



TAX & AUDIT SERVICES

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA

**ku konsolidovanej účtovnej závierke
zostavenej k 31. decembru 2018**

**podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo
v znení prijatom Európskou úniou**

spoločnosti

Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

IČO: 35 829 141

**Mlynské nivy 59/A
824 84 Bratislava**

Námestie SNP 15, 811 01 Bratislava, Slovakia, Telephone: +421 2 571042-11, Fax: +421 2 571042-99

MANDAT AUDIT, s.r.o., spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, Oddiel: Sro, vložka: 33134/B, IČO: 35900172, IČ DPH: SK2021877242

A member of HLB International. A world-wide organization of accounting firms and business advisers.

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

Správa z auditu konsolidovanej účtovnej závierky

Názor

Uskutočnili sme audit konsolidovanej účtovnej závierky spoločnosti Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s. (ďalej len „Spoločnosť“), ktorá obsahuje konsolidovaný výkaz finančnej pozície k 31. decembru 2018, konsolidovaný výkaz ziskov a strát a konsolidovaný výkaz komplexného výsledku hospodárenia za rok končiaci sa k uvedenému dátumu, konsolidovaný výkaz zmien vlastného imania za rok končiaci sa k uvedenému dátumu, konsolidovaný výkaz peňažných tokov za rok končiaci sa k uvedenému dátumu, a poznámky, ktoré obsahujú súhrn významných účtovných zásad a účtovných metód.

Podľa nášho názoru, priložená konsolidovaná účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz konsolidovanej finančnej situácie Spoločnosti k 31. decembru 2018, konsolidovaného výsledku jej hospodárenia a konsolidovaných peňažných tokov za rok končiaci sa k uvedenému dátumu podľa Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou.

Základ pre názor

Audit sme vykonali podľa medzinárodných audítorských štandardov (International Standards on Auditing, ISA). Naša zodpovednosť podľa týchto štandardov je uvedená v odseku Zodpovednosť audítora za audit konsolidovanej 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 konsolidovanej účtovnej závierky a splnili sme aj ostatné požiadavky týchto ustanovení týkajúcich sa etiky. Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu za konsolidovanú účtovnú závierku a osôb poverených správou a riadením za konsolidovanú účtovnú závierku

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

Pri zostavovaní konsolidovanej účtovnej závierky je štatutárny orgán zodpovedný za zhodnotenie schopnosti Spoločnosti nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za opisanie skutočností týkajúcich sa nepretržitého pokračovania v činnosti, ak je to potrebné, a za použitie predpokladu nepretržitého pokračovania v činnosti v účtovníctve, ibaže by mal v úmysle Spoločnosť zlikvidovať alebo ukončiť jej činnosť, alebo by nemal inú realistickú možnosť než tak urobiť.

Zodpovednosť audítora za audit konsolidovanej účtovnej závierky

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

považujú vtedy, ak by sa dalo odôvodnene očakávať, že jednotlivo alebo v súhrne by mohli ovplyvniť ekonomicke rozhodnutia používateľov, uskutočnené na základe tejto konsolidovanej účtovnej závierky.

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

- Identifikujeme a posudzujeme riziká významnej nesprávnosti konsolidovanej účtovnej závierky, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a uskutočňujeme audítorské postupy reagujúce na tieto riziká a získavame audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na poskytnutie základu pre náš názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti v dôsledku podvodu je vyššie ako toto riziko v dôsledku chyby, pretože podvod môže zahŕňať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné vynechanie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídenie internej kontroly.
- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnúť audítorské postupy vhodné za daných okolností, ale nie za účelom vyjadrenia názoru na efektívnosť interných kontrol Spoločnosti.
- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosť účtovných odhadov a uvedenie s nimi súvisiacich informácií, uskutočnené štatutárnym orgánom.
- Robíme záver o tom, či štatutárny orgán vhodne v účtovníctve používa predpoklad nepretržitého pokračovania v činnosti a na základe získaných audítorských dôkazov záver o tom, či existuje významná neistota v súvislosti s udalosťami alebo okolnosťami, ktoré by mohli významne spochybniť schopnosť Spoločnosti nepretržite pokračovať v činnosti. Ak dospejeme k záveru, že významná neistota existuje, sme povinní upozorniť v našej správe audítora na súvisiace informácie uvedené v konsolidovanej účtovnej závierke alebo, ak sú tieto informácie nedostatočné, modifikovať náš názor. Naše závery vychádzajú z audítorských dôkazov získaných do dátumu vydania našej správy audítora. Budúce udalosti alebo okolnosti však môžu spôsobiť, že Spoločnosť prestane pokračovať v nepretržitej činnosti.
- Hodnotíme celkovú prezentáciu, štruktúru a obsah konsolidovanej účtovnej závierky vrátane informácií v nej uvedených, ako aj to, či konsolidovaná účtovná závierka zachytáva uskutočnené transakcie a udalosti spôsobom, ktorý vedie k ich vernému zobrazeniu.

S osobami poverenými správou a riadením komunikujeme okrem iného o plánovanom rozsahu a harmonograme auditu a o významných zisteniach auditu, vrátane všetkých významných nedostatkov internej kontroly, ktoré počas nášho auditu zistíme.

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

Správa k ďalším požiadavkám zákonov a iných právnych predpisov

Správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú v konsolidovanej výročnej správe

Štatutárny orgán je zodpovedný za informácie uvedené v konsolidovanej výročnej správe, zostavenej podľa požiadaviek zákona o účtovníctve. Náš vyššie uvedený názor na konsolidovanú účtovnú závierku sa nevzťahuje na iné informácie v konsolidovanej výročnej správe.

V súvislosti s auditom konsolidovanej účtovnej závierky je našou zodpovednosťou oboznámenie sa s informáciami uvedenými v konsolidovanej výročnej správe a posúdenie, či tieto informácie nie sú vo významnom nesúlade s auditovanou konsolidovanou účtovnou závierkou alebo našimi poznatkami,

ktoré sme získali počas auditu konsolidovanej účtovnej závierky, alebo sa inak zdajú byť významne nesprávne.

Konsolidovanú výročnú správu sme ku dňu vydania správy audítora z auditu konsolidovanej účtovnej závierky nemali k dispozícii.

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

- informácie uvedené v konsolidovanej výročnej správe zostavenej za rok 2018 sú v súlade s konsolidovanou účtovnou závierkou za daný rok,
- konsolidovaná výročná správa obsahuje informácie podľa zákona o účtovníctve.

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

Bratislava, 15. marca 2019

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

Ing. Martin Dubai
Zodpovedný audítör
Dekrét SKAU č. 1090



Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

Konsolidovaná účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2018 zostavená podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou

Konsolidovaná účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2018 zostavená podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou

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

Poznámky konsolidovanej účtovnej závierky:

1 Všeobecné informácie	6
2 Súhrn hlavných účtovných postupov	8
3 Riadenie finančného rizika	26
4 Významné účtovné odhady a rozhodnutia	31
5 Hmotný majetok	32
6 Nehmotný majetok	39
7 Cenné papiere a podiely	40
8 Finančné nástroje podľa kategórie	41
9 Zásoby	42
10 Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	43
11 Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty	45
12 Vlastné imanie	46
13 Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	48
14 Bankové úvery a finančný leasing	49
15 Dotácie a Ostatné výnosy budúcich období	51
16 Odložená daň z príjmov	54
17 Rezervy na záväzky a poplatky	55
18 Tržby	58
19 Spotreba materiálu a služieb	60
20 Personálne náklady	61
21 Ostatné prevádzkové náklady	61
22 Ostatné prevádzkové výnosy	62
23 Finančné náklady netto	62
24 Daň z príjmov	63
25 Podmienené záväzky	63
26 Zmluvné záväzky	64
27 Podmienené aktíva	64
28 Peňažné toky z prevádzkovej činnosti	66
29 Transakcie so spriaznenými stranami	66
30 Udalosti po dni, ku ktorému sa zostavuje konsolidovaná účtovná závierka	71

Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

1

Konsolidovaný výkaz finančnej pozície k 31. decembru 2018 zostavený podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou
 (Všetky údaje sú v tisícoch eur, pokiaľ nie je uvedené inak)

	Poznámka	K 31. decembru	
		2018	2017
MAJETOK			
Neobežný majetok			
Hmotný majetok	5	816 945	811 749
Nehmotný majetok	6	12 999	12 868
Ostatné investície	7	631	200
Pohľadávky	10	8 286	30
		838 861	824 847
Obežný majetok			
Zásoby	9	858	841
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	10	53 284	48 627
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty	11	109 952	140 293
Pohľadávky z dane z príjmov		8 460	0
		172 554	189 761
Majetok určený na predaj		0	0
Majetok spolu		1 011 415	1 014 608
VLASTNÉ IMANIE			
Kapitál a fondy			
Základné imanie	12	105 000	105 000
Zákonný rezervný fond	12	21 320	21 263
Ostatné fondy	12	162 294	161 891
Precenenie finančnej investície		109	109
Aktuárské zisky / straty		-1 089	-520
Fond z precenenia majetku	12	91 102	105 660
Nerozdelený zisk	12	254 476	247 607
Vlastné imanie spolu		633 212	641 010
ZÁVÄZKY			
Dlhodobé záväzky			
Dlhodobé bankové úvery	14	32 297	45 280
Dlhodobá časť grantov a ostatných výnosov budúcich období	15	94 691	86 621
Odložený daňový záväzok	16	59 088	58 600
Ostatné dlhodobé záväzky	13	359	0
Dlhodobé rezervy na záväzky a poplatky	17	9 508	8 162
		195 943	198 663
Krátkodobé záväzky			
Krátkodobé bankové úvery	14	12 588	13 982
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	13	151 361	143 960
Krátkodobá časť grantov a ostatných výnosov budúcich období	15	18 239	13 737
Krátkodobé rezervy na záväzky a poplatky	17	72	68
Záväzky z dane z príjmov		0	3 188
		182 260	174 935
Záväzky spolu		378 203	373 598
Pasíva spolu		1 011 415	1 014 608

Konsolidovaná účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2018 zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou bola zostavená a odsúhlásená na zverejnenie dňa 15. marca 2019.



.....
Ing. Miroslav Obert
Predseda predstavenstva



.....
Ing. Martin Malaník
Člen predstavenstva

	Poznámka	Rok ukončený 31.decembra	
		2018	2017
Tržby	18	543 793	1 082 819
Aktivácia		1 065	595
Spotrebovaný materiál a služby	19	-380 322	-889 919
Personálne náklady	20	-31 887	-28 083
Odpisy hmotného a nehmotného majetku	5,6	-59 981	-61 710
Opravné položky k hmotnému a nehmotnému majetku	5	4	3
Ostatné prevádzkové výnosy	22	4 337	5 804
Ostatné prevádzkové náklady	21	-3 360	-3 177
Prevádzkový zisk		73 649	106 332
Výnosové úroky	23	115	96
Nákladové úroky	23	-683	-847
Ostatné finančné výnosy/(náklady)	23	-13	-16
Finančné náklady, netto		-581	-767
Zisk pred zdanením		73 068	105 565
Daň z príjmov	24	-22 110	-30 837
Zisk za účtovné obdobie		50 958	74 728
Ostatné súčasti komplexného výsledku hospodárenia			
Položky nie sú recyklované:			
Aktuárské zisky/straty		-569	-77
Precenenie finančnej investície		0	0
Precenenie majetku		0	0
Odložená daň z precenenia majetku		813	196
Celkový komplexný výsledok		51 202	74 847
Zisk priraditeľný:			
Vlastníkom materskej spoločnosti		50 958	74 728
Vlastníkom nekontrolujúcich podielov		0	0
Zisk za účtovné obdobie		50 958	74 728
Komplexný výsledok hospodárenia priraditeľný:			
Vlastníkom materskej spoločnosti		51 202	74 847
Vlastníkom nekontrolujúcich podielov		0	0
Komplexný výsledok hospodárenia za účtovné obdobie		51 202	74 847

Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

Konsolidovaný výkaz zmien vlastného imania za rok končiaci 31. decembra 2018 zostavený podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou
(Všetky údaje sú v tisícoch eur, pokiaľ nie je uvedené inak)

4

	Základné imanie	Zákonný rezervný fond	Ostatné fondy	Precenenie finančnej investície	Aktuárské zisky/straty	Fond z precenenia majetku	Nerozdelený zisk	Vlastné imanie spolu
Zostatok k 1. januáru 2017	105 000	21 217	161 574	109	-443	124 367	211 339	623 163
Čistý zisk za rok 2017	0	0	0	0	0	0	0	74 728
Ostatné súčasti komplexného výsledku hospodárenia 2017	0	0	0	0	-77	-18 707	18 903	119
Vyplatené dividendy (Pozn. 12)	0	0	0	0	-77	-18 707	93 631	74 847
Pridel zo zisku do štatutárneho fondu (Pozn. 12)	0	0	317	0	0	0	-57 000	-57 000
Pridel do rezervného fondu	0	46	0	0	0	0	-317	0
Zostatok k 31. decembru 2017	105 000	21 263	161 891	109	-520	105 660	247 607	641 010
Zostatok k 1. januáru 2018	105 000	21 263	161 891	109	-520	105 660	247 607	641 010
Čistý zisk za rok 2018	0	0	0	0	0	0	50 958	50 958
Ostatné súčasti komplexného výsledku hospodárenia 2018	0	0	0	0	-569	-14 558	15 371	244
Dividendy (Pozn. 12)	0	0	0	0	-569	-14 558	66 329	51 202
Pridel zo zisku do štatutárneho fondu (Pozn. 12)	0	0	403	0	0	0	-59 000	-59 000
Pridel do rezervného fondu	0	57	0	0	0	0	-403	0
Zostatok k 31. decembru 2018	105 000	21 320	162 294	109	-1 089	91 102	254 476	633 212

Rok končiaci 31. decembra

	Poznámka	2018	2017
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti			
Peňažné prostriedky z prevádzkovej činnosti	28	153 767	165 040
Zaplatená daň z príjmov		-32 306	-19 906
Prijaté úroky		143	88
Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti		121 604	145 222
Peňažné toky z investičnej činnosti			
Výdavky na nákup dlhodobého hmotného a nehmotného majetku		-77 803	-39 349
Príjmy z predaja dlhodobého hmotného majetku	28	478	520
Výdavky na obstaranie dlhodobého finančného majetku	7	-431	0
Čisté peňažné prostriedky použité na investičnú činnosť		-77 756	-38 829
Peňažné toky z finančnej činnosti			
Príjmy z čerpaných/výdavky na splácanie úverov a pôžičiek		-14 377	-12 157
Zaplatené úroky		-812	-881
Vyplatené dividendy	12	-59 000	-57 000
Čisté peňažné prostriedky použité na finančnú činnosť		-74 189	-70 038
Čisté zvýšenie (+) / zníženie (-)peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov		-30 341	36 355
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na začiatku obdobia	11	140 293	103 938
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na konci obdobia	11	109 952	140 293

1 Všeobecné informácie

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

Konsolidovaná účtovná závierka zahŕňa účtovnú závierku spoločnosti a jedinej dcérskej spoločnosti OKTE, a.s. ("dcérská spoločnosť"), ktorú kontrolovala k 31. decembru 2018 a počas roka, ktorý sa skončil 31. decembra 2018 (ďalej spoločne ako „skupina“). OKTE, a. s. je 100% dcérskou spoločnosťou SEPS. Spoločnosť OKTE, a. s. bola založená 20. júla 2010 odčlenením činnosti zúčtovateľa odchýlok a organizátora krátkodobého trhu s elektrinou na základe zákona č. 656/2004 Z.z. o energetike. Spoločnosť OKTE, a. s. bola prvý krát zahrnutá do konsolidovanej účtovnej závierky k 31. decembru 2011. Materská spoločnosť SEPS zostavuje konsolidovanú účtovnú závierku v súlade s Medzinárodnými štandardami pre finančné výkazníctvo („IFRS“) v znení prijatom Európskou úniou („EÚ“).

Hlavným predmetom činnosti skupiny je prenos elektriny na vymedzenom území Slovenskej republiky prostredníctvom 220 kV, 400 kV a malej časti 110 kV vedení a staníc prenosovej sústavy, vrátane realizácie importu, exportu a tranzitu elektriny. Skupina je zároveň zodpovedná za riadenie elektrizačnej sústavy Slovenskej republiky, udržiavanie vyrovnanej bilancie výroby a spotreby elektriny v reálnom čase, ktorú zabezpečuje formou poskytovania systémových služieb. Skupina vykonáva aj činnosť zúčtovateľa odchýlok a organizátora krátkodobého trhu s elektrinou.

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

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

Štruktúra akcionárov materskej spoločnosti k 31. decembru 2018 bola nasledovná:

	Absolútna hodnota v tis. EUR	Vlastnícky podiel a hlasovacie práva %
Slovenská republika zastúpená Ministerstvom financií Slovenskej republiky	105 000	100%
Spolu	105 000	100%

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

Skupina nie je neobmedzene ručiacim spoločníkom v iných účtovných jednotkách.

Zloženie štatutárnych orgánov materskej spoločnosti bolo počas roka končiaceho sa 31. decembra 2018 nasledovné:

Orgán	Funkcia	Meno
Predstavenstvo	Predsedca	Ing. Miroslav Obert
	Podpredsedca	Ing. Miroslav Stejskal
	Člen	Ing. Martin Malaník
	Člen	Ing. Michal Pokorný
	Člen	Ing. Martin Golis
	Člen	Ing. Emil Krondiak, PhD.
	Člen	Ing. Vladimír Palko
Dozorná rada	Predsedca	Ing. Vladimír Burdan
	Podpredsedca	JUDr. Peter Pandy
	Podpredsedca	Ing. Jaroslav Mikla
	Člen	Michal Sokoli
	Člen	Ing. Marián Mihalda do 31. decembra 2018
	Člen	Ing. Ján Oráč od 1. januára 2019
	Člen	Ing. Vladimír Beňo
	Člen	Ing. Dušan Chvíľa
	Člen	Ing. Peter Matejíček
	Člen	Ing. Rastislav Januščák
	Člen	JUDr. Ondrej Urban, MBA
	Člen	Mgr. Ján Buocík
	Člen	Ing. Mikuláš Koščo
Výkonný manažment	Generálny riaditeľ	Ing. Miroslav Obert
	Vrchný riaditeľ úseku podpory riadenia	Mgr. Igor Gallo
	Vrchný riaditeľ úseku prevádzky	Ing. Emil Krondiak, PhD.
	Vrchný riaditeľ úseku SED a obchodu	Ing. Michal Pokorný
	Vrchný riaditeľ úseku ekonomiky	Ing. Martin Malaník
	Vrchný riaditeľ úseku rozvoja a investícii	Ing. Miroslav Stejskal
	Vrchný riaditeľ úseku ICT	Ing. Martin Golis
	Vrchný riaditeľ úseku stratégie a MS	Ing. Vladimír Palko

V roku 2018 mala skupina v priemere 573 zamestnancov (2017: 554), z toho 12 vedúcich zamestnancov (2017: 11).

