

## **SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA**

**ku konsolidovanej účtovnej závierke  
zostavenej k 31. decembru 2017**

**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**

**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 2017, 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 2017, 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 nás 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 nás názor.

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

Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavenie 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 spinili príslušné požiadavky týkajúce sa nezávislosti, a komunikujeme s nimi o všetkých vzťahoch a iných skutočnostiach, pri ktorých sa možno opodstatne 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, vyjadrieme názor, či:

- informácie uvedené v konsolidovanej výročnej správe zostavenej za rok 2017 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 situácií v nej, ktoré sme získali počas auditu konsolidovanej účtovnej závierky.

Bratislava, 14. marca 2018

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

Ing. Martin Šiagi  
Zodpovedný auditor  
Dekrét SKAU č. 871



**Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.**

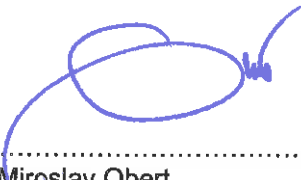
Konsolidovaná účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2017 zostavená podľa  
Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou

**Konsolidovaná účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2017 zostavená podľa  
Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou  
úniou**

	<b>Strana</b>
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	25
4 Významné účtovné odhady a rozhodnutia	30
5 Hmotný majetok	31
6 Nehmotný majetok	38
7 Cenné papiere a podiely	39
8 Finančné nástroje podľa kategórie	40
9 Zásoby	41
10 Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	42
11 Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty	44
12 Vlastné imanie	45
13 Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	47
14 Bankové úvery a finančný leasing	48
15 Dotácie a Ostatné výnosy budúcich období	50
16 Odložená daň z príjmov	52
17 Rezervy na záväzky a poplatky	53
18 Tržby	57
19 Spotreba materiálu a služieb	58
20 Personálne náklady	59
21 Ostatné prevádzkové náklady	59
22 Ostatné prevádzkové výnosy	59
23 Finančné náklady netto	60
24 Daň z príjmov	60
25 Podmienené záväzky	61
26 Zmluvné záväzky	61
27 Podmienené aktíva	61
28 Peňažné toky z prevádzkovej činnosti	63
29 Transakcie so spriaznenými stranami	63
30 Udalosti po dni, ku ktorému sa zostavuje konsolidovaná účtovná závierka	68

	Poznámka	K 31. decembru	
		2017	2016
<b>MAJETOK</b>			
<b>Neobežný majetok</b>			
Hmotný majetok	5	811 749	811 162
Nehmotný majetok	6	12 868	17 266
Finančný majetok		0	0
Ostatné investície	7	200	200
Pohľadávky	10	30	663
		<b>824 847</b>	<b>829 291</b>
<b>Obežný majetok</b>			
Zásoby	9	841	1 168
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	10	48 627	38 815
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty	11	140 293	103 938
Pohľadávky z dane z príjmov		0	6 100
		<b>189 761</b>	<b>150 021</b>
Majetok určený na predaj		0	0
<b>Majetok spolu</b>		<b>1 014 608</b>	<b>979 312</b>
<b>VLASTNÉ IMANIE</b>			
<b>Kapitál a fondy</b>			
Základné imanie	12	105 000	105 000
Zákonný rezervný fond	12	21 263	21 217
Ostatné fondy	12	161 891	161 574
Precenenie finančnej investície		109	109
Aktuárské zisky / straty		-520	-443
Fond z precenenia majetku	12	105 660	124 367
Nerozdelený zisk	12	247 607	211 339
<b>Vlastné imanie spolu</b>		<b>641 010</b>	<b>623 163</b>
<b>ZÁVÄZKY</b>			
<b>Dlhodobé záväzky</b>			
Dlhodobé bankové úvery	14	45 280	57 437
Dlhodobá časť grantov a ostatných výnosov budúcich období	15	86 621	81 963
Odložený daňový záväzok	16	58 600	57 173
Dlhodobé rezervy na záväzky a poplatky	17	8 162	9 431
		<b>198 663</b>	<b>206 004</b>
<b>Krátkodobé záväzky</b>			
Krátkodobé bankové úvery	14	13 982	13 982
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	13	143 960	120 450
Krátkodobá časť grantov a ostatných výnosov budúcich období	15	13 737	15 648
Krátkodobé rezervy na záväzky a poplatky	17	68	65
Záväzky z dane z príjmov		3 188	0
		<b>174 935</b>	<b>150 145</b>
<b>Záväzky spolu</b>		<b>373 598</b>	<b>356 149</b>
<b>Pasiva spolu</b>		<b>1 014 608</b>	<b>979 312</b>

