

VÝROČNÁ SPRÁVA 2016

Východoslovenská distribučná, a.s.

Základné ukazovatele		2016	2015
Zásobovacia oblasť	km ²	15 746	15 746
Distribúcia elektriny	GWh	3 750	3 666
Počet odberných miest		632 753	627 937
Tržby za distribúciu	tis. EUR	299 629	289 103
Zisk z prevádzkovej činnosti	tis. EUR	37 439	43 608
Celkový zisk za rok	tis. EUR	19 637	32 539
Bilančná suma	tis. EUR	743 259	746 756
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti	tis. EUR	82 191	73 732
Investície	tis. EUR	43 703	43 582
Priemerný počet zamestnancov		1047	1038

Obsah

Predstavstva predsedu predstavenstva
Správa dozornej rady
Základné údaje o spoločnosti
Sietový obchod
Investície a prevádzka
Zamestnanci
Environmentálna politika
Ekonomická situácia
Podnikateľské zámery na rok 2017
Doplňujúce informácie
Individuálna účtovná závierka k 31. decembru 2016
a správa nezávislého audítora o individuálnej účtovnej závierke 2016

Predstov predsedu predstavenstva

Vážení zákazníci, obchodní partneri, kolegovia,

stav technickej infraštruktúry výrazne determinuje možnosti ekonomického a spoločenského rozvoja regiónu, krajiny, štátu. Netýka sa to len energetickej infraštruktúry, ale napríklad aj cestnej, telekomunikačnej infraštruktúry, vzdelávacieho systému a pod. Avšak, kvalitná infraštruktúra je len nástroj, aj keď dôležitý, k udržateľnému ekonomickému a spoločenskému napredovaniu.

Pre úspešnú budúcnosť nášho regiónu sú zásadnými piliermi rozvoja: zdravý ekonomický rast, inovácie s vysokou mierou pridanej hodnoty, zvyšovanie kvality vzdelávania a rast zamestnanosti.

Len na základe správneho napredovania je možné očakávať, že trh, na ktorom pôsobíme, bude ekonomicky a spoločensky perspektívny. VSD si tieto skutočnosti uvedomuje. Pôsobíme v prostredí, v ktorom sú viditeľné ekonomickej aj spoločenské diferencie. Tento fakt je zrejmý aj na základe štruktúry a objemu spotreby elektriny, či už v priemyselných segmentoch alebo domácnostiah. Pre budúcnosť nielen VSD, je veľmi dôležité, aby jednotlivé časti regiónu, v ktorom pôsobíme, sa rozvíjali porovnatelne nielen v ekonomickej, ale aj v spoločenskej sfére.

VSD dlhodobo podporuje vzdelávacie inštitúcie. Medzi naše priority patrí aj starostlivosť o životné prostredie a spoločenská zodpovednosť.

Investujeme značne úsilie a zdroje do obnovy a rozvoja nielen distribučnej sústavy ako takej, ale aj do nových segmentov na trhu ako sú telekomunikácie, verejné osvetlenie, úzka spolupráca so samosprávami a nové služby, ktoré sú orientované na potreby zákazníkov.

Inovácie, nové produkty a služby, aktívny prístup sú veľmi podstatné skutočnosti, ktoré sú nutné pre rozvoj ekonomicky slabších častí regiónu. Verím, že VSD v tomto smere napreduje. Veľmi si cením otvorený prístup zamestnancov, manažmentu, keď konajú a rozmýšľajú viac ako "len" z pozície prevádzkovateľa distribučnej sústavy.

Som presvedčený, že byť otvorený zmenám a prostrediu, v ktorom koncentrujeme naše obchodné aktivity, a aktívne sa podieľať na rozvoji nášho regiónu je tá správna cesta.

S úctou,
Ing. Radoslav Haluška
predseda predstavenstva

Správa dozornej rady

V roku 2016 dozorná rada VSD, v súlade so slovenskou legislatívou a stanovami spoločnosti, dohliadala na výkon pôsobnosti predstavenstva, podnikateľskú činnosť, a vedenie spoločnosti, ako aj na dodržiavanie stanov spoločnosti. Počas roka 2016 sa uskutočnili dve riadne zasadnutia dozornej rady a jedno mimoriadne zasadnutie dozornej rady a boli uskutočnené dve písomné hlasovania dozornej rady per rollam.

Pravidelný program riadnych zasadnutí dozornej rady obsahoval informácie o hospodárskych výsledkoch spoločnosti, cenovej regulácii, najzápadnejšom vývoji v oblasti asset manažmentu, v oblasti sietového obchodu a vecnej regulácii ako aj v oblasti prevádzky distribučnej sústavy. Do pravidelného programu zasadnutí dozornej rady boli ďalej zahrnuté informácie o aktivitách spoločnosti v oblasti komunikácie, prijatých uzneseniach zo zasadnutí predstavenstva a informácie o zmluvách uzavorených medzi spriaznenými osobami. Dozorná rada bola pravidelne informovaná aj o aktivitách spoločnosti v oblasti BOZP a v oblasti krízového manažmentu/BCM, fyzickej a objektovej bezpečnosti vrátane ochrany zamestnancov a v oblasti informačnej bezpečnosti.

Dozorná rada ďalej okrem iného:

- vymenovala spoločnosť PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o. za audítora na vykonanie auditu účtovnej závierky spoločnosti za rok 2016 a odporučila Valnému zhromaždeniu spoločnosti schváliť uvedenú spoločnosť za audítora na vykonanie auditu účtovnej závierky spoločnosti za rok 2016;
- schválila návrh predstavenstva spoločnosti na rozdelenie zisku za rok 2015 a odporučila Valnému zhromaždeniu spoločnosti prijať uznesenie o rozdelení zisku za rok 2015 podľa návrhu predstavenstva;
- schválila viaceré obchodné rozhodnutia spoločnosti (zmluvy) presahujúce hodnotu 3 mil. EUR;
- prerokovala Zmenený obchodný plán VSD na rok 2016 a Plán investícií VSD na rok 2016
- schválila návrh na zmenu Stanov spoločnosti s účinnosťou od 01.02.2016;
- schválila poskytnutie záruky za dlhodobé úvery spoločnosti Východoslovenská energetika Holding a.s. (banky UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s. a ING Bank, a Branch of ING-DiBa AG)
- schválila Rokovací poriadok dozornej rady s účinnosťou od 22.03.2016 za účelom zosúladenia so Stanovami spoločnosti účinnými od 01.02.2016.

V priebehu roka predstavenstvo ústne, aj písomne informovalo dozornú radu o situácii týkajúcej sa:

- finančných výsledkov;
- vývoja v oblasti regulačného rámca (cenová a vecná regulácia);
- investícií a prevádzkových nákladov;
- systémovej spoľahlivosti distribučnej sústavy;
- vývoja objemu distribuovanej objemu elektriny;
- nových pripojení zákazníkov do distribučnej sústavy.

Dozorná rada prerokovala a zobražala na vedomie okrem iného aj nasledovné:

- informáciu o priebehu a výsledkoch uskutočnených valných zhromaždení spoločnosti;
- výročnú správu spoločnosti za rok 2015;
- informáciu o zásadných zámeroch obchodného vedenia spoločnosti na rok 2016 a o predpokladanom vývoji stávu majetku, financií a výnosov;

- individuálnu účtovnú závierku spoločnosti za rok 2015; dozorná rada zároveň odporučila valnému zhromáždeniu jej schválenie.

Dozorná rada konštatuje na základe výsledkov svojej priebežnej kontrolnej činnosti, že predstavenstvo spoločnosti vykonávalo všetko potrebné pre zabezpečenie rozvoja podnikateľskej činnosti spoločnosti a udržanie jej dobrého mena.

Správu audítora, ako aj účtovnú závierku spoločnosti pozostávajúcu z výkazu o finančnej situácii, súhrnného výkazu ziskov a strát, výkazu zmien vlastného imania, výkazu peňažných tokov a poznámok k účtovnej závierke členovia dozornej rady prerokujú na zasadnutí 23. marca 2017.

Dozorná rada preskúma účtovnú závierku k 31. decembru 2016 a odporučí valnému zhromáždeniu túto účtovnú závierku schváliť.

Dozorná rada schváli návrh predstavenstva na rozdelenie zisku za rok 2016. Valnému zhromáždeniu odporučí prijať uznesenie o rozdelení zisku za rok 2016 podľa návrhu predstavenstva.

Košice, 27. február 2017

Ing. Juraj Slafkovský
predseda dozornej rady

Návrh predstavenstva na rozdelenie zisku za rok 2016

Predstavenstvo navrhuje Valnému zhromaždeniu vyplatiť dosiahnutý zisk po zdanení za rok 2016 v plnej výške 19 283 tis. EUR ako dividendu akcionárovi spoločnosti.

Základné údaje o spoločnosti

Vznik a založenie spoločnosti

Zakladateľskou listinou zo dňa 14. októbra 2005 bola založená spoločnosť Východoslovenská distribučná, s.r.o. („VSD“) ako dcérská spoločnosť Východoslovenskej energetiky a.s. („VSE“), ktorej právna forma bola rozhodnutím valného zhromaždenia z 30. januára 2007 zmenená na akciovú spoločnosť.

Východoslovenská distribučná, a.s. začala svoju prevádzkovú činnosť 1. júla 2007. V rámci právneho unbundlingu vertikálne integrovanej spoločnosti VSE, prevzala spoločnosť VSD k tomuto dátumu všetok majetok a záväzky, všetky práva a povinnosti týkajúce sa distribučnej činnosti dovtedy vykonávanej materskou spoločnosťou VSE. V súlade s požiadavkami energetickej legislatívy bol k 1. januáru 2014 zrealizovaný vklad časti podniku z materskej spoločnosti VSE (od 1. júla 2014 s obchodným menom Východoslovenská energetika Holding a.s. – „VSE Holding“) do VSD, pričom vkladanou časťou podniku bola divízia Sieťové služby, ktorá realizuje všetky aktivity súvisiace s prevádzkou, údržbou a výstavbou distribučnej sústavy.

Obchodné meno: Východoslovenská distribučná, a.s.

Sídlo: Mlynská 31, 042 91 Košice

IČO: 36 599 361

Spoločnosť je zapísaná v OR na Okresnom súde Košice I, v oddiele Sa, vložka číslo 1411/V.

Predmet činnosti

Spoločnosť Východoslovenská distribučná, a.s. je prevádzkovateľom distribučnej sústavy („PDS“) na vymedzenom území, ktoré pozostáva z Košického, Prešovského a časti Banskobystrického samosprávneho kraja a vykonáva tieto hlavné činnosti:

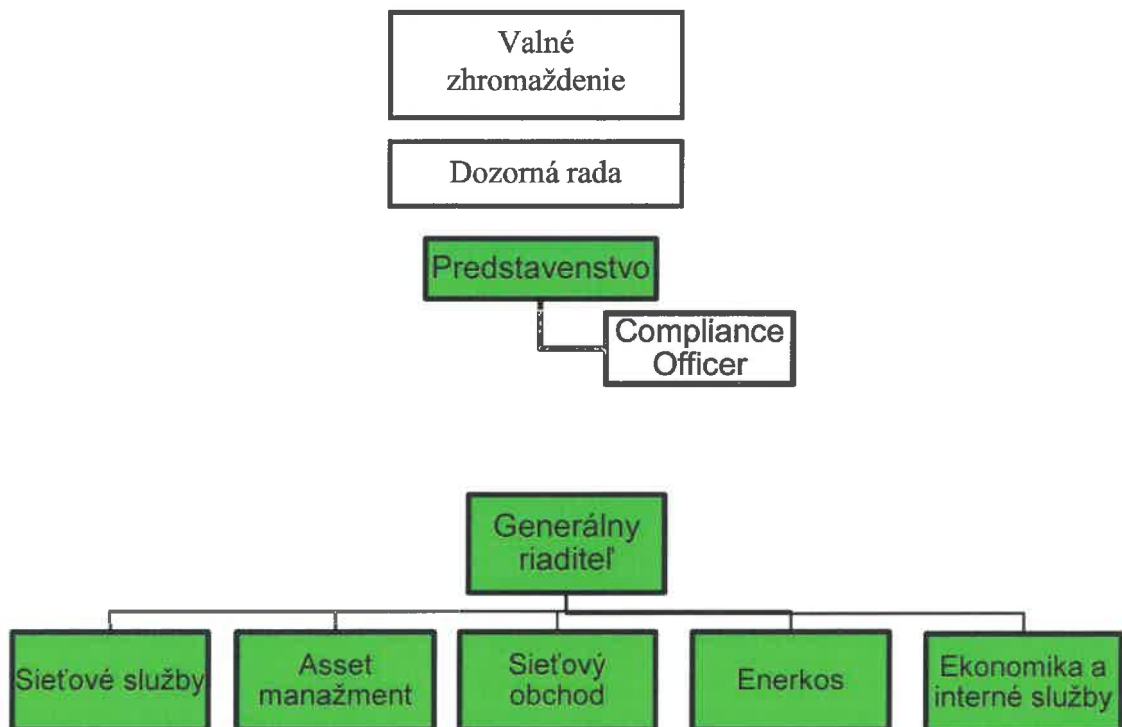
- distribúcia elektriny,
- plánovanie rozvoja sústavy,
- dispečing distribučnej sústavy,
- predaj kapacity sietových pripojení,
- proces zmeny dodávateľa pre sietových zákazníkov,
- zber a poskytovanie energetických dát,
- kúpa a prenájom sietového majetku,
- projektovanie a konštruovanie elektrických zariadení,
- poskytovanie služieb spojených s obsluhou elektrických staníc bez obmedzenia napäťia,
- montáž určených meradiel,
- výroba elektrických technických zariadení v rozsahu: elektrické stroje, prístroje, rozvádzzače a objekty bez nebezpečenstva výbuchu.

Štruktúra akcionárov

Jediným akcionárom Spoločnosti je Východoslovenská energetika Holding a.s., ktorá vlastní 100 % základného imania Spoločnosti.

K 31. decembru 2016 základné imanie Spoločnosti vo výške 437 735 515 EUR tvorilo 10 kusov zaknihovaných akcií s menovitou hodnotou jednej akcie 3 320 EUR, 1 kus zaknihovanej akcie s menovitou hodnotou akcie 432 782 315 EUR a jeden kus zaknihovanej akcie s menovitou hodnotou akcie 4 920 000 EUR.

Organizačná štruktúra k 31.12.2016



Zloženie orgánov spoločnosti v roku 2016

Predstavenstvo

Ing. Radoslav Haluška – predseda predstavenstva
Dr.h.c. prof. Ing. Michal Kolcun, PhD. – podpredseda predstavenstva (do 15. decembra 2016)
Ing. Jana Palková – člen predstavenstva
Ing. Klaus Buhl – člen predstavenstva
JUDr. Ing. Eduard Hulík – člen predstavenstva (do 15. decembra 2016)
Ing. Vladimír Valach – podpredseda predstavenstva (od 16. decembra 2016)
JUDr. Tomáš Bucsko – člen predstavenstva (od 16. decembra 2016)

Dozorná rada

Ing. Juraj Slafkovský - predseda dozornej rady (do 30. júna 2016 a od 16. decembra 2016 znovuzvolený do funkcie predsedu)
Thomas Merker - podpredseda dozornej rady
MUDr. Renáta Lenártová, PhD. - člen dozornej rady (do 30. júna 2016 a od 16. decembra 2016 znovuzvolená do funkcie člena)
Mgr. Radoslav Rigo, LL.M – člen dozornej rady (do 30. júna 2016)
Ing. Artúr Benes – člen dozornej rady (do 30. júna 2016)
Ing. Richard Tušan - člen dozornej rady (do 30. júna 2016 a od 16. decembra 2016 znovuzvolený do funkcie člena)
p. Andrej Macár* - člen dozornej rady
Ing. Ladislav Dicky* - člen dozornej rady
Ing. Slavomír Hlinka* – člen dozornej rady
Ing. Viliam Titka – člen dozornej rady (od 16. decembra 2016)
Ing. Peter Želinský – člen dozornej rady (od 16. decembra 2016)

* zástupca zamestnancov v dozornej rade

Sietový obchod

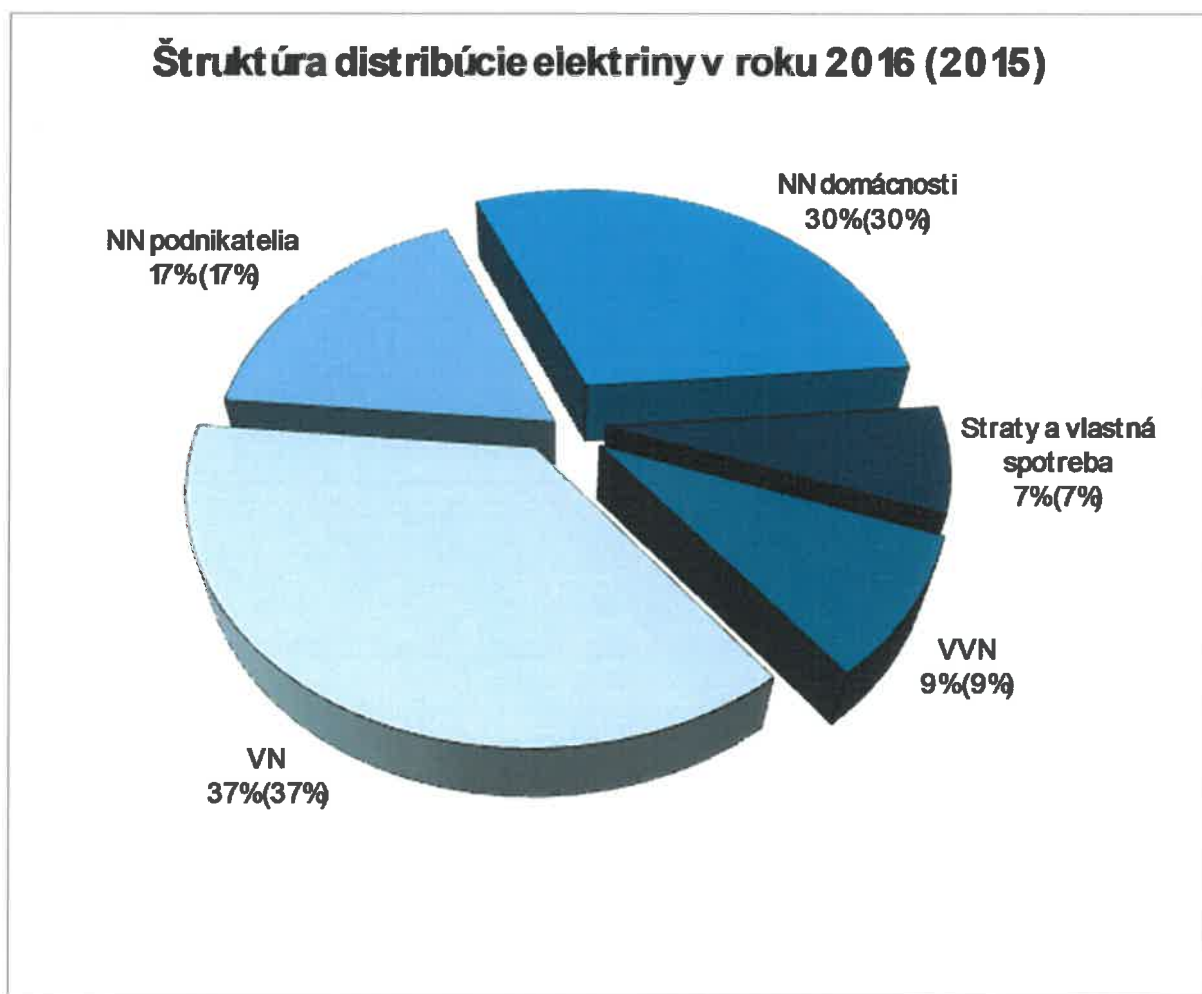
Hlavným poslaním spoločnosti VSD, a.s. je zabezpečenie bezpečnej a spoľahlivej prevádzky distribučnej sústavy, zabezpečenie distribúcie elektriny a prístupu do sústavy vyplývajúcej z platnej legislatívy a poskytovanie zákazníckych distribučných služieb.

V roku 2016 spoločnosť VSD zabezpečovala distribúciu elektriny pre viac ako 632 tisíc odberúcich miest z rôznych domácností, firiem a organizácií, ale aj pre 1 015 pripojených zariadení na výrobu elektriny a 35 prevádzkovateľov miestnych distribučných sústav.

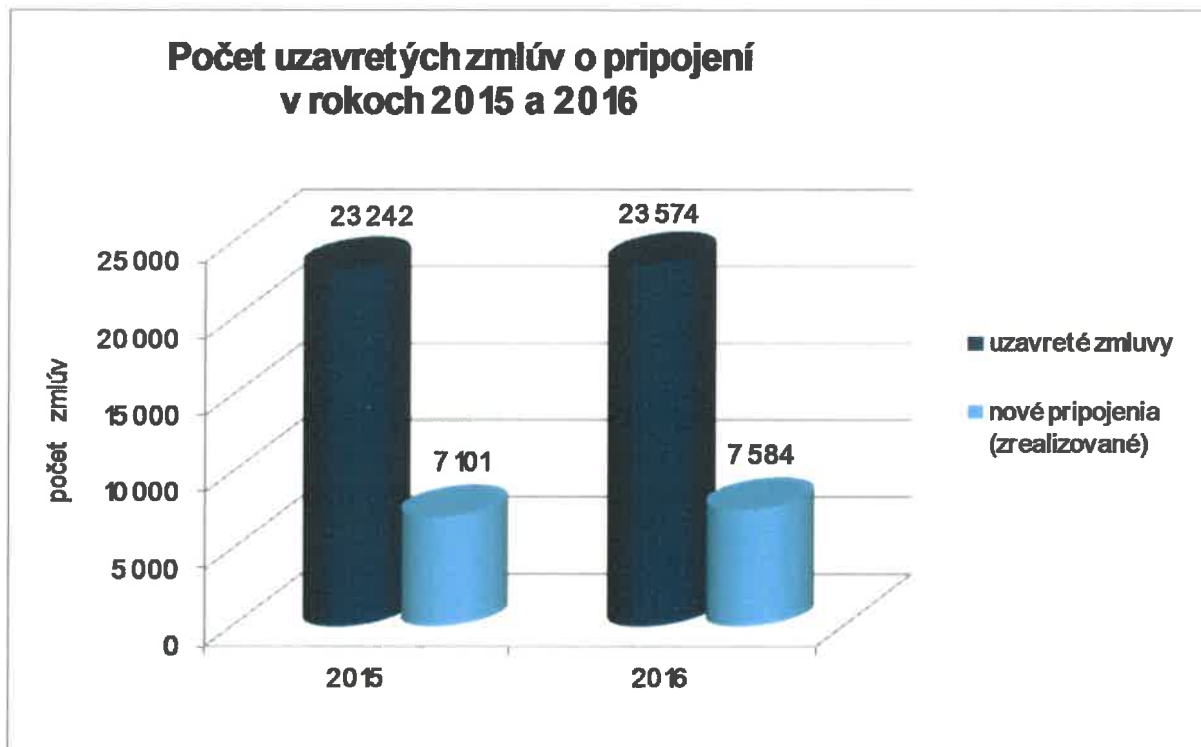
Počet odberúcich miest koncovej spotreby s platnou zmluvou:

Napäťová úroveň	Stav k 31.12.2016	Stav k 31.12.2015
NN domácnosti	560 951	555 389
NN podnikatelia	68 805	69 581
VN	2 972	2 941
VVN	25	26
Celkom	632 753	627 937

Celkový objem distribúcie elektriny koncovým odberateľom (vrátane prevádzkovateľov miestnych distribučných sústav) dosiahol 3 750 GWh (2015: 3 666 GWh). Mierny medziročný nárast objemu distribúcie sme zaznamenali predovšetkým v oblasti distribúcie priemyselným podnikom. Spôsobilo ho oživenie tohto segmentu. Nárast spotreby je badateľný aj v segmente domácností, kde došlo k medziročnej zmene o viac ako 10 GWh elektriny.

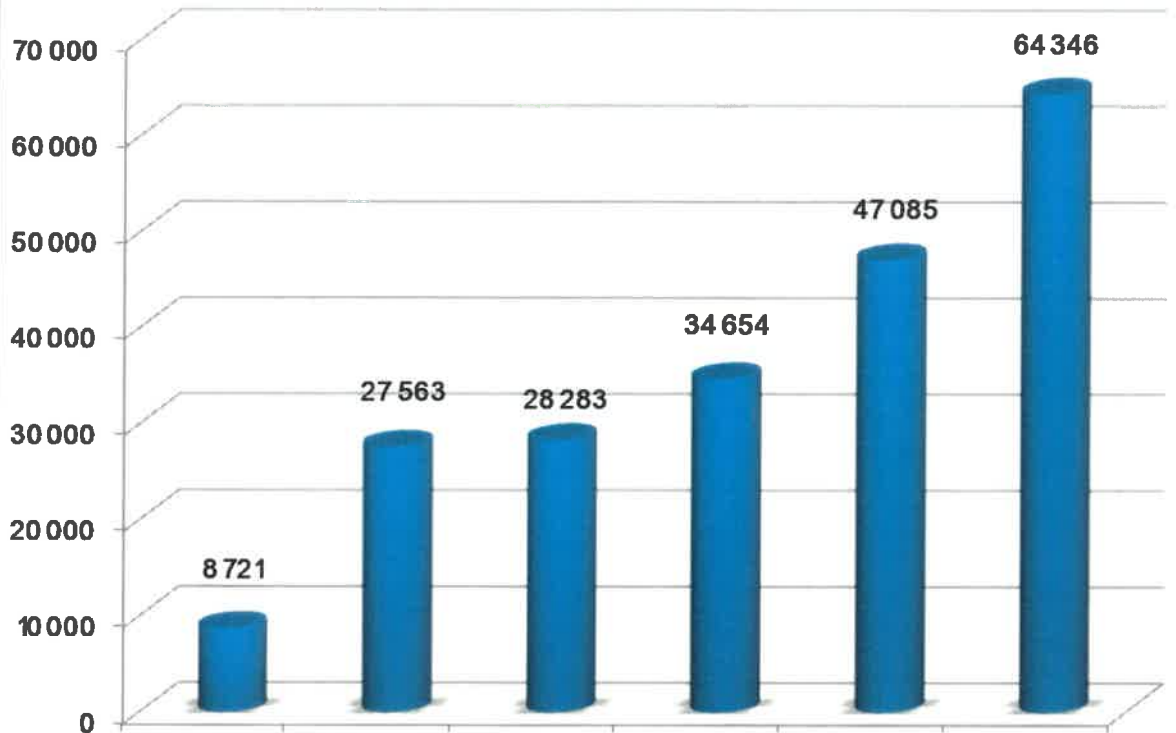


V roku 2016 sme zaznamenali mierny rozvoj ekonomiky na vymedzenom území spoločnosti VSD. Evidujeme nárast počtu uzavretých zmlúv o pripojení s celkovým počtom 23 574 uzavretých zmlúv. Z toho bolo uzavretých 7 584 nových Zmlúv o pripojení, čo podľa napäťových úrovní predstavovalo potrebu na vytvorenia novej výkonovej kapacity v objeme 136 MW.



Podobne ako v predošlých rokoch aj v tomto roku evidujeme pokračujúci rozvoj liberalizovaného trhu s elektrinou, čo dokazuje nárast počtu zrealizovaných zmien dodávateľa elektriny v rámci existujúceho portfólia dodávateľov na vymedzenom území VSD. Podiel na objeme distribúcie nových resp. už etablovaných dodávateľov elektriny má rastúci trend, čo potvrdil aj vývoj v roku 2016. K 31. decembru 2016 spoločnosť VSD, a.s. evidovala 26 dodávateľov elektriny (v roku 2015 – 29 dodávateľov elektriny), s ktorými mala uzatvorené platné rámcové distribučné zmluvy.