Sídlo a identifikačné číslo materskej spoločnosti

Mlynské nivy 59/A
824 84 Bratislava
Slovenská republika

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

Sídlo dcérskej spoločnosti

OKTE, a. s.
Mlynské nivy 48
821 09 Bratislava
Slovenská republika

2 Súhrn hlavných účtovných postupov

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

2.1. Základné zásady pre zostavenie konsolidovanej účtovnej závierky

Zákonná požiadavka pre zostavenie konsolidovanej účtovnej závierky:

Účtovná závierka skupiny k 31. decembru 2018 bola zostavená ako konsolidovaná účtovná závierka podľa § 22 ods. 2 Zákona NR SR č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov („zákon o účtovníctve“) za účtovné obdobie od 1. januára 2018 do 31. decembra 2018.

Slovenský zákon o účtovníctve vyžaduje, aby skupina zostavila konsolidovanú účtovnú závierku za rok končiaci 31. decembra 2018 podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo („IFRS“) v znení prijatom Európskou úniou („EÚ“).

Táto konsolidovaná účtovná závierka bola zostavená podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo v znení prijatom Európskou úniou. Skupina aplikuje všetky štandardy IFRS a interpretácie vydané Výborom pre medzinárodné štandardy pre finančné výkazníctvo (International Accounting Standards Board, ďalej len „IASB“) v znení prijatom Európskou úniou, ktoré boli úcinné k 31. decembru 2018.

Táto konsolidovaná účtovná závierka bola zostavená na základe princípu historických cien s výnimkou nehnuteľností, strojov a zariadení, pre ktoré bol prijatý model precenenia podľa IAS 16 a derivátových finančných nástrojov, ktoré sa ku dňu, ku ktorému sa zostavuje konsolidovaná účtovná závierka, oceňujú reálnou hodnotou.

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

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

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

2.2. Zmeny účtovných zásad

Počas roka končiaceho sa 31. decembra 2018 Skupina aplikovala nasledujúce nové a novelizované štandardy IFRS a interpretácie IFRIC:

- **IFRS 2 Platby na základe podielov** – Doplnenia vysvetľujú účtovanie platieb na základe podielov v nasledujúcich oblastiach:
 - vplyv podmienok súvisiacich s nárokom a bez nároku na oceňovanie transakcií na základe podielov vysporiadavaných peňažnými prostriedkami,
 - transakcie na základe podielov vysporiadaných po zdanení zrážkovou daňou,
 - modifikácia podmienok platieb na základe podielov, ktoré menia klasifikáciu transakcie z kategórie vysporiadané peňažnými prostriedkami na kategóriu vysporiadané nástrojmi vlastného imania.

Doplnenia nemajú pri ich prvej aplikácii významný vplyv na prezentáciu jej konsolidovanej účtovnej závierky, pretože Skupina nevstupuje do transakcií s platbami na základe podielov.

- **IFRS 4 Poistné zmluvy** – Dodatok týkajúci sa interakcií medzi IFRS 4 a IFRS 9
- **IFRS 7 Finančné nástroje: zverejňovanie** - Dodatok vyžadujúci dodatočné zverejnenia k prvotnej aplikácii IFRS 9
- **IFRS 7 Finančné nástroje: zverejňovanie** - Dodatok vyžadujúci dodatočné zverejnenia k zabezpečovaciemu účtovníctvu vzhľadom na aplikáciu IFRS 9
- **IFRS 9 Finančné nástroje: klasifikácia a oceňovanie** - IFRS 9 bol vydaný v júli 2014 a je účinný pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018 alebo neskôr. Základné charakteristiky nového štandardu sú:

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

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 amortizovanou 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 (napríklad 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 ostatných súčastiach komplexného výsledku za predpokladu, že daný finančný nástroj nie je držaný za účelom obchodovania s ním. V prípade finančných nástrojov držaných za účelom obchodovania budú zmeny reálnej hodnoty vykazované vo výsledku hospodárenia.

Väčšina požiadaviek štandardu IAS 39 na klasifikáciu a oceňovanie finančných záväzkov bola bez zmeny prevzatá do štandardu IFRS 9. Najdôležitejšou zmenou je, že účtovná jednotka bude musieť zmeny v reálnej hodnote finančných záväzkov, ktoré boli klasifikované ako oceňované v reálnej hodnote cez výsledok hospodárenia, vykázať ako súčasť ostatných súčastí komplexného výsledku.

IFRS 9 zavádzá nový model pre účtovanie o znehodnotení finančných nástrojov - model očakávaných úverových strát (ECL model). Tento model zavádzá trojstupňový prístup založený na zmenách v úverovej kvalite finančných aktív odo dňa ich prvotného zaúčtovania. Podľa nových pravidiel budú účtovné jednotky povinné zaúčtovať okamžitú stratu rovnú 12 mesačnej očakávanej úverovej strate pri prvotnom zaúčtovaní finančného majetku, ktorý nevykazuje žiadne známky znehodnotenia (alebo očakávanú úverovú stratu počas celej doby životnosti v prípade pohľadávok z obchodného styku). V prípade, že dôjde k významnému nárastu úverového rizika, znehodnotenie sa odhadne na základe očakávaných úverových strát za celú dobu životnosti finančného aktíva a nielen na základe 12 mesačnej očakávanej úverovej straty. Model obsahuje zjednodušenia pre pohľadávky z obchodného styku a lízingové pohľadávky.

Požiadavky na účtovanie o zabezpečení boli zmenené, aby boli lepšie zosúladené s interným riadením rizika. Štandard poskytuje účtovným jednotkám možnosť výberu účtovnej politiky aplikovať účtovanie o zabezpečení podľa IFRS 9 alebo pokračovať v aplikovaní IAS 39 na všetky vzťahy zabezpečenia, pretože štandard momentálne neupravuje účtovanie makro hedgingu.

Skupina analyzovala dopad nového štandardu na výkaz finančnej pozície a predbežne prišla k záveru, že podľa nového štandardu bude potrebné zaúčtovať opravnú položku k existujúcim pohľadávkam. Najvýznamnejšími finančnými nástrojmi sú pohľadávky z obchodného styku, pri ktorých má Skupina nárok na úhradu zmluvných peňažných tokov. Skupina vyhodnotila, že bude pokračovať vo vykazovaní finančného majetku podľa obchodného modelu, ktorého zámerom je držať aktíva s cieľom inkasovať zmluvné peňažné toky, v amortizovanej hodnote.

K 31. decembru 2018 sa aplikovaním tohto štandardu znížila hodnota pohľadávok a vlastného imania. Finančný dopad nie je významný.

- **IFRS 15 Výnosy zo zmlív so zákazníkmi**

IFRS 15 bol vydaný 28. mája 2014 a je 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 tovar 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 so zákazníkmi sa musia aktivovať a odpisujú sa počas doby, počas ktorej spoločnosti plynú ekonomicke úžitky zo zmluvy so zákazníkom.

Aplikácia štandardu mala dopad pri nasledovných účtovných prípadoch.

Vykazovanie nákladov na využívanie OT profilu

Náklady na využívanie OT profilu súvisia priamo s výnosmi z predaja OT profilu, keďže Skupina poskytuje 50% zo svojich čistých výnosov z implicitných aukcií operátorovi v rámci market couplingu. K 31. decembru 2017 sa tento poplatok vykazoval ako náklad na využívanie profilu OT (pozri pozn. 19 – Spotreba materiálu a služieb). Rozdiel medzi vyúčtovanými výnosmi a súvisiacimi nákladmi bol účtovaný ako výnos z profilu OT (pozri pozn. 18 – Tržby). Podľa nového štandardu IFRS 15, sa poplatky znižujúce výnosy platené zákazníkom, ktoré nepredstavujú samostatné plnenie, vykazujú ako zniženie výnosov. Naviac je netto výnos znižený o náklady predstavujúce zinkasovanie v prospech tretej strany, keďže takéto zinkasovanie nie je súčasťou transakčnej ceny podľa IFRS 15. Zmena predstavuje iba rozdiel vo vykazovaní.

Účtovanie poplatkov za prvotné pripojenie k sústave

Skupina inkasuje od zákazníkov poplatky za prvotné pripojenie alebo rozšírenie pripojenia k prenosovej sústave na požadovanú kapacitu, ktoré Skupine čiastočne alebo plne kompenzujú náklady vzniknuté v súvislosti s vybudovaním pripojenia v požadovanej kapacite. Skupina zákazníkom počas pripojenia garantuje technickú kapacitu pripojenia. V súčasnosti sa tieto náklady časovo rozlišujú počas doby odpisovania majetku. Rozpustenie časového rozlíšenia je vykázané v rámci ostatných prevádzkových výnosov.

Poplatky za pripojenie nepredstavujú samostatnú povinnosť plniť poskytnutú zákazníkovi. Skupina zákazníkovi poskytuje služby za poskytnutie a udržiavania dohodnutej maximálnej prenosovej kapacity. Tieto služby sú poskytované počas celej doby pripojenia zákazníka, nie v momente jeho pripojenia podľa IFRS 15. Výnosy zo zúčtovania časového rozlíšenia predstavujú platby prijaté od zákazníka a sú súčasťou výnosov za prístup do prenosovej sústavy podľa IFRS 15. Zmena predstavuje iba rozdiel vo vykazovaní.

Vykazovanie výnosov a nákladov z činnosti TPS

Skupina poskytuje službu zúčtovateľa poplatkov TPS od rôznych subjektov zúčtovania a ich distribúciu subjektom zodpovedným za ich prerozdelenie. Tieto poplatky boli v konsolidovanej účtovnej závierke k 31. decembru 2017 vykazované v brutto hodnote ako výnos a náklad z prevádzky systému. Projektový tím podľa IFRS 15 zhodnotil, že hlavná náplň tejto činnosti je v administrácii vyberania poplatkov, za čo Skupine prináleží regulovaný výnos. Hodnotu vyberaných poplatkov Skupina nemá pod kontrolou pred tým ako ich presunie od poskytovateľov prijímateľom. S ohľadom na náplň činnosti a skutočnosť, že Skupina nemá kontrolu nad plnením sa podľa IFRS 15 výnosy a náklady z prevádzky systému vykazujú na netto báze. Zmena predstavuje iba rozdiel vo vykazovaní.

- **IAS 39 Finančné nástroje: vykazovanie a oceňovanie** - Dodatok stanovujúci výnimky pri aplikácii IFRS 9 pre zabezpečovacie účtovníctvo
- **IAS 40 Investície do nehnuteľnosti**

Doplnenia posilňujú princípy pre prevod do alebo z investícií v nehnuteľnostiach v IAS 40 Investície v nehnuteľnostiach a špecifikujú, že takýto prevod sa môže urobiť len vtedy, ak dochádza k zmene vo využití nehnuteľnosti. Na základe doplnení je prevod možný vtedy a len vtedy, ak došlo ku skutočnej zmene vo využití nehnuteľnosti, t. j. majetok spĺňa alebo prestal spĺňať definíciu investície v nehnuteľnostiach a existuje dôkaz o zmene vo využití nehnuteľnosti. Samotná zmena iba v úmysle manažmentu nie je pre takýto prevod postačujúca. Doplnenia nemajú pri ich prvej aplikácii významný vplyv na prezentáciu konsolidovanej účtovnej závierky, pretože Skupina nemá investície v nehnuteľnostiach.

- **IFRIC 22 Transakcie v cudzích menách a vopred uhradené protiplnenie**

Interpretácia vysvetluje, ako určiť deň uskutočnenia transakcie pre účely určenia výmenného kurzu, ktorý sa má použiť pri prvotnom vykázaní súvisiaceho majetku, nákladu alebo výnosu (alebo ich časti) a na odúčtovanie majetku nepeňažnej povahy alebo záväzku nepeňažnej povahy, ktoré vznikli pri poskytnutí alebo prijatí protihodnoty vo forme preddavku v cudzej mene. Za týchto okolností dňom uskutočnenia transakcie je deň, kedy spoločnosť prvotne vykáže majetok nepeňažnej povahy alebo záväzok nepeňažnej povahy, ktorý vznikol pri poskytnutí alebo prijatí protihodnoty vo forme preddavku.

Interpretácia nemá pri jej prvej aplikácii významný vplyv na konsolidovanú účtovnú závierku, pretože Skupina používa pri prvotnom vykázaní majetku nepeňažnej povahy a záväzkov nepeňažnej povahy, ktoré vznikli pri poskytnutí alebo prijatí protihodnoty vo forme preddavku, výmenné kurzy platné v deň uskutočnenia transakcie.

- **Ročné vylepšenia IFRS** (vydané v decembri 2016, účinné pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018)

2.3. Princípy konsolidácie

Dcérské spoločnosti predstavujú spoločnosti, v ktorých skupina (priamo alebo nepriamo) vlastní viac ako 50% podiel na hlasovacích právach alebo inak uplatňuje svoj rozhodujúci vplyv na ich činnosť; a sú zahrnuté v konsolidovanej účtovnej závierke. Dcérské spoločnosti sa konsolidujú od dátumu, keď skupina získala nad nimi kontrolu. Všetky pohľadávky a záväzky, predaj a nákup, ako aj náklady, výnosy, zisky a straty z transakcií v rámci skupiny sa eliminovali.

Všetky obstarané dcérské spoločnosti sa účtujú v obstarávacej cene. Obstarávacia cena podnikovej kombinácie sa oceňuje ako súhrn reálnych hodnôt (k dátumu výmeny) daného majetku,

nadobudnutých alebo prevzatých záväzkov a nástrojom vlastného imania, ktoré skupina vydala výmenou za získanie kontroly nad dcérskou spoločnosťou, vrátane všetkých nákladov priamo súvisiacich s danou podnikovou kombináciou. Ak obstarávacia cena podnikovej kombinácie prevyšuje podiel skupiny na čistej reálnej hodnote identifikateľného zaúčtovaného majetku, záväzkov a podmienených záväzkov, rozdiel sa vykazuje ako goodwill.

2.4. Cenné papiere a podiely

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

2.5. Prepočet cudzích mien

(i) Funkčná mena a mena prezentácie konsolidovanej účtovnej závierky

Údaje v tejto konsolidovanej účtovnej závierke skupiny sú uvedené v tisícoch EUR použitím meny primárneho ekonomickeho prostredia, v ktorom účtovná jednotka pôsobí („funkčná mena“), a tou je EUR. Konsolidovaná účtovná závierka je prezentovaná v tisícoch eur.

(ii) Transakcie a zostatky výkazu finančnej pozície

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

2.6. Hmotný majetok

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

(i) Obstarávacia cena

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

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

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

Najvýznamnejšou časťou dlhodobého hmotného majetku je siet'. Siet' zahŕňa najmä silnoprúdové vedenie, stožiare a trafostanice. Životnosť tohto majetku sa pohybuje od 5 do 60 rokov (2017: od 10 do 60 rokov).

(ii) Precenenia majetku

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

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

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

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

(iii) Odpisy a opravné položky

Odpisovanie hmotného majetku začína v mesiaci, v ktorom bol majetok k dispozícii na používanie. Hmotný majetok sa odpisuje v súlade so schváleným odpisovým plánom lineárnu metódou odpisovania. Mesačný odpis sa stanovuje ako podiel odpisovateľnej hodnoty a odhadovej doby ekonomickej životnosti majetku. Odpisovateľnou hodnotou je obstarávacia cena znížená o očakávanú hodnotu v čase vyradenia majetku. Predpokladaná doba životnosti jednotlivých skupín majetku je nasledovná:

	2018	2017
Budovy, haly, siete, stavby	10 – 60 rokov	10 – 60 rokov
Stroje, prístroje a dopravné prostriedky	4 - 50 rokov	4 - 50 rokov
Ostatný dlhodobý hmotný majetok	4 roky	4 roky

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

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

Pozemky a dlhodobý hmotný majetok v obstarávaní sa neodpisujú.

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

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

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

Účtovná hodnota majetku je znížená na úroveň jeho realizovateľnej hodnoty, ak účtovná hodnota majetku je vyššia ako jeho predpokladaná realizovateľná hodnota (Pozn. č. 2.8).

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

V súlade s požiadavkami IAS 36 sa ku dňu, ku ktorému sa konsolidovaná účtovná závierka zostavuje, vykonáva posúdenie, či existujú indikátory, ktoré by naznačovali, že spätné ziskateľná suma nehnuteľností, strojov a zariadení skupiny je nižšia ako ich účtovná hodnota. V prípade zistenia takýchto indikátorov sa odhadne spätné ziskateľná suma nehnuteľností, strojov a zariadení ako hodnota vyššia z reálnej hodnoty zníženej o náklady na predaj a súčasnej hodnoty budúcich peňažných tokov (hodnota z používania). Akákoľvek odhadnutá strata zo zníženia hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení sa účtuje v plnej výške v konsolidovanom výkaze ziskov a strat v období, v ktorom zníženie hodnoty nastalo. Diskontné sadzby použité pri výpočte súčasnej hodnoty budúcich peňažných tokov vychádzajú z pozície skupiny, ako aj z ekonomickeho prostredia Slovenskej republiky ku dňu, ku ktorému sa konsolidovaná účtovná závierka zostavuje. V prípade, že sa skupina rozhodne zastaviť investičný projekt alebo sa významne oddiali jeho plánované ukončenie, posúdi prípadné zníženie jeho hodnoty a podľa potreby zaúčtuje stratu zo zníženia hodnoty.