Konsolidovaná účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2017 zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou bola zostavená a odsúhlásená na zverejnenie dňa 14. marca 2018.



.....  
Ing. Miroslav Obert  
Predseda predstavenstva



.....  
Ing. Martin Malaník  
Člen predstavenstva

	Poznámka	Rok ukončený 31.decembra	
		2017	2016
Tržby	18	1 082 819	946 628
Aktivácia		595	601
Spotrebovaný materiál a služby	19	-889 919	-781 379
Personálne náklady	20	-28 083	-26 546
Odpisy hmotného a nehmotného majetku	5,6	-61 710	-62 893
Rozpustenie opravných položiek z precenenia	5	0	166
Opravné položky k hmotnému a nehmotnému majetku	5	3	26
Ostatné prevádzkové výnosy	22	5 804	6 671
Ostatné prevádzkové náklady	21	-3 177	-4 581
<b>Prevádzkový zisk</b>		<b>106 332</b>	<b>78 693</b>
Výnosové úroky	23	96	180
Nákladové úroky	23	-847	-1 002
Ostatné finančné výnosy/(náklady)	23	-16	-14
<b>Finančné náklady, netto</b>		<b>-767</b>	<b>-836</b>
<b>Zisk pred zdanením</b>		<b>105 565</b>	<b>77 857</b>
Daň z príjmov	24	-30 837	-19 829
<b>Zisk za účtovné obdobie</b>		<b>74 728</b>	<b>58 028</b>
<b>Ostatné súčasti komplexného výsledku hospodárenia</b>			
Položky nie sú recyklované:			
Aktuárské zisky/straty		-77	293
Precenenie finančnej investície		0	1
Precenenie majetku		0	20 710
Odložená daň z precenenia majetku		196	-3 611
<b>Celkový komplexný výsledok</b>		<b>74 847</b>	<b>75 421</b>
<b>Zisk priraditeľný:</b>			
Vlastníkom materskej spoločnosti		74 728	58 028
Vlastníkom nekontrolujúcich podielov		0	0
<b>Zisk za účtovné obdobie</b>		<b>74 728</b>	<b>58 028</b>
<b>Komplexný výsledok hospodárenia priraditeľný:</b>			
Vlastníkom materskej spoločnosti		74 847	75 421
Vlastníkom nekontrolujúcich podielov		0	0
<b>Komplexný výsledok hospodárenia za účtovné obdobie</b>		<b>74 847</b>	<b>75 421</b>

**Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.**  
 Konsolidovaný výkaz zmien vlastného imania za rok končiaci 31. decembra 2017 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 zisk/y/straty	Fond z precenenia majetku	Nerozdelený zisk	Vlastné imanie spolu
<b>Zostatok k 1. januáru 2016</b>	<b>105 000</b>	<b>16 556</b>	<b>146 399</b>	<b>108</b>	<b>-736</b>	<b>127 643</b>	<b>206 123</b>
Čistý zisk za rok 2016	0	0	0	0	0	0	58 028
Ostatné súčasti komplexného výsledku hospodárenia 2016	0	0	0	1	293	-3 276	20 375
Vyplatené dividendy (Pozn. 12)	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>293</b>	<b>-3 276</b>	<b>78 403</b>
Zniženie základného imania	0	0	0	0	0	0	-53 351
Zvýšenie základného imania	0	0	0	0	0	0	0
Pridel zo zisku do štatutárneho fondu (Pozn. 12)	0	0	15 175	0	0	0	-15 175
Pridel do rezervného fondu	0	4 661	0	0	0	0	-4 661
<b>Zostatok k 31. decembru 2016</b>	<b>105 000</b>	<b>21 217</b>	<b>161 574</b>	<b>109</b>	<b>-443</b>	<b>124 367</b>	<b>211 339</b>
<b>Zostatok k 1. januáru 2017</b>	<b>105 000</b>	<b>21 217</b>	<b>161 574</b>	<b>109</b>	<b>-443</b>	<b>124 367</b>	<b>211 339</b>
Čistý zisk za rok 2017	0	0	0	0	0	0	74 728
Ostatné súčasti komplexného výsledku hospodárenia 2017	0	0	0	0	-77	-18 707	18 903
Dividendy (Pozn. 12)	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-77</b>	<b>-18 707</b>	<b>93 631</b>
Pridel zo zisku do štatutárneho fondu (Pozn. 12)	0	0	317	0	0	0	-317
Pridel do rezervného fondu	0	46	0	0	0	0	-46
<b>Zostatok k 31. decembru 2017</b>	<b>105 000</b>	<b>21 263</b>	<b>161 891</b>	<b>109</b>	<b>-520</b>	<b>105 660</b>	<b>247 607</b>
							<b>641 010</b>

Rok končiaci 31. decembra

	Poznámka	2017	2016
<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>			
Peňažné prostriedky z prevádzkovej činnosti	28	165 040	132 451
Zaplatená daň z príjmov		-19 906	-29 701
Prijaté úroky		88	178
<b>Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>		<b>145 222</b>	<b>102 928</b>
<b>Peňažné toky z investičnej činnosti</b>			
Výdavky na nákup dlhodobého hmotného a nehmotného majetku		-39 349	-81 588
Príjmy z predaja dlhodobého hmotného majetku	28	520	120
Prijaté úroky		0	0
<b>Čisté peňažné prostriedky použité na investičnú činnosť</b>		<b>-38 829</b>	<b>-81 468</b>
<b>Peňažné toky z finančnej činnosti</b>			
Príjmy z čerpaných/výdavky na splácanie úverov a pôžičiek		-12 157	-7 662
Zaplatené úroky		-881	-870
Príjmy z upísaných akcií a obchodných podielov		0	0
Vyplatené dividendy	12	-57 000	-53 351
<b>Čisté peňažné prostriedky použité na finančnú činnosť</b>		<b>-70 038</b>	<b>-61 883</b>
<b>Čisté zvýšenie (+) / zníženie (-)peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov</b>		<b>36 355</b>	<b>-40 423</b>
<b>Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na začiatku obdobia</b>	11	<b>103 938</b>	<b>144 361</b>
<b>Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na konci obdobia</b>	11	<b>140 293</b>	<b>103 938</b>

## 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 predchodcu - 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 2017 a počas roka, ktorý sa skončil 31. decembra 2017 (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 Bohunic („BIDSF“). Účelom tohto fondu je financovať 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 sieťových odvetví (ÚRSO) reguluje určité aspekty vzťahov materskej a dcérskej spoločnosti so zákazníkmi, vrátane cien poskytnutých služieb.