Vývoj počtu zákazníkov tzv. alternatívnych dodávateľov elektriny



Straty pri distribúcii elektriny

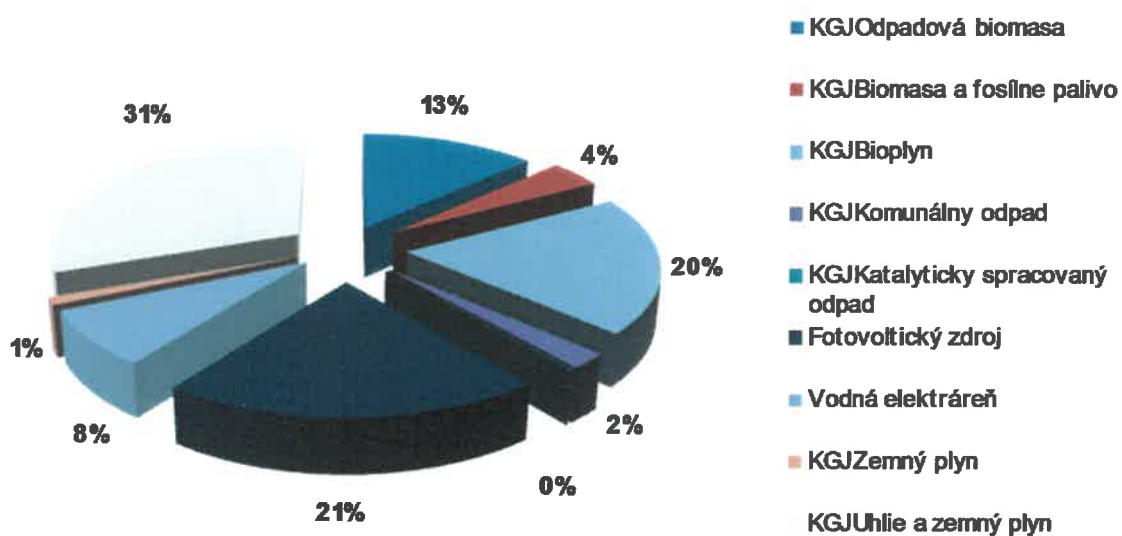
Straty pri distribúcii elektriny sú prirodzeným fyzikálnym javom a vznikajú prevádzkou energetických zariadení distribučnej sústavy a tiež v reťazci činností spojených s meraním, vyhodnocovaním, samotnou distribúciou elektriny a obchodnými stratami.

Elektrinu na pokrytie strát prevádzkovateľ distribučnej sústavy je nadálej povinný zo zákona zabezpečiť prednostným výkupom elektriny z obnoviteľných zdrojov energie a z výrobných zariadení vysokoúčinnej kombinovanej výroby elektriny a tepla („OZE a VUKVET“), pričom nadálej objem elektriny z povinného výkupu zo zdrojov OZE a VUKVET výrazne prevyšuje objem distribučných strát.

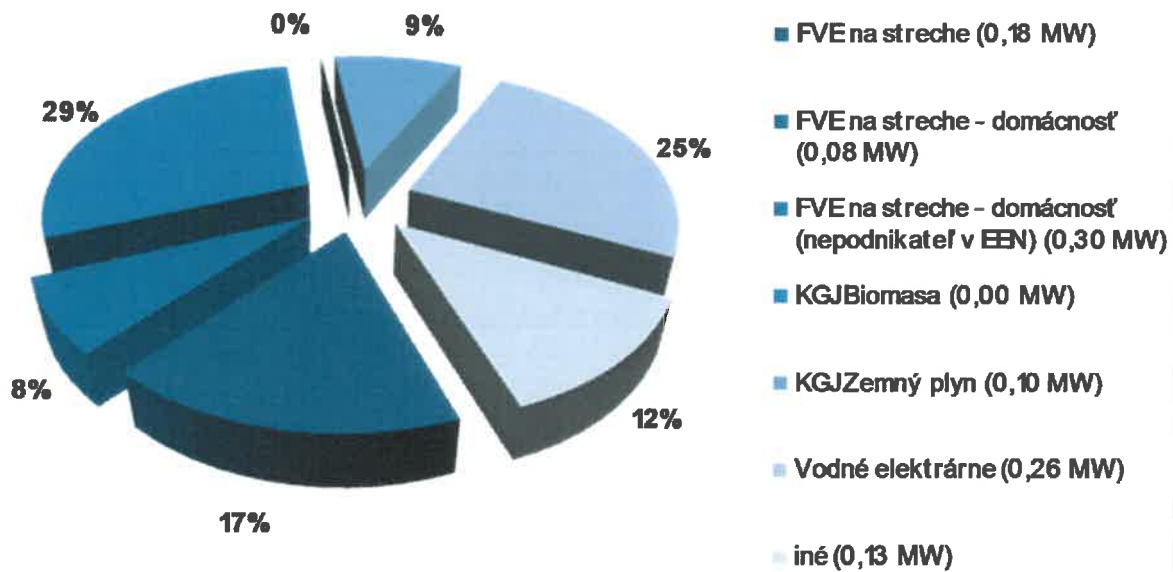
Počet pripojených obnoviteľných zdrojov energie nepodnikajúcich v energetike (domácnosti), zaznamenal nárast o viac ako 800% z 13 (2015) na 104 (2016) zariadení. Je veľký predpoklad, že významná časť z týchto novo pripojených zdrojov využila finančnú podporu uplatnením poukážok na výstavbu týchto zdrojov v rámci podpory Národného projektu SR „Zelená domácnostiam“.

Na druhej strane, počet novo pripojených zdrojov v systéme podpory OZE a VUKVET do 10kW inštalovaného výkonu je porovnatelný s rokom 2015. V súčasnosti evidujeme a podporu vyplácamo celkovo pre viac ako 800 výrobcov z OZE a VUKVET.

Podiel zdrojov na dodávke elektriny na krytie strát podľa typu v roku 2016



Inštalovaný výkon zdrojov pripojených počas roka 2016



Nové riešenia pre zákazníkov

Rok 2016 sa vo VSD niesol v znamení dôslednej orientácie na potreby zákazníka. Spustili sme preto viacero iniciatív, ktorých cieľom je zlepšenie poskytovaných služieb a zvýšenie spokojnosti odberateľov elektriny ako aj ostatných účastníkov trhu s elektrinou s poskytovaním našich služieb.

Naše Klientske centrá sme vybavili vyvolávacím systémom, ktorý sprehľadnil obsluhu zákazníkov a zaviedli sme pravidelný prieskum spokojnosti zákazníkov pri telefonickom ako aj osobnom kontakte.

Spoločnosť VSD tak tiež pokračovala v rozvíjaní užšej spolupráce so samosprávami s cieľom hľadať nové možnosti v aktívnom prístupe k rozvoju regiónu, optimalizácie administratívnych procesov v oblasti zabezpečenia inžinieringu potrebného pre samotnú realizáciu výstavby nových častí distribučnej sústavy VSD. Výsledkom sú uzavreté memorandá o spolupráci napr. s mestami Gíraltovce, Stará Ľubovňa, Bardejov či Spišská Belá. Príkladom optimalizácie zákazníckych procesov, sledujúc potreby samosprávy a konkrétnych zákazníkov bola realizácia pilotného projektu individuálnej bytovej výstavby Košice – Krásna Záhumnie. Realizácia tohto projektu priniesla komplexné riešenie v oblasti distribučnej sústavy VN a NN, verejného osvetlenia a vlastnej optickej siete.

Spoločnosť VSD v roku 2016 pokračovala vo zvýšení informovanosti o procesoch distribúcie elektriny našej spoločnosti pre dodávateľov elektriny organizáciou konferencií a školení.

V oblasti nových produktov zaznamenala VSD úspech pri ponuke riešenia verejného osvetlenia pre obce. V roku 2016 bolo zazmluvnených 18 obchodných prípadov, z ktorých 4 boli investične a realizačne ukončené a odovzdané zákazníkom do užívania. Skúsenosti získané v tejto oblasti plánuje VSD využiť a rozšíriť svoju ponuku v budúcnosti aj o technické riešenie pre väčšie obce a mestá.

VSD v roku 2016 tiež zrealizovala pilotný projekt poskytovania svojich optických vedení pre pripojenie koncových zákazníkov (domácností) do internetovej siete. Koncept otvorennej siete umožňuje poskytovanie dátových služieb viacerými poskytovateľmi týchto služieb. V pilotnej lokalite (obec Seňa) VSD spolupracuje s troma poskytovateľmi internetových služieb. Okrem tohto konceptu pokračovala VSD v roku 2016 aj v prenájme svojich medzimestských optických trás.

Investície a prevádzka

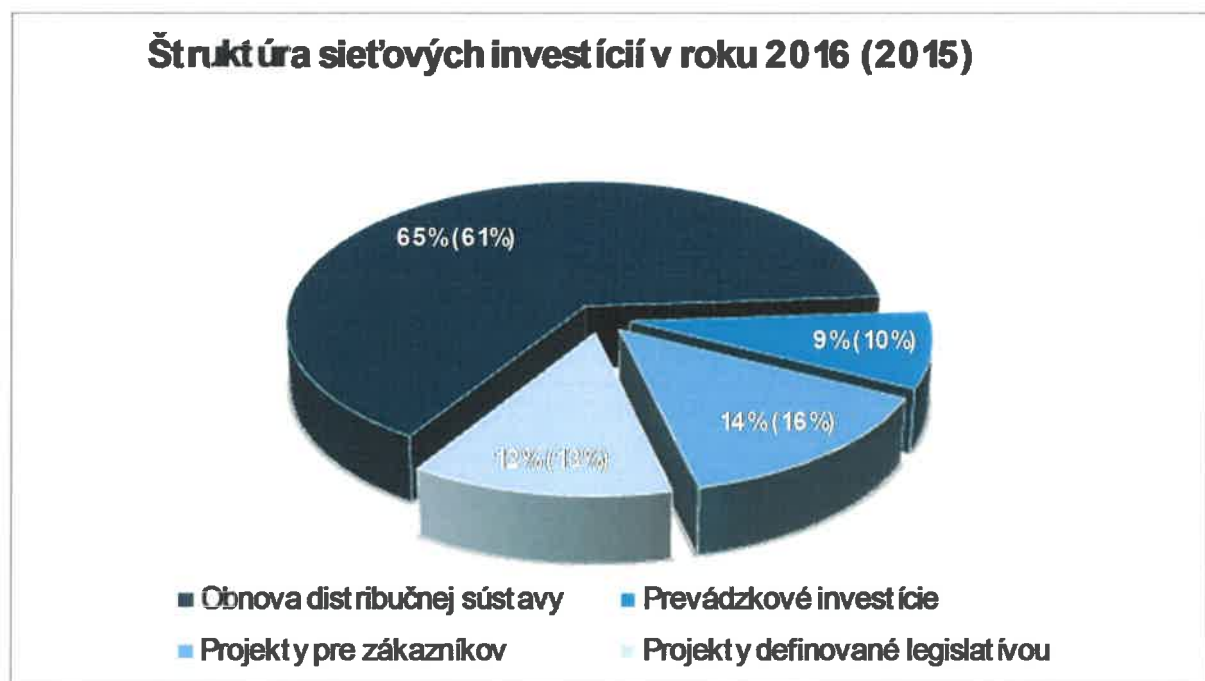
Spoločnosť VSD prevádzkuje rozsiahlu distribučnú sústavu, ktorú na takmer 16 tis. km² tvorí viac ako 21 tisíc km vedení na napäťových úrovniach VVN, VN a NN, pričom prepojenie na prenosovú sústavu zabezpečujú 4 elektrické stanice s napäťovou úrovňou 400 kV a 220 kV. Na úrovni VVN a VN spoločnosť prevádzkuje spolu 57 elektrických transformačných a spínacích staníc, z toho:

- 4 rozvodne 110kV v staciach s transformáciou PS/DS¹
- 31 transformačných staníc 110/22 kV,
- 1 spínaciu stanicu 110/110 kV,
- 4 transformačné stanice 22/10 kV,
- 17 spínacích staníc 22/22 kV.

Aj v roku 2016 sa spoločnosti VSD podarilo udržať index spoľahlivosti distribučnej sústavy na priaznivej úrovni 99,97% ASAI (Average Service Availability Index – dostupnosť siete), berúc do úvahy aj poveternostné vplyvy a prerušenia distribúcie spôsobené tretími osobami. Dlhodobo k tomu prispieva aj program systematickej obnovy a modernizácie sústavy na distribučnom území VSD.

Dlhodobým záujmom VSD a.s. je prevádzkovať spoľahlivú distribučnú sústavu, k čomu smerujú aj rozhodnutia spoločnosti pri zostavovaní investičného plánu.

V roku 2016 VSD investovala do svojej sústavy 43,7 mil. EUR (2015: 43,6 mil. EUR), pričom najväčší objem investovaných prostriedkov smeroval ako obvykle do obnovy sústavy s cieľom d'álšieho skvalitňovania služieb pre zákazníkov. Zároveň časť investícií bola zameraná na poskytovanie nových produktov rozširujúcich portfólio služieb VSD pre zákazníkov.



¹ ES Lemešany obsahuje aj transformáciu 110/22 kV

Hlavné investície a aktivity v roku 2016

- ***ES Spišská Nová Ves I***

Jedná sa o jeden zo štyroch transformačných uzlov medzi prevádzkovateľom prenosovej a distribučnej sústavy na distribučnom území VSD. Investícia koordinovaná s prevádzkovateľom prenosovej sústavy vo svojej úvodnej fáze začala výstavbou budovy spoločných prevádzok, zriadením technológie napájajúcej vlastnú spotrebu stanice, úpravou elektrických ochrán a doplnením riadiaceho systému.

- ***ES 110/22 kV Rožňava***

Jedna z najvýznamnejších staníc na distribučnom území VSD, v ktorej sa delí prevádzka nadradených uzlových oblastí veľmi vysokého napäťia. Aj z pohľadu transformácie na VN úroveň tvorí najvýznamnejšiu zo staníc v oblasti Dobšinej, Revúcej a Rožňavy. Rekonštrukciou prešiel systém vysokého a veľmi vysokého napäťia a zároveň došlo k úprave technológie vlastnej spotreby stanice.

- ***ES 110/22 kV Budulov***

Rekonštrukcia sa zameriava na vybudovanie novej budovy spoločných prevádzok a úplného technologického obmenu systémov vysokého napäťia, kompenzačných tlmiviek reagujúcich na zvyšujúci sa rozsah kabelizácie napájaných VN vedení.

- ***ES 110/22 kV Poprad 2***

Začiatok investície, ktorej realizácia sa očakáva v rokoch 2016-2018 a ktorá v tomto roku spočívala v úprave približne polovice z rozvodne veľmi vysokého napäťia.

- ***ES 110/22 kV Prakovce***

Investícia spočívala vo výstavbe novej budovy spoločných prevádzok, zriadení vlastnej spotreby, riadiacej, sekundárnej technológie a výmeny oboch kompenzačných tlmiviek.

- ***Implementácia inteligentných meracích systémov v distribučnej sústave VSD***

Aj v roku 2016 bola jednou z dôležitých tém vo VSD implementácia Inteligentných meracích systémov (IMS). Téma ako taká je komplexná a zahŕňa finalizáciu dátového a komunikačného centra, inštaláciu inteligentných elektromerov na odberné miesta zákazníkov.

V súlade s legislatívnymi požiadavkami vyhlášky č. 358/2013, bolo úspešne nainštalovaných 24 818 elektromerov (kumulatívne aj s rokom 2015) všetkých úrovni funkcionality, pre koncových odberateľov tzv. kategórie 1, 2 a 4.

VSD úspešne uviedla do prevádzky dátové a komunikačné centrum, ktoré vykonáva komplexný manažment IMS elektromerov, t. j. diaľkovo s nimi komunikuje, odčítava ich, parametrizuje, v prípade potreby odpája (ak je daný elektrometer vybavený odpojovačom) a pod.

Popri téme IMS sa VSD nepretržite počas roka 2016 venovala novým trendom v technológiách, kde v spolupráci s Technickou univerzitou v Košiciach úspešne vyvinula a uviedla do pilotnej prevádzky alternatívny spôsob prenosu meraných dát z inteligentného elektromeru do dátového a komunikačného centra využitím internetového pripojenia zákazníka. Ďalšími krokmi pri zavádzaní nových technológií sú mobilné aplikácie pre zobrazenie historickej a okamžitej spotreby zákazníka.

▪ *Internetový portál eVSD*

V oblasti budovania elektronického portálu eVSD, ako moderného komunikačného rozhrania, implementovala VSD viacero inovatívnych funkcia. Ide o poskytovanie informácií o fyzickej infraštukture pre telekomunikačné podniky (pozn.: povinnosť vlastníka fyzickej infraštukturny od 1. júla 2016 vyplývajúca so zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciach v znení neskorších predpisov) v rôznych formátoch. Ďalším nástrojom, ktorý zákazníci preferujúci digitálnu formu komunikácie môžu využívať, je poskytovanie hodnôt účinníka namerané na odbernom mieste zákazníka. Zákazníci si prostredníctvom bezplatného účtu na portáli môžu zvoliť vyrozumievanie o začiatku a ukončení plánovaného prerušenia distribúcie elektriny, o plánovanej výmene elektromera alebo o servisnom výkone na odbernom mieste prostredníctvom emailovej komunikácie. Pre projektových partnerov VSD ponúka portál eVSD možnosť výpočtu nákladov zákaznícky orientovanej stavby a nákladov na jej projektovú dokumentáciu.

S cieľom uľahčenia registrácie a vytvorenia účtu na portáli eVSD, prebehlo v roku 2016 5 predregistračných kampaní, na základe ktorých, bolo vytvorených na eVSD portáli 1 002 nových zákazníckych účtov.

V druhej polovici roka 2016 sa začalo s vývojom funkcia pre nový proces pripojenia do distribučnej sústavy. Implementáciou takého elektronizovaného procesu bude možné poskytnúť v procese pripojenia zákazníka kvalitnejšie ale najmä pre zákazníka pohodlnejšie služby elektronickou cestou. Zákazníkovi bude ponúknutá možnosť začať s procesom pripojenia prostredníctvom portálu eVSD a absolvovať proces pripojenia aj z pohodlia domova. Implementácia technického riešenia začala koncom roka 2016, pričom predpokladané ukončenie a plné nasadenie do prevádzky je plánované v decembri 2017.

BOZP a manažment kvality

Bezpečnosť a ochrana zdravia zamestnancov je jednou z kľúčových priorít spoločnosti, nakoľko pôsobí v sektore s vyšším rizikom. Tejto problematike bola v roku 2016 venovaná ešte väčšia pozornosť, keďže bol top manažmentom vyhlásený za Rok BOZP.

Zámerom bolo zvýšiť povedomie zamestnancov v tejto oblasti, uvedomiť si riziká ako aj zodpovednosť za seba ale aj kolegov. Aktivity, ktoré sa realizovali na podporu BOZP boli nasledovné:

- v júni sa konalo výročné Stretnutie zamestnancov, ktorého hlavnou tému bolo BOZP. Okrem prezentácie zameranej na zhodnotenie súčasného stavu BOZP a predstavenie aktivít na najbližšie obdobie bolo pripravených cca 20 rôznych workshopov (ukážka evakuácie figuríny z výšky, simulátor nárazu, simulátor prevrátenia, praktická inštruktáž hasičov ako aktivovať hasiaci prístroj, inštruktáž policajtov ako sa brániť pri napadnutí, prezentácia lekárov z popáleninového oddelenia, ukážka výsledkov testov horenia OOPP, ukážka / skúšanie poskytnutia prvej pomoci na figuríne,...);
- spustili sme internú komunikačnú kampaň „NIE JE TO LEN O TEBE“;
- zrealizovali sme 13 workshopov pre manažérov na všetkých úrovniach riadenia za účelom zlepšenia BOZP kultúry. Workshopy sú súčasťou koncernového programu, ktorý bude v roku 2017 pokračovať workshopmi pre zamestnancov;
- komplexne sme zrevidovali proces rekonštrukcie a výstavby z pohľadu BOZP. Výsledkom je nový koncept zabezpečenia bezpečnosti na stavbách, zámerom ktorého je posilnenie tohto aspektu hlavne v prípravnej fáze.

Ako každý rok, nevyhli sa nám kontroly zo strany štátneho dozoru: v priebehu roku 2016 vykonali orgány štátneho dozoru (Inšpektorát práce, Hasičský a záchranný zbor, Regionálny úrad verejného zdravotníctva) v spoločnosti VSD niekoľko kontrol, a to bez zistených závažných nedostatkov.

Všetky uvedené aktivity boli a sú realizované s primárnym cieľom: zvýšiť bezpečnosť našich zamestnancov ako aj celej distribučnej sústavy.

Zamestnanci

Naša spoločnosť je jedným z niekoľkých stabilných zamestnávateľov so sídlom na východnom Slovensku, poskytujúcim vysoký štandard starostlivosti o zamestnancov vo všetkých aspektoch. Štandardom sú programy podporujúce rovnováhu pracovného a súkromného života, starostlivosť o zdravie zamestnancov, programy v oblasti diverzity a programy podporujúce nástupy absolventov.

Priority v oblasti „ľudia“ sme v roku 2016 sústredili na nábor a zaúčanie nových kolegov v robotníckych profesiách v súvislosti so začínajúcou vlnou odchodu kolegov do dôchodku („generačná výmena“). Nahrádzali sme niekoľko percent zamestnancov. Na základe spätej väzby o neistote zamestnancov v súvislosti s odchodom do dôchodku ku koncu roka a v nasledujúcich rokoch, sme implementovali nové opatrenie, ktoré pomohlo neistotu kolegov minimalizovať a dostačočne vopred začať plánovať svoje rozviazanie pracovného pomeru.

Rok 2016 bol naplno v znamení projektu NWoW (New Way of Working). Jednou z hlavných projektových vetiev bola vetva „vodcovstvo&vedenie ľudí“. V tejto oblasti sme implementovali niekoľko opatrení s cieľom znížiť nadmerné pracovné zaťaženie niektorých vedúcich zamestnancov, lepšie využívať nástroj spätej väzby v riadení výkonu. Súčasťou bol aj nový nástroj: „ranná káva s riaditeľom“, počas ktorej sa všetci zamestnanci spoločnosti na svojich pracoviskách stretávali s vedením spoločnosti na tému stratégie spoločnosti, jej implementácie a presahu na transformačný projekt NWoW.

K 31. decembru 2016 sme vo VSD zamestnávali 1 031 zamestnancov. Medziročný pokles koncového stavu zamestnancov súvisel s ukončovaním pracovných pomerov ku koncu kalendárneho roka, celková zamestnanosť v spoločnosti ostáva stabilná.

Voluntárska fluktuácia ostala nízka na úrovni okolo 1,5%, čo je štandardom v sieťových odvetviach priemyslu. Priemerný vek zamestnancov bol na úrovni 43 rokov a priemerne odpracovaný čas v spoločnosti dosiahol úroveň 18 rokov.

Prehľad základných údajov:

Štruktúra zamestnanosti	MJ	2016	2015
Muži k 31.12.	<i>Počet</i>	897	918
Ženy k 31.12.	<i>Počet</i>	134	130
Stav k 31.12.	<i>Počet</i>	1031	1048
Priemerný počet zamestnancov	<i>Počet</i>	1047	1038
Skrátené pracovné úväzky	<i>Počet</i>	6	7
Nové nástupy	<i>Počet</i>	41	41
Voluntárska fluktuácia	<i>%</i>	1,5	0,8
Celková fluktuácia	<i>%</i>	5,9	5,2

Environmentálna politika

Starostlivosť o životné prostredie považuje spoločnosť VSD za základnú časť koncepcie trvale udržateľného rozvoja, pričom dlhodobo podporuje a realizuje projekty zamerané na ochranu životného prostredia. V roku 2016 pokračovali práce na realizácii projektu „Energia v krajinе – elektrické vedenia a ochrana prioritných druhov vtákov v územiach Natura 2000“ ktorý je podporovaný aj Európskou komisiou v rámci programu LIFE13 a bude trvať do roku 2019. V roku 2016 bola podpísaná zmluva o partnerstve pri realizácii ďalšieho tentokrát už nadnárodného projektu v rámci programu Európskej komisie LIFE15. Environmentálne aspekty všetkých činností spojených s distribúciu elektriny vrátane súvisiacich právnych požiadaviek sú pravidelne analyzované a vyhodnocované. Každoročne sú v spoločnosti nastavené environmentálne ciele a realizujú sa príslušné environmentálne projekty a opatrenia zamerané na ich dosiahnutie. Interné, ako aj externé audity vykonané v roku 2016 potvrdili dlhodobo dosahovanú vysokú úroveň environmentálnej bezpečnosti v oblasti nakladania s odpadmi ako aj v oblasti ochrany prírody a krajiny. Celkovo VSD vynaložila v roku 2016 na environmentálnu ochranu takmer 433 tis. EUR.

Aspekt : Biodiverzita

VSD má spolu so Štátnej ochranou prírody a nevládnymi organizáciami dlhodobo dohodnutú stratégiu eliminovania negatívnych vplyvov, ktoré predstavujú vonkajšie elektrické vedenia v chránených krajinných územiach pre vtáctvo. Pokračujeme v monitorovaní tých úsekov vzdušných vedení, u ktorých bolo vyhodnotené zvýšené riziko z pohľadu nárazu vtákov do vodičov. Na vodiče vedení bolo nainštalovaných 922 ks markerov za účelom ich zviditeľnenia pre vtáctvo. Okrem toho boli nadálej upravované vonkajšie 22 kV vedenia v chránených vtáčích územiach a v národných parkoch tak, aby neboli nebezpečné pre vtáctvo. Celkovo bolo upravených 280 podporných bodov, čo predstavuje 20 km vedení. Zo vzdušných NN sietí sme na náhradné podložky premiestnili desiatky hniezd Bociana bieleho.

Aspekt : Emisie, splašky a odpady

Naša spoločnosť neprevádzkuje žiadne technológie, ktoré by bolo možné v zmysle platnej legislatívy považovať za stredné, alebo väčšie zdroje emisií. V časti technologických zariadení (spínacie prístroje, elektrické rozvádzkače) sa ako izolačné a zhášacie médium používa plyn SF₆, ktorý je zaradený do kategórie skleníkových plynov. V dôsledku drobných netesností niektorých prístrojov došlo v roku 2016 k úniku 17,4 kg tohto plynu do ovzdušia. Z čistiacich objektov VSD bolo v roku 2016 vypustených 1 623 m³ splaškových vôd do recipientov.

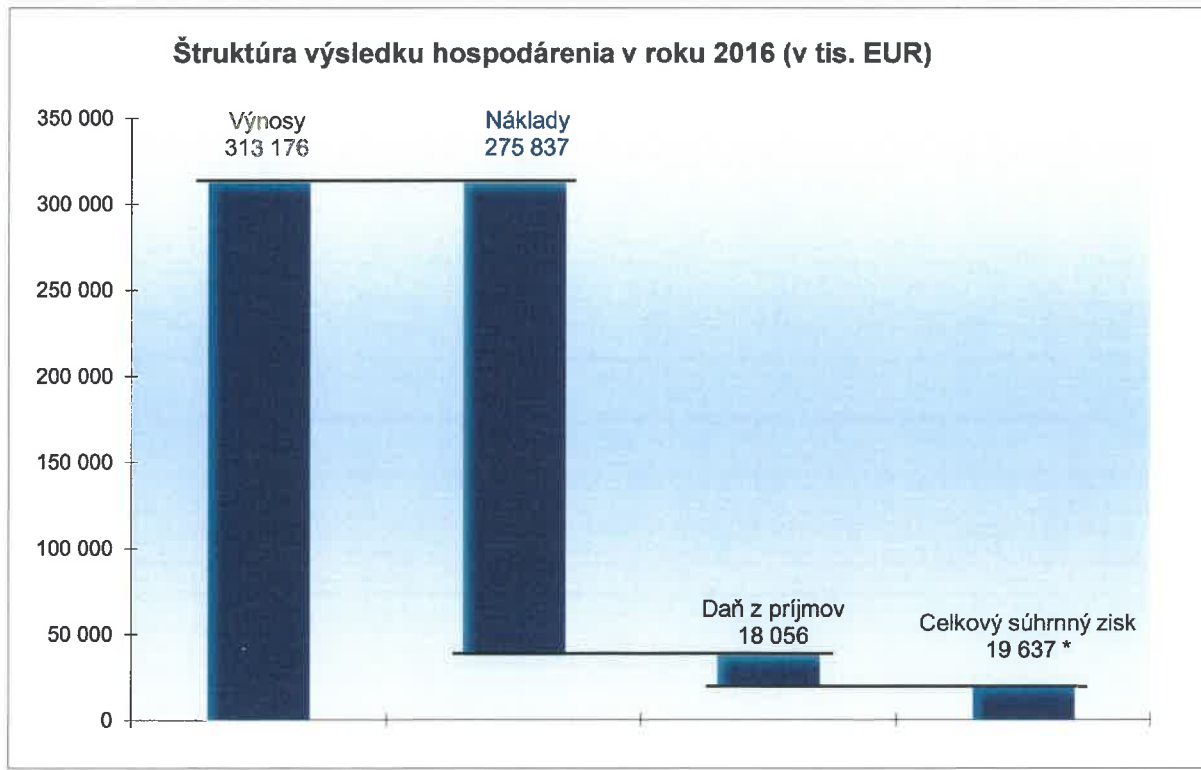
Pri výstavbe, rekonštrukciách, opravách, údržbe a prevádzkovaní sietí vzniklo v roku 2016 celkovo 465 ton nebezpečného odpadu a 14 085 ton ostatného odpadu. Okrem toho, zamestnanci vyprodukovali 1 088 ton komunálneho odpadu. Druhotne sa využilo 63 % všetkého odpadu a 37 % skončilo na skládkach organizácií s príslušným oprávnením .

V roku 2016 sme nezaznamenali žiadne rozsiahlejšie úniky oleja z prevádzkovaných zariadení. Každý aj drobný únik transformátorového oleja bol zaznamenaný a boli prijaté adekvátne preventívne opatrenia.

