

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.

**DODATOK SPRÁVY NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA
KU KONSOLIDOVANEJ VÝROČNEJ SPRÁVE
K ČASTI SPRÁVA K INFORMÁCIÁM, KTORÉ SA
UVÁDZAJÚ VO VÝROČNEJ SPRÁVE VRÁTANE
SPRÁVY NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA
O LIMITOVANOM UISTENÍ KU
KONSOLIDOVANÉMU VYKAZOVANIU
INFORMÁCIÍ O UDRŽATEĽNOSTI**

31. DECEMBER 2024

Konsolidovaná výroční správa SPP za rok 2024

OBSAH

1	O SPP	3
2	Príhovor	4
3	System riadenia spoločnosti a zodpovedné podnikanie	6
4	Finančné informácie a riadenie rizík	8
5	Dodávka elektriny a plynu v 2024	12
6	Produkty, služby a projekty v záujme udržateľnosti podnikania	15
7	Ľudia v SPP	17
8	Spoločenská zodpovednosť	18
9	Účtovné výkazy	22
10	Konsolidované vykazovanie informácií o udržateľnosti	25
10.1.	Správa nezávislého audítora o limitovanom uistení ku konsolidovanému vykazovaniu informácií o udržateľnosti	25
10.2.	ESRS 2 Všeobecné zverejnenia	26
10.3.	Vykazovanie údajov v súlade s EÚ taxonómiou udržateľných investícií	52
10.4.	ESRS E1 Zmena klímy	62
10.5.	ESRS E2 Znečisťovanie	75
10.6.	ESRS E3 Vodné a morské zdroje	79
10.7.	ESRS E4 Biodiverzita a ekosystémy	82
10.8.	ESRS E5 Využívanie zdrojov a obehové hospodárstvo	85
10.9.	ESRS S1 Vlastná pracovná sila	90
10.10.	ESRS S3 Ovplyvnené spoločenstvá	104
10.11.	ESRS S4 Spotrebitelia a koncoví používatelia	107
10.12.	ESRS G1 Obchodné správanie	112
11	Zoznam skratiek	117
12	Kontakty	119

Príloha č. 1 Správa nezávislého audítora a individuálna účtovná závierka za rok 2024

Príloha č. 2 Správa nezávislého audítora a konsolidovaná účtovná závierka za rok 2024

1 O SPP

Nadväzujeme na viac ako 165-ročnú tradíciu podnikania v energetike a dnes sme najväčším dodávateľom energií na Slovensku. Garantujeme spoľahlivé, bezpečné a konkurencieschopné dodávky plynu a elektriny a s nimi spojené služby pre približne 1,5 milióna odberných miest vo všetkých trhových segmentoch a regiónoch Slovenska. Okrem dodávky energií sa SPP venuje aj poskytovaniu energetických služieb a ďalších doplnkových služieb.

Vzhľadom na našu históriu tvorí najvýznamnejšiu časť nášho podnikania dodávka plynu. Sme si vedomí, že v záujme udržateľnosti je potrebné znižovať spotrebu všetkých fosílnych palív, vrátane zemného plynu. Nové investície v rámci nášho podnikania preto zameriavame na služby zvyšovania energetickej efektívnosti a na rozvoj výroby energie z obnoviteľných zdrojov.

SPP je akciovou spoločnosťou. Jediným akcionárom SPP je Slovenská republika vykonávajúca akcionárske práva prostredníctvom Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky. Predstavenstvo je štatutárnym orgánom SPP, riadi činnosť spoločnosti a rozhoduje o všetkých jej záležitostiach, pokiaľ nie sú právnymi predpismi alebo stanovami vyhradené do pôsobnosti valného zhromaždenia či dozornej rady. Dozorná rada je najvyšším kontrolným orgánom SPP, dohliada na výkon pôsobnosti predstavenstva a uskutočňovanie podnikateľskej činnosti spoločnosti. Jednu tretinu, t. j. troch členov dozornej rady, volia zamestnanci SPP.

SPP uskutočňuje svoje podnikateľské aktivity aj prostredníctvom dcérskych spoločností, či už so 100% majetkovou účasťou, alebo spoločne s inými partnermi. Aktivity v oblasti spoločenskej zodpovednosti a filantropie realizuje SPP prostredníctvom Nadácie SPP a Ekofondu SPP.

V SPP nám záleží na komunikácii, ktorá je rodovo vyvážená. V záujme ľahšej čitateľnosti však nie všetky kapitoly obsahujú text vypracovaný v rodovo neutrálnom jazyku. Všetky označenia osôb v mužskom rode v tejto konsolidovanej výročnej správe SPP („výročná správa“) označujú aj osoby v ženskom rode.

2 Príhovor

Vážené dámy, vážení páni,

situácia v dodávkach zemného plynu na Slovensko sa od 1. januára 2025 výrazne zmenila. Po viac ako päťdesiatich rokoch prestal prúdiť tradičným smerom východ – západ. Dôvodom bolo skončenie platnosti zmluvy na prepravu plynu cez územie Ukrajiny medzi ukrajinskou spoločnosťou Naftogas a ruskou spoločnosťou Gazprom export a zamietnutie akéhokoľvek iného ponúkaného riešenia na zachovanie tranzitu. SPP sa na túto situáciu pripravoval dlhodobo, počas celého roka 2024, preto všetkým svojim zákazníkom od veľkých priemyselných odberateľov až po domácnosti, aj naďalej garantuje bezpečné dodávky zemného plynu.

Z pohľadu bezpečnosti dodávok máme v kombinácii diverzifikačných zmlúv, zabezpečených prepravných trás a plynu v zásobníkoch k dispozícii doteraz najväčšie množstvo plynu za posledné roky. Bezpečnosť dodávok zemného plynu od SPP stojí na troch hlavných pilieroch. Prvým pilierom sú diverzifikačné obchodné zmluvy na nákup plynu z iného ako ruského zdroja uzavreté so spoločnosťami BP, ExxonMobil, Shell, ENI a RWE. Druhým pilierom bezpečnosti dodávok plynu sú diverzifikované prepravné trasy. Slovensko má plynovodné prepojenie s každou z okolitých krajín. Zemný plyn je tak možné prepraviť z ktoréhokoľvek smeru. Tretím pilierom bezpečnosti dodávok pre našich zákazníkov je zemný plyn uskladnený v zásobníkoch. V nich sme mali na začiatku roka 2025 o 70 % viac plynu ako v predchádzajúcej zimnej sezóne.

Dlhodobo podporujeme pokračovanie prepravy plynu cez územie Ukrajiny, pretože ho považujeme za najvýhodnejšie riešenie pre našich zákazníkov. V snahe o zachovanie tejto tranzitnej trasy sme viedli počas celého roka 2024 aktívne rokovania na úrovni všetkých našich obchodných partnerov, vrátane ukrajinského Naftogazu a ruského Gazpromu. Možností, ktoré sme našim partnerom ponúkali bolo viacero, vrátane alternatívy stať sa agentom na prepravu či už celého množstva plynu prepravovaného v roku 2024 alebo jeho časti, len pre potreby SPP.

V spolupráci s ďalšími partnermi sme tiež pripravili Deklaráciu o podpore prepravy plynu cez územie Ukrajiny. Signatármi tejto deklarácie boli významní dodávatelia a prepravcovia energií, dôležité obchodné zväzy a veľkí priemyselní odberatelia z Maďarska, Rakúska, Talianska a Slovenska. Deklaráciu sme predložili predsedníčke Európskej komisie Ursule von der Leyen, aby mala informácie o ohrození energetickej a ekonomickej bezpečnosti v našom regióne z prvej ruky.

Diverzifikácia má svoju cenu a v prípade, ak počas celého roka 2025 nebude na naše územie prúdiť ruský plyn a SPP celé potrebné množstvo pre svojich zákazníkov nakúpi z iného zdroja a fyzicky prepraví na Slovensko, bude to stáť o približne 90 miliónov eur navyše. Rozdiel spôsobujú najmä tranzitné poplatky. Treba však počítať aj s ďalšími dôsledkami. Výpadok dodávok plynu do EÚ po ukončení prepravy zemného plynu cez Ukrajinu dvíha, priamo či nepriamo, ceny na veľkoobchodných trhoch a zvyšuje citlivosť cien plynu na akúkoľvek ďalšiu správu o ohrození infraštruktúry alebo o ťažobnej odstávke.

Na Slovensku sa nám v roku 2024 podarilo stabilizovať celkový trhový podiel v dodávke plynu na úrovni približne 63 %. Potvrdili sme tak pozíciu zodpovedného a spoľahlivého lídra na trhu dodávky energií. Koncovým alebo iným odberateľom sme dodali takmer 31 TWh plynu a 7,7 TWh elektriny. Elektrinu sme dodávali do viac ako 300-tisíc odberných miest, pričom náš trhový podiel dodávky elektriny pre domácnosti bol 12 %. Od otvorenia trhu s energiami si SPP spomedzi všetkých dodávateľov vybralo ako svojho nového dodávateľa elektriny najviac zákazníkov. Ďalších viac ako 5 TWh plynu dodalo zákazníkom v Českej republike SPP CZ.

Vo výrobe elektriny sme aj v roku 2024 pokračovali v projektoch budovania fotovoltaických elektrární na školách, pričom do konca roka sme dokončili projekty na 20 školách, ktoré im umožnia výrazne znížiť náklady na elektrickú

energiu. V realizácii fotovoltaických elektrární pre veľkých zákazníkov pokračovala naša dcérska spoločnosť ESCO Slovensko a v areáli SPP v Michalovciach sme spustili vlastný projekt výroby elektriny zo slnka. Intenzívne tiež pokračujeme v príprave projektov veterných elektrární vo viacerých lokalitách na Slovensku a príprave výroby biometánu z odpadu. Snaha o udržateľnosť je dôležitou súčasťou nášho podnikania. Pre jej dosiahnutie sme v roku 2024 prijali Stratégiu udržateľnosti SPP 2050 a upravili sme nastavenie našich interných procesov. O udržateľnosti a vplyvoch nášho podnikania prvýkrát informujeme aj priamo vo výročnej správe.

Hospodársky výsledok z vlastnej prevádzkovej činnosti SPP za rok 2024 dosiahol 156 miliónov eur, pričom celkový zisk po zdanení je 279 miliónov eur. SPP svojimi hospodárskymi výsledkami dokazuje, že úspešne pokračuje v transformácii na energetického hráča schopného udržateľne obstať v konkurenčnom boji na slovenskom a európskom trhu a zároveň plniť strategické energetické úlohy štátu. Základom tohto úspechu je odborný ľudský potenciál spoločnosti a pokračujúca adaptácia na aktuálne trhové podmienky. Kombináciou uvedených činností SPP zabezpečuje stabilný príjem do štátneho rozpočtu vo forme dividend.

Aj v roku 2024 sme boli hrdým partnerom slovenského paralympijského družstva, ktoré reprezentovalo našu krajinu na letných paralympijských hrách vo francúzskej metropole Paríž. Nezlomná vôľa po víťazstve, energia, talent a odhodlanie priniesla športovcom, aj vďaka našej dlhodobej podpore 5 medailí. Pozícia lídra energetického trhu nás zaväzuje aj k rozvíjaniu verejnoprospešných a filantropických aktivít. Prostredníctvom aktivít Nadácie SPP a Ekofondu SPP sme podporili stovky projektov v rôznych spoločenských oblastiach.

Zodpovedné podnikanie považujeme za kľúčový faktor k dlhodobému úspechu. Preto ma teší, že nastavenie systému riadenia spoločnosti a princípov zodpovedného podnikania v našej spoločnosti ocenil v rok 2024 aj Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR ako vyhlasovateľ súťaže Národná cena Slovenskej republiky za kvalitu a spoločenskú zodpovednosť. Vďaka našim aktivitám a mimoriadnemu úsiliu kolegyň a kolegov sa SPP stal víťazom 22. ročníka súťaže v kategórii spoločenská zodpovednosť.

Rád by som sa poďakoval našim zákazníkom, obchodným partnerom a samozrejme všetkým kolegom a kolegyniam za dôveru a spoluprácu v uplynulom roku. Verím, že spoločnými silami sa nám podarí zvládnuť výzvy, ktoré nám prinesie rok 2025.

doc. Ing. Vojtech Ferencz, PhD., MBA
predseda predstavenstva
a generálny riaditeľ

3 Systém riadenia spoločnosti a zodpovedné podnikanie

SPP je procesne riadená spoločnosť a má implementovaný komplexný systém riadenia (corporate governance) ako predpoklad zodpovedného výkonu podnikania. Jeho súčasťou sú etické princípy, základné hodnoty a pravidlá stanovené Programom súladu SPP a ďalším súčasťami internej dokumentácie SPP, ktoré sú záväzné pre všetkých členov štatutárnych a kontrolných orgánov, manažmentu, zamestnancov a zmluvných partnerov SPP.

Program súladu SPP tvorí Kódex správania SPP, ktorý vyjadruje naše postoje a normy správania požadované od našich zamestnancov a zmluvných partnerov, Smernica Program súladu, Smernica Preverovanie oznámení a podnetov týkajúcich sa protispoločenskej činnosti a porušenia pravidiel a princíпов zodpovedného správania, Štatút manažéra súladu a ďalšie nástroje manažéra súladu. Interné pravidlá upravujú aj oblasť boja proti praniu špinavých peňazí.

SPP sa tiež hlási ku Kódexu správy podnikov s majetkovou účasťou štátu na Slovensku, vrátane pravidelných kontrol dodržiavania systému riadenia spoločnosti a prijali sme Kódex správania SPP vyjadrujúci naše postoje a normy správania požadované od našich zamestnancov a zmluvných partnerov.

SPP má vytvorené postupy a opatrenia na ochranu spoločnosti pred vnútornými a vonkajšími rizikami prostredníctvom vnútorného trojúrovňového kontrolného systému:

- (i) zo systému kontrolných mechanizmov (opatrení), ktoré sú zavedené na úrovni organizačných jednotiek slúžiacich na zmierňovanie rizík jednotlivých procesov alebo činností,
- (ii) z komponentov vnútorného kontrolného systému, ktorými sú riadenie rizík, ochrana osobných údajov, bezpečnosť a bezpečnostná politika (informačná a kybernetická bezpečnosť, fyzická a objektová bezpečnosť, bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci (BOZP)), ochrana pred požiarimi (OPP), ochrana životného prostredia, ochrana pred podvodmi, legalizáciou príjmov z trestnej činnosti a iným protiprávnym konaním, riadenie kontinuity podnikania (BCM), systém riadenia spoločnosti a program súladu,
- (iii) z vnútorného auditu, ktorý poskytuje vrcholovému manažmentu, predstavenstvu a dozornej rade nezávislé uistenia, do akej miery je fungovanie kontrolného systému na prvej a druhej úrovni v súlade s požiadavkami predstavenstva a vrcholového manažmentu.

Ako najväčší dodávateľ energií na Slovensku a spoločnosť s výlučnou majetkovou účasťou štátu sa SPP hlási k záväzku SR dosiahnuť do roku 2050 uhlíkovú neutralitu. Ciele v oblasti ochrany klímy a životného prostredia považujeme za dosiahnuteľné len prostredníctvom znižovania spotreby, najmä všetkých fosílnych palív vrátane plynu, a dôslednou aplikáciou opatrení na zvyšovanie energetickej efektívnosti a rozvojom výroby energií z OZE.

V záujme zosúladenia nášho podnikania a ponuky našich produktov a služieb s cieľom dosiahnutia udržateľnosti a znižovania negatívnych vplyvov našej činnosti prijala spoločnosť Stratégiu udržateľnosti SPP 2050.

Zároveň SPP v záujme efektívneho riadenia vplyvov, procesu prijímania a aktualizácie Stratégie udržateľnosti SPP 2050 a cieľov na dosiahnutie udržateľnosti, dohľadu nad plnením cieľov stanovených v Stratégii udržateľnosti SPP 2050 a zhodnocovania rizík v oblasti udržateľnosti, prijalo v roku 2024 predstavenstvo SPP komplexný Program riadenia udržateľnosti.

Nastavenie systému riadenia spoločnosti a princíпов zodpovedného podnikania v SPP ocenil v rok 2024 aj Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo (ÚNMS) SR ako koordinátor štátnej politiky kvality a vyhlasovateľ súťaže Národná cena Slovenskej republiky za kvalitu a spoločenskú zodpovednosť.

Národná cena je ocenenie udeľované organizáciám, ktoré dosahujú vynikajúce výsledky v oblastiach kvality a spoločenskej zodpovednosti. Je určená na podporu rozvoja a zlepšovania kvality vo firmách, verejnej správe a

iných organizáciách, zároveň zohľadňuje aj ich zodpovedný prístup k životnému prostrediu, sociálnej zodpovednosti a etickým normám. Oceňované organizácie často slúžia ako modely pre ostatné podniky a inštitúcie v krajine.

SPP sa stal víťazom 22. ročníka súťaže v kategórii spoločenská zodpovednosť a oceneným finalistom v kategórii kvalita.

Viac o úprave riadenia spoločnosti, vrátane riadenia udržateľnosti a stratégii SPP nájdete v rámci vykazovania informácií o udržateľnosti.

4 Finančné informácie a riadenie rizík

EKONOMICKÁ A FINANČNÁ VÝKONNOSŤ

Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi v roku 2024 dosiahli výšku 2 768 miliónov eur, čo oproti minulému roku predstavuje pokles o 1 156 miliónov eur. Výšku výnosov negatívne ovplyvnili nižšie tržby z predaja zemného plynu o 1 095 milióna eur a z predaja elektrickej energie o 61 milióna eur. Bol to dôsledok klesajúcich cien energií na trhoch, ktoré sme premietli do nižších cien komodít ako plynu tak aj elektriny. Tržby za predaný zemný plyn na domácom trhu boli ovplyvnené poklesom cien pre veľkoodberateľov, nižším množstvom predaného zemného plynu v maloodbere a v segmente domácností a tiež poklesom cien pre tieto skupiny odberateľov.

Ceny za dodávku plynu a elektriny pre zraniteľných odberateľov boli upravené mimoriadnymi opatreniami vo forme zastropovania cien prostredníctvom tzv. krízovej regulácie alebo povinnosťami vo všeobecnom hospodárskom záujme. Okrem priamych výnosov zo zmlúv o dodávke plynu mali pozitívny vplyv na výšku výnosov v roku 2024 tiež realizované kompenzácie za zemný plyn v rámci tzv. krízovej regulácie (teda osobitným zastropovaním cien plyn na nižšej ako trhovej úrovni vládou SR). Medziročne však kompenzácie za zemný plyn pre domácnosti boli výrazne nižšie, čo súviselo s pozitívnym vývojom cien plynu na trhoch - teda s nižšími nákladmi na nákup plynu a s nižším množstvom predaného zemného plynu pre tento segment.

Ťažisko prevádzkových nákladov tvorili náklady na nákup zemného plynu, náklady na nákup elektrickej energie a náklady na skladovanie zemného plynu. Nižšie náklady SPP v roku 2024 na nákup zemného plynu v porovnaní s minulým rokom súviseli s cenami plynu na komoditných trhoch. Nižšie náklady SPP na nákup plynu v roku 2024 v porovnaní s minulým rokom pozitívne ovplyvnilo vyššie množstvo nakúpeného plynu od Gazpromexportu za nižšiu priemernú nákupnú cenu v porovnaní s rokom 2023. V súvislosti s diverzifikáciou zdrojovania a maximalizáciou zásob plynu mali významný vplyv náklady na skladovanie zemného plynu a náklady na prepravu plynu.

V roku 2024 sa SPP na jednej strane podarilo vhodne využiť trhové príležitosti a v komplikovanom prostredí stabilizovať svoj trhový podiel vo všetkých segmentoch pri zachovaní konkurenčnej cenotvorby a ziskovosti. Na strane druhej, neustálym zlepšovaním stratégie riadenia zdrojov SPP v podobe optimálneho využívania zásobníka, prepravných kapacít, uzatvorených bilaterálnych zmlúv a zachovaním konzervatívnej rizikovej politiky, došlo k významnej optimalizácii nákladov na zdrojovanie. Uvedené činnosti spolu s aktívnym manažmentom cash flow, prispeli k zvýšeniu hospodárskeho výsledku SPP. SPP v roku 2024 dosiahol pozitívny hospodársky výsledok z prevádzkovej činnosti vo výške 156 miliónov eur.

Zisk z finančnej činnosti pred zdanením dosiahol za rok 2024 výšku 195 miliónov eur vďaka príjmu z dividend spoločnosti SPP Infrastructure, a.s. a pozitívneho vplyvu výnosových úrokov. Zisk pred zdanením bol vo výške 351 miliónov eur. Celková daňová povinnosť za daň z príjmov dosiahla výšku 72 miliónov eur, z toho osobitný odvod tvoril 14 miliónov eur. Zisk po zdanení predstavuje sumu 279 miliónov eur.

Porovnanie hospodárskych výsledkov (v mil. eur)	2024	2023
Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi	2 768	3 924
Zisk pred zdanením	351	321
Daň z príjmu	(72)	(31)
Zisk po zdanení	279	290

KAPITÁLOVÁ ŠTRUKTÚRA

Celkové aktíva SPP klesli k súvahovému dňu na objem 4 238 miliónov eur. Oproti predchádzajúcemu obdobiu zaznamenali pokles o 383 miliónov eur (index 0,92). Dlhodobé aktíva dosiahli objem 2 197 miliónov eur. K

rozhodujúcim položkám dlhodobých aktív patrili dlhodobé finančné investície a investície v nehnuteľnostiach, ďalej budovy a stavby (vrátane nedokončenej investičnej výstavby), ostatné dlhodobé aktíva.

Dlhodobé aktíva tvorili z celkových aktív podiel 51,8%. V porovnaní s predchádzajúcim rokom klesli o 97 miliónov eur. Budovy, stavby, stroje a zariadenia, nehmotný dlhodobý majetok a investície v nehnuteľnostiach zaznamenali minimálny pokles vo výške 5 miliónov eur. Ostatné dlhodobé aktíva klesli v porovnaní s minulým obdobím o 44 miliónov eur z dôvodu poklesu dlhodobých pohľadávok z finančných derivátov. Finančné investície dlhodobé zostali na úrovni roku 2023, odložená daňová pohľadávka v roku 2024 bola nulová, zmenila sa na odložený daňový záväzok.

Výška investičných výdavkov v roku 2024 bola vo výške 4 milióny eur. SPP investoval najmä do oblasti technických, obchodných a komunikačných systémov IT a do rekonštrukcií administratívnych budov a objektov SPP. SPP neeviduje náklady na činnosť v oblasti výskumu a vývoja.

Obežné aktíva k súvahovému dňu pozostávali z pohľadávok, zásob a peňažných prostriedkov. Ich celkový objem dosiahol hodnotu 2 041 miliónov eur a ich podiel na hodnote aktív celkom tvoril 48,2 %. V porovnaní s predchádzajúcim rokom klesli o 286 miliónov eur. Významný pokles na strane obežných aktív bol spôsobený poklesom pohľadávok a to predovšetkým pohľadávok z finančných derivátov a poklesom iných pohľadávok z cudzích zábezpek. Medziročne vzrástli koncom roka pohľadávky z predaja zemného plynu zo samostatných plynových obchodov.

Porovnanie štruktúry aktív (v mil. eur)	2024	2023	2024	2023
Dlhodobé aktíva	2 197	2 294	51,8 %	49,6 %
Obežné aktíva	2 041	2 327	48,2 %	50,4 %

Vlastné imanie v roku 2024 dosiahlo výšku 3 028 miliónov eur, čo predstavovalo 71,4 % hodnoty zdrojov krytia SPP. Okrem základného imania boli jeho súčasťou aj zákonný rezervný fond, ostatné fondy, rezerva zo zabezpečovacích derivátov, nerozdelený zisk a hospodársky výsledok bežného obdobia. Vlastné imanie SPP medziročne vzrástlo o 34 miliónov eur. Vzrástla rezerva zo zabezpečovacích derivátov a poklesli ostatné fondy.

Základné imanie SPP predstavovalo základné imanie zapísané v obchodnom registri vo výške 885 miliónov eur. Pozostáva z 26 666 536 kmeňových akcií v menovitej hodnote 33,19 eura.

Štruktúra akcionárov SPP k 31.12.2024

Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky	26 666 536 akcií	100%
--	------------------	------

Porovnanie štruktúry zdrojov krytia (v mil. eur)	2024	2023	2024	2023
Vlastné imanie	3 028	2 994	71,4 %	64,8 %
Cudzie zdroje (záväzky)	1 210	1 627	28,6 %	35,2 %

Stav zákonného rezervného fondu SPP k 31.12.2024 bol vo výške 1 198 miliónov eur.

Cudzie zdroje (záväzky) dosiahli v roku 2024 celkovú výšku 1 210 miliónov eur a oproti počiatočnému stavu klesli o 417 miliónov eur. Celkové záväzky tvorili dlhodobé záväzky vo výške 103 miliónov eur a krátkodobé záväzky vo výške 1 107 miliónov eur. Medziročná zmena predstavuje pokles dlhodobých a krátkodobých záväzkov z dôvodu poklesu záväzkov z finančných derivátov a krátkodobých úverov SPP. Na druhej strane sme zaznamenali výrazný nárast záväzkov z nákupu zemného plynu, ktorý je výsledkom nakúpených vysokých množstiev plynu koncom roka 2024 a aktuálnej situácie na trhu s plynom po ukončení tranzitu plynu cez Ukrajinu.

MAJETKOVÉ ÚČASTI

Dcérske, spoločné a pridružené spoločnosti

SPP Infrastructure, a. s.	(podiel SPP 51 %)
SPP CZ, a.s.	(podiel SPP 100 %)
SPP CNG s. r. o.	(podiel SPP 100 %)
ESCO Slovensko, a. s.	(podiel SPP 50 %)
CEBZ s. r. o.	(podiel SPP 50 %)

Ostatné dcérske subjekty

Nadácia SPP	(podiel SPP 100 %)
Ekofond SPP, n.o.	(podiel SPP 100 %)

SPP má organizačnú zložku v Českej republike.

RIADENIE RIZÍK

Zmeny na európskom energetickom trhu vyvolané energetickou krízou urýchlili významnú transformáciu stratégie riadenia zdrojov v SPP s dopadom na procesy riadenia rizík. Tlak na zmenu zaužívaných postupov rezultoval najmä z potreby reagovať na zvýšené náklady na skladovacie kapacity a prepravné kapacity spojené s diverzifikáciou zdrojov plynu a bezpečnosťou dodávok.

SPP sa v roku 2024 pripravoval na možné ukončenie dodávok plynu z Ruskej federácie s cieľom balansovať prípravu na zmenu zdrojovania a ekonomické náklady. Potrebné bolo tiež reflektovať na nové trhové príležitosti v podobe nárastu volatility, vývoja cien na jednotlivých burzách a produktoch a z toho vyplývajúci vývoj obchodných prírážok a zmluvných podmienok pre koncových zákazníkov.

SPP v tomto prostredí plne utilizoval svoj odborný kapitál a existujúce zdroje v podobe prístupov na energetické burzy, svetové trhy s plynom, zásobníkové kapacity, uzatvorené bilaterálne zmluvy s významnými svetovými obchodníkmi a bankami a reputáciu silnej a stabilnej spoločnosti za účelom významného prepracovania stratégie zdrojovania a hedgingu. Adaptujúci sa prístup potom umožnil SPP ďalej zoptimalizovať náklady na zdrojovanie pri zachovaní konkurenčných cien a nadštandardných požiadaviek na bezpečnosť dodávok.

SPP s využitím svojich zdrojov a know how, spolu s úpravou realizovaných hedgingových stratégií a dodatočných operácií realizovaných za účelom zabezpečenia cenových a iných rizík optimalizoval náklady zdrojovania tak, že tieto nielen kompenzovali zvýšené náklady na skladovanie a prepravu, ale rezultovali do udržateľného pozitívneho prevádzkového výsledku.

Významným pilierom bola v prostredí volatilných cien plynu na komoditných trhoch aj optimalizácia riadenia cash flow, ktorá umožnila SPP bez obmedzení realizovať diskutované operácie pri zachovaní prijateľnej úrovne úverového zaťaženia a z toho rezultujúceho minimálneho negatívneho dopadu na hospodársky výsledok.

SPP sa pri týchto zmenách opieral o fungujúcu konzervatívnu stratégiu riadenia rizík zameranú na minimalizáciu trhových a iných rizík, vďaka čomu SPP zvládol požadované zmeny bez dopadov na hospodárenie alebo stabilitu spoločnosti.

Zvolená stratégia riadenia rizík s dôrazom na zabezpečenie finančnej a prevádzkovej stability tak zostáva jedným z pilierov dosahovania obchodných a rozvojových cieľov SPP aj v podmienkach výziev roka 2025.

SPP sa pri vykonávaní svojich obchodných činností opiera o stabilný a funkčný systém riadenia rizík. Tento zahŕňa príslušnú organizačnú štruktúru s jasne definovanými líniami zodpovednosti, ako aj účinné postupy identifikácie

rizík, ich analýzy, vyhodnocovania, ošetrovania, monitorovania, preskúvania, zaznamenávania a reportovania. Tieto postupy umožňujú eliminovať prípadné ekonomické straty a ďalšie negatívne dôsledky potenciálnej materializácie rizík tak, aby neovplyvnili zásadným spôsobom schopnosť SPP vykonávať obchodné činnosti a poskytovať služby zákazníkom.

Systém riadenia rizík SPP je zameraný na všetky známe riziká, ktorým spoločnosť je alebo môže byť vystavená. Jeho implementáciu zabezpečuje samostatné oddelenie riadenia rizík.

Pri riadení rizík sa SPP v roku 2024 zameriaval predovšetkým na:

- a) trhové riziká, ktoré sa v roku 2024 prejavili v podobe rizík týkajúcich sa množstiev a cien na strane nákupu a predaja komodít a riadenia zásobníka a to najmä neistotami vo výške odobratých množstiev komodít koncovými zákazníkmi z dôvodu teplotného rizika a v cenovej oblasti v podobe významnej medziročnej zmeny trhových cien spolu s ich vysokou volatilitou. SPP v roku 2024 pokračoval v stratégii minimalizácie otvorených pozícií realizáciou konzervatívnej hedgingovej (zabezpečovacej) politiky a riadením obmedzených otvorených pozícií v portfóliu v rámci nastavených limitov;
- b) kreditné riziká vzťahujúce sa na potenciálnu neschopnosť alebo neochotu obchodných partnerov plniť si načas svoje zmluvné záväzky voči SPP. SPP riadi riziko formou interného procesu hodnotenia kreditného rizika a nastavenia platobných a cenových podmienok pre definované protistrany a segmenty s cieľom minimalizovať nielen kreditné, ale aj potenciálne trhové riziká. SPP v prípade potreby na zabezpečenie nadlimitného kreditného rizika využíva záruky tretích strán, bankové záruky a vzájomný zápočet pohľadávok;
- c) likviditné riziká vzťahujúce sa na potenciálnu neschopnosť SPP plniť svoje záväzky voči tretím stranám. SPP riziko riadi priebežným monitoringom likviditnej situácie vrátane aplikovania stress testov a následným manažmentom úverových línií, existujúcich zmluvných vzťahov a iných;
- d) operačné riziká vyplývajúce z nedostatkov v nastavení interných procesov, v informačných systémoch, z možnosti zlyhania ľudských zdrojov alebo výskytu nežiaducich javov v externom prostredí pôsobiacich na interné procesy;
- e) iné riziká, najmä strategické, regulačné a právne riziká.

Zároveň SPP v roku 2024 prijal Program riadenia udržateľnosti. V súlade s ním vypracoval SPP všeobecný register rizík z oblasti udržateľnosti, ktoré budú podbiehať pravidelnému hodnoteniu, vrátane rizík súvisiacich s plnením Stratégie udržateľnosti SPP 20250 a cieľov v nej stanovených.

Konzervatívna stratégia riadenia rizík sa kontinuálne vyvíja a zlepšuje a je základným predpokladom pre pokračovanie adaptabilnej stratégie riadenia zdrojov SPP tak, aby naďalej bolo možné udržateľne dosahovať zvolené finančné a strategické ciele spoločnosti.

UDALOSTI PO DÁTUME SÚVAHY

Po 31. decembri 2024 nenastali udalosti, ktoré by mali významný vplyv na individuálnu účtovnú závierku SPP.

K 1. januáru 2025 došlo k pozastaveniu dodávok zemného plynu od spoločnosti Gazprom export LLC v rámci dlhodobého nákupného kontraktu. Od 1. februára 2025 boli dohodnuté krátkodobé dodávky od Gazprom export LLC alternatívnou prepravnou trasou v čiastočnom objeme. Aktuálne prebiehajú rokovania o dodávkach pre ďalšie obdobia.

5 Dodávka elektriny a plynu v 2024

SPP – LÍDER NA TRHU DODÁVKY ENERGIÍ

SPP s približne 1,5 milióna odberných miest aj v roku 2024 potvrdil svoju pozíciu zodpovedného a spoľahlivého lídra na trhu s energiami na Slovensku. SPP pokračoval aj v roku 2024 v diverzifikácii a optimalizácii zdrojovania dodávok zemného plynu a vedel tak garantovať bezpečnosť a plynulosť dodávok plynu pre všetkých svojich zákazníkov od domácností až po veľkých priemyselných odberateľov.

V minulom roku SPP koncovým odberateľom plynu alebo iným dodávateľom plynu na Slovensku dodala 30,9 TWh plynu (z toho 30,2 TWh tvorila dodávka plynu pre koncových odberateľov). Celkový podiel SPP na trhu dosiahol približne 63 %.

SPP dodal koncovým odberateľom elektriny alebo iným dodávateľom elektriny na Slovensku 7,7 TWh elektriny (z toho 1,9 TWh tvorila dodávka elektriny pre koncových odberateľov; 5,5 TWh tvorila dodávka elektriny pre iných dodávateľov elektriny pre domácnosti, z ktorých väčšina pochádzala od spoločnosti Slovenské elektrárne, a.s. v rámci mimoriadnych vládnych opatrení, ktorých cieľom bolo zmierniť vplyv vysokých cien elektriny na domácnosti a 0,4 TWh dodávka iným dodávateľom elektriny).

Podiel SPP v segmente dodávky elektriny pre domácnosti dosiahol úroveň približne 12 %. SPP tým potvrdil svoje stabilné postavenie medzi štyrmi najväčšími dodávateľmi elektriny. Od otvorenia trhu s energiami si SPP spomedzi všetkých dodávateľov vybralo ako svojho nového dodávateľa elektriny najviac zákazníkov. Ku koncu minulého roka dodával SPP elektrickú energiu už pre viac ako 300 000 odberných miest.

Naša dcérska spoločnosť pôsobiaca v Českej republike, SPP CZ, a.s., dodala svojim zákazníkom v roku 2024 približne 5,1 TWh plynu a 0,3 TWh elektriny. Potvrdila tak svoju pozíciu medzi rešpektovanými a stabilnými dodávateľmi energií vo všetkých segmentoch vrátane obchodníkov, veľkých priemyselných podnikov, zákazníkov zo segmentu maloobder či domácnosti. V rámci retailového segmentu dodáva SPP CZ plyn alebo elektrinu do takmer 20 tisíc odberných miest.

VÝVOJ NA TRHU S PLYNOM A ELEKTRINOU

Po dvoch rokoch poklesu celková spotreba plynu i elektriny na Slovensku v roku 2024 medziročne stúpila. Stalo sa tak najmä vplyvom rastu spotreby veľkých firemných zákazníkov. Spotreba domácností naopak ďalej klesala. Tento vývoj ovplyvnili teplotne nadpriemerné počasie a pokračujúce snahy odberateľov o úsporu nákladov na energie.

Vo firemnom sektore prevážilo, tak v SR ako aj u zahraničných partnerov, ekonomické oživovanie podporené utlmenou infláciou. Po rekordných úrovniach v roku 2022, sa veľkoobchodné ceny plynu a elektriny na trhu postupne znížili a v roku 2024 mali relatívne menej volatilný vývoj. Európsky trh s plynom bol dobre zásobený, keď pokles dopytu v energetike a iných sektoroch sa stretol na strane ponuky s diverzifikáciou zdrojov, najmä vysokým dovozom skvapalneného zemného plynu (LNG) na kontinent a nadštandardnou naplnenosťou podzemných zásobníkov plynu.

Naplnenie európskych podzemných zásobníkov plynu pred vykurovacou sezónou 2023/2024 dosiahlo nadštandardne takmer 100 %. Stanovený cieľ 90 % naplnenia zásobníkov k 1. novembru 2023 sa podarilo s predstihom presiahnuť. Zvyšovanie energetickej efektívnosti a znižovanie spotreby plynu naďalej ostáva kľúčovým opatrením Európskej únie (EÚ).

V prvom kvartáli roku 2024 klesli aj ceny ostatných energetických komodít a emisných povoleniek, čo malo tiež pozitívny vplyv na ceny elektriny. Následne v krátkom čase nastal obrat na trhu a ceny komodít porástli. Cena elektriny sa v zostávajúcej časti roka ustálila na úrovniach okolo 100 eur/MWh. Rok 2024 môžeme zhodnotiť ako menej volatilný ako predchádzajúce obdobia, čo prinieslo viac stability na trhu.

V závere roka 2024 začali veľkoobchodné ceny plynu výraznejšie rásť v dôsledku konca platnosti zmluvy o preprave ruského plynu cez Ukrajinu. Výrazný nárast cien, ktoré na konci roka spôsobili definitívne ukončenie prepravy plynu cez Ukrajinu sa prejavilo aj v prvých týždňoch roka 2025.

DIVERZIFIKÁCIA A BEZPEČNOSŤ DODÁVOK PLYNU

Dlhodobou prioritou SPP je garantovať bezpečné dodávky plynu všetkým zákazníkom od veľkých priemyselných odberateľov až po domácnosti. Aj preto SPP pokračoval v roku 2024 v aktivitách, ktorých cieľom bolo pripraviť sa na prípadné zastavenie dodávok plynu cez Ukrajinu. Z pohľadu bezpečnosti dodávok mal SPP na konci roka 2024 v kombinácii diverzifikačných zmlúv, zabezpečených prepravných trás a plynu v zásobníkoch k dispozícii doteraz najväčšie množstvo plynu za posledné roky.

Bezpečnosť dodávok zemného plynu od SPP stála na troch hlavných pilieroch. Prvým pilierom sú diverzifikačné obchodné zmluvy na nákup plynu z iného ako ruského zdroja uzavreté so spoločnosťami BP, ExxonMobil, Shell, ENI a RWE. Druhým pilierom bezpečnosti dodávok plynu sú diverzifikované prepravné trasy. Slovensko má plynovodné prepojenie s každou z okolitých krajín. Zemný plyn je tak možné prepraviť z ktoréhokoľvek smeru. Tretím pilierom bezpečnosti dodávok SPP pre svojich zákazníkov je zemný plyn uskladnený v zásobníkoch. V nich mal SPP k dispozícii na konci roka 2024 o 70% viac plynu ako v predchádzajúcej zimnej sezóne.

SPP dlhodobo podporuje pokračovanie prepravy plynu cez územie Ukrajiny, pretože ho považuje za najvýhodnejšie riešenie pre svojich zákazníkov. V snahe o zachovanie tejto tranzitnej trasy SPP počas celého roka 2024 viedol aktívne rokovania na úrovni všetkých svojich obchodných partnerov, vrátane ukrajinského Naftogazu a ruského Gazpromu. Možností, ktoré SPP svojim partnerom ponúkal bolo viacero, vrátane alternatívy stať sa agentom na prepravu či už celého množstva dovtedy prepravovaného plynu (cca 14 mld. m³) alebo jeho časti, len pre potreby SPP.

V spolupráci s ďalšími partnermi SPP tiež pripravil Deklaráciu o podpore prepravy plynu cez územie Ukrajiny. Signatármi tejto deklarácie boli významní dodávatelia a prepravcovia energií, dôležité obchodné zväzy a veľkí priemyselní odberatelia z Maďarska, Rakúska, Talianska a Slovenska. Deklaráciu SPP predložil predsedníčke Európskej komisie Ursule von der Leyen, aby mala informácie o ohrození energetickej a ekonomickej bezpečnosti v našom regióne z prvej ruky.

ZÁKAZNÍK NA PRVOM MIESTE – PRIORITA SPP

Rok 2024 predstavoval pre SPP obdobie intenzívneho zlepšovania zákazníckej skúsenosti a posilňovania vzťahu so zákazníkmi. V priebehu roka boli realizované viaceré komunikačné kampane zamerané na výhodnú kombináciu dvoch energií pod jednou strechou, digitalizáciu služieb a dosahovanie obchodných cieľov. Celoročne prebiehala podpora registrácie do zákazníckej zóny a mobilnej aplikácie *Moje SPP*, ktorá umožňuje zákazníkom efektívne spravovať svoje energie.

Pozornosť bola venovaná aj modernizácii platobných procesov, prechodu z papierovej faktúry na eFaktúru, uvítaciemu benefitu pri prechode na elektrinu, retenčným kampaniam na plyn a rozšíreniu ponuky doplnkových nekomoditných služieb. Dôležitou súčasťou marketingovej komunikácie sa stala aj nová služba *Virtuálna batéria*.

Hlavnou kampaňou minulého roka bola televízna reklama *Dve energie pod jednou strechou*, na ktorú nadviazala vianočná kampaň s názvom *Energia, ktorá spája*. Počet registrovaných zákazníkov na portáli *Moje SPP* neustále rastie a na konci roka 2024 presiahol 255 000.

Dôležitou súčasťou zlepšovania zákazníckej skúsenosti v roku 2024 bolo pokračovanie modernizácie Zákazníckych centier SPP po celom Slovensku. Zmodernizované boli pobočky v Michalovciach, Humennom a Komárne. Zákaznícke centrum SPP v Žiline bolo presťahované do obchodného domu, čím sa výrazne zlepšila jeho dostupnosť a komfort pre zákazníkov. Tieto zmeny prinášajú nielen modernejšie a efektívnejšie priestory ale aj kvalitnejšiu osobnú komunikáciu so zákazníkmi.

Výraznou zmenou prešla aj komunikácia SPP na sociálnych sieťach. V roku 2024 SPP prinášal videá a interaktívny obsah s autentickou prezentáciou zamestnankýň a zamestnancov SPP. Práve oni sa stali tvármi značky SPP a s „dodávkou plnou energie“ precestovali celé Slovensko, aby sa ešte viac priblížili zákazníkovi. Cieľom tejto iniciatívy bolo zdôrazniť, že SPP tvoria nielen profesionáli, ale aj ľudia s humorom a pozitívnou energiou. SPP potvrdzuje, že energia nie je len o dodávke plynu a elektriny, ale aj o tvorbe hodnôt, ktoré spájajú ľudí a formujú lepšiu budúcnosť.

OCENENIE ZÁKAZNÍCKEHO SERVISU

Úsilie SPP v oblasti zákazníckeho servisu bolo opäť ocenené prestížnou spoločnosťou KPMG, ktorá opakovane udelila SPP titul „Najlepší zákaznícky servis v energetike“. Tento úspech bol obhájený už druhý rok po sebe, čo potvrdzuje vysoký štandard služieb a správne nastavenie zákazníckej stratégie.

CENY A REGULÁCIA

Dodávka plynu pre odberateľov v domácnosti a ostatných zraniteľných odberateľov, ktorí spĺňajú legislatívne podmienky na uplatnenie regulovanej ceny, podliehala v roku 2024 cenovej regulácii zo strany Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO).

Dodávka elektriny pre domácnosti a ostatných zraniteľných odberateľov, ktorí spĺňajú legislatívne podmienky na uplatnenie regulovanej ceny, takisto podliehala v roku 2024 cenovej regulácii zo strany ÚRSO.

V dôsledku mimoriadneho nárastu cien elektriny a plynu prijala vláda Slovenskej republiky a Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky viaceré opatrení, ktorých cieľom bolo znížiť celkové ceny pre domácnosti a niektorých zraniteľných odberateľov pod úroveň regulovaných cien, ktoré by v roku 2024 bez vládnych opatrení zohľadňovali mimoriadne vysoké ceny elektriny a plynu na trhoch z roku 2022 a 2023. Mimoriadnymi opatreniami sa výrazne zmiernil negatívny dopad na zraniteľných odberateľov plynu a elektriny.

SPP aj v roku 2024 pôsobil v zmysle rozhodnutia ÚRSO ako dodávateľ poslednej inštancie v prípade dodávky plynu. Dodávka plynu v tomto režime podlieha cenovej regulácii zo strany ÚRSO. SPP zabezpečil dodávku plynu v režime poslednej inštancie bez akéhokoľvek prerušenia alebo obmedzenia.

6 Produkty, služby a projekty v záujme udržateľnosti podnikania

Prioritou SPP zostáva zaistenie stabilnej a spoľahlivej dodávky plynu a elektriny pre všetkých svojich zákazníkov. Spoločnosť si je zároveň vedomá svojej zodpovednosti. Svoje podnikanie preto rozvíja s dôrazom na udržateľnosť.

Cieľom SPP je znižovať negatívne vplyvy svojho podnikania, vrátane emisií skleníkových plynov vytvorených v súvislosti s činnosťou SPP. Ich zníženie si vyžiada kombináciu opatrení zameraných na zvyšovanie energetickej efektívnosti a znižovanie spotreby energie, rastom podielu dodaného plynu so zárukami pôvodu z OZE, elektriny so zárukami pôvodu z OZE a jadra a rozvojom vlastnej výroby elektriny z OZE.

PRODUKTY A SLUŽBY

Aj v roku 2024 SPP pokračoval v poskytovaní služby Uhlíková stopka od SPP, s cieľom motivovať zákazníkov k znižovaniu spotreby energií a podporiť verejnoprospešné aktivity, napríklad výsadbu stromov v chránených územiach Slovenska. Spolu so zákazníkmi, SPP v rámci služby Uhlíková stopka od SPP od roku 2020, vysadila už viac ako 1,9 milióna nových stromov.

SPP pokračoval aj v poskytovaní služby Čistá elektrina S od SPP, prostredníctvom ktorej dodával záruky elektriny z OZE vyrobenej na Slovensku, pričom zákazníci pravidelne prispievali na výstavbu fotovoltaických elektrární (FVE) na školách. V rokoch 2023 a 2024 SPP takto vďaka zákazníkom spustil do prevádzky lokálne FVE na 20 školách s celkovým výkonom 478 kWp.

Služby Uhlíková stopka od SPP a Čistá elektrina od SPP využíva viac ako stotisíc zákazníkov SPP.

EFEKTÍVNE VYUŽÍVANIE ENERGIE

Služby zvyšovania energetickej efektívnosti vo forme garantovaných energetických služieb alebo lokálnych zdrojov FVE veľkým zákazníkom s celkovou ročnou spotrebou energie nad 1 000 MWh SPP poskytoval prostredníctvom dcérskej spoločnosti ESCO Slovensko. Realizované projekty znamenajú ročnú úsporu emisií CO₂ v 2024 takmer 5 tis. ton. ESCO Slovensko tiež v roku 2024 zrealizovala pre zákazníkov FVE s celkovým výkonom 3 MWp a pripravila ďalších 3 MWp na realizáciu.

V roku 2024 SPP sprevádzkoval FVE v Michalovciach s výkonom 628 kWp. Spolu s menšími FVE na strechách budov v Bratislave a Košiciach SPP v roku 2024 vyrobil v interných zdrojoch 476 MWh elektriny z OZE.

SPP v roku 2024 zrealizoval aj obstarávanie zhotoviteľa pripravovaného batériového úložiska s výkonom 4 MW, ktoré by malo byť umiestnené v areáli SPP v Spišskej Belej. Jeho realizáciu očakávame v roku 2025.

VETERNÁ ENERGIA

SPP chce byť kľúčovým subjektom v budovaní a prevádzkovaní veterných elektrární na Slovensku a prispieť tak k energetickej bezpečnosti, sebestačnosti a optimálnemu energetickému mixu Slovenska. V roku 2024 SPP rozpracoval projekty ôsmich veterných parkov s plánovaným výkonom viac ako 460 MW.

Tieto projekty sú buď vo fáze záverečnej správy o vplyve na životné prostredie, vo fáze environmentálnych štúdií alebo pred podaním žiadosti o posúdenie vplyvu. Ich realizácia si vyžiada úzku spoluprácu s lokálnymi komunitami a dôveru verejnosti. Aj preto sme smerovali naše aktivity na intenzívnu komunikáciu prínosov veternej energie.

BIOMETÁN

V projektoch Centier energetického a biologického zhodnotenia odpadu (CEBZ) SPP, spoločne so svojim partnerom BRANTNER Slovakia, s.r.o., v roku 2024 spustili do prevádzky optickú triediacu linku ako prvý stupeň CEBZ Nové Zámky. Na linke sa vykonáva triedenie zmesového komunálneho a plastového odpadu, pričom po dobudovaní biologického stupňa sa následne z bioodpadu bude vyrábať biometán.

Obstarávanie technológie biologického stupňa pre Nové Zámky by malo začať v priebehu roka 2025. Rovnako, v koordinácii so spoločnosťou BRANTNER Slovakia, s.r.o. budú prijaté rozhodnutia týkajúce prípravy a dokončenia ostatných projektov CEBZ.

Viac o stratégii a cieľoch SPP nájdete v rámci vykazovania v rámci informácií o udržateľnosti.

7 Ľudia v SPP

Základným kľúčom úspechu SPP sú zamestnankyne a zamestnanci, ich motivácia a angažovanosť, otvorená a transparentná komunikácia. Priaznivé pracovné prostredie, vysoká úroveň firemnej kultúry a spoločne zdieľané hodnoty sú predpokladom úspešného poskytovania služieb a dosiahnutia stanovených firemných cieľov.

V roku 2024 sa uskutočnilo kolektívne vyjednávanie, výsledkom ktorého je nová kolektívna zmluva na roky 2025 a 2026. Aj v nasledovných rokoch SPP bude poskytovať nadštandardné podmienky v oblastiach odmeňovania (cieľová odmena, vianočná odmena a odmeny pri pracovnom jubileu), pracovného času (flexibilná úprava pracovného času, práca z domu), benefitov v oblasti regenerácie, starostlivosti o zdravie, dovolenky a voľná nad rámec zákonných povinností.

Osobitnou oblasťou, na ktorú sa SPP v roku 2024 zameril bola téma duševného a fyzického zdravia. V spolupráci s Ligou za duševné zdravie sa SPP zapojil do prípravy unikátneho programu Prvá pomoc pre duševné zdravie a vyškolil 70 zamestnancov SPP v oblasti duševného zdravia. Od roku 2024 patrí SPP medzi prvých zamestnávateľov na Slovensku, ktorí získali certifikát „Zlaté duše vyškolené“. Táto certifikácia oceňuje prostredie a kultúru organizácie, ktorá prostredníctvom vzdelávania, relevantných politík a cielenej dlhodobej podpory vrcholových lídrov, podporuje duševné zdravie ľudí pracujúcich v SPP.

V rámci pravidelných Dní zdravia SPP zorganizoval zaujímavé workshopy, prednášky zamerané na vyvážené stravovanie, zdravý životný štýl a wellbeing. K podpore zdravého životného štýlu prispievala aj možnosť využívať aplikácie na športové aktivity, a to kartu Multisport alebo UpBalance. Tieto aktivity sú súčasťou širšej podpory diverzity a inklúzie, na ktorej SPP systematicky pracuje prostredníctvom osobitnej pracovnej skupiny, zloženej z kolegyň a kolegov kľúčových organizačných jednotiek, a to odboru ľudských zdrojov, odboru korporátnej komunikácie, odboru marketingu a odboru regulácie a compliance.

SPP pokračoval aj v oceňovaní tímov a zamestnankýň a zamestnancov v ďalšom ročníku internej súťaže Najlepší tím roka, Najlepší zamestnanec/zamestnankyňa roka a Najlepší kolega/kolegyňa roka 2024. SPP v súťaži oceňuje a zviditeľňuje iniciatívu, osobitný prínos a tímovú spoluprácu pri dosahovaní nastavených firemných cieľov.

V roku 2024 SPP nadviazal nové spolupráce s univerzitami a študentami vysokých škôl. So Slovenskou technickou univerzitou v Bratislave a Žilinskou univerzitou v Žiline uzavrel SPP Memorandum o porozumení a spolupráci. Na Ekonomickej univerzite v Bratislave SPP spolupracoval na semestrálnom projekte Klub Energetiky. Touto spoluprácou chce SPP prepojiť vzdelávanie a vedu s praxou, rozvíjať energetickú gramotnosť u mladých ľudí a využiť potenciál talentovaných študentiek a študentov v projektoch a aktivitách SPP.

Viac o ľuďoch v SPP nájdete v rámci vykazovania informácií o udržateľnosti.

8 Spoločenská zodpovednosť

SPP realizuje aktivity v oblasti spoločenskej zodpovednosti, filantropie a sponzoringu predovšetkým na základe dlhodobých partnerstiev, a to priamo alebo prostredníctvom neziskových organizácií, ktorých je zakladateľom, t. j. Nadácie SPP a Ekofondu SPP, a takisto Galérie SPP a Slovenského plynárenského múzea, najmä v oblasti ochrany prírodného a kultúrneho dedičstva Slovenska, ochrany životného prostredia, podpory kultúry, umenia, vzdelávania, podpory komunit, znevýhodnených skupín a podpory športu.

Nadácia SPP a Ekofond SPP v roku 2024 podporili verejnoprospešné projekty v celkovej výške 3 163 702,66 EUR z toho Nadácia SPP poskytla v roku 2024 podporu prostredníctvom grantových programov alebo prostredníctvom programu partnerstiev vo výške 2 606 851,28 eur a Ekofond SPP zrealizoval v roku 2024 aktivity a projekty súlade s jeho účelom v celkovej výške 556 851,38 eur. Podpora verejnoprospešných projektov z Nadácie SPP prostredníctvom asignácie 2% z dane z príjmov bola vo výške 1 855 902,28 EUR.

OCHRANA KULTÚRNEHO DEDIČSTVA SLOVENSKA A PODPORA KULTÚRY A UMENIA

Nadácia SPP podporuje ochranu kultúrneho dedičstva Slovenska dlhodobo. V roku 2024 sa Nadácia SPP stala už sedemnásty raz generálnym partnerom súťaže Fénix – Kultúrna pamiatka roka, ktorej vyhlasovateľom je Ministerstvo kultúry Slovenskej republiky. Cieľom súťaže je oceniť úsilie majiteľov národných kultúrnych pamiatok, dobrovoľníkov i samospráv, ktorí dávajú do ich záchranu nielen nemalé finančné prostriedky, ale aj svoju energiu a čas, a pomáhajú tak zachovať kultúrne dedičstvo krajiny pre budúce generácie.

Nadácia SPP ako generálny partner udeľuje na základe hlasovania verejnosti cenu za najkrajšiu obnovenú/zreštaurovanú pamiatku, ktorej oficiálny názov je „Fénix – Cena Nadácie SPP“. Viac informácií o súťaži Fénix – Kultúrna pamiatka roka a o obnovených národných kultúrnych pamiatkach je možné nájsť na stránke www.kpr-fenix.sk.

Neoddeliteľnou súčasťou podpory umenia a kultúry je od roku 2000 aj Galéria SPP. Od svojho vzniku uviedla viac ako 170 výstav z rôznych oblastí výtvarného umenia. Svoje miesto si tu našli obrazy, fotografie či sochy. Nadšenci umenia mohli obdivovať napríklad výstavu dvoch talentovaných umelcov Zuzany Schmidt a Maximiliána Čuteka pod názvom POETICA. Inšpiráciou oboch výtvarníkov sa stala poézia, ktorá prostredníctvom maľby ožila na plátne a zhmotnená v podobe sôch ožila v priestore. Krásnu umeleckú symbiózu dvoch výtvarníkov a nevšednú konfrontáciu obrazu a sochy mohli návštevníci obdivovať aj počas komentovanej prehliadky. Galéria SPP v roku 2024 zorganizovala 6 výstav.

V roku 2024 bol SPP aj hlavným partnerom jubilejného 30. ročníka Medzinárodného filmového festivalu Art Film v Košiciach. V snahe o podporu hravého vzdelávania a priviesť deti ku kultúre, tiež SPP podporil najväčší rodinný festival na Slovensku ZA 7 HORAMI.

Históriu a súčasnosť plynárenstva na našom území mapuje už 28 rokov Slovenské plynárenské múzeum. Múzeum s viac ako 600 exponátmi je jediným svojho druhu na Slovensku. V súčasnosti sa zameriava aj na vzdelávanie detí a mládeže v oblasti energetickej efektívnosti, ochrany životného prostredia a udržateľnosti. V roku 2024 navštívilo múzeum viac ako 1 300 návštevníkov.

PODPORA ŠPORTU

S cieľom podporiť kombináciu športu, diverzity a inklúzie je SPP už 20 rokov členom paralympijskej rodiny. Aj v roku 2024 sme boli hrdým generálnym partnerom Slovenského paralympijského družstva, ktoré reprezentovalo našu krajinu na letných paralympijských hrách vo francúzskej metropole Paríž. Nezlomná vôľa po víťazstve,

energia, talent a odhodlanie priniesla našim športovcom, aj vďaka dlhodobej podpore SPP tentoraz, 5 medailí. Spoločne sme s paralympionikmi pripravili televíznu komunikačnú kampaň Nezlomní.

V roku 2024 pokračovalo aj partnerstvo SPP so šprintérom Jánom Volkom. Komunikácii tohto partnerstva výrazne prospeli jeho skvelé výsledky v šprinte na 100 a 200 metrov. SPP s nadšením sleduje úspechy mnohých slovenských športovkýň a športovcov, napr. zo Zväzu slovenského lyžovania, Slovenského zväzu karate, Slávie Banská Bystrica či Športovej akadémie Mateja Tótha a ďalších klubov.

POSKYTOVANIE VŠEOBECNE PROSPEŠNÝCH SLUŽIEB V OBLASTI OCHRANY ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA A VZDELÁVANIA

Ekofond SPP svoju činnosť zameriava najmä na podporu zvyšovania energetickej efektívnosti, rozvoj využitia OZE, ochranu biodiverzity a životného prostredia, či rozvoj vzdelávania. Ekofond SPP podporu realizuje prostredníctvom verejnoprospešných projektov a aktivít, ktoré prinášajú úžitok miestnym komunitám vo všetkých regiónoch Slovenska a rovnako aj celej spoločnosti.

Celoslovenskou súťažou pre školy „Greenfluenceri a energia“, e-learningového programu „Zelená misia“, workshopov na témy „Energia a životné prostredie“, „Sociálne siete a Kritické myslenie“ Ekofond SPP prepája aktivity v oblasti udržateľnosti a ochrany životného prostredia so vzdelávaním. Spája tak prvky environmentálnej výchovy a rozvoja energetickej gramotnosti a rozvíja tímovú spoluprácu a komunikáciu.

Iniciovanie záujmu u detí a mládeže o inovácie v oblastiach energetickej efektívnosti, smart technológií, či využiteľnosti rôznych zdrojov energie, realizuje prostredníctvom interaktívnej výstavy SMART ENERGIA, ktorej expozícia je umiestnená nielen v Slovenskom plynárenskom múzeu, ale aj na štyroch stredných odborných školách, na ktorých sa vyučuje študijný odbor technik energetických zariadení budov (TEZB).

Tento odbor sa už od roku 2010 teší rastúcemu záujmu zo strany žiakov, ktorí majú možnosť ho študovať na siedmich stredných školách po celom Slovensku. Študijný odbor TEZB vznikol pod gesciou Ekofondu SPP a je jednou z odpovedí na neustále sa zvyšujúce výzvy v oblasti zelenej ekonomiky a rozvoja obnoviteľných zdrojov. Odbor dlhodobo reflektuje dopyt trhu práce po kvalitných a kvalifikovaných odborníkoch v oblasti technických a energetických zariadení budov.

Ekofond SPP pokračoval aj v roku 2024 v spolupráci s Občianskym združením Les v ochrane lesov a ich pôvodného tatranského genofondu. Celkovo bolo prostredníctvom Ekofondu SPP v rokoch 2021 až 2024 zachránených 705 storočných jedlí v rôznych lokalitách TANAP-u. Priemerný vek týchto jedlí, vysokých až 26 metrov, sa pohybuje od 115 do 140 rokov. Zachránené stromy svojou reprodukčnou schopnosťou zabezpečujú prirodzenú obnovu lesného porastu. Stromy sú starostlivo vyberané tak, aby ich výkup chránil čo najväčšiu plochu. Celková plocha lesa ochránená pred výrubom v lokalitách Kežmarské Žľaby, Kráľovská Ľubefa, Poš a Spišská Belá je viac ako 70 000 m².

Ekofond SPP pokračoval aj v roku 2024 v starostlivosti o mokrade v lokalitách Švihrová a Brezové s rozlohou približne 73 500 m², spočívajúcej vo výrube výmladkov drevín, výrube vzrastlých drevín, jednorazovom mulčovaní, kosení, odstraňovaní biomasy z plochy rašelinísk a úprave ich hydrologického režimu.

Mokraď ako ekosystém prispieva k ochladzovaniu atmosféry tým, že akumuluje organickú hmotu odumretých rastlín, do ktorých bolo počas ich života uskladnené určité množstvo CO₂ (časť CO₂ sa síce pri odumretí rastliny uvoľní späť do atmosféry, avšak toto množstvo je väčšinou nižšie v porovnaní s obsahom asimilovaného a následne sekvestrovaného CO₂, ktoré sa líši v závislosti od rašeliniska, ale spravidla predstavuje 30 – 70 kg uhlíka na meter kubický rašeliny). V dotknutých lokalitách Švihrová a Brezové sa vyskytujú nasledovné biotopy európskeho významu:

- 3160 Vo3 Prirodzené dystrofné stojaté vody
- 7140 Ra3 Prechodné rašeliniská a trasoviská
- 7230 Ra6 Slatiny s vysokým obsahom báz
- 91D0 Ls7.3 Brezové, borovicové a smrekové lesy na rašeliniskách
- 6510 Lk1 Nížinné a podhorské kosné lúky
- 6430 Lk5 Vysokobylinné spoločenstvá na vlhkých lúkach
- Lk6 Podmáčané lúky horských a podhorských oblastí
- Kr8 Vŕbové kroviny stojatých vôd

V spomínaných územiach sa nachádzajú aj významné druhy živočíchov európskeho významu kunka žltobruchá (*Bombina variegata*), pimprlík mokraďový (*Vertigo angustior*) a kosáček (*Hamatocaulis vernicosus*).

V rámci projektu neSPPíme, bzučíme Ekofond SPP naďalej podporuje ekologické včelárenie. Jeho súčasťou sú štyri úle umiestnené v Bratislave, o ktoré sa starajú formou dobrovoľníckej činnosti zamestnanci SPP. Ďalšie štyri úle sú umiestnené v areáli SPP v Košiciach. Včely sú významným opeľovačom a zároveň dôležitým bioindikátorom kvality životného prostredia.

Projekt naďalej poskytuje aj informácie na podporu vzdelávania na školách prostredníctvom vydanej metodické príručky pre učiteľov a pracovných listov pre žiakov, ktoré môžu učitelia zaradiť do rôznych vzdelávacích oblastí (Jazyk a komunikácia, Matematika a práca s informáciami, Príroda a spoločnosť, Človek a hodnoty, Človek a svet práce, Umenie a kultúra, Zdravie a pohyb) a spoločenskej hry „Krajina včiel“.

V priebehu roka 2024 sme dokončili vzdelávacie materiály „Zaostrené na včely“. Cieľom týchto materiálov je prepojiť svet prírody so svetom človeka, poukázať na súvislosti a väzby, ktoré umožňujú ekosystém udržiavať v rovnováhe, a na príklade života včiel v prírode pomôcť deťom lepšie porozumieť zložitým témam, akými sú energia, toky látok, premena energie a látok v prírode, hospodárenie včiel s energiou na jednej strane a na druhej strane, ako využíva energiu človek.

V spolupráci so Slovenskou poľnohospodárskou univerzitou v Nitre pokračoval Ekofond SPP v roku 2024 v rámci areálu SPP v Bratislave nielen v úprave a údržbe výsadby nektárnotvorných rastlín a nízkoúdržbových záhonov osadených trvalkami a cibulovinami, ktoré podporujú rozmanitosť a zadržiavajú v pôde väčší objem vody než trávnik ale aj príprave návrhov na revitalizáciu ďalších plôch.

V roku 2024 Ekofond SPP v rámci projektu *Zastavme sršňa ázijského*, ktorý je zameraný na ochranu opeľovačov a biodiverzity pred inváznym sršňom ázijským (*Vespa velutina nigrithorax*) zabezpečil materiálno-technické vybavenie pre 46 dobrovoľných hasičských zborov obcí a miest na likvidáciu sršňov ázijských a ich hniezd.

Vďaka Ekofondu SPP bola vytvorená 1. slovenská mobilná aplikácia „Zastav sršňa“ na nahlásenie tohto druhu, ktorá je prepojená na Systém rýchleho varovania ŠOP SR, umožňujúca rýchle a efektívne nahlásenie podozrivých výskytov na území SR. Pomocou tejto aplikácie sa nahlásil a potvrdil vôbec prvý výskyt sršňa ázijského na Slovensku.

Taktiež bola spustená edukatívna a osvetová online kampaň pre verejnosť, ktorej súčasťou bola aj premiéra dokumentárneho filmu: *Sršeň ázijský - hrozba pre naše opeľovače a biodiverzitu*, ktorý vytvoril Ekofond SPP. Zrealizované boli taktiež 4 odborné školenia pre dobrovoľných hasičov, včelárov, záhradkárov, vedcov a ďalších záujemcov o problematiku sršňa ázijského, ktoré boli lektorované odborníkmi zo Slovenska ale aj zo zahraničia.

FILANTROPIA, PODPORA ZNEVÝHODNENÝCH SKUPÍN A ROZVOJA SPOLOČNOSTI PROSTREDNÍCTVOM NADÁCIE SPP

V priebehu roka 2024 vyhlásila Nadácia SPP viaceré grantové programy, ako napríklad „SPPoločne pre komunity“ na podporu a spájanie rôznych generácií v komunitách na Slovensku, „O krok vpred“ na rehabilitácie detí a dospelých postihnutých neurologickými poruchami pohybového aparátu, „SPPravmeTo pre naše deti“ pre školské zariadenia, ktoré realizujú programy formálneho aj neformálneho vzdelávania detí a mládeže, „Zamestnanecký grantový program“ pre zamestnancov SPP, aby mohli sprostredkovať pomoc tam, kde ju považujú za potrebnú, či grantový program „Opora“ pre poskytovateľov sociálnych služieb, organizácie a inštitúcie venujúce sa ľuďom so špeciálnymi potrebami.

Prehľad poskytnutej podpory Nadáciou SPP je uvedený v tabuľkách nižšie.

Tabuľka č. 32: Prehľad poskytnutej podpory vo forme grantových programov Nadácie SPP

Názov grantového programu	Počet podporených žiadostí	Výška podpory v eurách
Zamestnanecký grantový program	61	47 118,66
Grantový program O krok vpred	42	60 000,00
Program Municipality – podprogram Eustream	42	203 504,10
Grantový program Opora	85	58 320,00
Grantový program Športuj aj Ty!	135	198 018,89
Grantový program SPPravmeTo pre naše deti	65	150 000,00
Grantový program Podpora jednotlivcov v núdzi	279	443 744,75
Grantový program SPPoločne pre komunity	107	196 609,50
Dary Eustream	18	30 630,00
Mimoriadny grantový program pre Banskú Štiavnicu	0,00	0,00
Mimoriadny grantový program pre zamestnancov SPP	5	7 960,00
Fénix – Kultúrna pamiatka roka	3,00	30 000,00
SPOLU:	842	1 425 905,90

Tabuľka č. 33: Prehľad poskytnutej podpory Nadácie SPP vo forme partnerských projektov

Oblasť podpory	2024	2024
	Počet podporených žiadostí	Výška podpory v eurách
ochrana a podpora zdravia	25	153 680,00
podpora a rozvoj športu	28	233 215,00
poskytovanie sociálnej pomoci	21	156 520,00
zachovanie kultúrnych hodnôt	74	396 540,00
podpora vzdelávania	36	158 830,38
ochrana a tvorba životného prostredia	7	44 160,00
veda a výskum	3	34 000,00
ochrana ľudských práv	2	4 000,00
SPOLU:	196	1 180 945,38

9 Účtovné výkazy

Individuálne účtovné výkazy SPP (vybrané údaje v mil. eur)

	<i>Rok končiaci sa</i> <i>31. decembra</i> <i>2024</i>	<i>Rok končiaci sa</i> <i>31. decembra</i> <i>2023</i>
Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi	2 768	3 924
Kompenzácie za ZP a EE	437	777
Ostatné zisky a straty	(75)	(94)
Nákup zemného plynu, nákup elektrickej energie a spotreba materiálu a energie, zmena stavu zásob, aktívacia	(2 800)	(4 396)
Skladovanie zemného plynu a ostatné služby	(115)	(123)
Odpisy a amortizácia	(10)	(9)
Osobné náklady	(41)	(35)
Opravné položky k nedobytným a pochybným pohľadávkam, netto	(8)	(3)
Rezervy a straty zo znehodnotenia, netto	0	(3)
Prevádzkový zisk	156	38
Zisk/(strata) z investícií	198	303
Náklady na financovanie	(3)	(20)
Zisk/(strata) pred zdanením	351	321
Daň z príjmov	(72)	(31)
ZISK ZA OBDOBIE	279	290

Konsolidované účtovné výkazy skupiny SPP (vybrané údaje v mil. eur)

	<i>Rok končiaci sa</i> 31. decembra 2024	<i>Rok končiaci sa</i> 31. decembra 2023
Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi	3 043	4 182
Kompenzácie za ZP a EE	437	777
Ostatné zisky a straty	(81)	(96)
Nákup zemného plynu, nákup elektrickej energie a spotreba materiálu a energie, zmena stavu zásob, aktívacia	(3 053)	(4 629)
Skladovanie zemného plynu a ostatné služby	(121)	(127)
Odpisy a amortizácia	(10)	(9)
Osobné náklady	(43)	(37)
Opravné položky k nedobytným a pochybným pohľadávkam, netto	(8)	(3)
Rezervy a straty zo znehodnotenia, netto	-	(4)
Prevádzkový zisk	164	54
Zisk/(strata) z investícií	24	10
Podiel na zisku pridružených spoločností a spoločných podnikov	247	193
Náklady na financovanie	(3)	(21)
Zisk/(strata) pred zdanením	432	236
Daň z príjmov	(74)	(34)
ZISK ZA OBDOBIE	358	202
Čistý zisk pripadajúci na:		
Akcionárov SPP	358	202
Menšinové podiely ostatných vlastníkov dcérskych spoločností	-	-
Celkom	358	202

Konsolidované vykazovanie informácií o udržateľnosti

10 Konsolidované vykazovanie informácií o udržateľnosti

10.1. Správa nezávislého audítora o limitovanom uistení ku konsolidovanému vykazovaniu informácií o udržateľnosti

SLOVENSKÝ PLYNÁRENSKÝ PRIEMYSEL, a.s.

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA O LIMITOVANOM UISTENÍ KU KONSOLIDOVANÉMU VYKAZOVANIU INFORMÁCIÍ O UDRŽATEĽNOSTI

Akcionárovi, dozornej rade a predstavenstvu spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s. a výboru pre audit:

Vykonalí sme zákazku na limitované uistenie v súvislosti s konsolidovaným vykazovaním informácií o udržateľnosti spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s. (ďalej len „spoločnosť“) a jej dcérskych spoločností (ďalej len „skupina“), ktoré je uvedené v časti „Konsolidované vykazovanie informácií o udržateľnosti“ konsolidovanej výročnej správy k 31. decembru 2024 a za rok, ktorý sa skončil k uvedenému dátumu (ďalej len „konsolidované vykazovanie informácií o udržateľnosti“).

Identifikácia platných kritérií

Konsolidované vykazovanie informácií o udržateľnosti bolo vypracované štatutárnym orgánom spoločnosti s cieľom splniť požiadavky paragrafu 20g zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o účtovníctve“), ktorým sa implementuje článok 29(a) smernice Európskeho parlamentu a Rady 2013/34/EÚ, vrátane:

- súladu s európskymi štandardmi vykazovania informácií o udržateľnosti zavedenými delegovaným nariadením Komisie (EÚ) z 31. júla 2023, ktorým sa dopĺňa smernica Európskeho parlamentu a Rady 2013/34/EÚ (ďalej len „ESRS“), vrátane toho, že postup implementovaný skupinou s cieľom identifikovať informácie vykazované v konsolidovanom vykazovaní informácií o udržateľnosti (ďalej len „postup“) je v súlade s popisom uvedeným v bode IRO-1 Opis postupov na identifikáciu a posúdenie významných vplyvov, rizík a príležitostí, a
- súladu zverejnení uvedených v bode 10.3 Vykazovanie údajov v súlade s EÚ taxonómiou udržateľných investícií v časti o životnom prostredí v konsolidovanom vykazovaní informácií o udržateľnosti s článkom 8 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 (ďalej len „nariadenie o taxonómii“).

Inherentné obmedzenia pri vypracovaní konsolidovaného vykazovania informácií o udržateľnosti

Kritériá, povaha konsolidovaného vykazovania informácií o udržateľnosti a absencia dlhodobo zavedených smerodajných usmernení, štandardných aplikácií a postupov vykazovania umožňujú prijatie odlišných, ale prijateľných metodík merania, ktoré môžu viesť k rozdielom medzi účtovnými jednotkami. Prijaté metodiky merania môžu mať vplyv aj na porovnateľnosť aspektov udržateľnosti vykazovaných rôznymi organizáciami, ako aj z roka na rok v rámci organizácie z dôvodu zmeny metodík.

Pri vykazovaní výhľadových informácií v súlade s ESRS je štatutárny orgán skupiny povinný pripraviť výhľadové informácie na základe zverejnených predpokladov o udalostiach, ktoré môžu v budúcnosti nastať, a možných budúcich krokoch, ktoré skupina podnikne. Skutočný výsledok bude pravdepodobne odlišný, pretože predpokladané udalosti sa často udejú inak, než sa očakávalo.

Pri určovaní zverejnení v konsolidovanom vykazovaní informácií o udržateľnosti štatutárny orgán skupiny interpretuje nedefinované právne a iné pojmy. Nedefinované právne a iné pojmy možno vykladať rôzne, vrátane právneho súladu ich výkladu, v dôsledku čoho podliehajú neistote.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu a osôb poverených spravovaním za konsolidované vykazovanie informácií o udržateľnosti

Štatutárny orgán skupiny zodpovedá za návrh a zavedenie postupu, ktorého cieľom je identifikovať informácie uvedené v konsolidovanom vykazovaní informácií o udržateľnosti v súlade s ESRS a za zverejnenie tohto postupu v bode IRO-1 Opis postupov na identifikáciu a posúdenie významných vplyvov, rizík a príležitostí konsolidovaného vykazovania informácií o udržateľnosti.

Táto zodpovednosť zahŕňa:

- pochopenie kontextu, v ktorom sa uskutočňujú činnosti skupiny a jej obchodné vzťahy, a pochopenie ovplyvnených zainteresovaných strán,
- identifikáciu skutočných a potenciálnych vplyvov (negatívnych aj pozitívnych) súvisiacich s aspektmi udržateľnosti, ako aj rizík a príležitostí, ktoré ovplyvňujú alebo by sa dalo odôvodnene očakávať, že ovplyvnia, finančnú situáciu skupiny, jej výsledok hospodárenia, peňažné toky, prístup k financovaniu alebo náklady na kapitál v krátkodobom, strednodobom alebo dlhodobom horizonte,
- posúdenie významnosti identifikovaných vplyvov, rizík a príležitostí súvisiacich s aspektmi udržateľnosti prostredníctvom výberu a uplatňovania vhodných prahových hodnôt, a
- vytváranie predpokladov, ktoré sú za daných okolností primerané.

Štatutárny orgán skupiny je ďalej zodpovedný za vypracovanie konsolidovaného vykazovania informácií o udržateľnosti v súlade s §20g zákona o účtovníctve, ktorým sa implementuje článok 29(a) smernice Európskeho parlamentu a Rady 2013/34/EÚ, vrátane:

- súladu s ESRS,
- prípravy zverejnení v bode 10.3 Vykazovanie údajov v súlade s EÚ taxonómiou udržateľných investícií v časti o životnom prostredí v konsolidovanom vykazovaní informácií o udržateľnosti v súlade s článkom 8 nariadenia o taxonómii,
- návrhu, zavedenia a udržiavania takých vnútorných kontrol, aké sú podľa štatutárneho orgánu potrebné na vypracovanie konsolidovaného vykazovania informácií o udržateľnosti, ktoré neobsahuje významné nesprávnosti v dôsledku podvodu alebo chyby, a
- výberu a uplatňovania vhodných metód vykazovania informácií o udržateľnosti a vytvárania predpokladov a odhadov o jednotlivých zverejneniach informácií o udržateľnosti, ktoré sú za daných okolností primerané.

Osoby poverené spravovaním zodpovedajú za dohľad nad procesom vykazovania informácií o udržateľnosti skupiny.

Zodpovednosť audítora

Zákazku na limitované uistenie sme vykonali v súlade s Medzinárodným štandardom pre zákazky na uistovacie služby (ISAE) 3000 (revidované znenie) „Zákazky na uistovacie služby iné ako audit alebo preverenie historických finančných informácií“, ktorý vydala Rada pre medzinárodné audítorské a uistovacie štandardy („IAASB“) (ďalej len „ISAE 3000 (revidované znenie)“).

Povaha a načasovanie postupov vykonávaných v rámci zákazky na limitované uistenie sa líši a ich rozsah je menší než v rámci zákazky na primerané uistenie. V dôsledku toho stupeň uistenia, ktorý možno získať v rámci zákazky na limitované uistenie, je významne nižší než uistenie, ktoré by sme získali, ak by sa vykonala zákazka poskytujúca primerané uistenie.

Naším cieľom je naplánovať a vykonať zákazku na uistenie tak, aby sme získali limitované uistenie, či konsolidované vykazovanie informácií o udržateľnosti neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydať správu o limitovanom uistení, ktorá obsahuje náš záver. Nesprávnosti môžu vzniknúť v dôsledku podvodu alebo chyby a považujú sa za významné, ak by bolo opodstatnené očakávať, že jednotlivito alebo v súhrne ovplyvnia rozhodnutia používateľov, ktoré boli prijaté na základe konsolidovaného vykazovania informácií o udržateľnosti ako celku.

V rámci zákazky na limitované uistenie v súlade s ISAE 3000 (revidované znenie) uplatňujeme odborný úsudok a zachovávame profesionálny skepticizmus počas celej zákazky.

Naše zodpovednosti v súvislosti s konsolidovaným vykazovaním informácií o udržateľnosti, vo vzťahu k postupu, zahŕňajú:

- oboznámenie sa s postupom, ale nie s cieľom, aby sme vyjadrili názor na efektívnosť postupu vrátane výstupu z postupu,
- návrh a vykonanie postupov na posúdenie, či je postup konzistentný s popisom postupu zo strany skupiny, ako sa uvádza v bode IRO-1 Opis postupov na identifikáciu a posúdenie významných vplyvov, rizík a príležitostí .

Naše ďalšie zodpovednosti v súvislosti s konsolidovaným vykazovaním informácií o udržateľnosti zahŕňajú:

- oboznámenie sa s kontrolným prostredím, procesmi a informačnými systémami skupiny relevantnými pre vypracovanie konsolidovaného vykazovania informácií o udržateľnosti, ale nie posúdenie návrhu konkrétnych kontrolných činností, získanie dôkazov o ich zavedení ani testovanie ich prevádzkovej efektívnosti,
- identifikáciu zverejnení, v ktorých existuje pravdepodobnosť výskytu významných nesprávností, či už v dôsledku podvodu alebo chyby,
- návrh a vykonanie postupov reagujúcich na zverejnenia v konsolidovanom vykazovaní informácií o udržateľnosti, v ktorých existuje pravdepodobnosť výskytu významných nesprávností. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti v dôsledku podvodu je vyššie ako pri významnej nesprávnosti v dôsledku chyby, pretože podvod môže zahŕňať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné opomenutie, nepravdivé vyhlásenia alebo obídenie internej kontroly.

Požiadavky na nezávislosť a riadenie kvality

Od skupiny sme nezávislí podľa ustanovení zákona č. 423/2015 Z. z. o štatutárnom audite a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, v platnom znení (ďalej len „zákon o štatutárnom audite“), týkajúcich sa nezávislosti a etiky vrátane Etického kódexu audítora, ktoré sú relevantné pre našu zákazku na limitované uistenie v súvislosti s konsolidovaným vykazovaním informácií o udržateľnosti, a splnili sme aj ostatné požiadavky týchto ustanovení týkajúcich sa etiky.

Uplatňujeme ustanovenia Medzinárodného štandardu riadenia kvality (ISQM 1), a preto udržiavame ucelený systém riadenia kvality, vrátane zdokumentovaných zásad a postupov, ktoré sa týkajú dodržiavania etických požiadaviek a profesijných štandardov, ako aj súvisiacich právnych a regulačných požiadaviek.

Súhrn vykonaných postupov

Zákazka na limitované uistenie zahŕňa vykonanie postupov na získanie dôkazov o konsolidovanom vykazovaní informácií o udržateľnosti.

Povaha, načasovanie a rozsah postupov závisia od nášho odborného úsudku, vrátane identifikácie zverejnení, v ktorých existuje pravdepodobnosť výskytu významných nesprávností, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, v konsolidovanom vykazovaní informácií o udržateľnosti.

Pri vykonávaní našej zákazky na limitované uistenie v súvislosti s postupom sme:

- sa oboznámili s postupom na základe:
 - vykonania skúmania, aby sme sa oboznámili so zdrojmi informácií, ktoré štatutárny orgán použil (napr., zapojenie zainteresovaných strán, obchodné plány a dokumenty o stratégií), a
 - posúdenia internej dokumentácie skupiny týkajúcej sa postupu, a
- posúdili, či dôkazy, ktoré sme získali na základe nami vykonaných procedúr o postupe, ktorý zaviedla skupina, sú konzistentné s popisom postupu uvedeným v bode IRO-1 Opis postupov na identifikáciu a posúdenie významných vplyvov, rizík a príležitostí .

Pri vykonávaní našej zákazky na limitované uistenie v súvislosti s konsolidovaným vykazovaním informácií o udržateľnosti sme:

- sa oboznámili s procesmi vykazovania skupiny relevantnými pre vypracovanie jej konsolidovaného vykazovania informácií o udržateľnosti na základe:
 - vykonania skúmania, aby sme sa oboznámili s kontrolným prostredím, procesmi a informačnými systémami spoločnosti relevantnými pre vypracovanie konsolidovaného vykazovania informácií o udržateľnosti,
- posúdili, či sú v konsolidovanom vykazovaní informácií o udržateľnosti uvedené významné informácie identifikované v rámci postupu na identifikovanie informácií vykazovaných v konsolidovanom vykazovaní informácií o udržateľnosti,
- posúdili, či štruktúra a prezentácia konsolidovaného vykazovania informácií o udržateľnosti je v súlade s ESRS,
- vykonali zisťovanie u príslušných zamestnancov a analytické postupy na vybraných zverejneniach v konsolidovanom vykazovaní informácií o udržateľnosti,
- vykonali substantívne uisťovacie postupy na základe vzorky pre vybrané zverejnenia v konsolidovanom vykazovaní informácií o udržateľnosti,

- získali dôkazy o metódach na tvorbu významných odhadov a výhľadových informácií a o tom, ako sa tieto metódy uplatňujú,
- sa oboznámili s procesom na identifikáciu hospodárskych činností oprávnených v rámci taxonómie a zosúladených s taxonómiou a príslušných zverejnení v konsolidovanom vykazovaní informácií o udržateľnosti,

Záver o limitovanom uistení

Na základe vykonaných postupov a získaných dôkazov sme nezistili žiadne skutočnosti, ktoré by nás viedli k domnienke, že konsolidované vykazovanie informácií o udržateľnosti nie je vo všetkých významných súvislostiach vypracované v súlade s § 20g) zákona o účtovníctve, ktorým sa implementuje článok 29(a) smernice Európskeho parlamentu a Rady 2013/34/EÚ, vrátane:

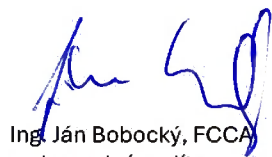
- súladu s ESRS, vrátane toho, že postup implementovaný skupinou s cieľom identifikovať informácie vykazované v konsolidovanom vykazovaní informácií o udržateľnosti, je v súlade s popisom uvedeným v bode IRO-1 Opis postupov na identifikáciu a posúdenie významných vplyvov, rizík a príležitostí, a
- súladu zverejnení uvedených v bode 10.3 Vykazovanie údajov v súlade s EÚ taxonómiou udržateľných investícií v časti o životnom prostredí v konsolidovanom vykazovaní informácií o udržateľnosti s požiadavkami podľa článku 8 nariadenia o taxonómii.

Iná skutočnosť

Naša zákazka na uistenie sa nevzťahuje na informácie týkajúce sa predchádzajúcich období.

Spoločnosť nie je v zmysle zákona o účtovníctve povinná k 31. decembru 2024 vypracovať konsolidované vykazovanie informácií o udržateľnosti. Pre limitované uistenie v súvislosti s konsolidovaným vykazovaním informácií o udržateľnosti sa spoločnosť rozhodla dobrovoľne.

Bratislava 29. mája 2025



Ing. Ján Bobocký, FCCA
zodpovedný audítor
Licencia UDVA č. 1043
Licencia UDVA pre oblasť udržateľnosti č. 45

V mene spoločnosti
Deloitte Audit s.r.o.
Licencia SKAu č. 014
Licencia UDVA pre oblasť udržateľnosti č. 5

10.2. ESRS 2 Všeobecné zverejnenia

BP-1 Všeobecný základ pre vypracovanie vyhlásenie o udržateľnosti

Pravidelné vypracúvanie je prostriedkom na vyhodnocovanie vplyvov činnosti SPP a plnenia stanovených cieľov do budúcnosti a zároveň prostriedkom transparentného informovania o výsledkoch a opatreniach SPP v oblasti udržateľnosti.

Toto vyhlásenie o udržateľnosti bolo vypracované na konsolidovanom základe, rozsah konsolidácie je rovnaký ako v prípade účtovnej závierky a je zostavené za obdobie od 1. januára 2024 do 31. decembra 2024 ako súčasť výročnej správy SPP. Uvedené obdobie korešponduje s obdobím, za ktoré SPP zostavuje ročnú účtovnú závierku.

Základom pre vypracovanie tohto vyhlásenia o udržateľnosti sú štandardy podľa Smernice EÚ 2022/2464 o vykazovaní informácií o udržateľnosti podnikov (angl. „Corporate Sustainability Reporting Directive – CSRD“) na základe rámca európskych štandardov vykazovania udržateľného rozvoja (angl. „European Sustainability Reporting Standards – ESRS“), ktoré boli implementované príslušnými ustanoveniami zákona č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve. Súčasťou tohto vyhlásenia o udržateľnosti sú aj zverejnenia podľa nariadenia EÚ o taxonómii (článok 8 nariadenia (EÚ) 2020/852).

Informácie uvedené v tomto vyhlásení o udržateľnosti opisujú činnosti a vplyvy SPP, SPP CZ a SPP CNG. V osobitných prípadoch je v rámci jednotlivých kapitol uvedené, že požiadavky na zverejnenie nezohľadňujú informácie za SPP CZ a SPP CNG vzhľadom na ich nízku významnosť alebo vzhľadom na to, že činnosti SPP CZ a SPP CNG nespôsobujú vplyvy v týchto oblastiach.

Možnosť vynechať konkrétne informácie z dôvodu duševného vlastníctva, know how alebo výsledkov inovácie, prípadne možnosť vynechať informácie o neukončených záležitostiach alebo záležitostiach v priebehu rokovaní nebola v tomto vyhlásení o udržateľnosti využitá.

Vzhľadom na absenciu usmernení a štandardných postupov vykazovania, konsolidované vykazovanie informácií o udržateľnosti umožňuje použitie rôznych metodík merania, čo môže viesť k rozdielom medzi účtovnými jednotkami a ovplyvniť porovnateľnosť údajov. Pri vykazovaní výhľadových informácií podľa ESRS musí štatutárny orgán vychádzať z predpokladov o budúcnosti udalostiach, ktoré sa môžu líšiť od skutočnosti. Interpretácia nedefinovaných pojmov prináša neistotu, nakoľko môže byť subjektívne rôzna.

Toto vyhlásenie o udržateľnosti pokrýva aj upstreamovú a downstreamovú časť hodnotového reťazca. Bližšie informácie o o upstreamovej a downstreamovej časti hodnotového reťazca sú uvedené v časti SBM-1 Stratégia, obchodný model a hodnotový reťazec.

Kontaktnou osobou na účely tohto vyhlásenia o udržateľnosti je Juraj Adamica, manažér pre udržateľnosť a regulačné záležitosti SPP.

BP-2 Zverejňovanie informácií v súvislosti s osobitnými okolnosťami

SPP definuje krátkodobé, strednodobé a dlhodobé účely na účely tohto vyhlásenia tak ako sú definované štandardom ESRS 1 odsekom 6.4.

Kľúčové metriky v tomto vyhlásení sú vypočítané s pomocou priamych zdrojov. To platí aj pokiaľ ide o vplyvy kľúčových činností skupiny SPP, dodávky plynu a elektriny pre odberateľov, pri ktorých boli použité priame údaje od subjektov zodpovedných za meranie spotreby plynu a elektriny. Pri príprave tohto vyhlásenia SPP použil

odhady len v prípade hodnôt priemerného počtu hodín vzdelávania osôb zamestnaných v SPP CZ a SPP CNG uvedených v časti S1-13 Metriky odbornej prípravy a rozvoja zručností.

Pri výpočte množstva emisií skleníkových plynov spôsobených využívaním elektriny (či už priamo Skupinou SPP alebo zákazníkmi), vrátane výpočtu úspory emisií skleníkových plynov vyplývajúcich z realizovaných alebo plánovaných opatrení SPP v kapitole E1 Zmena klímy je použitý emisný faktor dodanej elektriny v rámci tzv. zvyškového energetického mixu za rok 2023. Emisný faktor dodanej elektriny v rámci tzv. zvyškového energetického mixu za rok 2024 bude zverejnený na prelome mája a júna 2025. Takýto postup vyplýva z metodiky a prepočtu Asociácie vydavateľských orgánov (Association of Issuing Bodies, „AIB“), ktorá prepočítava emisnú náročnosť energetického mixu dodanej elektriny vo všetkých krajinách EÚ a zároveň aj všetky uplatnené záruky pôvodu. Tieto údaje budú aktualizované v nasledovných rokoch na základe emisného faktora dodanej elektriny v rámci tzv. zvyškového energetického mixu za rok 2024.

Východiskovým rokom použitým pri príprave tohto vyhlásenia je rok 2024. Toto vyhlásenie neobsahuje porovnanie s predchádzajúcimi obdobiami, nakoľko ide o prvé vyhlásenie dávané po implementácii Smernice EÚ 2022/2464 o vykazovaní informácií o udržateľnosti podnikov príslušnými ustanoveniami zákona č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve.

Toto vyhlásenie neobsahuje informácie vyplývajúce z iných právnych predpisov alebo zo všeobecne uznávaných štandardov a rámcov pre vykazovanie udržateľnosti. Toto vyhlásenie neobsahuje začlenenie informácií formou odkazu mimo tohto vyhlásenia (to neplatí pre prípady zverejnení, v ktorých sa odvoláva na iné zverejnenie uvedené v inej časti tohto vyhlásenia).

SPP uplatňuje prechodné ustanovenie o postupnom zavádzaní vykazovania o udržateľnosti v súlade ustanovením ESRS1 odsek 10 a dodatkom C ESRS1 v nasledovných prípadoch:

ESRS	Požiadavka na zverejnenie
ESRS2 SBM-3	Očakávané finančné vplyvy v dôsledku vplyvov, rizík a príležitostí
E1-9	Očakávané finančné vplyvy v dôsledku vplyvov, rizík a príležitostí súvisiacich so s klímou
E2-6	Očakávané finančné vplyvy v dôsledku vplyvov, rizík a príležitostí súvisiacich so znečisťovaním životného prostredia
E3-5	Očakávané finančné vplyvy v dôsledku vplyvov, rizík a príležitostí súvisiacich s vodnými a morskými zdrojmi
E4-5	Očakávané finančné vplyvy v dôsledku vplyvov, rizík a príležitostí týkajúcich sa biodiverzity a ekosystému
E5-6	Očakávané finančné vplyvy v dôsledku vplyvov, rizík a príležitostí súvisiacich s využívaním zdrojov a obehovým hospodárstvom

GOV-1 Úloha správnych, riadiacich a dozorných orgánov

SPP je akciovou spoločnosťou. Jediným akcionárom SPP je Slovenská republika vykonávajúca akcionárske práva prostredníctvom Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky, ktoré volí členov predstavenstva a dozornej rady (s výnimkou členov dozornej rady volených zamestnancami). Fungovanie SPP sa riadi pravidlami stanovenými základnými dokumentmi a ďalšími internými riadiacimi dokumentmi, ktoré upravujú konkrétne procesy, činnosti a postupy v SPP. Základným dokumentom regulujúcim činnosť SPP sú stanovy SPP.

Predstavenstvo je štatutárnym orgánom SPP. Riadi činnosť spoločnosti a rozhoduje o všetkých jej záležitostiach, pokiaľ nie sú právnymi predpismi alebo stanovami vyhradené do pôsobnosti valného zhromaždenia či dozornej rady. Predstavenstvo SPP má 5 členov, z toho 2 členovia vykonávajú aj výkonné funkcie v rámci SPP.

Predstavenstvu SPP je priamo podriadený generálny riaditeľ a odbor vnútorného auditu a revízie. Generálny riaditeľ riadi činnosť spoločnosti medzi zasadnutiami predstavenstva v súlade s rozhodnutiami predstavenstva. Generálnemu riaditeľovi sú podriadené divízie, odbory a oddelenia s nasledovnou riadiacou pôsobnosťou v roku 2024:

Generálny riaditeľ	<ul style="list-style-type: none"> • Odbor ľudských zdrojov • Odbor korporátnej komunikácie • Divízia obchodu • Divízia rozvoja podnikania a riadenia dcérskych spoločností • Divízia financií • Divízia korporátnych záležitostí • Divízia interných služieb
Divízia obchodu	<ul style="list-style-type: none"> • Odbor korporátneho predaja • Odbor odbor predaja pre hromadný trh • Odbor tradingu • Odbor automatizácie a digitalizácie obchodu • Odbor back office • Odbor marketingu • Odbor obchodnej politiky a riadenia portfólia
Divízia rozvoja podnikania a riadenia dcérskych spoločností	<ul style="list-style-type: none"> • Odbor rozvoj podnikania • Odbor riadenia dcérskych spoločností
Divízia financií	<ul style="list-style-type: none"> • Odbor účtovníctva a reportingu • Odbor daní a správy pohľadávok • Odbor treasury • Oddelenie riadenia rizík
Divízia korporátnych záležitostí	<ul style="list-style-type: none"> • Právny odbor • Odbor regulácia a compliance • Oddelenie analytickej podpory • Oddelenie administrácie dozornej rady a predstavenstva
Divízia interných služieb	<ul style="list-style-type: none"> • Odbor obstarávania a nákupu • Odbor IT • Odbor správy majetku

Dozorná rada SPP je najvyšším kontrolným orgánom spoločnosti, dohliada na výkon pôsobnosti predstavenstva SPP a uskutočňovanie podnikateľskej činnosti spoločnosti. Dozorná rada má 9 členov. Jednu tretinu členov dozornej rady SPP, t. j. 3 členov, volia zamestnanci SPP.

Štatutárnym orgánom SPP CZ je predstavenstvo s 3 členmi a dozorným orgánom SPP CZ je dozorná rada s 3 členmi. Štatutárnym orgánom SPP CNG sú 2 konatelia a SPP CNG nemá zriadenú dozornú radu.

Členov predstavenstva a dozornej rady SPP volí a odvoláva rozhodnutím jediného akcionára MHSR na obdobie 5 rokov na základe výsledkov výberového konania. Podrobnosti k výberu členov predstavenstva a dozornej rady ustanovujú, v súlade s uznesením vlády Slovenskej republiky, Pravidlá výberu orgánov SPP.

Pravidlá výberu orgánov SPP sú v plnej kompetencii vlády SR a MHSR. Pravidlá výberu orgánov SPP stanovujú minimálne požiadavky pokiaľ ide o vzdelanie a praktické skúsenosti pre členov predstavenstva a dozornej rady SPP. Členovia predstavenstva a dozornej rady SPP majú rozsiahle odborné znalosti a praktické skúsenosti v oblasti energetiky, práva, poradenstva a riadenia spoločností, vrátane materiálnych tém v oblasti udržateľnosti relevantných pre Skupinu SPP.