Štruktúra akcionárov materskej spoločnosti k 31. decembru 2017 bola nasledovná:

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

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 nadväznosti 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 2017 nasledovné:

Orgán	Funkcia	Meno
Predstavenstvo	Predsedajúci	Ing. Miroslav Obert od 1. januára 2017
	Podpredsedajúci	Ing. Miroslav Stejskal od 1. januára 2017
	Člen	Ing. Martin Malaník od 1. januára 2017
	Člen	Ing. Michal Pokorný od 1. januára 2017
	Člen	Ing. Martin Golis od 1. januára 2017
	Člen	Ing. Emil Krondiak, PhD. od 1. januára 2017
	Člen	Ing. Vladimír Palko od 1. januára 2017
Dozorná rada	Predsedajúci	Ing. Vladimír Burdan od 3. apríla 2017
	Podpredsedajúci	Ing. Peter Matejček do 3. apríla 2017
	Podpredsedajúci	JUDr. Peter Pandy od 3. apríla 2017
	Podpredsedajúci	Ing. Jaroslav Mikla od 11. apríla 2017
	Podpredsedajúci	Ing. Pavol Fandl do 3. apríla 2017
	Podpredsedajúci	Michal Sokoli do 31. marca 2017
	Člen	Michal Sokoli od 31. marca 2017
	Člen	Ing. Marián Mihalda
	Člen	Ing. Vladimír Beňo
	Člen	Ing. Dušan Chvíľa
	Člen	Ing. Peter Matejček od 3. apríla 2017
	Člen	Ing. Rastislav Januščák od 3. apríla 2017
	Člen	JUDr. Ondrej Urban, MBA od 3. apríla 2017
	Člen	Mgr. Ján Buocik od 3. apríla 2017
	Člen	Ing. Mikuláš Koščo od 14. augusta 2017
	Člen	Mgr. Katarína Halčková od 3. apríla 2017 do 17. mája 2017
	Člen	Ing. Roman Masár do 3. apríla 2017
	Člen	Ing. Rastislav Januščák do 3. apríla 2017
	Člen	Ing. Ján Horváth do 3. apríla 2017
Výkonný manažment	Generálny riaditeľ	prof. Ing. František Janiček, PhD. do 3. apríla 2017
	Vrchný riaditeľ úseku podpory riadenia	Ing. Július Laššan do 3. apríla 2017
	Vrchný riaditeľ úseku prevádzky	Ing. Jaroslav Mikla do 3. apríla 2017
	Vrchný riaditeľ úseku SED a obchodu	Ing. Miroslav Obert od 10. januára 2017
	Vrchný riaditeľ úseku ekonomiky	Mgr. Igor Gallo od 15. februára 2017
	Vrchný riaditeľ úseku rozvoja a investícii	Ing. Emil Krondiak, PhD. od 10. januára 2017
	Vrchný riaditeľ úseku ICT	Ing. Michal Pokorný od 10. januára 2017
	Vrchný riaditeľ úseku stratégie a MS	Ing. Martin Malaník od 10. januára 2017
	Generálny riaditeľ	Ing. Miroslav Stejskal od 10. januára 2017
	Vrchný riaditeľ úseku prevádzky	Ing. Alexander Kšiňan do 9. januára 2017
Generálny riaditeľ	Vrchný riaditeľ úseku SED a obchodu	Ing. Michal Pokorný do 9. januára 2017
	Vrchný riaditeľ úseku ekonomiky	Ing. Martin Malaník do 9. januára 2017
	Vrchný riaditeľ úseku rozvoja a investícii	doc. Ing. Miroslav Rapšík, CSc. do 9. januára 2017
	Generálny riaditeľ	Ing. Miroslav Stejskal do 9. januára 2017

V roku 2017 mala skupina v priemere 554 zamestnancov (2016: 542), z toho 11 vedúcich zamestnancov (2016: 8).

#### **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 2017 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 2017 do 31. decembra 2017.

Slovenský zákon o účtovníctve vyžaduje, aby skupina zostavila konsolidovanú účtovnú závierku za rok končiaci 31. decembra 2017 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 účinné k 31. decembru 2017.

Táto konsolidovaná účtovná závierka bola zostavená na základe principu historických cien s výnimkou nehnuteľnosti, 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 principu 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 2017 nedošlo k žiadnym zmenám v účtovných metódach.

Skupina preverila dopad nasledovných zmien na konsolidovanú účtovnú závierku.