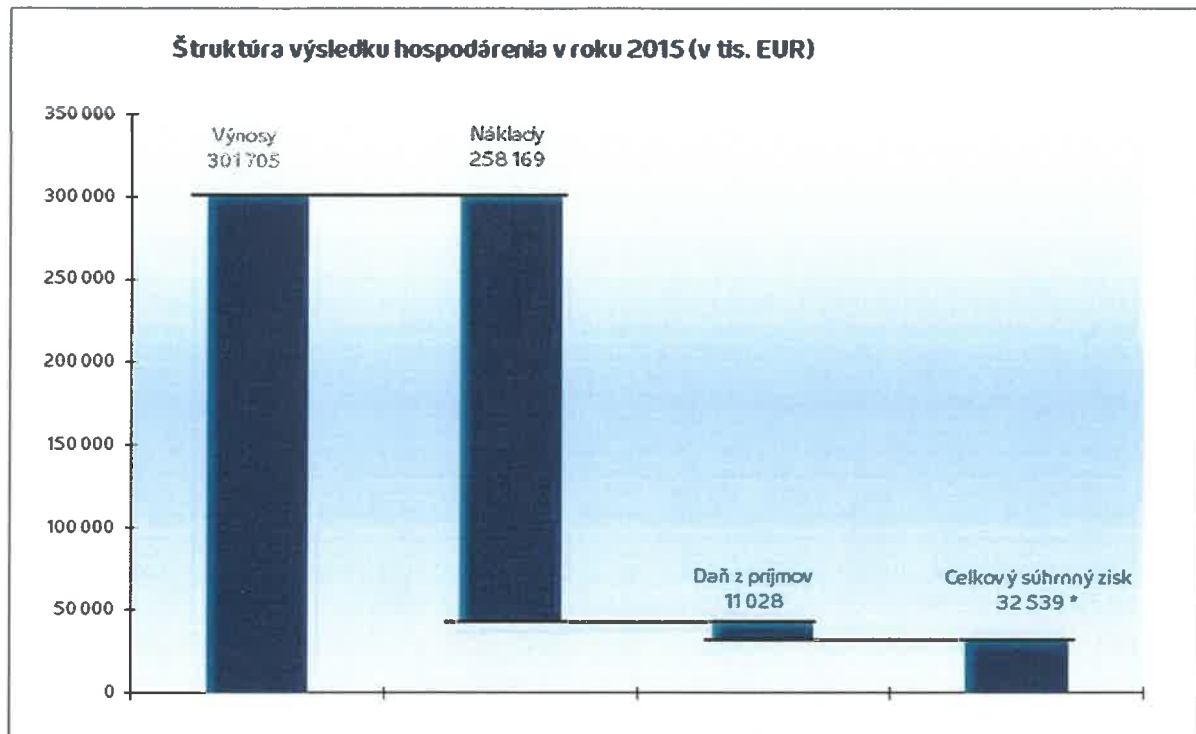
Ekonomická situácia

Finančné údaje uvedené nižšie vychádzajú z účtovnej závierky spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. za rok 2016, ktorá je zostavená podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) platných v Európskej únii.

Spoločnosť dosiahla v roku 2016 celkový súhrnný zisk vo výške 19 637 tis. EUR, čo predstavuje medziročný pokles o takmer 40 %. Zisk z prevádzkovej činnosti medziročne poklesol o takmer 15%. Hlavným faktorom, ktorý ovplyvňuje tento zisk, je nadálej existujúce deficitné nastavenie systému podpory vyrobenej elektriny z OZE/VÚKVET prostredníctvom tarify za prevádzkovanie systému (TPS), ktoré je predmetom korekcií s dvojročným časovým odstupom. V roku 2016 je aktuálny deficit, o ktorý náklady súvisiace s podporou vyrobenej elektriny prevyšujú výnosy z TPS, takmer dvojnásobne vyšší ako v roku 2015. Zároveň výška deficitu z roku 2014, ktorá sa koriguje v roku 2016, je takmer o polovicu menšia ako výška deficitu z roku 2013, ktorý bol predmetom korekcie v roku 2015. Tieto negatívnym smerom pôsobiace vplyvy sú čiastočne kompenzované rastúcim vývojom distribučných objemov, rozbiehajúcimi sa novými službami a produktami pre zákazníkov, ako aj výsledkami programov zameraných na zvyšovanie efektívnosti činností spoločnosti. Zároveň je potrebné spomenúť, že zisk po zdanení v roku 2016 je ovplyvnený taktiež jednorazovým efektom zvýšenia nákladov na daň z príjmov. Tie súvisia s vplyvom zmeneného zákona o osobitnom odvode z regulovaných činností na výšku odloženej dane z príjmov.



* vrátane 354 tis. EUR (ostatný súhrnný zisk)



* vrátane 32 tis. EUR (ostatný súhrnný zisk)

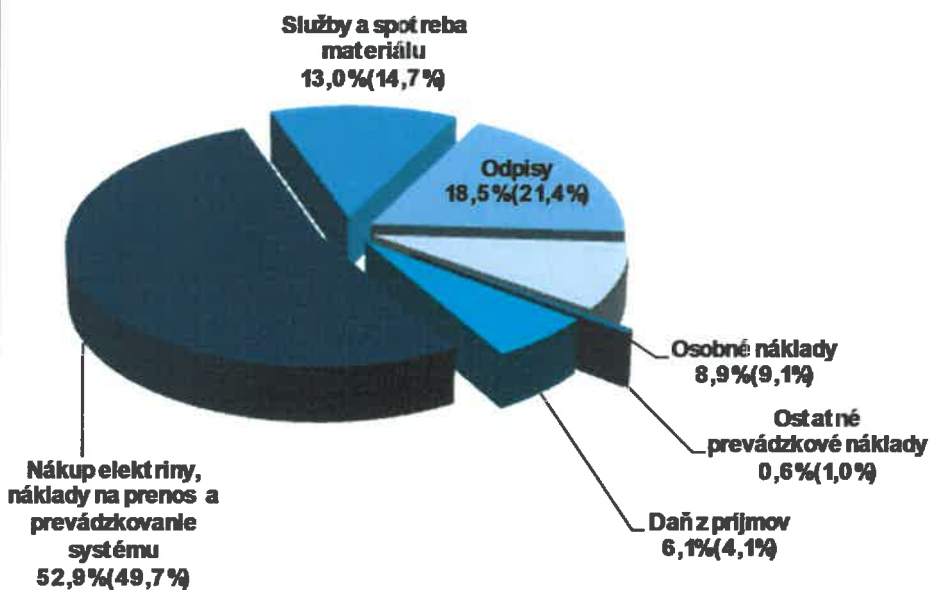
Štruktúra výnosov, nákladov, majetku a zdrojov jeho krycia.

Spoločnosť dosiahla v oblasti prevádzkovej a finančnej činnosti v roku 2016 výnosy vo výške 313 176 tis. EUR, čo predstavuje nárast oproti predchádzajúcemu roku o 11,5 mil. EUR. Štruktúra výnosov VSD ostáva rovnaká ako v minulosti, t. j. hlavnou zložkou výnosov spoločnosti ako prevádzkovateľa distribučnej sústavy sú výnosy z distribúcie elektriny, ktoré tvoria 94% celkových výnosov. V roku 2016 spoločnosť vynaložila celkové náklady vrátane nákladov na daň z príjmov vo výške 293 893 tis. EUR, čo predstavuje medziročný nárast o 24,7 mil. EUR, t. j. o 9,2%. Takmer 53% celkových nákladov bolo použitých na nákup elektriny na straty a doplatok v rámci podpornej schémy pre výrobu z OZE/KVET a na náklady na prenos. Úroveň odpisov odzrkadluje už niekoľko rokov pokračujúci intenzívny investičný program.

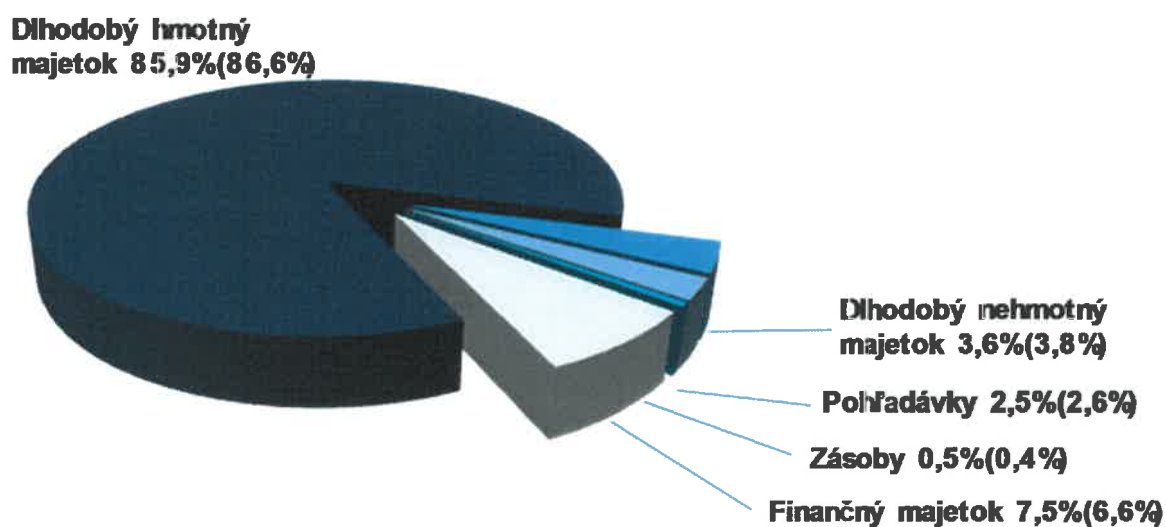
Hodnota majetku k 31. decembru 2016 predstavovala 743 259 tis. EUR. To znamená medziročný pokles bilančnej sumy o 3,5 mil. EUR, t. j. o 0,5%. Objem vlastného imania poklesol o 2,1% a dosahuje takmer 79,4% podielu na celkových pasívach. Štruktúra jednotlivých položiek obežného aj neobežného majetku ako aj vlastných a cudzích zdrojov jeho krycia tak zostáva v porovnaní s predchádzajúcim obdobím stabilná.

Spoločnosť podnikala bez bankových úverov, z externých zdrojov financovania pokračoval iba finančný leasing dohodnutý v minulosti. Likvidné zdroje boli používané na úhradu všetkých prevádzkových a investičných potrieb, pričom voľné finančné prostriedky boli zapojené do efektívneho riadenia finančných tokov prostredníctvom cash-poolingu v rámci skupiny VSE Holding. VSD nadálej pokračuje v politike vyplácania plnej dividendy aj v roku 2016.

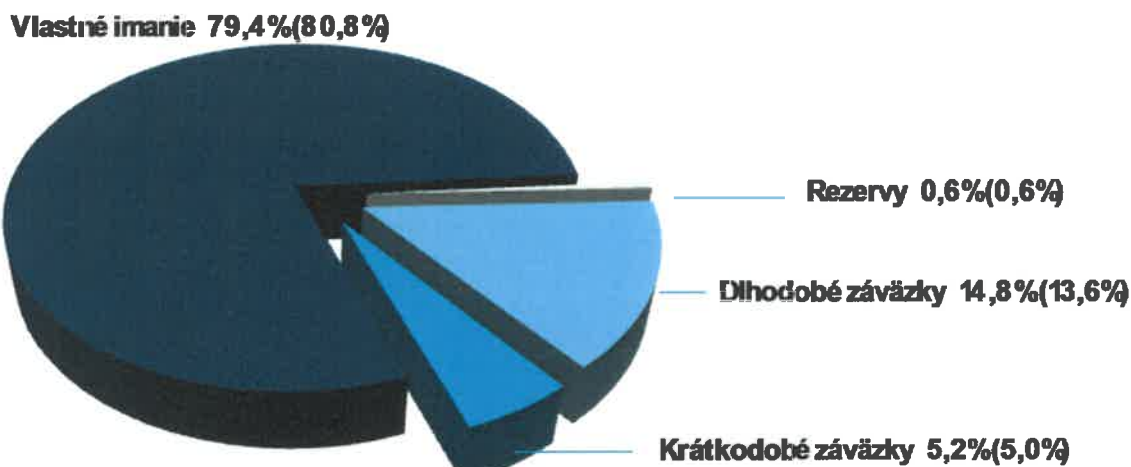
Štruktúra nákladov v roku 2016 (2015)



Štruktúra majetku v roku 2016 (2015)



Štruktúra zdrojov krycia v roku 2016 (2015)



Podnikateľské zámery na rok 2017

Rok 2017 je prvý rokom nového 5. regulačného obdobia, ktoré bude trvať až do roku 2021. Nadalej bude pre stanovenie distribučných tarif použitý výpočet „zdola-nahor“ uplatňujúc metódu maximálnej priemernej ceny, ktorý vychádza z povolených nákladov na distribúciu a primeraného zisku v súvislosti s používaným distribučným majetkom. To umožňuje kontinuálne pokračovanie náročného investičného procesu smerujúceho do obnovy a rozvoja distribučnej sústavy. Pre rok 2017 sú plánované aktivity v oblasti rekonštrukcie ES SNV a ďalších stanic ako aj pokračovanie v systematickej obnove VN/NN sústavy. Zároveň budeme pokračovať v nasadzovaní inteligentných elektromerov v zmysle príslušnej legislatívy a naším záujmom bude prichádzať aj s investíciami v nových oblastiach poskytovania služieb ako napr. osvetlenie.

Hlavnou téμou v regulačnej oblasti však pre rok 2017 bude revízia schémy podpory výroby elektriny z OZE/VÚKVET. Niekoľko rokov trvajúce deficitné nastavenie systému, ktorého negatívne dôsledky v podobe financovania celého systému znášajú distribučné spoločnosti potvrzuje nevyhnutnosť systémovej zmeny. Tá by mala priniesť predovšetkým zvýšenie transparentnosti systému v podobe centrálnego výkupcu. Samotná zmena systému predstavuje zložitý proces, v ktorom sa ale VSD bude snažiť aktívne participovať.

Pokračovať budeme aj s programom „New Way of Working“ (NWoW), kde nadalej chceme prinášať zlepšenia, ktoré budú užitočné pre našich zákazníkov ako aj zamestnancov. Dovŕšenie zmeny procesu prvého pripojenia či ďalšie nové služby, s ktorými chceme v rámci nášho portfólia prísť, sú len príkladom našej snahy inovovať a skvalitňovať naše služby pri rešpektovaní trendov, ktoré prichádzajú na trhy či do spoločnosti.

Doplňujúce informácie

Výdavky na činnosť v oblasti výskumu a vývoja

V roku 2016 spoločnosť nerealizovala činnosť v oblasti výskumu a vývoja.

Nadobúданie vlastných akcií, dočasných listov, obchodných podielov a akcií, dočasných listov a obchodných podielov materskej účtovnej jednotky

V roku 2016 spoločnosť nevykonávala v tejto oblasti žiadnu činnosť.

Informácia o organizačných zložkách spoločnosti v zahraničí

Spoločnosť nemá organizačnú zložku v zahraničí.

Informácie o významných rizikách a neistotách, ktorým je účtovná jednotka vystavená

Manažment Spoločnosti si v súčasnosti nie je vedomý žiadnych rizík, ktoré by významne ovplyvnili budúce hospodárenie Spoločnosti.

Informácie o udalostiach osobitného významu, ktoré nastali po skončení účtovného obdobia, za ktoré sa vyhotovuje výročná správa

Po 31. decembri 2016 nenastali také udalosti, ktoré by si vyžadovali zverejnenie alebo vykázanie v účtovnej závierke za rok 2016.

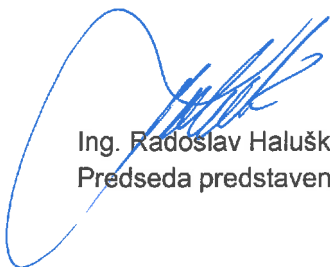
Bližšie informácie ohľadom vyššie spomenutých skutočností sú súčasťou poznámok k účtovnej závierke za rok 2016, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto výročnej správy ako príloha.

**Individuálna účtovná závierka k 31. decembru 2016 a správa
nezávislého audítora o individuálnej účtovnej závierke 2016**

Východoslovenská distribučná, a. s.
Účtovná závierka k 31. decembru 2016
**zostavená podľa Medzinárodných štandardov pre
finančné výkazníctvo platných v Európskej Únii**

Východoslovenská distribučná, a.s.

Účtovná závierka k 31. decembru 2016 zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo platnými v Európskej únii, bola zostavená dňa 28. februára 2017, schválená a autorizovaná na vydanie predstavenstvom Spoločnosti.



Ing. Radoslav Haluška
Predseda predstavenstva



Ing. Jana Palková ACCA
Členka predstavenstva

Index k účtovnej závierke

Správa nezávislého audítora Akcionárom, Dozornej rade a Predstavenstvu spoločnosti Východoslovenská distribučná, a. s.

Výkaz o finančnej situácii	3
Výkaz ziskov a strát a ostatných súhrnných ziskov	4
Výkaz zmien vlastného imania	5
Výkaz peňažných tokov	6
1. Všeobecné informácie	7
2. Prehľad významných účtovných metód	11
3. Faktory finančného rizika	25
4. Kritické účtovné odhady a rozhodnutia	28
5. Dlhodobý hmotný majetok	29
6. Dlhodobý nehmotný majetok	30
7. Finančné nástroje podľa kategórie	31
8. Zásoby	33
9. Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	34
10. Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty	36
11. Vlastné imanie	36
12. Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	37
13. Výnosy budúcich období	37
14. Finančný lízing	38
15. Odložená daň z príjmov	39
16. Rezervy na ostatné záväzky a náklady	40
17. Zamestnanecké požitky	41
18. Tržby	44
19. Zisk z prevádzkovej činnosti	45
20. Výnosové a nákladové úroky	46
21. Náklady na daň z príjmov	46
22. Peňažné toky z prevádzkovej činnosti	47
23. Podmienené záväzky	47
24. Zmluvné povinnosti	47
25. Transakcie so spriaznenými osobami	48
26. Udalosti po dni, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka	56

Správa nezávislého audítora

Aкционárovi, dozornej rade a predstavenstvu spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s.:

Správa z auditu účtovnej závierky

Náš názor

Podľa nášho názoru priložená účtovná závierka vyjadruje objektívne, vo všetkých významných súvislostiach, finančnú situáciu spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. (ďalej len „Spoločnosť“) k 31. decembru 2016, výsledok jej hospodárenia a peňažné toky za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil, v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo platnými v Európskej únii.

Čo sme auditovali

Účtovná závierka Spoločnosti obsahuje tieto súčasti:

- výkaz o finančnej situácii k 31. decembru 2016,
- výkaz ziskov a strát a ostatného súhrnného výsledku za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil,
- výkaz zmien vlastného imania za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil,
- výkaz peňažných tokov za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil a
- poznámky k účtovnej závierke, ktoré obsahujú významné účtovné postupy a ďalšie vysvetľujúce informácie.

Východisko pre náš názor

Audit sme vykonali v súlade s Medzinárodnými audítorskými štandardmi. 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, sú dostatočným a vhodným východiskom pre náš názor.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu za účtovnú závierku

Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavenie tejto účtovnej závierky tak, aby poskytovala pravdivý a verný obraz podľa Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo platnými v Európskej únii a za internú kontrolu, ktorú štatutárny orgán považuje za potrebnú pre zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o., Twin City/A, Karadžičova 2, 815 32 Bratislava, Slovenská republika
T: +421 (0) 2 59350 111, F: +421 (0) 2 59350 222, www.pwc.com/sk

The company's ID (ICO) No. 35739347.

Tax Identification No. of PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o. (DIČ) 2020270021.

VAT Reg. No. of PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o. (IČ DPH) SK2020270021.

Spoločnosť je zapisaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava 1, pod vložkou č. 16611/B, oddiel: Sro.

The company is registered in the Commercial Register of Bratislava 1 District Court, ref. No. 16611/B, Section: Sro.

Pri zostavovaní účtovnej závierky je štatutárny orgán zodpovedný za posúdenie toho, či je Spoločnosť schopná nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za zverejnenie prípadných okolností súvisiacich s pokračovaním účtovnej jednotky v činnosti, ako aj za zostavenie účtovnej závierky za použitia predpokladu pokračovania v činnosti v dohľadnej dobe, ibaže by štatutárny orgán buď mal zámer Spoločnosť zlikvidovať alebo ukončiť jej činnosť, alebo tak bude musieť urobiť, pretože realisticky inú možnosť nemá.

Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky

Našou zodpovednosťou je získať primerané uistenie o tom, či účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydať správu audítora, ktorá bude obsahovať náš názor. 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 dalo odôvodniť očakávať, že jednotlivo alebo v úhrne by mohli ovplyvniť ekonomické rozhodnutia používateľov, uskutočnené na základe tejto účtovnej závierky.

V rámci nášho auditu uskutočneného podľa Medzinárodných audítorských štandardov uplatňujeme počas celého jeho priebehu odborný úsudok a zachovávame profesionálny skepticizmus. Okrem toho:

- Identifikujeme a posudzujeme riziká výskytu významných nesprávností v účtovnej závierke, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a uskutočňujeme audítorské postupy, ktoré reagujú na tieto riziká, a získavame audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na to, aby tvorili východisko pre náš názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti, ktorá je výsledkom podvodu, je vyššie než v prípade nesprávnosti spôsobenej chybou, pretože podvod môže znamenať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné opomenutie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídenie internej kontroly.
- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnúť audítorské postupy, ktoré sú za daných okolností vhodné, ale nie za účelom vyjadrenia názoru na efektívnosť interných kontrol Spoločnosti.
- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosť účtovných odhadov a s nimi súvisiacich zverejnených informácií zo strany štatutárneho orgánu.
- Robíme záver o tom, či štatutárny orgán v účtovníctve vhodne používa predpoklad nepretržitého pokračovania v činnosti a na základe získaných audítorských dôkazov aj 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 takáto významná neistota existuje, sme povinní upozorniť v našej správe audítora na súvisiace informácie uvedené v účtovnej závierke alebo, ak sú tieto informácie nedostatočné, sme povinní modifikovať náš názor. Naše závery vychádzajú z audítorských dôkazov získaných do dátumu vydania 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.

Správa k ďalším požiadavkám zákonov a iných právnych predpisov

Správa k informáciám uvedeným vo výročnej správe

Štatutárny orgán je zodpovedný za informácie uvedené vo výročnej správe vypracovanej v súlade so zákonom č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o účtovníctve“). Nás vyššie uvedený názor na účtovnú závierku sa nevzťahuje na ostatné informácie uvedené vo výročnej správe.

V súvislosti s auditom účtovnej závierky je našou zodpovednosťou oboznámiť sa s informáciami uvedenými vo výročnej správe a na základe toho posúdiť, či tieto informácie sú vo všetkých významných súvislostiach v súlade s auditovanou účtovnou závierkou alebo poznatkami, ktoré sme počas auditu získali, ako aj či existuje iná indikácia, že sú významne nesprávne.

Pokiaľ ide o výročnú správu, posúdili sme, či obsahuje zverejnenia, ktoré vyžaduje zákon o účtovníctve.

Na základe prác vykonaných počas auditu sme dospeli k názoru, že:

- informácie uvedené vo výročnej správe za rok 2016 sú v súlade s účtovnou závierkou za daný rok, a že
- výročná správa bola vypracovaná v súlade so zákonom o účtovníctve.

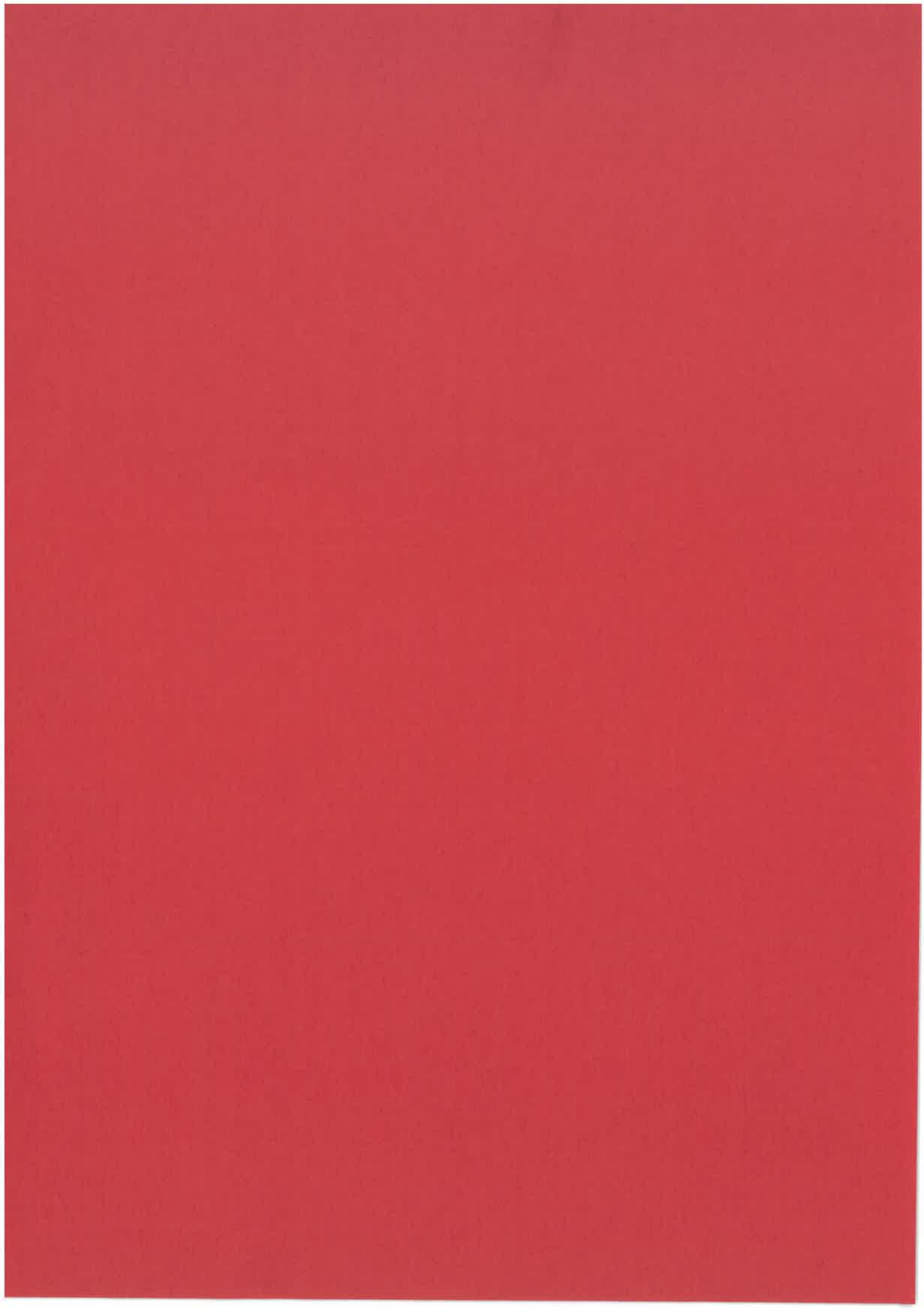
Navyše na základe našich poznatkov o Spoločnosti a situácii v nej, ktoré sme počas auditu získali, sme povinní uviesť, či sme zistili významné nesprávnosti vo výročnej správe, ktorú sme obdržali pred dátumom vydania tejto správy audítora. V tejto súvislosti neexistujú zistenia, ktoré by sme mali uviesť.


PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o.
Licencia SKAU č. 161




Ing. Peter Havalda, FCCA
Licencia UDVA č. 1071

V Bratislave, 28. februára 2017



v tis. EUR	Poznámka	k 31. decembru		
		2016	2015	
AKTÍVA				
Stále aktíva				
Dlhodobý hmotný majetok	5	638 092	646 983	
Goodwill		12 677	12 677	
Ostatný dlhodobý nehmotný majetok	6	14 380	15 603	
		665 149	675 263	
Obežné aktíva				
Zásoby	8	3 618	2 933	
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	7,9	18 431	19 669	
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty	7,10	56 061	48 891	
		78 110	71 493	
Aktíva spolu		743 259	746 756	
PASÍVA				
VLASTNÉ IMANIE				
Základné imanie	11	437 736	437 736	
Zákonný rezervný fond	11	87 557	87 557	
Nerozdelený zisk	11	65 036	77 938	
Vlastné imanie spolu		590 329	603 231	
ZÁVÄZKY				
Dlhodobé záväzky				
Finančný lízing	14	3 494	3 739	
Výnosy budúcich období	13	30 118	27 705	
Odložená daň z príjmov	15	76 227	69 830	
Zamestnanecké požitky	16,17	4 245	4 423	
		114 084	105 697	
Krátkodobé záväzky				
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	7,12	36 236	32 849	
Finančný lízing	14	240	233	
Výnosy budúcich období	13	1 794	1 636	
Splatná daň z príjmov		383	2 767	
Zamestnanecké požitky	16,17	84	219	
Rezervy na ostatné záväzky a náklady	16	109	124	
		38 846	37 828	
Záväzky spolu		152 930	143 525	
Pasíva spolu		743 259	746 756	

v tis. EUR	Poznámka	Rok končiaci 31. decembra	
		2016	2015
Tržby	18	302 959	292 350
Nákup elektriny na straty a náklady na prenos	19	-155 398	-133 853
Spotreba materiálu	19	-6 813	-7 383
Osobné náklady	19	-26 094	-24 603
Služby	19	-30 799	-31 489
Odpisy a amortizácia	5,6,19	-54 374	-57 651
Aktivácia	19	7 224	6 799
Ostatné prevádzkové výnosy	19	2 993	2 556
Ostatné prevádzkové náklady	19	-2 259	-3 118
Zisk z prevádzkovej činnosti		37 439	43 608
 Finančné náklady a výnosy			
Nákladové úroky	20	-100	-73
Finančné náklady a výnosy - netto		-100	-73
 Zisk z bežnej činnosti pred zdanením		37 339	43 535
Daň z príjmov	21	-18 056	-11 028
Zisk po zdanení za rok		19 283	32 507
 Ostatný súhrnný zisk , ktorý nebude následne reklassifikovaný do výkazu ziskov a strát			
Prehodnotenie záväzkov zo zamestnaneckých požitkov	17	354	32
 Súhrnný zisk za rok spolu		19 637	32 539

v tis. EUR	Základné imanie	Zákonný rezervný fond	Nerozdelený zisk	Vlastné imanie spolu
Stav k 1. januáru 2015	437 736	87 557	62 714	588 007
Vyplatené dividendy	-	-	-17 315	-17 315
Celkové transakcie s vlastníkmi, vykázané priamo vo vlastnom imaní	-	-	-17 315	-17 315
Zisk po zdanení	-	-	32 507	32 507
Ostatný súhrnný zisk	-	-	32	32
Súhrnný zisk za rok spolu	-	-	32 539	32 539
Stav k 31. decembru 2015	437 736	87 557	77 938	603 231
Stav k 1. januáru 2016	437 736	87 557	77 938	603 231
Vyplatené dividendy	-	-	-32 539	-32 539
Celkové transakcie s vlastníkmi, vykázané priamo vo vlastnom imaní	-	-	-32 539	-32 539
Zisk po zdanení	-	-	19 283	19 283
Ostatný súhrnný zisk	-	-	354	354
Súhrnný zisk za rok spolu	-	-	19 637	19 637
Stav k 31. decembru 2016	437 736	87 557	65 036	590 329

v tis. EUR	Poznámka	Rok končiaci 31. decembra	
		2016	2015
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti			
Peňažné toky generované z prevádzkovej činnosti	22	96 334	91 813
Zaplatené úroky	20	-100	-107
Zaplatená daň z príjmov		-14 043	-17 974
Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti		82 191	73 732
Peňažné toky z investičnej činnosti			
Nákup dlhodobého hmotného majetku a nehmotného majetku	5,6	-43 703	-43 582
Tržby z predaja dlhodobého hmotného majetku		1 459	1 022
Čisté peňažné toky z investičnej činnosti		-42 244	-42 560
Peňažné toky z finančnej činnosti			
Finančný lizing	14	-238	-232
Vyplatené dividendy	11	-32 539	-17 315
Čisté peňažné toky použité vo finančnej činnosti		-32 777	-17 547
Čisté zvýšenie / (zníženie) peňažných prostriedkov, peňažných ekvivalentov a kontokorentných úverov	7,10	7 170	13 625
Peňažné prostriedky, peňažné ekvivalenty a kontokorentné úvery na začiatku roka	7,10	48 891	35 266
Peňažné prostriedky, peňažné ekvivalenty a kontokorentné úvery na konci roka	7,10	56 061	48 891

1. Všeobecné informácie

Spoločnosť Východoslovenská distribučná, a.s. („Spoločnosť“) bola založená zakladateľskou listinou zo dňa 14. októbra 2005 ako dcérská spoločnosť Východoslovenskej energetiky a.s. (od 1. júla 2014 Východoslovenská energetika Holding a.s., ďalej „VSE H“). Zápis Spoločnosti do obchodného registra na Okresnom súde Košice I. bol vykonaný dňa 4. novembra 2005 v oddieli Sro, vložka číslo 17263/V.

Rozhodnutím Valného zhromaždenia Spoločnosti zo dňa 30. januára 2007 bola zmenená právna forma spoločnosti zo spoločnosti s ručením obmedzeným na akciovú spoločnosť. Zápis spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. do obchodného registra na Okresnom súde Košice I. bol vykonaný ku 15. februáru 2007 v oddieli Sa, vložka číslo 1411/V.

Ustanovením Zákona č. 656/2004 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov bola daná povinnosť od 1. júla 2007 právne oddeliť prevádzkovanie distribučnej sústavy.

Po zvážení viacerých možností sa VSE H rozhodla splniť zákonné požiadavky na právne oddelenie prevádzkovania distribučnej spoločnosti založením 100%-nej dcérskej spoločnosti Východoslovenská distribučná, a.s. a následným vložením nepeňažného vkladu vo forme časti podniku VSE H (vrátane distribučnej sústavy) do základného imania a rezervného fondu tejto spoločnosti.

Východoslovenská distribučná, a.s. začala svoju prevádzkovú činnosť 1. júla 2007. V rámci právneho unbundlingu vertikálne integrovanej spoločnosti VSE H prevzala VSD k tomuto dátumu všetok majetok a záväzky, všetky práva a povinnosti týkajúce sa distribučnej činnosti materskej spoločnosti VSE H.

Spoločnosť vykonáva činnosť prevádzkovateľa distribučnej sústavy na základe licencie vydanej národným regulátorom (Úrad pre reguláciu sieťových odvetví, ďalej „URSO“) na území východného Slovenska. Spoločnosť je povinná pripojiť a distribuovať elektrinu všetkým účastníkom trhu s elektrinou na Slovensku. Spoločnosť je vlastníkom elektrickej sústavy. Po procese unbundlingu, ktorý prebehol v r. 2007 a je popísaný vyššie, existuje na slovenskom trhu s elektrinou cenová regulácia za distribúciu, zatiaľ čo komoditný trh s elektrinou už nie je regulovaný, s výnimkou zákazníkov v segmente domácností a malých podnikov. Ceny distribúcie schvaľuje štátny regulačný úrad URSO na ročnej báze pre kalendárny rok.

Na základe rozhodnutia valného zhromaždenia VSE H z 19. novembra 2013 bola časť podniku – Divízia sieťových služieb prevedená do Spoločnosti s účinnosťou od 1. januára 2014. Prevod bol uskutočnený vo forme nepeňažného vkladu časti podniku (aktív a pasív).

Hlavným zákazníkom Spoločnosti je sesterská spoločnosť Východoslovenská energetika a.s. (ďalej „VSE“). Vzájomné vzťahy vyplývajúce z výnosov voči VSE predstavujú približne 40% výnosov Spoločnosti v roku 2016 (2015: 43%). Ostatné výnosy pozostávajú z výnosov voči iným obchodníkom s elektrinou.

VSE a ostatní obchodníci s elektrinou uzatvárajú s konečnými spotrebiteľmi elektriny zmluvy a fakturujú im za obe časti dodávky elektriny – obchodnú a distribučnú. Tieto zmluvy sa nazývajú združené zmluvy. Spoločnosť vykazuje výnosy zo služieb súvisiacich s distribúciou ako subdodávateľ VSE a ostatných obchodníkov s elektrinou.

V nadväznosti na požiadavky unbundlingu Valné zhromaždenie spoločnosti VSE H schválilo dňa 16. decembra 2014 prevod časti činností zo spoločnosti VSE H ako prevádzajúceho zamestnávateľa na Spoločnosť ako preberajúceho zamestnávateľa, na základe Zmluvy o prevode časti činností zamestnávateľa a o prechode práv a povinností z pracovnoprávnych vzťahov medzi spoločnosťami VSE H a VSD ako preberajúcim zamestnávateľom v súlade s § 28 Zákonníka práce, a to s účinnosťou od 1. januára 2015.

V rámci prevodu časti činností dochádza automaticky (zo zákona) aj k prechodu všetkých práv a povinností z pracovnoprávnych vzťahov týkajúcich sa dotknutých zamestnancov, ktorí od 1. januára 2015 vykonávajú pre Spoločnosť práce v súlade s ich popismi pracovných funkcií.

Dotknutými zamestnancami je 34 zamestnancov patriacich do odborov Back Office, Manažment zásobovania a Biznis podpora zákazníckych systémov a IT služby.

Manažment Spoločnosti má za to, že prevedené aktivity nie sú definované ako časť podniku podľa štandardov IFRS.

Spoločnosť sa zahrňuje do konsolidovanej účtovnej závierky spoločnosti Východoslovenská energetika Holding a.s. (VSE H), Mlynská 31 042 91 Košice ako dcérská účtovná jednotka. Konsolidovanú účtovnú závierku je možné získať priamo v sídle Spoločnosti.

Od 1. septembra 2015 sa Spoločnosť zahrňuje do konsolidovanej účtovnej závierky spoločnosti RWE Aktiengesellschaft, Opernplatz 1, D-45128 Essen, Bundesrepublik Deutschland, ktorá je od spomenutého dátumu najvyššou kontrolujúcou spoločnosťou ako dcérská účtovná jednotka. Konsolidovanú účtovnú závierku je možné získať priamo v sídle Spoločnosti.

Štruktúra akcionárov Spoločnosti k 31. decembru 2016 a k 31. decembru 2015 bola nasledujúca:

	Podiel na základnom imaní v tis. EUR	%
Východoslovenská energetika Holding a.s.	437 736	100
Spolu	437 736	100

V roku 2016 mala Spoločnosť v priemere 1 047 zamestnancov (2015: 1 038 zamestnancov).

Členovia štatutárnych orgánov Spoločnosti

Štatutárne orgány Spoločnosti pracovali v nasledujúcom zložení:

Predstavenstvo	Zmeny v roku 2016 a zloženie k 31. decembru 2016	Zmeny v roku 2015 a zloženie k 31. decembru 2015
Predsedca	Ing. Radoslav Haluška	Ing. Radoslav Haluška
Podpredseda	Ing. Vladimír Valach (od 16. decembra 2016) Dr. h.c. prof. Ing. Michal Kolcun, PhD. (do 15. decembra 2016)	Dr. h.c. prof. Ing. Michal Kolcun, PhD.
Členovia	Ing. Jana Palková, ACCA Dipl. Ing. Klaus Buhl JUDr. Tomáš Bucsko (od 16. decembra 2016) JUDr. Ing. Eduard Hulík (do 15. Decembra 2016)	Ing. Jana Palková, ACCA Dipl. Ing. Klaus Buhl JUDr. Ing. Eduard Hulík

Dozorná rada	Zmeny v roku 2016 a zloženie k 31. decembru 2016	Zmeny v roku 2015 a zloženie k 31. decembru 2015
Predsedca	Ing. Juraj Slafkovský	Ing. Juraj Slafkovský
Podpredseda	Thomas Merker	Thomas Merker
Členovia	Ing. Ladislav Dický Ing. Slavomír Hlinka MUDr. Renáta Lenártová, PhD. Andrej Macár Ing. Richard Tušan Ing. Vilim Titka (od 16. decembra 2016) Ing. Peter Želinský (od 16. decembra 2016) Ing. Artúr Benes (do 30. juna 2016) Mgr. Radoslav Rigo, LL.M. (do 30. juna 2016)	Ing. Artúr Benes MUDr. Renáta Lenártová, PhD. Mgr. Radoslav Rigo, LL.M. Ing. Richard Tušan Ing. Ladislav Dický (od 25. augusta 2015) Ing. Slavomír Hlinka (od 25. augusta 2015) Andrej Macár (od 25. augusta 2015) Ing. Melánia Kožejová (do 24. augusta 2015) Ing. Zuzana Kisidayová (do 24. augusta 2015) Marián Palenčar (do 24. augusta 2015)

Ako súčasť predaja 49%-ného podielu spoločnosti VSE H, Fond národného majetku Slovenskej republiky a spoločnosť RWE Aktiengesellschaft, so sídlom Nemecká spolková republika, 45128 Essen, Opernplatz 1 (ďalej "RWE AG") podpísali akcionársku zmluvu, ktorá vytyčuje oblasti zodpovednosti a rozhodovania pre valné zhromaždenie, predstavenstvo a dozornú radu spoločností VSE H a Spoločnosti, ako aj pravidlá pre menovanie členov predstavenstva a dozornej rady týchto spoločností. Od 1. júla 2014 sa táto akcionárska zmluva stala platnou aj pre VSE.

Valné zhromaždenie spoločnosti VSE H dňa 19. novembra 2013 schválilo prevod 49% akcií spoločnosti VSE H zo spoločnosti RWE AG na 100%-nú dcérsku spoločnosť RWE AG - spoločnosť RWE Beteiligungsverwaltung Ausland GmbH, so sídlom: Spolková republika Nemecko, D-45128 Essen, Opernplatz 1 (ďalej len „RBA“) - formou nepeňažného vkladu prevádzaných akcií do základného imania spoločnosti RBA. Registrácia na Centrálnom depozitári cenných papierov SR bola vykonaná 10. decembra 2013.

Na základe zákona č. 197/2014 , ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 92/1991 Zb. o podmienkach prevodu majetku štátu na iné osoby v znení neskorších predpisov, bol uskutočnený prevod akcií z Fondu národného majetku SR na štát k 1. augustu 2014. Týmto dňom sú práva a povinnosti vykonávané Ministerstvom hospodárstva Slovenskej republiky, ako vlastníka podielu akcií v spoločnosti VSE H.

Dňa 4. marca 2016 sa stala vlastníkom 1 647 870 kusov akcií, t. j. 49 %-ného podielu na základnom imaní a na hlasovacích právach spoločnosti VSE H, spoločnosť RWE Downstream Beteiligungs GmbH, so sídlom: Spolková republika Nemecko, 45128 Essen, Opernplatz 1, a to na základe zlúčenia spoločností RWE Downstream Beteiligungs GmbH a RWE Beteiligungsverwaltung Ausland GmbH.

Valné zhromaždenie spoločnosti VSE H dňa 31.5.2016 schválilo prevod 49% akcií spoločnosti VSE H zo spoločnosti RWE Downstream Beteiligungs GmbH, so sídlom: Spolková republika Nemecko, 45128 Essen, Opernplatz 1 na spoločnosť RWE International SE, so sídlom: Spolková republika Nemecko, 45128 Essen, Opernplatz 1. Registrácia na Centrálnom depozitári cenných papierov SR bola vykonaná 8. júna 2016.

Valné zhromaždenie Spoločnosti dňa 17. júna 2016 schválilo prevod 49% akcií spoločnosti VSE H zo spoločnosti RWE International SE, so sídlom: Spolková republika Nemecko, 45128 Essen, Opernplatz 1, na spoločnosť RWE Gas International N.V., so sídlom: Holandsko, 5211AK's-Hertogenbosch, Willemsplein 4. Registrácia na Centrálnom depozitári cenných papierov SR bola vykonaná 30. júna 2016.

Dňa 26. augusta 2016 akcionár spoločnosti VSE H, spoločnosť RWE Gas International N.V., zmenil svoje obchodné meno na innogy International Participations N.V.(ďalej len „innogy“).

Prevod vlastníckeho podielu nemení podmienky dohodnuté v súčasnej akcionárskej zmluve.

Za účelom splnenia regulačných požiadaviek na právne odčlenenie aktivít spojených s distribúciou a dodávkou elektriny, došlo k odčleneniu divízie Obchod spoločnosti VSE H do 100% dcérskej spoločnosti VSE H, VSE, s registrovaným miestom podnikania 042 91 Košice, Mlynská 31, k 1. júlu 2014. K odčleneniu došlo na základe rozhodnutia Valného zhromaždenia VSE H zo dňa 19. júna 2014.

Valné zhromaždenia spoločností VSE H, VSE a Spoločnosti rozhodujú o všetkých skutočnostiach, ktoré do jeho pôsobnosti zverujú akcionárská zmluva a stanovy Spoločnosti. Valné zhromaždenie VSE H rozhoduje jednomyselne so súhlasom oboch akcionárov. Valné zhromaždenie VSE H volí členov predstavenstva VSE H a udeľuje súhlas s voľbou členov predstavenstva Spoločnosti a VSE Valným zhromaždením oboch spoločností.

Predstavenstvo príslušnej spoločnosti riadi činnosť VSE H, VSE a Spoločnosti a rozhoduje o všetkých záležitostach Spoločnosti, pokiaľ nie sú akcionárskou zmluvou a stanovami vyhradené do pôsobnosti valného zhromaždenia alebo dozornej rady. Predstavenstvo VSE H, VSE a aj Spoločnosti má 5 členov. Predseda a dvaja členovia predstavenstva sú nominovaní spoločnosťou innogy. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky je reprezentované podpredsedom a jedným členom predstavenstva.

Dozorná rada je najvyšším kontrolným orgánom VSE H, VSE a Spoločnosti. Dohliada na výkon pôsobnosti predstavenstva a uskutočňovanie podnikateľskej činnosti Spoločnosti. Dozorná rada VSE H, VSE a Spoločnosti má 9 členov. Podpredsedu dozornej rady nominuje spoločnosť innogy. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky reprezentuje predseda a štyria členovia dozornej rady. Zamestnanci Spoločnosti sú zastúpení troma členmi dozornej rady.

Na základe akcionárskej zmluvy v znení posledných dodatkov, ktoré vstúpili do platnosti 1. septembra 2015, sa RWE Aktiengesellschaft stala najvyššou materskou spoločnosťou a najvyšším subjektom kontrolujúcim Skupiny, ktorej je Spoločnosť súčasťou.

Sídlo Spoločnosti

Spoločnosť sídli na adrese:

Mlynská 31
042 91 Košice
Slovenská republika

IČO: 36 599 361

IČ DPH: SK2022082997

Spoločnosť nie je neobmedzene ručiacim spoločníkom v inej účtovnej jednotke.

Účtovná závierka Spoločnosti za rok 2015 bola schválená Valným zhromaždením dňa 19. mája 2016.

2. Prehľad významných účtovných metód

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

2.1. Východiská pre zostavenie účtovnej závierky

Slovenský zákon o účtovníctve (zákon NR SR č. 431/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov) vyžaduje, aby niektoré spoločnosti zostavili účtovnú závierku za rok končiaci sa 31. decembra 2016 podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo („IFRS“) platných v Európskej únii.

Účtovná závierka Spoločnosti k 31. decembru 2016 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 2016 do 31. decembra 2016.

Táto účtovná závierka bola zostavená v súlade s IFRS platnými v Európskej Únii. Spoločnosť aplikuje všetky IFRS a interpretácie vydané Výborom pre medzinárodné štandardy pre finančné výkazníctvo (International Accounting Standards Board - ďalej len "IASB") platné v Európskej Únii, ktoré boli v platnosti k 31. decembru 2016. Vzťahuje sa ku konsolidovanej účtovnej závierke skupiny Východoslovenská energetika Holding a.s., ktorá je k dispozícii v sídle Spoločnosti, uvedené v Poznámke č. 1.

Pri zostavovaní účtovnej závierky podľa IFRS stanovuje vedenie Spoločnosti kritické predpoklady a odhady, ktoré majú vplyv na vykazované hodnoty aktív a pasív v súvahe, a na náklady a výnosy vykázané v danom účtovnom období vo výkaze ziskov a strát. V procese uplatňovania účtovných metód Spoločnosti manažment uskutočňuje tiež určité kritické rozhodnutia. 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 bola zostavená na základe princípu historických cien.

Účtovná závierka bola zostavená na základe princípu časového rozlíšenia, podľa ktorého sa transakcie a ďalšie skutočnosti vykazujú v čase ich vzniku a v účtovnej závierke sa vykazujú v období, s ktorým súvisia, za predpokladu nepretržitého pokračovania vo svojej činnosti.

Predstavenstvo Spoločnosti môže navrhnuť akcionárom Spoločnosti zmenu účtovnej závierky po jej schválení Valným zhromaždením. Avšak, podľa § 16, body 9-11 Zákona o účtovníctve, nemožno po zostavení a schválení účtovnej závierky otvárať účtovné knihy. Ak sa zistí po schválení účtovnej závierky, že údaje za predchádzajúce účtovné obdobie nie sú porovnateľné s informáciami za bežné účtovné obdobie, Zákon o účtovníctve ich umožňuje účtovnej jednotke opraviť v účtovnom období, keď tieto skutočnosti zistila.

Do 31. decembra 2009 sa účtovná závierka Spoločnosti zostávala v súlade so slovenskými účtovnými štandardami. Niektoré z týchto zásad sa líšia od IFRS platných v EÚ. Pri zostavení tejto účtovnej závierky Spoločnosti podľa IFRS vedenie Spoločnosti zmenilo niektoré účtovné a oceňovacie metódy aplikované vo finančných výkazoch zostavených podľa slovenských účtovných štandardov tak, aby došlo k súladu s IFRS platnými v EÚ.

(a) Nové vydané štandardy a novely štandardov, ktoré Spoločnosť aplikovala po prvýkrát v roku 2016

Žiadny zo štandardov IFRS alebo interpretácií IFRIC, ktoré sa stali účinnými prvýkrát v účtovnom období začínajúcim sa 1. Januára 2016 alebo neskôr, nemal významný dopad na Spoločnosť. Nasledovné nové štandardy a interpretácie nadobudli účinnosť pre Spoločnosť 1. januára 2016:

Novela IAS 19 – Programy so stanovenými požitkami: Príspevky zamestnancov (vydaná v novembri 2013 a účinná v EU pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. júla 2014 alebo neskôr) – povoľuje účtovným jednotkám vykázať príspevky zamestnancov do programu ako poníženie nákladov na súčasnú službu v období, v ktorom je zamestnancom poskytnutá súvisiaca služba (namiesto priradenia príspevku k odpracovaným rokom). Toto platí, pokiaľ je výška príspevku zamestnanca nezávislá od počtu odpracovaných rokov. Táto novela nadobudla účinnosť 1. januára 2016. Novela nemala významný dopad na účtovnú závierku.

Ročné vylepšenia k IFRS za rok 2012 (vydané v decembri 2013 a účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. júla 2014 alebo neskôr, pokiaľ to nie je uvedené v texte inak). Vylepšenia pozostávajú zo zmien siedmich štandardov.

Novela IFRS 2 prináša objasnenie definície "podmienky vzniku nároku na odmenu" a samostatnú definíciu pre "podmienky výkonov" a "podmienky služby". Novela je účinná pre platby na základe podielov, pri ktorých dátum ich udelenia je 1. júl 2014 alebo neskôr.

IFRS 3 bol novelizovaný s úmyslom objasniť, že (1) povinnosť vysporiadať podmienenú kúpnu cenu, ktorá splňa definíciu finančného nástroja sa klasifikuje ako finančný záväzok alebo nástroj vlastného imania na základe definícii v IAS 32 a (2) všetky podmienené úhrady, finančné aj nefinančné, ktoré nie sú klasifikované ako nástroje vlastného imania sa oceňujú v reálnej hodnote ku každému dátumu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, a zmena v reálnej hodnote sa vykáže vo výkaze ziskov a strát. Novely IFRS 3 sú účinné pre podnikové kombinácie s dátumom akvizície 1. júla 2014 alebo neskôr.

Novela IFRS 8 vyžaduje (1) zverejnenie uplatnenia úsudku manažmentom v prípade agregovania prevádzkových segmentov, vrátane popisu jednotlivých agregovaných segmentov a ekonomických indikátorov, ktoré sa posudzovali pri stanovení, že agregované segmenty majú podobné ekonomické charakteristiky a (2) odsúhlasenie aktív segmentu na aktíva účtovnej jednotky ak sa aktíva segmentu vykazujú.

Bolo upravené východisko pre závery k IFRS 13 s cieľom objasniť, že zámerom zrušenia niektorých odsekov v IAS 39 v rámci vydania IFRS 13 nebolo zrušiť možnosť oceňovania krátkodobých pohľadávok a záväzkov fakturovanou nominálnou hodnotou v prípadoch, kde je dopad diskontovania nevýznamný.

Novelizácia IAS 16 a IAS 38 mala za cieľ objasniť výpočet brutto účtovnej hodnoty a oprávok v prípade, že účtovná jednotka uplatňuje preceňovací model.

IAS 24 bol upravený tak, aby sa ako spriaznená osoba vykazovala účtovná jednotka poskytujúca kľúčových manažérskych pracovníkov účtovnej jednotke zostavujúcej účtovnú závierku alebo jej materskej spoločnosti ("manažérská spoločnosť"), a aby sa vyžadovalo zverejnenie súm, ktoré za poskytnuté služby účtuje manažérská spoločnosť účtovnej jednotke zhotovujúcej účtovnú závierku.

Tieto interpretácie nadobudli účinnosť 1. januára 2016. Vylepšenia nemali významný dopad na účtovnú závierku.

Ročné vylepšenia IFRS za rok 2014 (vydané 25. septembra 2014 a účinné pre ročné obdobia začínajúce 1. januára 2016 alebo neskôr). Novely majú vplyv na 4 štandardy. Cieľom novely IFRS 5 bolo objasniť, že zmena v spôsobe vyradenia finančného majetku (preklasifikovanie zo skupiny "držaný na predaj" do skupiny "držaný na distribúciu" alebo naopak) nepredstavuje zmenu v pláne predaja alebo distribúcie a ako taká, nemusí byť zaúčtovaná. Novela IFRS 7 obsahuje usmernenie, ktoré má vedeniu účtovnej jednotky pomôcť pri stanovení, či podmienky dohody o obsluhe finančného majetku získaného prevodom predstavujú pokračujúcu zaangažovanosť pre účely zverejnenia podľa IFRS 7. Novela takisto objasňuje, že zverejnenie vzájomného započítania podľa IFRS 7 sa nevyžaduje v priebežnej účtovnej závierke, za predpokladu, že to inak nevyžaduje IAS 34.

Novela IAS 19 prináša vysvetlenie, že v prípade záväzkov z požitkov po ukončení zamestnania by pri rozhodovaní o diskontnej sadzbe, existencii rozvinutého trhu s vysoko kvalitnými podnikovými dlhopismi, alebo o tom, ktoré úrokové miery zo štátnych dlhopisov použiť, mala byť dôležitá mena, v ktorej sú záväzky denominované a nie krajina, v ktorej vznikli. IAS 34 bude požadovať krížový odkaz z priebežnej účtovnej závierky na "informácie zverejnené na inom mieste priebežnej účtovnej správy".

Tieto interpretácie nadobudli účinnosť 1. januára 2016. Vylepšenia nemali významný dopad na účtovnú závierku.

Novela IAS 1 v súvislosti s Iniciatívou o zverejňovaní (vydaná v decembri 2014 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2016 alebo neskôr). Novela štandardu objasňuje princíp významnosti a vysvetľuje, že účtovná jednotka nemusí uviesť niektoré zverejnenia požadované IFRS, ak informácia, ktorá zo zverejnenia vyplýva, nie je významná, a to aj v prípade, že IFRS štandard uvádzá zoznam konkrétnych požiadaviek na zverejnenie alebo ich označuje ako minimálne požiadavky. Štandard okrem toho poskytuje nové usmernenia ohľadom medzisúčtov v účtovnej závierke – konkrétnie to, že tieto medziúčty (a) musia pozostávať z riadkových položiek, ktoré pozostávajú z hodnôt účtovaných a oceňovaných podľa IFRS, (b) musia byť prezentované a označované tak, aby boli jednotlivé riadkové položky, ktoré spadajú do medzisúčtu, jasné a zrozumiteľné, (c) musia byť používané konzistentne v jednotlivých účtovných obdobiach a (d) nesmú byť zvýraznené viac než medzisúčty a súčty požadované IFRS štandardami. Novela nadobudla účinnosť 1. januára 2016. Novela nemala významný dopad na účtovnú závierku.

(b) Nové vydané štandardy, interpretácie a novely štandardov, ktoré nie sú účinné pre účtovné obdobie začínajúce sa 1. januára 2017 a ktoré Spoločnosť neaplikovala pred dátumom ich účinnosti

Nasledovné nové štandardy a interpretácie, ktoré boli vydané a sú povinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2017 alebo neskôr, a ktoré Spoločnosť predčasne neaplikovala.

