

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA

**k účtovnej závierke zostavenej k 31. decembru 2020
podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo
v znení prijatom Európskou úniou**

spoločnosti

Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

**IČO: 35 829 141
Mlynské nivy 59/A
824 84 Bratislava**

www.mandat.sk

MANDAT AUDIT, s.r.o., Námestie SNP 15, 811 01 Bratislava, Slovenská republika

TEL: 00421 2 571 042 11

FAX: 00421 2 571 042 99

EMAIL: office@mandat.sk

Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri súdu Bratislava I., Oddiel: Sro, vložka: 33134/B, IČO:35900172, IČ DPH: SK2021877242
MANDAT AUDIT, s.r.o. is a member of HLB International, the global advisory and accounting network

Správa nezávislého audítora k účtovnej závierke pre akcionára, predstavenstvo, dozornú radu a výbor pre audit spoločnosti Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

Správa z auditu účtovnej závierky

Názor

Uskutočnili sme audit účtovnej závierky spoločnosti Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s. (ďalej len „Spoločnosť“), ktorá obsahuje výkaz finančnej pozície k 31. decembru 2020, výkaz ziskov a strát a výkaz komplexného výsledku hospodárenia za rok končiaci sa k uvedenému dátumu, výkaz zmien vlastného imania za rok končiaci sa k uvedenému dátumu, výkaz peňažných tokov za rok končiaci sa k uvedenému dátumu, a poznámky, ktoré obsahujú súhrn významných účtovných zásad a účtovných metód.

Podľa nášho názoru, priložená účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie Spoločnosti k 31. decembru 2020, výsledku jej hospodárenia a peňažných tokov za rok končiaci sa k uvedenému dátumu podľa Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou.

Základ pre názor

Audit sme vykonali podľa medzinárodných audítorských štandardov (International Standards on Auditing, ISA). Naša zodpovednosť podľa týchto štandardov je uvedená v odseku Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky. Od Spoločnosti sme nezávislí podľa ustanovení zákona č. 423/2015 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“) týkajúcich sa etiky, vrátane Etického kódexu audítora, relevantných pre náš audit účtovnej závierky a splnili sme aj ostatné požiadavky týchto ustanovení týkajúcich sa etiky. Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu a osôb poverených spravovaním za účtovnú závierku

Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavanie a vernú prezentáciu tejto účtovnej závierky podľa Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva (IFRS) v znení prijatom EÚ a za tie interné kontroly, ktoré považuje za potrebné na zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

Pri zostavovaní účtovnej závierky je štatutárny orgán zodpovedný za zhodnotenie schopnosti Spoločnosti nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za opisanie 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 realistickú možnosť než tak urobiť.

Osoby poverené spravovaním sú zodpovedné za dohľad nad procesom finančného výkazníctva Spoločnosti.

Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky

Našou zodpovednosťou je získať primerané uistenie, či účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydáť správu audítora, vrátane názoru. Primerané uistenie je uistenie vysokého stupňa, ale nie je zárukou toho, že audit vykonaný podľa medzinárodných audítorských štandardov vždy odhalí významné nesprávnosti, ak také existujú. Nesprávnosti môžu vzniknúť v dôsledku podvodu alebo chyby a za významné sa považujú vtedy, ak

by sa dało odôvodnene očakávať, že jednotliво alebo v súhrne by mohli ovplyvniť ekonomické rozhodnutia používateľov, uskutočnené na základe tejto účtovnej závierky.

V rámci auditu uskutočneného podľa medzinárodných audítorských štandardov, počas celého auditu uplatňujeme odborný úsudok a zachovávame profesionálny skepticizmus. Okrem toho:

- Identifikujeme a posudzujeme riziká významnej nesprávnosti účtovnej závierky, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a uskutočňujeme audítorské postupy reagujúce na tieto riziká a získavame audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na poskytnutie základu pre naš názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti v dôsledku podvodu je vyššie ako toto 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 za účelom vyjadrenia názoru na efektívnosť interných kontrol Spoločnosti.
- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranost' účtovných odhadov a uvedenie s nimi súvisiacich informácií, uskutočnené štatutárnym orgánom.
- Robíme záver o tom, či štatutárny orgán vhodne v účtovníctve používa predpoklad 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 účtovnej závierke alebo, ak sú tieto informácie nedostatočné, modifikovať náš názor. Naše závery 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 účtovnej závierky vrátane informácií v nej uvedených, ako aj to, či účtovná závierka zachytáva uskutočnené transakcie a udalosti spôsobom, ktorý vedie k ich vernému zobrazeniu.

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.

Osobám povereným spravovaním tiež poskytujeme vyhlásenie o tom, že sme splnili príslušné požiadavky týkajúce sa nezávislosti, a komunikujeme s nimi o všetkých vztáhoch a iných skutočnostiach, pri ktorých sa možno opodstatnenie domnievať, že majú vplyv na našu nezávislosť, ako aj o prípadných súvisiacich ochranných opatreniach.

Správa k ďalším požiadavkám zákonov a iných právnych 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. Náš vyššie uvedený názor na účtovnú závierku sa nevzťahuje na iné informácie vo výročnej správe.

V súvislosti s auditom účtovnej závierky je našou zodpovednosťou oboznámenie sa s informáciami uvedenými vo výročnej správe a posúdenie, či tieto informácie nie sú vo významnom nesúlade s auditovanou účtovnou závierkou alebo našimi poznatkami, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky, alebo sa inak zdajú byť významne nesprávne.

Výročnú správu sme ku dňu vydania správy audítora z auditu účtovnej závierky nemali k dispozícii.

Ked' získame výročnú správu, posúdime, či výročná správa Spoločnosti obsahuje informácie, ktorých uvedenie vyžaduje zákon o účtovníctve, a na základe prác vykonalých počas auditu účtovnej závierky, vyjadríme názor, či:

- informácie uvedené vo výročnej správe zostavenej za rok 2020 sú v súlade s účtovnou závierkou za daný rok,
- výročná správa obsahuje informácie podľa zákona o účtovníctve.

Okrem toho uvedieme, či sme zistili významné nesprávnosti vo výročnej správe na základe našich poznatkov o účtovnej jednotke a situácii v nej, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky.

Bratislava, 15. februára 2021

MANDAT AUDIT, s.r.o.
Námestie SNP 15, 811 01 Bratislava
Licencia SKAU č. 278

Ing. Martin Dubai
Zodpovedný audítör
Dekrét SKAU č. 1090



Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a. s.

Individuálna účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2020 zostavená podľa
Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou

**Individuálna účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2020 zostavená podľa
Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou
úniou**

	Strana
Výkaz finančnej pozície	1
Výkaz ziskov a strát a Výkaz komplexného výsledku hospodárenia	3
Výkaz zmien vlastného imania	4
Výkaz peňažných tokov	5

Poznámky účtovnej závierky:

1 Všeobecné informácie	6
2 Súhrn hlavných účtovných postupov	8
3 Riadenie finančného rizika	26
4 Významné účtovné odhady a rozhodnutia	32
5 Hmotný majetok	34
6 Nehmotný majetok	40
7 Cenné papiere a podiely	41
8 Majetok predstavujúci právo užívania	42
9 Finančné nástroje podľa kategórie	43
10 Zásoby	44
11 Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	45
12 Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty	47
13 Vlastné imanie	47
14 Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	49
15 Bankové úvery	50
16 Záväzky z leasingu	53
17 Dotácie a Ostatné výnosy budúcich období	53
18 Odložená daň z príjmov	56
19 Rezervy na záväzky a poplatky	57
20 Tržby	60
21 Spotreba materiálu a služieb	61
22 Personálne náklady	62
23 Ostatné prevádzkové náklady	62
24 Ostatné prevádzkové výnosy	62
25 Finančné náklady netto	63
26 Daň z príjmov	63
27 Podmienené záväzky	64
28 Zmluvné záväzky	64
29 Peňažné toky z prevádzkovej činnosti	66
30 Transakcie so spriaznenými stranami	66
31 Udalosti po dni, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka	69

	Poznámka	K 31. decembru 2020	2019
MAJETOK			
Neobežný majetok			
Hmotný majetok	5	872 732 051	843 541 487
Nehmotný majetok	6	17 780 385	8 944 833
Majetok predstavujúci právo užívania	8	648 530	657 107
Ostatné investície	7	135 278 315	5 278 315
Pohľadávky	11	7 653 184	10 120 884
		1 034 092 465	868 542 626
Obežný majetok			
Zásoby	10	1 395 926	2 564 624
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	11	38 737 028	28 739 197
Krátkodobý finančný majetok		50 000 000	0
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty	12	27 702 028	71 694 993
Pohľadávky z dane z príjmov		2 290 202	0
		120 125 184	102 998 814
Majetok spolu		1 154 217 649	971 541 440
VLASTNÉ IMANIE			
Kapitál a fondy			
Základné imanie	13	105 000 000	105 000 000
Zákonný rezervný fond	13	21 000 000	21 000 000
Kapitálový fond z príspevkov akcionára	13	130 000 000	0
Ostatné fondy	13	175 405 425	175 405 425
Precenenie finančnej investície		109 020	109 020
Aktuárské zisky/straty		-968 892	-2 081 650
Fond z precenia majetku	13	72 135 907	81 311 849
Nerozdelený zisk		336 228 466	267 577 789
Vlastné imanie spolu		838 909 926	648 322 433
ZÁVÄZKY			
Dlhodobé záväzky			
Dlhodobé bankové úvery	15	12 899 242	30 098 232
Dlhodobé záväzky z leasingu	16	497 637	509 762
Dlhodobá časť grantov a ostatných výnosov budúcich období	17	121 614 135	100 405 139
Odložený daňový záväzok	18	63 047 635	60 469 862
Dlhodobé rezervy na záväzky a poplatky	19	9 703 168	11 014 325
		207 761 817	202 497 320
Krátkodobé záväzky			
Krátkodobé bankové úvery	15	17 200 092	17 205 046
Krátkodobý záväzok z leasingu	16	197 753	196 003
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	14	78 611 601	85 335 343
Krátkodobá časť grantov a ostatných výnosov budúcich období	17	11 496 295	13 810 239
Krátkodobé rezervy na záväzky a poplatky	19	40 165	68 761
Záväzky z dane z príjmov		0	4 106 295
		107 545 906	120 721 687
Záväzky spolu		315 307 723	323 219 007
Pasíva spolu		1 154 217 649	971 541 440

Individuálna účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2020 zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou bola zostavená a odsúhlásená na zverejnenie dňa 15. februára 2021.



.....
Ing. Peter Dovhun
predseda predstavenstva



.....
Ing. Jaroslav Vach, MBA
člen predstavenstva

	Poznámka	Rok končiaci 31.decembra	
		2020	2019
Tržby	20	353 632 825	365 564 670
Aktivácia		984 884	1 168 536
Spotrebovaný materiál a služby	21	-182 753 754	-190 298 117
Personálne náklady	22	-33 622 395	-31 796 844
Odpisy hmotného a nehmotného majetku	5,6	-57 081 819	-50 659 322
Opravné položky k hmotnému majetku	5	0	0
Ostatné prevádzkové výnosy	24	5 972 791	4 767 566
Ostatné prevádzkové náklady	23	-3 563 872	-3 358 744
Prevádzkový zisk		83 568 660	95 387 745
Výnosové úroky	25	176 816	90 428
Nákladové úroky	25	-516 275	-548 273
Ostatné finančné výnosy/(náklady)	25	-27 220	46 373
Finančné náklady, netto		-366 679	-411 472
Zisk pred zdanením		83 201 981	94 976 273
Daň z príjmov	26	-23 896 279	-25 670 916
Zisk za účtovné obdobie		59 305 702	69 305 357

Ostatné súčasti komplexného výsledku hospodárenia

Položky nie sú recyklované:

Odchodné – aktuárské zisky/straty	1 112 758	-993 030
Vplyv IFRS 16	0	-69 163
Odložená daň z precenenia majetku	169 033	87 674
Celkový komplexný výsledok	60 587 493	68 330 838

Zisk priraditeľný:

Vlastníkom materskej spoločnosti	59 305 702	69 305 357
Vlastníkom nekontrolujúcich podielov	0	0
Zisk za účtovné obdobie	59 305 702	69 305 357
Komplexný výsledok hospodárenia priraditeľný:		
Vlastníkom materskej spoločnosti	60 587 493	68 330 838
Vlastníkom nekontrolujúcich podielov	0	0
Komplexný výsledok hospodárenia za účtovné obdobie	60 587 493	68 330 838

Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a. s.
 Výkaz zmien vlastného imania za rok končiaci 31. decembra 2020 zostavený podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom
 Európskou úniou
 (Všetky údaje sú v eurách, pokiaľ nie je uvedené inak)

4

	Základné imanie	Záklomný rezervný fond	Kapitálový fond z príspievkov akcionára	Ostatné fondy	Precentenie finančnej investícii	Aktuárské zisky / straty	Fond z prečerenia majetku	Nerozdelený zisk	Vlastné imanie spolu
Zostatok k 1.januáru 2019	105 000 000	21 000 000	0	160 150 795	109 020	-1 088 620	91 102 032	253 718 368	629 991 595
Čistý zisk za rok 2019	0	0	0	0	0	0	0	69 305 357	69 305 357
Ostatné súčasti komplexného výsledku hospodárenia	0	0	0	0	0	-993 030	-9 790 183	9 808 694	-974 519
Celkový komplexný zisk za rok 2019	0	0	0	0	0	-993 030	-9 790 183	79 114 051	68 330 838
Vyplatené dividendy (Pozn. 13)	0	0	0	0	0	0	0	-50 000 000	-50 000 000
Pridel zo zisku do rezervného fondu (Pozn. 13)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pridel zo zisku do štatutárneho fondu (Pozn. 13)	0	0	0	15 254 630	0	0	0	-15 254 630	0
Zostatok k 31.decembru 2019	105 000 000	21 000 000	0	175 405 425	109 020	-2 081 650	81 311 849	267 577 789	648 322 433
Zostatok k 1.januáru 2020	105 000 000	21 000 000	0	175 405 425	109 020	-2 081 650	81 311 849	267 577 789	648 322 433
Čistý zisk za rok 2020	0	0	0	0	0	0	0	59 305 702	59 305 702
Ostatné súčasti komplexného výsledku hospodárenia	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Celkový komplexný zisk za rok 2020	0	0	0	0	0	0	0	59 305 702	59 305 702
Pridel do kapitálového fondu z príspievkov akcionára (Pozn. 13)	0	0	0	0	0	1 112 758	-9 175 942	9 344 975	1 281 791
Pridel zo zisku do rezervného fondu (Pozn. 13)	0	0	0	0	0	1 112 758	-9 175 942	68 650 677	60 587 493
Pridel do kapitálového fondu z príspievkov akcionára (Pozn. 13)	0	0	130 000 000	0	0	0	0	0	130 000 000
Pridel zo zisku do rezervného fondu (Pozn. 13)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zostatok k 31.decembru 2020	105 000 000	21 000 000	130 000 000	175 405 425	109 020	-968 892	72 135 907	336 228 466	838 909 926

Poznámky na stranach 6 až 70 tvoria neoddeliteľnú súčasť tejto účtovnej závierky.

	Poznámka	Rok končiaci 31.decembra	
		2020	2019
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti			
Peňažné prostriedky z prevádzkovej činnosti	29	108 034 619	155 471 629
Zaplatená daň z príjmov		-27 841 766	-11 354 795
Prijaté úroky		185 808	80 558
Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti		80 378 661	144 197 392
Peňažné toky z investičnej činnosti			
Výdavky na nákup dlhodobého hmotného a nehmotného majetku	29	-56 837 245	-78 467 909
Prijmy z predaja dlhodobého hmotného majetku		188 710	489 780
Výdavky na obstaranie dlhodobého finančného majetku	7	-130 000 000	0
Čisté peňažné prostriedky použité na investičnú činnosť		-186 648 535	-77 978 129
Peňažné toky z finančnej činnosti			
Príjmy z čerpaných/ (výdavky na splácanie) úverov a pôžičiek		-17 214 319	3 967 222
Zaplatené úroky		-529 633	-534 980
Príjmy z upísaných akcií a obchodných podielov		0	0
Iné príjmy z poskytnutých pôžičiek		20 861	0
Krátkodobá pôžička poskytnutá dcérskej účtovnej jednotke		-50 000 000	0
Prijaté dividendy	25	0	75 795
Nárast vo vlastnom imaní	13	130 000 000	0
Vyplatené dividendy	13	0	-50 000 000
Čisté peňažné prostriedky použité na finančnú činnosť		62 276 909	-46 491 963
Čisté zvýšenie (+) / zníženie (-)peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov		-43 992 965	19 727 300
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na začiatku obdobia	12	71 694 993	51 967 693
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na konci obdobia	12	27 702 028	71 694 993

1 Všeobecné informácie

Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a. s., ("Spoločnosť", "SEPS") je jednou z troch akciových spoločností, ktoré vznikli (podľa obchodného registra) v Slovenskej republike dňa 21. januára 2002 (dátum založenia 13. decembra 2001) v rámci procesu rozdelenia predchodcu - spoločnosti Slovenské elektrárne, a. s.

Hlavným predmetom činnosti Spoločnosti je prenos elektriny na vymedzenom území Slovenskej republiky prostredníctvom 220 kV, 400 kV a malej časti 110 kV vedení a staníc prenosovej sústavy, vrátane realizácie importu, exportu a tranzitu elektriny. Spoločnosť je zároveň zodpovedná za riadenie elektrizačnej sústavy Slovenskej republiky, udržiavanie vyrovnanej bilancie výroby a spotreby elektriny v reálnom čase, ktorú zabezpečuje formou poskytovania systémových služieb.

V súvislosti s odstavením jadrovej elektrárne v Jaslovských Bohuniciach bol založený Medzinárodný fond pre podporu odstavenia Bohuníc („BIDSF“). Účelom tohto fondu je finančovať alebo spolufinančovať prípravu a implementáciu vybraných projektov („oprávnených projektov“) týkajúcich sa poskytovania technickej pomoci a/alebo tovarov, prác a služieb potrebných na podporu vyradenia jadrovej elektrárne v Bohuniciach, ktoré sú dôsledkom rozhodnutia prijatého Slovenskou republikou týkajúceho sa úplného odstavenia jadrovej elektrárne v Bohuniciach. Fond podporuje potrebnú rekonštrukciu, vylepšenia a modernizáciu produkcie energie, sektorov prenosu a distribúcie ako aj zvyšovanie efektívnosti.

Činnosť Spoločnosti sa riadi Zákonom o energetike a príslušnou legislatívou. Úrad pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO) reguluje určité aspekty vzťahov Spoločnosti so zákazníkmi, vrátane cien poskytnutých služieb.

Spoločnosť do konca roka 2010 vykonávala aj činnosť zúčtovateľa odchýlok a organizátora krátkodobého trhu s elektrinou. Tieto činnosti prešli od 1.1.2011 na spoločnosť OKTE, a. s., ktorá bola v zmysle zákona o energetike za týmto účelom vytvorená a je 100% dcérskou spoločnosťou SEPS.

Štruktúra akcionárov Spoločnosti k 31. decembru 2020 bola nasledovná:

	Absolútna hodnota v EUR	Vlastnícky podiel a hlasovacie práva %
Slovenská republika zastúpená Ministerstvom financií		
SR	105 000 000	100%
Spolu	105 000 000	100%

Na základe uznesenia vlády Slovenskej republiky č. 481 zo dňa 19. septembra 2012 sa dňa 2. októbra 2012 zrealizoval medzi Fondom národného majetku SR a Slovenskou republikou, v mene ktorej koná Ministerstvo financií SR, bezodplatný prevod zaknihovaných akcií Spoločnosti. V nadváznosti na to sa dňom 2. októbra 2012 stala Slovenská republika, v mene ktorej koná Ministerstvo financií SR, jediným akcionárom spoločnosti Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a. s., vlastní 100%-ný podiel na základnom imaní Spoločnosti a patrí mu 100% hlasovacích práv.

Spoločnosť nie je neobmedzene ručiacim spoločníkom v iných účtovných jednotkách.

Zloženie štatutárnych orgánov Spoločnosti bolo počas roka končiaceho sa 31. decembra 2020 nasledovné:

Orgán	Funkcia	Meno
Predstavenstvo	Predsedajúci	Ing. Jaroslav Vach, MBA od 17. apríla 2020
	Predsedajúci	Ing. Miroslav Obert do 16. apríla 2020
	Podpredsedajúci	Mgr. Martin Riegel od 17. apríla 2020
	Podpredsedajúci	Ing. Miroslav Kolník do 16. apríla 2020
	Člen	Ing. Michal Pokorný
	Člen	Ing. Svetozár Krnáč od 17. apríla 2020 do 15. mája 2020
	Člen	Ing. Martin Malaník do 16. apríla 2020
	Člen	Ing. Martin Golis do 16. apríla 2020
	Člen	Ing. Emil Krondiak, PhD. do 16. apríla 2020
	Člen	Ing. Vladimír Palko do 16. apríla 2020
Dozorná rada	Predsedajúci	Ing. Miroslav Bartoš od 17. apríla 2020
	Predsedajúci	Ing. Vladimír Burdan do 16. apríla 2020
	Podpredsedajúci	Ing. Marcel Klimek od 15. mája 2020
	Podpredsedajúci	Michal Sokoli od 27. februára 2020
	Podpredsedajúci	JUDr. Peter Pandy do 16. apríla 2020
	Člen	Mgr. Marek Kalavský od 17. apríla 2020
	Člen	Ing. Róbert Király od 17. apríla 2020
	Člen	Ing. Ľuboš Jančík, PhD. od 17. apríla 2020
	Člen	Ing. Marcel Klimek od 17. apríla 2020 do 15. mája 2020
	Člen	Ing. Milan Jarás, PhD. od 27. novembra 2020
	Člen	Ing. Dušan Chvíľa od 20. februára 2020
	Člen	JUDr. Eva Murinová od 20. februára 2020
	Člen	Ing. Marek Šimlaštík od 20. februára 2020
	Člen	Michal Sokoli od 20. februára 2020 do 26. februára 2020
	Člen	Ing. Ján Oráč do 19. februára 2020
	Člen	Ing. Vladimír Beňo do 19. februára 2020
	Člen	Ing. Peter Matejček do 16. apríla 2020
	Člen	Ing. Rastislav Januščák do 16. apríla 2020
	Člen	JUDr. Ondrej Urban, MBA do 16. apríla 2020
	Člen	Ing. Mikuláš Koščo do 16. apríla 2020
	Člen	JUDr. Pavol Kollár do 16. apríla 2020
	Člen	Ing. Kristián Jecko do 16. apríla 2020
Výkonný manažment	Generálny riaditeľ	Ing. Jaroslav Vach, MBA od 21. apríla 2020
	Generálny riaditeľ	Ing. Miroslav Obert do 20. apríla 2020
	Vrchný riaditeľ úseku podpory riadenia	Mgr. Igor Gallo, MBA
	Vrchný riaditeľ úseku prevádzky	Mgr. Jana Ambrošová od 16. mája 2020
	Vrchný riaditeľ úseku prevádzky	Ing. Svetozár Krnáč od 21. apríla 2020 do 15. mája 2020
	Vrchný riaditeľ úseku prevádzky	Ing. Emil Krondiak, PhD. do 20. apríla 2020
	Vrchný riaditeľ úseku SED a obchodu	Ing. Michal Pokorný
	Vrchný riaditeľ úseku ekonomiky	Ing. Jaroslav Vach, MBA poverený riadením od 21. apríla 2020
	Vrchný riaditeľ úseku ekonomiky	Ing. Martin Malaník do 20. apríla 2020
	Vrchný riaditeľ úseku rozvoja, investícii a obstarávania	Mgr. Martin Riegel od 21. apríla 2020
	Vrchný riaditeľ úseku rozvoja, investícii a obstarávania	Ing. Miroslav Kolník do 20. apríla 2020
	Vrchný riaditeľ úseku ICT	Ing. Martin Golis
	Vrchný riaditeľ úseku stratégie a MS	Ing. Michal Pokorný poverený riadením od 21. apríla 2020
	Vrchný riaditeľ úseku stratégie a MS	Ing. Vladimír Palko do 20. apríla 2020

V roku 2020 mala Spoločnosť v priemere 548 zamestnancov (2019: 546), z toho 6 vedúcich zamestnancov (2019: 8).

Sídlo a identifikačné číslo Spoločnosti

Mlynské nivy 59/A
824 84 Bratislava
Slovenská republika

Identifikačné číslo (IČO) Spoločnosti je: 358 291 41
Daňové identifikačné číslo (IČ DPH) Spoločnosti je: SK 2020261342

2 Súhrn hlavných účtovných postupov

Základné účtovné metódy použité pri zostavení tejto účtovnej závierky sú opísané nižšie. Tieto metódy sa uplatňujú konzistentne počas všetkých prezentovaných účtovných období, ak nie je uvedené inak.

2.1. Základné zásady pre zostavenie individuálnej účtovnej závierky

Zákonná požiadavka pre zostavenie individuálnej účtovnej závierky:

Individuálna účtovná závierka Spoločnosti k 31. decembru 2020 bola zostavená ako riadna účtovná závierka podľa § 17 ods. 6 Zákona NR SR č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov („zákon o účtovníctve“) za účtovné obdobie od 1. januára 2020 do 31. decembra 2020.

Slovenský zákon o účtovníctve vyžaduje, aby Spoločnosť zostavila individuálnu účtovnú závierku za rok končiaci 31. decembra 2020 podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo („IFRS“) v znení prijatom Európskou úniou („EÚ“).

Táto účtovná závierka bola zostavená podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo v znení prijatom Európskou úniou. Spoločnosť aplikuje všetky štandardy IFRS a interpretácie vydané Výborom pre medzinárodné štandardy pre finančné výkazníctvo (International Accounting Standards Board, ďalej len „IASB“) v znení prijatom Európskou úniou, ktoré boli účinné k 31. decembru 2020.

Táto účtovná závierka bola zostavená na základe princípu historických cien s výnimkou nehnuteľnosti, strojov a zariadení a derivátových finančných nástrojov, ktoré sa ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, oceňujú reálnou hodnotou.

Účtovná závierka bola zostavená na základe akruálneho princípu a za predpokladu nepretržitého pokračovania v činnosti.

Predstavenstvo Spoločnosti môže navrhnúť akcionárom Spoločnosti pozmeniť účtovnú závierku do jej schválenia Valným zhromaždením. Podľa § 16 ods. 9 - 11 zákona o účtovníctve, uzavreté účtovné knihy nemožno po schválení účtovnej závierky valným zhromaždením otvárať; ak však po schválení účtovnej závierky manažment zistí, že porovnateľné údaje nie sú v zhode s informáciami z bežného účtovného obdobia, zákon o účtovníctve povoľuje spoločnostiam pozmeniť porovnateľné údaje v účtovnom období, v ktorom sa relevantné udalosti zistili.

Zostavenie účtovnej závierky v súlade s IFRS vyžaduje využitie určitých zásadných predpokladov a odhadov. Taktiež vyžaduje uplatnenie úsudku vedenia pri aplikácii postupov účtovania na problematické transakcie. Oblasti, ktoré vyžadujú vyšší stupeň rozhodovania alebo zložitosti alebo oblasti, kde sú predpoklady a odhady významné pre účtovnú závierku sú zverejnené v Poznámke č. 4.