2.7. Nehmotný majetok

Dlhodobý nehmotný majetok sa oceňuje pri nadobudnutí obstarávacou cenou. Dlhodobý nehmotný majetok sa vykazuje, ak je pravdepodobné, že budúce ekonomicke úžitky súvisiace s majetkom budú plynúť skupine a obstarávacia cena môže byť spoľahlivo určená. Pri následnom ocenení je dlhodobý nehmotný majetok vykázaný v obstarávacích cenách znížených o odpisy a kumulované straty zo zníženia hodnoty. Nákladové úroky sú aktivované ako súčasť nákladov na tento majetok. Skupina nemá nehmotný majetok s neurčitou dobou životnosti. Dlhodobý nehmotný majetok sa odpisuje rovnomerne počas doby životnosti.

Dlhodobý nehmotný majetok sa začína odpisovať v mesiaci, v ktorom bol daný do užívania. Odpisuje sa v súlade so schváleným odpisovým plánom lineárnu metódou. Mesačný odpis sa stanovuje ako rozdiel medzi obstarávacou a zostatkovou cenou majetku vydelený odhadovanou dobu jeho ekonomickej životnosti.

Predpokladá sa, že zostatková cena dlhodobého nehmotného majetku bude nulová, s výnimkou prípadov, keď (a) existuje záväzok tretej strany odkúpiť majetok na konci jeho ekonomickej životnosti, alebo (b) existuje aktívny trh pre daný majetok a zostatkovú hodnotu možno určiť porovnaním s týmto trhom, pričom je pravdepodobné, že takýto trh bude existovať aj na konci ekonomickej životnosti daného majetku.

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

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

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

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

2.8. Pokles hodnoty nefinančného majetku

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

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

2.9. Dlhodobý majetok držaný za účelom predaja a ukončované činnosti

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

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

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

2.10. Finančný majetok

Skupina klasifikuje finančné aktíva do troch kategórií oceňovania: aktíva následne oceňované v amortizovanej hodnote, aktíva následne oceňované v reálnej hodnote cez ostatné súčasti

komplexného výsledku (FVOCI) a aktíva následne oceňované v reálnej hodnote cez výsledok hospodárenia (FVPL).

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

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

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

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

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

Prvotné ocenenie:

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

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

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

Následné ocenenie:

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

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

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

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

Manažment posudzuje klasifikáciu finančných investícií pri obstaraní.

Finančný majetok v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát je majetok držaný za účelom predaja. Finančný majetok je klasifikovaný v tejto skupine, ak bol nadobudnutý primárne za účelom predaja

alebo spätného odkupu v blízkej budúcnosti alebo za účelom zníženia niektorých rizík. Finančné deriváty, ak nie sú určené ako zabezpečovacie, sú tiež klasifikované v tejto skupine. Finančný majetok v tejto kategórii je klasifikovaný ako krátkodobý.

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

Pôžičky a pohľadávky

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

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

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

2.11. Leasing

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

Skupina si prenajíma dlhodobý hmotný majetok. Prenájom majetku, pri ktorom nájomca znáša významnú časť rizík a výhod spojených s vlastníctvom, sa klasifikuje ako finančný lízing. Finančný leasing sa vykáže ako majetok a záväzok v konsolidovanom výkaze finančnej pozície skupiny buď v reálnej hodnote prenajatého majetku alebo v súčasnej hodnote minimálnych leasingových splátok, podľa toho, ktorá je nižšia, pričom každá z nich sa určí na začiatku leasingu.

Každá leasingová splátka sa rozdelí na záväzok a finančný náklad za účelom dosiahnutia konštantnej úrokovej miery pre zostatkovú hodnotu záväzku. S tým súvisiaci záväzok z prenájmu očistený o budúce finančné náklady, je súčasťou dlhodobých a krátkodobých bankových úverov a finančného leasingu. Finančné náklady sú súčasťou úrokových nákladov v konsolidovanom výkaze ziskov a strát.

Ak existuje primeraná istota, že nájomca získa vlastníctvo majetku na konci leasingového obdobia, potom sa za obdobie očakávaného používania majetku považuje ekonomická životnosť majetku a majetok sa podľa toho odpisuje; inak sa majetok odpisuje buď počas doby leasingovej zmluvy alebo doby ekonomickej životnosti majetku, podľa toho, ktorá je kratšia.

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 v konsolidovanom výkaze ziskov a strát počas doby trvania leasingu.

Skupina je nájomcom majetku v podmienkach operatívneho leasingu. Náklady vyplývajúce z operatívneho leasingu sú účtované do nákladov lineárne počas príslušnej doby prenájmu.

2.12. Zásoby

Zásoby sa oceňujú buď obstarávacou cenou alebo čistou realizovateľnou hodnotou podľa toho, ktorá z nich je nižšia. Obstarávacia cena sa počíta na základe metódy váženého aritmetického priemeru. Obstarávacia cena zahŕňa všetky náklady súvisiace s obstaraním, ako napríklad clo a prepravu.

Čistá realizovateľná hodnota predstavuje odhad predajnej ceny v bežnom obchodnom styku a je znížená o relevantné náklady na predaj.

2.13. Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky

Pohľadávky z obchodného styku sa pri ich vzniku ocenjujú reálou hodnotou a následne sú vykázané v účtovnej hodnote vypočítanej metódou efektívnej úrokovej miery, zníženej o opravnú položku. Spôsob, akým skupina vykazuje výnosy, je uvedený v Poznámke č. 2.23.

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

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

IFRS 9 stanovuje trojúrovňový model znehodnotenia finančných aktív, ktorý je založený na zmenách úverovej kvality od prvotného vykázania. Tento model vyžaduje, aby sa finančný nástroj, ktorý nie je pri prvotnom vykázaní úverovo znehodnotený, klasifikoval v úrovni 1 a aby sa jeho úverové riziko nepretržite monitorovalo. Ak sa zistí významné zvýšenie úverového rizika od prvotného vykázania, finančný nástroj sa presunie do úrovne 2, ale ešte sa nepovažuje za úverovo znehodnotený. Ak je finančný nástroj úverovo znehodnotený, presunie sa do úrovne 3.

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

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

2.14. Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty

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

2.15. Základné imanie

Akcie na meno sú vykazované ako základné imanie.

Vstupné náklady priamo priraditeľné k emisií nových akcií alebo opcii sa vykazujú, očistené o daň, vo vlastnom imaní ako položka ponížujúca príjmy.

2.16. Splatná a odložená daň z príjmov

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

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

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

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

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

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

2.17. Dotácie a príspevky poskytnuté na obstaranie dlhodobého hmotného majetku

Dotácie a príspevky sa vykazujú v ich nominálnej hodnote, ak existuje dostatočne veľká istota, že skupina dotáciu alebo príspevok dostane a dodrží všetky s tým spojené podmienky. Dotácie a príspevky poskytnuté na obstaranie dlhodobého hmotného majetku boli zaúčtované ako výnos budúci období, ktorý sa rozpúšťa do ostatných prevádzkových výnosov počas doby životnosti príslušných odpisovaných majetkov a to v súvislosti s dotáciou schválenou EBOR na Rekonštrukciu – 2. stavba, 2. časť a 3. stavba v Križovanoch a v súvislosti s dotáciou schválenou EBOR na stavbu Lemešany – Košice – Moldava – 4. stavba. Skupina má tiež schválenú dotáciu od EBOR vo výške 76 mil. EUR na financovanie súboru stavieb „Transformácia 400/110 kV Bystričany. Táto dotácia bola v roku 2018 čiastočne čerpaná.

2.18. Pôžičky

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

Pôžičky sú považované za krátkodobý záväzok pokiaľ skupina nemá nepodmienené právo odložiť vydelenie záväzku na minimálne 12 mesiacov po dni, ku ktorému sa zostavuje konsolidovaná účtovná závierka.

2.19. Rezervy

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

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

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

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

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

2.20. Podmienené záväzky

Podmienené záväzky sa v konsolidovaných finančných výkazoch nevykazujú. Zverejňujú sa v poznámkach ku konsolidovanej účtovnej závierke, pokiaľ pravdepodobnosť úbytku zdrojov predstavujúcich ekonomickej úžitky nie je zanedbateľná.

2.21. Záväzky z obchodného styku

Záväzky z obchodného styku sa pri vzniku oceňujú reálnou hodnotou a následne sa precenia na hodnotu zistenú použitím efektívnej úrokovej miery. Záväzky z obchodného styku zahŕňajú aj prijaté finančné zábezpeky.

2.22. Zamestnanecké požitky

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

Dôchodkové programy

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

Nezaistený penzijný program s vopred stanoveným dôchodkovým plnením

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

Podľa Kolektívnej zmluvy jednotlivých spoločností je skupina povinná zaplatiť svojim zamestnancom pri odchode do starobného alebo invalidného dôchodku, v závislosti od odpracovaných rokov, nasledovné násobky ich priemernej mesačnej mzdy:

Počet odpracovaných rokov

0 – 5	7
6 – 10	9
11 – 15	10
16 – 20	11
Viac ako 21	12

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

Ostatné požitky

Skupina taktiež vypláca odmeny pri pracovných a životných jubileách:

- jednorazový ročný príspevok na náklady na elektrickú energiu v sume 150 EUR (rok 2017: 150 EUR) zamestnancom na dôchodku, ktorí v skupine pracovali najmenej tri roky;
- príspevok vo výške 500 EUR pri dosiahnutí veku 50 a 60 rokov (rok 2017: príspevok vo výške od 265,55 EUR do 531,10 EUR v závislosti od počtu nepretržite odpracovaných rokov).

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

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

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

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

Dôchodkové programy s vopred stanovenými príspevkami

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

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

Počas celého roka skupina prispievala do týchto fondov vo výške 35,2% (2017: 35,2%) hrubých miezd do výšky maximálneho vymeriavacieho základu, ktorá je stanovená príslušnými právnymi predpismi, pričom zamestnanec si na príslušné poistenia prispieval ďalšími 13,4% (2017: 13,4%). Náklady na tieto odvody sa účtujú do konsolidovaného výkazu ziskov a strát v tom istom období ako príslušné mzdové náklady.

Okrem toho platí skupina za zamestnancov, ktorí sa rozhodli zúčastniť sa na programe doplnkového dôchodkového poistenia, príspevky na doplnkové dôchodkové poistenie vo výške 3% z celkových mesačných hrubých miezd bez odstupného a odchodného.

Programy s podielom na zisku a prémiové programy

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

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

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

2.23. Vykazovanie výnosov

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

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

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

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

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

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

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

2.24. Výplata dividend

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

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

K dátumu schválenia tejto konsolidovanej účtovnej závierky boli vydané, ale nie sú záväzne účinné (umožňujú skoršiu aplikáciu), nasledovné štandardy a interpretácie, pri ktorých Skupina posúdila dopad na účtovnú závierku a tieto zatiaľ neaplikovala:

IFRS 16 Lízingy

IFRS 16 je účinný pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2019 alebo neskôr. Skoršia aplikácia je dovolená, ak spoločnosť aplikuje aj IFRS 15.

IFRS 16 nahradza štandard IAS 17 Lízingy a súvisiace interpretácie. Štandard odstraňuje súčasný duálny model účtovania u nájomcu. Namiesto toho vyžaduje, aby spoločnosti vykázali väčšinu nájmov v súvahe podľa jednotného modelu eliminujúc rozlišovanie medzi operatívnym a finančným lízingom.

Podľa IFRS 16 je zmluva nájomom alebo obsahuje nájom, ak prenáša právo kontrolovať používanie identifikovaného majetku počas určitého obdobia za protihodnotu. Pri takýchto zmluvách nový model vyžaduje, aby nájomca vykázal zároveň majetok - právo používania a záväzok z lízingu. Právo používania sa odpisuje a záväzok sa úročí. Toto bude mať za následok vyššie náklady u väčšiny lízingov hneď na začiatku, aj keď nájomca platí paušálne ročné nájomné.

Nový štandard prináša aj niekoľko výnimiek pre nájomcu, ktoré obsahujú:

- lízingy s dobu nájmu 12 mesiacov a menej a ktoré neobsahujú kúpnu opciu,
- lízingy, pri ktorých predmet nájmu má nízku hodnotu (tzv. small-ticket lízingy).

Zavedenie nového štandardu z veľkej časti nemá vplyv na účtovanie u prenajímateľa. Prenajímateľ bude naďalej rozlišovať medzi finančným a operatívnym lízingom.

Skupina v súčasnosti posudzuje vplyv nového štandardu na účtovnú závierku.

Doplnenia k IFRS 9: Finančné nástroje s možnosťou predčasného splatenia so zápornou kompenzáciou

Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2019 alebo neskôr a majú sa aplikovať retrospektívne. Skoršia aplikácia je dovolená. Ak spoločnosť aplikuje doplnenia v skoršom období, musí túto informáciu zverejniť.

Doplnenia umožňujú spoločnostiam oceňovať určitý finančný majetok s možnosťou predčasného splatenia so zápornou kompenzáciou amortizovanou hodnotou. Tento majetok, ktorý predstavuje niektoré úvery a dlhové cenné papiere, by bol inak oceňovaný reálnou hodnotou cez výsledok hospodárenia.

Záporná kompenzácia vzniká vtedy, ak zmluvné podmienky umožňujú, aby dlžník predčasne splatil inštrument pred zmluvnou dobou splatnosti, ale táto predčasná platba by mohla byť nižšia ako nezaplatená hodnota istiny a úroku. Aby spoločnosť mohla použiť ocenenie amortizovanou hodnotou, záporná kompenzácia musí byť „opodstatnenou kompenzáciou za predčasné ukončenie zmluvy“.

Skupina ešte nepripravila analýzu vplyvu doplnení na jej konsolidovanú účtovnú závierku.

IFRIC 23 Neistota ohľadom daňového posúdenia

Účinný pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2019 alebo neskôr.

Interpretácia sa má aplikovať pri určení zdaniteľného zisku (daňovej straty), daňového základu, nevyužitých daňových strát, nevyužitých daňových kreditov a daňových sadzieb v prípadoch, kedy existuje neistota ohľadom daňového prístupu podľa IAS 12. Pri určení, či každý daňový prístup sa má posúdiť nezávisle alebo či niektoré daňové prístupy sa majú posúdiť spolu, má spoločnosť použiť úsudok.

Spoločnosť musí posúdiť, či je pravdepodobné, že relevantné autority budú akceptovať každý daňový prístup alebo skupinu daňových prístupov, ktoré sa použili alebo sa plánujú použiť pri daňových priznaniach spoločnosti.

Skupina neočakáva, že doplnenia budú mať pri ich prvej aplikácii významný vplyv na prezentáciu jej konsolidovanej účtovnej závierky.

Doplnenia k IAS 28 – Investície do pridružených podnikov a spoločných podnikov

Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2019 alebo neskôr a majú sa aplikovať prospektívne. Skoršia aplikácia je dovolená.

Doplnenia objasňujú, že spoločnosť aplikuje IFRS 9 Finančné nástroje na dlhodobé investície v pridružených podnikoch a spoločných podnikoch, ktoré vo svojej podstate tvoria časť čistých investícií v pridružených podnikoch alebo v spoločných podnikoch, na ktoré sa ale neaplikuje metóda vlastného imania. Spoločnosť aplikuje IFRS 9 na takéto dlhodobé investície pred tým, ako aplikuje IAS 28. Ak spoločnosť aplikuje IFRS 9, potom neberie do úvahy žiadne úpravy účtovnej hodnoty dlhodobej investície, ktoré vznikli pri aplikácii IAS 28.

Skupina neočakáva, že doplnenia budú mať pri ich prvej aplikácii významný vplyv na prezentáciu jej konsolidovanej účtovnej závierky.

Štandardy a interpretácie, ktoré ešte neboli prijaté Európskou úniou

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

IASB ešte neurčil odkedy budú doplnenia účinné.

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

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

Skupina neočakáva, že doplnenia budú mať pri ich prvej aplikácii významný vplyv na prezentáciu jej konsolidovanej účtovnej závierky.

IFRS 17 Poistné zmluvy

Účinný pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2021 alebo neskôr a má sa aplikovať prospektívne. Skoršia aplikácia je dovolená pre spoločnosti, ktoré aplikujú štandard IFRS 9

Finančné nástroje a IFRS 15 Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi počas alebo pred prvou aplikáciou IFRS 17.

Nový štandard zavádza nasledovné:

- oddelená prezentácia poistného rizika a finančných výsledkov
- priaté poistné sa nebude považovať za najdôležitejší investičný komponent a priaté peňažné prostriedky nebudú považované za výnosy,
- účtovania opcí a záruk bude konzistentnejšie a transparentnejšie.

Skupina neočakáva, že doplnenia budú mať pri ich prvej aplikácii významný vplyv na prezentáciu jej konsolidovanej účtovnej závierky, pretože Skupina nie je poskytovateľom poistenia.

Cyklus ročných vylepšení IFRS 2015 – 2017

Vylepšenia prinášajú doplnenia 4 štandardov a nadväzujúce doplnenia ďalších štandardov a interpretácií, ktoré majú za následok účtovné zmeny v prezentácii, vykazovaní alebo oceňovaní. Väčšina z doplnení sa má aplikovať na účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2019 alebo neskôr a majú sa aplikovať retrospektívne.

Skupina neočakáva, že tieto doplnenia budú mať významný vplyv na jej konsolidovanú účtovnú závierku.

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

Doplnenia k IAS 19 – Zmena, obmedzenie alebo vyrovnanie plánu

Novelizácia stanovuje, ako majú spoločnosti určovať náklady na dôchodky, ak dôjde k zmenám v pláne definovaných požitkov. Úpravy vyžadujú, aby spoločnosť využila aktualizované predpoklady z tohto precenenia k určeniu súčasných nákladov na služby a čistého úroku na zvyšok účtovného obdobia po zmene plánu. IAS 19 doposiaľ nešpecifikoval, ako sa tieto náklady v dobe po zmene plánu majú určovať. Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2019 alebo neskôr.

Doplnenia ku koncepčnému rámcu

Koncepčný rámec stanoví:

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

- koncepciu a prístup k prezentácii a zverejňovaniu finančných informácií

Dôvody revízie:

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

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

Doplnenia k IFRS 3 Podnikové kombinácie

Použitie novely je prospektívne na transakcie uskutočnené od počiatku prvej aplikácie a súčasne nie je nutné revidovať dopad transakcií uskutočnených skôr. Nové postupy vymedzenia podniku sú postavené na zhodnotení vstupov a procesov, ktoré spoločne prispievajú schopnosti vytvárať výstupy. Tými sú nové tovary a služby poskytované zákazníkom, investičné výnosy a iné výnosy, nie len zniženie nákladov a iné ekonomicke benefity. Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2020 alebo neskôr.