IFRS 9, „Finančné nástroje: Klasifikácia a oceňovanie“ (vydaná v júli 2014 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018 alebo neskôr)

Základné charakteristiky štandardu sú tieto:

- Finančné aktíva budú klasifikované do troch kategórií oceňovania: aktíva následne oceňované v umorovanej hodnote, aktíva následne oceňované v reálnej hodnote cez ostatný súhrnný zisk (FVOCI) a aktíva následne oceňované v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok (FVPL).
- Klasifikácia dlhových nástrojov závisí na podnikateľskom modeli, ktorý účtovná jednotka používa na riadenie finančných aktív a od toho, či zmluvné peňažné toky predstavujú len platby istiny a úrokov (SPPI). Ak je dlhový finančný nástroj držaný za účelom inkasovania peňažných tokov, môže byť oceňovaný umorovanou hodnotou len ak zároveň spĺňa podmienku SPPI. Dlhové finančné nástroje, ktoré spĺňajú podmienku SPPI, a ktoré sú súčasťou portfólia, ktoré účtovná jednotka drží s cieľom inkasovať peňažné toky a zároveň s možnosťou predať finančné aktíva z tohto portfólia, môžu byť klasifikované ako FVOCI. Finančné aktíva, ktorých peňažné toky nepredstavujú SPPI, musia byť oceňované ako FVPL (napr. finančné deriváty). Vnorené deriváty sa už neseparujú z finančných aktív avšak zohľadňujú sa pri vyhodnotení testu SPPI.
- Investície do podielových finančných nástrojov sa vždy oceňujú reálnou hodnotou. Vedenie účtovnej jednotky však môže neodvolateľne rozhodnúť, že bude vykazovať zmeny ich reálnej hodnoty v ostatnom súhrnnom zisku za predpokladu, že daný finančný nástroj nie je držaný za účelom obchodovania s ním. V prípade finančných nástrojov držaných za účelom obchodovania, zmeny reálnej hodnoty budú vykazované cez hospodársky výsledok.
- Väčšina požiadaviek štandardu IAS 39 na klasifikáciu a oceňovanie finančných záväzkov bola prenesená bez zmeny do štandardu IFRS 9. Hlavnou zmenou bude povinnosť účtovnej jednotky vykázať účinky zmien vlastného úverového rizika finančných záväzkov ocenených v reálnej hodnote, ktoréj zmena je vykázaná ako súčasť ziskov a strát, v ostatnom súhrnnom zisku.
- IFRS 9 zavádza nový model pre účtovanie o znehodnotení finančných nástrojov - model očakávaných úverových strát (ECL model). Tento model zavádza trojstupňový prístup založený na zmenách v úverovej kvalite finančných aktív od dňa ich prvotného zaúčtovania. Tento model prakticky znamená, že podľa nových pravidiel budú účtovné jednotky povinné zaúčtovať okamžitú stratu rovnú 12 mesačnej očakávanej kreditnej strate pri prvotnom zaúčtovaní finančného majetku, ktorý nevykazuje žiadne známky znehodnotenia (alebo očakávanú úverovú stratu za celú dobu životnosti v prípade

pohľadávok z obchodného styku). V prípade, že dôjde k významnému nárastu kreditného rizika, opravná položka sa odhadne na základe očakávaných úverových strát za celú dobu životnosti finančného aktíva a nielen na základe 12 mesačnej očakávanej straty. Model obsahuje zjednodušenia pre pohľadávky z obchodného styku a lizingové pohľadávky.

- Požiadavky hedgingového spôsobu účtovania boli upravené tak, aby zabezpečili lepšie prepojenie s riadením rizika. Štandard poskytuje účtovným jednotkám možnosť výberu medzi aplikovaním IFRS 9 a pokračovaním v uplatňovaní IAS 39 na všetky hedgingové vzťahy, pretože súčasný štandard sa nezaoberá účtovaním makrohedgingu.

Tento štandard bol schválený Európskou úniou 22. novembra 2016 a je účinný od 1. januára 2018. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje dopad nového štandardu na jej účtovnú závierku.

IFRS 15, Výnosy zo zmlúv zo zákazníkmi (vydaný dňa 28. mája 2014 a účinný pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018 alebo neskôr). Tento nový štandard zavádzá princíp, že výnosy sa majú účtovať v transakčnej cene v čase, keď sú tovary alebo služby prevedené na zákazníka. Akékoľvek viazané tovary alebo služby, ktoré sú odlišiteľné, sa musia účtovať samostatne a zľavy alebo vratky z predajnej ceny musia byť alokované na jednotlivé položky. V prípade, že cena je z akéhokoľvek dôvodu variabilná, musí sa zaúčtovať minimálna hodnota, u ktorej je vysoko pravdepodobné, že nebude odúčtovaná. Náklady na obstaranie zmluvy zo zákazníkmi sa musia kapitalizovať a odpisujú sa počas doby, počas ktorej spoločnosti plynú ekonomické benefity zo zmluvy so zákazníkom. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje dopad tohto štandardu na jej účtovnú závierku. Tento štandard nadobúda účinnosť 1. januára 2018. Štandard bol 22. septembra 2016 schválený Európskou úniou.

Predaj alebo vklad majetku uskutočnený medzi investorom a jeho pridruženou spoločnosťou alebo spoločným podnikom - Novela IFRS 10 a IAS 28 (vydaná 11. septembra 2014 a účinná pre ročné obdobia začínajúce 1. januára 2016 alebo neskôr). Táto novela rieši nesúlad medzi požiadavkami IFRS 10 a IAS 28 pri predaji alebo vklade majetku medzi investorom a jeho pridruženou spoločnosťou alebo spoločným podnikom. Najvýznamnejším dôsledkom je skutočnosť, že ak ide o prevod podniku, vykáže sa zisk alebo strata v plnej výške. Čiastočný zisk alebo strata sa vykážu vtedy, ak predmetom transakcie je majetok, ktorý nepredstavuje podnik, a to aj v prípade, ak tento majetok vlastní prevádzkaná dcérská spoločnosť. V súčasnosti Spoločnosť posudzuje dopad noviel na svoju účtovnú závierku. Tieto novely zatiaľ neboli schválené Európskou úniou.

IFRS 16 "Lízingy" (vydané v januári 2016 a účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2019 alebo neskôr). Tento nový štandard zavádzá nové princípy pre vykazovanie, oceňovanie, prezentáciu a zverejňovanie lízingu. IFRS 16 eliminuje klasifikáciu operatívneho a finančného lízingu tak ako to definuje IAS 17 a namiesto toho zavádzá jednotný model účtovania pre nájomcu. Nájomcovia budú povinní vykázať: (a) aktíva a záväzky pre všetky lízingy dlhšie ako 12 mesiacov pokiaľ nepôjde o aktíva malej hodnoty a (b) odpisovanie prenajatých aktív oddelene od úroku zo záväzkov z lízingu vo výkaze ziskov a strát. Z hľadiska prenajímateľa preberá IFRS 16 väčšinu účtovných zásad zo súčasného štandardu IAS 17. Prenajímateľ pokračuje v klasifikácii operatívneho a finančného lízingu a v rozdielnom účtovaní týchto dvoch typov lízingu. V súčasnosti Spoločnosť posudzuje dopad nového štandardu na svoju účtovnú závierku. Tento štandard zatiaľ neboli schválený Európskou úniou.

Iniciatíva o zverejňovaní - Novela IAS 7 (vydaná 29. januára 2016 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2017 alebo neskôr). Táto novela bude požadovať zverejnenie pohybov v záväzkoch, ktoré sa týkajú finančných aktivít. V súčasnosti Spoločnosť posudzuje dopad novely na svoju účtovnú závierku. Táto novela zatiaľ nebola schválená Európskou úniou.

Novela IFRS 15, Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi (vydaná 12. apríla 2016 a účinná pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018 alebo neskôr). Novela nemení základné princípy štandardu, ale upresňuje, ako sa tieto princípy majú aplikovať. Novela objasňuje ako v rámci zmluvy identifikovať povinnosť plnenia zákazníkovi (povinnosť dodať tovar alebo službu); ako stanoviť, či spoločnosť je primárne zodpovedná za dodanie (ako dodávateľ tovaru alebo služby) alebo len sprostredkovateľ (zodpovedný za sprostredkovanie tovaru alebo služby) ako aj ako stanoviť, či výnos z licencie účtovať v stanovenom čase alebo počas určitého obdobia. Okrem týchto upresnení, novela obsahuje aj dve dodatočné oslobodenia s cieľom znížiť náklady a komplexnosť v čase prvej implementácie štandardu. V súčasnosti Spoločnosť posudzuje dopad tejto novely na svoju účtovnú závierku. Táto novela zatiaľ nebola schválená Európskou úniou.

Ročné vylepšenia IFRS na obdobie rokov 2014-2016 (vydané 8. decembra 2016 a účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2017 alebo neskôr v prípade novelizácie štandardu IFRS 12 a 1. januára 2018 alebo neskôr v prípade novelizácie štandardov IFRS 1 a IAS 28). Vylepšenia sa týkajú troch štandardov. Novelizácia objasňuje rozsah požiadaviek na zverejňovanie v IFRS 12, keď že specifikuje, že požiadavky na zverejňovanie uvedené v IFRS 12 (s výnimkou tých, ktoré sa vzťahujú na sumarizované finančné informácie za dcérske spoločnosti, spoločné podniky a pridružené spoločnosti) sa týkajú majetkových podielov účtovnej jednotky v iných subjektoch, ktoré sú klasifikované ako držané na predaj alebo ako ukončované činnosti v súlade s IFRS 5. Novelizovaný bol aj štandard IFRS 1, keď boli zrušené niektoré krátkodobé výnimky z IFRS, ktoré sa týkali zverejňovania informácií o finančných nástrojoch, zamestnanecích požitkoch a investičných subjektoch, pretože už naplnili plánovaný účel, kvôli ktorému boli zavedené. Novelizácia IAS 28 objasňuje, že účtovná jednotka má pri každej jednotlivej investícii na výber, či bude oceňovať príjemcu investície v reálnej hodnote v súlade s IAS 28, ak ide o organizáciu spravujúcu rizikový kapitál, investičný fond, otvorený podielový fond alebo podobný subjekt, vrátane fondov investičného poistenia. Okrem toho účtovná jednotka, ktorá nie je investičným subjektom, môže mať pridruženú spoločnosť alebo spoločný podnik, ktoré ním sú. IAS 28 povoľuje, aby si takáto účtovná jednotka pri aplikovaní metódy podielu na vlastnom imaní ponechala oceňovanie v reálnej hodnote, ktoré používa jej pridružená spoločnosť alebo spoločný podnik, ktoré sú investičným subjektom. Novelizácia objasňuje, že túto voľbu možno uplatňovať jednotliво pri každej investícii. V súčasnosti Spoločnosť posudzuje dopad tohto vylepšenia na svoju účtovnú závierku. Tieto vylepšenia zatiaľ neboli schválené Európskou úniou.

Neexistujú žiadne ďalšie IFRS štandardy alebo IFRIC interpretácie, ktoré ešte nie sú účinné a ktoré by mali významný dopad na Spoločnosť.

2.2. Prepočet cudzích mien

Funkčná mena a mena vykazovania

Údaje v účtovnej závierke sú ocenené použitím meny primárneho ekonomickeho prostredia, v ktorom účtovná jednotka pôsobí („funkčná mena“). Funkčnou menou a menou vykazovania Spoločnosti sú eurá („EUR“). Účtovná závierka je prezentovaná v tisícoch EUR.

Transakcie a zostatky

Transakcie v cudzích menách sa prepočítavajú na funkčnú menu výmenným kurzom platným v deň uskutočnenia transakcie. Kurzové zisky a straty vyplývajúce z úhrady takýchto transakcií a z prepočítania peňažného majetku a záväzkov denominovaných v cudzej mene koncoročným výmenným kurzom sa vykazujú vo výkaze ziskov a strát.

2.3. Dlhodobý hmotný majetok

Všetok dlhodobý hmotný majetok je vykázaný v obstarávacích cenách znížených o oprávky a kumulované straty zo zníženia hodnoty.

Obstarávacia cena obsahuje cenu obstarania majetku a náklady súvisiace s jeho obstaraním. Náklady na prijaté úvery a pôžičky, ktoré sa dajú priamo priradiť k obstaraniu, zhotoveniu alebo výrobe majetku splňajúceho kritériá, ktorá trvá podstatne dlhy čas nevyhnutný na prípravu majetku splňajúceho kritériá na jeho zamýšľané použitie alebo predaj, sa kapitalizujú ako súčasť obstarávacej ceny tohto majetku, ak sa kapitalizácia nákladov na prijaté úvery a pôžičky začala 1. januára 2009 alebo neskôr. Kapitalizácia začína, keď (a) Spoločnosti vznikajú náklady na majetok splňajúci kritériá; (b) vznikajú náklady na prijaté úvery a pôžičky; a (c) Spoločnosť vykonáva činnosti, ktoré sú nevyhnutné na prípravu majetku splňajúceho kritériá na jeho zamýšľané použitie alebo predaj. Kapitalizácia nákladov na prijaté úvery a pôžičky pokračuje do dátumu, keď majetok je v podstatnej miere pripravený na jeho použitie alebo predaj.

Následné výdavky 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 výdavkov môže byť spôsobivo určená. Náklady na opravy a údržbu sa účtujú do výkazu ziskov a strát v účtovnom období, v ktorom vznikli.

Odpisovanie dlhodobého hmotného majetku sa začína v mesiaci, v ktorom je k dispozícii na používanie, t. j. keď je na mieste určenia a v stave, v ktorom je schopný prevádzky, ktoré spôsob určil manažment. Dlhodobý hmotný majetok sa odpisuje v súlade so schváleným odpisovým plánom. Hmotný majetok sa odpisuje lineárnym spôsobom - časovou metódou odpisovania, pričom sa mesačný odpis stanovuje ako podiel odpisovateľnej hodnoty a odhadovanej doby ekonomickej životnosti majetku. Odpisovateľnou hodnotou je obstarávacia cena znížená o reziduálnu hodnotu. Reziduálna hodnota majetku je odhadovaná suma, ktorú by Spoločnosť v súčasnosti získala z vyradenia majetku po odpočítaní odhadovaných nákladov na vyradenie, keby už majetok dosahoval vek a stav, ktorý sa očakáva na konci jeho doby použiteľnosti. K 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.

Predpokladaná doba životnosti jednotlivých skupín majetku je nasledovná:

Budovy a stavby

Elektrické stanice	25 rokov
Vzdušné vedenia, stĺpy	25 rokov
Zemné vedenia	35 rokov
Ostatné budovy a stavby	8-60 rokov

Stroje a zariadenia

Trafostanice	20 rokov
Technologická časť elektrických stanic	20 rokov
Spínacie a ochranné časti sieti	15 rokov
Zariadenia na zber a spracovanie dát	5 rokov
Motorové vozidlá	5 rokov
Inventár	8-10 rokov

Každý komponent akejkoľvek položky dlhodobého hmotného majetku s obstarávacou cenou, ktorého výška je významná vzhľadom na celkovú obstarávaciu cenu danej položky, sa odpisuje samostatne. Spoločnosť priraďuje proporcionalnu časť sumy pôvodne vykázanej ako položka dlhodobého hmotného majetku jej významným komponentom a každý takýto komponent odpisuje samostatne.

Pozemky a nedokončené investície sa neodpisujú.

Najvýznamnejšie položky majetku tvoria súčasti distribučnej sústavy.

Zisky a straty pri vyradení majetku sa určujú porovnaním tržieb a jeho účtovnej hodnoty. Vykazujú sa vo výkaze ziskov a strát.

2.4. Dlhodobý nehmotný majetok

Goodwill

Goodwill bol vykázaný v Spoločnosti ako výsledok vkladu časti podniku - divízie sieťových služieb 1. januára 2014. Hodnota goodwillu predstavuje rozdiel medzi reálnou hodnotou časti podniku a reálnou hodnotou identifikovaného majetku a záväzkov patriacich do divízie sieťových služieb.

Test zníženia hodnoty goodwillu sa vykonáva raz ročne prípadne častejšie, ak udalosti alebo zmeny okolnosti naznačujú potenciálne zníženie hodnoty. Účtovná hodnota jednotky generujúcej peňažné toky, ktorá obsahuje goodwill, sa porovnáva na späť získateľnú sumu. Spätné získateľná suma je tá suma, ktorá je vyššia z jeho hodnoty z používania a čistej predajnej ceny majetku. Každé zníženie hodnoty sa vykáže okamžite ako náklad a následne nie je zrušené.

Software a ostatný nehmotný majetok

Okrem goodwillu Spoločnosť nemá nehmotný majetok s neobmedzenou dobou životnosti. Spoločnosť nemá interne vytvorený dlhodobý nehmotný majetok.

Software a ostatný dlhodobý nehmotný majetok sa oceňuje v historickej obstarávacej cene zníženej o oprávky a kumulované straty zo zníženia hodnoty. Historická obstarávacia cena obsahuje cenu obstarania majetku a náklady súvisiace s jeho obstaraním vrátane nákladov potrebných na uvedenie dlhodobého nehmotného majetku do takého stavu, aby sa mohol používať podľa zámerov vedenia.

Dlhodobý nehmotný majetok sa začína amortizovať v mesiaci, keď je k dispozícii na používanie, t. j. keď je v stave, v ktorom je schopný prevádzky, ktoré spôsob určil manažment. 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 v mesiacoch. Predpokladá sa, že zostatková cena dlhodobého nehmotného majetku bude nulová, pokiaľ (a) neexistuje záväzok tretej strany odkúpiť majetok na konci jeho ekonomickej životnosti, alebo (b) neexistuje aktívny trh pre daný majetok a zostatkovú hodnotu nie je možné určiť s odvolaním sa na tento trh a nie je pravdepodobné, že takýto trh bude existovať na konci doby životnosti dlhodobého nehmotného majetku.

Náklady súvisiace s údržbou programového vybavenia sa vykazujú ako náklad v čase vzniku.

Následné výdavky, ktoré slúžia na zlepšenie alebo rozšírenie programového vybavenia počítačov nad rámec jeho pôvodnej špecifikácie a splňajú kritéria podľa IAS 38 pre vykazovanie ako dlhodobý nehmotný majetok, sú vykazované ako technické zhodnotenie a pripočítané k pôvodnej obstarávacej cene softwaru.

Očakávané doby životnosti individuálnych skupín nehmotného majetku sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Software	3 roky
Ostatný dlhodobý nehmotný majetok	3 roky
Oceniteľné práva	3 roky

2.5. Zníženie hodnoty nefinančného majetku

Majetok, ktorý sa odpisuje a amortizuje, sa preskúmava z hľadiska možného zníženia hodnoty vždy, keď udalosti alebo zmeny okolností naznačujú, že by sa nemuselo podať spätné získať účtovnú hodnotu tohto majetku. Strata zo zníženia hodnoty sa zaúčtuje vo výške, o ktorú účtovná hodnota daného majetku prevyšuje jeho spätné získateľnú hodnotu.

Spätné získateľná hodnota predstavuje: buď reálnu hodnotu zníženú o náklady na predaj alebo úžitkovú hodnotu, podľa toho, ktorá je vyššia. Pre účely posúdenia zníženia hodnoty sa majetok zatrieduje do skupín na najnižšej úrovni, pre ktorú existujú samostatne identifikovateľné peňažné tokys (peňazotvorné jednotky). Spoločnosť ako celok predstavuje jednu peňazotvornú jednotku. Nefinančný majetok, ktorého hodnota bola

znížená, sa ku každému dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, preskúma z hľadiska možnosti zrušiť zníženie hodnoty.

2.6. Finančný majetok

Spoločnosť nemá finančný majetok v reálnej hodnote účtovaný cez výkaz ziskov a strát, ani finančný majetok držaný na obchodovanie alebo finančný majetok držaný do splatnosti. Ak by Spoločnosť mala takýto finančný majetok, jeho klasifikácia by závisela od účelu, za ktorým bol tento finančný majetok obstaraný, a od zámeru manažmentu Spoločnosti. Klasifikáciu finančného majetku stanoví vedenie Spoločnosti pri jeho prvotnom zaúčtovaní.

Pôžičky a pohľadávky

Pôžičky a pohľadávky predstavujú nederivátový finančný majetok s pevnými alebo stanoviteľnými termínmi splátok, ktorý nie je kótovaný na aktívnom trhu. Vznikajú vtedy, keď Spoločnosť poskytne peňažné prostriedky, tovar alebo služby priamo dlžníkovi bez toho, aby mala v úmysle s pohľadávkou obchodovať. Pôžičky a pohľadávky sú zahrnuté do krátkodobého majetku s výnimkou, keď ich splatnosť presahuje obdobie 12 mesiacov od dátumu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka. Spoločnosť neeviduje žiadne poskytnuté úvery. Spoločnosť nemá pohľadávky, ktoré by boli klasifikované ako dlhodobý majetok. Vo výkaze o finančnej situácii sú pohľadávky klasifikované ako „Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky“.

Finančné aktíva prestanú byť vykazované, keď vypršia zmluvné práva na peňažné toky z aktív alebo ak dôjde k prevodu finančných aktív. To je v prípade, keď všetky významné riziká a odmeny vyplývajúce z vlastníctva aktív sú prenesené alebo ak dôjde k strate kontroly nad aktívmi.

2.7. Leasing

IAS 17 definuje leasing ako zmluvu, pri ktorej prenajímateľ poskytuje nájomcovi výmenou za platbu alebo sériu platieb právo využívať majetok počas dohodnutého obdobia.

Finančný leasing

Spoločnosť si prenajíma určitý dlhodobý hmotný majetok. Dlhodobý hmotný majetok, pri ktorom má Spoločnosť významnú časť rizík a výhod spojených s jeho vlastníctvom, sa klasifikuje ako finančný leasing. Majetok obstaraný formou finančného leasingu je na začiatku nájomného vzťahu aktivovaný buď v jeho reálnej hodnote alebo v súčasnej hodnote minimálnych leasingových splátok podľa toho, ktorá z nich je nižšia.

Každá leasingová splátka sa rozdeľuje medzi záväzok a finančné náklady tak, aby sa dosiahla konštantná úroková sadzba uplatnená na neuhradený finančný zostatok. Zodpovedajúce záväzky z prenájmu, bez finančných nákladov, sú súčasťou dlhodobých alebo krátkodobých záväzkov z finančného lízingu v závislosti na dobe ich splatnosti. Úroková časť finančných nákladov sa účtuje do výkazu ziskov a strát počas doby trvania leasingu tak, aby sa dosiahla konštantná úroková miera uplatnená na zostatok záväzku z leasingu za každé obdobie. Ak je pravdepodobné, že nájomca po skončení leasingu získa vlastníctvo k danému majetku po skončení leasingovej zmluvy, predpokladaná doba používania je považovaná za dobu životnosti majetku a majetok je príslušne odpisovaný; v inom prípade je majetok odpisovaný buď počas doby životnosti majetku alebo počas doby trvania leasingu podľa toho, ktorá z nich je kratšia.

Manažment Spoločnosti posúdil existenciu leasingu definovaného v IAS 17 v zmluvách. Spoločnosť má uzavorenú zmluvu, ktorej podstatou je finančný leasing, na obdobie 20 rokov. Táto zmluva bola klasifikovaná ako finančný lízing a pri jej vzniku v roku 2012 bola vykázaná vo výške 4 887 tis. EUR (2016: 4 887 tis. EUR) a prezentovaná vo výkaze o finančnej situácii v dlhodobom hmotnom majetku a dlhodobých a krátkodobých záväzkoch, v závislosti na dobe splatnosti. Zmluva sa týka dlhodobého hmotného majetku – viacsystémové vedenie.

Spoločnosť má exkluzívne právo na predĺženie nájomnej zmluvy po skončení doby nájmu. Spoločnosť nemá žiadne odkupné právo predmetného majetku.

Operatívny leasing

Prenájom majetku, pri ktorom prenajímateľ nesie významnú časť rizík a výhod spojených s vlastníctvom, sa klasifikuje ako operatívny leasing. Splátky realizované v rámci operatívneho leasingu (po odpočítaní zliav od prenajímateľa) sú vykazované rovnomerne vo výkaze ziskov a strát počas doby trvania leasingu.

2.8. Finančné záväzky

Spoločnosť klasifikuje svoje finančné záväzky podľa IAS 39 „Finančné nástroje: vykazovanie a oceňovanie“ ako ostatné finančné záväzky v účtovnej hodnote. Klasifikácia závisí od zmluvných záväzkov viažúcich sa k finančnému nástroju a od úmyslov, s akými manažment uzavrel danú zmluvu. Manažment určuje klasifikáciu svojich finančných záväzkov pri počiatočnom účtovaní.

Pri prvotnom vykázaní finančného záväzku ho Spoločnosť ocení v jeho reálnej hodnote upravenej o transakčné náklady priamo priraditeľné k obstaraniu daného finančného záväzku. Po počiatočnom zaúčtovaní Spoločnosť ocení všetky finančné záväzky v účtovnej hodnote zistenej metódou efektívnej úrokovej miery.

Zisk alebo strata vyplývajúca z finančných záväzkov je zaúčtovaná do výkazu ziskov a strát, keď je finančný záväzok ukončený. Finančný záväzok (alebo jeho časť) je odúčtovaný z výkazu o finančnej situácii len v tom prípade, keď zanikne, t.j. keď záväzok uvedený v zmluve sa zruší, alebo vyprší.

2.9. Zásoby

Zásoby sa oceňujú buď obstarávacou cenou alebo čistou realizovateľnou hodnotou podľa toho, ktorá z nich je nižšia. Pri vyskladnení sa zásoby oceňujú metódou váženého aritmetického priemeru. Obstarávaciu cenu materiálu tvorí nákupná cena a vedľajšie obstarávacie náklady. Čistá realizovateľná hodnota predstavuje odhad predajnej ceny v bežnom obchodnom styku a je znížená o príslušné variabilné náklady na predaj.

2.10. Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky

Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky sa pri ich vzniku oceňujú reálnou hodnotou a následne sú ocenené metódou „amortised cost“ použitím efektívnej úrokovej miery, pričom ich hodnota sa znižuje o opravnú položku. Spôsob, akým Spoločnosť vykazuje výnosy, je uvedený v Poznámke 2.21.

Opravná položka k pohľadávkam z obchodného styku sa vytvára vtedy, ak existuje objektívny dôkaz, že Spoločnosť nebude schopná zinkasovať všetky dlžné čiastky podľa pôvodných podmienok pohľadávky. Významné finančné problémy dlžníka, pravdepodobnosť, že na dlžníka bude vyhlásené konkurenčné konanie alebo finančná reorganizácia, platobná neschopnosť alebo akékoľvek omeškanie platieb sa považujú za indikátory toho, že pohľadávka je znehodnotená. Výška opravnej položky predstavuje rozdiel medzi účtovnou hodnotou daného aktíva a súčasnou hodnotou predpokladaných budúcich peňažných tokov diskontovaných pôvodnou efektívnu úrokovou sadzbou.

Účtovná hodnota pohľadávky sa znižuje pomocou účtu opravných položiek. Tvorba a rozpúšťanie opravných položiek sa vo výkaze ziskov a strát vykazuje v riadku „Ostatné prevádzkové výnosy/(náklady)“. Nevymoziteľné pohľadávky z obchodného styku sa odpisujú a vo výkaze ziskov a strát sú vykázané tiež v riadku Ostatné prevádzkové výnosy/(náklady).

Pohľadávky splatené dlžníkmi, ktoré boli predtým odpísané, sa vykazujú vo výkaze ziskov a strát v riadku „Ostatné prevádzkové výnosy/(náklady)“.

Spoločnosť mesačne posudzuje stav pohľadávok a tvorbu opravných položiek k pohľadávkam po lehote splatnosti.

2.11. Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty

Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty zahŕňajú peňažnú hotovosť, neterminované vklady v bankách, iné krátkodobé vysoko likvidné investície s pôvodnou dobou splatnosti neprevyšujúcou tri mesiace, kontokorentné

úvery, ako aj prostriedky, ktoré sú Spoločnosti k dispozícii prostredníctvom dohody o cash-poolingu užatvorennej s materskou spoločnosťou.

V rámci konsolidovaného celku Skupiny VSE H je zavedený spôsob prerozdeľovania finančných prostriedkov prostredníctvom cash-poolingu. Spoločnosť eviduje k 31. decembru 2016 z tohto titulu pohľadávku voči materskej spoločnosti VSE H vo výške 54 353 tis. EUR (31. december 2015: 46 959 tis. EUR). Tento zostatok je vykázaný vo výkaze o finančnej situácii ako peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty (Poznámka č. 10). Pohľadávky z cash-poolingu v rámci skupiny VSE H sú považované za peňažné ekvivalenty pretože neexistuje významné kreditné riziko spojené s týmito pohľadávkami z dôvodu dostupnosti financovania pre skupinu Východoslovenská energetika Holding a.s. a v prípade požiadavky sú tieto pohľadávky okamžite uhradené.

2.12. Základné imanie

Kmeňové akcie sú klasifikované ako základné imanie. Náklady priamo priraditeľné k vydaniu nových kmeňových akcií sú vykázané vo vlastnom imaní ako zniženie vlastného imania, po odpočítaní dane z príjmov.

2.13. Dividendy

Dividendy sú prezentované v poznámkach k účtovnej závierke po schválení po dni, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, avšak pred schválením účtovnej závierky predstavenstvom. Výplata dividend akcionárom Spoločnosti sa vykazuje ako záväzok, a znižuje vlastné imanie k dátumu účtovnej závierky iba v prípade, že boli schválené najneskôr v deň zostavenia účtovnej závierky.