Účtovná závierka Spoločnosti za predchádzajúce účtovné obdobie bola schválená riadnym valným zhromaždením Spoločnosti, ktoré sa konalo dňa 16. júna 2020.

Táto účtovná závierka je zostavená v eurách ("EUR").

Spoločnosť zostavuje konsolidovanú účtovnú závierku podľa §22 Zákona č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve zahrnujúcu dcérsku spoločnosť OKTE, a. s. so sídlom Mlynské nivy 48, 821 09 Bratislava.

Posúdili sme vplyv pandémie COVID-19 na účtovnú závierku za rok končiaci sa 31. decembra 2020. Toto posúdenie zahŕňalo nás najlepší odhad zhodnotenia vplyvu pandémie COVID-19 na našu schopnosť inkasovať pohľadávky a splácať záväzky, dosahovať budúce výnosy, ako aj na posúdenie vplyvu potenciálneho poklesu cien, prístupu k financovaniu a jeho obmedzení, prehodnotenie našich úsudkov použitých pri stanovení odhadov. Dospeli sme k názoru, že dopady COVID-19 nemajú významný vplyv na schopnosť spoločnosti nepretržite pokračovať v činnosti nasledujúcich 12 mesiacov.

2.2. Zmeny účtovných zásad

Počas roka končiaceho sa 31. decembra 2020 Spoločnosť aplikovala nasledujúce nové a novelizované štandardy IFRS a interpretácie IFRIC:

Doplnenia ku koncepčnému rámcu

Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2020 alebo neskôr.

Koncepčný rámec stanoví:

- cieľ účtovného vykazovania založeného na IFRS
- kvalitatívne charakteristiky užitočných finančných informácií
- vymedzenie vykazujúcej jednotky
- definíciu aktív, záväzkov, vlastného kapitálu, výnosov a nákladov
- kritéria pre zahrnutie aktív a záväzkov do účtovných výkazov (recognition), resp. postup, kedy ich z výkazov odstrániť (derecognition)
- oceňovacie základne a návod, kedy a ako ich použiť
- koncepciu a prístup k prezentácii a zverejňovaniu finančných informácií

Dôvody revízie:

- vyplnenie medzier v súčasnej úprave – nová úprava k prezentácii, zverejňovaniu i oceňovaniu, vymedzenie vykazujúcej jednotky
- aktualizácia súčasnej úpravy – definícia aktív a záväzkov
- vyjasnenie súčasnej úpravy – role neistoty pri oceňovaní

Doplnenia k IAS 1 Prezentácia účtovnej závierky a IAS 8 Účtovné politiky, zmeny v účtovných odhadoch a chyby – definícia významnosti (definition of Material)

Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2020 alebo neskôr.

Doplnenia vysvetľujú a zjednocujú definíciu významnosti s cieľom zlepšiť konzistentnosť pri použití tohto princípu v jednotlivých IFRS štandardoch.

Zmeny a doplnenia IFRS 9, IAS 39 a IFRS 7 Reforma úrokových mier

Účinné od 1. januára 2020. Skoršia aplikácia je povolená. Dodatky sa zaoberajú otázkami ovplyvňujúcimi finančné vykazovanie v období pred reformou IBOR, sú povinné a vzťahujú sa na všetky zaistenacie vztahy, ktoré sú priamo ovplyvnené neistotami súvisiacimi s reformou IBOR. Od všetkých spoločností, ktoré majú zaistenie ovplyvnené reformou IBOR, sa vyžaduje:

- pri hodnotení, či sú budúce peňažné toky vysoko pravdepodobné, sa pri reforme IBOR nezmení referenčná hodnota úrokovej sadzby, na ktorej sú založené zaistené peňažné toky. V prípade ukončených hedgingových vztahov sa rovnaký predpoklad uplatňuje aj pri určovaní, či sa očakáva, že budú zabezpečené budúce peňažné toky.
- posúdiť, či ekonomický vzťah medzi zaistenou položkou a zabezpečovacím nástrojom existuje na základe predpokladov, že referenčná hodnota úrokovej sadzby, na ktorej je zaistená položka a zabezpečovací nástroj založený, sa nezmení v dôsledku reformy IBOR.

- neprerušíť zaistovací vzťah počas obdobia neistoty vyplývajúcej z reformy IBOR iba preto, že skutočné výsledky zaistenia sú mimo rozsahu 80 - 125%.
- samostatne identifikovateľnú požiadavku uplatňovať iba na začiatku zabezpečovacieho vzťahu. Podobná výnimka sa poskytuje aj na redizajnovanie zabezpečovaných položiek pri zabezpečeniach, ktoré sa často redizajnujú - napr. makro zabezpečenie.

Doplnenia k IFRS 3 Podnikové kombinácie

Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2020 alebo neskôr.

Doplnenia zužujú a objasňujú definíciu podniku. Takisto umožňujú použiť zjednodušené zhodnotenie, či nadobudnutý súbor činností a majetkov predstavuje súbor majetkov alebo podnik. Spoločnosť neočakáva, že doplnenia budú mať významný vplyv na účtovnú závierku pri ich prvej aplikácii.

Doplnenia k IFRS 16 COVID 19 Lízingy

Účinné od 1. júna 2020.

Cieľom doplnenia je, aby bolo nájomcom uľahčené účtovanie koncesií na nájom v súvislosti s COVID19, v prípade nájomných prázdnin a dočasného zníženia nájomného.

Tento pozmeňujúci a doplňujúci návrh oslobodzuje nájomcov od povinnosti brať do úvahy jednotlivé nájomné zmluvy, aby určil, či sú úľavy na nájomnom, ktoré sa vyskytujú ako priamy dôsledok pandémie COVID19, úpravami nájmu a umožňujú nájomcom takéto úľavy účtovať, akoby nešlo o úpravy nájmu. Vzťahuje sa na úľavy na nájom spojené s COVID19, ktoré znížujú leasingové splatky splatné 30. júna 2021 alebo skôr.

2.3. Cenné papiere a podieľy

Cenné papiere a podieľy sa v tejto účtovnej závierke vykazujú v obstarávacej cene. Obstarávacia cena je vyjadrená hodnotou zaplatených peňažných prostriedkov alebo peňažných ekvivalentov alebo reálnou hodnotou vloženého majetku a záväzkov na získanie podielov v podnikoch v čase ich obstarania.

2.4. Prepočet cudzích mien

(i) Funkčná mena a mena prezentácie účtovnej závierky

Údaje v tejto účtovnej závierke Spoločnosti sú uvedené v EUR použitím meny primárneho ekonomickeho prostredia, v ktorom účtovná jednotka pôsobí („funkčná mena“), a tou je EUR. Účtovná závierka je prezentovaná v celých eurách.

(ii) Transakcie a zostatky výkazu finančnej pozície

Majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene sa prepočítavajú na eurá referenčným výmenným kurzom vyhláseným Európskou centrálnou bankou alebo Národnou bankou Slovenska platným ku dňu predchádzajúcemu dňu uskutočnenia účtovného prípadu alebo v iný deň, ak to ustanovuje osobitný predpis. Ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, sa majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene (s výnimkou priatých a poskytnutých preddavkov) prepočítajú na eurá referenčným výmenným kurzom vyhláseným Európskou centrálnou bankou alebo Národnou bankou Slovenska platným ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka. Transakcie v cudzej mene sa prepočítavajú na funkčnú menu výmenným kurzom platným v deň transakcie. Kurzové zisky a straty z využívania týchto transakcií a z prepočtu monetárneho majetku a záväzkov v cudzej mene výmenným kurzom ku koncu roka sa účtujú vo výkaze ziskov a strát.

2.5. Hmotný majetok

Všetok dlhodobý hmotný majetok je vykázaný v obstarávacích cenách znížených o odpisy a kumulované straty zo zníženia hodnoty, s výnimkou dlhodobého hmotného majetku, pre ktorý Spoločnosť uplatňuje model precenenia.

(i) Obstarávacia cena

Obstarávacia cena zahŕňa náklady priamo vynaložené na obstaranie majetku. Spoločnosť aktivuje náklady na prijaté úvery a pôžičky, ktoré sú priamo priraditeľné akvizícií, zhotoveniu alebo výrobe kvalifikovaného majetku, ako súčasť nákladov na tento majetok.

Následné náklady sa zahŕňajú do účtovnej hodnoty majetku alebo sa vykazujú ako samostatný majetok, iba ak je pravdepodobné, že budúce ekonomicke úžitky súvisiace s majetkom budú plynúť Spoločnosti a výška nákladov môže byť spoľahlivo určená. Účtovná hodnota vymenenej časti majetku sa odúčtuje. Všetky ostatné náklady na opravy a údržbu sa účtujú do výkazu ziskov a strát ako náklad v tom účtovnom období, v ktorom boli príslušné práce vykonané.

Dlhodobý hmotný majetok v deň založenia Spoločnosti predstavoval majetok, ktorý bol nadobudnutý v procese rozdelenia spoločnosti Slovenské elektrárne, a.s. na tri právne subjekty. Tento majetok bol vložený v pôvodnej obstarávacej cene s príslušnými kumulovanými oprávkami.

Najvýznamnejšou časťou dlhodobého hmotného majetku je siet'. Siet' zahŕňa najmä silnoprúdové vedenie, stožiare a trafostanice. Životnosť tohto majetku sa pohybuje od 5 do 60 rokov (2019: od 5 do 60 rokov).

(ii) Precenenia majetku

Nehnuteľnosti, stroje a zariadenia – prvotne sú nehnuteľnosti, stroje a zariadenia ocené v obstarávacích cenách. Obstarávacia cena zahŕňa všetky náklady vynaložené na uvedenie dlhodobého hmotného majetku do používania na určený účel.

Následne sú pozemky, budovy, haly, vedenia a stavby, stroje a zariadenia a ostatný preceňovaný majetok vykázané v súvahе v precenenej hodnote, ktorá predstavuje ich reálnu hodnotu k dátumu precenenia po odpočítaní prípadných následných oprávok a následných akumulovaných strát zo zníženia hodnoty. Ostatné triedy nehnuteľností, strojov a zariadení sa následne oceňujú v historickej obstarávacej cene zníženej o oprávky a akumulované straty zo zníženia hodnoty.

Precenenie vykonáva nezávislý znalec. Precenenia sa vykonávajú s dostatočnou pravidelnosťou (minimálne každých päť rokov) tak, aby sa zostatková hodnota významne nelíšila od hodnoty, ktorá by bola vykázaná k súvahovému dňu použitia reálnych hodnôt.

Prípadný nárasť hodnoty pri precenení takýchto pozemkov, budov a zariadení sa zaúčtuje v prospech ostatného komplexného výsledku hospodárenia a je akumulovaný v prebytku z precenenia majetku vo vlastnom imaní, pri zohľadnení čiastky, ktorou sa prípadne ruší zníženie hodnoty tej istej položky majetku zaúčtované v minulosti do výkazu ziskov a strát. V takom prípade sa nárasť hodnoty účtuje v prospech výkazu ziskov a strát vo výške predtým zaúčtovaného zníženia hodnoty vo výkaze ziskov a strát. Prípadné zníženie hodnoty pri precenení takýchto nehnuteľností, strojov a zariadení sa zaúčtuje na tārchu výkazu ziskov a strát v čiastke, ktorá prevyšuje prípadný zostatok na účte prebytku z precenenia majetku v súvislosti s predchádzajúcim precenením tejto položky majetku. Odpisy precenených položiek majetku sa účtujú ako náklad vo výkaze ziskov a strát. Prebytok z precenenia sa prevádzza do nerozdelených ziskov postupne počas doby, kedy sa daný majetok používa. V takom prípade zodpovedá suma prevedeného prebytku rozdielu medzi odpisom vyčísleným z precenenej účtovnej hodnoty majetku a odpisom vyčísleným z pôvodnej obstarávacej ceny majetku. V prípade predaja alebo vyradenia majetku z účtovníctva sa zostatok súvisiaceho prebytku z precenenia prevedie do nerozdeleného zisku.

(iii) Odpisy a opravné položky

Budovy, stroje a zariadenia sa odpisujú rovnomerne, so začiatkom odpisovania v mesiaci zaradenia majetku do používania, počas predpokladanej doby životnosti dlhodobého hmotného majetku. Predpokladané doby životnosti budov, stavieb, strojov a zariadení a nehmotného majetku podľa jednotlivých kategórií sú:

	2020	2019
Budovy, haly, siete, stavby	10 – 60 rokov	10 – 60 rokov
Stroje, prístroje a dopravné prostriedky	4 - 50 rokov	4 - 50 rokov
Ostatný dlhodobý hmotný majetok	4 roky	4 roky

Budovy, haly a stavby predstavujú najmä trafostanice, administratívne budovy, prenosové linky, haly, transformátory a kontrolné miestnosti, stožiare, veže, nádrže, komunikácie, vyvýšené silnoprúdové vedenie.

Stroje, prístroje a dopravné prostriedky predstavujú najmä hardware, nástroje, dopravné prostriedky, rádiový vysielač a kabeláž.

Zisky a straty pri vyradení pozemkov, budov a zariadení sú plne zohľadnené vo výkaze ziskov a strát.

Pozemky a dlhodobý hmotný majetok v obstarávaní sa neodpisujú.

Zostatková hodnota v čase vyradenia majetku je jeho očakávaná predajná cena znížená o náklady na uskutočnenie predaja, ak by mal majetok už taký vek a vlastnosti, aké sa očakávajú na konci jeho životnosti. Zostatková hodnota majetku je rovná nule alebo jeho hodnote pri likvidácii, ak Spoločnosť očakáva, že daný majetok bude používať až do konca životnosti. Ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, sa očakávaná hodnota v čase vyradenia a predpokladaná doba životnosti dlhodobého majetku prehodnocuje, a ak je to potrebné, upravuje.

Výdavky, ktoré sa týkajú položiek pozemkov, budov a zariadení po jeho zaradení do používania, zvyšujú jeho účtovnú hodnotu iba v prípade, že Spoločnosť môže očakávať budúce ekonomicke úžitky nad rámec jeho pôvodnej výkonnosti. Všetky ostatné výdavky sa účtujú ako opravy a údržba do nákladov obdobia, s ktorým vecne a časovo súvisia.

Každá časť položky dlhodobého hmotného majetku, ktorej hodnota je v porovnaní s celkovou hodnotou majetku významná, sa odpisuje samostatne. Spoločnosť rozdelí hodnotu pôvodne pridelenú položke dlhodobého hmotného majetku pomerne jej významným časťam a odpisuje každú časť samostatne.

Účtovná hodnota majetku je znížená na úroveň jeho realizovateľnej hodnoty, ak účtovná hodnota majetku je vyššia ako jeho predpokladaná realizovateľná hodnota (Pozn. č. 2.7).

Majetok, ktorý je opotrebovaný alebo vyradený, sa odúčtuje z výkazu finančnej pozície spolu s príslušnými oprávkami. Zisky a straty pri vyradení majetku sa určujú porovnaním výnosov a jeho účtovnej hodnoty a vykazujú sa v prevádzkovom výsledku hospodárenia.

V súlade s požiadavkami IAS 36 sa ku dňu zostavenia finančných výkazov vykonáva posúdenie, či existujú indikátory, ktoré by naznačovali, že spätné získateľná suma nehnuteľností, strojov a zariadení Spoločnosti je nižšia ako ich účtovná hodnota. V prípade zistenia takýchto indikátorov sa odhadne spätné získateľná suma nehnuteľností, strojov a zariadení ako hodnota vyššia z reálnej hodnoty zníženej o náklady na predaj a súčasnej hodnoty budúcich peňažných tokov (hodnota z používania). Akákoľvek odhadnutá strata zo zníženia hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení sa účtuje v plnej výške vo výkaze ziskov a strát v období, v ktorom zníženie hodnoty nastalo okrem majetku preceneného na reálnu hodnotu, ku ktorému existuje prebytok z precenenia vykázaný vo vlastnom imaní, kedy sa strata zo zníženia hodnoty účtuje ako zníženie tohto prebytku. Diskontné sadzby použité pri výpočte súčasnej hodnoty budúcich peňažných tokov vychádzajú z pozície Spoločnosti, ako aj z ekonomickeho prostredia Slovenskej republiky k súvahovému dňu. 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 stratu zo zníženia hodnoty.

2.6. Nehmotný majetok

Dlhodobý nehmotný majetok sa oceňuje pri nadobudnutí obstarávacou cenou. Dlhodobý nehmotný majetok sa vykazuje, ak je pravdepodobné, že budúce ekonomicke úžitky súvisiace s majetkom budú

plynúť Spoločnosti a obstarávacia cena môže byť spoľahlivo určená. Pri následnom ocenení je dlhodobý nehmotný majetok vykázaný v obstarávacích cenách znížených o odpisy a kumulované straty zo zníženia hodnoty. Nákladové úroky sú aktivované ako súčasť nákladov na tento majetok. Spoločnosť nemá nehmotný majetok s neurčitou dobou životnosti. Dlhodobý nehmotný majetok sa odpisuje rovnomerne počas doby životnosti.

Dlhodobý nehmotný majetok sa začína odpisovať v mesiaci, v ktorom bol daný do užívania. Odpisuje sa v súlade so schváleným odpisovým plánom lineárnu metódou. Mesačný odpis sa stanovuje ako rozdiel medzi obstarávacou a zostatkovou cenou majetku vydelený odhadovanou dobou jeho ekonomickej životnosti. Predpokladá sa, že zostatková cena dlhodobého nehmotného majetku bude nulová, s výnimkou prípadov, keď (a) existuje záväzok tretej strany odkúpiť majetok na konci jeho ekonomickej životnosti, alebo (b) existuje aktívny trh pre daný majetok a zostatkovú hodnotu možno určiť porovnaním s týmto trhom, pričom je pravdepodobné, že takýto trh bude existovať aj na konci ekonomickej životnosti daného majetku.

Náklady spojené s údržbou počítačových programov sa považujú za náklad pri ich vzniku. Náklady na vývoj, ktoré možno priamo priradiť k návrhu a testovaniu identifikateľného a špecifického softvérového produktu ovládaného Spoločnosťou, sú považované za nehmotný majetok v prípade splnenia týchto podmienok:

- je technicky možné dokončiť softvérový produkt tak, aby bol schopný využitia;
- manažment má v úmysle dokončiť produkt a následne ho používať alebo predáť;
- Spoločnosť má možnosti na to, aby produkt používala alebo predala;
- je možné dokázať ako bude softvérový produkt vytvárať budúce ekonomickej úžitky;
- Spoločnosť má primerané technické, finančné a ostatné prostriedky na dokončenie vývoja a na použitie alebo predaj produktu; a
- náklady vynaložené na softvérový produkt počas jeho vývoja môžu byť spoľahlivo ocenené.

Priamo priraditeľné náklady, ktoré sú aktivované ako časť softvérového produktu obsahujú náklady na mzdy pracovníkov podielajúcich sa vývoji produktu a primeranú časť súvisiacich režijných nákladov. Ostatné náklady na vývoj, ktoré nespĺňajú tieto podmienky, sú považované za náklad pri ich vzniku. Náklady na vývoj, ktoré boli predtým uznané za náklady, sa v nasledujúcom období nepovažujú za majetok.

Aktivované náklady na vývoj počítačového softvéru sa odpisujú rovnomerne počas odhadovanej doby životnosti, ktorá nepresahuje 4 roky. Nehmotný majetok sa odpisuje 4 roky, vecné bremeno prístupu podľa podmienok v Zmluve o zriadení vecného bremena.

2.7. Pokles hodnoty nefinančného majetku

Majetok s neurčitou dobu životnosti a nehmotný majetok, ktorý ešte nie je v užívaní, sa neodpisuje a každoročne sa testuje na pokles hodnoty. Pozemky, nedokončené investície do dlhodobého majetku a majetok, ktorý je predmetom odpisovania sú testované na pokles hodnoty vtedy, keď udalosti alebo zmena podmienok naznačujú, že účtovná hodnota môže byť vyššia ako spätné získateľná suma. Strata z poklesu hodnoty sa vyzkazuje v sume, o ktorú účtovná hodnota majetku prevyšuje jeho spätné získateľnú hodnotu. Spätné získateľná suma predstavuje buď reálnu hodnotu zníženú o náklady na prípadný predaj alebo hodnotu z používania, podľa toho, ktorá je vyššia.

Pre účely stanovenia poklesu hodnoty sa majetok zaradí do skupín podľa najnižších úrovní, pre ktoré existujú samostatné peňažné toky (jednotky generujúce peňažné prostriedky). U nefinančného majetku, iného ako goodwill, u ktorého došlo k zníženiu hodnoty, sa pravidelne, k dátumu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka posudzuje, či nie je možné pokles hodnoty zrušiť, t.j. rozpustiť príslušné opravné položky.

2.8. Dlhodobý majetok držaný za účelom predaja a ukončované činnosti

Dlhodobý majetok je klasifikovaný ako majetok držaný za účelom predaja, ak jeho účtovná hodnota má byť späť získaná predovšetkým predajom a predaj sa považuje za vysoko pravdepodobný. Majetok sa vykazuje buď v účtovnej hodnote alebo v reálnej hodnote zníženej o náklady na predaj, v závislosti od toho, ktorá z týchto cien je nižšia.

Ukončovaná činnosť je súčasťou účtovnej jednotky, ktorá bola buď vyrazená alebo je klasifikovaná ako držaná na predaj a

- a) predstavuje samostatný hlavný odbor alebo územnú oblasť činnosti;
- b) je časťou jedného koordinovaného plánu vyradiť samostatný hlavný odbor alebo územnú oblasť činnosti; alebo
- c) je dcérskym podnikom obstaraným výlučne s úmyslom predaja.

2.9. Finančný majetok

Spoločnosť klasifikuje finančné aktíva do troch kategórií oceňovania: aktíva následne oceňované v amortizovanej hodnote, aktíva následne oceňované v reálnej hodnote cez ostatné súčasti komplexného výsledku (FVOCI) a aktíva následne oceňované v reálnej hodnote cez výsledok hospodárenia (FVPL).

Finančné aktívum sa oceňuje v amortizovanej hodnote, ak sú splnené obe tieto podmienky:

- a) finančné aktívum je držané v rámci obchodného modelu, ktorého zámerom je držať finančné aktíva s cieľom inkasovať zmluvné peňažné toky a
- b) zmluvné podmienky finančného aktívum vedú v stanovených dátumoch k peňažným tokom, ktoré predstavujú výhradne platby istiny a úrokov z nesplatenej sumy istiny.

Finančné aktívum sa oceňuje reálnou hodnotou cez ostatné súčasti komplexného výsledku, ak sú splnené obe tieto podmienky:

- a) finančné aktívum je držané v rámci obchodného modelu, ktorého zámer sa dosiahne tak inkasom zmluvných peňažných tokov, ako aj predajom finančného aktívum, a
- b) zmluvné podmienky finančného aktívum vedú v stanovených dátumoch k peňažným tokom, ktoré predstavujú výhradne platby istiny a úrokov z nesplatenej sumy istiny.

Finančné aktívum sa oceňuje reálnou hodnotou cez výsledok hospodárenia, pokiaľ sa neoceňuje v amortizovanej hodnote alebo reálnou hodnotou cez ostatné súčasti komplexného výsledku. Pri určitých investíciach do nástrojov vlastného imania, ktoré by sa inak oceňovali reálnou hodnotou cez výsledok hospodárenia, sa však môže účtovná jednotka pri ich prvotnom vykázaní neodvoleateľne rozhodnúť, že následné zmeny reálnej hodnoty bude prezentovať v ostatných súčastiach komplexného výsledku.

Prvotné ocenenie:

Okrem obchodných pohľadávok, neobsahujúcich významnú zložku financovania, oceňuje Spoločnosť pri prvotnom vykázaní finančné aktívum alebo finančný záväzok jeho reálnou hodnotou plus alebo mínus (v prípade, že finančné aktívum alebo finančný záväzok nie sú oceňované reálnou hodnotou cez výsledok hospodárenia) transakčné náklady, ktoré pripadajú na nadobudnutie finančného aktívum alebo vydanie finančného záväzku.

Ak sa však reálna hodnota finančného aktívum alebo finančného záväzku pri prvotnom vykázaní líši od transakčnej ceny, účtovná jednotka uplatní reálnu hodnotu a vykazuje rozdiel medzi reálnou hodnotou a transakčnou cenou ako zisk alebo stratu.

Ak účtovná jednotka používa pre aktívum, ktoré sa následne oceňuje v amortizovanej hodnote, účtovanie k dátumu vysporiadania, takéto aktívum sa prvotne vykáže v jeho reálnej hodnote k dátumu uskutočnenia obchodu.

Následné ocenenie:

Po prvotnom vykázaní účtovná jednotka oceňuje finančné aktívum v: a) v amortizovanej hodnote; b) reálnou hodnotou cez ostatné súčasti komplexného výsledku alebo c) reálnou hodnotou cez výsledok hospodárenia.

Účtovná jednotka uplatňuje požiadavky zníženia hodnoty na finančné aktíva, ktoré sa oceňujú v amortizovanej hodnote a na finančné aktíva, ktoré sa oceňujú reálnou hodnotou cez ostatné súčasti komplexného výsledku.

Štandardné nákupy a predaje finančného majetku sa vykazujú v deň dohodnutia obchodu – deň, kedy sa Spoločnosť rozhodne nakúpiť alebo predať majetok.

Spoločnosť odúčtuje finančný majetok, keď (a) sa majetok splatí alebo inak skončia práva na peňažné toky z investície, alebo (b) Spoločnosť previedla práva na peňažné toky z investície alebo uzavrela dohodu o prevode a tým (i) paralelne previedla v zásade všetky riziká a potenciálne zisky spojené s vlastníctvom alebo (ii) ani nepreviedla ani si neponechala v zásade všetky riziká a potenciálne zisky spojené s vlastníctvom, pričom si neponechala kontrolu. Kontrolu si ponechá, ak protistrana nemá reálnu možnosť predať majetok ako celok nespravidlnej tretej strane bez toho, aby dodatočne obmedzila predaj.

Manažment posudzuje klasifikáciu finančných investícií pri obstaraní.

Finančný majetok v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát je majetok držaný za účelom predaja. Finančný majetok je klasifikovaný v tejto skupine, ak bol nadobudnutý prímárne za účelom predaja alebo spätného odkupu v blízkej budúcnosti alebo za účelom zníženia niektorých rizík. Finančné deriváty, ak nie sú určené ako zabezpečovacie, sú tiež klasifikované v tejto skupine. Finančný majetok v tejto kategórii je klasifikovaný ako krátkodobý.

Realizované a nerealizované zisky a straty zo zmeny reálnej hodnoty finančného majetku v reálnej hodnote účtovaného cez výkaz ziskov a strát sú vykázané vo výkaze ziskov a strát za obdobie, kedy ku zmene došlo.

Pôžičky a pohľadávky

Pôžičky a pohľadávky predstavujú nederivátový finančný majetok s pevnými alebo stanoviteľnými termínmi splátok, ktorý nie je kótovaný na aktívnom trhu. Pôžičky a pohľadávky sú zahrnuté do krátkodobého majetku, s výnimkou keď ich splatnosť presahuje obdobie 12 mesiacov od dňa, ku ktorému sa účtovná závierka zostavuje. V tomto prípade sú klasifikované ako dlhodobý majetok.