Úpravy IFRS priaté pre použitie v EU záväzne účinné pre rok končiaci sa 31.12.2017:

### Novela IAS 7 – Výkazy o peňažných tokoch

Podstatou novely je umožniť užívateľom finančných výkazov oceniť zmeny záväzkov vyplývajúcich z finančných aktivít vrátane zmien vyplývajúcich z peňažných a nepeňažných operácií. Novela vydaná v januári 2016 a účinná pre ročné obdobia začínajúce 1. januára 2017 alebo neskôr. Úpravy sa uplatnia prospektívne, pri prvotnej aplikácii nemusí účtovná jednotka zverejňovať porovnateľné informácie za predchádzajúce obdobia.

### Novela IAS 12 – Dane z príjmov

Podstatou novely je vyjasniť účtovanie o odložených daňových aktívach z nerealizovaných strát pri dlhových nástrojoch oceňovaných vo fair value. Novela vydaná v januári 2016 a účinná pre ročné obdobia začínajúce 1. januára 2017 alebo neskôr.

Úpravy sa uplatnia retrospektívne.

## 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 nástrojov 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 identifikovateľného 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 prijatých 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 odčítuje. 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 sieť. Sieť zahŕňa najmä silnoprúdové vedenie, stožiare a trafostanice. Životnosť tohto majetku sa pohybuje od 10 do 60 rokov (2016: od 10 do 60 rokov).

### **(ii) Precenenia majetku**

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

Následne sú pozemky, budovy, haly, vedenia a stavby, stroje a zariadenia a ostatný preceňovaný majetok vykázané v 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 nehnuteľnosti, 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 imani, 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 prevádzka 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 odhadovanej 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:

	2017	2016
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 silnopruďové 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 ekonomickej úžitky nad rámec jeho pôvodnej výkonnosti. Všetky ostatné výdavky sa účtujú ako opravy a údržba do nákladov obdobia, s ktorým vecne a časovo súvisia.

Každá časť položky dlhodobého hmotného majetku, ktorej hodnota je v porovnaní s celkovou hodnotou majetku významná sa odpisuje samostatne. 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 získateľná suma nehnuteľností, strojov a zariadení skupiny je nižšia ako ich účtovná hodnota. V prípade zistenia takýchto indikátorov sa odhadne spätné získateľná suma nehnuteľností, strojov a zariadení

ako hodnota vyšia z reálnej hodnoty zníženej o náklady na predaj a súčasnej hodnoty budúcich peňažných tokov (hodnota z používania). Akákoľvek odhadnutá strata zo zníženia hodnoty nehnuteľnosti, strojov a zariadení sa účtuje v plnej výške v konsolidovanom výkaze ziskov a strát 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 vyzkazuje, 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 lineárnej metódou. Mesačný odpis sa stanovuje ako rozdiel medzi obstarávacou a zostatkovou cenou majetku vydelený odhadovanou dobou jeho ekonomickej životnosti.

Prehypokladá 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 predáť;
- 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; a
- náklady vynaložené na softvérový produkt počas jeho vývoja môžu byť spoľahlivo ocenené.

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

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

## 2.8. Pokles hodnoty nefinančného majetku

Majetok s neurčitou dobu životnosti a nehmotný majetok, ktorý ešte nie je v užívaní, sa neodpisuje a každoročne sa testuje na pokles hodnoty. Pozemky, nedokončené investície do dlhodobého

majetku a majetok, ktorý je predmetom odpisovania sú testované na pokles hodnoty vtedy, keď udalosti alebo zmena podmienok naznačujú, že účtovná hodnota môže byť vyššia ako spätné získateľná suma. Strata z poklesu hodnoty sa 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 finančný majetok do nasledovných kategórií: v reálnej hodnote účtovaný cez konsolidovaný výkaz ziskov a strát, cenné papiere držané do splatnosti, finančný majetok k dispozícii na predaj a pôžičky a pohľadávky. Klasifikácia závisí od účelu, pre aký bola investícia obstaraná, či je kótovaná na aktívnom trhu a od zámerov manažmentu.