2.14. Zákonný rezervný fond

Zákonný rezervný fond je tvorený v súlade s Obchodným zákonníkom. Spoločnosť na základe štatutárnej účtovnej závierky tvorí zákonný rezervný fond ako 10 % z čistého zisku, do výšky 20 % základného imania. Tento fond sa môže použiť výlučne na navýšenie základného imania alebo na krytie straty.

2.15. Záväzky z obchodného styku

Záväzky z obchodného styku sa pri vzniku oceňujú reálnou hodnotou a následne metódou „amortised cost“ s použitím efektívnej úrokovej miery.

2.16. Prijaté úvery a pôžičky

Úvery sa pri ich vzniku vykazujú v reálnej hodnote zníženej o transakčné poplatky. Následne sa úvery oceňujú metódou „amortised cost“. Každý rozdiel medzi hodnotou získaných finančných prostriedkov (zníženou o transakčné poplatky) a splatnou nominálnou hodnotou sa vykáže vo výkaze ziskov a strát počas doby splatnosti úveru, použitím metódy efektívnej úrokovej miery.

Úvery sa klasifikujú ako krátkodobé záväzky, s výnimkou ak má Spoločnosť neobmedzené právo odložiť vyrovnanie záväzku o najmenej 12 mesiacov po dni, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.

2.17. Náklady na prijaté úvery a pôžičky

Náklady na prijaté úvery a pôžičky, ktoré sa dajú priamo priradiť obstaraniu, výstavbe alebo výrobe kvalifikovateľného majetku, sa aktivujú ako súčasť nákladov na tento majetok v súlade s IAS 23. Ak sa peňažné prostriedky vo všeobecnosti požičiavajú a používajú za účelom obstarania kvalifikovateľného majetku, výška nákladov na prijaté úvery a pôžičky, ktoré majú právo byť aktivované, sa určí aplikovaním aktivačného pomeru na náklady vynaložené na daný majetok. Aktivačný pomer predstavuje vážený priemer nákladov na prijaté úvery a pôžičky aplikovateľných na úvery účtovnej jednotky, ktoré ostali nesplatené počas vykazovaného obdobia, s výnimkou úverov a pôžičiek čerpaných za účelom obstarania kvalifikovateľného majetku.

Výška nákladov na prijaté úvery a pôžičky aktivovaných počas účtovného obdobia neprevyšuje náklady na prijaté úvery a pôžičky vynaložené počas tohto obdobia.

2.18. Splatná a odložená daň z príjmov

Splatná daň z príjmov sa vypočíta v súlade s daňovými zákonmi platnými alebo v podstate platnými k dátumu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka. Manažment Spoločnosti pravidelne sleduje pozície v daňových priznaniach umožňujúce rôznu interpretáciu daňových predpisov a v prípade potreby vytvára rezervu na základe predpokladanej sumy, ktorá bude splatná daňovým orgánom.

O odloženej dani z príjmov sa v účtovnej závierke účtuje v plnej výške použitím záväzkovej metódy v prípade dočasných rozdielov medzi hodnotou majetku a záväzkov pre daňové účely a ich účtovnou hodnotou. O odloženej dani z príjmov sa neúčtuje, ak vzniká z prvotného vykázania majetku alebo záväzku v súvislosti s transakciou, ktorá nepredstavuje podnikovú kombináciu, a ktorá v čase transakcie neovplyvňuje účtovný ani daňový zisk alebo stratu.

Odložená daň z príjmov je určená pomocou sadieb splatnej dane a zákonov týkajúcich sa špeciálneho odvodu, ktoré boli platné alebo v podstate platné k dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka a očakáva sa ich použitie v čase realizácie príslušnej odloženej daňovej pohľadávky alebo vyrovnania odloženého daňového záväzku.

Odložené daňové pohľadávky sa vykazujú v rozsahu, v akom je pravdepodobné, že bude v budúcnosti generovaný zdaniteľný zisk, voči ktorému sa budú môcť dočasné rozdiely zrealizovať.

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.

2.19. Zamestnanecké požitky

Dôchodkové programy a odmeny pri jubileách

Spoločnosť prispieva do fondov s vopred určenou výškou dôchodkového plnenia a do fondov s vopred stanovenými príspevkami.

V prípade programu s vopred stanoveným dôchodkovým plnením je stanovená výška plnenia, ktorú zamestnanec pri odchode do dôchodku dostane. Výška plnenia zvyčajne závisí od jedného alebo viacerých faktorov, akými sú napr. vek, odpracované roky a mzda. Program so stanovenými príspevkami je penzijný program, podľa ktorého Spoločnosť platí pevne stanovené príspevky tretím osobám. Spoločnosť nemá žiadnu zmluvnú alebo mimozmluvnú povinnosť vyplatiť ďalšie prostriedky, ak výška aktív týchto tretích osôb nie je dosťažujúca na vyplatenie všetkých plnení zamestnancov, na ktoré majú nárok za bežné a minulé obdobia.

Nekrytý penzijný program s vopred stanoveným dôchodkovým plnením

Podľa kolektívnej zmluvy uzavorenjej s odbormi, platnej od 1. januára 2014 do 31. decembra 2016 (v porovnaní s predchádzajúcou zmluvou, ktorej platnosť skončila 31. decembra 2013, nenastali žiadne významné zmeny), je Spoločnosť povinná zaplatiť svojim zamestnancom pri odchode do predčasného starobného dôchodku, starobného a invalidného dôchodku odchodené vo výške jeho jedného priemerného mesačného zárobku. Ak zamestnancovi nevznikol nárok na odstupné, patrí mu odchodené v závislosti od počtu odpracovaných rokov vo VSD vo výške:

Odpracované roky	Násobok priemernej mesačnej mzdy platu
do 10 rokov	2x
10-15 rokov	3x
15-20 rokov	4x
20-25 rokov	5x
25-30 rokov	6x
30-35 rokov	7x
nad 35 rokov	8x

Minimálna požiadavka Zákonníka práce na príspevok pri odchode do starobného a invalidného dôchodku vo výške priemernej mesačnej mzdy je zahrnutá vo vyššie uvedených násobkoch.

Pokiaľ zamestnanec odpracoval v spoločnosti viac ako 35 rokov a súčasne bola spoločnosť jeho jediným zamestnávateľom, zamestnanec má nárok na jeden dodatočný mesačný plat, ktorý bude pripočítaný k výške odchodného.

Spoločnosť taktiež vypláca odmeny pri životných jubileách. Odmeny pri dosiahnutí 50 rokov veku zamestnanca závisia od odpracovaných rokov v Spoločnosti a predstavujú :

Odpracované roky	Odmena
do 10 rokov	360 EUR
nad 10 rokov	500 EUR
nad 20 rokov	670 EUR

Po presune časti zamestnancov z materskej spoločnosti VSE H súvisiacom s právnym unbundlingom, Spoločnosť dosiahla ten istý alebo podobný záväzok, ktorý bol obsiahnutý v kolektívnej zmluve s odbormi od roku 1994. Zamestnanci očakávajú, že Spoločnosť bude naďalej poskytovať tieto zamestnanecké požitky a manažment je toho názoru, že nie je pravdepodobné, že ukončí ich poskytovanie.

Záväzok vykázaný vo výkaze o finančnej situácii vyplývajúci z penzijných programov so stanoveným dôchodkovým plnením predstavuje súčasnú hodnotu záväzku z definovaných požitkov ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.

Nezávislí poistní matematici počítajú raz ročne záväzok z definovaných požitkov použitím metódy „Projected Unit Credit“. Na určenie diskontnej sadzby boli použité údaje z Bloombergu o časovej štruktúre výnosov vysoko kvalitných európskych podnikových dlhopisov k 15. decembru 2016 (2015: k 11. decembru 2015). Údaje boli následne upravené pomocou „bootstrappingu“ na spotovú krivku, z ktorej boli vypočítané použité forwardové diskontné sadzby. Použitá výnosová krivka nie je významne odlišná od výnosovej krivky ku koncu roka.

Poistno-matematické zisky a straty vyplývajúce z empirických korecií a zmien poistno-matematických predpokladov sa zaúčtujú do výkazu ostatných súhrnných ziskov pri ich vzniku.

Zmeny dôchodkových programov (náklady minulej služby) sa účtujú vo výkaze ziskov a strát pri ich vzniku.

Zmeny programu odmien pri životných jubileách sa pri ich vzniku účtujú do výkazu ziskov a strát.

Penzijné programy s vopred stanovenými príspevkami

Spoločnosť prispieva do štátnych, ako aj súkromných fondov dôchodkového pripoistenia.

Spoločnosť platí počas roka odvody na povinné zdravotné, nemocenské a dôchodkové poistenie, ako aj na úrazové, garančné poistenie a na poistenie v nezamestnanosti v zákonom stanovenej výške, pričom pri ich výpočte sa vychádza z hrubej mzdy zamestnanca.

Počas celého roka Spoločnosť prispievala do týchto fondov vo výške do 35,2% (2015: 35,2%) z vymeriavacieho základu, ktorá je stanovená právnymi predpismi pre príslušné poistenie, pričom zamestnanec si na príslušné poistenia prispieval ďalšími max. 13,4% (2015: 13,4%) z vymeriavacieho základu. Náklady na tieto odvody sa účtujú do výkazu ziskov a strát v tom istom období ako príslušné mzdové náklady.

Okrem toho platí Spoločnosť za zamestnancov, ktorí sa rozhodli zúčastniť sa na programe doplnkového dôchodkového poistenia, príspevky na doplnkové dôchodkové poistenie podľa stanovenej základnej mesačnej mzdy a podľa dĺžky nepretržitého trvania pracovného pomeru v Spoločnosti, a to:

Odpracované roky	Od 1. januára 2016	Odmena	Od 1. januára 2015
do 5 rokov	1,50 % z hrubej mzdy	1,50 % z hrubej mzdy	
od 5 do 10 rokov	1,75 % z hrubej mzdy	1,75 % z hrubej mzdy	
od 10 do 15 rokov	2,00 % z hrubej mzdy	2,00 % z hrubej mzdy	
od 15 do 20 rokov	2,50 % z hrubej mzdy	2,50 % z hrubej mzdy	
od 20 do 25 rokov	3,00 % z hrubej mzdy	3,00 % z hrubej mzdy	
od 25 do 30 rokov	3,50 % z hrubej mzdy	3,50 % z hrubej mzdy	
od 30 do 35 rokov	4,00 % z hrubej mzdy	4,00 % z hrubej mzdy	
od 35 do 40 rokov	5,00 % z hrubej mzdy	5,00 % z hrubej mzdy	
nad 40 rokov	6,00 % z hrubej mzdy	6,00 % z hrubej mzdy	

Odstupné

Odstupné sa vypláca vždy, keď je so zamestnancom ukončený pracovný pomer pred jeho odchodom do dôchodku. Spoločnosť vykazuje odstupné vtedy, keď sa preukázateľne zaviaže buď: ukončiť pracovný pomer so svojimi zamestnancami v súlade s podrobným oficiálnym plánom znižovania ich stavu bez možnosti odvolania, alebo vyplatiť odstupné v rámci ponuky podporiť dobrovoľný odchod z firmy kvôli nadbytočnosti. V prípade, že Spoločnosť urobí ponuku podporujúcu dobrovoľné skončenie pracovného pomeru zamestnancom. Rezerva na odstupné sa vytvorí na základe odhadovaného počtu zamestnancov, ktorí túto ponuku akceptujú. Odstupné splatné viac než 12 mesiacov po dni, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, je diskontované na súčasnú hodnotu.

2.20. Rezervy a podmienené záväzky

Rezervy sa vytvárajú, ak má Spoločnosť súčasný zákonný, zmluvný alebo mimozmluvný záväzok, ktorý je dôsledkom minulých udalostí, a na základe ktorého pravdepodobne dôjde k úbytku ekonomických úžitkov a zároveň je možné vykonať spoľahlivý 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 jednotlivé aktívum, ale len v prípade, že takáto náhrada je takmer istá.

Ak existuje viacerých 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.

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.

Podmienený záväzok je (a) možná povinnosť, ktorá vzniká z minulých udalostí, a ktorej existencia bude potvrdená jedine nastaním alebo nenastaním jednej alebo viacerých neurčitých budúcich udalostí, ktoré nie sú úplne pod kontrolou jednotky, alebo (b) súčasná povinnosť, ktorá vzniká z minulých udalostí, ale nie je vykázaná, pretože: (i) nie je pravdepodobné, že úbytok zdrojov, stelesňujúcich ekonomické úžitky, sa bude vyžadovať na vysporiadanie povinnosti, alebo (ii) výšku povinnosti nie je možné oceniť s dostatočnou spoľahlivosťou.

2.21. Vykazovanie výnosov

Výnosy predstavujú reálnu hodnotu priatej odmeny alebo pohľadávky za distribúciu elektriny, služieb a za výnosy z pripojovacích poplatkov. Výnosy sa vykazujú bez dane z pridanej hodnoty, ziskov, zliav a diskontov. Okrem toho Spoločnosti vznikajú úrokové výnosy.

Spoločnosť úctuje 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 z distribúcie elektriny

Zákazníkmi Spoločnosti sú sesterská spoločnosť VSE a ostatní obchodníci s elektrinou. Tieto spoločnosti uzatvárajú s konečnými spotrebiteľmi elektriny zmluvy a fakturujú im za obe časti dodávky elektriny – obchodnú a distribučnú. Tieto zmluvy sa nazývajú združené zmluvy. Spoločnosť fakturuje VSE a ostatným obchodníkom s elektrinou za služby súvisiace s distribúciou. Výnosy z distribúcie elektriny sa vykazujú v momente, keď je elektrina dodaná zákazníkovi.

Distribúcia u odberateľov na napäťových úrovniach „veľmi vysoké napätie“ (VVN) a „vysoké napätie“ (VN) sa uskutočňuje mesačne.

Distribúcia na napäťových úrovniach „nízke napätie“ (NN) v segmente malých podnikateľov je fakturovaná v rámci ročného cyklu odberu elektriny pre podnikateľov od 1. januára do 31. decembra príslušného roka.

Distribúcia na napäťových úrovniach NN v segmente domácností je odpočítavaná a fakturovaná raz ročne pre každý z jedenástich fakturačných cyklov. Každý zákazník je priradený v jednom z týchto jedenástich fakturačných cyklov. Ročný odpočet spotreby fakturačného cyklu je rozdelený do jednotlivých období roka mesačne od januára do novembra, pričom odpočet sa uskutočňuje približne u jednej jedenástiny zákazníkov. Od 1. decembra 2015 časť NN zákazníkov začala byť odpočítavaná pomocou IMS (inteligentný merací systém) a fakturovaná na mesačnej báze.

Spoločnosť používa metodiku odhadu spotreby pomocou TDO (typových diagramov dodávky) pre odhad mesačnej dodávky zákazníkom v segmente NN domácností medzi dátumom posledného odpočtu a koncom účtovného obdobia. V segmente NN domácností uskutočňuje Spoločnosť fakturáciu na mesačnej báze vo forme zálohových platieb. Vyúčtovacia faktúra je vystavená po odpočte raz ročne.

Nevyfakturované výnosy z distribúcie elektriny

Systém mesačných zálohových platieb pre NN zákazníkov je založený na nelineárnych mesačných platiabach v súlade s vyhláškou Úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 24/2013, podľa ktorej je mesačná spotreba stanovená na základe historických údajov alebo predpokladanej spotreby v danom období. Nakoľko je mesačná platba viazaná na mesačnú spotrebu, priestor pre vznik nevyfakturovanej distribúcie elektriny je limitovaný, hoci na konci mesiaca môže dochádzať k vzniku nevýznamného množstva nevyfakturovanej elektriny. Nevyfakturovaná distribúcia elektriny ku koncu roka je blízka nule. Popísaný systém zálohových platieb pokrýva vzťah medzi PDS a príslušným dodávateľom elektriny a nie koncovým spotrebiteľom, kde je systém zálohových platieb lineárny.

Výnosy z pripojovacích poplatkov

Spoločnosť prijíma príspevky od zákazníkov za pripojenie do distribučnej sústavy. V rámci pripojenia do distribučnej sústavy musí zaplatiť pripojovací poplatok podľa skutočných nákladov súvisiacich s vybudovaním pripojenia. Výnosy z pripojovacích poplatkov sú účtované na účet časového rozlíšenia „výnosy budúcich období“. Tieto príjmy sú potom zúčtované do výnosov podľa priemernej doby životnosti aktív (20 rokov). Výnosy z pripojovacích poplatkov sa uvádzajú vo výkaze o finančnej situácii ako Výnosy budúcich období v rámci dlhodobých záväzkov.

Výnosy z bezodplatne nadobudnutého majetku a inventúrnych nálezov

Spoločnosť pravidelne vykonáva inventúru majetku. Inventúrne nálezy dlhodobého majetku sú vykazované vo výkaze o finančnej situácii. Majetok je ohodnotený v reálnej hodnote na základe znaleckého posudku. Následne sa majetok odpisuje počas doby životnosti, ktorá je odhadnutá podľa príslušnej skupiny majetku.

Výnosy z inventúrnych nálezov sú odložené a účtované rovnomerne počas doby životnosti majetku. Odložené výnosy sú vykazované vo výkaze o finančnej situácii ako dlhodobé výnosy budúcich období.

Podobne, výnosy z majetku zaplateného zákazníkmi, ktorý súvisí s prekládkami elektrických vedení sú odložené a účtované rovnomerne počas doby životnosti vedenia.

Úrokové výnosy

Úrokové výnosy sa vykazujú podľa princípu časového rozlíšenia v období, do ktorého patria, nezávisle od skutočných úhrad týchto úrokov, použitím efektívnej úrokovej miery.

2.22. Zverejnenia spriaznených osôb

Spoločnosť v súlade s IAS 24 aplikuje výnimku o zverejnení a zverejňuje iba kvalitatívne a vybrané kvantitatívne údaje so subjektmi pod kontrolou štátu.

2.23. Započítanie finančných nástrojov

Finančné aktíva a záväzky sú kompenzované a vykázané ako jedna suma vo výkaze o finančnej situácii, ak existuje zákonne vymožiteľné právo kompenzovať vykázané sumy a existuje zámer ich započítať ako čistú hodnotu alebo existuje zámer na súčasné realizovanie aktív ako aj záväzkov.

2.24. Transakcie pod spoločnou kontrolou

V prípade kombinácií podnikov so spoločnou kontrolou Spoločnosť aplikuje akvizičnú metódu podľa štandardu IFRS 3.

3. Faktory finančného rizika

V dôsledku svojich činností je Spoločnosť vystavená rozličným finančným rizikám, predovšetkým kreditnému riziku a riziku likvidity. Stratégia riadenia rizík Spoločnosti sa sústreduje na minimalizáciu potenciálnych negatívnych vplyvov na finančné výsledky Spoločnosti. Hodnoteniu kreditného rizika zákazníkov Spoločnosti sa venuje jedna časť Prevádzkového poriadku Spoločnosti – Rámcová distribučná zmluva.

3.1. Kreditné riziko

Spoločnosť ako prevádzkovateľ distribučnej sústavy (ďalej len „PDS“) poskytne distribúciu elektriny a regulované služby odberným miestam dodávateľov elektriny, ktoré patria do ich bilančnej skupiny. Na konci roka 2016 Spoločnosť registrovala 26 dodávateľov elektriny, s ktorými podpísala rámcovú zmluvu o distribúcii, pričom 3 z nich boli neaktívni. Na konci roka 2015 Spoločnosť registrovala 29 dodávateľov elektriny, s ktorými podpísala rámcovú zmluvu o distribúcii, pričom 4 z nich boli neaktívni.

Väčšina pohľadávok Spoločnosti sú pohľadávky voči spoločnosti VSE. VSE nesie kreditné riziko vyplývajúce z vymáhatelnosti týchto pohľadávok, a preto manažment predpokladá pre Spoločnosť veľmi malé kreditné riziko z tohto titulu, keďže VSE má k dispozícii dostatok finančných zdrojov z dôvodu dostupnosti financovania v skupine VSE H.

V súvislosti s ostatnými obchodníkmi s elektrinou je kreditné riziko koncentrované v rámci niekoľkých veľkých obchodníkov s elektrinou.

Podľa platnej rámcovej zmluvy o distribúcii, dodávatelia elektriny sú povinní platiť preddavkové platby na mesačnej báze na bankový účet Spoločnosti alebo / a poskytnúť adekvátnu záruku.

Platobné podmienky, vrátane podmienok pre adekvátné ručenie, korešpondujú s príslušnými platobnými podmienkami platnými pre kategóriu zákazníkov, do ktorej boli zaradení na základe hodnotenia kreditného rizika, ktoré je vykonané PDS v súlade s vyhláškou úradu pre reguláciu sieťových odvetví č. 24/2013, ktorou sa ustanovujú pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s elektrinou a pravidlá pre fungovanie vnútorného trhu s plynom (ďalej len „pravidlá trhu“). Podmienky hodnotenia kreditného rizika, tak isto ako aj definícia prípadných skupín platobných podmienok, sú ustanovené v pravidlach a podmienkach rámcovej distribučnej zmluvy a sú tiež súčasťou Prevádzkového poriadku PDS. Podľa neho sú dodávateľia zaradení do kategórií „A“ až „D“. V súlade s Pravidlami trhu, dodávateľ je povinný poskytnúť PDS dostatočnú záruku, ak bol zaradený v rámci kreditného rizika do skupiny „A“ alebo „D“.

Kategória „A“

- Dodávateľ nemá záväzky voči Sociálnej poisťovni, voči zdravotným poisťovniam ani daňovému úradu, vlastné imanie je pozitívne
- V rámcovej zmluve o distribúcii nie sú dohodnuté preddavky

Kategória „D“

- Dodávateľ má záporné vlastné imanie alebo má dlh voči Sociálnej poisťovni, zdravotným poisťovniam alebo daňovému úradu
- V rámcovej zmluve o distribúcii sú dohodnuté preddavky vo výške 100% z predpokladaných mesačných platieb za distribúciu

Dostatočná záruka je definovaná v pravidlach trhu ako:

1. zloženie hotovosti na účet Spoločnosti v určenej výške
2. banková záruka poskytnutá bankou s priznaným dlhodobým ratingom minimálne na úrovni BBB+ (Standard & Poor's) alebo Baa1 (Moody's)
3. záruka materskej spoločnosti dodávateľa, v prípade že má udelený dlhodobý rating minimálne BBB+ (Standard & Poor's) alebo Baa1 (Moody's)

Dodávateľ je povinný poskytnúť Spoločnosti záruku podľa konečnej kategorizácie v súlade s pravidlami trhu do 7 dní od účinnosti rámcovej zmluvy o distribúcii.

Ak dodávateľ nesplní svoj záväzok poskytnúť záruku počas celej doby platnosti zmluvy, Spoločnosť je oprávnená žiadať zmluvnú pokutu vo výške úroku definovanom v Prevádzkovom poriadku PDS z dlžnej čiastky za každý deň nesplnenia podmienky. Nedodržanie takéhoto záväzku sa považuje za hrubé porušenie rámcovej zmluvy o distribúcii a PDS je oprávnená ukončiť zmluvný vzťah s dodávateľom.

Za každý deň omeškania platby (preddavok, faktúra) je PDS oprávnená fakturovať úrok z omeškania. Úroky z omeškania sa odvádzajú od základnej úrokovnej sadzby ECB v súlade s nariadením vlády č. 21/2013.

Kreditné riziko taktiež vychádza z peňažných prostriedkov a vkladov v bankách. Riziká z titulu vkladov v jednotlivých bankách sú znižené diverzifikáciou vkladov do 2 bánk. Dlhodobý globálny rating vkladov v lokálnej mene je u všetkých bánek stabilný. Vzhľadom k tomu Spoločnosť hodnotí riziko vkladov ako štandardné.

Tabuľka nižšie ukazuje výšku peňažných prostriedkov a vkladov v bankách (v tis. EUR):

Banka	Rating		31. december 2016	31. december 2015
	2016	2015		
VÚB	A2/P-1	A2/P-1	186	271
Citibank	A1/P-1	A1/P-1	1 517	1 654
Spolu			<u>1 703</u>	<u>1 925</u>

Spoločnosť nemá stanovený žiadny kreditný limit voči týmto bankám.

Spoločnosť vykazuje tiež pohľadávky z cash-poolingu v rámci skupiny VSE H. Tieto pohľadávky sú posudzované ako súčasť peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov a príslušne sú prezentované vo výkaze o finančnej situácii (Poznámka 2.11).

3.2. Riziko likvidity

Opatrné riadenie rizika likvidity znamená zachovávanie dostatočného množstva peňažných prostriedkov a obchodovateľných cenných papierov a dostupnosť financovania prostredníctvom primeraného množstva dohodnutých úverových možností. Riadenie finančnej pozície Spoločnosti sa zameriava na zachovanie flexibility pri financovaní pomocou udržiavania dostupných úverových liniek pre skupinu VSE H, ktoré môže spoločnosť využívať. Vedenie monitoruje na báze očakávaných peňažných tokov priebežné predpovede rezervy likvidity, ktorú predstavujú peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty.

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

v tis. EUR	Menej ako 3 mesiace	3 mesiace až 1 rok	1 až 2 roky	2 až 5 rokov	Viac ako 5 rokov	Spolu
31. december 2016						
Záväzky z finančného lízingu	240	-	244	746	2 656	3 886
Záväzky z obchodného styku a iné (okrem záväzkov v rámci skupiny VSE H) (Poznámka 12)	22 483	-	-	-	-	22 483
Záväzky v rámci skupiny VSE H	1 430	-	-	-	-	1 430
Spolu	24 153	-	244	746	2 656	27 799
31. december 2015						
Záväzky z finančného lízingu	233	-	239	741	3 043	4 256
Záväzky z obchodného styku a iné (okrem záväzkov v rámci skupiny VSE H) (Poznámka 12)	20 033	-	-	-	-	20 033
Záväzky v rámci skupiny VSE H	3 101	-	-	-	-	3 101
Spolu	23 367	-	239	741	3 043	27 390

3.3. Úrokové riziko

Kedže Spoločnosť nemá okrem bankových účtov žiadne iné významné úročené aktíva, úrokové výnosy a peňažné toky z prevádzkovej činnosti sú iba v malej miere závislé od zmien trhových úrokových sadzieb.

Nákladové úroky Spoločnosti a peňažné toky na financovanie jej činnosti závisia od zmien trhových úrokových sadzieb, keďže pri väčšine existujúcich úverov sa výška úrokov opakovane mení. Keďže platené úroky sú pre Spoločnosť nevýznamné, úrokové riziko môže na Spoločnosť pôsobiť len v obmedzenej miere.

3.4. Kurzové riziko

Vedenie Spoločnosti nepovažuje náklady, výnosy a úvery v cudzej mene za významné a preto aj miera vystavenia Spoločnosti kurzovému riziku je nevýznamná.

3.5. Riadenie kapitálu

Spoločnosť pri riadení kapitálu, ktorý predstavuje vlastné imanie zvýšené o úvery a znížené o peňažné prostriedky a ekvivalenty, sleduje predovšetkým zachovanie optimálneho pomera vlastného a cudzieho kapitálu (debt/equity ratio) na konsolidovanej úrovni VSE H. Manažment monitoruje ukazovateľ debt/equity ratio len na úrovni konsolidovaných finančných výkazov VSE H skupiny. Hodnota ukazovateľa debt/equity ratio k 31. decembru 2016 bola 87% (68% k 31. decembru 2015).

V súčasnosti je Spoločnosť plne financovaná vlastným kapitáлом. Stav peňažných prostriedkov a ekvivalentov k 31. decembru 2016 je 56 061 tis. EUR. Spoločnosť má možnosť čerpať externé peňažné prostriedky z cash-poolingu (Poznámka 2.11) zriadeného v rámci skupiny VSE H.

3.6. Odhad reálnej hodnoty

Spoločnosť nevykazuje žiadne položky v reálnej hodnote s výnimkou finančných nástrojov, ktoré sa pri ich prvotnom zaúčtovaní vykazujú v reálnej hodnote a následne sa oceňujú metódou „amortised cost“ s použitím efektívnej úrokovej miery. Pre určenie ich reálnych hodnôt Spoločnosť používa vstupy, ktoré nevychádzajú z pozorovateľných trhových dát (vstupy úrovne 3 definované v IFRS 13).

4. Kritické účtovné odhady a rozhodnutia

Spoločnosť priebežne vyhodnocuje odhady a rozhodnutia, ktoré boli stanovené na základe historickej skúsenosti a iných faktorov. Tieto faktory zahŕňajú budúce udalosti, o ktorých sa dá predpokladať, že za daných existujúcich okolností nastanú.

4.1. Kritické účtovné odhady a predpoklady

Spoločnosť uskutočňuje odhady a používa predpoklady týkajúce sa budúcich období. Vytvorené účtovné odhady sa vzhľadom 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.