Pôžičky a pohľadávky sú vo Výkaze finančnej pozície uvedené ako časť dlhodobého a krátkodobého finančného majetku, pohľadávok z obchodného styku a peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov.

Pôžičky a pohľadávky predstavujú pohľadávky z obchodného styku a peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty.

2.10. Leasing

a) Nájmy – IFRS 16

Pri uzavretí zmluvy Spoločnosť vyhodnocuje, či zmluva obsahuje nájom. Zmluva predstavuje nájomnú zmluvu respektíve obsahuje nájom, ak prenáša právo kontrolovať používanie daného majetku počas určitého obdobia za protihodnotu. Spoločnosť považuje zmluvu za nájom, ak splňa všetky nasledujúce podmienky:

- existuje identifikovaný majetok, či už explicitne alebo implicitne,
- nájomca získa v podstate všetky ekonomicke úzitky z používania identifikovaného majetku, a
- nájomca má právo riadiť používanie identifikovaného majetku.

Spoločnosť aplikovala nový štandard IFRS 16 na všetky zmluvy, ktoré uzavtrorila pred 1. januárom 2019.

Pri prvotnom vykázaní a následnom precenení lízingovej zmluvy, ktorá obsahuje lízingovú zložku, Spoločnosť priradí zmluvne dohodnutú protihodnotu na každú lízingovú zložku pomerne na základe jej hodnoty v prípade, ak by bola dohodnutá samostatne.

i. Najatý majetok (Spoločnosť ako nájomca)

Spoločnosť vykáže právo na používanie majetku a záväzok z nájmu na začiatku nájmu. Počiatočná hodnota práva na používanie majetku sa stanoví ako súčet počiatočnej hodnoty záväzku z nájmu, platieb nájomného uskutočnených pred alebo v deň začatia nájmu, počiatočných priamych nákladov na strane nájomcu ponížených o akékoľvek obdržané lízingové stimuly.

Pri stanovení doby nájmu sa predovšetkým posudzuje dĺžka dohodnutej doby nájmu ako aj možnosti jej predčasného ukončenia resp. možnosti predĺženia zmluvy. Pri posudzovaní pravdepodobnosti uplatnenia možnosti predĺženia respektíve predčasného ukončenia doby nájmu Spoločnosť berie do úvahy všetky relevantné skutočnosti a okolnosti, ktoré poskytujú ekonomicke podnete na uplatnenie (neuplatnenie) týchto možností. Doba, o ktorú je možné zmluvu predĺžiť (respektíve doba, ktorá nasleduje po možnosti zmluvu predčasne ukončiť), sa zahrnie do doby nájmu iba v prípade, že si je Spoločnosť dostatočne istá, že predĺženie bude uplatnené.

Právo na používanie majetku sa odpisuje rovnomerne počas doby nájmu od začatia nájmu až do jeho ukončenia. V prípade, ak nájom zahŕňa prevod vlastníctva alebo kúpnu opciu, sa právo na používanie majetku odpisuje rovnomerne počas doby použiteľnosti majetku. Odpisovať sa začína dňom začatia nájmu. Posúdenie možného znehodnotenia práva na používanie majetku sa uskutočňuje podobným spôsobom ako posúdenie zníženia hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení.

Záväzok z nájmu sa prvýkrát oceňuje v deň sprístupnenia najatého majetku nájomcovi (deň začiatku nájmu). Záväzky z lízingu sa prvotne oceňujú v súčasnej hodnote lízingových splátok počas doby nájmu, ktoré neboli zaplatené k dátumu počiatočného ocenenia s použitím diskontnej sadzby, ktorú predstavuje prírastková výpožičková miera nájomcu („the incremental borrowing rate“). Prírastková výpožičková miera nájomcu bola stanovená na základe dostupných finančných informácií týkajúcich sa Spoločnosti. Následné precenenie lízingového záväzku sa vykoná v prípade, že dôjde k zmene podmienok zmluvy (napr. zmena doby nájmu z dôvodu uplatnenia možnosti na predĺženie prípadne predčasné ukončenie zmluvy, zmena platby za nájom na základe zmeny indexu alebo sadzby používanej pri stanovení platieb, zmena posúdenia pravdepodobnosti uplatnenia kúpnej opcie atď.). Akékoľvek následné prehodnotenie záväzku z nájmu bude mať vplyv aj na ocenenie práva na používanie majetku. Ak by to viedlo k zápornej hodnote práva na používanie majetku, zostávajúci vplyv sa vykáže s vplyvom na výsledok hospodárenia (takže výsledné právo na používanie majetku bude vykázané v nulovej hodnote).

Spoločnosť uplatnila voliteľnú výnimku a nevykazuje právo na používanie majetku ani záväzok z nájmu pri všetkých typoch nájomných zmlúv s dobu nájmu 12 mesiacov alebo menej. Náklady súvisiace s týmito nájmami sú v účtovnej závierke vykázané ako prevádzkové náklady rovnomerne počas doby nájmu.

Spoločnosť tiež uplatnila voliteľnú výnimku a nevykazuje právo na používanie majetku ani záväzok z nájmu pri nájomných zmluvách, v ktorých je hodnota najatého majetku jednoznačne nižšia ako 5 000 EUR. Pri určení predpokladanej hodnoty majetku sa vychádza z predpokladu, že ide o nový majetok. Ak nie je možné spoľahlivo určiť hodnotu majetku, voliteľná výnimka sa pre takýto nájom neaplikuje.

Spoločnosť vo výkaze finančnej pozície vykazuje právo na používanie majetku v rámci neobežného majetku a záväzky z nájmu v rámci krátkodobých a dlhodobých záväzkov. Ďalej Spoločnosť vo výkaze peňažných tokov vykázala transakcie súvisiace s nájomom nasledovne:

- platby za istinu týkajúcu sa záväzkov z nájmu v rámci tokov z finančných činností,

- platby za úroky týkajúce sa záväzkov z nájmu v rámci tokov z prevádzkovej činnosti,
- platby za krátkodobý nájom, nájom drobného majetku a platby variabilných častí nájomného, ktoré nie sú zahrnuté do ocenia záväzkov z nájmu v rámci tokov z prevádzkovej činnosti.

b) Nájmy – IAS 17 (porovnateľné obdobie)

i. Najatý majetok (Spoločnosť ako nájomca)

Nájom za podmienok, pri ktorých Spoločnosť prevezme všetky podstatné riziká a úžitky charakteristické pre vlastníctvo daného majetku, sa klasifikuje ako finančný prenájom. Pri prvotnom vykázaní sa najatý majetok oceňuje sumou, ktorá sa rovná reálnej hodnote alebo súčasnej hodnote minimálnych leasingových splátok, podľa toho, ktorá je nižšia. Po prvotnom vykázaní sa o majetku úctuje v súlade s účtovnými postupmi platnými pre tento druh majetku.

Iný druh nájmu sa klasifikuje ako operatívny nájom a najatý majetok sa nevykazuje vo výkaze finančnej pozície Spoločnosti.

ii. Platby nájomného

Platby na základe operatívneho nájmu sa vykazujú vo výkaze ziskov a strát rovnomerne počas dohodnutej doby nájmu. Stimuly k nájmu sa vykazujú ako neoddeliteľná súčasť celkových nákladov na nájomné počas doby trvania nájmu.

Minimálne leasingové splátky sa pri finančnom leasingu rozdeľujú medzi finančné náklady a zníženie nesplateného záväzku. Finančné náklady sú alokované do každého obdobia počas doby trvania nájmu tak, aby bola zabezpečená konštantná úroková sadzba na zostávajúcu hodnotu záväzku.

2.11. Zásoby

Zásoby sa oceňujú buď obstarávacou cenou alebo čistou realizovateľnou hodnotou podľa toho, ktorá z nich je nižšia. Obstarávacia cena sa počíta na základe metódy váženého aritmetického priemeru. Obstarávacia cena zahŕňa všetky náklady súvisiace s obstaraním, ako napríklad clo a prepravu. Čistá realizovateľná hodnota predstavuje odhad predajnej ceny v bežnom obchodnom styku a je znížená o relevantné náklady na predaj.

2.12. Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky

Pohľadávky z obchodného styku sa pri ich vzniku oceňujú reálou hodnotou a následne sú vykázané v účtovnej hodnote vypočítanej metódou efektívnej úrokovej miery, zniženej o opravnú položku. Spôsob, akým Spoločnosť vykazuje výnosy, je uvedený v Poznámke č. 2.22.

Spoločnosť riadi riziko nesolventnosti zákazníkov prostredníctvom garancií, ktoré sú použité na vyrovnanie záväzku v prípade, že dlh nie je splatený.

Opravná položka sa vytvára aj vtedy, ak existuje objektívny dôkaz, že Spoločnosť nebude schopná zinkasovať všetky splatné sumy podľa pôvodných podmienok splatnosti. Významné finančné problémy dlžníka, pravdepodobnosť, že na dlžníka bude vyhlásené konkurenčné konanie alebo že podstúpi finančnú reorganizáciu, platobná neschopnosť alebo omeškanie platieb sa považujú za indikátory toho, že pohľadávka je znehodnotená. Výška opravnej položky predstavuje rozdiel medzi účtovnou hodnotou danej pohľadávky a súčasnou hodnotou predpokladaných budúcich peňažných tokov diskontovaných pôvodnou efektívnu úrokovou sadzbou.

IFRS 9 stanovuje trojúrovňový model znehodnotenia finančných aktív, ktorý je založený na zmenách úverovej kvality od prvotného vykázania. Tento model vyžaduje, aby sa finančný nástroj, ktorý nie je

pri prvotnom vykázaní úverovo znehodnotený, klasifikoval v úrovni 1 a aby sa jeho úverové riziko nepretržite monitorovalo. Ak sa zistí významné zvýšenie úverového rizika od prvotného vykázania, finančný nástroj sa presunie do úrovne 2, ale ešte sa nepovažuje za úverovo znehodnotený. Ak je finančný nástroj úverovo znehodnotený, presunie sa do úrovne 3.

Pri pohľadávkach v úrovni 1 sa opravná položka tvorí v sume, ktorá sa rovná časti očakávaných úverových strát počas doby životnosti, ktoré vyplývajú z možných prípadov zlyhania v nasledujúcich 12 mesiacoch. Pri pohľadávkach v úrovni 2 alebo 3 sa opravná položka vytvorí na základe očakávaných úverových strát počas doby životnosti. Podľa IFRS 9 je pri tvorbe opravnej položky potrebné zohľadniť informácie zamerané na budúcnosť. Kúpené alebo vzniknuté úverovo znehodnotené finančné aktíva sú finančné aktíva, ktoré sú úverovo znehodnotené pri prvotnom vykázaní. Ich opravná položka sa vždy tvorí na základe doby životnosti (úroveň 3).

Účtovná hodnota pohľadávok sa znižuje pomocou účtu opravných položiek. Tvorba a rozpúšťanie opravných položiek sa vo výkaze ziskov a strát vykazuje v riadku Ostatné prevádzkové náklady/výnosy. Nevymožiteľné pohľadávky sa odpisujú. Pohľadávky splatené dlžníkmi, ktoré boli predtým odpísané, sa vykazujú vo výkaze ziskov a strát v riadku Ostatné prevádzkové výnosy.

2.13. Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty

Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty zahŕňajú peňažnú hotovosť, netermínované vklady v bankách a iné krátkodobé vysoko likvidné investície s pôvodnou dobou splatnosti neprevyšujúcou tri mesiace. Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty sa oceňujú v účtovnej hodnote zistenej metódou efektívnej úrokovej miery.

2.14. Základné imanie

Akcie na meno sú vykazované ako základné imanie.

Vstupné náklady priamo priraditeľné k emisii nových akcií alebo opcí sa vykazujú, očistené o daň, vo vlastnom imaní ako položka ponižujúca príjmy.

2.15. Splatná a odložená daň z príjmov

Splatná daň z príjmov sa vypočíta v súlade s daňovými zákonmi platnými k dátumu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka. Vedenie pravidelne sleduje pozície v daňových priznaniach vyžadujúce si interpretáciu daňových predpisov a v prípade potreby vytvára rezervu na základe predpokladanej sumy, ktorá bude splatná daňovému orgánu.

Odložená daň z príjmov sa v účtovnej závierke účtuje metódou záväzkov na súvahovom prístupe, na základe dočasných rozdielov medzi daňovou základňou majetku a záväzkov a ich účtovnou hodnotou v účtovnej závierke. O odloženej dani sa neúčtuje, ak sa týka prvotného účtovania o majetku alebo záväzku v súvislosti s transakciou, ktorá nie je podnikovou kombináciou, ak v čase transakcie nie je ovplyvnený účtovný ani daňový zisk alebo strata. Odložená daň sa vypočíta použitím sadzby podľa schválených alebo takmer schválených daňových predpisov, ktorá bude platná v čase realizácie dočasných rozdielov.

Odložené daňové pohľadávky sa zaúčtujú v rozsahu ich realizovateľnosti, t. j. ak je pravdepodobné, že Spoločnosť dosiahne v budúcnosti dostatočný zdaniteľný zisk, voči ktorému si bude možné uplatniť dočasné rozdiely.

Odložená daň z príjmov sa účtuje pri dočasných rozdieloch vyplývajúcich z investícií do dcérskych spoločností, pridružených spoločností a spoločných podnikov s výnimkou prípadov, keď je načasovanie realizácie dočasných rozdielov kontrolované Spoločnosťou a je pravdepodobné, že dočasné rozdiely nebudú realizované v dohľadnej budúcnosti. Dividendový výnos nie je v Slovenskej republike predmetom zdanenia.

Spoločnosť si započítava odložené daňové pohľadávky s odloženými daňovými záväzkami, ak má Spoločnosť právne vymožiteľné právo ich započítať, a ak sa týkajú daní z príjmov vyberaných tým istým daňovým úradom.

Podľa zákona č. 235/2012 Z. z. je Spoločnosť platiteľom osobitného odvodu z podnikania v regulovaných odvetviach, ktorý sa počíta z výsledku hospodárenia podľa slovenského zákona o účtovníctve. Hodnota tohto odvodu je súčasťou položky „Daň z príjmov“.

2.16. Dotácie a príspevky poskytnuté na obstaranie dlhodobého hmotného majetku

Dotácie a príspevky sa vykazujú v ich nominálnej hodnote, ak existuje dostatočne veľká istota, že Spoločnosť dotáciu alebo príspevok dostane a dodrží všetky s tým spojené podmienky. Dotácie a príspevky poskytnuté na obstaranie dlhodobého hmotného majetku boli zaúčtované ako výnos budúcych období, ktorý sa rozpúšťa do ostatných prevádzkových výnosov počas doby životnosti príslušných odpisovaných majetkov a to v súvislosti s dotáciou schválenou EBOR na Rekonštrukciu – 2. stavba, 2. časť a 3. stavba v Križovanoch a v súvislosti s dotáciou schválenou EBOR na stavbu Lemešany – Košice – Moldava – 4. stavba. Spoločnosť má tiež schválenú dotáciu od EBOR vo výške 76 mil. EUR na financovanie súboru stavieb „Transformácia 400/110 kV Bystričany“. Táto dotácia bola v roku 2020 čiastočne čerpaná.

2.17. Pôžičky

Pôžičky sa pri prvotnom zaúčtovaní ocenia ich reálnou hodnotou zníženou o transakčné náklady. Následne sa pôžičky oceňujú v účtovnej hodnote. Rozdiel medzi získanou sumou (zníženou o transakčné náklady) a splatnou nominálou hodnotou sa vykáže vo výkaze ziskov a strát počas doby splatnosti pôžičky, použitím metódy efektívnej úrokovej miery.

Pôžičky sú považované za krátkodobý záväzok pokiaľ Spoločnosť nemá nepodmienené právo odložiť vyrovnanie záväzku na minimálne 12 mesiacov po dne, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.

2.18. Rezervy

Rezervy sa vykazujú, ak má Spoločnosť súčasný zmluvný alebo mimozmluvný záväzok previesť ekonomickej úžitky ako dôsledok minulých udalostí, pričom je pravdepodobné, že takýto prevod bude potrebný na vyrovnanie týchto záväzkov a zároveň je možné vykonať spoločnosť odhad výšky týchto záväzkov. Na budúce prevádzkové straty sa nevytvárajú žiadne rezervy. Keď Spoločnosť predpokladá, že rezerva bude v budúcnosti refundovaná, napríklad v rámci poistnej zmluvy, budúci príjem je vykázaný ako majetok, ale len v prípade, že takáto náhrada je takmer istá.

Ak má podnik zmluvu, ktorá je nevýhodná, súčasná povinnosť podľa tejto zmluvy sa vykazuje a oceňuje ako rezerva.

Ak existuje viacero podobných záväzkov, pravdepodobnosť, že bude potrebný výdavok na ich úhradu, sa určuje posúdením skupiny záväzkov ako celku. Rezerva sa vykazuje aj vtedy, ak pravdepodobnosť výdavkov vzhľadom na niektorú z položiek zahrnutých v tej istej skupine záväzkov je malá.

Výška rezervy predstavuje odhad výdavku potrebného na vyrovnanie súčasného záväzku vykázaného ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, t. j. suma, ktorú by Spoločnosť uhradila na vyrovnanie záväzku. Odhad je stanovený na základe posúdenia manažmentu a právnikov Spoločnosti. Rezerva zobrazuje najpravdepodobnejší možný výsledok ako najlepší odhad záväzku.

Rezervy sa oceňujú súčasnou hodnotou výdavkov očakávaných na uhradenie záväzku pri použití sadzby pred zdanením, ktorá odráža aktuálny trhový odhad časovej hodnoty peňazí a rizík špecifických pre záväzok. Zvýšenie rezervy v dôsledku plynutia času sa vykazuje ako nákladový úrok.

2.19. Podmienené záväzky

Podmienené záväzky sa vo finančných výkazoch nevykazujú. Zverejňujú sa v poznámkach k účtovnej závierke, pokiaľ pravdepodobnosť úbytku zdrojov predstavujúcich ekonomicke úžitky nie je zanedbateľná.

2.20. Záväzky z obchodného styku

Záväzky z obchodného styku sa pri vzniku oceňujú reálnou hodnotou a následne sa precenia na hodnotu zistenú použitím efektívnej úrokovej miery. Záväzky z obchodného styku zahŕňajú aj priaté finančné zábezpeky (Poznámka č. 2.12.).

2.21. Zamestnanec požitky

Spoločnosť má dôchodkový program s vopred stanoveným dôchodkovým plnením aj s vopred stanovenými príspevkami.

Dôchodkové programy

V prípade programu s vopred stanoveným dôchodkovým plnením je stanovená výška plnenia, ktorú zamestnanec pri odchode do dôchodku dostane. Výška plnenia závisí od viacerých faktorov, akými sú napr. vek, počet odpracovaných rokov a mzda. Program s vopred stanovenými príspevkami je penzijný program, podľa ktorého Spoločnosť platí pevne stanovené príspevky tretím osobám alebo vláde. Spoločnosť nemá žiadnu zmluvnú alebo mimozámluvnú povinnosť vyplatiť ďalšie prostriedky, ak výška majetku dôchodkového programu nie je dostačujúca na vyplatenie všetkých plnení zamestnancov, na ktoré majú nárok za bežné a minulé obdobia.

Nezaistený penzijný program s vopred stanoveným dôchodkovým plnením

Spoločnosť vytvorila dlhodobú programovú schému, ktorá zahŕňa jednorazovú platbu pri odchode do dôchodku, ktorá sa vypláca v súlade so zákonnými požiadavkami a kolektívou zmluvou.

Podľa Kolektívnej zmluvy Spoločnosti je Spoločnosť povinná počnúc rokom 2018 zaplatiť svojim zamestnancom pri odchode do predčasného starobného dôchodku, starobného alebo invalidného dôchodku, v závislosti od odpracovaných rokov u zamestnávateľa SEPS (vrátane právnych predchodcov SEPS), nasledovné násobky ich priemernej mesačnej mzdy:

Počet odpracovaných rokov

0 – 5 vrátane	7
nad 5 do 10 vrátane	9
nad 10 do 15 vrátane	10
nad 15 do 20 vrátane	11
nad 20	12

Minimálna požiadavka Zákonného práce na príspevok pri odchode do predčasného starobného, starobného alebo invalidného dôchodku vo výške jednej priemernej mesačnej mzdy je vo vyššie uvedených násobkoch zahrnutá.

Ostatné požitky

Spoločnosť taktiež vypláca odmeny pri pracovných a životných jubileách:

- jednorazový ročný príspevok na náklady na elektrickú energiu v sume 150 EUR (rok 2019: 150 EUR) zamestnancom na dôchodku, ktorí v Spoločnosti pracovali nepretržite najmenej tri roky;
- príspevok vo výške 550 EUR pri dosiahnutí veku 50 a 60 rokov (rok 2019: 500 EUR).

Zamestnanci Spoločnosti očakávajú, že Spoločnosť bude pokračovať v poskytovaní týchto požitkov, a podľa názoru manažmentu je nepravdepodobné, že ich Spoločnosť prestane poskytovať.

Záväzok vykázaný vo výkaze finančnej pozície vyplývajúci z dôchodkových programov s vopred stanoveným plnením predstavuje súčasnú hodnotu záväzku z definovaných požitkov ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.

Nezávislí poistní matematici počítajú raz ročne záväzok z poistných programov s definovaným plnením použitím metódy plánovaného ročného zhodnotenia požitkov („Projected Unit Credit“). Súčasná hodnota záväzku z dôchodkových programov s vopred stanoveným dôchodkovým plnením je stanovená (a) diskontovaním odhadovaných budúcich úbytkov peňažných tokov použitím úrokových mier vysoko kvalitných podnikových dĺhopisov, ktoré majú dobu splatnosti blížiacu sa k záväzku z dôchodkových programov a (b) následným priradením vypočítanej súčasnej hodnoty do obdobia odpracovaných rokov na základe vzorca plnenia penzijného programu.

Poistno-matematické zisky a straty z odchodeného sa zaúčtujú do vlastného imania v čase vzniku. Náklady minulej služby sa zaúčtujú do nákladov v čase ich vzniku, ak zmeny v dôchodkovom programe nie sú podmienené zotraním zamestnanca v pracovnom pomere po určitú dobu. V opačnom prípade sa náklady minulej služby rovnomerne časovo rozlíšia počas tejto doby.

Dôchodkové programy s vopred stanovenými príspevkami

Spoločnosť prispieva do štátnych a súkromných fondov dôchodkového poistenia s vopred stanovenými príspevkami.

Spoločnosť platí počas roka odvody na povinné zdravotné, nemocenské, dôchodkové, úrazové poistenie a tiež príspevok do garančného fondu a na poistenie v nezamestnanosti v zákonom stanovej výške na základe vyplatených hrubých miezd.

Počas celého roka Spoločnosť prispievala do týchto fondov vo výške 35,2 % (2019: 35,2%) hrubých miezd do výšky maximálneho vymeriavacieho základu, ktorá je stanovená príslušnými právnymi predpismi, pričom zamestnanec si na príslušné poistenia prispieval ďalšími 13,4% (2019: 13,4%). Náklady na tieto odvody sa účtujú do výkazu ziskov a strát v tom istom období ako príslušné mzdrové náklady.

Okrem toho platí Spoločnosť za zamestnancov, ktorí sa rozhodli zúčastniť sa na programe doplnkového dôchodkového poistenia, príspevky na doplnkové dôchodkové poistenie vo výške 6% z celkových mesačných hrubých miezd bez odstupného a odchodeného.

Programy s podielom na zisku a prémiové programy

Záväzok zo zamestnaneckých požitkov, ktorý má formu programov s podielom na zisku a prémiových programov, sa vykáže medzi ostatnými záväzkami, ak neexistuje iná reálna alternatíva, iba tento záväzok vyrovnať a ak je splnená aspoň jedna z nasledujúcich podmienok:

- takýto program existuje oficiálne a čiastky, ktoré majú byť vyplatené, sú stanovené ešte pred tým ako je účtovná závierka schválená na zverejnenie; alebo
- v minulosti uplatňované zvyklosti vyvolali u zamestnancov reálne očakávanie, že im budú vyplatené; a
- prémie alebo podiel na zisku a uvedenú čiastku možno stanoviť ešte pred tým, ako je účtovná závierka schválená na zverejnenie.

Prepokladá sa, že záväzky z titulu podielov na zisku a prémii budú vyrovnané do 12 mesiacov a sú oceňované vo výške očakávanej úhrady v čase vyrovnania.

2.22. Vykazovanie výnosov

Spoločnosť účtuje o výnosoch, keď je možné spoľahlivo určiť ich výšku, keď je pravdepodobné, že v ich dôsledku budú plynúť pre Spoločnosť ekonomicke úžitky a boli splnené špecifické kritériá, ktoré sú popísané nižšie.

Výnosy predstavujú reálnu hodnotu prijatej odmeny alebo pohľadávky za predaj výrobkov a služieb v rámci bežnej podnikateľskej činnosti Spoločnosti. Výnosy sa vykazujú bez dane z pridanej hodnoty, predpokladaných vrátení tovarov a služieb, ziskov, zliav a skont.

Výnosy sa účtujú v transakčnej cene v čase, keď sú tovar alebo služby prevedené na zákazníka. Akékoľvek viazané tovary alebo služby, ktoré sú odlíšiteľné, sa účtujú samostatne a zľavy alebo vratky z predajnej ceny sú alokované na jednotlivé položky. V prípade, že cena je z akéhokoľvek dôvodu variabilná, účtuje sa minimálna hodnota, u ktorej je vysoko pravdepodobné, že nebude odúčtovaná.

Výnos je vykázaný vzhľadom na to, kedy je príslušná služba poskytnutá.

Predaj služieb sa vykazuje v účtovnom období, v ktorom sú služby poskytnuté, s ohľadom na stupeň dokončenia konkrétnej transakcie odhadnuté na základe skutočne poskytnutej služby ako pomernej časti celkových služieb, ktoré majú byť poskytnuté.

Výnosy z dividend sa vykazujú v momente, keď vznikne právo na vyplatenie dividendy a predpokladá sa príjem ekonomických úžitkov.

Úrokové výnosy sa vykazujú podľa princípu časového rozlíšenia v období, do ktorého patria, použitím metódy efektívnej úrokovnej miery.

2.23. Výplata dividend

Výplata dividend akcionárom Spoločnosti sa vykazuje ako záväzok v účtovnej závierke Spoločnosti v období, v ktorom sú dividendy schválené akcionármi Spoločnosti.

2.24. Účtovanie o zabezpečení

Spoločnosť drží derivátové finančné nástroje na zabezpečenie proti rizikám zmien ceny komodít. Zabezpečená položka je vykázaná ostatná pohľadávka resp. ostatný záväzok, ktorá vystavuje Spoločnosť riziku zmien v reálnej hodnote a je formálne určená ako zabezpečená položka v danom zabezpečovacom vzťahu. Zabezpečená položka musí byť spoľahlivo oceniteľná. Zabezpečovací nástroj je určený derivát, pri ktorom sa očakáva, že jeho reálnej hodnotou sa budú kompenzovať zmeny v reálnej hodnote určenej zabezpečenej položky. Spoločnosť určila nasledovné derivátové nástroje ako zabezpečovacie nástroje: krátkodobé komoditné futures. Zabezpečovacie deriváty sa prvotne oceňujú obstarávacou cenou a prípadajúce transakčné náklady sa vykazujú vo výkaze ziskov a strát pri ich vzniku. Následne po prvotnom účtovaní sa zabezpečovacie deriváty oceňujú reálou hodnotou a ich zmeny sa účtujú tak, ako je uvedené nižšie.