Voľby členov predstavenstva a dozornej rady SPP CZ alebo konateľov SPP CNG zohľadňujú požiadavky odbornosti a bezúhonnosti a sú upravené v interných pravidlách SPP. V prípade členov v orgánoch SPP CZ a SPP CNG sa zohľadňujú požiadavky nezávislosti, ktoré zahŕňajú to, že uchádzač nebol v posledných 5 rokoch členom vrcholového manažmentu SPP alebo spoločnosti s výlučnou účasťou SPP alebo externým audítom takejto spoločnosti, podpisujúcim správu audítora, a nemá blízky rodinný vzťah s členom vrcholového manažmentu SPP alebo spoločnosti s výlučnou účasťou SPP.

Tabuľka č. 1: Počet a percento osôb v orgánoch Skupiny SPP podľa rodu

	Muži (počet)	Ženy (počet)	Spolu (počet)	Muži (%)	Ženy (%)	Spolu (%)
Predstavenstvo SPP	5	0	5	100	0	100
Dozorná rada SPP	6	2	9*	67	22	89*
Predstavenstvo SPP CZ	3	0	3	100	0	100
Dozorná rada SPP CZ	2	0	3*	67	0	67*
Konatelia SPP CNG	2	0	2	100	0	100

* jedno miesto v dozornej rade SPP a SPP CZ nie je obsadené

V súčasnosti Pravidlá výberu orgánov SPP ani interné pravidlá pre voľby členov orgánov SPP CZ a SPP CNG nezohľadňujú pri voľbe členov predstavenstva a dozornej rady kritériá diverzity.

Členovia predstavenstva a dozornej rady SPP a SPP CZ a konatelia SPP CNG sú verejnými funkcionármi v zmysle ústavného zákona č. 357/2004 Z. z. o ochrane verejného záujmu pri výkone funkcií verejných funkcionárov. Ako verejní funkcionári sa členovia orgánov Skupiny SPP riadia prísnyimi pravidlami zákazu členstva v štatutárnych a dozorných orgánoch iných spoločností. Zároveň sú členovia orgánov Skupiny SPP povinní pri výkone svojej funkcie presadzovať a chrániť, popri záujmoch spoločností Skupiny SPP, verejný záujem.

Verejným záujmom je záujem, ktorý prináša majetkový prospech alebo iný prospech všetkým občanom alebo mnohým občanom SR. Vzhľadom na uvedené Skupina SPP neviduje žiadnych nezávislých členov riadiacich alebo dozorných orgánov. Členovia orgánov Skupiny SPP tiež každoročne transparentne zverejňujú svoje príjmy a majetkové pomery prostredníctvom majetkových priznaní, ktoré zverejňuje Národná rada Slovenskej republiky.

V roku 2024 boli orgány SPP, SPP CZ a SPP CNG v nasledovnom zložení:

Predstavenstvo SPP:

- doc. Ing. Vojtech Ferencz, PhD., MBA, predseda predstavenstva
- Ing. Martin Rybár, podpredseda predstavenstva
- JUDr. Pavel Jurek, člen predstavenstva
- Mgr. Boris Machút, člen predstavenstva
- Ing. Juraj Ondris, MBA, člen predstavenstva

Dozorná rada SPP:

Dr.h.c.Ing. Tibor Mikuš, PhD., predseda dozornej rady
Ing. Ivan Šramko, podpredseda dozornej rady
Ing. Štefan Kapusta, člen dozornej rady
Ing. Róbert Gold, CA, člen dozornej rady
Ing. Martin Kohútik, člen dozornej rady
PhDr. Zuzana Ružeková, členka dozornej rady
Viera Uhrová, členka dozornej rady
Ing. Miloš Dančo, člen dozornej rady

Predstavenstvo SPP CZ:

Ing. Pavel Jaroš, predseda predstavenstva
Ing. Juraj Ondris, MBA, podpredseda predstavenstva
Mgr. Valér Ferko, člen predstavenstva

Dozorná rada SPP CZ:

Ing. Lukáš Adámek, člen
Ing. Jakub Ondrejka, člen

Konatelia SPP CNG:

Ing. Peter Mozolák
Ing. Július Chvostaľ

Úlohy a zodpovednosť správnych, riadiacich a dozorných orgánov nad aspektami udržateľnosti a dohľadu nad vplyvmi, rizikami a príležitosťami

SPP je založený v súlade s predpismi upravujúcimi obchodné spoločnosti v Slovenskej republike a EÚ. Fungovanie spoločnosti, vrátane úloh a zodpovedností orgánov SPP, sa riadi ustanoveniami Obchodného zákonníka a verejne dostupnými stanovami SPP, ostatnými základnými dokumentmi a ďalšími internými riadiacimi dokumentmi, ktoré upravujú konkrétne procesy, činnosti a postupy v SPP.

V oblasti riadenia udržateľnosti prijal SPP Program riadenia udržateľnosti, ktorý tvorí súčasť základnej dokumentácie SPP. Program riadenia udržateľnosti je základný vnútorný predpis, ktorý definuje nastavenie zodpovednostných vzťahov medzi jednotlivými zamestnancami, organizačnými jednotkami a/alebo orgánmi SPP a 100% dcérskych spoločností SPP a nastavenie kompetencií a činností spojených s dosiahnutím udržateľnosti Skupiny SPP.

Ďalšou súčasťou riadiacej dokumentácie SPP sú smernice, metodické pokyny a príkazy, ktoré záväzne regulujú konkrétne procesy/činnosti, postupy, stanovujú pravidlá/systém ich fungovania v jednotlivých oblastiach fungovania SPP a určujú zodpovednosti, právomoci pracovných pozícií v procesoch a činnostiach upravených v príslušnom predpise.

SPP má implementovaný integrovaný manažérsky systém (IMS) podľa medzinárodných noriem ISO 9001: 2015 (systém manažérstva kvality), ISO 14001: 2015 (systém manažérstva environmentu), ISO 45001: 2018 (systém manažérstva bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci) a ISO/IEC 27001: 2022 (systém manažérstva informačnej bezpečnosti) v oblasti predaja plynu, elektriny a služieb a prevádzky a správy informačných systémov a pravidelne certifikácie aktualizujeme.

V roku 2024 SPP rozšíril certifikáciu systému manažérstva kvality, manažérstva environmentu, bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci na lokality Zvolen a Košice. Ako dodatočný dobrovoľný nástroj, ktorý pomáha hodnotiť,

riadiť a zlepšovať environmentálne správanie spoločností SPP zaviedol v sídle aj schému pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS). V rámci obchodnej činnosti získal SPP certifikáciu v schéme Medzinárodnej udržateľnosti a uhlíkovej certifikácie (ISCC EU) ako obchodník s biopalivami (biometánom).

Predstavenstvo SPP určuje strategické smerovanie SPP v oblasti riadenia udržateľnosti prostredníctvom:

- a) nastavenia a presadzovania základných princípov riadenia udržateľnosti, vrátane zabezpečenia súladu obchodného modelu s cieľmi obmedzenia globálneho otepľovania na 1,5 °C a dosiahnutia klimatickej neutrality do roku 2050,
- b) schvaľovania Stratégie udržateľnosti SPP 2050 vrátane krátkodobých, strednodobých a dlhodobých cieľov v nej stanovených a ich aktualizácie,
- c) zabezpečenia súladu Podnikateľského plánu a 5-ročného Strategického plánu SPP so Stratégiou udržateľnosti SPP 2050 a cieľmi v nej stanovenými,
- d) monitoringu vplyvov SPP, rizík v oblasti udržateľnosti a plnenia Stratégie udržateľnosti SPP 2050 a cieľov v nej stanovených,
- e) schvaľovania individuálnych cieľov v oblasti dosahovania udržateľnosti SPP v rámci systému hodnotenia výkonu vedúcich zamestnancov Skupiny SPP,
- f) usmerňovania a podpory zamestnancov s cieľom motivácie k plneniu Cieľov na dosiahnutie udržateľnosti SPP.

Dozorná rada SPP v súlade so stanovami SPP monitoruje a dohliada na výkon pôsobnosti predstavenstva. Program riadenia udržateľnosti je záväzný pre členov predstavenstva SPP, zamestnancov SPP, členov orgánov SPP CZ a SPP CNG a ich zamestnancov.

Program riadenia udržateľnosti definuje kompetencie a úlohy aj ďalších organizačných jednotiek ako sú porada vedenia SPP, manažér pre udržateľnosť a vedúci zamestnanci skupiny SPP.

Porada vedenia SPP je poradným orgánom generálneho riaditeľa SPP, ktorý prerokováva operatívne a koncepčné otázky činnosti a riadenia spoločnosti a predkladá generálnemu riaditeľovi SPP návrhy na ich riešenie. Členmi porady vedenia SPP sú generálny riaditeľ, riaditelia divízií SPP, riaditeľka odboru ľudských zdrojov, riaditeľ právneho odboru, riaditeľ odboru korporátnej komunikácie, riaditeľ odboru vnútorného auditu a revízie a poradca generálneho riaditeľa.

Porada vedenia SPP v zmysle Programu riadenia udržateľnosti prerokúva najmenej 2 krát ročne aktuálne otázky súvisiace s riadením udržateľnosti, najmä návrh opatrení a konkrétnych úloh v rámci:

- a) prípravy návrhu výročnej správy SPP a otázky v oblasti reportingu významných nefinančných vplyvov Skupiny SPP, monitoringu plnenia cieľov stanovených v Stratégii udržateľnosti SPP 2050, rizík v oblasti udržateľnosti a opatrení na ich odstránenie,
- b) prípravy aktualizácie Stratégie udržateľnosti SPP 2050 a prípravy Podnikateľského plánu a 5-ročného Strategického plánu SPP v súlade so Stratégiou udržateľnosti SPP 2050,
- c) procesu obstarávania a zabezpečenia zdrojov potrebných pre realizáciu cieľov stanovených v Stratégii udržateľnosti SPP 2050,
- d) prípravy návrhu individuálnych cieľov v oblasti dosahovania udržateľnosti.

Návrhy opatrení a konkrétnych úloh predkladá porada vedenia SPP na schválenie predstavenstvu SPP.

Manažér pre udržateľnosť je zamestnanec SPP zaradený v rámci odboru regulácie a compliance organizačne podriadený manažérovi súladu, ktorý má v zmysle Programu udržateľnosti, najmä:

- a) koordinovať systém reportovania a dokumentovania významných vplyvov činnosti Skupiny SPP a

- vykazovanie nefinančných informácií a vplyvov činnosti Skupiny SPP,
- b) koordinovať prípravu návrhu Stratégie udržateľnosti SPP 2050, cieľov v nej stanovených a ich aktualizácie a monitorovať ich plnenie a súlad Podnikateľského plánu a 5-ročného Strategického plánu SPP so Stratégiou udržateľnosti SPP 2050,
 - c) koordinovať implementáciu opatrení v rámci riadenia udržateľnosti do bežnej činnosti a procesov Skupiny SPP,
 - d) spolupracovať s oddelením riadenia rizík v rámci hodnotenie rizík v oblasti udržateľnosti,
 - e) informovať predstavenstvo SPP a generálneho riaditeľa SPP o vývoji regulačného rámca s dopadom na nastavenie systému riadenia udržateľnosti v SPP,
 - f) poskytovať metodickú podporu v oblasti riadenia udržateľnosti v rámci Skupiny SPP.

Manažér pre udržateľnosť sa zúčastňuje rokovania predstavenstva SPP a porady vedenia SPP, na ktorom sa prerokujú otázky súvisiace s riadením udržateľnosti.

Program riadenia udržateľnosti definuje vedúcim zamestnancom Skupiny SPP s nasledovnými zodpovednosťami v rámci ich riadiacej pôsobnosti, najmä:

- a) plniť úlohy vyplývajúce zo Stratégie udržateľnosti SPP 2050 v záujme planenia v nej stanovených cieľov a informovať o stave plnenia úloh manažéra pre udržateľnosť,
- b) identifikovať riziká plnenia cieľov udržateľnosti v ich riadiacej pôsobnosti a informovať o nich manažéra udržateľnosti spolu s návrhom opatrení a úloh na ich odstránenie,
- c) aktívne spolupracovať s manažérom pre udržateľnosť a ostatnými vedúcimi zamestnancami Skupiny SPP pri plnení Stratégie udržateľnosti SPP 2050 a cieľov v nej stanovených aj v inej ako ich riadiacej pôsobnosti,
- d) integrovať úlohy a ciele v oblasti riadenia udržateľnosti do relevantných existujúcich interných postupov a do hodnotiacich procesov zamestnancov vo svojej riadiacej pôsobnosti.

SPP tiež v rámci riadenia udržateľnosti zriadil nasledovné pracovné skupiny (a) pre udržateľnosť a (b) pre podporu diverzity a inklúzie. Ich účelom je koordinácia viacerých organizačných jednotiek pri plnení cieľov stanovených v Stratégii udržateľnosti SPP 2050, podpora aktívneho prístupu k dosiahnutiu udržateľnosti naprieč Skupinou SPP a lepšie zdieľanie informácií o opatreniach a aktivitách v riadení udržateľnosti.

Systém vnútorného auditu je vykonávaný prostredníctvom osobitného odboru vnútorného auditu a revízie, ktorý podlieha priamo predstavenstvu SPP a poskytuje manažmentu SPP, predstavenstvu SPP a dozornej rade SPP nezávislé uistenia, do akej miery je fungovanie kontrolného systému na prvej a druhej úrovni v súlade s požiadavkami predstavenstva SPP a manažmentu SPP.

Predstavenstvo SPP a štatutárne orgány SPP CZ a SPP CNG prijímú všetky potrebné opatrenia, aby bolo zabezpečené, že sa Skupina SPP bude môcť spoľahnúť na adekvátny a efektívny interný audit, vrátane primeraných materiálnych a personálnych podmienok pre riadny výkon činnosti interného auditu.

Proces určovania cieľov na dosiahnutie udržateľnosti Skupiny SPP stanovuje Program riadenia udržateľnosti. Pri určovaní cieľov SPP zohľadňuje najnovší vedecký vývoj, vedecké princípy a poznatky, hodnotenie dvojitej významnosti vplyvov, rizík a príležitostí súvisiacich s činnosťou Skupiny SPP a vykazované vplyvy Skupiny SPP v rámci jednotlivých tém pokrytých aj týmto vyhlásením. Postupnosť určovania cieľov a ich aktualizácie je nasledovná:

- a) zhodnotenie vplyvov, rizík a príležitostí súvisiacich s činnosťou Skupiny SPP a vykazovanie vplyvov Skupiny SPP v rámci jednotlivých tém,

- b) určenie cieľov zohľadňujúcich hodnotenie dvojitej významnosti vplyvov, rizík a príležitostí súvisiacich s činnosťou Skupiny SPP a vykazované vplyvy Skupiny SPP v rámci jednotlivých tém pokrytých prostredníctvom prijatia alebo aktualizácie Stratégie udržateľnosti SPP 2050,
- c) realizácia opatrení a úloh v záujme plnenia cieľov,
- d) pravidelný monitoring a vyhodnocovanie plnenia cieľov a identifikácia rizík nesplnenia cieľa,
- e) návrh dodatočných opatrení a úloh na odstránenie rizík a v záujme plnenia cieľov, a
- f) návrh aktualizácie cieľa pokiaľ nie je možné jeho plnenie ani na základe dodatočných opatrení a úloh.

Monitoring plnenia cieľov na dosiahnutie udržateľnosti SPP koordinuje manažér pre udržateľnosť, pričom ostatní zamestnanci mu poskytujú potrebnú súčinnosť. O stave plnenia cieľov na dosiahnutie udržateľnosti SPP vedúci zamestnanci Skupiny SPP pravidelne informujú manažéra pre udržateľnosť. Vedúci zamestnanci Skupiny SPP tiež pravidelne informujú manažéra pre udržateľnosť a zamestnanca oddelenia riadenia rizík o potenciálnych rizikách neplnenia cieľov na dosiahnutie udržateľnosti SPP.

O stave plnenia cieľov na dosiahnutie udržateľnosti SPP informuje manažér pre udržateľnosť poradu vedenia SPP najmenej raz ročne spolu s návrhom opatrení a konkrétnych úloh nevyhnutných pre realizáciu cieľov. Zároveň predkladá manažér pre udržateľnosť aspoň raz ročne predstavenstvu SPP správu o monitoringu cieľov na dosiahnutie udržateľnosti SPP. Ak to vyplýva z výsledkov monitoringu cieľov na dosiahnutie udržateľnosti SPP, predkladá manažér pre udržateľnosť predstavenstvu SPP, spolu so správou o monitoringu cieľov aj návrh aktualizácie Stratégie udržateľnosti SPP 2050 a cieľov v nej stanovených.

Ciele na dosiahnutie udržateľnosti SPP schvaľuje v rámci schvaľovania Stratégie udržateľnosti SPP 2050 a jej aktualizácie predstavenstvo SPP. Predstavenstvo SPP má v rámci schvaľovania cieľov k dispozícii všetky potrebné informácie pre dostatočné zhodnotenie aspektov udržateľnosti.

GOV-2 Informácie poskytované správnym, riadiacim a dozorným orgánom podniku a aspekty udržateľnosti, ktorými sa tieto orgány zaoberajú

V zmysle Programu riadenia udržateľnosti vyказuje SPP nefinančné informácie a vplyvy, riziká a príležitosti súvisiace s činnosťou SPP prostredníctvom každoročnej prípravy výročnej správy SPP, ktorá podlieha externému overeniu nezávislým auditorom.

Za správu vplyvov činnosti SPP a vykazovanie nefinančných informácií v konkrétnej oblasti je zodpovedná organizačná jednotka SPP alebo Skupiny SPP, ktorá informáciami disponuje. V prípade, ak je pre vykazovanie nefinančných informácií a vplyvov činnosti SPP potrebná informácia zdieľaná viacerými organizačnými jednotkami alebo jej získanie vyžaduje spoluprácu viacerých organizačných jednotiek, koordinuje správu a vykazovanie informácie manažér pre udržateľnosť.

Systém reportovania a dokumentovania významných vplyvov, rizík a príležitostí súvisiacich s činnosťou SPP a vykazovanie nefinančných informácií koordinuje manažér pre udržateľnosť, pričom zamestnanci SPP sú povinní poskytnúť mu potrebnú súčinnosť.

Postup prípravy návrhu výročnej správy SPP a otázky v oblasti vykazovania informácií o udržateľnosti, významných nefinančných vplyvov Skupiny SPP, rizík a príležitostí súvisiacich s činnosťou Skupiny SPP prerokúva porada vedenia SPP. Komplexný monitoring vplyvov, rizík a príležitostí prerokúva predstavenstvo SPP a zároveň schvaľuje nefinančné informácie o vplyvoch, rizikách a príležitosti súvisiacich s činnosťou SPP ako súčasť výročnej správy.

V súlade s Programom riadenia udržateľnosti tiež podliehajú osobitnému hodnoteniu projekty s hodnotou nad 650 tis. eur bez DPH z hľadiska ich:

- a) vplyvu na celkové vplyvy Skupiny SPP v environmentálnej oblasti, sociálnej oblasti a oblasti corporate governance, a
- b) toho, či prispieva alebo ohrozuje plnenie Stratégie udržateľnosti SPP 2050 a akýchkoľvek krátkodobých, strednodobých alebo dlhodobých Cieľov na dosiahnutie udržateľnosti SPP.

Posudzovanie projektu zabezpečuje navrhovateľ projektu v spolupráci s manažérom pre udržateľnosť. Výsledok posúdenia projektu prerokúva osobitne porada vedenia SPP a schvaľuje predstavenstvo SPP.

V rámci posúdenia projektu sa vždy navrhovateľ projektu predloží aj alternatívne nastavenie projektu, ktoré sleduje rovnaké ciele, avšak nezhoršuje celkové vplyvy Skupiny SPP v environmentálnej oblasti, sociálnej oblasti a oblasti corporate governance a neohrozuje plnenie Stratégie udržateľnosti SPP 2050 alebo akýchkoľvek krátkodobých, strednodobých alebo dlhodobých Cieľov na dosiahnutie udržateľnosti SPP.

V roku 2024 sa riadiace orgány Skupiny SPP zaoberali prierezovo všetkými materiálnymi témami v oblasti udržateľnosti relevantnými pre Skupinu SPP.

GOV-3 Začlenenie výkonnosti súvisiacej s udržateľnosťou do systémov stimulov

Vzhľadom na to, že SPP je akciovou spoločnosťou so 100% majetkovou účasťou štátu, odmena za výkon funkcie členov predstavenstva a členov dozornej rady SPP sa riadi Pravidlami odmeňovania členov predstavenstva a dozornej rady SPP, ktoré schválilo MHSR ako jediný akcionár SPP. Tieto pravidlá sú v súlade s uzneseniami vlády Slovenskej republiky č. 159/2011 a č. 190/2017.

Pravidlá odmeňovania členov predstavenstva a dozornej rady SPP nezohľadňujú stimuly v oblasti udržateľnosti. V roku 2024 preto neboli v rámci odmeňovania predstavenstva a dozornej rady SPP a SPP CZ ani konateľov SPP CNG zohľadnené aspekty udržateľnosti ani klimatické aspekty. Bližšie informácie o odmeňovaní členov predstavenstva a dozornej rady SPP a SPP CZ ani konateľov SPP CNG sú uvedené v časti S1-10 Primerané mzdy.

V zmysle Programu riadenia udržateľnosti Skupina SPP v procese stanovovania a vyhodnocovania cieľov v rámci systému hodnotenia výkonu každoročne stanovujú a vyhodnocujú aj ciele v oblasti dosahovania udržateľnosti SPP. Celofiremné ciele a individuálne ciele pre vedúcich zamestnancov v oblasti dosahovania udržateľnosti sú naviazané na kontinuálne znižovanie vplyvov činnosti Skupiny SPP na okolie a realizáciu Stratégie udržateľnosti SPP 2050 a cieľov v nej stanovených.

V roku 2024 tvorili ciele v oblasti dosahovania udržateľnosti v rámci celofiremných cieľov, ktoré sú stanovené pre všetkých zamestnancov, váhu 20%. Celofiremné ciele SPP stanovuje a vyhodnocuje predstavenstvo SPP. Vedúci zamestnanci SPP, ktorými sú generálny riaditeľ SPP, riaditelia divízií SPP, riaditelia odborov SPP, mali v roku 2024 stanovený cieľ v oblasti dosahovania udržateľnosti s váhou 10% aj v rámci svojich individuálnych cieľov.

Individuálne ciele pre generálneho riaditeľa SPP stanovuje a vyhodnocuje predstavenstvo SPP. Individuálne ciele pre ostatných vedúcich zamestnancov SPP stanovuje nadriadený manažér. Predstavenstvo SPP od roku 2024 stanovuje ESG ciele pre SPP CZ a SPP CNG, ktoré zahŕňajú aj cieľ v oblasti dosahovania udržateľnosti, s váhou 2-8% podľa pozície.

Ciele v oblasti dosahovania udržateľnosti v roku 2024 boli naviazané na materiálne témy v oblasti udržateľnosti relevantné pre Skupinu SPP. Ciele v oblasti dosahovania udržateľnosti generálneho riaditeľa SPP boli zamerané na dohľad nad plnením Stratégie udržateľnosti SPP 2050, ktorá je zameraná na všetky témy významné pre SPP.

Riaditelia divízií SPP a riaditeľky a riaditelia odborov SPP mali ciele v oblasti dosahovania udržateľnosti naviazané na čiastkové ciele Stratégie udržateľnosti SPP 2050 v oblasti pôsobnosti ich organizačnej jednotky.

GOV-4 Vyhlásenie o náležitej starostlivosti

Dôkladné nastavenie systému riadenia spoločnosti a riadenia udržateľnosti je predpokladom pre dlhodobý úspech, zachovanie dôvery zákazníkov a obchodných partnerov a postupné znižovanie negatívnych vplyvov činnosti SPP. Prvky náležitej starostlivosti SPP s cieľom identifikovať skutočné a potenciálne negatívne vplyvy činnosti SPP na životné prostredie, zamestnancov a obchodných sú obsiahnuté v nasledovných častiach tohto vyhlásenia:

- a) Zakomponovanie náležitej starostlivosti do riadenia, stratégie a obchodného modelu
 - ESRS 2 GOV-1, ESRS 2 GOV-2, ESRS 2 GOV-3, ESRS 2 SBM-1
- b) Zapojenie dotknutých zainteresovaných strán do všetkých kľúčových krokov náležitej starostlivosti
 - ESRS 2 SBM-2, ESRS 2 IRO-1, ESRS E1, ESRS E2, ESRS E3, ESRS E4, ESRS E5, ESRS S1, ESRS S3, ESRS S4, ESRS G1
- c) Identifikácia a posúdenie nepriaznivých vplyvov
 - ESRS 2 SBM-3, ESRS 2 IRO-1
- d) Prijatie opatrení na riešenie týchto nepriaznivých vplyvov
 - ESRS E1, ESRS E2, ESRS E3, ESRS E4, ESRS E5
- e) Sledovanie účinnosti týchto opatrení a komunikácia
 - ESRS E1, ESRS E5, ESRS S1

GOV-5 Riadenie rizík a vnútorné kontroly v oblasti vykazovania informácií o udržateľnosti

SPP má vytvorené postupy a opatrenia na ochranu spoločnosti pred vnútornými a vonkajšími rizikami prostredníctvom vnútorného trojúrovňového kontrolného systému.

Základnú zložku kontrolného systému SPP tvorí systém kontrolných mechanizmov a opatrení, ktoré sú zavedené na úrovni organizačných jednotiek. Tieto slúžia na zmierňovanie rizík jednotlivých procesov alebo činností priamo pri ich realizácii.

Ďalšiu zložku kontrolného systému SPP tvoria jednotlivé komponenty vnútorného kontrolného systému. Konkrétne ide o riadenie rizík, ochranu osobných údajov, bezpečnosť a bezpečnostnú politiku (informačná a kybernetická bezpečnosť, fyzická a objektová bezpečnosť, bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci), ochranu pred požiarimi, ochranu životného prostredia, ochranu pred podvodmi, legalizáciou príjmov z trestnej činnosti a iným protiprávnym konaním, riadenie kontinuity podnikania, systém riadenia spoločnosti a program súladu.

Tretou zložkou kontrolného systému SPP je vnútorný audit zabezpečovaný odborom auditu a revízie, ktorý poskytuje vrcholovému manažmentu, predstavenstvu a dozornej rade nezávislé uistenia, do akej miery je fungovanie kontrolného systému na prvej a druhej úrovni v súlade s požiadavkami predstavenstva a vrcholového manažmentu.

V súlade s Programom riadenia udržateľnosti vypracoval SPP v roku 2024 všeobecný register rizík z oblasti

udržateľnosti, ktoré budú podbiehať pravidelnému hodnoteniu. Zároveň podliehajú pravidelnému hodnoteniu aj riziká súvisiace s plnením Stratégie udržateľnosti SPP 20250 a cieľov v nej stanovených.

Rozsah hodnotenia rizík zohľadňuje riziká v environmentálnej sociálnej oblasti a oblasti riadenia spoločnosti. Rozsah hodnotenia rizík zohľadňuje okrem všeobecných rizík v oblasti udržateľnosti, riziká vyplývajúce z hodnotenie dvojitej významnosti vplyvov rizík a príležitostí súvisiacich s činnosťou Skupiny SPP, z vykazovaných vplyvov Skupiny SPP v rámci jednotlivých tém pokrytých týmto vyhlásením a s cieľmi stanovenými v Stratégii udržateľnosti SPP 2050 zameranými na znižovanie negatívnych vplyvov činnosti Skupiny SPP.

Správa rizík v oblasti riadenia udržateľnosti vrátane formy, rozsahu a postupu pokiaľ ide o hodnotenie, monitorovanie rizík a ich aktualizáciu a kontrolné mechanizmy na zníženie rizík v oblasti riadenia udržateľnosti a rizík súvisiacich s plnením cieľov na dosiahnutie udržateľnosti SPP, prebieha v súlade s internými predpismi SPP v oblasti riadenia rizík.

Jednotlivé riziká sú pravidelne monitorované a ich hodnotenie spolu s návrhom opatrení na ich odstránenie rizika je predkladané na rokovanie zodpovednému orgánu SPP. V rámci pravidelného zhodnocovania rizík sa vyhodnocujú súčasné a očakávané riziká a finančné účinky a príležitosti s nimi spojené v krátkodobom, strednodobom a dlhodobom horizonte.

Program riadenia udržateľnosti stanovuje pre vedúcich zamestnancov Skupiny SPP povinnosť identifikovať riziká plnenia cieľov udržateľnosti v ich riadiacej pôsobnosti a informovať o nich manažéra pre udržateľnosť spolu s návrhom opatrení a úloh na ich odstránenie. Zároveň prebieha hodnotenie rizík vedúcimi zamestnancami Skupiny SPP, resp. jednotlivými internými vlastníkami rizika pod dohľadom oddelenia správy rizík v súlade s internými predpismi SPP v oblasti riadenia rizík.

Zhrnutie rizík v oblasti riadenia udržateľnosti a cieľov stanovených Stratégiou udržateľnosti SPP 2050, vrátane návrhov opatrení a konkrétnych úloh na ich odstránenie prerokúva dvakrát ročne porada vedenia SPP. Následne prerokúva komplexné hodnotenie rizík predstavenstvo SPP, dva krát ročne. Predstavenstvo SPP ako najvyšší riadiaci orgán na základe predloženého zhodnotenia rizík schvaľuje potrebné opatrenia a úlohy na odstraňovanie rizík.

SBM-1 Stratégia, obchodný model a hodnotový reťazec

SPP je najväčším dodávateľom energií na Slovensku. SPP dodáva plyn a elektrinu dlhodobo, stabilne a spoľahlivo do približne 1,5 milióna odberných miest. Zákazníkmi SPP sú veľkoodberatelia z priemyslu a energetiky, odberatelia z komerčného a verejného sektora a domácnosti. V roku 2024 SPP v SR zamestnával celkovo 748 osôb. Bližšie informácie k tomu koľko osôb Skupina SPP zamestnávala v roku 2024 a ich členeníu sú uvedené v kapitole 17 ESRS S1 Vlastná pracovná sila.

Zohľadňujúc 165 ročnú históriu SPP, tvorí dodávka zemného plynu stále významnú časť podnikania. Ako najväčší dodávateľ plynu v SR a dodávateľ plynu poslednej inštancie je SPP ako dodávateľ zodpovedný za zaistenie dostatočného množstva plynu pre zákazníkov. Bezpečná a stabilná dodávka plynu pre zákazníkov je pre SPP prioritou.

SPP dodáva plyn a elektrinu aj odberateľom v Česku prostredníctvom dcérskej spoločnosti SPP CZ. Ďalšia dcérska spoločnosť SPP CNG sa zameriava na dodávku CNG a LNG pre dopravné účely. V roku 2024 SPP dodal zákazníkovi na Slovensku a Česku nasledovné množstvá energie:

Tabuľka č. 2 : Množstvá dodanej energie zákazníkom Skupiny SPP

Druh energie v MWh	Zemný plyn	Elektrina*	Elektrina so zárukami pôvodu z OZE	Elektrina so zárukami pôvodu z jadra	Stlačený zemný plyn (CNG)**	Stlačený biometán (bioCNG)**	Skvapalnený zemný plyn (LNG)	Skvapalnený biometán bio(LNG)
SPP	30 863 908	7 715 765	411 815	112 855	-	-	-	-
SPP CNG	-	-	-	-	70 643	618	10 158	500
SPP CZ	5 122 666	190 071	9 612	123 000	-	-	-	-

Druh energie v TJ	Zemný plyn	Elektrina	Elektrina so zárukami pôvodu	Elektrina so zárukami pôvodu z jadra	Stlačený zemný plyn (CNG)	Stlačený biometán (bioCNG)**	Skvapalnený zemný plyn (LNG)	Skvapalnený zemný plyn (LNG)
SPP	111 110	27 777	1 483	406	-	-	-	-
SPP CNG	-	-	-	-	254	2	37	2
SPP CZ	18 442	684	35	443	-	-	-	-

* Z množstva v 2024 za SPP tvorila 1 877 322 MWh dodávka elektriny koncovým odberateľom; zároveň 5 480 068 MWh sme dodali iným dodávateľom pre odberateľov v domácnosti ako súčasť mimoriadnych opatrení s cieľom chrániť domácnosti pred mimoriadnym nárastom tržových cien elektriny.

** Upravené na základe celkového množstva nakúpeného plynu na výrobu CNG v MWh a množstva predaného CNG v kg (po odčítaní vlastnej spotreby).

Okrem dodávky plynu a elektriny spoločnosť poskytuje zákazníkom aj ďalšie služby.

Prostredníctvom služby Čistá elektrina od SPP zabezpečuje SPP pre zákazníkov záruky pôvodu elektriny z OZE. Jej súčasťou je aj mechanizmus podpory výstavby fotovoltaických zdrojov lokálnej výroby elektriny z OZE (FVE), keď časť z každej mesačnej platby je určená na podporu rozvoja FVE. Z takto vyzbieraných zdrojov SPP zrealizuje FVE na vybraných školách, vďaka ktorým budú školy využívať elektrinu z OZE vyrobenú priamo na mieste s šetriť tak svoje náklady. Službu Čistá elektrina od SPP využíva niekoľko desiatok tisíc našich zákazníkov.

Okrem toho SPP poskytuje službu Uhlíková stopka od SPP, ktorej podstatou je šíriť povedomie o udržateľnejších riešeniach (nielen v energetike), motivovať zákazníkov k znižovaniu spotreby energií a podporiť verejnoprospešné aktivity, napríklad výsadbu stromov v chránených územiach Slovenska. Službu Uhlíková stopka od SPP využíva od roku 2020 viac ako sto tisíc zákazníkov a aj vďaka zákazníkom SPP podporil výsadbu viac ako 1,9 milióna sadeníc stromov v chránených lesoch Slovenska.

Celkové konsolidované výnosy Skupiny SPP boli v roku 2024 približne vo výške 3 480 miliónov eur, predovšetkým z dodávky plynu a elektriny a s tým súvisiacich činností a z prenájmu nehnuteľností. Skupina SPP nemá žiadne významné výnosy z iných odvetví, ako je dodávka plynu, elektriny a nájom nehnuteľností. Konsolidované výnosy Skupiny SPP z dodávky plynu a s tým súvisiacimi činnosťami boli v roku 2024 približne vo výške 2 892 miliónov eur v súlade s údajmi uvedenými v poznámke 22 v Poznámkach ku Konsolidovanej účtovnej závierke SPP.

Pre SPP ako dodávateľa plynu a elektriny sú kľúčovými partnermi, okrem zákazníkov, práve dodávateľia energií a služieb, ktoré sú nevyhnutné na zabezpečenie dodávky energií.

SPP nakupuje plyn prostredníctvom krátkodobých a dlhodobých zmlúv o dodávke plynu. Najväčším dodávateľom plynu bol aj v roku 2024 Gazprom Export LLC. Zároveň v roku 2024 v záujme diverzifikácie dodávateľov plynu a posilnenia energetickej bezpečnosti, SPP využíval aj dodávky plynu z iného ako ruského zdroja na základe zmlúv uzavretých so spoločnosťami BP, ExxonMobil, Shell, ENI a RWE.

Dodávky elektriny SPP zabezpečuje prostredníctvom burzy alebo prostredníctvom zmlúv s významným producentom elektriny na Slovensku. Spoločnosť nakupuje elektrinu aj prostredníctvom zmlúv o výkupe elektriny ako výkupca elektriny z OZE a KVET. V činnosti výkupcu elektriny z OZE a KVET, ktorú SPP vykonáva od roku 2020, pokračoval aj v roku 2024. V rámci nej SPP garantuje výkup elektriny tisíckam malých výrobcov elektriny z OZE.

Pre zabezpečenie dodávky plynu a elektriny zákazníkom má SPP uzavreté štandardizované zmluvy o prístupe do distribučných sietí plynu a distribučných sústav elektriny so všetkými relevantnými prevádzkovateľmi týchto sieťových služieb, v prípade elektriny aj s prevádzkovateľom krátkodobého trhu s elektrinou na Slovensku.

Z hľadiska zaistenia bezpečnosti a stability dodávky plynu je tiež dôležitým partnerom pre SPP prevádzkovateľ zásobníka plynu na Slovensku a obchodné miesta veľkoobchodného trhu s plynom v rámci iných krajín EÚ, na ktorých je SPP aktívny.

Okrem plynu, elektriny a sieťových služieb súvisiacich so zabezpečením ich dodávky odberateľom obstarávame ďalšie tovary, práce a služby. Bližšie informácie sú uvedené v časti ESRS G1- 2 Riadenie vzťahov s dodávateľmi.

Zohľadňujúc celkové ročné množstvo dodaného plynu a elektriny sú práve emisie skleníkových plynov spojené s množstvom dodaného plynu a elektriny pre odberateľov najvýznamnejším vplyvom SPP na ktorého znižovanie je zameraná aj Stratégia udržateľnosti SPP 2050 a ciele v nej stanovené.

Ciele uvedené v Stratégii udržateľnosti SPP 2050 si spoločnosť stanovila tak, aby postupným krokmi znižovala dopady spojené s dodávkou plynu a elektriny predovšetkým prostredníctvom poskytnutia alternatívnych riešení pre svojich zákazníkov vo forme produktov a služieb bez negatívnych vplyvov.

Stratégia udržateľnosti SPP 2050

SPP vníma udržateľnosť ako komplexný vplyv svojej činnosti a podnikania na životné prostredie, zákazníkov, zamestnancov a spoločnosť ako celok. Snaha o udržateľnosť podnikania SPP a znižovanie negatívnych vplyvov z činnosti spoločnosti je preto pre SPP dôležitou súčasťou zodpovedného podnikania.

SPP sa ako spoločnosť s výlučnou majetkovou účasťou štátu hlási k záväzku Slovenskej republiky dosiahnuť do roku 2050 uhlíkovú neutralitu. Sme si vedomí toho, že ciele v oblasti ochrany klímy a životného prostredia sú dosiahnuteľné len prostredníctvom znižovania spotreby, všetkých fosílnych palív vrátane plynu, a dôslednou aplikáciou opatrení na zvyšovanie energetickej efektívnosti a rozvojom výroby energií z OZE.

Ako najväčší dodávateľ plynu na Slovensku a dodávateľ plynu poslednej inštancie sme zodpovední za zaistenie dostatočného množstva plynu pre zákazníkov. Preto zostáva našou prioritou zaistenie bezpečnej a stabilnej dodávky plynu pre našich zákazníkov aj v budúcnosti.

Popri spoľahlivej dodávke plynu však chceme byť schopní ponúknuť zákazníkom aj alternatívne služby s dôrazom na udržateľnosť. V SPP považujeme za svoju zodpovednosť v rámci rozvoja podnikania investovať do vlastnej výroby energií z OZE, energetickej služieb a produktov zameraných na znižovanie spotreby energie a emisií skleníkových plynov.

V roku 2024 SPP preto prijal komplexnú Stratégiu udržateľnosti SPP 2050, prostredníctvom ktorej si spoločnosť stanovila ciele zamerané nielen na oblasť podnikania a rozvoja služieb zvyšovania energetickej efektívnosti a výroby energií z OZE, ale aj udržateľnú internú prevádzku a ostatné oblasti zodpovedného podnikania v nasledovných oblastiach:

1. Znižovanie dopadov podnikateľskej činnosti SPP

1.1. Dlhodobý cieľ do roku 2050:

1.1.1. Do roku 2050 dosiahnuť zníženie celkových emisií skleníkových plynov o 100 % (net-zero pokiaľ ide o celkové emisie z činnosti SPP v porovnaní s rokom 2021).

1.2. Strednodobé ciele do roku 2030 a krátkodobé ciele do roku 2026:

1.2.1. Do roku 2030 investovať do výroby energie z OZE 500 miliónov eur (samostatne alebo v spolupráci s partnermi); z toho polovicu investovať do výroby energie z OZE do roku 2027.

1.2.2. Do roku 2030 prevádzkovať zariadenia na výrobu biometánu s ročnou produkciou 200 GWh (samostatne alebo v spolupráci s partnermi); z toho polovicu uvedieme do prevádzky do roku 2027.

1.2.3. Do roku 2030 prevádzkovať zdroje na výrobu elektriny z OZE s celkovým inštalovaným výkonom 200 MW (samostatne alebo v spolupráci s partnermi); z toho polovicu uvedieme do prevádzky do roku 2027.

1.2.4. Do roku 2026 prevádzkovať batérové úložisko s celkovým inštalovaným výkonom 5 MW.

1.2.5. Zvyšovať podiel nízkoemisnej energie (elektrina z OZE a jadra a plyn z OZE) na celkovom dodanom množstve energie pre koncových odberateľov.

1.2.6. Do roku 2026 poskytovať komplexnú ponuku predaja technológií pre lokálnu výrobu energie a podporu využívania elektromobility pre domácnosti.

1.2.7. Podporovať vzdelávanie v oblasti efektívneho využívania energií a aktivity na ochranu životného prostredia.

1.2.8. Rozvíjať alternatívy v doprave, vrátane CNG a LNG v autobusovej a nákladnej doprave s postupným prechodom na bioCNG/bioLNG a elektromobilitu v osobnej doprave.

1.2.9. Podporovať a presadzovať úpravy legislatívy, ktoré umožnia (i) rozvoj využívania služieb energetickej efektívnosti a rast výroby energie z obnoviteľných zdrojov s dôrazom na konkurencieschopnosť Slovenska pri udržaní a motivácii nových zahraničných investícií a (ii) dlhodobé programy podpory energetických úspor umožňujúce dostupnú a udržateľnú spotrebu energií odberateľmi v domácnosti.

2. Znižovanie dopadu interných procesov SPP

2.1. Dlhodobý cieľ do roku 2040:

2.1.1. Do roku 2040 dosiahnuť zníženie emisií skleníkových plynov vyplývajúcich z internej spotreby SPP o 100 % (net-zero pokiaľ ide o emisie z internej prevádzky v porovnaní s rokom 2021).

2.2. Strednodobé a krátkodobé ciele do roku 2030 a 2026:

2.2.1. Do roku 2026 prevádzkovať zdroje na výrobu elektriny z OZE s celkovým inštalovaným výkonom 1,5 MW pre interné potreby vo svojich areáloch.

2.2.2. Do roku 2026 pripraviť plán dekarbonizácie zohľadňujúci kogeneračnú technológiu výroby elektriny a tepla využívanú v areáli SPP v Bratislave s postupnou náhradou zemného plynu za obnoviteľný plyn alebo iné dostupné riešenie.

2.2.3. Do roku 2026 prijať plán postupnej hĺbkovej obnovy budov SPP a upraviť interné procesy tak, aby v prípade potreby rekonštrukcie niektorého z interných zdrojov tepla boli už pri návrhu riešenia povinne zohľadňované udržateľné technológie a náhrada fosílného zdroja tepla za inú technológiu. V prípade náhrady zdroja tepla, ako náhradu inštalovať nový kondenzačný plynový kotol s vyššou účinnosťou po roku 2026 vo výnimočnom prípade.

2.2.4. Do roku 2026 minimalizovať spotrebu papiera prostredníctvom digitalizácie relevantných procesov (zohľadňujúc nastavenie legislatívy).

- 2.2.5. Kontinuálne prijímať opatrenia na znižovanie tvorby odpadu v budovách SPP.
- 2.2.6. Znižovanie emisií skleníkových plynov z využívania firemných vozidiel pri výmene vozidiel po roku 2027 a podpora zavádzania opatrení inej ako individuálnej automobilovej dopravy.

3. Udržateľnosť v corporate governance SPP

3.1. Ciele:

- 3.1.1. Dôsledne uplatňovať etické princípy a základné hodnoty voči všetkým stranám v pracovných a obchodných vzťahoch v oblasti riadenia spoločnosti (angl. „corporate governance“).
- 3.1.2. Zosúladiť podnikateľský plán a 5-ročný strategický plán SPP s cieľmi uvedenými v Stratégii udržateľnosti SPP 2050 pri ich každoročnej príprave alebo aktualizácii a zohľadniť plnenie Stratégie udržateľnosti SPP 2050 v časti pohyblivej odmeny v SPP.
- 3.1.3. Zabezpečiť vysokú mieru transparentnosti a poskytovania úplných, neskreslených, pravdivých a zrozumiteľných informácií o svojich produktoch a službách a dopadoch činnosti SPP, pozitívnych aj negatívnych, voči zákazníkom a verejnosti, v akejkoľvek internej a externej komunikácii SPP.
- 3.1.4. Do roku 2026 zaviesť a vyhodnocovať štandardy udržateľnosti aj v dodávateľskom reťazci SPP.
- 3.1.5. Preferovať princípy zeleného obstarávania v obstarávaní tovarov/služieb/stavebných prác v SPP.

4. Starostlivosť o zamestnankyne a zamestnancov a podpora diverzity a inklúzie v SPP

4.1. Ciele:

- 4.1.1. Udržiavať vysokú úroveň starostlivosti o zamestnankyne a zamestnancov SPP.
- 4.1.2. Prijímať opatrenia na podporu diverzity a inklúzie, podporu rovnosti príležitostí a vytvorenie bezpečného pracovného prostredia s cieľom dosiahnutia inkluzívneho prostredia podporujúceho diverzitu medzi zamestnankyňami a zamestnancami SPP a vo vzťahu k zákazníkom, aj v rámci internej a externej komunikácie SPP.
- 4.1.3. Do roku 2026 zvýšiť zastúpenie žien v strednom a top manažmente SPP.

V záujme plnenia Stratégie udržateľnosti SPP 2050 prijala spoločnosť Program riadenia udržateľnosti, ktorý upravuje role a zodpovednosti orgánov SPP a interné procesy s cieľom zabezpečiť realizáciu opatrení znižujúcich negatívne vplyvy SPP.

Vzhľadom na dlhodobý charakter Stratégie udržateľnosti SPP 2050, zabezpečuje Program riadenia udržateľnosti jej previazanosť a implementáciu opatrení a úloh v nej stanovených prostredníctvom krátkodobějších strategických dokumentov SPP, konkrétne každoročne prijímaným jednoročným podnikateľským plánom a 5 ročným Strategickým plánom SPP.

Pre zníženie emisií skleníkových plynov a iných negatívnych vplyvov spojených s dodávkou plynu a elektriny je nevyhnutná komplexná transformácia energetiky a celého hospodárstva. Táto transformácia si vyžiada významné investičné zdroje v oblasti zvyšovania energetickej efektívnosti a rozvoja prenosových a distribučných sietí elektrizačných sústav. Sú s ňou tiež spojené výzvy v transformácii pracovného trhu a vzdelávania.

V neposlednom rade je rozvoj projektov na výrobu energií z obnoviteľných zdrojov spojený s výzvami v procese ich prípravy a realizácie, teda povoľovanie a nastavenie regulačného rámca umožňujúceho ich nákladovo efektívne pripájanie a prevádzku. Pri transformácii energetiky tiež nemožno opomenúť dopady na sociálne znevýhodnené skupiny obyvateľstva tak, aby cieľ znižovania skleníkových plynov nevytváral alebo neprehlbil riziko chudoby a sociálne problémy v spoločnosti.

SBM-2 Zapojenie zainteresovaných strán

Zainteresovaným stranami SPP sú predovšetkým zamestnankyne a zamestnanci SPP, zákazníci a obchodní partneri spoločnosti, akcionár a iné orgány štátnej správy a samosprávy. Komunikáciu so zainteresovanými stranami SPP využíva ako spätnú väzbu aj v prípade zhodnotenia a úpravy obchodného modelu a strategického smerovania.

Ako spoločnosť podnikajúca v konkurenčnom prostredí tvoria informácie od zainteresovaných strán dôležitú súčasť úspechu v podnikaní. To platí aj o riešení vplyvov, rizík a príležitostí v rámci udržateľnosti a nastavení Stratégie udržateľnosti SPP 2050, pri ktorej boli zohľadnené poznatky z vývoja na trhu práce, zákazníckeho správania, vývoja v sektore energetiky a trhu dodávky energií, ako aj smerovania legislatívneho rámca v oblasti udržateľnosti.

Zapojenie zainteresovaných strán slúži na pochopenie a zohľadnenie ich záujmov nie len vo vzťahu k nastaveniu obchodného modelu a strategického smerovania SPP, ale aj vo vzťahu k nastaveniu a pochopeniu materiálnych tém SPP. Identifikácia materiálnych tém z pohľadu zainteresovaných strán pomáha SPP lepšie porozumieť ich očakávaniam, umožňuje SPP lepšie sa prispôbiť zmenám a efektívne riadiť prípadné riziká a príležitosti.

Vzájomný dialóg a názory zainteresovaných strán sú zohľadňované a vyhodnocované v ďalších postupoch a rozhodnutiach Skupiny SPP. Zainteresované strany boli zapojené do procesu posúdenia významnosti prostredníctvom dotazníka s cieľom validácie a získania spätnej väzby k materiálnym témam aspektom udržateľnosti identifikovaným v procese hodnotenia dvojitej významnosti. Bližšie informácie k zapojeniu zainteresovaných strán sú uvedené v časti ESRS IRO-1 Opis postupov na identifikáciu a posúdenie významných vplyvov, rizík a príležitostí.

SPP má zriadené pracovné skupiny pre udržateľnosť a pre podporu diverzity a inklúzie. Ich účelom je aj podpora aktívneho prístupu k dosiahnutiu udržateľnosti naprieč Skupinou SPP a lepšie zdieľanie informácií o opatreniach a aktivitách v riadení udržateľnosti. Na zasadnutiach pracovných skupín sa zúčastňujú osoby z kľúčových organizačných jednotiek ale aj iní aktívni zamestnanci. Obe skupiny sa stretávajú pravidelne každé 4 týždne.

SPP tiež informuje zamestnancov o najnovších aktivitách v oblasti udržateľnosti formou interných médií – zamestnaneckého časopisu a intranetu. Zároveň SPP pravidelne zbiera podnety od zamestnancov prostredníctvom zamestnaneckých prieskumov.

Komunikáciu s takmer 1,5 miliónom zákazníkov SPP zabezpečuje prostredníctvom 20 Zákazníckych centier SPP, Zákazníckej linky SPP pre domácnosti a Biznis linky SPP pre firemný sektor, a pravidelnými prieskumami realizovanými niekoľkokrát ročne. Bližšie informácie sú uvedené v časti ESRS S4 Spotrebiteľia a koncoví používatelia. Pri kľúčových zákazníkoch SPP zabezpečuje osobnú komunikáciu prostredníctvom relevantného obchodného zástupcu. Kľúčovým veľkým obchodným partnerom SPP, ktorí už vyhodnocujú udržateľnosť svojho dodávateľského reťazca SPP poskytuje na vyžiadania dodatočné informácie o svojom podnikaní a cieľov v oblasti udržateľnosti.

SPP sa v priebehu roka zapája ako partner alebo rečník konferencií zameraných na sektor energetiky a jej transformáciu, na ktorých informuje o svojich plánoch do budúcnosti a komunikuje s ostatnými účastníkmi. Ďalšou formou pre diskusiu s obchodnými partnermi vrátane iných subjektov podnikajúcich v energetike, ktoré SPP využíva na oboznámenie ale aj získanie spätnej väzby o ich názoroch v oblasti udržateľnosti, je členstvo v obchodných komorách, združeniach a asociáciách. Ich zoznam je uvedený v časti G1–5 Politický vplyv a lobistické činnosti.

O aktivitách v oblasti udržateľnosti SPP pravidelne informuje MHSR ako akcionára spoločnosti. MHSR je tiež tvorcom legislatívy v energetike ako kľúčovej oblasti podnikania SPP. MHSR schvaľuje každoročne pripravovaný

podnikateľský plán SPP a každoročne aktualizovaný 5 ročný strategický plán SPP. SPP v zmysle Programu riadenia udržateľnosti zabezpečuje, aby boli oba tieto dokumenty v súlade so Stratégiou udržateľnosti SPP 2050.

SPP za tiež pravidelne aktívne zapája do legislatívneho procesu prostredníctvom iniciatívnej prípravy podnetov na úpravu legislatívy alebo pripomienok k zverejneným návrhom legislatívy a strategických dokumentov. To isté platí aj v prípade regulačného rámca v energetike, ktorého tvorcom je Úrad pre reguláciu sieťových odvetví alebo legislatíve v iných oblastiach s vplyvom na podnikanie SPP, napríklad oblasť ochrany životného prostredia alebo povoľovania nových zdrojov energií.

Aj pri týchto aktivitách SPP zohľadňuje Stratégiu udržateľnosti SPP 2050, v zmysle ktorej podporuje a presadzuje úpravy legislatívy, ktoré umožnia (i) rozvoj využívania služieb energetickej efektívnosti a rast výroby energie z obnoviteľných zdrojov s dôrazom na konkurencieschopnosť Slovenska pri udržaní a motivácií nových zahraničných investícií a (ii) dlhodobé programy podpory energetických úspor umožňujúce dostupnú a udržateľnú spotrebu energií odberateľmi v domácnosti.

Intenzívnu diskusiu a zapojenie samospráv ako zainteresovanej strany SPP zabezpečuje najmä pri príprave projektov vlastnej výroby energií z OZE, ako sú veterné elektrárne a výroba biometánu v CEBZ. Bližšie informácie sú uvedené v časti ESRS S3 Ovplyvnené spoločensvá.

SBM-3 Významné vplyvy, riziká a príležitosti a ich interakcia so stratégiou a obchodným modelom

Vplyvy, príležitosti a riziká v oblasti udržateľnosti SPP priamo vyplývajú z kľúčových činností dodávky plynu a elektriny a pozície najväčšieho dodávateľa energií na Slovensku. Zároveň zohľadňujú to, že SPP vykonáva svoju činnosť v otvorenej hospodárskej súťaži na liberalizovanom trhu dodávky plynu a elektriny v rámci jednotného vnútorného trhu EÚ. Bližšie informácie sú uvedené v časti SBM 1 Stratégia, obchodný model a hodnotový reťazec, konkrétne časť Stratégia udržateľnosti SPP 2050.

Toto vyhlásenie o udržateľnosti zohľadňuje výsledok procesu zhodnotenia vplyvov, príležitostí a rizík v oblasti udržateľnosti SPP a posúdenia dvojitej významnosti bližšie popísaného v časti IRO-1 Opis postupov na identifikáciu a posúdenie významných vplyvov, rizík a príležitostí.

Zohľadňujúc pozíciu SPP na trhu je najvyšší počet významných vplyvov, rizík a príležitostí súvisiacich s činnosťou SPP identifikovaných v rámci témy ESRS E1 Zmena klímy. V rámci posúdenia vplyvov, rizík a príležitostí SPP posúdil odolnosť SPP voči fyzickým klimatickým rizikám a odolnosť stratégie a obchodného modelu SPP voči rizikám a príležitostiam transformácie súvisiacim so zmenou klímy.

Fyzické klimatické riziká, sú riziká súvisiace s teplotou, vetrom, vodou, pevnou hmotou a rozdeľujú sa na chronické a akútne. Riziká a príležitosti transformácie súvisiace so zmenou klímy sú riziká a príležitosti, ktoré vyplývajú z prechodu k nízkouhlíkovému hospodárstvu odolnému voči zmene klímy. Tieto riziká zahŕňajú politické a právne riziká, technologické riziká, trhové riziká a reputačné riziká.

Fyzické klimatické riziká a riziká a príležitosti transformácie súvisiace so zmenou klímy SPP posúdil na základe interne dostupných informácií, správ o udržateľnosti pripravovaných v predchádzajúcich rokoch, informácií z externých zdrojov a informácií o trhu s energiami a stave konkurencie. V rámci posúdenia SPP zohľadnil časové horizonty v členení na krátkodobý (1 rok), strednodobý (do 5 rokov) a dlhodobý (viac ako 5 rokov).

Pri posúdení SPP zohľadnil informácie uvedené v dokumente „Revízia a aktualizácia národnej stratégie adaptácie na zmenu klímy na Slovensku, Výstup 2.3: Hodnotenie klimatických rizík a zraniteľnosti Slovenska“ („Hodnotenie

klimatických rizík a zraniteľnosti Slovenska¹⁾. V zmysle Hodnotenia klimatických rizík a zraniteľnosti Slovenska došlo od roku 1881 na Slovensku k nárastu priemernej teploty približne o 2 °C, pričom najmä od roku 2001 do 2022 zaznamenalo výrazný nárast extrémnych maximálnych a minimálnych denných teplôt vzduchu s prudkým nárastom frekvencie vln horúčav.

Hodnotenie klimatických rizík a zraniteľnosti Slovenska tiež uvádza hodnotenie pre optimistický a pesimistický scenár pre blízku (2021–2050) a vzdialenú budúcnosť (2071–2100), pričom optimistický scenár zohľadňuje prijímanie opatrení na zmiernenie klímy obmedzujúcich globálne otepľovanie (RCP4.5) a pesimistický scenár zohľadňuje stav bez akýchkoľvek zmierňovacích opatrení (RCP8.5).

V rámci oboch alternatívnych scenárov možno konštatovať, že trend zvyšovania teplôt bude pokračovať aj zo strednodobého hľadiska a v dlhodobom hľadisku bude výraznejší, pričom nárast teplôt bude vyšší v prípade scenára RCP8.5 ako scenára RCP4.5. Hodnotenie klimatických rizík a zraniteľnosti Slovenska tiež konštatuje prítomnosť iných klimatických rizík už v súčasnosti (extrémne poveternostné javy spojené s vysokou rýchlosťou vetra a nárazovými intenzívnymi zrážkami, obdobia sucha atď.), ktorých výskyt očakáva aj v budúcnosti, rovnako s negatívnejším dopadom v prípade scenára RCP8.5 ako scenára RCP4.5.

Posúdenie nezohľadňovalo vplyv na dodávateľský reťazec SPP. Pre kľúčovú činnosť SPP (dodávka plynu a elektriny) je nevyhnutné, aby posúdenie fyzických klimatických rizík a rizík a príležitostí súvisiacich so zmenou klímy zrealizovali aj prevádzkovatelia infraštruktúry distribúcie plynu a elektriny, a na základe takéhoto zhodnotenia prijali primerané adaptačné opatrenia. Práve infraštruktúra a jej narušenie v dôsledku extrémnych udalostí bolo identifikované ako jedno z kľúčových rizík aj v Hodnotení klimatických rizík a zraniteľnosti Slovenska.

Pri posúdení bolo zohľadnené, že SPP ako dodávateľ plynu a elektriny s prevažne administratívnym charakterom nie je subjektom s významnými nárokmi na prevádzku. Zároveň bolo zohľadnené postavenie SPP na trhu dodávky plynu a elektriny ako aj podiel dodávky plynu na celkových výnosoch SPP a aktivity už zrealizované v zmysle Stratégie udržateľnosti SPP 2050 v uplynulom období, ako aj ciele v nej stanovené do budúcnosti.

Zohľadňujúc jednotlivé fyzické klimatické riziká a potrebu zabezpečenia prevádzky budov, určité opatrenia si už v súčasnosti vyžadujú fyzické riziká súvisiace s teplotou. Sektor budov totiž patrí už v prípade optimistického scenára (vzhľadom na faktické zvýšenie priemernej teploty na Slovensku už v súčasnosti) medzi významne ovplyvnené zvyšujúcou sa priemernou teplotou. Vo všeobecnosti však fyzické klimatické riziká neohrozujú samotnú prevádzkyschopnosť SPP.

Riziká a príležitosti transformácie súvisiace so zmenou klímy môžu potenciálne, zo strednodobého a dlhodobého hľadiska, ovplyvniť obchodný model SPP, aj to akým spôsobom bude SPP schopný realizovať plánované projekty výroby elektriny a plynu z OZE a teda aj schopnosť SPP zvyšovať ich podiel na celkových výnosoch SPP. Práve v záujme minimalizácie rizík a využitia príležitostí transformácie súvisiacich so zmenou klímy SPP prijal Stratégiu udržateľnosti SPP 2050.

Vyhodnotenie rizík a príležitostí transformácie súvisiacich so zmenou klímy budeme v nasledovných rokoch podrobne monitorovať, vyhodnocovať a aktualizovať podľa úspešnosti realizácie cieľov stanovených v Stratégii udržateľnosti SPP 2050 a aj na základe informácií, ktoré v rámci vykazovania informácií o udržateľnosti zverejnia iné subjekty v rámci dodávateľského reťazca, okrem iného, prevádzkovatelia infraštruktúry distribúcie plynu a elektriny.

Ďalšie významné vplyvy, riziká a príležitosti súvisia s dopadmi internej prevádzky nehnuteľností SPP, vlastnou pracovnou silou, ovplyvnenými spoločenstvami, starostlivosťou o zákazníkov a nastavením systému riadenia spoločnosti (angl. corporate governance). Ich úplný zoznam je uvedený v tabuľke nižšie. Vplyvy, príležitosti a riziká

¹ <https://www.klima-adapt.sk/narodna-adaptacna-strategia>

v oblasti udržateľnosti SPP nemajú v súčasnosti významný vplyv na hospodársku výkonnosť a peňažné toky Skupiny SPP.

NSV – Negatívny skutočný vplyv

NPV – Negatívny potenciálny vplyv

PSV – Pozitívny skutočný vplyv

PPV – Pozitívny potenciálny vplyv

R – Riziko

P – Príležitosť

K – Krátkodobý

S – Strednodobý

D – Dlhodobý

ESRS E1 Zmena klímy

Názov/IRO	ESRS pod téma	Klasifikácia	Spúšťač	Popis	Časový horizont
Dodávka plynu a elektriny	Adaptácia na zmenu klímy	NSV	SPP je dlhodobým najväčším dodávateľom plynu a elektriny v SR.	Negatívne dopady na zainteresované strany (najmä zákazníkov) z dôvodu vplyvov v dodávateľskom reťazci (ťažba a dodávka zemného plynu) ako aj v prípade nezvyšujúceho sa zastúpenia OZE na celkovej dodanej el. energii zákazníkom.	K S D
Produkcia elektriny z OZE	Zmierňovanie zmeny klímy	PPV	SPP môže mať pozitívne dopady v oblasti zmierňovaní zmien klímy prostredníctvom vlastnej výroby a dodávky energie z OZE na trh.	Príprava projektov vlastnej výroby elektriny, podpora výstavby fotovoltaických zdrojov lokálnej výroby elektriny z OZE (FVE), pokračovanie v činnosti výkupu elektriny z OZE a dodávka plynu a elektriny z OZE (napr. v rámci služby Čistá elektrina od SPP môže mať pozitívny vplyv nie len na chod samotnej spoločnosti, ale aj odberateľov, dodávateľov aj poskytovateľov technológií.	D
Zníženie spotreby energií	Energia	PPV	Energetická alebo materiálová efektívnosť a zníženie spotreby, prechod na iný druh paliva, používanie energie z obnoviteľných zdrojov.	Dôraz na zvyšovanie investícií zameraných na zvyšovanie energetickej efektívnosti a taktiež na rozvoj výroby energie z obnoviteľných zdrojov, má pozitívny dopad na informovanosť verejnosti a transparentnosť činností SPP.	S
Spotreba energie	Zmierňovanie zmeny klímy	P	Záujem zákazníkov o elektrinu z OZE a znížovanie spotreby energií zákazníkmi.	Dopyt po službách na znížovanie vlastnej spotreby energií a využívanie lokálnych zdrojov energie vytvára príležitosť pre nové produkty a služby (rozvoj FVE, ESCO služby).	S
Rozvoj výroby energií z OZE	Zmierňovanie zmeny klímy	R	Záujem zákazníkov o elektrinu z OZE a znížovanie spotreby energií zákazníkmi.	Dopyt po elektrine OZE ako aj diverzifikácia zdrojov a nových technológií si vyžaduje vyššiu úroveň zdrojov (ľudských, finančných, výrobných) na ich realizáciu, čo môže výrazne zvýšiť náklady. Dlhodobou zníženou spotrebou energií zákazníkov v dôsledku adaptácie dopadov zmeny klímy a zníženými výnosmi spoločnosti.	S

ESRS E2 Znečisťovanie

Názov/IRO	ESRS pod téma	Klasifikácia	Spúšťač	Popis	Časový horizont
Vlastná spotreba energií (znečisťovanie)	Znečisťovanie ovzdušia	NSV	Negatívny vplyv na prostredie zo súčasnej prevádzky využívajúcej zdroje na fosilné palivá.	V súčasnosti prevádzkované zdroje výroby elektriny a tepla sú zdrojom znečisťujúcich látok a bez ich náhrady a znížovania spotreby energie bude negatívny dopad na ovzdušie pokračovať.	S

Spotreba energie (interná)	Znečisťovanie ovzdušia	R	Náklady spojené s opatreniami na zníženie znečistenia ovzdušia, investície do budov, vozového parku a pod.	V rámci znižovania emisií znečisťujúcich látok je potrebné identifikovať nástroje znižovania emisií a kľúčové plány opatrení vrátane zmien portfólia výrobkov a služieb ako aj prijatie nových technológií pre SPP. Tieto aktivity môžu viesť k zvýšeniu nákladov.	S
----------------------------	------------------------	---	--	--	---

ESRS E3 Vodné a morské zdroje

Názov/IRO	ESRS pod téma	Klasifikácia	Spúšťač	Popis	Časový horizont
Monitoring kvality vody	Voda	PPV	Informovanie verejnosti o kvalite vody, vplyv na vlastnú spotrebu vody a jej zníženie, aktivity pre lokálne komunity prostredníctvom nadácie, alebo iné.	Na základe zmlúv s prevádzkovateľmi vodárni vykonávame pravidelné rozbory vody o ktorých taktiež pravidelne informujeme verejnosť.	K

ESRS E4 Biodiverzita a ekosystémy

Názov/IRO	ESRS pod téma	Klasifikácia	Spúšťač	Popis	Časový horizont
Vplyv na biodiverzitu	Priame faktory vplyvu straty biodiverzity	NPV	Potenciálny negatívny vplyv na prostredie v prípade výstavby nových zdrojov výroby energie v lokalitách, kde by mohli negatívne ovplyvniť biodiverzitu.	SPP by mal striktné dodržiavať príslušnú legislatívu, ktorá upravuje procesy dostatočne zabezpečujúce, aby už v rámci povoloňacieho procesu bolo zamedzené výstavbe nových zdrojov výroby energie v lokalitách, kde by mohli negatívne ovplyvniť biodiverzitu.	D

ESRS E5 Obehové hospodárstvo

Názov/IRO	ESRS pod téma	Klasifikácia	Spúšťač	Popis	Časový horizont
Odpad z internej prevádzky	Prílev zdrojov vrátane využívania zdrojov	NSV	Dohľad nad tvorbou odpadov v rámci interných procesov, ich riadneho zhodnotenia alebo zneškodnenia.	Odpady z internej činnosti sú tvorené najmä z prevádzky kancelárskych priestorov SPP. Zároveň SPP viacero nehnuteľností prenajíma a ich prevádzka si vyžaduje pravidelné rekonštrukcie pri ktorých sa tvorí väčšie množstvo stavebného odpadu. Akýkoľvek odpad by mal byť minimalizovaný, a pokiaľ je vytvorený mal by byť riadne zhodnotený alebo zneškodnený s čo najnižším vplyvom na životné prostredie - pokiaľ sa tak nestane odpad je záťažou pre životné prostredie.	S
Rozvoj výroby biometánu	Odlev zdrojov v súvislosti s výrobkami a službami	P	Zvýšený dopyt po energii z obnoviteľných zdrojov	Modernizácia spojená s rozvojom zdrojov OZE v rámci projektov CEBZ zameraných na spracovanie odpadu na výrobu biometánu vytvára príležitosť pre SPP, a.s posilniť si postavenie a odlíšiť sa na rýchlo sa meniacom trhu.	S

ESRS S1 Vlastná pracovná sila

Názov/IRO	ESRS pod téma	Klasifikácia	Spúšťač	Popis	Časový horizont
Pracovné podmienky	Pracovné podmienky	PPV	Vysoká miera fluktuácie a absencií zamestnancov môže poukazovať na základné problémy v spoločnosti, ktoré majú vplyv na prevádzkovú výkonnosť,	SPP vykonáva aktivity na zníženie fluktuácie a vytvorenie stabilných pracovných podmienok. Jednou z nich je kolektívna zmluva, ktorá sa vzťahuje na viac ako 90% osôb zamestnaných v SPP.	K

výdavkov na nábor, nákladov na školenie nových zamestnancov a vplyvu na produktivitu počas pracovného obdobia.

Diverzita a inklúzia	Rovnaké zaobchádzanie a príležitosti pre všetkých	PPV	Rodová rovnosť a ponúkanie rovnakej odmeny za rovnakú prácu, je príležitosť pre prilákanie a udržanie si špičkových talentov.	Podpora diverzity a inklúzie je súčasťou Kódexu správanie SPP a.s. Táto aktivita môže pozitívne ovplyvniť interné vzťahy a taktiež vytvorí príležitosť stať sa atraktívnym zamestnávateľom.	K
----------------------	---	-----	---	---	---

ESRS S3 Ovplyvnené spoločenstvá

Názov/IRO	ESRS pod téma	Klasifikácia	Spúšťač	Popis	Časový horizont
Ľudské práva	Občianske a politické práva spoločenskíev	PPV	Rešpektovanie a presadzovanie občianskeho a politického práva v komunitách môže viesť k budovaniu pozitívneho a silného imidžu značky, ktorý súvisí so zvýšeným záujmom kandidátov na pozície alebo podpory širšej verejnosti. SPP podporuje občianske iniciatívy prostredníctvom Nadácie SPP a Ekofondu.	SPP aktívne podporuje občianske a politické práva v komunitách prostredníctvom nadácie a Ekofondu. Tieto činnosti majú pozitívny dopad na vnímanie spotrebiteľov, investorov ako aj verejnosti. To môže viesť k zlepšeniu reputácie a zvýšeniu hodnoty spoločnosti, čo môže prispieť k lojalite zákazníkov a konkurenčnej výhode.	K

ESRS S4 Spotrebiteľia a koncoví používatelia

Názov/IRO	ESRS pod téma	Klasifikácia	Spúšťač	Popis	Časový horizont
Transparentná komunikácia	Osobná bezpečnosť spotrebiteľov a/alebo koncových používateľov	PPV	Zaistenie bezpečnosti zákazníkov podlieha zákonnej a etickej povinnosti, je rozhodujúca pre udržanie povesti firmy, lojality zákazníkov a celkového úspechu firmy. SPP v tomto zmysle zabezpečuje nepretržitosť dodávok energií pre odberateľov.	Transparentnosť a zrozumiteľnosť je kľúčovým aspektom pre komunikáciu o produktoch a službách, ktoré SPP ponúka verejnosti. Celkový počet odberných miest, do ktorých dodávame elektrinu a plyn je približne 1,5 milióna. Okrem toho naše služby Čistá elektrina od SPP a Uhlíková stopka od SPP využíva viac ako 100-tisíc zákazníkov.	S

ESRS G1 Obchodné správanie

Názov/IRO	ESRS pod téma	Klasifikácia	Spúšťač	Popis	Časový horizont
Corporate governance	Podniková kultúra	PPV	Firemná kultúra vplyva na výkonnosť organizácie, jej povesť, riadenie rizík a schopnosť prilákať a zároveň si udržať talenty.	Základné piliere SPP kultúry a princípov správania sú uvedené v Kódexe správania SPP, ktoré SPP prijalo v roku 2021. Kódex správania SPP definuje, že interné vzťahy na všetkých úrovniach sú založené na úcte a dôstojnosti každého človeka. Taktiež definuje základné princípy netolerancie diskriminácie a rešpektovania základných ľudských práv. Súčasťou korporátnej kultúry a hodnôt je aj podpora diverzity a inklúzie.	K

Corporate governance	Podniková kultúra	P	Firemná kultúra vplyva na výkonnosť organizácie, jej povesť, riadenie rizík a schopnosť prilákať a zároveň si udržať talenty, čo môže viesť k zvýšeniu nákladov na prevádzku.	Podniková kultúra môže pozitívne ovplyvniť finančnú výkonnosť spoločnosti. Pozitívna kultúra, ktorá je v súlade s hodnotami a cieľmi spoločnosti, môže viesť k vyššej ziskovosti, rastu a hodnote pre akcionárov.	S
----------------------	-------------------	---	---	---	---

IRO-1 Opis postupov na identifikáciu a posúdenie významných vplyvov, rizík a príležitostí

Významné témy na vykázanie SPP posúdil s použitím tzv. princípu „dvojitej významnosti“. To znamená, že pri posudzovaní toho, ktorým oblastiam sa v správe budeme venovať, sme vzali do úvahy nielen finančný dosah na spoločnosť, ale aj vplyv spoločnosti na prostredie a jej okolie. Témy sme posudzovali na úrovni štandardov ESRS, ktoré poskytujú rámec a požiadavky na zverejnenie pre jednotlivé významné oblasti.

S prihliadnutím na princípy dvojitej významnosti sme jednotlivé významné témy interne posúdili a vyhodnotili ich finančný dosah, ako aj vplyv SPP na prostredie a okolie. Do úvahy sme vzali najmä témy, ktoré súvisia s kľúčovými oblasťami pôsobnosti SPP spolu s dostupnými nefinančnými informáciami o vplyvov činnosti SPP na životné prostredie, zamestnancov a okolie vyplývajúce zo správ o udržateľnosti za roky 2021 až 2023, ktoré SPP pripravil podľa štandardov Global Reporting Initiative.

Proces hodnotenia významnosti udržateľnosti, ktorý zachytáva významné vplyvy SPP na životné prostredie a ľudí, riziká a príležitosti pre SPP bol vykonaný v štyroch fázach (1) Porozumenie, (2) Identifikácia, (3) Hodnotenie a (4) Určenie významných tém.

Prvá časť zahŕňala porozumenie a zdokumentovanie obchodných segmentov Spoločnosti, obchodných vzťahov a partnerov, vrátane tých, ktorí sú v hodnotovom reťazci smerom hore (odberateľské, alebo tzv. upstream) a dole (vlastné operácie, alebo dodávateľské, tzv. downstream), a zainteresovaných strán a závislosti zdrojov s cieľom identifikovať a posúdiť vplyvy, riziká a príležitosti. Pri posudzovaní vplyvov sa zároveň zohľadnilo to, či ide o skutočný alebo potenciálny vplyv.

Následne boli dokumentované dcérske spoločnosti, krajiny, lokality alebo aktíva, ktoré sa špecificky zväžili prostredníctvom identifikácie a hodnotenia v rámci zverejnení o udržateľnosti.

Identifikácia vplyvov zahŕňala činnosť Spoločnosti v rámci dodávateľskej aj odberateľskej časti reťazca, vrátane produktov a služieb, kde boli identifikované skutočné a potenciálne vplyvy. Identifikácia rizík a príležitostí, obsahovala riziká a príležitosti, ktoré ovplyvňujú (alebo možno odôvodnene očakávať, že ovplyvnia) finančný vývoj Spoločnosti, finančnú výkonnosť, peňažné toky a prístup k financiám.

Hodnotenie významnosti

Mechanizmus na hodnotenie IRO definoval kvantitatívne a/alebo kvalitatívne prahy významnosti pre identifikované vplyvy, riziká a príležitosti.

Posúdenie významnosti vplyvu bolo vykonané na základe nasledujúcich faktorov:

- a) závažnosť;
- b) rozsah,
- c) nezvratiteľnosť (neplatí pre pozitívne vplyvy) a
- d) pravdepodobnosť.

Každému faktoru bola pridelená hodnota v rozmedzí od 0 do 5, pričom každá hodnota bola kvalitatívne zadefinovaná. Prah významnosti dopadu bola stanovený na hodnotu 3,5. Celkovo bolo posudzovaných 24 pozitívnych alebo negatívnych vplyvov, z ktorých kvantitatívny prah významnosti prekročilo 12 vplyvov.

Posúdenie významnosti rizík a príležitostí bolo vykonané na základe nasledovných faktorov:

- a) pravdepodobnosť a
- b) rozsah potencionálneho finančného efektu.

Obdobne ako pri vplyvoch, bola každému faktoru pridelená hodnota v rozmedzí od 0 do 5, pričom každá hodnota bola kvalitatívne zadefinovaná. Prah významnosti dopadu bola stanovený na hodnotu 3,5. Celkovo bolo posudzovaných 23 rizík a príležitostí, z ktorých kvantitatívny prah významnosti prekročilo 5 rizík a príležitostí.

Zapojenie zainteresovaných strán

Navrhované významné témy identifikované pri interných diskusiách a po internom zhodnotení vplyvov, rizík a príležitostí SPP následne validoval s najvýznamnejšími zainteresovanými stranami formou online dotazníka, kde boli identifikované témy s určením ich významnosti z pohľadu spoločnosti.

Medzi zainteresované strany patrili naši partneri spomedzi verejnej správy, tretieho sektora, sektorových organizácií, zamestnaneckých zväzov, ale aj najväčších odberateľov.

IRO-2 Požiadavky na zverejňovanie v štandardoch ESRS, na ktoré sa vzťahuje vyhlásenie podniku o udržateľnosti

SPP stanovil prah významnosti dopadu v procese posúdenia významných vplyvov, rizík a príležitostí na hodnotu 3,5. Bližšie informácie sú uvedené v časti IRO-1 Opis postupov na identifikáciu a posúdenie významných vplyvov, rizík a príležitostí. Zohľadňujúc posúdenie významnosti vplyvov, rizík a príležitostí súvisiacich s činnosťou SPP uvádza v tomto vyhlásení o udržateľnosti nasledovné požiadavky na zverejnenie a identifikuje požiadavky, ktoré nie sú z hľadiska činnosti SPP významné:

Požiadavka na zverejnenie		Strana alebo vysvetlenie
ESRS 2 Všeobecné zverejnenia		26
BP-1	Všeobecný základ pre prípravu udržateľnosti	26
BP-2	Zverejňovanie informácií v súvislosti so špecifickými okolnosťami	26-27
GOV-1	Úloha správnych, riadiacich a dozorných orgánov	27-33
GOV-2	Informácie poskytované správnym, riadiacim a dozorným orgánom podniku a aspekty udržateľnosti, ktorými sa tieto orgány zaoberajú	33-34
GOV-3	Začlenenie výkonnosti súvisiacej s udržateľnosťou do systémov stimulov	34-35
GOV-4	Vyhlásenie o náležitej starostlivosti	35
GOV-5	Riadenie rizík a vnútorné kontroly v oblasti vykazovania informácií o udržateľnosti	35-36
SBM-1	Stratégia, obchodný model a hodnotový reťazec	36-40
SBM-2	Zájmy a stanoviská zainteresovaných strán	41-42
SBM-3	Významné vplyvy, riziká a príležitosti a ich interakcia so stratégiou a obchodným modelom	Strana 42-47, na časť očakávaných vplyvov uplatnené prechodné ustanovenie o postupnom zavádzaní

Požiadavka na zverejnenie		Strana alebo vysvetlenie
IRO-1	Opis postupov na identifikáciu a posúdenie významných vplyvov, rizík a príležitostí	47-48
IRO-2	Požiadavky na zverejňovanie v ESRS, na ktoré sa vzťahuje vyhlásenie podniku o udržateľnosti	48-51

Požiadavka na zverejnenie		Strana alebo vysvetlenie
ESRS E1 Zmena klímy		62
E1-1	Plán transformácie pre zmierňovanie zmeny klímy	62-64
E1-2	Politiky týkajúce sa zmierňovania zmeny klímy a adaptácie na zmenu klímy	64
E1-3	Opatrenia a zdroje v súvislosti s politikami v oblasti zmeny klímy	64-65
E1-4	Cieľové hodnoty týkajúce sa zmierňovania zmeny klímy a adaptácie na zmenu klímy	66-67
E1-5	Spotreba energie a energetický mix	67-69
E1-6	Hrubé emisie v Cieľoch 1, 2, 3 a celkové emisie skleníkových plynov	69-73
E1-7	Odstránené emisie skleníkových plynov a projekty znižovania emisií skleníkových plynov financované prostredníctvom uhlíkových kreditov	Neaplikovateľné pre Skupinu SPP
E1-8	Interné stanovovanie cien uhlíka Nie je významné, preto sa nezverejňuje.	74
E1-9	Očakávané finančné vplyvy významných fyzických rizík a rizík spojených s transformáciou a potenciálnych klimatických príležitostí	Uplatnené prechodné ustanovenie o postupnom zavádzaní

Požiadavka na zverejnenie		Strana alebo vysvetlenie
ESRS E2 Znečisťovanie		75
E2-1	Politiky týkajúce sa znečisťovania životného prostredia	75-76
E2-2	Opatrenia a zdroje v súvislosti so znečisťovaním životného prostredia	76-77
E2-3	Cieľové hodnoty týkajúce sa znečisťovania životného prostredia	77
E2-4	Znečisťovanie ovzdušia, vody a pôdy	78
E2-5	Látky vzbudzujúce obavy	78
E2-6	Očakávané finančné vplyvy v dôsledku vplyvov, rizík a príležitostí súvisiacich so znečisťovaním životného prostredia	Uplatnené prechodné ustanovenie o postupnom zavádzaní

Požiadavka na zverejnenie		Strana alebo vysvetlenie
ESRS E3 Vodné a morské zdroje		79
E3-1	Politiky týkajúce sa vodných a morských zdrojov	79-80
E3-2	Opatrenia a zdroje v súvislosti s vodnými a morskými zdrojmi	80-81
E3-3	Cieľové hodnoty týkajúce sa vodných a morských zdrojov	81
E3-4	Spotreba vody	81
E3-5	Očakávané finančné vplyvy v dôsledku vplyvov, rizík a príležitostí súvisiacich s vodnými a morskými zdrojmi	Uplatnené prechodné ustanovenie o postupnom zavádzaní

Požiadavka na zverejnenie		Strana alebo vysvetlenie
ESRS E4 Biodiverzita a ekosystémy		82
E4-1	Plán transformácie a zohľadnenie biodiverzity a ekosystémov v stratégii a obchodnom modeli	82
E4-2	Politiky týkajúce sa biodiverzity a ekosystémov	82-83
E4-3	Opatrenia a zdroje v súvislosti s biodiverzitou a ekosystémami	83-84
E4-4	Cieľové hodnoty týkajúce sa biodiverzity a ekosystémov	Nie je významné.
E4-5	Metriky vplyvu týkajúce sa zmeny biodiverzity a ekosystémov	Nie je významné.
E4-6	Očakávané finančné vplyvy rizík a príležitostí týkajúcich sa biodiverzity a ekosystému	Uplatnené prechodné ustanovenie o postupnom zavádzaní

Požiadavka na zverejnenie		Strana alebo vysvetlenie
ESRS E5 Využívanie zdrojov a obehové hospodárstvo		85
E5-1	Politiky týkajúce sa využívania zdrojov a obehového hospodárstva	85-86
E5-2	Opatrenia a zdroje v súvislosti s využívaním zdrojov a obehovým hospodárstvom	86-87
E5-3	Cieľové hodnoty týkajúce sa využívania zdrojov a obehového hospodárstva	87
E5-4	Prílev zdrojov	87
E5-5	Odlev zdrojov	88-89
E5-6	Očakávané finančné vplyvy v dôsledku vplyvov, rizík a príležitostí týkajúcich sa využívania zdrojov a obehového hospodárstva	Uplatnené prechodné ustanovenie o postupnom zavádzaní

Požiadavka na zverejnenie		Strana alebo vysvetlenie
ESRS S1 Vlastná pracovná sila		90
S1-1	Politiky týkajúce sa vlastnej pracovnej sily	90-91
S1-2	Procesy na zapojenie vlastných pracovníkov a zástupcov pracovníkov v súvislosti s vplyvmi	91-92
S1-3	Procesy na nápravu negatívnych vplyvov a kanály pre vlastných pracovníkov na vyjadrenie obáv	92-93
S1-4	Prijímanie opatrení týkajúcich sa významných vplyvov na vlastnú pracovnú silu a prístupy k zmierňovaniu významných rizík a využívaniu významných príležitostí súvisiacich s vlastnou pracovnou silou a účinnosť týchto opatrení	93
S1-5	Cieľové hodnoty týkajúce sa riadenia významných negatívnych vplyvov, podpory pozitívnych vplyvov a riadenia významných rizík a príležitostí	94
S1-6	Charakteristiky zamestnancov podniku	94-96
S1-7	Charakteristiky pracovníkov vlastnej pracovnej sily, ktorí nie sú zamestnancami podniku	96
S1-8	Pokrytie kolektívnym vyjednávaním a sociálny dialóg	96-97
S1-9	Metriky rozmanitosti	97-98
S1-10	Primerané mzdy	98-100
S1-11	Sociálna ochrana	100
S1-12	Osoby so zdravotným postihnutím	100
S1-13	Metriky odbornej prípravy a rozvoja zručností	100-101
S1-14	Metriky zdravia a bezpečnosti	101-102
S1-15	Metriky rovnováhy medzi pracovným a súkromným životom	102

Požiadavka na zverejnenie		Strana alebo vysvetlenie
ESRS S1 Vlastná pracovná sila		90
S1-16	Metriky odmien (rozdiel v odmeňovaní žien a mužov a celková odmena)	102-103
S1-17	Incidenty, sťažnosti a závažné vplyvy na ľudské práva	103

Požiadavka na zverejnenie		Strana alebo vysvetlenie
ESRS S3 Ovplyvnené spoločenstvá		104
S3-1	Politiky týkajúce sa ovplyvnených spoločenstiev	104-105
S3-2	Procesy na zapojenie ovplyvnených spoločenstiev v súvislosti s vplyvmi	105-106
S3-3	Procesy na nápravu negatívnych vplyvov a kanály, ktorými môžu ovplyvnené spoločenstvá upozorniť na obavy	Nie je významné.
S3-4	Prijímanie opatrení týkajúcich sa významných vplyvov na ovplyvnené spoločenstvá, prístupy k zmierňovaniu významných rizík a využívaniu významných príležitostí súvisiacich s ovplyvnenými spoločenstvami a účinnosť týchto opatrení	Nie je významné.
S3-5	Cieľové hodnoty týkajúce sa riadenia významných negatívnych vplyvov, podpory pozitívnych vplyvov a riadenia významných rizík a príležitostí	Nie je významné.

Požiadavka na zverejnenie		Strana alebo vysvetlenie
ESRS S4 Spotrebiteľia a koncoví používatelia		107
S4-1	Politiky týkajúce sa spotrebiteľov a koncových používateľov	107
S4-2	Procesy na zapojenie spotrebiteľov a koncových používateľov v súvislosti s vplyvmi	107-108
S4-3	Procesy na nápravu negatívnych vplyvov a kanály, ktorými môžu spotrebiteľia a koncoví používatelia upozorniť na obavy	108-109
S4-4	Prijímanie opatrení týkajúcich sa významných vplyvov na spotrebiteľov a koncových používateľov, prístupy k riadeniu významných rizík a využívaniu významných príležitostí súvisiacich so spotrebiteľmi a s koncovými používateľmi a účinnosť týchto opatrení a prístupov	109-111
S4-5	Cieľové hodnoty týkajúce sa riadenia významných negatívnych vplyvov, podpory pozitívnych vplyvov a riadenia významných rizík a príležitostí	111

Požiadavka na zverejnenie		Strana alebo vysvetlenie
ESRS G1 Obchodné správanie		112
G1-1	Politiky obchodného správania a podniková kultúra	112-113
G1-2	Riadenie vzťahov s dodávateľmi	113
G1-3	Predchádzanie korupcii a úplatkárstvu a ich odhaľovanie	113-115
G1-4	Potvrdené prípady korupcie alebo úplatkárstva	115
G1-5	Politický vplyv a lobistické činnosti	115-116
G1-6	Platobné postupy	116

10.3. Vykazovanie údajov v súlade s EÚ taxonómiou udržateľných investícií

Informácie o podiele výnosov, kapitálových výdavkov a prevádzkových nákladov SPP za rok 2024 spojených s hospodárskymi činnosťami oprávnenými, prípadne zosúladenými s EÚ taxonómiou.

Informácie o podiele výnosov, kapitálových výdavkov a prevádzkových nákladov SPP za rok končiaci sa 31. decembra 2024, popisujú podiel aktivít spojených s hospodárskymi činnosťami oprávnenými podľa prvých dvoch environmentálnych cieľov (zmiernenie zmeny klímy a prispôsobenie sa zmene klímy) v súlade s čl. 8 EÚ taxonómie.

Oprávnená hospodárska činnosť podľa EÚ taxonómie (ďalej iba „oprávnená hospodárska činnosť“) je hospodárska činnosť, ktorá je popísaná v delegovaných aktoch dopĺňajúcich EÚ taxonómiu bez ohľadu na to, či táto hospodárska činnosť spĺňa niektoré alebo všetky technické kritériá preskúmania stanovené v týchto delegovaných aktoch.

Skupina SPP posúdila realizované aktivity v roku 2024 a aktivity definované oprávneným hospodárskym činnostiam tak, ako sú definované a stanovené v Delegovanom akte o klimatických cieľoch² (Príloha I – Zmierňovanie dopadu klimatických zmien a Príloha II – Prispôsobenie sa klimatickým zmenám), Dopĺňujúcim delegovanom akte³ upravujúcim osobitné zverejňovanie informácií v určitých odvetviach energetiky a Delegovanom akte o environmentálnych cieľoch⁴.

Na základe tohto posúdenia Skupina SPP identifikovala zhodu medzi realizovanými aktivitami v roku 2024 a aktivitami, ktoré sú oprávnenými v súvislosti s environmentálnym cieľom zmiernenia zmeny klímy, ktoré sú sumarizuje tabuľka č. 4 nižšie.

Hospodárska činnosť zosúladená s EÚ taxonómiou (ďalej iba „zosúladená hospodárska činnosť“) je činnosť, ktorá spĺňa všetky nasledujúce požiadavky podľa čl. 3 EÚ taxonómie:

- hospodárska činnosť významne prispieva k jednému alebo viacerým environmentálnym cieľom,
- nespôsobuje významnú škodu žiadnemu z environmentálnych cieľov,
- je vykonávaná v súlade s minimálnymi zárukami a,
- je v súlade s technickými kritériami preskúmania v Delegovanom akte o klimatických cieľoch, ktorým sa dopĺňa nariadenie o EÚ taxonómii.

Skupina SPP následne posúdila osobitne pre každú činnosť uvedenú v tabuľke č. 4 technické kritériá preskúmania pre environmentálne ciele tak ako ich definuje Delegovaný akt o klimatických cieľoch a Dopĺňujúci delegovaný akt a v prípade ak to bolo relevantné aj environmentálne ciele, tak ako ich definuje Delegovaný akt

² Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2021/2139 zo 4. júna 2021, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 stanovením technických kritérií preskúmania na určenie podmienok, za ktorých sa hospodárska činnosť označuje za významne prispievajúcu k zmierneniu zmeny klímy alebo adaptácii na zmenu klímy, a na určenie toho, či daná hospodárska činnosť výrazne nenaruša plnenie niektorého z iných environmentálnych cieľov („Delegovaný akt o klimatických cieľoch“)

³ Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2022/1214 z 9. marca 2022, ktorým sa mení delegované nariadenie (EÚ) 2021/2139, pokiaľ ide o hospodárske činnosti v určitých odvetviach energetiky, a delegované nariadenie (EÚ) 2021/2178, pokiaľ ide o osobitné zverejňovanie informácií o týchto hospodárskych činnostiach („Dopĺňujúci delegovaný akt“)

⁴ Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2023/2486 z 27. júna 2023, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 stanovením technických kritérií preskúmania na určenie podmienok, za ktorých sa hospodárska činnosť označuje za významne prispievajúcu k udržateľnému využívaniu a ochrane vodných a morských zdrojov, prechodu na obehové hospodárstvo, prevencii a kontrole znečisťovania alebo ochrane a obnove biodiverzity a ekosystémov, a na určenie toho, či táto hospodárska činnosť výrazne nenaruša plnenie niektorého z iných environmentálnych cieľov („Delegovaný akt o environmentálnych cieľoch“)

o environmentálnych cieľoch. Zároveň posúdila súlad s minimálnymi zárukami, pričom podrobnosti sú uvedené v bode 2. Sumárny podiel hospodárskych činností oprávnených a zosúladených na jednotlivých ukazovateľoch SPP je uvedený v tabuľke č. 3. Činnosti uvedené v tabuľke č. 4 nižšie, sa podieľajú na výnosoch kapitálových výdavkoch a na prevádzkových nákladoch SPP.

Tabuľka č. 3 - Podiel hospodárskych činností oprávnených a zosúladených podľa EÚ taxonómie v roku 2024 (výnosy, kapitálové výdavky, prevádzkové náklady)

Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Spolu (mil. EUR)	Podiel oprávnených (nezosúladených) hospodárskych činností (%)	Podiel zosúladených hospodárskych činností (%)	Podiel neoprávnených hospodárskych činností (%)
Výnosy	3 479,98	0,27%	0,00%	99,73%
Kapitálové výdavky	6,15	0,00%	10,84%	89,16%
Prevádzkové náklady	4,35	30,75%	0,13%	69,13%

Tabuľka č. 4 – Oprávnené hospodárske činnosti SPP podľa EÚ taxonómie

Hospodárska činnosť	Popis	Podiel na ukazovateli	Kód NACE
4.1. Výroba elektriny pomocou solárnej fotovoltaickej technológie	Výroba elektrickej energie pomocou fotovoltaickej technológie pre spotrebu SPP a pre externých odberateľov.	Kapitálové výdavky, Prevádzkové náklady	35.11 42.22
4.3. Výroba elektriny z veternej energie	Výstavba alebo prevádzka zariadení na výrobu elektriny, v ktorých sa elektrina vyrába z veternej energie pre externých odberateľov	Kapitálové výdavky	35.11 42.22
4.30. Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plynných palív	Prevádzka kogeneračného a trigeneračného zdroja kombinovanej výroby elektriny, tepla a chladu pre spotrebu SPP a pre externých odberateľov.	Výnosy, Kapitálové výdavky, Prevádzkové náklady	35.11 35.30
6.5. Doprava motocyklami, osobnými vozidlami a ľahkými úžitkovými vozidlami	Finančné a lízingové činnosti spojené s prevádzkou vozového parku SPP.	Prevádzkové náklady	64 77.11
7.7. Nadobudnutie a vlastníctvo budov	Kúpa nehnuteľností a uplatňovanie vlastníckych práv k danej nehnuteľnosti	Výnosy, Prevádzkové náklady	68

V zmysle technických kritérií preskúmania pre environmentálne ciele tak, ako ich definuje Delegovaný akt o klimatických cieľoch, Skupina SPP vyhodnotila činnosti 4.1. Výroba elektriny pomocou solárnej fotovoltaickej technológie a 4.3. Výroba elektriny z veternej energie ako činnosti významne prispievajúce k zmierneniu zmeny klímy. Tento prínos spočíva v charaktere výroby elektriny využívajúcej OZE a dostupné všeobecné údaje o emisnej

náročnosti takto vyrobenej elektriny⁵. Skupina SPP v prípade týchto dvoch hospodárskych činností vyhodnotila aj to, či nespôsobujú významnú škodu žiadnemu zo zvyšných environmentálnych cieľov.

Pokiaľ ide o činnosť výroby elektriny pomocou solárnej fotovoltaickej technológie, SPP v priebehu roka 2024 realizoval investície do zariadení na výrobu elektriny zo solárnej fotovoltaickej technológie. Tieto zariadenia boli budované na celom území Slovenska predovšetkým na strechách budov (administratívnych budov areálov SPP alebo budov škôl v rámci partnerských projektov so zriaďovateľmi škôl) alebo na iných miestach v rámci areálov SPP v zastavaných územiach obcí (areál SPP v Michalovciach). Zariadenia umiestnené na strechách budov by mali vyrábať elektrinu pre účely jej spotreby priamo v mieste výroby. Zariadenia v areáloch SPP môžu slúžiť aj na výrobu elektriny pre účely ďalšieho predaja.

Pokiaľ ide o činnosť výroby elektriny z veternej energie, SPP v priebehu roka 2024 pripravoval projekty viacerých veterných parkov na území Slovenska. Všetky projekty podliehajú procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie (EIA) a sú v niektorej z fáz EIA, vo fáze prípravy environmentálnych štúdií alebo vo fáze prípravy žiadosti o posúdenie v rámci EIA. Zariadenia na výrobu elektriny z veternej energie by mali slúžiť na výrobu elektriny na účely jej ďalšieho predaja koncovým odberateľom elektriny prostredníctvom štandardných zmlúv o dodávke elektriny alebo prostredníctvom PPA zmlúv. Žiadny projekt zatiaľ nebol vo fáze realizácie.