Doba životnosti dlhodobého hmotného majetku

Doba životnosti dlhodobého hmotného majetku uvedená v Poznámke 2.3. bola založená na najlepšom odhade manažmentu Spoločnosti. Ak by odhadovaná zostatková doba životnosti dlhodobého majetku bola kratšia o 10%, Spoločnosť by vykazovala dodatočné odpisy dlhodobého hmotného majetku vo výške 9 742 tis. EUR (2015: 6 669 tis. EUR). Ak by odhadovaná zostatková doba životnosti dlhodobého majetku bola dlhšia o 10%, Spoločnosť by vykazovala nižšie odpisy dlhodobého hmotného majetku o 1 163 tis. EUR (2015: 3 866 tis. EUR).

5. Dlhodobý hmotný majetok

v tis. EUR	Pozemky	Budovy a stavby	Stroje, zariadenia, motorové vozidlá a inventár	Nedokončené investície	Spolu
Stav k 1. januáru 2015					
Obstarávacia cena	13 058	714 025	209 077	30 837	966 997
Oprávky a opravné položky	-	-239 561	-66 910	-	-306 471
Zostatková hodnota	13 058	474 464	142 167	30 837	660 526
Prírastky	-	-	-	42 069	42 069
Prevod z nedokončených investícií	51	37 521	21 032	-58 604	-
Zostatková hodnota predaného majetku	-469	-690	-19	-	-1 178
Zostatková hodnota zničeného majetku	-	-	-	-1	-1
Zostatková hodnota vyradeného majetku	-	-5 689	-685	-	-6 374
Odpisy	-	-36 120	-11 939	-	-48 059
Zostatková hodnota ku koncu obdobia	12 640	469 486	150 556	14 301	646 983
Stav k 31. decembru 2015					
Obstarávacia cena	12 640	740 870	228 401	14 301	996 212
Oprávky a opravné položky	-	-271 384	-77 845	-	-349 229
Zostatková hodnota	12 640	469 486	150 556	14 301	646 983
Stav k 1. januáru 2016					
Obstarávacia cena	12 640	740 870	228 401	14 301	996 212
Oprávky a opravné položky	-	-271 384	-77 845	-	-349 229
Zostatková hodnota	12 640	469 486	150 556	14 301	646 983
Prírastky	-	-	-	42 880	42 880
Prevod z nedokončených investícií	128	25 246	8 287	-33 661	-
Zostatková hodnota predaného majetku	-64	-225	-90	-	-379
Zostatková hodnota zničeného majetku	-	-448	-1	-	-449
Zostatková hodnota vyradeného majetku	-	-3 780	-362	-	-4 142
Odpisy	-	-34 597	-12 204	-	-46 801
Zostatková hodnota ku koncu obdobia	12 704	455 682	146 186	23 520	638 092
Stav k 31. decembru 2016					
Obstarávacia cena	12 704	756 354	235 568	23 520	1 028 146
Oprávky a opravné položky	-	-300 672	-89 382	-	-390 054
Zostatková hodnota	12 704	455 682	146 186	23 520	638 092

Spoločnosť nemá obmedzené právo nakladáť s dlhodobým hmotným majetkom a nepoužíva ho na ručenie voči svojim záväzkom.

Spoločnosť v účtovníctve neeviduje a ani nepoužíva žiadne významné nehnuteľnosti, ku ktorým ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, ešte nebol právny nárok Spoločnosti zaevidovaný v katastrálnom registri. Dlhodobý hmotný majetok je poistený do výšky 831 040 tis. EUR (2015: 817 912 tis. EUR).

Nasledujúce hodnoty boli zahrnuté v dlhodobom hmotnom majetku:

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Obstarávacia cena - aktivovaný finančný leasing	4 887	4 887
Oprávky	-928	-733
Zostatková hodnota	3 959	4 154

6. Dlhodobý nehmotný majetok

v tis. EUR	Počítačový software a iné	Goodwill	Nedokončené investície	Spolu
Stav k 1. januáru 2015				
Obstarávacia cena	21 824	12 677	2 014	36 515
Oprávky	-6 895	-	-	-6 895
Zostatková hodnota	14 929	12 677	2 014	29 620
Prírastky	-	-	1 879	1 879
Prevod z nedokončených investícií	3 590	-	-3 590	-
Zostatková hodnota zničeného majetku	-	-	-	-
Amortizácia	-3 219	-	-	-3 219
Zostatková hodnota ku koncu obdobia	15 300	12 677	303	28 280
Stav k 31. decembru 2015				
Obstarávacia cena	30 746	12 677	303	43 726
Oprávky	-15 446	-	-	-15 446
Zostatková hodnota	15 300	12 677	303	28 280
Stav k 1. januáru 2016				
Obstarávacia cena	30 746	12 677	303	43 726
Oprávky	-15 446	-	-	-15 446
Zostatková hodnota	15 300	12 677	303	28 280
Prírastky	-	-	2 208	2 208
Prevod z nedokončených investícií	1 777	-	-1 777	-
Zostatková hodnota zničeného majetku	-	-	-	-
Amortizácia	-3 431	-	-	-3 431
Zostatková hodnota ku koncu obdobia	13 646	12 677	734	27 057
Stav k 31. decembru 2016				
Obstarávacia cena	32 523	12 677	734	45 934
Oprávky	-18 877	-	-	-18 877
Zostatková hodnota	13 646	12 677	734	27 057

Spoločnosť nemá obmedzené právo nakladať s dlhodobým nehmotným majetkom a nepoužíva ho na ručenie voči svojim záväzkom.

Goodwill bol vykázaný v spoločnosti ako výsledok vkladu časti podniku - divízie sietových služieb 1. januára 2014. Spoločnosť na stanovenie reálnej hodnoty časti podniku – divízie sietových služieb použila znalecký posudok, ktorý bol vypočítaný metódou diskontovaných peňažných tokov. Hodnota goodwillu predstavuje rozdiel medzi reálnou hodnotou časti podniku a reálnou hodnotou identifikovaného majetku a záväzkov patriacich do divízie sietových služieb. Identifikovaný majetok a záväzky neobsahovali žiadne položky s významnou zmenou v reálnej hodnote v porovnaní s pôvodnou zostatkovou hodnotou v účtovných záznamoch VSE H k 31. decembru 2013.

Manažment spoločnosti na ročnej báze testuje, či nedošlo k zníženiu hodnoty goodwillu. Manažment tiež považuje Spoločnosť za jednu peňazotvornú jednotku a celá hodnota goodwillu patrí k tejto peňazotvornej jednotke. Manažment prehodnotil všetky kľúčové predpoklady použité v kalkulácii goodwillu v roku 2014, vykonal testovanie zníženia hodnoty goodwillu a dospel k záveru, že nedošlo k zníženiu hodnoty goodwillu.

Test zníženia hodnoty goodwillu

Manažment Spoločnosti porovnal celkovú účtovnú hodnotu aktív a znovuzískateľnú hodnotu peňazotvornej jednotky, čo je vyššia z hodnoty z používania a reálnej hodnoty, v tomto prípade reálna hodnota. Kalkulácia hodnoty z používania a reálnej hodnoty je založená na projekcii peňažných tokov vyplývajúcich zo štvorročných finančných plánov Spoločnosti schválených manažmentom Spoločnosti. Predpoklady kalkulácie sú očakávané peňažné toky na nasledujúce obdobie, účtovná hodnota aktív, diskontný faktor vychádzajúci z WACC skupiny RWE na úrovni 6% a peňažné toky po plánovanom štvorročnom období extrapolované použitím očakávaného rastu na úrovni prognózovanej miery inflácie podľa Európskej centrálnej banky (ECB).

Na základe testu zníženia hodnoty považuje manažment goodwill za neznehodnotený, s dostatočnou kapacitou.

Citlivostná analýza:

Popis zmeny parametra	Reálna hodnota (v mil. EUR)	Zmena oproti základnému scenáru	Zmena oproti základnému scenáru v %
Základný scenár	769		
Nárast WACC o 1%	618	-151	-20
Pokles WACC o 1%	1 015	246	32
Nárast očakávaného rastu (miera inflácie podľa ECB) o 1%	979	209	27
Pokles očakávaného rastu (miera inflácie podľa ECB) o 1%	641	-129	-17
Nárast EBITDA o 1%	790	20	3
Pokles EBITDA o 1%	749	-20	-3
Účtovná hodnota aktív / CGU	743		

7. Finančné nástroje podľa kategórie

Odsúhlásenie tried a kategórií finančných nástrojov je v nasledujúcej tabuľke (v tis. EUR):

31. december 2015	Úvery a pohľadávky	Spolu
Aktíva vo výkaze o finančnej situácii		
Pohľadávky z obchodného styku (Pozn. č. 9)	18 734	18 734
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty (Pozn. č. 10)	48 891	48 891
Spolu	67 625	67 625

31. december 2016	Úvery a pohľadávky	Spolu
Aktíva vo výkaze o finančnej situácii		
Pohľadávky z obchodného styku (Pozn. č. 9)	18 348	18 348
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty (Pozn. č. 10)	56 061	56 061
Spolu	74 409	74 409

31. december 2015	Ostatné finančné záväzky ocenené metódou „amortised cost“	Spolu
Záväzky vo výkaze o finančnej situácii		
Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky (Pozn. č. 12)	23 134	23 134
Záväzky z finančného lízingu ¹ (Pozn. č. 14)	3 972	3 972
Spolu	27 106	27 106

31. december 2016	Ostatné finančné záväzky ocenené metódou „amortised cost“	Spolu
Záväzky vo výkaze o finančnej situácii		
Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky (Pozn. č. 12)	23 913	23 913
Záväzky z finančného lízingu ¹ (Pozn. č. 14)	3 734	3 734
Spolu	27 647	27 647

¹Štruktúra vykazovania finančných nástrojov spadá pod štandard IAS 39. Finančný lízing je z prevažnej časti určovaný mimo tohto štandardu, avšak zostáva v rámci pôsobnosti IFRS 7. Z tohto dôvodu je finančný lízing vykazovaný osobitne.

Popis procesov riadenia rizík je uvedený v Poznámke č. 3 Faktory finančného rizika.

Kritériá pre tvorbu opravných položiek Spoločnosť aplikuje nasledovným spôsobom:

Opravné položky k pohľadávkam voči dlžníkom v konkurznom a vyrovnávacom konaní sa v účtovníctve účtujú najviac do výšky prihlásených pohľadávok. V uvedenom prípade sa opravné položky považujú za daňovo uznané náklady.

Opravná položka voči dlžníkom, ktorí nie sú v konkurznom a vyrovnávacom konaní sa tvorí na základe vekovej štruktúry individuálnych pohľadávok, pričom percento tvorby závisí od typu zákazníka.

Opravné položky sa netvoria na pohľadávky v rámci skupiny VSE H, keďže tieto sú považované za bezrizikové.

a/ Tvorba opravných položiek k pohľadávkam po lehote splatnosti – distribúcia VVN, VN (veľmi vysoké napätie, vysoké napätie):

Dni po lehote splatnosti od - do	% opravnej položky
1 – 60 dní	15 %
61 – 120 dní	20 %
121 – 150 dní	30 %
151 – 360 dní	50 %
361 a viac	100 %

b/ Tvorba opravných položiek k pohľadávkam po lehote splatnosti – distribúcia NN (nízke napätie) – podnikatelia:

Dni po lehote splatnosti od - do	% opravnej položky
1— 60 dní	15 %
61 – 120 dní	44 %
121 – 210 dní	80 %
211 – 330 dní	90 %
331 – 360 dní	100 %
361 a viac	100 %

c/ Tvorba opravných položiek k pohľadávkam po lehote splatnosti – distribúcia NN (nízke napätie) – obyvateľstvo:

Dni po lehote splatnosti od - do	% opravnej položky
1 – 90 dní	15 %
91 – 180 dní	50 %
181 – 360 dní	80 %
361 a viac	100 %

d/ Tvorba opravných položiek k pohľadávkam po lehote splatnosti – ostatná činnosť:

Dni po lehote splatnosti od - do	% opravnej položky
1 – 90 dní	5 %
91 – 180 dní	10 %
181 – 360 dní	20 %
361 a viac	100 %

e/ Na pohľadávky od spoločností v konkurenčnom konaní a pohľadávky z neoprávnených odberov tvorí Spoločnosť špecifickú opravnú položku vo výške 100% bez ohľadu na počet dní po lehote splatnosti.

Odsúhlásenie zmien v opravnej položke pre pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky je uvedené v Poznámke č. 9.

8. Zásoby

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Materiál	3 618	2 933
Spolu	3 618	2 933

Spoločnosť k 31. decembru 2016 vykazuje zásoby vo výške 3 618 tis. EUR, (31. december 2015: 2 933 tis. EUR), ktoré predstavujú materiál používaný divíziou sieťových služieb (DSS) a divíziou Enerkos a použiteľný demontovaný materiál z likvidovaných technologických objektov.

9. Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Pohľadávky do splatnosti - neznehodnotené	18 003	18 160
Pohľadávky po splatnosti - znehodnotené	1 917	2 124
Pohľadávky z obchodného styku	19 920	20 284
Opravná položka na zníženie hodnoty pohľadávok	-1 572	-1 550
Pohľadávky z obchodného styku – netto	18 348	18 734
Ostatné pohľadávky vrátane preddavkov a príjmov budúcich období	83	935
Spolu	18 431	19 669

Účtovná hodnota pohľadávok z obchodného styku k 31. decembru 2016 nie je významne odlišná od ich reálnej hodnoty. Maximálna výška kreditného rizika je limitovaná reálnou hodnotou pohľadávok.

Iné pohľadávky neobsahujú pohľadávky so zníženou hodnotou.

Pohľadávky z obchodného styku sú denominované v EUR.

Veková štruktúra týchto pohľadávok je uvedená v nasledujúcej tabuľke (v tis. EUR):

Dni po lehote splatnosti	31. december 2016		31. december 2015	
	Pohľadávky	Opravné položky	Pohľadávky	Opravné položky
VVN, VN				
Do 2 mesiacov po splatnosti	222	33	274	41
2 – 4 mesiace po splatnosti	35	7	206	41
4 – 5 mesiacov po splatnosti	16	5	28	9
5 – 12 mesiacov po splatnosti	97	49	130	65
Viac ako 12 mesiacov po splatnosti	102	102	62	62
Spolu	472	196	700	218

Dni po lehote splatnosti	31. december 2016		31. december 2015	
	Pohľadávky	Opravné položky	Pohľadávky	Opravné položky
NN - podnikatelia				
Do 2 mesiacov po splatnosti	9	1	15	2
2 – 4 mesiace po splatnosti	1	-	1	-
4 – 7 mesiacov po splatnosti	4	1	1	-
7 – 11 mesiacov po splatnosti	1	-	-	-
11 – 12 mesiacov po splatnosti	-	-	-	-
Viac ako 12 mesiacov po splatnosti	52	52	58	58
Spolu	67	54	75	60

Dni po lehote splatnosti	31. december 2016		31. december 2015	
	Pohľadávky	Opravné položky	Pohľadávky	Opravné položky
NN - obyvateľstvo				
Do 3 mesiacov po splatnosti	2	-	4	1
3 – 6 mesiacov po splatnosti	-	-	-	-
6 – 12 mesiacov po splatnosti	-	-	-	-
Viac ako 12 mesiacov po splatnosti	-	-	3	3
Spolu	2	-	7	4
 Ostatná činnosť				
Do 3 mesiacov po splatnosti	18	1	66	3
3 – 4 mesiace po splatnosti	23	2	-	-
4 – 12 mesiacov po splatnosti	15	3	14	3
Viac ako 12 mesiacov po splatnosti	221	221	222	222
Spolu	277	227	302	228
Spolu	818	477	1084	510

Na pohľadávky z nelegálnych odberov a voči podnikom v konkursnom konaní vo výške 1 099 tis. EUR (2015: 1 040 tis. EUR) bola vytvorená špecifická opravná položka vo výške 1 095 tis. EUR (2015: 1 040 tis. EUR).

Analýza pohľadávok z obchodného styku, ktoré nie sú po splatnosti a ani k nim nebola tvorená opravná položka, je v nasledujúcej tabuľke:

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
VVN, VN	5 791	5 071
NN - podnikatelia	2 632	3 764
NN - obyvateľstvo	1 310	1 401
Ostatné pohľadávky z obchodného styku	8 270	7 924
Spolu	18 003	18 160

Analýza stavu úhrad pohľadávok, ktoré nie sú k 31. decembru po splatnosti a ani k nim nebola tvorená opravná položka, je uvedená v nasledujúcej tabuľke. Jedná sa o úhrady na konci mesiaca nasledujúcim po konci roka.

v tis. EUR	k 31. januáru	
	2017	2016
Výška uhradených pohľadávok	17 809	16 771
Spolu	17 809	16 771

Analýza pohľadávok, ktoré nie sú po splatnosti a nebola k nim tvorená opravná položka, podľa tried finančných nástrojov uvedených v Poznámke č. 3.1, je uvedená v nasledujúcej tabuľke:

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Nevyžaduje sa finančná zábezpeka	18 003	18 160
Vyžaduje sa finančná zábezpeka	-	-
Spolu	18 003	18 160

Pohyby opravnej položky k pohľadávkam sú vykázané vo výkaze ziskov a strát v riadku Ostatné prevádzkové náklady/výnosy. Sú prezentované v nasledujúcej tabuľke:

v tis. EUR	2016	2015
Stav k 1. januáru	1 550	1 232
Tvorba opravnej položky k pohľadávkam (Pozn. 19)	103	423
Pohľadávky odpísané počas roka pre nevymožiteľnosť (Pozn. 19)	-81	-105
Rozpustenie opravnej položky z dôvodu nevyužitia (Pozn. 19)	-	-
Stav k 31. decembru	1 572	1 550

10. Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Pohľadávky z cash-poolingu	54 353	46 959
Peniaze na bežných účtoch a peňažná hotovosť	1 708	1 932
Spolu (Pozn. 7)	56 061	48 891

Efektívna úroková sadzba úročených vkladov, počítaná na báze váženého aritmetického priemeru, bola 0,0% p.a. (2015: 0,0%) s denným vyrovnaním (nezmenené v porovnaní s 2015).

Účtovná hodnota peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov sa približne rovná ich reálnej hodnote.

Pre účely výkazu peňažných tokov pozostávajú peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty z vyššie uvedených položiek.

VÚB banka vystavila Spoločnosti bankovú záruku v hodnote 60 tis. EUR (2015: 0 EUR).

Spoločnosť v roku 2016 ani v roku 2015 nemala žiadne obmedzenia nakladať s peňažnými prostriedkami a peňažnými ekvivalentmi.

11. Vlastné imanie

Výška upísaného a splateného základného imania Spoločnosti predstavuje k 31. decembru 2016 437 736 tis. EUR (31. december 2015 : 437 736 tis. EUR).

Základné imanie Spoločnosti tvorí 12 akcií. 10 akcií v nominálnej hodnote 3 320 EUR, 1 akcia v nominálnej hodnote 432 782 tis. EUR a 1 akcia v nominálnej hodnote 4 921 tis. EUR vydaná v roku 2014 v súvislosti s prevodom Divízie sieťových služieb z VSE H do VSD.

Spoločnosť nemá žiadne upísané vlastné imanie, ktoré by nebolo zapísané v Obchodnom registri k 31. decembru 2016.

Spoločnosť vytvorila zákonný rezervný fond v hodnote 20% zo základného imania pri transformácii Spoločnosti na akciovú spoločnosť.

Valné zhromaždenie na svojom zasadnutí 19. mája 2016 schválilo štatutárnu účtovnú závierku Spoločnosti za predchádzajúce obdobie a rozhodlo o výplate dividend za rok 2015 akcionárovi vo výške 32 539 tis. EUR.

O použití výsledku hospodárenia za účtovné obdobie 2016 rozhodne Valné zhromaždenie Spoločnosti. Návrh predstavenstva Spoločnosti valnému zhromaždeniu je vyplatiť dividendy akcionárovi v plnej výške zisku po zdanení za rok 2016, t. j. 19 283 tis. EUR, (2015: 32 539 tis. EUR) t. j. 1 607 tis. EUR na akciu (2015: 2 712 tis. EUR na akciu). Neexistujú žiadne daňové dôsledky vzťahujúce sa k tejto dividende.

Nerozdelený zisk, ktorý je k dispozícii na rozdelenie, je k 31. decembru 2016 vo výške 65 036 tis. EUR (2015: 77 938 tis. EUR).

12. Záväzky z obchodného styku a iné záväzky

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Finančné nástroje:		
Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky (okrem záväzkov voči materskej spoločnosti)	21 371	19 071
Záväzky voči materskej spoločnosti	1 430	3 101
Záväzky voči zamestnancom	1 112	962
Nefinančné nástroje:		
Sociálne zabezpečenie a ostatné dane	7 560	6 503
Ostatné	4 763	3 212
Spolu	36 236	32 849

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

Záväzky denominované v zahraničných menách nie sú významné. Spoločnosť k 31. decembru 2016 ani k 31. decembru 2015 nevykazuje záväzky po lehote splatnosti.

13. Výnosy budúcich období

Spoločnosť vykazuje časovo rozlíšené výnosy z pripojovacích poplatkov, z bezodplatne nadobudnutého majetku a z inventúrnych nálezov. Pripojovacie poplatky sú amortizované počas doby 20 rokov. Bezodplatne nadobudnutý majetok a inventúrne nálezy sú amortizované podľa dĺžky životnosti majetku. Postup účtovania inventúrnych nálezov a bezodplatne nadobudnutého majetku je bližšie popísaný v poznámke 2.21. Výnosy budúcich období sú uvedené v tabuľke:

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Krátkodobé výnosy budúcich období		
Pripojovacie poplatky	1 794	1 636
	1 794	1 636
Dlhodobé výnosy budúcich období		
Pripojovacie poplatky	25 116	23 852
Bezodplatne nadobudnutý majetok a inventúrne nálezy	5 002	3 853
	30 118	27 705

14. Finančný lízing

Prehľad finančného lízingu denominovaného v EUR je uvedený v nasledujúcej tabuľke:

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Dlhodobé úvery		
Dlhodobá časť záväzku z finančného lízingu	3 494	3 739
Spolu	3 494	3 739
Krátkodobé úvery		
Krátkodobá časť záväzku z finančného lízingu	240	233
Spolu	240	233
Úvery a iné pôžičky spolu	3 734	3 972

Reálna hodnota záväzku z finančného lízingu nie je významne odlišná od jeho účtovnej hodnoty.

a) Záväzok z finančného lízingu

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Celková suma minimálnych lízingových splátok:		
Nie viac ako 1 rok	259	266
Viac ako 1 rok, ale nie viac ako 5 rokov	1 036	1 064
Viac ako 5 rokov	2 591	2 926
Spolu	3 886	4 256
Budúce finančné náklady na finančný lízing	-152	-284
Súčasná hodnota záväzku z finančného lízingu	3 734	3 972

Súčasná hodnota záväzku z finančného lízingu je nasledovná:

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Nie viac ako 1 rok		
Viac ako 1 rok, ale nie viac ako 5 rokov	974	952
Viac ako 5 rokov	2 520	2 787
Spolu	3 734	3 972

15. Odložená daň z príjmov

Odložená daň z príjmov súvisí s dočasnými rozdielmi medzi daňovou a účtovnou hodnotou majetku a záväzkov. Pre výpočet bola použitá schválená sadzba dane z príjmov 21% navýšená o 3,75% týkajúcich sa osobitného odvodu (2015: nominálna sadzba dane 22%). Zmena v daňovej sadzbe je popísaná v Poznámke 21.

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Odložené daňové pohľadávky:		
- Odložená daňová pohľadávka s očakávanou realizáciou za viac ako 12 mesiacov	1 295	1 231
- Odložená daňová pohľadávka s očakávanou realizáciou do 12 mesiacov	561	422
Spolu	1 856	1 653
Odložené daňové záväzky:		
- Odložený daňový záväzok s očakávanou realizáciou za viac ako 12 mesiacov	78 083	71 483
- Odložený daňový záväzok s očakávanou realizáciou do 12 mesiacov	-	-
Spolu	78 083	71 483

Brutto pohyb na účte odloženej dane z príjmov bol nasledovný:

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Stav na začiatku roka	-69 830	-73 260
Výnos/(náklad) vo výkaze ziskov a strát (Pozn. č. 21)	-6 397	3 430
Stav ku koncu roka	-76 227	-69 830

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

v tis. EUR	Stav k 1. januáru 2015	+Náklad/-výnos vo výkaze ziskov a strát	Stav k 31. decembru 2015	Vplyv zmeny v očakávanej sadzbe dane
Rozdiel medzi daňovou a účtovnou zostatkovou hodnotou majetku	-74 742	3 259	-71 483	-
Opravné položky k nedobytným pohľadávkam	158	40	198	-
Rezerva na ostatné záväzky a náklady	1 324	131	1 455	-
Spolu	-73 260	3 430	-69 830	-

v tis. EUR	Stav k 1. januáru 2016	+Náklad/-výnos vo výkaze ziskov a strát	Stav k 31. decembru 2016	Vplyv zmeny v očakávanej sadzbe dane
Rozdiel medzi daňovou a účtovnou zostatkovou hodnotou majetku	-71 483	-6 600	-78 083	-8 670
Opravné položky k nedobytným pohľadávkam	198	-15	183	20
Rezerva na ostatné záväzky a náklady	1 455	218	1 673	186
Spolu	-69 830	-6 397	-76 227	-8 464

16. Rezervy na ostatné záväzky a náklady

v tis. EUR	Odstupné	Dôchodkové a ostatné zamestnanecké požitky			Spolu
		Súdne spory			
Stav k 1. januáru 2016	68	4 642	56		4 766
Presun aktivít z VSE H	-	-	-		-
Tvorba rezerv	54	175	-		229
Rozpustenie rezervy z dôvodu nevyužitia	-	-	-		-
Diskont rezervy	-	-	-		-
Použité/zaplatené v priebehu roka	-69	-488	-		-557
Stav k 31. decembru 2016	53	4 329	56		4 438

v tis. EUR	Odstupné	Dôchodkové a ostatné zamestnanecké požitky			Spolu
		Súdne spory			
Stav k 1. januáru 2015	135	4 487	36		4 658
Presun aktivít z VSE H	-	91	-		91
Tvorba rezerv	68	278	20		366
Rozpustenie rezervy z dôvodu nevyužitia	-100	-	-		-100
Diskont rezervy	-	-	-		-
Použité/zaplatené v priebehu roka	-35	-214	-		-249
Stav k 31. decembru 2015	68	4 642	56		4 766

Rezerva na odstupné

V súlade s dlhodobými plánmi, v roku 2017 Spoločnosť zruší 4 pracovné miesta. Rozhodnutie vedenia Spoločnosti bolo komunikované odborovým zväzom. Rezerva na odhadované súvisiace náklady vo výške 53 tis. EUR bude použitá v roku 2017.

Rezerva na súdne spory

Rezerva zahŕňa čiastky týkajúce sa určitých právnych nárokov, ktoré voči Spoločnosti vzniesli jej zákazníci. Na základe vyjadrenia právnych poradcov je manažment Spoločnosti toho názoru, že výsledok týchto právnych nárokov nespôsobí Spoločnosti žiadne významné straty nad rámec vytvorenej rezervy. Použitie tejto rezervy závisí od rozhodnutia súdu v jednotlivých prípadoch.

Rezerva na dôchodkové a ostatné zamestnanecké požitky

Táto rezerva je popísaná v Poznámke 17. Použitie rezervy na zamestnanecké požitky spojené s odchodom do dôchodku závisí od ukončenia pracovného pomeru z dôvodu odchodu do starobného dôchodku v štandardnom veku, čo sa očakáva v rokoch 2016-2060. Rezerva na odmeny pri pracovných a životných jubileánoch bude použitá pri významných životných jubileánoch zamestnancov. Rezerva na príspevky pri trvalej invalidite bude použitá pri ukončení pracovného pomeru z dôvodu odchodu do invalidného dôchodku.