Zabezpečenie peňažných tokov

Zmeny reálnej hodnoty derivátového nástroja stanoveného ako zabezpečovací nástroj pri zabezpečení peňažných tokov sa vykazujú priamo vo vlastnom imaní v rozsahu, v ktorom je zabezpečenie efektívne, v zmysle podmienok stanovených štandardom IFRS 9. Čiastka vykázaná vo vlastnom imaní predstavuje kumulovaný zisk alebo stratu zo zabezpečovacieho nástroja od začiatku zabezpečenia alebo kumulovanú zmenu reálnej hodnoty zabezpečenej položky od začiatku zabezpečenia, podľa toho, ktorá je nižšia. Zisky alebo straty zo zabezpečovacieho nástroja nad rámec čiastky vykázanej vo vlastnom imaní predstavujú neefektivitu a sú vykázané vo výkaze ziskov a strát. Ak zabezpečenie očakávané transakcie následne vyústi do vykázania finančného aktíva alebo finančného záväzku, súvisiace zisky alebo straty vykázané priamo vo vlastnom imaní sa reklassifikujú do výkazu ziskov a strát v tom istom období alebo obdobiah, počas ktorých nadobudnuté aktívum alebo prevzatý záväzok ovplyvňuje hospodársky výsledok. 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, na ktorú sa uplatňuje účtovanie zabezpečenia reálnej hodnoty,

Spoločnosť odstráni uvedenú sumu z rezervy na zabezpečenie peňažných tokov a zahrnie ju priamo do prvotných nákladov alebo inej účtovnej hodnoty aktíva alebo záväzku.

Zabezpečenie reálnej hodnoty

Zabezpečenie reálnej hodnoty je zabezpečenie rizika zmien reálnej hodnoty vykazovaného aktíva, záväzku alebo nevykazovanej záväznej povinnosti, alebo identifikovateľnej zložke takého aktíva, záväzku alebo záväznej povinnosti, ktoré je priraditeľné konkrétnemu riziku a môže mať vplyv na výsledok hospodárenia. Zisk alebo strata zo zabezpečovacieho nástroja sa vykazuje vo výsledku hospodárenia. Keď je zabezpečenou položkou pri zabezpečení reálnej hodnoty nevykázaná záväzná povinnosť (alebo jej zložka), kumulovaná zmena reálnej hodnoty zabezpečenej položky sa po jej určení vykazuje ako aktívum alebo záväzok, pričom príslušný zisk alebo strata sa vykazuje vo výsledku hospodárenia. Keď je pri zabezpečení reálnej hodnoty zabezpečenou položkou záväzná povinnosť (alebo jej zložka) nadobudnúť aktívum alebo prebrať záväzok, počiatočná účtovná hodnota aktíva alebo záväzku vyplývajúca zo spôsobenia záväznej povinnosti sa upravuje tak, aby zahŕňala kumulovanú zmenu reálnej hodnoty zabezpečenej položky, ktorá bola predtým vykázaná v súvahе. Zisk alebo strata z premenenia zabezpečovacieho nástroja na reálnu hodnotu sa vykazuje vo výsledku hospodárenia. Zisk alebo strata zo zabezpečenej položky priraditeľná k zabezpečovanému riziku sa vykáže vo výkaze ziskov a strát a o túto hodnotu je upravená účtovná hodnota zabezpečenej položky.

K 31. decembru 2020 Spoločnosť klasifikovala všetky existujúce zabezpečovacie vzťahy ako zabezpečenie reálnej hodnoty. K 31. decembru 2019 Spoločnosť neúčtovala o zabezpečovacích vzťahoch.

Efektívnosť zabezpečenia je stupeň, v akom sa zmeny v reálnej hodnote alebo v peňažných tokoch zabezpečenej položky priraditeľné k zabezpečovanému riziku kompenzujú zmenami v reálnej hodnote alebo v peňažných tokoch zabezpečovacieho nástroja. Neefektívnosť zabezpečenia je vyhodnocovaná pomocou kvalitatívnej alebo kvantitatívnej analýzy, v závislosti od toho, do akej miery sa hlavné črtky zabezpečenej položky zhodujú s hlavnými črtami zabezpečovacieho nástroja. Hlavné príčiny neefektivity v zabezpečovacom vzťahu zahŕňajú rozdiel v báze (t. j. situácia kedy reálna hodnota alebo peňažné toky zabezpečenej položky závisia od inej premennej ako zmena reálnej hodnoty alebo peňažných tokov zo zabezpečovacieho nástroja), časový rozdiel (t. j. zabezpečená položka a zabezpečovací nástroj vzniknú a sú vysporiadane v rozdielnom čase), rozdiely v množstve alebo nominálnej hodnote, kreditné a iné riziko, ktoré majú vplyv na zmenu reálnej hodnoty zabezpečenej položky alebo zabezpečovacieho nástroja.

Ukončenie zabezpečenia

Spoločnosť prospektívne ukončí účtovanie o zabezpečení, iba ak zabezpečovací nástroj prestane splňať kritériá pre zabezpečovacie operácie (po zohľadnení prípadnej zmeny zabezpečovacieho pomeru, ak je aplikovateľná). To zahŕňa prípady, kedy zabezpečovací nástroj zanikne alebo je predaný, zrušený alebo realizovaný. Kumulovaný zisk alebo strata, ktoré boli predtým vykázané vo vlastnom imaní, sú preúčtované do výkazu ziskov a strát v tom istom období, kedy zabezpečená položka ovplyvní výkaz ziskov a strát. Zabezpečovací vzťah, ktorý stále spĺňa ciele riadenia rizík a ďalšie kritériá pre zabezpečovacie operácie, po zohľadnení prípadnej zmeny zabezpečovacieho pomeru, nesmie byť ukončený.

Klasifikácia derivátových nástrojov na krátkodobé a dlhodobé

Derivátové finančné nástroje sú klasifikované ako krátkodobé a dlhodobé alebo rozdelené na krátkodobú a dlhodobú časť nasledovne:

- V prípade, že Spoločnosť drží derivát ako ekonomicke zabezpečenie dlhšie ako 12 mesiacov po súvahovom dni, deriváty sú klasifikované ako dlhodobé (alebo rozdelené na krátkodobú a dlhodobú časť) zhodne s klasifikáciou zabezpečenej položky.
- Derivátové finančné nástroje, ktoré sú určené ako efektívne zabezpečovacie finančné nástroje, sú klasifikované v súlade s klasifikáciou podliehajúcej zabezpečenej položky. Derivátový nástroj je rozdelený na krátkodobú a dlhodobú časť, iba ak je možné ho spoľahlivo rozdeliť.

- Derivátové finančné nástroje, ktoré sú primárne držané za účelom obchodovania, sú klasifikované ako krátkodobé.

2.25. Medzinárodné štandardy pre finančné výkazníctvo, ktoré boli vydané, ale nie sú zatiaľ účinné

Nasledovné nové štandardy a interpretácie ešte nenadobudli platnosť k 31. decembru 2020 a neboli použité pri zostavení tejto účtovnej závierky. Spoločnosť neočakáva, že nové štandardy budú mať významný vplyv na jej účtovnú závierku.

Štandardy a interpretácie prijaté Európskou úniou

Doplnenia k IFRS 4 Poistné zmluvy

IASB vydala 25. júna 2020 rozšírenie dočasnej výnimky z uplatňovania IFRS 9 (zmeny a doplnenia k IFRS 4). EFRAG preto vydala odporúčací list týkajúci sa zmien a doplnení.

Dodatky sú účinné pre ročné obdobia začínajúce sa 1. januára 2021

Doplnenia k IFRS 9, IAS 39, IFRS 7, IFRS 4 a IFRS 16 Reforma referenčnej úrokovej miery

Rada IASB vydala zmeny a doplnenia IFRS 9, IAS 39, IFRS 7, IFRS 4 a IFRS 16, ktoré sa zaoberejú problémami, ktoré vzniknú počas reformy referenčnej úrokovej miery, vrátane nahradenia jednej referenčnej hodnoty alternatívnej. Vzhľadom na všadeprítomný charakter zmlúv založených na IBOR by úľavy mohli mať dopad na spoločnosti vo všetkých priemyselných odvetviach.

Dodatky sú účinné pre ročné obdobia začínajúce sa 1. januára 2021 alebo neskôr, s povolenou skoršou aplikáciou.

Štandardy a interpretácie, ktoré ešte neboli prijaté Európskou úniou

IFRS 17 Poistné zmluvy

Účinný pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2023 alebo neskôr, má sa aplikovať prospektívne.

Skoršia aplikácia je povolená. IFRS 17 nahrádza štandard IFRS 4, ktorý bol v roku 2004 prijatý ako dočasný štandard. IFRS 4 udelil spoločnostiam výnimku, aby účtovali o poistných zmluvách podľa národných účtovných štandardov, čo malo za následok veľké množstvo rozličných prístupov. IFRS 17 rieši problémy s porovnatelnosťou, ktoré spôsobil IFRS 4 a vyžaduje, aby všetky poistné zmluvy boli účtované konzistentne, čo je v prospech investorov aj poisťovacích spoločností. Záväzky z poistenia sa budú účtovať v ich súčasnej hodnote, namiesto účtovania v ich historickej hodnote.

IASB 25.6.2020 vydala zmeny a doplnenia IFRS 17 Poistné zmluvy, ktorých cieľom je pomôcť spoločnostiam pri implementácii štandardu a uľahčiť im vysvetlenie ich finančnej výkonnosti. Základné princípy zavedené pri prvom vydaní IFRS 17 zostávajú nedotknuté. Zmeny a doplnenia, ktoré reagujú na spätnú väzbu od zainteresovaných strán, sú zamerané na:

- znížiť náklady zjednodušením niektorých požiadaviek štandardu;
- uľahčiť vysvetlenie finančnej výkonnosti; a
- uľahčiť prechod odložením dátumu účinnosti štandardu na rok 2023 a poskytnutím ďalšej úľavy s cieľom znížiť úsilie potrebné pri prvej aplikácii IFRS 17.

Spoločnosť neočakáva, že štandard pri jeho prvej aplikácii bude mať významný vplyv na prezentáciu účtovnej závierky Spoločnosti, nakoľko Spoločnosť nepodniká v poisťovníctve.

Doplnenia IAS 1 Prezentácia účtovnej závierky: Klasifikácia bežných a ostatných záväzkov

Doplnenia boli vydané 23.1.2020 s pôvodnou účinnosťou od 1. januára 2022 alebo neskôr. V reakcii na pandémiu COVID19 sa odložila účinnosť o jeden rok, aby sa poskytlo viac času na implementáciu akýchkoľvek zmien klasifikácie vypĺňajúcich z týchto dodatkov. Klasifikácia pasív ako krátkodobých alebo dlhodobých je účinná pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2023 alebo neskôr. Tieto zmeny a doplnenia objasňujú niektoré požiadavky IAS 1 týkajúce sa významnosti, poradia poznamok, medzisúčtov, účtovných zásad a členenia.

Doplnenia IFRS 3, IAS 16, IAS 37, Cyklus ročných vylepšení IFRS 2018 – 2020

Účinný pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2022 alebo neskôr. Ročné vylepšenia boli vydané 14.5.2020.

Balík doplnení obsahuje zmeny a doplnenia troch štandardov, ako aj ročné vylepšenia, ktoré objasňujú znenie alebo upravujú menšie dôsledky, dopady alebo konflikty medzi požiadavkami v štandardoch.

- Doplnenia k IFRS 3 Podnikové kombinácie aktualizujú odkaz v IFRS 3 na Koncepcný rámec pre finančné výkazníctvo bez zmeny účtovných požiadaviek pre podnikové kombinácie.
- Zmeny a doplnenia IAS 16 Nehnuteľnosti, stroje a zariadenia zakazujú spoločnosti odpočítať z nákladov na nehnuteľnosti, stroje a zariadenia prijaté sumy z predaja vyrobených súčasťí vyrobených počas prípravy majetku na užívanie. Namiesto toho spoločnosť vykáže tieto výnosy z predaja a súvisiace náklady v zisku alebo strate.
- Doplnenia IAS 37 Rezervy, podmienené záväzky a podmienené aktíva špecifikujú, ktoré náklady spoločnosť zahŕňa pri posudzovaní stratovej zmluvy.
- Každoročné vylepšenia robia menšie zmeny a doplnenia IFRS 1 Prvé uplatnenie medzinárodných štandardov finančného výkazníctva, IFRS 9 Finančné nástroje, IAS 41 Polnohospodárstvo a ilustračné príklady IFRS 16 Leasingy.

Doplnenia IAS 1 Prezentácia účtovnej závierky a IAS 8 Účtovné politiky, zmeny v účtovných odhadoch a chyby

Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2023 alebo neskôr s povolenou skoršou aplikáciou. Ročné vylepšenia boli vydané 12.2.2021.

Doplnenia by mali:

- vylepšiť zásady zverejňovania tak, aby poskytovali užitočnejšie informácie investorom a iným primárny používateľom účtovnej závierky
- odlišiť zmeny v účtovných odhadoch od zmien v účtovných zásadách

Spoločnosť v súčasnosti posudzuje vplyv nových štandardov na účtovnú závierku.

Doplnenia k IFRS 10 a IAS 28: Predaj alebo vklad majetku medzi investorom a jeho pridruženým podnikom alebo spoločným podnikom

Európska komisia rozhodla odložiť prijatie na neurčito.

Doplnenia objasňujú, že v transakciach s pridruženým podnikom alebo spoločným podnikom, zisk alebo strata sa vykážu v takom rozsahu a podľa od toho, či predaný alebo vkladaný majetok tvorí podnik, nasledovne:

- zisk alebo strata sa vykáže v plnej výške, ak transakcia medzi investorom a jeho pridruženým podnikom alebo spoločným podnikom zahŕňa prevod majetku alebo majetkov, ktoré tvoria podnik (bez ohľadu na to, či je umiestnený v dcérskej spoločnosti alebo nie), zatiaľ čo
- zisk alebo strata sa vykáže čiastočne, ak transakcia medzi investorom a jeho pridruženým podnikom a spoločným podnikom zahŕňa majetok, ktorý netvorí podnik, aj keď je tento majetok umiestnený v dcérskej spoločnosti.

Spoločnosť neočakáva, že doplnenia budú mať pri ich prvej aplikácii významný vplyv na účtovnú závierku, keďže Spoločnosť nemá dcérske spoločnosti, pridružené podniky ani spoločné podniky, ktoré by predstavovali čisté investície spoločnosti. Podľa predbežného posúdenia spoločnosť bude nadálej môcť účtovať o svojej dcérskej spoločnosti ako aj o spoločnom podniku v obstarávacej hodnote.

Spoločnosť neplánuje aplikovať vyššie uvedené nové štandardy, doplnenia štandardov a interpretácie pred dňom ich účinnosti. Všetky nové štandardy, doplnenia štandardov a interpretácie, ktoré sú relevantné pre Spoločnosť, budú aplikované Spoločnosťou, keď nadobudnú účinnosť.

3 Riadenie finančného rizika

3.1. Faktory finančného rizika

V dôsledku svojich činností je Spoločnosť vystavená rozličným finančným rizikám: trhovému riziku (vrátane kurzového rizika, úrokového rizika, cenového rizika), úverovému riziku, riziku likvidity a riziku zmeny cien komodít. Celkový program riadenia rizika v Spoločnosti sa sústreduje na nepredvídateľnosť finančných trhov a snaží sa minimalizovať možné negatívne dôsledky na finančnú situáciu Spoločnosti. Na zníženie niektorých rizík využívala Spoločnosť derivátové finančné nástroje, ak je to potrebné.

Riadenie finančného rizika Spoločnosť vykonáva v súlade s postupmi schválenými Predstavenstvom. Spoločnosť identifikuje, posudzuje a zaistuje finančné riziká v spolupráci s prevádzkovými oddeleniami v rámci Spoločnosti. Predstavenstvo vydáva princípy pre celkové riadenie rizika ako aj postupy pokrývajúce špecifické oblasti ako kurzové riziko, úrokové riziko, úverové riziko, použitie derivátových finančných nástrojov a nederivátových finančných nástrojov.

(i) Trhové riziko

(a) Kurzové riziko

Spoločnosť poskytuje služby v oblasti prenosu elektrickej energie a aukcií, kde platby sú vyjadrené v eurách. Podobne Spoločnosť vykazuje nákupy a úverové financovanie platbami vyjadreným prevažne eurách.

Účtovné hodnoty monetárneho majetku a záväzkov spoločnosti vyjadrených v cudzích menách ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtová závierka, sú nasledovné:

	Záväzky k		Majetok k	
	31. decembru 2020	31. decembru 2019	31. decembru 2020	31. decembru 2019
GBP/CZK/USD a iné	-56	0	1 136	1 157

Vplyv cudzích mien na činnosť Spoločnosti nie je významný.

Z analýzy citlivosti finančného majetku a záväzkov vykázaných k 31. decembru 2020 vyplýva, že 10%-né posilnenie/oslabenie konverzného kurzu EUR voči CZK, GBP sa prejaví zvýšením/znižením zisku Spoločnosti v hodnote 98 EUR. Spoločnosť považuje riziko ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, za nevýznamné.

(b) Cenové riziko

Spoločnosť nie je vystavená cenovému riziku, keďže neinvestuje do majetkových cenných papierov.

(c) Prevádzkové riziko – ceny poskytovaných služieb

Spoločnosť je prirodzeným monopolom a jej činnosť je regulovaná Úradom pre regulačiu sieťových odvetví (ďalej len úrad), ktorý vo svojich rozhodnutiach určuje tarify, ceny a povolené náklady Spoločnosti. Pri ich určení uplatňuje postupy a vzorce popísané vo vyhláškach úradu, ktoré sú založené na principoch, ktoré rada pre regulačiu stanovila v regulačnej politike na dané regulačné obdobie.

Rok 2020 spadá do regulačného obdobia 2017 – 2022. Počas tohto regulačného obdobia sa pri určení ceny za prístup do prenosovej sústavy a prenos elektriny používa metóda cenového stropu a tarify za straty a systémové služby sú určované na základe povolených nákladov. Prevažnú časť nákladov na poskytovanie systémových služieb tvoria náklady na podporné služby, pričom pri jednotlivých typoch podporných služieb sa stanovujú maximálne ceny nakupovaných služieb alebo maximálne povolené náklady. Časť nákladov na poskytovanie systémových služieb je hradená z platieb z pevne stanovených cien za regulačnú elektrinu obstaranú v rámci systému IGCC (International Grid Control Cooperation), ktorý slúži na zamedzenie súčasnej dodávky regulačnej elektriny v opačných smeroch cez cezhraničné spojenia.

V rámci prepojenia českého, slovenského, maďarského a rumunského trhu s elektrinou (ďalej len MC) vykonáva Spoločnosť funkciu shipping agenta. Náklady a výnosy Spoločnosti z MC sú tvorené platbami za elektrinu prenesenú cez cezhraničné spojenia v rámci prepojenia trhov s elektrinou.

Výnosy Spoločnosti tvoria predovšetkým výnosy z tariff, ktoré úrad určil v príslušných rozhodnutiach (výnosy za prenos elektriny a rezervovanú kapacitu, výnosy za straty pri prenose elektriny, výnosy za systémové služby a výnosy za regulačnú elektrinu obstaranú v rámci systému IGCC) a výnosy súvisiace s cezhraničnými prenosmi elektriny, (výnosy zo zúčtovania medzinárodných prenosov medzi prevádzkovateľmi prenosových sústav v rámci ITC mechanizmu, výnosy z aukcií prenosových kapacít a výnosy z MC).

Náklady Spoločnosti tvoria predovšetkým náklady na nákup podporných služieb, náklady na nákup elektriny na krytie strát a vlastnej spotreby, náklady na regulačnú elektrinu obstaranú v rámci systému IGCC, náklady súvisiace s cezhraničnými prenosmi elektriny a ostatné náklady potrebné na prevádzku prenosovej sústavy a chod Spoločnosti.

(d) Riziko úrokovej sadzby ovplyvňujúce peňažné toky

Spoločnosť splatila posledný úver s variabilnou sadzbou 3. decembra 2015. V období od 1.januára 2020 do 31.decembra 2020 má nesplatené dva dlhodobé investičné úvery s fixnou úrokovou sadzbou. Z uvedeného dôvodu Spoločnosť nie je vystavená riziku úrokovej sadzby v dôsledku dlhodobých úverov.

Spoločnosť pravidelne analyzuje úroveň vystavenia sa úrokovému riziku. Finančná situácia Spoločnosti je stabilná a nepredpokladá sa refinancovanie existujúceho dlhu ani alternatívne financovanie. Prevádzkové výnosy a peňažné toky z prevádzky Spoločnosti sú z veľkej časti nezávislé od zmien úrokových sadzieb na trhu. Spoločnosť nemá významne úročený majetok iný ako peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty.

(ii) Úverové riziko

Úverové riziko vzniká v súvislosti s peňažnými prostriedkami a peňažnými ekvivalentmi, derivátmi a vkladmi v bankách a finančných inštitúciách, a tiež z úrokového rizika voči odberateľom, vrátane nesplatených pohľadávok. Ak je k dispozícii nezávislé ratingové hodnotenie veľkých odberateľov, používajú sa tieto hodnotenia. Ak takéto hodnotenie neexistuje, zhodnotí sa bonita odberateľa, berúc do úvahy jeho finančnú pozíciu, historické údaje a iné faktory.

Spoločnosť zaviedla individuálny prístup pre hodnotenie úverového rizika veľkých zákazníkov založený na vlastnom modeli hodnotenia bonity. Vstupnými informáciami pre tento model sú platobná disciplína zákazníka, ukazovatele z účtovnej závierky, dostupné informácie o zadlženosťi zákazníka. Táto skupina zákazníkov zahŕňa tých s najvyšším nákupom služieb. Platobné podmienky sú stanovené na základe výsledkov tohto modelu. Priemerná doba úhrady pohľadávok z predaja produktov a služieb je založená na údaji uvedenom v zmluve, t. j. od 3 do 30 dní.

Spoločnosť riadi riziko neplatenia zákazníkov prostredníctvom preddavkového systému platenia a záruk.

Čo sa týka obchodných pohľadávok, Spoločnosť uskutočňuje svoje aktivity s niekoľkými významnými protistranami. Hoci pohľadávky Spoločnosti sú generované iba od malého počtu zákazníkov, úverové riziko je limitované vďaka charakteru týchto protistrán. Všetci zákazníci sú strategické slovenské spoločnosti zaobrajúce sa obchodom s elektrickou energiou, mnohé z nich s významným vplyvom štátu.

V súvislosti s pohľadávkami z obchodného styku a inými pohľadávkami je Spoločnosť vystavená riziku do výšky nominálnej hodnoty pohľadávok zníženej o opravnú položku vo výške 22 220 EUR (Poznámka č. 11). Spoločnosť vytvorila opravnú položku vo výške 555 000 EUR na očakávanú stratu z pohľadávok z obchodného styku, ktoré k 31. decembru 2020 ešte nie sú po lehote splatnosti (31. december 2019: 55 000 EUR).

Tabuľka uvedená nižšie zobrazuje zostatky pohľadávok voči bankám a ostatné peňažné prostriedky k dátumu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka:

Protistrana	Rating ²	Zostatok k 31. decembru	
		2020	2019
Banky ¹			
Všeobecná úverová banka, a. s.	A2	5 655 113	7 160 025
Tatra banka, a. s.	A3	11 823 029	27 924 974
Československá obchodná banka, a. s.	Baa1	998 998	10 006 386
Slovenská sporiteľňa, a. s.	A2	5 799 594	6 456 674
J & T Banka, a. s.	-	0	10 000 000
Poštová banka, a. s.	-	998 240	10 018 251
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a. s. pobočka zahraničnej banky	-	9 528	0
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a. s.	-	2 268 428	0
Ostatné	n/a	149 098	128 683
Spolu		27 702 028	71 694 993

¹ Hodnota peňažných prostriedkov a krátkodobých vkladov v bankách predstavovala k 31. decembru 2020 sumu 27 702 028 EUR (31. december 2019: 74 694 993 EUR). Okrem toho sa Spoločnosť dohodla s týmito bankami na úverových linkách na bežných účtoch v celkovej výške 133 550 000 EUR (31. december 2019: 3 550 000 EUR), ktoré neboli využité. Bankové úvery Spoločnosti boli k 31. decembru 2020 na úrovni 30 099 334 EUR (31. december 2019: 47 303 278 EUR), pričom tieto úverové linky boli využité.

² Spoločnosť používa nezávislé ratingy Moody's, Fitch Ratings a Standard & Poor's.

(iii) Riziko likvidity

Obozretne riadenie rizika likvidity znamená udržanie si dostatočného množstva peňažných prostriedkov a obchodovateľných cenných papierov, dostupnosti finančných prostriedkov prostredníctvom ešte nečerpaných úverových liniek a možnosti uzatvárať trhové pozície. Vzhľadom na dynamický charakter činností sa Spoločnosť snaží udržať flexibilitu financovania prostredníctvom otvorených úverových liniek.

Spoločnosť riadi riziko likvidity využívaním bankových kontokorentných účtov, ktoré by mali v prípade potreby pokryť nedostatok peňažných prostriedkov. Spoločnosť pravidelne monitoruje stav svojich

likvidných prostriedkov a kontokorentné linky využíva len vo výnimcočných prípadoch. Spoločnosť tiež využíva výhody zmluvných podmienok medzi Spoločnosťou a jej dodávateľmi na zabezpečenie dostatočných finančných zdrojov pre jej potreby. Splatnosť dodávateľských faktúr je v priemere 3 až 60 dní.

Spoločnosť pravidelne monitoruje pohyby finančných prostriedkov na svojich bankových účtoch.

Očakávané peňažné toky sú pripravované nasledovne:

- očakávané budúce peňažné príjmy z hlavných činností Spoločnosti,
- očakávané budúce peňažné výdavky zabezpečujúce činnosť Spoločnosti a vysporiadanie všetkých záväzkov Spoločnosti vrátane daňových záväzkov.

Plán peňažných tokov sa pripravuje mesačne. Slúži na zistenie momentálnej potreby hotovosti a ak má Spoločnosť dostatok zdrojov, umožňuje ich krátkodobo uložiť alebo inak investovať.

Vedenie Spoločnosti monitoruje na báze očakávaných peňažných tokov priebežné predpovede rezervy likvidity, ktorú predstavuje nečerpaný zostatok úverovej linky a peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty.

Tabuľka uvedená nižšie analyzuje finančné záväzky Spoločnosti podľa zostatkovej doby splatnosti. Údaje uvedené v tabuľke predstavujú zmluvné nediskontované peňažné toky. Sumy splatné do 12 mesiacov sa rovnajú ich účtovnej hodnote, pretože dopad diskontovania nie je významný.