Doplnenia k IAS 1 a IAS 8 – definícia významnosti (definition of Material)

Použitie novely je prospektívne na udalosti a transakcie uskutočnené od počiatku prvej aplikácie. Novela je dôsledkom diskusie o neúčinnosti zverejnenia a prístupu, kedy v účtovných závierkach sú informáciu nevýznamné a naopak chýbajú informácie významné, čo má vplyv na ekonomicke rozhodovanie. Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2020 alebo neskôr.

3 Riadenie finančného rizika

3.1. Faktory finančného rizika

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

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

(i) Trhové riziko

(a) Kurzové riziko

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

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

	Záväzky k 31. decembru 2018	Záväzky k 31. decembru 2017	Majetok k 31. decembru 2018	Majetok k 31. decembru 2017
USD/ CZK a iné	-27	-26	0	2

Vplyv cudzích mien na činnosť skupiny nie je významný.

Z analýzy citlivosti finančného majetku a záväzkov vykázaných k 31. decembru 2018 vyplýva, že 10%-né posilnenie/oslabenie konverzného kurzu EUR voči CZK a USD sa prejaví zvýšením/znižením zisku skupiny v hodnote 2 tis. EUR. Skupina považuje riziko ku dňu, ku ktorému sa zostavuje konsolidovaná účtovná závierka, za nevýznamné.

(b) Cenové riziko

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

(c) Prevádzkové riziko – ceny poskytovaných služieb

Skupina zabezpečuje prenos elektriny prostredníctvom prenosovej sústavy Slovenskej republiky a činnosti s tým bezprostredne súvisiace. Okrem toho skupina vykonáva činnosti organizátora krátkodobého trhu s elektrinou.

Činnosti skupiny podliehajú regulácií Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len ÚRSO), ktorý vo svojich rozhodnutiach určuje tarify, ceny, povolené náklady a povolené výnosy skupiny. Pri ich určení uplatňuje postupy a vzorce popísané vo vyhláškach ÚRSO, ktoré sú založené na princípoch, ktoré rada pre reguláciu stanovila v regulačnej politike na dané regulačné obdobie.

Rok 2018 spadá do regulačného obdobia 2017 – 2021. Počas tohto regulačného obdobia sa pri určení ceny za prístup do prenosovej sústavy a prenos elektriny používa metóda cenového stropu a tarify za straty a systémové služby sú určované na základe povolených nákladov. Prevažnú časť nákladov na poskytovanie systémových služieb tvoria náklady na podporné služby, pričom pri jednotlivých typoch podporných služieb sa stanovujú maximálne ceny nakupovaných služieb alebo maximálne povolené náklady. Časť nákladov na poskytovanie systémových služieb je hradená z platieb z pevne stanovených cien za regulačnú elektrinu obstaranú v rámci systému GCC, ktorý Skupina spoločne s prevádzkovateľmi českej a maďarskej prenosovej sústavy využíva na zamedzenie dodávky regulačnej elektriny v opačných smeroch cez cezhraničné spojenia.

Hlavnú časť výnosov skupiny tvoria výnosy z tarifov, ktoré ÚRSO schválil a vydal v príslušných rozhodnutiach (výnosy za prenos elektriny a rezervovanú kapacitu, výnosy za straty pri prenose elektriny, výnosy za systémové služby, výnosy za prevádzkovanie systému a výnosy za výkon činností organizátora krátkodobého trhu s elektrinou). Skupina okrem toho generuje výnosy súvisiace s cezhraničnými prenosmi elektriny (výnosy zo zúčtovania medzinárodných prenosov - ITC mechanizmus, výnosy z aukcií prenosových kapacít a výnosy za elektrinu prenesenú cez cezhraničné spojenia v rámci prepojenia trhov s elektrinou - Market Coupling), výnosy za regulačnú elektrinu a výnosy súvisiace s odchýlkami subjektov zúčtovania.

Náklady skupiny tvoria predovšetkým náklady na nákup podporných služieb potrebných na poskytovanie systémových služieb, náklady na prevádzkovanie systému, náklady na nákup elektriny na krytie strát a vlastnej spotreby, náklady na regulačnú elektrinu, náklady súvisiace s odchýlkami subjektov zúčtovania, náklady súvisiace s cezhraničnými prenosmi elektriny a ostatné náklady potrebné na prevádzku prenosovej sústavy a chod skupiny.

Poplatok za prevádzkovanie systému slúži ako nástroj štátu na podporu výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov a krytie nákladov vynakladaných v hospodárskom záujme (ťažba slovenského uhlia na výrobu elektriny). Výber a úhrada platieb z tarifov za prevádzkovanie systému je súčasťou centrálnej fakturácie poplatkov, ktorá je jednou z činností vykonávaných skupinou.

V rámci prepojenia českého, slovenského, maďarského a rumunského trhu s elektrinou skupina vykonáva funkciu shipping agenta. Príslušné výnosy a náklady skupiny tvoria platby za elektrinu prenesenú cez cezhraničné spojenia v rámci prepojenia trhov s elektrinou. Ceny tejto služby a rovnako aj ostatné ceny súvisiace s cezhraničnými prenosmi elektriny ÚRSO nereguluje.

(d) Riziko úrokovej sadzby ovplyvňujúce peňažné toky

Skupina je vystavená riziku úrokovej sadzby v dôsledku dlhodobých úverov. Úvery s pohyblivou úrokovou sadzbou vystavujú skupinu riziku variability peňažných tokov. Skupina má úvery s pohyblivou aj fixnou úrokovou sadzbou.

Skupina pravidelne analyzuje úroveň vystavenia sa úrokovému riziku. Simuluje rôzne scenáre zohľadňujúce refinancovanie, obnovenie existujúcej pozície a alternatívne financovanie. Na základe týchto scenárov vypočítava skupina dopad zmeny úrokovej sadzby na konsolidovaný výkaz ziskov a strát. Scenáre sa uplatňujú iba pri záväzkoch, ku ktorým sa vzťahujú významné úroky.

Prevádzkové výnosy a peňažné toky z prevádzky skupiny sú z veľkej časti nezávislé od zmien úrokových sadzieb na trhu. Skupina nemá významne úročený majetok iný ako peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty.

Analýza citlivosti (pozri ďalej) sa stanovila na základe angažovanosti voči úrokovým sadzbám na derivátové a nederivátové nástroje k dátumu, ku ktorému sa zostavuje konsolidovaná účtovná závierka. Pri záväzkoch s variabilnou sadzbou sa analýza vypracovala za predpokladu, že výška neuhradeného záväzku k dátumu, ku ktorému sa zostavuje konsolidovaná účtovná závierka, bola neuhradená po celý rok.

Keby boli úrokové sadzby z bankových úverov o 100 bázických bodov vyššie / nižšie a všetky ostatné premenné by zostali konštantné, zisk za rok 2018 by sa znížil / zvýšil o 8 tis. EUR (2017: 17 tis. EUR).

(ii) Úverové riziko

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

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

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

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

Pre zákazníkov a partnerov pôsobiacich v rámci organizovania krátkodobého trhu s elektrickou energiou a pre účastníkov zúčtovanie odchýlok zabezpečuje skupina svoje úverové riziko podľa pravidiel regulácie cez prijaté bankové garancie alebo finančné zábezpeky. Tieto môže skupina použiť v prípade platobnej neschopnosti zákazníkov.

V súvislosti s pohľadávkami z obchodného styku a inými pohľadávkami je skupina vystavená riziku do výšky nominálnej hodnoty pohľadávok zníženej o opravnú položku vo výške 1 099 tis. EUR (Poznámka č. 10).

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

Zostatok k 31. decembru

Protistrana	Rating ²	2018	2017
Banky¹			
Všeobecná úverová banka, a.s.	A2	8 028	26 295
Tatra banka, a.s.	A3	84 109	83 260
Československá obchodná banka, a.s.	Baa1	7	5 021
Slovenská sporiteľňa, a.s.	A-	7 675	5 603
J & T Banka, a. s.	-	10 000	10 000
Poštová Banka, a. s.	-	4	10 007
Ostatné	n/a	129	107
Spolu		109 952	140 293

¹ Hodnota peňažných prostriedkov a krátkodobých vkladov v bankách predstavovala k 31. decembru 2018 sumu 109 952 tis. EUR (31. december 2017: 140 293 tis. EUR). K 31. decembru 2018 mohla skupina voľne disponovať peňažnými prostriedkami a peňažnými ekvivalentmi. Okrem toho sa skupina dohodla s týmito bankami na úverových linkách na bežných účtoch v celkovej výške 18 550 tis. EUR (31. december 2017: 18 550 tis. EUR), ktoré neboli využité. Bankové úvery skupiny boli k 31. decembru 2018 na úrovni 44 885 tis. EUR (31. december 2017: 59 262 tis. EUR), pričom tieto úverové linky boli využité.

² Skupina používa nezávislé ratingy Moody's a Standard & Poor's.

(iii) Riziko likvidity

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

Skupina riadi riziko likvidity využívaním bankových kontokorentných účtov, ktoré by mali v prípade potreby pokryť nedostatok peňažných prostriedkov. Skupina pravidelne monitoruje stav svojich likvidných prostriedkov a kontokorentné linky využíva len vo výnimcočných prípadoch. Skupina tiež využíva výhody zmluvných podmienok medzi skupinou a jej dodávateľmi na zabezpečenie dostatočných finančných zdrojov pre jej potreby. Splatnosť dodávateľských faktúr je v priemere 3 až 60 dní.

Skupina pravidelne monitoruje pohyby finančných prostriedkov na svojich bankových účtoch.

Očakávané peňažné toky sú pripravované nasledovne:

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

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

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

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

	Menej ako 1 rok	Od 1 do 2 rokov	Od 2 do 5 rokov	Viac ako 5 rokov
K 31. decembru 2018				
Bankové úvery	12 588	32 297	0	0
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky okrem záväzkov nespadajúcich pod IFRS 7	144 537	0	0	0
Spolu	157 125	32 297	0	0
K 31. decembru 2017				
Bankové úvery	13 982	12 157	33 123	0
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky okrem záväzkov nespadajúcich pod IFRS 7	137 697	0	0	0
Spolu	151 679	12 157	33 123	0

3.2. Riadenie kapitálu

Cieľom materskej spoločnosti pri riadení kapitálu je zabezpečiť schopnosť pokračovať vo svojich činnostiach, dostatočnú návratnosť kapitálu pre akcionárov a úžitkov pre iných obchodných partnerov a zamestnancov a udržať optimálnu štruktúru kapitálu s cieľom znižovať náklady financovania. Vedenie materskej spoločnosti spravuje kapitál akcionárov vykázaný podľa IFRS v znení prijatom Európskou úniou k 31. decembru 2018 v hodnote 633 212 tis. EUR (31. december 2017: 641 010 tis. EUR).

Tak ako iné spoločnosti v sektore, aj vedenie materskej spoločnosti monitoruje kapitál na základe dlhového pomeru. Pomer je kalkulovaný nasledovne:

	31. december 2018	31. december 2017
Vlastné imanie a celkové záväzky	1 011 415	1 014 608
Vlastné imanie (Pozn. 13)	633 212	641 010
Pomer vlastného imania k celkovým záväzkom a vlastnému imaniu	63%	63%

Stratégia vedenia materskej spoločnosti sa oproti roku 2017 nezmenila, t. j. udržať pomer vlastného imania k celkovým záväzkom a vlastnému imaniu nad úrovňou 35%, čo je v súlade s externe stanovenými ukazovateľmi kapitálu. Počas rokov 2018 a 2017 skupina splňala všetky externe stanovené ukazovatele kapitálu (Poznámka č. 14).

3.3. Odhad reálnej hodnoty

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

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

4 Významné účtovné odhady a rozhodnutia

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

(i) Regulované výnosy

Skupina zabezpečuje prenos elektriny prostredníctvom prenosovej sústavy Slovenskej republiky a činnosti s tým bezprostredne súvisiace. Okrem toho skupina vykonáva činnosti organizátora krátkodobého trhu s elektrinou.

Činnosti skupiny podliehajú regulácií Úradu pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len ÚRSO), ktorý vo svojich rozhodnutiach určuje tarify, ceny, povolené náklady a povolené výnosy skupiny. Pri ich určení uplatňuje postupy a vzorce popísané vo vyhláškach ÚRSO, ktoré sú založené na princípoch, ktoré rada pre reguláciu stanovila v regulačnej politike na dané regulačné obdobie.

Rok 2018 spadá do regulačného obdobia 2017 – 2021. Počas tohto regulačného obdobia sa pri určení ceny za prístup do prenosovej sústavy a prenos elektriny používa metóda cenového stropu a tarify za straty a systémové služby sú určované na základe povolených nákladov. Prevažnú časť nákladov na poskytovanie systémových služieb tvoria náklady na podporné služby, pričom pri jednotlivých typoch podporných služieb sa stanovujú maximálne ceny nakupovaných služieb alebo maximálne povolené náklady. Časť nákladov na poskytovanie systémových služieb je hradená z platieb z pevne stanovených cien za regulačnú elektrinu obstaranú v rámci systému GCC, ktorý Skupina spoločne s prevádzkovateľmi českej a maďarskej prenosovej sústavy využíva na zamedzenie dodávky regulačnej elektriny v opačných smeroch cez cezhraničné spojenia.

Hlavnú časť výnosov skupiny tvoria výnosy z tarifov, ktoré ÚRSO schválil a vydal v príslušných rozhodnutiach (výnosy za prenos elektriny a rezervovanú kapacitu, výnosy za straty pri prenose elektriny, výnosy za systémové služby, výnosy za prevádzkovanie systému a výnosy za výkon činností organizátora krátkodobého trhu s elektrinou). Skupina okrem toho generuje výnosy súvisiace s cezhraničnými prenosmi elektriny (výnosy zo zúčtovania medzinárodných prenosov - ITC mechanizmus, výnosy z aukcií prenosových kapacít a výnosy za elektrinu prenesenú cez cezhraničné spojenia v rámci prepojenia trhov s elektrinou - Market Coupling), výnosy za regulačnú elektrinu a výnosy súvisiace s odchýlkami subjektov zúčtovania.

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

(ii) Dôchodkové plnenia

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

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

Ďalšie dôležité predpoklady použité pri výpočte záväzku z titulu dôchodkových plnení sú čiastočne odvodené z existujúcich podmienok na trhu (Pozn. č. 17).

(iii) Precenenie nehnuteľností, strojov a zariadení

Hlavné prevádzkové aktíva skupiny predstavujú aktíva používané na prenos elektrickej energie. V minulosti skupina oceňovala tieto aktíva v historických obstarávacích cenách. K 31. decembru 2011 a 2016 skupina aplikovala model precenenia na reálnu hodnotu podľa IAS 16 pre nehnuteľnosti, stroje a zariadenia s výnimkou tried majetku zahrňujúcich dopravné prostriedky, inventár a umelecké diela. Precenenie majetku v skupine vykonal nezávislý znalec, ktorý použil prístup reprodukčnej obstarávacej ceny. V prípade zvýšenia účtovnej hodnoty majetku pri precenení sa zároveň vykonala analýza možného znehodnotenia majetku na základe určenia hodnoty z používania (súčasná hodnota budúcich peňažných tokov, ktoré sa očakávajú z používania majetku). Výsledkom precenenia majetku je zvýšenie hodnoty aktív a súvisiaci nárast v ostatnom komplexnom výsledku hospodárenia, ktorý je akumulovaný vo vlastnom imaní. Predpoklady použité v preceňovacom modeli vychádzajú zo správy nezávislého znalca. Výsledné vykazované účtovné hodnoty týchto aktív a súvisiace preceňovacie rozdiely nepredstavujú nevyhnutne hodnoty, za ktoré by tieto aktíva mohli byť alebo budú predané.

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

	2018	2017
Budovy, haly, siete, stavby	10 – 60 rokov	10 – 60 rokov
Stroje, prístroje a dopravné prostriedky	4 - 50 rokov	4 - 50 rokov
Ostatný dlhodobý hmotný majetok	4 roky	4 roky

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

(iv) Test na znehodnotenie majetku

K 31. decembru 2018 vedenie materskej spoločnosti prehodnotilo zniženie hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení v zmysle IAS 36 na základe posúdenia ich budúceho využitia, zlikvidovania alebo odpredaja a usúdilo, že všetky aktíva používané v rámci regulovaných činností súvisiacich s prenosom elektrickej energie predstavujú ako jeden celok jednu jednotku generujúcu peňažné toky (cash generating unit). Na základe vykonanej analýzy Skupina dospela k záveru, že majetok používaný na regulované činnosti súvisiace s prenosom elektrickej energie nie je znehodnotený.