V rámci analýzy technických kritérií SPP posúdil projekty výroby elektriny pomocou solárnej fotovoltaickej technológie alebo veternej energie a ich odolnosť voči relevantným klimatickým rizikám, ich dopad z hľadiska prechodu na obehové hospodárstvo a hľadiska ochrany a obnovy biodiverzity a ekosystémov, pričom nebolo vyhodnotených, že by tieto projekty narúčali ktorýkoľvek s vyššie uvedených cieľov.

1. Účtovné politiky SPP

Kľúčové ukazovatele výkonnosti zahŕňajú ukazovateľ obratu, ukazovateľ kapitálových výdavkov a ukazovateľ prevádzkových nákladov. Na prezentáciu ukazovateľov pre účely EÚ taxonómie sú použité vzory uvedené v Prílohe II k Delegovanému aktu o zverejňovaní⁶. S ohľadom na skutočnosť, že Skupina SPP vykonáva aj činnosti uvedené v Doplňujúcom delegovanom akte, v tabuľke č. 8 sú príslušné zverejnenia, uvedené v súlade s daným delegovaným nariadením.

Pri príprave zverejnení bolo prostredníctvom nastavenia interných procesov zamedzené dvojitému započítavaniu položiek v ukazovateľoch obratu, kapitálových výdavkov a prevádzkových nákladov v rámci jednotlivých hospodárskych činností, vrátane vylúčenia transakcií medzi spoločnosťami Skupiny SPP.

1.1. Výnosy

Podiel zosúladených hospodárskych činností na celkových výnosoch SPP bol vypočítaný ako podiel čistých výnosov z výrobkov a služieb súvisiacich so zosúladenými hospodárskymi činnosťami (čitateľ) a celkových výnosov zo zmlúv so zákazníkmi (menovateľ), za rok končiaci sa 31. decembra 2024 v súlade s údajmi uvedenými na strane 6 Konsolidovanej účtovnej závierky SPP a v poznámke 22 v Poznámkach ku Konsolidovanej účtovnej závierke SPP.

Taxonómiou definované oprávnené hospodárske činnosti v oblasti energetiky zahŕňajú najmä výrobu, inštaláciu, výstavbu a prevádzku zariadení, pričom neobsahujú aktivity týkajúce sa dodávok elektriny a plynu. Kľúčový podiel

⁵ [Carbon Neutrality in the UNECE Region: Integrated Life-cycle Assessment of Electricity Sources](#), United Nation, 2022.

⁶ Delegované nariadenie Európskej komisie č. 2021/2178 zo 6. júla 2021, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2020/852 upresnením obsahu a prezentácie informácií, ktoré majú zverejňovať podniky, na ktoré sa vzťahuje článok 19a alebo 29a smernice 2013/34/EÚ, pokiaľ ide o environmentálne udržateľné hospodárske činnosti, a upresnením metodiky na splnenie uvedenej povinnosti zverejňovania

výnosov dosahuje SPP z dodávky elektriny a plynu koncovým odberateľom, ktoré nie sú oprávnenou činnosťou bez ohľadu na to, či ide o dodávku elektriny a plynu z obnoviteľných zdrojov alebo nie. Z toho dôvodu prevažnú väčšinu hospodárskych činností SPP v roku 2024 nie je možné klasifikovať ako oprávnenú, prípadne zosúladenú podľa EÚ taxonómie.

Oprávnenou, ale nezosúladenou hospodárskou činnosťou generujúcou výnosy sú činnosti 4.30 Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plynných palív a 7.7 Nadobudnutie a vlastníctvo budov.

Tabuľka č. 5 – Ukazovateľ výnosov (vziať z excelu)

Tabuľka č. 5 - Ukazovateľ výnosov

Hospodárske činnosti	Kód (-v)	Celkový obrat mil EUR	Podiel obratu %	Kritériá významného prínosu						Kritériá týkajúce sa zásady "výrazne nenarušiť"						Minimálne záruky	Podiel obratu zosúladený s taxonómiou Rok N	Podiel obratu zosúladený s taxonómiou Rok N-1	Kategoría (podporná činnosť)	Kategoría (prechodná činnosť)
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)					
A. OPRÁVNEŇÉ ČINNOSTI PODĽA TAXONÓMIE																				
A.1 Environmentálne udržateľné činnosti (zosúladené s taxonómiou)																				
Obrat z environmentálne udržateľných činností (zosúladených s taxonómiou) (A.1)		0,00	0,00%														0,00%	0,00%		
A.2 Oprávnené, ale environmentálne neudržateľné, činnosti (nezosúladené s taxonómiou)																				
4.30 Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plynných palív		35,11	0,32%														0,01%	0,01%		
7.7 Nadobudnutie a vlastníctvo budov		68	9,15%														0,26%	0,20%		
Obrat z oprávnených, ale environmentálne neudržateľných činností (nezosúladených s taxonómiou) (A.2)		9,47	0,27%														0,27%	0,21%		
Spolu obrat z oprávnených činností podľa taxonómie (A.1 + A.2) (A)		9,47	0,27%														0,27%	0,21%		
B. NEOPRÁVNEŇÉ ČINNOSTI PODĽA TAXONÓMIE																				
Obrat z neoprávnených činností (B)		3 470,51	99,73%																	
Spolu (A+B)		3 479,98	100,00%																	

Neaplikovateľné

Environmentálne cieľe:
 (1) Mitigácia (zmenšenie) zmeny klímy
 (2) Adaptácia na zmenu klímy
 (3) Vodné a morské zdroje
 (4) Prevencia a kontrola znečistenia
 (5) Oblasť hospodárstva
 (6) Biodiverzita

Medziročné zníženie celkových výnosov Skupiny SPP v roku 2024 bolo spôsobené klesajúcimi cenami plynu a elektriny na trhoch, ktoré sa premietlo aj do nižších cien plynu a elektriny pre zákazníkov a teda aj nižších výnosov zo zmlúv z dodávky plynu a elektriny, ktoré tvoria prevažnú časť výnosov Skupiny SPP. Z rovnakého dôvodu došlo aj k medziročnému zníženiu výnosov z činnosti 4.30 Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plynných palív. K zníženiu výnosov z činnosti 7.7 Nadobudnutie a vlastníctvo budov došlo najmä z dôvodu časového posunu vyúčtovania vysokých cien energií za rok 2022 v priebehu roka 2023 a ich poklesu v nasledovnom období.

Kvantitatívne rozčlenenie čitateľa obratu je uvedené nižšie, SPP pritom neviduje v rámci čitateľa žiadne dodatočné zmluvy so zákazníkmi nad rámec uvedených hodnôt.

Kvantitatívne rozčlenenie čitateľa obratu	mil. eur
4.30 Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plynných palív	0,32
7.7 Nadobudnutie a vlastníctvo budov	9,15
Spolu	9,47

1.2. Kapitálové výdavky

Ukazovateľ kapitálových výdavkov bol určený ako podiel kapitálových výdavkov spojených so zosúladenými hospodárskymi činnosťami (čitateľ) a celkových kapitálových výdavkov podľa definície EÚ taxonómie (menovateľ) za rok končiaci sa 31. decembra 2024.

Menovateľ zahŕňa kapitálové výdavky súvisiace s investíciami do nehnuteľnosti a IT systémov, ktoré tvoria podstatnú časť kapitálových výdavkov SPP. Ide najmä o prírastky hmotného a nehmotného majetku účtované podľa štandardov IAS 16 Nehnuteľnosti, stroje a zariadenia, IAS 38 Nehmotný majetok a IFRS 16 Lizingy a majetok s právom na užívanie. Čitateľ zahŕňa časť kapitálových výdavkov, ktoré sú spojené s aktivitami alebo procesmi súvisiacimi so zosúladenými hospodárskymi činnosťami.

Kapitálové výdavky boli určené v súlade s údajmi uvedenými v poznámkach 8, 9 a 10 riadku prírastky, stĺpci celkom v Poznámkach ku Konsolidovanej účtovnej závierke SPP.

V roku 2024 SPP pokračoval v realizácii projektov vlastnej lokálnej výroby energie z obnoviteľných zdrojov v menšom rozsahu. Konkrétne išlo o nasledujúce projekty:

- projekty fotovoltaických zariadení v areáloch vybraných základných škôl na Slovensku, ktoré umožnia školám využívať elektrinu z OZE priamo a znížiť tak ich súčasné náklady na elektrickú energiu, v priemere až o 30%,
- projekt fotovoltaickej elektrárne v areáli SPP v Michalovciach, v rámci ktorého sa predpokladá výroba a distribúcia elektrickej energie do verejnej siete,
- prípravná fáza projektov výroby elektriny z veternej energie, ktoré SPP pripravuje okrem iného v Drahovciach, Galante a Skalici,
- projekt dodávky tepla a chladu pre realizovaný polyfunkčný komplex Prístavná 1 (Energocentrum v areáli SPP Bratislava).

Uvedené kapitálové výdavky sú súčasťou plánu na rozšírenie zosúladených hospodárskych činností v zmysle Stratégie udržateľnosti SPP 2050. Plánované investície na rozšírenie zosúladených hospodárskych činností sú súčasťou 5-ročného Strategického plánu SPP na roky 2024 až 2028 a Podnikateľského plánu SPP na rok 2024, ktoré schvaľuje predstavenstvo SPP a sú predkladané akcionárovi SPP.

Rozšírenie zosúladených hospodárskych činností je zamerané predovšetkým na investície do projektov vlastnej výroby elektriny z OZE, predovšetkým dlhodobú prípravu a realizáciu projektov výroby elektriny z veternej energie (činnosti 4.3. Výroba elektriny z veternej energie). Očakávaným termínom realizácie kapitálových výdavkov na rozšírenie činnosti 4.3. Výroba elektriny z veternej energie je obdobie piatich rokov. Zohľadňujúc vysokú administratívnu náročnosť procesov prípravy a povoľovania projektov výroby elektriny z veternej energie, však ich realizácia môže byť za určitých podmienok aj dlhšia.

Plánované kapitálové výdavky zamerané na rozvoj výroby elektriny z veternej energie zodpovedajú cieľu stanovenému v Stratégii udržateľnosti SPP 2050 investovať do rozvoja služieb energetickej efektívnosti a výroby energií z OZE až 500 miliónov eur do roku 2030, z toho polovicu do roku 2027. Celkové plánované kapitálové výdavky v roku 2024 pokrývali zrealizované kapitálové výdavky v roku 2024. V pláne kapitálových výdavkov nedošlo v roku 2024 k významným zmenám.

Zosúladenou hospodárskou činnosťou v roku 2024 sú realizované a plánované projekty lokálnych zdrojov elektriny zo slnečnej energie a zdrojov elektriny z veternej energie. Tieto projekty sú v súlade s technickými kritériami stanovenými delegovaným aktom o klimatických cieľoch vzhľadom na ich významný prínos k zmierneniu zmeny klímy ako aj vzhľadom na to, že nespôsobujú významnú škodu v oblasti ostatných cieľov:

- adaptácia na zmenu klímy (projekty nie sú ohrozené fyzickými klimatickými rizikami z dodatku A delegovaného aktu o klimatických cieľoch),
- prechod na obehové hospodárstvo (materiály pochádzajú od dôveryhodných výrobcov, zameraných na udržateľnosť a recyklovateľnosť), a

- ochrana biodiverzity (projekty nezasahujú do chránených území a sú prevažne umiestnené na strechách budov).

SPP zároveň pokračoval v príprave ďalších projektov vlastnej výroby elektriny a plynu z obnoviteľných zdrojov v súlade s cieľmi prijatými v Stratégii udržateľnosti SPP 2050. Takýmto projektom je aj založenie spoločnosti CEZ, s.r.o. (ďalej iba „CEZ“), spoločného podniku SPP a skupiny Brantner. CEZ bude pokračovať v príprave centier energetického a biologického zhodnotenia odpadov, založených na princípe cirkulárnej ekonomiky, ktorých produktom bude okrem iného aj biometán vyrobený z biologicky rozložiteľného odpadu. Tieto projekty budú postupne uvádzané do prevádzky v nasledujúcich rokoch.

Tabuľka č. 6 – Ukazovateľ kapitálových výdavkov (vziat' z excelu)

Tabuľka č. 6 - ukazovateľ kapitálových výdavkov

Hospodárska činnosť	Kód (y)	Celkové kapitálové výdavky mil EUR	Podiel kapitálových výdavkov %	Kritériá významného prínosu						Kritériá týkajúce sa zásady "výrazne nenarušiť"						Minimálne záruky	Podiel kapitálových výdavkov zosúladených a taxonomiou Rok N %	Podiel kapitálových výdavkov zosúladených a taxonomiou Rok N-1 %	Kategória (podporná činnosť)	Kategória (prevádzková činnosť)
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)					
A. OPRÁVNENÉ ČINNOSTI PODĽA TAXONÓMIE																				
A.1 Environmentálne udržateľné činnosti (zosúladené a taxonomiou)																				
4.1. Výroba elektriny pomocou solárnej fotovoltaickej technológie	35.11 42.22	0,62	10,02%	100,00%	0,00%						áno	áno	áno	áno	áno	10,02%	6,90%			
4.3. Výroba elektriny z veternej energie	35.11 42.22	0,05	0,82%	100,00%	0,00%											0,82%	0,45%			
Kapitálové výdavky z environmentálne udržateľných činností (zosúladených a taxonomiou) (A.1)		0,67	10,84%	100,00%	0,00%						áno	áno	áno	áno	áno	10,84%	7,35%			
A.2 Oprávnené, ale environmentálne neudržateľné činnosti (nezosúladené a taxonomiou)																				
4.30. Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plyných palív	35.11 35.30	0,00	0,00%													0,00%	3,69%			
Kapitálové výdavky z oprávnených, ale environmentálne neudržateľných činností (nezosúladených a taxonomiou) (A.2)		0,00	0,00%													0,00%	3,69%			
Spolu kapitálové výdavky z oprávnených činností podľa taxonómie (A.1 + A.2) (A)		0,67	10,84%													10,84%	11,04%			
B. NEOPRÁVNENÉ ČINNOSTI PODĽA TAXONÓMIE																				
Kapitálové výdavky z neoprávnených činností (B)		5,48	89,16%																	
Spolu (A+B)		6,15	100,00%																	

Environmentálne cieľe:
 (1) Kľúčová (znamená) zmeny klmy
 (2) Adaptácia na zmenu klmy
 (3) Vodné a morské zdroje
 (4) Prírodnosť a kontrola znečistenia
 (5) Oblasť hospodárskeho
 (6) Biodiverzita

Medziročné zníženie celkových kapitálových výdavkov Skupiny SPP v roku 2024 bolo spôsobené tým, že v roku 2023 boli realizované významnejšie rozvojové investície ako napr. rozšírenie zariadenia KVET na výrobu elektriny a dodávku tepla/chladu pre objekt Prístavná 1, Bratislava.

Z rovnakého dôvodu došlo aj k medziročnému zníženiu kapitálových výdavkov na činnosť 4.30 Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plyných palív. Medziročné zníženie kapitálových výdavkov na činnosť 4.1. Výroba elektriny pomocou solárnej fotovoltaickej technológie tým, že SPP v roku 2023 zrealizoval FVE v Michalovciach vo väčšom rozsahu a zároveň dochádzalo k zníženiu ceny technológií. Kapitálové výdavky na činnosť 4.3. Výroba elektriny z veternej energie sa medziročne nezmenili.

Kvantitatívne rozčlenenie čitateľa kapitálových výdavkov na hospodárske činnosti (v mil. EUR)

	Prírastky nehnuteľností, strojov a zariadení	Interne vytvorený nehmotný alebo nadobudnutý majetok	Lízingy (kapitalizovaný majetok s právom na používanie)	Celkom eur
4.1 Výroba elektriny pomocou solárnej fotovoltaickej technológie	0,62	0	0	0,62

4.3. Výroba elektriny z veternej energie	0,05	0	0	0,05
SPOLU	0,67	0	0	0,67

1.3. Prevádzkové náklady

Ukazovateľ prevádzkových nákladov bol určený ako podiel prevádzkových nákladov spojených so zosúladenými hospodárskymi činnosťami (čitateľ) a celkových prevádzkových nákladov podľa definície EÚ taxonómie (menovateľ). Medzi prevádzkové náklady podľa EÚ taxonómie patria náklady spojené s údržbou a opravou budov, strojov a zariadení a inými priamymi výdavkami spojenými s každodennou údržbou budov, strojov a zariadení, s krátkodobým lízingom a prenájmami, a výskumom a vývojom. V prípade SPP tvoria tieto prevádzkové náklady najmä náklady súvisiace s údržbou budov a nákladmi na krátkodobý prenájom.

SPP medzi prevádzkové náklady podľa EÚ taxonómie v nižšie uvedených tabuľkách nezahrnul také prevádzkové náklady, ktoré síce sú nevyhnutné na zabezpečenie prevádzky majetku SPP avšak zároveň ich v zmysle platných účtovných štandardov nemožno vyhodnotiť ako náklady spojené s údržbou.

Čitateľ zahŕňa časť prevádzkových nákladov SPP, ktorá je spojená s aktívami alebo procesmi, súvisiacimi so zosúladenými hospodárskymi činnosťami a je súčasťou plánu kapitálových výdavkov na rozšírenie zosúladených hospodárskych činností. Zosúladenou hospodárskou činnosťou sú realizované a plánované projekty fotovoltických elektrární. Čitateľ zahŕňa obmedzené prevádzkové náklady spojené s ich realizáciou. Ako oprávnené, ale nezosúladené hospodárske činnosti boli klasifikované prevádzkové náklady spojené s prenájomom a lízingom vozového parku, a projekt dodávky tepla a chladu pre realizovaný polyfunkčný komplex Prístavná 1.

Prevádzkové náklady súvisiace s nákupom výstupov zosúladených hospodárskych činností sa podľa EÚ taxonómie rovnako klasifikujú ako zosúladené prevádzkové náklady. Vzhľadom na nedostatok verejne dostupných informácií od dodávateľov pokiaľ ide o súlad poskytovaných služieb s EÚ taxonómiou, SPP neuvádza tento typ prevádzkových nákladov. SPP bude od svojich dodávateľov v nasledujúcich rokoch požadovať informácie o tom, či ich výstupy predstavujú zosúladenú hospodársku činnosť.

Tabuľka č. 7 – Ukazovateľ prevádzkových nákladov (vziať z excelu)

Tabuľka č. 7 - ukazovateľ prevádzkových nákladov

Hospodárska činnosť	Kód (-y)	Celkové prevádzkové náklady mil EUR	Podiel prevádzkových nákladov %	Kritériá významného prínosu						Kritériá týkajúce sa zásady "výrazne nenaučiť"						Minimálne záruky	Podiel prevádzkových nákladov zosúladených s taxonomiou Rok N	Podiel prevádzkových nákladov zosúladených s taxonomiou Rok N-1	Kategória (podporná činnosť)	Kategória (prechodná činnosť)
				(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)					
				%	%	%	%	%	%	áno/ nie	áno/ nie	áno/ nie	áno/ nie	áno/ nie	áno/ nie					
A. OPRAVNENÉ ČINNOSTI PODĽA TAXONOMIE																				
A.1 Environmentálne udržateľné činnosti (zosúladené s taxonomiou)																				
4.1. Výroba elektriny pomocou solárnej fotovoltaickej technológie	35.11 42.22	0,005	0,13%	100,00%	0,00%					áno	áno	áno	áno	áno	áno	0,13%	0,08%			
Prevádzkové náklady z environmentálne udržateľných činností (zosúladených s taxonomiou) (A.1)		0,005	0,13%	100,00%	0,00%											0,13%	0,08%			
A.2 Oprávnené, ale environmentálne neudržateľné, činnosti (nezosúladené s taxonomiou)																				
6.5. Doprava motocyklami, osobnými vozidlami a ľahkými úžitkovými vozidlami	64 77.11	0,37	8,44%													8,44%	5,99%			
7.7. Nadobudnutie a vlastníctvo budov	68	0,66	15,17%													15,17%	11,93%			
4.30. Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plynných palív	35.11 35.30	0,31	7,14%													7,14%	3,54%			
Prevádzkové náklady z oprávnených, ale environmentálne neudržateľných, činností (nezosúladených s taxonomiou) (A.2)		1,34	30,75%													30,75%	21,46%			
Spolu prevádzkové náklady z oprávnených činností podľa taxonomie (A.1 + A.2) (A)		1,34	30,87%													30,87%	21,53%			
B. NEOPRAVNENÉ ČINNOSTI PODĽA TAXONOMIE																				
Prevádzkové náklady z neoprávnených činností (B)		3,00	69,13%																	
Spolu (A+B)		4,35	100,00%																	

Neaplikovateľné

Environmentálne cieľe:
 (1) Mätacie (zmenenie) zmeny klímy
 (2) Adaptácia na zmenu klímy
 (3) Vodné a morské zdroje
 (4) Preradenie a kontrola znečistenia
 (5) Obehové hospodárstvo
 (6) Biodiverzita

Celkové prevádzkové náklady Skupiny SPP sa v roku 2024 medziročne významne nezmenili. To platí aj pre prevádzkové náklady na činnosť 7.7 Nadobudnutie a vlastníctvo budov. Medziročne vyššie prevádzkové náklady na činnosť 4.30 Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plynných palív boli spôsobené opravou na zariadení KVET (KGJ 3) v roku 2024.

K zvýšeniu prevádzkových nákladov na činnosť 6.5. Doprava motocyklami, osobnými vozidlami a ľahkými úžitkovými vozidlami došlo z dôvodu vyššieho vyžívania služby prenájmu áut. Medziročné zvýšenie prevádzkových nákladov na činnosť 4.1. Výroba elektriny pomocou solárnej fotovoltaickej technológie súvisí s tým, že každoročne stúpa počet zariadení, ktorých prevádzku zabezpečuje SPP.

Kvantitatívne rozčlenenie čitateľa prevádzkových nákladov	mil. eur
Údržba a opravy	0,97
Náklady na krátkodobý lízing a lízing majetku s nízkou hodnotou	0,37
Ostatné služby	0,01
SPOLU	1,34

Tabuľka č. 8 – Podiel činností súvisiacich s fosílnym plynom na ukazovateľoch obratu, kapitálových výdavkoch a prevádzkových nákladoch (vziať z excelu)

Tabuľka č. 8 - Podiel činností súvisiacich s fosílnym plynom na ukazovateľoch obratu, kapitálových výdavkov a prevádzkových nákladov

Hospodárske činnosti	Vykonávanie danej činnosti podnikom ÁNO/NIE	Suma a podiel						Suma (mil EUR)	Percentuálny podiel
		Spolu zmiernenie zmeny klímy a adaptácia na zmenu klímy		Zmiernenie zmeny klímy		Adaptácia na zmenu klímy			
		Suma (mil EUR)		Suma (mil EUR)		Suma (mil EUR)			

Činnosti súvisiace s jadrovou energiou a fosílnym plynom

Podnik vykonáva alebo financuje výstavbu, renováciu a prevádzku zariadení na kombinovanú výrobu tepla/chladu a elektriny s použitím plyných fosílnych palív, alebo má voči ich výstavbe, renovácii a prevádzke expozície

ÁNO

Neaplikovateľné

Hospodárske činnosti zosúladené s taxonómiou (menovateľ)

4.30. Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plyných palív (podiel na menovateľi ukazovateľa obratu)

0,00 0,00% 0,00 0,00% 0,00 0,00%

4.30. Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plyných palív (podiel na menovateľi ukazovateľa kapitálových výdavkov)

0,00 0,00% 0,00 0,00% 0,00 0,00%

4.30. Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plyných palív (podiel na menovateľi ukazovateľa prevádzkových nákladov)

0,00 0,00% 0,00 0,00% 0,00 0,00%

Spolu (suma a podiel v menovateľi ukazovateľa obratu)

0,00 0,00% 0,00 0,00% 0,00 0,00%

Spolu (suma a podiel v menovateľi ukazovateľa kapitálových výdavkov)

0,00 0,00% 0,00 0,00% 0,00 0,00%

Spolu (suma a podiel v menovateľi ukazovateľa prevádzkových nákladov)

0,00 0,00% 0,00 0,00% 0,00 0,00%

Hospodárske činnosti zosúladené s taxonómiou (čítateľ)

4.30. Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plyných palív (podiel na čítateľi ukazovateľa obratu)

0,00 0,00% 0,00 0,00% 0,00 0,00%

4.30. Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plyných palív (podiel na čítateľi ukazovateľa kapitálových výdavkov)

0,00 0,00% 0,00 0,00% 0,00 0,00%

4.30. Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plyných palív (podiel na čítateľi ukazovateľa prevádzkových nákladov)

0,00 0,00% 0,00 0,00% 0,00 0,00%

Spolu (suma a podiel v čítateľovi ukazovateľa obratu)

0,00 0,00% 0,00 0,00% 0,00 0,00%

Spolu (suma a podiel v čítateľovi ukazovateľa kapitálových výdavkov)

0,00 0,00% 0,00 0,00% 0,00 0,00%

Spolu (suma a podiel v čítateľovi ukazovateľa prevádzkových nákladov)

0,00 0,00% 0,00 0,00% 0,00 0,00%

Hospodárske činnosti oprávnené, ale nezosúladené, podľa EÚ taxonómie

4.30. Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plyných palív (podiel na menovateľi ukazovateľa obratu)

0,32 0,01%

4.30. Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plyných palív (podiel na menovateľi ukazovateľa kapitálových výdavkov)

0,00 0,00%

4.30. Vysoko účinná kombinovaná výroba tepla/chladu a elektriny z fosílnych plyných palív (podiel na menovateľi ukazovateľa prevádzkových nákladov)

0,31 7,14%

Spolu (suma a podiel v menovateľi ukazovateľa obratu)

0,32 0,01%

Spolu (suma a podiel v menovateľi ukazovateľa kapitálových výdavkov)

0,00 0,00%

Spolu (suma a podiel v menovateľi ukazovateľa prevádzkových nákladov)

0,31 7,14%

Hospodárske činnosti neoprávnené podľa EÚ taxonómie

nie sú

2. Minimálne záruky

Súčasťou posúdenia zosúladenia hospodárskych činností s EÚ taxonómiou je vyhodnotenie dodržiavania minimálnych záruk. Minimálne sociálne záruky zahŕňajú tie postupy, ktoré majú zabezpečiť, aby sa hospodárske činnosti vykonávali v súlade so:

- Smernicou OECD pre nadnárodné podniky (2011)⁷,
- Hlavnými zásadami OSN v oblasti podnikania a ľudských práv (UNGP)⁸, vrátane zásad a práv stanovených v ôsmich základných dohovoroch uvedených v Deklarácii Medzinárodnej organizácie práce o základných zásadách a právach pri práci⁹; a
- Medzinárodnou listinou ľudských práv¹⁰.

Posúdenie súladu s minimálnymi sociálnymi zárukami boli vykonané pre nasledovné štyri oblasti:

1. Ľudské práva (vrátane pracovných a spotrebiteľských práv)
2. Korupcia a úplatkárstvo
3. Zdaňovanie
4. Spravodlivá hospodárska súťaž

SPP sa pri posúdení súladu s minimálnymi sociálnymi zárukami riadilo dvojrozmerným prístupom hodnotenia. To znamená, že sa prihliadalo na implementáciu primeraných postupov na predchádzanie negatívnych dopadov, ako aj na rozmer výstupov, ktorým sa monitorujú výstupy.

SPP si uvedomuje svoju zodpovednosť z pozície najväčšieho dodávateľa energií na Slovensku a v rámci každodenných obchodných činností nielen deklaruje, ale aj úzko dohliada na dodržiavanie zásad etického správania, ktoré sú súčasťou Kódexu správania SPP. Kódex zahŕňa, okrem iného, všetky štyri hlavné oblasti minimálnych sociálnych záruk.

⁷ <https://www.oecd.org/daf/inv/mne/48004323.pdf>

⁸ https://www.ohchr.org/sites/default/files/Documents/Publications/GuidingPrinciplesBusinessHR_EN.pdf

⁹ https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---ed_norm/---declaration/documents/normativeinstrument/wcms_716594.pdf

¹⁰ <https://www.ohchr.org/sites/default/files/Documents/Publications/Compilation1.1en.pdf>

10.4. ESRS E1 Zmena klímy

Identifikované riziká a príležitosti:

Spotreba energie (zákazníci) – P

Dopyt po službách na znižovanie vlastnej spotreby energií a využívanie lokálnych zdrojov energie vytvára príležitosť pre nové produkty a služby (rozvoj FVE, ESCO služby).

Rozvoj OZE – R

Dopyt po elektrine OZE ako aj diverzifikácia zdrojov a nových technológií si vyžaduje vyššiu úroveň zdrojov (ľudských, finančných, výrobných) na ich realizáciu, čo môže výrazne zvýšiť náklady. Znížená spotreba energií zákazníkov v dôsledku adaptácie dopadov zmeny klímy môže z dlhodobého hľadiska znížiť výnosy spoločnosti.

Identifikované vplyvy:

Dodávka plynu a elektriny – NSV

Dodávka plynu a elektriny má negatívny vplyv na zmenu klímy z dôvodu spaľovania fosílnych palív ako aj z dôvodu, že SPP je dlhodobo najväčším dodávateľom plynu a elektriny v SR.

Produkcia elektriny z OZE – PPV

Prechod na obnoviteľné zdroje energie, ako sú solárna a veterná energia môže mať pozitívne vplyvy v oblasti zmierňovaní zmien klímy prostredníctvom vlastnej výroby a dodávky energie z OZE na trh.

Zníženie spotreby energií – PPV

Dôraz na zvyšovanie investícií zameraných na zvyšovanie energetickej efektívnosti a taktiež na rozvoj výroby energie z obnoviteľných zdrojov, má pozitívny vplyv na informovanosť verejnosti a zníženie spotreby.

E1-1 Plán transformácie pre zmierňovanie zmeny klímy

Predstavenstvo SPP prijalo v záujme znižovania negatívnych vplyvov Stratégiu udržateľnosti SPP 2050, ktorá je zameraná aj na opatrenia v oblasti transformácie na zmenu klímy. Bližšie informácie o Stratégii udržateľnosti SPP 2050 sú uvedené v časti ESRS 2 SBM-1 Stratégia, obchodný model a hodnotový reťazec.

Stratégia udržateľnosti SPP 2050 stanovuje dlhodobé ciele dosiahnutia uhlíkovej neutrality v rámci emisií cieľi 1 a 2 do roku 2040 a celkových emisií skleníkových plynov do 2050. Zároveň Stratégia udržateľnosti SPP 2050 stanovuje konkrétne krátkodobé a strednodobé ciele do roku 2030 v realizácii opatrení na znižovanie emisií skleníkových plynov.

Stratégia udržateľnosti SPP 2050 nie je plánom transformácie pre zmierňovanie zmeny klímy v zmysle Smernice EÚ 2024/1760 o náležitej starostlivosti podnikov v oblasti udržateľnosti, keďže Skupina SPP nespĺňa minimálne kritéria pre povinné vypracovanie plánu v zmysle dotknutej smernice. Skupina SPP však v ďalších rokoch zanalyzuje možnosti úpravy a doplnenia Stratégie udržateľnosti SPP 2050 v záujme jej zosúladenia s požiadavkami Smernice EÚ 2024/1760 o náležitej starostlivosti podnikov v oblasti udržateľnosti, vrátane cieľa stanoveného v Parížskej klimatickej dohode obmedziť globálny nárast teploty na 1,5 °C.

Pri analýze Skupina SPP zohľadní aktualizáciu Integrovaného národného energetického a klimatického plánu, ktorá nebola k dispozícii v priebehu roka 2024 (sfinalizovaná bola až v priebehu roka 2025), ako aj povinnosti vyplývajúce SPP z pozície dodávateľa poslednej inštancie a iných osobitných úloh zverených mu ako subjektu s výlučnou majetkovou účasťou štátu.

SPP plánuje znižovať emisie skleníkových plynov prostredníctvom kombinácie opatrení zameraných na rozvoj vlastnej výroby elektriny z OZE, služby energetickej efektívnosti a znižovanie spotreby energie, vrátane služieb na lokálnu výrobu energií odberateľmi vrátane predaja technológií zákazníkom priamo, ďalej zvýšeným predajom plynu so zárukami pôvodu z OZE a predajom elektriny so zárukami pôvodu z OZE a jadra vyrobených inými subjektami a opatreniami zameranými na znižovanie emisií spôsobených internou spotrebou energií, tovarov a služieb ktoré sú uvedené v Stratégii udržateľnosti SPP 2050.

Do roku 2030 plánuje SPP v súlade so Stratégiou udržateľnosti SPP 2050 investovať 500 miliónov eur, z toho polovicu do roku 2027. Tieto investície by mali byť zamerané predovšetkým na rozvoj výroby energie z OZE, pričom môžu byť vynaložené na projekty, ktoré bude SPP realizovať samostatne alebo prostredníctvom dcérskych spoločností založených v spolupráci s inými partnermi obdobne ako už v súčasnosti fungujú ESCO Slovensko alebo CEBZ. SPP sa pri investíciách zameriava na to, aby projekty ako napríklad výroba elektriny z veternej energie spĺňala požiadavky stanovené taxonómiou udržateľných investícií EÚ.

Postupná realizácia Stratégie udržateľnosti SPP 2050 je zohľadnená aj v rámci vykazovania údajov v súlade s EÚ taxonómiou udržateľných investícií v kapitole 11 v rámci ktorých sa ako oprávnené a zosúladené činnosti významne prispievajúce k zmierneniu zmeny klímy vykazujú činnosti 4.1. Výroba elektriny pomocou solárnej fotovoltaickej technológie s kapitálovými výdavkami v roku 2024 vynaloženými na zrealizované zariadenia vo výške približne 616 tisíc eur a 4.3. Výroba elektriny z veternej energie s kapitálovými výdavkami v roku 2024 vynaloženými prevažne na projektové časti v rámci prípravných fáz veterných parkov vo výške približne 50 tisíc eur.

Zariadenia na výrobu elektriny pomocou solárnej fotovoltaickej technológie SPP buduje na celom území Slovenska predovšetkým na strechách budov (administratívnych budov areálov SPP alebo budov škôl v rámci partnerských projektov so zriaďovateľmi škôl) alebo na iných miestach v rámci areálov SPP v zastavaných územiach obcí (areál SPP v Michalovciach).

SPP pripravuje projekty na výrobu elektriny z veternej energie s plánovaným výkonom viac ako 460 MW v ôsmich lokalitách na území Slovenska (Drahovce, Skalica, Galanta, Nové zámky a iné). Všetky projekty podliehajú procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie (EIA) a sú v niektorej z fáz EIA, vo fáze prípravy environmentálnych štúdií alebo vo fáze prípravy žiadosti o posúdenie v rámci EIA.

Zohľadňujúc obchodný model a činnosť SPP zameranú na dodávku plynu a elektriny spoločnosť považuje potenciál uzamknutých emisií skleníkových plynov z kľúčových aktív za zanedbateľný a nepredpokladá, že by mohli ohroziť dosahovanie cieľových hodnôt týkajúcich sa znižovania emisií skleníkových plynov.

V roku 2024 SPP nevynaložil významné sumy CapEx týkajúce sa hospodárskych činností súvisiacich s uhlím, ropou a plynom. SPP vynaložil v roku 2024 CapEx len vo výške 25 659 eur na dodávku, zhotovenie a montáž technologických častí staníc CNG, resp. LNG.

SPP sám alebo prostredníctvom svojich dcérskych spoločností dosiahol v roku 2024 nasledovný pokrok v rámci implementácie Stratégie udržateľnosti SPP 2050:

- 22 % bol podiel dodanej elektriny z OZE na celkovej dodávke elektriny koncovým zákazníkom.
- V roku 2024 SPP sprevádzkoval FVE v Michalovciach s výkonom 628 kWp. Spolu s menšími FVE na strechách budov v Bratislave a Košiciach spoločnosť v roku 2024 vyrobila v interných zdrojoch 476 MWh elektriny z OZE.
- SPP v roku 2024 zrealizoval obstarávanie zhotoviteľa pripravovaného batériového úložiska s výkonom 4 MW, ktoré by malo byť umiestnené v areáli SPP v Spišskej Belej, jeho realizáciu a spustenie do prevádzky očakávame v roku 2025.

- V roku 2024 spoločnosť rozpracovala projekty ôsmich veterných parkov s plánovaným výkonom viac ako 460 MW. Tieto projekty sú buď vo fáze záverečnej správy o vplyve na životné prostredie, vo fáze environmentálnych štúdií alebo tesne pred podaním žiadosti o posúdenie vplyvu.
- ESCO Slovensko tiež v roku 2024 zrealizovala pre zákazníkov FVE s celkovým výkonom 3 MWp a pripravila ďalších 3 MWp na realizáciu.
- V projektoch Centier energetického a biologického zhodnotenia odpadu (CEBZ) v roku 2024 spustili SPP, spoločne so svojim partnerom BRANTNER, do prevádzky optickú triediacu linku ako prvý stupeň CEBZ Nové Zámky.
- V rámci služby Čistá elektrina od SPP, ktorou zákazníci prispievajú aj na výstavbu FVE na školách, SPP v rokoch 2023 a 2024 spustil do prevádzky lokálne FVE na 20 školách s celkovým výkonom 478 kWp (z toho 14 v roku 2024).
- V rámci služby Uhlíková stopka od SPP, ktorej a cieľom motivovať zákazníkov k znižovaniu spotreby energií a ktorou zákazníci prispievajú na výsadbu stromov v chránených územiach Slovenska. SPP od roku 2020 zabezpečil výsadbu už viac ako 1,9 milióna nových stromov (z toho 688 000 v roku 2024).

E1-2 Politiky týkajúce sa zmiernovania zmeny klímy a adaptácie na zmenu klímy

Základnou politikou SPP v oblasti udržateľnosti, vrátane zmiernovania zmeny klímy a adaptácie na zmenu klímy je Program riadenia udržateľnosti, ktorý prijalo predstavenstvo SPP ako súčasť základnej dokumentácie spoločnosti.

Program riadenia udržateľnosti určuje interné procesy, ktorých cieľom by mala byť realizácia opatrení znižujúcich negatívne vplyvy SPP a v konečnom dôsledku dosiahnutie udržateľnosti vychádzajúc z identifikácie vplyvov činnosti SPP, stanovenia cieľov na znižovanie negatívnych vplyvov, dohľadom nad realizáciou stanovených cieľov vrátane rizík v oblasti udržateľnosti.

Cieľom Programu riadenia udržateľnosti je okrem iného zabezpečenie realizácie Stratégie udržateľnosti SPP 2050 a cieľov v nej stanovených. Vzhľadom na dlhodobý charakter Stratégie udržateľnosti SPP 2050, zabezpečuje Program riadenia udržateľnosti jej previazanosť a implementáciu opatrení a úloh v nej stanovených prostredníctvom krátkodobějších strategických dokumentov SPP, konkrétne podnikateľským plánom prijímaným každoročne a Strategickým plánom prijímaným na obdobie 5 rokov.

Program riadenia udržateľnosti ako súčasť základnej dokumentácie je záväzný pre SPP a dcérske spoločnosti SPP s výlučnou majetkovou účasťou SPP.

Programu riadenia udržateľnosti upravuje procesy dohľadu nad vplyvmi SPP, plnením cieľov stanovených v Stratégii udržateľnosti SPP 2050 a aj rizík v oblasti udržateľnosti. Program riadenia udržateľnosti je preto všeobecným predpisom upravujúcim aj politiky SPP v oblasti zmiernovania zmeny klímy, adaptáciu na zmenu klímy, energetickej efektívnosti a zavádzanie OZE a iné témy stanovené v Stratégii udržateľnosti SPP 2050. Bližšie informácie o Programe riadenia udržateľnosti sú uvedené v časti GOV-1 Úloha správnych, riadiacich a dozorných orgánov.

E1-3 Opatrenia a zdroje v súvislosti s politikami v oblasti zmeny klímy

V rámci implementácie Stratégie udržateľnosti SPP 2050 realizuje spoločnosť konkrétne opatrenia v oblasti zmeny klímy zamerané predovšetkým na zvyšovanie energetickej efektívnosti a rozvoj projektov výroby energií z OZE. Očakávaný prínos realizovaných opatrení v roku 2024 alebo pripravovaných projektov k znižovaniu emisií skleníkových plynov je nasledovný:

1. Predaj elektriny so zárukami pôvodu z OZE a jadra v roku 2024 predstavuje ročnú úsporu 268 790 ton CO_{2e}.

Výroba elektriny, ktorej spotreba je krytá zárukami pôvodu z OZE a jadra má výrazne nižšiu emisnú náročnosť ako elektrina zo zvyškového energetického mixu (teda elektrina bez záruk pôvodu). Elektrinu so zárukami pôvodu z OZE vyrobenú na Slovensku dodáva SPP domácnostiam. Zákazníkom z komerčného sektora dodáva SPP elektrinu so zárukami pôvodu z OZE alebo jadra podľa výberu zákazníka.

2. Očakávaná ročná výroba elektriny zo zrealizovaných projektov FVE za roky 2023 a 2024 s výkonom 7,234 MW cca 7,23 GWh predstavuje ročnú úsporu 2 300 ton CO_{2e}.

Aj v prípade lokálne vyrobenej a spotrebovanej elektriny z FVE platí, že elektrina vyrobená zo slnečnej energie má výrazne nižšiu emisnú náročnosť ako elektrina zo zvyškového energetického mixu. SPP v sledovanom období zrealizoval a prevádzkoval FVE vo svojich areáloch a zároveň v rámci služby Čistá elektrina od SPP zrealizoval za roky 2023 a 2024 20 FVE na školách v rámci Slovenska.

Popri tom zrealizoval ESCO Slovensko pre svojich FVE, ktoré sú umiestňované primárne na budovy zákazníkov, parkoviská, znečistené pozemky alebo tzv. brownfieldy tak, aby nebola pokrývaná poľnohospodárska pôda.

3. Očakávaná ročná výroba elektriny z pripravovaných projektov veterných elektrární s výkonom 200 MW vo výške 500 GWh predstavuje ročnú úsporu 170 780 ton CO_{2e}.
4. Očakávaná ročná výroba biometánu z pripravovaných projektov v množstve 200 GWh predstavuje ročnú úsporu 40 400 ton CO_{2e}.

Výrazný dopad na znižovanie vplyvov je očakávaný z výroby elektriny z pripravovaných projektov veterných elektrární, ktorej emisná náročnosť je tiež zásadne nižšia v porovnaní s elektrinou zo zvyškového energetického mixu. Očakávaným termínom spustenia projektov výroby elektriny z veternej energie do prevádzky je rok 2027.

SPP tiež očakáva výrazný dopad na znižovanie svojich vplyvov z výroby biometánu z pripravovaných projektov CEBZ, vzhľadom na nižšiu emisnú náročnosť biometánu v porovnaní so zemným plynom. Aj v prípade CEBZ je očakávaným termínom spustenia do prevádzky rok 2027.

Pri kalkulácii prínosu boli zohľadnené emisný faktor elektriny zo zvyškového energetického mixu v SR v roku 2023: vo výške 357,56 gCO_{2e}/kWh a emisné faktory elektriny z iných zdrojov na hornej hranici z nasledovného rozsahu¹¹:

- Elektrina z jadra: 5,1–6,4 gCO_{2e}/kWh,
- Elektrina z vodnej energie s výkonom 360 MW: 6,1 – 11 gCO_{2e}/kWh
- Elektrina z veternej energie na súši: 7,8- 16 gCO_{2e}/kWh,
- Elektrina zo slnečnej energie: 8 – 82 gCO_{2e}/kWh (v európskych podmienkach je emisná náročnosť približne 37 gCO_{2e}/kWh).

Kľúčovým faktorom ovplyvňujúcim znižovanie emisií skleníkových plynov z činnosti SPP bude nastavenie regulačného rámca, ktoré môže zvýšiť ale aj zásadne obmedziť motiváciu iných subjektov podnikajúcich v sieťových odvetviach a odberateľov plynu a elektriny k opatreniam podporujúcim zavádzanie riešení, ktoré povedú k znižovaniu emisií skleníkových plynov.

¹¹ [Carbon Neutrality in the UNECE Region: Integrated Life-cycle Assessment of Electricity Sources](#), United Nation, 2022; všeobecné údaje sú použité ako zdroje pretože nie sú dostupné údaje od výrobcov elektriny na Slovensku.

E1-4 Cieľové hodnoty týkajúce sa zmierňovania zmeny klímy a adaptácie na zmenu klímy

Na dosiahnutie uhlíkovej neutrality Skupiny SPP považujeme za kľúčové znižovať emisie predovšetkým v oblasti dodávky elektriny a plynu pre našich zákazníkov. Naďalej preto považujeme za prioritu pripraviť pre našich zákazníkov projekty zvyšovania energetickej efektívnosti a výroby energií z OZE, ktoré považujeme za najdôležitejšie opatrenie na znižovanie uhlíkovej stopy SPP.

Náš cieľ je dosiahnuť zníženie celkových emisií skleníkových plynov (Cieľ 1, 2 a 3) o 100 % najneskôr do roku 2050 (net-zero pokiaľ ide o celkové emisie z činnosti SPP v porovnaní s rokom 2021) tak, aby naše emisie boli v súlade s obmedzením globálneho otepľovania na 1,5 °C v zmysle Parížskej dohody.

Zároveň je naším cieľom dosiahnuť zníženie celkových emisií skleníkových plynov z internej prevádzky SPP (Cieľ 1 a 2) o 100 % najneskôr do roku 2040 (net-zero pokiaľ ide o celkové emisie z internej prevádzky v porovnaní s rokom 2021).

Oba záväzky týkajúce sa znižovania emisií skleníkových plynov sú referujú na rok 2021, keďže boli prijaté v roku 2022 v rámci zavedenia corporate governance v oblasti dosahovania udržateľnosti a v nadväznosti na prípravu prvej správy o udržateľnosti SPP za rok 2021, ktorej súčasťou bol aj výpočet emisií skleníkových plynov súvisiacich s činnosťou Skupiny SPP. V nasledovných rokoch ich budeme pravidelne prehodnocovať s cieľom zredukovať emisie skleníkových plynov z činnosti SPP čo najskôr.

SPP prijal v oblasti zmeny klímy ciele v oblasti rozvoja výroby energií z OZE do roku 2030 namiesto cieľa zníženia emisií skleníkových plynov do roku 2030 vo forme absolútnej hodnoty alebo podielu zo súčasných emisií z nasledovných dôvodov:

1. Emisie skleníkových plynov z internej prevádzky SPP (Cieľ 1 a 2) sú ovplyvňované najmä spotrebou plynu na výrobu elektriny a tepla pre internú spotrebu budov SPP. SPP v posledných rokoch výrazne znížil internú spotrebu plynu, pričom spotreba plynu v roku 2024 (35 485 MWh) bola v porovnaní s rokom 2010 (65 464 MWh) nižšia o cca 45%.
2. Emisie skleníkových plynov z činnosti SPP sú ovplyvňované najmä celkovým množstvom predaného plynu a elektriny pre odberateľov. SPP v posledných rokoch výrazne znížil celkové množstvo predaného plynu, pričom celkové množstvo dodaného plynu v roku 2024 (36 TWh) bolo v porovnaní s rokom 2010 (55,4 TWh) nižšie o cca 35%.
3. Emisie skleníkových plynov z činnosti SPP v roku 2024 sú tiež významne ovplyvnené množstvom elektriny dodanej iným dodávateľom v nadväznosti na osobitné povinnosti (zaistenie elektriny za zvýhodnené ceny pre domácnosti) celkovo cca 5,5 TWh elektriny s ktorou sú spojené emisie skleníkových plynov vo výške cca 2 milióny ton. Keďže osobitné povinnosti SPP súvisiace so zabezpečením elektriny za zvýhodnené ceny pre iných dodávateľov pre domácnosti nebudú pokračovať, celkové emisie skleníkových plynov v nasledovných rokoch klesnú o významných 2 milióny ton.
4. SPP tiež prijal Stratégiu udržateľnosti SPP 2050, v ktorej si stanovil ciele v oblasti rozvoja výroby energií z OZE, konkrétne do roku 2030 prevádzkovať zdroje výroby elektriny z OZE s výkonom 200 MW. V záujme plnenia cieľa preto pripravujeme projekty veterných parkov. Očakávaná výroba elektriny z veterných elektrární s výkonom 200 MW je približne 500 GWh. Stratégia udržateľnosti SPP 2050 pritom zahŕňa aj ďalšie ciele výroby energií z OZE. Takto vyrobená elektrina bude mať primeraný vplyv na intenzitu emisií skleníkových plynov na vyrobenú jednotku elektriny v rámci vlastných zdrojov vykazovaných v Cielí 1.
5. Zároveň však vzhľadom na výnimočné postavenie SPP na trhu dodávky plynu a elektriny nemôžeme vylúčiť, že spoločnosti budú v budúcnosti zverené ďalšie osobitné povinnosti napr. v oblasti bezpečnosti dodávok plynu a osobitných opatrení na zaistenie primeraných cien plynu a elektriny pre vybrané segmenty. Dôsledkom týchto povinností môže byť zvýšenie celkového dodaného množstva plynu a elektriny a teda aj zvýšenie celkových emisií skleníkových plynov.

Bližšie informácie k pokroku v realizácii opatrení v rámci cieľov v oblasti zmeny klímy sú uvedené v časti ESRS E1 - Zmena klímy E1-2 Politiky týkajúce sa zmiernenia zmeny klímy a adaptácie na zmenu klímy.

E1-5 Spotreba energie a energetický mix

Efektívne využívanie energie a jej úspory sú dôležitou súčasťou efektívnej internej prevádzky SPP. Internú spotrebu energií monitorujeme a vyhodnocujeme. V administratívnych priestoroch sme aj v roku 2024 pokračovali v opatreniach zavedených v predchádzajúcich rokoch vrátane útlmového režimu vykurovania počas nočných hodín, víkendov a sviatkov, stlmenia vnútorného osvetlenia a vypínania exteriérového osvetlenia v nočných hodinách. Popritom sme využívali opatrenia zavedené už v minulých rokoch, ako napr. práca z domu. V dôsledku týchto opatrení, ako aj vplyvom teplejšieho počasia opätovne medziročne klesla interná spotreba elektriny SPP.

V areáli SPP na Mlynských nivách v Bratislave prevádzkujeme kogeneračný zdroj vysokoúčinnnej kombinovanej výroby elektriny a tepla (KVET) s výkonom 2,362 MW elektrického výkonu a 3,35 MW vykurovacieho výkonu s celkovou výrobou elektriny 9,13 GWh a tepla 11,5 GWh. Celková výroba elektriny a tepla bola nižšia v porovnaní s rokom 2023 (10,24 GWh elektriny a 13,32 GWh tepla) vďaka prijatým úsporným opatreniam. Zdroj výroby energie v zariadení KVET je zemný plyn a jeho účinnosť v roku 2024 bola na úrovni 78,43 %.

Zariadenie KVET je určené na výrobu tepla a elektriny, prioritne pre budovy vo vlastníctve SPP. Teplo vyrobené v zariadení KVET využívame aj na výrobu chladu na klimatizovanie týchto priestorov. Prebytočnú elektrinu nespotrebovanú v areáli SPP v Bratislave spotrebúvame v ostatných areáloch v rámci Slovenska alebo dodávame prostredníctvom distribučnej sústavy iným koncovým odberateľom a časť tepla vyrobeného v zariadení KVET dodávame externým odberateľom.

Vlastníme a prevádzkujeme aj niekoľko desiatok menších budov a priestorov po celom Slovensku, ktoré ako zdroj tepla využívajú rôzne technológie, prevažne však zemný plyn (ako záložné zdroje SPP využíva dieselové agregáty). Niektoré zdroje vykurovania majú vek presahujúci 15 až 20 rokov a ich prevádzkyschopnosť je zabezpečená vysokou úrovňou pravidelného servisu. Spotreba plynu v zariadení KVET tvorí cca 82 % celkovej priamej internej spotreby plynu SPP.

V roku 2024 sme sprevádzkovali menšie FVE na strechách budov v areáloch SPP v Košiciach s výkonom 28 kWp a v Bratislave s výkonom 99,9 kWp a batériou s výkonom 135 kVA. V júni 2024 bola spustená do prevádzky nová FVE v Michalovciach s výkonom 628 kWp. Tieto zdroje do konca roka 2024 vyrobili 476 MWh elektriny.

Elektrinu, teplo alebo chlad nakupujeme od externého dodávateľa len nepriamo pre potreby priestorov, ktoré si prenajímame od tretích subjektov, prevažne Zákazníckych centier SPP. Interná spotreba energií Skupiny SPP bola v roku 2024 nasledovná:

Tabuľka č. 9 – Interná spotreba elektriny, plynu, tepla a palív Skupiny SPP v 2024*

MWh	Diesel**	Elektrina***	Plyn	(z toho predané teplo)	Teplo	Celkom
SPP	38	7 017	35 485	- 541	-	41 999
SPP CNG	-	1 484	2 711	-	41	4 236
SPP CZ	-	34	-	-	29	63
GJ	Diesel**	Elektrina***	Plyn	(z toho predané teplo)	Teplo	Celkom
SPP	136	25 261	127 746	- 1 948	-	151 195

SPP CNG	-	5 342	9 758	-	149	15 249
SPP CZ	-	122	-	-	104	226

* Interná spotreba uhlia a produktov z uhlia Skupiny SPP je 0, Interná spotreba palív z iných fosílnych zdrojov Skupiny SPP je 0.

** Interná spotreba ropy a produktov z ropy Skupiny SPP je zahrnutá v údajoch o spotrebe nafty, spotreba palív v doprave je uvedená v tabuľke č. 12

*** Interná spotreba elektriny SPP a SPP CNG sa vyrába z plynu, ktorého spotreba je zarátaná aj v internej spotrebe plynu Skupiny SPP.

Energetická náročnosť Skupiny SPP je uvedená v nižšie uvedenej tabuľke. Pri prepočte energetickej náročnosti na čisté príjmy boli použité konsolidované výnosy Skupiny SPP, ktoré tvoria príjmy z dodávky plynu a elektriny a s tým súvisiacich činností a z prenájmu nehnuteľností ako odvetví s veľkým vplyvom na klímu (strana 6 Konsolidovanej účtovnej závierky SPP a poznámka 22 v Poznámkach ku Konsolidovanej účtovnej závierke SPP). Pre porovnanie uvádzame aj informáciu o energetickej náročnosti prerátanej na prevádzkový zisk Skupiny SPP (t.j. bez príjmov z dividend).

Tabuľka č. 10 – Energetická náročnosť Skupiny SPP na základe výnosov a prevádzkového zisku v 2024

Celková interná spotreba v MWh (súčet z tabuľky 9)	Výnosy (konsolidované) v mil. eur	Prevádzkový zisk (konsolidovaný) v mil. eur	Energetická náročnosť na základe výnosov v MWh/mil. eur	Energetická náročnosť na základe prevádzkového zisku v MWh/tis. eur
46 298	3 480	164	13,304	0,282

Tabuľka č. 11 – Vlastná výroba elektriny v 2024

Vlastná výroba elektriny v MWh (zdroj: plyn)	Vlastná výroba elektriny v MWh (zdroj: FVE)	Vlastná výroba elektriny celkom v MWh
9 134	476	9 610

Vyššie uvedené údaje vykazujú internú spotrebu v súlade s ESRS a neobsahujú internú spotrebu palív v doprave. Ako prevádzkovateľ čerpacích staníc alternatívneho paliva CNG a LNG využívame toto palivo aj pre interné potreby. Zároveň pracujeme na rozvoji nabíjacej infraštruktúry pre elektromobilitu. SPP ku koncu roka 2024 prevádzkoval celkovo 13 nabíjacích bodov pre elektromobily pri budovách SPP v Bratislave, Zvolene, Košiciach a Michalovciach (z toho 8 AC nabíjacích bodov a 5 DC nabíjacích bodov). V roku 2024 mala skupina SPP nasledovnú spotrebu palív v doprave:

Tabuľka č. 12 – Interná spotreba palív v doprave Skupiny SPP v 2024

	Diesel (l)	Benzín (l)	CNG (kg)	GJ	Diesel*	Benzín**	CNG***
SPP	42 964	117 745	11 745	SPP	1 547	3 768	530
SPP CNG	-	450	12 756	SPP CNG	-	14	575
SPP CZ	17 466	3 744	746	SPP CZ	629	120	34
Celkom	60 430	121 939	25 247		2 176	3 902	1 139

* hodnota energetickej náročnosti na základe objemu (dolná výhrevnosť) pre diesel vo výške 36 MJ/l v zmysle vyhlášky č. 271/2011 Z. z., ktorou sa ustanovujú kritériá trvalej udržateľnosti a ciele na zníženie emisií skleníkových plynov z pohonných látok

** hodnota energetickej náročnosti na základe objemu (dolná výhrevnosť) pre benzín vo výške 32 MJ/l v zmysle vyhlášky č. 271/2011 Z. z., ktorou sa ustanovujú kritériá trvalej udržateľnosti a ciele na zníženie emisií skleníkových plynov z pohonných látok

*** hodnota energetickej náročnosti na základe objemu (dolná výhrevnosť) pre CNG vo výške 10 MJ/kg v zmysle vyhlášky č. 271/2011 Z. z., ktorou sa ustanovujú kritériá trvalej udržateľnosti a ciele na zníženie emisií skleníkových plynov z pohonných látok

*** hodnota energetického obsahu na základe hmotnosti (dolná výhrevnosť) CNG a LNG vo výške 45,1 MJ/kg v zmysle vyhlášky č. 271/2011 Z. z., ktorou sa ustanovujú kritériá trvalej udržateľnosti a ciele na zníženie emisií skleníkových plynov z pohonných látok

E1-6 Hrubé emisie Cieľoch 1, 2, 3 a celkové emisie skleníkových plynov

Tabuľka č. 13 – Hrubé emisie v Cieľoch 1, 2, 3 a celkové emisie skleníkových plynov

Retrospektívne					
	2025	Porovnanie	2024	% N/ N-1	Ročný % cieľ/východiskový rok
Emisie skleníkových plynov v Cieľi 1					
Hrubé emisie skleníkových plynov v Cieľi 1 (tCO ₂ e)	N/A	N/A	8 306	N/A	N/A
Percentuálny podiel Cieľa 1					
Emisie skleníkových plynov z regulovaného obchodovania s emisiami (%)	N/A	N/A	0	N/A	N/A
Emisie skleníkových plynov v Cieľi 2					
Hrubé emisie skleníkových plynov v Cieľi 2 (na základe lokality v tCO ₂ e)	N/A	N/A	195	N/A	N/A
Hrubé emisie skleníkových plynov v Cieľi 2 (na základe trhu v tCO ₂ e)	N/A	N/A	523	N/A	N/A
Významné emisie skleníkových plynov v Cieľi 3					
Celkové hrubé nepriame emisie skleníkových plynov (Cieľ 3 na základe lokality v tCO ₂ e)	N/A	N/A	9 690 613	N/A	N/A
Celkové hrubé nepriame emisie skleníkových plynov (Cieľ 3 na základe trhu v tCO ₂ e)	N/A	N/A	11 240 509	N/A	N/A
1. Zakúpený tovar a služby	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
[Voliteľná podkategória: Cloud computing a služby dátových centier	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
2. Investičný tovar	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
3. Činnosti súvisiace s palivom a energiou (na základe lokality v tCO ₂ e) (nezahrnuté v Cieľi 1 ani Cieľi 2)	N/A	N/A	2 409 529	N/A	N/A
Činnosti súvisiace s palivom a energiou (na základe trhu v tCO ₂ e) (nezahrnuté v Cieľi 1 ani Cieľi 2)	N/A	N/A	3 959 424	N/A	N/A
4. Preprava a distribúcia dodávateľom	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
5. Odpad vzniknutý v rámci činnosti	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
6. Služobné cesty	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
7. Dochádzanie zamestnancov	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
8. Majetok poskytnutý formou lízingu dodávateľom	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
9. Preprava odberateľom	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

Tabuľka č. 13 – Hrubé emisie v Cieľoch 1, 2, 3 a celkové emisie skleníkových plynov

Retrospektívne					
	2025	Porovnanie	2024	% N/ N-1	Ročný % cieľ/východiskový rok
10. Spracovanie predaných výrobkov	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
11. Použitie predaných výrobkov	N/A	N/A	7 281 085	N/A	N/A
12. Nakladanie s predanými výrobkami na konci ich životnosti	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
13. Majetok poskytnutý formou lízingu odberateľom	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
14. Franchisingové licencie	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
15. Investície	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Celkové emisie skleníkových plynov					
Celkové emisie skleníkových plynov (na základe lokality v tCO ₂ e)	N/A	N/A	9 699 115	N/A	N/A
Celkové emisie skleníkových plynov (na základe trhu v tCO ₂ e)	N/A	N/A	11 249 338	N/A	N/A

Emisie skleníkových plynov v rámci GHG Protokolu zohľadňujú sedem skleníkových plynov – oxid uhličitý (CO₂), metán (CH₄), oxid dusný (N₂O), fluórované uhľovodíky¹² (HFC), perfluórované uhľovodíky (PFC), fluorid sírový (SF₆) a florid dusitý (NF₃). Emisie jednotlivých skleníkových plynov možno vyjadriť ako ekvivalenty CO₂ (ďalej ako „CO₂e“). Potenciál globálneho otepľovania (tzv. „Global warming potential“) naznačuje, do akej miery skleníkové plyny ovplyvňujú globálne otepľovanie za určité obdobie pri porovnaní s CO₂.

Pri výpočte boli použité hodnoty „Global warming potential“ pri horizonte 100 rokov na základe šiestej správy Medzinárodného panelu pre klimatické zmeny (IPCC). Zdroje všetkých emisných faktorov použitých pri výpočte emisií skleníkových plynov sú dostupné v Tabuľke č. 14.

Vykázané emisie skleníkových plynov zahŕňajú SPP a SPP CZ a SPP CNG, teda spoločnosti, nad ktorými má SPP prevádzkovú kontrolu. Najväčšie množstvo emisií skleníkových plynov súvisiacich s podnikaním SPP tvorí oxid uhličitý ako dôsledok spaľovania zemného plynu, ktorý dodávame našim zákazníkom.

Emisie fluórovaných uhľovodíkov, ktoré sa používajú v chladiarenských zariadeniach, sú zaznamenané pod prchavými emisiami. Pri emisiách z dopravy boli do výpočtu zahrnuté aj emisie metánu a oxidu dusného. Pri všetkých ďalších emisiách to bol len oxid uhličitý. SPP ani naše dcérske spoločnosti neprodujú žiadne biogénne emisie zo svojej vlastnej činnosti.

Tabuľka č. 14 - Zdroj emisných faktorov pre jednotlivé emisie SPP (Emisné faktory sú uvádzané v jednotkách tak, ako sa uvádzajú v zdrojoch)

Druh paliva	Jednotka	Emisný faktor 2024
Zemný plyn v SR	t CO ₂ /TJ	56,17

¹² SPP v rámci klimatizačných zariadení využíva chladivá typu R410A a R407C. V automatickom stabilnom hasiacom zariadení (ASHZ) bol plyn FM 200 (HFC227ea) nahradený plynom NOVEC 1230 s GWP < 1. Regulácia fluórovaných plynov (F-plynov) je definovaná v nariadení (EÚ) č. 517/2014 o fluórovaných skleníkových plynoch.

Zemný plyn pre CZ	t CO ₂ /TJ	55,51
Klimatizačná kvapalina R410A	t CO ₂ e/t	2 088
Elektrina vyrobená v SR (energetický mix výroby elektriny)	g CO ₂ /kWh	123,04
Elektrina dodaná v SR (Zvyškový mix dodávateľov)	g CO ₂ /kWh	357,56
Elektrina vyrobená v Českej republike (energetický mix výroby elektriny)	g CO ₂ /kWh	577,92
Elektrina dodaná v Českej republike (Zvyškový mix dodávateľov)	g CO ₂ /kWh	658,57
Elektriny z vodnej energie	g CO ₂ /kWh	0 ¹³
Elektrina z jadrovej energie	g CO ₂ /kWh	0 ¹⁴
Diesel	g CO ₂ /MJ	74,15
Benzín	g CO ₂ /MJ	69,35
CNG	kg CO ₂ e/kg	2,56816
LNG	kg CO ₂ e/kg	2,59046
WTT elektrina	kg CO ₂ e/kWh	0,01830
WTT zemný plyn	kg CO ₂ e/kWh	0,03347

Zemný plyn v SR	<u>SPP-distribucia</u>
Zemný plyn pre CZ	<u>MZP CR</u>
Klimatizačná kvapalina R410A	<u>SZCHKT</u>
Elektrina vyrobená v SR (energetický mix výroby elektriny)	
Elektrina dodaná v SR (Zvyškový mix dodávateľov)	<u>AIB European residual mix 2023</u>
Elektrina vyrobená v ČR (energetický mix výroby elektriny)	
Elektrina dodaná v Českej republike (Zvyškový mix dodávateľov)	
Diesel	<u>MZP SR</u>
Benzín	<u>MZP SR</u>
CNG	<u>DEFRA, (2024) Fuels, CNG</u>
LNG	<u>DEFRA, (2024) Fuels, LNG</u>
WTT elektrina	<u>DEFRA, (2024) Transmission and distribution</u>
WTT zemný plyn	<u>DEFRA, (2024) Fuels, zemný plyn</u>

¹³ Nulový emisný faktor bol použitý len pre účely výpočtu celkových emisií v zmysle pravidiel stanovených GHG protokolu. Pri ostatných výpočtoch zohľadňujeme pre elektrinu vyrobenú z vodnej energie emisný faktor 11 g CO₂/kWh zverejnený na nasledovnom linku: [Carbon Neutrality in the UNECE Region: Integrated Life-cycle Assessment of Electricity Sources](#), United Nation, 2022

¹⁴ Nulový emisný faktor bol použitý len pre účely výpočtu celkových emisií v zmysle pravidiel stanovených GHG protokolu. Pri ostatných výpočtoch zohľadňujeme pre elektrinu vyrobenú z jarovej energie emisný faktor 6,4 g CO₂/kWh zverejnený na nasledovnom linku: [Carbon Neutrality in the UNECE Region: Integrated Life-cycle Assessment of Electricity Sources](#), United Nation, 2022

GHG Protokol definuje tri oblasti účtovania a vykazovania skleníkových plynov ako tzv. Ciele. V tejto Správe používame terminológiu štandardu, teda Cieľ 1, 2 a 3 (angl. „Scope“). Rozdelenie emisií do jednotlivých Cieľov je nasledovné:¹⁵

Cieľ 1

Priame emisie SPP zahŕňajú emisie z vlastnej výroby elektriny, tepla a chladu zo stacionárnych zdrojov a prchavé emisie z klimatizačných jednotiek. Emisie v Cieľi 1 zahŕňajú aj vozidlá, ktoré využívajú SPP, SPP CZ a SPP CNG, ktoré sú buď v ich vlastníctve alebo sa využívajú na základe leasingu).

Emisie SPP CNG zahŕňajú aj prchavé metánové emisie spôsobené prevádzkou čerpacích staníc CNG a LNG. Tieto emisie vznikajú pri metrologických skúškach meradiel výdajných stojanov CNG a LNG alebo pri odtlakovaní plniacej koncovky výdajného stojana. Na jedno odtlakovanie je uvoľnené do ovzdušia 0,0006 m³ metánu. Pri 166 522 odtlakovaniach za rok 2024 to však tvorí len 72 kg metánu.

Automatickou kontrolou únikov zemného plynu na ostatných častiach technológií a automatickým vypnutím čerpacej stanice v prípade úniku znižujeme riziko únikov na minimum. Minimalizácia únikov je našou prioritou a predchádzame im pravidelnou kontrolou všetkých potrubí a spojov aspoň raz týždenne. SPP CNG má implementovanú politiku na znižovanie a predchádzanie týmto únikom. V tomto cieľi sa vykazujú aj emisie spojené s používaním áut a priestorov, ktoré Skupina SPP využíva (či už vo vlastníctve alebo prenájme).

Emisie Skupiny SPP v roku 2024 v Cieľi 1 (t CO₂e)

	SPP	SPP CNG	SPP CZ
Emisie z vlastných zdrojov	7 185	548	-
Vozidlá	439	34	58
Prchavé emisie	16	26	-
SPOLU	7 640	608	58

Cieľ 2

Nepriame emisie vznikajúce pri výrobe nakupovanej energie. SPP, Nadácia SPP a Ekofond SPP neevidujú emisie v rámci Cieľa 2, keďže energie pre interné potreby vyrába interne a emisie z nich sú vykázané v Cieľi 1 SPP. SPP CNG a SPP CZ nakupujú elektrinu a teplo pre interné potreby. Nakupovaná elektrina nebola krytá zárukami pôvodu.

Cieľ 3

Nepriame emisie nepokryté v Cieľoch 1 a 2. Sú to emisie spojené napr. s nakupovanými produktmi a službami spoločnosti, dochádzaním z/do práce či používaním produktov spoločnosti. V Cieľi 3 všetky spoločnosti v Skupine SPP vykazujú emisie spojené s používaním ich produktov, tzn. používanie plynu, elektrickej energie, ako aj CNG.

V Cieľi 3 podľa GHG Protokolu zohľadňujeme v rámci bodu 11. Použitie predaných výrobkov emisie súvisiace s dodávkou plynu koncovým odberateľom a v rámci bodu 3. Činnosti súvisiace s palivom a energiou (nezahnuté v Cieľi 1 ani Cieľi 2) a emisie súvisiace s dodávkou elektriny koncovým odberateľom a emisie súvisiace s ťažbou, spracovaním, a transportom plynu a elektriny dodanej koncovým zákazníkom. 100% emisií v Cieľi 3 bolo vypočítaných z interných zdrojov.

¹⁵ WRI, WBCSD (2004), Greenhouse Gas Protocol Corporate Accounting and Reporting Standard.

Do výpočtu celkových emisií v Cielí 3 nie sú zahrnuté nižšie uvedené kategórie z nasledovných dôvodov:

1. Zakúpený tovar a služby (Voliteľná podkategória: Cloud computing a služby dátových centier) – emisie sú nevýznamné z hľadiska celkových emisií zahrnutých v Cielí 3
2. Investičný tovar – emisie nie sú významné z hľadiska celkových emisií – emisie sú nevýznamné z hľadiska celkových emisií zahrnutých v Cielí 3
4. Preprava a distribúcia dodávateľom – emisie spojené s prepravou a distribúciou plynu ako kľúčového zdroja výnosov SPP sú zahrnuté v kategórii 3. Činnosti súvisiace s palivom a energiou (nezahrnuté v Cielí 1 ani Cielí 2), iné emisie spojené s prepravou dodávateľom sú nevýznamné z hľadiska celkových emisií zahrnutých v Cielí 3
5. Odpad vzniknutý v rámci činnosti – emisie sú nevýznamné z hľadiska celkových emisií zahrnutých v Cielí 3
6. Služobné cesty – emisie sú nevýznamné z hľadiska celkových emisií zahrnutých v Cielí 3
7. Dochádzanie zamestnancov – emisie sú nevýznamné z hľadiska celkových emisií zahrnutých v Cielí 3
8. Majetok poskytnutý formou lízingu dodávateľom – SPP využíva leasing len v prípade interných vozidiel, emisie z ich využívania sú zahrnuté s Cielí 1
9. Preprava odberateľom – emisie súvisiace s ťažbou, spracovaním, a transportom plynu a elektriny dodanej koncovým zákazníkom sú zahrnuté v kategórii 3. Činnosti súvisiace s palivom a energiou (nezahrnuté v Cielí 1 ani Cielí 2), iné emisie spojené s prepravou odberateľom sú nevýznamné z hľadiska celkových emisií zahrnutých v Cielí 3
10. Spracovanie predaných výrobkov – SPP nespracúva výrobky, emisie spojené s využitím predaného plynu sú zahrnuté v kategórii 11 a emisie spojené s využitím predanou elektrinou sú zahrnuté v kategórii 3
12. Nakladanie s predanými výrobkami na konci ich životnosti emisie spojené s využitím predaného plynu a elektriny sú zahrnuté v kategórii 11. Použitie predaných výrobkov, iné emisie spojené s nakladaním s predanými výrobkami na konci ich životnosti SPP neviduje.
13. Majetok poskytnutý formou lízingu odberateľom – sú neaplikovateľné pre SPP, keďže neposkytuje majetok formou leasingu tretím stranám
14. Franchisingové licencie – sú neaplikovateľné pre SPP, keďže neposkytuje franchisingové licencie tretím stranám
15. Investície – emisie súvisiace s investíciami, osobitne s podielom v spoločnosti SPP Infrastructure, a.s. a emisiami jej dcérskych spoločností prevádzkujúcich plynárenskú infraštruktúru, sú zároveň emisiami ktoré Skupina SPP vykazuje v kategórii 3 Cieľa 3, ostatné emisie z investícií sú nevýznamné z hľadiska celkových emisií zahrnutých v Cielí 3.

Celkový výpočet emisií skleníkových plynov Skupiny SPP vzhľadom na zanedbateľné množstvo dodaného bioCNG a bioLNG neuvádza osobitné vyčíslenie emisií z biogénnych palív.

Intenzita skleníkových plynov Skupiny SPP je uvedená v nižšie uvedenej tabuľke. Pri prepočte intenzity skleníkových plynov na čisté príjmy boli použité konsolidované výnosy Skupiny SPP, ktoré tvoria príjmy z dodávky plynu a elektriny a s tým súvisiacich činností a z prenájmu nehnuteľností ako odvetví s veľkým vplyvom na klímu (strana 6 Konsolidovanej účtovnej závierky SPP a poznámka 22 v Poznámkach ku Konsolidovanej účtovnej závierke SPP). Pre porovnanie uvádzame aj informáciu o intenzite skleníkových plynov prerátanej na prevádzkový zisk Skupiny SPP (t.j. bez príjmov z dividend) a informáciu o intenzite skleníkových plynov prerátanej na celkové množstvo dodanej energie v roku 2024, ako kľúčovej činnosti Skupiny SPP.

Tabuľka 15: Intenzita skleníkových plynov v 2024

Emisie súvisiace s internou spotrebou v tonách CO ₂ e (Ciel/Scope 1 a 2)	Celkové vykázané emisie v tonách CO ₂ e (tzv. ekvivalentov CO ₂)	Výnosy (konsolidované) v mil. eur	Prevádzkový zisk (konsolidovaný) v mil. eur	Množstvo dodanej energie v MWh (súčet z Tabuľky 2)	Intenzita skleníkových plynov na základe výnosov (podiel celkových emisií) v tonách CO ₂ e/eur	Intenzita skleníkových plynov na základe prevádzkového zisku (podiel celkových emisií) v tonách CO ₂ e/eur	Intenzita skleníkových plynov na základe dodanej energie (podiel celkových emisií) v tonách CO ₂ e/MWh
8 829	11 249 338	3 480	164	43 974 330	0,0032	0,0686	0,2558

E1-8 Interné stanovovanie cien uhlíka

SPP nemá implementovaný systém interného stanovenia cien uhlíka. V nasledujúcich obdobiach spoločnosť zváži možnosti interného stanovenia cien uhlíka v záujme jeho implementácie v interných procesoch vrátane postupov na jeho uplatnenie v rámci prijímania rozhodnutí v oblasti dosahovania cieľov znižovania emisií skleníkových plynov.

10.5. ESRS E2 Znečisťovanie

Identifikované riziká a príležitosti:

Spotreba energie (interná) - R

V rámci znižovania emisií znečisťujúcich látok je potrebné identifikovať nástroje znižovania emisií a kľúčové plány opatrení ako aj prijatie nových technológií pre SPP. Tieto aktivity môžu viesť k zvýšeniu nákladov.

Identifikované vplyvy:

Vlastná spotreba energií (znečisťovanie) - NSV

V súčasnosti prevádzkované zdroje výroby elektriny a tepla SPP sú zdrojom znečisťujúcich látok a bez ich náhrady a znižovania spotreby energie bude negatívny dopad na ovzdušie pokračovať.

Informácie v zmysle tohto štandardu nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vyhodnotené ako nevýznamné.

E2-1 Politiky týkajúce sa znečisťovania životného prostredia

Politiku SPP tvorí sústava internej dokumentácie pozostávajúca z nižšie uvedených strategických dokumentov, častí základnej dokumentácie spoločnosti, interných predpisov a certifikovaného integrovaného manažérskeho systému.

SPP má zavedené politiky v oblasti prevencie znečisťovania životného prostredia. Základnými dokumentami upravujúcim aj oblasť znečisťovania je Stratégia udržateľnosti SPP 2050 a Program riadenia udržateľnosti (viac v časti ESRS 2 Všeobecné zverejnenia SBM-1 Stratégia, obchodný model a hodnotový reťazec).

Popri základnej dokumentácii upravujú prevenciu znečisťovania a hlavné oblasti environmentálneho riadenia, ktorými sú ochrana ovzdušia, ochrana vôd, odpadové hospodárstvo, ochrana prírody a krajiny a chemické látky interné predpisy SPP, najmä interný predpis „Ochrana životného prostredia“ a jeho prílohy.

SPP má zavedený a certifikovaný integrovaný manažérsky systém (IMS) podľa noriem ISO 9001: 2015 (systém manažérstva kvality) a ISO 14001: 2015 (systém manažmentu v oblasti životného prostredia) a schémy pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS), ktorý upravuje aj oblasť prevencie znečisťovania a ochranu ovzdušia.

SPP nie je výrobným podnikom a vplyvy súvisiace so znečisťovaním prostredia súvisia najmä s prevádzkou a údržbou budov a areálov SPP. Integrovaný manažérsky systém SPP nastavuje krátkodobé a dlhodobé environmentálne ciele v záujme znižovania týchto vplyvov a programy na ich dosiahnutie.

Pre zamedzenie znečisťovania životného prostredia SPP pravidelne vyhodnocuje integrovaný manažérsky systém internými a externými auditmi a prípadné odporúčania, nezhody alebo riziká implementuje do interných predpisov a procesov spoločnosti. SPP tiež poskytuje pravidelné každoročné školenie zamestnancov, vedie interné registre zhody s legislatívou, pravidelne sleduje legislatívu a vykonáva kontroly v súlade s plánom kontrolnej činnosti.

Politika je záväzná pre všetkých zamestnancov spoločnosti SPP, pre každého, kto sa pohybuje v areáloch a na pracoviskách SPP a pre každého, kto vykonáva v SPP činnosti so vzťahom k životnému prostrediu alebo vplyvom na životné prostredie. Je zverejnená na intranete, web stránke spoločnosti a v internom predpise.

Stratégia udržateľnosti SPP 2050 a Program riadenia udržateľnosti schvaľuje predstavenstvo, ktoré je najvyšším orgánom SPP zodpovedným za dohľad nad vplyv činnosti SPP a ich znižovaní. Schvaľovanie interných predpisov v oblasti prevencie znečisťovania je kompetenciou generálneho riaditeľa SPP. Generálny riaditeľ SPP rozhoduje o potrebných opatreniach a pokynoch na zabezpečenie riadneho fungovania spoločnosti spôsobom ohraničeným použiteľnými právnymi predpismi, vytvára, zavádza, udržiava a trvalo zlepšuje systém manažérstva kvality, systém manažérstva environmentu.

Politika zhrňa pevne stanovený záväzok spoločnosti na ochranu životného prostredia, vrátane prevencie znečisťovania. Poskytuje rámec na stanovovanie environmentálnych cieľov vychádzajúcich z hodnotenia environmentálnych aspektov. Politika obsahuje záväzok plnenia záväzných požiadaviek, pravidelne ich monitorovať a vyhodnocovať. Predchádzanie nezhodám a incidentom je stanovené v interných predpisoch SPP. Politika uplatňuje princíp preventívnych a systémových opatrení.

SPP neprodukuje, nevyužíva, nedistribuuje, nedováža ani nevyváža látky ani zmesi, ktoré vzbudzujú veľmi veľké obavy (SVHC). V prípade využívania chemických látok a chemických zmesí a dodržiavania REACH, CLP a zákona č. 67/2010 Z. z. o podmienkach uvedenia chemických látok a chemických zmesí na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov (chemický zákon), vždy požadujeme doručenie Karty bezpečnostných údajov (KBÚ) a vedíme o nich evidenciu. KBÚ musia byť vyhotovené v súlade s Nariadením (ES) č. 1907/2006 (REACH) v platnom znení. Zodpovedáme za revíziu KBÚ k látke zemný plyn, ktorá prebehla ku dňu 30.3.2023.

E2-2 Opatrenia a zdroje v súvislosti so znečisťovaním životného prostredia

Všetky zdroje znečistenia monitorujeme a pravidelne o emisiách informujeme v súlade s legislatívnymi požiadavkami.¹⁶

SPP prevádzkuje celkovo 23 malých a 11 stredných zdrojov znečistenia ovzdušia po celom Slovensku. Na účely Zákazníckych centier SPP užívame ako nájomca ďalších 17 objektov (zdroj znečistenia eviduje prenajímateľ).

Oznamovanie údajov potrebných pre určenie výšky poplatku za znečisťovanie ovzdušia z prevádzkovaných malých zdrojov znečisťovania ovzdušia, nie sme v zmysle platnej legislatívy predkladať orgánom miestnej samosprávy. Informácie na výpočet poplatku za znečisťovanie ovzdušia zo stredných zdrojov znečisťovania ovzdušia poskytujeme okresným úradom prostredníctvom elektronického systému Národný emisný informačný systém (NEIS). Údaje sú odosielané priamo príslušným okresným úradom, pričom o ich spracovaní je prevádzkovateľ upovedomený notifikáciou.

Iné emisie ako emisie skleníkových plynov vypočítavame na základe dostupných emisných faktorov prostredníctvom Slovenského hydrometeorologického ústavu v NEIS a sú v súlade s emisnými limitmi, ktoré určuje slovenská legislatíva.¹⁷ Výpočet sa realizuje na základe schváleného postupu výpočtu množstva emisie znečisťujúcich látok. Postup výpočtu schvaľuje príslušný okresný úrad pri povoľovaní zdroja do užívania.

Podľa množstva znečisťujúcich látok sa v informačnom systéme NEIS vygeneruje príslušný poplatok za znečisťovanie zo zdroja. Základné poplatky sú legislatívne určené v prílohe zákona č. 190/2023 o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia. V prípade prekročenia stanoveného základného poplatku 500 eur, príslušný okresný úrad zašle rozhodnutie o výške poplatku za znečisťovanie ovzdušia.

¹⁶ § 33a ods. 1 zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí; § 15 ods. 1 písm. ah) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší a vyhláška č. 411/2012 Z. z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí v znení neskorších predpisov.

¹⁷ Vo vyhláške č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší, časť IV., bod 3.2 – spaľovanie plyných palív okrem spaľovania v plynových turbínach a piestových spaľovacích motoroch a časť IV., bod 5.2 – spaľovacie zariadenie zložené zo stacionárnych spaľovacích motorov.

V prípade, že zdroj znečisťovania ovzdušia podlieha oprávnenému meraniu emisií, sú údaje o emisiách dostupné aj v záverečnej správe o vykonanom meraní emisií na zdroji. O výsledkoch periodických meraní a o vplyve stredných zdrojov znečistenia ovzdušia s celkovým menovitým tepelným príkonom nad 300 kWh transparentne informujeme verejnosť na webovej stránke¹⁸

Pri akomkoľvek prekročení určených limitov zistenom v rámci pravidelných meraní identifikujeme príčinu a realizujeme opatrenia na zníženie emisií, napríklad vo forme inštalácie dodatočných katalyzátorov. V rámci štandardných plánovacích procesov SPP pravidelne alokuje v každoročne pripravovanom Podnikateľskom pláne primerané prostriedky na opatrenia na znižovanie vplyvov. V roku SPP zrealizoval rekonštrukciu kotolne v areáli SPP v Žiline a v roku 2025 plánuje zrealizovať rekonštrukcie kotolní v areáloch SPP v Michalovciach a Prešove a výmenu kogeneračnej jednotke na zariadení KVET v Bratislave.

Tabuľka č. 16: Stredné zdroje znečistenia podliehajúce oprávnenému meraniu (v exceli)

Názov (celkový výkon)	Prevádzka
Kogeneračné jednotky (2 362 kWe a 3 350 MWt) plynové kotle (2 370 kW)	Bratislava
Plynové kotle (1215 kW)	Michalovce
Plynové kotle (638 kW)	Košice (Moldavská)
Plynové kotle (840 kW)	Košice (Rozvojová)

E2-3 Cieľové hodnoty týkajúce sa znečisťovania životného prostredia

SPP nemal v roku 2024 stanovené cieľové hodnoty týkajúce sa znečisťovania životného prostredia. Periodické oprávnené meranie emisií podlieha dodržaniu určeného emisného limitu pre CO a NOx zo spaľovacích zariadení v zmysle príslušných vyhlášok ministerstva životného prostredia SR v nasledovnom rozsahu:

- Spaľovanie plyných palív okrem spaľovania v plynových turbínach a piestových spaľovacích motoroch;
- Spaľovacie zariadenie zložené zo stacionárnych piestových spaľovacích motorov.

Emisie zo spaľovacieho zariadenia s menovitým tepelným príkonom menším ako 0,3 MW musia zodpovedať požiadavkám a podmienkam prevádzkovania podľa technických noriem.

Emisie znečisťujúce ovzdušie zo spaľovacích zdrojov (okrem emisií skleníkových plynov) sa tvoria v súvislosti s internou prevádzkou SPP a spotrebou fosílnych palív na vykurovanie. Emisie znečisťujúce ovzdušie by preto mali klesať spolu s opatreniami prijímanými na znižovanie emisií skleníkových plynov súvisiacich s internou prevádzkou v zmysle Stratégie udržateľnosti SPP 2050, ktorá stanovuje cieľ zníženia emisií skleníkových plynov z internej prevádzky o 100% (net-zero pokiaľ ide o emisie z internej prevádzky v porovnaní s rokom 2021) do roku 2040.

Zároveň v nasledovných rokoch SPP prijal ciele súvisiace s internou prevádzkou uvedené do roku 2026 (viac v časti ESRS 2 Všeobecné zverejnenia SBM-1 Stratégia, obchodný model a hodnotový reťazec). Viac informácií o pokroku v implementácii týchto cieľov sú uvedené SPP v časti ESRS E1 Zmena klímy.

¹⁸ <https://www.spp.sk/sk/vsetky-segmeny/o-spp/udrzatelnost-a-ochrana-zivotneho-prostredia/plnenie-standardov/>

E2-4 Znečisťovanie ovzdušia, vody a pôdy

Meranie emisií vykonáva oprávnená osoba, ktorá následne posúdi súlad resp. nesúlad o dodržaní emisného limitu. Oznámenie o plánovanom vykonaní periodického diskontinuálneho merania emisií ako aj správu o periodickom oprávnenom meraní emisií zasiela oprávnená osoba do informačného systému Slovenského hydrometeorologického ústavu. V roku 2024 sme nemali vykonané žiadne periodické diskontinuálne meranie emisií. Najbližšie plánované meranie emisií je v roku 2026 na kogeneračnej jednotke a plynových kotloch v Bratislave.

Proces zberu dát je založený na odpočte z meradiel spotreby zemného plynu a evidencii spotreby doplneného paliva do dieselagregátov. Údaje doplneného paliva do dieselagregátov sú poskytované v litroch. Pre potreby ročných hlásení sa prepočítavajú na tony. Údaje o spotrebe nafty poskytuje zmluvný prevádzkovateľ technických zariadení.

Priamo produkujeme iba obmedzené množstvo iných emisií okrem emisií skleníkových plynov, ktoré sú spôsobené prevádzkou kogeneračných jednotiek, plynových kotlov a dieselových agregátov používaných na výrobu tepla, ohrevu vody, chladu, prípadne elektrickej energie pre budovy vo vlastníctve SPP. Zníženie množstva emisií dosahujeme opatreniami na zefektívnenie prevádzky, náhradou starších zdrojov za modernejšie, ale aj odpredajom areálov a budov, ktorých prevádzku zdroje zabezpečujú.

Tabuľka č. 17: Emisie do ovzdušia zo stredných zdrojov znečistenia v 2024 (t)

Tuhé znečisťujúce látky (TZL)	Oxidy síry (SO _x)	Oxidy dusíka (NO _x)	Oxid uhľnatý (CO)	Celkové množstvo uhlíka (TOC)
0,2383	0,0299	4,5851	1,8485	0,3080

Zníženie emisií v roku 2024 v porovnaní s prechádzajúcimi rokmi priamo úmerne súvisí so spotrebou paliva, ktorá bola nižšia na väčšine zdrojov, a predajom nehnuteľností spolu s niektorými zdrojmi znečistenia tretím subjektom. Vzhľadom na administratívny charakter činnosti považuje SPP znečistenie mikroplastami súvisiace s vlastnou činnosťou za nevýznamné.

E2-5 Látky vzbudzujúce obavy a látky vzbudzujúce veľmi veľké obavy

SPP neprodukuje, nevyužíva, nedistribuuje, nedováža ani nevyváža látky ani zmesi, ktoré vzbudzujú veľmi veľké obavy (SVHC) ani látky vzbudzujúce obavy (SOCs). V prípade využívania chemických látok a chemických zmesí a dodržiavania REACH, CLP a zákona č. 67/2010 Z. z. o podmienkach uvedenia chemických látok a chemických zmesí na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov (chemický zákon) vždy požadujeme doručenie Karty bezpečnostných údajov (KBÚ) a vedíme o nich evidenciu.

KBÚ musia byť vyhotovené v súlade s Nariadením (ES) č. 1907/2006 (REACH) v platnom znení. Zodpovedáme za revíziu KBÚ k látke zemný plyn, ktorá prebehla ku dňu 30.3.2023. Všetky karty bezpečnostných údajov sú vedené v aplikácii Besoft – modul chemické látky na oddelení bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Väčšina chemických látok používaná pri bežnej prevádzke a údržbe je v zodpovednosti dodávateľských spoločností jednotlivých služieb.

Zamestnanci SPP manipulujú s chemickými látkami len na prevádzke závodnej kuchyne v Bratislave v súlade s Prevádzkovým poriadkom pre pracovné činnosti s expozíciou chemickým faktorom pri práci. Prevádzkový poriadok s posúdením rizika pre prácu je spracovaný v súlade s Nariadením vlády SR č. 355/2006 Z. z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci v znení neskorších predpisov. Tieto látky sa nezaraďujú do kategórie látok vzbudzujúce obavy alebo vzbudzujúce veľmi veľké obavy.

10.6. ESRS E3 Vodné a morské zdroje

Identifikované vplyvy:

Monitoring kvality vody – PPV

Monitoring kvality vody pomáha identifikovať a minimalizovať negatívne environmentálne vplyvy. Včasné odhalenie problémov s kvalitou vody umožňuje prijatie opatrení na prevenciu havárií a minimalizáciu rizík z dôvodu zabezpečenia bezpečnej a efektívnej prevádzky a ochrany zdravia a životného prostredia.

Informácie v zmysle tohto štandardu nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vyhodnotené ako nevýznamné.

E3-1 Politiky týkajúce sa vodných a morských zdrojov

Politiku SPP tvorí sústava internej dokumentácie pozostávajúca z nižšie uvedených strategických dokumentov, častí základnej dokumentácie spoločnosti, interných predpisov a certifikovaného integrovaného manažérskeho systému.

Pravidlá zodpovedného hospodárenia s vodou v súlade s legislatívnymi požiadavkami a implementovaným certifikovaným systémom manažmentu environmentu definujú interné predpisy SPP.

SPP má zavedený a certifikovaný integrovaný manažérsky systém podľa noriem ISO 9001: 2015 (systém manažérstva kvality) a ISO 14001: 2015 (systém manažmentu v oblasti životného prostredia) a schémy pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS), ktorý upravuje aj oblasť hospodárenia s vodou.

SPP nie je výrobným podnikom a voda sa využíva predovšetkým pre potreby prevádzky a údržby budov a príslušných areálov. Integrovaný manažérsky systém SPP nastavuje krátkodobé a dlhodobé environmentálne ciele v záujme znižovania týchto vplyvov a programy na ich dosiahnutie. SPP nehospodári s morskými zdrojmi.

Pre efektívne hospodárenie s vodou SPP pravidelne vyhodnocuje systém vodného hospodárstva internými a externými auditmi a prípadné odporúčania, nezhody alebo riziká implementuje do interných predpisov a procesov spoločnosti. SPP tiež vedie interné registre zhody s legislatívou, pravidelne sleduje legislatívu v oblasti vodného hospodárstva, a vykonáva kontroly v súlade s plánom kontrolnej činnosti. SPP menoval vodohospodára v zmysle platnej legislatívy a organizačnú jednotku, ktorá má v gescii správu energetických zariadení.

Politika je záväzná pre všetkých zamestnancov spoločnosti SPP, pre každého, kto sa pohybuje v areáloch a na pracoviskách SPP a pre každého, kto vykonáva v SPP činnosti so vzťahom k životnému prostrediu alebo vplyvom na životné prostredie.

Schvaľovanie interných predpisov v oblasti hospodárenia s vodou, je kompetenciou generálneho riaditeľa SPP. Generálny riaditeľ SPP rozhoduje o potrebných opatreniach a pokynoch na zabezpečenie riadneho fungovania spoločnosti spôsobom ohraničeným použiteľnými právnymi predpismi, vytvára, zavádza, udržiava a trvalo zlepšuje systém manažérstva kvality, systém manažérstva environmentu.

SPP zabezpečuje informovanosť zainteresovaných strán viacerými spôsobmi, najmä prostredníctvom webovej stránky. S politikami upravujúcimi spôsob hospodárenia s vodou a ich aktualizáciou sú oboznamovaní všetci zamestnanci prostredníctvom interných predpisov a pravidelných školení.

O aktuálnych opatreniach informuje SPP zamestnancov štandardnými internými informačnými prostriedkami (intranet, interný časopis). Zároveň spoločnosť poskytuje zamestnancom možnosť nahlásiť potrebu prijatia

dodatočných opatrení v rámci hospodárenia s vodou, prípadne porušenie interných politík alebo záväzkov formou dostupnou všetkým zamestnancom.

E3-2 Opatrenia a zdroje v súvislosti s vodnými a morskými zdrojmi

SPP kontinuálne prijíma opatrenia na znižovanie spotreby vody a jej efektívne využívanie a v prijímaní týchto opatrení plánuje pokračovať aj naďalej. Efektívnosť týchto opatrení SPP pravidelne monitoruje a vyhodnocuje zhodnotením zmeny v celkovej spotrebe v porovnaní s predchádzajúcimi obdobiami. V rámci štandardných plánovacích procesov SPP pravidelne alokuje v každoročne pripravovanom Podnikateľskom pláne primerané prostriedky na opatrenia na znižovanie vplyvov a hospodárne využívanie vody. Nižšie uvedené opatrenia si počas vykazovaného obdobia nevyžadovali významné kapitálové výdavky, prevádzkové náklady alebo iné finančné zdroje.

Hospodárnosť využívania vody dosahujeme predovšetkým riadnou údržbou zariadení a ich pravidelnou obmenou, inštaláciou zariadení na úsporu spotreby vody, včasnou identifikáciou neprimeranej spotreby a prijímaním opatrení zameraných na prevenciu a odstránenie havárií a porúch na rozvodoch vody v priestoroch a areáloch SPP.

Výsledkom týchto opatrení bolo zníženie počtu havárií a porúch ako aj času úniku vody a nižšia celková spotreba vody odoberanej od dodávateľov. Nižšia spotreba podzemnej vody v porovnaní s predchádzajúcimi rokmi je dôsledkom nižšej spotreby na chladiacich vežiach v súvislosti s výrobou chladu v areáli SPP v Bratislave v letných mesiacoch.

Vodu odoberáme od regionálnych vodárenských spoločností s výnimkou úžitkovej vody v areáli SPP v Bratislave, ktorú zabezpečujeme vlastnou studňou.

Kvantitatívne aj kvalitatívne ukazovatele pravidelne monitorujeme a hlásime spoločnosti Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., a Slovenskému hydrometeorologickému ústavu. V prípade mimoriadneho zhoršenia vôd máme vypracovaný Plán preventívnych opatrení na zabránenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok a na postup pri ich úniku, tzv. havarijný plán pre lokalitu Bratislava a Košice Moldavská cesta 12.

Disponujeme povolením na odber podzemných vôd a na vypúšťanie odpadových vôd a vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd v lokalitách, kde dochádza k vypúšťaniu vôd. Vykonávame pravidelné rozbory, ktoré plynú z rozhodnutí a zmlúv s vodárenskými spoločnosťami. O rozboroch kvality odvedených vôd z povrchového odtoku v Novom Meste nad Váhom a vôd z povrchového odtoku a komunálnych vôd prečistených cez ČOV Spišskej Belej transparentne informujeme verejnosť. Rozbory v zmysle zmluvy pravidelne vykonávame v akreditovanom laboratóriu. Pravidelne kontrolujeme mieru znečistenia vypúšťaných odpadových vôd do verejnej kanalizácie v nasledovných lokalitách:

- Bratislava, Mlynské nivy 44/a,
- Košice, Rozvojová 6,
- Levice, SNP 34,
- Michalovce, Plynárenská 4,
- Nitra, Levická 9.