	Menej ako 1 rok	Od 1 do 2 rokov	Od 2 do 5 rokov	Viac ako 5 rokov
K 31. decembru 2020				
Bankové úvery	17 200 092	12 899 242	0	0
Finančný leasing	197 753	133 412	228 200	136 025
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky okrem záväzkov nespadajúcich pod IFRS 7	72 169 480	0	0	0
Spolu	89 567 325	13 032 654	228 200	136 025

	Menej ako 1 rok	Od 1 do 2 rokov	Od 2 do 5 rokov	Viac ako 5 rokov
K 31. decembru 2019				
Bankové úvery	17 205 046	17 198 990	12 899 242	0
Finančný leasing	196 003	134 042	200 366	175 354
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky okrem záväzkov nespadajúcich pod IFRS 7	79 194 898	0	0	0
Spolu	96 595 947	17 333 032	13 099 608	175 354

	Menej ako 1 rok	Od 1 do 2 rokov	Od 2 do 5 rokov	Viac ako 5 rokov
K 31. decembru 2020				
Krátkodobé finančné záväzky – zabezpečovacie deriváty	13 009 864	0	0	0
Spolu	13 009 864	0	0	0

K 31. decembru 2019

Krátkodobé finančné záväzky –
 zabezpečovacie deriváty

0	0	0	0
Spolu	0	0	0

Reálna hodnota zabezpečovacieho derivátu nie je odlišná od účtovnej hodnoty k 31. 12. 2020.

(iv) Komoditné riziko

Expozícia Spoločnosti voči riziku zmien cien komodít vzniká pri nákupu elektriny ako dôsledok kontraktov naviazaných na cenu elektriny kótovanú na burze je kvantifikovaná rizikovými faktormi. Za účelom zníženia expozičie voči fluktuácii cien komodít Spoločnosť uzatvára komoditné futures. Riadiace procesy týkajúce sa rizika zmien cien komodít v Spoločnosti sú navrhnuté tak, aby nepretržite monitorovali a vyhodnocovali vývoj a stav rizika v čase a dokázali určiť, či je úroveň rizika pozorovaná pre rôzne oblasti (napr. geografické, organizačné, a pod.) v súlade s limitmi pre akceptáciu rizika nastavený vrcholovým manažmentom. Tieto operácie sú vykonávané v súlade s koncepciou formálnych pravidiel kontroly, v rámci ktorých boli nastavené prísné rizikové limity. Dodržiavanie týchto limitov je overované útvarmi, ktoré sú nezávislé od tých, ktoré transakcie vykonávajú, pričom obchodné pozície sú vyhodnocované prostredníctvom ukazovateľa "Value-at-Risk", ktorý je sledovaný na kvartálnej báze.

Analýza citlivosti komoditných derivátov na elektrinu**Citlivosť zmeny reálnej hodnoty elektriny**

Komoditné deriváty na elektrinu	Reálna hodnota, netto	Zmena
10% pokles	13 200 460	190 596
Stav k 31. decembru 2020	13 009 864	
10% nárast	12 819 268	-190 596

Citlivosť zmeny trhovej ceny elektriny

Komoditné deriváty na elektrinu	Reálna hodnota, netto	Zmena
10% pokles	14 059 774	1 049 910
Stav k 31. decembru 2020	13 009 864	
10% nárast	11 457 801	-1 552 063

Efektívlosť zabezpečenia je na úrovni 100%.

3.2. Riadenie kapitálu

Cieľom Spoločnosti pri riadení kapitálu je zabezpečiť schopnosť pokračovať vo svojich činnostach, dostatočnú návratnosť kapitálu pre akcionárov a úžitkov pre iných obchodných partnerov a zamestnancov a udržať optimálnu štruktúru kapitálu s cieľom znižovať náklady financovania. Vedenie Spoločnosti spravuje kapitol akcionárov vykázaný podľa IFRS v znení prijatom Európskou úniou k 31. decembru 2020 v hodnote 838 909 926 EUR (31. december 2019: 648 322 433 EUR).

Tak ako iné spoločnosti v sektore, aj Spoločnosť monitoruje kapitol na základe dlhového pomeru. Pomer je kalkulovaný nasledovne:

	31. december 2020	31. december 2019
Vlastné imanie a celkové záväzky	1 154 217 649	971 541 440
Vlastné imanie (Pozn. 13)	838 909 926	648 322 433
Pomer vlastného imania k celkovým záväzkom a vlastnému imaniu	73%	67%

Stratégia Spoločnosti sa oproti roku 2019 nezmenila, t. j. udržať pomer vlastného imania k celkovým záväzkom a vlastnému imaniu nad úrovňou 35%, čo je v súlade s externe stanovenými ukazovateľmi kapitálu. Počas rokov 2020 a 2019 Spoločnosť splňala všetky externe stanovené ukazovatele kapitálu (Poznámka č. 15).

3.3. Odhad reálnej hodnoty

Reálna hodnota finančných aktív a finančných záväzkov predstavuje sumu, za ktorú by mohol byť finančný nástroj vymenený v nezávislej transakcii medzi informovanými, dobrovoľne súhlasiacimi stranami, pokiaľ sa nejedná o nútenú likvidáciu ani exekučný predaj. Nasledovné metódy a predpoklady boli použité pri určení reálnych hodnôt:

- Reálna hodnota peňazí a krátkodobých vkladov, pohľadávok z obchodného styku, záväzkov z obchodného styku a iných krátkodobých záväzkov je približne rovnaká ako ich účtovná hodnota najmä kvôli krátkodobej splatnosti týchto nástrojov.
- Dlhodobé pohľadávky s fixnou alebo variabilnou úrokovou mierou sú ohodnotené Spoločnosťou na základe parametrov, ako sú úrokové mيري, faktor rizika špecifický pre danú krajinu, individuálna bonita zákazníkov a riziko prislúchajúce k financovanému projektu. Na základe tohto ohodnotenia sú zaúčtované opravné položky na očakávané straty z týchto pohľadávok. K 31. decembru 2020 a k 31. decembru 2019 účtovná hodnota pohľadávok, znížená o opravnú položku, nie je významne rozdielna oproti vypočítanej reálnej hodnote týchto pohľadávok.
- Reálna hodnota kótovaných nástrojov je založená na cenovej ponuke v súvahový deň. Reálna hodnota nekótovaných nástrojov, pôžičiek z bánk a iných finančných záväzkov, záväzkov z finančného lízingu ako aj iných nefinančných záväzkov je odhadnutá diskontovaním budúcich peňažných tokov použitím sadzby momentálne dostupnej pre dlyh s podobnými podmienkami, kreditným rizikom a zostávajúcou dobou splatnosti.
- Reálna hodnota finančných aktív určených na predaj je odvodená z kótovanej trhovej ceny na aktívnom trhu, ak je dostupná.
- Deriváty sú oceňované použitím oceňovacích techník so vstupmi, ktoré sú pozorovateľné na trhu, ktorými sú najmä komoditné futures. Najčastejšie používané oceňovacie techniky zahŕňajú forwardový oceňovací model.

Hierarchia reálnych hodnôt

Spoločnosť používa nasledovnú hierarchiu pre určenie a vykázanie reálnej hodnoty finančných nástrojov a nefinančných aktív) podľa metódy ocenenia:

Úroveň 1: kótované ceny (neupravené) na aktívnych trhoch pre rovnaké aktíva a záväzky.

Úroveň 2: iné techniky, pri ktorých všetky vstupy, ktoré majú významný vplyv na reálnu hodnotu, sú pozorovateľné na trhu, či už priamo alebo nepriamo.

Úroveň 3: techniky, pri ktorých používané vstupy, ktoré majú významný vplyv na reálnu hodnotu, nie sú založené na pozorovateľných trhových údajoch.

Reálna hodnota finančných nástrojov je založená na vstupoch iných ako kótované trhové ceny ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.

Účtovná hodnota pohľadávok a záväzkov z obchodného styku znížená o opravné položky sa približne rovná ich reálnej hodnote.

Finančné oceňované hodnote	záväzky 31. december 2020	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3
Zabezpečovacie deriváty	13 009 864	0	13 009 864	0

4 Významné účtovné odhady a rozhodnutia

Spoločnosť uskutočňuje odhady a používa predpoklady týkajúce sa budúcich období. Vytvorené účtovné odhady sa vzhládom na svoju podstatu iba zriedka rovnajú skutočne dosiahnutým hodnotám. Zásadné odhady a predpoklady, kde je riziko významnej úpravy účtovnej hodnoty majetku a záväzkov počas nasledujúceho účtovného obdobia, sú uvedené nižšie.

(i) Regulované výnosy

Spoločnosť je prirodzeným monopolom a jej činnosť je regulovaná Úradom pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len úrad), ktorý vo svojich rozhodnutiach určuje tarify, ceny a povolené náklady Spoločnosti. Pri ich určení uplatňuje postupy a vzorce popísané vo vyhláškach úradu, ktoré sú založené na princípoch, ktoré rada pre reguláciu stanovila v regulačnej politike na dané regulačné obdobie.

Výnosy Spoločnosti tvoria predovšetkým výnosy z tarifu, ktoré úrad určil v príslušných rozhodnutiach (výnosy za prenos elektriny a rezervovanú kapacitu, výnosy za straty pri prenose elektriny, výnosy za systémové služby a výnosy za regulačnú elektrinu obstaranú v rámci systému IGCC) a výnosy súvisiace s cezhraničnými prenosmi elektriny, (výnosy zo zúčtovania medzinárodných prenosov medzi prevádzkovateľmi prenosových sústav v rámci ITC mechanizmu, výnosy z aukcií prenosových kapacít a výnosy z MC).

Detailný popis výnosov sa nachádza v Poznámke 3.1.(i) (c).

(ii) Dôchodkové plnenia

Súčasná hodnota záväzku z titulu dôchodkového plnenia závisí na množstve faktorov a predpokladov, ktoré vyplývajú z použitia poistno-matematických metód výpočtu. Predpoklady použité pri výpočte čistých nákladov (výnosov) týkajúcich sa zamestnanec kých požitkov zahŕňajú diskontnú sadzbu. Akékoľvek zmeny týkajúce sa týchto predpokladov majú vplyv na účtovnú hodnotu záväzkov z dôchodkového plnenia.

Spoločnosť stanoví príslušnú diskontnú sadzbu na konci každého roku. Ide o úrokovú mieru, ktorá je vhodná na stanovenie súčasnej hodnoty odhadovaných budúcich hotovostných tokov na vyrovnanie záväzku z titulu dôchodkových plnení. Pri stanovení príslušnej diskontnej sadzby Spoločnosť berie do úvahy úročenie vysoko kvalitných podnikových dôhľadov vydaných v mene, v ktorej budú plnenia zamestnancom vyplácané a ktorých doba splatnosti je porovnateľná s odhadovanou splatnosťou záväzku z titulu dôchodkových plnení.

Ďalšie dôležité predpoklady použité pri výpočte záväzku z titulu dôchodkových plnení sú čiastočne odvodené z existujúcich podmienok na trhu (Pozn. č. 19).

(iii) Precenenie nehnuteľností, strojov a zariadení

Hlavné prevádzkové aktíva Spoločnosti predstavujú aktíva používané na prenos elektrickej energie. V minulosti Spoločnosť oceňovala tieto aktíva v historických obstarávacích cenách. K 31. decembru 2011 a 2016 Spoločnosť aplikovala model precenenia na reálnu hodnotu podľa IAS 16 pre nehnuteľnosti, stroje a zariadenia s výnimkou tried majetku zahrňujúcich dopravné prostriedky, inventár a umelecké diela. Precenenie majetku v Spoločnosti vykonal nezávislý znalec, ktorý použil prístup reprodukčnej obstarávacej ceny. V prípade zvýšenia účtovnej hodnoty majetku pri precenení sa zároveň vykonala analýza možného znehodnotenia majetku na základe určenia

hodnoty z používania (súčasná hodnota budúcich peňažných tokov, ktoré sa očakávajú z používania majetku). Výsledkom precenenia majetku je zvýšenie hodnoty aktív a súvisiaci nárast v ostatnom komplexnom výsledku hospodárenia, ktorý je akumulovaný vo vlastnom imaní. Predpoklady použité v preceňovacom modeli vychádzajú zo správy nezávislého znalca. Výsledne vykazované účtovné hodnoty týchto aktív a súvisiace preceňovacie rozdiely nepredstavujú nevyhnutne hodnoty, za ktoré by tieto aktíva mohli byť alebo budú predané.

Spoločnosť navyše prehodnotila očakávanú zostatkovú dobu použiteľnosti majetku na základe odborného posudku znalca ako sa uvádza vyššie.

	2020	2019
Budovy, haly, siete, stavby	10 – 60 rokov	10 – 60 rokov
Stroje, prístroje a dopravné prostriedky	4 - 50 rokov	4 - 50 rokov
Ostatný dlhodobý hmotný majetok	4 roky	4 roky

Existujú neistoty týkajúce sa budúcich ekonomických podmienok, zmien technológií a podnikateľského prostredia v odvetví alebo regulácii zo strany ÚRSO, ktoré môžu prípadne vyústíť do budúcich možných úprav odhadovaných precenených hodnôt a životnosti majetku. To môže významne zmeniť vykazovanú výšku majetku, vlastného imania a zisku Spoločnosti v budúcnosti.

(iv) Test na znehodnotenie majetku

K 31. decembru 2020 Spoločnosť prehodnotila zníženie hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení v zmysle IAS 36 na základe posúdenia ich budúceho využitia, zlikvidovania alebo odpredaja. Spoločnosť usúdila, že všetky aktíva používané v rámci regulovaných činností súvisiacich s prenosom elektrickej energie predstavujú ako jeden celok jednu jednotku generujúcu peňažné toky (cash generating unit). Na základe vykonanej analýzy Spoločnosť dospela k záveru, že majetok používaný na regulované činnosti súvisiace s prenosom elektrickej energie nie je znehodnotený.

5 Hmotný majetok

	Pozemky (precenená hodnota)	Budovy, haly, vedenia a stavby (precenená hodnota)	Stroje a zariadenia** (precenená hodnota)	Dopravné prostriedky a ostatný majetok *** (obstarávacia cena)	Nedokončené investície vrátane preddavkov (obstarávacia cena)	Spolu
K 1. januáru 2019						
Obstarávacia cena	16 014 107	583 984 883	250 212 968	77 296 515	58 145 414	985 653 887
Oprávky a opravné položky	0	-88 648 489	-61 482 283	-18 975 971	0	-169 106 743
Zostatková hodnota	16 014 107	495 336 394	188 730 685	58 320 544	58 145 414	816 547 144
Rok končiaci 31. decembra 2019						
Stav na začiatku obdobia	16 014 107	495 336 394	188 730 685	58 320 544	58 145 414	816 547 144
Prírastky	0	0	0	0	76 577 834	76 577 834
Presuny	7 664	14 652 125	1 104 999	26 814 331	-42 579 119	0
Úbytky	-32 356	-51 990	-595 217	0	0	-679 563
Odpisy		-24 397 007	-16 354 849	-8 152 072	0	-46 903 928
Opravné položky	0	0	0	0	0	0
Zostatková hodnota na konci obdobia	15 989 415	485 539 522	172 885 618	76 982 803	92 144 129	843 541 487
K 31. decembra 2019 v precenených hodnotách						
Obstarávacia cena	15 989 415	592 934 249	248 324 520	103 472 927	92 144 129	1 052 865 240
Oprávky a opravné položky	0	-107 394 727	-75 438 902	-26 490 124	0	-209 323 753
Zostatková hodnota	15 989 415	485 539 522	172 885 618	76 982 803	92 144 129	843 541 487
K 31. decembra 2019 v historických hodnotách						
Obstarávacia cena	8 705 215	640 771 117	431 392 464	107 695 027	92 009 218	1 280 573 041
Oprávky a opravné položky	0	-236 558 660	-269 032 992	-30 523 486	0	-536 115 138
Zostatková hodnota	8 705 215	404 212 457	162 359 472	77 171 541	92 009 218	744 457 903
Rok končiaci 31. decembra 2020						
Stav na začiatku obdobia	15 989 415	485 539 522	172 885 618	76 982 803	92 144 129	843 541 487
Prírastky	0	0	0	0	82 214 353	82 214 353
Presuny	0	74 318 966	3 887 227	41 738 852	-119 945 045	0
Úbytky	-180	-296 952	-5 041	0	0	-302 173
Odpisy		-25 514 801	-15 941 267	-11 265 548	0	-52 721 616
Opravné položky	0	0	0	0	0	0
Zostatková hodnota na konci obdobia	15 989 235	534 046 735	160 826 637	107 456 107	54 413 437	872 732 051

K 31. decembru 2020 v precenených hodnotách						
Obstarávacia cena	15 989 235	665 404 758	251 070 120	144 062 998	54 413 437	1 130 940 548
Oprávky a opravné položky	0	-131 358 023	-90 243 583	-36 606 891	0	-258 208 497
Zostatková hodnota	15 989 235	534 046 735	160 826 537	107 456 107	54 413 437	872 732 051
K 31. decembru 2020 v historickej hodnote						
Obstarávacia cena	8 705 089	713 119 374	428 515 910	146 548 719	54 406 433	1 351 295 525
Oprávky a opravné položky	0	-251 554 406	-275 696 123	-38 983 671	0	-566 234 200
Zostatková hodnota	8 705 089	461 564 968	152 819 787	107 565 048	54 406 433	785 061 325

** Zahŕňa IT techniku priradenú k rozvodiam, ktorá sa preceňovala.

*** Zahŕňa inventár, ostatný DHM, umelecké diela a zbierky a IT techniku, ktorá nie je priradená k rozvodiam.

Prvé precenenie pozemkov, budov, hál, vedení a stavieb sa uskutočnilo k 1. januáru 2011. K 1. januáru 2016 vykonal nezávislý znalec, ktorý nie je žiadnym spôsobom prepojený so Spoločnosťou, aktualizáciu precenenia pozemkov, budov, hál, vedení a stavieb, strojov a zariadení a ostatného preceňovaného majetku na základe pozorovaného stavu a určenia reprodukčných obstarávacích cien majetku, s odvolaním sa na záznamy o aktuálnych trhových transakciach s podobnými položkami majetku a metodológie odhadu reprodukčnej obstarávacej ceny. Reprodukčné obstarávacie ceny vychádzajú zo súčasnej obstarávacej ceny, za ktorú by sa majetok obstaral ako nový a sú odhadom zostatkovej hodnoty, ktorý je založený na súčasnej obstarávacej cene majetku, dobe životnosti a veku existujúceho majetku (metodika reprodukčnej obstarávacej ceny zníženej o odpisy).

K 1. januáru 2016 Spoločnosť aktualizovala precenenie. Výsledkom nového precenenia bolo zvýšenie účtovnej hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení o 20 875 876 EUR, zvýšenie odloženého daňového záväzku o 4 592 693 EUR, zvýšenie zisku o 129 552 EUR a zvýšenie ziskov z precenenia v ostatnom komplexnom výsledku hospodárenia akumulovaných ako prebytok z precenenia vo vlastnom imaní vo výške 16 153 632 EUR po zohľadnení vplyvu odloženej dane.

Precenenie majetku na reálnu hodnotu vykonal nezávislý znalec, ktorý použil prístup reprodukčnej obstarávacej ceny a zároveň posúdil dobu použiteľnosti jednotlivých položiek majetku. Výsledkom precenenia majetku bolo zníženie ročného odpisu o 2 297 021 EUR v roku 2016 v porovnaní s predchádzajúcim účtovným obdobím.

K 31. decembru 2020 najvýznamnejšie položky v rámci dlhodobého hmotného majetku predstavujú: trafostanice a administratívne budovy v precenenej zostatkovej hodnote 421 257 616 EUR, v historickej zostatkovej hodnote 373 060 261 EUR (31. decembra 2019: v precenenej zostatkovej hodnote 367 459 707 EUR, v historickej zostatkovej hodnote 341 604 084 EUR); prenosové vedenia v precenenej zostatkovej hodnote 373 920 955 EUR, v historickej zostatkovej hodnote 315 020 713 EUR (31. decembra 2019: v precenenej zostatkovej hodnote 339 908 109 EUR, v historickej zostatkovej 273 035 875 EUR).

K 31. decembru 2020 Spoločnosť posúdila všetky interné a externé indikátory. Spoločnosť nenašla také indikátory, ktoré by vyžadovali, aby bol test na znehodnotenie na skupinu majetku k 31. decembru 2020 uskutočnený.

Dlhodobý majetok v obstaraní zahŕňa hlavne 1 987 316 EUR za rozšírenie rozvodne 400 kV Križovany (31. december 2019: 179 100 EUR), 1 996 934 EUR za záložné dátové centrum v Podunajských Biskupiciach (31. december 2019: 217 170 EUR), 1 154 276 EUR za inováciu zariadení RIS horná Ždaňa (31. december 2019: 120 070 EUR), 3 220 607 EUR za implementáciu bezpečnostných systémov (31. december 2019: 2 833 EUR), 16 509 887 EUR za 2x400kV vedenie ESt Rimavská Sobota – štátnej hranica (31. december 2019: 4 970 580 EUR), 1 991 901 EUR za vedenie 2x400 kV Bystričany – Horná Ždaňa (31. december 2019: 1 965 478 EUR), 1 624 487 EUR

za TR 400/110 kV Bystričany – T401 (31. december 2019: 1 212 798 EUR), 17 048 470 EUR za vedenie 2x400 kV Veľký Meder – maďarská hranica (31. december 2019: 1 216 005 EUR), 0 EUR za dvojité vedenie 400 kV Bystričany - Križovany hradené z grantových prostriedkov (31. december 2019: 16 551 842 EUR), 0 EUR za rozvodňu 400 kV Bystričany z grantových prostriedkov (31. december 2019: 9 521 436 EUR), 0 EUR za diaľkové riadenie ES Podunajské Biskupice (31. december 2019: 12 242 703 EUR), 0 EUR za vedenie 2x400 kV Bystričany - Križovany (31. december 2019: 7 839 368 EUR), 0 EUR za diaľkové riadenie ES Spišská Nová Ves (31. december 2019: 2 265 635 EUR), 0 EUR za rozvodňu 400 kV Bystričany (31. december 2019: 1 027 005 EUR), 0 EUR za upgrade a inováciu RIS SED Žilina (31. december 2019: 14 927 720 EUR), 0 EUR za rozvodňu 400 kV Križovany – rozšírenie hradené z grantových prostriedkov (31. december 2019: 1 507 579 EUR), 873 za rozvodňu 400 kV Rimavská Sobota – rozšírenie (31. december 2019: 3 033 939 EUR). Tento majetok nie je k dispozícii na používanie ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.

V súlade s účtovnými postupmi Spoločnosti, nákladové úroky sú aktivované, a preto Spoločnosť v roku 2020 aktivovala úrok v sume 0 EUR (31. december 2019: 0 EUR), ktorý je časťou obstarávacích nákladov dlhodobého hmotného majetku. Úroková miera aktivácie k 31. decembru 2020 bola 1,26% p. a. (k 31. decembru 2019: 1,26% p. a.).

Nasledujúca tabuľka zahŕňa majetok prenajatý Spoločnosťou ako prenajímateľom prostredníctvom zmlúv o operatívnom leasingu:

	Pozemky, Stroje, prístroje a budovy a stavby	zariadenia	Spolu
K 31. decembru 2020			
Obstarávacia cena	21 828 543	0	21 828 543
Oprávky	-4 036 607	0	-4 036 607
Zostatková cena k 31. decembru 2020	17 791 936	0	17 791 936
K 31. decembru 2020			
Obstarávacia cena historická	24 579 933	0	24 579 933
Oprávky historické	-7 319 918	0	-7 319 918
Zostatková cena historická k 31. decembru 2020	17 260 015	0	17 260 015
K 31. decembru 2019			
Obstarávacia cena	22 336 566	9 562	22 346 128
Oprávky	-3 300 832	-7 906	-3 308 738
Zostatková cena k 31. decembru 2019	19 035 734	1 656	19 037 390
K 31. decembru 2019			
Obstarávacia cena historická	25 252 398	20 064	25 272 462
Oprávky historické	-6 901 778	-19 200	-6 920 978
Zostatková cena historická k 31. decembru 2019	18 350 620	864	18 351 484

Spoločnosť prenajíma aj optické káble a okruhy. Hodnotu týchto káblor a okruhov je problematické stanoviť, keďže sú súčasťou ostatného majetku používaného Spoločnosťou.

Neexistujú žiadne obmedzenia vzťahujúce sa na vlastníctvo dlhodobého hmotného majetku iné ako je uvedené v poznámkach k účtovnej závierke. Na žiadnen dlhodobý hmotný majetok nie je zriadené záložné právo.

Druh a výška poistenia dlhodobého hmotného a nehmotného majetku

Spoločnosť má poistený majetok voči nasledovným rizikám:

Predmet poistenia	Druh poistenia	Poistná suma k 31. decembru 2020	Názov poistovne
Budovy, haly, stavby a komunikácie	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	217 369 609	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. (Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Stroje, prístroje a zariadenia, dopravné prostriedky bez ŠPZ, transformátory, rozvodne, RRB (rádioreleové body), káble	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	613 423 693	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. (Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Nadzemné vedenia	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	731 367 633	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. (Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Kancelárska technika	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	1 774 773	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. (Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Inventár a ostatný HIM	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	1 331 080	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. (Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Plánované investície, automatické krytie nového majetku	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	93 745 591	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. (Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Zásoby	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	1 500 000	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. (Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)

Predmet poistenia	Druh poistenia	Poistná suma k 31. decembru 2020	Názov poistovne
Peniaze, cennosti, ceniny, listinné CP uložené v trezoroch a schránkach	Poistenie pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním , lúpežou, a lúpežou pri preprave poistenej veci a vandalizmu	16 597	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. (Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A, Generali Poisťovňa, a. s.)
Súbor hnuteľného hmotného investičného majetku, káble, nadzemné elektrické vedenie	Poistenie pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním , lúpežou, a lúpežou pri preprave poistenej veci a vandalizmu	331 939	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. (Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A, Generali Poisťovňa, a. s.)
Inventár a ostatný HIM	Poistenie pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním , lúpežou, a lúpežou pri preprave poistenej veci a vandalizmu	290 966	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. (Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A, Generali Poisťovňa, a. s.)
Zásoby, stavebné súčasti	Poistenie pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním , lúpežou, a lúpežou pri preprave poistenej veci a vandalizmu	165 970	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. (Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A, Generali Poisťovňa, a. s.)
Meracie prístroje, káble a notebooky v motorových vozidlách	Poistenie pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním , lúpežou, a lúpežou pri preprave poistenej veci a vandalizmu	66 388	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. (Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A, Generali Poisťovňa, a. s.)
Súbor strojov, prístrojov, , zariadení a káblov	Poistenie strojov a zariadení (Lom stroja)	591 145 794	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. (Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A, Generali Poisťovňa, a. s.)
Plánované investície	Poistenie strojov a zariadení (Lom stroja)	65 000 000	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. (Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A, Generali Poisťovňa, a. s.)
Poistenie kybernetických rizík		500 000	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. (Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A, Generali Poisťovňa, a. s.)