5 Hmotný majetok

	Pozemky (precenená hodnota)	Budovy, haly, vedenia a stavby (precenená hodnota)	Stroje a zariadenia** (precenená hodnota)	Dopravné prostriedky a ostatný majetok*** (obstarávacia cena)	Nedokončené investície vrátane preddavkov (obstarávacia cena)	Spolu
K 1. januáru 2017						
Obstarávacia cena	16 002	451 498	248 892	41 750	119 235	877 377
Oprávky a opravné položky	0	-28 164	-25 449	-12 602	0	-66 215
Zostatková hodnota	16 002	423 334	223 443	29 148	119 235	811 162
Rok končiaci 31. decembra 2017						
Stav na začiatku obdobia	16 002	423 334	223 443	29 148	119 235	811 162
Prírastky	0	18	0	0	57 526	57 544
Presuny	59	117 120	1 131	8 543	-126 853	0
Úbytky	-47	-430	-251	-12	0	-740
Odpisy	0	-31 746	-19 450	-5 024	0	-56 220
Opravné položky	0	0	0	3	0	3
Zostatková hodnota na konci obdobia	16 014	508 296	204 873	32 658	49 908	811 749
K 31. decemu 2017 v precenených hodnotách						
Obstarávacia cena	16 014	567 868	248 578	49 291	49 908	931 659
Oprávky a opravné položky	0	-59 572	-43 705	-16 633	0	-119 910
Zostatková hodnota	16 014	508 296	204 873	32 658	49 908	811 749
K 31. decemu 2017 v historických hodnotách						
Obstarávacia cena	8 645	612 693	443 946	54 048	49 550	1 168 882
Oprávky a opravné položky	0	-208 600	-257 106	-21 261	0	-486 967
Zostatková hodnota	8 645	404 093	186 840	32 787	49 550	681 915
Rok končiaci 31. decembra 2018						
Stav na začiatku obdobia	16 014	508 296	204 873	32 658	49 908	811 749
Prírastky	0	0	0	0	60 778	60 778
Presuny	89	16 829	2 742	32 880	-52 540	0
Úbytky	-89	-156	-422	-9	0	-676
Odpisy	0	-29 633	-18 461	-6 816	0	-54 910
Opravné položky	0	0	0	4	0	4
Zostatková hodnota na konci obdobia	16 014	495 336	188 732	58 717	58 146	816 945

	Pozemky (precenená hodnota)	Budovy, haly, vedenia a stavby (precenená hodnota)	Stroje a zariadenia** (precenená hodnota)	Dopravné prostriedky a ostatný majetok*** (obstarávacia cena)	Nedokončené investície vrátane preddavkov (obstarávacia cena)	Spolu
K 31. decembru 2018 v precenených hodnotách						
Obstarávacia cena	16 014	583 985	250 214	81 470	58 146	989 829
Oprávky a opravné položky	0	-88 649	-61 482	-22 753	0	-172 884
Zostatková hodnota	16 014	495 336	188 732	58 717	58 146	816 945
K 31. decembru 2018 v historických hodnotách						
Obstarávacia cena	8 727	627 771	443 537	86 187	58 181	1 224 403
Oprávky a opravné položky	0	-222 532	-268 509	-27 347	0	-518 388
Zostatková hodnota	8 727	405 239	175 028	58 840	58 181	706 015

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

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

Prvé precenenie pozemkov, budov, hál, vedení a stavieb sa uskutočnilo k 1. januáru 2011.

K 1. januáru 2016 skupina aktualizovala precenenie. Výsledkom nového precenenia bolo zvýšenie účtovnej hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení o 20 876 tis. EUR, zvýšenie odloženého daňového záväzku o 4 593 tis. EUR, zvýšenie zisku o 130 tis. EUR a zvýšenie ziskov z precenenia v ostatnom komplexnom výsledku hospodárenia akumulovaných ako prebytok z precenenia vo vlastnom imaní vo výške 16 154 tis. EUR po zohľadnení vplyvu odloženej dane.

Precenenie majetku na reálnu hodnotu vykonal nezávislý znalec, ktorý použil prístup reprodukčnej obstarávacej ceny a zároveň posúdil dobu použiteľnosti jednotlivých položiek majetku. Výsledkom precenenia majetku bolo zniženie ročného odpisu o 2 255 tis. EUR v roku 2016 v porovnaní s predchádzajúcim účtovným obdobím.

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

K 31. decembru 2018 skupina posúdila všetky interné a externé indikátory. Skupina nenašla také indikátory, ktoré by vyžadovali, aby bol test na znehodnotenie na skupinu majetku k 31. decembru 2018 uskutočnený.

K 31. decembru 2018 najvýznamnejšie položky v rámci dlhodobého hmotného majetku predstavujú: trafostanice a administratívne budovy v precenenej zostatkovej hodnote 364 378 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 334 307 tis. EUR (31. decembra 2017: v precenenej zostatkovej hodnote 346 009 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 310 488 tis. EUR); prenosové vedenia v precenenej zostatkovej hodnote 351 247 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 276 395 tis.

EUR (31.decembra 2017: v precenenej zostatkovej hodnote 369 331 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 281 539 tis. EUR).

Dlhodobý majetok v obstaraní zahŕňa hlavne 7 931 tis. EUR za upgrade a inováciu RIS SED Žilina (31. december 2017: 1 771 tis. EUR), 1 488 tis. EUR za 2x400kV vedenie ESt Rimavská Sobota – štátnej hranica (31. december 2017: 1 020 tis. EUR), 6 705 tis. EUR za rozvodňu 400 kV Bystričany z grantových prostriedkov (31. december 2017: 1 957 tis. EUR), 4 051 tis. EUR za rozšírenie rozvodne 400 kV Horná Ždaňa z grantových prostriedkov (31. december 2017: 1 766 tis. EUR), 3 319 tis. EUR za diaľkové riadenie ES Podunajské Biskupice (31. december 2017: 5 776 tis. EUR), 6 741 tis. EUR za vedenie 2x400 kV Bystričany - Križovany (31. december 2017: 6 654 tis. EUR), 11 725 tis. EUR za diaľkové riadenie ES Spišská Nová Ves (31. december 2017: 7 140 tis. EUR), 1 930 tis. EUR za vedenie 2x400 kV Bystričany – Horná Ždaňa (31. december 2017: 1 899 tis. EUR), 520 tis. EUR za rozvodňu 400 kV Horná Ždaňa – rozšírenie (31. december 2017: 437 tis. EUR), 905 tis. EUR za rozvodňu 400 kV Bystričany (31. december 2017: 872 tis. EUR), 642 tis. EUR za TR 400/110 kV Bystričany – T401 (31. december 2017: 642 tis. EUR), 1 179 tis. EUR za vedenie 2x400 kV Veľký Meder – maďarská hranica (31. december 2017: 647 tis. EUR), 837 tis. EUR za inováciu vzdialenosť SCADA klientov RIS (31. december 2017: 10 tis. EUR), 2 325 tis. EUR za obnovu zariadení MUX (31. december 2017: 0 EUR), 882 tis. EUR za dvojité vedenie 400 kV Bystričany - Križovany hradené z grantových prostriedkov (31. december 2017: 567 tis. EUR) a 635 tis. EUR za rozvodňu 400 kV Križovany – rozšírenie hradené z grantových prostriedkov (31. december 2017: 12 tis. EUR), 0 EUR za výmenu transformátora T401 v ESt Moldava (31. december 2017: 8 333 tis. EUR), 0 EUR za obnovu nosnej telekomunikačnej siete (31. december 2017: 3 707 tis. EUR), 0 EUR za upgrade IT systémov (31. december 2017: 959 tis. EUR), 0 EUR za výmenu vodičov a preizoláciu (31. december 2017: 939 tis. EUR). Tento majetok nie je k dispozícii na používanie ku dňu, ku ktorému sa zostavuje konsolidovaná účtovná závierka.

V súlade s účtovnými postupmi skupiny, nákladové úroky sú aktivované, a preto skupina v roku 2018 aktivovala úrok v sume 0 tis. EUR (31. december 2017: 0 tis. EUR), ktorý je časťou obstarávacích nákladov dlhodobého hmotného majetku. Úroková miera aktivácie k 31. decembru 2018 bola 1,28% p. a. (k 31. decembru 2017: 1,28% p. a.).

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

	Pozemky, budovy a stavby	Stroje, prístroje a zariadenia	Spolu
K 31. decembru 2018			
Obstarávacia cena	22 348	10	22 358
Oprávky	-2 495	-8	-2 503
Zostatková cena k 31. decembru 2018	19 853	2	19 855
K 31. decembru 2018			
Obstarávacia cena historická	25 328	20	25 348
Oprávky historické	-6 293	-19	-6 312
Zostatková cena historická k 31. decembru 2018	19 035	1	19 036
K 31. decembru 2017			
Obstarávacia cena	22 124	10	22 134
Oprávky	-1 658	-8	-1 666
Zostatková cena k 31. decembru 2017	20 466	2	20 468
K 31. decembru 2017			
Obstarávacia cena historická	25 313	20	25 333
Oprávky historické	-5 595	-19	-5 614
Zostatková cena historická k 31. decembru 2017	19 718	1	19 719

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

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

Druh a výška poistenia dlhodobého hmotného a nehmotného majetku

Skupina má poistený majetok voči nasledovným rizikám:

Predmet poistenia	Druh poistenia	Poistná suma k 31. decembru 2018 a 2017 v tis. EUR	Názov poist'ovne
Budovy, haly, stavby a komunikácie	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	217 370	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. (Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poist'ovňa, a. s.)
Stroje, prístroje a zariadenia, dopravné prostriedky bez ŠPZ, transformátory, rozvodne, RRB (rádioreleové body), káble	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	613 424	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. (Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poist'ovňa, a. s.)
Nadzemné vedenia	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	731 368	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. (Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poist'ovňa, a. s.)
Kancelárska technika	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	1 775	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. (Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poist'ovňa, a. s.)
Inventár a ostatný HIM	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	1 331	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. (Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poist'ovňa, a. s.)
Plánované investície, automatické krytie nového majetku	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	93 746	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. (Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poist'ovňa, a. s.)
Zásoby	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	1 500	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. (Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poist'ovňa, a. s.)

Predmet poistenia	Druh poistenia	Poistná suma k 31. decembru 2018 a 2017 v tis. EUR	Názov poist'ovne
Peniaze, cennosti, ceniny, listinné CP uložené v trezoroch a schránkach	Poistenie pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním , lúpežou, a lúpežou pri preprave poistenej veci a vandalizmu	17	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. (Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poist'ovňa, a. s.)s.)
Súbor hnuteľného hmotného investičného majetku, káble, nadzemné elektrické vedenie	Poistenie pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním , lúpežou, a lúpežou pri preprave poistenej veci a vandalizmu	332	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. (Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poist'ovňa, a. s.)s.)
Inventár a ostatný HIM	Poistenie pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním , lúpežou, a lúpežou pri preprave poistenej veci a vandalizmu	291	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. (Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poist'ovňa, a. s.)
Zásoby, stavebné súčasti	Poistenie pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním , lúpežou, a lúpežou pri preprave poistenej veci a vandalizmu	166	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. (Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poist'ovňa, a. s.)
Meracie prístroje, káble a notebooky v motorových vozidlách	Poistenie pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním , lúpežou, a lúpežou pri preprave poistenej veci a vandalizmu	66	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. (Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poist'ovňa, a. s.)
Súbor strojov, prístrojov, , zariadení a káblov	Poistenie strojov a zariadení (Lom stroja)	591 146	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. (Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poist'ovňa, a. s.)
Plánované investicie	Poistenie strojov a zariadení (Lom stroja)	65 000	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. (Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poist'ovňa, a. s.)
Poistenie kybernetických rizík		500	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. (Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poist'ovňa, a. s.)

6 Nehmotný majetok

	Počítačový softvér a ostatný dlhodobý nehmotný majetok	Nedokončené investície	Spolu
K 1. januáru 2017			
Obstarávacia cena	60 961	5 050	66 011
Oprávky	-48 745	0	-48 745
Zostatková hodnota	12 216	5 050	17 266
Rok končiaci 31. decembra 2017			
Stav na začiatku obdobia	12 216	5 050	17 266
Prírastky	0	1 822	1 822
Presuny	3 812	-3 812	0
Úbytky	0	-730	-730
Odpisy	-5 490	0	-5 490
Zostatková cena na konci obdobia	10 538	2 330	12 868
K 31. decembru 2017			
Obstarávacia cena	63 654	2 330	65 984
Oprávky	-53 116	0	-53 116
Zostatková hodnota	10 538	2 330	12 868
Rok končiaci 31. decembra 2018			
Stav na začiatku obdobia	10 538	2 330	12 868
Prírastky	0	5 202	5 202
Presuny	2 598	-2 598	0
Úbytky	0	0	0
Odpisy	-5 071	0	-5 071
Stav na konci obdobia	8 065	4 934	12 999
K 31. decembru 2018			
Obstarávacia cena	60 305	4 934	65 239
Oprávky	-52 240	0	-52 240
Zostatková hodnota	8 065	4 934	12 999

Počítačový softvér pozostáva predovšetkým z IT softvéru SAP, Damas Energy, ISZO a ISOT, ISOM, ISCF a RRM. Zostatková cena SAP je 320 tis. EUR (31. december 2017: 32 tis. EUR), zostatková doba odpisovania sú 4 roky. Zostatková cena Damas Energy je 256 tis. EUR (31. december 2017: 600 tis. EUR), zostatkové doby odpisovania sú 2 roky. Zostatková cena ISZO a ISOT je 1 223 tis. EUR (31. december 2017: 2 295 tis. EUR), zostatkové doby odpisovania sú 4 roky.

Nedokončené investície zahŕňajú predovšetkým 1 071 tis. EUR za upgrade a inováciu RIS SED Žilina (31. december 2017: 1 071 tis. EUR), 782 tis. za nový systém pre správu registrácií (31. december 2018: 25 tis. EUR) a 0 EUR za aktualizáciu SAP prostredia (31. december 2017: 381 tis. EUR).

Interne vytvorený nehmotný majetok nie je významný.

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

7 Cenné papiere a podiely

	2018	2017
Na začiatku obdobia	200	200
Prírastky	431	0
Úbytky	0	0
Na konci obdobia	631	200

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

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

JAO je servisná spoločnosť tvorená dvadsiatimi dvoma prevádzkovateľmi prenosových sústav z devätnásťich krajín - 50Hertz (Nemecko), IPTO (Grécko), Amprion (Nemecko), APG (Rakúsko), ČEPS (Česká republika), CREOS (Luxembursko), ELES (Slovensko), ELIA (Belgicko), EnerginetDK (Dánsko), HOPS (Chorvátsko), MAVIR (Maďarsko), PSE (Poľsko), RTE (Francúzsko), Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s./ SEPS, Statnett (Nórsko), Swissgrid (Švajčiarsko), TenneT (Nemecko), TenneT (Holandsko), Terna (Taliansko), TransnetBW (Nemecko), Moyle (severné Írsko) a EirGrid (Írsko). Jej hlavnou úlohou je vykonávať ročné, mesačné a denné aukcie práv na prenos elektriny cez 29 hraníc v Európe a fungovať ako záloha pre európsky Market Coupling.

Nová alokačná platforma bola založená 1. septembra 2015. Po zlúčení až do konca roku 2015 obidve kancelárie fungovali paralelne na zabezpečenie neprerušovaného vykonávania mesačných a denných aukcií na všetkých dotknutých hraniciach. Všetky úkony a činnosti boli v plnom rozsahu presunuté do Luxemburska v prvom štvrtroku 2016. Za rok 2018 nie sú ešte údaje o vlastnom imaní a výsledku hospodárenia k dispozícii. Skupina neočakáva, že investícia je znehodnotená.

Materská spoločnosť sa stala v júni 2018 akcionárom TSCNET Services GmbH (TSCNET). TSCNET je jedným z európskych koordinátorov regionálnej bezpečnosti (RKB) so sídlom v Mnichove, Nemecko. TSCNET poskytuje integrované služby pre prevádzkovateľov prenosových sústav a ich dispečingy za účelom zachovania prevádzkovej bezpečnosti elektrizačnej sústavy. Akcionári TSCNET sú zároveň aj hlavnými zákazníkmi. V súčasnosti je to nasledovných 15 prevádzkovateľov prenosových sústav z dvanásťich krajín Európy: 50Hertz (Nemecko), Amprion (Nemecko), APG (Rakúsko), ČEPS (ČR), ELES (Slovensko), Energinet (Dánsko), HOPS (Chorvátsko), MAVIR (Maďarsko), PSE (Poľsko), SEPS (SR), Swissgrid (Švajčiarsko), TenneT (Nemecko), TenneT (Holandsko), TransnetBW (Nemecko) a Transelectrica (Rumunsko). Za rok 2018 nie sú ešte údaje o vlastnom imaní a výsledku hospodárenia k dispozícii. Skupina neočakáva, že investícia je znehodnotená.

8 Finančné nástroje podľa kategórie

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

K 31. decembru 2018	Finančné záväzky v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát	Ostatné finančné záväzky - v amortizovanej hodnote	Spolu
Záväzky podľa výkazu finančnej pozície			
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	0	82 190	82 190
Prijaté garancie	0	61 663	61 663
Záväzky z derivátových finančných nástrojov	0	0	0
Záväzky voči zamestnancom	0	1 369	1 369
Sociálne zabezpečenie	0	863	863
Ostatné záväzky	0	684	684
Bankové úvery	0	44 885	44 885
Spolu	0	191 654	191 654

K 31. decembru 2018	Finančný majetok v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát	Pôžičky a pohľadávky	Spolu
Majetok podľa výkazu finančnej pozície			
Pohľadávky z obchodného styku (pred opravnou položkou)	0	50 573	50 573
Pohľadávky z derivátových finančných nástrojov	0	0	0
Ostatné pohľadávky	0	322	322
Peniaze na bežných účtoch a peňažná hotovosť	0	109 952	109 952
Krátkodobé bankové vklady	0	0	0
Spolu	0	160 847	160 847

K 31. decembru 2017	Finančné záväzky v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát	Ostatné finančné záväzky - v amortizovanej hodnote	Spolu
Záväzky podľa výkazu finančnej pozície			
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	0	85 910	85 910
Prijaté garancie	0	50 945	50 945
Záväzky z derivátových finančných nástrojov	0	0	0
Záväzky voči zamestnancom	0	1 314	1 314
Sociálne zabezpečenie	0	815	815
Ostatné záväzky	0	842	842
Bankové úvery	0	59 262	59 262
Spolu	0	199 088	199 088
Majetok podľa výkazu finančnej pozície			
Pohľadávky z obchodného styku (pred opravnou položkou)	0	38 354	38 354
Pohľadávky z derivátových finančných nástrojov	0	0	0
Ostatné pohľadávky	0	431	431
Peniaze na bežných účtoch a peňažná hotovosť	0	140 293	140 293
Krátkodobé bankové vklady	0	0	0
Spolu	0	179 078	179 078

K 31. decembru 2017	Finančný majetok v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát	Pôžičky a pohľadávky	Spolu
Majetok podľa výkazu finančnej pozície			
Pohľadávky z obchodného styku (pred opravnou položkou)	0	38 354	38 354
Pohľadávky z derivátových finančných nástrojov	0	0	0
Ostatné pohľadávky	0	431	431
Peniaze na bežných účtoch a peňažná hotovosť	0	140 293	140 293
Krátkodobé bankové vklady	0	0	0
Spolu	0	179 078	179 078

9 Zásoby

	Stav k 31. decembru	
	2018	2017
Poskytnuté preddavky na zásoby	0	0
Materiál a náhradné diely	858	841
Spolu	858	841

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

10 Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky

	Stav k 31. decembru 2018	2017
Krátkodobé pohľadávky a poskytnuté zálohy:		
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré nie sú po splatnosti ani znehodnotené	49 329	37 258
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré nie sú po splatnosti, ale sú znehodnotené	0	0
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré sú po splatnosti, ale nie znehodnotené	150	2
Individuálne znehodnotené pohľadávky	<u>1 094</u>	<u>1 094</u>
Pohľadávky z obchodného styku (pred znížením o opravnú položku)	50 573	38 354
Znížené o: Opravná položka k pohľadávkam	-1 099	-1 094
Pohľadávky z obchodného styku - netto	49 474	37 260
DPH – pohľadávka	1 569	7 648
Nárok na dotáciu	663	927
Poskytnuté preddavky	17	4
Ostatné pohľadávky	322	431
Náklady budúcich období a príjmy budúcich období	1 239	2 357
Iné pohľadávky - netto	3 810	11 367
Spolu pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	53 284	48 627

Nárok na dotáciu predstavuje dotácia na projekt V480/V481 Veľký Meder – hranica SR a V446/V447 Rimavská Sobota – hranica SR vo výške 663 tis. EUR (31. december 2017: 663 tis. EUR) a suma 0 EUR (31. december 2017: 264 tis. EUR), ktorá súvisí so zmluvou o spoločnom postupe pre pripojenie zariadení spoločnosti En-Invest, a. s. do prenosovej sústavy SR v elektrickej stanici Moldava.