Hodnoty ukazovateľov znečistenia vypúšťaných odpadových vôd a osobitných vôd vyhodnocujeme v súlade s limitmi, ktoré určuje slovenská legislatíva.¹⁹ V prípade zistenia nezrovnalostí prijímame nápravné opatrenia, ako sú pravidelné čistenie kanalizačnej siete, kanalizačných vpustí a príslušných vodných stavieb, ako odlučovačov

¹⁹ Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd.

ropných látok alebo lapačov tukov, terénne úpravy na zabránenie vzdúvania vodnej hladiny, opravy čerpadiel v prípade ich poruchy a iné, a následne opakovane vykonávame kontrolné rozbor v akreditovanom laboratóriu. Proces a údržba kanalizačnej siete a príslušných vodných stavieb a zariadení je stanovený v prevádzkovom poriadku kanalizačnej siete, ktorý je vypracovaný pre každý objekt SPP. Každá činnosť, ako servis alebo rozbor odpadových vôd, je zaznamenávaná v prevádzkovom denníku.

E3-3 Cieľové hodnoty týkajúce sa vodných a morských zdrojov

SPP nemal v roku 2024 stanovené cieľové hodnoty týkajúce sa vodných zdrojov. SPP nie je výrobným podnikom a spotreba vodných zdrojov súvisiaca s činnosťou SPP vzniká najmä z prevádzky a údržby budov. Vzhľadom na uvedené si SPP neplánuje stanoviť cieľové hodnoty týkajúce sa vodných zdrojov. SPP má stanovené limitné hodnoty pre odber podzemnej vody zo studne v maximálnom množstve 47 304 m³/rok v zmysle príslušného rozhodnutia okresné úradu.

E3-4 Spotreba vody

Celková spotreba vody bola v roku 2024 nasledovná:

Tabuľka č. 18a: Prehľad spotreby vody v 2024 (v m³)

Odber vody podľa zdroja			Vypustená voda podľa miesta určenia	
Podzemná voda	Voda od regionálnych vodárenských spoločností	Celkový odber vody	Povrchová voda	Vypustená voda celkovo
20 866	32 348	53 214	31 028	31 028

SPP nespotrebuje vodu v oblastiach ohrozených vodou vrátane oblastí s vysokým nedostatkom vody, recyklovanú vodu alebo opätovne použitú vodu, ani neskladuje vodu. Náročnosť spotreby vody je uvedená v nižšie uvedenej tabuľke. Pri prepočte náročnosti spotreby vody na čisté príjmy boli použité konsolidované výnosy Skupiny SPP, ktoré tvoria príjmy z dodávky plynu a elektriny a s tým súvisiacich činností a z prenájmu nehnuteľností ako odvetví s veľkým vplyvom na klímu (strana 6 Konsolidovanej účtovnej závierky SPP a poznámka 22 v Poznámkach ku Konsolidovanej účtovnej závierke SPP). Pre porovnanie uvádzame aj informáciu o energetickej náročnosti prerátanej na prevádzkový zisk Skupiny SPP (t.j. bez príjmov z dividend).

Tabuľka č. 18b – Náročnosť spotreby vody SPP na základe výnosov a prevádzkového zisku v 2024

Celková spotreba vody v m ³	Výnosy (konsolidované) v mil. eur	Prevádzkový zisk (konsolidovaný) v mil. eur	Náročnosť spotreby vody na základe výnosov v m ³ /mil. eur	Náročnosť spotreby vody na základe prevádzkového zisku v m ³ /tis. eur
53 214	3 480	164	15,291	0,324

10.7. ESRS E4 Biodiverzita a ekosystémy

Identifikované vplyvy:

Vplyv na biodiverzitu – NPV

Potenciálny negatívny vplyv na prostredie v prípade výstavby nových zdrojov výroby energie v lokalitách, kde by mohli negatívne ovplyvniť biodiverzitu.

Informácie v zmysle tohto štandardu nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vyhodnotené ako nevýznamné.

E4-1 Plán transformácie a zohľadnenie biodiverzity a ekosystémov v stratégii a obchodnom modeli

Stratégia udržateľnosti SPP 2050 a Program riadenia udržateľnosti (viac v časti ESRS 2 Všeobecné zverejnenia SBM-1 Stratégia, obchodný model a hodnotový reťazec) sú zamerané na kľúčové vplyvy SPP v oblasti zmeny klímy a ich odstraňovanie prostredníctvom podpory opatrení na znižovanie spotreby energie a rozvoj projekty vlastnej výroby energií z OZE. Stratégia udržateľnosti SPP 2050 a Program riadenia udržateľnosti osobitne nezohľadňuje ochranu biodiverzity a ekosystémov.

V rámci ponuky služieb, SPP aj v roku 2024 poskytoval zákazníkom službu Uhlíková stopka od SPP, ktorej súčasťou je, okrem iného, aj podpora výsadby stromov v chránených územiach Slovenska. SPP tiež podporuje projekty na zachovanie alebo obnovenie biodiverzity prostredníctvom neziskovej organizácie Ekofond SPP.

E4-2 Politiky týkajúce sa biodiverzity a ekosystémov

Politiku SPP tvorí sústava internej dokumentácie pozostávajúca z nižšie uvedených strategických dokumentov, častí základnej dokumentácie spoločnosti, interných predpisov a certifikovaného integrovaného manažérskeho systému.

Kódex správania SPP, ktorý tvorí súčasť základnej dokumentácie, stanovuje záväzok minimalizovať nepriaznivé vplyvy na životné prostredie a dodržiavať povinnosti vyplývajúce z právnych predpisov v oblasti životného prostredia.

Popri základnej dokumentácii upravujú spôsob ochranu prírody a krajiny v súlade s legislatívnymi požiadavkami a implementovaným certifikovaným systémom manažmentu environmentu aj interné predpisy SPP.

SPP má zavedený a certifikovaný integrovaný manažérsky systém podľa noriem ISO 9001: 2015 (systém manažérstva kvality) a ISO 14001: 2015 (systém manažmentu v oblasti životného prostredia) a schémy pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS), ktorý upravuje aj oblasť ochranu prírody a krajiny.

SPP nie je výrobným podnikom a nemá prevádzky v chránených územiach alebo v susedstve chránených oblastí a oblastí s vysokou hodnotou biodiverzity mimo chránených oblastí. Potenciálne vplyvy na ochranu biodiverzity a ekosystémov súvisiace s činnosťou SPP môžu vznikať nepriamo v súvislosti s internou prevádzkou alebo v dôsledku kľúčových činností SPP, ktorými sú dodávka plynu a elektriny. Tieto vplyvy riešia opatrenia v zmysle Stratégie udržateľnosti SPP 2050 na znižovanie iných vplyvov, predovšetkým v oblasti zmeny klímy.

Ďalšou potenciálnou oblasťou činnosti SPP s vplyvom na ochranu biodiverzity a ekosystémov sú projekty vlastnej výroby energií z OZE. Pri ich príprave SPP dôsledne dodržiava platné právne predpisy v oblasti ochrany životného prostredia a povolovania, ktoré obsahujú dostatočné záruky zabezpečenia ochrany biodiverzity a ekosystémov.

Zároveň SPP pri príprave projektov vlastnej výroby energií z OZE dbá na to, aby boli projekty realizované v súlade s požiadavkami Taxonómie udržateľných investícií EÚ.

V záujme zaistenie ochrany biodiverzity a ekosystémov v rámci internej prevádzky SPP pravidelne vyhodnocuje systém ochrany prírody a krajiny a prípadné odporúčania, nezhody alebo riziká implementuje do interných predpisov a procesov spoločnosti. SPP tiež vedie interné registre zhody s legislatívou, pravidelne sleduje legislatívu a vykonáva kontroly v súlade s plánom kontrolnej činnosti.

Politika je záväzná pre všetkých zamestnancov spoločnosti SPP, pre každého, kto sa pohybuje v areáloch a na pracoviskách SPP a pre každého, kto vykonáva v SPP činnosti so vzťahom k životnému prostrediu alebo vplyvom na životné prostredie.

Kódex správania SPP schvaľuje predstavenstvo, ktoré je najvyšším orgánom SPP zodpovedným za dohľad nad vplyv činnosti SPP a ich znižovaní. Schvaľovanie interných predpisov v oblasti ochrany biodiverzity a ekosystémov je kompetenciou generálneho riaditeľa SPP. Generálny riaditeľ SPP rozhoduje o potrebných opatreniach a pokynoch na zabezpečenie riadneho fungovania spoločnosti spôsobom ohraničeným použiteľnými právnymi predpismi, vytvára, zavádza, udržiava a trvalo zlepšuje systém manažérstva kvality, systém manažérstva environmentu.

SPP zabezpečuje informovanosť zainteresovaných strán viacerými spôsobmi. S politikami upravujúcimi ochranu biodiverzity a ekosystémov a ich aktualizáciou sú oboznamovaní všetci zamestnancovi prostredníctvom interných predpisov a pravidelných školení.

O aktuálnych opatreniach informuje SPP zamestnancov štandardnými internými informačnými prostriedkami (intranet, interný časopis). Zároveň spoločnosť poskytuje zamestnancom možnosť nahlásiť potrebu prijatia dodatočných opatrení v rámci ochrany biodiverzity a ekosystémov, prípadne porušenie interných politík alebo záväzkov formou dostupnou všetkým zamestnancom.

O projektoch výroby energií z OZE (výroba elektriny prostredníctvom veterných parkov, alebo CEBZ, ktorých cieľom je spracovanie odpadu a výroba biometánu), SPP iniciatívne komunikuje aj so samosprávami a lokálnymi komunitami. Táto komunikácia prebieha formou osobných stretnutí a alebo poskytovaním informácií o projektoch prostredníctvom lokálnych médií. Bližšie informácie o aktivitách v roku 2024 sú uvedené v časti ESRS S3 O vplyvnené spoločenstvá.

SPP tiež pravidelne informuje zákazníkov využívajúcich služby Uhlíková stopka o rozsahu výsadby prostredníctvom osobitnej komunikácie a prostredníctvom webového sídla SPP. O aktivitách zameraných na zachovanie alebo obnovenie biodiverzity zrealizovaných Ekofondom SPP informuje priamo Ekofond SPP alebo SPP prostredníctvom webového sídla alebo prostredníctvom tlačových správ alebo inými formami marketingovej komunikácie osobitných foriem komunikácie.

E4-3 Opatrenia a zdroje v súvislosti s biodiverzitou a ekosystémami

Službu Uhlíková stopka od SPP využíva od roku 2020 viac ako sto tisíc našich zákazníkov. Jej súčasťou je, okrem poradenstva o udržateľnejších riešeniach (nielen v energetike) a motivácie zákazníkov k znižovaniu spotreby energií, aj záväzok SPP podporiť výsadbu stromov v chránených územiach Slovenska.

Spolu so zákazníkmi SPP v rokoch 2020 až 2024 spoločnosť podporila výsadbu viac ako 1,9 milióna sadeníc stromov v chránených lesoch Slovenska. Výsadba prebehla na územiach Správ Tatranského národného parku (TANAP), Národného parku Nízke Tatry, Národného parku Veľká Fatra a Malá Fatra, Pieninského národného parku a aj v Chránenom vtáčom území Chočské vrchy.

V roku 2024 SPP podporil obnovu lesov výsadbou viac ako 688 000 stromov napr. v lokalitách Matiašovce, Ludrovská dolina, Demänová, Hrabovo – Poľany, Babky, Kráľová Lehota, Liptovská Anna - Húkovie, Beňušovecké háje, Jánska dolina – Lazy, Tatranská Javorina, Tatranské Matliare, Jalovecká dolina, Liptovské Kľačany, Stránsky les.. Išlo o chránené územia, územia európskeho významu NATURA 2000, chránené vtáčie územia, kde hniezdi napr. orol skalný, hlucháň hôrny a iné chránené druhy vtákov. Pre spoločnosť je kľúčové sadiť rôznorodé dreviny v chránených lesoch, v ktorých majú stromy garanciu ochrany pred výrubom. Môžu tak reálne prispieť k zachovaniu biodiverzity ale aj k ochrane ovzdušia a k znižovaniu emisií skleníkových plynov.

Pri výsadbe stromov SPP spolupracuje s odborníkmi na ochranu biodiverzity zo Správy Tatranského národného parku (TANAP).

Zámery kľúčových projektov OZE podliehajú pred realizáciou posudzovaniu z pohľadu ich vplyvu na životné prostredie, či už ide o projekty veterných parkov, alebo nakladania s odpadmi a výrobou biometánu. SPP v rámci tohto procesu zabezpečuje vypracovanie podaní a štúdií a posudkov potrebných na objektívne zhodnotenie možného vplyvu projektov na ochranu biodiverzity a ekosystémov, v rozsahu ornitologickej štúdie, hlukové štúdie, hodnotenie vplyvov na verejné zdravie, a ďalšie.

V roku 2024 SPP začal pripravovať projekt antikolíznych nálepiek proti nárazom vtáctva do presklených plôch na budovách v Bratislave. Na základe miestnej obhliadky so Štátnou ochranou prírody SR bol vypracovaný dokument Návrh opatrení na minimalizáciu nárazov vtákov do presklených plôch na budovách SPP a MHSR. Projekt sa bude realizovať v roku 2025 v spolupráci s Ekofondom SPP. V oblasti ochrany prírody a krajiny plníme zákonné povinnosti týkajúce sa výrubov stromov a náhradnej výsadby, výnimiek z druhovej ochrany.

10.8. ESRS E5 Využívanie zdrojov a obehové hospodárstvo

Identifikované riziká a príležitosti:

Rozvoj výroby biometánu - P

Modernizácia spojená s rozvojom zdrojov OZE v rámci projektov CEBZ zameraných na spracovanie odpadu na výrobu biometánu vytvára príležitosť pre SPP posilniť si postavenie a odlíšiť sa na rýchlo sa meniacom trhu.

Identifikované vplyvy:

Odpady z internej prevádzky - NSV

Odpad je záťažou, a teda negatívnym vplyvom pre životné prostredie. Odpady z internej činnosti SPP sú tvorené najmä z prevádzky kancelárskych priestorov SPP. Zároveň SPP viacero nehnuteľností prenajíma a ich prevádzka si vyžaduje pravidelné rekonštrukcie, pri ktorých sa tvorí väčšie množstvo stavebného odpadu.

Informácie v zmysle tohto štandardu nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vyhodnotené ako nevýznamné.

E5-1 Politiky týkajúce sa využívania zdrojov a obehového hospodárstva

Politiku SPP tvorí sústava internej dokumentácie pozostávajúca z nižšie uvedených strategických dokumentov, častí základnej dokumentácie spoločnosti, interných predpisov a certifikovaného integrovaného manažérskeho systému.

Využívanie zdrojov a obehové hospodárstvo upravuje Stratégia udržateľnosti SPP 2050 a Program riadenia udržateľnosti (viac v časti ESRS 2 Všeobecné zverejnenia SBM-1 Stratégia, obchodný model a hodnotový reťazec) a to v oblasti znižovania odpadov z internej prevádzky SPP a oblasti rozvoja výroby biometánu z biologicky rozložiteľného odpadu.

Popri základnej dokumentácii upravujú spôsob nakladania s odpadom v súlade s legislatívnymi požiadavkami a certifikovanými systémami manažmentu aj iné interné predpisy SPP.

SPP má zavedený a certifikovaný integrovaný manažérsky systém podľa noriem ISO 9001: 2015 (systém manažérstva kvality) a ISO 14001: 2015 (systém manažmentu v oblasti životného prostredia) a schémy pre environmentálne manažérstvo a audit (EMAS), ktorý upravuje aj oblasť nakladania s odpadom.

SPP nie je výrobným podnikom a odpad súvisiaci s činnosťou SPP vzniká najmä z nákupu tovaru a služieb pre potreby prevádzky, údržby a rekonštrukcií nehnuteľností, z likvidácie nevyužívaných areálov, opotrebovaného majetku, administratívnej činnosti a bežnej spotrebe našich zamestnancov alebo v rámci obsluhy zákazníkov.

Pre obmedzenie množstva odpadov a maximalizáciu ich opätovného využitia SPP pravidelne vyhodnocuje systém odpadového hospodárstva a prípadné odporúčania, nezhody alebo riziká implementuje do interných predpisov a procesov spoločnosti. SPP tiež vedie interné registre zhody s legislatívou, štatistiky optimalizácie odpadového hospodárstva a vzniku odpadov, pravidelne sleduje legislatívu odpadového hospodárstva a vykonáva kontroly v súlade s plánom kontrolnej činnosti.

Politika je záväzná pre všetkých zamestnancov spoločnosti SPP, pre každého, kto sa pohybuje v areáloch a na pracoviskách SPP a pre každého, kto vykonáva v SPP činnosti so vzťahom k životnému prostrediu alebo vplyvom na životné prostredie.

Stratégia udržateľnosti SPP 2050 a Program riadenia udržateľnosti schvaľuje predstavenstvo, ktoré je najvyšším orgánom SPP zodpovedným za dohľad nad vplyv činnosti SPP a ich znižovaní. Schvaľovanie interných predpisov v oblasti nakladania s odpadmi, je kompetenciou generálneho riaditeľa SPP. Generálny riaditeľ SPP rozhoduje o potrebných opatreniach a pokynoch na zabezpečenie riadneho fungovania spoločnosti spôsobom ohraničeným použiteľnými právnymi predpismi, vytvára, zavádza, udržiava a trvalo zlepšuje systém manažérstva kvality, systém manažérstva environmentu.

SPP zabezpečuje informovanosť zainteresovaných strán viacerými spôsobmi. S politikami upravujúcimi spôsob nakladania s odpadom a ich aktualizáciou sú oboznamovaní všetci zamestnanci prostredníctvom interných predpisov a pravidelných školení.

O aktuálnych opatreniach informuje SPP zamestnancov štandardnými internými informačnými prostriedkami (intranet, interný časopis). Zároveň spoločnosť poskytuje zamestnancom možnosť nahlásiť potrebu prijatia dodatočných opatrení v rámci nakladania s odpadmi, prípadne porušenie interných politík alebo záväzkov formou dostupnou všetkým zamestnancom.

O projektoch CEBZ, ktorých cieľom je spracovanie odpadu a výroba biometánu, SPP iniciatívne komunikuje aj so samosprávami a lokálnymi komunitami. Táto komunikácia prebieha formou osobných stretnutí a alebo poskytovaním informácií o projektoch prostredníctvom lokálnych médií. Zároveň SPP zriadilo osobitnú webovú stránku odpadjesupa.sk, na ktorej poskytuje informácie detailné informácie o rozsahu, dopadoch a výhodách projektov.

E5-2 Opatrenia a zdroje v súvislosti s využívaním zdrojov a obehovým hospodárstvom

Cieľom SPP je minimalizovať množstvo odpadu a maximalizovať jeho opätovné využitie. Ak je to možné, predĺžujeme životnosť majetku a využívame ho čo najdlhšie.

Pri nákupoch tovarov pre účely prevádzky kancelárií spoločnosť preferuje certifikované výrobky s environmentálnou značkou a dodávateľov so zavedeným systémom manažérstva environmentu podľa požiadaviek ISO 14001: 2015 alebo EMAS.

V procese obstarávania stavebných prác uplatňuje SPP environmentálne charakteristiky zeleného obstarávania a požaduje od dodávateľov, aby s odpadmi nakladali v plnej miere podľa zákona o odpadoch a prednostne odpad odovzdávali na materiálové zhodnocovanie alebo recykláciu s dôrazom na preukazovanie plnenia legislatívnych požiadaviek na spracovanie odpadu. Výnos dosiahnutý z prípadného zhodnotenia či predaja odpadu sa stáva výnosom SPP.

Povinnosti vyplývajúce z rozšírenej zodpovednosti SPP ako výrobcu obalového a neobalového vyhradeného výrobku si podľa zákona o odpadoch spoločnosť plní prostredníctvom autorizovanej organizácie zodpovednosti výrobcov.

V rámci obsluhy zákazníkov SPP dlhodobo preferuje využívanie elektronickej komunikácie. Zákazníci z každého segmentu majú možnosť voľby elektronickeho uzavretia zmluvy, elektronickej fakturácie a komunikácie aj formou portálu Moje SPP.

SPP preto každoročne realizuje kampane, ktorých cieľom je motivovať zákazníkov na využívanie elektronickej komunikácie. Konečné rozhodnutie je však v zmysle legislatívy vždy na zákazníkovi. Spotrebu papiera SPP v prípade papierovej komunikácie zásadným spôsobom navyšujú povinnosti vyplývajúce z predpisov upravujúcich vzťah dodávateľa plynu a elektriny voči zákazníkom.

V roku 2024 využívalo elektronickú fakturáciu približne 43,5% z celkového počtu takmer 1,5 milióna zákazníkov. Zároveň počet registrovaných zákazníkov na portáli Moje SPP na konci roka 2024 presiahol 255 000.

Odvoz a likvidáciu odpadov zabezpečujeme prostredníctvom oprávnených spoločností s cieľom materiálového zhodnocovania. SPP zabezpečuje vo svojich priestoroch separovaný zber odpadu z plastu, papiera, skla, biologicky rozložiteľného kuchynského odpadu, prenosných batérií a akumulátorov a drobného elektroodpadu a cigaretových filtrov.

Prebytočný alebo vyradený majetok (IT zariadenia, kancelársky nábytok), ktorý je možné ďalej používať, poskytuje spoločnosť vo forme daru subjektom z verejného sektora (napríklad školám a zdravotníckym zariadeniam).

E5-3 Cieľové hodnoty týkajúce sa využívania zdrojov a obehového hospodárstva.

Vzhľadom na to, že odpad sa tvorí predovšetkým v súvislosti s prevádzkou a údržbou budov SPP, Stratégia udržateľnosti SPP 2050 stanovuje ako jeden z cieľov spoločnosti v rámci využívania zdrojov a obehového hospodárstva kontinuálne prijímať opatrenia na znižovanie tvorby odpadu v budovách SPP.

Druhým dôležitým zdrojom odpadu súvisiacim s činnosťou SPP je odpad spôsobený v súvislosti s predajom plynu a elektriny zákazníkom (zmluvná a fakturačná dokumentácia a iná komunikácia so zákazníkmi ak je v papierovanej forme). V tejto oblasti stanovuje Stratégia udržateľnosti SPP 2050 cieľ do roku 2026 minimalizovať spotrebu papiera prostredníctvom digitalizácie relevantných procesov (zohľadňujúc nastavenie legislatívy).

E5-4 Prílev zdrojov

Napriek tomu, že v rámci analýzy dvojitej významnosti nie je téma E5-4 Prílev zdrojov vyhodnotená ako významná, SPP uvádza niektoré čiastkové informácie v oblasti prílevu zdrojov v záujme dostatočného kontextu pre iné informácie v rámci štandardu ESRS E5 Využívanie zdrojov a obehové hospodárstvo.

SPP využíva na svoju prevádzku predovšetkým zdroje súvisiace s prevádzkou kancelárskych priestorov a zabezpečenie výkonu činností zamestnancov a obsluhy zákazníkov. Týmito zdrojmi sú predovšetkým spotreba energie na prevádzku budov, palív v doprave, kancelárske potreby a IT technika. Údaje o spotrebe energie na prevádzku budov a o spotrebe palív v doprave sú uvedené v časti ESRS E1-5 Spotreba energie a energetický mix. Údaje o spotrebe energie na prevádzku budov a o spotrebe palív v doprave pochádzajú z priamych meraní. V nasledujúcich rokoch SPP prijme opatrenia na evidenciu ďalších zdrojov využívaných v rámci svojho fungovania.

Pri nákupe komodít, pri ktorých je to možné, využíva spoločnosť environmentálne kritériá a to najmä vo forme zohľadňovania predloženia zoznamu ekologických produktov a certifikátov, napr. FSC (Forest Stewardship Council), PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification schemes), EU Ecolabel, resp. iných ekvivalentných certifikátov vydaných nezávislou akreditovanou inštitúciou (ISO 9000, ISO 14000, EMAS, licencie FLEGT).

V rámci procesu obstarávania a správy dodávateľských záväzkových vzťahov SPP presadzuje koncepciu „udržateľného obstarávania“ prostredníctvom uplatňovania environmentálnych alebo sociálnych charakteristík a podmienok v obstarávaní, kde je to vzhľadom k predmetu obstarávania účelné a vhodné a zároveň uplatňovanie moderných kritérií na vyhodnotenie ponúk zameraných na získanie čo „najlepšej hodnoty za peniaze“, najmä kritérií založených na nákladovej efektívnosti (napr. celkové náklady vlastníctva – TCO – Total Costs of Ownership, náklady životného cyklu – LCC – Life Cycle Costs), alebo kritérií zameraných na získanie najlepšieho pomeru medzi cenou a kvalitou dodaného plnenia, prípadne kritérií zohľadňujúcich environmentálne alebo sociálne aspekty vo vzťahu k predmetu obstarávania.

E5-5 Odlev zdrojov

SPP vedie podrobnú evidenciu odpadu v súlade s príslušnou legislatívou. V roku 2024 SPP vyprodukoval celkovo o niečo viac ako 564 t odpadu, z čoho viac ako 551 t bolo zhodnotených. Približne 56 % vyprodukovaného odpadu tvoril odpad zo stavebných a servisných prác. SPP v roku 2024 evidoval odpad v nasledovných kategóriách v zmysle ESRS E5-5 Odlev zdrojov:

1. Nebezpečný odpad zneškodnený v množstve 100,21 ton
2. Nebezpečný odpad zneškodnený z dôvodu recyklácie v množstve 100,21 ton
3. Odpad, ktorý nie je nebezpečný, odklonený z likvidácie v množstve 451,3 ton
4. Odpad, ktorý nie je nebezpečný, bol zlikvidovaný v dôsledku recyklácie v množstve 451,3 ton
5. Odpad, ktorý nie je nebezpečný, určený na likvidáciu v množstve 13,23 ton
6. Odpad, ktorý nie je nebezpečný, určený na zneškodnenie skládkovaním v množstve 13,23 ton
7. Nerecyklovaný odpad v množstve 13,23 ton
8. Percento nerecyklovaného odpadu dosiahol 2,34 %.
9. Celkové množstvo nebezpečného odpadu v množstve 100,21 ton

V ostatných kategóriách stanovených v zmysle ESRS E5 Odlev zdrojov SPP v roku 2024 neevidoval odpad. Vzhľadom na to, že príslušná legislatíva umožňuje používať všeobecné kódy nakladania s odpadmi, vyššie uvedené údaje týkajúce sa kategórie zhodnocovania resp. zneškodňovania odpadu zohľadňujú rozdelenie na základe informácií, ktoré mal SPP k dispozícii a predpokladaného spracovania odpadu (presné údaje o kategórii zhodnocovania resp. zneškodňovania nie je možné určiť vo všetkých prípadoch likvidácie odpadov, keďže najmä v prípade sprostredkovaných prác prostredníctvom dodávateľov, sú evidované doklady podľa príslušného toku odpadov vo väčšine prípadov bez známeho koncového zariadenia).

Podrobnejšie rozdelenie vyprodukovaného odpadu, ktorý v roku 2024 vyprodukoval SPP v rozdelení na množstvá a druhy odpadov je uvedené nižšie:

Tabuľka č. 19: Množstvo a druhy vyprodukovaných odpadov

Odpad odklonený od skládky v tonách (t)	Na pracovisku (t)	Mimo pracoviska (t)	Spolu (t)
Nebezpečný odpad	100,21	0,00	100,21
Iný ako nebezpečný odpad	245,84	205,47	451,3
SPOLU			551,51

Skládkovaný alebo spálený odpad v tonách (t)	Na pracovisku	Mimo pracoviska	Spolu
Nebezpečný odpad	0	0,00	0,00
Iný ako nebezpečný odpad	5,59	7,64	13,23
SPOLU			13,23

Druhy odpadu	Vyprodukovaný odpad (t)	Odpad odklonený od skládky (t)	Skládkovaný alebo spálený odpad (t)
Stavebné a demolačné odpady (betón, drobný stavebný odpad, stavebné materiály na báze sadry, bitumenové zmesi, kovy, zeminy)	213,11	205,47	7,64

Vyraďovanie majetku, napr. nábytok, IT zariadenia, sanita, iné vybavenie (objemné odpady, elektrické a elektronické zariadenia, kovy, zmiešané odpady zo stavieb a demolácií)	92,405	86,82	5,59
Kuchynský a iný biologicky rozložiteľný odpad, jedlé oleje a tuky	107,33	107,33	0,00
Iný separovaný zber z prevádzky budov (papier a lepenka, obaly z papiera a lepenky, obaly z plastov, obaly zo skla)	50,313	50,31	0,00
Odpady z prevádzky a údržby technológií (olejové filtre, minerálne oleje, zmesi tukov a olejov z odlučovačov oleja a vody)	101,591	101,59	0,00
SPOLU	564,75	551,52	13,23

10.9. ESRS S1 Vlastná pracovná sila

Identifikované vplyvy:

Pracovné podmienky - PPV

Pracovné podmienky priamo ovplyvňujú spokojnosť a produktivitu zamestnancov. Kvalitné pracovné prostredie môže znížiť fluktuáciu a zvýšiť lojalitu zamestnancov. Navyše, dobré pracovné podmienky prispievajú k pozitívnemu imidžu spoločnosti a jej konkurencieschopnosti na trhu.

Diverzita a inklúzia - PPV

Podpora diverzity a inklúzie môže pozitívne ovplyvniť interné vzťahy, rôznorodosť názorov a taktiež vytvoriť príležitosť stať sa atraktívnym zamestnávateľom. Zabezpečenie inkluzívneho pracovného prostredia zvyšuje spokojnosť zamestnancov a ich angažovanosť. Navyše, diverzita a inklúzia prispievajú k pozitívnemu imidžu spoločnosti a jej atraktivite pre talentovaných pracovníkov.

Informácie v zmysle tohto štandardu zahŕňajú SPP. Informácie k SPP CZ a SPP CNG sú zahrnuté iba ak je to vyslovne uvedené. V opačnom prípade boli, vzhľadom na počet osôb zamestnaných v SPP CZ a SPP CNG, informácie o týchto spoločnostiach vyhodnotené ako nevýznamné.

S1-1 Politiky týkajúce sa vlastnej pracovnej sily

Zamestnankyne a zamestnanci sú kľúčovou súčasťou úspechu SPP. Prioritou SPP je, aby sa všetky osoby pracujúce pre SPP cítili bezpečne a mali vytvorený priestor na svoju realizáciu bez ohľadu na to, či zabezpečujú priamy kontakt so zákazníkmi, obchod s komoditami, podporné činnosti, prevádzku budov alebo informačnú a kybernetickú bezpečnosť. Zlepšovanie pracovného prostredia, vysoká úroveň firemnej kultúry a spoločne zdieľané hodnoty tvoria predpoklad na budovanie bezpečného prostredia.

SPP v plnej miere rešpektuje slobodu a rovnosť všetkých ľudí, bez ohľadu na ich rasu, pôvod, farbu pleti, pohlavie alebo rodovú identitu, sexuálnu orientáciu, národnosť, vek, fyzické alebo iné znevýhodnenie, vierovyznanie, politické alebo iné názory, rodinný alebo akýkoľvek iný status. SPP podporuje základné ľudské práva a slobody tak, ako sú definované, okrem iného, vo Všeobecnej deklarácii ľudských práv Organizácie spojených národov, v Dohovore o ochrane ľudských práv a základných slobôd Rady Európy a Charte základných práv Európskej Únie (EÚ). Spoločnosť netoleruje akúkoľvek formu diskriminácie.

Kódex správania SPP ako súčasť základnej dokumentácie výslovne upravuje záväzok SPP dodržiavať platné právne predpisy upravujúce práva zamestnancov a taktiež upravuje nulovú toleranciu akejkoľvek formy nelegálneho zamestnávania, otrockej práce, obchodovania s ľuďmi alebo zamestnávania detí.

Kódex správania SPP sa vzťahuje na spoločnosť SPP, SPP CZ aj SPP CNG, čo znamená, že je záväzný pre konanie všetkých zamestnancov týchto spoločností, ako aj jej zmluvných partnerov. Kódex správania SPP je platný v Slovenskej aj Českej republike s ohľadom na kultúrne, sociálne a ekonomické rozdiely medzi týmito krajinami a ak je v ňom uvedený odkaz na právny predpis Slovenskej republiky, pre Českú republiku primerane sa aplikuje právny predpis, ktorý danú oblasť upravuje v Českej republike.

Základným pracovnoprávnym vnútorným interným predpisom, ktorý upresňuje a konkretizuje práva a povinnosti zamestnancov SPP vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov, Kolektívnej zmluvy alebo pracovnej zmluvy je Pracovný poriadok SPP. Je záväzný pre zamestnávateľa a pre všetkých zamestnancov spoločnosti SPP, ktorí sú s ním v pracovnom pomere.

Na zamestnancov, ktorí vykonávajú prácu pre zamestnávateľa na základe dohôd o prácach vykonávaných mimo pracovného pomeru sa Pracovný poriadok SPP vzťahuje len pokiaľ je to výslovne uvedené v uzatvorenej dohode.

Každý zamestnanec spoločnosti SPP musí byť preukázateľne oboznámený s obsahom Pracovného poriadku a je každému zamestnancovi prístupný na intranete spoločnosti SPP a u jeho priameho nadriadeného.

Organizačný poriadok je základný riadiaci dokument a organizačná norma spoločnosti, ktorá stanovuje spôsob riadenia spoločnosti ako celku. Určuje riadiace vzťahy medzi predstavenstvom ako štatutárnym orgánom spoločnosti, generálnym riaditeľom, divíziami, odbormi a nižšími organizačnými jednotkami. Definuje vnútorné organizačné členenie spoločnosti.

Kolektívna zmluva upravuje vzájomné práva a povinnosti zamestnávateľa a odborovej organizácie, pôsobiacej u zamestnávateľa, sociálne, mzdové a iné nároky zamestnancov a zamestnankýň. V kolektívnej zmluve sú upravené benefity, plnenia, voľná a pod., na ktoré má zamestnanec SPP nárok.

Zamestnanci sú zamestnávaní na základe pracovných zmlúv v súlade s platnými právnymi predpismi dodržiavajúc práva zamestnancov. V procese reštrukturalizácie a prepúšťania SPP dodržiava objektívne kritériá a základné etické normy. Proces prepúšťania musí byť vopred oznámený, transparentný a zohľadňujúci základné psychologické poznatky. SPP sa zaväzuje spolupracovať a udržiavať partnerský vzťah so zástupcami odborov, ktoré v spoločnosti pôsobia.

Ochrana zdravia a bezpečnosť zamestnancov a rovnako osôb vykonávajúcich činnosti pre SPP predstavujú prioritu v smerovaní spoločnosti v súlade s požiadavkami vysokých bezpečnostných štandardov. SPP zabezpečuje úlohy a požiadavky BOZP najmä prostredníctvom preventívnych činností, dodržiavaním interných predpisov, platnej legislatívy a noriem.

Poskytnutie hygienicky nezávadného a bezpečného pracovného prostredia sa okrem iného riadi vedeckými poznatkami a využíva moderné technológie. Spoločnosť nepretržite analyzuje riziká a prvky zásadného významu v procesoch pričom využíva najlepšie dostupné technológie. V nadväznosti na to spoločnosť kontroluje a aktualizuje interné postupy práce.

Zásady a postupy požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci sú uvedené v interných predpisoch SPP, ktoré sú vypracované v súlade so všeobecnými záväznými právnymi predpismi Slovenskej republiky. Spoločnosť dbá na to, aby zamestnanci boli o týchto predpisoch informovaní a absolvovali školenia týkajúce sa bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.

Kolektívna zmluva je záväzná pre všetky zmluvné strany a pre všetkých zamestnancov zamestnávateľa, ktorí pre zamestnávateľa vykonávajú práce v pracovnom pomere, okrem zamestnancov zaradených do „mimo evidenčného stavu“ (t.j. zamestnancov na materskej/rodičovskej/otcovskej dovolenke, na neplatenom voľne, zamestnancov vo výkone väzby a zamestnancov uvoľnených na výkon verejnej funkcie), pokiaľ kolektívna zmluva neustanovuje inak a na zamestnanca zaradeného na pozícii riaditeľ.

Za tvorbu a implementáciu stratégie riadenia ľudských zdrojov a politik v oblasti náboru a výberu, vzdelávania, rozvoja, odmeňovania, riadenia výkonnosti, motivácie a stabilizácie zamestnancov, kolektívne vyjednávanie, internú komunikáciu voči zamestnancom v oblasti ľudských zdrojov, návrh a implementáciu nástrojov na podporu rozvoja korporátnej kultúry, za prípravu a monitoring plnenia plánu personálnych nákladov spoločnosti je zodpovedný odbor ľudských zdrojov, ktorý je v riadiacej pôsobnosti generálneho riaditeľa SPP.

S1-2 Procesy na zapojenie vlastných pracovníkov a zástupcov pracovníkov v súvislosti s vplyvmi

SPP spolupracuje so svojimi zamestnancami a zástupcami zamestnancov a počúva ich názory, či už prostredníctvom osobných stretnutí, podnetov, workshopov alebo prieskumov . Každý zamestnanec môže a má

predkladať návrhy, ktorými môže prispieť k zlepšeniu v akejkoľvek oblasti činnosti zamestnávateľa a má právo na to, aby bol vypočutý.

Interný dialóg so zamestnankyňami a zamestnancami spoločnosť vedie, okrem osobného zhodnotenia ich výkonu a rozvoja, vo forme pravidelného prieskumu názorov, ktorý je realizovaný raz za 2 až 3 roky. Pravidelné prieskumy názorov a prijímanie následných opatrení je kľúčom k efektívnejšiemu pracovnému prostrediu s pozitívnymi benefitmi pre SPP ako zamestnávateľa.

SPP má zároveň zástupcov zamestnancov vymenovaných do dozornej rady, ktorí tvoria jednu tretinu (1/3) členov dozornej rady. Dozorná rada je najvyšším kontrolným orgánom SPP a dohliada na výkon pôsobnosti predstavenstva a uskutočňovanie podnikateľskej činnosti.

V záujme podpory aktívneho prístupu a lepšieho zdieľania informácií o opatreniach a aktivitách v riadení tém udržateľnosti SPP zriadil Pracovnú skupinu pre udržateľnosť a Pracovnú skupinu pre podporu diverzity a inklúzie.

Pracovná skupina pre udržateľnosť slúži na podporu aktívneho prístupu k dosiahnutiu udržateľnosti SPP a lepšie zdieľanie informácií o opatreniach a aktivitách jednotlivých organizačných jednotiek realizovaných v záujme plnenia Stratégie udržateľnosti SPP 2050 a Cieľov na dosiahnutie udržateľnosti SPP vo všeobecnosti.

Pracovná skupina pre podporu diverzity a inklúzie slúži na podporu aktívneho prístupu v oblasti podpory diverzity a inklúzie a na lepšie zdieľanie informácií o opatreniach a aktivitách jednotlivých organizačných jednotiek realizovaných v záujme plnenia Cieľov na dosiahnutie udržateľnosti SPP v oblasti podpory diverzity a inklúzie.

V rámci štandardných plánovacích procesov SPP pravidelne alokuje v každoročne pripravovanom Podnikateľskom pláne primerané prostriedky na opatrenia na zapojenie vlastných pracovníkov a zástupcov pracovníkov v súvislosti s vplyvmi. Vyššie uvedené opatrenia si počas vykazovaného obdobia nevyžadovali významné kapitálové výdavky, prevádzkové náklady alebo iné finančné zdroje. Finančné zdroje po jednotlivých opatreniach SPP momentálne neexistujú.

Viac informácií k evidencii a riešeniu podnetov zamestnancov je dostupných v časti ESRS G1 – 3 Predchádzanie korupcii a úplatkárstvu.

S1-3 Procesy na nápravu negatívnych vplyvov a kanály pre vlastných pracovníkov na vyjadrenie obáv

SPP preventívne pôsobí voči negatívnym vplyvom na svojich zamestnancov. Zároveň negatívne vplyvy identifikuje aj prostredníctvom zapojenia zamestnancov a vytvárania prostredia, kde je možné slobodne a bez strachu vyjadrovať svoje názory. V rámci postupov na identifikáciu a posúdenie významných vplyvov spoločnosť neidentifikovala významné negatívne vplyvy vo vlastnej pracovnej sile. Kanály na vyjadrenie obáv sú dostupné pre všetkých zamestnancov SPP, SPP CZ ako aj SPP CNG.

SPP má zavedený postup na vyjadrenie obáv zamestnancov prostredníctvom preverovania oznámení na porušenie pravidiel a princípov uvedených v Kódexe správania SPP ako aj oznámení týkajúcich sa protispoločenskej činnosti. Tieto postupy zahŕňajú protispoločenskú činnosť definovanú v zákone č. 54/2019 Z. z. o ochrane oznamovateľov protispoločenskej činnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ako aj akékoľvek porušenie pravidiel a princípov uvedených v tomto Kódexe správania SPP.

Zamestnanci, členovia štatutárnych orgánov SPP a jeho dcérskych spoločností, zmluvní partneri, ako aj iné tretie strany môžu kedykoľvek podať podnet o porušení etických princípov upravených v Kódexe správania SPP. Bližšie

informácie o procese oznamovania a vybavovania podnetov sú uvedené v kapitole 20 ESRS G1, časti G1-3 Predchádzanie korupcii a úplatkárstvu.

S1-4 Prijímanie opatrení týkajúcich sa významných vplyvov na vlastnú pracovnú silu a prístupy k zmierňovaniu významných rizík a využívaniu významných príležitostí súvisiacich s vlastnou pracovnou silou a účinnosť týchto opatrení

Rešpekt k slobode a rovnosti bez ohľadu na akýkoľvek status či pohlavie, rešpektovanie odlišností medzi nami (diverzity) a podpora rešpektujúceho a bezpečného pracovného prostredia pre všetkých (inklúzia) sú súčasťou hodnôt SPP stanovených v Kódexe správania SPP. Aj preto je SPP jedným zo signatárov Charty diverzity Slovensko. Ide o dobrovoľnú iniciatívu firiem a organizácií na podporu diverzity a inklúzie na pracoviskách.

Najvyšším orgánom zodpovedným za prijímanie opatrení je predstavenstvo SPP. V nadväznosti na úlohu uloženú predstavenstvom SPP – rozvíjať aktivity SPP v oblasti diverzity a inklúzie vydala spoločnosť interné Usmernenie k rešpektujúcej komunikácii v SPP, kde je popísaná dôležitosť rešpektujúcej komunikácie, zároveň sú zadané príklady a praktické tipy, rovnako ako aj príklady aká komunikácia, hoci aj neúmyselná môže pôsobiť zraňujúco.

S tým, že podpora diverzity, rovnosti a inklúzie v SPP by mala byť jednou z oblastí, ktorej by sa SPP mal venovať, súhlasí aj prevažná väčšina zamestnankýň a zamestnancov v rámci prieskumu názorov v SPP, ktorý realizoval odbor ľudských zdrojov v roku 2023. Aj v nadväznosti na zistenia prieskumu SPP zriadil pracovnú skupinu pre oblasť diverzity, rovnosti a inklúzie (Diversity, Equity / Equality, Inclusion).

Jej cieľom je identifikovať relevantné výzvy a témy v rámci SPP, navrhnúť konkrétne opatrenia na vytvorenie bezpečného a rešpektujúceho pracovného prostredia, ktoré bude podporovať rôznorodosť a dohliadať na ich realizáciu ako aj ďalšie opatrenia na vytvorenie prostredia, v ktorom sa budeme cítiť všetci o čosi lepšie. Pracovná skupina je zložená z viacerých organizačných zložiek – odbor regulácie a compliance, odbor ľudských zdrojov, odbor korporátnej komunikácie a odbor marketingu. V prípade záujmu je skupina otvorená pre ďalších členov a členky.

Úspech SPP závisí aj od prostredia, v ktorom pracujeme, SPP podporuje rozvoj a uplatnenie, rovnosť príležitostí a bezpečné prostredie pre všetkých kolegov a kolegyně bez rozdielu. Zamestnanci SPP môžu nápady a zlepšenia v oblasti diverzity a inklúzie zasielať na manažéra súladu.

Súčasťou Stratégie udržateľnosti SPP 2050 je aj Plán podpory diverzity a inklúzie v SPP, a to nie len v interných procesoch (odmeňovanie, vzdelávanie, benefity a podobne), v pracovnom prostredí, ale aj v internej a externej komunikácii a projektoch, na ktoré poskytuje podporu Nadácia SPP a Ekofond SPP.

V rámci štandardných plánovacích procesov SPP pravidelne alokuje v každoročne pripravovanom Podnikateľskom pláne primerané prostriedky na opatrenia týkajúce sa významných vplyvov na vlastnú pracovnú silu a prístupy k zmierňovaniu významných rizík a využívaniu významných príležitostí súvisiacich s vlastnou pracovnou silou a účinnosť týchto opatrení. Vyššie uvedené opatrenia si počas vykazovaného obdobia nevyžadovali významné kapitálové výdavky, prevádzkové náklady alebo iné finančné zdroje. Finančné zdroje po jednotlivých opatreniach SPP momentálne neeviduje.

Bližšie informácie k opatreniam a prístupom sú uvedené v časti S1-1 Politiky týkajúce sa vlastnej pracovnej sily a v časti S1-5 Cieľové hodnoty týkajúce sa riadenia významných negatívnych vplyvov, podpory pozitívnych vplyvov a riadenia významných rizík a príležitostí.

S1-5 Cieľové hodnoty týkajúce sa riadenia významných negatívnych vplyvov, podpory pozitívnych vplyvov a riadenia významných rizík a príležitostí

Základným cieľom SPP je udržiavanie vysokej úrovne starostlivosti o zamestnankyne a zamestnancov SPP. Kontinuálna podpora všetkých bez rozdielu posilňuje pocit bezpečia pri práci a umožňuje vytvoriť prostredie podporujúce vyššie pracovné výkony (zamestnankyne alebo zamestnanci obávajúci sa o to, ako ich prijme okolie sa necítia bezpečne, čo je v zásadnom rozpore so záujmami zamestnávateľa, keďže sa nemôžu plne sústrediť na prácu).

Jedným z prostriedkov je aj udržiavanie vysokej úrovne sociálneho dialógu so zástupcami odborovej organizácie, investícií do vzdelávania a rozvoja zamestnankyň a zamestnancov v SPP a prijímanie opatrení na podporu diverzity a inklúzie, podporu rovnosti príležitostí a vytvorenie bezpečného pracovného prostredia s cieľom dosiahnutia inkluzívneho prostredia podporujúceho diverzitu medzi zamestnancami a zamestnankyňami SPP a vo vzťahu k zákazníkom, aj v rámci internej a externej komunikácie SPP

Napriek celkovému pomeru žien a mužov zamestnaných v SPP (cca 65% ku 35%) je pomer žien a mužov v manažérskych pozíciách dlhodobo neprimeraný k celkovému pomeru žien a mužov zamestnaných v SPP.

Z výstupov prieskumu názorov „Rovnosť príležitosti mužov a žien“ a workshopov s manažérmi na túto tému vyplynulo, že je potrebné zamerať sa na aktivity na vytvorenie podmienok a podporu žien v manažmente s cieľom odstraňovať existujúce bariéry, kultúrne stereotypy a predsudky, ktoré ženy ovplyvňujú v rozhodovaní či sa uchádzať o manažérsku pozíciu. Kľúčovými opatreniami na zvýšenie zastúpenia žien preto budú opakujúce sa aktivity zamerané na odstraňovanie bariér a postupný rast zastúpenia žien v manažmente do roku 2026.

S1-6 Charakteristiky zamestnancov podniku

Počet zamestnaných osôb v SPP, SPP CZ a SPP CNG spolu k 31.12.2024 je 795. Počet zamestnaných osôb nezodpovedá údajom uvedeným v konsolidovaných finančných výkazoch SPP, časť Poznámky ku konsolidovaným finančným výkazom, bod 1.3. Zamestnanci, nakoľko počty zamestnaných osôb vychádzajú z rôznych časových období. Údaj v konsolidovaných finančných výkazoch SPP zohľadňuje priemerný prepočítaný stav a údaj v informáciách o udržateľnosti zohľadňuje evidenčný stav k 31.12.2024. Zároveň údaj v konsolidovaných finančných výkazoch SPP nezohľadňuje osoby zamestnané v SPP CNG (spolu 10 osôb).

V roku 2024 SPP zamestnával 748 osôb, z toho 486 žien a 262 mužov. Počet zamestnaných osôb zodpovedá údajom uvedeným v individuálnych finančných výkazoch SPP, časť Poznámky k individuálnym finančným výkazom, bod 1.3. Zamestnanci.

SPP vykazuje počet zamestnancov bez rozdelenia podľa geografických oblastí, nakoľko SPP nezamestnáva viac ako 50 zamestnancov v inej geografickej oblasti.

Celkový počet stálych zamestnancov SPP je 645, z toho 234 mužov a 411 žien. Celkový počet dočasných zamestnancov SPP je 103, z toho 28 mužov a 75 žien. SPP nezamestnával počas roka 2024 zamestnancov na nezaručený počet hodín. Počty sú uvedené v počte zamestnancov (HC – headcount). Počty sa uvádzajú ku koncu vykazovaného obdobia, t.j. k 31.12.2024. Pohlavie je uvedené tak ako ho uvádzajú zamestnané osoby. Údaje sú zostavované prostredníctvom metodiky sčítania zamestnancov na základe interných záznamov a evidencií SPP.

Za zamestnanca SPP sa považujú zamestnanci s platnou pracovnou zmluvou (okrem zamestnancov na materskej, rodičovskej alebo otcovskej dovolenke) a nezahŕňa členov predstavenstva a dozornej rady.

Za stáleho zamestnanca sa považuje zamestnanec, ktorý má pracovnú zmluvu uzavretú na dobu neurčitú. Za dočasného zamestnanca sa považuje zamestnanec, ktorý má pracovnú zmluvu uzavretú na dobu určitú.

Tabuľka č. 20: Celkový počet osôb zamestnaných podľa rôzneho typu úväzku v 2024

	Muži	Ženy	Iné*	Nezverejnené	SPOLU
SPP	262	486	0	0	748
SPP CZ	24	13	0	0	37
SPP CNG	5	5	0	0	10

* Rod, ako ho uvádzajú zamestnané osoby.

Tabuľka č. 21: Prezentovanie informácií o zamestnaných osobách podľa typu zmluvy rozčlenených podľa regiónu (počet osôb alebo ekvivalent plného pracovného času)

	SPP	SPP CZ	SPP CNG
Počet zamestnancov (počet zamestnancov/ekvivalent plného pracovného času)	748	37	10
Počet stálych zamestnancov (počet zamestnancov/ekvivalent plného pracovného času)	645	25	10
Počet dočasných zamestnancov (počet zamestnancov/ekvivalent plného pracovného času)	103	12	0
Počet zamestnancov na nezaručený počet hodín (počet zamestnancov/ekvivalent plného pracovného času)	0	0	0
Počet zamestnancov na plný pracovný čas (počet zamestnancov/ekvivalent plného pracovného času)	747	35	10
Počet zamestnancov na kratší pracovný čas (počet zamestnancov/ekvivalent plného pracovného času)	1	2	0

Tabuľka č. 22: Celkový počet osôb zamestnaných podľa rôzneho typu úväzku v členení podľa rodu v 2024

		Muži	Ženy	Iné*	Nezverejnené	SPOLU
Počet zamestnaných osôb/ekvivalent plného pracovného času)	SPP	262	486	0	0	748
	SPP CZ	24	13	0	0	37
	SPP CNG	5	5	0	0	10
Počet stále zamestnaných osôb (počet osôb/ekvivalent plného pracovného času)	SPP	234	411	0	0	645
	SPP CZ	12	13	0	0	25
	SPP CNG	5	5	0	0	10
Počet dočasne zamestnaných osôb (počet osôb/ekvivalent plného pracovného času)	SPP	28	75	0	0	103
	SPP CZ	8	4	0	0	12
	SPP CNG	0	0	0	0	0
Počet zamestnaných osôb na nezaručený počet hodín (počet osôb/ekvivalent plného pracovného času)	SPP	0	0	0	0	0
	SPP CZ	0	0	0	0	0
	SPP CNG	0	0	0	0	0
Počet zamestnaných osôb na plný pracovný čas (počet osôb/ekvivalent plného pracovného času)	SPP	261	486	0	0	747
	SPP CZ	24	11	0	0	35
	SPP CNG	5	5	0	0	10

Počet zamestnaných osôb na kratší pracovný čas (počet osôb/ekvivalent plného pracovného času)	SPP	1	0	0	0	1
	SPP CZ	1	1	0	0	2
	SPP CNG	0	0	0	0	0

* Rod, ako ho uvádzajú zamestnané osoby.

Fluktuácia

V roku 2024 bolo evidovaných v SPP 97 ukončení zamestnania, z toho 45 dobrovoľných zo strany zamestnanca a 52 nedobrovoľných zo strany zamestnávateľa. Celková miera fluktuácie zahrňujúca dobrovoľné a nedobrovoľné odchody je vo výške 12,95 %. Miera fluktuácie pri dobrovoľných odchodoch je 6,01 %. V SPP CZ bolo v roku 2024 evidovaných 16 ukončení zamestnania z toho 2 dobrovoľné zo strany zamestnanca, 1 nedobrovoľné zo strany zamestnávateľa a 13 ukončení dohodou. V SPP CNG boli evidované 2 ukončenia zamestnania počas skúšobnej doby, 1 dobrovoľné zo strany zamestnanca a 1 nedobrovoľné zo strany zamestnávateľa.

S1-7 Charakteristiky pracovníkov vlastnej pracovnej sily, ktorí nie sú zamestnancami podniku

Počet zamestnaných osôb v SPP, ktoré neboli ku koncu roka 2024 v pracovnom pomere, bol 20.

Tabuľka č. 23 Počet zamestnaných osôb, ktoré neboli ku koncu roka 2024 v pracovnom pomere

	SPP	SPP CZ	SPP CNG
Živnostníci	0	0	0
Ľudia poskytovaní treťou stranou, ktorí sa primárne venujú zamestnaneckej činnosti	0	0	0
Iné	20	9	0
Celkom	20	9	0

Tieto osoby v roku 2024 vykonávali predovšetkým nárazovú, príležitostnú administratívnu prácu na základe dohody o prácach vykonávaných mimo pracovného pomeru alebo prostredníctvom dočasne pridelených zamestnancov. Zahrnutí sú tu aj 4 študenti, ktorí vykonávajú stáže na základe dohôd o brigádnickej práci študentov. V SPP CZ pracovalo celkovo 9 osôb na základe dohody o prácach vykonávaných mimo pracovného pomeru. SPP CNG nezamestnávalo k 31.12.2024 žiadne osoby na základe dohody o prácach vykonávaných mimo pracovného pomeru. Počty sú uvedené v počte zamestnancov (HC – headcount). Počty sa uvádzajú ku koncu vykazovaného obdobia.

S1-8 Pokrytie kolektívnym vyjednávaním a sociálny dialóg

Vzťahy medzi SPP a zamestnankyňami a zamestnancami sú upravené kolektívnou zmluvou („KZ“), ktorá sa vzťahuje na 96,7 % osôb zamestnaných v SPP, t.j. 723 osôb. Kolektívna zmluva sa nevzťahuje na osoby na riaditeľskej pozícii a niektoré osobitné skupiny (t. j. zamestnankyne a zamestnancov na materskej dovolenke, rodičovskej dovolenke alebo otcovskej dovolenke, na neplatenom voľne, osoby vo výkone väzby a osoby uvoľnené na výkon verejnej funkcie).

Kolektívna zmluva upravuje vzájomné práva a povinnosti zamestnávateľa a odborovej organizácie, pôsobiacej u zamestnávateľa, sociálne, mzdové a iné nároky zamestnancov a zamestnankýň. Zamestnankyniam a zamestnancom poskytuje SPP, okrem iného, nasledujúce benefity:

- pracovný čas 37,5 hodiny týždenne, flexibilná úprava pracovného času a práca z domu;

- príspevok na doplnkové dôchodkové poistenie, príspevok na stravovanie zo sociálneho fondu, príspevok na regeneráciu, starostlivosť o zdravie, šport a kultúru, podpora v núdzových situáciách, finančný príspevok v prípade ťažkej životnej situácie a preventívna lekárska prehliadka nad rámec zákona;
- cieľová odmena, vianočná odmena a odmeny pri pracovnom jubileu;
- dovolenka a ďalšie pracovné voľná nad rámec zákona;
- príspevok na predškolské zariadenie, ktoré je prevádzkované v areáli SPP v Bratislave.

Ku koncu roka 2024 SPP uzavrel s Plynárenským odborovým zväzom novú KZ na roky 2025 až 2026. SPP nemá uzavretú kolektívnu zmluvu mimo územia EHP. SPP nemá v krajinách EHP zamestnancov zastupovaných zástupcom zamestnancov. SPP nemá dohodu so zamestnancami o zastupovaní Európskou zamestnaneckou radou (EZR), zamestnaneckou radou Societas Europaea (SE) alebo zamestnaneckou radou Societas Cooperativa Europaea (SCE).

Tabuľka č. 24: Vykazovanie pokrytia kolektívnym vyjednávaním a sociálneho dialógu

Úroveň pokrytia	Pokrytie zamestnancov kolektívnym vyjednávaním		Sociálny dialóg so zamestnancami
	Zamestnanci – EHP (pre krajiny s > 50 zamestnancami, čo predstavuje > 10 % celkového počtu zamestnancov.)	Zamestnanci – mimo EHP (odhad pre regióny s > 50 zamestnancami, čo predstavuje > 10 % celkového počtu zamestnancov)	Zastupovanie na pracovisku (iba EHP) (pre krajiny s > 50 zamestnancami, čo predstavuje > 10 % celkového počtu zamestnancov)
0 – 19 %			
20 – 39 %			
40 – 59 %			
60 – 79 %			
80 – 100 %	96,7%		

SPP CZ, SPP CNG sa v tabuľke neuvádzajú nakoľko počet v nich zamestnaných osôb je menší ako 50.

S1-9 Metriky rozmanitosti

Na najvyššej úrovni riadenia má SPP 5 zamestnancov, z toho žiadnu ženu a 5 mužov. Za vrcholový manažment sa považujú pozície generálneho riaditeľa a riaditeľa divízií.

Tabuľka č. 25: Veková štruktúra zamestnaných osôb k 31. decembru 2024

Vek		Počet	Podiel
do 30 rokov	SPP	43	5,75 %
	SPP CZ	8	21,62 %
	SPP CNG	0	0 %
31 – 40 rokov	SPP	149	19,92 %
	SPP CZ	17	45,95 %
	SPP CNG	1	10 %
41 – 50 rokov	SPP	276	36,90 %
	SPP CZ	11	29,73 %

	SPP CNG	4	40 %
nad 50 rokov	SPP	280	37,43 %
	SPP CZ	1	2,70 %
	SPP CNG	5	50 %

Priemerný vek osôb zamestnaných v SPP k 31. decembru 2024 bol 46,33 roka.

Tabuľka č. 26: Kvalifikačná štruktúra zamestnancov k 31. decembru 2024

Vzdelanie		Počet	Podiel
základné	SPP	1	0,13 %
	SPP CZ	0	0 %
	SPP CNG	0	0 %
stredné odborné	SPP	14	1,87 %
	SPP CZ	4	10,81 %
	SPP CNG	0	0 %
úplné stredné s maturitou	SPP	279	37,30 %
	SPP CZ	16	43,24 %
	SPP CNG	5	50 %
vysokoškolské	SPP	454	60,70 %
	SPP CZ	17	45,95 %
	SPP CNG	5	50 %

Tabuľka č. 27: Štruktúra zamestnaných osôb na jednotlivých úrovniach riadenia (%)

		Top manažment		Stredný manažment		Nižší manažment		Administratíva		Ostatné pozície	
		Muži	Ženy	Muži	Ženy	Muži	Ženy	Muži	Ženy	Muži	Ženy
do 30 rokov	SPP	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0
	SPP CZ	0	0	0	0	0	0	25	0	20	30
	SPP CNG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30 až 50 rokov	SPP	60	0	55	5	43	24	19	38	35	10
	SPP CZ	83	0	100	0	83	17	17	58	50	10
	SPP CNG	0	0	0	0	0	0	25	75	100	0
nad 50 rokov	SPP	40	0	25	15	21	12	9	28	40	15
	SPP CZ	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SPP CNG	0	0	0	0	0	0	0	100	100	0

S1-10 Primerané mzdy

Všetky zamestnankyne a zamestnanci SPP dostávajú primeranú mzdu. Pravidlá odmeňovania v spoločnosti SPP predstavujú komplexný systém, ktorý určuje, akým spôsobom sú zamestnanci a zamestnankyne odmeňovaní za svoju prácu. Sú dôležitým nástrojom, ktorý zabezpečuje transparentnosť, spravodlivosť a motiváciu zamestnancov a zamestnankýň.

Systém odmeňovania vychádza z princípu vnútornej spravodlivosti – vnútorná rovnováha vo väzbe na hodnotu pracovnej pozície, konkurencieschopnosti na trhu práce a individuálnej výkonnosti.

Odmeňovanie zamestnancov pozostáva zo základnej mzdy, pohyblivej zložky mzdy (negarantované odmeny, bonusy, príp. mimoriadne bonusy, mimoriadne odmeny, odmeny v zmysle platnej KZ a pod., súvisiace s výkonom jednotlivca), zákonných príplatkov (mzdové zvýhodnenie za prácu nadčas, za nočnú prácu, za prácu vo sviatok, odmena za pracovnú pohotovosť) a benefítov – peňažné a nepeňažné benefity poskytované zamestnancom v súlade s internými predpismi a KZ.

V SPP sú pracovné pozície na základe hodnotenia ich náročnosti zaradené do mzdových úrovní. Pre každú mzdovú úroveň je stanovené minimum a maximum, tzv. mzdové rozpätie. Z týchto rozpätí sa vychádza pri stanovovaní základnej mzdy zamestnanca. Mzdové úrovne tvoria súčasť KZ a ich aktualizácia je realizovaná v súlade s podmienkami dohodnutými v platnej KZ.

Odmeňovanie najvyššieho riadiaceho orgánu

Vzhľadom na to, že SPP je akciovou spoločnosťou so 100% majetkovou účasťou štátu, odmena za výkon funkcie členov predstavenstva a členov dozornej rady SPP sa riadi Pravidlami odmeňovania členov predstavenstva a členov dozornej rady SPP v súlade s uzneseniami vlády Slovenskej republiky č. 159/2011 a č. 190/2017.

Odmena za výkon funkcie člena predstavenstva SPP je v zmysle Pravidiel odmeňovania členov predstavenstva a členov dozornej rady SPP trojzložková a pozostáva z pevnej zložky, zložky ekonomického významu a variabilnej zložky. Pevná zložka a zložka ekonomického významu sa vyplácajú mesačne. Pevná zložka odmeny sa vypočíta nasledovne:

- pre predsedu predstavenstva dvojnásobok priemernej mesačnej nominálnej mzdy v SR podľa údajov Štatistického úradu SR („Priemerná mzda“);
- pre podpredsedu predstavenstva 1,75-násobok Priemernej mzdy a
- pre člena predstavenstva 1,5-násobok Priemernej mzdy.

Zložka ekonomického významu sa vypočíta ako násobok pevnej zložky podľa podmienok určených v Pravidlách odmeňovania členov predstavenstva a členov dozornej rady SPP, ktoré zohľadňujú výšku obratu, rentabilitu tržieb a počet zamestnaných osôb v SPP.

V roku 2024 bol násobok pevnej zložky určený vo výške 1,09. Variabilná zložka odmeny, ktorá sa vypláca raz ročne v závislosti od splnenia kľúčových ukazovateľov určených jediným akcionárom SPP, je stanovená na maximálne 50 % súčtu mesačných odmien za výkon funkcie, ktoré boli členovi predstavenstva SPP vyplatené v predchádzajúcom roku. Kľúčovým ukazovateľom je ekonomická výkonnosť SPP určená jediným akcionárom SPP ako cieľ na konkrétny rok (na rok 2024 je ekonomická výkonnosť SPP meraná ukazovateľom EBIT).

Odmena za výkon funkcie člena dozornej rady SPP je v zmysle Pravidiel odmeňovania členov predstavenstva a členov dozornej rady SPP dvojzložková a skladá sa z pevnej zložky a zložky ekonomického významu. Pevná zložka a zložka ekonomického významu sa vypláca mesačne.

Odmeňovanie predstavenstva a dozornej rady SPP CZ a konateľov SPP CNG je nastavené v súlade s Pravidlami odmeňovania členov predstavenstva a členov dozornej rady SPP. Interné pravidlá však určujú, že členovi predstavenstva a členovi dozornej rady SPP CZ, ktorý je zároveň v pracovnom pomere v SPP alebo SPP CZ, sa znižuje mesačná odmena o 50 %.

SPP CZ a SPP CNG tiež zaviedli hodnotenie orgánov dcérskych spoločností na základe stanovených cieľov „corporate governance“. Tieto ciele sú predpokladom hodnotenia orgánov dcérskych spoločností a hodnotenie slúži ako nástroj na rozvoj efektívnych a primeraných rozvojových programov pre zástupcov v orgánoch spoločnosti, ako aj užitočný zdroj informácií pre budúce nominačné procesy. Hodnotenie realizuje divízia rozvoja podnikania a riadenia dcérskych spoločností, resp. odbor riadenia dcérskych spoločností. Ciele „corporate governance“ nemajú vplyv na finančné odmeňovanie.

S1-11 Sociálna ochrana

SPP, SPP CNG a SPP CZ uplatňuje na všetkých zamestnancov sociálnu politiku zamestnávateľa v súlade s príslušnými právnymi predpismi. Ďalšie oblasti pracovnoprávných, sociálnych, mzdových a iných nárokov zamestnancov SPP a SPP CNG upravuje uzavretá kolektívna zmluva. SPP CZ nemá uzavretú kolektívnu zmluvu.

S1-12 Osoby so zdravotným znevýhodnením

Ku koncu roka 2024 SPP zamestnával celkovo 30 osôb so zdravotným znevýhodnením, z toho 8 mužov a 22 žien (v roku 2023 to bolo 24 osôb). Uvedený počet predstavuje viac ako 4% zamestnancov SPP. SPP CZ ku koncu roka 2024 nezamestnával osoby so zdravotným znevýhodnením. SPP CNG zamestnával 2 osoby s čiastočným zdravotným znevýhodnením.

V súlade s Kódexom správania SPP uplatňuje princípy nediskriminácie a prijíma zamestnancov na základe ich predpokladu na prácu, v súlade so zásadou rovnakých príležitostí pre všetky zúčastnené osoby.

Spoločnosť spracúva osobné údaje zamestnancov, v súlade s Nariadením Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES (všeobecné nariadenie o ochrane údajov) a Zákonom č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Tabuľka č. 28: Zamestnané osoby v SPP so zdravotným znevýhodnením v %

Údaj v %	Do 30 rokov	30 až 50 rokov	nad 50 rokov
Muži	0,0	10,0	16,7
Ženy	0,0	33,3	40,0

S1-13 Metriky odbornej prípravy a rozvoja zručností

SPP podporuje rozvoj zamestnancov a zamestnankýň prostredníctvom rôznych možností vzdelávania a rozvoja. Vzdelávanie podporuje kreativitu a schopnosť prispôbovať sa zmenám, čo je kľúčové pre udržanie konkurencieschopnosti. Aj v roku 2024 SPP realizoval vzdelávacie aktivity v súlade s potrebami firmy a zamestnancov. Vzdelávanie bolo zamerané nielen na posilnenie odborných, profesijných zručností, ale i osobnostný a manažérsky rozvoj. Medzi dôležité témy, v ktorých sa zamestnanci SPP rozvíjali, bola aj téma diverzity, inklúzie a duševného zdravia.

Druhy vzdelávania pre zamestnankyne a zamestnancov SPP:

- Adaptačný kurz pre nových zamestnancov
- Vzdelávanie externými lektormi na základe konkrétnych potrieb a nastaveného plánu vzdelávania na daný rok
- Interné školenia, zdieľanie a výmena informácií naprieč organizačnými jednotkami

- Povinné a periodické vzdelávanie vyplývajúce z legislatívy
- Rozvojové programy pre manažérov, talenty
- Dobrovoľné prednášky pre zamestnancov a iné

Zamestnankyne a zamestnanci SPP sa vzdelávali či už prezenčnou formou, online prípadne kombinovanou / hybridnou formou.

Priemerný počet hodín na jednu zamestnanú osobu SPP bol viac ako 27 hodín.

Percentuálny podiel zamestnancov SPP, ktorí sa zúčastňovali na pravidelných hodnoteniach výkonnosti a kariérneho rozvoja bol 98,6 %.

Tabuľka č. 29: Priemerná dĺžka absolvovaných školení SPP podľa úrovni vedenia v hodinách

Celkový priemer	Ženy	Muži	Top manažment	Stredný manažment	Nižší manažment	Administratíva	Ostatné pozície
27	28	25	10	22	38	27	19

Priemerný počet hodín na jedného zamestnanca SPP CZ bol približne 24 hodín. Priemerný počet hodín na jedného zamestnanca SPP CNG bol približne 4 hodiny. Priemerné počty hodín zamestnancov SPP CZ a SPP CNG sú určené odhadom.

S1-14 Metriky zdravia a bezpečnosti

Systémy manažérstva bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci sa vzťahujú na všetkých zamestnancov SPP (100%).

Popri rozvoji zamestnankýň a zamestnancov a ich spravodlivom odmeňovaní je dôležitým prvkom aj ich bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci („BOZP“). Nebezpečenstvá vyplývajúce z pracovného procesu a pracovného prostredia spolu s identifikáciou, hodnotením a riadením rizík v oblasti BOZP spoločnosť pravidelne vyhodnocuje a kontroluje v súlade s legislatívou a internými predpismi. Uvedené aktivity zabezpečuje na to určené oddelenie a Komisia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.

V súlade s príslušnou legislatívou spoločnosť zabezpečuje prostredníctvom zmluvnej pracovnej zdravotnej služby dohľad nad pracovným prostredím a pracovnými podmienkami. V oblasti BOZP má SPP zavedený systém manažérstva bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa požiadaviek medzinárodnej normy ISO 45001: 2018, ktorý sa vzťahuje na 383 osôb v Bratislave. V roku 2024 bola rozšírená certifikácia systému manažérstva bezpečnosti a zdravia pri práci na lokality Zvolen a Košice.

Zohľadňujúc charakter činnosti SPP, nebola v rámci spoločnosti identifikovaná práca, ktorá by predstavovala riziko úrazu s ťažkými následkami na zdraví. Prevenciu v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci SPP zvyšuje pravidelným informovaním a vzdelávaním zamestnancov. Pravidelne sa tiež monitorujú a evidujú pracovné úrazy, avšak vzhľadom na vyššie uvedené je počet pracovných úrazov veľmi nízky alebo nulový.

V roku 2024 SPP, SPP CZ ani SPP CNG nezaznamenal registrovaný pracovný úraz a žiadne prípady nepriaznivého zdravotného stavu súvisiaceho s prácou a ani žiadne úmrtia v dôsledku nepriaznivého zdravotného stavu súvisiaceho s prácou vlastnej pracovnej sily ani iných pracovníkov SPP. V roku 2024 nebola v SPP, SPP CZ, SPP CNG evidovaná žiadna mimoriadna udalosť na pracoviskách a objektoch SPP, ktorá by mohla ohroziť život alebo zdravie osôb.

SPP, SPP CZ ani SPP CNG nezaznamenal žiadny prípad pracovných ochorení a registrovaných pracovných úrazov, na ktoré sa vzťahujú právne obmedzenia týkajúce sa zhromažďovania údajov.

SPP, SPP CZ ani SPP CNG neeviduje žiadne stratené dni z dôvodu pracovných úrazov a úmrtí v dôsledku pracovných úrazov, chorôb z povolania a úmrtí v dôsledku chorôb z povolania.

S1-15 Metriky rovnováhy medzi pracovným a súkromným životom

Spoločnosť podporuje zamestnankyne a zamestnancov v čerpaní materskej, rodičovskej a otcovskej dovolenky v súlade s platnou legislatívou. SPP poskytuje v súlade so Zákonníkom práce materskú, rodičovskú a otcovskú dovolenku všetkým zamestnancom, ktorí o ňu požiadajú a spĺňajú podmienky na jej čerpanie.

V roku 2024 bolo 43 žien a 8 mužov na materskej alebo rodičovskej dovolenke, z toho v priebehu roka požiadali o čerpanie rodinnej dovolenky 18 žien a 8 mužov. Do zamestnania sa z materskej dovolenky alebo rodičovskej dovolenky po jej uplynutí vracia väčšina zamestnankýň a zamestnancov – v roku 2024 to bolo 13 žien (100 %) a 6 mužov (100 %).

Informácie uvedené v tejto požiadavke na zverejnenie nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vzhľadom na počet zamestnancov vyhodnotené ako nevýznamné.

S1-16 Metriky odmien (rozdiel v odmeňovaní žien a mužov a celková odmena)

Odmeňovanie je založené na spravodlivom platovom ohodnotení žien a mužov, o čom svedčí aj vyrovnaný pomer základného platu a odmien žien a mužov v jednotlivých úrovniach riadenia alebo konkrétnych vybraných pracovných pozíciách. Celkový pomer odmeňovania medzi ženami a mužmi vychádza z porovnania priemeru základných miezd z počtu žien a mužov, ktorí boli v evidenčnom stave k 31. 12. daného roka.

Tabuľka č. 30: Podiel odmeňovania (Priemerný základný plat a odmeny ženy : muži)

Celkový pomer odmeňovania*	Stredný manažment:	Nižší manažment:	Administratíva:	Manažér/ka predaja	Špecialista/-ka obchodnej politiky	Operátor/-ka kontaktného centra	Referent/-ka zákazníckeho centra
0,64 : 1	1,06 : 1	0,92 : 1	1 : 1	0,93 : 1	1,08 : 1	0,99 : 1	1 : 1

Úroveň priemernej hrubej hodinovej mzdy mužov je 15,8 EUR. Úroveň priemernej hrubej hodinovej mzdy žien je 10,2 EUR. Percentuálny rozdiel odmeňovania mužov a žien predstavuje 35,5%. Tento rozdiel je spôsobený najmä rozdielnym charakterom pozícií, ktoré muži a ženy v SPP vykonávajú.

Pomer celkovej ročnej odmeny najlepšie zarábajúcej osoby k mediánu celkovej ročnej odmeny všetkých osôb odmeňovaných SPP (vrátane členov štatutárnych orgánov, ale bez najlepšie zarábajúcej osoby) bol v roku 2024 nasledovný.

Tabuľka 31: Pomer odmeňovania najlepšie zarábajúca osoby vs. medián odmien ostatných osôb v 2024

Pomer celkovej ročnej odmeny najlepšie zarábajúcej osoby k mediánu celkovej ročnej odmeny všetkých osôb odmeňovaných SPP	Pomer percentuálneho zvýšenia celkovej ročnej odmeny najlepšie zarábajúcej osoby k priemernému ročnému percentuálnemu nárastu súhrnu odmien všetkých osôb odmeňovaných SPP
11,20	1,26

Tento pomer zohľadňuje reálne vyplatenú odmenu (bez použitia ekvivalentu plného úväzku pre čiastočný úväzok, keďže počet čiastočných úväzkov je zanedbateľný) a môže sa medziročne líšiť vzhľadom na politiku variabilnej zložky mzdy. Najlepšie zarábajúca osoba je odmeňovaná najmä variabilnou zložkou mzdy v závislosti od úspešnosti (ziskovosti) vyplývajúcej zo zrealizovaných obchodov s komoditami.

Informácie uvedené v tejto požiadavke na zverejnenie nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vzhľadom na počet zamestnancov vyhodnotené ako nevýznamné.

S1-17 Incidents, sťažnosti a závažné vplyvy na ľudské práva

Počas roka 2024 sa nevyskytli žiadne závažné problémy a incidenty v oblasti ľudských práv spojených s vlastnou pracovnou silou. SPP neeviduje za rok 2024 žiadne pracovné incidenty, incidenty diskriminácie vrátane obťažovania, sťažnosti ani závažné vplyvy na ľudské práva v rámci vlastnej pracovnej sily, a teda ani žiadne súvisiace významné pokuty, sankcie alebo náhrady škody z toho plynúce.

V rámci systému na nahlasovanie podnetov SPP riešil 13 podnetov, ktoré sa však týkali iných oblastí upravených Kódexom správania SPP.

Informácie uvedené v tejto požiadavke na zverejnenie nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vzhľadom na počet zamestnancov vyhodnotené ako nevýznamné.

10.10. ESRS S3 Ovplyvnené spoločenstvá

Identifikované vplyvy:

Ludské práva - PPV

Rešpektovanie a presadzovanie občianskeho a politického práva v komunitách vedie k budovaniu pozitívneho a silného imidžu značky, ktorý súvisí so zvýšeným záujmom kandidátov na pozície alebo podpory širšej verejnosti. SPP podporuje občianske iniciatívy aj prostredníctvom Nadácie SPP a Ekofondu SPP.

S3-1 Politiky týkajúce sa ovplyvnených spoločenstiev

Popri spoľahlivých dodávkach energií, energetických služieb a rozvojových projektov v záujme znižovania emisií skleníkových plynov považuje SPP za mimoriadne dôležitú súčasť zodpovedného podnikania nielen korektné vzťahy so zákazníkmi, ale aj aktivity vo vzťahu k ľuďom, komunitám a krajine.

V súlade s politikami uvedenými v Kódexe správania SPP sa spoločnosť zaväzuje k zodpovednému prístupu voči ovplyvneným spoločenstvám, pričom sa zameriava najmä na ochranu ich hospodárskych, sociálnych, kultúrnych, občianskych a politických práv. Tieto politiky sú súčasťou širšej stratégie na zabezpečenie udržateľného a zodpovedného podnikania, ktoré rešpektuje práva a potreby všetkých ovplyvnených spoločenstiev. Kódex správania SPP je záväzný aj dcérske spoločnosti SPP CZ a SPP CNG.

Tradícia podnikania SPP znamená dlhodobý záväzok, aj pokiaľ ide o aktivity v oblasti spoločenskej zodpovednosti, filantropie a sponzoringu, ktoré realizujeme predovšetkým na základe dlhodobých partnerstiev najmä v nasledovných oblastiach:

- ochrana prírodného dedičstva a životného prostredia,
- ochrana kultúrneho dedičstva,
- podpora kultúry a umenia,
- podpora vzdelávania,
- podpora a rozvoj komunit a znevýhodnených skupín a
- podpora športu.

SPP aktivity realizuje buď priamo, alebo prostredníctvom Nadácie SPP a Ekofondu SPP. V Bratislave spoločnosť prevádzkuje aj Galériu SPP a Plynárenské múzeum. Verejnoprospešné projekty podporuje SPP najmä prostredníctvom Nadácie SPP a Ekofondu SPP, ktorým poskytuje podporu prostredníctvom priamych darov a tzv. asignovanej dane (2 % z dane z príjmov).

Podporené projekty následne Nadácia SPP a Ekofond SPP transparentne zverejňujú na svojich webových sídlach. Viac o aktivitách Nadácie SPP a Ekofondu SPP nájdete v kapitole 8 Spoločenská zodpovednosť.

Ako spoločnosť so 100% majetkovou účasťou štátu SPP odvádza do štátneho rozpočtu okrem priamych a nepriamych daní a poplatkov aj dividendy. Zároveň v dôsledku osobitných opatrení na zníženie dopadu mimoriadne vysokých cien energií na niektoré skupiny odberateľov, osobitne domácnosti, SPP prijíma zo štátneho rozpočtu kompenzácie dorovnávajúce rozdiel medzi veľkoobchodnou cenou plynu a elektriny a zastropovanou cenou plynu a elektriny za ktoré tieto predáva zákazníkom.

SPP v roku 2024 odviedol do štátneho rozpočtu, resp. získal zo štátneho rozpočtu nasledovné sumy:

Tabuľka č. 34: Dane a dividendy odvedené do štátneho rozpočtu (údaje na hotovostnom princípe) a kompenzácie vyplatené zo štátneho rozpočtu pre SPP (v mil. EUR)

Priame dane (daň z príjmov a osobitný odvod)	45,2
Nepriame dane (DPH a spotrebné dane z plynu a elektriny)	386,5
Dividendy	290
Spolu	721,7

Kompenzácie vyplatené zo štátneho rozpočtu pre SPP v dôsledku zastropovaných cien za dodávku elektriny a plynu	437
--	-----

S3-2 Procesy na zapojenie ovplyvnených spoločností v súvislosti s vplyvmi

SPP víta aktívne zapojenie ovplyvnených spoločností do procesov, ktoré sa týkajú našich činností a ich vplyvov, prostredníctvom dialógu s komunitami, tak aby získal ich názory a pripomienky k plánovaným aktivitám. Zároveň SPP zahŕňa zástupcov spoločností do plánovania projektov a rozhodovacích procesov, čím zabezpečuje, že ich potreby a záujmy sú zohľadnené. SPP poskytuje transparentné, jasné a zrozumiteľné informácie o projektoch a ich potenciálnych vplyvoch, aby komunity mohli robiť informované rozhodnutia .

Pri príprave projektov na výrobu energie z OZE (výroba elektriny prostredníctvom veterných parkov, alebo CEBZ, ktorých cieľom je spracovanie odpadu a výroba biometánu) proaktívne komunikujeme so zástupcami samosprávy v mieste, kde sa plánuje realizácia daného zámeru (napr. v prípade zámerov, ako sú veterná energia alebo nakladanie s odpadmi), aby sme všetky zainteresované strany transparentne oboznámili s našim zámerom a zistili spätnú väzbu nielen od samosprávy, ale aj od odbornej i laickej verejnosti.

To zahŕňa rôznorodé aktivity ako napríklad organizovanie návštev existujúcich prevádzok pre členov obecných a mestských zastupiteľstiev, prezentácie našich zámerov na verejných aj pracovných zasadnutiach týchto orgánov, rozsiahla informačná kampaň v celoštátnych a regionálnych médiách, direct marketing, účasť a informovanie o zámeroch SPP na regionálnych eventoch určených verejnosti, vzdelávacie aktivity zamerané na školy a pod.

V nadväznosti na komunikáciu SPP následne v rámci prípravy projektov analyzuje a zohľadňuje získané pripomienky. Pri príprave projektov SPP tiež spracúva posudky a hodnotenia vplyvov a navrhuje kompenzačné opatrenia pre potreby miestnych komunít. Zároveň SPP dbá na to, aby zvolené technológie zodpovedali najlepším dostupným technológiám („best available technology – BAT“). Následne projekty podliehajú štandardnému povoľovaciemu procesu (posúdenia vplyvu na životné prostredie – EIA,²⁰ územné konanie, stavebné konanie, integrovaná prevencia a kontrola znečisťovania životného prostredia – IPKZ).

Štátnym a verejným orgánom (municipalítam, obciam, atď.) SPP poskytuje pravdivé, zrozumiteľné a včasné informácie. SPP sa zaväzuje plniť všetky povinnosti vyplývajúce z Ústavy Slovenskej republiky, rešpektovať zákony a iné všeobecne záväzné právne predpisy.

SPP neumožňuje páchanie protispoločenskej činnosti a zdržiavame sa konania, ktoré by mohlo viesť k vyvodu trestnej zodpovednosti zamestnávateľa v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov upravujúcich trestnú zodpovednosť právnických osôb. SPP neponúka, nesľubuje, neposkytuje výhody predstaviteľom orgánov štátnej moci a správy zodpovedným za prijímanie rozhodnutí, aby dosiahol zvýhodnenie alebo ovplyvnil rozhodovanie v prospech SPP.

²⁰ Proces a výstupy tohto posúdenia upravuje zákon č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

SPP riadne plní daňové a odvodové povinnosti, dbá na transparentnosť všetkých finančných operácií a prispieva k ekonomickému rastu a zvyšovaniu životnej úrovne krajiny. Spoločnosť systematicky rozvíja korektné vzťahy s médiami, tretím sektorom a ďalšími zainteresovanými stranami.

Informácie uvedené v tejto požiadavke na zverejnenie nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vyhodnotené ako nevýznamné.

10.11. ESRS S4 Spotrebiteľia a koncoví používatelia

Identifikované vplyvy:

Transparentná komunikácia - PPV

Transparentnosť a zrozumiteľnosť je kľúčovým aspektom pre komunikáciu o produktoch a službách, ktoré SPP ponúka verejnosti a svojim približne 1,5 milióna zákazníkom. Otvorené a jasné informovanie o produktoch a službách znižuje riziko nedorozumení a zvyšuje spokojnosť, dôveru a lojalitu zákazníkov.

S4-1 Politiky týkajúce sa spotrebiteľov a koncových používateľov

SPP je najväčším dodávateľom energií (plynu a elektriny) na Slovensku, ktoré dodáva odberateľom vo všetkých trhových segmentoch a regiónoch Slovenska. Zákaznícka spokojnosť je preto prioritou SPP. Základom pre komunikáciu o produktoch a službách, ktoré spoločnosť ponúka verejnosti, je transparentnosť a zrozumiteľnosť.

Základné politiky týkajúce sa ochrany spotrebiteľov a koncových používateľov sú stanovené legislatívou a regulačným rámcom platným v Slovenskej republike. Interné politiky týkajúce sa spotrebiteľov a koncových používateľov tvoria zároveň súčasť Kódexu správania SPP. Čestný a korektný vzťah voči zákazníkom, prihliadanie na ich potreby a záujmy sú predpokladom úspešného a dlhodobého obchodného vzťahu. Zásady a princípy zákazníckej orientácie SPP sú vyjadrené aj v korporátnych hodnotách a uplatňujú sa aj vo vzťahoch vo vnútri SPP.

Spoločnosť považuje za samozrejmosť cielene naplňovať odôvodnené očakávania a požiadavky zákazníkov, prejavovať iniciatívu a preberať osobnú zodpovednosť. Vzťahy so zákazníkmi sú založené na diskretnosti, zdvorilosti, bez akéhokoľvek zvýhodňovania a diskriminácie. SPP sa zaväzuje používať iba legitímne obchodné metódy a informácie od zákazníka považuje za dôverné.

Pri uzatváraní zmlúv s korporátnymi zákazníkmi SPP vykonáva rizikovú analýzu z dôvodu eliminácie rizika vzniku konfliktu záujmov alebo uzavretia zmluvy so zákazníkom, ktorý by mohol predstavovať riziko SPP. Spoločnosť vykonáva aj priebežnú rizikovú analýzu existujúcich klientov v prípade výskytu indikátora, ktorý naznačuje napr. riziko vzniku neprimeranej alebo neštandardnej pohľadávky SPP.

Viac informácií k zákazníkom SPP je uvedených v kapitole 10 ESRS 2, časti SBM-1 Stratégia, obchodný model a hodnotový reťazec. Informácie uvedené v tejto požiadavke na zverejnenie nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vyhodnotené ako nevýznamné.

S4-2 Procesy na zapojenie spotrebiteľov a koncových používateľov v súvislosti s vplyvmi

Spätnú väzbu od zákazníkov zisťuje SPP niekoľkokrát ročne vo forme indexu NPS (čisté skóre promotérov, angl. „net promoters score“) a spravidla raz ročne na reprezentatívnej vzorke formou indexu spokojnosti CSI (index spokojnosti zákazníka, angl. „customer satisfaction index“). Na základe týchto prieskumov SPP aj v roku 2024 dosahoval vysoké skóre viac ako 85 % spokojnosti v prípade CSI.

Priamo so zákazníkmi a zákazníkmi SPP komunikuje aj prostredníctvom 20 Zákazníckych centier SPP, Zákazníckej linky SPP pre domácnosti a Biznis linky SPP pre firemný sektor Zákaznícke centrá SPP v Michalovciach, Humennom a Komárne boli v roku 2024 zmodernizované. Zákaznícke centrum SPP v Žiline bolo presťahované do obchodného domu, čím sa výrazne zlepšila jeho dostupnosť.

Portál Moje SPP zákazníkom ponúka jednoduchší a rýchlejší prístup k službám spoločnosti. SPP neustále inovuje a zavádza moderné technológie, ako je automatizácia niektorých požiadaviek a tiež biometria. Konto na portáli Moje SPP má registrovaných viac ako 255 000 zákazníkov.

Zmenou prešla aj komunikácia SPP na sociálnych sieťach. V roku 2024 spoločnosť prinášala videá a interaktívny obsah s autentickou prezentáciou zamestnankýň a zamestnancov SPP, ktorí sa stali tvármi značky SPP.

Najvyšším orgánom zodpovedným za zapájanie spotrebiteľov a koncových užívateľov je predstavenstvo SPP. Efektívnosť procesov na zapájanie spotrebiteľov je posudzovaná prostredníctvom rôznych kvantitatívnych a kvalitatívnych ukazovateľov, ktoré sú priamo spojené s podnikateľskými výsledkami, ako sú miera zapojenia, spokojnosť a predaj.

Informácie uvedené v tejto požiadavke na zverejnenie nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vyhodnotené ako nevýznamné.

S4-3 Procesy na nápravu negatívnych vplyvov a kanály, ktorými môžu spotrebiteľia a koncoví používatelia upozorniť na obavy

SPP považuje za kľúčové dostupnosť, včasnú identifikáciu a čo najrýchlejšiu nápravu prípadne odstránenie negatívneho vplyvu. SPP preto využíva viaceré možnosti, ktoré umožňujú priamy kontakt dodávateľa a zákazníkom v záujme na nápravy negatívnych vplyvov.

Ak je negatívny vplyv spojený s poskytovaním služieb ako dodávka plynu a elektriny, kanály a mechanizmy prostredníctvom ktorých môžu spotrebiteľia a koncoví používatelia upozorniť SPP sú najmä Zákaznícke centrá SPP (osobný kontakt), Zákaznícka linka pre domácnosti (telefonický kontakt), Biznis linka SPP pre firemný sektor (telefonický kontakt), webová stránka www.spp.sk (online), aplikácia Moje SPP (online) prípadne formou podateľne SPP (listom).

Zákazníci SPP sú informovaní o možnosti podať reklamáciu prostredníctvom Poučenia o právach spotrebiteľa a [Reklamačného poriadku SPP](#) na webovej stránke SPP. Zákazník má právo reklamovať najmä kvalitu poskytnutej služby, odpočet určeného meradla, fakturáciu poskytnutej služby, prerušenie alebo obmedzenie služieb alebo iné zistené chyby súvisiace s poskytovaním služby SPP. SPP vedie evidenciu o uplatnených reklamáciách. SPP je povinný o vybavení reklamácie vydať zákazníkovi písomný doklad najneskôr do 30 dní od dňa uplatnenia reklamácie. Ďalšie podmienky reklamačného konania pre zákazníkov SPP sú uvedené aj v platných obchodných podmienkach.

Dodržiavanie vysokých štandardov v rámci etického správania a nulová tolerancia akejkoľvek formy protispoločenskej činnosti, stanovená v Kódexe správania SPP, tvorí základ funkčne nastaveného systému na nahlasovanie podnetov. Tento slúži ako účinný nástroj na odhaľovanie akýchkoľvek nekalých praktík, neetického správania sa či konania, tak v rámci interných ako aj externých vzťahov SPP. Systém na nahlasovanie podnetov je plne k dispozícii aj pre zákazníkov SPP.

Podnet je možné podať elektronicky prostredníctvom správy na adresu elektronickej pošty compliance@spp.sk, poštou v písomnej forme na adresu sídla SPP alebo vyplnením online formulára. Podrobnosti o systéme na nahlasovanie podnetov sú uvedené v Informácii o preverovaní oznámení a podnetov týkajúcich sa protispoločenskej činnosti a porušení Kódexu správania SPP verejne dostupných na stránke www.spp.sk.

Zabezpečenie účinnosti týchto kanálov a spätnú väzbu na požiadavky zákazníkov zisťuje SPP niekoľkokrát ročne vo forme indexu NPS (čisté skóre promotérov, angl. „net promoters score“) a spravidla raz ročne na

reprezentatívnej vzorke formou indexu spokojnosti CSI (index spokojnosti zákazníka, angl. „customer satisfaction index“).

Ďalšie možnosti nápravy negatívnych vplyvov sú upravené legislatívnym rámcom SR. SPP je povinný v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov, týkajúcich sa dodržiavania štandardov kvality dodávky plynu, resp. elektriny, pri nedodržaní štandardov kvality dodávky vyplácať kompenzačné platby spôsobom a vo výške ustanovenej všeobecne záväznými právnymi predpismi.

Spotrebiteľia môžu ďalej nahlasovať svoje obavy alebo potreby prostredníctvom sťažností a podnetov na Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, prípadne prostredníctvom Slovenskej obchodnej inšpekcie.

Viac informácií k zákazníkom SPP je uvedených v kapitole 10 ESRS 2 v časti SBM-1 Stratégia, obchodný model a hodnotový reťazec. Viac informácií k vybavovaniu podnetov je uvedených v kapitole 20 ESRS G1 Obchodné správanie, časti ESRS G1-1 Politiky obchodného správania a podniková kultúra a časti ESRS G1-3 Predchádzanie korupcii a úplatkárstvu.

Informácie uvedené v tejto požiadavke na zverejnenie nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vyhodnotené ako nevýznamné.

S4-4 Prijímanie opatrení týkajúcich sa významných vplyvov na spotrebiteľov a koncových používateľov, prístupy k riadeniu významných rizík a využívaniu významných príležitostí súvisiacich so spotrebiteľmi a s koncovými používateľmi a účinnosť týchto opatrení a prístupov

Hlavné opatrenia SPP sa zameriavajú na stabilné a bezpečné dodávky energií, ochranu osobných údajov spotrebiteľov a transparentné informovanie spotrebiteľov. Osobné údaje SPP získava najmä zákazníkov a dôrazne uplatňuje zásadu minimalizácie spracúvaných údajov a striktného dodržiavania legislatívy.

SPP spracúva iba tie údaje, ktoré sú potrebné v súvislosti s plnením zmluvy na dodávku energií a služieb, ak je to nevyhnutné na splnenie zákonných povinností, ak k ich spracúvaniu udellili zákazníci súhlas alebo je ich spracúvanie oprávneným záujmom SPP. SPP sa sústreďuje najmä na predchádzanie významným negatívnym vplyvom na spotrebiteľov prostredníctvom posúdenia rizík súvisiacich so spracúvaním osobných údajov, prijímania technických a organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany osobných údajov a ich pravidelné prehodnocovanie.

SPP má implementované komplexné procesy a opatrenia na zabezpečenie ochrany osobných údajov svojich zákazníkov. Zásady a princípy spracúvania osobných údajov upravujú interné predpisy v súlade s požiadavkami na ochranu osobných údajov podľa Nariadenia o ochrane osobných údajov známom ako GDPR.

Opatrenia a plnenie úloh v oblasti riadenia spracúvania a ochrany osobných údajov v SPP vykonáva odbor regulácie a compliance, predovšetkým prostredníctvom osoby zodpovednej za ochranu osobných údajov (angl. „data protection officer – DPO“), ktorým je riaditeľ odboru regulácie a compliance, a ďalších zamestnancov a zamestnankýň odboru regulácie a compliance. DPO každoročne o stave ochrany osobných údajov informuje predstavenstvo prostredníctvom Správy o ochrane osobných údajov.

Oblasť spracúvania a ochrany osobných údajov je v SPP formalizovaná a upravená interným predpisom, Smernicou SPP „Politika ochrany osobných údajov v spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s.“, ktorá popisuje zásady spracúvania a ochrany osobných údajov a určuje rozsah kompetencií odboru CR a ďalších organizačných jednotiek SPP pri spracúvaní osobných údajov. Spoločnosť zároveň pre všetkých zamestnancov

vydala dokument „*Pokyny spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s.*“ na spracúvanie osobných údajov, dostupný na Intranete SPP a poskytnutý všetkým novo nastupujúcim zamestnancom.

Dôležitou súčasťou je aj zvyšovanie povedomia zamestnancov o rizikách a ich povinnostiach v súvislosti s ochranou osobných údajov, výkon kontrol a informovanie manažmentu. V nadväznosti na formalizované pravidlá a povinnosti zamestnancov SPP v oblasti spracúvania a ochrany osobných údajov súčasne zabezpečuje odbor regulácie a compliance kontinuálne vzdelávanie zamestnancov formou e-learningu a zároveň, v prípade potreby, formou osobných workshopov na špecifické témy.

Školenie formou e-learningu sa vykonáva v periodicite 3 rokov, pričom naposledy boli povinní toto školenie absolvovať všetci zamestnanci v roku 2022. Noví zamestnanci absolvujú uvedené školenie pri nástupe. SPP má tiež prijaté interné predpisy – Archívny poriadok a Registratúrny poriadok, vrátane Registratúrneho plánu, v ktorých sú vymedzené pravidlá uchovávania a likvidácie osobných údajov obsiahnutých v dokumentoch.