Predmet poistenia	Druh poistenia	Poistná suma k 31. decembru 2020	Názov poisťovne
Terorizmus		10 000 000	Hlavný poisťovateľ: Allianz - Slovenská poisťovňa, a.s. (Spolupoisťovateľ: Kooperativa poisťovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A, Generali Poisťovňa, a. s.)
6 Nehmotný majetok			
		Počítačový softvér a ostatný dlhodobý nehmotný majetok	Nedokončené investície
Spolu			
K 1. januáru 2019			
Obstarávacia cena		44 280 602	3 725 385
Oprávky		-39 334 357	0
Zostatková hodnota		4 946 245	3 725 385
8 671 630			
Rok končiaci 31. decembra 2019			
Stav na začiatku obdobia		4 946 245	3 725 385
Prírastky		0	1 845 106
Presuny		2 907 327	-2 907 327
Úbytky		0	0
Odpisy		-1 571 903	0
Stav na konci obdobia		6 281 669	2 663 164
8 944 833			
K 31. decembru 2019			
Obstarávacia cena		47 173 927	2 663 164
Oprávky		-40 892 258	0
Zostatková hodnota		6 281 669	2 663 164
8 944 833			
Rok končiaci 31. decembra 2020			
Stav na začiatku obdobia		6 281 669	2 663 164
Prírastky		0	12 987 459
Presuny		14 703 094	-14 703 094
Úbytky		0	0
Odpisy		-4 151 907	0
Stav na konci obdobia		16 832 856	947 529
17 780 385			
K 31. decembru 2020			
Obstarávacia cena		61 505 743	947 529
Oprávky		-44 672 887	0
Zostatková hodnota		16 832 856	947 529
17 780 385			

Počítačový softvér pozostáva predovšetkým z IT softvéru SAP, softvéru pre registráciu a Damas Energy. Zostatková cena SAP je 197 730 EUR (31. december 2019: 326 081 EUR), zostatková doba odpisovania sú 3 roky. Zostatková cena Damas Energy je 49 688 EUR (31. december 2019: 198 945 EUR), zostatková doba odpisovania sú 4 roky.

Nedokončené investície zahŕňajú predovšetkým 248 500 EUR za zvýšenie zabezpečenia RIS (31. december 2019: 248 500 EUR), 307 824 EUR za legislatívny upgrade obchodného systému

(31. december 2019: 0 EUR), 197 232 EUR za modifikáciu modulu mTMF (31. december 2019: 12 399 EUR), 0 EUR za upgrade a inováciu RIS SED Žilina (31. december 2019: 1 070 760 EUR), 0 EUR za II. Etapu realizácie nového kancelárskeho informačného systému (31. december 2019: 356 688 EUR), 0 EUR za implementáciu bezpečnostných systémov (31. december 2019: 447 140 EUR), 0 za digitalizáciu procesov (31. december 2019: 418 702 EUR).

Interne vytvorený nehmotný majetok nie je významný.

Spoločnosť nemá obmedzené právo nakladať s dlhodobým nehmotným majetkom a nepoužíva ho na ručenie za svoje záväzky.

7 Cenné papiere a podieľy

	2020	2019
Na začiatku obdobia	5 278 315	5 278 315
Prírastky	130 000 000	0
Úbytky	0	0
Na konci obdobia	135 278 315	5 278 315

Osem prevádzkovateľov prenosových sústav: Verbund - Austrian Power Grid AG, ČEPS, a.s., Electro-Slovenija d.o.o., E.ON Netz GmbH, MAVIR Hungarian TSO Company Ltd., PSE-Operator S.A., SEPS a Vattenfall Europe Transmission GmbH v roku 2008 založilo Spoločného aukčného kanceláriu (CAO) so sídlom, Gute Änger 15, Freising, Nemecko za účelom zavedenia koordinovaného riadenia preťaženia na regionálnej úrovni. Spoločnosť mała v rokoch 2013 12,5 % podiel na základnom imaní. 23. mája 2014 bol do nemeckého registra zapísaný nový spoločník – chorvátsky prevádzkovateľ prenosovej sústavy HOPS d. o. o. a podiel Spoločnosti na základnom imaní sa znížil na 11,11 %.

Valné zhromaždenia Central Allocation Office GmbH (CAO) a Capacity Allocation Service Company.EU S.A. (CASC.EU), dvoch regionálnych kancelárií pre pridelenie cezhraničných kapacít na prenos elektriny, schválili 24. júna 2015 dohodu o zlúčení a vytvorení Spoločnej alokačnej kancelárie (Joint Allocation Office S.A., JAO).

JAO je servisná spoločnosť tvorená dvadsaťimi piatimi prevádzkovateľmi prenosových sústav z dvadsaťich dvoch krajín - 50Hertz (Nemecko), IPTO (Grécko), Amprion (Nemecko), APG (Rakúsko), ČEPS (Česká republika), CREOS (Luxembursko), ELES (Slovensko), ELIA (Belgicko), EnerginetDK (Dánsko), HOPS (Chorvátsko), MAVIR (Maďarsko), PSE (Poľsko), RTE (Francúzsko), Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s./ SEPS, Statnett (Nórsko), Swissgrid (Švajčiarsko), TenneT (Nemecko), TenneT (Holandsko), Terna (Talianisko), TransnetBW (Nemecko), Moyle (Severné Írsko) a EirGrid (Írsko), EMS Elektromreza Srbije AD (Srbsko), ESO Elektroenergien Sistemen Operator EAD (Bulharsko), National Power Grid Company Transelectrica, S. A. (Rumunsko). Jej hlavnou úlohou je vykonávať ročné, mesačné a denné aukcie práv na prenos elektriny v Európe a fungovať ako záloha pre európsky Market Coupling.

Nová alokačná platforma bola založená 1. septembra 2015. Po zlúčení až do konca roku 2015 obidve kancelárie fungovali paralelne na zabezpečenie neprerušovanej vykonávania mesačných a denných aukcií na všetkých dotknutých hraniciach. Všetky úkony a činnosti boli v plnom rozsahu presunuté do Luxemburska v prvom štvrtroku 2016. Za rok 2020 nie sú ešte údaje o vlastnom imaní a výsledku hospodárenia k dispozícii. Spoločnosť neočakáva, že investícia je znehodnotená.

Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a. s. sa stala v júni 2018 akcionárom TSCNET Services GmbH (TSCNET). TSCNET je jedným z európskych koordinátorov regionálnej bezpečnosti (RKB) so sídlom v Mnichove, Nemecko. TSCNET poskytuje integrované služby pre prevádzkovateľov prenosových sústav a ich dispečingy za účelom zachovania prevádzkovej bezpečnosti elektrizačnej sústavy.

Aкционári TSCNET sú zároveň aj hlavnými zákazníkmi. V súčasnosti je to nasledovných štrnásť prevádzkovateľov prenosových sústav z jedenástich krajín Európy: 50Hertz (Nemecko), Amprion (Nemecko), APG (Rakúsko), ČEPS (ČR), ELES (Slovinsko), HOPS (Chorvátsko), MAVIR (Maďarsko), PSE (Poľsko), SEPS (SR), Swissgrid (Švajčiarsko), TenneT (Nemecko), TenneT (Holandsko), TransnetBW (Nemecko) a Transelectrica (Rumunsko). Za rok 2020 nie sú ešte údaje o vlastnom imaní a výsledku hospodárenia k dispozícii. Spoločnosť neočakáva, že investícia je znehodnotená.

Dňa 11. augusta 2010 bola do Obchodného registra Okresného súdu Bratislava I. zapísaná spoločnosť OKTE, a. s. (sídlo Mlynské nivy 48, Bratislava), ktorej 100%-ným vlastníkom je Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a. s. Podiel pozostáva z 4 644 kmeňových akcií na meno s menovitou hodnotou 1 000 EUR a z rezervného fondu pri založení vo výške 3 315 EUR. Spoločnosť ako jediný akcionár spoločnosti OKTE, a. s. rozhodla dňa 23. decembra 2020 o vytvorení kapitálového fondu z príspevkov akcionárov vo výške 130 000 000 EUR a tento príspevok bol k 31. decembru 2020 splatený.

Vlastné imanie spoločnosti OKTE, a. s. je zásadným spôsobom ovplyvnené stratou v objeme 90 946 198 EUR, ktorú je jednoznačne možné identifikovať, ako deficit zo systému podpory výroby elektriny z OZE a VÚKVET, ktorého je spoločnosť OKTE, a. s. organizátorom a zúčtovateľom v zmysle zákona č. 250/2012 Z.z. o regulácii v sieťových odvetviach, zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zákona č. 309/2009 Z.z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby elektriny a tepla a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Zisk, alebo strata spoločnosti OKTE, a. s. v regulačnom období je daná rozhodnutím ÚRSO, ktoré stanovuje ceny regulovaných činností spoločnosti OKTE, a. s. v zmysle vyhlášky č. 18/2017 Z.z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike. Spoločnosť OKTE, a. s. je toho názoru, že strata z roku 2020 bude plne kompenzovaná v roku 2022.

Vyhláška č. 18/2017 Z.z. umožňuje prostredníctvom korekčného mechanizmu v období T+2 kompenzovať regulovaný subjekt v prípade, že v období T neboli schopní vplyvom nedostatočných regulovaných cien vygenerovať dostatok zdrojov na pokrytie svojich nákladov v období T. Teda, spoločnosť OKTE, a. s. bude mať deficit z roku 2020 kompenzovaný v roku 2022 cez korekčný mechanizmus podľa vyhlášky č. 18/2017 Z.z.. Kompenzácia sa realizuje zohľadnením deficitu z roku 2020 v cenách na rok 2022.

Spoločnosť OKTE, a. s. sa tiež opiera o povinnosť ÚRSO, ktorá je definovaná v § 5b ods. 9 zákona č. 309/2009 Z. z.: „Náklady vzniknuté zúčtovateľovi podpory poskytnutím podpory podľa § 3 ods. 1 písm. b) až e) sú oprávnenými nákladmi zúčtovateľa podpory a úrad ich zohľadní v konaní o cenovej regulácii tak, aby zúčtovateľ podpory mal prístup k prostriedkom potrebným na výkon činnosti podľa tohto zákona a v aktuálnom kalendárnom roku mu nevzniklo neprimerané negatívne saldo peňažného toku spôsobujúce úpadok.“

Spoločnosť OKTE, a. s. sa tiež spolieha na § 17a zákona č. 309/2009 Z. z. „MHSR môže poskytnúť finančné prostriedky na účet zúčtovateľa podpory (spoločnosť OKTE, a. s.) na financovanie nákladov vynaložených na zúčtovanie podpory zúčtovateľom podpory podľa tohto zákona. Finančné prostriedky podľa predchádzajúcej vety sa poukazujú prostredníctvom kapitoly štátneho rozpočtu ministerstva“. Toto ustanovenie umožňuje priamu dotáciu chýbajúcich zdrojov do spoločnosti OKTE, a. s.

Ako precedens je možné použiť prístup, akým sa MHSR vypriadal z neuhradenými nákladmi z roku 2018 na podporu výroby elektriny z OZE a VÚKVET u prevádzkovateľov regionálnych distribučných sústav. V tomto prípade bola použitá priama kompenzácia deficitu z kapitola štátneho rozpočtu MHSR.“

Z tohto dôvodu Spoločnosť netvorila opravnú položku k investícii v dcérskej spoločnosti k 31. decembru 2020.

8 Majetok predstavujúci právo užívania

Spoločnosť ako nájomca

Spoločnosť má v nájme budovy, pozemky, stroje a iné. Nájomné zmluvy sú uzatvorené v rozpätí od 3 rokov až na dobu neurčitú.

Prehľad práv na používanie majetku z nájmu podľa IFRS 16 vykázaných v rámci nehnuteľností, strojov a zariadení je uvedený v nasledujúcej tabuľke:

	Pozemky, budovy a stavby	Stroje, prístroje a zariadenia	Celkom
Stav k 1. januáru 2020	195 372	461 735	657 107
Prírastky	4 743	195 378	200 121
Odpisy	-38 705	-169 591	-208 296
Úbytky	0	-402	-402
Stav k 31. decembru 2020	161 410	487 120	648 530

	Pozemky, budovy a stavby	Stroje, prístroje a zariadenia	Celkom
Stav k 1. januáru 2019	-	-	-
Vplyv prechodu na IFRS 16	425 905	607 527	1 033 432
Prírastky	147 581	12 471	160 052
Odpisy	-26 616	-156 875	-183 491
Úbytky	-351 498	-1 388	-352 886
Stav k 31. decembru 2019	195 372	461 735	657 107

9 Finančné nástroje podľa kategórie

Analýza tried finančných nástrojov podľa kategórií ocenenia v súlade s IFRS 9 je nasledovná:

K 31. decembru 2020	Finančný majetok v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát	Pôžičky a pohľadávky	Spolu
Majetok podľa výkazu finančnej pozície			
Pohľadávky z obchodného styku (pred opravnou položkou)	0	33 944 836	33 944 836
Ostatné pohľadávky	0	683 568	683 568
Variabilná zábezpeka z komoditných futures		1 948 423	1 948 423
Peniaze na bežných účtoch a peňažná hotovosť	0	27 702 028	27 702 028
Spolu	0	64 278 855	64 278 855

Stav k 31. decembru 2020	Finančné	Ostatné	Spolu
--------------------------	----------	---------	-------

	záväzky v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát	finančné záväzky - v amortizovanej hodnote
Záväzky podľa výkazu finančnej pozície		
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	0	55 902 004
Prijaté garancie	0	14 368 049
Záväzky voči zamestnancom	0	1 416 945
Sociálne zabezpečenie	0	931 120
Ostatné záväzky	0	1 899 427
Bankové úvery a finančný lízing	0	30 794 724
Spolu	0	105 312 269
		105 312 269

	Finančný majetok v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát	Pôžičky a pohľadávky	Spolu
K 31. decembru 2019			
Majetok podľa výkazu finančnej pozície			
Pohľadávky z obchodného styku (pred opravnou položkou)	0	25 962 769	25 962 769
Ostatné pohľadávky	0	906 031	906 031
Peniaze na bežných účtoch a peňažná hotovosť	0	71 694 993	71 694 993
Spolu	0	98 563 793	98 563 793

	Finančné záväzky v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát	Ostatné finančné záväzky - v amortizovanej hodnote	Spolu
Stav k 31. decembru 2019			
Záväzky podľa výkazu finančnej pozície			
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	0	56 626 417	56 626 417
Prijaté garancie	0	20 278 259	20 278 259
Záväzky voči zamestnancom	0	1 507 657	1 507 657
Sociálne zabezpečenie	0	869 470	869 470
Ostatné záväzky	0	2 290 222	2 290 222
Bankové úvery a finančný lízing	0	48 009 043	48 009 043
Spolu	0	129 581 068	129 581 068

10 Zásoby

	Stav k 31. decembru 2020	2019
Preddavky shipper	0	1 514 684
Materiál a náhradné diely	1 395 926	1 049 940
	1 395 926	2 564 624

Spoločnosť nemá obmedzené právo nakladať so zásobami a nepoužíva ich na ručenie za svoje záväzky.

11 Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky

	Stav k 31. decembru	2020	2019
Krátkodobé pohľadávky a poskytnuté zálohy:			
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré nie sú po splatnosti ani znehodnotené	32 427 653	25 838 619	
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré sú po splatnosti, ale nie znehodnotené	1 494 744	99 483	
Individuálne znehodnotené pohľadávky	22 439	24 667	
Pohľadávky z obchodného styku (pred znižením o opravnú položku)	<u>33 944 836</u>	<u>25 962 769</u>	
Zniženie o: Opravná položka k pohľadávkam	-577 220	-78 575	
Pohľadávky z obchodného styku – netto	<u>33 367 616</u>	<u>25 884 194</u>	
DPH – pohľadávka	0	0	
Nárok na dotáciu	0	0	
Poskytnuté preddavky	1 505 785	1 005 137	
Ostatné pohľadávky	683 568	906 031	
Variabilná zábezpeka z komoditných futures	1 948 423		
Náklady budúcich období a príjmy budúcich období	1 231 636	943 835	
Iné pohľadávky – netto	<u>5 369 412</u>	<u>2 855 003</u>	
Spolu pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	<u>38 737 028</u>	<u>28 739 197</u>	

Všetky poplatky v súvislosti s obchodmi na EEX burze sú hradené prostredníctvom clearingového účtu vedeného v UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a. s. ako clearingovej banke. Tento účet súčasne slúži aj na vykonanie finančného vysporiadania nakúpených finančných produktov na burze EEX. Pri predmetných future kontraktach dochádza výlučne k finančnému vyrovnaniu zmluvných strán, nie k vyrovnaniu dodaním komodity. Finančné vysporiadanie sa uskutočňuje priebežne, na dennej báze, tzv. variačná marža. Zúčtovanie sa vykonáva prostredníctvom clearingového centra ECC (European Commodity Clearing AG). Straty sa hradia z počiatočnej zálohy. V prípade, že sa záloha dostane pod určitú hranicu, musí sa doplniť. Suma 1 948 423 EUR predstavuje variabilnú zábezpeku z komoditných futures (Pozri aj Pozn. 17, 3.1 a 3.3).

V dlhodobých pohľadávkach je zahrnutá suma 1 079 061 EUR, ktorá súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Podunajských Biskupiciach (k 31. decembru 2019: 1 079 061 EUR), suma 3 500 000 EUR súvisiaca s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Senici (k 31. decembru 2019: 3 500 000 EUR) a suma 3 074 123 EUR súvisiaca s prefinancovaním nákladov Fortischemu, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Est Bystričany (k 31. decembru 2019: 3 074 123 EUR) a suma 0 EUR, ktorá súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Podunajských Biskupiciach (k 31. decembru 2019: 2 467 700 EUR),

Štruktúra pohľadávok z obchodného styku podľa lehoty splatnosti je nasledovná:

	Stav k 31. decembru	2020	2019
Pohľadávky v lehote splatnosti			
Pohľadávky po lehote splatnosti	32 427 653	25 838 619	
	<u>1 517 183</u>	<u>124 150</u>	
Spolu	<u>33 944 836</u>	<u>25 962 769</u>	

Štruktúra pohľadávok z obchodného styku, ktoré nie sú ani po splatnosti ani znehodnotené podľa ich úverovej kvality je nasledovná:

	Stav k 31. decembru	
	2020	2019
OKTE, a. s.	11 958 108	11 037 829
Slovenské elektrárne, a. s.	264 627	178 483
Západoslovenská distribučná, a. s.	5 632 995	2 766 135
Stredoslovenská distribučná, a. s.	1 780 537	1 835 646
Východoslovenská distribučná, a. s.	1 181 344	1 153 947
ČEPS, a. s.	1 627 205	2 761 928
MAVIR	3 597 382	1 939 222
Ostatné	6 385 455	4 165 429
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré nie sú po splatnosti ani znehodnotené	32 427 653	25 838 619

Všetky pohľadávky, ktoré nie sú po splatnosti ani znehodnotené sú klasifikované ako pohľadávky z obchodného styku. Úverové riziko pohľadávok, ktoré nie sú po splatnosti ani znehodnotené je pravidelne monitorované vedením Spoločnosti. Hoci pohľadávky Spoločnosti sú generované len od niekoľkých zákazníkov, úverové riziko je obmedzené charakterom protistrán. Všetci zákazníci sú strategické slovenské spoločnosti, väčšina z nich zapojená do obchodu s elektrickou energiou a s vplyvom štátu.

K 31. decembru 2020 boli pohľadávky z obchodného styku vo výške 1 494 744 EUR (31. december 2019: 99 483 EUR) po splatnosti, ale nie znehodnotené. Ich veková štruktúra je nasledovná:

	Stav k 31. decembru	
	2020	2019
Od 1 do 90 dní	1 494 431	44 364
Od 91 do 180 dní	313	55 119
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré sú po splatnosti ale nie znehodnotené	1 494 744	99 483

Stav pohľadávok z obchodného styku na konci obdobia zahŕňa pohľadávky po splatnosti v účtovnej hodnote 9 527 EUR (2019: 44 364 EUR), na ktoré nebola Spoločnosťou vytvorená opravná položka, keďže neboli významné zmeny v úverovej bonite dĺžníkov a pohľadávky sa stále považujú za vymožiteľné. Na pohľadávky po splatnosti vo výške 1 485 217 EUR (2019: 55 119) Spoločnosť vytvorila opravnú položku vo výške 555 000 EUR na očakávanú stratu z pohľadávok z obchodného styku, ktoré k 31. decembru 2020 nie sú individuálne znehodnotené (2019: 55 000 EUR).

Spoločnosť neeviduje žiadne zábezpeky k týmto pohľadávkam.

K 31. decembru 2020 mala Spoločnosť individuálne znehodnotené pohľadávky z obchodného styku v brutto výške 22 439 EUR (2019: 24 667 EUR). K týmto pohľadávkam bola k 31. decembru 2020 vytvorená opravná položka vo výške 22 220 EUR (2019: 23 575 EUR).

Veková štruktúra týchto pohľadávok bola nasledujúca:

	Stav k 31. decembru	
	2020	2019
Od 181 do 360 dní	0	0
Viac ako 361 dní	22 439	24 667
Individuálne znehodnotené pohľadávky celkom	22 439	24 667

Pohyby opravnej položky k pohľadávkam sú vykázané vo výkaze ziskov a strát. Sú prezentované v nasledujúcej tabuľke:

	2020	2019
Na začiatku obdobia	78 575	28 043
Tvorba opravnej položky k pohľadávkam	873	532
Tvorba opravnej položky k pohľadávkam podľa IFRS 9	500 000	50 000
Rozpustenie nepoužitej časti opravnej položky	0	0
Odpis pohľadávok z dôvodu nevymožiteľnosti	-2 228	0
Na konci obdobia	577 220	78 575

Žiadne pohľadávky neboli založené ako zábezpeka. Právo Spoločnosti disponovať svojimi pohľadávkami nie je obmedzené.

12 Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty

	Stav k 31. decembru	
	2020	2019
Peniaze na bežných účtoch a peňažná hotovosť	27 702 028	41 694 993
Krátkodobé bankové vklady	0	30 000 000
	27 702 028	71 694 993

K 31. decembru 2020 mohla Spoločnosť voľne disponovať peňažnými prostriedkami a peňažnými ekvivalentmi.

Pre účely výkazu peňažných tokov pozostávajú peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty z týchto položiek:

	Stav k 31. decembru	
	2020	2019
Hotovosť a zostatky na bankových účtoch s pôvodnou doboru viazanosti menej ako 3 mesiace	27 702 028	71 694 993
	27 702 028	71 694 993

Účtovná hodnota peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov k 31. decembru 2020 nie je významne odlišná od ich reálnej hodnoty. Výška úverového rizika je limitovaná účtovnou hodnotou peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov.

Analýza podľa úverovej kvality je vykázaná v Poznámke č. 3.1 (ii).

13 Vlastné imanie

K 31. decembru 2020 základné imanie pozostávalo zo 105 ks kmeňových akcií vydaných v zaknihovanej podobe, na meno, v menovitej hodnote jednej akcie 1 000 000 EUR. Spoločnosť nemá žiadne upísané základné imanie, ktoré by nebolo zapísané v Obchodnom registri. Zákonný rezervný fond dosahuje výšku povinnej minimálnej tvorby podľa Obchodného zákonného k 31. decembru 2020.

Zákonný rezervný fond je povinne tvorený zo zisku Spoločnosti podľa Obchodného zákonného. Podľa Obchodného zákonného je Spoločnosť povinná tvoriť si zákonný rezervný fond vo výške 10 % zo základného imania pri vzniku Spoločnosti. Táto suma sa musí každý rok dopĺňať minimálne o 10 % z čistého zisku až do výšky 20 % základného imania. Použitie tohto fondu je Obchodným zákonnékom obmedzené iba na krytie strát Spoločnosti a fond nie je distribuovateľným fondom. Zákonný rezervný fond predstavoval k 31. decembru 2020 hodnotu 21 000 000 EUR (k 31. decembru 2019: 21 000 000 EUR).

Dňa 17. decembra 2020 rozhodlo Ministerstvo financií SR ako jediný akcionár Spoločnosti o vytvorení kapitálového fondu z príspevkov akcionára vo výške 130 000 000 EUR a príspevok do tohto fondu bol k 31. decembru 2020 splatený v plnej výške.

Ostatné fondy zahŕňajú štatutárny fond určený na realizáciu plánovaných investícií vo výške 175 405 425 EUR (v roku 2019: 175 405 425 EUR) a fond z precenenia majetku vo výške 72 135 907 EUR (v roku 2019: 81 311 849 EUR).

Štatutárny fond na zabezpečenie budúcich investičných akcií slúži na kumuláciu vlastných zdrojov Spoločnosti vytváraných zo zisku, ktoré sú určené na krytie investičných akcií. V roku 2020 Spoločnosť do tohto fondu prispela sumou 0 EUR (31. december 2019: 15 254 630 EUR). Pravidlá použitia zdrojov pridelených do štatutárneho fondu na zabezpečenie investičných akcií sa riadia všeobecnými princípmi financovania Spoločnosti v oblasti obstarania investícií a pravidlami pre obstaranie investícií. Zdroje vedené v štatutárnom fonde na zabezpečenie investičných akcií sa kumulujú o čiastky, ktoré boli na základe rozhodnutia valného zhromaždenia do tohto fondu pridelené.

Pohyby vo fonde z precenenia majetku sú prezentované v nasledujúcej tabuľke:

	2020
Na začiatku obdobia	81 311 849
Prebytky z precenenia reklassifikované do nerozdeleného zisku k 31. decembru 2020	-11 829 082
Odložená daň k prebytkom z precenenia k 31. decembru 2020	2 484 107
Odložená daň súvisiaca s odvodom z podnikania v regulovaných odvetviach	169 033
Na konci obdobia	72 135 907
2019	
Na začiatku obdobia	91 102 032
Prebytky z precenenia reklassifikované do nerozdeleného zisku k 31. decembru 2019	-12 503 616
Odložená daň k prebytkom z precenenia k 31. decembru 2019	2 625 759
Odložená daň súvisiaca s odvodom z podnikania v regulovaných odvetviach	87 674
Na konci obdobia	81 311 849

Spoločnosť zastáva názor, že prebytok z precenenia majetku nie je okamžite k dispozícii na rozdelenie akcionárom Spoločnosti. Časti prebytku z precenenia sú reklassifikované do nerozdeleného zisku podľa rozdielov medzi odpismi z precenených hodnôt a pôvodných obstarávacích hodnôt majetku. Zostatok prebytku z precenenia je reklassifikovaný do nerozdeleného zisku aj pri predaji alebo likvidácii majetku.

Prechod na IFRS 16 mal vplyv k 1. januáru 2019 na počiatočnú hodnotu nerozdeleného zisku vo výške 69 163 EUR.

Valné zhromaždenie na svojom zasadnutí 16. júna 2020 schválilo účtovnú závierku Spoločnosti za rok 2019. V roku 2020 boli schválené dividendy akcionárom za rok 2019 vo výške 0 EUR (zaokrúhlená hodnota) na akcie s menovitou hodnotou 1 000 000 EUR (v roku 2019: 476 190,48 EUR zaokrúhlená hodnota).

Účtovný zisk za rok 2019 vo výške 69 305 357 EUR bol rozdelený nasledujúcim spôsobom:

	Rozdelenie zisku roku 2019	Rozdelenie zisku roku 2018
Dividendy	0	0
Prídel do rezervného fondu	0	0
Prídel do štatutárneho fondu	0	0
Prevod do nerozdeleného zisku	69 305 357	50 307 558
Spolu	69 305 357	50 307 558

V roku 2020 Spoločnosť z nerozdeleného zisku vyplatila dividendy za rok 2019 vo výške 0 EUR. Nerozdelený zisk Spoločnosti (vrátane zisku za bežné účtovné obdobie a prebytkov z prečenia reklassifikovaných do nerozdeleného zisku) k 31. decembru 2020 predstavoval 336 228 466 EUR (31. decembra 2019: 267 577 789 EUR).