V dlhodobých pohľadávkach je zahrnutá suma 2 468 tis. EUR, ktorá súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Podunajských Biskupiciach (k 31. decembru 2017: 0 EUR), suma 3 500 tis. EUR súvisiaca s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Senici (k 31. decembru 2017: 0 EUR) a suma 2 288 tis. EUR súvisiaca s prefinancovaním nákladov Fortischemu, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Est Senica (k 31. decembru 2017: 0 EUR).

Štruktúra pohľadávok z obchodného styku podľa lehoty splatnosti je nasledovná:

	Stav k 31. decembru 2018	2017
Pohľadávky v lehote splatnosti		
Pohľadávky po lehote splatnosti	49 329	37 258
Spolu	1 244	1 096
Spolu	50 573	38 354

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

	Stav k 31. decembru	
	2018	2017
Slovenské elektrárne, a.s.	408	536
Západoslovenská distribučná, a. s.	3 053	2 831
Západoslovenská energetika Energia, a. s.	6 398	6 096
Stredoslovenská energetika, a. s.	5 000	2 911
Stredoslovenská distribučná, a. s.	1 831	1 892
Východoslovenská energetika, a. s.	3 913	1 976
Východoslovenská distribučná, a. s.	1 283	1 252
ČEPS, a. s.	3 722	1 653
MAVIR	7 502	2 384
Ostatné	<u>16 219</u>	<u>15 727</u>
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré nie sú po splatnosti ani znehodnotené	49 329	37 258

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

Úverové riziko od účastníkov krátkodobého trhu s elektrickou energiou a účastníkov zúčtovania odchýlok je pokryté prijatou bankovou zárukou alebo finančnou zábezpečou.

K 31. decembru 2018 boli pohľadávky z obchodného styku vo výške 150 tis. EUR (31. december 2017: 2 tis. EUR) po splatnosti. Ich veková štruktúra je nasledovná:

	Stav k 31. decembru	
	2018	2017
Od 1 do 90 dní	150	1
Od 91 do 180 dní	0	1
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré sú po splatnosti, ale nie znehodnotené	150	2

K 31. decembru 2018 mala skupina individuálne znehodnotené pohľadávky z obchodného styku v brutto výške 1 094 tis. EUR (2017: 1 094 tis. EUR). K týmto pohľadávkam bola k 31. decembru 2018 vytvorená opravná položka vo výške 1 094 tis. EUR (2017: 1 094 tis. EUR). Skupina vytvorila opravnú položku vo výške 5 tis. EUR na očakávanú stratu z pohľadávok z obchodného styku, ktoré k 31. decembru 2018 ešte nie sú po lehote splatnosti.

Veková štruktúra týchto pohľadávok bola nasledujúca:

	Stav k 31. decembru	
	2018	2017
Od 180 do 360 dní	0	0
Viac ako 361 dní	1 094	1 094
Individuálne znehodnotené pohľadávky celkom	1 094	1 094

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

	2018	2017
Na začiatku obdobia	1 094	1 094
Tvorba opravnej položky k pohľadávkam podľa IFRS 9	5	0
Rozpustenie nepoužitej časti opravnej položky	0	0
Odpis pohľadávok z dôvodu nevymožiteľnosti	0	0
Na konci obdobia	1 099	1 094

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

11 Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty

	Stav k 31. decembru	
	2018	2017
Peniaze na bežných účtoch a peňažná hotovosť	99 952	105 293
Krátkodobé bankové vklady	10 000	35 000
109 952	140 293	

K 31. decembru 2018 mohla skupina voľne disponovať peňažnými prostriedkami a peňažnými ekvivalentmi. Skupina má zriadené dva depozitné bankové účty, na ktorých sú zložené zábezpeky na odchýlky (31. december 2018: 22 322 tis. EUR, 31. december 2017: 20 990 tis. EUR) a na denný trh s elektrickou energiou (31. december 2018: 20 490 tis. EUR, 31. december 2017: 21 106 tis. EUR).

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

	Stav k 31. decembru	
	2018	2017
Hotovosť a zostatky na bankových účtoch s pôvodnou dobou viazanosti menej ako 3 mesiace	109 952	140 293
Hotovosť a zostatky na bankových účtoch s pôvodnou dobou viazanosti viac ako 3 mesiace	0	0
109 952	140 293	

Účtovná hodnota peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov k 31. decembru 2018 nie je významne odlišná od ich reálnej hodnoty. Výška úverového rizika je limitovaná účtovnou hodnotou peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov.

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

12 Vlastné imanie

K 31. decembru 2018 základné imanie materskej spoločnosti pozostávalo zo 105 ks kmeňových akcií vydaných v zaknihovanej podobe, na meno, v menovitej hodnote jednej akcie 1 000 000 EUR. Materská spoločnosť nemá žiadne upísané základné imanie, ktoré by nebolo zapísané v Obchodnom registri. Zákonný rezervný fond dosahuje výšku povinnej minimálnej tvorby podľa Obchodného zákonného k 31. decembru 2018.

Materská spoločnosť nemá žiadne upísané základné imanie, ktoré by nebolo zapísané v Obchodnom registri.

Akcie sú spojené s rovnakými právami.

Zákonný rezervný fond je povinne tvorený zo zisku materskej spoločnosti podľa Obchodného zákonného. Podľa Obchodného zákonného je materská spoločnosť povinná tvoriť si zákonný rezervný fond vo výške 10 % zo základného imania pri vzniku materskej spoločnosti. Táto suma sa musí každý rok dopĺňať minimálne o 10 % z čistého zisku až do výšky 20 % základného imania. Použitie tohto fondu je Obchodným zákonnékom obmedzené iba na krytie strát materskej spoločnosti a fond nie je distribuovateľným fondom. Zákonný rezervný fond skupiny predstavoval k 31. decembru 2018 hodnotu 21 320 tis. EUR (k 31. decembru 2017: 21 263 tis. EUR).

Ostatné fondy zahŕňajú štatutárny fond určený na realizáciu plánovaných investícií vo výške 162 294 tis. EUR (v roku 2017: 161 891 tis. EUR) a fond z precenenia majetku vo výške 91 102 tis. EUR (31. december 2017: 105 660 tis. EUR).

Štatutárny fond na zabezpečenie budúcich investičných akcií slúži na kumuláciu vlastných zdrojov vytváraných zo zisku, ktoré sú určené na krytie investičných akcií. V roku 2018 materská spoločnosť prispela do tohto fondu z nerozdeleného zisku sumou 0 tis. EUR a dcérská spoločnosť sumou 403 tis. EUR (31. december 2017: 317 tis. EUR). Pravidlá použitia zdrojov pridelených do štatutárneho fondu na zabezpečenie investičných akcií sa riadia všeobecnými princípmi financovania skupiny v oblasti obstarania investícií a pravidlami pre obstaranie investícií. Zdroje vedené v štatutárnom fonde na zabezpečenie investičných akcií sa kumulujú o čiastky, ktoré boli na základe rozhodnutia valného zhromaždenia do tohto fondu pridelené.

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

	2018
Na začiatku obdobia	105 660
Prebytky z precenenia reklassifikované do nerozdeleného zisku k 31. decembru 2018	-19 457
Odložená daň k prebytkom z precenenia k 31. decembru 2018	4 086
Odložená daň súvisiaca s odvodom z podnikania v regulovaných odvetviach	813
Na konci obdobia	91 102

	2017
Kladné precenenie 1. januára 2017	124 367
Prebytky z precenenia reklassifikované do nerozdeleného zisku k 31. decembru 2017	-23 928
Odložená daň k prebytkom z precenenia k 31. decembru 2017	5 025
Odložená daň súvisiaca s odvodom z podnikania v regulovaných odvetviach	196
Na konci obdobia	105 660

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

Valné zhromaždenie materskej spoločnosti na svojom zasadnutí 17. mája 2018 schválilo účtovnú závierku materskej spoločnosti za rok 2017. V roku 2018 boli schválené dividendy akcionárom za rok 2017 vo výške 561 904,76 EUR (zaokruhlená hodnota) na akcie s menovitou hodnotou 1 000 000 EUR (v roku 2017: 542 857,14 EUR zaokruhlená hodnota).

Účtovný zisk skupiny za rok 2017 vo výške 74 728 tis. EUR bol rozdelený nasledujúcim spôsobom:

	Rozdelenie zisku v roku 2018	Rozdelenie zisku v roku 2017
Dividendy	59 000	57 000
Prídel do štatutárneho fondu	403	317
Prídel do rezervného fondu	57	46
Prevod do nerozdeleného zisku	15 268	665
Spolu	74 728	58 028

13 Záväzky z obchodného styku a iné záväzky

	Stav k 31. decembru 2018	2017
Záväzky z obchodného styku	82 190	85 910
Prijaté garancie	61 663	50 945
Záväzky voči zamestnancom	1 369	1 314
Sociálne zabezpečenie	863	815
Časové rozlišenie záväzkov voči zamestnancom	4 387	3 984
Sociálny fond	205	150
Ostatné záväzky	684	842
Spolu	<u>151 361</u>	<u>143 960</u>

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

V záväzkoch je zaúčtovaná suma 920 tis. EUR súvisiaca s dodávkami pre investičné akcie, ktoré neboli vyfakturované k 31. decembru 2018. K 31. decembru 2017 to boli prevažne vecné bremená v sume 76 tis. EUR, ktoré budú súčasťou obstarávacej ceny investície. Záväzok bol zaúčtovaný po zápisе do katastra nehnuteľností a stanovený znaleckým posudkom, zniží sa platbou za vecné bremená na základe podaných žiadostí. Dlhodobá časť tohto záväzku je vykázaná v ostatných dlhodobých záväzkoch v sume 359 tis. EUR (31. december 2017:0 EUR).

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

Štruktúra záväzkov podľa lehoty splatnosti je nasledovná:

	Stav k 31. decembru 2018	2017
Záväzky v lehote splatnosti	149 435	143 547
Záväzky po lehote splatnosti	1 926	413
Spolu	<u>151 361</u>	<u>143 960</u>

Sociálny fond

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

	Stav k 31. decembru 2018	2017
Počiatočný stav k 1. januáru	150	169
Tvorba	999	852
Čerpanie	-944	-871
Konečný stav k 31. decembru	<u>205</u>	<u>150</u>

14 Bankové úvery a finančný leasing**Stav k 31. decembru****2018****2017****Dlhodobé**

Dlhodobá časť bankových úverov (a)	32 297	45 280
	<u>32 297</u>	<u>45 280</u>

Krátkodobé

Krátkodobá časť bankových úverov (a)	12 588	13 982
	<u>12 588</u>	<u>13 982</u>

(a) Bankové úvery

Splatnosť bankových úverov je nasledovná:

Splatnosť			Stav k 31. decembru	
			2018	2017
Krátkodobá časť bankových úverov		12 588	13 982	
Dlhodobá časť bankových úverov				
Od 1 do 5 rokov		32 297	45 280	
Viac ako 5 rokov		0	0	
Spolu		<u>44 885</u>	<u>59 262</u>	

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

Skupina má k dispozícii nasledujúce nečerpané úverové linky:

			Stav k 31. decembru	
			2018	2017
S pohyblivou úrokovou sadzbou:				
- k dispozícii do jedného roka		3 550	3 550	
S pevnou úrokovou sadzbou:				
- k dispozícii do jedného roka		15 000	15 000	
- k dispozícii viac ako jeden rok		0	0	
Spolu		<u>18 550</u>	<u>18 550</u>	

Úvery od bánk VÚB, a. s., Slovenskej sporiteľne, a. s. a Tatra banka, a. s. obsahujú určité zmluvné podmienky, ktoré od materskej spoločnosti požadujú dosiahnuť minimálne stanovené ukazovatele celkovej zadlženosťi, úrokového krytia a pomery zadlženia vypočítaných podľa údajov v individuálnej účtovnej závierke materskej spoločnosti. Materská spoločnosť splnila tieto zmluvné podmienky ku dňu, ku ktorému sa konsolidovaná účtovná závierka zostavuje.

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

	2018	2017
Bankové úvery	1,28 %	1,28 %

Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.
 Poznámky konsolidovanéj účtovnej závierke zostavenej za rok končiaci 31. decembra 2018 zostavenej podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou
 (Všetky údaje sú v tisícach eur, pokiaľ nie je uvedené inak)

Štruktúra bankových úverov k 31. decembru 2018 je nasledovná:

Banka/veriteľ	Suma v EUR			Splatné po nasledujúcich 12 mesiacoch
	31. december 2018	31. december 2017	Úroková sadzba % p. a.	
Tatra banka, a. s.	Investičný EUR	843	1 651 EURIBOR +1,95	31.12.2019 0 843 -
Slovenská sporiteľňa, a. s.	Investičný EUR	16 667	21 111 1,30%	31.7.2022 0 4 445 12 222
Všeobecná úverová banka, a. s.	Investičný EUR	27 375	36 500 1,2% a 1,3% v závislosti od tranzé	18.9.2022 0 7 300 20 075
Total	X X 44 885	59 262	X X	12 588 X 32 297

15 Dotácie a Ostatné výnosy budúcich období

Výnosy budúcich období zahŕňajú nasledujúce položky:

	Stav k 31. decembru	2018	2017
Výnosy budúcich období			
EBOR grant Križovany – dlhodobá časť (a)	10 523	11 345	
– krátkodobá časť (a)	823	849	
EBOR grant Lemešany – dlhodobá časť (b)	33 010	34 639	
– krátkodobá časť (b)	1 629	1 629	
EBOR grant Bystričany – dlhodobá časť (c)	9 026	2 909	
– krátkodobá časť (c)	0	0	
US Steel – dlhodobá časť (d)	3 476	3 686	
– krátkodobá časť (d)	205	201	
EU TEN-E – dlhodobá časť (e)	717	745	
– krátkodobá časť (e)	29	29	
E.On – dlhodobá časť (f)	2 359	2 489	
– krátkodobá časť (f)	130	130	
Slovenské elektrárne, a. s. – dlhodobá časť (g)	2 908	3 100	
– krátkodobá časť (g)	192	192	
EU TEN-E – dlhodobá časť (h)	774	802	
– krátkodobá časť (h)	28	28	
EU TEN-E – dlhodobá časť (i)	1 896	1 964	
– krátkodobá časť (i)	67	67	
EU TEN-E – dlhodobá časť (j)	2 137	2 204	
– krátkodobá časť (j)	67	67	
Západoslovenská distribučná, a. s. – dlhodobá časť (k)	2 873	3 040	
– krátkodobá časť (k)	167	167	
Východoslovenská distribučná, a. s. – dlhodobá časť (l)	4 117	4 297	
– krátkodobá časť (l)	178	180	
INEA Veľký Meder – dlhodobá časť (m)	460	460	
– krátkodobá časť (m)	0	0	
INEA Rimavská Sobota – dlhodobá časť (n)	644	644	
– krátkodobá časť (n)	0	0	
Západoslovenská distribučná, a. s. - Pod. Biskupice – dlhod. časť (o)	2 333	0	
– krátkodobá časť (o)	90	0	
Západoslovenská distribučná, a. s. - Senica – dlhodobá časť (p)	3 500	0	
– krátkodobá časť (p)	0	0	
Fortischem, a. s. - Senica – dlhodobá časť (q)	2 288	0	
– krátkodobá časť (q)	0	0	
Ostatné – dlhodobá časť (r)	11 650	14 297	
– krátkodobá časť (r)	14 634	10 198	
Spolu	112 930	100 358	

a)

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

Suma vo výške 11 346 tis. EUR (31. decembra 2017: 12 194 tis. EUR) bola vykázaná ako výnos budúcich období plynúci z grantu.

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

b)

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

Suma vo výške 34 639 tis. EUR (31. decembra 2017: 36 268 tis. EUR) bola vykázaná ako výnos budúcich období plynúci z grantu.

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

c)

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

Suma vo výške 9 026 tis. EUR (31. decembra 2017: 2 909 tis. EUR) bola vykázaná ako výnos budúcich období plynúci z grantu.