Počas roka 2024 SPP nezaznamenal žiadne závažné porušenie pravidiel spracúvania a ochrany osobných údajov alebo závažné incidenty porušenia ochrany osobných údajov.

Významná je tiež oblasť predchádzania legalizácii príjmov z trestnej činnosti (angl. „anti-money laundering – AML“), na ktorú dohliada zodpovedná osoba vrátane vypracúvania a predkladania pravidelnej ročnej Správy o plnení povinností v oblasti AML pre predstavenstvo SPP.

Interné predpisy upravujú aj oblasť predchádzania a riadenia incidentov a riadenia bezpečnosti. Hlavné ciele a postup pri riadení rizík s cieľom predchádzať narušeniu a výpadkom informačných systémov definuje Stratégia informačnej a kybernetickej bezpečnosti. Interné predpisy tiež stanovujú postupy na detekciu, vyhodnotenie a reakciu v prípade konkrétnych incidentov podľa typu udalosti. Oblasť kybernetickej bezpečnosti a zabezpečenie kontinuity a kvality dodávok pre našich zákazníkov riadi manažér kybernetickej bezpečnosti, ktorý každoročne informuje o zaznamenaných bezpečnostných incidentoch predstavenstvo SPP prostredníctvom Správy o stave kybernetickej bezpečnosti.

SPP je prevádzkovateľom základnej služby pre činnosti dodávky plynu a dodávky elektriny a je zapísaný v registri vedenom Národným bezpečnostným úradom. SPP sa pravidelne podrobuje nezávislému auditu kybernetickej bezpečnosti a každoročne vykonáva interné školenia v oblasti kybernetickej bezpečnosti. Predstavenstvo SPP na ročnej báze vyhodnocuje Správu o stave kybernetickej bezpečnosti, ktorá obsahuje informáciu o zaznamenaných bezpečnostných incidentoch.

SPP počas roka 2024 nezaznamenal žiadny závažný kybernetický bezpečnostný incident.

Transparentné a zodpovedné informovanie spotrebiteľov o službách a produktoch je pre SPP kľúčové. Prostredníctvom zákazníckeho servisu a pravidelných prieskumov zameraných na potreby a spokojnosť zákazníkov zabezpečuje SPP riešenie ich požiadaviek, čím je zabezpečená ochrana spotrebiteľských práv.

V rámci marketingovej komunikácie SPP dodržiava pravidlá Kódexu správania SPP a zaväzuje sa poskytovať včasné, úplné, neskreslené, pravdivé a zrozumiteľné informácie o svojich produktoch a službách a zároveň sa SPP nedopúšťa šírenia nepravd, zatajovania, zveličovania v reklame a iných verejných vystúpeniach. Jasná a transparentná komunikácia je zabezpečovaná aj vo vzťahu k informáciám o cene služieb a produktov SPP. SPP zverejňuje pravidelne cenníky, obchodné podmienky dodávky a o relevantné trhové informácie v súlade s príslušnou legislatívou. Účinnosť zavedených opatrení a iniciatív SPP sleduje cez meranie zákazníckych parametrov a spätné väzby, napr. cez NPS alebo CSI ukazovateľ.

Vyššie uvedené opatrenia si počas vykazovaného obdobia nevyžadovali významné kapitálové výdavky, prevádzkové náklady alebo iné finančné zdroje. Finančné zdroje po jednotlivých opatreniach SPP momentálne neeviduje.

Informácie uvedené v tejto požiadavke na zverejnenie nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vyhodnotené ako nevýznamné.

S4-5 Cieľové hodnoty týkajúce sa riadenia významných negatívnych vplyvov, podpory pozitívnych vplyvov a riadenia významných rizík a príležitostí

V rámci celofiremných cieľov SPP tvorí jednu z priorít dosiahnutie zákaznickej spokojnosti v segmente domácnosti a v segmente maloobchod na úrovni 79 bodov pri meraní indexu Customer Satisfaction Index (CSI) na vzorke minimálne 1000 zákazníkov.

Index CSI je počítaný z výsledkov prieskumu zákaznickej spokojnosti, ktorý realizujeme pravidelne raz ročne na reprezentatívnej vzorke zákazníkov a meria zákaznicku spokojnosť v 6. oblastiach: 1. Informovanosť a komunikácia, 2. Ceny, 3. Fakturácia, 4. Personál, 5. Produkty a služby, 6. Spoľahlivosť dodávky.

Vyjadrenie zákaznickej spokojnosti vnímame ako veličinu, ktorá má zásadný vplyv na dosahované hospodárske výsledky SPP prostredníctvom svojho dopadu na veľkosť zákaznickeho kmeňa. Zároveň je veličinou korelujúcou s fungovaním interných procesov spoločnosti. Každý zamestnanec SPP bez ohľadu na jeho zaradenie, môže pozitívnym spôsobom vplyvať na zákaznicku spokojnosť, čím je naplnený základný atribút jej použitia ako celofiremného KPI.

Informácie uvedené v tejto požiadavke na zverejnenie nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vyhodnotené ako nevýznamné.

10.12. ESRS G1 Obchodné správanie

Identifikované riziká a príležitosti:

Corporate governance - P

Podnikovú kultúru považujeme za príležitosť pozitívne ovplyvniť finančnú výkonnosť spoločnosti. Pozitívna kultúra, ktorá je v súlade s hodnotami a cieľmi spoločnosti, môže viesť k vyššej ziskovosti, rastu a hodnote pre akcionára.

Identifikované vplyvy:

Corporate governance - PPV

Corporate governance je pre SPP dôležité, pretože zabezpečuje efektívne riadenie a kontrolu spoločnosti, čo zvyšuje jej stabilitu a dôveryhodnosť. Dobré riadiace praktiky podporujú transparentnosť a zodpovednosť, čo znižuje riziko korupcie a neetického správania.

G1-1 Politiky obchodného správania a podniková kultúra

Zodpovedné podnikanie je predpokladom dlhodobého úspechu a dôvery zákazníkov SPP. Jeho súčasťou je však zavedenie etických princípov a základných hodnôt voči všetkým stranám v pracovných a obchodných vzťahoch v oblasti riadenia spoločnosti (angl. „corporate governance“).

Základnými firemnými SPP hodnotami sú:

- sme partnermi,
- sme efektívni,
- sme iniciatívni,
- sme profesionálni a
- zaujímame sa o zákazníka.

SPP má zavedené politiky týkajúce sa obchodného správania a podnikovej kultúry. Etické princípy a základné hodnoty sú súčasťou Program súladu SPP ako komplexnej úpravy oblasti riadenia spoločnosti (angl. „corporate governance“).

Kódex správania SPP vyjadruje postoje a normy správania požadované od zamestnancov a zmluvných partnerov. Jeho cieľom je podporovať vytváranie spravodlivého, transparentného a konkurenčného prostredia, uplatňovanie etických zásad a rozvoj firemnej kultúry. Kódex správania SPP upravuje oblasti boja proti korupcii, konfliktu záujmov, hospodárskej súťaže či vzťahy k osobám zamestnaným v SPP a medzi nimi a zároveň vzťahy s dodávateľmi alebo verejnými inštitúciami.

Kódex správania SPP sa odvíja od základných hodnôt a je záväzný pre všetkých členov štatutárnych a kontrolných orgánov, manažmentu, zamestnancov a zmluvných partnerov SPP. Kódex správania SPP je dostupný online na webovej stránke a platí aj pre dcérske spoločnosti SPP CZ a SPP CNG. SPP realizuje pravidelné školenia na tému Kódexu správania SPP pre zamestnancov a členov riadiacich orgánov, na ktorých sa zúčastňujú všetci zamestnanci a členovia riadiacich orgánov.

V oblasti správy a riadenia spoločností SPP zohľadňuje odporúčania Organizácie pre ekonomickú spoluprácu a rozvoj (OECD) a postupuje v súlade s Kódexom správy spoločností s majetkovou účasťou štátu na Slovensku.

V rámci štandardných plánovacích procesov SPP pravidelne alokuje v každoročne pripravovanom Podnikateľskom pláne primerané prostriedky na opatrenia týkajúce politiky obchodného správania a podnikovej

kultúry. Tieto opatrenia si počas vykazovaného obdobia nevyžadovali významné kapitálové výdavky, prevádzkové náklady alebo iné finančné zdroje.

Viac informácií k hodnoteniu firemnej kultúry je uvedených v časti ESRS S1-2 Procesy na zapojenie vlastných pracovníkov a zástupcov pracovníkov v súvislosti s vplyvmi.

G1- 2 Riadenie vzťahov s dodávateľmi

SPP má zavedené politiky na prechádzanie oneskoreným platbám. Prostredníctvom interného predpisu je ustanovený jednotný postup pri spracovaní platieb, so stanovením zodpovedností príslušných útvarov a zamestnancov v procese spracovania platieb (vytváranie inkasných a prevodných príkazov, realizácie týchto platieb prostredníctvom modulu a E- bankovníctva, ako aj usmernenie postupu pri spracovávaní bankových výpisov, súborov platieb SIPO a súborov poštových poukážok typu U a E). Interný predpis platí a je záväzný pre všetkých zamestnancov SPP, ktorí sa na vykonávaní predmetných úhrad zúčastňujú.

Bližšie informácie o dodávateľskom reťazi súvisiacom so zabezpečením dodávky plynu a elektriny sú uvedené v časti SBM-1 Stratégia, obchodný model a hodnotový reťazec. Okrem plynu, elektriny a sieťových služieb súvisiacich so zabezpečením ich dodávky odberateľom SPP obstaráva ďalšie tovary, práce a služby. Na ich dodávkach sa zásadným spôsobom podieľajú tuzemskí dodávatelia (za tuzemského dodávateľa považujeme dodávateľa s miestom podnikania na Slovensku vrátane nadnárodných spoločností, ktoré majú svoje zastúpenie v SR).

Dodávateľský reťazec je preto dôležitou oblasťou s vplyvom na celkovú udržateľnosť SPP. Vzhľadom na to je jedným z opatrení na dosiahnutie udržateľnosti SPP aj dohľad nad udržateľnosťou obchodných partnerov SPP v našom dodávateľskom reťazci. Dodržiavanie etických princípov a základných hodnôt, ktoré SPP verejne deklaruje, monitoring prípadného nesúladu a prijímanie nápravných opatrení je kľúčovým aspektom dôveryhodnosti SPP voči obchodným partnerom. Z tohto dôvodu je jedným z cieľov SPP do roku 2026 zaviesť a vyhodnocovať štandardy udržateľnosti aj v dodávateľskom reťazci SPP a zároveň preferovať princípy zeleného obstarávania v obstarávaní tovarov/služieb/stavebných prác v SPP.

Informácie uvedené v tejto požiadavke na zverejnenie nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vyhodnotené ako nevýznamné.

G1-3 Predchádzanie korupcii a úplatkárstvu

V Kódexe správania SPP je stanovený jednoznačný záväzok nulovej tolerancie k akejkoľvek forme korupčného správania a záväzok vyhýbať sa všetkým aktivitám, ktoré majú náznak korupcie. Postupy na prevenciu, odhaľovanie a riešenie podozrení z korupcie a úplatkárstva sú súčasťou Programu súladu SPP a komplexnej úpravy oblasti riadenia spoločnosti (angl. „corporate governance“).

Program súladu SPP tvorí Kódex správania SPP, Smernica Program súladu, Smernica „Preverovanie oznámení a podnetov týkajúcich sa protispoločenskej činnosti a porušenia pravidiel a princípov zodpovedného správania“, Štatút manažéra súladu a ďalšie nástroje manažéra súladu.

V interných pravidlách je ďalej upravená oblasť boja proti praniu špinavých peňazí. Skupina SPP nerozlišuje osobitné rizikové funkcie pokiaľ ide o predchádzanie korupcii a úplatkárstvu a zásady uvedené v Kódexe správania SPP a Smernici program súladu sú záväzné pre všetkých členov štatutárnych a kontrolných orgánov, manažmentu, zamestnancov SPP a ako aj pre dcérske spoločnosti SPP CZ a SPP CNG.

Oblasť súladu (angl. „compliance“), ale aj oblasť riadenia spoločnosti, predchádzanie protispoločenskej činnosti a porušovaniu etických princípov, dohľad v oblasti ochrany osobných údajov a oblasti udržateľnosti interne zastrešuje odbor regulácie a compliance, ktorý riadi Manažér súladu. Súčasťou Programu súladu SPP je aj jednotný systém na nahlasovanie podnetov týkajúcich sa protispoločenskej činnosti a pravidiel a princípov definovaných v Kódexe správania SPP. SPP akceptuje podnety podané anonymne aj neanonymne bez ohľadu na to, či je oznamovateľ naším zamestnancom, alebo nie, a bez ohľadu na formu, v akej sú podané.

Manažér súladu je povinný prijať a preveriť každé doručené oznámenie a podnet do 90 dní od jeho prijatia, túto lehotu môže predĺžiť o ďalších 30 dní. Pri preverovaní oznámenia alebo podnetu je Manažér súladu oprávnený vyžadovať od všetkých zúčastnených osôb maximálnu súčinnosť a požadovať prístup k elektronickej, ako aj inej forme dokumentácie a informáciám, ktoré slúžia na objasnenie oznámenia alebo podnetu. Ak oznámenie alebo podnet nie je anonymné, o výsledku preverenia Manažér súladu informuje v písomnej forme oznamovateľa do 10 dní odo dňa ukončenia preverenia oznámenia alebo podnetu. Manažér súladu vedie evidenciu oznámení a podnetov a výsledkov ich preverovania v zmysle právnych predpisov.

Manažér súladu a členovia preverovacieho tímu pri preverovaní oznámenia zachovávajú mlčanlivosť o totožnosti oznamovateľa a dôvernosc poskytnutých informácií. Záväzok mlčanlivosti o totožnosti oznamovateľa a dôvernosc poskytnutých informácií tvorí súčasť pracovnej zmluvy manažéra súladu a členov preverovacieho tímu. Manažér súladu nie je oprávnený sprístupniť totožnosť oznamovateľa, okrem prípadov ustanovených právnymi predpismi. Oznamovateľom je zároveň poskytovaná ochrana plne v súlade so zákonom č. 54/2019 Z. z. o ochrane oznamovateľov protispoločenskej činnosti.

SPP má zavedený jasný a včasný postup eskalácie a komunikácie, aby sa zabezpečilo, že všetky oznámenia a podnety sa nahlásia, preveria a nakoniec postúpia príslušnej riadiacej organizačnej jednotke, prípadne vedeniu SPP. V prípade zákonnej povinnosti Manažér súladu nahlási nesúlad relevantnému regulačnému orgánu v súlade s platnými predpismi. V najzávažnejších prípadoch potvrdených porušení Kódexu správania SPP Manažér súladu bezodkladne informuje predstavenstvo SPP spolu s opatreniami, ktoré boli alebo majú byť prijaté príslušnými organizačnými jednotkami.

V rámci Programu súladu je vytvorený systém vzdelávania a školení, ktorý zabezpečuje Manažér súladu. Cieľom systému vzdelávania je zabezpečiť informovanosť zamestnancov a osôb činných na základe iných zmlúv a dohôd za účelom riadneho plnenia ich povinností. Každý zamestnanec je povinný absolvovať vstupné školenie (v deň nástupu), mimoriadne preškolenia (v prípade zásadnej zmeny právnej úpravy týkajúcej sa a/alebo ovplyvňujúcej činnosti alebo na základe monitoringu a reportingu) a školenia v rámci jednotlivých organizačných jednotiek (vzťahujú sa na osobitné činnosti v rámci jednotlivých organizačných jednotiek, sú „šité na mieru“ pre ich potreby a sú pripravované v súčinnosti s dotknutou organizačnou jednotkou).

Periodické preškolenia zamestnancov realizuje Manažér súladu podľa ním určeného harmonogramu, najmenej však raz za tri roky. On-line školenie „Program súladu v Skupine SPP“ je povinné pre všetkých zamestnancov SPP, SPP CZ a SPP CNG. Prostredníctvom školenia sa zamestnanci oboznamujú s jeho účelom a základnými otázkami, ktoré upravuje. Súčasťou školenia je záverečný test potrebný na jeho úspešné absolvovanie. Členovia preverovacieho tímu a Manažér súladu sa pravidelne zúčastňujú na externých vzdelávacích aktivitách.

V roku 2024 spoločnosť nezaznamenala podnety týkajúce sa protispoločenskej činnosti ani významné prípady nesúladu so zákonmi a všeobecne záväznými predpismi. SPP riešil 13 podnetov a otázok v rámci systému na nahlasovanie podnetov, ktoré sa týkali iných oblastí upravených Kódexom správania SPP. Na všetkých zamestnancov, členov štatutárnych, kontrolných orgánov a manažment sa vzťahujú rovnako prísne požiadavky a pravidlá, týkajúce sa ohrozenia korupciou prípadne úplatkárstvom.

Manažér súladu pravidelne informuje štatutárne orgány (najmenej však jedenkrát ročne a v prípade potreby aj mimoriadne) o výsledkoch vlastnej činnosti prostredníctvom Správy o riadení Programu súladu a zároveň v prípade mimoriadne závažných okolností informuje generálneho riaditeľa, resp. predstavenstvo, resp. členov štatutárnych orgánov spoločnosti.

G1-4 Prípady korupcie a úplatkárstva

Kódex správania SPP stanovuje aj jednoznačný záväzok nulovej tolerancie k akejkoľvek forme korupčného správania a záväzok vyhýbať sa všetkým aktivitám, ktoré majú náznak korupcie. Zamestnanci SPP raz ročne vyplňajú vyhlásenie o konflikte záujmov a pravidelne absolvujú školenie k Programu súladu SPP, v rámci ktorého sa oboznamujú so zásadami na predchádzanie konfliktu záujmov a s pravidlami na boj proti korupcii.

V roku 2024 SPP, SPP CZ a SPPCNG neviduje žiaden prípad porušenia zákonov proti korupcii a proti úplatkárstvu, žaloby ani iné prípady korupcie alebo úplatkárstva. Dohľad nad dodržiavaním interných predpisov SPP vykonáva interný audit, ktorý o svojej činnosti pravidelne informuje predstavenstvo a na základe zistení pripravuje plán opatrení na odstránenie zistených nedostatkov.

G1-5 Politický vplyv a lobistické činnosti

V súlade s Kódexom správania SPP nefinancuje politické strany alebo ich kandidátov alebo zástupcov, či už na Slovensku alebo v zahraničí, ani podujatia, ktorých účelom je politická propaganda. SPP sa zdržuje vyvíjania akéhokoľvek priameho alebo nepriameho tlaku na politikov, prijímania odporúčaní pre zamestnanie, zmluvy o konzultáciách. SPP neprispieva organizáciám, s ktorými by mohlo dôjsť ku konfliktu záujmov (napríklad odbory, alebo skupiny na ochranu spotrebiteľa) ani organizáciám alebo jednotlivcom, ktorí nerešpektujú princípy uvedené v tomto Kódexe správania SPP alebo by mohli svojou činnosťou ohroziť dobré meno SPP.

SPP sa v roku 2024 podieľal na pripomienkovaní viacerých národných právnych predpisov (zákonov a vyhlášok) najmä v oblasti energetiky, regulácie, životného prostredia a povoľovacích procesov.

SPP je registrovaný v Registri transparentnosti EÚ pod registračným číslom 560089848584-90.

Členstvo v komorách, združeniach a asociáciách SPP vníma ako príležitosť na diskusiu v rámci alebo naprieč sektormi, vrátane oboznámenia sa s názormi našich zákazníkov a na presadzovanie spoločných záujmov členov. Pri výkone členstva SPP vždy dbá na dodržiavanie zákonných povinností, najmä v súvislosti s ochranou pravidiel hospodárskej súťaže a zákazom dohôd obmedzujúcich hospodársku súťaž. Pravidelne vyhodnocujeme výhody nášho členstva a flexibilne ukončujeme členstvo alebo nadväzujeme nové partnerstvá. V roku 2024 bol SPP členom nasledovných organizácií:

- Americká obchodná komora v Slovenskej republike
- Asociácia poskytovateľov energetických služieb, členstvo zaniklo v priebehu roka 2024
- CFO club
- Circular Slovakia
- Energy Traders Europe
- Eurogas
- Francúzsko-slovenská obchodná komora, členstvo zaniklo v priebehu roka 2024
- HRCOMM
- Republiková únia zamestnávateľov, členstvo zaniklo v priebehu roka 2024
- Slovak Compliance Circle
- Slovenská asociácia finančníkov
- Slovenská asociácia udržateľnej energetiky (SAPI)

- Slovenská obchodná a priemyselná komora
- Slovensko-nemecká obchodná a priemyselná komora
- Slovenský plynárenský a naftový zväz
- WindEurope
- Združenie dodávateľov energií, členstvo zaniklo v priebehu roka 2024
- Zväz zamestnávateľov energetiky Slovenska

Informácie uvedené v tejto požiadavke na zverejnenie nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vyhodnotené ako nevýznamné.

G1-6 Platobné postupy

Štandardnou lehotou splatnosti záväzkov SPP stanovenou vo všeobecných obchodných podmienkach na nákup tovaru, služieb, diela a stavebných prác (nezahŕňa nákup komodity elektrina alebo plynu) alebo dohodnutou s dodávateľom je lehota 30 dní od doručenia faktúry s nasledovnými špecifikami:

- minimálne 30 dní od doručenia faktúry SPP ako pri dodávke tovaru, prác, služieb a investícií;
- minimálne 21 dní od doručenia faktúry SPP pri objednávkach do 5 000 eur bez DPH;
- minimálne 14 dní od doručenia faktúry SPP pri dodávke potravín.

V roku 2024 SPP vystavil nasledovné počty objednávok:

- 1 766 objednávok s lehotou splatnosti 30 dní (59 % z celkového počtu);
- 461 objednávok s lehotou splatnosti 21 dní (15,5 % z celkového počtu);
- 306 objednávok s lehotou splatnosti 60 dní (10 % z celkového počtu);
- 340 objednávok s lehotou splatnosti 14 dní (11,5 % z celkového počtu);
- 100 objednávok s individuálnou lehotou splatnosti – spravidla kratšou ako 10 dní (4 % z celkového počtu).

Všetky obchodné prípady sú v systéme IS SAP ERP zachytené vo forme objednávky, ktorej súčasťou sú aj platobné podmienky. Následne oddelenie platobného styku na dennej báze spúšťa tzv. platobné behy v IS SAP ERP. Všetky doklady sú vopred daňovo overené oddelením daní a zaúčtované v IS SAP ERP oddelením účtovníctva.

SPP uhradza záväzky vo vyššie uvedených štandardných lehotách splatnosti a neeviduje oneskorené platby. V roku 2025 bude SPP výraznejšie presadzovať zo strany svojich dodávateľov faktúry doručované elektronicky vo forme e-faktúr namiesto doručovania listinných faktúr. Viac informácií je dostupných v časti ESRS G1-2 Riadenie vzťahov s dodávateľmi.

Informácie uvedené v tejto požiadavke na zverejnenie nezahŕňajú SPP CZ a SPP CNG, nakoľko boli vyhodnotené ako nevýznamné.

11 Zoznam skratiek

CEBZ	Centrá energetického a biologického zhodnotenia odpadu
ČEZ	Skupina spoločností kontrolovaná zo strany spoločnosti ČEZ, a. s.
Ekofond SPP	Nezisková organizácia Ekofond SPP, n.o., ktorej zakladateľom je SPP
ESCO Slovensko	ESCO Slovensko, a.s., a spoločnosti v rámci skupiny ESCO Slovensko
EÚ	Európska únia
EÚ ETS	Európsky systém pre obchodovanie s emisiami („European Union Emissions Trading System“)
FVE	Fotovoltaická elektrárň
GHG Protokol	Greenhouse Gas Protocol – štandard podnikového účtovníctva a výkazníctva – alebo „Greenhouse Gas Protocol“, ktorý vydávajú organizácie World Resources Institute („WRI“) a World Business Council for Sustainable Development (WBCSD)
GRI	Global Reporting Initiative
IPIECA	Medzinárodná asociácia ochrany životného prostredia v ropnom priemysle (International Petroleum Industry Environmental Conservation Association) – nezisková organizácia, ktorá sa venuje ochrane životného prostredia v sektore plynárenstva a ropy
IPCC	Medzinárodný panel pre klimatické zmeny
KVET	Kogeneračný zdroj vysokoúčinnnej kombinovanej výroby elektriny a tepla
MHSR	Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky
Obchodný zákonník	Zákon č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov
OSN	Organizácia spojených národov
OZE	Obnoviteľné zdroje energie
Pravidlá odmeňovania členov predstavenstva	Pravidlá odmeňovania členov predstavenstva a

a dozornej rady SPP	členov dozornej rady SPP schválené rozhodnutím MHSR ako jediného akcionára SPP.
Pravidlá výberu orgánov SPP	Pravidlá výberu a všeobecné podmienky pre zástupcu štátu v orgánoch spoločností s majetkovou účasťou štátu v súlade s uznesením vlády Slovenskej republiky č. 159/2011 v znení neskorších znení.
SDGs	Ciele udržateľného rozvoja OSN („Sustainable development goals“)
Skupina SPP	SPP, SPP CZ, SPP CNG, Nadácia SPP a Ekofond SPP
SPP	Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
SPP CZ	SPP CZ, a.s., 100 % dcérska spoločnosť SPP
SPP CNG	SPP CNG s. r. o., 100 % dcérska spoločnosť SPP
SR/Slovensko	Slovenská republika
Zákonník práce	Zákon č. 311/2001 Z.z. Zákonník práce v znení neskorších predpisov

12 Kontakty

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.

Mlynské nivy 44/a

825 11 Bratislava

Slovenská republika

Tel.: +421 2 62 62 11 11

E-mail: spp@spp.sk

Webstránka: www.spp.sk

DOMÁCNOSTI

Zákaznícka linka SPP

Tel.: 0850 111 363 (od 1. 6. 2020 v pracovných dňoch od 8.00 do 18.00 h)

E-mail: zakaznickalinka@spp.sk

Volania zo zahraničia a zo siete alternatívnych operátorov: +421 2 58 69 90 90

MALÍ PODNIKATELIA A ORGANIZÁCIE

Biznis linka SPP

Tel.: 0850 111 565 (od 1. 6. 2020 v pracovných dňoch od 8.00 do 18.00 h)

E-mail: biznislinka@spp.sk

Volania zo zahraničia a zo siete alternatívnych operátorov: +421 2 58 69 90 92

Férová linka SPP

Tel.: 0800 126 076 (od 1. 6. 2020 v pracovných dňoch od 8.00 do 18.00 h)

Zoznam Zákazníckych centier SPP nájdete na webovej stránke www.spp.sk.

SLOVENSKÉ PLYNÁRENSKÉ MÚZEUM

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.

Mlynské nivy 44/c

825 11 Bratislava

Tel.: +421 2 62 62 41 64, 0911 704 489

(v pracovných dňoch od 10.00 do 14.00 h)

E-mail: muzeum@spp.sk

Vstup do múzea je voľný. Návštevu si treba dohodnúť vopred.

GALÉRIA SPP

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.

Mlynské nivy 44/c

825 11 Bratislava

Tel.: +421 2 62 62 42 42, 0911 704 489

(v pracovných dňoch od 10.00 do 18.00 h)

E-mail: galeria@spp.sk

Vstup do galérie je voľný.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.

**SPRÁVA NEZÁVISLÉHO
AUDÍTORA A INDIVIDUÁLNA ÚČTOVNÁ
ZÁVIERKA (VYPRACOVANÁ V SÚLADE
S MEDZINÁRODNÝMI ŠTANDARDMI
FINANČNÉHO VÝKAZNÍCTVA TAK, AKO
BOLI SCHVÁLENÉ NA POUŽITIE V EÚ)
ZA ROK KONČIACI SA
31. DECEMBRA 2024**

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA

Akcionárovi, dozornej rade a predstavenstvu spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s. a výboru pre audit:

SPRÁVA Z AUDITU INDIVIDUÁLNEJ ÚČTOVNEJ ZÁVIERKY

Názor

Uskutočnili sme audit individuálnej účtovnej závierky spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s. (ďalej len „spoločnosť“), ktorá zahŕňa súvahu k 31. decembru 2024, výkaz ziskov a strát, výkaz súhrnných ziskov a strát, výkaz zmien vo vlastnom imaní a výkaz peňažných tokov za rok, ktorý sa skončil k uvedenému dátumu, a poznámky, ktoré obsahujú významné informácie o účtovných zásadách a účtovných metódach a ďalšie vysvetľujúce informácie.

Podľa nášho názoru, priložená individuálna účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie spoločnosti k 31. decembru 2024 a výsledku jej hospodárenia a peňažných tokov za rok, ktorý sa skončil k uvedenému dátumu, v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva tak, ako boli schválené na použitie Európskou úniou (EÚ).

Základ pre názor

Audit sme uskutočnili v súlade s Medzinárodnými audítorskými štandardmi. Naša zodpovednosť podľa týchto štandardov sa bližšie uvádza v odseku *Zodpovednosť audítora za audit individuálnej účtovnej závierky*. Od spoločnosti sme nezávislí podľa ustanovení zákona č. 423/2015 Z. z. o štatutárnom audite a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, v platnom znení (ďalej len „zákon o štatutárnom audite“) týkajúcich sa nezávislosti a etiky vrátane Etického kódexu audítora, ktoré sú relevantné pre náš audit individuálnej účtovnej závierky, a splnili sme aj ostatné požiadavky týchto ustanovení týkajúcich sa etiky. Sme presvedčení, že získané audítorské dôkazy poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

Iná skutočnosť

Audit individuálnej účtovnej závierky spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s. za rok končiaci sa 31. decembra 2023 vykonal iný audítor, ktorý dňa 13. marca 2024 vyjadril k tejto individuálnej účtovnej závierke nepodmienený názor.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu a osôb poverených spravovaním za individuálnu účtovnú závierku

Štatutárny orgán spoločnosti zodpovedá za zostavenie a verné zobrazenie individuálnej účtovnej závierky v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva tak, ako boli schválené na použitie EÚ, a za interné kontroly, ktoré štatutárny orgán spoločnosti považuje za potrebné pre zostavenie individuálnej účtovnej závierky, aby neobsahovala významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

Pri zostavovaní individuálnej účtovnej závierky štatutárny orgán zodpovedá za zhodnotenie schopnosti spoločnosti nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za opísanie skutočností týkajúcich sa nepretržitého pokračovania v činnosti, ak je to potrebné, a za použitie predpokladu nepretržitého pokračovania v činnosti v účtovníctve, ibaže by mal v úmysle spoločnosť zlikvidovať alebo ukončiť jej činnosť, alebo by nemal inú reálnu možnosť než tak urobiť.

Osoby poverené spravovaním sú zodpovedné za dohľad nad procesom finančného výkazníctva spoločnosti.

Zodpovednosť audítora za audit individuálnej účtovnej závierky

Našou zodpovednosťou je získať primerané uistenie, či individuálna účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydať správu audítora, ktorá obsahuje názor audítora. Primerané uistenie predstavuje vysoký stupeň uistenia, ale nie záruku, že audit vykonaný podľa Medzinárodných audítorských štandardov vždy odhalí prípadnú významnú nesprávnosť. Nesprávnosti môžu vzniknúť v dôsledku podvodu alebo chyby a považujú sa za významné, ak by bolo opodstatnené očakávať, že jednotlivito alebo v súhrne ovplyvnia ekonomické rozhodnutia používateľov, ktoré boli prijaté na základe tejto individuálnej účtovnej závierky.

V rámci auditu v súlade s Medzinárodnými audítorskými štandardmi uplatňujeme odborný úsudok a zachováваме profesionálny skepticizmus počas celého auditu. Okrem toho:

- Identifikujeme a posudzujeme riziká významnej nesprávnej individuálnej účtovnej závierky, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a vykonávame audítorské postupy reagujúce na tieto riziká a získavame audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na poskytnutie základu pre názor audítora. Riziko neodhalenia významnej nesprávnej v dôsledku podvodu je vyššie ako riziko v dôsledku chyby, pretože podvod môže zahŕňať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné vynechanie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídienie internej kontroly.
- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnúť audítorské postupy vhodné za daných okolností, ale nie aby sme vyjadrili názor na efektívnosť interných kontrol spoločnosti.
- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód, ako aj primeranosť účtovných odhadov a súvisiacich informácií zverejnených štatutárnym orgánom.
- Predkladáme záver o tom, či štatutárny orgán vhodne používa účtovnú zásadu nepretržitého pokračovania v činnosti, a na základe získaných audítorských dôkazov záver o tom, či existuje významná neistota v súvislosti s udalosťami alebo okolnosťami, ktoré by mohli významne spochybniť schopnosť spoločnosti nepretržite pokračovať v činnosti. Ak dospejeme k záveru, že významná neistota existuje, sme povinní upozorniť v našej správe audítora na súvisiace informácie uvedené v individuálnej účtovnej závierke alebo, ak sú takéto zverejnené informácie nedostatočné, modifikovať náš názor. Naše závery však vychádzajú z audítorských dôkazov získaných do dátumu vydania našej správy audítora. Budúce udalosti alebo okolnosti však môžu spôsobiť, že spoločnosť prestane pokračovať v nepretržitej činnosti.
- Hodnotíme celkovú prezentáciu, štruktúru a obsah individuálnej účtovnej závierky vrátane zverejnených informácií, ako aj to, či individuálna účtovná závierka verne zobrazuje uskutočnené transakcie a udalosti.

S osobami poverenými spravovaním komunikujeme okrem iného o plánovanom rozsahu a harmonograme auditu a o významných zisteniach auditu, vrátane všetkých významných nedostatkov internej kontroly, ktoré počas nášho auditu zistíme.

SPRÁVA K ĎALŠÍM POŽIADAVKÁM ZÁKONOV A INÝCH PRÁVNÝCH PREDPISOV

Správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú vo výročnej správe

Štatutárny orgán je zodpovedný za informácie uvedené vo výročnej správe zostavenej podľa požiadaviek zákona o účtovníctve č. 431/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o účtovníctve“). Náš vyššie uvedený názor na individuálnu účtovnú závierku sa nevzťahuje na iné informácie vo výročnej správe.

V súvislosti s auditom individuálnej účtovnej závierky je našou zodpovednosťou oboznámiť sa s informáciami uvedenými vo výročnej správe a posúdiť, či tieto informácie nie sú vo významnom nesúlade s individuálnou účtovnou závierkou alebo našimi poznatkami o účtovnej jednotke a situácii, ktoré sme získali počas auditu individuálnej účtovnej závierky, alebo sa inak zdajú byť významne nesprávne.

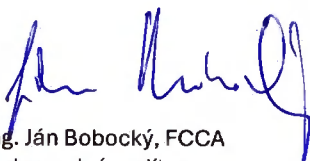
Výročnú správu sme ku dňu vydania správy audítora z auditu individuálnej účtovnej závierky nemali k dispozícii.

Keď získame výročnú správu, posúdime, či výročná správa spoločnosti obsahuje informácie, ktorých uvedenie vyžaduje zákon o účtovníctve, a na základe prác vykonaných počas auditu individuálnej účtovnej závierky vyjadríme názor, či:

- informácie uvedené vo výročnej správe zostavenej za rok 2024 sú v súlade s individuálnou účtovnou závierkou za daný rok,
- výročná správa obsahuje informácie podľa zákona o účtovníctve.

Okrem toho uvedieme, či sme zistili významné nesprávne vo výročnej správe na základe našich poznatkov o spoločnosti a jej situácii, ktoré sme získali počas auditu individuálnej účtovnej závierky.

Bratislava 26. marca 2025



Ing. Ján Bobocký, FCCA
zodpovedný audítor
Licencia UDVA č. 1043

V mene spoločnosti
Deloitte Audit s.r.o.
Licencia SKAu č. 014


OBSAH

	Strana
Individuálne finančné výkazy (vypracované v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva tak, ako boli schválené na použitie v Európskej únii):	
Súvaha	5
Výkaz ziskov a strát	6
Výkaz súhrnných ziskov a strát	7
Výkaz zmien vo vlastnom imaní	8
Výkaz peňažných tokov	9
Poznámky k individuálnym finančným výkazom	10 – 51

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
SÚVAHA
k 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023
(v tis. EUR)

	Pozn.	31. december 2024	31. december 2023
AKTÍVA:			
DLHODOBÉ AKTÍVA			
Investície v nehnuteľnostiach	8	22 471	23 132
Pozemky, budovy, stavby, stroje a zariadenia	7	63 212	66 137
Investície v dcérskych, spoločných a pridružených spoločnostiach	6	2 061 667	2 061 667
Nehmotný dlhodobý majetok	9	8 938	10 128
Dlhodobé pohľadávky z finančných derivátov	5	41 110	85 029
Odložená daňová pohľadávka	26.2	-	48 003
Dlhodobé aktíva celkom		2 197 398	2 294 096
OBEŽNÉ AKTÍVA			
Zásoby	10	555 584	570 041
Pohľadávky a poskytnuté preddavky	11	1 029 722	1 174 704
Krátkodobé pohľadávky z finančných derivátov	5	218 488	428 088
Peniaze a peňažné ekvivalenty	12	235 763	150 222
Ostatné aktíva		655	3 013
Obežné aktíva celkom		2 040 212	2 326 068
Dlhodobý majetok držaný na predaj		614	951
AKTÍVA CELKOM		4 238 224	4 621 115
VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY:			
KAPITÁL A REZERVY			
Základné imanie	19	885 062	885 062
Zákonné a ostatné fondy	20	1 757 301	1 837 638
Rezerva zo zabezpečovacích derivátov	20	65 048	(59 978)
Nerozdelený zisk	20	320 612	331 530
Vlastné imanie celkom		3 028 023	2 994 252
DLHODOBÉ ZÁVÄZKY			
Výnosy budúcich období	16	2 651	2 679
Rezervy	14	39 716	40 178
Odchodné a iné dlhodobé zamestnanecké požitky	13	1 354	864
Odložený daňový záväzok	26.2	7 057	-
Dlhodobé záväzky z finančných derivátov	5	50 422	139 219
Ostatné dlhodobé záväzky	17	2 332	2 521
Dlhodobé záväzky celkom		103 532	185 461
KRÁTKODOBÉ ZÁVÄZKY			
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	18,17	721 188	604 913
Krátkodobé záväzky z finančných derivátov	5	271 296	567 502
Daňové záväzky z dane z príjmu	26.1	23 954	18 453
Krátkodobé úvery	15	90 000	250 000
Rezervy a ostatné krátkodobé záväzky	14	231	534
Krátkodobé záväzky celkom		1 106 669	1 441 402
Záväzky celkom		1 210 201	1 626 863
VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY CELKOM		4 238 224	4 621 115

Finančné výkazy na stranách 4 až 51 boli schválené na zverejnenie v mene predstavenstva dňa 26. marca 2025:


doc. Ing. Vojtech Ferencz, PhD., MBA
predseda predstavenstva
generálny riaditeľ


Ing. Martin Rybár
podpredseda predstavenstva

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
VÝKAZ ZISKOV A STRÁT
Roky končiace sa 31. decembra 2024 a 31. decembra 2023
(v tis. EUR)

	<i>Pozn.</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2024</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2023</i>
Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi	21	2 768 395	3 924 194
Kompenzácie	21	437 373	777 016
Ostatné zisky a straty	21	(75 444)	(94 378)
Aktivácia		2 969	4 111
Nákup zemného plynu, elektrickej energie a spotreba materiálu a energie		(2 802 877)	(4 398 952)
Odpisy a amortizácia	7, 8, 9	(9 650)	(9 264)
Skladovanie zemného plynu a ostatné služby		(115 392)	(122 975)
Osobné náklady	22	(41 181)	(34 876)
Opravné položky k nedobytným a pochybným pohľadávkam, netto	11	(8 126)	(2 976)
Rezervy a straty zo znehodnotenia, netto	14	(182)	(3 472)
Prevádzkový zisk		155 885	38 428
Zisk z investícií	23	198 146	302 759
Náklady na financovanie	24	(2 985)	(20 013)
Zisk pred zdanením		351 046	321 174
DAŇ Z PRÍJMOV	26	(71 658)	(30 868)
ČISTÝ ZISK ZA OBDOBIE		279 388	290 306

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
VÝKAZ SÚHRNNÝCH ZISKOV A STRÁT
Roky končiace sa 31. decembra 2024 a 31. decembra 2023
(v tis. EUR)

	<i>Pozn.</i>	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
ČISTÝ ZISK ZA OBDOBIE		279 388	290 306
OSTATNÉ SÚHRNNÉ ZISKY A STRATY (v budúcnosti môžu byť reklasifikované do výkazu ziskov a strát):	27		
Zabezpečovacie deriváty (Cash flow hedging)		161 511	(582 154)
Odložená daň vzťahujúca sa na položky ostatného súhrnného zisku/straty za obdobie		(36 485)	122 253
OSTATNÉ SÚHRNNÉ ZISKY A STRATY (v budúcnosti nereklasifikované do výkazu ziskov a strát):	27		
Zmena záväzku na zamestnanecké požitky		(457)	(10)
Odložená daň vzťahujúca sa na položky ostatného súhrnného zisku/straty za obdobie		120	-
OSTATNÉ ČISTÉ SÚHRNNÉ ZISKY A STRATY ZA OBDOBIE		124 689	(459 911)
ČISTÝ SÚHRNNÝ ZISK ZA OBDOBIE CELKOM		404 077	(169 605)

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
VÝKAZ ZMIEN VO VLASTNOM IMANÍ
Roky končiace sa 31. decembra 2024 a 31. decembra 2023
(v tis. EUR)

	<i>Základné imanie</i>	<i>Zákonné a ostatné fondy</i>	<i>Rezerva zo zabezpečovacích derivátov</i>	<i>(Neuhradená strata)/ Nerozdelený zisk</i>	<i>Celkom</i>
Stav k 31. decembru 2022	885 062	1 837 648	399 923	41 224	3 163 857
Čistý zisk za obdobie	-	-	-	290 306	290 306
Ostatný čistý súhrnný zisk za obdobie	-	(10)	(459 901)	-	(459 911)
Čistý súhrnný zisk	885 062	1 837 638	(59 978)	331 530	2 994 252
Dividendy	-	-	-	-	-
Príspevok akcionára	-	-	-	-	-
Stav k 31. decembru 2023	885 062	1 837 638	(59 978)	331 530	2 994 252
Čistý zisk za obdobie	-	-	-	279 388	279 388
Ostatný čistý súhrnný zisk za obdobie	-	(337)	125 026	-	124 689
Čistý súhrnný zisk	885 062	1 837 301	65 048	610 918	3 398 329
Vyplatené dividendy	-	-	-	(290 306)	(290 306)
Vyplatená časť splateného kapitálového fondu z príspevku akcionára	-	(80 000)	-	-	(80 000)
Stav k 31. decembru 2024	885 062	1 757 301	65 048	320 612	3 028 023

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
VÝKAZ PEŇAŽNÝCH TOKOV
Roky končiace sa 31. decembra 2024 a 31. decembra 2023
(v tis. EUR)

	<i>Pozn.</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2024</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2023</i>
PREVÁDZKOVÉ ČINNOSTI			
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti	28	16 846	(376 162)
Peňažné prostriedky prijaté v dôsledku kompenzácií		489 680	910 037
Platené úroky		(3 191)	(18 805)
Prijaté úroky		23 795	9 999
(Zaplatená daň z príjmov)/Vrátené daňové preplatky		(47 462)	(26 513)
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti, netto		479 668	498 556
INVESTIČNÉ ČINNOSTI			
Výdavky na poskytnuté pôžičky		-	(3 000)
Príjmy z poskytnutých pôžičiek		3 000	605
Výdavky na finančné investície		-	(1 003)
Obstaranie dlhodobého majetku		(4 328)	(7 858)
Príjmy z predaja pozemkov, budov, strojov a zariadení a nehmotného majetku		444	164
Prijaté dividendy	30	138 228	153 000
Peňažné toky prijaté/(použitá) z investičnej činnosti, netto		137 344	141 908
FINANČNÉ ČINNOSTI			
Príjmy z čerpaných úverov a pôžičiek		140 000	2 739 000
Výdavky na splácanie úverov a pôžičiek		(300 000)	(3 024 988)
Vyplatené dividendy	30	(290 306)	(220 000)
Vyplatená časť splateného kapitálového fondu z príspevku akcionára	20	(80 000)	-
Výdavky na úhradu istiny záväzkov z lízingu		(919)	(870)
Ostatné príjmy a výdavky z finančných činností, netto		(138)	(79)
Peňažné toky z finančných činností, netto		(531 363)	(506 937)
ČISTÉ ZVÝŠENIE/(ZNÍŽENIE) STAVU PEŇAŽNÝCH PROSTRIEDKOV			
		85 649	133 527
DOPADY KURZOVÝCH ZMIEN			
		(108)	(271)
STAV PEŇAŽNÝCH PROSTRIEDKOV NA ZAČIATKU OBDOBIA			
		150 222	16 966
STAV PEŇAŽNÝCH PROSTRIEDKOV NA KONCI OBDOBIA			
		235 763	150 222

1. POPIS SPOLOČNOSTI

1.1. Všeobecné informácie

Slovenský plynárenský priemysel, a.s. („SPP“), bol pôvodne založený 21. decembra 1988 zakladateľskou listinou ako štátny podnik v Slovenskej republike. Dňa 1. júla 2001 sa SPP transformoval na akciovú spoločnosť, ktorej 100-percentným vlastníkom bol Fond národného majetku Slovenskej republiky. Vláda Slovenskej republiky sa stala 100 % vlastníkom SPP v roku 2014.

SPP je najväčším a najvýznamnejším slovenským dodávateľom energií. V oblasti dodávky plynu priamo nadväzuje na 165-ročnú tradíciu slovenského plynárenstva a od roku 2012 pôsobí aj na trhu dodávky elektrickej energie. SPP garantuje spoľahlivé, bezpečné a konkurencieschopné dodávky plynu i elektriny a s nimi spojené služby vo všetkých regiónoch Slovenska. Zemný plyn alebo elektrickú energiu úspešne dodáva do takmer 1,5 milióna odberných miest. SPP sa okrem dodávky energií venuje aj poskytovaniu energetických služieb a energetických smart riešení. SPP zároveň vykonáva činnosť výkupcu elektriny v rámci podpory výroby elektriny vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie a vysokoúčinnou kombinovanou výrobou.

SPP je 100% vlastníkom spoločnosti SPP CZ, a.s. so sídlom v Českej republike, ktorej hlavnou činnosťou je nákup a predaj zemného plynu a elektrickej energie. Rovnako je SPP 100% vlastníkom spoločnosti SPP CNG s.r.o., ktorá predáva stlačený a skvapalnený zemný plyn. SPP vlastní aj 51% nekontrolný podiel v spoločnosti SPP Infrastructure, a.s. SPP vlastní 50% podiel v spoločnom podniku ESCO Slovensko, a.s., ktorý pôsobí na trhu poskytovania energetických služieb (pozri pozn. 6). V roku 2023 SPP a spoločnosť BRANTNER Slovakia s.r.o. založili spoločný podnik CEBZ s.r.o., ktorého cieľom je vybudovanie technologických centier na podporu cirkulárnej ekonomiky.

Tieto finančné výkazy predstavujú individuálne finančné výkazy SPP. Boli zostavené za účtovné obdobie od 1. januára do 31. decembra 2024 v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva, tak ako boli schválené na použitie v Európskej únii.

Identifikačné číslo (IČO)	35 815 256
Daňové identifikačné číslo (DIČ)	2020259802

Účtovnú závierku SPP za rok 2023 schválil jediný akcionár Spoločnosti vykonávajúci pôsobnosť valného zhromaždenia dňa 30. mája 2024.

1.2. Predmet činnosti

Po právnom unbundlingu od 1. júla 2006 zabezpečuje SPP predaj zemného plynu a elektrickej energie.

1.3. Zamestnanci

Priemerný počet zamestnancov SPP za rok končiaci sa 31. decembra 2024 bol 748, z toho výkonný manažment: 5 (za rok končiaci 31. decembra 2023: 727, z toho výkonný manažment: 3).

Skutočný evidenčný počet zamestnancov k 31. decembru 2024 je 748 (k 31. decembru 2023: 738).

1.4. Sídlo spoločnosti

Mlynské nivy 44/a
825 11 Bratislava
Slovenská republika

2. NOVÉ ŠTANDARDY FINANČNÉHO VÝKAZNÍCTVA A ZMENY V ODHADOCH

Aplikácia nových a revidovaných Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva – účtovné štandardy IFRS®

Spoločnosť prijala všetky nové a revidované štandardy a interpretácie, ktoré vydala Rada pre medzinárodné účtovné štandardy (International Accounting Standards Board - IASB) a Výbor pre interpretáciu medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (International Financial Reporting Interpretations Committee - IFRIC) pri IASB, ktoré boli schválené na použitie v Európskej únii (ďalej len „EÚ“), a ktoré sa vzťahujú na jej činnosti a sú platné pre účtovné obdobia so začiatkom 1. januára 2024.

Prvé uplatnenie nových štandardov a dodatkov k existujúcim štandardom a nových interpretácií platných pre bežné účtovné obdobie

Nasledujúce štandardy a dodatky k existujúcim štandardom a nové interpretácie, ktoré vydala Rada pre medzinárodné účtovné štandardy (IASB) a schválila EÚ, sú platné pre bežné účtovné obdobie:

- **Dodatky k IFRS 16 „Lízingy: Lízingová zodpovednosť pri predaji a spätný prenájom“** - prijaté EÚ dňa 20. novembra 2023 (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2024 alebo neskôr),
- **Dodatky k IAS 1 „Prezentácia účtovnej závierky“** – Klasifikácia záväzkov na krátkodobé alebo dlhodobé, klasifikácia záväzkov na krátkodobé alebo dlhodobé – odklad dátumu účinnosti a dlhodobé záväzky s prísľubom - prijaté EÚ dňa 19. decembra 2023 (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2024 alebo neskôr),
- **Dodatky k IAS 7 „Výkaz peňažných tokov“ a k IFRS 7 „Finančné nástroje: Zverejnenia - Dohody o financovaní dodávateľov“** – prijaté EÚ dňa 15. mája 2024 (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2024 alebo neskôr).

Uplatnenie týchto štandardov a dodatkov k existujúcim štandardom a nových interpretácií nevedlo k významným zmenám v účtovnej závierke spoločnosti.

Štandardy a dodatky k existujúcim štandardom a interpretácie vydané radou IASB a schválené EÚ, ktoré zatiaľ nenadobudli účinnosť

K dátumu schválenia tejto účtovnej závierky boli vydané nasledujúce nové štandardy a dodatky k existujúcim štandardom a interpretácie vydané radou IASB a schválené EÚ, ktoré zatiaľ nenadobudli účinnosť:

- **Dodatky k IAS 21 „Vplyv zmien výmenných kurzov: Nedostatočná vymeniteľnosť“** - prijaté EÚ dňa 12. novembra 2024 (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2025 alebo neskôr).

Spoločnosť sa rozhodla, že nebude tieto nové štandardy a dodatky k existujúcim štandardom a nové interpretácie uplatňovať pred dátumom ich účinnosti. Spoločnosť očakáva, že prijatie týchto nových štandardov, dodatkov k existujúcim štandardom a nových interpretácií nebude mať významný vplyv na účtovnú závierku v období prvého uplatnenia.

Nové štandardy a dodatky k existujúcim štandardom vydané radou IASB, ktoré EÚ zatiaľ neschválila

V súčasnosti sa účtovné štandardy IFRS tak, ako ich schválila EÚ, významne neodlišujú od predpisov schválených Radou pre medzinárodné účtovné štandardy (IASB) okrem nasledujúcich nových štandardov, dodatkov k existujúcim štandardom a nových interpretácii, ktoré neboli schválené na použitie v EÚ k dátumu zostavenia účtovnej závierky (uvedené dátumy účinnosti sa vzťahujú na účtovné štandardy IFRS v plnom znení):

- **IFRS 14 „Účty časového rozlíšenia pri regulácii“** (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2016 alebo neskôr) – Európska komisia sa rozhodla, že nezačne proces schvaľovania tohto predbežného štandardu a počká na jeho konečné znenie,
- **IFRS 18 „Prezentácia a zverejňovanie v účtovnej závierke“** (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2027 alebo neskôr),
- **IFRS 19 „Dcérske spoločnosti bez verejnej zodpovednosti: Zverejnenia“** (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2027 alebo neskôr) – Európska komisia odoslala dňa 17. septembra 2024 žiadosť o poradenstvo v súvislosti s týmto štandardom,
- **Dodatky k IFRS 9 „Finančné nástroje“ a IFRS 7 „Finančné nástroje: Zverejnenia“** ku klasifikácii a oceňovaniu finančných nástrojov (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2026 alebo neskôr),
- **Zmluvy odkazujúce na dodatky k IFRS 9 a IFRS 7** o elektrickej energii závislej od prírody (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2026 alebo neskôr),
- **Ročné vylepšenia, zväzok 11** (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2026 alebo neskôr).

Spoločnosť v súčasnosti vyhodnocuje dopady štandardu IFRS 18 a dodatkov k IFRS 9 a IFRS 7. Spoločnosť očakáva, že prijatie ostatných štandardov a dodatkov k existujúcim štandardom nebude mať významný vplyv na účtovnú závierku spoločnosti v období prvého uplatnenia.

3. PREHĽAD ÚČTOVNÝCH POSTUPOV

a) Východiská pre účtovníctvo

Tieto individuálne finančné výkazy boli vypracované v súlade s IFRS tak, ako boli schválené na použitie v Európskej únii (ďalej len „EÚ“). IFRS relevantné pre spoločnosť SPP tak, ako boli schválené pre použitie v rámci EÚ, sa v súčasnosti výrazne neodlišujú od IFRS, ktoré boli vydané Radou pre medzinárodné účtovné štandardy (IASB).

Finančné výkazy boli zostavené na báze historických cien, s výnimkou pohľadávok a záväzkov z finančných derivátov a zemného plynu určeného na obchodovanie, ktoré sa preceňujú na reálnu hodnotu. Informácie o použitých základných účtovných postupoch sa uvádzajú v ďalšom texte. Mena vykazovania a funkčná mena SPP je euro (EUR). Tieto individuálne finančné výkazy boli zostavené za predpokladu nepretržitého pokračovania.

SPP zostaví a vydá konsolidované finančné výkazy za rok končiaci sa 31. decembra 2024, ktoré sú v súlade s IFRS tak, ako boli schválené pre použitie v rámci EÚ. Uvedené konsolidované finančné výkazy sú vydané osobitne a nie sú priložené k týmto individuálnym finančným výkazom spoločnosti. Pre lepšie pochopenie konsolidovanej finančnej situácie spoločnosti a výsledkov jej hospodárenia si treba preštudovať konsolidované finančné výkazy za rok končiaci sa 31. decembra 2024.

b) Dcérske, spoločné a pridružené spoločnosti

Investície v dcérskych, spoločných a pridružených spoločnostiach sa oceňujú v obstarávacej cene. Náklady na investície v dcérskej spoločnosti vychádzajú z nákladov spojených s obstaraním investície, ktoré predstavujú reálnu hodnotu protiplnenia vrátane nákladov na transakcie priamo s tým súvisiace.

Následne sa investície v dcérskych, spoločných a pridružených spoločnostiach oceňujú v obstarávacej cene mínus zníženie hodnoty. Podľa IAS 36 spoločnosť posudzuje ku každému dátumu zostavenia účtovnej závierky, či existujú dôkazy, že by tieto investície mohli byť znehodnotené.

Zníženie hodnoty nepeňažného majetku

Majetok s neurčitou dobou životnosti sa neodpisuje; každý rok sa však testuje z hľadiska zníženia hodnoty. Odpisovaný majetok sa posudzuje z hľadiska zníženia hodnoty vždy, keď udalosti či zmeny okolností naznačujú, že účtovná hodnota nemusí byť realizovateľná. V súvislosti so znížením hodnoty finančných investícií v dcérskych spoločnostiach alebo v spoločných a pridružených podnikoch spoločnosť posudzuje, či účtovná hodnota investície v individuálnej účtovnej závierke prevyšuje účtovnú hodnotu čistého majetku spoločnosti, do ktorej investuje, vykázaného v konsolidovanej účtovnej závierke vrátane súvisiaceho goodwillu; alebo či prijaté dividendy prevyšujú celkový súhrnný zisk dcérskej spoločnosti alebo spoločnej a pridruženej spoločnosti v období, keď sú dividendy priznané. Strata zo zníženia hodnoty sa vykazuje vo výške, o ktorú účtovná hodnota aktíva prevyšuje jeho realizovateľnú hodnotu. Realizovateľná hodnota predstavuje reálnu hodnotu aktíva po odpočítaní nákladov na predaj alebo úžitkovú hodnotu, podľa toho, ktorá hodnota je vyššia. Na účely posúdenia zníženia hodnoty sa majetok delí do skupín na najnižších úrovniach, pre ktoré existujú samostatne identifikovateľné peňažné toky (peňažotvorné jednotky). Nepeňažný majetok so zníženou hodnotou, okrem goodwillu, sa posudzuje ku každému dátumu zostavenia účtovnej závierky s cieľom posúdiť, či možno zníženie hodnoty odúčtovať alebo nie.

c) Finančný majetok

Spoločnosť vykazuje a klasifikuje finančný majetok podľa štandardu IFRS 9 „Finančné nástroje“.

Prvotné vykázanie a klasifikácia finančného majetku

Spoločnosť vykazuje finančný majetok v súvahe výlučne vtedy, ak sa stáva stranou zmluvných ustanovení týkajúcich sa daného nástroja. Finančný majetok v rozsahu pôsobnosti štandardu IFRS 9 „Finančné nástroje“ je klasifikovaný ako finančný majetok následne oceňovaný v amortizovanej hodnote, finančný majetok následne oceňovaný v reálnej hodnote zúčtovaný cez ostatný súhrnný zisk (FVOCI) alebo finančný majetok následne oceňovaný v reálnej hodnote zúčtovaný cez hospodársky výsledok (FVTPL), v závislosti od obchodného modelu na riadenie finančného majetku a zmluvných charakteristík daného finančného majetku v oblasti peňažných tokov. Finančný majetok môže byť určený ako zabezpečovací nástroj pri efektívnom zabezpečení.

Spoločnosť určí klasifikáciu finančného majetku pri jeho prvotnom vykázaní.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

V súlade so štandardom IFRS 9 spoločnosť účtuje o tých zmluvách o nákupe alebo predaji nefinančnej položky, ktoré možno vysporiadať netto peňažnými prostriedkami alebo iným finančným nástrojom, alebo výmenou finančných nástrojov, ako keby boli tieto zmluvy finančnými nástrojmi. Z pôsobnosti štandardu sú vylúčené zmluvy uzatvorené a naďalej držané s cieľom prijatia alebo dodania nefinančnej položky v súlade s požiadavkami spoločnosti na očakávaný nákup, predaj alebo použitie.

Okrem obchodných pohľadávok oceňuje spoločnosť pri prvotnom vykázaní finančný majetok jeho reálnou hodnotou plus alebo minus (v prípade, že finančný majetok nie je oceňovaný reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát) transakčné náklady, ktoré pripadajú na nadobudnutie finančného majetku. Transakčné náklady súvisiace s nadobudnutím finančného majetku oceňované reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát sú vykázané vo výsledku hospodárenia pri prvotnom vykázaní. Obchodné pohľadávky spoločnosť pri prvotnom vykázaní oceňuje ich transakčnou cenou, ak neobsahujú významnú zložku financovania.

Nákupy a predaje finančného majetku, ktoré vyžadujú dodanie majetku v istom časovom období stanovenom zmluvou alebo zvyklosťou na trhu, sú vykázané v deň obchodu, t. j. v deň, v ktorý sa spoločnosť zaviazala kúpiť alebo predáť majetok.

Finančný majetok spoločnosti zahŕňa peniaze a peňažné ekvivalenty, obchodné a iné pohľadávky a pohľadávky z finančných derivátov.

Následné oceňovanie

Následné oceňovanie finančného majetku závisí od jeho klasifikácie pri prvotnom vykázaní tak, ako je uvedené nižšie:

Finančný majetok následne oceňovaný v amortizovanej hodnote

Finančný majetok sa ocení v amortizovanej hodnote, ak sú splnené nasledovné dve podmienky: i) majetok je držaný v rámci obchodného modelu, ktorého cieľom je držať majetok za účelom obdržať zmluvné peňažné toky, a ii) zmluvné podmienky vedú v stanovených dátumoch k peňažným tokom, ktoré predstavujú výhradne platby istiny a úrokov z nezaplatenej istiny. Po prvotnom vykázaní je tento finančný majetok ocenený v amortizovanej hodnote s použitím metódy efektívnej úrokovej miery, upravenej o prípadné zníženie hodnoty. Amortizovaná hodnota je vypočítaná so zohľadnením poplatkov uhradených alebo prijatých od zmluvnej protistrany, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou efektívnej úrokovej miery, transakčných nákladov a ostatných prémie alebo diskontov. Straty a zisky zo zníženia hodnoty sú vykázané vo výkaze ziskov a strát. Táto kategória zahŕňa peniaze a peňažné ekvivalenty, pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky a ostatné krátkodobé a dlhodobé aktíva.

Finančný majetok následne oceňovaný v reálnej hodnote zúčtovaný cez výkaz ziskov a strát (FVTPL)

Finančný majetok sa klasifikuje ako FVTPL, ak je určený na obchodovanie alebo ak je označený ako FVTPL.

Finančný majetok v reálnej hodnote vykázaný do zisku alebo straty sa vykazuje v reálnej hodnote, pričom akýkoľvek výsledný zisk alebo strata z precenenia sa účtuje do hospodárskeho výsledku. Finančný majetok klasifikovaný ako FVTPL zahŕňa predovšetkým zmluvy o nákupe alebo predaji komodity nespĺňajúce výnimku z oceňovania podľa IFRS 9, finančné deriváty v zabezpečovacích účtovných vzťahoch a finančné deriváty uzatvorené s cieľom ekonomického zabezpečenia, pri ktorých nebolo uplatnené účtovanie o zabezpečení. Čistý zisk alebo čistá strata zúčtovaná cez výkaz ziskov a strát zahŕňa akékoľvek dividendy alebo úroky získané z finančného majetku.

Zníženie hodnoty finančného majetku

Spoločnosť uplatňuje pre obchodné a krátkodobé pohľadávky zjednodušený model posudzovania a účtovania strát zo zníženia hodnoty finančného majetku, podľa ktorého sa zaúčtuje opravná položka vo výške očakávaných úverových strát počas celej doby životnosti pohľadávok z obchodného styku v momente ich prvého vykázania. Tieto odhady sa aktualizujú k súvahovému dňu.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Všeobecné percentá pre kalkuláciu opravných položiek pre obchodné a iné pohľadávky spoločnosti:

	2024	2023
v splatnosti	0,5	0,5
do 60 dní po splatnosti	2	2
viac ako 60 dní po splatnosti	20	20
viac ako 90 dní po splatnosti	25	25
viac ako 180 dní po splatnosti	50	50
viac ako 270 dní po splatnosti	75	75
viac ako 360 dní po splatnosti	100	100

Okrem kalkulácie všeobecných opravných položiek, spoločnosť vykazuje aj špecifické opravné položky, v prípadoch ako napríklad konkurz alebo reštrukturalizácia dlžníka.

Ukončenie vykazovania finančného majetku

Spoločnosť ukončí vykazovanie finančného majetku len vtedy, keď vypršia zmluvné práva na peňažné toky z majetku alebo keď finančný majetok a všetky podstatné riziká a ekonomické úžitky vlastníctva tohto majetku prevedie na iný subjekt.

d) Finančné záväzky

Finančné záväzky sa klasifikujú ako finančné záväzky „v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát“ (FVTPL) alebo ako „ostatné finančné záväzky“.

Finančné záväzky v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát

Finančné záväzky sa klasifikujú ako finančné záväzky v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát, ak je finančný záväzok určený na obchodovanie, je derivátom alebo sa označuje ako FVTPL.

Finančné záväzky v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát sa vykazujú v reálnej hodnote, pričom akýkoľvek zisk alebo strata vyplývajúca z precenenia sa účtuje do výkazu ziskov a strát. Čistý zisk alebo čistá strata zúčtovaná cez výkaz ziskov a strát zahŕňa akékoľvek úroky z finančného záväzku a vykazuje sa v riadku nákladov na financovanie vo výkaze ziskov a strát.

Ostatné finančné záväzky

Ostatné finančné záväzky (vrátane pôžičiek) sa následne oceňujú amortizovanými nákladmi pomocou metódy efektívnej úrokovej miery. Úroky a zisky a straty z prepočtu cudzích mien sa vykazujú vo výkaze ziskov a strát.

Metóda efektívnej úrokovej miery sa používa na výpočet amortizovaných nákladov finančného záväzku a na rozdelenie nákladových úrokov počas príslušného obdobia. Efektívna úroková miera je sadzba, ktorá presne diskontuje predpokladanú výšku budúcich peňažných platieb (vrátane všetkých poplatkov a bodov zaplatených alebo prijatých, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť efektívnej úrokovej miery, transakčných nákladov a ostatných prémie alebo diskontov) počas predpokladanej ekonomickej životnosti finančného záväzku, prípadne počas kratšieho obdobia na čistú účtovnú hodnotu pri prvotnom vykázaní.

Ukončenie vykazovania finančných záväzkov

Spoločnosť ukončí vykazovanie finančných záväzkov len vtedy, ak záväzky spoločnosti sú splnené, zrušené alebo vypršala ich platnosť. Rozdiel medzi účtovnou hodnotou finančného záväzku a uhradenou protihodnotou a záväzkom je vykázaný vo výkaze ziskov a strát.

Keď je dlh opätovne prerokovaný s veriteľom, spoločnosť ukončí vykazovanie dlhu a vykáže nový záväzok, ak sú nové podmienky výrazne odlišné; v opačnom prípade sa účtovná hodnota prepočíta. V oboch prípadoch sa dopady opätovného prerokovania dlhu zaznamenajú vo výkaze ziskov a strát.

e) Finančné deriváty

Spoločnosť uzatvára množstvo zmlúv o finančných derivátoch s cieľom riadiť riziko zmien v cenách komodít, úrokových sadzieb a kurzové riziko vrátane forwardových menových kontraktov a úrokových a komoditných swapov a iné zmluvy o derivátoch napr. futures.

Finančné deriváty sa prvotne oceňujú reálnou hodnotou k dátumu uzatvorenia zmlúv o finančnom deriváte a neskôr sa preceňujú na reálnu hodnotu na konci každého účtovného obdobia. Výsledný zisk alebo strata sa vykazujú priamo vo výkaze ziskov a strát, pokiaľ sa derivát neoznačuje alebo nefunguje ako zabezpečovací nástroj – v tom prípade, načasovanie jeho zaúčtovania do výkazu ziskov a strát závisí od charakteru zabezpečovacieho vzťahu.

Účtovanie zabezpečovacieho nástroja

Pri aplikácii účtovania o zabezpečení sa spoločnosť riadi požiadavkami štandardu IFRS 9. Zabezpečovacie nástroje, ktoré obsahujú deriváty, vložené deriváty a nederivátové nástroje súvisiace s kurzovým rizikom, spoločnosť klasifikuje buď ako zabezpečenie reálnej hodnoty, zabezpečenie peňažných tokov alebo zabezpečenie čistých investícií do zahraničných prevádzok. Zabezpečenie kurzového rizika pevných prísľubov sa účtuje ako zabezpečenie peňažných tokov.

Pri vzniku zabezpečovacieho vzťahu subjekt zdokumentuje vzťah medzi zabezpečovacím nástrojom a zabezpečenou položkou, ciele riadenia rizika a stratégiu realizácie rôznych zabezpečovacích operácií. Od vzniku zabezpečenia spoločnosť priebežne dokumentuje, či je zabezpečovací nástroj vysoko efektívny pri kompenzácii zmien reálnej hodnoty alebo peňažných tokov zabezpečenej položky priraditeľných k zabezpečovanému riziku.

Zabezpečenie reálnej hodnoty

Zmeny reálnej hodnoty finančných derivátov, ktoré sa tak označujú a spĺňajú kritériá zabezpečenia reálnej hodnoty, sa vykazujú priamo do výkazu ziskov a strát spolu s akýmkoľvek zmenami reálnej hodnoty zabezpečeného majetku alebo záväzku, ktoré súvisia so zabezpečovaným rizikom. Zmeny reálnej hodnoty zabezpečovacieho nástroja a zmeny zabezpečenej položky, ktoré súvisia so zabezpečovaným rizikom, sa vykazujú v riadku výkazu ziskov a strát, ktorý súvisí so zabezpečenou položkou.

Účtovanie zabezpečovacieho nástroja sa skončí, keď spoločnosť ukončí zabezpečovací vzťah, po expirácii zabezpečovacieho nástroja alebo jeho predaji, vypovedaní, resp. realizácii predmetnej zmluvy, alebo keď prestane spĺňať podmienky účtovania zabezpečovacieho nástroja. Úprava reálnej hodnoty na účtovnú hodnotu zabezpečenej položky, ktorá vyplýva zo zabezpečeného rizika, sa odpisuje do výkazu ziskov a strát od dátumu predmetnej úpravy.

V prípade, že finančný derivát nespĺňa alebo už nespĺňa požiadavky účtovania zabezpečenia, zmeny reálnej hodnoty sa vykazujú priamo vo výkaze ziskov a strát ako „Mark-to-market“ alebo „Mark-to-market on commodity contracts other than trading instruments“ v bežných prevádzkových príjmoch z derivátových nástrojov s nefinančným majetkom ako podkladovým aktívom, a vo finančných výnosoch alebo nákladoch v prípade menových, úrokových alebo majetkových derivátov. Derivátové nástroje, ktoré používa spoločnosť v súvislosti s aktivitami obchodovania s vlastnou energiou a s energiou v mene odberateľov, a ostatné deriváty splatné za menej ako 12 mesiacov sa vykazujú v súvahe ako krátkodobé aktíva alebo krátkodobé záväzky, pričom deriváty splatné po tomto období sa klasifikujú ako dlhodobé položky.

Zabezpečenie peňažných tokov

Efektívna časť zmien reálnej hodnoty finančných derivátov, ktoré sa tak označujú a spĺňajú kritériá zabezpečenia peňažných tokov sa vykazuje v ostatných súhrnných príjmoch a je kumulovaná vo fonde zo zabezpečenia peňažných tokov. Zisk alebo strata týkajúca sa neefektívnej časti sa vykazuje priamo do výkazu ziskov a strát.

Sumy v predchádzajúcom období vykázané v ostatných súhrnných ziskoch a stratách kumulované vo vlastnom imaní sa účtujú nasledovne:

- ak zabezpečená očakávaná transakcia následne vedie k vykázaniu nefinančného aktíva alebo nefinančného záväzku alebo ak sa zo zabezpečenej očakávanej transakcie s nefinančným aktívom alebo nefinančným záväzkom stane záväzná povinnosť, sumy akumulované v ostatných súhrnných ziskoch sa odúčtujú a priamo zahrnú do prvotného ocenenia tohto aktíva alebo záväzku,
- v ostatných prípadoch sa sumy akumulované v ostatných súhrnných ziskoch reklasifikujú z rezervy na zabezpečenie do výkazu ziskov a strát v obdobiach, keď sa zabezpečená položka vykazuje vo výkaze ziskov a strát v rovnakom riadku výkazu ziskov a strát, v akom sa vykazuje zabezpečená položka.

Účtovanie zabezpečovacieho nástroja sa skončí, keď spoločnosť ukončí zabezpečovací vzťah, po expirácii zabezpečovacieho nástroja alebo jeho predaji, resp. realizácii predmetnej zmluvy, alebo keď prestane spĺňať podmienky účtovania zabezpečovacieho nástroja. Akýkoľvek zisk alebo strata zaúčtované do výkazu súhrnných ziskov a strát a kumulované do vlastného imania ostávajú vo vlastnom imaní a reklasifikujú sa až po konečnom vykázaní predpokladanej operácie do výkazu ziskov a strát. Ak sa už ďalší výskyt zabezpečovacej transakcie neočakáva, zisky alebo straty kumulované vo vlastnom imaní sa reklasifikujú priamo do výkazu ziskov a strát.

Niektoré derivátové zmluvy sú plne zabezpečené finančnými zábezpekami od protistrán vo forme prijatých peňažných prostriedkov na bankových účtoch spoločnosti, čím sa eliminuje riziko protistrany ako aj vlastné riziko neplnenia spoločnosti. Hodnota zábezpek sa aktualizuje a uhrádza na týždennej báze (pozn. 5a, bod 4).

Deriváty, na ktoré sa nevzťahuje štandard IFRS 9 - zmluvy na vlastné použitie („own use“ contracts)

Budúce kúpne a predajné zmluvy s fyzickou dodávkou komodity sa považujú za nespádajúce do rozsahu štandardu IFRS 9, ak sú uzatvorené ako súčasť bežnej obchodnej činnosti spoločnosti („own use“). Platí to v prípade, ak sú splnené všetky nasledujúce podmienky:

- fyzická dodávka sa uskutoční podľa všetkých takýchto zmlúv;
- objemy nakúpené alebo predané na základe takýchto zmlúv zodpovedajú prevádzkovým požiadavkám spoločnosti;
- neexistuje žiadna prax vyrovnania týchto zmlúv v čistom v peniazoch alebo iným finančným nástrojom alebo výmenou finančných nástrojov;
- zmluva nepredstavuje predajnú opciu, ako je definovaná v IFRS 9. V špecifickom prípade zmlúv o predaji elektriny sú zmluvy značne ekvivalentné s pevným forwardovým predajom alebo ich možno považovať za predaj výrobnéj kapacity.

Tieto podmienky musia byť splnené pri vzniku zmluvy ako aj počas jej trvania. Spoločnosť pravidelne vyhodnocuje splnenie týchto podmienok. Spoločnosť považuje transakcie uzavreté s cieľom vyrovnania nakúpeného a predaného množstva elektriny za súčasť bežných činností integrovanej energetickej skupiny, preto takéto zmluvy nespádajú do rozsahu pôsobnosti štandardu IFRS 9.

Komoditné zmluvy, ktoré spadajú do rozsahu pôsobnosti IFRS 9 a ktoré nezabezpečujú peňažné toky, sa preceňujú na reálnu hodnotu, pričom zmeny reálnej hodnoty sa vykazujú vo výkaze ziskov a strát. Spoločnosť vykazuje výnosy a náklady súvisiace s obchodovaním so zemným plynom a elektrickou energiou (nesplňajúce „own use“ contracts) vo výkaze ziskov a strát v položke Ostatné zisky a straty.

f) Pozemky, budovy, stavby, stroje a zariadenia a nehmotný majetok

Budovy, stavby, stroje a zariadenia (ďalej len „dlhodobý majetok“) a nehmotný majetok boli k 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 vykázané v obstarávacej cene zníženej o oprávky a opravné položky. Obstarávacia cena zahŕňa všetky náklady vynaložené na uvedenie dlhodobého majetku do používania na určený účel.

Položky dlhodobého majetku, ktoré sú opotrebované alebo vyradené z iného dôvodu, sa zo súvahy odúčtujú v zostatkovej cene. Všetky zisky alebo straty vyplývajúce z ich opotrebenia alebo vyradenia sú zúčtované vo výkaze ziskov a strát.

Ostatné položky budov, stavieb, strojov a zariadení sa odpisujú rovnomerne podľa predpokladanej doby životnosti. Odpisy sa účtujú do výkazu ziskov a strát tak, aby sa dlhodobý majetok počas zostávajúcej doby životnosti odpísal do výšky odhadovanej reziduálnej ceny.

Doby životnosti dlhodobého majetku možno zhrnúť takto:

	2024	2023
Budovy	30 - 40	30 - 40
Právo na užívanie prenajatých priestorov	5 - 10	5 - 10
Stroje a zariadenia	3 - 15	3 - 15
Právo na užívanie dopravných prostriedkov	5	5
Inventár	8 - 15	4 - 8
Software – hmotný	3 - 4	3 - 4
Ostatný dlhodobý hmotný majetok	8	8

Pozemky sa neodpisujú, keďže sa doba ich životnosti považuje za neobmedzenú.

Nedokončená investičná výstavba sa neodpisuje.

Nehmotný majetok s obmedzenou životnosťou, ktorý je získaný samostatne, je vykázaný v obstarávacej cene zníženej o akumulovanú amortizáciu a akumulované straty zo zníženia hodnoty. Odhadované životnosti sú prehodnocované na konci každého účtovného obdobia.

Doby životnosti nehmotného majetku možno zhrnúť takto:

	2024	2023
Software	4 - 10	4 - 10
Ostatný dlhodobý nehmotný majetok	4 - 10	4 - 10

Ku dňu zostavenia finančných výkazov sa vykoná posúdenie, či existujú faktory, ktoré by naznačovali, že realizovateľná hodnota dlhodobého majetku spoločnosti je nižšia ako jeho účtovná hodnota. V prípade zistenia takýchto faktorov sa odhadne realizovateľná hodnota dlhodobého majetku ako reálna hodnota znížená o náklady na vyradenie alebo súčasná hodnota budúcich peňažných tokov („použiteľná hodnota“), vždy tá, ktorá je vyššia. Opravná položka na zníženie hodnoty dlhodobého majetku sa účtuje v plnej výške vo výkaze ziskov a strát v období, v ktorom zníženie hodnoty nastalo. Diskontné sadzby použité pri výpočte súčasnej hodnoty budúcich peňažných tokov zohľadňujú súčasné trhové posúdenie časovej hodnoty peňazi a riziká špecifické pre konkrétny majetok. V prípade, že sa spoločnosť rozhodne zastaviť investičný projekt, alebo sa významne oddiali jeho plánované ukončenie, posúdi prípadné zníženie jeho hodnoty a podľa potreby zaúčtuje opravnú položku.

Výdavky, ktoré sa týkajú položiek dlhodobého majetku po jeho zaradení do používania, zvyšujú jeho účtovnú hodnotu iba v prípade, že spoločnosť môže očakávať budúce ekonomické prínosy nad rámec jeho pôvodnej výkonnosti. Všetky ostatné výdavky sa účtujú ako opravy a údržba do nákladov obdobia, s ktorým vecne a časovo súvisia.

g) Investície v nehnuteľnostiach

Investície v nehnuteľnostiach, ktoré sú držané za účelom dosiahnutia príjmu z nájmu, sú ocenené prvotne v obstarávacej cene vrátane nákladov spojených s obstaraním. Následne sú vykázané v historickom ocenení zníženom o opravy a opravné položky. Spoločnosť neaplikuje preceňovací model pre takéto majetky.

h) Výskum a vývoj

Náklady na výskum a vývoj sa účtujú do nákladov s výnimkou nákladov vynaložených na vývojové projekty, ktoré sa vykazujú ako dlhodobý nehmotný majetok v rozsahu očakávaného ekonomického prínosu. Náklady na vývoj, ktoré boli v roku ich vzniku zúčtované ako náklad, sa v nasledujúcich účtovných obdobiach dodatočne neaktivujú.

i) Zásoby

Zásoby sa vykazujú buď v obstarávacej cene alebo v ich čistej realizovateľnej hodnote, vždy v tej, ktorá je nižšia. Ocenenie zemného plynu v podzemných zásobníkoch a tiež materiálu sa vypočíta metódou váženého aritmetického priemeru. Obstarávacia cena zemného plynu a materiálu zahŕňa cenu obstarania a vedľajšie náklady súvisiace s obstaraním a v prípade zásob vytvorených vlastnou činnosťou materiál, ostatné priame náklady a výrobnú réžiu. Vedľajšie náklady súvisiace s obstaraním zemného plynu zahŕňajú aj vplyv hedgingu. Pozitívny dopad hedgingu, t.j. zisk z vysporiadania derivátových operácií, znižuje ocenenie zemného plynu v podzemných zásobníkoch a naopak, negatívny dopad hedgingu, t.j. strata z vysporiadania derivátových operácií, zvyšuje ocenenie zemného plynu v podzemných zásobníkoch.

K zásobám sa tvorí opravná položka v potrebnej výške v prípade indikácie ich znehodnotenia.

Spoločnosť vykazuje samostatne zemný plyn určený na obchodovanie, ktorý preceňuje na reálnu hodnotu vždy k súvahovému dňu. Zmena reálnej hodnoty zemného plynu určeného na obchodovanie sa účtuje priamo do výkazu ziskov a strát.

j) Peniaze a peňažné ekvivalenty

Peniaze a peňažné ekvivalenty predstavujú hotovosť, peniaze na bankových účtoch a vysoko likvidné cenné papiere s dobou splatnosti do troch mesiacov odo dňa vystavenia, ku ktorým sa viaže zanedbateľné riziko zmeny hodnoty.

k) Dividendy

Dividendy sú zaúčtované vo vlastnom imaní v účtovnom období, kedy boli schválené. Výplata dividend akcionárovi Spoločnosti sa vykazuje ako záväzok v účtovnej závierke Spoločnosti v období, v ktorom sú dividendy schválené akcionárom Spoločnosti.

Výnosy z dividend sa vykazujú v momente, keď vznikne právo na vyplatenie dividendy a predpokladá sa príjem ekonomických úžitkov.

l) Účtovanie prijatých dotácií

Prijaté dotácie sa vykazujú, ak existuje primerané uistenie o prijatí dotácie a splnení všetkých podmienok spojených s prijatím dotácie. Ak sa dotácia vzťahuje na úhradu nákladov, vykazuje sa ako výnos počas doby potrebnej na systematické kompenzovanie dotácie s nákladmi, na ktorých úhradu je dotácia určená. Ak sa dotácia vzťahuje na obstaranie dlhodobého majetku, účtuje sa ako výnos budúcich období a rovnomerne sa zúčtováva do výkazu ziskov a strát počas odhadovanej životnosti príslušného majetku.

V súvahe sú dotácie vykázané metódou výnosov budúcich období.

m) Rezervy

Rezervy sú vykázané vtedy, ak má spoločnosť súčasnú zákonnú alebo mimozmluvnú povinnosť v dôsledku minulej udalosti, vyrovnaním ktorej sa očakáva pravdepodobný úbytok podnikových zdrojov predstavujúcich ekonomické úžitky, pričom výšku uvedenej povinnosti možno spoľahlivo odhadnúť.

Rezervy sa prehodnocujú ku každému súvahovému dňu a ich výška sa upravuje tak, aby odrážala aktuálny najlepší odhad. Výška rezervy predstavuje súčasnú hodnotu výdavkov, ktoré zohľadňujú existujúce riziká a ktoré bude pravdepodobne treba vynaložiť na vyrovnanie daného záväzku. Použitá diskontná sadzba zohľadňuje súčasné trhové očakávania o časovej hodnote peňazí a riziká špecifické pre daný záväzok. Tam, kde sa používa diskontovanie, účtovná hodnota rezervy sa zvyšuje v každom období, aby sa zohľadnilo znižovanie diskontu z časového hľadiska.

n) Náklady na úvery

Náklady na úvery sa vykazujú ako náklady v období, keď vznikli, okrem nákladov na úvery pripadajúce priamo na obstaranie, výstavbu alebo výrobu príslušného dlhodobého majetku. Tieto náklady na úvery sa vykazujú do doby zaradenia príslušného majetku do používania ako súčasť jeho obstarávacej ceny.

o) Účtovanie výnosov zo zmlúv so zákazníkmi

Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi predstavujú výnosy z predaja zemného plynu a elektrickej energie a ostatné výnosy (najmä výnosy z poskytovania služieb a prenájom).

Výnosy z predaja zemného plynu a elektrickej energie

Výnosy z predaja zemného plynu a elektrickej energie sa účtujú v momente dodanie komodity zákazníkovi na základe skutočne odmeraného alebo odhadnutého množstva energie a dohodnutej ceny. Povinnosť plnenia sa považuje za sériu odlišných služieb, ktoré sú výrazne rovnaké a prechádzajú postupne počas účtovacieho obdobia. Výnosy sú založené na krátkodobých zmluvách s pevnými cenami energií.

Výnosy z poskytovania služieb

Výnosy z poskytovania služieb sa vykazujú pri poskytnutí služieb alebo podľa stupňa dokončenia služieb ku koncu účtovného obdobia. Táto kategória zahŕňa ostatné služby, ktoré nesúvisia s predajom elektrickej energie a zemného plynu.

p) Kompenzácie

Vláda Slovenskej republiky v rámci krízovej regulácie v súlade s § 16a Zákona o regulácii, nad rámec štandardnej cenovej regulácie, zastropovala maximálne ceny za dodávku plynu a elektriny domácnostiam a zraniteľným odberateľom (s výnimkou dodávky elektriny pre odberateľov v domácnosti) prostredníctvom Nariadenia vlády 465/2022 a Nariadenia vlády 19/2023 (pozri pozn. 21).

V súlade s § 16a Zákona o regulácii a Nariadením vlády 465/2022 a Nariadením vlády 19/2023 Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky vypláca pravidelne na mesačnej báze dodávateľom plynu a elektriny kompenzácie za zastropované ceny za dodávku plynu a elektriny.

Kompenzácie slúžia na pokrytie rozdielu ceny za dodávku plynu a elektriny určenú Úradom pre reguláciu sieťových odvetví a maximálnej ceny za dodávku plynu a elektriny určenú Nariadením vlády 465/2022 a Nariadením vlády 19/2023.

Spoločnosť účtuje prijaté kompenzácie od Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky priamo v prospech účtu výnosov.

q) Ostatné zisky a straty

Spoločnosť vykazuje ostatné zisky, ktoré nie sú v rozsahu štandardu IFRS 15 „Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi“ a k nim prislúchajúce straty vo výkaze ziskov a strát na netto báze. Ostatné zisky a straty zahŕňujú výsledok tradingových aktivít a predajov komodity s fyzickou dodávkou spadajúcich pod rozsah štandardu IFRS 9, zisky a straty z predaja majetku a materiálu, ostatné dane a poplatky, kurzové rozdiely z prevádzkovej činnosti, zisky a straty z derivátových operácií a ostatné prevádzkové zisky a straty. Spoločnosť vykazuje výsledok tradingových aktivít na netto báze po zúčtovaní nákupov a predajov a preценenia otvorených pozícií.

r) Zákonné poistenie a sociálne a dôchodkové zabezpečenie

Spoločnosť musí odvádzať príspevky na rôzne povinné zákonné poistenia; na týchto príspevkoch sa podieľajú aj zamestnanci. Náklady na sociálne zabezpečenie sa účtujú do výkazu ziskov a strát v rovnakom období, ako príslušné mzdové náklady.

s) Požitky po skončení zamestnania a iné dlhodobé zamestnanecké požitky

Spoločnosť má dlhodobý program zamestnaneckých požitkov pozostávajúcich z jednorazového príspevku pri odchode do dôchodku a odmeny pri pracovných jubileách, na ktoré neboli vyčlenené samostatné finančné zdroje. Podľa IAS 19 sú náklady na zamestnanecké požitky stanovené prírastkovou poistno-matematickou metódou, tzv. „Projected Unit Credit Method“. Podľa tejto metódy sa náklady na poskytovanie požitkov účtujú do výkazu ziskov a strát tak, aby pravidelne sa opakujúce náklady boli rozložené na dobu trvania pracovného pomeru. Závazky z poskytovania požitkov sú ocenené v súčasnej hodnote predpokladaných budúcich peňažných tokov diskontovaných o hodnotu trhových výnosov zo štátnych dlhopisov SR, ktorých doba splatnosti sa približne zhoduje s dobou splatnosti daného záväzku. Všetky poistno-matematické zisky a straty sa vykazujú vo výkaze ostatných súhrnných ziskov a strát. Náklady minulej služby sa účtujú pri vzniku priamo do nákladov.

t) Lízing

Spoločnosť ako nájomca

Posúdenie toho, či zmluva predstavuje alebo obsahuje lízing, závisí na podstate danej zmluvy a vyžaduje posúdenie, či splnenie zmluvy závisí na použití špecifického, jednoznačne identifikovateľného aktíva alebo či zmluva poskytuje právo na používanie aktíva na nejaké časové obdobie výmenou za protihodnotu. Nájomca má právo riadiť užívanie aktíva a získavať podstatné ekonomické úžitky z jeho používania.

Spoločnosť neuplatňuje IFRS 16 na lízingy nehmotných aktív, krátkodobé lízingové zmluvy (kratšie ako jeden rok) a na lízingy, pri ktorých má podkladové aktívum nízku hodnotu.

Spoločnosť ako nájomca zaúčtuje ku dňu vzniku lízingu aktívum s právom na užívanie a lízingový záväzok. Aktívum s právom na užívanie sa pri prvotnom zaúčtovaní ocení obstarávacou cenou a je vykázané v individuálnej súvahe na riadku „Pozemky, budovy, stavby, stroje a zariadenia“. Aktívum s právom na užívanie je následne oceňované uplatnením modelu ocenenia obstarávacou cenou. Doba odpisovania sa rovná dobe predpokladanej použiteľnosti podkladového aktíva alebo dobe lízingu. Odpisované aktíva s právom na užívanie sú testované na zníženie hodnoty kedykoľvek nastanú udalosti alebo zmeny podmienok, ktoré by mohli znamenať, že účtovná hodnota nemusí byť spätne získateľná, minimálne však ku dňu zostavenia účtovnej závierky.

Lízingový záväzok sa pri prvotnom zaúčtovaní ocení súčasnou hodnotou budúcich lízingových splátok a je vykázaný v individuálnej súvahe na riadku „Závazky z obchodného styku a iné záväzky“, resp. „Ostatné dlhodobé záväzky“, podľa splatnosti záväzku. Následne je lízingový záväzok zvyšovaný o príslušný úrok vypočítaný na základe prírastkovej úrokovej sadzby a znižovaný o lízingové splátky. Úrok je vykázaný v individuálnom výkaze ziskov a strát a iného komplexného výsledku na riadku „Náklady na financovanie“.

Lízingové prenájmy na dobu neurčitú sú časovo obmedzené na najbližší dátum, ku ktorému je možné lízingovú zmluvu vypovedať zo strany nájomcu alebo prenajímateľa (so zohľadnením predchádzajúcich zvykov a hospodárskych dôvodov týchto zvykov). Doba životnosti pre lízingové prenájmy na dobu určitú zodpovedá zmluvnej dobe.

Celkové splátky za prenájom pri uplatnení výnimiek (lízingy nehmotných aktív, krátkodobé lízingové zmluvy a lízingy, pri ktorých má podkladové aktívum nízku hodnotu) sa vykážu ako náklad rovnomerne počas doby lízingu v individuálnom výkaze ziskov a strát a iného komplexného výsledku.

Spoločnosť ako prenajímateľ - operatívny prenájom

Lízingy, ktorými spoločnosť neprevádza v podstate všetky riziká a úžitky plynúce z vlastníctva podkladového aktíva, sú klasifikované ako operatívny prenájom. Výnosy z takéhoto prenájmu sa účtujú na rovnomernom základe počas doby trvania lízingu a sú zahrnuté vo výnosoch vo výkaze ziskov a strát podľa svojej podstaty. Počiatkové priame náklady súvisiace s uzatvorením operatívneho prenájmu sa zahrňujú do hodnoty prenajímaného aktíva a vykazujú sa počas doby trvania lízingu na rovnakom základe ako výnosy z prenájmu. Podmienené nájomné sa vyказuje ako výnos v období, v ktorom bolo nadobudnuté.

Klasifikácia prenájmu nehnuteľností – spoločnosť ako prenajímateľ

Spoločnosť uzatvorila nájomné zmluvy na nehnuteľnosti, ktoré vykazuje v položke „Investície v nehnuteľnostiach“. Spoločnosť na základe zhodnotenia zmluvných podmienok, ako napr. doba nájmu, ktorá nezodpovedá podstatnej časti doby ekonomickej životnosti nehnuteľností a súčasnej hodnoty budúcich lízingových platieb, ktorá sa nerovná v podstate takmer celej reálnej hodnote nehnuteľností, usúdila, že si ponecháva v podstate všetky riziká a úžitky plynúce z vlastníctva týchto nehnuteľností a účtuje o týchto nájomných zmluvách ako o operatívnom lízingu.

u) Daň z príjmov

Daň z príjmov sa počíta z výsledku hospodárenia pred zdanením vykazaného podľa Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva upraveného v zmysle príslušného Opatrenia MF SR po zohľadnení jednotlivých položiek zvyšujúcich a znižujúcich základ dane v zmysle zákona č. 595/2003 Z.z. o dani z príjmov v znení neskorších predpisov s použitím platnej sadzby dane z príjmov.

O odloženej dani z príjmov sa účtuje zo všetkých dočasných rozdielov medzi daňovou a účtovnou zostatkovou hodnotou aktív a daňovou a účtovnou hodnotou pasív záväzkovou metódou. Pri výpočte odloženej dane sa používa sadzba dane z príjmov očakávaná v období, v ktorom sa má vysporiadať príslušná pohľadávka alebo záväzok. Odložená daň sa účtuje vo výkaze ziskov a strát s výnimkou tých pohľadávok a záväzkov, ktoré sa účtujú priamo s protizápisom vo vlastnom imaní; v takomto prípade sa aj odložená daň účtuje s protizápisom vo vlastnom imaní.

Najvýznamnejšie dočasné rozdiely vyplývajú z odpisov dlhodobého majetku, rôznych opravných položiek a rezerv. O odloženej daňovej pohľadávke sa účtuje, ak sa v budúcnosti očakáva daňový zisk, s ktorým sa budú môcť dočasné rozdiely vysporiadať.

Splatná a odložená daň za rok

Splatná a odložená daň sa vykazuje cez výkaz ziskov a strát okrem prípadov, keď súvisí s položkami vykazanými v ostatných súhrnných ziskoch alebo priamo vo vlastnom imaní, keď sa aj odložená daň vykazuje v ostatných súhrnných ziskoch alebo priamo vo vlastnom imaní.

Osobitný odvod sa vykazuje ako súčasť daní z príjmov.

Osobitný odvod z podnikania v regulovaných odvetviach

Súčasťou dane z príjmov spoločnosti v zmysle požiadaviek Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva je i osobitný odvod v zmysle Zákona č. 235/2012 Z. z. o osobitnom odvode z podnikania v regulovaných odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Vykazuje sa cez výkaz ziskov a strát.

Spoločnosť je regulovanou osobou, ktorej vzniká povinnosť platiť osobitný odvod, a to od septembra 2012. Odvodovým obdobím je kalendárny mesiac a výška sadzby odvodu platná pre roky 2024 a 2023 je 0,00363. Základom odvodu spoločnosti je výsledok hospodárenia pred zdanením vykazaný podľa IFRS upravený na výsledok hospodárenia v zmysle príslušného Opatrenia MF SR, ďalej upravený v zmysle zákona o osobitnom odvode.

v) Transakcie v cudzích menách

Transakcie v cudzích menách sa pri vzniku účtujú kurzom Európskej centrálnej banky (ECB) platným ku dňu transakcie. Peňažné aktíva, pohľadávky a záväzky denominované v cudzej mene sa ku dňu finančných výkazov prepočítajú kurzom ECB platným v tento deň. Zisky a straty z prepočtu ku dňu finančných výkazov sa účtujú do výkazu ziskov a strát.

w) Dlhodobý majetok určený na predaj

Dlhodobý majetok sa klasifikuje ako určený na predaj, keď jeho účtovnú hodnotu možno realizovať skôr predajom než nepretržitým používaním. Táto podmienka sa považuje za splnenú, len keď je predaj vysoko pravdepodobný, pričom dlhodobý majetok je k dispozícii na okamžitý predaj v stave, v akom sa práve nachádza. Vedenie sa musí usilovať o realizáciu predaja, o ktorom by sa malo predpokladať, že splní kritériá na vykázanie skončeného predaja do jedného roka od dátumu takejto klasifikácie.

Dlhodobý majetok určený na predaj sa oceňuje predchádzajúcou účtovnou hodnotou majetku alebo reálnou hodnotou mínus náklady na predaj, podľa toho, ktorá hodnota je nižšia.

4. ÚČTOVNÉ ODHADY A KLÚČOVÉ ZDROJE NEISTOTY PRI ODHADOCH

Pri uplatňovaní účtovných postupov spoločnosti, ktoré sú opísané v pozn. 3, SPP prijal nasledujúce rozhodnutia týkajúce sa neistôt a odhadov, ktoré majú značný vplyv na sumy vykázané vo finančných výkazoch. Existuje významné riziko závažných úprav v budúcich obdobiach v súvislosti s takýmito záležitosťami v nasledujúcich oblastiach:

Súdne spory

SPP je stranou v rôznych súdnych sporoch, pri ktorých vedenie odhadlo pravdepodobnosť straty a predpokladá, že SPP môžu spôsobiť odliv peňažných prostriedkov. Pri tomto posúdení sa SPP spolieha na poradenstvo externých právnych poradcov, najnovšie dostupné informácie o stave súdneho konania a na interné posúdenie pravdepodobného výsledku sporov. Konečná výška akýchkoľvek prípadných strát v súvislosti so súdnymi spormi nie je známa a môže spôsobiť zásadné úpravy predchádzajúcich odhadov. Podrobné informácie o súdnych sporoch sú uvedené v pozn. 29.