Štatutárny orgán Spoločnosti k dátumu schválenia tejto účtovnej závierky na zverejnenie, nenavrhol rozdelenie zisku za rok 2020.

14 Záväzky z obchodného styku a iné záväzky

	Stav k 31. decembru	
	2020	2019
Záväzky z obchodného styku	55 902 004	56 626 417
Prijaté garancie	14 368 049	20 278 259
Záväzky voči zamestnancom	1 416 945	1 507 657
Sociálne zabezpečenie	931 120	869 470
Časové rozlíšenie záväzkov voči zamestnancom	3 785 600	3 530 000
Sociálny fond	308 456	233 318
Ostatné záväzky	1 899 427	2 290 222
Spolu	78 611 601	85 335 343

Reálna hodnota záväzkov z obchodného styku a iných záväzkov nie je významne odlišná od ich účtovnej hodnoty.

V záväzkoch je zaúčtovaná suma 482 544 EUR súvisiaca s dodávkami pre investičné akcie, ktoré neboli vyfakturované k 31. decembru 2020 (31. december 2019: 700 245 EUR).

Žiadne záväzky nie sú zabezpečené formou záložného práva alebo iného zabezpečenia.

Štruktúra záväzkov podľa lehoty splatnosti je nasledovná:

	Stav k 31. decembru	
	2020	2019
Záväzky v lehote splatnosti	76 753 824	82 628 691
Záväzky po lehote splatnosti	1 857 777	2 706 652
Spolu	78 611 601	85 335 343

Sociálny fond

Tvorba a čerpanie sociálneho fondu počas účtovného obdobia sú vykázané v nasledujúcej tabuľke:

	2020	2019
Počiatok stav k 1. januáru	233 318	192 407
Tvorba	1 027 135	974 717
Čerpanie	-951 997	-933 806
Konečný stav k 31. decembru	308 456	233 318

15 Bankové úvery

	Stav k 31. decembru	
	2020	2019
Dlhodobé		
Dlhodobá časť bankových úverov	12 899 242	30 098 232
	12 899 242	30 098 232
Krátkodobé		
Krátkodobá časť bankových úverov	17 200 092	17 205 046
	17 200 092	17 205 046

Splatnosť bankových úverov je nasledovná:

<u>Splatnosť</u>	Stav k 31. decembru	
	2020	2019
Krátkodobá časť bankových úverov	17 200 092	17 205 046
Dlhodobá časť bankových úverov		
Od 1 do 5 rokov	12 899 242	30 098 232
Viac ako 5 rokov	0	0
Spolu	30 099 334	47 303 278

Reálne hodnoty úverov sa významne neodlišujú od ich účtovnej hodnoty, keďže vplyv diskontovania nie je významný.

Spoločnosť má k dispozícii nasledujúce nečerpané úverové linky:

	Stav k 31. decembru	
	2020	2019
S pohyblivou úrokovou sadzbou:		
- k dispozícii do jedného roka	0	0
- k dispozícii viac ako jeden rok	3 550 000	3 550 000
S pevnou úrokovou sadzbou		
- k dispozícii do jedného roka	130 000 000	0
- k dispozícii viac ako jeden rok	0	0
Spolu	133 550 000	3 550 000

Úvery od bank VÚB, a. s. a Slovenskej sporiteľne, a. s. obsahujú určité zmluvné podmienky, ktoré od Spoločnosti požadujú dosiahnuť minimálne stanovené ukazovatele celkovej zadlženosťi, úrokového krycia a pomeru zadlženia vypočítaných podľa údajov v účtovnej závierke Spoločnosti. Spoločnosť splnila tieto zmluvné podmienky k dátumu tejto účtovnej závierky.

Efektívna úroková sadzba ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, bola nasledovná:

	2020	2019
Bankové úvery	1,26%	1,26%

Štruktúra bankových úverov k 31. decembru 2020 je nasledovná:

Banka/veriteľ'	Typ	Mena	Suma v EUR		Forma zabezpečenia	Splatné v nasledujúcich 12 mesiacoch	Splatné po nasledujúcich 12 mesiacoch
			31. december 2020	31. december 2019			
Kreditné karty Tatra Banka, a. s.	prevádzkový	EUR	1 102	6 056	Január 2021	0	1 102
Slovenská sporiteľňa, a. s.	Investičný	EUR	17 323 232	27 222 222	31. 7. 2022	0	9 898 990
Všeobecná úverová banka, a. s.	Investičný	EUR	12 775 000	20 075 000	18. 9. 2022	0	7 300 000
Total		X	30 099 334	47 303 278	X	X	5 475 000
							12 899 242

16 Záväzky z leasingu

	Stav k 31. decembru 2020	Stav k 31. decembru 2019
Dlhodobé		
Dlhodobá časť záväzkov z leasingu	497 637	509 762
	<u>497 637</u>	<u>509 762</u>
Krátkodobé		
Krátkodobá časť záväzkov z leasingu	197 753	196 003
	<u>197 753</u>	<u>196 003</u>

Prehľad záväzkov z nájmu podľa zostatkovej doby splatnosti je uvedený v nasledujúcej tabuľke:

	Stav k 31. decembru	
	2020	2019
Menej ako jeden rok	197 753	196 003
Jeden až päť rokov	361 612	334 408
Viac ako päť rokov	136 025	175 354
Spolu	<u>695 390</u>	<u>705 765</u>

17 Dotácie a Ostatné výnosy budúcich období

Výnosy budúcich období zahŕňajú nasledujúce položky:

	Stav k 31. decembru	
	2020	2019
Výnosy budúcich období		
EBOR grant Križovany – dlhodobá časť (a)	8 885 588	9 704 098
– krátkodobá časť (a)	818 530	820 527
EBOR grant Lemešany – dlhodobá časť (b)	29 748 522	31 376 477
– krátkodobá časť (b)	1 627 991	1 628 369
EBOR grant Bystričany – dlhodobá časť (c)	46 319 141	23 114 694
– krátkodobá časť (c)	1 936 121	206 904
US Steel – dlhodobá časť (d)	3 083 184	3 280 457
– krátkodobá časť (d)	197 285	199 926
EU TEN-E – dlhodobá časť (e)	659 815	688 363
– krátkodobá časť (e)	28 550	28 551
E.On – dlhodobá časť (f)	2 132 215	2 251 168
– krátkodobá časť (f)	118 958	118 963
Slovenské elektrárne, a. s. – dlhodobá časť (g)	2 523 994	2 716 093
– krátkodobá časť (g)	192 109	192 118
EU TEN-E – dlhodobá časť (h)	717 667	745 670
– krátkodobá časť (h)	28 003	28 004
EU TEN-E – dlhodobá časť (i)	1 762 261	1 829 405
– krátkodobá časť (i)	67 147	67 148
EU TEN-E – dlhodobá časť (j)	2 004 080	2 070 655
– krátkodobá časť (j)	66 585	66 593
Západoslovenská distribučná – dlhodobá časť (k)	2 539 185	2 706 102

– krátkodobá časť (k)	166 925	166 933
Východoslovenská distribučná – dlhodobá časť (l)	3 769 353	3 944 182
– krátkodobá časť (l)	174 857	175 433
INEA Veľký Meder – dlhodobá časť (m)	360 756	360 756
– krátkodobá časť (m)	0	0
INEA Rimavská Sobota – dlhodobá časť (n)	633 575	633 575
– krátkodobá časť (n)	0	0
Západoslovenská distribučná - Podunajské Biskupice– dlhodobá časť (o)	3 061 823	3 322 649
– krátkodobá časť (ol)	91 491	89 807
Západoslovenská distribučná - Senica– dlhodobá časť (p)	3 500 000	3 500 000
– krátkodobá časť (p)	0	0
Fortischem – dlhodobá časť (q)	3 074 123	3 074 123
– krátkodobá časť (q)	0	0
Komoditné futures – krátkodobá časť (r)	1 890 201	0
Ostatné – dlhodobá časť (s)	6 838 853	5 086 672
– krátkodobá časť (s)	4 091 542	10 020 963
Spolu	133 110 430	114 215 378

a)

Dňa 10. decembra 2003 Spoločnosť uzavrela zmluvu s Európskou bankou pre obnovu a rozvoj (EBOR), podľa ktorej sa EBOR zaviazala poskytnúť grant vo výške 24 miliónov EUR na rozšírenie IPR "Križovany 400 kV, Rekonštrukcia – Stavba 2, Časť 2 a Stavba 3". Zmluva je účinná od 4. augusta 2004. Prostriedky z dotácie boli čerpané v období 2004 – 2010.

Suma vo výške 9 704 118 EUR (31. decembra 2019: 10 524 625 EUR) bola vykázaná ako výnos budúcich období plynúci z grantu.

Ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, nemá Spoločnosť žiadne nesplnené podmienky alebo iné podmienené záväzky vzťahujúce sa k dotácii okrem vynaloženia nákladov spojených s projektom v súlade so schváleným rozpočtom a jeho štruktúrou.

b)

Dňa 18. decembra 2007 Spoločnosť uzavrela zmluvu s Európskou bankou pre obnovu a rozvoj (EBOR), podľa ktorej sa EBOR zaviazala poskytnúť grant vo výške 43,9 milióna EUR na rozšírenie IPR Bošáca 400 kV, transformáciu 400/110kV Medzibrod – 2. stavba, transformáciu 400/110kV Medzibrod – 3. stavba, silnoprúdové vedenie 2 x 400kV Lemešany - Košice - Moldava - 4. stavba. Zmluva je účinná od 4. júla 2008.

Suma vo výške 31 376 513 EUR (31. decembra 2019: 33 004 846 EUR) bola vykázaná ako výnos budúcich období plynúci z grantu.

Ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, nemá Spoločnosť žiadne nesplnené podmienky alebo iné podmienené záväzky vzťahujúce sa k dotácii okrem vynaloženia nákladov spojených s projektom v súlade so schváleným rozpočtom a jeho štruktúrou.

c)

Dňa 14. decembra 2010 bola uzavretá grantová zmluva medzi Slovenskou elektrizačnou prenosovou sústavou, a. s. a Európskou bankou pre obnovu a rozvoj (EBOR), v ktorej sa EBOR zaviazal poskytnúť Spoločnosti grant vo výške 76 000 tis. EUR. Táto zmluva nadobudla účinnosť dňa 17. decembra 2014. Grantové prostriedky budú použité na súbor stavieb Bystričany – transformácia 400/110 kV, na rozšírenie rozvodne v Hornej Ždani a Križovanoch, na vedenie 400 kV Križovany – Bystričany a vedenie 400 kV Oslany – Horná Ždaňa. Grantové prostriedky boli čiastočne čerpané v roku 2020.

Suma vo výške 48 255 262 EUR (31. decembra 2019: 23 321 598 EUR) bola vykázaná ako výnos budúcich období plynúci z grantu.

Ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, nemá Spoločnosť žiadne nesplnené podmienky alebo iné podmienené záväzky vzťahujúce sa k dotácii okrem vynaloženia nákladov spojených s projektom v súlade so schváleným rozpočtom a jeho štruktúrou.

d)

Vo výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 3 280 469 EUR (31. decembra 2019: 3 480 383 EUR), ktorá súvisí s investíciou spínacej stanice Košice, ktorá zostáva vo vlastníctve Spoločnosti, pričom US Steel uhradil polovicu obstarávacích nákladov.

e)

Suma 688 365 EUR predstavuje príspevok Európskej komisie z podporného programu EÚ TEN-E (Trans – European Network) 10% na vedenie EK-Moldava – SS Košice (31. decembra 2019: 716 914 EUR).

f)

Vo výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 2 251 173 EUR, ktorá súvisí so stavbou poľa č. 13 v ES Križovany, ktorá bola 100% financovaná spoločnosťou E.On Elektrárne s. r. o. Trakovice (31. decembra 2019: 2 370 131 EUR).

g)

Suma 2 716 103 EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Slovenských elektrární, a. s. na pripojenie do prenosovej sústavy blokov EMO 3 a 4 vo Veľkom Ďure (k 31. decembru 2019: 2 908 211EUR).

h)

Suma 745 670 EUR predstavuje príspevok Európskej komisie na vedenie SS Košice – Lemešany (k 31. decembru 2019: 773 674 EUR).

i)

Suma 1 829 408 predstavuje príspevok Európskej komisie na zaslučkovanie vedenia V 409 do novej transformovne 400/110kV v elektrickej stanici Voľa (k 31. decembru 2019: 1 896 553 EUR).

j)

Suma 2 070 665 predstavuje príspevok Európskej komisie na vedenia 400 kV Gabčíkovo – Veľký Ďur (k 31. decembru 2019: 2 137 248 EUR).

k)

Suma 2 706 110 EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. Bratislava pri rozšírení elektrickej stanice Stupava o druhý transformátor (k 31. decembru 2019: 2 873 035 EUR).

l)

Suma 3 944 210 EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Východoslovenskej distribučnej, a. s. Košice pri výstavbe zariadení potrebných k pripojeniu R 400/110 KV Voľa do prenosovej sústavy (k 31. decembru 2019: 4 119 615 EUR).

m)

Suma 360 756 EUR predstavuje finančný príspevok agentúry INEA na projektové a inžinierske činnosti pre projekt 2x400 kV vedenie Veľký Meder – štátна hranica Slovenská republika – Maďarsko (k 31. decembru 2019: 360 756 EUR).

n)

Suma 633 575 EUR predstavuje finančný príspevok agentúry INEA na projektové a inžinierske činnosti pre projekt 2x400 kV vedenie Rimavská Sobota – štátna hranica Slovenská republika – Maďarsko (k 31. decembru 2019: 633 575 EUR).

o)

Suma 3 153 314 EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Podunajských Biskupiciach (k 31. decembru 2019: 3 412 456 EUR).

p)

Suma 3 500 000 EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Senici (k 31. decembru 2019: 3 500 000 EUR).

q)

Suma 3 074 123 EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Fortischemu, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Est Bystričany (k 31. decembru 2019: 3 074 123 EUR).

r)

Spoločnosť sa rozhodla aj pre nákupy na burze s elektrinou, konkrétnie na EEX burze (European Energy Exchange). V roku 2020, Spoločnosť uzatvorila na burze future kontrakty s podkladovým komoditným nástrojom - elektrina. Niektoré z týchto kontraktov boli vysporiadané ešte počas roku 2020, ostatné budú vysporiadané v roku 2021. Cielom týchto obchodov je minimalizovať alebo odstraňovať riziko, čiže ide o zabezpečenie sa proti riziku nepriaznivého pohybu ceny komodity. Zabezpečované sú očakávané budúce nákupy elektriny Spoločnosti (Pozri aj Pozn. 11, 3.1 a 3.3). Suma 1 890 201 EUR predstavuje hodnotu precenenia zabezpečovaného rizika v súvislosti s komoditným futures (k 31. decembru 2019: 0 EUR).

s)

V ostatných výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 230 986 EUR (k 31. decembru 2019: 242 104 EUR), ktorá súvisí so zmluvou o spoločnom postupe pre pripojenie zariadení spoločnosti En-Invest, a. s. do prenosovej sústavy SR v elektrickej stanici Moldava.

V ostatných dlhodobých výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 5 843 701 EUR predstavujúca výnosy z regulovaných tarifov, ktoré v zmysle regulačných pravidiel a postupov účtovania nepatria Spoločnosti v roku 2020, ale až v roku 2022, v ktorom budú realizované (k 31. decembru 2019: 4 015 560 EUR).

V ostatných krátkodobých výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 4 015 560 EUR predstavujúca výnosy z regulovaných tarifov, ktoré v zmysle regulačných pravidiel a postupov účtovania nepatria Spoločnosti v roku 2019, ale až v roku 2021, v ktorom budú realizované (k 31. decembru 2019: 9 943 091 EUR).

18 Odložená daň z príjmov

Odložená daň z príjmov sa počíta v plnej výške z dočasných rozdielov podľa metódy záväzkov na súvahovom pristupe s použitím základnej daňovej sadzby 21% (31. decembra 2019: 21%). Táto sadzba sa k 31. decembru 2020 zvýši o ďalšie 4,4% na dočasné rozdiely v dlhodobom majetku z dôvodu odvodu pre regulované subjekty podľa zákona č. 235/2012 Z. z. (31. decembra 2019: 6,5 %). Tento regulovaný odvod zvýšil sadzbu dane pre dočasné rozdiely, ktoré sa započítajú v roku 2021 k dlhodobému majetku, keďže sa jeho výška počíta zo zisku pred zdanením, pred odrátaním dočasných rozdielov, ktorý je vyrátaný podľa slovenského zákona o účtovníctve. Odložené daňové pohľadávky a záväzky sa započítavajú, ak existuje právne vymožiteľné právo započítať krátkodobú pohľadávku s krátkodobým záväzkom, a ak sa odložená daň z príjmov týka toho istého daňového úradu.

Pohyb v odložených daňových pohľadávkach a záväzkoch bol počas roka nasledovný:

	Stav k 31. decembru 2019	Zaúčtované do (-) nákladov/ (+) výnosov	Zaúčtované do ostatných súčasti komplexného výsledku	Stav k 31. decembru 2020
Kladné precenenie majetku	-22 581 656	2 484 107	169 033	-19 928 516
Záporné precenenie majetku	531 352	-96 433	0	434 919
Pohľadávky	0	0	0	0
Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok	-47 826 945	-4 418 014	0	-52 244 959
IFRS 16	10 218	-377	0	9 841
Finančná investícia	-28 980	0	0	-28 980
Rezerva na odchodné	2 313 009	20 452	-295 796	2 037 665
Rezervy	509 210	235 781	0	744 991
Ostatné	6 603 930	-676 526	0	5 927 404
Spolu	-60 469 862	-2 451 010	-126 763	-63 047 635

	Stav k 31. decembru 2018	Zaúčtované do (-) nákladov/ (+) výnosov	Zaúčtované do ostatných súčasti komplexného výsledku	Stav k 31. decembru 2019
Kladné precenenie majetku	-25 295 089	2 625 759	87 674	-22 581 656
Záporné precenenie majetku	623 521	-92 169	0	531 352
Pohľadávky	0	0	0	0
Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok	-43 086 271	-4 740 674	0	-47 826 945
IFRS 16	0	-8 167	18 385	10 218
Finančná investícia	-28 980	0	0	-28 980
Rezerva na odchodné	1 982 679	66 360	263 970	2 313 009
Rezervy	637 844	-128 634	0	509 210
Ostatné	5 992 309	611 621	0	6 603 930
Spolu	-59 173 987	-1 665 904	370 029	-60 469 862

Prechod na IFRS 16 mal vplyv k 1. januáru 2019 na počiatočnú hodnotu odloženej daňovej pohľadávky vo výške 18 385 EUR.

19 Rezervy na záväzky a poplatky

	Dôchodkové programy a ostatné dlhodobé požitky (a)	Právne spory (b)	Ostatné c)	Spolu
Stav k 1. januáru 2020	11 014 325	68 761	0	11 083 086
Tvorba rezerv	841 362	0	0	841 362
Rozpustenie rezervy do vlastného imania	-1 408 554	0	0	-1 408 554
Použitie rezervy	-743 965	-28 596	0	-772 561
Rozpustenie nepoužitých rezerv	0	0	0	0
Stav k 31. decembru 2020	9 703 168	40 165	0	9 743 333

Stav k 31. decembru

Analýza celkových rezerv	2020	2019
Dlhodobé	9 703 168	11 014 325
Krátkodobé	40 165	68 761
Spolu	9 743 333	11 083 086

(a) Dôchodkové programy a ostatné dlhodobé požitky

V súvislosti s penzijným programom s vopred stanoveným dôchodkovým plnením a ostatnými dlhodobými zamestnaneckými požitkami boli vykázané nasledujúce hodnoty:

(i) Penzijný program pri odchode do dôchodku

	Stav k 31. decembru	
	2020	2019
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov spojených s odchodom do dôchodku	9 480 088	10 813 362
Nevykázaný poistno-matematický zisk / (strata) a nevykázaná časť nákladov minulej služby	0	0
Záväzok vykázaný vo výkaze finančnej pozície	9 480 088	10 813 362
Hodnoty vykázané vo výkaze ziskov a strát sú nasledovné:		
	2020	2019
Náklady súčasnej služby	732 279	889 000
Náklady minulej služby	0	0
Úrokový náklad	64 726	63 000
Celkový (výnos) / náklad zahrnutý v personálnych nákladoch	797 005	952 000

Hodnoty vykázané vo vlastnom imaní sú nasledovné:

	2020	2019
Vykázané poistno-matematické zisky / straty	-1 408 554	1 258 000
Celková zmena vykázaná vo vlastnom imaní	-1 408 554	1 258 000

Pohyby v súčasnej hodnote záväzkov z dôchodkového plánu sú:

	2020	2019
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov spojených s odchodom do dôchodku na začiatku roka	10 813 362	9 278 362
Náklady súčasnej služby	732 279	889 000
Úrokový náklad	64 726	63 000
Vyplatené	-721 725	-675 000
Náklady minulej služby	0	0
Zrušené	0	0
Poistno-matematický (-)zisk/ strata	-1 408 554	1 258 000
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov spojených s odchodom do dôchodku na konci roka	9 480 088	10 813 362

(ii) ostatné dlhodobé zamestnanecké požitky (jubileá a vernostné odmeny)

	Stav k 31. decembru	
	2020	2019

Súčasná hodnota nezaistených záväzkov	223 080	200 963
Záväzok vykázaný vo výkaze finančnej pozície	<u>223 080</u>	<u>200 963</u>

Hodnoty vykázané vo výkaze ziskov a strát sú nasledovné:

	2020	2019
Náklady súčasnej služby	23 599	38 000
Náklady minulej služby	4 394	18 000
Vykázané poistno-matematické zisky/straty	15 616	0
Úrokový náklad	748	1 000
Celkový (výnos) / náklad zahrnutý v personálnych nákladoch	<u>44 357</u>	<u>57 000</u>

Hodnoty vykázané vo vlastnom imaní sú nasledovné:

	2020	2019
Vykázané poistno-matematické zisky / straty	0	-1 000
Celková zmena vykázaná vo vlastnom imaní	0	-1 000

Pohyby v súčasnej hodnote záväzkov programov s definovaným pinením sú:

	2020	2019
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov na začiatku roka	200 963	162 963
Náklady súčasnej služby	23 599	38 000
Náklady minulej služby	4 394	18 000
Úrokový náklad	748	1 000
Vyplatené	-22 240	-18 000
Poistno-matematický zisk / (strata)	15 616	-1 000
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov na konci roka	<u>223 080</u>	<u>200 963</u>

Základné poistno-matematické predpoklady pri stanovení rezervy na odchodné boli nasledovné:

K 31. decembru 2020

Percento zamestnancov, ktorí ukončia zamestnanecký pomer v SEPS pred odchodom do dôchodku (miera fluktuácie)	1,0% -2,1 % p. a., v závislosti od veku
Očakávaný nárast miezd	2,75 % p. a.
Diskontná sadzba	0,70% p. a; 1,11%p.a..

K 31. decembru 2019

Percento zamestnancov, ktorí ukončia zamestnanecký pomer v SEPS pred odchodom do dôchodku (miera fluktuácie)	1,7 – 4,7 % p. a., v závislosti od veku
Očakávaný nárast miezd	5,00 – 5,10 % p. a.
Diskontná sadzba	0,40% p. a; 0,63%p.a..

(b) Rezerva na právne spory

Rezerva je vytvorená k tým právnym sporom, pri ktorých je ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, pravdepodobné, že prevod ekonomických úžitkov bude potrebný na vyrovnanie týchto záväzkov a zároveň je možné vykonať spoľahlivý odhad výšky týchto záväzkov. Spoločnosť viedie súdne spory o úhrady nákladov za výrub porastov v ochrannom pásmе vedení a o náhrady za vecné bremená. Podľa názoru manažmentu Spoločnosti po využití adekvátnych právnych služieb výsledok týchto právnych sporov nespôsobí žiadne významné straty nad rámec vytvorenej rezervy.

20 Tržby

Tržby zahŕňajú nasledovné položky:

Tržby z prenosu a tranzitu elektrickej energie:

	2020	2 019
Prístup do prenosovej sústavy	131 280 847	137 922 199
Poplatok za pripojenie k prenosovej sústave	954 647	954 313
Krytie strát	17 632 220	14 797 671
Prevádzkovanie systému	26 550	26 550
Systémové služby	137 193 391	144 472 821
Aukcie	30 094 973	29 376 183
Odchýlky a regulačná energia	12 818 708	8 511 586
ITC mechanizmus	10 166 349	7 631 102
Import a export	1 060 530	1 225 662
Profil OT		
Shipping	10 816 903	17 482 815
Ostatné regulované tržby	738 950	2 245 247
Spolu tržby za prenos a tranzit elektrickej energie	352 784 068	364 646 149
Prenájom	737 776	751 767
Telekomunikačné služby	88 728	153 188
Ostatné tržby	22 253	13 566
Spolu ostatné tržby	848 757	918 521
Spolu tržby	353 632 825	365 564 670

Štruktúra výnosov Spoločnosti podľa hlavných činností vychádza predovšetkým z platného regulačného rámca a rozhodnutí ÚRSO, ktoré tento úrad vydáva s platnosťou na príslušný rok.

Výnosy z prenájmu zahŕňajú príjmy z prenájmu nebytových priestorov, prenájom stožiarových konštrukcií na rôzne druhy vysielačov a antén, prenájom vedenia. Výnosy za telekomunikačné služby zahŕňajú aj prenájom optických vláken a poskytovanie služieb riadiaceho informačného systému.

Spoločnosť vykonáva funkciu shipping agenta v rámci prepojenia českého, slovenského a maďarského trhu s elektrinou od 11. septembra 2012. Dňa 19. novembra 2014 bol trojstranný Market Coupling prevádzkovaný medzi Českom, Slovenskom a Maďarskom rozšírený o Rumunsko na štvorstranný Market Coupling (tzv. 4M MC), ktorý integruje prepojené denné trhy s elektrinou formou implicitnej alokácie cezhraničných kapacít medzi českou, slovenskou, maďarskou a rumunskou trhovou oblasťou. Spoločnosť účtuje tržby z tejto činnosti pod položkou Tržby z predaja tovaru, resp. pod nákladmi na obstaranie predávaného tovaru. Počas roka 2020 sa zrealizovali transakcie v celkovom objeme 299 612 873 EUR a súvisiace náklady boli

294 823 162 EUR (31. december 2019: transakcie v celkovom objeme 365 750 967 EUR a súvisiace náklady boli 350 155 987 EUR). Podľa IFRS 15 sa tieto položky k 31. decembru 2020 ešte ponížili o náklady súvisiace s implicitnými aukciami v sume 14 680 590 EUR a tiež o náklady predstavujúce zinkasovanie v prospech tretej strany v sume 2 425 119 EUR, keďže takéto zinkasovanie nie je súčasťou transakčnej ceny podľa IFRS 15. Výnosy súvisiace s využívaním profilu OT v sume 23 072 373 EUR sú tiež súčasťou položky shipping (31. december 2019: náklady súvisiace s implicitnými aukciami v sume 22 824 397 EUR; náklady predstavujúce zinkasovanie v prospech tretej strany v sume 7 971 526 EUR; výnosy súvisiace s využívaním profilu OT v sume 32 335 683 EUR). Výnosy zo shippingu so zápornými cenami v sume 1 524 452 EUR a náklady zo shippingu so zápornými cenami v sume 1 463 924 EUR sa tiež nachádzajú v položke shipping (31. december 2019: Výnosy zo shippingu so zápornými cenami v sume 838 703 EUR a náklady zo shippingu so zápornými cenami v sume 490 628 EUR).