Analýza celkových rezerv na ostatné záväzky a náklady:

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Dlhodobé rezervy (dlhodobá časť rezervy na zamestnanecké požitky)	4 245	4 423
Krátkodobé rezervy (súdne spory, odstupné, krátkodobá časť zamestnaneckých požitkov)	193	343
Spolu	4 438	4 766

17. Zamestnanecké požitky

V súvislosti s dôchodkovým programom so stanoveným plnením boli vykázané nasledujúce hodnoty:

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Výkaz o finančnej situácii:		
Súčasná hodnota nekrytých záväzkov spojených s odchodom do dôchodku	3 769	4 101
Odmeny pri pracovných a životných jubileách	243	247
Príspevky pri trvalej invalidite	317	294
Záväzok vykázaný vo výkaze o finančnej situácii	4 329	4 642

v tis. EUR	2016	2015
Výkaz ziskov a strát:		
Náklady súčasnej služby	242	218
Nákladový úrok	100	73
Náklady minulej služby	187	19
Spolu náklad (+)/výnos (-) zahrnutý v osobných nákladoch	529	310

v tis. EUR	2016	2015
Ostatné súhrnné zisky a straty:		
Nekryté záväzky spojené s odchodom do dôchodku	-354	-32
Spolu	-354	-32

Pohyb záväzku voči zamestnancom spojeného s odchodom do dôchodku počas roka je v nasledovnej tabuľke:

v tis. EUR	Súčasná hodnota záväzku	Spolu
k 1. januáru 2015	4 487	4 487
Presun aktivít z VSE H	91	91
Náklady súčasnej služby	218	218
Náklady minulej služby	19	19
Nákladový úrok	73	73
	4 888	4 888
Prehodnotenia:		
- Zisk zo zmeny predpokladu – diskontná sadzba	-242	-242
- Strata zo zmeny predpokladu – fluktuácia	19	19
- Strata zo zmeny predpokladu – budúci rast miezd	107	107
- Strata zo zmeny ostatných predpokladov	84	84
	-32	-32
Úhrada záväzku	-214	-214
K 31. decembru 2015	4 642	4 642

v tis. EUR	Súčasná hodnota záväzku	Spolu
k 1. januáru 2016	4 642	4 642
Presun aktivít z VSE H	-	-
Náklady súčasnej služby	242	242
Náklady minulej služby	187	187
Nákladový úrok	100	100
	5 171	5 171
Prehodnotenia:		
- Strata zo zmeny predpokladu – diskontná sadzba	240	240
- Zisk zo zmeny predpokladu – fluktuácia	-630	-630
- Zisk zo zmeny predpokladu – budúci rast miezd	-120	-120
- Strata zo zmeny ostatných predpokladov	156	156
	-354	-354
Úhrada záväzku	-488	-488
K 31. decembru 2016	4 329	4 329

Prepoklady použité vo výpočte rezervy na zamestnanecné požitky sú nasledovné:

Rok 2016

Počet zamestnancov s nárokom na požitky	1 034
Percento zamestnancov, ktorí ukončia pracovný pomer s VSD ešte pred odchodom do dôchodku (miera fluktuácie)	2,47%
Očakávaný nárast miezd	0,9% v roku 2017, 1,6% v roku 2018, 1,9% v roku 2019, 2,0% v roku 2020 a v nasledujúcich rokoch p.a. (v súlade s očakávanou mierou inflácie)
Diskontná miera	diskontné sadzby veľmi kvalitných európskych podnikových dlhopisov (zdroj: Bloomberg) v rozsahu od -0,346% do 1,954% v závislosti od doby splatnosti

Rok 2015

Počet zamestnancov s nárokom na požitky	1 053
Percento zamestnancov, ktorí ukončia pracovný pomer s VSD ešte pred odchodom do dôchodku (miera fluktuácie)	2,29%
Očakávaný nárast miezd	0,9% v roku 2016, v nasledujúcich rokoch: 1,8% v roku 2017, 2,0% v roku 2018 p.a. (v súlade s očakávanou mierou inflácie)
Diskontná miera	diskontné sadzby veľmi kvalitných európskych podnikových dlhopisov (zdroj: Bloomberg) v rozsahu od 0,08% do 2,96% v závislosti od doby splatnosti

Existenciou záväzkov spojených s odchodom zamestnancov do dôchodku je Spoločnosť vystavená viacerým rizikám, z ktorých najvýznamnejšie je:

Inflačné riziko

Výška záväzku z nezaistených penzijných programov s vopred stanoveným plnením je priamo úmerná výške inflácie, ktorej rastom dochádza k nárastu tohto záväzku (hoci vo väčšine prípadov existujú limity, ktorými sa spoločnosť chráni v prípade extrémnej inflácie).

Očakávaná dĺžka života

Väčšina záväzkov z definovaných pôžitkov je úmerná odhadovanej dĺžke života, takže zvýšenie v očakávanej dĺžke života by viedlo k navýšeniu záväzku.

Analýza citlivosti záväzku na zamestnanecké požitky je uvedená v nasledujúcej tabuľke (v tis. EUR):

Popis zmeny parametra	Záväzok k 31.12.2016	Zmena oproti základnému scenáru	Zmena oproti základnému scenáru v %
Základný scenár	4 329		
Nárast fluktuácie o 2%	3 410	-919	-21%
Pokles fluktuácie o 2% maximálne na 0%	5 142	813	19%
Nárast miezd +1% oproti pôvodným predpokladom	4 858	529	12%
Pokles miezd -1% oproti pôvodným predpokladom	3 879	-450	-10%
Diskontná sadzba +1% oproti pôvodným predpokladom	3 841	-488	-11%
Diskontná sadzba -1% oproti pôvodným predpokladom	4 910	581	13%

Popis zmeny parametra	Záväzok k 31.12.2015	Zmena oproti základnému scenáru	Zmena oproti základnému scenáru v %
Základný scenár	4 642		
Nárast fluktuácie o 2%	3 766	-876	-19%
Pokles fluktuácie o 2% maximálne na 0%	5 329	687	15%
Nárast miezd +1% oproti pôvodným predpokladom	5 130	488	11%
Pokles miezd -1% oproti pôvodným predpokladom	4 221	-421	-9%
Diskontná sadzba +1% oproti pôvodným predpokladom	4 180	-462	-10%
Diskontná sadzba -1% oproti pôvodným predpokladom	5 184	542	12%

Objem prostriedkov zaplatených do programov s vopred stanoveným príspevkom:

v tis. EUR	2016	2015
Programy s vopred stanoveným príspevkom	303	297
	303	297

18. Tržby

Tržby pozostávajú z nasledujúcich položiek:

v tis. EUR	2016	2015
Tržby za distribúciu elektriny:		
- Veľmi vysoké napätie (VVN)	18 862	18 160
- Vysoké napätie (VN)	107 271	102 797
- Nízke napätie - podnikatelia	71 401	68 221
- Nízke napätie – obyvateľstvo	97 405	94 389
- Odchýlky	2 962	3 952
- Výnosy z pripojovacích poplatkov	1 728	1 584
Ostatné výnosy	3 330	3 247
Spolu	302 959	292 350

19. Zisk z prevádzkovej činnosti

Nasledujúce čiastky boli zahrnuté do výpočtu zisku z prevádzkovej činnosti:

v tis. EUR	2016	2015
Tržby	302 959	292 350
Aktivácia	7 224	6 799
Nákup elektriny na straty	-128 469	-105 042
Prenos elektriny	-26 929	-28 811
Prenesené náklady	-	-
Spolu	-155 398	-133 853
Spotreba materiálu	-6 813	-7 383
Osobné náklady		
Platy a mzdy	-18 616	-17 309
Náklady na sociálne zabezpečenie	-6 169	-6 014
Tvorba/zrušenie rezervy na odstupné	-	32
Ostatné osobné náklady	-1 309	(1,312)
Spolu	-26 094	-24 603
Služby		
Oprava a údržba majetku súvisiaceho s rozvodnou sieťou	-1 787	-2 143
Náklady na SLA v rámci skupiny	-17 709	-18 742
Prenájom a ochrana majetku	-831	-883
Náklady na overenie účtovnej závierky audítorm	-47	-49
Cestovné náklady	-592	-585
Externé služby poskytované tretími stranami	-5 958	-5 723
Náklady na IT a telekomunikácie	-1 751	-1 238
Ostatné služby	-2 124	-2 126
Spolu	-30 799	-31 489
Odpisy	-50 943	-54 433
Amortizácia	-3 431	-3 218
Spolu	-54 374	-57 651
Ostatné prevádzkové výnosy / náklady:		
Dane a poplatky	-465	-528
Zniženie / zvýšenie opravnej položky na nedobytné pohľadávky	-23	-318
Zisk / strata z predaja dlhodobého majetku	1 080	-156
Zniženie / zvýšenie rezervy na súdne spory	-	-20
Ostatné – netto	142	460
Spolu	734	-562
Zisk z prevádzkovej činnosti	37 439	43 608

20. Výnosové a nákladové úroky

v tis. EUR	2016	2015
Výnosový úrok	-	-
Nákladový úrok	-100	-73
Spolu	-100	-73

21. Náklady na daň z príjmov

v tis. EUR	2016	2015
Splatná daň z príjmov	11 659	14 458
Odložená daň z príjmov	-6 397	-3 430
Náklady na daň z príjmov	18 056	11 028

Porovnanie vykázaných nákladov na daň z príjmov a teoretickej dane, ktorú by sme dostali aplikovaním štandardných daňových sadzieb:

v tis. EUR	2016	2015
Zisk pred zdanením	37 339	43 535
Daň z príjmov vypočítaná pri sadzbe 22% (2015: 22%)	8 215	9 578
Daňové dopady:		
- daňovo neuznané náklady – trvalé rozdiely	1 377	1 450
- efekt zmeny nominálnej sadzby dane z 22% na 21%	-3 080	-
- efekt reklassifikácie osobitného odvodu	11 544	-
Daň spolu	18 056	11 028
Efektívna daňová sadzba	48,36%	25,33%

Sadzba dane z príjmov právnických osôb platná pre rok 2016 bola vo výške 22% (2015: 22%). Sadzba dane z príjmov právnických osôb platná od 1. januára 2017 sa zníži na 21%.

Spoločnosť platí osobitný odvod, ktorý sa vzťahuje na podnikanie v regulovanom odvetví. Špeciálny odvod sa vykazuje ako splatná daň pretože jeho výška je závislá od dosiahnutého zisku a tým spadá do pôsobnosti štandardu IAS 12. Od roku 2017 bude za základ pre výpočet považovaný zisk pred zdanením (do roku 2016 to bol zisk po zdanení prevyšujúci 3 000 tis. EUR)

Do roku 2016 bola právna norma týkajúca sa špeciálneho odvodu schvaľovaná ročne na jeden rok dopredu, čo malo len malý dopad na odloženú daň. Dodatkom č. 338/2016 s účinnosťou od 31. decembra 2016 sa trvanie platnosti zákona o osobitnom odvode zmenilo z jedného roka na neurčitý čas a zároveň sa dočasne zvýšila sadzba odvodu na nasledujúce 4 roky.

Za bežných podmienok, sadzba dane vo výške 21% by sa aplikovala na dočasné rozdiely pri výpočte odloženej dane prezentovanej vo výkaze o finančnej situácii. Tým, že špeciálny odvod sa považuje za splatnú daň, daňová sadzba vo výške 21% by sa mala navýšiť o sadzbu osobitného odvodu, vypočítanú na základe projektovania jej budúcich platieb.

Spoločnosť vykonalá takúto projekciu, čoho výsledkom je úprava daňovej sadzby, určenej na výpočet odloženej dane, na hodnotu 24,75%.

22. Peňažné toky z prevádzkovej činnosti

v tis. EUR	2016	2015
Zisk pred zdanením za bežné obdobie	37 339	43 535
Úpravy o:		
Odpisy (Poznámka 19)	50 943	54 433
Amortizácia (Poznámka 19)	3 431	3 218
Odpis pohľadávky (Poznámka 9)	79	105
Zmena stavu rezerv (Poznámka 16)	27	108
Zmena stavu položiek časového rozlíšenia nákladov a výnosov	-2 082	1 481
Zmena stavu OP k pohľadávkam (Poznámka 9)	23	317
- Zisk/strata z predaja dlhodobého hmotného majetku (Poznámka 19)	-1 080	156
Nákladové úroky	100	73
Manká a škody	449	49
Ostatné nepeňažné operácie	16	-191
Zmeny pracovného kapitálu (okrem efektov akvizície a predaja dcérskych spoločností):		
Zásoby	-685	-1 075
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	1 135	-6 429
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	6 639	-3 811
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti	96 334	91 969

23. Podmienené záväzky

Zdanenie

Nakoľko niektoré ustanovenia daňovej legislatívy Slovenskej republiky umožňujú viac ako jeden výklad, daňové úrady môžu prijať rozhodnutia o zdanení podnikateľských aktivít, ktoré nemusia byť v súlade s interpretáciou týchto aktivít manažmentom Spoločnosti. Mieru tejto neistoty nie je možné kvantifikovať a zanikne až potom, keď budú k dispozícii právne precedensy príp. oficiálne interpretácie príslušných orgánov. Manažment Spoločnosti si nie je vedomý žiadnych okolností, ktoré by v tejto súvislosti mohli viesť k významným nákladom v budúcnosti.

24. Zmluvné povinnosti

Investičné záväzky

K 31. decembru 2016 mala Spoločnosť zmluvne zabezpečené investičné záväzky v hodnote približne 29 480 tis. EUR (2015: 29 000 tis. EUR) súvisiacich s dlhodobým hmotným majetkom.

Záväzky ručiteľa

Spoločnosť je ručiteľom materskej spoločnosti VSE H za jej dva dlhodobé úvery. V prípade ak spoločnosť VSE H poruší jej zmluvne povinnosti voči banke, Spoločnosť je povinná splniť povinnosti VSE H voči banke tak, akoby bola primárnym džníkom. Úvery spoločnosti VSE H ručené Spoločnosťou sú:

v tis. EUR	2016	2015
ING Bank, a Branch of ING-DiBa AG	60 000	-
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.	60 000	-
Spolu	120 000	-

25. Transakcie so spriaznenými osobami

Spriaznené osoby sú rozdelené do nasledujúcich kategórií:

- a) Materská spoločnosť
 - VSE H
- b) Kľúčoví riadiaci pracovníci Spoločnosti
 - Členovia predstavenstva
 - Členovia dozornej rady
 - Divízni riaditelia
- c) Subjekty pod spoločnou kontrolou v rámci skupiny RWE
 - RWE AG, Essen DE
 - innogy SE (predtým RWE Deutschland Aktiengesellschaft), Essen DE
 - RWE IT GmbH, Essen DE
 - innogy South East Europe s.r.o. (predtým RWE Slovensko s.r.o.), Bratislava SR
- d) Subjekty pod kontrolou štátu

Bežné transakcie s vládou SR, vrátane štátnych orgánov a agentúr, a transakcie medzi štátom kontrolovanými subjektmi, ktoré sú prevádzkovateľmi podnikov a poskytovateľmi služieb pre verejnosť, ktoré sa uskutočnili za bežných obchodných podmienok a nepredstavujú významný podiel na jednotlivom druhu transakcie, sú vylúčené z pôsobnosti zverejnenia transakcií so spriaznenými osobami.

- e) Subjekty pod kontrolou spoločnosti VSE H
 - Východoslovenská energetika a.s. (VSE)
 - innogy Slovensko s. r. o. (predtým RWE Gas Slovensko s.r.o.)
 - VSE Call centrum, s.r.o.
 - VSE Ekoenergia, s.r.o.
 - Bioplyn Rozhanovce, s.r.o.

Transakcie so spriaznenými osobami boli uskutočnené za bežných obchodných podmienok.

Druh vzťahu so spriaznenými stranami, s ktorými Spoločnosť uskutočnila významné transakcie alebo mala významné zostatky k 31. decembru 2016 sú popísané nižšie.

a) Materská spoločnosť

Transakcie s materskou spoločnosťou VSE H sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

v tis. EUR	2016	2015
Tržby z poskytnutých služieb	376	442
Ostatné	114	132
 Nákup majetku	 -427	 -440
Služby	-16 147	-17 294
 Vyplatené dividendy	 -32 539	 -17 315

Zostatky s materskou spoločnosťou VSE H sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Pohľadávky z obchodného styku (brutto)	55	79
Peniaze a peňažné ekvivalenty		
- pohľadávky z cash-poolingu (Poznámka 10)	54 353	46 959
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	281	243

b) *Kľúčoví riadiaci pracovníci Spoločnosti*

v tis. EUR	2016		2015	
	Predstavenstvo	Dozorná rada	Predstavenstvo	Dozorná rada
Krátkodobé zamestnanecké požitky	787	149	721	144
Spolu	787	149	721	144

V priebehu rokov 2016 a 2015 neboli vykázané žiadne dlhodobé zamestnanecké požitky vo vzťahu ku kľúčovým riadiacim pracovníkom Spoločnosti.

Základné informácie o členoch predstavenstva

Ing. Radoslav Haluška

Dátum narodenia: 20.2.1972

Vzdelanie:

Technická univerzita Košice - Fakulta elektrotechniky a informatiky

Pôsobenie v orgánoch spoločnosti:

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 1.4.2014 (predseda predstavenstva)

Východoslovenská energetika Holding a.s. - od 1.9.2008 do 31.3.2014 (člen predstavenstva)

Ing. Vladimír Valach

Dátum narodenia: 4.4.1970

Vzdelanie:

Ekonomická univerzita v Bratislave - Fakulta manažmentu

Pôsobenie v orgánoch spoločnosti:

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 16.12.2016 (podpredseda predstavenstva)

Volt consulting, s.r.o. – od 18.2.2015 (konateľ)

GNS SK, s.r.o. – od 26.6.2015 (konateľ)

Elektroenergetické montáže, a.s. - od 12.8.2003 do 25.10.2006 (člen predstavenstva)

Dr. h.c. prof. Ing. Michal Kolcun, PhD.

Dátum narodenia: 11.5.1954

Vzdelanie:

Elektroenergetická fakulta Moskovského energetického inštitútu – Technická univerzita, v roku 1989 tu ukončil vedeckú ašpirantúru

Habilitácia za docenta v odbore elektroenergetika na Fakulte elektrotechniky a informatiky - Technická univerzita (FEI TU) v Košiciach

Inaugurácia za profesora v odbore energetické a silnoprúdové inžinierstvo

Pôsobenie v orgánoch spoločností:

ENERTEC, s.r.o. – od 1.7.2005 do 12.11.2009 (konateľ spoločnosti)

VUPEX a.s. – od 24.6.2010 (člen dozornej rady)

Emergo Consulting, s.r.o. – od 15.2.2002 (konateľ spoločnosti)

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 1.7.2007 do 27.6.2011 (podpredseda predstavenstva)

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 28.6.2011 do 30.6.2012 (člen predstavenstva)

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 1.7.2012 do 15.12.2016 (podpredseda predstavenstva)

Ing. Jana Palková, ACCA

Dátum narodenia: 14.4.1977

Vzdelanie:

Ekonomická univerzita v Bratislave - Fakulta podnikového hospodárstva v Košiciach

Pôsobenie v orgánoch spoločností:

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 1.7.2012 (člen predstavenstva)

JUDr. Ing. Eduard Hulík

Dátum narodenia: 3.2.1962

Vzdelanie:

Slovenská vysoká škola technická – Strojnícka fakulta

Univerzita Mateja Bela – Právnická fakulta

Pôsobenie v orgánoch spoločností:

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 1.7.2012 do 15.12.2016 (člen predstavenstva)

REKREACENTRUM, a.s. – od 10.10.2012 (člen dozornej rady)

PE Energy, s.r.o. - od 1.3.2015 do 1.2.2016 (konateľ)

HYCO a.s. – od 21.10.2015 (člen dozornej rady)

BAGIMPEX, s.r.o. – od 21.7.2006 do 30.11.2015 (konateľ)

Dipl. Ing. Klaus Buhl

Dátum narodenia: 8.8.1965

Vzdelanie:

1. Technická vysoká škola Aachen, Nemecko (Elektrotechnika)
2. Diaľková univerzita v Hagen, Nemecko (Hospodárska náuka)

Pôsobenie v orgánoch spoločnosti:

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 1.4.2014 (člen predstavenstva)

innogy Solutions s.r.o. (do 31. augusta 2016: Innogy, s.r.o. a do 21. júna 2016: KA Contracting SK, s.r.o.) – od 18.9.2013 do 31.3.2014 (konateľ)

innogy South East Europe s.r.o. (do 19. augusta 2016 RWE Slovensko, s.r.o.) – od 21.6.2013 (prokurista)

JUDr. Tomáš Bucsko

Dátum narodenia: 8.11.1989

Vzdelanie:

Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach – právnická fakulta

Pôsobenie v orgánoch spoločnosti:

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 16.12.2016 (člen predstavenstva)

Podielnícke družstvo SKARABEUS-AGRO Veľké Raškovce – od 8.1.2016 (podpredseda predstavenstva)

Základné informácie o členoch dozornej rady

Ing. Juraj Slafkovský

Dátum narodenia: 14.3.1972

Vzdelanie:

Ekonomická univerzita Košice – odbor podnikové hospodárstvo

Pôsobenie v orgánoch spoločnosti:

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 1.7.2012 do 30.6.2016 (predseda dozornej rady)

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 16.12.2016 (predseda dozornej rady)

TEPELNÉ HOSPODÁRSTVO s.r.o. – od 1.4.2011 do 30.04.2015 (konateľ)

KOSIT a.s. - od 24.03.2015 (podpredseda predstavenstva)

KOSIT SERVICES s.r.o., Košice – od 24.11.2016 (konateľ)

Thomas Merker

Dátum narodenia: 28.11.1971

Vzdelanie:

Makroekonomicke štúdiá na univerzitách: Julius Maximilian Universität, Würzburg, Nemecko, Université de Caen - Francúzsko a Friedrich Schiller Universität - Jena, Nemecko

Pôsobenie v orgánoch spoločnosti:

RWE Grid Holding, a.s., Praha – od 31.1.2013 (člen predstavenstva)

Východoslovenská distribučná, a.s. od 1.7.2014 (podpredseda dozornej rady)

RWE GasNet, s.r.o., Česká republika – od 1.11.2006 (konateľ)

Ing. Ladislav Dicky

Dátum narodenia: 24.5.1967

Vzdelanie: Technická univerzita Košice, Fakulta elektrotechniky a informatiky

Pôsobenie v orgánoch spoločnosti:

Východoslovenská distribučná, a.s. - od 25.8.2015 (člen dozornej rady)

Východoslovenská energetika a.s. (od 1.7.2014 Východoslovenská energetika Holding a.s.) – od 21.02.2007 do 21.02.2011 (člen dozornej rady)

Ing. Slavomír Hlinka

Dátum narodenia: 22.3.1971

Vzdelanie:

Technická univerzita Košice, Fakulta elektrotechniky a informatiky

Pôsobenie v orgánoch spoločnosti:

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 25.8.2015 (člen dozornej rady)

MUDr. Renáta Lenártová, PhD.

Dátum narodenia: 18.7.1972

Vzdelanie:

Lekárska fakulta UPJŠ - odbor všeobecné lekárstvo

SZU Bratislava - Atestačná skúška I. stupňa, odbor- Klinická biochémia

SZU Bratislava - Atestačná skúška podľa Európskeho sylabu, odbor – Klinická biochémia

Lekárska fakulta UPJŠ, Košice - Dizertačná skúška, odbor – Klinická biochémia

Lekárska fakulta UPJŠ, Košice - Obhajoba dizertačnej práce, odbor- Klinická biochémia, ukončenie doktorandského štúdia

Pôsobenie v orgánoch spoločnosti:

Košice – Turizmus - predseda správnej rady a štatutár

Karpatský euroregión Slovensko – predseda správnej rady a štatutár

Nadácia PRO CASSOVIA – člen správnej rady

Perly Gotickej cesty, n.o. – člen správnej rady

Fond Zdravia mesta Košice, n.f. – predseda správnej rady

Koalícia +2013 – predseda dozornej rady

NTC Košice, a.s. – od 5.2.2016 (predseda dozornej rady)

Východoslovenská distribučná, a.s. - od 4.10.2011 do 30.6.2016 (člen dozornej rady)

Východoslovenská distribučná, a.s. - od 16.12.2016 (člen dozornej rady)

Andrej Macár

Dátum narodenia: 25.11.1959,

Vzdelanie: Stredná priemyselná škola strojnícka Michalovce

Pôsobenie v orgánoch spoločnosti:

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 25.8.2015 (člen dozornej rady)

Východoslovenská energetika a.s. (od 1.7.2014 Východoslovenská energetika Holding a.s.) – od 21.02.2007 do 21.02.2011 (člen dozornej rady)

Ing. Richard Tušan

Dátum narodenia: 6.5.1962

Vzdelanie:

Vysoká škola technická Košice – Banícka fakulta – odbor geológia

Pôsobenie v orgánoch spoločnosti:

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 1.7.2012 do 30.6.2016 (člen dozornej rady)

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 16.12.2016 (člen dozornej rady)

Ing. Viliam Titka

Dátum narodenia: 25.6.1955

Vzdelanie:

Vysoké učení technické – fakulta strojní Brno

Pôsobenie v orgánoch spoločnosti:

Východoslovenská distribučná, a.s. – 16.12.2016 (člen dozornej rady)

Ing. Peter Želinský

Dátum narodenia: 11.2.1960

Vzdelanie:

Vysoká vojenská škola Vyškov na Moravě, vševojsková fakulta – diplomovaný inžinier – prevádzka motorových vozidiel

Pôsobenie v orgánoch spoločnosti:

Východoslovenská distribučná, a.s. – 16.12.2016 (člen dozornej rady)

TERAN GROUP, s.r.o. – od 28.9.2006 (konateľ)

Ing. Artúr Benes

Dátum narodenia: 25.9.1963

Vzdelanie:

Vysoká škola ekonomická – Obchodná fakulta – odbor ekonomika zahraničného obchodu

Pôsobenie v orgánoch spoločnosti:

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 1.7.2012 do 30.6.2016 (člen dozornej rady)

1. FC TATRAN, a.s. - od 17.12.2013 (člen predstavenstva)

LATORICA, s.r.o. Prešov - od 11.8.1992 (konateľ)

BKB Plus s.r.o. - od 3.4.1998 (konateľ)

FEAST BEARS, spol. s r.o. Prešov - od 18.7.1991 (konateľ)

Mgr. Radoslav Rigo, LL.M.

Dátum narodenia: 8.1.1971

Vzdelanie:

UPJŠ – Právnická fakulta – odbor právo

Pôsobenie v orgánoch spoločností:

IURISTICO s.r.o. – od 4.1.2005 (konateľ)

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 1.7.2012 do 30.6.2016 (člen dozornej rady)

Ing. Melánia Kožejová

Vzdelanie: Technická univerzita v Košiciach, Elektrotechnická fakulta

Pôsobenie v orgánoch spoločnosti:

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 1.1.2010 do 21.7.2011 (člen dozornej rady)

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 16.01.2014 do 24.8.2015 (člen dozornej rady)

Ing. Zuzana Kisidayová

Vzdelanie: Technická univerzita v Košiciach, Stavebná fakulta

Pôsobenie v orgánoch spoločností:

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 30.09.2014 do 24.8.2015 (člen dozornej rady)

Marián Palenčar

Dátum narodenia: 05.12.1959

Vzdelanie:

Technická univerzita v Košiciach - Elektrotechnická fakulta (1981)

Pôsobenie v orgánoch spoločností:

Východoslovenská distribučná, a.s. – od 25.8.2011 do 24.8.2015 (člen dozornej rady)

c) *Subjekty pod spoločnou kontrolou v rámci skupiny RWE, ktoré nepatria do skupiny VSE H.*

Transakcie so spoločnosťami pod kontrolou skupiny RWE sú v nasledujúcej tabuľke:

v tis. EUR	2016	2015
<i>Nákup:</i>		
RWE AG	307	250
innogy SE (predtým RWE Deutschland Aktiengesellschaft)	-15	36
RWE IT GmbH	416	25
innogy South East Europe s.r.o. (do 19.8.2016 RWE Slovensko s.r.o.)	45	-
<i>Predaj</i>		
innogy South East Europe s.r.o. (do 19.8.2016 RWE Slovensko s.r.o.)	5	5

Zostatky so spoločnosťami pod kontrolou skupiny RWE sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Pohľadávky z obchodného styku (brutto)	1	-
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	54	17

d) *Subjekty pod kontrolou štátu alebo kde štát má významný vplyv*

Spoločnosť vykonáva v súhrne významné transakcie so subjektmi kontrolovanými štátom alebo tými, kde štát má významný vplyv. Tieto transakcie predstavujú:

v tis. EUR	2016	2015
Výnosy zo služieb distribučie poskytovanými obchodníkom s elektrinou	16 298	14 891
Výnosy z podporných služieb OKTE*	108 041	97 748
Výnosy z ostatných služieb	-	-
Doplatok k nakúpenej elektrine na straty z OZE/KVET	10 995	10 381
Poplatky za prenos	26 929	28 602

* OKTE - Organizátor krátkodobého trhu s elektrinou

Zostatky so subjektami kontrolovanými štátom, alebo tými, kde štát ma významný vplyv sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2014	2015
Pohľadávky z obchodného styku (brutto)		
Pohľadávky z obchodného styku (brutto)	5 358	4 335
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	1 450	954

e) *Subjekty pod kontrolou spoločnosti VSE H*

Transakcie so spoločnosťami pod kontrolou VSE H sú v nasledujúcej tabuľke:

v tis. EUR	2016		2015	
Distribúcia elektriny				
Tržby z predaja služieb	120 473		125 176	
Ostatné	94		31	
	44		29	
Nákup elektriny na straty				
Nákup elektriny pre vlastnú spotrebú	-15 666		-22 023	
Nákup služieb a ostatné nákupy	-329		-563	
	-1 682		-1 566	

Zostatky so spoločnosťami pod kontrolou VSE H sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

v tis. EUR	k 31. decembru	
	2016	2015
Pohľadávky z obchodného styku (brutto)	8 235	11 844
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	1 430	2 858

26. Udalosti po dni, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka

Po súvahovom dni nenastali žiadne ďalšie skutočnosti, ktoré by si vyžadovali zmienku v individuálnej účtovnej závierke Spoločnosti zostavenej podľa IFRS platných v EÚ.