Rezerva na súdne spory a potenciálne spory

Finančné výkazy obsahujú rezervy na súdne spory a potenciálne spory, ktoré boli odhadnuté použitím dostupných informácií a vyhodnotenia dosiahnuteľného výsledku jednotlivých sporov. Rezerva sa neúčtuje, pokiaľ nie je možné vykonať primeraný odhad.

Znehodnotenie budov, stavieb, strojov a zariadení

Spoločnosť vypočítala a vykázala sumy týkajúce sa znehodnotenia budov, stavieb, strojov a zariadení na základe posúdenia ich budúceho využitia, plánovanej likvidácie alebo predaja a na základe informácií od realitných kancelárií. V prípade niektorých položiek sa konečné rozhodnutie zatiaľ neprijalo, preto sa predpoklady na využitie, likvidáciu alebo predaj tohto majetku môžu zmeniť. Podrobnejšie informácie o znehodnotení budov, stavieb, strojov a zariadení sa uvádzajú v pozn. 7.

Zníženie hodnoty investícií v dcérskych spoločnostiach, spoločných podnikoch a pridruženej spoločnosti

Obstarávacia cena finančných investícií v dcérskych spoločnostiach, spoločných podnikoch a pridruženej spoločnosti bola prvotne vykázaná v obstarávacej cene. Realizovateľná hodnota spoločnosti SPP CZ, a.s. závisí od predaja zemného plynu zákazníkom na území Českej republiky. Realizovateľná hodnota spoločnosti SPP CNG, s.r.o. závisí od predaja CNG a LNG na Slovensku. Realizovateľná hodnota spoločnosti SPP Infrastructure, a.s. závisí od finančných výsledkov svojich dcérskych a spoločných podnikov; v prípade spoločností eustream, a.s., NAFTA, a.s., SPP Storage, s.r.o. a Pozagas, a.s. závisí od celkového dopytu po preprave plynu a službách skladovania plynu, a od splnenia dlhodobých zmlúv, ktoré tvoria významnú časť príjmov týchto spoločností; v prípade spoločnosti SPP - distribúcia, a.s. závisí od vývoja regulačného prostredia a spotreby plynu na Slovensku, keďže prakticky všetky príjmy sú regulované distribučnou tarifou, ktorá pozostáva z pevnej a variabilnej časti v závislosti od skutočného objemu distribuovaného plynu. Realizovateľná hodnota spoločného podniku ESCO Slovensko, a.s., ktorý pôsobí na trhu poskytovania energetických služieb závisí od finančných výsledkov svojich dcérskych a spoločných podnikov. Realizovateľná hodnota spoločného podniku CEBZ s.r.o., ktorý bude realizovať činnosti týkajúce sa vybudovania a prevádzky centier energetického a biologického zhodnotenia odpadu, závisí od vývoja legislatívneho prostredia, ktoré ovplyvňuje odklon odpadu od skládkovania smerom k recyklácii a energetickému zhodnocovaniu a závisí aj od vývoja dopytu po biometáne. SPP monitoruje finančné výsledky dcérskych spoločností, spoločných podnikov a pridruženého podniku.

SPP identifikovala zníženie hodnoty investície v pridruženej spoločnosti SPP Infrastructure, a.s. v roku 2014 z dôvodu zníženia základného imania a v roku 2015 z dôvodu zníženia zákonného rezervného fondu spoločnosti SPP Infrastructure, a.s. SPP identifikovala zníženie hodnoty investície v dcérskej spoločnosti SPP CNG, s.r.o. prvýkrát v roku 2018.

Nevyfakturované výnosy z predaja zemného plynu a elektrickej energie

SPP vykazuje významné sumy ako výnosy z predaja zemného plynu a elektrickej energie na základe odhadov spotreby zemného plynu a elektrickej energie pre maloodberateľov a domácnosti. Skutočná spotreba týchto zákazníkov sa určí na základe ročných odpočtov, ktoré sú vykonané po súvahovom dni. SPP vypracúva odhad takýchto výnosov tak, že odmeraný skutočný odber zemného plynu a elektrickej energie priradí k jednotlivým kategóriám odberateľov na základe vývoja odberu zemného plynu a elektrickej energie v minulosti, pričom použije platné ceny zemného plynu a elektrickej energie. Skutočná spotreba odberateľov v rôznych kategóriách však môže byť iná a vzhľadom na rozdielne ceny pre jednotlivé kategórie odberateľov sa sumy vykázané ako výnosy môžu zmeniť.

Spoločnosť používa model, ktorý umožňuje odhadnúť tieto výnosy s dostatočnou presnosťou a zabezpečiť, že riziko vzniku významného rozdielu medzi predaným množstvom a vyplývajúcim odhadovaným výnosom, nie je významné.

Opravné položky k nedobytným pohľadávkam

Spoločnosť uplatňuje pre obchodné a krátkodobé pohľadávky zjednodušený prístup podľa IFRS 9, t. j. meria očakávané úverové straty (ECL) pomocou celoživotných očakávaných strát. Straty zo zníženia hodnoty pohľadávok z obchodného styku a iných pohľadávok sú vykázané vo výkaze ziskov a strát a odrážajú najlepší nezaujatý odhad očakávaných strát, ktorý odráža starnutie pohľadávok, stratovosť pre každú kategóriu a sumy opísané v minulosti.

Dodávky zemného plynu

V súvislosti s prebiehajúcim vojenským konfliktom na Ukrajine a súvisiacimi sankciami namierenými proti Ruskej federácii, spoločnosť veľmi podrobne sleduje vývoj situácie a posudzuje jej potenciálny priamy dopad na jej podnikanie. Dodávky plynu svojim zákazníkom spoločnosť realizuje za štandardných podmienok, pričom sa snaží diverzifikovať svoje zdroje zemného plynu nákupmi na európskych komoditných trhoch a využitím iných tokov zemného plynu, okrem toku z Ruskej federácie a tiež udržiavaním primeraných zásob zemného plynu v zásobníkoch. Spoločnosť veľmi podrobne sleduje vývoj situácie a analyzuje všetky dostupné obchodné možnosti a nástroje na zaistenie plynulých dodávok plynu pre zákazníkov, a to tak z krátkodobého aj dlhodobého hľadiska. S cieľom diverzifikácie zdrojov, spoločnosť uzavrela viaceré zmluvy na nákup plynu z iných ako ruských zdrojov, ako jedno z viacerých opatrení zo strany spoločnosti na posilnenie bezpečnosti dodávok plynu. Zároveň pristúpila k maximalizácii stavu zásob, s cieľom byť pripravená na zastavenie dodávok zemného plynu z Ruska.

Vzhľadom na pretrvávajúcu mimoriadnu situáciu na trhu a na prerušenie dodávok od Gazprom export LLC, SPP pokračuje v rokovaniach so spoločnosťou Gazprom export LLC, s cieľom opätovne zabezpečiť stabilné dodávky zemného plynu.

Rozhodnutia pri uplatnení účtovných politík

Okrem kľúčových zdrojov neistôt, uvedených vyššie, použila spoločnosť úsudok pri aplikovaní účtovných politík a vyhodnocovaní požiadaviek štandardov uvedených v pozn. 3, ktoré majú významný dopad na zaúčtovanie položiek v individuálnych finančných výkazoch. Tieto zahŕňujú predovšetkým:

- vyhodnotenie požiadaviek IFRS 13 na ocenenie nefinančného majetku reálnou hodnotou (pozri pozn. 3e, 3i, 3q) a
- posúdenie pravidiel IFRS 9 pre použitie výnimky umožňujúcej neúčtovať určité zmluvy na nákup a predaj komodity ako finančné deriváty (pozri pozn. 3e).

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

5. FINANČNÉ NÁSTROJE

a) Faktory finančného rizika

Spoločnosť je vystavená rôznym finančným rizikám, ktoré zahŕňajú najmä dôsledky pohybu nákupných a predajných cien zemného plynu a elektrickej energie. Vo svojom komplexnom programe riadenia rizika sa spoločnosť sústreďuje na nepredvídateľnosť finančných trhov a snaží sa minimalizovať možné negatívne dôsledky na finančnú situáciu spoločnosti. Na riadenie niektorých rizík spoločnosť využívala počas rokov 2024 a 2023 derivátové finančné nástroje, ako napríklad forwardové menové kontrakty, komoditné swapy a termínové zmluvy. Zámerom forwardových menových kontraktov bolo eliminovanie zmien výmenného kurzu CZK/EUR z dôvodu budúcich platieb a príjmov v cudzej mene. Zámerom komoditných swapov a termínových zmlúv je obmedziť cenové riziká predajnej zmluvy so zákazníkom ako aj nákupných zmlúv s dodávateľom.

Hlavným rizikom vyplývajúcim z finančných nástrojov spoločnosti sú komoditné riziko, úrokové riziko, riziko nesplatenia pohľadávok a riziko nedostatočnej likvidity. Riadenie rizika vykonáva oddelenie riadenia rizík v súlade s postupmi schválenými predstavenstvom.

(1) Riziko pohybu cien komodít

Spoločnosť je zmluvnou stranou rámcových zmlúv o nákupe zemného plynu, elektrickej energie, ostatných služieb a materiálu. Spoločnosť navyše uzatvára zmluvy o predaji zemného plynu, elektrickej energie a o skladovaní zemného plynu. Zmluvy o skladovaní zemného plynu majú pevne stanovené ceny, ktoré sú každoročne eskalované podľa cenových indexov.

K 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 spoločnosť využívala zabezpečovacie derivátové zmluvy na riadenie rizika pohybu cien komodít.

Prehľad derivátov k 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 je nasledujúci:

	K 31. decembru 2024		K 31. decembru 2023	
	Pohľadávky	Záväzky	Pohľadávky	Záväzky
Derivátové finančné nástroje - držané na obchodovanie podľa IFRS 9				
Komoditné deriváty - zemný plyn	155 592	(291 746)	269 345	(357 703)
Komoditné deriváty - elektrická energia	2 992	(2 285)	8 062	(18 459)
Komoditné deriváty - ostatné	7 368	-	5 000	(714)
Derivátové finančné nástroje v zabezpečujúcich účtovných vzťahoch - zabezpečenie reálnej hodnoty				
Komoditné deriváty - zemný plyn	26 062	(26 240)	230 302	(230 989)
Komoditné deriváty - elektrická energia	-	-	-	-
Derivátové finančné nástroje v zabezpečujúcich účtovných vzťahoch - zabezpečenie peňažných tokov				
Komoditné deriváty - zemný plyn	67 584	-	175	(97 810)
Komoditné deriváty - elektrická energia	-	(1 447)	233	(1 046)
Celkom	259 598	(321 718)	513 117	(706 721)
Z toho zahrnuté v:				
- krátkodobých finančných nástrojoch	218 488	(271 296)	428 088	(567 502)
- dlhodobých finančných nástrojoch	41 110	(50 422)	85 029	(139 219)

Spoločnosť využíva zabezpečujúce finančné nástroje na zabezpečenie peňažných tokov (Cash flow hedging) a zabezpečenie reálnej hodnoty predajných zmlúv.

Zabezpečenie peňažných tokov (Cash flow hedging)

Hlavné riziko pôsobiace na cenu zemného plynu a elektrickej energie je definované ako komoditné riziko spôsobené pohybmi cien. Cieľom cash flow hedgingu je teda zaistenie fixných nákladov na zdrojovanie daných predajných kontraktov, ktoré sú predávané za fixnú cenu. Riziko zmeny vývoja hodnôt vstupného parametra ovplyvňujúceho cenu zemného plynu a elektrickej energie je tak plne eliminované na základe dohody s protistranou o kompenzácií ich vývoja.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Spoločnosť eviduje nasledujúce komoditné kontrakty:

	31. december 2024				31. december 2023			
	Množstvo v MWh	Nominálna hodnota	Reálna hodnota	Efektívna časť	Množstvo v MWh	Nominálna hodnota	Reálna hodnota	Efektívna časť
Komoditné riziko – zemný plyn								
do 1 r.	6 062 054	(238 337)	54 747	54 747	5 752 632	(281 423)	(83 519)	(83 519)
1-2 r.	3 477 280	(126 142)	12 837	12 837	2 088 958	(90 569)	(14 117)	(14 117)
nad 2r.	-	-	-	-	-	-	-	-
	9 539 334	(364 479)	67 584	67 584	7 841 590	(371 992)	(97 635)	(97 635)
Komoditné riziko – elektrická energia								
do 1 r.	321 527	(36 824)	(1 370)	(1 370)	(57 273)	5 879	233	233
1-2 r.	(35 288)	3 031	188	188	30 474	(3 927)	(878)	(878)
nad 2 r.	(96 360)	7 535	(265)	(265)	8 760	(962)	(168)	(168)
	189 879	(26 258)	(1 447)	(1 447)	(18 039)	990	(813)	(813)
Celkom			66 137	66 137			(98 448)	(98 448)

Prehľad o pohyboch rezervy zo zabezpečujúcich derivátov, ktorá súvisí so zabezpečením peňažných tokov za rok končiaci sa k 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 je uvedený v poznámke 20. Deriváty súvisiace so zabezpečením peňažných tokov mali len efektívnu časť zmeny reálnej hodnoty, preto Spoločnosť neúčtovala o zisku alebo strate týkajúce sa neefektívnej časti priamo do výkazu ziskov a strát.

Zabezpečenie reálnej hodnoty

Na odstránenie komoditného rizika sa spoločnosť rozhodla riadiť riziká ponukou fixnej ceny pre odberateľa prostredníctvom „back to back“ zabezpečenia formou komoditných swapov na predajný vzorec (v zmysle štandardu IFRS 9). Cieľom zabezpečovacieho nástroja je teda zaistenie reálnej hodnoty kontraktu s odberateľom. Riziká zmeny vývoja hodnôt vstupných parametrov ovplyvňujúcich predajnú cenu zemného plynu sú tak plne eliminované na základe dohody s protistranou o kompenzácii ich vývoja.

Analýza citlivosti na zmenu cien komodít

Nižšie uvedená analýza citlivosti bola stanovaná na základe vystavenia cien komodít vplyvu primeraného zvýšenia alebo zníženia cien komodít na zisk po zdanení a položky vlastného imania k 31. decembru 2024. Analýza predpokladá, že všetky ostatné premenné ostali konštantné.

	Vplyv na zisk po zdanení		Vplyv na položky vlastného imania	
	10% zníženie	10% zvýšenie	10% zníženie	10% zvýšenie
Komodita – zemný plyn	(13 895)	13 895	(43 166)	43 166
Komodita – elektrická energia	(41)	41	(2 481)	2 481

(2) Úrokové riziko

Spoločnosť bola vystavená úrokovému riziku vyplývajúcejmu z volatility úrokových sadzieb (1mesačný EURIBOR) len obmedzene, nakoľko mala načerpané len krátkodobé úvery poskytnuté komerčnými bankami s pohyblivou úrokovou sadzbou.

Riziko volatility úrokových sadzieb je v SPP monitorované. Volatilita úrokových sadzieb pri krátkodobých úveroch nepredstavuje pre SPP významnú mieru rizika, vzhľadom na to, že tieto úvery sú čerpané na vykrytie sezónnosti, ktorá vyplýva z charakteru podnikania naviazaného na vykurovaciu krivku počas roka. Obdobia potreby financovania sú striedané s obdobím prebytku peňažných prostriedkov a z toho vyplývajúcich depozít. Prípadná zmena výšky úrokových sadzieb v období zvýšenej potreby financovania je čiastočne kompenzovaná vyššími výnosmi z depozitných operácií v období prebytku peňažných prostriedkov.

K 31. decembru 2024 bol načerpaný krátkodobý úver od komerčnej banky vo výške 90 000 tis. EUR (k 31. decembru 2023: 250 000 tis. EUR).

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

(3) Riziko nesplatenia pohľadávok

Spoločnosť predáva svoje výrobky a služby rôznym odberateľom, z ktorých žiadny, či už jednotlivo alebo spoločne, z hľadiska objemu a solventnosti, nepredstavuje významné riziko nesplatenia pohľadávok v zmysle platnej politiky riadenia rizika. Spoločnosť má vypracované také operatívne postupy, ktoré zabezpečujú, aby sa výrobky a služby predávali zákazníkom s dobrou úverovou históriou a aby sa nepresiahol prijateľný limit úverovej angažovanosti.

Maximálne riziko nesplatenia predstavuje účtovná hodnota každého finančného aktíva, vrátane derivátových finančných nástrojov znížená o prijatú zábezpeku na obchodovanie, vykázaná na súvahe a znížená o opravnú položku.

(4) Riziko nedostatočnej likvidity

Spoločnosť je vystavená riziku nedostatočnej likvidity, ktoré je ovplyvnené vzťahom medzi likvidnými obežnými aktívami a krátkodobými záväzkami. K 31. decembru 2024 bol ukazovateľ likvidity 184% (k 31. decembru 2023: 161%).

Obozretné riadenie rizika nedostatočnej likvidity predpokladá udržiavanie dostatočného objemu peňažných prostriedkov s primeranou splatnosťou a obchodovateľných cenných papierov, dostupnosť financovania prostredníctvom primeraného objemu úverových línií a schopnosť ukončiť otvorené trhové pozície. Vzhľadom na dynamickú povahu podnikateľskej činnosti sa odbor Treasury snaží udržať flexibilitu prostredníctvom zabezpečenia stálej dostupnosti úverových línií ako i zosúladením splatnosti finančných aktív s finančnými potrebami. Spoločnosť má na úhradu splatných záväzkov k dispozícii peňažné prostriedky a nečerpané úverové linky.

K 31. decembru 2024 bol načerpaný krátkodobý úver od komerčnej banky vo výške 90 000 tis. EUR (k 31. decembru 2023: 250 000 tis. EUR).

Úvery so splatnosťou menej ako 1 rok sú čerpané v EUR s pohyblivou úrokovou sadzbou naviazanou na 1mesačný EURIBOR.

Väčšina krátkodobých úverových línií obsahuje klauzulu o automatickom predĺžení doby úveru, pokiaľ ju ktorákolvek zo strán v stanovenom termíne nevyppovie.

Úvery sú poskytnuté bez zabezpečenia, s použitím ustanovení obvyklých na trhu (pari-passu, zákaz založenia majetku, podstatný negatívny dopad).

Vzhľadom na čerpanie úverových zdrojov k 31. decembru 2024 vo výške 90 000 tis. EUR a sumy peňažných zdrojov a obchodovateľných cenných papierov predstavujúcich čiastku 235 763 tis. EUR je výška čistého dlhu nula. Prípadnú potrebu splatenia maturujúcich úverových zdrojov je okrem dostupných peňažných zdrojov a obchodovateľných cenných papierov možné splatiť z nečerpaných úverových zdrojov (k 31. decembru 2024 vo výške 989 000 tis. EUR od bánk).

V nasledovnej tabuľke sú sumarizované splatnosti finančných záväzkov k 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023 na základe zmluvných nediskontovaných platieb:

	<i>Na požiadanie</i>	<i>Menej ako 3 mesiace</i>	<i>3 až 12 mesiacov</i>	<i>1 až 5 rokov</i>	<i>> 5 rokov</i>	<i>Spolu</i>
31. december 2024						
Úvery (pozn. 15)	-	90 000	-	-	-	90 000
Iné záväzky	-	24 386	894	2 211	282	27 773
Záväzky z obchodného styku	-	645 429	-	-	-	645 429
Derivátové finančné nástroje (nominálne platby)	-	436 677	735 100	420 433	-	1 592 210
Celkom	-	1 196 492	735 994	422 644	282	2 355 412
31. december 2023						
Úvery (pozn. 15)	-	250 000	-	-	-	250 000
Iné záväzky	-	34 601	899	2 306	400	38 206
Záväzky z obchodného styku	-	497 042	-	-	-	497 042
Derivátové finančné nástroje (nominálne platby)	-	491 210	1 090 958	458 582	-	2 040 750
Celkom	-	1 272 853	1 091 857	460 888	400	2 825 998

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Finančné zábezpeky

Likvidita spoločnosti je ovplyvnená peňažnými prostriedkami zaúčtovanými alebo prijatými na základe dohôd o kreditnej podpore (Credit Support Annex). Podmienky týchto zmlúv závisia od protistrany a konkrétnych detailov transakcie. Zábezpeka sa vo všeobecnosti poskytuje alebo prijíma na podporu obchodovania s komoditou alebo s jej obstaraním. V prípade, keď sú transakcie s protistranou na základe precenenia „Mark-to-market“ v kumulatívnej strate, spoločnosť použije rozdiel v precenení na účet protistrany a v opačnom prípade, keď sú transakcie na základe precenenia „Mark-to-market“ v kumulatívnom zisku, spoločnosť prijíma rozdiel v precenení od protistrany na svoj bankový účet.

K 31. decembru 2024 má spoločnosť pohľadávku vo výške 17 650 tis. EUR (31. december 2023: 247 350 tis. EUR) z finančných zábezpek uhradených na bankové účty protistrán, s ktorými má spoločnosť uzatvorené zabezpečovacie derivátové kontrakty. Reálne hodnoty finančných zábezpek sa rovnajú hodnotám uhradených finančných prostriedkov. Protistrana je povinná splatiť zábezpeku spoločnosti po vysporiadaní zmlúv. S použitím finančných zábezpek, nie sú spojené žiadne ďalšie významné podmienky.

b) Riadenie kapitálového rizika

Spoločnosť riadi svoj kapitál tak, aby zabezpečila, že bude schopná pokračovať v činnosti ako zdravo fungujúci podnik pri maximalizácii návratnosti pre akcionára pomocou optimalizácie pomeru medzi cudzími a vlastnými zdrojmi pri súčasnom zaistení vysokého kreditného ratingu a zdravých finančných ukazovateľov kapitálu.

Štruktúra kapitálu spoločnosti pozostáva z peňazí a peňažných ekvivalentov a vlastného imania pripadajúceho na vlastníka spoločnosti, ktoré zahŕňa základné imanie, zákonné a ostatné fondy a nerozdelený zisk, ako sa uvádza v pozn. 19 a 20 a úverov, ako sa uvádza v pozn. 15.

Ukazovateľ úverovej zaťaženosti:

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Dlh (i)	90 000	250 000
Peniaze a peňažné ekvivalenty	235 763	150 222
Čistý dlh	-	99 778
Vlastné imanie (ii)	3 028 023	2 994 252
Pomer čistého dlhu k vlastnému imaniu	0 %	3 %

(i) Dlh sa definuje ako dlhodobé a krátkodobé pôžičky

(ii) str. 5

c) Kategórie finančných nástrojov

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Finančné aktíva ocenené a amortizovaných nákladoch		
Pohľadávky a poskytnuté preddavky	1 029 722	1 174 704
Peniaze a peňažné ekvivalenty	235 763	150 222
Ostatné aktíva	655	3 013
Finančné aktíva ocenené v reálnej hodnote		
Finančné aktíva ocenené v reálnej hodnote so zmenami vykázanými vo výkaze ziskov a strát – finančné deriváty	192 014	512 709
Finančné aktíva ocenené v reálnej hodnote so zmenami vykázanými vo výkaze súhrnných ziskov a strát – finančné deriváty	67 584	408
Finančný majetok celkom	1 525 738	1 841 056
Finančné záväzky ocenené v amortizovaných nákladoch		
Ostatné dlhodobé záväzky	2 332	2 521
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	670 420	531 957
Krátkodobé úvery	90 000	250 000
Ostatné krátkodobé záväzky	208	511
Finančné záväzky ocenené v reálnej hodnote		
Finančné záväzky ocenené v reálnej hodnote so zmenami vykázanými vo výkaze ziskov a strát – finančné deriváty	321 718	706 721
Finančné záväzky celkom	1 084 678	1 491 710

d) Odhad reálnej hodnoty finančných nástrojov (fair value)

Reálna hodnota úrokových swapov sa vypočíta ako súčasná hodnota očakávaných budúcich peňažných tokov na základe forwardových úrokových sadziieb k súvahovému dňu a dohodnutých forwardových sadziieb so zohľadnením kreditného rizika rôznych strán.

Reálna hodnota komoditných swapov a termínových zmlúv sa stanovuje na základe forwardových cien komodít a forwardových kurzov k súvahovému dňu a dohodnutých forwardových sadziieb so zohľadnením kreditného rizika rôznych strán.

Reálna hodnota nezaknihovaných kmeňových akcií bola odhadnutá pomocou oceňovacej techniky vychádzajúcej z predpokladu, že nie sú podložené rozpoznateľnými trhovými cenami. Pri tomto ocenení je manažment povinný urobiť odhady na očakávané budúce peňažné toky z týchto akcií, ktoré sú diskontované súčasnými mierami.

Odhad reálnej hodnoty finančného majetku a záväzkov, ktoré nie sú pravidelne preceňované na reálnu hodnotu

Odhadnuté reálne hodnoty ostatných nástrojov, prevažne bežné finančné aktíva a pasíva, sa približujú k ich účtovným hodnotám. Pri určovaní reálnej hodnoty neobchodovaných derivátov a iných finančných nástrojov využíva spoločnosť množstvo metód a trhových predpokladov založených na podmienkach existujúcich na trhu ku dňu súvahy. Ďalšie metódy, predovšetkým očakávaná diskontovaná hodnota budúcich peňažných tokov, sa používajú na stanovenie reálnej hodnoty ostatných finančných nástrojov.

Nasledujúca tabuľka poskytuje analýzu finančných nástrojov, ktoré sú následne po počiatočnom ocenení ocenené v reálnej hodnote, podľa hierarchie reálnych hodnôt.

Úroveň 1 ocenenia reálnymi hodnotami predstavuje tie, ktoré sú odvodené z cien podobných majetkov alebo záväzkov kótovaných na aktívnych trhoch.

Úroveň 2 ocenenia reálnymi hodnotami predstavuje tie, ktoré sú odvodené zo vstupných údajov iných ako kótované ceny zahrnuté v úrovni 1, ktoré sú pozorovateľné na trhu pre majetky alebo záväzky priamo (napr. ceny) alebo nepriamo (napr. odvodené z cien).

Úroveň 3 ocenenia reálnymi hodnotami predstavujú tie, ktoré sú odvodené z oceňovacích modelov zahŕňajúce subjektívne vstupné údaje pre majetky alebo záväzky, ktoré nie sú založené na trhových dátach.

K 31. decembru 2024	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Spolu
Finančné aktíva ocenené v reálnej hodnote	9 997	249 601	-	259 598
so zmenami vykázanými vo výkaze ziskov a strát	9 358	182 656	-	192 014
so zmenami vykázanými vo výkaze súhrnných ziskov a strát	639	66 945	-	67 584
Finančné záväzky ocenené v reálnej hodnote	1 491	320 227	-	321 718
so zmenami vykázanými vo výkaze ziskov a strát				
K 31. decembru 2023	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Spolu
Finančné aktíva ocenené v reálnej hodnote	4 137	508 980	-	513 117
so zmenami vykázanými vo výkaze ziskov a strát	3 729	508 980	-	512 709
so zmenami vykázanými vo výkaze súhrnných ziskov a strát	408	-	-	408
Finančné záväzky ocenené v reálnej hodnote	18 493	688 228	-	706 721
so zmenami vykázanými vo výkaze ziskov a strát				

Vložené derivátové nástroje

Spoločnosť má uzatvorené zmluvy na nákup komodít v EUR s priamym naviazaním na vývoj relevantného spotového trhu. Ekonomické charakteristiky a riziká vložených forwardových derivátových nástrojov a ceny komodít sú podľa všeobecného názoru úzko prepojené s ekonomickými charakteristikami a hospodárskymi rizikami súvisiacich kúpnych zmlúv. SPP preto podľa IFRS 9 neúčtuje o vložených derivátových nástrojoch samostatne od základných zmlúv.

Spoločnosť posúdila všetky ostatné významné zmluvy a dohody v súvislosti s vloženými derivátmi, o ktorých treba účtovať. Spoločnosť dospela k názoru, že tieto zmluvy a dohody neobsahujú žiadne vložené deriváty, ktoré by sa museli oceniť a účtovať k 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023 v zmysle požiadaviek štandardu IFRS 9.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok koniaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

6. DCÉRSKE SPOLOČNOSTI, PRIDRUŽENÉ SPOLOČNOSTI, SPOLOČNÉ PODNIKY A INVESTÍCIE

K 31. decembru 2023	Dcérske spoločnosti	Spoločné a pridružené spoločnosti
Počiatočný stav, netto	541	2 056 890
Prírastky	-	2 003
Nepeňažný vklad	627	-
Úbytky	-	-
Zmena opravnej položky	1 606	-
Konečný stav, netto	2 774	2 058 893
Obstarávacia cena	7 708	2 058 893
Zníženie hodnoty	(4 934)	-
Konečný stav, netto	2 774	2 058 893
K 31. decembru 2024	Dcérske spoločnosti	Spoločné a pridružené spoločnosti
Počiatočný stav, netto	2 774	2 058 893
Prírastky	-	-
Nepeňažný vklad	-	-
Úbytky	-	-
Zmena opravnej položky	-	-
Konečný stav, netto	2 774	2 058 893
Obstarávacia cena	7 708	2 058 893
Zníženie hodnoty	(4 934)	-
Konečný stav, netto	2 774	2 058 893

Informácie o dcérskych, spoločných a pridružených podnikoch SPP k 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 možno zhrnúť takto:

Názov	Krajina registrácie	Majetková účasť %	Základná činnosť
SPP CZ, a.s.	Česká republika	100	nákup a predaj zemného plynu a elektrickej energie
SPP CNG s.r.o.	Slovensko	100	predaj CNG
SPP Infrastructure, a.s.	Slovensko	51	majetkový holding
ESCO Slovensko, a.s.	Slovensko	50	majetkový holding
CEBZ s.r.o.	Slovensko	50	nakladanie s iným ako nebezpečným odpadom
Nadácia SPP	Slovensko	100	nadácia
Ekofond SPP, n.o.*	Slovensko	100	nezisková organizácia

*predchádzajúci názov „Nezisková organizácia EF“

K 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 je 51 % nekontrolný podiel v spoločnosti SPP Infrastructure, a.s. vykázaný v súlade s príslušnými štandardmi IFRS ako finančná investícia v podniku s podstatným vplyvom.

K 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 je 50 % nekontrolný podiel v spoločnosti ESCO Slovensko, a.s. vykázaný v súlade s príslušnými štandardmi IFRS ako finančná investícia v spoločnom podniku.

Na základe dohody medzi spoločnosťami Slovenský plynárenský priemysel, a.s. a BRANTNER Slovakia, s.r.o. bol vytvorený spoločný podnik s ručením obmedzeným podľa slovenského práva, ktorý bude realizovať činnosti týkajúce sa vybudovania a prevádzky centier energetického a biologického zhodnotenia odpadu. Protimonopolný úrad schválil bez výhrad vytvorenie spoločného podniku SPP a BRANTNER Slovakia, s.r.o. dňa 15. júna 2023. Dňom vzniku spoločnosti CEBZ s.r.o. bol 16. august 2023. K 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 je 50 % nekontrolný podiel v spoločnosti CEBZ s.r.o. vykázaný v súlade s príslušnými štandardmi IFRS ako finančná investícia v spoločnom podniku.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Doplňujúce údaje k dcérskym, spoločným a pridruženým podnikom:

Obchodné meno a sídlo spoločnosti	Vlastné imanie		Výsledok hospodárenia	
	2024	2023	2024	2023
SPP CZ, a.s. Sídlo: Nové sady 996/25, Staré Brno, 602 00 Brno, ČR	669 696 tis. CZK	468 202 tis. CZK	201 494 tis. CZK	311 252 tis. CZK
SPP CNG s.r.o. Sídlo: Mlynské nivy 44/a, Bratislava	4 774	4 681	93	150
SPP Infrastructure, a.s. ⁽¹⁾ Sídlo: Plátennícka 19013/2, Bratislava	4 729 210	4 728 517	342 571	269 611
ESCO Slovensko, a.s. Sídlo: Tomášikova 28C, Bratislava	53 891	56 100	(1 481)	(910)
CEBZ s.r.o. Sídlo: Mlynské nivy 44/a, Bratislava	1 898	3 460	(1 561)	(545)
Nadácia SPP Sídlo: Mlynské nivy 44/a, Bratislava	299	299	-	-
Ekofond SPP, n.o. Sídlo: Mlynské nivy 4924/44/a, Bratislava	1	1	-	-

⁽¹⁾ V roku 2017 spoločnosť SPP Infrastructure, a.s. zmenila účtovné obdobie na hospodársky rok od 1. októbra do 30. septembra. Výsledok hospodárenia za rok 2024 je za obdobie od 1. januára 2024 do 31. decembra 2024 a výsledok hospodárenia za rok 2023 je za obdobie od 1. januára 2023 do 31. decembra 2023.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

7. POZEMKY, BUDOVY, STAVBY, STROJE A ZARIADENIA

	<i>Pozemky</i>	<i>Budovy</i>	<i>Právo na užívanie orenajatých priestorov</i>	<i>Stroje a zariadenia</i>	<i>Dopravné orostriedky</i>	<i>Právo na užívanie dopravných orostriedkov</i>	<i>Inventár</i>	<i>Software hmotný</i>	<i>Ostatný DHM</i>	<i>Nedokončená investičná výstavba</i>	<i>Celkom</i>
Rok končiaci sa 31. decembra 2023											
Začiatková zostatková cena	3 543	51 199	2 409	3 626	-	370	116	-	572	4 792	66 627
Prírastky	-	226	676	2 557	-	1 069	5	-	-	3 813	8 346
Zaradené do používania	12	3 873	-	2 643	-	-	108	-	49	(6 685)	-
Reklasifikácie medzi kategóriami	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Reklasifikácie – majetok na predaj	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Reklasifikácie – IAS 40 (pozn.8)	(365)	(2 375)	-	-	-	-	-	-	-	-	(2 740)
Úbytky	(2)	(232)	(278)	-	-	(70)	-	-	-	-	(582)
Odpisy	-	(3 201)	(573)	(1 487)	-	(297)	(31)	-	(6)	-	(5 595)
Zmena opravnej položky	-	73	-	6	-	-	-	-	-	-	79
Konečná zostatková cena	3 190	49 563	2 234	7 345	-	1 072	198	-	615	1 920	66 137
Stav k 31. decembru 2023											
Obstarávacia cena	3 823	114 224	3 181	36 683	220	1 451	2 472	637	622	1 920	165 233
Oprávky a opravné položky	(633)	(64 661)	(947)	(29 338)	(220)	(379)	(2 274)	(637)	(7)	-	(99 096)
Zostatková cena	3 190	49 563	2 234	7 345	-	1 072	198	-	615	1 920	66 137
Rok končiaci sa 31. decembra 2024											
Začiatková zostatková cena	3 190	49 563	2 234	7 345	-	1 072	198	-	615	1 920	66 137
Prírastky	-	138	184	1	-	534	-	-	18	3 211	4 086
Zaradené do používania	-	1 256	-	1 713	-	-	86	-	-	(3 055)	-
Reklasifikácie medzi kategóriami	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Reklasifikácie – majetok na predaj	143	194	-	-	-	-	-	-	-	-	337
Reklasifikácie – IAS 40 (pozn.8)	(86)	(1 381)	-	-	-	-	-	-	-	-	(1 467)
Úbytky	(30)	(42)	-	(1)	-	(2)	-	-	-	-	(75)
Odpisy	-	(3 083)	(578)	(1 772)	-	(367)	(44)	-	-	-	(5 844)
Zmena opravnej položky	-	24	-	57	-	-	-	-	(43)	-	38
Konečná zostatková cena	3 217	46 669	1 840	7 343	-	1 237	240	-	590	2 076	63 212
Stav k 31. decembru 2024											
Obstarávacia cena	3 849	111 687	2 954	37 199	220	1 856	2 444	194	597	2 076	163 076
Oprávky a opravné položky	(632)	(65 018)	(1 114)	(29 856)	(220)	(619)	(2 204)	(194)	(7)	-	(99 864)
Zostatková cena	3 217	46 669	1 840	7 343	-	1 237	240	-	590	2 076	63 212

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Spôsob a výška poistenia budov, stavieb, strojov a zariadení a nehmotného majetku:

<i>Predmet poistenia</i>	<i>Druh poistenia</i>	<i>Obstarávacia hodnota poisteného majetku</i>		<i>Názov poisťovne</i>
		<i>2024</i>	<i>2023</i>	
Budovy, haly, stavby, stroje, strojné zariadenia, inventár, drobný HM, ostatný HM, umelecké diela, zásoby Hnutelné veci, majetok, zásoby	Poistenie majetku	210 096	207 904	Colonnade Insurance S.A., pobočka poisťovne z iného členského štátu

Obstarávacia cena plne odpísaného dlhodobého majetku (zahŕňa aj software vykázaný v nehmotnom dlhodobom majetku), ktorý sa k 31. decembru 2024 stále používa, predstavuje 95 448 tis. EUR (31. december 2023: 95 201 tis. EUR).

8. INVESTÍCIE V NEHNUTEĽNOSTIACH

	<i>31. december 2024</i>	<i>31. december 2023</i>
Začiatková zostatková cena	23 132	21 781
Prírastky	-	1 485
Odpisy	(1 458)	(1 361)
Zmena opravnej položky	(670)	(28)
Úbytky	-	-
Reklasifikácie z/(do) dlhodobého hmotného majetku	1 467	1 255
Konečná zostatková cena	22 471	23 132
Obstarávacia cena	56 485	52 974
Oprávky a opravné položky	(34 014)	(29 842)
Zostatková cena	22 471	23 132

SPP prenajíma neplynárenský majetok - najmä budovy - hlavne Ministerstvu hospodárstva SR a spoločnosti SPP – distribúcia, a.s. V súlade s IAS 40 si SPP vybral vykazovanie v historických cenách. V prípade použitia preceňovacieho modelu by bola podľa odhadu spoločnosti precenená hodnota tohto majetku 34 068 tis. EUR (31. december 2023: 29 873 tis. EUR).

9. NEHMOTNÝ DLHODOBÝ MAJETOK

	<i>Software</i>	<i>Ostatný dlhodobý nehmotný majetok</i>	<i>Nedokončené investície</i>	<i>Celkom</i>
Rok končiaci sa 31. decembra 2023				
Začiatková zostatková cena	9 484	1 663	678	11 825
Prírastky	97	-	736	833
Zaradené do používania	414	638	(1 052)	-
Reklasifikácie	-	-	-	-
Úbytky	(12)	-	-	(12)
Amortizácia	(1 829)	(689)	-	(2 518)
Zmena opravnej položky	-	-	-	-
Konečná zostatková cena	8 154	1 612	362	10 128
Stav k 31. decembru 2023				
Obstarávacia cena	77 599	6 821	429	84 849
Oprávky a opravné položky	(69 445)	(5 209)	(67)	(74 721)
Zostatková cena	8 154	1 612	362	10 128
Rok končiaci sa 31. decembra 2024				
Začiatková zostatková cena	8 154	1 612	362	10 128
Prírastky	-	-	1 363	1 363
Zaradené do používania	1 110	129	(1 239)	-
Reklasifikácie	-	-	-	-
Úbytky	-	-	-	-
Amortizácia	(1 886)	(667)	-	(2 553)
Zmena opravnej položky	-	-	-	-
Konečná zostatková cena	7 378	1 074	486	8 938
Stav k 31. decembru 2024				
Obstarávacia cena	78 327	6 850	553	85 730
Oprávky a opravné položky	(70 949)	(5 776)	(67)	(76 792)
Zostatková cena	7 378	1 074	486	8 938

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

10. ZÁSoby

	31. december 2024	31. december 2023
Zemný plyn	532 806	648 746
Zemný plyn určený na obchodovanie	22 765	15 110
Materiál a ostatné zásoby	13	13
Opravná položka	-	(93 828)
Celkom	555 584	570 041

K 31. decembru 2024 spoločnosť neúčtovala opravnú položku k zemnému plynu. K 31. decembru 2023 bola zaúčtovaná opravná položka k zemnému plynu týkajúca sa úpravy obstarávacej ceny zemného plynu na jeho čistú realizovateľnú hodnotu.

11. POHĽADÁVKY A POSKYTNUTÉ PREDDAVKY

	31. december 2024	31. december 2023
Pohľadávky z predaja zemného plynu a elektrickej energie	639 841	486 791
Zmluvné aktíva z predaja zákazníkom	3 308	159
Pohľadávky z distribúcie plynu a elektrickej energie	9	11
Preddavky a ostatné pohľadávky	386 564	687 743
Celkom	1 029 722	1 174 704

K 31. decembru 2024 sú pohľadávky z predaja zemného plynu a elektrickej energie vykázané netto a predstavujú pohľadávky za vyfakturované dodávky zemného plynu a elektrickej energie.

Zmluvné aktíva z predaja zákazníkom predstavujú odhadované čiastky za nevyfakturované dodávky komodity zákazníkom, ktorých skutočná spotreba bude určená na základe odpočtov po skončení kalendárneho roku. Tieto čiastky budú vyfakturované počas nasledujúcich 12-tich mesiacov na základe skutočne odmeranej spotreby a platných taríf.

Pohľadávky a poskytnuté preddavky sú vykázané po zohľadnení opravnej položky na nedobytné a pochybné pohľadávky vo výške 114 564 tis. EUR (31. december 2023: 112 191 tis. EUR).

K 31. decembru 2024 pohľadávky a poskytnuté preddavky zahŕňujú aj pohľadávky voči SPP Infrastructure, a.s. vo výške 174 358 tis. EUR (31. december 2023: 138 228 tis. EUR) z titulu nevyplatených dividend, voči SPP CZ, a.s. vo výške 49 239 tis. EUR (31. december 2023: 42 477 tis. EUR) a voči SPP CNG s.r.o. vo výške 842 tis. EUR (31. december 2023: 1 489 tis. EUR).

V spoločnosti sú k 31. decembru 2024 evidované pohľadávky do lehoty splatnosti vo výške 1 013 021 tis. EUR a po lehote splatnosti vo výške 131 265 tis. EUR (bez zohľadnenia opravnej položky). V porovnateľnom období spoločnosť k 31. decembru 2023 evidovala pohľadávky do lehoty splatnosti vo výške 1 157 394 tis. EUR a po lehote splatnosti vo výške 129 501 tis. EUR (bez zohľadnenia opravnej položky).

Splatnosti obchodných pohľadávok, ktoré sú ukazovateľom pre internú politiku spoločnosti na tvorbu opravných položiek a opravné položky:

31. december 2024	Nominálna hodnota	Opravné položky	Účtovná hodnota
v splatnosti	1 013 021	(3 284)	1 009 737
do 1 mesiaca po splatnosti	14 759	(439)	14 320
od 1 do 3 mesiacov po splatnosti	4 638	(865)	3 773
od 3 do 12 mesiacov po splatnosti	9 391	(7 531)	1 860
viac ako 12 mesiacov po splatnosti	102 477	(102 445)	32
Celkom	1 144 286	(114 564)	1 029 722
31. december 2023	Nominálna hodnota	Opravné položky	Účtovná hodnota
v splatnosti	1 157 394	(3 134)	1 154 260
do 1 mesiaca po splatnosti	13 196	(169)	13 027
od 1 do 3 mesiacov po splatnosti	4 650	(223)	4 427
od 3 do 12 mesiacov po splatnosti	5 741	(2 754)	2 987
viac ako 12 mesiacov po splatnosti	105 914	(105 911)	3
Celkom	1 286 895	(112 191)	1 174 704

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Pohyby opravnej položky ku krátkodobým pohľadávkam sú nasledovné:

	31. december 2024	31. december 2023
Počiatkový stav	(112 191)	(113 423)
Tvorba	(11 284)	(4 772)
Použitie	5 754	4 209
Rozpustenie	3 157	1 795
Konečný stav	(114 564)	(112 191)

12. PENIAZE A PEŇAŽNÉ EKVIVALENTY

	31. december 2024	31. december 2023
Peniaze v hotovosti a na bežných bankových účtoch	19 263	19 322
Termínované vklady	216 500	130 900
Opravné položky	-	-
Celkom	235 763	150 222

Prehľad kreditného rizika súvisiaceho s peniazmi a peňažnými ekvivalentmi je uvedený v tabuľke nižšie:

Banky	Rating banky	31. december 2024	31. december 2023
Banka A	A2	183 697	98 035
Banka B	A2	44 749	2 984
Banka C	A1	3 562	3 529
Banka D	A2	1 458	6 007
Banka E	A3	1 221	39 332
Ostatné		1 076	335
Celkom		235 763	150 222

13. ODCHODNÉ A INÉ DLHODOBÉ ZAMESTNANECKÉ POŽITKY

Program dlhodobých zamestnaneckých požitkov sa pôvodne začal v SPP uplatňovať v roku 1995. Je to program so stanovenými požitkami, podľa ktorého majú zamestnanci nárok na jednorazový príspevok pri odchode do starobného alebo invalidného dôchodku a v závislosti od stanovených podmienok, aj na odmenu pri pracovnom jubileu. V roku 2022 SPP podpísal kolektívnu zmluvu, ktorá platila do konca roku 2024. Dňa 23. októbra 2023 bol podpísaný dodatok ku kolektívnej zmluve na roky 2023 až 2024, pričom jeho účinnosť bola od 1. januára 2024. Dňa 2. decembra 2024 bola podpísaná kolektívna zmluva platná na roky 2025 až 2026, podľa ktorej majú zamestnanci nárok na odchodné podľa počtu odpracovaných rokov v SPP pri odchode do dôchodku pri splnení daných podmienok. Príspevok na odchodné je určený vo výške tri až päť násobku priemernej mesačnej mzdy zamestnanca s garantovanou minimálnou (700 EUR) a limitujúcou maximálnou výškou (1 500 EUR) príslušných násobkov. Výška dlhodobých zamestnaneckých požitkov pre pracovné jubileá sa určuje podľa počtu nepretržite odpracovaných rokov. Rozlišuje sa 6 období, pričom prvýkrát sa odmena začína vyplácať pri dosiahnutí 10 rokov (150 EUR) a posledná pri dosiahnutí 40 rokov (700 EUR). Závazok na odchodné a iné dlhodobé zamestnanecké požitky bol k 31. decembru 2024 vypočítaný na základe platnej kolektívnej zmluvy účinnej od 1. januára 2025. Závazok na odchodné a iné dlhodobé zamestnanecké požitky bol k 31. decembru 2023 vypočítaný na základe platnej kolektívnej zmluvy účinnej od 1. januára 2023 a jej dodatku platného do 31. decembra 2024.

K 31. decembru 2024 sa tento program vzťahoval na 786 zamestnancov (31. decembra 2023: 779) SPP. K tomuto dátumu bol program tzv. nekrytý finančnými zdrojmi, teda bez osobitne určených aktív slúžiacich na krytie záväzkov, ktoré z neho vyplývajú.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Zmenu záväzkov, netto vykázaných v súvahe za rok končiaci sa 31. decembra 2024 možno zhrnúť takto:

	Dlhodobé požitky	Príspevky po ukončení pracovného pomeru	Celkom k 31. decembru 2024	Celkom k 31. decembru 2023
Záväzky k 1. januáru, netto	207	749	956	928
Náklady minulej a súčasnej služby, netto	20	73	93	58
Úrokové náklady	8	28	36	37
Uhradené zamestnanecké požitky	(27)	(111)	(138)	(79)
<i>Poistno-matematické (zisky)/straty:</i>				
Poistno-matematické (zisky)/straty zo zmeny demografických predpokladov	28	457	485	-
Poistno-matematické (zisky)/straty zo zmeny finančných predpokladov	67	33	100	16
Poistno-matematické (zisky)/straty vyplývajúce z praxe	(15)	(33)	(48)	(4)
Záväzky, netto	288	1 196	1 484	956

	Krátkodobé záväzky (zahrnuté v ostatných krátkodobých záväzkoch)	Dlhodobé záväzky	Celkom
K 31. decembru 2024		1 354	1 484
K 31. decembru 2023	92	864	956

Prehľad položiek týkajúcich sa záväzku na zamestnanecké požitky vykázaných vo výkaze ziskov a strát za účtovné obdobie:

	Dlhodobé požitky	Príspevky po ukončení pracovného pomeru	Celkom k 31. decembru 2024	Celkom k 31. decembru 2023
Náklady minulej a súčasnej služby, netto	20	73	93	58
Úrokové náklady	8	28	36	37
Ostatné (zníženie záväzku)	80	-	80	2
Náklady na zamestnanecké požitky spolu	108	101	209	97

Prehľad položiek týkajúcich sa záväzku na zamestnanecké požitky vykázaných vo výkaze ostatných súhrnných ziskov a strát:

	Dlhodobé požitky	Príspevky po ukončení pracovného pomeru	Celkom k 31. decembru 2024	Celkom k 31. decembru 2023
Poistno-matematické (zisky)/straty zo zmeny demografických predpokladov	-	457	457	-
Poistno-matematické (zisky)/straty zo zmeny finančných predpokladov	-	33	33	13
Poistno-matematické (zisky)/straty vyplývajúce z praxe	-	(33)	(33)	(3)
Poistno-matematické (zisky)/straty spolu	-	457	457	10

Analýza citlivosti – v prípade nárastu/poklesu diskontnej sadzby a/alebo inflácie by sa výška záväzku na zamestnanecké požitky zmenila nasledovne:

	Dlhodobé požitky	Príspevky po ukončení pracovného pomeru	Celkom k 31. decembru 2024
Nárast diskontnej sadzby o 0,25 %	284	1 170	1 454
Nárast inflácie o 0,25 %	293	1 211	1 504
Pokles diskontnej sadzby o 0,25 %	293	1 223	1 516
Pokles inflácie o 0,25 %	288	1 182	1 470

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Kľúčové poistno-matematické predpoklady:

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Trhové výnosy zo štátnych dlhopisov	3,931 %	3,760 %
Reálna budúca miera nárastu miezd, p. a.	0,50 %	0,50 %
Fluktuácia zamestnancov, p. a.	V rozpätí od 0,0 % do 2,12 % v závislosti od vekovej kategórie, v priemere 1,25 %	V rozpätí od 1,9 % do 20 % v závislosti od vekovej kategórie, v priemere 6,01 %
Vek odchodu do dôchodku (muži a ženy)	Priemerný predpokladaný vek nároku na starobný dôchodok je 63,6.	Priemerný predpokladaný vek nároku na starobný dôchodok je 63,6.

14. REZERVY

V nasledujúcej tabuľke sú zhrnuté pohyby rezerv:

	Celkom k 31. decembru 2024	Celkom k 31. decembru 2023
Zostatok k 1. januáru	40 201	82 036
Vplyv diskontovania	-	-
Tvorba rezervy	206	29 482
Použitie rezervy	(668)	(45 353)
Rozpustenie rezervy	-	(25 964)
Konečný stav	39 739	40 201

Rezervy sú zahrnuté v záväzkoch takto:

	Krátkodobé rezervy	Dlhodobé rezervy	Rezervy celkom
K 31. decembru 2024	23	39 716	39 739
K 31. decembru 2023	23	40 178	40 201

Rezervy vo výške 39 739 tis. EUR (31. decembra 2023: 40 201 tis. EUR) zahŕňajú aj rezervu v súvislosti s rôznymi prebiehajúcimi súdnymi a inými možnými spormi. Pozri tiež pozn. 29.

15. ÚVERY

	31. december 2024 zabezpečené	31. december 2024 nezabezpe- čené	31. december 2024 celkom	31. december 2023 zabezpečené	31. december 2023 nezabezpe- čené	31. december 2023 celkom
Úvery	-	90 000	90 000	-	250 000	250 000
Dlhopisy	-	-	-	-	-	-
Celkom	-	90 000	90 000	-	250 000	250 000
Úvery podľa meny a úrokovej sadzby EUR						
- s pevnou úrok. sadzbou	-	-	-	-	-	-
- s pohyblivou úrok. sadbou	-	90 000	90 000	-	250 000	250 000
Úvery celkom	-	90 000	90 000	-	250 000	250 000
Úvery sú splatné takto:						
Do jedného roka	-	90 000	90 000	-	250 000	250 000
Od 1 do 2 rokov	-	-	-	-	-	-
Od 2 do 5 rokov	-	-	-	-	-	-
Nad 5 rokov	-	-	-	-	-	-
Úvery celkom	-	90 000	90 000	-	250 000	250 000

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

K 31. decembru 2024 bol načerpaný úvery s pohyblivou úrokovou sadzbou od komerčnej banky vo výške 90 000 tis. EUR, ktorý bol splatený v priebehu mesiaca január 2025. K 31. decembru 2023 boli načerpané krátkodobé úvery s pohyblivou úrokovou sadzbou od komerčných bánk vo výške 250 000 tis. EUR, ktoré boli splatené v priebehu mesiacov január až marec 2024.

Krátkodobé úvery môžu byť čerpané na revolvingovej báze s úrokovým obdobím 1 až 3 mesiace, prípadne formou kontokorentu. Úvery neboli zabezpečené žiadnymi aktívami.

Úrokové sadzby úverov:

Úvery	2024	2023
EUR		
- s pevnou sadzbou	-	-
- s pohyblivou sadzbou	1M EURIBOR plus marža	1M EURIBOR plus marža

Účtovná hodnota a nominálna hodnota úverov a dlhopisov:

	Účtovná hodnota		Nominálna hodnota	
	31. december 2024	31. december 2023	31. december 2024	31. december 2023
Úvery	90 000	250 000	90 000	250 000
Dlhopisy	-	-	-	-
Celkom	90 000	250 000	90 000	250 000

SPP má nasledujúce nevyčerpané úverové linky:

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Pohyblivá sadzba:		
- splatná do jedného roka	989 000	719 000
- splatná nad jeden rok	-	-
Fixná sadzba:		
- splatná do jedného roka	-	-
- splatná nad jeden rok	-	-
Celkom	989 000	719 000

16. VÝNOSY BUDÚCICH OBDOBÍ

Výnosy budúcich období predstavujú hlavne nevyužitú časť grantu z Európskej komisie súvisiaceho s realizáciou projektu fueLCNG v sume 2 443 tis. EUR (31. december 2023: 2 642 tis. EUR). Maximálna suma grantu predstavuje hodnotu 15 207 tis. EUR.

V roku 2024 vznikol nárok na dotáciu na FVE Michalovce vo výške 175 tis. EUR.

17. ZÁVÄZKY Z LÍZINGU

Spoločnosť vykázala záväzky z lízingu nasledovne:

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Krátkodobé záväzky z lízingu (pozn. 18)	813	825
Dlhodobé záväzky z lízingu	2 332	2 521
Záväzky z lízingu spolu	3 145	3 346

Analýza splatnosti lízingových záväzkov:

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Do jedného roka	813	825
Od 1 do 5 rokov	2 060	2 141
Nad 5 rokov	272	380
Celkom	3 145	3 346

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

18. ZÁVÄZKY Z OBCHODNÉHO STYKU A INÉ ZÁVÄZKY

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Závazky z nákupu a predaja zemného plynu	428 666	203 277
Závazky z nákupu a predaja elektrickej energie	35 798	78 474
Zmluvné záväzky z predaja zákazníkom	120 390	126 167
Ostatné záväzky z obchodného styku a iné záväzky	69 090	108 827
z toho: <i>krátkodobé záväzky z lízingu (pozn. 17)</i>	813	825
Závazky voči zamestnancom	6 677	6 227
Sociálne zabezpečenie a ostatné dane	50 768	72 956
Závazky z distribučnej činnosti	9 799	8 985
Celkom	721 188	604 913

Závazky z nákupu a predaja zemného plynu a elektrickej energie predstavujú bežné záväzky z nákupu zemného plynu a elektrickej energie a preplatky odberateľom zemného plynu a elektrickej energie.

Zmluvné záväzky z predaja zákazníkom predstavujú preplatky za dodávky komodity zákazníkom, ktoré sú vypočítané spoločnosťou v modeli pre nevyfakturované dodávky a sú zúčtované s protizápisom ako zníženie výnosov z predaja komodity v aktuálnom roku. Skutočná spotreba zákazníkov bude určená na základe odpočtov po skončení kalendárneho roku. Tieto čiastky budú zúčtované na základe odmeranej skutočnej spotreby, ktorá bude určená odpočtami vykonanými počas nasledujúcich 12 mesiacov po skončení kalendárneho roku.

Splnatosť zmluvných záväzkov k 31.12.2024

	Krátkodobé záväzky	Dlhodobé záväzky	Celkom
K 31. decembru 2024	120 390	-	120 390
K 31. decembru 2023	126 167	-	126 167

Ostatné záväzky z obchodného styku a iné záväzky predstavujú k 31. decembru 2024 najmä záväzky z vysporiadania derivátových kontraktov s aktuálnou dodávkou vo výške 44 177 tis. EUR (k 31. decembru 2023: 73 136 tis. EUR).

Závazky z obchodného styku a iné záväzky zahŕňajú k 31. decembru 2024 aj záväzky voči SPP CZ, a.s. vo výške 18 049 tis. EUR (31. decembra 2023: 19 163 tis. EUR), voči SPP CNG s.r.o. vo výške 507 tis. EUR (31. decembra 2023: 689 tis. EUR) a voči CEBZ s.r.o. vo výške 0 tis. EUR (31. decembra 2023: 1 000 tis. EUR).

K 31. decembru 2024 SPP eviduje záväzky do lehoty splatnosti vo výške 721 188 tis. EUR, spoločnosť neeviduje záväzky po lehote splatnosti. V porovnateľnom období k 31. decembru 2023 SPP evidoval záväzky do lehoty splatnosti vo výške 604 913 tis. EUR a neevidoval záväzky po lehote splatnosti.

Spoločnosť nemá žiadne významné záväzky zabezpečené záložným právom alebo inou formou zabezpečenia.

Závazky zo sociálneho fondu:

	Suma
Počiatočný stav k 1. januáru 2024	253
Tvorba celkom:	359
z nákladov	359
<i>nepovinný prídel</i>	-
Čerpanie celkom:	(386)
<i>peňažné odmeny a dary</i>	(19)
<i>jubilejné odmeny – pracovné</i>	(18)
<i>príspevok na stravu</i>	(87)
<i>kafetéria benefitov</i>	(10)
<i>ostatné čerpanie podľa kolektívnej zmluvy</i>	(252)
Konečný stav k 31. decembru 2024	226

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

19. ZÁKLADNÉ IMANIE

Základné imanie spoločnosti k 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 predstavuje 26 666 536 plne splatených akcií (s nominálnou hodnotou 33,19 EUR), ktoré vlastní Slovenská republika, v mene ktorej koná Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky.

Základné imanie je v plnej výške zapísané v obchodnom registri.

V zmysle stanov spoločnosti, v prípade, že všetky akcie (s výnimkou vlastných akcií, ktoré spoločnosť nadobudla v zmysle § 161a alebo § 161b Obchodného zákonníka) vlastní jeden akcionár, v prípadoch, kedy zákon vyžaduje dvojtretinovú (2/3) väčšinu, sa na prijatie rozhodnutí vyžaduje dvojtretinovú (2/3) väčšina hlasov prítomných akcionárov na valnom zhromaždení. Ak má spoločnosť jediného akcionára, vykonáva tento akcionár pôsobnosť valného zhromaždenia vo forme písomných rozhodnutí, ktoré musia byť akcionárom podpísané. V prípadoch ustanovených zákonom, takéto rozhodnutia musia mať formu notárskej zápisnice.

20. ZÁKONNÉ A OSTATNÉ FONDY A NEROZDELENÝ ZISK

Od 1. januára 2006 je SPP povinný zostavovať len finančné výkazy v súlade s IFRS, tak ako boli schválené na použitie v EÚ (individuálne aj konsolidované). Rozdeliteľný zisk predstavuje len sumy podľa individuálnych finančných výkazov.

Zákonný rezervný fond a ostatné fondy

Zákonný rezervný fond vo výške 1 197 683 tis. EUR (k 31. decembru 2023: 1 197 683 tis. EUR) sa vytvára v súlade so slovenskou legislatívou a nedá sa rozdeliť medzi akcionárov. Vytvára sa z nerozdeleného zisku a je určený na krytie prípadných budúcich strát alebo zvýšenie základného imania. Tvorba zákonného rezervného fondu je určená ako najmenej 10 % zisku bežného roka, až kým nedosiahne výšku najmenej 20 % základného imania.

Dňa 10. septembra 2024 rozhodol jediný akcionár Spoločnosti o prerozdelení časti splateného kapitálového fondu z príspevku akcionára jedinému akcionárovi, a to v sume 80 miliónov EUR.

Rezerva zo zabezpečovacích derivátov

Rezerva zo zabezpečovacích derivátov predstavuje zisky a straty zo zabezpečenia peňažných tokov.

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Počiatkový stav	(59 978)	399 923
Zisk/strata zo zabezpečenia peňažných tokov		
Komoditné swapové a termínové kontrakty	85 589	(75 922)
Úrokové swapové kontrakty	-	-
Daň z príjmov vzťahujúca sa na zisky/straty zúčtované do vlastného imania	(20 541)	15 944
Prevod do výkazu ziskov a strát		
Komoditné swapové kontrakty a termínové kontrakty	75 922	(506 232)
Úrokové swapové kontrakty	-	-
Daň z príjmov vzťahujúca sa na zisky/straty zúčtované do výkazu ziskov a strát	(15 944)	106 309
Konečný stav	65 048	(59 978)

Rezerva zo zabezpečovacích derivátov predstavuje kumulatívnu účinnú časť ziskov alebo strát vyplývajúcu zo zmeny reálnej hodnoty zabezpečovacích nástrojov uzatvorených pre zabezpečenie peňažných tokov. Kumulatívny zisk alebo strata zo zmeny reálnej hodnoty zabezpečovacích derivátov, ktoré sú vykazované a kumulované v rezerve zo zabezpečovacích derivátov, sa reklasifikuje do výkazu ziskov a strát v prípade, keď má zabezpečovaná transakcia vplyv na výkaz ziskov a strát.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

K 31. decembru 2024 spoločnosť zaúčtovala odložený daňový záväzok vzťahujúci sa k rezerve zo zabezpečujúcich derivátov vo výške 20 541 tis. EUR (31. december 2023: odloženú daňovú pohľadávku vo výške 15 944 tis. EUR).

Zisky/(straty) vyplývajúce zo zmeny reálnej hodnoty zabezpečovacích nástrojov prevedené počas bežného obdobia z vlastného imania do výkazu ziskov a strát sú zahrnuté v nasledovných riadkoch výkazu ziskov a strát:

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Nákup zemného plynu, elektrickej energie a spotreba materiálu a energie	(75 922)	506 232
Daň z príjmov zúčtovaná do nákladov	15 944	(106 309)
Celkom	(59 978)	399 923

Nerozdelený zisk a rozdelenie zisku

Ostatné fondy a rezervy vo vlastnom imaní nie sú rozdeliteľné akcionárom spoločnosti okrem finančného príspevku od akcionára.

Druh prídelu	Rozdelenie zisku roku 2023	Rozdelenie zisku roku 2022
Hodnota čistého zisku určená na výplatu dividend a iných prídelov	290 306	-
Presun do nerozdeleného zisku	-	24 978
Zisk roku 2023/2022	290 306	24 978

21. VÝNOSY ZO ZMLÚV SO ZÁKAZNÍKMI, KOMPENZÁCIE A OSTATNÉ ZISKY A STRATY

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Výnosy z predaja zemného plynu	2 214 626	3 310 074
Výnosy z predaja elektrickej energie	534 870	595 770
Ostatné výnosy	18 899	18 350
Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi, celkom	2 768 395	3 924 194

Kompenzácie

Za rok končiaci sa 31. decembra 2024 spoločnosť zaúčtovala prijaté kompenzácie a nárok na prijaté kompenzácie od MH SR týkajúce sa dodávky plynu a elektriny vo výške 437 373 tis. EUR (za rok končiaci sa 31. decembra 2023: 777 016 tis. EUR), (pozri pozn. 3p a pozn. 29 Cenová regulácia).

Ostatné zisky a straty

Vzhľadom na vývoj na komoditných trhoch a v súlade s prijatou obchodnou stratégiou spoločnosť počas rokov 2024 a 2023 reklasifikovala časť zabezpečujúcich derivátov - pôvodne vykázaných v rezerve zo zabezpečujúcich derivátov vo vlastnom imaní - do nezabezpečujúcich derivátov, v dôsledku čoho vykázala za rok končiaci sa 31. decembra 2024 stratu z derivátových operácií vo výške 86 122 tis. EUR (za rok končiaci sa 31. decembra 2023: 92 052 tis. EUR).

V zmysle Zmluvy o implementácii mimoriadnych opatrení na elimináciu dopadu nárastu cien elektrickej energie na vybrané skupiny odberateľov, reg. č. MH SR 236/2023-2060-4100 zo 14. septembra 2023, uzavretá medzi Slovenskou republikou v mene ktorej koná MH SR a MF SR a Slovak Power Holding, B.V. a Slovenské elektrárne, a. s. a Slovenský plynárenský priemysel, a.s. mala spoločnosť SPP, ako Agent, nárok na finančnú kompenzáciu nedodaného množstva elektriny za rok 2023. Spoločnosť za rok končiaci sa 31. decembra 2023 vykázala finančnú kompenzáciu na riadku ostatné zisky a straty s protizápisom v pohrádkach a poskytnutých preddavkoch voči spoločnosti Slovenské elektrárne, a.s.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

22. OSOBNÉ NÁKLADY

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Mzdy a odmeny	28 549	24 694
Náklady na sociálne zabezpečenie	12 632	10 182
Osobné náklady, celkom	41 181	34 876

Spoločnosť odvádza príspevok vo výške 36,2 % z príslušného vymeriavacieho základu stanoveného zákonom, maximálne však z 9 128 EUR (okrem úrazového a zdravotného poistenia). Zamestnanci prispievajú do týchto fondov ďalšími 13,4 % zo svojich vymeriavacích základov, maximálne však do vyššie uvedeného limitu.

23. ZISK Z INVESTÍCIÍ

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Výnosové úroky	23 497	10 238
Dividendy zo spoločných podnikov a podnikov s podstatným vplyvom	174 358	291 228
Ostatné príjmy/(straty) z investícií, netto	291	1 293
Zisk z investícií, celkom	198 146	302 759

24. NÁKLADY NA FINANCOVANIE

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Nákladové úroky	(2 458)	(19 260)
Kurzové rozdiely z finančnej činnosti – zisk/(strata)	(107)	(271)
Ostatné	(420)	(482)
Náklady na financovanie, celkom	(2 985)	(20 013)

25. NÁKLADY NA SLUŽBY AUDÍTORA

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Overenie účtovnej zvierky audítorom	121	99
Iné uistovacie služby	-	-
Celkom	121	99

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

26. DANE

26.1. Daň z príjmov

Daň z príjmov zahŕňa:

	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2024</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2023</i>
Splatná daň	38 854	20 767
Osobitný odvod z podnikania v regulovaných odvetviach	14 109	12 766
Odložená daň (pozn. 26.2)		
- bežné obdobie	18 695	(2 665)
Celkom	71 658	30 868

V nasledujúcej tabuľke uvádzame odsúhlasenie vykázanej dane z príjmov a teoretickej sumy vypočítanej s použitím štandardnej daňovej sadzby:

	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2024</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2023</i>
Zisk pred zdanením	351 046	321 174
Daň z príjmov pri sadzbe 21 %	73 720	67 447
Vplyv nedaňových výnosov a úprav z trvalých zmien medzi účtovnými a daňovými hodnotami aktív a pasív	(15 821)	(42 185)
Rozpustenie odloženej dane a vplyv dočasných rozdielov vrátane daňovej straty, ku ktorým nebola účtovaná odložená daňová pohľadávka	-	(6 286)
Vplyv zmeny sadzby dane	(1 670)	-
Osobitný odvod vrátane efektu osobitného odvodu ako daňovo uznanej položky	13 174	11 798
Ostatné úpravy	2 255	94
Daň z príjmov za bežné obdobie	71 658	30 868

Reálne vykázaná sadzba dane sa líši od štandardnej, zákonom stanovenej sadzby dane vo výške 21 % platnej v rokoch 2024 a 2023 najmä z titulu úprav základu dane pre splatnú daň o položky zvyšujúce a znižujúce základ dane v zmysle platnej daňovej legislatívy. Tieto úpravy zahŕňajú najmä nezdaniteľné dividendy, nedaňové rezervy a opravné položky, rozdiel medzi daňovými a účtovnými odpismi dlhodobého majetku, nedaňová strata z iných ako zabezpečujúcich derivátových operácií, náklady daňovo uznateľné až po zaplatení a iné.

K 31. decembru 2024 spoločnosť vykázala splatnú daň vo výkaze ziskov a strát vo výške 38 854 tis. EUR (31. december 2023: 20 767 tis. EUR).

Súčasťou dane z príjmov v zmysle požiadaviek Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva je i osobitný odvod z podnikania v regulovaných odvetviach podľa osobitného predpisu (pozn. 3u).

K 31. decembru 2024 spoločnosť zaúčtovala záväzok z osobitného odvodu z podnikania v regulovaných odvetviach vo výške 7 396 tis. EUR (31. december 2023: záväzok vo výške 7 686 tis. EUR), ktorý vykázala spolu so záväzkom zo splatnej dane vo výške 16 558 tis. EUR (31. december 2023: záväzok vo výške 10 767 tis. EUR) na súvahe na riadku daňové záväzky z dane z príjmu vo výške 23 954 tis. EUR (31. december 2023: záväzok vo výške 18 453 tis. EUR).

V súvislosti s tzv. dorovnávacou daňou (Pillar II) vykonala spoločnosť v roku 2024 predbežné posúdenie svojej potenciálnej expozície, na základe ktorej neidentifikovala riziko dodatočného daňového plnenia.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

26.2. Odložená daň z príjmov

Spoločnosť použila na výpočet odloženej dane z príjmov sadzbu dane 24 % (31. december 2023: 21 %).

Vzhľadom k tomu, že spoločnosť v blízkej budúcnosti očakáva dostatočné daňové zisky, k 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 zaúčtovala odloženú daňovú pohľadávku zo všetkých dočasných rozdielov.

Nasledujúca tabuľka zobrazuje odložené daňové pohľadávky a záväzky vykazané netto na súvahe s vplyvom vo výkaze ziskov a strát a vo vlastnom imaní:

	<i>Odložená daňová pohľadávka/ (záväzok) vykázaná vo výkaze ziskov a strát</i>	<i>Odložená daňová pohľadávka/ (záväzok) vykázaná vo vlastnom imaní</i>	<i>Odložená daňová pohľadávka/ (záväzok) celkom</i>
K 31. decembru 2024			
Rozdiel v zostatkových hodnotách			
dlhodobého majetku	8 898	-	8 898
Rezervy a zamestnanecké požitky a ostatné	1 884	120	2 004
Opravné položky k pohľadávkam	2 582	-	2 582
Opravné položky k zásobám	-	-	-
Rezerva zo zabezpečujúcich derivátov	-	(20 541)	(20 541)
Celkom	13 364	(20 421)	(7 057)
K 31. decembru 2023			
Rozdiel v zostatkových hodnotách			
dlhodobého majetku	8 719	-	8 719
Rezervy a zamestnanecké požitky a ostatné	1 480	-	1 480
Opravné položky k pohľadávkam	2 156	-	2 156
Opravné položky k zásobám	19 704	-	19 704
Rezerva zo zabezpečujúcich derivátov	-	15 944	15 944
Celkom	32 059	15 944	48 003
Medziročný vplyv vo výkaze ziskov a strát/vlastnom imaní	(18 695)	(36 365)	

Spoločnosť zaúčtovala k 31. decembru 2024 odloženú daňovú pohľadávku vo výške 13 364 tis. EUR s vplyvom vo výkaze ziskov a strát a odložený daňový záväzok vzťahujúci sa najmä k rezerve zo zabezpečujúcich derivátov vo vlastnom imaní (pozn. 20) vo výške 20 421 tis. EUR s protizápisom netto na súvahe na riadku odložený daňový záväzok vo výške 7 057 tis. EUR.

K 31. decembru 2023 spoločnosť zaúčtovala odloženú daňovú pohľadávku vo výške 32 059 tis. EUR s vplyvom vo výkaze ziskov a strát a odloženú daňovú pohľadávku vzťahujúcu sa k rezerve zo zabezpečujúcich derivátov vo vlastnom imaní (pozn. 20) vo výške 15 944 tis. EUR s protizápisom na súvahe na riadku odložená daňová pohľadávka vo výške 48 003 tis. EUR.

27. DAŇOVÉ VPLYVY VO VÝKAZE OSTATNÝCH SÚHRNNÝCH ZISKOV A STRÁT

Zverejnenie daňových vplyvov vzťahujúcich sa ku každej položke ostatných súhrnných ziskov a strát:

	<i>Pred daňou</i>	<i>Daň</i>	<i>Po dani</i>
K 31. decembru 2024			
Nárast/(pokles) rezerv z precenenia finančných investícií	-	-	-
Zabezpečovacie deriváty (Cash flow hedging)	161 511	(36 485)	125 026
Ostatné	(457)	120	(337)
Ostatné súhrnné zisky a straty za obdobie	161 054	(36 365)	124 689
K 31. decembru 2023			
Nárast/(pokles) rezerv z precenenia finančných investícií	-	-	-
Zabezpečovacie deriváty (Cash flow hedging)	(582 154)	122 253	(459 901)
Ostatné	(10)	-	(10)
Ostatné súhrnné zisky a straty za obdobie	(582 164)	122 253	(459 911)

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

28. PEŇAŽNÉ TOKY Z PREVÁDZKOVEJ ČINNOSTI

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Zisk pre zdanením	351 046	321 174
Úpravy:		
Odpisy a amortizácia	9 443	9 051
Úroková strata	2 458	19 260
Úrokový výnos	(23 497)	(10 238)
(Výnosy)/strata z finančných investícií	(173 846)	(290 915)
Precenenie finančných nástrojov	29 373	170 413
Rezervy, opravné položky a iné nepeňažné položky	(85 539)	(37 167)
Strata/(zisk) z predaja dlhodobého majetku	(102)	(13)
(Zvýšenie)/zníženie stavu pohľadávok a preddavkov	(317 799)	(669 106)
(Zvýšenie)/zníženie stavu zásob	108 285	862 339
Zvýšenie/(zníženie) stavu záväzkov z obchodného styku a ostatných záväzkov	117 024	(750 960)
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti	16 846	(376 162)

29. PODMIENENÉ AKTÍVA A ZÁVÄZKY

Závazky vyplývajúce z investičnej činnosti

K 31. decembru 2024 boli uzavreté zmluvy na obstaranie dlhodobého majetku vo výške 9 992 tis. EUR (k 31. decembru 2023: 12 349 tis. EUR), ktoré nie sú vykázané v týchto finančných výkazoch.

Zmluvy o operatívnom prenájme – spoločnosť ako nájomca

Dopravné prostriedky

Spoločnosť má v nájme dopravné prostriedky na základe zmluvy o operatívnom prenájme. Pôvodná rámcová zmluva mala trvanie do 31. decembra 2022, čiastkové zmluvy majú individuálne trvanie a spoločnosť nemá právo opcie na kúpu majetku po ukončení trvania prenájmu. V roku 2022 bola podpísaná nová rámcová zmluva na dobu neurčitú.

Nebytové priestory, pozemky a hnutelný majetok

Spoločnosť má v nájme nebytové priestory a pozemky.

Účtovné hodnoty vykazaného majetku z práva na užívanie a pohyby počas obdobia sa uvádzajú v pozn. 7.

Účtovné hodnoty vykazaných záväzkov z lízingu a pohyby počas obdobia sa uvádzajú v pozn. 17.

V nasledujúcej tabuľke uvádzame hodnoty vykazané vo výkaze ziskov a strát:

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Odpisy majetku z práva na užívanie	945	870
Úrokové náklady z lízingových záväzkov	91	63
Celková suma vykázaná vo výkaze ziskov a strát	1 036	933

Zmluvy o operatívnom prenájme – spoločnosť ako prenajímateľ

Spoločnosť prenajíma nebytové priestory (cca. 68 365 m²), pozemky vrátane vonkajších parkovacích miest a hnutelný majetok. Ročné výnosy z nájomného vykazané vo výkaze ziskov a strát za obdobie boli vo výške 3 169 tis. EUR (2023: 3 032 tis. EUR). Prenajaté nebytové priestory, pozemky a hnutelný majetok spoločnosť vykazuje v súvahe ako investície v nehnuteľnostiach (pozn. 8).

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Nakoľko nájomné zmluvy sú uzatvárané prevažne na dobu neurčitú, spoločnosť zverejňuje budúce minimálne splátky nevypovedateľných pohľadávok z lízingu len na nasledujúce obdobie:

Obdobie	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Do jedného roku	5 417	5 047

Nákup zemného plynu

SPP má uzatvorený dlhodobý kontrakt na nákup zemného plynu od spoločnosti Gazprom export LLC, ktorý do konca roku 2024 plne pokrýval zdrojovanie koncových zákazníkov na Slovensku. Dlhodobý kontrakt má ceny určené podľa dohodnutého cenového vzorca v závislosti od cien zemného plynu na komoditných trhoch a dodávku na území Slovenskej republiky. V súvislosti s nepokračovaním prepravy zemného plynu cez územie Ukrajiny došlo od 1. januára 2025 k výpadku dodávok od Gazprom export LLC. SPP v súčasnosti pokrýva dodávku zemného plynu prostredníctvom zásobníkov a diverzifikačných kontraktov, využívajúc alternatívne prepravné cesty z Maďarskej republiky, Nemecka a Rakúska.

Zmluvy o skladovaní zemného plynu

Spoločnosť skladuje zemný plyn v podzemných zásobníkoch prevádzkovaných spoločnosťou NAFTA, a.s., ktoré sa využívajú na vtláčanie a ťažbu zemného plynu podľa sezónnych potrieb a na zabezpečenie štandardu bezpečnosti dodávok vyplývajúcich zo zákona. Poplatky za skladovanie sú stanovené v jednotlivých skladovacích kontraktach.

Zmluvy o predaji zemného plynu a elektriny

Zmluvy o združenej dodávke zemného plynu a elektriny s malými podnikmi a domácnosťami definujú produkty, ktorých cenníky sú vydávané v súlade s cenovými rozhodnutiami ÚRSO pre regulovaný subjekt SPP ako dodávateľa zemného plynu a elektriny.

Predaj zemného plynu a elektriny stredným a veľkým zákazníkom je predmetom zmlúv o združenej dodávke plynu alebo zmlúv o dodávke plynu, zmlúv o združenej dodávke elektriny alebo zmlúv o dodávke elektriny s prevzatím zodpovednosti za odchýlku. Zmluvy sa uzatvárajú spravidla na jeden alebo viac rokov.

Ceny dohodnuté v zmluvách štandardne zahŕňajú kapacitnú aj komoditnú zložku. Cena distribučných a ostatných zložiek ceny je určená cenovými rozhodnutiami ÚRSO pre distribučné spoločnosti a operátora trhu a prenosovej sústavy.

Poskytnuté záruky

Poskytnuté záruky spoločnosti predstavujú garanciu spoločnosti SPP ako materskej spoločnosti za spoločnosť SPP CZ, a.s. v prospech tretích strán v celkovej výške 20 147 tis. EUR k 31. decembru 2024 (k 31. decembru 2023: 20 280 tis. EUR). Suma poskytnutých bankových a iných záruk spoločnosti k 31. decembru 2024 predstavovala 120 608 tis. EUR (k 31. decembru 2023: 156 547 tis. EUR).

Dane

Spoločnosť uskutočňuje transakcie s dcérskymi a pridruženými spoločnosťami a ostatnými spriaznenými osobami. Všetky transakcie s týmito spriaznenými stranami sú ocenené na základe princípu nezávislej trhovej ceny. Daňové prostredie, v ktorom spoločnosť na Slovensku pôsobí, závisí od bežnej daňovej legislatívy a praxe s nízkym počtom precedensov. Daňové orgány v Slovenskej republike majú rozsiahlu právomoc pri interpretácii platných daňových zákonov, ktoré sa navyše neustále novelizujú, v dôsledku čoho môžu daňové kontroly priniesť nečakané výsledky.

Právne spory a možné straty

V súčasnosti je spoločnosť zaangažovaná v niekoľkých sporoch týkajúcich sa zmienek a údajných porušení zmlúv. Okrem zmienek a sporov uvedených nižšie je spoločnosť zainteresovaná aj v iných sporoch, ktoré sa vyskytujú v rámci bežnej podnikateľskej činnosti, a neočakáva sa, že by mali individuálne alebo v súhrne významný nepriaznivý efekt na priložené finančné výkazy. Konečný výsledok týchto sporov môže vyústiť do záväzkov vyšších, než sú záúčtované rezervy.

Zmenky

Manažment spoločnosti si je vedomý existencie zmeniek, ktoré boli údajne podpísané bývalým generálnym riaditeľom SPP pred rokom 1999. SPP verejne vyhlásil, že poprie platnosť týchto zmeniek podpísaných bývalým generálnym riaditeľom na súde na základe podozrenia, že ide o podvod a že zmenky nijakým spôsobom nesúvisia so zmluvnými vzťahmi SPP.

Šesť (6) zmeniek v celkovej hodnote istiny cca 30 mil. EUR je v súčasnosti v rôznom štádiu konania na súdoch Slovenskej republiky. V ďalších desiatich (10) prípadoch týkajúcich sa zmeniek v hodnote istiny cca 167 mil. EUR, boli súdne konania právoplatne ukončené v prospech SPP.

Manažment SPP na základe vyjadrenia svojich právnych zástupcov obhajuje záujmy spoločnosti v týchto prípadoch s využitím všetkých dostupných právnych prostriedkov. SPP zaúčtoval rezervu na možnú stratu súvisiacu s niekoľkými zmenkami. Suma rezervy nie je samostatne zverejnená, pretože manažment SPP sa domnieva, že jej zverejnenie by mohlo vážne ohroziť pozíciu SPP v príslušnom spore. V týchto finančných výkazoch neboli vytvorené žiadne iné rezervy na potenciálne straty v súvislosti so zmenkami, ktoré by mohli nastať, keďže konečný výsledok ostatných prípadov je neistý a v súčasnosti ho nemožno predpokladať.

Ostatné právne spory

SPP je sporovou stranou resp. účastníkom konania v ďalších konaniach pred súdmi.

Výška rezerv a iné informácie, ktoré sa vzťahujú na jednotlivé konania, nie sú samostatne zverejnené, pretože manažment SPP sa domnieva, že ich zverejnenie by mohlo vážne ohroziť pozíciu SPP v týchto sporoch.

Legislatívne podmienky na podnikanie v energetike

Právny a regulačný rámec na trhu dodávky plynu a elektriny v Slovenskej republike v zmysle národného práva a práva Európskej únie („EÚ“)

Základný právny rámec na podnikanie v energetike predstavuje zákon č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov („**Zákon o energetike**“) a zákon č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach („**Zákon o regulácii**“).

Ďalšími všeobecne záväznými právnymi predpismi, ktoré priamo ovplyvňujú obchodnú činnosť spoločnosti sú zákon č. 321/2014 Z. z. o energetickej efektívnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov („**Zákon o energetickej efektívnosti**“) a zákon č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov („**Zákon o OZE**“). Zákon o energetickej efektívnosti, okrem iného, ustanovuje rámec pre racionálne používanie energie, opatrenia na podporu a zlepšenie energetickej efektívnosti, práva a povinnosti osôb v oblasti energetickej efektívnosti a pri výkone energetického auditu, podnikanie v oblasti poskytovania energetických služieb a upravuje pravidlá pri poskytovaní informácií koncovým odberateľom energie. Zákon o OZE upravuje inštitút výkupu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby, pričom na obdobie rokov 2023 až 2025 sa výkupcom elektriny pre celé územie Slovenskej republiky, na základe priameho určenia Ministerstvom hospodárstva Slovenskej republiky, stala spoločnosť SPP.

Podnikanie SPP ďalej ovplyvňujú aj zákon č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákon č. 371/2021 Z.z. o významných investíciách, zákon č. 142/2024 Z. z. o mimoriadnych opatreniach pre strategické investície a pre výstavbu transeurópskej dopravnej siete a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zákon č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Významný vplyv na obchodnú činnosť spoločnosti má Európska zelená dohoda, plán REPowerEU a úprava existujúcich smerníc a nariadení EÚ v oblasti energetiky, vnútorného trhu s plynom, oblasti ochrany životného prostredia, klimatických zmien a ochrany ovzdušia či dopravy. Hlavným strategickým dokumentom v oblasti energetiky a klímy na úrovni SR je Integrovaný národný energetický a klimatický plán na roky 2021 – 2030 („**INEKP**“). Spolu s INEKP obchodnú činnosť spoločnosti ovplyvňujú taktiež ďalšie politiky a stratégie na úrovni SR, a to napr. Vízia a stratégia rozvoja Slovenska do roku 2030, Stratégia environmentálnej politiky SR do roku 2030, Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050, ako aj nastavenie poskytovania zdrojov EÚ a aj nastavenie Plánu obnovy a odolnosti a zdrojov EÚ v rámci nového viacročného rozpočtu na roky 2021 až 2027, z ktorých by mal byť významný podiel vyčlenený na projekty zamerané na zlepšovanie stavu životného prostredia.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

V rámci práva EÚ obchodnú činnosť SPP ovplyvňovali opatrenia na zamedzenie vysokým cenám energie a zlepšenie bezpečnosti dodávok energie. Jedným z týchto opatrení je Nariadenie Rady (EÚ) 2022/2576 z 19. decembra 2022 o posilnení solidarity prostredníctvom lepšej koordinácie nákupu plynu, spoľahlivých referenčných cien a cezhraničnej výmeny plynu, na základe ktorého sa zaviedol nový mechanizmus na spoločný nákup plynu v rámci EÚ prostredníctvom poskytovateľa služieb vybratého Európskou komisiou a Nariadenie Rady (EÚ) 2022/2578 z 22. decembra 2022, ktorým sa zaviedol mechanizmus korekcie trhu na ochranu občanov Únie a hospodárstva pred nadmerne vysokými cenami.

Obchodnú činnosť SPP taktiež ovplyvňuje Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2019/943 z 5. júna 2019 o vnútornom trhu s elektrinou, ktoré stanovuje pravidlá na zabezpečenie fungovania vnútorného trhu s elektrinou. V oblasti správy a riadenia spoločnosti (corporate governance) sú kľúčovými predpismi vplyvujúcimi na SPP nové právne predpisy v oblasti vykazovania v spojitosti s otázkami udržateľnosti a ochrany životného prostredia, ako aj zodpovedného podnikania (responsible business conduct), v rámci konceptu ESG (Environment – Social – Governance) vrátane dohľadu a vyhodnocovanie kritérií udržateľnosti v dodávateľskom reťazci a ich implementácia v národnej legislatíve, konkrétne implementácia Smernice EÚ 2022/2464 (vykazovanie nefinančných informácií podnikov) v zákone č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve bude SPP povinne vykazovať nefinančné informácie (informácie o udržateľnosti) vrátane ich overenia auditorom prostredníctvom výročnej správy.

Spoločnosť je ako účastník veľkoobchodného trhu s energiou povinná dodržiavať povinnosti priamo vyplývajúce z Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1227/2011 o integrite a transparentnosti veľkoobchodného trhu s energiou („**Nariadenie REMIT**“). Ide predovšetkým o dodržiavanie povinnosti zverejňovať dôverné informácie, zákaz zneužívania dôverných informácií v obchodnom styku (insider trading), zákaz manipulácie s trhom a povinnosť poskytovať záznamy o transakciách na veľkoobchodných trhoch s energiou, vrátane pokynov na obchodovanie Agentúre pre spoluprácu regulačných orgánov pre oblasť energetiky. Podrobnosti o oznamovaní údajov upravuje Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) č. 1348/2014.

Okrem vyššie uvedených európskych a národných všeobecne záväzných právnych predpisov sú legislatívne podmienky na podnikanie v energetike ovplyvnené tiež právnymi predpismi v oblasti ochrany osobných údajov (Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov („**Nariadenie GDPR**“) a zákon č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov, zákon č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách), v oblasti slobody poskytovania informácií (zákon č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) („**Infozákon**“)), v oblasti uzatvárania zmlúv vo verejnom sektore (zákon č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov) („**Zákon o RPVS**“), v oblasti ochrany práv spotrebiteľov (zákon č. 108/2024 Z. z. o ochrane spotrebiteľa) a v oblasti obchodovania na trhu s finančnými nástrojmi (Smernica 2014/65/EÚ o trhoch s finančnými nástrojmi (MiFID II), resp. zákon č. 566/2001 Z. z. o cenných papieroch a investičných službách, Nariadenie (EÚ) č. 600/2014 o trhoch s finančnými nástrojmi (MiFIR), Nariadenie (EÚ) č. 596/2014 o zneužívaní trhu (MAR), Smernica 2014/57/EÚ o trestných sankciách za zneužívanie trhu (CSMAD), Nariadenie (EÚ) č. 648/2012 o mimoburzových derivátoch, centrálnych protistranách a archívoch obchodných údajov (EMIR)) a taktiež v oblasti boja proti praniu špinavých peňazí (zákon č. 297/2008 Z. z. o ochrane pred legalizáciou príjmov z trestnej činnosti a o ochrane pred financovaním terorizmu a o zmene a doplnení niektorých zákonov), či v oblasti tzv. whistleblowingu (zákon č. 54/2019 Z. z. o ochrane oznamovateľov protispoločenskej činnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov) a kybernetickej bezpečnosti (zákon č. 69/2018 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti, Smernica (EÚ) 2022/2555 o opatreniach na zabezpečenie vysokej spoločnej úrovne kybernetickej bezpečnosti v Únii (NIS 2)).

Cenová regulácia

V oblasti cenovej regulácie dodávky plynu a elektriny je základný rámec tvorený Zákonom o regulácii. Regulačné obdobie je stanovené na obdobie rokov 2023 – 2027. Regulačná politika definuje stratégiu, rozsah a základné kontúry spôsobu vykonávania regulácie, a to pre odvetvia elektroenergetiky, plynárenstva, tepelnej energetiky a vodného hospodárstva. Cieľom regulačnej politiky na prebiehajúce regulačné obdobie je vytvoriť transparentné a predvídateľné regulačné prostredie, ktoré je motivujúce pre investície a súčasne vytvorí podmienky pre efektívnu realizáciu politik EÚ.

Cenovej regulácii v rokoch 2023 a 2024 podliehala dodávka elektriny a plynu pre domácnosti a zraniteľným odberateľom (t.j. malí odberatelia, zariadenia sociálnych služieb, zariadenia sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately a odberatelia využívajúci elektrinu alebo plyn na výrobu tepla a ohrev teplej vody pre domácnosti v spoločnom zariadení na výrobu tepla a ohrev teplej vody), dodávka plynu dodávateľom poslednej inštalácie a výroba, distribúcia a dodávka tepla a výkon činnosti výkupcu elektriny.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Cenovú reguláciu vo vyššie uvedených oblastiach upravujú vykonávacie právne predpisy, a to vyhláška ÚRSO č. 147/2024 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia dodávky plynu a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v plynárenstve, vyhláška ÚRSO č. 154/2024 Z.z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia dodávky elektriny a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike, a vyhláška ÚRSO č. 312/2022 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v tepelnej energetike.

V dôsledku situácie spojenej s vysokým nárastom cien plynu a elektriny na území Slovenskej republiky, prijala vláda Slovenskej republiky a Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky („MH SR“) opatrenia na zníženie týchto dopadov na určité skupiny odberateľov. Na základe týchto opatrení, spoločnosť uplatňovala v roku 2024 maximálne ceny vypočítané spôsobom určeným nariadením vlády SR č. 463/2023 Z. z., ktorým sa ustanovuje maximálna cena za časť regulovanej dodávky plynu pre koncových odberateľov plynu v domácnosti, maximálna cena za časť regulovanej dodávky elektriny pre vybraných zraniteľných odberateľov elektriny a maximálna cena za časť regulovanej dodávky plynu pre vybraných zraniteľných odberateľov plynu a podmienky ich uplatnenia („Nariadenie č. 463/2023“) a nariadením vlády SR č. 465/2022 Z. z., ktorým sa ustanovujú maximálne ceny pre časť regulovanej dodávky elektriny a plynu pre vybraných koncových odberateľov a výšky taríf pre domácnosti a vybraných odberateľov elektriny, v znení neskorších zmien („Nariadenie č. 465/2022“). V zmysle nariadenia vlády SR č. 384/2024 Z. z., ktorým sa ustanovuje maximálna cena za časť regulovanej dodávky plynu a cena za prístup do prepravnej siete a prepravu plynu pre koncových odberateľov plynu v domácnosti, maximálna cena za časť regulovanej dodávky elektriny pre vybraných zraniteľných odberateľov elektriny a maximálna cena za časť regulovanej dodávky plynu a cena za prístup do prepravnej siete a prepravu plynu pre vybraných zraniteľných odberateľov plynu na rok 2025 a podmienky ich uplatnenia („Nariadenie č. 384/2024“) a nariadenia vlády SR č. 386/2024 Z.z., ktorým sa ustanovujú výšky taríf pre koncových odberateľov plynu v domácnosti a ostatných vybraných zraniteľných koncových odberateľov plynu sa budú aj v roku 2025 určovať ceny za dodávku plynu pre týchto odberateľov a ceny za dodávku elektriny pre vybraných zraniteľných odberateľov tak, ako boli určené pre rok 2024 v Nariadení č. 463/2023.

V rokoch 2023 a 2024 sa rozdiel nákladov spoločnosti medzi cenou za dodávku plynu a elektriny stanovenou ÚRSO m v cenových rozhodnutiach a cenou stanovenou nariadením č. 463/2023 a Nariadením č. 465/2022 vyplácal formou kompenzácií schválenými MH SR a to na mesačnej báze.

SPP plnil v rokoch 2023 a 2024 aj úlohu tzv. agenta podľa Rozhodnutia MH SR č. 268935/2023-1060-570853 vo všeobecnom hospodárskom záujme z dôvodu zabezpečenia bezpečnosti, pravidelnosti, kvality a ceny dodávok elektriny pre odberateľov elektriny v domácnosti. Na základe tohto rozhodnutia SPP elektrinu nakupoval od určeného výrobcu (Slovenské elektrárne, a.s.) alebo na trhu a dodával ju za určenú cenu každému dodávateľovi elektriny, ktorý bol subjektom zúčtovania podľa Zákona o energetike a vykonával činnosť dodávky elektriny pre domácnosti na území Slovenskej republiky, pre účely dodávky elektriny domácnostiam v SR. V roku 2025 nebude SPP pokračovať v úlohe tzv. agenta.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

30. TRANSAKcie SO SPRIAZNENÝMI OSOBAMI

K 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 bola 100 % vlastníkom akcií SPP Slovenská republika, v mene ktorej koná Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky. Na základe toho sú Vláda Slovenskej republiky a všetky spoločnosti kontrolované alebo spoločne kontrolované Vládou Slovenskej republiky spriaznenými osobami Spoločnosti ("subjekty Vlády Slovenskej republiky"). Okrem transakcií uvedených nižšie a okrem daní a transakcií súvisiacich s dodávkou zemného plynu a elektrickej energie, nemala spoločnosť so subjektmi Vlády Slovenskej republiky v rokoch 2024 a 2023 žiadne individuálne významné transakcie. V prípade zverejnenia jednotlivito nevýznamných transakcií so subjektmi Vlády Slovenskej republiky Spoločnosť využila výnimku podľa IAS 24, odstavec 25.

V priebehu roka, spoločnosť uskutočnila nasledovné transakcie so spriaznenými osobami:

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024					31. december 2024		
	Výnosy	Tvorba/ (zúčtovanie) opravných položiek k pohľadávkam	Náklady	Dividendy	Ostatné	Pohľadávky vrátane poskytnutých úverov	Opravné položky k pohľadávkam	Závazky
Ministerstvo hospodárstva SR	439 523	-	8	290 306	80 000	48 331	-	8
Dcérske spoločnosti	225 625	-	2 320	-	-	50 081	-	18 556
Pridružené spoločnosti	174 358	-	-	-	-	174 358	-	-
Spoločné podniky	-	-	1	-	-	-	-	-
Ostatné spriaznené osoby	25 856	-	412 888	-	-	16 479	-	46 192

Manažment spoločnosti považuje transakcie so spriaznenými osobami za transakcie uskutočnené podľa obvyklých obchodných podmienok.

Transakcie s dcérskymi spoločnosťami, pridruženými a spoločnými podnikmi a ostatnými spriaznenými osobami predstavujú najmä služby spojené s nákupom, predajom a prepravou zemného plynu, prenájom dlhodobého majetku a skladovanie zemného plynu.