Spoločne s prevádzkovateľom českej prenosovej sústavy zaviedla Spoločnosť od 19. januára 2012 systém na zamedzenie dodávky regulačnej elektriny v opačných smeroch cez cezhraničné spojenia (ďalej len systém IGCC). Od roku 2013 sa na systéme podieľa aj prevádzkovateľ maďarskej prenosovej sústavy. Príslušné výnosy a náklady vyplývajú z objemov regulačnej elektriny obstaranej v rámci systému IGCC a pevných cien za túto regulačnú elektrinu, ktoré určil ÚRSO vo svojom rozhodnutí. Spoločnosť vykazuje tržby z tejto činnosti pod položkou Tržby z predaja tovaru, resp. pod nákladmi na obstaranie predávaného tovaru. Netto výsledok je vykázaný v riadku „Ostatné regulované tržby“ (k 31. decembru 2019 v riadku „Ostatné regulované tržby“). Počas roka 2020 sa zrealizovali transakcie v celkovom objeme 3 797 104 EUR a súvisiace náklady boli 3 511 166 EUR (31. december 2019: transakcie v celkovom objeme 2 796 022 EUR a súvisiace náklady boli 1 385 382 EUR). Výnosy zo záporných cien z IGCC boli v sume 811 655 EUR a náklady zo záporných cien z IGCC boli v sume 946 262 EUR. (k 31. decembru 2019: náklady aj výnosy v sume 0 EUR).

21 Spotreba materiálu a služieb

Nasledujúce položky boli zahrnuté do nákladov za spotrebu materiálov a služieb:

	2020	2019
Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok	19 655 265	16 515 430
Opravy a údržba	6 608 983	10 756 679
Cestovné	138 006	394 358
Náklady na reprezentáciu	49 314	567 337
Nájomné	441 074	355 277
Výkony spojov	219 624	220 734
Obsluha staníc	2 140 248	2 298 544
Ochrana a udržovanie pásma	1 473 165	1 873 296
Revízie, kontroly a strážna služba	591 447	598 900
Technické poradenstvo, technická pomoc	329 910	198 007
Náklady na čistenie a upratovanie	318 443	318 384
Biologická rekultívacia, ekologické náklady	194 868	237 932
Geodetické a inžinierske služby	27 960	145 853
Expertízy, analýzy, štúdie, posudky, certifikáty	2 131 359	3 112 800
Služby spojené s výpočtovou technikou a reklama	9 377 283	9 627 232
Náklady za podporné služby	130 020 570	133 766 690
Náklady na odchýlky	4 637 189	5 277 582
Náklady na aukcie	291 334	258 715
Náklady na CBT/ITC	19 448	1 580
Overenie účtovnej závierky poskytnuté audítorm		
Spoločnosti	40 000	40 000

Poradenstvo	454 380	470 180
Daňové poradenstvo	34 800	35 160
Demolácie	971 358	1 091 146
Prevádzkové služby TSCNET Services GmbH	1 181 100	1 080 200
Refakturácia spoločných nákladov	283 106	24 227
Ostatné	1 123 520	1 031 874
Spolu	182 753 754	190 298 117

Spoločnosť je prirodzeným monopolem a jej činnosť je regulovaná Úradom pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len úrad), ktorý vo svojich rozhodnutiach určuje tarify, ceny a povolené náklady Spoločnosti. Pri ich určení uplatňuje postupy a vzorce popísané vo vyhláškach úradu, ktoré sú založené na princípoch, ktoré rada pre reguláciu stanovila v regulačnej politike na dané regulačné obdobie.

Náklady Spoločnosti tvoria predovšetkým náklady na nákup podporných služieb, náklady na nákup elektriny na krytie strát a vlastnej spotreby, náklady na regulačnú elektrinu obstaranú v rámci systému IGCC, náklady súvisiace s cezhraničnými prenosmi elektriny a ostatné náklady potrebné na prevádzku prenosovej sústavy a chod Spoločnosti.

22 Personálne náklady

	2020	2019
Mzdové náklady	21 323 622	20 847 940
Ostatné mzdové náklady	2 676 115	2 291 700
Penzijné náklady – fondy so stanovenými príspevkami	8 781 296	7 648 204
Náklady súčasnej služby	755 878	927 000
Náklady minulej služby	4 394	18 000
Nákladový úrok vzťahujúci sa k dôchodkovým a ostatným zamestnanecckým požitkom	65 474	64 000
Vykázaný poistno-matematický zisk/strata	15 616	0
Spolu	33 622 395	31 796 844

23 Ostatné prevádzkové náklady

	2020	2019
Poistné	2 206 954	2 201 716
Opravné položky	500 872	50 532
Dane a ostatné poplatky	227 232	182 005
Dary	36 500	417 000
Ostatné prevádzkové náklady	592 314	507 491
Spolu	3 563 872	3 358 744

24 Ostatné prevádzkové výnosy

	2020	2019
Zisk z predaja materiálu	3 960	18 019
Zisk z predaja dlhodobého hmotného majetku	154 408	277 560
Rozpustenie výnosov z dotácií z EBOR	3 258 108	2 541 502
Zmluvné pokuty a plnenia	1 919 387	1 399 286
Poistné	79 439	85 483
Prebytky materiálu	42 282	156 649
Ostatné prevádzkové výnosy	515 207	289 067
Spolu	5 972 791	4 767 566

25 Finančné náklady netto

	2020	2019
Výnosové úroky	176 816	90 428
Nákladové úroky z úverov	-504 307	-530 412
Nákladové úroky v súvislosti s IFRS 16	-11 968	-17 861
Kurzové zisky	53	57
Kurzové straty	-562	-5 135
Dividendy	0	75 795
Ostatné finančné výnosy	20 861	0
Ostatné finančné náklady	-47 572	-24 344
Finančné náklady netto	-366 679	-411 472

Ostatné finančné výnosy predstavujú výnos zo záväzkovej provízie z krátkodobého úveru poskytnutého dcérskej spoločnosti vo výške 50 000 000 EUR.

26 Daň z príjmov

Prevod od teoretickej k vykázanej dani z príjmov je nasledovný:

	Rok končiaci 31. decembra	
	2020	2019
Zisk pred zdanením	83 201 981	94 976 273
Teoretická daň z príjmov za vykazované obdobie pri sadzbe 21% (rok 2019:21%)	17 472 416	19 945 017
- Ostatné príjmy nepodliehajúce zdaneniu (trvalé rozdiely)	-466 242	-1 474 669
- Daňovo neuznateľné náklady (trvalé rozdiely)	1 155 483	673 841
-Zvýšenie daní v dôsledku odvodu pre regulované subjekty	5 980 823	6 526 727
-Vykádzanie daňového efektu v dôsledku v minulosti nevykázanej odloženej dane	0	0
-Dodatočná daň z príjmov	0	0
Zmena odložených daní k 1. 1. v dôsledku zmeny sadzby dane	-246 201	0
	23 896 279	25 670 916
Celkovo vykázaná daň		
Celková daň za vykazované obdobie zahŕňa:		
- Odložený daňový náklad/(výnos) (Poznámka č. 18)	2 451 010	1 665 904
Odložená daň celkom	2 451 010	1 665 904
-Odvod pre regulované subjekty	5 980 823	6 526 727
-Dodatočná daň z príjmov	0	0
- Splatná daň za vykazované obdobie	15 464 446	17 478 285
Splatná daň celkom	21 445 269	24 005 012
Celková daň za obdobie	23 896 279	25 670 916
Efektívna sadzba dane	28,72%	27,03%

Odložená daň z príjmov sa počíta v plnej výške z dočasných rozdielov podľa metódy záväzkov na súvahovom prístupe s použitím základnej daňovej sadzby 21% (31. decembra 2019: 21%). Táto sadzba sa k 31. decembru 2020 zvýši o ďalšie 4,4% na dočasné rozdiely v dlhodobom majetku z dôvodu odvodu pre regulované subjekty podľa zákona č. 235/2012 Z. z. (31. december 2019: 6,5%). Tento regulovaný odvod zvýšil sadzbu dane pre dočasné rozdiely, ktoré sa započítajú

v roku 2021 k dlhodobému majetku, keďže sa jeho výška počíta zo zisku pred zdanením, pred odrátaním dočasných rozdielov, ktorý je vyrátaný podľa slovenského zákona o účtovníctve.

27 Podmienené záväzky

(a) Zdanenie

Vzhľadom na to, že viaceré oblasti slovenského daňového práva (napr. legislatíva ohľadom transferového oceňovania) doteraz neboli dostatočne overené praxou, existuje neistota v tom, ako ich budú daňové orgány aplikovať. Mieru tejto neistoty nie je možné kvantifikovať a zanikne až potom, keď budú k dispozícii právne precedensy príp. oficiálne interpretácie príslušných orgánov. Vedenie Spoločnosti si nie je vedomé žiadnych okolností, v dôsledku ktorých by jej vznikol v budúcnosti významný náklad.

(b) Regulácia a liberalizácia energetického priemyslu

Regulačný rámec pre trh s elektrickou energiou v Slovenskej republike

Trh s elektrickou energiou v Slovenskej republike je na základe platnej energetickej legislatívy liberalizovaný, umožňujúci slobodný výber dodávateľa elektriny pre všetkých zákazníkov.

Činnosť Spoločnosti je predmetom regulácie zo strany ÚRSO.

(c) Súdne spory

Žalobca Lumius Slovakia, s. r. o. „v likvidácii“ sa domáha povolenia obnovy konania, v ktorom sa žalobca domáhal zaplatenia sumy vo výške 3 792 188,01 EUR s príslušenstvom titulom bezdôvodného obohatenia a náhrady škody, a to z dôvodu neoprávneného vyberania poplatku za poskytovanie systémových služieb v prípade cezhraničného prenosu, ktorý žalobca uhrádzal žalovanému na základe Zmluvy o prenose elektriny cez spojovacie vedenie zo dňa 16. januára 2008 podľa vtedajšej právnej úpravy. Neoprávnenosť vyberania poplatku spočívala podľa názoru žalobcu v tom, že takýto poplatok odporuje právu Európskej únie. Okresný súd Bratislava II žalobu zamietol, pričom žalobca sa proti tomuto rozsudku neodvolal a rozsudok nadobudol právoplatnosť. Nakolko Súdny dvor Európskej únie v rozsudku C-305/17 vyhodnotil úpravu uvedeného poplatku ako odporujúcu právu Európskej únie, žalobca z uvedeného dôvodu v zákonnej lehote žiada povolenie obnovy konania. O povolení obnovy konania ešte nebolo rozhodnuté, každý z vytýčených termínov bol vzhľadom na pandemickú situáciu opakovane zrušený.

28 Zmluvné záväzky

(a) Budúce investičné výdavky

Spoločnosť má zmluvné záväzky vyplývajúce z uzavorených zmlúv do 31. decembra 2020, ktoré majú plnenie až po 31. decembri 2020 na nákup dlhodobého majetku. Celková výška záväzku vyplývajúca zo zmlúv predstavuje sumu 33 021 227 EUR (31. december 2019: 82 857 537 EUR). Kapitálové výdavky súvisia najmä s transformáciou 400/110 kV Bystričany, s realizáciou diela 2x400 kV vedenie ESt Rimavská Sobota – štátnej hranica Slovenská republika - Maďarsko, s realizáciou diela 2x400 kV vedenie lokalita Veľký Meder – štátnej hranica Slovenská republika - Maďarsko, s kompenzáciou jalového výkonu v ES Liptovská Mara, so zmenou pripojenia Fortischem, a. s. do prenosovej sústavy v ES Bystričany, so záložným dátovým centrom v ES Považská Bystrica, s optimalizáciou zvýšením bezpečnosti a dostupnosti TIS ochrán, s rozšírením rozvodne 400 kV Križovany, s obnovou rozvodne 220 kV Sučany, s inováciou zariadení RIS pre riadenie 110 kV rozvodne v ES Horná Ždaňa a inžinierskymi a projektovými činnosťami pre rozvodne a vedenia.

Spoločnosť schválila rozpočet investičných výdavkov na rok 2021 vo výške 67 419 029 EUR (rozpočet investičných výdavkov na rok 2020: 108 783 873 EUR). Investičné výdavky súvisia najmä so súborom stavieb Transformácia 400/110 kV Bystričany – 2. časť, s kompenzáciou

jalového výkonu v ES Liptovská Mara, so súborom stavieb Gabčíkovo – Veľký Ďur – Rimavská Sobota – maďarská hranica, s vedením 2x400 kV Križovany – Bystričany, s výmenou vodičov a preizoláciou vedení, s diaľkovým riadením v elektrických staniciach, a ICT systémami a obchodnými systémami.

Predpokladá sa, že na financovanie týchto výdavkov sa použijú externé a interné zdroje financovania.

(b) Budúce záväzky z operatívneho leasingu - Spoločnosť je nájomca

Na základe databázy zmlúv Spoločnosť vyselektovala zmluvy, v ktorých vystupuje ako nájomca. Pri daných zmluvách posúdila, či spĺňajú podmienky štandardu IFRS 16, a teda by mali byť vykazované podľa tohto štandardu. Nižšie sú vykázané zmluvy, na ktoré Spoločnosť uplatnila voliteľnú výnimku. Spoločnosť nevykazuje právo na používanie majetku ani záväzok z nájmu pri všetkých typoch nájomných zmlúv s dobu nájmu 12 mesiacov alebo menej. Náklady súvisiace s týmito nájmami sú v účtovnej závierke vykázané ako prevádzkové náklady rovnomerne počas doby nájmu.

Spoločnosť tiež uplatnila voliteľnú výnimku a nevykazuje právo na používanie majetku ani záväzok z nájmu pri nájomných zmluvách, v ktorých je hodnota najatého majetku jednoznačne nižšia ako 5 000 EUR. Pri určení predpokladanej hodnoty majetku sa vychádza z predpokladu, že ide o nový majetok. Ak nie je možné spoľahlivo určiť hodnotu majetku, voliteľná výnimka sa pre takýto nájom neaplikuje.

V rámci operatívneho lízingu Spoločnosť eviduje nasledovné budúce minimálne lízingové splátky:

	31. december 2020	31. december 2019
Splatné do 1 roka	171 370	257 052
Splatné do 2 až 5 rokov	19	171 384
Splatné po 5 rokoch	168	173
Spolu	171 557	428 609

Spoločnosť má tiež operatívne lízingy na dobu neurčitú a sú vypovedateľné, pričom výpovedná lehota je 3 mesiace. Ročné nájomné predstavuje 9 620 EUR (31. december 2019: 10 129 EUR). Hlavnou položkou je prenájom výpočtovej techniky.

c) Budúce pohľadávky z operatívneho leasingu - Spoločnosť je prenajímateľ

Spoločnosť prenajíma najmä vedenie a optokáble.

V rámci operatívneho lízingu eviduje Spoločnosť nasledovné minimálne lízingové splátky:

	31. december 2020	31. december 2019
Splatné do 1 roka	293 970	254 464
Splatné do 2 až 5 rokov	1 061 631	1 017 854
Splatné po 5 rokoch	1 795 225	1 781 245
Spolu	3 150 826	3 053 563

Spoločnosť má tiež operatívne lízingy na dobu neurčitú, pri ktorých ročné nájomné predstavuje 382 621 EUR (31. december 2019: 396 418 EUR).

Spoločnosť prenajíma 2x110kV vedenie ESt. Lemešany - ES SS Košice od podperného bodu v lokalite Bukovec po podperný bod v lokalite Lemešany v dĺžke 18,678 km. Doba nájmu je uzavorená na 50 rokov, nájomné sa vyčísluje každý rok v závislosti od kapitálových, investičných a prevádzkových nákladov. Ročné nájomné na rok 2021 k 31. decembru 2020 bolo vyčíslené vo

výške 286 177 EUR (31. december 2019: na rok 2020 289 286 EUR). Základná zložka nájmu bude platená nájomcom po dobu 20 rokov a prevádzková zložka nájmu bude platená nájomcom po dobu 50 rokov. V rámci minimálnych lízingových splátok je zahrnutá aj vyššie uvádzaná základná zložka nájmu vo výške 250 658 EUR ročne (31. december 2019: 254 464 EUR).

29 Peňažné toky z prevádzkovej činnosti

	Poznámka	2020	2019
Zisk pred zdanením		83 201 981	94 976 273
Úpravy o:			
Odpisy dlhodobého hmotného majetku	5	52 929 912	49 087 419
Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	6	4 151 907	1 571 903
Zmena opravných položiek k majetku	5	0	0
Zmena opravných položiek k pohľadávkam	11	498 645	50 532
(Zisk) / strata z predaja dlhodobého majetku	24	-154 408	-277 560
Výnosy z dividend	25	0	-75 795
Výnosy z krátkodobého finančného majetku	25	-20 861	0
Výnosové / nákladové úroky netto	25	339 459	457 845
Zmena stavu rezerv	19	-1 339 753	1 569 518
Zmeny pracovného kapitálu:			
Zásoby (brutto)		1 168 698	-1 706 453
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky		-10 505 468	11 865 133
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky, výnosy budúcich období		-22 235 493	-2 047 186
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti		108 034 619	155 471 629

Príjmy z predaja dlhodobého majetku vo výkaze peňažných tokov zahŕňajú:

Rok končiaci 31. decembra

	Poznámka	2020	2019
Zostaťková hodnota			
Zisk/strata z predaja dlhodobého hmotného majetku	24	34 302	212 220
Prijmy z predaja dlhodobého hmotného majetku		154 408	277 560
		188 710	489 780

30 Transakcie so spriaznenými stranami

Medzi spriaznené strany Spoločnosti patria akcionár, dcérská spoločnosť OKTE, a. s., spoločnosti Joint Allocation Office, S. A. a TSCNET Services, GmbH a kľúčové riadiace osoby Spoločnosti alebo akcionára.

Fond národného majetku (FNM), subjekt v plnom vlastníctve Slovenskej republiky, bol akcionárom Spoločnosti do dňa 1. októbra 2012. Od 2. októbra 2012 je Ministerstvo financií Slovenskej republiky jediným akcionárom Spoločnosti

Transakcie so spoločnosťami, ktoré sú vlastnené alebo kontrolované priamo alebo nepriamo štátom, sa uskutočnili v zmysle platných regulačných príncipov.

Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, je 51%ným vlastníkom spoločností Západoslovenská energetika, a. s., Východoslovenská energetika Holding, a. s. a Stredoslovenská energetika, a. s..

Západoslovenská distribučná, a. s., Západoslovenská energetika – Energia, a. s., ZSE Elektrárne, s. r. o., Východoslovenská energetika, a. s., Východoslovenská distribučná, a. s. a Stredoslovenská distribučná, a. s. sú 100%né dcérske spoločnosti týchto Spoločností.

K 31. decembru 2020 boli účtovné zostatky voči dcérskej spoločnosti nasledovné:

	Pohľadávky z obchodného styku (brutto)	Ostatné pohľadávky	Opravná položka k pohľadávkam z obchodného styku a iným pohľadávkam	Záväzky z obchodného styku a iné záväzky
OKTE, a. s.	13 458 108	50 000 000	0	-3 083 187

K 31. decembru 2020 boli účtovné zostatky voči spoločnému podniku nasledovné:

	Pohľadávky z obchodného styku (brutto)	Ostatné pohľadávky	Opravná položka k pohľadávkam z obchodného styku a iným pohľadávkam	Záväzky z obchodného styku a iné záväzky
Joint Allocation Office, S. A. Luxembursko	80 519	0	0	-3 064 023

K 31. decembru 2020 boli účtovné zostatky voči štátom kontrolovaným spoločnostiam a vládnym inštitúciám (ostatné spriaznené osoby) nasledovné:

	Pohľadávky z obchodného styku (brutto)	Ostatné pohľadávky	Opravná položka k pohľadávkam z obchodného styku a iným pohľadávkam	Záväzky z obchodného styku a iné záväzky
Slovenské elektrárne, a.s.	264 627	11 765	0	-12 836 193
Slovenské elektrárne - Energetické služby, s. r. o.	0	0	0	-228 334
ZSE Elektrárne, s.r.o.	27 881	0	0	-124 945
Západoslovenská distribučná, a. s.	5 632 995	0	0	-99 190
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	364	0	0	0
Východoslovenská distribučná, a. s.	1 181 344	0	0	-1 260
Východoslovenská energetika, a. s.	126	0	0	0
Stredoslovenská energetika, a.s.	0	0	0	-299
Stredoslovenská distribučná, a.s.	1 780 537	0	0	-41 339
Tepláreň Košice, a. s.	2 223	0	0	-380 931
Žilinská teplárenská, a. s.	89	0	0	-90 367
Martinská teplárenská, a. s.	5 031	0	0	-259 656
Zvolenská teplárenská, a. s.	0	0	0	-82 879
Vodohospodárska výstavba, a. s.	38 134	0	0	-685 706
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	172	0	0	0

K 31. decembru 2019 boli účtovné zostatky voči dcérskej spoločnosti nasledovné:

	Pohľadávky z obchodného styku (brutto)	Ostatné pohľadávky	Opravná položka k pohľadávkam z obchodného styku a iným pohľadávkam	Záväzky z obchodného styku a iné záväzky
OKTE, a. s.	12 037 829	0	0	-3 162 210

K 31. decembru 2019 boli účtovné zostatky voči spoločnému podniku nasledovné:

	Pohľadávky z obchodného styku (brutto)	Ostatné pohľadávky	Opravná položka k pohľadávkam z obchodného styku a iným pohľadávkam	Záväzky z obchodného styku a iné záväzky
Joint Allocation Office, S. A. Luxembursko	27 416	0	0	-1 913 023

K 31. decembru 2019 boli účtovné zostatky voči štátom kontrolovaným spoločnostiam a vládnym inštitúciám (ostatné spriaznené osoby) nasledovné:

	Pohľadávky z obchodného styku (brutto)	Ostatné pohľadávky	Opravná položka k pohľadávkam z obchodného styku a iným pohľadávkam	Záväzky z obchodného styku a iné záväzky
Slovenské elektrárne, a.s.	178 483	14 786	0	-16 365 185
ZSE Elektrárne, a. s.	22 270	0	0	-205 674
Západoslovenská distribučná, a. s.	2 766 135	0	0	-228 708
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	0	0	0	-52 304
Východoslovenská distribučná, a. s.	1 153 947	0	0	-28 350
Stredoslovenská energetika, a.s.	0	0	0	-55
Stredoslovenská distribučná, a.s.	1 835 646	0	0	-61 788
Tepláreň Košice, a. s.	5 364	0	0	-386 313
Žilinská tepláreň, a. s.	585	0	0	-95 835
Martinská tepláreň, a. s.	482	0	0	-240 396
Zvolenská tepláreň, a. s.	1 728	0	0	-263 419
Vodohospodárska výstavba, a. s.	25 582	0	0	-845 123
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	0	0	0	-1 230

Náklady a výnosy z transakcií s dcérskou spoločnosťou, spoločným podnikom, štátom kontrolovanými spoločnosťami a vládnymi inštitúciami boli k 31. decembru 2020 nasledovné:

	Predaj služieb	Nákup služieb
OKTE, a. s.	122 358 239	-11 874 000
Joint Allocation Office, S. A.	15 204 054	-401 251
TSCNET Services, GmbH	0	-1 213 604
Slovenské elektrárne, a.s.	6 986 054	-71 770 099
Slovenské elektrárne Energetické služby, s. r. o.	0	-2 246 520
Západoslovenská energetika, a. s.	0	-3 834
Západoslovenská distribučná, a. s.	58 523 674	-388 223
Západoslovenská energetika – Energia, a. s.	372	0

	Predaj služieb	Nákup služieb
ZSE Elektrárne, s. r. o.	1 156 875	-731 896
Východoslovenská distribučná, a. s.	24 509 928	-6 686
Stredoslovenská energetika, a. s.	0	-3 804
Stredoslovenská distribučná, a. s.	35 734 715	-399 353
Tepláreň Košice, a. s.	0	-2 853 064
Žilinská teplárenská, a. s.	0	-344 526
Martinská teplárenská, a. s.	0	-1 025 767
Zvolenská teplárenská, a. s.	0	-571 063
Východoslovenská energetika, a. s.	0	-641
Vodohospodárska výstavba, a. s.	1 432 955	-6 260 701
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.		-1 277

Náklady a výnosy z transakcií s dcérskou spoločnosťou, spoločným podnikom, štátom kontrolovanými spoločnosťami a vládnymi inštitúciami boli k 31. decembru 2019 nasledovné:

	Predaj služieb	Nákup služieb
OKTE, a. s.	185 018 405	-13 024 888
Joint Allocation Office, S. A.	6 312 473	-285 020
TSCNET Services, GmbH	0	-1 113 866
Slovenské elektrárne, a.s.	6 560 704	-71 481 437
Západoslovenská distribučná, a. s.	59 702 155	-420 301
Západoslovenská energetika – Energia, a. s.	0	-411 072
ZSE Elektrárne, s. r. o.	1 140 370	-829 695
Východoslovenská distribučná, a. s.	26 166 539	-235 502
Stredoslovenská energetika, a. s.	0	-4 118
Stredoslovenská distribučná, a. s.	37 642 571	-364 484
Tepláreň Košice, a. s.	0	-2 961 079
Žilinská teplárenská, a. s.	0	-353 052
Martinská teplárenská, a. s.	0	-851 224
Zvolenská teplárenská, a. s.	0	-1 140 221
Východoslovenská energetika, a. s.	0	-703
Vodohospodárska výstavba, a. s.	1 399 869	-5 144 445
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	0	-31 464

Odmeňovanie vedúcich pracovníkov

Štruktúra odmien prijatých členmi vedenia Spoločnosti, riaditeľmi a inými členmi top manažmentu pre roky končiace sa 31. decembra 2020 a 31. decembra 2019 boli nasledovné:

	Rok končiaci 31. decembra 2020	Rok končiaci 31. decembra 2019
Mzdy a krátkodobé zamestnanecné pôžitky	2 251 212	2 344 275
Spolu	2 251 212	2 344 275

31 Udalosti po dni, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka

Po 31. decembri 2020 nenastali žiadne udalosti majúce významný vplyv na verné zobrazenie skutočností, ktoré sú predmetom účtovníctva.

Účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2020 zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou bola zostavená a odsúhlásená na zverejnenie dňa 15. februára 2021.



Ing. Peter Dovhun
Predseda predstavenstva



Ing. Jaroslav Vach, MBA
Člen predstavenstva

.....

.....
Ing. Ján Oráč
Osoba zodpovedná za zostavenie účtovnej závierky

.....

.....
Ing. Ružena Kollárová
Osoba zodpovedná za účtovníctvo