Finančný majetok sa prvotne vykazuje v reálnej hodnote zníženej o transakčné náklady (v prípade finančného aktíva) a zníženej o transakčné náklady (v prípade finančného záväzku), okrem kategórie finančného majetku účtovaného v reálnej hodnote cez konsolidovaný výkaz ziskov a strát. Finančný majetok účtovaný v reálnej hodnote cez konsolidovaný výkaz ziskov a strát je prvotne vykázaný v reálnej hodnote a transakčné náklady sú účtované priamo do nákladov.

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 nespriaznenej tretej strane bez toho, aby dodatočne obmedzila predaj.

Manažment posudzuje klasifikáciu finančných investícií pri obstaraní.

#### **Finančný majetok v reálnej hodnote cez konsolidovaný výkaz ziskov a strát**

Finančný majetok v reálnej hodnote cez konsolidovaný 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

rizik. 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 konsolidovaný výkaz ziskov a strát sú vykázané v konsolidovanom 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 konsolidovaná účtovná závierka zostavuje. V tomto prípade sú klasifikované ako dlhodobý majetok.

Pôžičky a pohľadávky sú v konsolidovanom 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 oceňujú reálnou 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 vydelenie záväzku v prípade, že dlh nie je splatený.

Opravná položka sa vytvára 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.

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 hotosť, netermínované vklady v bankách a iné krátkodobé vysoko likvidné investície s pôvodnou doboru 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 emisii nových akcií alebo opcí sa vykazujú, očistené o daň, vo vlastnom imaní ako položka ponižujúca 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 2017 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 nominálnej 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 vyrovnanie záväzku na minimálne 12 mesiacov po dne, ku ktorému sa zostavuje konsolidovaná účtovná závierka.

## **2.19. Rezervy**

Rezervy sa vykazujú, ak má skupina súčasný zmluvný alebo mimozámluvný 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 uzavorenú 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 súčasnovou hodnotou výdavkov očakávaných na uhradenie záväzku pri použití sadzby pred zdanením, ktorá odráža aktuálny trhový odhad časovej hodnoty peňazí a rizik 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 ekonomicke 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 Zákonníka 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 2016: 150 EUR) zamestnancom na dôchodku, ktorí v skupine pracovali najmenej tri roky;
- príspevok vo výške od 265,55 EUR do 531,10 EUR v závislosti od počtu odpracovaných rokov v skupine pri dosiahnutí veku 50 a 60 rokov. Od 1. januára 2018 je odmena vo výške 500 EUR bez ohľadu na odpracované roky.

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 zaúčtujú do konsolidovaného výkazu vlastného imania v čase vzniku. Náklady minulej služby sa zaúčtujú do nákladov v čase ich vzniku, ak zmeny v dôchodkovom programe nie sú podmienené zotrvaním zamestnanca v pracovnom pomere po určitéj dobe. 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% (2016: 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% (2016: 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 odchodeného.

#### **Programy s podielom na zisku a prémiové programy**

Záväzok zo zamestnaneckých požitkov, ktorý má formu programov s podielom na zisku a prémiových programov, sa vykáže medzi ostatnými záväzkami, ak neexistuje iná reálna alternatíva, iba tento záväzok vyrovná 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 vyliali 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.

Prehypokladá 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.

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 prijem 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 konsolidovanú účtovnú závierku a tieto zatiaľ neaplikovala:

### **IFRS 15 Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi**

IFRS 15 bol vydaný 28. mája 2014 a je účinný pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2018 alebo neskôr. Tento nový štandard zavádzza 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 ekonomickej úžitky zo zmluvy so zákazníkom.

Vysvetlenia k IFRS 15 Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi ešte neboli prijaté Európskou úniou, ale IFRS 15 Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi vrátane dátumu účinnosti IFRS 15 bol Európskou úniou už prijatý.