	Rok končiaci sa 31. decembra 2023					31. december 2023		
	Výnosy	Tvorba/ (zúčtovanie) opravných položiek k pohľadávkam	Náklady	Dividendy	Ostatné	Pohľadávky vrátane poskytnutých úverov	Opravné položky k pohľadávkam	Závazky
Ministerstvo hospodárstva SR	779 772	-	-	-	12	18 838	-	-
Dcérske spoločnosti	231 181	-	108	-	628	46 980	-	19 852
Pridružené spoločnosti	291 228	-	-	-	-	138 228	-	-
Spoločné podniky	-	-	-	-	2 003	-	-	1 000
Ostatné spriaznené osoby	41 868	-	448 029	-	-	13 234	-	46 905

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Odmeny vyplatené členom orgánov a výkonnému manažmentu spoločnosti:

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Odmeny členom predstavenstva, dozornej rady, výkonného manažmentu a bývalým členom orgánov spolu	1 251	1 422
z toho:		
<i>predstavenstvo a výkonný manažment</i>	1 095	1 303
<i>dozorná rada</i>	156	119
Požitky po ukončení pracovného pomeru členom predstavenstva, dozornej rady, výkonného manažmentu a bývalým členom orgánov spolu	86	-
z toho:		
<i>predstavenstvo a výkonný manažment</i>	86	-
<i>dozorná rada</i>	-	-
Naturálne plnenia členom predstavenstva, dozornej rady, výkonného manažmentu a bývalým členom orgánov spolu	69	64
z toho:		
<i>predstavenstvo a výkonný manažment</i>	69	64
<i>dozorná rada</i>	-	-

31. DODATOČNÉ INFORMÁCIE PODĽA ŠTATUTÁRNYCH POŽIADAVIEK K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM

a) Členovia orgánov spoločnosti

Orgán	Funkcia	Meno
Predstavenstvo	predseda	doc. Ing. Vojtech Ferencz, PhD., MBA
	podpredseda	Ing. Martin Rybár
	člen	JUDr. Pavel Jurek
	člen	Mgr. Boris Machút do 22.05.2024 a od 20.06.2024
	člen	Ing. Juraj Ondris, MBA
Dozorná rada	predseda	Dr. h. c. Ing. Tibor Mikuš, PhD.
	podpredseda	Ing. Ivan Šramko
	člen	Ing. Miloš Dančo
	člen	Ing. Róbert Gold, CA
	člen	Ing. Štefan Kapusta
	člen	Ing. Martin Kohútik
	člen	PhDr. Zuzana Ružeková
Výkonné vedenie	generálny riaditeľ	doc. Ing. Vojtech Ferencz, PhD., MBA
	riaditeľ divízie obchodu	Ing. Michal Ľalík od 18.03.2024
	riaditeľ divízie obchodu	Mgr. Peter Kučera do 13.03.2024
	riaditeľ divízie financií	Ing. Peter Bagin od 01.02.2024
	riaditeľ divízie financií	Ing. Miroslav Jankovič do 31.01.2024
	riaditeľ divízie rozvoja podnikania a riadenia dcérskych spoločností	JUDr. Ing. Viktor Lehotzký od 01.02.2024
	riaditeľ divízie korporátnych záležitostí	Mgr. Boris Machút od 01.02.2024
	riaditeľ divízie interných služieb	JUDr. Ing. Viktor Lehotzký – poverený riadením divízie

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY K INDIVIDUÁLNYM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

b) Konsolidované finančné výkazy

K 31. decembru 2024 SPP poskytol konsolidované finančné údaje ako konsolidovaná účtovná jednotka do vyššej konsolidácie Ministerstvu hospodárstva Slovenskej republiky, so sídlom Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava.

Najvyššou účtovnou jednotkou, ktorá konsoliduje spoločnosť SPP k 31. decembru 2024 je Ministerstvo financií Slovenskej republiky.

Konsolidované a individuálne finančné výkazy sú zverejňované na webovom sídle spoločnosti www.spp.sk.

Konsolidované a individuálne finančné výkazy SPP zverejnené v obdobiach do 31. decembra 2013 boli zverejnené v Obchodnom vestníku a uložené v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava 1, Záhradnícka 10, 812 44 Bratislava. Konsolidované a individuálne finančné výkazy SPP a jeho dcérskych a pridružených spoločností sú v období po 1. januári 2014 uložené a zverejnené v Registri účtovných závierok pre subjekty so sídlom v Slovenskej republike a v Zbierke listín (Sbírka listín) pre subjekty so sídlom v Českej republike. Konsolidované a individuálne finančné výkazy dcérskych spoločností, spoločných podnikov a pridružených spoločností za obdobia do 31. decembra 2013 a spoločností so sídlom mimo územia Slovenskej republiky sú prístupné na príslušných registrových súdoch podľa sídla spoločnosti.

32. UDALOSTI PO DÁTUME SÚVAHY

Po 31. decembri 2024 nenastali udalosti, ktoré by mali významný vplyv na individuálnu účtovnú závierku Spoločnosti.

K 1. januáru 2025 došlo k pozastaveniu dodávok zemného plynu od spoločnosti Gazprom export LLC v rámci dlhodobého nákupného kontraktu. Od 1. februára 2025 boli dohodnuté krátkodobé dodávky od Gazprom export LLC alternatívnou prepravnou trasou v čiastočnom objeme. Aktuálne prebiehajú rokovania o dodávkach pre ďalšie obdobia.

Zostavené dňa:

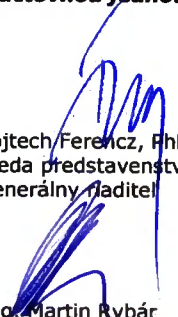
26. marca 2025

**Podpisový záznam člena
štatutárneho orgánu účtovnej
jednotky alebo fyzickej osoby,
ktorá je účtovnou jednotkou:**

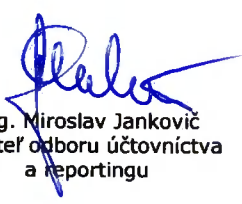
**Podpisový záznam
osoby zodpovednej
za zostavenie
účtovnej závierky:**

**Podpisový záznam
osoby zodpovednej
za vedenie účtovníctva:**

Schválené dňa:


doc. Ing. Vojtech Ferencz, PhD., MBA
predseda predstavenstva
generálny riaditeľ


Ing. Peter Bagin
riaditeľ divízie financií


Ing. Miroslav Jankovič
riaditeľ odboru účtovníctva
a reportingu


Ing. Martin Rybár
podpredseda predstavenstva

**Návrh
na rozdelenie zisku SPP za rok 2024**

Návrh na rozdelenie zisku za účtovné obdobie roku 2024 je vypracovaný v súlade so Stanovami spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s., článkom XIX. ROZDEĽOVANIE ZISKU, článkom XVIII. TVORBA A POUŽITIE REZERVNÉHO FONDU, článkom XX. VYTVÁRANIE ĎALŠÍCH FONDOV a v súlade s ustanoveniami Obchodného zákonníka.

Návrh na rozdelenie zisku za rok 2024 vychádza z auditovanej individuálnej účtovnej závierky za rok 2024.

I.	Čistý zisk	279 387 693,46 €
II.	Doplnenie zákonného rezervného fondu v zmysle čl. XVIII. Stanov rezervný fond dosiahol hranicu 20 % základného imania	0,00 €
III.	Hodnota čistého zisku určená na dividendy	279 387 693,46 €
IV.	Presun do nerozdeleného zisku	0,00 €
V.	Tantiémy členom orgánov spoločnosti	0,00 €

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.

**SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA
A KONSOLIDOVANÁ ÚČTOVNÁ
ZÁVIERKA (VYPRACOVANÁ V SÚLADE
S MEDZINÁRODNÝMI ŠTANDARDMI
FINANČNÉHO VÝKAZNÍCTVA TAK, AKO
BOLI SCHVÁLENÉ NA POUŽITIE V EÚ)
ZA ROK KONČIACI SA
31. DECEMBRA 2024**

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA

Akcionárovi, dozornej rade a predstavenstvu spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s. a výboru pre audit:

SPRÁVA Z AUDITU KONSOLIDOVANEJ ÚČTOVNEJ ZÁVIERKY

Názor

Uskutočnili sme audit konsolidovanej účtovnej závierky spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s. a jej dcérskych spoločností (ďalej len „skupina“), ktorá zahŕňa konsolidovanú súvahu k 31. decembru 2024, konsolidovaný výkaz ziskov a strát, konsolidovaný výkaz súhrnných ziskov a strát, konsolidovaný výkaz zmien vo vlastnom imaní a konsolidovaný výkaz peňažných tokov za rok, ktorý sa skončil k uvedenému dátumu, a poznámky, ktoré obsahujú významné informácie o účtovných zásadách a účtovných metódach a ďalšie vysvetľujúce informácie.

Podľa nášho názoru, priložená konsolidovaná účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz konsolidovanej finančnej situácie skupiny k 31. decembru 2024 a konsolidovaného výsledku jej hospodárenia a konsolidovaných peňažných tokov za rok, ktorý sa skončil k uvedenému dátumu, v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva tak, ako boli schválené na použitie Európskou úniou (EÚ).

Základ pre názor

Audit sme uskutočnili v súlade s Medzinárodnými auditorskými štandardmi. Naša zodpovednosť podľa týchto štandardov sa bližšie uvádza v odseku *Zodpovednosť audítora za audit konsolidovanej účtovnej závierky*. Od skupiny sme nezávislí podľa ustanovení zákona č. 423/2015 Z. z. o štatutárnom audite a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, v platnom znení (ďalej len „zákon o štatutárnom audite“) týkajúcich sa nezávislosti a etiky vrátane Etického kódexu audítora, ktoré sú relevantné pre náš audit konsolidovanej účtovnej závierky, a splnili sme aj ostatné požiadavky týchto ustanovení týkajúcich sa etiky. Sme presvedčení, že získané auditorské dôkazy poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

Iná skutočnosť

Audit konsolidovanej účtovnej závierky spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s. a jej dcérskych spoločností za rok končiaci sa 31. decembra 2023 vykonal iný audítor, ktorý dňa 13. marca 2024 vyjadril k tejto konsolidovanej účtovnej závierke nepodmienený názor.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu a osôb poverených spravovaním za konsolidovanú účtovnú závierku

Štatutárny orgán zodpovedá za zostavenie a verné zobrazenie konsolidovanej účtovnej závierky v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva tak, ako boli schválené na použitie EÚ, a za interné kontroly, ktoré štatutárny orgán považuje za potrebné pre zostavenie konsolidovanej účtovnej závierky, aby neobsahovala významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

Pri zostavovaní konsolidovanej účtovnej závierky štatutárny orgán zodpovedá za zhodnotenie schopnosti skupiny nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za opísanie skutočností týkajúcich sa nepretržitého pokračovania v činnosti, ak je to potrebné, a za použitie predpokladu nepretržitého pokračovania v činnosti v účtovníctve, ibaže by mal v úmysle skupinu zlikvidovať alebo ukončiť jej činnosť, alebo by nemal inú reálnu možnosť než tak urobiť.

Osoby poverené spravovaním sú zodpovedné za dohľad nad procesom finančného výkazníctva skupiny.

Zodpovednosť audítora za audit konsolidovanej účtovnej závierky

Našou zodpovednosťou je získať primerané uistenie, či konsolidovaná účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydať správu audítora, ktorá obsahuje názor audítora. Primerané uistenie predstavuje vysoký stupeň uistenia, ale nie záruku, že audit vykonaný podľa Medzinárodných auditorských štandardov vždy odhalí prípadnú významnú nesprávnosť. Nesprávnosti môžu vzniknúť v dôsledku podvodu alebo chyby a považujú sa za významné, ak by bolo opodstatnené očakávať, že jednotlivito alebo v súhrne ovplyvnia ekonomické rozhodnutia používateľov, ktoré boli prijaté na základe tejto konsolidovanej účtovnej závierky.

V rámci auditu v súlade s Medzinárodnými audítorskými štandardmi uplatňujeme odborný úsudok a zachovávame profesionálny skepticizmus počas celého auditu. Okrem toho:

- Identifikujeme a posudzujeme riziká významnej nesprávnej konsolidovanej účtovnej závierky, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a vykonávame audítorské postupy reagujúce na tieto riziká a získavame audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na poskytnutie základu pre názor audítora. Riziko neodhalenia významnej nesprávnej v dôsledku podvodu je vyššie ako riziko v dôsledku chyby, pretože podvod môže zahŕňať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné vynechanie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídenie internej kontroly.
- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnúť audítorské postupy vhodné za daných okolností, ale nie aby sme vyjadrili názor na efektívnosť interných kontrol skupiny.
- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód, ako aj primeranosť účtovných odhadov a súvisiacich informácií zverejnených štatutárnym orgánom.
- Predkladáme záver o tom, či štatutárny orgán vhodne používa účtovnú zásadu nepretržitého pokračovania v činnosti, a na základe získaných audítorských dôkazov záver o tom, či existuje významná neistota v súvislosti s udalosťami alebo okolnosťami, ktoré by mohli významne spochybníť schopnosť skupiny nepretržite pokračovať v činnosti. Ak dospejeme k záveru, že významná neistota existuje, sme povinní upozorniť v našej správe audítora na súvisiace informácie uvedené v konsolidovanej účtovnej závierke alebo, ak sú takéto zverejnené informácie nedostatočné, modifikovať náš názor. Naše závery však vychádzajú z audítorských dôkazov získaných do dátumu vydania našej správy audítora. Budúce udalosti alebo okolnosti však môžu spôsobiť, že skupina prestane pokračovať v nepretržitej činnosti.
- Hodnotíme celkovú prezentáciu, štruktúru a obsah konsolidovanej účtovnej závierky vrátane zverejnených informácií, ako aj to, či konsolidovaná účtovná závierka verne zobrazuje uskutočnené transakcie a udalosti.
- Plánujeme a vykonávame audit skupiny s cieľom získať dostatočné a vhodné audítorské dôkazy o finančných informáciách účtovných jednotiek a organizačných zložiek v rámci skupiny ako základ na formovanie názoru na účtovnú závierku skupiny. Sme zodpovední za riadenie, dohľad a posúdenie audítorskej práce vykonanej na účely auditu skupiny. Zostávame výlučne zodpovední za náš audítorský názor.

S osobami poverenými spravovaním komunikujeme okrem iného o plánovanom rozsahu a harmonograme auditu a o významných zisteniach auditu, vrátane všetkých významných nedostatkov internej kontroly, ktoré počas nášho auditu zistíme.

SPRÁVA K ĎALŠÍM POŽIADAVKÁM ZÁKONOV A INÝCH PRÁVNÝCH PREDPISOV

Správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú v konsolidovanej výročnej správe

Štatutárny orgán je zodpovedný za informácie uvedené v konsolidovanej výročnej správe zostavenej podľa požiadaviek zákona o účtovníctve č. 431/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o účtovníctve“). Náš vyššie uvedený názor na konsolidovanú účtovnú závierku sa nevzťahuje na iné informácie v konsolidovanej výročnej správe.

V súvislosti s auditom konsolidovanej účtovnej závierky je našou zodpovednosťou oboznámiť sa s informáciami uvedenými v konsolidovanej výročnej správe a posúdiť, či tieto informácie nie sú vo významnom nesúlade s konsolidovanou účtovnou závierkou alebo našimi poznatkami o účtovnej jednotke a situácii v nej, ktoré sme získali počas auditu konsolidovanej účtovnej závierky, alebo sa inak zdajú byť významne nesprávne.

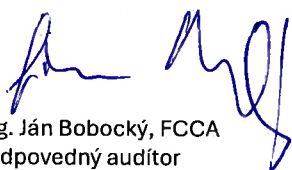
Konsolidovanú výročnú správu sme ku dňu vydania správy audítora z auditu konsolidovanej účtovnej závierky nemali k dispozícii.

Keď získame konsolidovanú výročnú správu, posúdime, či výročná správa skupiny obsahuje informácie, ktorých uvedenie vyžaduje zákon o účtovníctve, a na základe prác vykonaných počas auditu konsolidovanej účtovnej závierky vyjadríme názor, či:

- informácie uvedené v konsolidovanej výročnej správe zostavenej za rok 2024 sú v súlade s konsolidovanou účtovnou závierkou za daný rok,
- konsolidovaná výročná správa obsahuje informácie podľa zákona o účtovníctve.

Okrem toho uvedieme, či sme zistili významné nesprávnosti v konsolidovanej výročnej správe na základe našich poznatkov o skupine a jej situácii, ktoré sme získali počas auditu konsolidovanej účtovnej závierky.

Bratislava 26. marca 2025



Ing. Ján Bobocký, FCCA
zodpovedný audítor
Licencia UDVA č. 1043

V mene spoločnosti
Deloitte Audit s.r.o.
Licencia SKAu č. 014

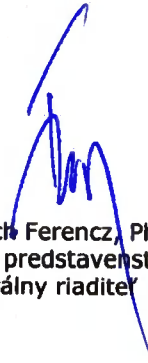
OBSAH

	Strana
Konsolidované finančné výkazy (vypracované v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva tak, ako boli schválené na použitie v Európskej únii):	
Konsolidovaná súvaha	5
Konsolidovaný výkaz ziskov a strát	6
Konsolidovaný výkaz súhrnných ziskov a strát	7
Konsolidovaný výkaz zmien vo vlastnom imaní	8
Konsolidovaný výkaz peňažných tokov	9
Poznámky ku konsolidovaným finančným výkazom	10 – 54

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
KONSOLIDOVANÁ SÚVAHA
Stav k 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023
(v tis. EUR)

	Pozn.	31. december 2024	31. december 2023
AKTÍVA:			
DLHODOBÉ AKTÍVA			
Investície v nehnuteľnostiach	9	22 471	23 132
Pozemky, budovy, stavby, stroje a zariadenia	8	64 347	66 870
Investície vykázané použitím metódy vlastného imania	7	1 720 696	1 645 917
Ostatné investície		1 168	1 168
Nehmotný dlhodobý majetok	10	9 051	10 128
Dlhodobé pohľadávky z finančných derivátov	6	41 110	85 029
Ostatné dlhodobé aktíva		-	3 198
Odložená daňová pohľadávka	27.2	-	48 241
Dlhodobé aktíva celkom		1 858 843	1 883 683
OBEŽNÉ AKTÍVA			
Zásoby	11	556 783	573 403
Pohľadávky a poskytnuté preddavky	12	1 055 525	1 194 481
Krátkodobé pohľadávky z finančných derivátov	6	218 488	428 088
Peniaze a peňažné ekvivalenty	13	238 678	155 448
Ostatné aktíva		655	-
Obežné aktíva celkom		2 070 129	2 351 420
Dlhodobý majetok určený na predaj		614	951
AKTÍVA CELKOM		3 929 586	4 236 054
VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY:			
KAPITÁL A REZERVY			
Základné imanie	20	885 062	885 062
Zákonné a ostatné fondy	21	1 764 144	1 845 347
Rezerva zo zabezpečovacích derivátov	21	57 908	(69 668)
Nerozdelený zisk		2 781	(64 729)
Vlastné imanie celkom		2 709 895	2 596 012
DLHODOBÉ ZÁVÄZKY			
Výnosy budúcich období	17	2 651	2 679
Rezervy	15	39 716	40 178
Odchodné a iné dlhodobé zamestnanecké požitky	14	1 354	864
Odložený daňový záväzok	27.2	6 793	-
Dlhodobé záväzky z finančných derivátov	6	50 422	139 219
Ostatné dlhodobé záväzky	18	3 219	3 106
Dlhodobé záväzky celkom		104 155	186 046
KRÁTKODOBÉ ZÁVÄZKY			
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	19, 18	729 003	614 687
Krátkodobé záväzky z finančných derivátov	6	271 296	567 502
Krátkodobé úvery	16	90 000	250 000
Daňové záväzky z dane z príjmu	27.1	25 006	21 273
Rezervy a ostatné krátkodobé záväzky	15	231	534
Krátkodobé záväzky celkom		1 115 536	1 453 996
Záväzky celkom		1 219 691	1 640 042
VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY CELKOM		3 929 586	4 236 054

Finančné výkazy na stranách 4 až 54 boli schválené na zverejnenie v mene predstavenstva dňa 26. marca 2025:


 doc. Ing. Vojtech Ferencz, PhD., MBA
 predseda predstavenstva
 generálny riaditeľ


 Ing. Martin Rybár
 podpredseda
 predstavenstva

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ ZISKOV A STRÁT
za rok končiaci sa 31. decembra 2024 a rok končiaci sa 31. decembra 2023
(v tis. EUR)

	<i>Pozn.</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2024</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2023</i>
Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi	22	3 042 609	4 182 212
Kompenzácie	22	437 373	777 016
Ostatné zisky a straty	22	(81 007)	(95 787)
Aktivácia		2 969	4 111
Nákup zemného plynu, elektrickej energie a spotreba materiálu a energie		(3 056 128)	(4 632 799)
Odpisy a amortizácia	8, 9, 10	(9 820)	(9 391)
Skladovanie zemného plynu a ostatné služby		(120 807)	(127 199)
Osobné náklady	23	(43 194)	(36 947)
Opravné položky k nedobytným a pochybným pohľadávkam, netto	12	(7 872)	(3 166)
Rezervy a straty zo znehodnotenia, netto	15	(182)	(3 861)
Prevádzkový zisk		163 941	54 189
Zisk/(strata) z investícií	24	24 133	10 104
Podiel na zisku pridružených spoločností a spoločných podnikov	7	247 097	192 842
Náklady na financovanie	25	(2 841)	(21 027)
Zisk / (strata) pred zdanením		432 330	236 108
Daň z príjmov	27	(74 514)	(34 119)
ZISK ZA OBDOBIE		357 816	201 989

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ SÚHRNNÝCH ZISKOV A STRÁT
za rok končiaci sa 31. decembra 2024 a rok končiaci sa 31. decembra 2023
(v tis. EUR)

	<i>Pozn.</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2024</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2023</i>
Čistý zisk za obdobie		357 816	201 989
Ostatné súhrnné zisky a straty (v budúcnosti môžu byť reklasifikované do výkazu ziskov a strát):	28	126 710	(332 932)
Zmena rezervy z kurzového prepočtu – vplyv z konsolidácie dcérskej spoločnosti a podiel z pridruženej spoločnosti		(866)	(2 061)
Zabezpečovacie deriváty (Cash flow hedging):		164 571	(418 954)
<i>zisky (straty) vzniknuté počas obdobia</i>		161 511	(582 154)
<i>zisky (straty) vzniknuté počas obdobia – podiel z pridruženej spoločnosti</i>		3 060	163 200
Odložená daň vzťahujúca sa na položky ostatného súhrnného zisku/straty v budúcnosti reklasifikované do výkazu ziskov a strát		(36 485)	122 253
Odložená daň vzťahujúca sa na položky ostatného súhrnného zisku/straty v budúcnosti reklasifikované do výkazu ziskov a strát – podiel z pridruženej spoločnosti		(510)	(34 170)
Ostatné súhrnné zisky a straty (v budúcnosti nereklasifikované do výkazu ziskov a strát):	28	(337)	(10)
Zmena záväzku na zamestnanecké požitky		(457)	(10)
Odložená daň vzťahujúca sa na položky ostatného súhrnného zisku/straty v budúcnosti nereklasifikované do výkazu ziskov a strát		120	-
Ostatné čisté súhrnné zisky a straty za obdobie		126 373	(332 942)
Čistý súhrnný zisk /(strata) za obdobie celkom		484 189	(130 953)

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ ZMIEN VO VLASTNOM IMANÍ
za roky končiacie sa 31. decembra 2024 a 31. decembra 2023
(v tis. EUR)

	<i>Základné imanie</i>	<i>Zákonný rezervný fond a ostatné fondy</i>	<i>Rezerva z kurzového prepočtu</i>	<i>Rezerva zo zabezpečovacích derivátov</i>	<i>Nerozdelený zisk</i>	<i>Vlastné imanie pripadajúce na akcionára SPP</i>
Stav k 31. decembru 2022	885 062	1 837 648	9 770	261 203	(266 718)	2 726 965
Čistý zisk za obdobie	-	-	-	-	201 989	201 989
Ostatné čisté súhrnné zisky a straty za obdobie	-	(10)	(2 061)	(330 871)	-	(332 942)
Čistý súhrnný zisk	885 062	1 837 638	7 709	(69 668)	(64 729)	2 596 012
Dividendy	-	-	-	-	-	-
Príspevok akcionára	-	-	-	-	-	-
Stav k 31. decembru 2023	885 062	1 837 638	7 709	(69 668)	(64 729)	2 596 012
Čistý zisk za obdobie	-	-	-	-	357 816	357 816
Ostatné čisté súhrnné zisky a straty za obdobie	-	(337)	(866)	127 576	-	126 373
Čistý súhrnný zisk	885 062	1 837 301	6 843	57 908	293 087	3 080 201
Dividendy	-	-	-	-	(290 306)	(290 306)
Vyplatená časť splateného kapitálového fondu z príspevku akcionára	-	(80 000)	-	-	-	(80 000)
Stav k 31. decembru 2024	885 062	1 757 301	6 843	57 908	2 781	2 709 895

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
KONSOLIDOVANÝ VÝKAZ PEŇAŽNÝCH TOKOV
za rok končiaci sa 31. decembra 2024 a rok končiaci sa 31. decembra 2023
(v tis. EUR)

	<i>Pozn.</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2024</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2023</i>
Prevádzkové činnosti			
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti	29	22 123	(371 569)
Peňažné prostriedky prijaté v dôsledku kompenzácií		489 680	910 037
Platené úroky		(3 282)	(18 869)
Prijaté úroky		24 247	10 492
(Zaplatená daň z príjmov)/Vrátené daňové preplatky		(52 068)	(27 457)
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti, netto		480 700	502 634
Investičné činnosti			
Obstaranie dlhodobého majetku		(4 571)	(11 215)
Výdavky na poskytnuté pôžičky		-	(1 003)
Prijmy z poskytnutých pôžičiek		-	605
Výdavky na finančné investície		-	-
Prijmy z predaja pozemkov, budov, strojov a zariadení a nehmotného majetku		502	165
Prijaté dividendy	31	138 228	153 000
Peňažné toky prijaté/(použitú) z investičnej činnosti, netto		134 159	141 552
Finančné činnosti			
Prijmy z čerpaných úverov a pôžičiek		140 000	2 739 000
Výdavky na splácanie úverov a pôžičiek		(300 000)	(3 024 988)
Vyplatená časť splateného kapitálového fondu z príspevku akcionára	21	(80 000)	-
Vyplatené dividendy	31	(290 306)	(220 000)
Výdavky na úhradu istiny záväzkov z lízingu		(1 077)	(948)
Ostatné príjmy a výdavky z finančných činností, netto		(138)	(79)
Peňažné toky z finančných činností, netto		(531 521)	(507 015)
Čisté (zníženie)/zvýšenie stavu peňažných prostriedkov		83 338	137 171
Stav peňažných prostriedkov na začiatku obdobia		155 448	18 548
Dopady kurzových zmien		(108)	(271)
Stav peňažných prostriedkov na konci obdobia		238 678	155 448

1. POPIS SPOLOČNOSTI

1.1. Všeobecné informácie

Tieto konsolidované finančné výkazy za rok končiaci sa 31. decembra 2024 zostavil Slovenský plynárenský priemysel, a.s. („SPP“), a jeho dcérske, spoločné a pridružené spoločnosti (spolu „skupina“) podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo („IFRS“) tak, ako boli schválené na použitie v Európskej únii. Mena vykazovania skupiny je euro (EUR). Tieto konsolidované finančné výkazy boli zostavené za predpokladu nepretržitého pokračovania.

Konsolidované finančné výkazy spoločnosti k 31. decembru 2024 sú zostavené v zmysle § 22 zákona č. 431/2002 o účtovníctve (v znení neskorších predpisov), za účtovné obdobie od 1. januára 2024 do 31. decembra 2024.

SPP (predtým Slovenský plynárenský priemysel, š. p.), bol pôvodne založený 21. decembra 1988 zakladateľskou listinou ako štátny podnik v Slovenskej republike. Dňa 1. júla 2001 sa SPP transformoval na akciovú spoločnosť, ktorej 100 %-ným vlastníkom bol Fond národného majetku Slovenskej republiky. Vláda Slovenskej republiky sa stala 100% vlastníkom SPP v roku 2014.

SPP je najväčším a najvýznamnejším slovenským dodávateľom energií. V oblasti dodávky plynu priamo nadväzuje na 165-ročnú tradíciu slovenského plynárenstva a od roku 2012 pôsobí aj na trhu dodávky elektrickej energie. SPP garantuje spoľahlivé, bezpečné a konkurencieschopné dodávky plynu i elektriny a s nimi spojené služby vo všetkých regiónoch Slovenska. Zemný plyn alebo elektrickú energiu úspešne dodáva do takmer 1,5 milióna odberných miest. SPP sa okrem dodávky energií venuje aj poskytovaniu energetických služieb a energetických smart riešení. SPP zároveň vykonáva činnosť výkupcu elektriny v rámci podpory výroby elektriny vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie a vysokoúčinnou kombinovanou výrobou.

SPP je 100% vlastníkom spoločnosti SPP CZ, a.s. so sídlom v Českej republike, ktorej hlavnou činnosťou je nákup a predaj zemného plynu a elektrickej energie. Rovnako je SPP 100% vlastníkom spoločnosti SPP CNG s.r.o., ktorá predáva stlačený a skvapalnený zemný plyn. SPP vlastní aj 51% nekontrolný podiel v spoločnosti SPP Infrastructure, a.s. SPP vlastní 50% podiel v spoločnom podniku ESCO Slovensko, a.s., ktorý pôsobí na trhu poskytovania energetických služieb. V roku 2023 SPP a spoločnosť BRANTNER Slovakia s.r.o. založili spoločný podnik CEBZ s.r.o., ktorého cieľom je vybudovanie technologických centier na podporu cirkulárnej ekonomiky (pozri pozn. 5 a 7).

Identifikačné číslo (IČO)	35 815 256
Daňové identifikačné číslo (DIČ)	2020259802

Konsolidovanú účtovnú závierku SPP za rok 2023 schválil jediný akcionár SPP vykonávajúci pôsobnosť valného zhromaždenia dňa 30. mája 2024.

1.2. Predmet činnosti

Po máji 2014 je hlavným predmetom činnosti predaj zemného plynu a elektrickej energie na Slovensku a v Českej republike.

1.3. Zamestnanci

Priemerný počet zamestnancov skupiny počas roka končiaceho sa 31. decembra 2024 bol 782, z toho výkonný manažment: 11 (za rok končiaci 31. decembra 2023: 760, z toho výkonný manažment: 6).

Skutočný evidenčný počet zamestnancov k 31. decembru 2024 je 782 (k 31. decembru 2023: 771).

1.4. Sídlo spoločnosti

Mlynské nivy 44/a
825 11 Bratislava
Slovenská republika

2. NOVÉ ŠTANDARBY FINANČNÉHO VÝKAZNÍCTVA A ZMENY V ODHADOCH

Aplikácia nových a revidovaných Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva – účtovné štandardy IFRS®

Skupina prijala všetky nové a revidované štandardy a interpretácie, ktoré vydala Rada pre medzinárodné účtovné štandardy (International Accounting Standards Board - IASB) a Výbor pre interpretáciu medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (International Financial Reporting Interpretations Committee - IFRIC) pri IASB, ktoré boli schválené na použitie v Európskej únii (ďalej len „EÚ“), a ktoré sa vzťahujú na jej činnosti a sú platné pre účtovné obdobia so začiatkom 1. januára 2024.

Prvé uplatnenie nových štandardov a dodatkov k existujúcim štandardom a nových interpretácií platných pre bežné účtovné obdobie

Nasledujúce štandardy a dodatky k existujúcim štandardom a nové interpretácie, ktoré vydala Rada pre medzinárodné účtovné štandardy (IASB) a schválila EÚ, sú platné pre bežné účtovné obdobie:

- **Dodatky k IFRS 16 „Lízingy: Lízingová zodpovednosť pri predaji a spätný prenájom“** - prijaté EÚ dňa 20. novembra 2023 (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2024 alebo neskôr),
- **Dodatky k IAS 1 „Prezentácia účtovnej závierky“** – Klasifikácia záväzkov na krátkodobé alebo dlhodobé, klasifikácia záväzkov na krátkodobé alebo dlhodobé – odklad dátumu účinnosti a dlhodobé záväzky s prísľubom - prijaté EÚ dňa 19. decembra 2023 (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2024 alebo neskôr),
- **Dodatky k IAS 7 „Výkaz peňažných tokov“ a k IFRS 7 „Finančné nástroje: Zverejnenia - Dohody o financovaní dodávateľov“** – prijaté EÚ dňa 15. mája 2024 (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2024 alebo neskôr).

Uplatnenie týchto štandardov a dodatkov k existujúcim štandardom a nových interpretácií nevedlo k významným zmenám v účtovnej závierke skupiny.

Štandardy a dodatky k existujúcim štandardom a interpretácie vydané radou IASB a schválené EÚ, ktoré zatiaľ nenadobudli účinnosť

K dátumu schválenia tejto účtovnej závierky boli vydané nasledujúce nové štandardy a dodatky k existujúcim štandardom a interpretácie vydané radou IASB a schválené EÚ, ktoré zatiaľ nenadobudli účinnosť:

- **Dodatky k IAS 21 „Vplyv zmien výmenných kurzov: Nedostatočná vymeniteľnosť“** - prijaté EÚ dňa 12. novembra 2024 (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2025 alebo neskôr).

Skupina sa rozhodla, že nebude tieto nové štandardy a dodatky k existujúcim štandardom a nové interpretácie uplatňovať pred dátumom ich účinnosti. Skupina očakáva, že prijatie týchto nových štandardov, dodatkov k existujúcim štandardom a nových interpretácií nebude mať významný vplyv na účtovnú závierku v období prvého uplatnenia.

Nové štandardy a dodatky k existujúcim štandardom vydané radou IASB, ktoré EÚ zatiaľ neschválila

V súčasnosti sa účtovné štandardy IFRS tak, ako ich schválila EÚ, významne neodlišujú od predpisov schválených Radou pre medzinárodné účtovné štandardy (IASB) okrem nasledujúcich nových štandardov a dodatkov k existujúcim štandardom, ktoré neboli schválené na použitie v EÚ k dátumu zostavenia účtovnej závierky (uvedené dátumy účinnosti sa vzťahujú na účtovné štandardy IFRS v plnom znení):

- **IFRS 14 „Účty časového rozlíšenia pri regulácii“** (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2016 alebo neskôr) – Európska komisia sa rozhodla, že nezačne proces schvaľovania tohto predbežného štandardu a počká na jeho konečné znenie,
- **IFRS 18 „Prezentácia a zverejňovanie v účtovnej závierke“** (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2027 alebo neskôr),
- **IFRS 19 „Dcérske spoločnosti bez verejnej zodpovednosti: Zverejnenia“** (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2027 alebo neskôr) – Európska komisia odoslala dňa 17. septembra 2024 žiadosť o poradenstvo v súvislosti s týmto štandardom,
- **Dodatky k IFRS 9 „Finančné nástroje“ a IFRS 7 „Finančné nástroje: Zverejnenia“** ku klasifikácii a oceňovaniu finančných nástrojov (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2026 alebo neskôr),
- **Zmluvy odkazujúce na dodatky k IFRS 9 a IFRS 7** o elektrickej energii závislej od prírody (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2026 alebo neskôr),
- **Ročné vylepšenia, zväzok 11** (s účinnosťou pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2026 alebo neskôr).

Skupina v súčasnosti vyhodnocuje dopady štandardu IFRS 18 a dodatkov k IFRS 9 a IFRS 7. Skupina očakáva, že prijatie ostatných štandardov a dodatkov k existujúcim štandardom nebude mať významný vplyv na účtovnú závierku skupiny v období prvého uplatnenia.

3. PREHĽAD ÚČTOVNÝCH POSTUPOV

a) Výhodiská pre účtovníctvo

Tieto konsolidované finančné výkazy boli vypracované v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo tak, ako boli schválené na použitie v Európskej únii (ďalej len „EÚ“). IFRS relevantné pre skupinu SPP tak, ako boli schválené pre použitie v rámci EÚ, sa v súčasnosti výrazne neodlišujú od IFRS, ktoré boli vydané Radou pre medzinárodné účtovné štandardy (IASB).

Konsolidované finančné výkazy boli zostavené na báze historických cien, s výnimkou pohľadávok a záväzkov z finančných derivátov a zemného plynu určeného na obchodovanie, ktoré sa preceňujú na reálnu hodnotu. Informácie o použitých základných účtovných postupoch sa uvádzajú v ďalšom texte. Priložené konsolidované finančné výkazy zohľadňujú niektoré úpravy a reklasifikácie, ktoré neboli zaúčtované v účtovných záznamoch spoločností skupiny, s cieľom transformovať finančné výkazy vypracované v súlade s účtovnými postupmi platnými v Slovenskej republike a inými účtovnými postupmi na finančné výkazy vypracované v súlade s IFRS tak, ako boli schválené pre použitie v EÚ.

b) Výhodiská pre konsolidáciu

(1) Dcérske spoločnosti

Tie spoločnosti, v ktorých má SPP priamo alebo nepriamo majetkovú účasť zvyčajne vyššiu, než predstavuje polovica hlasovacích práv, alebo iným spôsobom kontroluje ich činnosť, sa považujú za spoločnosti s rozhodujúcim vplyvom (dcérske spoločnosti) a konsolidujú sa metódou úplnej konsolidácie. Dcérske spoločnosti sa konsolidujú odo dňa, kedy SPP nadobudol kontrolu a prestávajú sa konsolidovať dňom zániku kontroly.

Nadobudnutie dcérskych spoločností sa účtuje pomocou nadobúdacej metódy. Plnenie prevedené v rámci podnikovej kombinácie sa oceňuje reálnou hodnotou, ktorá sa vypočíta ako súčet reálnych hodnôt, ktoré majú k dátumu nadobudnutia majetok prevedený skupinou, záväzky, ktoré vznikli skupine voči bývalým vlastníkom nadobúdaného subjektu a podiely na vlastnom imaní emitované skupinou výmenou za kontrolu v nadobúdanom subjekte. Náklady súvisiace s akvizíciou sa vo všeobecnosti vykazujú vo výkaze ziskov a strát v skutočnej výške.

Z dôvodu nevýznamnosti sa spoločnosť SPP rozhodla nezahrnúť do konsolidácie nasledovné účtovné dcérske jednotky - SPP CNG s.r.o., Nadácia SPP, EkoFond, n.f., Ekofond SPP, n.o. Spoločnosť SPP je presvedčená, že nekonsolidovanie uvedených dcérskych jednotiek nemá významný dopad na konsolidovanú účtovnú závierku.

Nekonsolidované dcérske účtovné jednotky sú ocenené v obstarávacej cene upravené o zníženie hodnoty. Upravená hodnota takýchto dcérskych účtovných jednotiek je vykázaná v riadku Ostatné investície.

Identifikovateľný získaný majetok a prijaté záväzky sa vykazujú v reálnej hodnote k dátumu akvizície, okrem:

- odložených daňových pohľadávok alebo záväzkov, ktoré sa vykazujú a oceňujú v súlade s IAS 12 *Dane z príjmov*, a záväzkov a majetku súvisiaceho s dohodami o zamestnaneckých požitkoch, ktoré sa vykazujú podľa IAS 19 *Zamestnanecké požitky*,
- záväzkov alebo akciových nástrojov týkajúcich sa dohôd o platbách na základe podielov v obstarávanom podniku alebo dohôd o platbách na základe podielov skupiny, ktoré nahrádzajú dohody o platbách na základe podielov v obstarávanom podniku, ktoré sa oceňujú podľa IFRS 2 *Platby na základe podielov*, ku dňu akvizície, a
- majetku (alebo skupiny aktív a záväzkov určených na predaj) určeného na predaj podľa IFRS 5 *Majetok určený na predaj a Ukončené činnosti*, ktorý sa oceňuje podľa tohto štandardu.

Goodwill sa oceňuje ako prebytok súhrnu prevedenej odplaty, sumy všetkých nekontrolných podielov v obstarávanom podniku a prípadných doposiaľ držaných podielov v obstarávanom podniku ocenených reálnou hodnotou nad nadobudnutým identifikovateľným majetkom zníženým o prevzaté záväzky. Ak po prehodnotení nadobudnutý majetok znížený o prevzaté záväzky presahuje súhrn uvedenej odplaty, sumy všetkých nekontrolných podielov v obstarávanom podniku a prípadných doteraz držaných podielov v obstarávanom podniku ocenených reálnou hodnotou, prebytok sa vyказuje okamžite vo výkaze ziskov a strát ako prínos z výhodnej kúpy.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Nekontrolné podiely, ktoré predstavujú existujúce podielové cenné papiere a oprávňujú ich držiteľov na proporcionálny podiel na čistom majetku subjektu v prípade likvidácie možno prvotne oceňovať buď reálnou hodnotou alebo pomerným podielom nekontrolného podielu v čistých identifikovateľných aktívach nadobúdaného subjektu. Výber základu ocenenia závisí od toho ktorého druhu transakcie. Ostatné typy nekontrolných podielov sa oceňujú v reálnej hodnote alebo v prípade potreby na základe, ktorý sa uvádza v inom štandarde IFRS.

Ak sú podnikové kombinácie uskutočňované postupne, podiely v obstarávanom podniku, ktoré skupina vlastnila už predtým, sa preceňujú na reálnu hodnotu k dátumu akvizície (tzn. k dátumu, kedy skupina získa kontrolu) a možný výsledný zisk alebo strata sa vykazuje vo výkaze ziskov a strát. Sumy vyplývajúce z podielu obstarávaného podniku pred dátumom akvizície, ktoré boli predtým vykázané vo výkaze súhrnných ziskov a strát sa preklasifikujú do výkazu ziskov a strát, v prípade, že by bol takýto postup správny, ak by bol podiel predaný.

Podnikové kombinácie uskutočnené pred 1. januárom 2010 boli účtované v súlade s prechádzajúcou verziou štandardu IFRS 3.

Goodwill vznikajúci pri konsolidácii sa vykazuje na strane aktív a predstavuje rozdiel medzi obstarávacou cenou podnikovej kombinácie a podielom skupiny na reálnej hodnote identifikovateľného majetku, záväzkov a podmienených záväzkov.

Goodwill sa prvýkrát účtuje v obstarávacej cene a následne sa neodpisuje a oceňuje obstarávacou cenou mínus akumulované straty zo zníženia hodnoty. Goodwill sa testuje na znehodnotenie ročne alebo častejšie, ak existuje indikácia, že môže dôjsť k zníženiu. Strata zo zníženia hodnoty vykazovaná v súvislosti s goodwillom sa v nasledujúcom období nerozpúšťa.

V rámci konsolidácie sa eliminovali všetky transakcie, zostatky a vnútroskupinové zisky a straty z transakcií v rámci skupiny.

(2) Majetkové účasti v spoločných a pridružených spoločnostiach

Finančné investície v spoločných a pridružených spoločnostiach sa účtujú metódou vlastného imania.

Spoločné a pridružené spoločnosti sú spoločnosti, v ktorých má SPP podstatný, ale nie rozhodujúci vplyv. Z dôvodu ich znehodnotenia sa tvorí opravná položka.

Pri metóde vlastného imania sa podiel v spoločných a pridružených spoločnostiach zaúčtuje do súvahy v obstarávacej cene upravenej o následné zmeny v podiele skupiny na čistom majetku spoločnej a pridruženej spoločnosti. Goodwill súvisiaci so spoločnými a pridruženými spoločnosťami sa vykáže v účtovnej hodnote podielu a neodpisuje sa. Výkaz ziskov a strát odzrkadľuje podiel na prevádzkových výsledkoch spoločných a pridružených spoločností. Ak nastala zmena vykázaná priamo vo vlastnom imaní spoločnej a pridruženej spoločnosti, skupina zaúčtuje svoj podiel na takejto zmene a v prípade potreby ho vykáže vo výkaze zmien vo vlastnom imaní. Zisky a straty z transakcií medzi skupinou a spoločnou a pridruženou spoločnosťou sa eliminujú v rozsahu podielu skupiny v spoločnej a pridruženej spoločnosti.

c) Finančný majetok

Skupina vykazuje a klasifikuje finančný majetok podľa štandardu IFRS 9 „Finančné nástroje“.

Prvotné vykázanie a klasifikácia finančného majetku

Skupina vykazuje finančný majetok v súvahe výlučne vtedy, ak sa stáva stranou zmluvných ustanovení týkajúcich sa daného nástroja. Finančný majetok v rozsahu pôsobnosti štandardu IFRS 9 „Finančné nástroje“ je klasifikovaný ako finančný majetok následne oceňovaný v amortizovanej hodnote, finančný majetok následne oceňovaný v reálnej hodnote zúčtovaný cez ostatný súhrnný zisk (FVOCI) alebo finančný majetok následne oceňovaný v reálnej hodnote zúčtovaný cez hospodársky výsledok (FVTPL), v závislosti od obchodného modelu na riadenie finančného majetku a zmluvných charakteristík daného finančného majetku v oblasti peňažných tokov. Finančný majetok môže byť určený ako zabezpečovací nástroj pri efektívnom zabezpečení.

Skupina určí klasifikáciu finančného majetku pri jeho prvotnom vykázaní.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

V súlade so štandardom IFRS 9 skupina účtuje o tých zmluvách o nákupe alebo predaji nefinančnej položky, ktoré možno vysporiadať netto peňažnými prostriedkami alebo iným finančným nástrojom, alebo výmenou finančných nástrojov, ako keby boli tieto zmluvy finančnými nástrojmi. Z pôsobnosti štandardu sú vylúčené zmluvy uzatvorené a naďalej držané s cieľom prijatia alebo dodania nefinančnej položky v súlade s požiadavkami spoločnosti na očakávaný nákup, predaj alebo použitie.

Okrem obchodných pohľadávok oceňuje skupina pri prvotnom vykázaní finančný majetok jeho reálnou hodnotou plus alebo mínus (v prípade, že finančný majetok nie je oceňovaný reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát) transakčné náklady, ktoré pripadajú na nadobudnutie finančného majetku. Transakčné náklady súvisiace s nadobudnutím finančného majetku oceňované reálnou hodnotou cez výkaz ziskov a strát sú vykázané vo výsledku hospodárenia pri prvotnom vykázaní. Obchodné pohľadávky skupina pri prvotnom vykázaní oceňuje ich transakčnou cenou, ak neobsahujú významnú zložku financovania.

Nákupy a predaje finančného majetku, ktoré vyžadujú dodanie majetku v istom časovom období stanovenom zmluvou alebo zvyklosťou na trhu, sú vykázané v deň obchodu, t. j. v deň, v ktorý sa skupina zaviazne kúpiť alebo predať majetok.

Finančný majetok skupiny zahŕňa peniaze a peňažné ekvivalenty, obchodné a iné pohľadávky a pohľadávky z finančných derivátov.

Následné oceňovanie

Následné oceňovanie finančného majetku závisí od jeho klasifikácie pri prvotnom vykázaní tak, ako je uvedené nižšie:

Finančný majetok následne oceňovaný v amortizovanej hodnote

Finančný majetok sa ocení v amortizovanej hodnote, ak sú splnené nasledovné dve podmienky: i) majetok je držaný v rámci obchodného modelu, ktorého cieľom je držať majetok za účelom obdržať zmluvné peňažné toky, a ii) zmluvné podmienky vedú v stanovených dátumoch k peňažným tokom, ktoré predstavujú výhradne platby istiny a úrokov z nezaplatennej istiny. Po prvotnom vykázaní je tento finančný majetok ocenený v amortizovanej hodnote s použitím metódy efektívnej úrokovej miery, upravenej o prípadné zníženie hodnoty. Amortizovaná hodnota je vypočítaná so zohľadnením poplatkov uhradených alebo prijatých od zmluvnej protistrany, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou efektívnej úrokovej miery, transakčných nákladov a ostatných prémieí alebo diskontov. Straty a zisky zo zníženia hodnoty sú vykázané vo výkaze ziskov a strát. Táto kategória zahŕňa peniaze a peňažné ekvivalenty, pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky a ostatné krátkodobé a dlhodobé aktíva.

Finančný majetok následne oceňovaný v reálnej hodnote zúčtovaný cez výkaz ziskov a strát (FVTPL)

Finančný majetok sa klasifikuje ako FVTPL, ak je určený na obchodovanie alebo ak je označený ako FVTPL.

Finančný majetok v reálnej hodnote vykázaný do zisku alebo straty sa vykazuje v reálnej hodnote, pričom akýkoľvek výsledný zisk alebo strata z precenenia sa účtuje do hospodárskeho výsledku. Finančný majetok klasifikovaný ako FVTPL zahŕňa predovšetkým zmluvy o nákupe alebo predaji komodity nespĺňajúce výnimku z oceňovania podľa IFRS 9, finančné deriváty v zabezpečovacích účtovných vzťahoch a finančné deriváty uzatvorené s cieľom ekonomického zabezpečenia, pri ktorých nebolo uplatnené účtovanie o zabezpečení. Čistý zisk alebo čistá strata zúčtovaná cez výkaz ziskov a strát zahŕňa akékoľvek dividendy alebo úroky získané z finančného majetku.

Zníženie hodnoty finančného majetku

Skupina uplatňuje pre obchodné a krátkodobé pohľadávky zjednodušený model posudzovania a účtovania strát zo zníženia hodnoty finančného majetku, podľa ktorého sa zaúčtuje opravná položka vo výške očakávaných úverových strát počas celej doby životnosti pohľadávok z obchodného styku v momente ich prvého vykázania. Tieto odhady sa aktualizujú k súvahovému dňu.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Všeobecné percentá pre kalkuláciu opravných položiek pre obchodné a iné pohľadávky skupiny:

	2024	2023
v splatnosti	0,5	0,5
do 60 dní po splatnosti	2	2
viac ako 60 dní po splatnosti	20	20
viac ako 90 dní po splatnosti	25	25
viac ako 180 dní po splatnosti	50	50
viac ako 270 dní po splatnosti	75	75
viac ako 360 dní po splatnosti	100	100

Okrem kalkulácie všeobecných opravných položiek, skupina vykazuje aj špecifické opravné položky, v prípadoch ako napríklad konkurz alebo reštrukturalizácia dlžníka.

Ukončenie vykazovania finančného majetku

Skupina ukončí vykazovanie finančného majetku len vtedy, keď vypršia zmluvné práva na peňažné toky z majetku alebo keď finančný majetok a všetky podstatné riziká a ekonomické úžitky vlastníctva tohto majetku prevedie na iný subjekt.

d) Finančné záväzky

Finančné záväzky sa klasifikujú ako finančné záväzky „v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát“ (FVTPL) alebo ako „ostatné finančné záväzky“.

Finančné záväzky v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát

Finančné záväzky sa klasifikujú ako finančné záväzky v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát, ak je finančný záväzok určený na obchodovanie, je derivátom alebo sa označuje ako FVTPL.

Finančné záväzky v reálnej hodnote zúčtované cez výkaz ziskov a strát sa vykazujú v reálnej hodnote, pričom akýkoľvek zisk alebo strata vyplývajúca z precenenia sa účtuje do výkazu ziskov a strát. Čistý zisk alebo čistá strata zúčtovaná cez výkaz ziskov a strát zahŕňa akékoľvek úroky z finančného záväzku a vykazuje sa v riadku náklady na financovanie vo výkaze ziskov a strát.

Ostatné finančné záväzky

Ostatné finančné záväzky (vrátane pôžičiek) sa následne oceňujú amortizovanými nákladmi pomocou metódy efektívnej úrokovej miery. Úroky a zisky a straty z prepočtu cudzích mien sa vykazujú vo výkaze ziskov a strát.

Metóda efektívnej úrokovej miery sa používa na výpočet amortizovaných nákladov finančného záväzku a na rozdelenie nákladových úrokov počas príslušného obdobia. Efektívna úroková miera je sadzba, ktorá presne diskontuje predpokladanú výšku budúcich peňažných platieb (vrátane všetkých poplatkov a bodov zaplatených alebo prijatých, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť efektívnej úrokovej miery, transakčných nákladov a ostatných prémieí alebo diskontov) počas predpokladanej ekonomickej životnosti finančného záväzku, prípadne počas kratšieho obdobia na čistú účtovnú hodnotu pri prvotnom vykázaní.

Ukončenie vykazovania finančných záväzkov

Skupina ukončí vykazovanie finančných záväzkov len vtedy, ak záväzky skupiny sú splnené, zrušené alebo vypršala ich platnosť. Rozdiel medzi účtovnou hodnotou finančného záväzku a uhradenou protihodnotou a záväzkom je vykázaný vo výkaze ziskov a strát.

Keď je dlh opätovne prerokovaný s veriteľom, skupina ukončí vykazovanie dlhu a vykáže nový záväzok, ak sú nové podmienky výrazne odlišné; v opačnom prípade sa účtovná hodnota prepočíta. V oboch prípadoch sa dopady opätovného prerokovania dlhu zaznamenajú vo výkaze ziskov a strát.

e) Finančné deriváty

Skupina uzatvára množstvo zmlúv o finančných derivátoch s cieľom riadiť riziko zmien v cenách komodít, úrokových sadzieb a kurzové riziko vrátane forwardových menových kontraktov, úrokových a komoditných swapov a iné zmluvy o derivátoch, napr. futures.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Finančné deriváty sa prvotne oceňujú reálnou hodnotou k dátumu uzatvorenia zmlúv o finančnom deriváte a neskôr sa preceňujú na reálnu hodnotu na konci každého účtovného obdobia. Výsledný zisk alebo strata sa vykazujú priamo vo výkaze ziskov a strát, pokiaľ sa derivát neoznačuje alebo nefunguje ako zabezpečovací nástroj – v tom prípade načasovanie jeho zaúčtovania do výkazu ziskov a strát závisí od charakteru zabezpečovacieho vzťahu.

Účtovanie zabezpečovacieho nástroja

Pri aplikácii účtovania o zabezpečení sa skupina riadi požiadavkami štandardu IFRS 9. Zabezpečovacie nástroje, ktoré obsahujú deriváty, vložené deriváty a nederivátové nástroje súvisiace s kurzovým rizikom, skupina klasifikuje buď ako zabezpečenie reálnej hodnoty, zabezpečenie peňažných tokov alebo zabezpečenie čistých investícií do zahraničných prevádzok. Zabezpečenie kurzového rizika pevných prísľubov sa účtuje ako zabezpečenie peňažných tokov.

Pri vzniku zabezpečovacieho vzťahu subjekt zdokumentuje vzťah medzi zabezpečovacím nástrojom a zabezpečenou položkou, ciele riadenia rizika a stratégiu realizácie rôznych zabezpečovacích operácií. Od vzniku zabezpečenia subjekt priebežne dokumentuje, či je zabezpečovací nástroj vysoko efektívny pri kompenzácii zmien reálnej hodnoty alebo peňažných tokov zabezpečenej položky priraditeľných k zabezpečovanému riziku.

Zabezpečenie reálnej hodnoty

Zmeny reálnej hodnoty finančných derivátov, ktoré sa tak označujú a spĺňajú kritériá zabezpečenia reálnej hodnoty, sa vykazujú priamo do výkazu ziskov a strát spolu s akýmikoľvek zmenami reálnej hodnoty zabezpečeného majetku alebo záväzku, ktoré súvisia so zabezpečovaným rizikom. Zmeny reálnej hodnoty zabezpečovacieho nástroja a zmeny zabezpečenej položky, ktoré súvisia so zabezpečovaným rizikom, sa vykazujú v riadku výkazu ziskov a strát, ktorý súvisí so zabezpečenou položkou.

Účtovanie zabezpečovacieho nástroja sa skončí, keď skupina zruší zabezpečovací vzťah, po expirácii zabezpečovacieho nástroja alebo jeho predaji, vypovedaní, resp. realizácii predmetnej zmluvy, alebo keď prestane spĺňať podmienky účtovania zabezpečovacieho nástroja. Úprava reálnej hodnoty na účtovnú hodnotu zabezpečenej položky, ktorá vyplýva zo zabezpečeného rizika, sa odpisuje do výkazu ziskov a strát od dátumu predmetnej úpravy.

V prípade, že finančný derivát nespĺňa alebo už nespĺňa požiadavky účtovania zabezpečenia, zmeny reálnej hodnoty sa vykazujú priamo vo výkaze ziskov a strát ako „Mark-to-market“ alebo „Mark-to-market on commodity contracts other than trading instruments“ v bežných prevádzkových príjmoch z derivátových nástrojov s nefinančným majetkom ako podkladovým aktívom, a vo finančných výnosoch alebo nákladoch v prípade menových, úrokových alebo majetkových derivátov. Derivátové nástroje, ktoré používa skupina v súvislosti s aktivitami obchodovania s vlastnou energiou a s energiou v mene odberateľov, a ostatné deriváty splatné za menej ako 12 mesiacov sa vykazujú v súvahe ako krátkodobé aktíva alebo krátkodobé záväzky, pričom deriváty splatné po tomto období sa klasifikujú ako dlhodobé položky.

Zabezpečenie peňažných tokov

Efektívna časť zmien reálnej hodnoty finančných derivátov, ktoré sa tak označujú a spĺňajú kritériá zabezpečenia peňažných tokov, sa vyказuje v ostatných súhrnných príjmoch a je kumulovaná vo fonde zo zabezpečenia peňažných tokov. Zisk alebo strata týkajúca sa neefektívnej časti sa vyказuje priamo do výkazu ziskov a strát.

Sumy v predchádzajúcom období vykázané v ostatných súhrnných ziskoch a stratách kumulované vo vlastnom imaní sa účtujú nasledovne:

- ak zabezpečená očakávaná transakcia následne vedie k vykázaniu nefinančného aktíva alebo nefinančného záväzku alebo ak sa zo zabezpečenej očakávanej transakcie s nefinančným aktívom alebo nefinančným záväzkom stane záväzná povinnosť, sumy akumulované v ostatných súhrnných ziskoch sa odúčtujú a priamo zahrnú do prvotného ocenenia tohto aktíva alebo záväzku,
- v ostatných prípadoch sa sumy akumulované v ostatných súhrnných ziskoch reklasifikujú z rezervy na zabezpečenie do výkazu ziskov a strát v obdobiach, keď sa zabezpečená položka vyказuje vo výkaze ziskov a strát v rovnakom riadku výkazu ziskov a strát, v akom sa vyказuje zabezpečená položka.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Účtovanie zabezpečovacieho nástroja sa skončí, keď skupina ukončí zabezpečovací vzťah, po expirácii zabezpečovacieho nástroja alebo jeho predaji, resp. realizácii predmetnej zmluvy, alebo keď prestane spĺňať podmienky účtovania zabezpečovacieho nástroja. Akýkoľvek zisk alebo strata zaúčtované do výkazu súhrnných ziskov a strát a kumulované do vlastného imania ostávajú vo vlastnom imaní a reklasifikujú sa až po konečnom vykázaní predpokladanej operácie do výkazu ziskov a strát. Ak sa už ďalší výskyt zabezpečovacej transakcie neočakáva, zisky alebo straty kumulované vo vlastnom imaní sa reklasifikujú priamo do výkazu ziskov a strát.

Niektoré derivátové zmluvy sú plne zabezpečené finančnými zábezpekami od protistrán vo forme prijatých peňažných prostriedkov na bankových účtoch spoločnosti, čím sa eliminuje riziko protistrany ako aj vlastné riziko neplnenia skupiny. Hodnota zábezpek sa aktualizuje a uhrádza na týždennej báze (pozn. 5a, bod 5).

Deriváty, na ktoré sa nevzťahuje štandard IFRS 9 - zmluvy na vlastné použitie („own use“ contracts)

Budúce kúpne a predajné zmluvy s fyzickou dodávkou komodity sa považujú za nespádajúce do rozsahu štandardu IFRS 9, ak sú uzatvorené ako súčasť bežnej obchodnej činnosti skupiny („own use“). Platí to v prípade, ak sú splnené všetky nasledujúce podmienky:

- fyzická dodávka sa uskutoční podľa všetkých takýchto zmlúv;
- objemy nakúpené alebo predané na základe takýchto zmlúv zodpovedajú prevádzkovým požiadavkám skupiny;
- neexistuje žiadna prax vyrovnania týchto zmlúv v čistom v peniazoch alebo iným finančným nástrojom alebo výmenou finančných nástrojov;
- zmluva nepredstavuje predajnú opciu, ako je definovaná v IFRS 9. V špecifickom prípade zmlúv o predaji elektriny sú zmluvy značne ekvivalentné s pevným forwardovým predajom alebo ich možno považovať za predaj výrobnéj kapacity.

Tieto podmienky musia byť splnené pri vzniku zmluvy ako aj počas jej trvania. Skupina pravidelne vyhodnocuje splnenie týchto podmienok. Skupina považuje transakcie uzavreté s cieľom vyrovnania nakúpeného a predaného množstva elektriny za súčasť bežných činností integrovanej energetickej skupiny, preto takéto zmluvy nespádajú do rozsahu pôsobnosti štandardu IFRS 9.

Komoditné zmluvy, ktoré spadajú do rozsahu pôsobnosti IFRS 9 a ktoré nezabezpečujú peňažné toky, sa preceňujú na reálnu hodnotu, pričom zmeny reálnej hodnoty sa vykazujú vo výkaze ziskov a strát. Skupina vykazuje výnosy a náklady súvisiace s obchodovaním so zemným plynom a elektrickou energiou (nesplňajúce „own use“ contracts) vo výkaze ziskov a strát v položke Ostatné zisky a straty.

f) Pozemky, budovy, stavby, stroje a zariadenia a nehmotný majetok

Budovy, stavby, stroje a zariadenia a nehmotný majetok (ďalej len dlhodobý majetok) sa vykazujú v obstarávacej cene zníženej o oprávky a opravné položky. Obstarávacia cena zahŕňa všetky náklady vynaložené na uvedenie dlhodobého majetku do používania na určený účel.

Položky dlhodobého majetku, ktoré sú opotrebované alebo vyradené z iného dôvodu, sa zo súvahy odúčtujú v zostatkovej cene. Všetky zisky alebo straty vyplývajúce z ich opotrebenia alebo vyradenia sú zúčtované vo výkaze ziskov a strát.

Ostatné položky budov, stavieb, strojov a zariadení sa odpisujú rovnomerne podľa predpokladanej doby životnosti. Odpisy sa účtujú do výkazu ziskov a strát tak, aby sa dlhodobý majetok počas zostávajúcej doby životnosti odpísal do výšky odhadovanej reziduálnej ceny.

Doby životnosti dlhodobého majetku možno zhrnúť takto:

	2024	2023
Budovy	30 - 40	30 - 40
Právo na užívanie prenajatých priestorov	5 - 10	5 - 10
Stroje a zariadenia	3 - 15	3 - 15
Právo na užívanie dopravných prostriedkov	5	5
Ostatný dlhodobý hmotný majetok	3 - 15	3 - 8

Pozemky sa neodpisujú, keďže sa doba ich životnosti považuje za neobmedzenú.

Nedokončená investičná výstavba sa neodpisuje.

Nehmotný majetok s obmedzenou životnosťou, ktorý je získaný samostatne, je vykázaný v obstarávacej cene zníženej o akumulovanú amortizáciu a akumulované straty zo zníženia hodnoty. Odhadované životnosti sú prehodnocované na konci každého účtovného obdobia.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Doby životnosti nehmotného majetku možno zhrnúť takto:

	2024	2023
Software	4 - 10	4 - 10
Ostatný dlhodobý nehmotný majetok	4 - 10	4 - 10

Ku dňu zostavenia finančných výkazov sa vykoná posúdenie, či existujú faktory, ktoré by naznačovali, že realizovateľná hodnota dlhodobého majetku skupiny je nižšia ako jeho účtovná hodnota. V prípade zistenia takýchto faktorov sa odhadne realizovateľná hodnota dlhodobého majetku ako reálna hodnota znížená o náklady na vyradenie alebo súčasná hodnota budúcich peňažných tokov („value in use“), vždy tá, ktorá je vyššia. Akákoľvek opravná položka na zníženie hodnoty dlhodobého majetku sa účtuje v plnej výške vo výkaze ziskov a strát v období, v ktorom zníženie hodnoty nastalo. Diskontné sadzby použité pri výpočte súčasnej hodnoty budúcich peňažných tokov zohľadňujú súčasné trhové posúdenie časovej hodnoty peňazí a riziká špecifické pre konkrétny majetok. V prípade, že sa skupina rozhodne zastaviť investičný projekt, alebo sa významne oddiali jeho plánované ukončenie, posúdi prípadné zníženie jeho hodnoty a podľa potreby zaúčtuje opravnú položku.

Výdavky, ktoré sa týkajú položiek dlhodobého majetku po jeho zaradení do používania, zvyšujú jeho účtovnú hodnotu iba v prípade, že skupina môže očakávať budúce ekonomické prínosy nad rámec jeho pôvodnej výkonnosti. Všetky ostatné výdavky sa účtujú ako opravy a údržba do nákladov obdobia, s ktorým vecne a časovo súvisia.

g) Investície v nehnuteľnostiach

Investície v nehnuteľnostiach, ktoré sú držané za účelom dosiahnutia príjmu z nájmu, sú ocenené prvotne v obstarávacej cene vrátane nákladov spojených s obstaraním. Následne sú vykázané v historickom ocenení zníženom o oprávky a opravné položky. Skupina neaplikuje preceňovací model pre takéto majetky.

h) Výskum a vývoj

Náklady na výskum a vývoj sa účtujú do nákladov s výnimkou nákladov vynaložených na vývojové projekty, ktoré sa vykazujú ako dlhodobý nehmotný majetok v rozsahu očakávaného ekonomického prínosu. Náklady na vývoj, ktoré boli v roku ich vzniku zúčtované ako náklad, sa v nasledujúcich účtovných obdobiach dodatočne neaktivujú.

i) Zásoby

Zásoby sa vykazujú buď v obstarávacej cene alebo v ich čistej realizovateľnej hodnote, vždy v tej, ktorá je nižšia. Ocenenie zemného plynu v podzemných zásobníkoch a tiež materiálu sa vypočíta metódou váženého aritmetického priemeru. Obstarávacia cena zemného plynu a materiálu zahŕňa cenu obstarania a vedľajšie náklady súvisiace s obstaraním a v prípade zásob vytvorených vlastnou činnosťou materiál, ostatné priame náklady a výrobnú réžiu. Vedľajšie náklady súvisiace s obstaraním zemného plynu zahŕňajú aj vplyv hedgingu. Pozitívny dopad hedgingu, t.j. zisk z vysporiadania derivátových operácií, znižuje ocenenie zemného plynu v podzemných zásobníkoch a naopak, negatívny dopad hedgingu, t.j. strata z vysporiadania derivátových operácií, zvyšuje ocenenie zemného plynu v podzemných zásobníkoch.

K zásobám sa tvorí opravná položka v potrebnej výške v prípade indikácie ich znehodnotenia.

Skupina vykazuje samostatne zemný plyn určený na obchodovanie, ktorý preceňuje na reálnu hodnotu vždy k súvahovému dňu. Zmena reálnej hodnoty zemného plynu určeného na obchodovanie sa účtuje priamo do výkazu ziskov a strát.

j) Peniaze a peňažné ekvivalenty

Peniaze a peňažné ekvivalenty predstavujú hotovosť, peniaze na bankových účtoch a vysokolikvidné cenné papiere s dobou splatnosti do troch mesiacov odo dňa vystavenia, ku ktorým sa viaže zanedbateľné riziko zmeny hodnoty.

k) Dividendy

Dividendy sú zaúčtované vo vlastnom imaní v účtovnom období, kedy boli schválené. Výplata dividend akcionárovi SPP sa vykazuje ako záväzok v účtovnej závierke skupiny v období, v ktorom sú dividendy schválené akcionárom SPP.

l) Účtovanie prijatých dotácií

Prijaté dotácie sa vykazujú, ak existuje primerané uistenie o prijatí dotácie a splnení všetkých podmienok spojených s prijatím dotácie. Ak sa dotácia vzťahuje na úhradu nákladov, vyazuje sa ako výnos počas doby potrebnej na systematické kompenzovanie dotácie s nákladmi, na ktorých úhradu je dotácia určená. Ak sa dotácia vzťahuje na obstaranie dlhodobého majetku, účtuje sa ako výnos budúcich období a rovnomerne sa zúčtováva do výkazu ziskov a strát počas odhadovanej životnosti príslušného majetku.

V súvahe sú dotácie vykázané metódou výnosov budúcich období.

m) Rezervy

Rezervy sú vykázané vtedy, ak má skupina súčasnú zákonnú alebo mimozmluvnú povinnosť v dôsledku minulej udalosti, vyrovnaním ktorej sa očakáva pravdepodobný úbytok podnikových zdrojov predstavujúcich ekonomické úžitky, pričom výšku uvedenej povinnosti možno spoľahlivo odhadnúť.

Rezervy sa prehodnocujú ku každému súvahovému dňu a ich výška sa upravuje tak, aby odrážala aktuálny najlepší odhad. Výška rezervy predstavuje súčasnú hodnotu výdavkov, ktoré zohľadňujú existujúce riziká a ktoré bude pravdepodobne treba vynaložiť na vyrovnanie daného záväzku. Použitá diskontná sadzba zohľadňuje súčasné trhové očakávania o časovej hodnote peňazí a riziká špecifické pre daný záväzok. Tam, kde sa používa diskontovanie, účtovná hodnota rezervy sa zvyšuje v každom období, aby sa zohľadnilo znižovanie diskontu z časového hľadiska.

n) Náklady na úvery

Náklady na úvery sa vykazujú ako náklady v období, keď vznikli, okrem nákladov na úvery pripadajúce priamo na obstaranie, výstavbu alebo výrobu príslušného dlhodobého majetku. Tieto náklady na úvery sa vykazujú do doby zaradenia príslušného majetku do používania ako súčasť jeho obstarávacej ceny.

o) Účtovanie výnosov zo zmlúv so zákazníkmi

Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi predstavujú výnosy z predaja zemného plynu a elektrickej energie a ostatné výnosy (najmä výnosy z poskytovania služieb a prenájom).

Výnosy z predaja zemného plynu a elektrickej energie

Výnosy z predaja zemného plynu a elektrickej energie sa účtujú v momente dodanie komodity zákazníkovi na základe skutočne odmeraného alebo odhadnutého množstva energie a dohodnutej ceny. Povinnosť plnenia sa považuje za sériu odlišných služieb, ktoré sú výrazne rovnaké a prechádzajú postupne počas zúčtovacieho obdobia. Výnosy sú založené na krátkodobých zmluvách s pevnými cenami energií.

Výnosy z poskytovania služieb

Výnosy z poskytovania služieb sa vykazujú pri poskytnutí služieb alebo podľa stupňa dokončenia služieb ku koncu účtovného obdobia. Táto kategória zahŕňa ostatné služby, ktoré nesúvisia s predajom elektrickej energie a zemného plynu.

p) Kompenzácie

Vláda Slovenskej republiky v rámci krízovej regulácie v súlade s § 16a Zákona o regulácii, nad rámec štandardnej cenovej regulácie, zastropovala maximálne ceny za dodávku plynu a elektriny domácnostiam a zraniteľným odberateľom (s výnimkou dodávky elektriny pre odberateľov v domácnosti) prostredníctvom Nariadenia vlády 465/2022 a Nariadenia vlády 19/2023 (pozri pozn. 22).

V súlade s § 16a Zákona o regulácii a Nariadením vlády 465/2022 a Nariadením vlády 19/2023 Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky vypláca pravidelne na mesačnej báze dodávateľom plynu a elektriny kompenzácie za zastropované ceny za dodávku plynu a elektriny.

Kompenzácie slúžia na pokrytie rozdielu ceny za dodávku plynu a elektriny určenú Úradom pre reguláciu sieťových odvetví a maximálnej ceny za dodávku plynu a elektriny určenú Nariadením vlády 465/2022 a Nariadením vlády 19/2023.

Skupina účtuje prijaté kompenzácie od Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky priamo v prospech účtu výnosov.

q) Ostatné zisky a straty

Skupina vykazuje ostatné zisky, ktoré nie sú v rozsahu štandardu IFRS 15 „Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi“ a k nim prislúchajúce straty vo výkaze ziskov a strát na netto báze. Ostatné zisky a straty zahŕňujú výsledok tradingových aktivít a predajov komodity s fyzickou dodávkou spadajúcich pod rozsah štandardu IFRS 9, zisky a straty z predaja majetku a materiálu, ostané dane a poplatky, kurzové rozdiely z prevádzkovej činnosti, zisky a straty z derivátových operácií a ostatné prevádzkové zisky a straty. Skupina vykazuje výsledok tradingových aktivít na netto báze po zúčtovaní nákupov a predajov a precenenia otvorených pozícií.

r) Záonné poistenie a sociálne a dôchodkové zabezpečenie

Skupina musí odvádzať príspevky na rôzne povinné zákonné poistenia; na týchto príspevkoch sa podieľajú aj zamestnanci. Náklady na sociálne zabezpečenie sa účtujú do výkazu ziskov a strát v rovnakom období ako príslušné mzdové náklady.

s) Požitky po skončení zamestnania a iné dlhodobé zamestnanecké požitky

Skupina má dlhodobý program zamestnaneckých požitkov pozostávajúcich z jednorazového príspevku pri odchode do dôchodku a odmeny pri pracovných jubileách, na ktoré neboli vyčlenené samostatné finančné zdroje. Podľa IAS 19 sú náklady na zamestnanecké požitky stanovené prírastkovou poistno-matematickou metódou, tzv. „Projected Unit Credit Method“. Podľa tejto metódy sa náklady na poskytovanie dôchodkov účtujú do výkazu ziskov a strát tak, aby pravidelne sa opakujúce náklady boli rozložené na dobu trvania pracovného pomeru. Záväzky z poskytovania požitkov sú ocenené v súčasnej hodnote predpokladaných budúcich peňažných tokov diskontovaných o hodnotu trhových výnosov zo štátnych dlhopisov SR, ktorých priemerná doba splatnosti sa približne zhoduje s dobou splatnosti daného záväzku. Všetky poistno-matematické zisky a straty sa vykazujú vo výkaze ostatných súhrnných ziskov a strát. Náklady minulej služby sa účtujú pri vzniku priamo do nákladov.

t) Lízing

Skupina ako nájomca

Posúdenie toho, či zmluva predstavuje alebo obsahuje lízing, závisí na podstate danej zmluvy a vyžaduje posúdenie, či splnenie zmluvy závisí na použití špecifického, jednoznačne identifikovateľného aktíva alebo či zmluva poskytuje právo na používanie aktíva na nejaké časové obdobie výmenou za protihodnotu. Nájomca má právo riadiť užívanie aktíva a získavať podstatné ekonomické úžitky z jeho používania.

Skupina neuplatňuje IFRS 16 na líziny nehmotných aktív, krátkodobé lízingové zmluvy (kratšie ako jeden rok) a na líziny, pri ktorých má podkladové aktívum nízku hodnotu.

Skupina ako nájomca zaúčtuje ku dňu vzniku lízingu aktívum s právom na užívanie a lízingový záväzok. Aktívum s právom na užívanie sa pri prvotnom zaúčtovaní ocení obstarávacou cenou a je vykázané v konsolidovanej súvahe na riadku „Pozemky, budovy, stavby, stroje a zariadenia“. Aktívum s právom na užívanie je následne oceňované uplatnením modelu ocenenia obstarávacou cenou. Doba odpisovania sa rovná dobe predpokladanej použiteľnosti podkladového aktíva alebo dobe lízingu. Odpisované aktíva s právom na užívanie sú testované na zníženie hodnoty kedykoľvek nastanú udalosti alebo zmeny podmienok, ktoré by mohli znamenať, že účtovná hodnota nemusí byť spätne získateľná, minimálne však ku dňu zostavenia účtovnej závierky.

Lízingový záväzok sa pri prvotnom zaúčtovaní ocení súčasnou hodnotou budúcich lízingových splátok a je vykázaný v konsolidovanej súvahe na riadku „Záväzky z obchodného styku a iné záväzky“, resp. „Ostatné dlhodobé záväzky“, podľa splatnosti záväzku. Následne je lízingový záväzok zvyšovaný o príslušný úrok vypočítaný na základe prírastkovej úrokovej sadzby a znižovaný o lízingové splátky. Úrok je vykázaný v konsolidovanom výkaze ziskov a strát a iného komplexného výsledku na riadku „Náklady na financovanie“.

Lízingové prenájmy na dobu neurčitú sú časovo obmedzené na najbližší dátum, ku ktorému je možné lízingovú zmluvu vypovedať zo strany nájomcu alebo prenajímateľa (so zohľadnením predchádzajúcich zvykov a hospodárskych dôvodov týchto zvykov). Doba životnosti pre lízingové prenájmy na dobu určitú zodpovedá zmluvnej dobe.

Celkové splátky za prenájom pri uplatnení výnimiek (líziny nehmotných aktív, krátkodobé lízingové zmluvy a líziny, pri ktorých má podkladové aktívum nízku hodnotu) sa vykážu ako náklad rovnomerne počas doby lízingu v konsolidovanom výkaze ziskov a strát a iného komplexného výsledku.

Skupina ako prenajímateľ - operatívny prenájom

Lízingy, ktorými skupina neprevádza v podstate všetky riziká a úžitky plynuce z vlastníctva podkladového aktíva, sú klasifikované ako operatívny prenájom. Výnosy z takéhoto prenájmu sa účtujú na rovnomernom základe počas doby trvania lízingu a sú zahrnuté vo výnosoch vo výkaze ziskov a strát podľa svojej podstaty. Počiatočné priame náklady súvisiace s uzatvorením operatívneho prenájmu sa zahrňujú do hodnoty prenajímaného aktíva a vykazujú sa počas doby trvania lízingu na rovnakom základe ako výnosy z prenájmu. Podmienené nájomné sa vyказuje ako výnos v období, v ktorom bolo nadobudnuté.

Klasifikácia prenájmu nehnuteľností – skupina ako prenajímateľ

Skupina uzatvorila nájomné zmluvy na nehnuteľnosti, ktoré vyказuje v položke „Investície v nehnuteľnostiach“. Skupina na základe zhodnotenia zmluvných podmienok, ako napr. doba nájmu, ktorá nezodpovedá podstatnej časti doby ekonomickej životnosti nehnuteľností a súčasnej hodnoty budúcich lízingových platieb, ktorá sa nerovná v podstate takmer celej reálnej hodnote nehnuteľností, usúdila, že si ponecháva v podstate všetky riziká a úžitky plynuce z vlastníctva týchto nehnuteľností a účtuje o týchto nájomných zmluvách ako o operatívnom lízingu.

u) Daň z príjmov

Daň z príjmov sa počíta z výsledku hospodárenia pred zdanením vykazaného podľa Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva upraveného v zmysle príslušného Opatrenia MF SR po zohľadnení jednotlivých položiek zvyšujúcich a znižujúcich základ dane v zmysle zákona č. 595/2003 Z.z. o dani z príjmov v znení neskorších predpisov s použitím platnej sadzby dane z príjmov.

O odloženej dani z príjmov sa účtuje zo všetkých dočasných rozdielov medzi daňovou a účtovnou zostatkovou hodnotou aktív a daňovou a účtovnou hodnotou pasív záväzkovou metódou. Pri výpočte odloženej dane sa používa sadzba dane z príjmov očakávaná v období, v ktorom sa má vysporiadať príslušná pohľadávka alebo záväzok. Odložená daň sa účtuje vo výkaze ziskov a strát s výnimkou tých pohľadávok a záväzkov, ktoré sa účtujú priamo s protizápisom vo vlastnom imaní; v takomto prípade sa aj odložená daň účtuje s protizápisom vo vlastnom imaní.

Najvýznamnejšie dočasné rozdiely vyplývajú z odpisov dlhodobého majetku, rôznych opravných položiek a rezerv. O odloženej daňovej pohľadávke sa účtuje, ak sa v budúcnosti očakáva daňový zisk, s ktorým sa budú môcť dočasné rozdiely vysporiadať.

Odložená daň z príjmov sa účtuje v prípade dočasných rozdielov, ktoré vznikajú z finančných investícií v dcérskych a pridružených spoločnostiach, okrem prípadov, kedy vysporiadanie dočasných rozdielov možno riadiť a dočasné rozdiely nebudú realizované v blízkej budúcnosti.

Splatná a odložená daň za rok

Splatná a odložená daň sa vyказuje cez výkaz ziskov a strát okrem prípadov, keď súvisí s položkami vykazanými v ostatných súhrnných ziskoch alebo priamo vo vlastnom imaní, keď sa aj odložená daň vyказuje v ostatných súhrnných ziskoch alebo priamo vo vlastnom imaní.

Osobitný odvod sa vyказuje ako súčasť daní z príjmov. Keď splatná a odložená daň vzniká pri prvotnom zaúčtovaní podnikovej kombinácie, daňový vplyv sa zahrnie pri účtovaní o podnikovej kombinácii.

Osobitný odvod z podnikania v regulovaných odvetviach

Súčasťou dane z príjmov skupiny v zmysle požiadaviek medzinárodných štandardov finančného výkazníctva je i osobitný odvod v zmysle Zákona č. 235/2012 Z. z. o osobitnom odvode z podnikania v regulovaných odvetviach a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Vyказuje sa cez výkaz ziskov a strát.

SPP je regulovanou osobou, ktorej vzniká povinnosť platiť osobitný odvod, a to od septembra 2012. Odvodovým obdobím je kalendárny mesiac a výška sadzby odvodu platná pre roky 2024 a 2023 je 0,00363. Základom odvodu SPP je výsledok hospodárenia pred zdanením vykazaný podľa IFRS upravený na výsledok hospodárenia v zmysle príslušného Opatrenia MF SR, ďalej upravený v zmysle zákona o osobitnom odvode.

v) Transakcie v cudzích menách

Transakcie v cudzích menách sa pri vzniku účtujú kurzom Európskej centrálnej banky (ECB) platným ku dňu transakcie. Peňažné aktíva, pohľadávky a záväzky denominované v cudzej mene sa ku dňu finančných výkazov prepočítajú kurzom ECB platným v tento deň. Zisky a straty z prepočtu ku dňu finančných výkazov sa účtujú do výkazu ziskov a strát.

Pri konsolidácii sa aktíva a pasíva zahraničných dcérskych spoločností prepočítajú kurzom ECB platným ku dňu finančných výkazov. Výnosy a náklady sa prepočítajú priemerným kurzom za príslušné obdobie. Vznikajúce kurzové rozdiely sú zahrnuté vo vlastnom imaní ako rezerva z kurzového prepočtu. Táto rezerva sa rozpustí do výkazu ziskov a strát v momente úbytku finančnej investície v príslušnej dcérskej spoločnosti.

w) Dlhodobý majetok určený na predaj

Dlhodobý majetok sa klasifikuje ako určený na predaj, keď jeho účtovnú hodnotu možno realizovať skôr predajom než nepretržitým používaním. Táto podmienka sa považuje za splnenú, len keď je predaj vysoko pravdepodobný, pričom dlhodobý majetok je k dispozícii na okamžitý predaj v stave, v akom sa práve nachádza. Vedenie sa musí usilovať o realizáciu predaja, o ktorom by sa malo predpokladať, že splní kritériá na vykávanie skončeného predaja do jedného roka od dátumu takejto klasifikácie.

Dlhodobý majetok určený na predaj sa oceňuje predchádzajúcou účtovnou hodnotou majetku alebo reálnou hodnotou mínus náklady na predaj, podľa toho, ktorá hodnota je nižšia.

4. ÚČTOVNÉ ODHADY A KLÚČOVÉ ZDROJE NEISTOTY PRI ODHADOCH

Pri uplatňovaní účtovných postupov skupiny, ktoré sú opísané v pozn. 3, skupina prijala nasledujúce rozhodnutia týkajúce sa neistôt a odhadov, ktoré majú značný vplyv na sumy vykávané vo finančných výkazoch. Existuje významné riziko závažných úprav v budúcich obdobiach v súvislosti s takýmito záležitosťami v nasledujúcich oblastiach:

Súdne spory

Skupina je stranou v rôznych súdnych sporoch, pri ktorých vedenie odhadlo pravdepodobnosť straty a predpokladá, že skupine môžu spôsobiť odliv peňažných prostriedkov. Pri tomto posúdení sa skupina spolieha na poradenstvo externých právnych poradcov, najnovšie dostupné informácie o stave súdneho konania a na interné posúdenie pravdepodobného výsledku sporov. Konečná výška akýchkoľvek prípadných strát v súvislosti so súdnymi spormi nie je známa a môže spôsobiť zásadné úpravy predchádzajúcich odhadov. Podrobné informácie o súdnych sporoch sú uvedené v pozn. 30.

Rezerva na súdne spory a potenciálne spory

Finančné výkazy obsahujú rezervy na súdne spory a potenciálne spory, ktoré boli odhadnuté použitím dostupných informácií a vyhodnotením dosiahnuteľného výsledku jednotlivých sporov. Rezerva sa neúčtuje, pokiaľ nie je možné vykonať primeraný odhad.

Znehodnotenie budov, stavieb, strojov a zariadenia

Skupina vypočítala a vykázala sumy týkajúce sa znehodnotenia budov, stavieb, strojov a zariadení na základe posúdenia ich budúceho využitia, plánovanej likvidácie alebo predaja na základe informácií od realitných kancelárií. V prípade niektorých položiek sa konečné rozhodnutie zatiaľ neprijalo, preto sa predpoklady na využitie, likvidáciu alebo predaj tohto majetku môžu zmeniť. Podrobnejšie informácie o znehodnotení budov, stavieb, strojov a zariadení sa uvádzajú v pozn. 8.

Nevyfakturované výnosy z predaja zemného plynu a elektrickej energie

Skupina vykazuje významné sumy ako výnosy z predaja zemného plynu a elektrickej energie na základe odhadov spotreby zemného plynu a elektrickej energie pre maloodberateľov a domácnosti. Skutočná spotreba týchto zákazníkov sa určí na základe ročných odpočtov, ktoré sú vykonané po súvahovom dni. Skupina vypracúva odhad takýchto výnosov tak, že odmeraný skutočný odber zemného plynu a elektrickej energie priradí k jednotlivým kategóriám odberateľov na základe vývoja odberu zemného plynu a elektrickej energie v minulosti, pričom použije platné ceny zemného plynu a elektrickej energie. Skutočná spotreba odberateľov v rôznych kategóriách však môže byť iná a vzhľadom na rozdielne ceny pre jednotlivé kategórie odberateľov sa sumy vykávané ako výnosy môžu zmeniť.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Skupina používa model, ktorý umožňuje odhadnúť tieto výnosy s dostatočnou presnosťou a zabezpečiť, že riziko vzniku významného rozdielu medzi predaným množstvom a vyplývajúcim odhadovaným výnosom nie je významné.

Opravné položky k nedobytným pohľadávkam

Skupina uplatňuje pre obchodné a krátkodobé pohľadávky zjednodušený prístup podľa IFRS 9, t. j. meria očakávané úverové straty (ECL) pomocou celoživotných očakávaných strát. Straty zo zníženia hodnoty pohľadávok z obchodného styku a iných pohľadávok sú vykázané vo výkaze ziskov a strát a odrážajú najlepší nezaujatý odhad očakávaných strát, ktorý odráža starnutie pohľadávok, stratovosť pre každú kategóriu a sumy odpísané v minulosti.

Dodávky zemného plynu

V súvislosti s prebiehajúcim vojenským konfliktom na Ukrajine a súvisiacimi sankciami namierenými proti Ruskej federácii, skupina veľmi podrobne sleduje vývoj situácie a posudzuje jej potenciálny priamy dopad na jej podnikanie. Dodávky plynu svojim zákazníkom skupina realizuje za štandardných podmienok, pričom sa snaží diverzifikovať svoje zdroje zemného plynu nákupmi na európskych komoditných trhoch a využitím iných tokov zemného plynu okrem toku z Ruskej federácie, a tiež udržiavaním primeraných zásob zemného plynu v zásobníkoch. Skupina veľmi podrobne sleduje vývoj situácie a analyzuje všetky dostupné obchodné možnosti a nástroje na zaistenie plynulých dodávok plynu pre zákazníkov, a to tak z krátkodobého aj dlhodobého hľadiska. S cieľom diverzifikácie zdrojov, skupina viaceré uzavrela zmluvy na nákup plynu z iných ako ruských zdrojov, ako jedno z viacerých opatrení zo strany skupiny na posilnenie bezpečnosti dodávok plynu. Zároveň pristúpila k maximalizácii stavu zásob, s cieľom byť pripravená na zastavenie dodávok zemného plynu z Ruska.

Vzhľadom na pretrvávajúcu mimoriadnu situáciu na trhu a na prerušenie dodávok od Gazprom export LLC, SPP pokračuje v rokovaníach so spoločnosťou Gazprom export LLC, s cieľom opätovne zabezpečiť stabilné dodávky zemného plynu.

Rozhodnutia pri uplatnení účtovných politík

Okrem kľúčových zdrojov neistôt uvedených vyššie, použila skupina úsudok pri aplikovaní účtovných politík a vyhodnocovaní požiadaviek štandardov uvedených v časti 3, ktoré majú významný dopad na zaúčtovanie položiek v konsolidovaných finančných výkazoch. Tieto zahŕňujú predovšetkým:

- vyhodnotenie požiadaviek IFRS 13 na ocenenie nefinančného majetku reálnou hodnotou (pozri pozn. 3e, 3i, 3q) a
- posúdenie pravidiel IFRS 9 pre použitie výnimky umožňujúcej neúčtovať určité zmluvy na nákup a predaj komodity ako finančné deriváty (pozri pozn. 3, časť e).

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

5. ŠTRUKTÚRA SKUPINY

Konsolidované dcérske spoločnosti

K 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023 je konsolidovaná táto dcérska spoločnosť:

Názov	Sídlo	Majetková účasť v %	Základná činnosť
SPP CZ, a.s.	Nové sady 996/25, Staré Brno, Brno, ČR	100,00	nákup a predaj zemného plynu a elektrickej energie

Nekonsolidované dcérske spoločnosti

K 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023 nie sú konsolidované tieto dcérske spoločnosti z dôvodu nevýznamnosti:

Názov	Sídlo	Majetková účasť v %	Základná činnosť
SPP CNG s.r.o.	Mlynské nivy 44/a, Bratislava, SR	100,00	Nákup a predaj stlačeného zemného plynu
Nadácia SPP	Mlynské nivy 44/a, Bratislava, SR	100,00	Nezisková organizácia
Ekofond SPP, n.o.*	Mlynské nivy 44/a, Bratislava, SR	100,00	Nezisková organizácia
Ekofond, n.f.	Mlynské nivy 44/a, Bratislava, SR	100,00	Nezisková organizácia

* predchádzajúci názov *Nezisková organizácia EF*

6. FINANČNÉ NÁSTROJE

a) Faktory finančného rizika

Skupina je vystavená rôznym finančným rizikám, ktoré zahŕňajú dôsledky pohybu kurzov cudzích mien a nákupných a predajných cien zemného plynu a elektrickej energie. Vo svojom komplexnom programe riadenia rizika sa skupina sústreďuje na nepredvídateľnosť finančných trhov a snaží sa minimalizovať možné negatívne dôsledky na finančnú situáciu skupiny. Na riadenie niektorých rizík skupina využívala počas rokov 2024 a 2023 derivátové finančné nástroje, ako napríklad forwardové menové kontrakty, komoditné swapy a termínové zmluvy.

Zámerom forwardových menových kontraktov bolo eliminovanie zmien výmenného kurzu CZK/EUR z dôvodu budúcich platieb a príjmov v cudzej mene. Zámerom komoditných swapov a termínových zmlúv je obmedziť cenové riziká predajných zmlúv so zákazníkom ako aj nákupných zmlúv s dodávateľom.

Hlavným rizikom vyplývajúcim z finančných nástrojov skupiny sú riziko cudzích mien, komoditné riziko, úrokové riziko, riziko nesplatenia pohľadávok a riziko nedostatočnej likvidity. Riadenie rizika vykonáva oddelenie riadenia rizík v súlade s postupmi schválenými predstavenstvami, prípadne manažmentmi jednotlivých spoločností v skupine.

(1) Riziko menových kurzov

Skupina je vystavená kurzovému riziku z transakcií v cudzích menách, najmä v českých korunách (CZK).

Analýza finančných aktív a finančných pasív vyjadrených v cudzej mene:

	Majetok		Závazky	
	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
CZK	105 505	104 807	22 919	21 935

Citlivosť na kurzové zmeny

Nasledujúce tabuľky zobrazujú citlivosť skupiny na 3-percentné oslabenie eura voči CZK. Analýza citlivosti zahŕňa položky denominované v cudzej mene a upravuje ich prepočet na konci účtovného obdobia o 3-percentnú zmenu výmenných kurzov. Negatívna hodnota indikuje zníženie vo výkaze ziskov a strát v prípade oslabenia eura voči príslušnej mene.

	Dopad CZK	
	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Dopad na zisk/stratu pred zdanením	101	104

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Dopady sa vzťahujú najmä na riziko neuhradených pohľadávok a záväzkov v CZK k dátumu súvahy.

(2) Riziko pohybu cien komodít

Skupina je zmluvnou stranou rámcových zmlúv o nákupe zemného plynu, elektrickej energie, ostatných služieb a materiálu. Skupina navyše uzatvára zmluvy o predaji zemného plynu, elektrickej energie a o skladovaní zemného plynu. Zmluvy o skladovaní zemného plynu majú pevne stanovené ceny, ktoré sú každoročne eskalované podľa cenových indexov.

K 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 skupina využívala zabezpečovacie derivátové zmluvy na riadenie rizika pohybu cien komodít.

Prehľad derivátov k 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 je nasledujúci:

	K 31. decembru 2024		K 31. decembru 2023	
	Pohľadávky	Záväzky	Pohľadávky	Záväzky
Derivátové finančné nástroje - držané na obchodovanie podľa IFRS 9				
Komoditné deriváty - zemný plyn	155 592	(291 746)	269 345	(357 703)
Komoditné deriváty - elektrická energia	2 992	(2 285)	8 062	(18 459)
Komoditné deriváty - ostatné	7 368	-	5 000	(714)
Derivátové finančné nástroje v zabezpečujúcich účtovných vzťahoch - zabezpečenie reálnej hodnoty				
Komoditné deriváty - zemný plyn	26 062	(26 240)	230 302	(230 989)
Komoditné deriváty - elektrická energia	-	-	-	-
Derivátové finančné nástroje v zabezpečujúcich účtovných vzťahoch - zabezpečenie peňažných tokov				
Komoditné deriváty - zemný plyn	67 584	-	175	(97 810)
Komoditné deriváty - elektrická energia	-	(1 447)	233	(1 046)
Celkom	259 598	(321 718)	513 117	(706 721)
Z toho zahrnuté v:				
- krátkodobých finančných nástrojoch	218 488	(271 296)	428 088	(567 502)
- dlhodobých finančných nástrojoch	41 110	(50 422)	85 029	(139 219)

Skupina využíva zabezpečujúce finančné nástroje na zabezpečenie peňažných tokov (Cash flow hedging) a zabezpečenie reálnej hodnoty predajných zmlúv.

Zabezpečenie peňažných tokov (Cash flow hedging)

Hlavné riziko pôsobiace na cenu zemného plynu a elektrickej energie je definované ako komoditné riziko spôsobené pohybmi cien. Cieľom cash flow hedgingu je teda zaistenie fixných nákladov na zdrojovanie daných predajných kontraktov, ktoré sú predávané za fixnú cenu. Riziko zmeny vývoja hodnôt vstupného parametra ovplyvňujúceho cenu zemného plynu a elektrickej energie je tak plne eliminované na základe dohody s protistranou o kompenzácii ich vývoja.

Skupina eviduje nasledujúce komoditné kontrakty:

	31. december 2024				31. december 2023			
	Množstvo v MWh	Nominálna hodnota	Reálna hodnota	Efektívna časť	Množstvo v MWh	Nominálna hodnota	Reálna hodnota	Efektívna časť
Komoditné riziko - zemný plyn								
do 1 r.	6 062 054	(238 337)	54 747	54 747	5 752 632	(281 423)	(83 519)	(83 519)
1-2 r.	3 477 280	(126 142)	12 837	12 837	2 088 958	(90 569)	(14 117)	(14 117)
nad 2r.	-	-	-	-	-	-	-	-
	9 539 334	(364 479)	67 584	67 584	7 841 590	(371 992)	(97 635)	(97 635)
Komoditné riziko - elektrická energia								
do 1 r.	321 527	(36 824)	(1 370)	(1 370)	(57 273)	5 879	233	233
1-2 r.	(35 288)	3 031	188	188	30 474	(3 927)	(878)	(878)
nad 2 r.	(96 360)	7 535	(265)	(265)	8 760	(962)	(168)	(168)
	189 879	(26 258)	(1 447)	(1 447)	(18 039)	990	(813)	(813)
Celkom			66 137	66 137			(98 448)	(98 448)

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Prehľad o pohyboch rezervy zo zabezpečujúcich derivátov, ktorá súvisí so zabezpečením peňažných tokov za rok končiaci sa k 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 je uvedený v poznámke 21. Deriváty súvisiace so zabezpečením peňažných tokov mali len efektívnu časť zmeny reálnej hodnoty, preto skupina neúčtovala o zisku alebo strate týkajúce sa neefektívnej časti priamo do výkazu ziskov a strát.