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

d)

Vo výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 3 681 tis. EUR (31. decembra 2017: 3 887 tis. EUR), ktorá súvisí so investíciou spínacej stanice Košice, ktorá zostáva vo vlastníctve materskej spoločnosti, pričom US Steel uhradil polovicu obstarávacích nákladov.

e)

Suma 746 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie z podporného programu EÚ TEN-E (Trans – European Network) 10% na vedenie EK-Moldava – SS Košice (31. decembra 2017: 774 tis. EUR).

f)

Vo výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 2 489 tis. EUR, ktorá súvisí so stavbou pola č. 13 v ES Križovany, ktorá bola 100% financovaná firmou E.On (31. decembra 2017: 2 619 tis. EUR).

g)

Suma 3 100 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Slovenských elektrární, a. s. na pripojenie do prenosovej sústavy blokov EMO 3 a 4 vo Veľkom Ďure (k 31. decembru 2017: 3 292 tis. EUR).

h)

Suma 802 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie na vedenie SS Košice – Lemešany (k 31. decembru 2017: 830 tis. EUR).

i)

Suma 1 963 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie na zaslučkovanie vedenia V 409 do novej transformovne 400/110kV v elektrickej stanici Vôla (k 31. decembru 2017: 2 031 tis. EUR).

j)

Suma 2 204 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie na vedenia 400 kV Gabčíkovo – Veľký Ďur (k 31. decembru 2017: 2 271 tis. EUR).

k)

Suma 3 040 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. pri rozšírení elektrickej stanice Stupava o druhý transformátor (k 31. decembru 2017: 3 207 tis. EUR).

l)

Suma 4 295 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Východoslovenskej distribučnej, a. s. pri výstavbe zariadení potrebných k pripojeniu R 400/110 kV Voľa do prenosovej sústavy (k 31. decembru 2017: 4 477 tis. EUR).

m)

Suma 460 tis. EUR predstavuje finančný príspevok agentúry INEA na projektové a inžinierske činnosti pre projekt 2x400 kV vedenie Veľký Meder – štátnej hranica Slovenská republika – Maďarsko (k 31. decembru 2017: 460 EUR).

n)

Suma 644 tis. EUR predstavuje finančný príspevok agentúry INEA na projektové a inžinierske činnosti pre projekt 2x400 kV vedenie Rimavská Sobota – štátnej hranicy Slovenská republika – Maďarsko (k 31. decembru 2017: 644 EUR).

o)

Suma 2 423 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Podunajských Biskupiciach (k 31. decembru 2017: 0 EUR).

p)

Suma 3 500 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Senici (k 31. decembru 2017: 0 EUR).

q)

Suma 2 288 tis.0 EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Fortischemu, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Est Senica (k 31. decembru 2017: 0 EUR).

r)

V ostatných výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 253 tis. EUR (k 31. decembru 2017: 264 tis. EUR), ktorá súvisí so zmluvou o spoločnom postupe pre pripojenie zariadení spoločnosti En-Invest, a. s. do prenosovej sústavy SR v elektrickej stanici Moldava.

V ostatných dlhodobých výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 9 943 tis. EUR predstavujúca výnosy z regulovaných tarív, ktoré v zmysle regulačných pravidiel a postupov účtovania nepatria materskej spoločnosti v roku 2018, ale až v roku 2020, v ktorom budú realizované (31. decembra 2017: 12 645 tis. EUR).

V ostatných krátkodobých výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 12 645 tis. EUR predstavujúca výnosy z regulovaných tarív, ktoré v zmysle regulačných pravidiel a postupov účtovania nepatria materskej spoločnosti v roku 2017, ale až v roku 2019, v ktorom budú realizované (31. decembra 2017: 8 152 tis. EUR).

16 Odložená daň z príjmov

Odložená daň z príjmov sa počíta v plnej výške z dočasných rozdielov podľa metódy záväzkov na súvahovom prístupe s použitím základnej daňovej sadzby 21% (31. decembra 2017: 21%). Táto sadzba sa k 31. decembru 2018 zvýši o ďalšie 6,5% na dočasné rozdiely v dlhodobom majetku z dôvodu odvodu pre regulované subjekty podľa zákona č. 235/2012 Z. z. (31. december 2017: 8,7%). Tento regulovaný odvod zvýšil sadzbu dane pre dočasné rozdiely, ktoré sa započítajú v roku 2019 k dlhodobému majetku, keďže sa jeho výška počíta zo zisku pred zdanením, pred odrátaním dočasných rozdielov, ktorý je vyrátaný podľa slovenského zákona o účtovníctve.

Odložené daňové pohľadávky a záväzky sa započítavajú, ak existuje právne vymožiteľné právo započítať krátkodobú pohľadávku s krátkodobým záväzkom, a ak sa odložená daň z príjmov týka toho istého daňového úradu.

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

	Stav k 1. januáru 2018	Zaúčtované do (-) nákladov/(+) výnosov	Zaúčtované do vlastného imania	Stav k 31. decembru 2018
Kladné precenenie majetku	-30 193	4 086	813	-25 294
Záporné precenenie majetku	727	-104	0	623
Pohľadávky	18	0	0	18
Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok	-36 326	-6 759	0	-43 085
Finančná investícia	-29	0	0	-29
Rezerva na odchodné	1 714	132	151	1 997
Rezervy	548	126	0	674
Ostatné	4 941	1 067	0	6 008
Spolu	-58 600	-1 452	964	-59 088

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

	Stav k 1. januáru 2017	Zaúčtované do (-) nákladov/(+) výnosov	Zaúčtované do vlastného imania	Stav k 31. decembru 2017
Kladné precenenie majetku	-35 414	5 025	196	-30 193
Záporné precenenie majetku	834	-107	0	727
Pohľadávky	18	0	0	18
Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok	-29 061	-7 265	0	-36 326
Finančná investícia	-29	0	0	-29
Rezerva na odchodné	1 982	-287	19	1 714
Rezervy	635	-87	0	548
Ostatné	3 862	1 079	0	4 941
Spolu	-57 173	-1 642	215	-58 600

17 Rezervy na záväzky a poplatky

	Dôchodkové programy a ostatné dlhodobé požitky (a)	Právne spory (b)	Ostatné (c)	Spolu
Stav k 1. januáru 2018	8 162	68	0	8 230
Tvorba rezerv	1 643	4	0	1 647
Použitie rezervy	-297	0	0	-297
Rozpustenie rezervy	0	0	0	0
Stav k 31. decembru 2018	9 508	72	0	9 580

	Stav k 31. decembru	2018	2017
Analýza celkových rezerv			
Dlhodobé	9 508	8 162	
Krátkodobé	72	68	
Spolu	9 580	8 230	

(a) Dôchodkové programy a ostatné dlhodobé požitky

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

(i) Penzijný program pri odchode do dôchodku

	Stav k 31. decembru	2018	2017
Analýza celkových rezerv			
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov spojených s odchodom do dôchodku	9 345	8 007	
Nevykázaný poistno-matematický zisk / (strata) a nevykázaná časť nákladov minulej služby	0	0	
Záväzok vykázaný v konsolidovanom výkaze finančnej pozície	9 345	8 007	

Hodnoty vykázané v konsolidovanom výkaze ziskov a strát sú nasledovné:

	2018	2017
Analýza celkových rezerv		
Náklady súčasnej služby	790	528
Náklady minulej služby	0	-1 603
Úrokový náklad	116	140
Celkový (výnos) / náklad zahrnutý v personálnych nákladoch	906	-935

Hodnoty vykázané vo vlastnom imaní sú nasledovné:

Analýza celkových rezerv	2018	2017
Vykázané poistno-matematické zisky / (straty)	709	110
Celkový (výnos) / náklad zahrnutý vo vlastnom imaní	709	110

Pohyby v súčasnej hodnote záväzkov z dôchodkového plánu sú:

	2018	2017
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov spojených s odchodom do dôchodku na začiatku roka	8 007	9 252
Náklady súčasnej služby	790	528
Náklady minulej služby	0	-1 603
Úrokový náklad	116	140
Vyplatené	-277	-420
Zrušené		
Poistno-matematický (-)zisk/ strata	709	110
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov spojených s odchodom do dôchodku na konci roka	9 345	8 007

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

	Stav k 31. decembru	
	2018	2017
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov	163	155
Záväzok vykázaný vo výkaze finančnej pozície	163	155

Hodnoty vykázané v konsolidovanom výkaze ziskov a strát sú nasledovné:

	2018	2017
Náklady súčasnej služby	15	5
Náklady minulej služby	0	1
Úrokový náklad	2	2
Celkový (výnos) / náklad zahrnutý v personálnych nákladoch	17	8

Hodnoty vykázané vo vlastnom imaní sú nasledovné:

Analýza celkových rezerv	2018	2017
Vykázané poistno-matematické zisky / (straty)	11	-13
Celkový (výnos) / náklad zahrnutý vo vlastnom imani	11	-13

Pohyby v súčasnej hodnote záväzkov programov s definovaným plnením sú:

	2018	2017
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov na začiatku roka	155	179
Náklady súčasnej služby	15	5
Náklady minulej služby	0	1
Úrokový náklad	2	2
Vyplatené	-20	-19
Poistno-matematický zisk / (strata)	11	-13
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov na konci roka	163	155

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

K 31. decembru 2018

Percento zamestnancov, ktorí ukončia zamestnanec ký pomer pred odchodom do dôchodku (miera fluktuácie)	1,9 – 4,7 % p.a., v závislosti od veku
Očakávaný nárast miezd	5,00% - 6,2% p. a.
Diskontná sadzba	1,00% p. a. ; 1,45 % p.a.

K 31. decembru 2017

Percento zamestnancov, ktorí ukončia zamestnanec ký pomer pred odchodom do dôchodku (miera fluktuácie)	2,3 – 3,5 % p.a., v závislosti od veku
Očakávaný nárast miezd	5% p. a.
Diskontná sadzba	1,61% p. a. ; 1,01 % p.a.

(b) Rezerva na právne spory

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

18 Tržby

Tržby zahŕňajú nasledovné položky:

Tržby z prenosu a tranzitu elektrickej energie, zúčtovania odchýlok a organizovania denného trhu s elektrinou:

	2018	2017
Prístup do prenosovej sústavy	140 538	139 177
Krytie strát	10 573	11 436
Prevádzkovanie systému	6 191	597 436
Systémové služby	157 938	158 726
Aukcie	15 923	22 755
Odchýlky a regulačná energia	70 255	67 692
Shipping	115 586	14 641
CBT mechanizmus	3 715	6 935
Profil OT	0	21 269
Predaj elektriny na dennom trhu	0	18 345
Zúčtovanie rozdielov	20 154	21 876
Poplatok za pripojenie k prenosovej sústave	934	0
Ostatné regulované tržby	274	837
Spolu tržby za prenos a tranzit elektrickej energie, zúčtovania odchýlok a organizovania denného trhu s elektrinou	542 081	1 081 125
<hr/>		
Prenájom	756	758
Telekomunikačné služby	252	257
Ostatné tržby	704	679
Spolu ostatné tržby	1 712	1 694
<hr/>		
Spolu tržby	543 793	1 082 819

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

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

Od dňa 11. septembra 2012 skupina vykonáva funkciu shipping agenta v rámci prepojenia českého, slovenského a maďarského trhu s elektrinou. Na základe žiadosti rumunskej prevádzkovateľa PS a rumunskej energetickej burzy bol spustený projekt rozšírenia trojstranného Market Couplingu prevádzkovaného medzi Českou republikou, Slovenskom a Maďarskom. V súlade s plánom projektu došlo dňa 19. novembra 2014 k spusteniu prevádzky štvorstranného Market Couplingu (tzv. 4MMC), teda prevádzky prepojených denných trhov formou implicitnej alokácie cezhraničných kapacít medzi českou, slovenskou, maďarskou a rumunskej trhovou oblasťou. Príslušné výnosy a náklady skupiny tvoria platby za elektrinu prenesenú cez cezhraničné spojenia z krajín, kde je na trhu prebytok elektriny do krajín, kde bol na trhu jej nedostatok. Skupina vykazuje tržby z tejto činnosti v položke Tržby z predaja tovaru, resp. náklady na obstaranie predávaného tovaru. Počas roka 2018 sa zrealizovali transakcie v celkovom objeme 363 215 tis. EUR a súvisiace náklady boli 239 622 tis. EUR (31. december 2017: transakcie v celkovom objeme 194 632 tis. EUR a súvisiace náklady boli 179 991 tis. EUR). Podľa IFRS 15 sa tieto položky k 31. decembru 2018 ešte ponížili o náklady súvisiace

s implicitnými aukciami v sume 13 055 tis. EUR a tiež o náklady predstavujúce zinkasovanie v prospech tretej strany v sume 6 048 tis. EUR, keďže takéto zinkasovanie nie je súčasťou transakčnej ceny podľa IFRS 15. Výnosy súvisiace s využívaním profilu OT v sume 11 096 tis. EUR sú tiež súčasťou položky shipping, k 31. decembru 2017 sú vykazované na samostatnom riadku. K 31. decembru 2017 boli náklady súvisiace s implicitnými aukciami v sume 19 797 tis. EUR a tiež náklady predstavujúce zinkasovanie v prospech tretej strany v sume 8 108 tis. EUR súčasťou nákladov za služby.

Podľa IFRS 15 sa náklady aj výnosy za prevádzkovanie systému vykazujú na netto princípe. Počas roka 2018 sa zrealizovali transakcie v celkovom objeme 610 356 tis. EUR a súvisiace náklady boli 604 165 tis. EUR (31. december 2017: transakcie v celkovom objeme 597 436 tis. EUR vykázané v tržbách a súvisiace náklady boli 591 230 tis. EUR vykázané v spotrebe materiálu a služieb).

Poplatok za pripojenie do prenosovej sústavy sa podľa IFRS 15 vykazuje v tržbách. K 31. decembru 2017 bol súčasťou ostatných prevádzkových výnosov v sume 878 tis. EUR. Poplatok za pripojenie k prenosovej sústave podľa IFRS 15 nie je samostatnou povinnosťou plniť a súvisí s činnosťou prenos elektriny. Z tohto dôvodu sa poplatok za pripojenie do prenosovej sústavy účtuje ako preddavok na budúce služby za prenos elektriny. Výnos z rozpustenia pripojovacích poplatkov je odpočítaný od regulovaného zisku v činnosti prenos elektriny.

19 Spotreba materiálu a služieb

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

	2018	2017
Predaj elektriny na dennom trhu	105 609	0
Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok	5 907	8 032
Opravy a údržba	8 121	8 159
Cestovné	548	535
Náklady na reprezentáciu	517	489
Nájomné	768	506
Výkony spojov	260	268
Obsluha stanic	2 251	2 020
Ochrana a udržovanie pásma	909	3 088
Revízie, kontroly a strážna služba	1 168	1 249
Technické poradenstvo, technická pomoc	34	23
Náklady na čistenie a upratovanie	291	261
Biologická rekultivácia, ekologicke náklady	582	154
Geodetická a inžinierske služby	10	51
Expertízy, analýzy, štúdie, posudky, certifikáty	3 089	2 747
Služby spojené s výpočtovou technikou a reklama	11 040	10 106
Náklady za podporné služby	151 006	147 846
Náklady na prevádzku systému	0	591 230
Náklady na odchýlky	43 196	39 853
Náklady na cezhraničnú výpomoc	0	315
Náklady na aukcie	217	8 357
Náklady na regulačnú energiu	18 946	19 036
Náklady na CBT/ITC	46	0
Viazané náklady	400	0
Zabezpečenie systémových služieb od Stredoslovenskej distribučnej, a. s.	419	0
Zúčtovanie rozdielov	20 154	21 876
Overenie účtovnej závierky poskytnuté audítorom Spoločnosti	65	59
Poradenstvo	521	623
Daňové poradenstvo	40	40
Iné uistovacie audítorské služby	15	15
Využívanie profilu OT (ČEPS)	0	19 797
Demolácie	3 065	2 230
Ostatné	1 128	954
Spolu	380 322	889 919

Náklady skupiny tvoria predovšetkým náklady na nákup podporných služieb potrebných na poskytovanie systémových služieb, náklady na prevádzkovanie systému, náklady na nákup elektriny na krytie strát a vlastnej spotreby, náklady na regulačnú elektrinu, náklady na platby za súvisiace s odchýlkami subjektov zúčtovania, náklady súvisiace s cezhraničnými prenosmi elektriny a ostatné náklady potrebné na prevádzku prenosovej sústavy a chod skupiny.

Spoločne s prevádzkovateľom českej prenosovej sústavy zaviedla skupina od 19.1.2012 systém na zamedzenie dodávky regulačnej elektriny v opačných smeroch cez cezhraničné spojenia (ďalej len systém GCC). Od roku 2013 sa na systéme podieľa aj prevádzkovateľ maďarskej prenosovej sústavy. Príslušné výnosy a náklady vyplývajú z objemov regulačnej elektriny obstaranej v rámci systému GCC a pevných cien za túto regulačnú elektrinu, ktoré určil ÚRSO vo svojom rozhodnutí. Skupina vykazuje tržby z tejto činnosti v položke Tržby z predaja tovaru, resp. náklady na obstaranie predávaného tovaru. Počas roka 2018 sa zrealizovali transakcie

v celkovom objeme 1 840 tis. EUR a súvisiace náklady boli 1 902 tis. EUR (31. december 2017: transakcie v celkovom objeme 1 713 tis. EUR a súvisiace náklady boli 2 613 tis. EUR).

Okrem vyššie uvedeného, skupina vykazuje tržby z predaja elektriny na dennom trhu, resp. náklady na nákup elektriny predávanej na dennom trhu na netto princípe. Počas roka 2018 skupina zrealizovala príjmy z predaja elektriny v celkovej výške 289 898 tis. EUR (2017: 287 008 tis. EUR). Súvisiace náklady boli v roku 2018 vo výške 395 507 tis. EUR (2017: 268 663 tis. EUR). K 31. decembru 2017 bola daná položka vykázaná v tržbách.

Podľa IFRS 15 sa náklady aj výnosy za prevádzkovanie systému vykazujú na netto princípe. Počas roka 2018 sa zrealizovali transakcie v celkovom objeme 610 356 tis. EUR a súvisiace náklady boli 604 165 tis. EUR (31. december 2017: transakcie v celkovom objeme 597 436 tis. EUR vykázané v tržbách a súvisiace náklady boli 591 230 tis. EUR vykázané v spotrebe materiálu a služieb).

20 Personálne náklady

	2018	2017
Mzdové náklady	20 869	19 745
Ostatné mzdové náklady	2 279	2 095
Penzijné náklady – fondy so stanovenými príspevkami	7 816	7 171
Náklady súčasnej služby	805	532
Náklady minulej služby	0	-1 602
Nákladový úrok vzťahujúci sa k dôchodkovým a ostatným zamestnanecckým požitkom	118	142
Vykázaná poistno-matematická strata / (zisk)	0	0
Spolu	31 887	28 083

21 Ostatné prevádzkové náklady

	2018	2017
Poistné	2 159	2 125
Strata z predaja dlhodobého hmotného majetku	0	0
Dane a ostatné poplatky	186	186
Dary	416	429
Tvorba opravnej položky	5	0
Ostatné prevádzkové náklady	594	437
Spolu	3 360	3 177

22 Ostatné prevádzkové výnosy

	2018	2017
Zisk z predaja dlhodobého majetku	177	218
Zisk z predaja materiálu	17	8
Rozpustenie výnosov z dotácií	2 478	2 478
Zmluvné pokuty a plnenia	1 310	1 832
Poistné	85	98
Rozpustenie výnosov spínacia stanica Košice	0	204
Rozpustenie výnosov E.ON	0	132
Výnosy z pripojenia do PS	0	0
Ostatné prevádzkové výnosy	270	834
Spolu	4 337	5 804

K 31. decembru 2017 bol poplatok za pripojenie do prenosovej sústavy súčasťou ostatných prevádzkových výnosov v sume 878 tis. EUR (položka rozpustenie výnosov spínacia stanica Košice, rozpustenie výnosov E.On a časť ostatných výnosov). Poplatok za pripojenie k prenosovej sústave podľa IFRS 15 nie je samostatnou povinnosťou plniť a súvisí s činnosťou prenos elektriny, a preto je súčasťou tržieb v sume 934 tis. EUR. Z tohto dôvodu sa poplatok za pripojenie do prenosovej sústavy účtuje ako preddavok na budúce služby za prenos elektriny. Výnos z rozpustenia pripojovacích poplatkov je odpočítaný od regulovaného zisku v činnosti prenos elektriny.

23 Finančné náklady netto

	2018	2017
Výnosové úroky	115	96
Nákladové úroky z úverov	-683	-847
Kurzové zisky	4	4
Kurzové straty	-3	-2
Ostatné finančné náklady	-14	-18
Finančné náklady netto	-581	-767

24 Daň z príjmov

Prevod od teoretickej k vykázanej dani z príjmov je nasledovný:

	Rok končiaci 31. decembra	2018	2017
Zisk pred zdanením	73 068	105 565	
Teoretická daň z príjmov za vykazované obdobie pri sadzbe 21% (rok 2016: 22%)	15 344	22 169	
- Ostatné príjmy nepodliehajúce zdaneniu (trvalé rozdiely)	-1 349	-2 124	
- Daňovo neuznateľné náklady (trvalé rozdiely)	665	679	
-Zvýšenie daní v dôsledku odvodu pre regulované subjekty	7 451	10 112	
-Vykázanie daňového efektu v dôsledku v minulosti nevykázanej odloženej dane	0	0	
-Dodatočná daň z príjmov	0	1	
Zvýšenie odložených daní k 1. 1. v dôsledku zvýšenia sadzby dane	-1	0	
	<u>22 110</u>	<u>30 837</u>	
Celkovo vykázaná daň			
Celková daň za vykazované obdobie zahŕňa:			
- Odložený daňový náklad/(výnos) (Poznámka č. 16)	1 452	1 642	
Odložená daň celkom	<u>1 452</u>	<u>1 642</u>	
-Odvod pre regulované subjekty	7 451	10 112	
-Dodatočná daň z príjmov	0	1	
- Splatná daň za vykazované obdobie	13 207	19 082	
Splatná daň celkom	<u>20 658</u>	<u>29 195</u>	
Celková daň za obdobie	<u>22 110</u>	<u>30 837</u>	
Efektívna sadzba dane			
	<u>30,26%</u>	<u>29,21%</u>	

Odložená daň z príjmov sa počíta v plnej výške z dočasných rozdielov podľa metódy záväzkov na súvahovom prístupe s použitím základnej daňovej sadzby 21% (31. decembra 2017: 21%). Táto sadzba sa k 31. decembru 2018 zvýši o ďalšie 6,5% na dočasné rozdiely v dlhodobom majetku z dôvodu odvodu pre regulované subjekty podľa zákona č. 235/2012 Z. z. (31. decembra 2017 8,7%). Tento regulovaný odvod zvýšil sadzbu dane pre dočasné rozdiely, ktoré sa započítajú v roku 2019 k dlhodobému majetku, keďže sa jeho výška počíta zo zisku pred zdanením, pred odrátaním dočasných rozdielov, ktorý je vyrátaný podľa slovenského zákona o účtovníctve.

25 Podmienené záväzky

(a) Zdanenie

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

(b) Regulácia a liberalizácia energetického priemyslu

Regulačný rámec pre trh s elektrickou energiou v Slovenskej republike

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

Činnosti skupiny sú predmetom regulácie zo strany ÚRSO.

26 Zmluvné záväzky

(a) Budúce investičné výdavky

Skupina má zmluvné záväzky vyplývajúce z uzatvorených zmlúv do 31. decembra 2018, ktoré majú plnenie až po 31. decembri 2018 na nákup dlhodobého majetku. Celková výška záväzku vyplývajúca zo zmlúv predstavuje sumu 50 193 tis. EUR (2017 : 82 759 tis. EUR). Kapitálové výdavky súvisia najmä s prechodom rozvodní na rozvodne nového typu, s výmenou transformátorov, s výmenou izolátorových závesov a vodičov, s preizoláciou a diaľkovým riadením, s inováciou RIS SED a inžinierskymi a projektovými činnosťami pre rozvodne a vedenia.

Skupina schválila rozpočet investičných výdavkov na rok 2019 vo výške 88 034 tis. EUR (rozpočet investičných výdavkov na rok 2018: 129 510 tis. EUR). Investičné výdavky súvisia najmä s vedením 2x400 kV Križovany - Bystričany, so súborom stavieb Gabčíkovo – Veľký Ďur – Rimavská Sobota – maďarská hranica, s výmenou izolátorových závesov a vodičov na vedení V425 Križovany – Veľký Ďur, s diaľkovým riadením v elektrických staniciach, a ICT systémami.

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

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

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

	31. december 2018	31. december 2017
Splatné do 1 roka	581	453
Splatné do 2 až 5 rokov	942	1 176
Splatné po 5 rokoch	5	6
Spolu	1 528	1 635

Skupina má tiež operatívne lízingy na dobu neurčitú a sú vypovedateľné, pričom výpovedná lehota je 3 mesiace. Ročné nájomné predstavuje 146 tis. EUR (31. december 2017: 270 tis. EUR). Hlavnou položkou je prenájom telekomunikačných ciest.

Na základe databázy zmlúv Skupina vyselektovala zmluvy, v ktorých vystupuje ako nájomca. Pri daných zmluvách posúdila, či spĺňajú podmienky štandardu IFRS 16, a teda by mali byť vykazované podľa tohto štandardu.

V tabuľke je prepočet vykazovania štandardu IFRS 16 do konsolidovanej účtovnej závierky zostavenej podľa IFRS za rok končiaci sa k 31. decembru 2019. Skupina sa rozhodla pre modifikovaný retrospektívny prístup a bude aplikovať štandard IFRS 16 aj na zmluvy uzavreté pred 1. januárom 2019, otváracie stavy v účtovnej závierke sa nebudú upravovať, upraví sa otváracie vlastné imanie k 31. decembru 2019 a v poznámkach bude uvedená zmena v otváracom vlastnom imaní.

Vlastné imanie by sa zmenilo k 1. januáru 2019 nasledovne:

Očakávané účtovanie k 1.1.2019	MD+, Dal -
Majetok predstavujúci právo používania	1 563
Záväzok z lízingu (krátkodobý)	- 409
Záväzok z lízingu (dlhodobý)	-1 242
Nerozdelený zisk (zníženie)	88

Následne by sa k 31. decembru 2019 upravili horeuvedené stavy nasledovne:

Očakávané účtovanie k 31.12.2019	MD+, Dal -
Majetok predstavujúci právo používania	-408
Záväzok z lízingu (krátkodobý)	1
Záväzok z lízingu (dlhodobý)	408
Odpisy	408
Služby	-437
Úrokové náklady	28

Vplyv na vlastné imanie:

Vplyv na vlastné imanie	EUR
Nerozdelený zisk k 1.1.2019 (zníženie)	-88
Zisk za rok 2019 (zisk)	1

c) Budúce pohľadávky z operatívneho leasingu - skupina je prenajímateľ

Skupina prenajíma najmä vedenia a optokáble.

V rámci operatívneho lízingu eviduje skupina nasledovné minimálne lízingové splátky:

	31. december 2018	31. december 2017
Splatné do 1 roka	257	277
Splatné do 2 až 5 rokov	1 026	1 036
Splatné po 5 rokoch	2 052	2 316
Spolu	3 335	3 629

Skupina má tiež operatívne lízingy na dobu neurčitú, pri ktorých ročné nájomné predstavuje 375 tis. EUR (31. december 2017: 431 tis. EUR).

Skupina prenajíma 2x110kV vedenie ESt Lemešany - ES SS Košice od podporného bodu v lokalite Bukovec po podporný bod v lokalite Lemešany v dĺžke 18,678 km. Doba nájmu je uzatvorená na 50 rokov, nájomné sa vyčísluje každý rok v závislosti od kapitálových, investičných a prevádzkových nákladov. Ročné nájomné na rok 2019 bolo vyčíslené vo výške 291 tis. EUR (31. december 2017: na rok 2018 289 tis. EUR). Základná zložka nájmu bude platená nájomcom po dobu 20 rokov a prevádzková zložka nájmu bude platená nájomcom po dobu 50 rokov. V rámci minimálnych lízingových splátok je zahrnutá aj vyššie uvádzaná základná zložka nájmu vo výške 257 tis. EUR ročne (31. december 2017: 255 tis. EUR).

27 Podmienené aktíva

Účastníci krátkodobého trhu s elektrickou energiou a zúčtovania odchýliek uzatvárajú s bankou zmluvy o bankových zárukách v prospech skupiny, ktoré skupina môže použiť pri ich prípadnej platobnej neschopnosti. Suma prijatých bankových záruk k 31. decembru 2018 predstavovala 115 475 tis. EUR (k 31. decembru 2017: 107 004 tis. EUR).

28 Peňažné toky z prevádzkovej činnosti

	Poznámka	2018	2017
Zisk pred zdanením		73 068	105 565
Úpravy o:			
Odpisy dlhodobého hmotného majetku	5	54 910	56 220
Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	6	5 071	5 490
Záporné precenenie	5	0	0
Zmena opravných položiek k majetku	5,7	-4	-3
Zmena opravných položiek k pohľadávkam	10	5	0
(Zisk) / strata z predaja dlhodobého hmotného majetku	21	-177	-218
Výnosové / nákladové úroky netto	23	568	751
Zmena stavu rezerv	17	1 350	-1 266
Zmeny pracovného kapitálu:			
Zásoby (brutto)		-17	327
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky		-23 923	-593
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky, výnosy budúcich období		42 916	-1 233
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti		153 767	165 040

Príjmy z predaja dlhodobého hmotného majetku v konsolidovanom výkaze peňažných tokov zahŕňajú:

	Poznámka	2018	2017
Zostatková hodnota		301	302
Zisk/strata z predaja dlhodobého hmotného majetku	21	177	218
Príjmy z predaja dlhodobého hmotného majetku		478	520

29 Transakcie so spriaznenými stranami

Medzi spriaznené strany skupiny patria akcionár, spoločnosť Joint Allocation Office, S. A. a TSCNET Services, GmbH a kľúčové riadiace osoby skupiny alebo akcionára.

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

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

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

Stredoslovenská energetika, a. s..

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

K 31. decembru 2018 boli účtovné zostatky voči spoločnému podniku, štátom kontrolovaným spoločnostiam a vládnym inštitúciám nasledovné:

	Pohľadávky z obchodného styku (brutto)	Ostatné pohľadávky	Opravná položka k pohľadávkam z obchodného styku a iným pohľadávkam	Záväzky z obchodného styku a iné záväzky
Slovenské elektrárne, a.s.	408	6	0	-28 512
Západoslovenská distribučná, a.s.	3 053	0	0	-3 216
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	6 398	0	0	-1 907
ZSE Elektrárne, s. r. o.	1	0	0	-172
Východoslovenská energetika, a.s.	3 913	0	0	-970
Východoslovenská distribučná, a.s.	1 283	0	0	-2 644
Stredoslovenská energetika, a.s.	5 000	0	0	-6 327
Stredoslovenská distribučná, a.s.	1 831		0	-4 271
Tepláreň Košice, a. s.	133	0	0	-642
Žilinská teplárenská, a. s.	0	0	0	-182
Martinská teplárenská, a. s.	68	0	0	-455
Zvolenská teplárenská, a. s.	36	0	0	-508
Joint Allocation Office, S. A.	108	0	0	-3 028
Slovenské elektrárne Predaj, s. r. o.	366	0	0	-408
Vodohospodárska výstavba, a. s.	137	0	0	-1 748
Bratislavská teplárenská, a. s.	0	0	0	0
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	1 199	0	0	-311

Náklady a výnosy z transakcií so spoločným podnikom, štátom kontrolovanými spoločnosťami a vládnymi inštitúciami boli k 31. decembru 2018 nasledovné:

	Predaj služieb	Nákup služieb
Slovenské elektrárne, a.s.	-93 163	-90 021
Západoslovenská energetika, a. s.	0	0
Západoslovenská distribučná, a.s.	-94 345	-453
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	231 669	-6 053
ZSE Elektrárne, s. r. o.	331	-842
Východoslovenská energetika, a.s.	116 098	5 280
Východoslovenská energetika Holding, a.s.	0	0
Východoslovenská distribučná, a.s.	-103 777	-233
Stredoslovenská energetika, a.s.	156 520	-8 782
Stredoslovenská distribučná, a.s.	-177 257	-777
Tepláreň Košice, a. s.	1 525	-4 748
Žilinská teplárenská, a. s.	15	-577
Martinská teplárenská, a. s.	590	-1 243
Zvolenská teplárenská, a. s.	727	-2 100
Joint Allocation Office, S. A.	9 843	-197
TSCNET, GmbH	0	-748
Slovenské elektrárne Predaj, s. r. o.	38 389	-1 069
Vodohospodárska výstavba, a. s.	5 529	-21 005
Bratislavská teplárenská, a. s.	15	0
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	39 833	-2 433

Mínusové hodnoty v stĺpci predaj služieb sú spôsobené vykazovaním nákladov a výnosov na netto princípe, tak ako je uvedené v poznámkach 18 Tržby a 19 Spotreba materiálu a služieb podľa IFRS 15. V danom prípade zrealizované transakcie u jednotlivých spoločností vykázané v tržbách boli nižšie ako súvisiace náklady.

K 31. decembru 2017 boli účtovné zostatky voči spoločnému podniku, štátom kontrolovaným spoločnostiam a vládnym inštitúciám nasledovné:

	Pohľadávky z obchodného styku (brutto)	Ostatné pohľadávky	Upravná položka k pohľadávkam z obchodného styku a iným pohľadávkam	Záväzky z obchodného styku a iné záväzky
Slovenské elektrárne, a.s.	536	2	0	-17 317
Západoslovenská distribučná, a.s.	2 831	0	0	-2 524
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	6 096	0	0	-1 530
Východoslovenská energetika, a.s.	1 976	0	0	-971
Východoslovenská distribučná, a.s.	1 252	0	0	-1 993
Stredoslovenská energetika, a.s.	2 911	0	0	-10 948
Stredoslovenská distribučná, a.s.	1 892		0	-3 265
Tepláreň Košice, a. s.	11	0	0	-970
Žilinská teplárenská, a. s.	0	0	0	-129
Martinská teplárenská, a. s.	61	0	0	-344
Zvolenská teplárenská, a. s.	35	0	0	-379
Joint Allocation Office, S. A.	122	0	0	-1 499
Slovenské elektrárne Predaj, s. r. o.	336	0	0	-520
Vodohospodárska výstavba, a. s.	250	0	0	-1 434
Bratislavská teplárenská, a. s.	0	0	0	-56
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	887	0	0	-206

Náklady a výnosy z transakcií so spoločným podnikom, štátom kontrolovanými spoločnosťami a vládnymi inštitúciami boli k 31. decembru 2017 nasledovné:

	Predaj služieb	Nákup služieb
Slovenské elektrárne, a.s.	15 594	-188 606
Západoslovenská distribučná, a.s.	57 420	-152 878
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	234 654	-10 225
Východoslovenská energetika, a.s.	118 587	-6 416
Východoslovenská energetika Holding, a.s.	2	-26
Východoslovenská distribučná, a.s.	26 322	-129 279
Stredoslovenská energetika, a.s.	171 099	-15 674
Stredoslovenská distribučná, a.s.	37 768	-210 571
Tepláreň Košice, a. s.	1 446	-5 027
Žilinská teplárenská, a. s.	0	-730
Martinská teplárenská, a. s.	616	-1 329
Zvolenská teplárenská, a. s.	684	-2 158
Joint Allocation Office, S. A.	22 464	-8 303
Slovenské elektrárne Predaj, s. r. o.	43 587	-1 248
Vodohospodárska výstavba, a. s.	-9 030	-9 420
Bratislavská teplárenská, a. s.	0	-194
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	30 672	-1 784

Odmeňovanie vedúcich pracovníkov

Štruktúra odmen priatých členmi vedenia materskej spoločnosti, riaditeľmi a inými členmi top manažmentu pre roky končiace sa 31. decembra 2018 a 31. decembra 2017 boli nasledovné:

	Rok končiaci 31. decembra 2018	Rok končiaci 31. decembra 2017
Mzdy a krátkodobé zamestnanecké pôžitky	2 285	2 465
Spolu	2 285	2 465

30 Udalosti po dni, ku ktorému sa zostavuje konsolidovaná účtovná závierka

Po 31. decembri 2018 nenastali žiadne udalosti majúce významný vplyv na verné zobrazenie skutočnosti, ktoré sú predmetom účtovníctva.

Konsolidovaná účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2018 zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou bola zostavená a odsúhlásená na zverejnenie dňa 15. marca 2019.

Ing. Miroslav Obert
Predseda predstavenstva

Ing. Martin Malaník
Člen predstavenstva

Ing. Ján Oráč
Osoba zodpovedná za zostavenie konsolidovanej účtovnej závierky

Štefánia Gerthoferová
Osoba zodpovedná za účtovníctvo