Zabezpečenie reálnej hodnoty

Na odstránenie komoditného rizika sa skupina rozhodla riadiť riziká ponukou fixnej ceny pre odberateľa prostredníctvom „back to back“ zabezpečenia formou komoditných swapov na predajný vzorec (v zmysle štandardu IFRS 9). Cieľom zabezpečovacieho nástroja je teda zaistenie reálnej hodnoty kontraktu s odberateľom. Riziká zmeny vývoja hodnôt vstupných parametrov ovplyvňujúcich predajnú cenu zemného plynu sú tak plne eliminované na základe dohody s protistranou o kompenzácii ich vývoja.

Analýza citlivosti na zmenu cien komodít

Nižšie uvedená analýza citlivosti bola stanovaná na základe vystavenia cien komodít vplyvu primeraného zvýšenia alebo zníženia cien komodít na zisk po zdanení a položky vlastného imania k 31. decembru 2024. Analýza predpokladá, že všetky ostatné premenné ostali konštantné.

	Vplyv na zisk po zdanení		Vplyv na položky vlastného imania	
	10% zníženie	10% zvýšenie	10% zníženie	10% zvýšenie
Komodita – zemný plyn	(13 895)	13 895	(43 166)	43 166
Komodita – elektrická energia	(41)	41	(2 481)	2 481

(3) Úrokové riziko

Skupina bola vystavená úrokovému riziku vyplývajúcejmu z volatility úrokových sadzieb (1mesačný EURIBOR) len obmedzene, nakoľko mala načerpané len krátkodobé úvery poskytnuté komerčnými bankami s pohyblivou úrokovou sadzbou.

Riziko volatility úrokových sadzieb je v skupine monitorované. Volatilita úrokových sadzieb pri krátkodobých úveroch nepredstavuje pre skupinu významnú mieru rizika, vzhľadom na to, že tieto úvery sú čerpané na vykrytie sezónnosti, ktorá vyplýva z charakteru podnikania naviazaného na vykurovaciu krivku počas roka. Obdobia potreby financovania sú striedané s obdobím prebytku peňažných prostriedkov a z toho vyplývajúcej depozít. Prípadná zmena výšky úrokových sadzieb v období zvýšenej potreby financovania je čiastočne kompenzovaná vyššími výnosmi z depozitných operácií v období prebytku peňažných prostriedkov.

K 31. decembru 2024 bol načerpaný krátkodobý úver od komerčnej banky vo výške 90 000 tis. EUR (k 31. decembru 2023: 250 000 tis. EUR).

(4) Riziko nesplatenia pohľadávok

Skupina predáva svoje výrobky a služby rôznym odberateľom, z ktorých žiadny, či už jednotlivo alebo spoločne, z hľadiska objemu a solventnosti, nepredstavuje významné riziko nesplatenia pohľadávok v zmysle platnej politiky riadenia rizika. Skupina má vypracované také operatívne postupy, ktoré zabezpečujú, aby sa výrobky a služby predávali zákazníkovi s dobrou úverovou históriou a aby sa nepresiahol prijateľný limit úverovej angažovanosti.

Maximálne riziko nesplatenia predstavuje účtovná hodnota každého finančného aktíva, vrátane derivátových finančných nástrojov znížená o prijatú zábezpeku na obchodovanie, vykázaná na súvahe a znížená o opravnú položku.

(5) Riziko nedostatočnej likvidity

Skupina je vystavená riziku nedostatočnej likvidity, ktoré je ovplyvnené vzťahom medzi likvidnými obežnými aktívami a krátkodobými záväzkami. K 31. decembru 2024 bol ukazovateľ likvidity 186% (k 31. decembru 2023: 162%).

Obozretné riadenie rizika nedostatočnej likvidity predpokladá udržiavanie dostatočného objemu peňažných prostriedkov s primeranou splatnosťou a obchodovateľných cenných papierov, dostupnosť financovania prostredníctvom primeraného objemu úverových liniek a schopnosť ukončiť otvorené trhové pozície.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Vzhľadom na dynamickú povahu podnikateľskej činnosti sa odbor Treasury snažia udržať flexibilitu prostredníctvom zabezpečenia stálej dostupnosti úverových liniek ako i zosúladením splatnosti finančných aktív s finančnými potrebami. Skupina má na úhradu splatných záväzkov k dispozícii peňažné prostriedky a nečerpané úverové linky.

K 31. decembru 2024 bol načerpaný krátkodobý úver od komerčnej banky vo výške 90 000 tis. EUR (k 31. decembru 2023: 250 000 tis. EUR).

Úvery so splatnosťou menej ako 1 rok sú čerpané v EUR s pohyblivou úrokovou sadzbou naviazanou na 1 mesačný EURIBOR.

Väčšina krátkodobých úverových liniek obsahuje klauzulu o automatickom predĺžení doby úveru, pokiaľ ju ktorákoľvek zo strán v stanovenom termíne nevyplní.

Úvery sú poskytnuté bez zabezpečenia, s použitím ustanovení obvyklých na trhu (pari-passu, zákaz založenia majetku, podstatný negatívny dopad).

Vzhľadom na čerpanie úverových zdrojov k 31. decembru 2024 vo výške 90 000 tis. EUR a sumy peňažných zdrojov a obchodovateľných cenných papierov predstavujúcich čiastku 238 678 tis. EUR je výška čistého dlhu nula. Prípadnú potrebu splatenia maturujúcich úverových zdrojov je okrem dostupných peňažných zdrojov a obchodovateľných cenných papierov možné splatiť z nečerpaných úverových zdrojov (k 31. decembru 2024 vo výške 989 000 tis. EUR od bánk).

V nasledovnej tabuľke sú sumarizované splatnosti finančných záväzkov k 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023 na základe zmluvných nediskontovaných platieb:

	<i>Na požiadanie</i>	<i>Do 3 mesiacov</i>	<i>Od 3 mesiacov do 1 roka</i>	<i>1 – 5 rokov</i>	<i>Nad 5 rokov</i>	<i>Celkom</i>
K 31. decembru 2024						
Záväzky z obchodného styku	-	661 900	-	-	-	661 900
Derivátové finančné nástroje (nominálne platby)	-	436 677	735 100	420 433	-	1 592 210
Iné záväzky	-	11 331	1 106	3 132	336	15 905
Úvery (pozn. 16)	-	90 000	-	-	-	90 000
Celkom	-	1 199 908	736 206	423 565	336	2 360 015
K 31. decembru 2023						
Záväzky z obchodného styku	-	520 579	-	-	-	520 579
Derivátové finančné nástroje (nominálne platby)	-	491 210	1 090 958	458 582	-	2 040 750
Iné záväzky	-	16 864	1 004	2 821	554	21 243
Úvery (pozn. 16)	-	250 000	-	-	-	250 000
Celkom	-	1 278 653	1 091 962	461 403	554	2 832 572

Finančné zábezpeky

Likvidita SPP je ovplyvnená peňažnými prostriedkami zaúčtovanými alebo prijatými na základe dohôd o kreditnej podpore (Credit Support Annex). Podmienky týchto zmlúv závisia od protistrany a konkrétnych detailov transakcie. Zábezpeka sa vo všeobecnosti poskytuje alebo prijíma na podporu obchodovania s komoditou alebo s jej obstaraním. V prípade, keď sú transakcie s protistranou na základe precenenia „Mark-to-market“ v kumulatívnej strate, spoločnosť poukáže rozdiel v precenení na účet protistrany a v opačnom prípade, keď sú transakcie na základe precenenia „Mark-to-market“ v kumulatívnom zisku, SPP prijíma rozdiel v precenení od protistrany na svoj bankový účet.

K 31. decembru 2024 má skupina pohľadávku vo výške 17 650 tis. EUR (31. december 2023: 247 350 tis. EUR) z finančných zábezpek uhradených na bankové účty protistrán, s ktorými má SPP uzatvorené zabezpečovacie derivátové kontrakty. Reálne hodnoty finančných zábezpek sa rovnajú hodnotám uhradených finančných prostriedkov. Protistrana je povinná splatiť zábezpeku SPP po vysporiadaní zmlúv. S použitím finančných zábezpek nie sú spojené žiadne ďalšie významné podmienky.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

b) Riadenie kapitálového rizika

Skupina riadi svoj kapitál tak, aby zabezpečila, že subjekty skupiny budú schopné pokračovať v činnosti ako zdravo fungujúce podniky pri maximalizácii návratnosti pre akcionárov pomocou optimalizácie pomeru medzi cudzími a vlastnými zdrojmi pri súčasnom zaistení vysokého kreditného ratingu a zdravých finančných ukazovateľov kapitálu.

Štruktúra kapitálu skupiny pozostáva z cudzích zdrojov, t.j. úverov uvedených v poznámke 16, z peňazí a peňažných ekvivalentov a vlastného imania pripadajúceho na vlastníka materskej spoločnosti, ktoré zahŕňa základné imanie, zákonné a ostatné fondy a nerozdelený zisk, ako sa uvádza v pozn. 20 a 21.

Ukazovateľ úverovej zaťaženosti:

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Dlh (i)	90 000	250 000
Peniaze a peňažné ekvivalenty	238 678	155 448
Čistý dlh	-	94 552
Vlastné imanie (ii)	2 709 895	2 596 012
Pomer čistého dlhu k vlastnému imaniu	- %	4 %

(i) Dlh sa definuje ako dlhodobé a krátkodobé pôžičky.

(ii) str. 8

c) Kategórie finančných nástrojov

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Finančné aktíva ocenené a amortizovaných nákladoch		
Ostatné dlhodobé aktíva	-	3 198
Pohľadávky a poskytnuté preddavky	1 055 525	1 194 481
Peniaze a peňažné ekvivalenty	238 678	155 448
Ostatné aktíva	655	-
Finančné aktíva ocenené v reálnej hodnote		
Finančné aktíva ocenené v reálnej hodnote so zmenami vykázanými vo výkaze ziskov a strát – finančné deriváty	192 014	512 709
Finančné aktíva ocenené v reálnej hodnote so zmenami vykázanými vo výkaze súhrnných ziskov a strát – finančné deriváty	67 584	408
Finančný majetok celkom	1 554 456	1 866 244
Finančné záväzky ocenené v amortizovaných nákladoch		
Ostatné dlhodobé záväzky	3 219	3 106
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	674 011	537 835
Krátkodobé úvery	90 000	250 000
Ostatné krátkodobé záväzky	208	511
Finančné záväzky ocenené v reálnej hodnote		
Finančné záväzky ocenené v reálnej hodnote so zmenami vykázanými vo výkaze ziskov a strát – finančné deriváty	321 718	706 721
Finančné záväzky celkom	1 089 156	1 498 173

d) Odhad reálnej hodnoty finančných nástrojov (fair value)

Reálna hodnota úrokových swapov sa vypočíta ako súčasná hodnota očakávaných budúcich peňažných tokov na základe forwardových úrokových sadziieb k súvahovému dňu a dohodnutých forwardových sadziieb so zohľadnením kreditného rizika rôznych strán.

Reálna hodnota komoditných swapov a termínových zmlúv sa stanovuje na základe forwardových cien komodít a forwardových kurzov k súvahovému dňu a dohodnutých forwardových sadziieb so zohľadnením kreditného rizika rôznych strán.

Reálna hodnota nezaknihovaných kmeňových akcií bola odhadnutá pomocou oceňovacej techniky vychádzajúcej z predpokladu, že nie sú podložené rozpoznateľnými trhovými cenami. Pri tomto ocenení je manažment povinný urobiť odhady na očakávané budúce peňažné toky z týchto akcií, ktoré sú diskontované súčasnými mierami.

Odhad reálnej hodnoty finančného majetku a záväzkov, ktoré nie sú pravidelne preceňované na reálnu hodnotu

Odhadnuté reálne hodnoty ostatných nástrojov, prevažne bežné finančné aktíva a pasíva, sa približujú k ich účtovným hodnotám.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Pri určovaní reálnej hodnoty neobchodovaných derivátov a iných finančných nástrojov využíva skupina množstvo metód a trhových predpokladov založených na podmienkach existujúcich na trhu ku dňu súvahy. Ďalšie metódy, predovšetkým očakávaná diskontovaná hodnota budúcich peňažných tokov, sa používajú na stanovenie reálnej hodnoty ostatných finančných nástrojov.

Nasledujúca tabuľka poskytuje analýzu finančných nástrojov, ktoré sú následne po počiatočnom ocenení ocenené v reálnej hodnote, podľa hierarchie reálnych hodnôt.

Úroveň 1 ocenenia reálnymi hodnotami predstavuje tie, ktoré sú odvodené z cien podobných majetkov alebo záväzkov kótovaných na aktívnych trhoch.

Úroveň 2 ocenenia reálnymi hodnotami predstavuje tie, ktoré sú odvodené zo vstupných údajov iných ako kótované ceny zahrnuté v úrovni 1, ktoré sú pozorovateľné na trhu pre majetky alebo záväzky priamo (napr. ceny) alebo nepriamo (napr. odvodené z cien).

Úroveň 3 ocenenia reálnymi hodnotami predstavujú tie, ktoré sú odvodené z oceňovacích modelov zahŕňajúce subjektívne vstupné údaje pre majetky alebo záväzky, ktoré nie sú založené na trhových dátach.

K 31. decembru 2024	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Spolu
Finančné aktíva ocenené v reálnej hodnote	9 997	249 601	-	259 598
so zmenami vykazanými vo výkaze ziskov a strát	9 358	182 656	-	192 014
so zmenami vykazanými vo výkaze súhrnných ziskov a strát	639	66 945	-	67 584
Finančné záväzky ocenené v reálnej hodnote	1 491	320 227	-	321 718
so zmenami vykazanými vo výkaze ziskov a strát				
K 31. decembru 2023	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3	Spolu
Finančné aktíva ocenené v reálnej hodnote	4 137	508 980	-	513 117
so zmenami vykazanými vo výkaze ziskov a strát	3 729	508 980	-	512 709
so zmenami vykazanými vo výkaze súhrnných ziskov a strát	408	-	-	408
Finančné záväzky ocenené v reálnej hodnote	18 493	688 228	-	706 721
so zmenami vykazanými vo výkaze ziskov a strát				

Vložené derivátové nástroje

Skupina má uzatvorené zmluvy na nákup komodít v EUR s priamym naviazaním na vývoj relevantného spotového trhu. Ekonomické charakteristiky a riziká vložených forwardových derivátových nástrojov a ceny komodít sú podľa všeobecného názoru úzko prepojené s ekonomickými charakteristikami a hospodárskymi rizikami súvisiacich kúpnych zmlúv. Skupina preto podľa IFRS 9 neúčtuje o vložených derivátových nástrojoch samostatne od základných zmlúv.

Skupina posúdila všetky ostatné významné zmluvy a dohody v súvislosti s vloženými derivátmi, o ktorých treba účtovať. Skupina dospela k názoru, že tieto zmluvy a dohody neobsahujú žiadne vložené deriváty, ktoré by sa museli oceniť a účtovať k 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023 v zmysle požiadaviek štandardu IFRS 9.

7. INVESTÍCIE VYKÁZANÉ POUŽITÍM METÓDY VLASTNÉHO IMANIA

Informácie o spoločných podnikoch skupiny k 31. decembru 2024 možno zhrnúť takto:

Názov	Sídlo	Majetková účasť %	Základná činnosť	Hodnota podľa metódy vlastného imania k 31. decembru 2024
ESCO Slovensko, a. s.	Tomášikova 28C, Bratislava Slovensko	50,00	holdingová spoločnosť	32 137
CEBZ s. r. o.	Mlynské nivy 44/a, Bratislava	50,00	nakladanie s iným ako nebezpečným odpadom	949

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Na základe dohody medzi spoločnosťami Slovenský plynárenský priemysel, a.s. a BRANTNER Slovakia, s.r.o. bol vytvorený spoločný podnik s ručením obmedzeným podľa slovenského práva, ktorý bude realizovať činnosti týkajúce sa vybudovania a prevádzky centier energetického a biologického zhodnotenia odpadu. Protimonopolný úrad schválil bez výhrad vytvorenie spoločného podniku SPP a BRANTNER Slovakia, s.r.o. dňa 15. júna 2023. Dňom vzniku spoločnosti bol 16. august 2023.

Dňa 10. decembra 2020 bola podpísaná akcionárska zmluva medzi spoločnosťami Slovenský plynárenský priemysel, a.s. a ČEZ ESCO, a.s. a ČEZ, a. s. ohľadom spoločného podniku na trhu poskytovania energetických služieb. Protimonopolný úrad schválil bez výhrad vytvorenie spoločného podniku SPP a ČEZ dňa 18. decembra 2020, rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť 2. januára 2021. Dňom uzavretia transakcie bol 1. február 2021, kedy sa uskutočnilo valné zhromaždenie spoločného podniku, ktoré rozhodlo o vydaní nových akcií, ktoré následneúpisal SPP.

SPP vykazuje tieto podiely v ESCO Slovensko, a.s. a CEBZ s.r.o. použitím metódy vlastného imania. Prehľad o aktívach, záväzkoch, výnosoch a nákladoch ESCO Slovensko, a.s. je nasledovný:

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Budovy, stavby, stroje a zariadenia	27 618	27 664
Goodwill	25 646	18 139
Ostatné dlhodobé aktíva	8 152	8 307
Obežné aktíva	50 299	55 355
Aktíva, celkom	111 715	109 465
Dlhodobé úvery	17 890	18 020
Rezervy a ostatné dlhodobé záväzky	2 132	6 516
Krátkodobé záväzky	27 420	25 915
Záväzky, celkom	47 442	50 451
Čisté aktíva	64 273	59 014
	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Výnosy	97 870	107 279
Zisk/(strata) pred zdanením	8 066	2 690
Daň z príjmov vrátane odloženej dane	(2 299)	(1 714)
Zisk/(strata) po zdanení	5 767	976
Ostatné súhrnné zisky a straty	-	-
Čisté súhrnné zisky a straty	5 767	976

Odsúhlasenie finančných informácií uvedených vyššie s účtovnou hodnotou podielu v ESCO Slovensko, a.s. vykázanou v týchto konsolidovaných finančných výkazoch je nasledovný:

	31. december 2024	31. december 2023
Čisté aktíva ESCO Slovensko, a.s.	64 273	59 014
Vlastnícky podiel (50 %)	32 137	29 507
Goodwill	-	-
Účtovná hodnota podielu v ESCO Slovensko, a.s.	32 137	29 507

Prehľad o aktívach, záväzkoch, výnosoch a nákladoch CEBZ s.r.o. je nasledovný:

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Budovy, stavby, stroje a zariadenia	98	-
Obežné aktíva	3 484	4 097
Aktíva, celkom	3 582	4 097
Krátkodobé záväzky	1 684	637
Záväzky, celkom	1 684	637
Čisté aktíva	1 898	3 460

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

	K 31. decembru 2024	Za obdobie od 16. augusta do 31. decembra 2023
Výnosy	140	-
Zisk/(strata) pred zdanením	(1 561)	(545)
Daň z príjmov vrátane odloženej dane	-	-
Zisk/(strata) po zdanení	(1 561)	(545)
Ostatné súhrnné zisky a straty	-	-
Čisté súhrnné zisky a straty	(1 561)	(545)

Odsúhlasenie finančných informácií uvedených vyššie s účtovnou hodnotou podielu v CEBZ s.r.o. vykázanou v týchto konsolidovaných finančných výkazoch je nasledovné:

	31. december 2024	31. december 2023
Čisté aktíva CEBZ s.r.o.	1 898	3 460
Vlastnícky podiel (50 %)	949	1 730
Goodwill	-	-
Účtovná hodnota podielu v CEBZ s.r.o.	949	1 730

Informácie o pridružených spoločnostiach skupiny k 31. decembru 2024 možno zhrnúť takto:

Názov	Sídlo	Majetková účasť %	Základná činnosť	Hodnota podľa metódy vlastného imania k 31. decembru 2024
SPP Infrastructure, a. s.	Plátennícka 19013/2, Bratislava Slovensko	51,00	holdingová spoločnosť	1 687 610

SPP vykazuje tento podiel v SPP Infrastructure, a.s. použitím metódy vlastného imania.

Prehľad o aktívach, záväzkoch, výnosoch a nákladoch SPP Infrastructure, a.s. je nasledovný:

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Budovy, stavby, stroje a zariadenia	4 309 000	4 404 000
Ostatné dlhodobé aktíva	33 000	31 000
Obežné aktíva	1 714 000	1 346 000
Aktíva, celkom	6 056 000	5 781 000
Dlhodobé úvery	1 073 000	1 583 000
Rezervy a ostatné dlhodobé záväzky	1 093 000	990 000
Krátkodobé záväzky	1 088 000	549 000
Záväzky, celkom	3 254 000	3 122 000
Čisté aktíva	2 802 000	2 659 000
	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Výnosy	1 286 000	1 159 000
Zisk pred zdanením	864 000	619 000
Daň z príjmov vrátane odloženej dane	(302 000)	(155 000)
Zisk po zdanení	562 000	464 000
Ostatné súhrnné zisky a straty	4 000	250 000
Čisté súhrnné zisky	566 000	714 000

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Odsúhlasenie finančných informácií uvedených vyššie s účtovnou hodnotou podielu v SPP Infrastructure, a.s. vykázanou v týchto konsolidovaných finančných výkazoch je nasledovné:

	31. december 2024	31. december 2023
Čisté aktíva SPP Infrastructure, a.s.	2 802 000	2 659 000
Vlastnícky podiel (51 %)	1 429 020	1 356 090
Goodwill	258 590	258 590
Účtovná hodnota podielu v SPP Infrastructure, a.s.	1 687 610	1 614 680

Odsúhlasenie pohybov účtovnej hodnoty podielov v SPP Infrastructure, a.s., ESCO Slovensko, a.s. a CEBZ s.r.o. vykázaných použitím metódy vlastného imania v týchto konsolidovaných finančných výkazoch je nasledovné:

	Spoločné podniky	Pridružené spoločnosti	31. december 2024	31. december 2023
Počiatkový stav 1. januára 2024	31 237	1 614 680	1 645 917	1 614 801
Prírastok finančnej investície v CEBZ s.r.o.	-	-	-	2 003
Výplata dividend	-	(174 358)	(174 358)	(291 228)
Podiel na výsledku hospodárenia	1 849	245 248	247 097	192 842
Podiel na súhrnnom výkaze ziskov a strát	-	2 040	2 040	127 499
Konečný stav 31. decembra 2024	33 086	1 687 610	1 720 696	1 645 917

Pridružená spoločnosť SPP Infrastructure, a.s. nemala k 31. decembru 2024 a 2023 žiadne podmienené záväzky ani kapitálové záväzky, na ktorých by sa mala podieľať skupina.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

8. POZEMKY, BUDOVY, STAVBY, STROJE A ZARIADENIA

	<i>Pozemky a budovy</i>	<i>Právo na užívanie prenajatých priestorov</i>	<i>Stroje a zariadenia</i>	<i>Právo na užívanie dopravných prostriedkov</i>	<i>Ostatný DHM</i>	<i>Nedokončená investičná výstavba</i>	<i>Celkom</i>
Rok končiaci sa 31. decembra 2023							
Začiatková zostatková cena	54 744	2 668	3 626	370	744	4 792	66 944
Prírastky	238	1 156	2 557	1 069	52	3 813	8 885
Zaradené do používania	3 885	-	2 643	-	157	(6 685)	-
Reklasifikácie medzi kategóriami	-	-	-	-	-	-	-
Reklasifikácie do položky Investície v nehnuteľnostiach (pozn. 9)	(2 740)	-	-	-	-	-	(2 740)
Úbytky	(234)	(278)	-	(70)	-	-	(582)
Odpisy	(3 202)	(652)	(1 487)	(297)	(36)	-	(5 674)
Zmena opravnej položky	72	-	6	-	(43)	-	35
Reklasifikácie – majetok na predaj	2	-	-	-	-	-	2
Konečná zostatková cena	52 765	2 894	7 345	1 072	874	1 920	66 870
K 31. decembru 2023							
Obstarávacia cena	118 060	4 215	36 683	1 451	4 164	1 920	166 493
Oprávky a opravné položky	(65 295)	(1 321)	(29 338)	(379)	(3 290)	-	(99 623)
Zostatková cena	52 765	2 894	7 345	1 072	874	1 920	66 870
Rok končiaci sa 31. decembra 2024							
Začiatková zostatková cena	52 765	2 894	7 345	1 072	874	1 920	66 870
Prírastky	141	709	-	534	80	3 211	4 675
Zaradené do používania	1 256	-	1 713	-	86	(3 055)	-
Reklasifikácie medzi kategóriami	-	-	-	-	-	-	-
Reklasifikácie do položky Investície v nehnuteľnostiach (pozn. 9)	(1 467)	-	-	-	-	-	(1 467)
Úbytky	(72)	-	(1)	(2)	(13)	-	(88)
Odpisy	(3 086)	(717)	(1 772)	(367)	(76)	-	(6 018)
Zmena opravnej položky	24	-	57	-	(43)	-	38
Reklasifikácie – majetok na predaj	337	-	-	-	-	-	337
Konečná zostatková cena	49 898	2 886	7 342	1 237	908	2 076	64 347
K 31. decembru 2024							
Obstarávacia cena	115 551	4 138	37 198	1 856	3 574	2 076	164 393
Oprávky a opravné položky	(65 653)	(1 252)	(29 856)	(619)	(2 666)	-	(100 046)
Zostatková cena	49 898	2 886	7 342	1 237	908	2 076	64 347

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Spôsob a výška poistenia dlhodobého nehmotného a hmotného majetku

Predmet poistenia	Druh poistenia	Obstarávacia hodnota poisteného majetku		Názov a sídlo poisťovne
		2024	2023	
Budovy, haly, stavby, stroje, strojné zariadenia, inventár, drobný HM, ostatný HM, umelecké diela, zásoby, Hnuteľné veci, majetok, zásoby	Poistenie majetku	210 096	207 904	Colonnade Insurance S.A., pobočka poisťovne z iného členského štátu
Motorové vozidlá	Povinné zmluvné poistenie motorových vozidiel, havarijné poistenie	-	160	Česká podnikateľská pojišťovna

9. INVESTÍCIE V NEHNUTEĽNOSTIACH

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Začiatková zostatková cena	23 132	21 781
Prírastky	-	1 485
Odpisy	(1 458)	(1 361)
Zmena opravnej položky	(670)	(28)
Úbytky	-	-
Reklasifikácie z/(do) dlhodobého hmotného majetku	1 467	1 255
Konečná zostatková cena	22 471	23 132
Obstarávacia cena	56 485	52 974
Oprávky a opravné položky	(34 014)	(29 842)
Zostatková cena	22 471	23 132

SPP prenájima neplynárenský majetok - najmä budovy - hlavne Ministerstvu hospodárstva SR a spoločnosti SPP – distribúcia, a.s. V súlade s IAS 40 si SPP vybral vykazovanie v historických cenách. V prípade použitia preceňovacieho modelu by bola podľa odhadu SPP precenená hodnota tohto majetku 34 068 tis. EUR (31. december 2023: 29 873 tis. EUR).

10. NEHMOTNÝ DLHODOBÝ MAJETOK

	Software	Ostatný dlhodobý nehmotný majetok	Nedokončené investície	Celkom
Rok končiaci sa 31. decembra 2023				
Začiatková zostatková cena	9 493	1 663	678	11 834
Prírastky	97	-	736	833
Zaradené do používania	414	638	(1 052)	-
Reklasifikácie	-	-	-	-
Úbytky	(12)	-	-	(12)
Amortizácia	(1 838)	(689)	-	(2 527)
Zmena opravnej položky	-	-	-	-
Konečná zostatková cena	8 154	1 612	362	10 128
Stav k 31. decembru 2023				
Obstarávacia cena	77 705	6 821	429	84 955
Oprávky a opravné položky	(69 551)	(5 209)	(67)	(74 827)
Zostatková cena	8 154	1 612	362	10 128
Rok končiaci sa 31. decembra 2024				
Začiatková zostatková cena	8 154	1 612	362	10 128
Prírastky	113	-	1 363	1 476
Zaradené do používania	1 110	129	(1 239)	-
Reklasifikácie	-	-	-	-
Úbytky	-	-	-	-
Amortizácia	(1 886)	(667)	-	(2 553)
Zmena opravnej položky	-	-	-	-
Konečná zostatková cena	7 491	1 074	486	9 051
Stav k 31. decembru 2024				
Obstarávacia cena	78 544	6 850	553	85 947
Oprávky a opravné položky	(71 053)	(5 776)	(67)	(76 896)
Zostatková cena	7 491	1 074	486	9 051

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

11. ZÁSoby

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Zemný plyn	538 920	654 485
Zemný plyn určený na obchodovanie	17 850	12 733
Materiál a ostatné zásoby	13	13
Opravná položka	-	(93 828)
Celkom	556 783	573 403

K 31. decembru 2024 skupina neúčtovala opravnú položku k zemnému plynu. K 31. decembru 2023 bola zaúčtovaná opravná položka k zemnému plynu týkajúca sa úpravy obstarávacej ceny zemného plynu na jeho čistú realizovateľnú hodnotu.

12. POHLADÁVKY A POSKYTNUTÉ PREDDAVKY

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Pohľadávky z predaja zemného plynu a elektrickej energie	650 875	467 759
Zmluvné aktíva z predaja zákazníkom	8 239	28 052
Pohľadávky z distribúcie plynu a elektrickej energie	9	11
Preddavky a ostatné pohľadávky	396 402	698 659
Celkom	1 055 525	1 194 481

Pohľadávky z predaja zemného plynu a elektrickej energie sú vykázané netto a predstavujú pohľadávky za vyfakturované dodávky zemného plynu a elektrickej energie.

Zmluvné aktíva z predaja zákazníkom predstavujú odhadované čiastky za nevyfakturované dodávky komodity zákazníkom, ktorých skutočná spotreba bude určená na základe odpočtov po skončení kalendárneho roku. Tieto čiastky budú vyfakturované počas nasledujúcich 12-tich mesiacov na základe skutočne odmeranej spotreby a platných taríf.

Pohľadávky a poskytnuté preddavky sú vykázané po zohľadnení opravnej položky na nedobytné a pochybné pohľadávky vo výške 114 769 tis. EUR (31. december 2023: 112 658 tis. EUR).

K 31. decembru 2024 pohľadávky a poskytnuté preddavky zahrňujú aj pohľadávky voči SPP Infrastructure, a.s. vo výške 174 358 tis. EUR z titulu nevyplatených dividend (31. december 2023: 138 228 tis. EUR).

V skupine sú k 31. decembru 2024 evidované pohľadávky do lehoty splatnosti vo výške 1 034 783 tis. EUR a po lehote splatnosti vo výške 135 511 tis. EUR bez zohľadnenia opravnej položky. V porovnateľnom období skupina k 31. decembru 2023 evidovala pohľadávky do lehoty splatnosti vo výške 1 176 113 tis. EUR a po lehote splatnosti vo výške 131 026 tis. EUR bez zohľadnenia opravnej položky.

Splatnosti obchodných pohľadávok, ktoré sú ukazovateľom pre internú politiku skupiny na tvorbu opravných položiek a opravné položky:

31. december 2024	Nominálna hodnota	Opravné položky	Účtovná hodnota
v splatnosti	1 034 783	(3 284)	1 031 499
do 1 mesiaca po splatnosti	16 271	(439)	15 832
od 1 do 3 mesiacov po splatnosti	6 790	(865)	5 925
od 3 do 12 mesiacov po splatnosti	9 675	(7 531)	2 144
viac ako 12 mesiacov po splatnosti	102 775	(102 650)	125
Celkom	1 170 294	(114 769)	1 055 525
31. december 2023	Nominálna hodnota	Opravné položky	Účtovná hodnota
v splatnosti	1 176 113	(3 134)	1 172 979
do 1 mesiaca po splatnosti	13 756	(169)	13 587
od 1 do 3 mesiacov po splatnosti	5 293	(223)	5 070
od 3 do 12 mesiacov po splatnosti	5 787	(2 945)	2 842
viac ako 12 mesiacov po splatnosti	106 190	(106 187)	3
Celkom	1 307 139	(112 658)	1 194 481

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Pohyby opravnej položky k pochybným pohľadávkam:

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Zostatok k 1. januáru	112 658	113 713
Použitie	(5 754)	(4 209)
Rozpustenie	(3 624)	(2 085)
Tvorba	11 489	5 239
Konečný stav	114 769	112 658

13. PENIAZE A PEŇAŽNÉ EKVIVALENTY

	31. december 2024	31. december 2023
Peniaze v hotovosti a na bežných bankových účtoch	22 178	24 548
Termínované vklady	216 500	130 900
Opravné položky	-	-
Celkom	238 678	155 448

Prehľad kreditného rizika súvisiaceho s peniazmi a peňažnými ekvivalentmi je uvedený v tabuľke nižšie:

Banky	Rating banky	31. december 2024	31. december 2023
Banka A	A2	183 697	98 035
Banka B	A2	44 749	2 984
Banka C	A1	3 562	3 529
Banka D	A2	1 458	6 007
Banka E	A3	1 221	39 332
Banka F	A2	1 992	3 490
Banka G	A+/A-	359	812
Banka H	A1	454	525
Banka I	A/A-1	110	341
Banka J	A+	-	58
Ostatné		1 076	335
Celkom		238 678	155 448

14. ODCHODNÉ A INÉ DLHODOBÉ ZAMESTNANECKÉ POŽITKY

Program dlhodobých zamestnaneckých požitkov sa pôvodne začal v SPP uplatňovať v roku 1995. Je to program so stanovenými požitkami, podľa ktorého majú zamestnanci nárok na jednorazový príspevok pri odchode do starobného alebo invalidného dôchodku a v závislosti od stanovených podmienok aj na odmenu pri pracovnom jubileu. V roku 2022 SPP podpísal kolektívnu zmluvu, ktorá platila do konca roku 2024. Dňa 23. októbra 2023 bol podpísaný dodatok ku kolektívnej zmluve na roky 2023 až 2024, pričom jeho účinnosť bola od 1. januára 2024. Dňa 2. decembra 2024 bola podpísaná kolektívna zmluva platná na roky 2025 až 2026, podľa ktorej majú zamestnanci nárok na odchodné podľa počtu odpracovaných rokov v SPP pri odchode do dôchodku pri splnení daných podmienok. Príspevok na odchodné je určený vo výške tri až päť násobku priemernej mesačnej mzdy zamestnanca s garantovanou minimálnou (700 EUR) a limitujúcou maximálnou výškou (1 500 EUR) príslušných násobkov. Výška dlhodobých zamestnaneckých požitkov pre pracovné jubileá sa určuje podľa počtu nepretržite odpracovaných rokov. Rozlišuje sa obdobie, pričom prvýkrát sa odmena začína vyplácať pri dosiahnutí 10 rokov (150 EUR) a posledná pri dosiahnutí 40 rokov (700 EUR). Záväzok na odchodné a iné dlhodobé zamestnanecké požitky bol k 31. decembru 2024 vypočítaný na základe platnej kolektívnej zmluvy účinnej od 1. januára 2025. Záväzok na odchodné a iné dlhodobé zamestnanecké požitky bol k 31. decembru 2023 vypočítaný na základe platnej kolektívnej zmluvy účinnej od 1. januára 2023 a jej dodatku platného do 31. decembra 2024..

K 31. decembru 2024 sa tento program vzťahoval na 786 zamestnancov (31. decembra 2023: 779) SPP. K tomuto dátumu bol program tzv. nekrytý finančnými zdrojmi, teda bez osobitne určených aktív slúžiacich na krytie záväzkov, ktoré z neho vyplývajú.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Zmenu záväzkov, netto vykázaných v súvahe za rok končiaci sa 31. decembra 2024 možno zhrnúť takto:

	Dlhodobé požitky	Príspevky po ukončení pracovného pomeru	Celkom k 31. decembru 2024	Celkom k 31. decembru 2023
Záväzky k 1. januáru, netto	207	749	956	928
Náklady minulej a súčasnej služby, netto	20	73	93	58
Úrokové náklady	8	28	36	37
Uhradené zamestnanecké požitky	(27)	(111)	(138)	(79)
Poistno-matematické (zisky)/straty:				
Poistno-matematické (zisky)/straty zo zmeny demografických predpokladov	28	457	485	-
Poistno-matematické (zisky)/straty zo zmeny finančných predpokladov	67	33	100	16
Poistno-matematické (zisky)/straty vyplývajúce z praxe	(15)	(33)	(48)	(4)
Záväzky, netto	288	1 196	1 484	956

	Krátkodobé záväzky (zahnuté v ostatných krátkodobých záväzkoch)	Dlhodobé záväzky	Celkom
K 31. decembru 2024		130	1 354
K 31. decembru 2023		92	864
			1 484
			956

Prehľad významných položiek týkajúcich sa záväzku na zamestnanecké požitky vykázaných vo výkaze ziskov a strát za účtovné obdobie:

	Dlhodobé požitky	Príspevky po ukončení pracovného pomeru	Celkom k 31. decembru 2024	Celkom k 31. decembru 2023
Náklady minulej a súčasnej služby, netto	20	73	93	58
Úrokové náklady	8	28	36	37
Ostatné (zníženie záväzku)	80	-	80	2
Náklady na zamestnanecké požitky spolu	108	101	209	97

Prehľad položiek týkajúcich sa záväzku na zamestnanecké požitky vykázaných vo výkaze ostatných súhrnných ziskov a strát:

	Dlhodobé požitky	Príspevky po ukončení pracovného pomeru	Celkom k 31. decembru 2024	Celkom k 31. decembru 2023
Poistno-matematické (zisky)/straty zo zmeny demografických predpokladov	-	457	457	-
Poistno-matematické (zisky)/straty zo zmeny finančných predpokladov	-	33	33	13
Poistno-matematické (zisky)/straty vyplývajúce z praxe	-	(33)	(33)	(3)
Poistno-matematické (zisky)/straty spolu	-	457	457	10

Analýza citlivosti – v prípade nárastu/poklesu diskontnej sadzby a/alebo inflácie by sa výška záväzku na zamestnanecké požitky zmenila nasledovne:

	Dlhodobé požitky	Príspevky po ukončení pracovného pomeru	Celkom k 31. decembru 2024
Nárast diskontnej sadzby o 0,25 %	284	1 170	1 454
Nárast inflácie o 0,25 %	293	1 211	1 504
Pokles diskontnej sadzby o 0,25 %	293	1 223	1 516
Pokles inflácie o 0,25 % (pri 0 %)	288	1 182	1 470

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Kľúčové poistno-matematické predpoklady:

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Trhové výnosy zo štátnych dlhopisov	3,931 %	3,760 %
Reálna budúca miera nárastu miezd, p. a.	0,50 %	0,50 %
Fluktuácia zamestnancov, p. a.	V rozpätí od 0,0 % do 2,12 % v závislosti od vekovej kategórie, v priemere 1,25 %	V rozpätí od 1,9 % do 20 % v závislosti od vekovej kategórie, v priemere 6,01 %
Vek odchodu do dôchodku (muži a ženy)	Priemerný predpokladaný vek nároku na starobný dôchodok je 63,6.	Priemerný predpokladaný vek nároku na starobný dôchodok je 63,6.

15. REZERVY

V nasledujúcej tabuľke sú zhrnuté pohyby rezerv:

	Celkom k 31. decembru 2024	Celkom k 31. decembru 2023
Zostatok k 1. januáru	40 201	82 036
Vplyv diskontovania	-	-
Tvorba rezervy	206	29 482
Použitie rezervy	(668)	(45 353)
Rozpustenie rezervy	-	(25 964)
Konečný stav	39 739	40 201

Rezervy sú zahrnuté v záväzkoch takto:

	Krátkodobé rezervy	Dlhodobé záväzky	Rezervy celkom
K 31. decembru 2024	23	39 716	39 739
K 31. decembru 2023	23	40 178	40 201

Rezervy vo výške 39 739 tis. EUR (31. decembra 2023: 40 201 tis. EUR) zahŕňajú aj rezervu v súvislosti s rôznymi prebiehajúcimi súdnymi a inými možnými spormi. Pozri tiež pozn. 30.

16. ÚVERY

	31. december 2024 Zabezpečené	31. december 2024 Nezabezpečené	31. december 2024 celkom	31. december 2023 Zabezpečené	31. december 2023 Nezabezpečené	31. december 2023 celkom
Úvery	-	90 000	90 000	-	250 000	250 000
Dlhopisy	-	-	-	-	-	-
Úvery celkom	-	90 000	90 000	-	250 000	250 000
Úvery podľa meny a úrokovej sadzby						
EUR						
- s pevnou úrok. sadzbou	-	-	-	-	-	-
- s pohyblivou úrok. sadzbou	-	90 000	90 000	-	250 000	250 000
Úvery celkom	-	90 000	90 000	-	250 000	250 000
Úvery sú splatné takto:						
Do jedného roka	-	90 000	90 000	-	250 000	250 000
Od 1 do 2 rokov	-	-	-	-	-	-
Od 2 do 5 rokov	-	-	-	-	-	-
Nad 5 rokov	-	-	-	-	-	-
Úvery celkom	-	90 000	90 000	-	250 000	250 000

K 31. decembru 2024 bol načerpaný úver s pohyblivou úrokovou sadzbou od komerčnej banky vo výške 90 000 tis. EUR, ktorý bol splatený v priebehu mesiaca január 2025. K 31. decembru 2023 boli načerpané krátkodobé úvery s pohyblivou úrokovou sadzbou od komerčných bánk vo výške 250 000 tis. EUR, ktoré boli splatené v priebehu mesiacov január až marec 2024.

Krátkodobé úvery môžu byť čerpané na revolvingovej báze s úrokovým obdobím 1 až 3 mesiace, prípadne formou kontokorentu. Úvery neboli zabezpečené žiadanými aktívami.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Úrokové sadzby úverov:

Úvery	2024	2023
EUR		
- s pevnou sadzbou	-	-
- s pohyblivou sadzbou	1M EURIBOR plus marža	1M EURIBOR plus marža

Účtovná hodnota a nominálna hodnota úverov:

	Účtovná hodnota		Nominálna hodnota	
	31. december 2024	31. december 2023	31. december 2024	31. december 2023
Úvery	90 000	250 000	90 000	250 000
Dlhopisy	-	-	-	-
Celkom	90 000	250 000	90 000	250 000

Skupina má nasledujúce nevyčerpané úverové linky:

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Pohyblivá sadzba:		
- splatná do jedného roka	989 000	719 000
- splatná nad jeden rok	-	-
Fixná sadzba:		
- splatná do jedného roka	-	-
- splatná nad jeden rok	-	-
	989 000	719 000

17. VÝNOSY BUDÚCICH OBDOBÍ

Výnosy budúcich období predstavujú hlavne nevyužitú časť grantu z Európskej komisie súvisiaceho s realizáciou projektu fuelCNG v sume 2 443 tis. EUR (31. december 2023: 2 642 tis. EUR). Maximálna suma grantu predstavuje hodnotu 15 207 tis. EUR.

V roku 2024 vznikol nárok na dotáciu na FVE Michalovce vo výške 175 tis. EUR.

18. ZÁVÄZKY Z LÍZINGU

Skupina vykázala záväzky z lízingu nasledovne:

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Krátkodobé záväzky z lízingu (pozn. 19)	988	904
Dlhodobé záväzky z lízingu	3 219	3 106
Záväzky z lízingu spolu	4 207	4 010

Analýza splatnosti lízingových záväzkov:

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Do jedného roka	988	904
Od 1 do 5 rokov	2 894	2 577
Nad 5 rokov	325	529
Celkom	4 207	4 010

19. ZÁVÄZKY Z OBCHODNÉHO STYKU A INÉ ZÁVÄZKY

	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Záväzky z nákupu a predaja zemného plynu a elektrickej energie	480 935	304 897
Zmluvné záväzky z predaja zákazníkom	120 390	126 167
Ostatné záväzky z obchodného styku a iné záväzky	60 575	89 515
z toho: <i>krátkodobé záväzky z lízingu (pozn. 18)</i>	988	904
Iné záväzky	4 688	10 051
Zamestnanci	7 423	7 206
Sociálne zabezpečenie a ostatné dane	54 992	76 851
Celkom	729 003	614 687

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Závazky z nákupu a predaja zemného plynu a elektrickej energie predstavujú bežné záväzky z nákupu zemného plynu a elektrickej energie a preplatky odberateľom zemného plynu a elektrickej energie.

Zmluvné záväzky z predaja zákazníkom predstavujú preplatky za dodávky komodity zákazníkom, ktoré sú vypočítané skupinou v modeli pre nevyfakturované dodávky a sú zúčtované s protizápisom ako zníženie výnosov z predaja komodity v aktuálnom roku. Skutočná spotreba zákazníkov bude určená na základe odpočtov po skončení kalendárneho roku. Tieto čiastky budú zúčtované na základe odmeranej skutočnej spotreby, ktorá bude určená odpočtami vykonanými počas nasledujúcich 12 mesiacov po skončení kalendárneho roku.

Splatnosť zmluvných záväzkov:

	<i>Krátkodobé záväzky</i>	<i>Dlhodobé záväzky</i>	<i>Celkom</i>
K 31. decembru 2024	120 390	-	120 390
K 31. decembru 2023	126 167	-	126 167

Ostatné záväzky z obchodného styku a iné záväzky predstavujú k 31. decembru 2024 najmä záväzky z vysporiadania derivátových kontraktov s aktuálnou dodávkou vo výške 44 177 tis. EUR (k 31. decembru 2023: 73 136 tis. EUR).

V skupine sú k 31. decembru 2024 evidované záväzky do lehoty splatnosti vo výške 728 944 tis. EUR (31. december 2023: 614 674 tis. EUR) a záväzky po lehote splatnosti vo výške 59 tis. EUR (31. december 2023: 13 tis. EUR).

Skupina nemá žiadne významné záväzky zabezpečené záložným právom alebo inou formou zabezpečenia.

Záväzky zo sociálneho fondu

	<i>Suma</i>
Počiatkový stav k 1. januáru 2024	253
Tvorba celkom:	359
<i>z nákladov</i>	359
<i>zo zisku</i>	-
Čerpanie celkom:	(386)
<i>peňažné odmeny a dary</i>	(19)
<i>jubilejné odmeny – pracovné</i>	(18)
<i>príspevok na stravu</i>	(87)
<i>kafetéria benefitov</i>	(10)
<i>ostatné čerpanie podľa kolektívnej zmluvy</i>	(252)
Konečný stav k 31. decembru 2024	226

20. ZÁKLADNÉ IMANIE

Základné imanie spoločnosti k 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023 tak predstavuje 26 666 536 plne splatených akcií (s nominálnou hodnotou 33,19 EUR), ktoré vlastní Slovenská republika, v mene ktorej koná Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky.

Základné imanie je v plnej výške zapísané v obchodnom registri.

V zmysle stanov spoločnosti, v prípade, že všetky akcie (s výnimkou vlastných akcií, ktoré spoločnosť nadobudla v zmysle § 161a alebo § 161b Obchodného zákonníka) vlastní jeden akcionár, v prípadoch, kedy zákon vyžaduje dvojtretinovú (2/3) väčšinu, sa na prijatie rozhodnutí vyžaduje dvojtretinovú (2/3) väčšina hlasov prítomných akcionárov na valnom zhromaždení. Ak má spoločnosť jediného akcionára, vykonáva tento akcionár pôsobnosť valného zhromaždenia vo forme písomných rozhodnutí, ktoré musia byť akcionárom podpísané. V prípadoch ustanovených zákonom, takéto rozhodnutia musia mať formu notárskej zápisnice.

21. ZÁKONNÉ A OSTATNÉ FONDY A NEROZDELENÝ ZISK

Od 1. januára 2006 je SPP povinný zostavovať len finančné výkazy v súlade s IFRS, tak ako boli schválené na použitie v EÚ (individuálne aj konsolidované). Rozdeliteľný zisk predstavuje len nerozdelený zisk podľa individuálnych finančných výkazov.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Zákonný rezervný fond a ostatné fondy

Zákonný rezervný fond vo výške 1 197 683 tis. EUR (k 31. decembru 2023: 1 197 683 tis. EUR) sa vytvára v súlade so slovenskou legislatívou a nedá sa rozdeliť medzi akcionárov. Vytvára sa z nerozdeleného zisku a je určený na krytie prípadných budúcich strát alebo zvýšenie základného imania. Tvorba zákonného rezervného fondu je určená ako najmenej 10 % zisku bežného roka (podľa individuálnej účtovnej závierky), až kým nedosiahne výšku najmenej 20 % základného imania.

Dňa 10. septembra 2024 rozhodol jediný akcionár SPP o prerozdelení časti splateného kapitálového fondu z príspevku akcionára jedinému akcionárovi, a to v sume 80 miliónov EUR.

Rezerva zo zabezpečovacích derivátov

Rezerva zo zabezpečovacích derivátov predstavuje zisky a straty zo zabezpečenia peňažných tokov.

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Počiatočný stav	(69 668)	261 203
Zisk/strata zo zabezpečenia peňažných tokov	84 059	(24 412)
Komoditné swapové a termínové kontrakty	85 589	(75 922)
Komoditné swapové kontrakty *	(510)	52 530
Komoditné forwardové kontrakty *	-	-
Úrokové swapové kontrakty *	(1 020)	(1 020)
Daň z príjmov vzťahujúca sa na zisky/straty zúčtované do vlastného imania	(20 541)	15 944
Daň z príjmov vzťahujúca sa na zisky/straty zúčtované do vlastného imania *	510	(10 710)
Prevod do výkazu ziskov a strát	80 512	(394 542)
Komoditné swapové a termínové kontrakty	75 922	(506 232)
Komoditné swapové kontrakty *	-	107 610
Úrokové swapové kontrakty *	4 590	4 080
Daň z príjmov vzťahujúca sa na zisky/straty zúčtované do výkazu ziskov a strát	(15 944)	106 309
Daň z príjmov vzťahujúca sa na zisky/straty zúčtované do výkazu ziskov a strát *	(1 020)	(23 460)
Konečný stav	57 908	(69 668)

* podiel z pridruženej spoločnosti

Rezerva zo zabezpečovacích derivátov predstavuje kumulatívnu účinnú časť ziskov alebo strát vyplývajúcu zo zmeny reálnej hodnoty zabezpečovacích nástrojov uzatvorených pre zabezpečenie peňažných tokov. Kumulatívny zisk alebo strata zo zmeny reálnej hodnoty zabezpečovacích derivátov, ktoré sú vykazované a kumulované v rezerve zo zabezpečovacích derivátov, sa reklasifikuje do výkazu ziskov a strát v prípade, keď má zabezpečovaná transakcia vplyv na výkaz ziskov a strát.

K 31. decembru 2024 SPP zaúčtoval odložený daňový záväzok vzťahujúci sa k rezerve zo zabezpečujúcich derivátov vo výške 20 541 tis. EUR (k 31. decembru 2023: odloženú daňovú pohľadávku vo výške 15 944 tis. EUR).

Zisky/(straty) vyplývajúce zo zmeny reálnej hodnoty zabezpečovacích nástrojov prevedené počas bežného obdobia z vlastného imania do výkazu ziskov a strát sú zahrnuté v nasledovných riadkoch konsolidovaného výkazu ziskov a strát:

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Nákup zemného plynu, elektrickej energie a spotreba materiálu a energie	(75 922)	506 232
Podiel na zisku pridružených spoločností a spoločných podnikov	(3 570)	(88 230)
Daň z príjmov zúčtovaná do nákladov	15 944	(106 309)
Celkom	(63 548)	311 693

Nerozdelený zisk a rozdelenie zisku

Ostatné fondy a rezervy vo vlastnom imaní nie sú rozdeliteľné akcionárom SPP okrem finančného príspevku od akcionára.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

22. VÝNOSY ZO ZMLÚV SO ZÁKAZNÍKMI, KOMPENZÁCIE A OSTATNÉ ZISKY A STRATY

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Výnosy z predaja zemného plynu	2 454 746	3 559 442
Výnosy z predaja elektrickej energie	570 177	605 352
Ostatné výnosy	17 686	17 418
Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi, celkom	3 042 609	4 182 212

Kompensácie

Za rok končiaci sa 31. decembra 2024 SPP zaúčtoval prijaté kompenzácie a nárok na prijaté kompenzácie od MH SR týkajúce sa dodávky plynu a elektriny vo výške 437 373 tis. EUR (za rok končiaci sa 31. decembra 2023: 777 016 tis. EUR, (pozri pozn. 3p a pozn. 30 Cenová regulácia).

Ostatné zisky a straty

Vzhľadom na vývoj na komoditných trhoch a v súlade s prijatou obchodnou stratégiou skupina počas rokov 2024 a 2023 reklasifikovala časť zabezpečujúcich derivátov - pôvodne vykázaných v rezerve za zabezpečujúcich derivátov vo vlastnom imaní - do nezabezpečujúcich derivátov, v dôsledku čoho vykázala za rok končiaci sa 31. decembra 2024 stratu z derivátových operácií vo výške 86 122 tis. EUR (za rok končiaci sa 31. decembra 2023: 92 052 tis. EUR).

V zmysle Zmluvy o implementácii mimoriadnych opatrení na elimináciu dopadu nárastu cien elektrickej energie na vybrané skupiny odberateľov, reg. č. MH SR 236/2023-2060-4100 zo 14. septembra 2023, uzavretá medzi Slovenskou republikou v mene ktorej koná MH SR a MF SR a Slovak Power Holding, B.V. a Slovenské elektrárne, a. s. a Slovenský plynárenský priemysel, a.s. mala spoločnosť SPP, ako Agent, nárok na finančnú kompenzáciu nedodaného množstva elektriny za rok 2023. Spoločnosť za rok končiaci sa 31. decembra 2023 vykázala finančnú kompenzáciu na riadku ostatné zisky a straty s protizápisom v pohľadávkach a poskytnutých preddavkoch voči spoločnosti Slovenské elektrárne, a.s.

23. OSOBNÉ NÁKLADY

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Mzdy a odmeny	29 997	26 247
Náklady na sociálne zabezpečenie	13 197	10 700
Osobné náklady, celkom	43 194	36 947

Skupina odvádza príspevkov vo výške 36,2 % z príslušného vymeriavacieho základu stanoveného zákonom, maximálne však z 9 128 EUR (okrem úrazového a zdravotného poistenia). Zamestnanci prispievajú do týchto fondov ďalšími 13,4 % zo svojich vymeriavacích základov, maximálne však do vyššie uvedeného limitu.

Spoločnosť so sídlom v ČR odvádza 33,8% (poistné na sociálne zabezpečenie a príspevok na štátnu politiku zamestnanosti 24,8% + verejné zdravotné poistenie 9%). Ročný maximálny vymeriavací základ pre poistenie na sociálne zabezpečenie a príspevok na štátnu politiku zamestnanosti je 2 110 tis. CZK. Zamestnanci odvádzajú celkom 11% (poistenie na sociálne zabezpečenie a príspevok na štátnu politiku zamestnanosti 6,5% + verejné zdravotné poistenie 4,5%).

24. ZISK Z INVESTÍCIÍ

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Výnosové úroky	23 842	10 417
Ostatné príjmy/(straty) z investícií, netto	291	(313)
Zisk z investícií, celkom	24 133	10 104

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

25. NÁKLADY NA FINANCOVANIE

	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2024</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2023</i>
Nákladové úroky	(2 447)	(19 285)
Kurzové rozdiely z finančnej činnosti - zisk/(strata)	48	(1 230)
Ostatné	(442)	(512)
Náklady na financovanie, celkom	(2 841)	(21 027)

26. NÁKLADY NA SLUŽBY AUDÍTORA

	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2024</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2023</i>
Overenie účtovnej závierky audítorom	152	131
Iné uisťovacie služby	-	-
Celkom	152	131

27. DANE

27.1. Daň z príjmov

Daň z príjmov zahŕňa:

	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2024</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2023</i>
Splatná daň	41 740	23 941
Osobitný odvod z podnikania v regulovaných odvetviach	14 109	12 766
Podiel na dani z príjmov pridružených a spoločných podnikov	-	-
Odložená daň (pozn. 27.2) - bežné obdobie	18 665	(2 588)
Celkom	74 514	34 119

V nasledujúcej tabuľke uvádzame odsúhlasenie vykázanej dane z príjmov a teoretickej sumy vypočítanej s použitím štandardných daňových sadzieb:

	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2024</i>	<i>Rok končiaci sa 31. decembra 2023</i>
Zisk /(strata) pred zdanením	432 330	236 108
Daň z príjmov pri sadzbe 21%	90 789	49 583
Vplyv nedaňových výnosov a úprav z trvalých zmien medzi účtovnými a daňovými hodnotami aktív a pasív	(30 034)	(21 070)
Rozpustenie odloženej dane a vplyv dočasných rozdielov vrátane daňovej straty, ku ktorým nebola účtovaná odložená daňová pohľadávka	-	(6 286)
Vplyv zmeny sadzby dane	(1 670)	-
Osobitný odvod vrátane efektu osobitného odvodu ako daňovo uznanej položky	13 174	11 798
Ostatné úpravy	2 255	94
Daň z príjmov za bežné obdobie	74 514	34 119

Reálne vykázaná sadzba dane sa líši od štandardnej, zákonom stanovenej sadzby dane vo výške 21 % platnej v rokoch 2024 a 2023 najmä z titulu úprav základu dane pre splatnú daň o položky zvyšujúce a znižujúce základ dane v zmysle platnej daňovej legislatívy. Tieto úpravy zahŕňajú najmä nedaňové rezervy a opravné položky, rozdiel medzi daňovými a účtovnými odpismi dlhodobého majetku, oceňovacie rozdiely pri nepeňažných vkladoch, nedaňová strata z iných ako zabezpečujúcich derivátových operácií, náklady daňovo uznateľné až po zaplatení a iné.

K 31. decembru 2024 skupina vykázala splatnú daň vo výkaze ziskov a strát vo výške 41 740 tis. EUR (31. december 2023: 23 941 tis. EUR).

Súčasťou dane z príjmov v zmysle požiadaviek Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva je i osobitný odvod z podnikania v regulovaných odvetviach podľa osobitného predpisu (pozn. 3u).

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

K 31. decembru 2024 skupina zaúčtovala záväzok z osobitného odvodu z podnikania v regulovaných odvetviach vo výške 7 396 tis. EUR (31. december 2023: záväzok vo výške 7 686 tis. EUR), ktorý vykázala spolu so záväzkom zo splatnej dane vo výške 17 610 tis. EUR (31. december 2023: záväzok vo výške 13 587 tis. EUR), na súvahe na riadku daňové záväzky z dane z príjmu vo výške 25 006 tis. EUR (31. december 2023: záväzok vo výške 21 273 tis. EUR).

V súvislosti s tzv. dorovnávacou daňou (Pillar II) vykonala skupina v roku 2024 predbežné posúdenie svojej potenciálnej expozície, na základe ktorej neidentifikovala riziko dodatočného daňového plnenia.

27.2. Odložená daň z príjmov

Skupina použila na výpočet odloženej dane z príjmov sadzbu dane 24 % (31. december 2023: 21 %).

Vzhľadom k tomu, že skupina v blízkej budúcnosti očakáva dostatočné daňové zisky, k 31. decembru 2024 a 31. decembru 2023 zaúčtovala odloženú daňovú pohľadávku zo všetkých dočasných rozdielov.

Nasledujúca tabuľka zobrazuje odložené daňové pohľadávky a záväzky vykazané netto na súvahe s vplyvom vo výkaze ziskov a strát a vo vlastnom imaní:

	Odložená daňová pohľadávka/ (záväzok) vykázaná vo výkaze ziskov a strát	Odložená daňová pohľadávka/ (záväzok) vykázaná vo vlastnom imaní	Odložená daňová pohľadávka/ (záväzok) celkom
K 31. decembru 2024			
Rozdiel v zostatkových hodnotách dlhodobého majetku	8 898	-	8 898
Rezervy, zamestnanecké požitky a ostatné	2 148	120	2 268
Opravné položky k pohľadávkam	2 582	-	2 582
Opravné položky k zásobám	-	-	-
Rezerva zo zabezpečujúcich derivátov	-	(20 541)	(20 541)
Celkom	13 628	(20 421)	(6 793)
K 31. decembru 2023			
Rozdiel v zostatkových hodnotách dlhodobého majetku	8 719	-	8 719
Rezervy a zamestnanecké požitky	1 718	-	1 718
Opravné položky k pohľadávkam	2 156	-	2 156
Opravné položky k zásobám	19 704	-	19 704
Rezerva zo zabezpečujúcich derivátov	-	15 944	15 944
Celkom	32 297	15 944	48 241
Medziročný vplyv vo výkaze ziskov a strát/vlastnom imaní	(18 669)	(36 365)	

Skupina zaúčtovala k 31. decembru 2024 odloženú daňovú pohľadávku vo výške 13 628 tis. EUR s vplyvom vo výkaze ziskov a strát a odložený daňový záväzok vzťahujúci sa najmä k rezerve zo zabezpečujúcich derivátov vo vlastnom imaní (pozn. 21) vo výške 20 421 tis. EUR s protizápisom netto na súvahe na riadku odložený daňový záväzok vo výške 6 793 tis. EUR.

K 31. decembru 2023 skupina zaúčtovala odloženú daňovú pohľadávku vo výške 32 297 tis. EUR s vplyvom vo výkaze ziskov a strát a odloženú daňovú pohľadávku vzťahujúcu sa k rezerve zo zabezpečujúcich derivátov vo vlastnom imaní (pozn. 21) vo výške 15 944 tis. EUR s protizápisom netto na súvahe na riadku odložená daňová pohľadávka vo výške 48 241 tis. EUR.

28. DAŇOVÉ VPLYVY VO VÝKAZE OSTATNÝCH SÚHRNNÝCH ZISKOV A STRÁT

Zverejnenie daňových vplyvov vzťahujúcich sa ku každej položke ostatných súhrnných ziskov a strát:

K 31. decembru 2024	Pred daňou	Daň	Po dani
Zmena rezervy z kurzového prepočtu – vplyv z konsolidácie dcérskej spoločnosti a podiel z pridruženej spoločnosti	(866)	-	(866)
Zabezpečovacie deriváty (Cash flow hedging)	161 511	(36 485)	125 026
Zabezpečovacie deriváty (Cash flow hedging) – podiel z pridruženej spoločnosti	3 060	(510)	2 550
Ostatné	(457)	120	(337)
Ostatné súhrnné zisky a straty za obdobie	163 248	(36 875)	126 373

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

K 31. decembru 2023	Pred daňou	Daň	Po dani
Zmena rezervy z kurzového prepočtu – vplyv z konsolidácie dcérskej spoločnosti a podiel z pridruženej spoločnosti	(2 061)	-	(2 061)
Zabezpečovacie deriváty (Cash flow hedging)	(582 154)	122 253	(459 901)
Zabezpečovacie deriváty (Cash flow hedging) – podiel z pridruženej spoločnosti	163 200	(34 170)	129 030
Ostatné	(10)	-	(10)
Ostatné súhrnné zisky a straty za obdobie	(421 025)	88 083	(332 942)

29. PEŇAŽNÉ TOKY Z PREVÁDZKOVEJ ČINNOSTI

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Zisk pre zdanením	432 330	236 108
Úpravy:		
Odpisy a amortizácia	9 820	9 391
Rezervy, opravné položky a iné nepeňažné položky	(82 592)	(34 546)
Strata/(Zisk) z predaja dlhodobého majetku	(149)	(14)
Precenenie finančných nástrojov	29 373	170 413
Úrokové výnosy	(23 842)	(10 416)
Úrokové náklady	2 447	19 284
Podiel na zisku pridružených spoločností a spoločných podnikov	(247 097)	(192 842)
(Zvýšenie)/zníženie stavu pohľadávok a preddavkov	(323 658)	(668 928)
(Zvýšenie)/zníženie stavu zásob	110 448	858 977
Zvýšenie/(zníženie) stavu záväzkov z obchodného styku a ostatných záväzkov	115 043	(758 996)
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti	22 123	(371 569)

30. PODMIENENÉ ZÁVÄZKY

Závazky vyplývajúce z investičnej činnosti

K 31. decembru 2024 boli uzavreté zmluvy na obstaranie dlhodobého majetku vo výške 9 992 tis. EUR (k 31. decembru 2023: 12 349 tis. EUR), ktoré nie sú vykázané v týchto konsolidovaných finančných výkazoch.

Zmluvy o operatívnom prenájme - skupina ako nájomca

Skupina má v nájme dopravné prostriedky na základe zmlúv o operatívnom prenájme. Pôvodná rámcová zmluva mala trvanie do 31. decembra 2022, čiastkové zmluvy majú individuálne trvanie a skupina nemá právo opcie na kúpu majetku po ukončení trvania prenájmu. V 2022 bola podpísaná nová rámcová zmluva na dobu neurčitú.

Skupina má ďalej v nájme nebytové priestory a pozemky od tretích osôb.

Účtovné hodnoty vykázaného majetku z práva na užívanie a pohyby počas obdobia sa uvádzajú v pozn. 8.

Účtovné hodnoty vykázaných záväzkov z lízingu a pohyby počas obdobia sa uvádzajú v pozn. 18.

V nasledujúcej tabuľke uvádzame hodnoty vykázané vo výkaze ziskov a strát:

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Odpisy majetku z práva na užívanie	1 084	949
Úrokové náklady z lízgových záväzkov	126	73
Celková suma vykázaná vo výkaze ziskov a strát	1 210	1 022

Zmluvy o operatívnom prenájme – skupina ako prenajímateľ

Skupina prenajíma nebytové priestory (cca. 68 365 m²), pozemky vrátane vonkajších parkovacích miest a hnutelný majetok. Ročné výnosy z nájomného vykázané vo výkaze ziskov a strát za obdobie boli vo výške 3 169 tis. EUR (2023: 3 032 tis. EUR). Prenajaté nebytové priestory, pozemky a hnutelný majetok skupina vykazuje v súvahe ako investície v nehnuteľnostiach.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Nakoľko nájomné zmluvy sú uzatvárané prevažne na dobu neurčitú, skupina zverejňuje budúce minimálne splátky nevyvovedateľných pohľadávok z lízingu len na nasledujúce obdobie:

Obdobie	K 31. decembru 2024	K 31. decembru 2023
Do jedného roku	5 417	5 047

Nákup zemného plynu

SPP má uzatvorený dlhodobý kontrakt na nákup zemného plynu od spoločnosti Gazprom export LLC, ktorý do konca roku 2024 plne pokrýval zdrojovanie koncových zákazníkov na Slovensku. Dlhodobý kontrakt má ceny určené podľa dohodnutého cenového vzorca v závislosti od cien zemného plynu na komoditných trhoch a dodávku na území Slovenskej republiky. V súvislosti s nepokračovaním prepravy zemného plynu cez územie Ukrajiny došlo od 1. januára 2025 k výpadku dodávok od Gazprom export LLC. SPP v súčasnosti pokrýva dodávku zemného plynu prostredníctvom zásobníkov a diverzifikačných kontraktov, využívajúc alternatívne prepravné cesty z Maďarskej republiky, Nemecka a Rakúska.

Zmluvy o predaji zemného plynu a elektriny

Zmluvy o združenej dodávke zemného plynu a elektriny s malými podnikmi a domácnosťami definujú produkty, ktorých cenníky sú vydávané v súlade s cenovými rozhodnutiami ÚRSO pre regulovaný subjekt SPP ako dodávateľa zemného plynu a elektriny.

Predaj zemného plynu a elektriny stredným a veľkým zákazníkom je predmetom zmlúv o združenej dodávke plynu alebo zmlúv o dodávke plynu, zmlúv o združenej dodávke elektriny alebo zmlúv o dodávke elektriny s prevzatím zodpovednosti za odchýlku. Zmluvy sa uzatvárajú spravidla na jeden alebo viac rokov.

Ceny dohodnuté v zmluvách štandardne zahŕňajú kapacitnú aj komoditnú zložku. Cena distribučných a ostatných zložiek ceny je určená cenovými rozhodnutiami ÚRSO pre distribučné spoločnosti a operátora trhu a prenosovej sústavy.

Poskytnuté záruky

Poskytnuté záruky skupiny predstavujú garanciu spoločnosti SPP ako materskej spoločnosti za spoločnosť SPP CZ v prospech tretích strán v celkovej výške 20 147 tis. EUR k 31. decembru 2024 (k 31. decembru 2023: 20 280 tis. EUR). Suma poskytnutých bankových a iných záruk skupiny k 31. decembru 2024 predstavovala 120 608 tis. EUR (k 31. decembru 2023: 156 547 tis. EUR).

Významné zmluvné záväzky s bývalými dcérskymi spoločnosťami, ktoré pokračujú po ukončení reorganizácie skupiny SPP

Po ukončení reorganizácie skupiny SPP naďalej pokračuje vo významných zmluvných záväzkoch z titulu nákupu skladovacích kapacít so spoločnosťou NAFTA, a.s. nákupom distribučných a prepravných služieb od SPP – distribúcia, a.s. a eustream, a.s.

Skupina skladuje zemný plyn v podzemných zásobníkoch prevádzkovaných spoločnosťou NAFTA, a.s., ktoré sa využívajú na vtláčanie a ťažbu zemného plynu podľa sezónnych potrieb a na zabezpečenie štandardu bezpečnosti dodávok vyplývajúcich zo zákona. Poplatky za skladovanie sú stanovené v jednotlivých skladovacích kontraktach.

Skupina nakupuje prepravné služby a prepravné kapacity na základe zmlúv typu *ship or pay* uzatvorených so spoločnosťou eustream, a.s. Poplatky a obchodné podmienky v týchto zmluvách sú plne regulované zo strany ÚRSO.

Poplatky za distribučné služby závisia od fixnej a variabilnej zložky a sú tiež plne regulované zo strany ÚRSO.

Dane

Skupina uskutočňuje transakcie s dcérskymi a pridruženými spoločnosťami a ostatnými spriaznenými osobami. Všetky transakcie s týmito spriaznenými stranami sú ocenené na základe princípu nezávislej trhovej ceny. Daňové prostredie, v ktorom skupina na Slovensku pôsobí, závisí od bežnej daňovej legislatívy a praxe s nízkym počtom precedensov. Daň z príjmov na Slovensku sa vyberá od každého daňového subjektu a teda neexistuje koncept zdaňovania skupiny alebo daňových úľav v rámci skupiny. Daňové orgány v Slovenskej republike majú rozsiahlu právomoc pri interpretácii platných daňových zákonov, ktoré sa navyše neustále novelizujú, v dôsledku čoho môžu daňové kontroly priniesť nečakané výsledky.

Právne spory a možné straty

V súčasnosti je skupina zaangažovaná v niekoľkých sporoch týkajúcich sa zmieniek a údajných porušení zmlúv. Okrem zmieniek a sporov uvedených nižšie je skupina zainteresovaná aj v iných sporoch, ktoré sa vyskytujú v rámci bežnej podnikateľskej činnosti, a neočakáva sa, že by mali individuálne alebo v súhrne významný nepriaznivý efekt na priložené finančné výkazy. Konečný výsledok týchto sporov môže vyústiť do záväzkov vyšších, než sú zaúčtované rezervy.

Zmenky

Manažment SPP si je vedomý existencie zmieniek, ktoré boli údajne podpísané bývalým generálnym riaditeľom SPP pred rokom 1999. SPP verejne vyhlásil, že poprie platnosť týchto zmieniek podpísaných bývalým generálnym riaditeľom na súde na základe podozrenia, že ide o podvod a že zmenky nijakým spôsobom nesúvisia so zmluvnými vzťahmi SPP.

Šesť (6) zmieniek v celkovej hodnote istiny cca 30 mil. EUR je v súčasnosti v rôznom štádiu konania na súdoch Slovenskej republiky. V ďalších desiatich (10) prípadoch týkajúcich sa zmieniek v hodnote istiny cca 167 mil. EUR boli súdne konania právoplatne ukončené v prospech SPP.

Manažment SPP na základe vyjadrenia svojich právnych zástupcov obhajuje záujmy spoločnosti v týchto prípadoch s využitím všetkých dostupných právnych prostriedkov. SPP zaúčtoval rezervu na možnú stratu súvisiacu s niekoľkými zmenkami. Suma rezervy nie je samostatne zverejnená, pretože manažment SPP sa domnieva, že jej zverejnenie by mohlo vážne ohroziť pozíciu SPP v príslušnom spore. V týchto finančných výkazoch neboli vytvorené žiadne iné rezervy na potenciálne straty v súvislosti so zmenkami, ktoré by mohli nastať, keďže konečný výsledok ostatných prípadov je neistý a v súčasnosti ho nemožno predpokladať.

Ostatné právne spory

SPP je sporovou stranou, resp. účastníkom konania v ďalších konaniach pred súdmi.

Výška rezerv a iné informácie, ktoré sa vzťahujú na jednotlivé konania, nie sú samostatne zverejnené, pretože manažment SPP sa domnieva, že ich zverejnenie by mohlo vážne ohroziť pozíciu SPP v týchto sporoch.

Legislatívne podmienky na podnikanie v energetike

Právny a regulačný rámec na trhu dodávky plynu a elektriny v Slovenskej republike v zmysle národného práva a práva Európskej únie („EÚ“)

Základný právny rámec na podnikanie v energetike predstavuje zákon č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov („**Zákon o energetike**“) a zákon č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach („**Zákon o regulácii**“).

Ďalšími všeobecne záväznými právnymi predpismi, ktoré priamo ovplyvňujú obchodnú činnosť spoločnosti sú zákon č. 321/2014 Z. z. o energetickej efektívnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov („**Zákon o energetickej efektívnosti**“) a zákon č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov („**Zákon o OZE**“). Zákon o energetickej efektívnosti, okrem iného, ustanovuje rámec pre racionálne používanie energie, opatrenia na podporu a zlepšenie energetickej efektívnosti, práva a povinnosti osôb v oblasti energetickej efektívnosti a pri výkone energetického auditu, podnikanie v oblasti poskytovania energetických služieb a upravuje pravidlá pri poskytovaní informácií koncovým odberateľom energie. Zákon o OZE upravuje inštitút výkupcu elektriny z obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby, pričom na obdobie rokov 2023 až 2025 sa výkupcom elektriny pre celé územie Slovenskej republiky, na základe priameho určenia Ministerstvom hospodárstva Slovenskej republiky, stala spoločnosť SPP.

Podnikanie SPP ďalej ovplyvňujú aj zákon č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákon č. 371/2021 Z.z. o významných investíciách, zákon č. 142/2024 Z. z. o mimoriadnych opatreniach pre strategické investície a pre výstavbu transeurópskej dopravnej siete a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zákon č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Významný vplyv na obchodnú činnosť spoločnosti má Európska zelená dohoda, plán REPowerEU a úprava existujúcich smerníc a nariadení EÚ v oblasti energetiky, vnútorného trhu s plynom, oblasti ochrany životného prostredia, klimatických zmien a ochrany ovzdušia či dopravy. Hlavným strategickým dokumentom v oblasti energetiky a klímy na úrovni SR je Integrovaný národný energetický a klimatický plán na roky 2021 – 2030 („**INEKP**“). Spolu s INEKP obchodnú činnosť spoločnosti ovplyvňujú taktiež ďalšie politiky a stratégie na úrovni SR, a to napr. Vízia a stratégia rozvoja Slovenska do roku 2030, Stratégia environmentálnej politiky SR do roku 2030, Nízkouhlíková stratégia rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030 s výhľadom do roku 2050, ako aj nastavenie poskytovania zdrojov EÚ a aj nastavenie Plánu obnovy a odolnosti a zdrojov EÚ v rámci nového viacročného rozpočtu na roky 2021 až 2027, z ktorých by mal byť významný podiel vyčlenený na projekty zamerané na zlepšovanie stavu životného prostredia.

V rámci práva EÚ obchodnú činnosť SPP ovplyvňovali opatrenia na zamedzenie vysokým cenám energie a zlepšenie bezpečnosti dodávok energie. Jedným z týchto opatrení je Nariadenie Rady (EÚ) 2022/2576 z 19. decembra 2022 o posilnení solidarity prostredníctvom lepšej koordinácie nákupu plynu, spoľahlivých referenčných cien a cezhraničnej výmeny plynu, na základe ktorého sa zaviedol nový mechanizmus na spoločný nákup plynu v rámci EÚ prostredníctvom poskytovateľa služieb vybraného Európskou komisiou a Nariadenie Rady (EÚ) 2022/2578 z 22. decembra 2022, ktorým sa zaviedol mechanizmus korekcie trhu na ochranu občanov Únie a hospodárstva pred nadmerne vysokými cenami.

Obchodnú činnosť SPP taktiež ovplyvňuje Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2019/943 z 5. júna 2019 o vnútornom trhu s elektrinou, ktoré stanovuje pravidlá na zabezpečenie fungovania vnútorného trhu s elektrinou. V oblasti správy a riadenia spoločnosti (corporate governance) sú kľúčovými predpismi vplyvajúcimi na SPP nové právne predpisy v oblasti vykazovania v spojitosti s otázkami udržateľnosti a ochrany životného prostredia, ako aj zodpovedného podnikania (responsible business conduct), v rámci konceptu ESG (Environment – Social – Governance) vrátane dohľadu a vyhodnocovanie kritérií udržateľnosti v dodávateľskom reťazci a ich implementácia v národnej legislatíve, konkrétne implementácia Smernice EÚ 2022/2464 (vykazovanie nefinančných informácií podnikov) v zákone č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve bude SPP povinne vykazovať nefinančné informácie (informácie o udržateľnosti) vrátane ich overenia audítorom prostredníctvom výročnej správy.

SPP je ako účastník veľkoobchodného trhu s energiou povinná dodržiavať povinnosti priamo vyplývajúce z Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1227/2011 o integrite a transparentnosti veľkoobchodného trhu s energiou („**Nariadenie REMIT**“). Ide predovšetkým o dodržiavanie povinnosti zverejňovať dôverné informácie, zákaz zneužívania dôverných informácií v obchodnom styku (insider trading), zákaz manipulácie s trhom a povinnosť poskytovať záznamy o transakciách na veľkoobchodných trhoch s energiou, vrátane pokynov na obchodovanie Agentúre pre spoluprácu regulačných orgánov pre oblasť energetiky. Podrobnosti o oznamovaní údajov upravuje Vykonávacie nariadenie Komisie (EÚ) č. 1348/2014.

Okrem vyššie uvedených európskych a národných všeobecne záväzných právnych predpisov sú legislatívne podmienky na podnikanie v energetike ovplyvnené tiež právnymi predpismi v oblasti ochrany osobných údajov (Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov („**Nariadenie GDPR**“) a zákon č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov, zákon č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách), v oblasti slobody poskytovania informácií (zákon č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) („**Infozákon**“)), v oblasti uzatvárania zmlúv vo verejnom sektore (zákon č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov) („**Zákon o RPVS**“), v oblasti ochrany práv spotrebiteľov (zákon č. 108/2024 Z. z. o ochrane spotrebiteľa) a v oblasti obchodovania na trhu s finančnými nástrojmi (Smernica 2014/65/EÚ o trhoch s finančnými nástrojmi (MiFID II), resp. zákon č. 566/2001 Z. z. o cenných papieroch a investičných službách, Nariadenie (EÚ) č. 600/2014 o trhoch s finančnými nástrojmi (MiFIR), Nariadenie (EÚ) č. 596/2014 o zneužívaní trhu (MAR), Smernica 2014/57/EU o trestných sankciách za zneužívanie trhu (CSMAD), Nariadenie (EÚ) č. 648/2012 o mimoburzových derivátoch, centrálnych protistranách a archívoch obchodných údajov (EMIR)) a taktiež v oblasti boja proti praniu špinavých peňazí (zákon č. 297/2008 Z. z. o ochrane pred legalizáciou príjmov z trestnej činnosti a o ochrane pred financovaním terorizmu a o zmene a doplnení niektorých zákonov), či v oblasti tzv. whistleblowingu (zákon č. 54/2019 Z. z. o ochrane oznamovateľov protispoločenskej činnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov) a kybernetickej bezpečnosti (zákon č. 69/2018 Z. z. o kybernetickej bezpečnosti, Smernica (EÚ) 2022/2555 o opatreniach na zabezpečenie vysokej spoločnej úrovne kybernetickej bezpečnosti v Unii (NIS 2)).

Cenová regulácia

V oblasti cenovej regulácie dodávky plynu a elektriny je základný rámec tvorený Zákonom o regulácii. Regulačné obdobie je stanovené na obdobie rokov 2023 – 2027. Regulačná politika definuje stratégiu, rozsah a základné kontúry spôsobu vykonávania regulácie, a to pre odvetvia elektroenergetiky, plynárenstva, tepelnej energetiky a vodného hospodárstva. Cieľom regulačnej politiky na prebiehajúce regulačné obdobie je vytvoriť transparentné a predvídateľné regulačné prostredie, ktoré je motivujúce pre investície a súčasne vytvorí podmienky pre efektívnu realizáciu politík EÚ.

Cenovej regulácii v rokoch 2023 a 2024 podliehala dodávka elektriny a plynu pre domácnosti a zraniteľným odberateľom (t.j. malí odberatelia, zariadenia sociálnych služieb, zariadenia sociálnoprávnej ochrany detí a sociálnej kurately a odberatelia využívajúci elektrinu alebo plyn na výrobu tepla a ohrev teplej vody pre domácnosti v spoločnom zariadení na výrobu tepla a ohrev teplej vody), dodávka plynu dodávateľom poslednej inštancie a výroba, distribúcia a dodávka tepla a výkon činnosti výkupu elektriny.

Cenovú reguláciu vo vyššie uvedených oblastiach upravujú vykonávacie právne predpisy, a to vyhláška ÚRSO č. 147/2024 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia dodávky plynu a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v plynárenstve, vyhláška ÚRSO č. 154/2024 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia dodávky elektriny a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike, a vyhláška ÚRSO č. 312/2022 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v tepelnej energetike.

V dôsledku situácie spojenjej s vysokým nárastom cien plynu a elektriny na území Slovenskej republiky, prijala vláda Slovenskej republiky a Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky („**MH SR**“) opatrenia na zníženie týchto dopadov na určité skupiny odberateľov. Na základe týchto opatrení, SPP uplatňoval v roku 2024 maximálne ceny vypočítané spôsobom určeným nariadením vlády SR č. 463/2023 Z. z., ktorým sa ustanovuje maximálna cena za časť regulovanej dodávky plynu pre koncových odberateľov plynu v domácnosti, maximálna cena za časť regulovanej dodávky elektriny pre vybraných zraniteľných odberateľov elektriny a maximálna cena za časť regulovanej dodávky plynu pre vybraných zraniteľných odberateľov plynu a podmienky ich uplatnenia („**Nariadenie č. 463/2023**“) a nariadením vlády SR č. 465/2022 Z. z., ktorým sa ustanovujú maximálne ceny pre časť regulovanej dodávky elektriny a plynu pre vybraných koncových odberateľov a výšky taríf pre domácnosti a vybraných odberateľov elektriny, v znení neskorších zmien („**Nariadenie č. 465/2022**“). V zmysle nariadenia vlády SR č. 384/2024 Z. z., ktorým sa ustanovuje maximálna cena za časť regulovanej dodávky plynu a cena za prístup do prepravnej siete a prepravu plynu pre koncových odberateľov plynu v domácnosti, maximálna cena za časť regulovanej dodávky elektriny pre vybraných zraniteľných odberateľov elektriny a maximálna cena za časť regulovanej dodávky plynu a cena za prístup do prepravnej siete a prepravu plynu pre vybraných zraniteľných odberateľov plynu na rok 2025 a podmienky ich uplatnenia („**Nariadenie č. 384/2024**“) a nariadenia vlády SR č. 386/2024 Z. z., ktorým sa ustanovujú výšky taríf pre koncových odberateľov plynu v domácnosti a ostatných vybraných zraniteľných koncových odberateľov plynu sa budú aj v roku 2025 určovať ceny za dodávku plynu pre týchto odberateľov a ceny za dodávku elektriny pre vybraných zraniteľných odberateľov tak, ako boli určené pre rok 2024 v Nariadení č. 463/2023.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

V rokoch 2023 a 2024 sa rozdiel nákladov spoločnosti medzi cenou za dodávku plynu a elektriny stanovenou ÚRSO m v cenových rozhodnutiach a cenou stanovenou nariadením č. 463/2023 a Nariadením č. 465/2022 vyplácal formou kompenzácií schválenými MH SR a to na mesačnej báze.

SPP plnil v rokoch 2023 a 2024 aj úlohu tzv. agenta podľa Rozhodnutia MH SR č. 268935/2023-1060-570853 vo všeobecnom hospodárskom záujme z dôvodu zabezpečenia bezpečnosti, pravidelnosti, kvality a ceny dodávok elektriny pre odberateľov elektriny v domácnosti. Na základe tohto rozhodnutia SPP elektrinu nakupoval od určeného výrobcu (Slovenské elektrárne, a.s.) alebo na trhu a dodával ju za určenú cenu každému dodávateľovi elektriny, ktorý bol subjektom zúčtovania podľa Zákona o energetike a vykonával činnosť dodávky elektriny pre domácnosti na území Slovenskej republiky, pre účely dodávky elektriny domácnostiam v SR. V roku 2025 nebude SPP pokračovať v úlohe tzv. agenta.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

31. TRANSAKcie SO SPRIAZNENÝMI OSOBAMI

K 31. decembru 2024 a k 31. decembru 2023 bola 100 % vlastníkom akcií SPP Slovenská republika, v mene ktorej koná Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky. Na základe toho sú Vláda Slovenskej republiky a všetky spoločnosti kontrolované alebo spoločne kontrolované Vládou Slovenskej republiky spriaznenými osobami SPP ("subjekty Vlády Slovenskej republiky"). Okrem transakcií uvedených nižšie a okrem daní a transakcií súvisiacich s dodávkou zemného plynu a elektrickej energie, nemal SPP so subjektmi Vlády Slovenskej republiky v rokoch 2024 a 2023 žiadne individuálne významné transakcie. V prípade zverejnenia jednotlivito nevýznamných transakcií so subjektmi Vlády Slovenskej republiky SPP využil výnimku podľa IAS 24, odstavec 25.

V priebehu roka skupina uskutočnila nasledovné transakcie so spriaznenými osobami, ktoré nie sú konsolidovanými spoločnosťami v príslušných obdobiach v týchto konsolidovaných finančných výkazoch:

	2024					31. december 2024		
	Výnosy	Tvorba/ (zúčtovanie) opravných položiek k pohľadávkam	Náklady	Dividendy	Ostatné	Pohľadávky vrátane poskytnutých úverov	Opravné položky k pohľadáv- kam	Závazky
Ministerstvo hospodárstva SR	439 523	-	8	290 306	80 000	48 331	-	8
Ostatné spoločnosti	4 081	-	2 277	-	-	842	-	507
Prídružené spoločnosti	-	-	-	-	-	174 358	-	-
Spoločné podniky	-	-	1	-	-	-	-	-
Ostatné spriaznené osoby	25 856	-	412 888	-	-	16 479	-	46 192

Manažment skupiny považuje transakcie so spriaznenými osobami za transakcie uskutočnené podľa obvyklých obchodných podmienok.

Transakcie s ostatnými spoločnosťami a ostatnými spriaznenými osobami predstavujú najmä služby spojené s nákupom a predajom zemného plynu, elektrickej energie, prenájom dlhodobého majetku a skladovanie zemného plynu.

	2023					31. december 2023		
	Výnosy	Tvorba/ (zúčtovanie) opravných položiek k pohľadávkam	Náklady	Dividendy	Ostatné	Pohľadávky vrátane poskytnutých úverov	Opravné položky k pohľadáv- kam	Závazky
Ministerstvo hospodárstva SR	779 772	-	-	-	12	18 838	-	-
Ostatné spoločnosti	4 057	-	123	-	628	1 489	-	689
Prídružené spoločnosti	-	-	-	-	-	138 228	-	-
Spoločné podniky	-	-	-	-	2 003	-	-	1 000
Ostatné spriaznené osoby	41 868	-	448 029	-	-	13 234	-	46 905

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Odmeny vyplatené členom orgánov a výkonného manažmentu:

	Rok končiaci sa 31. decembra 2024	Rok končiaci sa 31. decembra 2023
Odmeny členom predstavenstva, dozornej rady, výkonného manažmentu a bývalým členom orgánov spolu	1 781	1 926
z toho:		
<i>predstavenstvo a výkonný manažment</i>	1 610	1 795
<i>dozorná rada</i>	171	131
Požitky po ukončení pracovného pomeru členom predstavenstva, dozornej rady, výkonného manažmentu a bývalým členom orgánov spolu	86	-
z toho:		
<i>predstavenstvo a výkonný manažment</i>	86	-
<i>dozorná rada</i>	-	-
Naturálne plnenia členom predstavenstva, dozornej rady, výkonného manažmentu a bývalým členom orgánov spolu	69	64
z toho:	69	64
<i>predstavenstvo a výkonný manažment</i>	-	-
<i>dozorná rada</i>	-	-

32. DODATOČNÉ INFORMÁCIE PODĽA ŠTATUTÁRNYCH POŽIADAVIEK KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM

a) Členovia orgánov spoločnosti

Orgán	Funkcia	Meno
Predstavenstvo	predseda	doc. Ing. Vojtech Ferencz, PhD., MBA
	podpredseda	Ing. Martin Rybár
	člen	JUDr. Pavel Jurek
	člen	Mgr. Boris Machút do 22.05.2024 a od 20.06.2024
	člen	Ing. Juraj Ondris, MBA
Dozorná rada	predseda	Dr. h. c. Ing. Tibor Mikuš, PhD.
	podpredseda	Ing. Ivan Šramko
	člen	Ing. Miloš Dančo
	člen	Ing. Róbert Gold, CA
	člen	Ing. Štefan Kapusta
	člen	Ing. Martin Kohútik
	člen	PhDr. Zuzana Ružeková Viera Uhrová
Výkonné vedenie	generálny riaditeľ	doc. Ing. Vojtech Ferencz, PhD., MBA
	riaditeľ divízie obchodu	Ing. Michal Ľalík od 18.03.2024
	riaditeľ divízie obchodu	Mgr. Peter Kučera do 13.03.2024
	riaditeľ divízie financií	Ing. Peter Bagin od 01.02.2024
	riaditeľ divízie financií	Ing. Miroslav Jankovič do 31.01.2024
	riaditeľ divízie rozvoja podnikania a riadenia dcérskych spoločností	JUDr. Ing. Viktor Lehotzký od 01.02.2024
	riaditeľ divízie korporátnych záležitostí	Mgr. Boris Machút od 01.02.2024
riaditeľ divízie interných služieb	JUDr. Ing. Viktor Lehotzký – poverený riadením divízie	

b) Konsolidované finančné výkazy

K 31. decembru 2024 SPP poskytla konsolidované finančné údaje ako konsolidovaná účtovná jednotka do vyššej konsolidácie Ministerstvu hospodárstva Slovenskej republiky, so sídlom Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava.

Najvyššou účtovnou jednotkou, ktorá konsoliduje spoločnosť SPP k 31. decembru 2024 je Ministerstvo financií Slovenskej republiky.

SPP zostavuje konsolidované finančné výkazy za svoju skupinu spoločností. Pozri pozn. 5 a 7 pre bližšie informácie o týchto spoločnostiach.

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.
POZNÁMKY KU KONSOLIDOVANÝM FINANČNÝM VÝKAZOM
za rok končiaci sa 31. decembra 2024
(v tis. EUR)

Konsolidované a individuálne finančné výkazy SPP sú zverejňované na webovom sídle SPP www.spp.sk.

Konsolidované a individuálne finančné výkazy SPP zverejnené v obdobiach do 31. decembra 2013 boli zverejnené v Obchodnom vestníku a uložené v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava 1, Záhradnícka ul. č. 10, 811 07 Bratislava. Konsolidované a individuálne finančné výkazy SPP a jeho dcérskych a pridružených spoločností sú v období po 1. januári 2014 uložené a zverejnené v Registri účtovných závierok pre subjekty so sídlom v Slovenskej republike a v Zbierke listín (Sbírka listín) pre subjekty so sídlom v Českej republike. Konsolidované a individuálne finančné výkazy dcérskych spoločností, spoločných podnikov a pridružených spoločností za obdobia do 31. decembra 2013 a spoločností so sídlom mimo územia Slovenskej republiky sú prístupné na príslušných registrových súdoch podľa sídla spoločnosti.

Pre detailnejšie informácie týkajúce sa konsolidovanej a konsolidujúcich účtovných jednotiek pozri pozn. 1, 5 a 7.

33. UDALOSTI PO DÁTUME SÚVAHY

Po 31. decembri 2024 nenastali udalosti, ktoré by mali významný vplyv na konsolidovanú účtovnú závierku skupiny.

K 1. januáru 2025 došlo k pozastaveniu dodávok zemného plynu od spoločnosti Gazprom export LLC v rámci dlhodobého nákupného kontraktu. Od 1. februára 2025 boli dohodnuté krátkodobé dodávky od Gazprom export LLC alternatívnou prepravnou trasou v čiastočnom objeme. Aktuálne prebiehajú rokovania o dodávkach pre ďalšie obdobia.

**Zostavené
dňa:**

26. marca 2025

**Podpisový záznam člena
štatutárneho orgánu účtovnej
jednotky alebo fyzickej osoby,
ktorá je účtovnou jednotkou:**

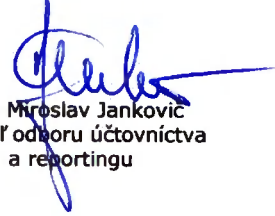
**Podpisový záznam
osoby zodpovednej
za zostavenie
účtovnej závierky:**

**Podpisový záznam osoby
zodpovednej za vedenie
účtovníctva:**

**Schválené
dňa:**


doc. Ing. Vojtech Ferencz, PhD., MBA
predseda predstavenstva
generálny riaditeľ


Ing. Peter Bagin
riaditeľ divízie financií


Ing. Miroslav Jankovic
riaditeľ odboru účtovníctva
a reportingu


Ing. Martin Rybár
podpredseda predstavenstva

Slovenský plynárenský priemysel, a.s.

DODATOK SPRÁVY NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA k časti Správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú vo výročnej správe

Akcionáriovi, dozornej rade a predstavenstvu spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s. a výboru pre audit:

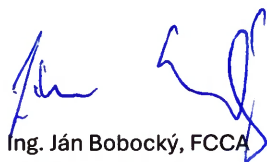
Overili sme individuálnu účtovnú závierku spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s. (ďalej len „spoločnosť“) k 31. decembru 2024 uvedenú v prílohe č. 1 priloženej konsolidovanej výročnej správy spoločnosti, ku ktorej sme dňa 26. marca 2025 vydali správu nezávislého audítora, ktorá je súčasťou prílohy č. 1 konsolidovanej výročnej správy spoločnosti. Taktiež sme overili konsolidovanú účtovnú závierku spoločnosti Slovenský plynárenský priemysel, a.s. a jej dcérskych spoločností (ďalej len „skupina“) k 31. decembru 2024 uvedenú v prílohe č. 2 priloženej konsolidovanej výročnej správy spoločnosti, ku ktorej sme dňa 26. marca 2025 vydali správu nezávislého audítora, ktorá je súčasťou prílohy č. 2 konsolidovanej výročnej správy spoločnosti. Tento dodatok sme vypracovali v zmysle § 27 odsek 6 zákona č. 423/2015 Z.z. o štatutárnom audite a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o štatutárnom audite“).

Na základe vykonaných prác, ktoré sú opísané v častiach „Správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú vo výročnej správe“ vyššie uvedených správ nezávislého audítora, podľa nášho názoru:

- informácie uvedené v konsolidovanej výročnej správe spoločnosti zostavenej za rok 2024 sú v súlade s jej individuálnou aj konsolidovanou účtovnou závierkou za daný rok,
- konsolidovaná výročná správa, s výnimkou požiadaviek týkajúcich sa vykazovania informácií o udržateľnosti, obsahuje informácie podľa zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.

Okrem toho, na základe našich poznatkov o skupine a jej situácii, ktoré sme získali počas auditov individuálnej účtovnej závierky a konsolidovanej účtovnej závierky, sme povinní uviesť, či sme zistili významné nesprávnosti v konsolidovanej výročnej správe. V tejto súvislosti neexistujú zistenia, ktoré by sme mali uviesť.

Bratislava 29. mája 2025



Ing. Ján Bobocký, FCCA
zodpovedný audítor
Licencia UDVA č. 1043

V mene spoločnosti
Deloitte Audit s.r.o.
Licencia SKAu č. 014