V priebehu roka 2017 Skupina vytvorila projektový tím, aby vyhodnotila vplyv nového štandardu na účtovnú závierku Skupiny. Projekt ešte pokračuje a pred koncom účtovného obdobia projektový tím dosiel k predbežnému záveru vplyvu nového účtovného štandardu, ktorý je však stále predmetom diskusie a vyhodnocovania.

Na základe predbežných záverov by aplikácia štandardu mala mať dopad pri nasledovných účtovných prípadoch.

#### *Vykazovanie nákladov na využívanie OT profilu*

Projektový tím predbežne vyhodnotil, že 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. V súčasnosti sa tento poplatok vykazuje ako náklad na využívanie profilu OT (pozri pozn. 19 – Spotreba materiálu a služieb). Rozdiel medzi vyúčtovanými výnosmi a súvisiacimi nákladmi je v súčasnosti 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 zníženie výnosov. Projektový tím preto odporúča vykazovať náklady na využívanie profilu OT ako zníženie výnosov.

#### *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.

Projektový tím predbežne zhodnotil, že 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 mali by byť súčasťou výnosov za prístup do prenosovej sústavy podľa IFRS 15. Projektový tím zároveň odporúča stanoviť dobu rozpúšťania týchto výnosov s ohľadom na regulačný mechanizmus a na predpokladanú životnosť zákazníckeho pripojenia. Stanovenie tejto doby je momentálne predmetom ďalších analýz.

#### *Vykazovanie výnosov a nákladov z činnosti TPS*

Skupina poskytuje službu zúčtovateľa poplatkov TPS od rôznych subjektov zúčtovania a ich distribúciu subjektom zodpovedným za ich prerodzenie. Tieto poplatky sú v konsolidovanej účtovnej závierke vykazované v brutto hodnote ako výnos a náklad z prevádzky systému. Projektový tím podľa IFRS 15 predbežne 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 by sa podľa IFRS 15 výnosy a náklady z prevádzky systému mali vykazovať na netto báze.

#### **IFRS 9 Finančné nástroje**

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 budú 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 reálou 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 zavádza nový model pre účtovanie o znehodnotení finančných nástrojov - model očakávaných úverových strát (ECL model). Tento model zavádza trojstupňový prístup založený na zmenách v úverovej kvalite finančných aktív 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 analyzuje dopad nového štandardu na výkaz finančnej pozície a predbežne prišla k záveru, že podľa nového štandardu bude potrebné zaúčtovať opravnú položku k všetkým existujúcim pohľadávkam. Najvýznamnejšími finančnými nástrojmi sú pohľadávky z obchodného styku, pri ktorých má Skupina nárok na úhradu zmluvných peňažných tokov. Skupina predbežne 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 2017 by sa aplikovaním tohto štandardu znížila hodnota pohľadávok a vlastného imania. Finančný dopad sa v súčasnosti hodnotí.

#### **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 nájomov 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 nadálej rozlišovať medzi finančným a operatívnym lízingom.

Skupina v súčasnosti posudzuje vplyv nového štandardu na konsolidovanú účtovnú závierku.

#### **Doplnenia k IFRS 4: Aplikácia IFRS 9 Finančné nástroje s IFRS 4 Poistné zmluvy**

Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2021 alebo neskôr.

Doplnenia sú reakciou na obavy súvisiace s implementáciou IFRS 9 pred implementovaním štandardu, ktorý má nahradíť IFRS 4 a ktorý vypracováva IASB. Doplnenia zavádzajú dve voliteľné riešenia. Jedným riešením je dočasná výnimka z IFRS 9, ktoré v podstate odkladá jeho aplikáciu pre niektorých poisťovateľov. Druhé riešenie je prístup k prezentácii tak, aby sa zmiernila volatilita, ktorá sa môže vyskytnúť, keby sa aplikoval IFRS 9 pred novým štandardom pre poistné zmluvy.

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

#### **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 vykážu 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.

## Štandardy a interpretácie, ktoré ešte neboli prijaté Európskou úniou

### Doplnenia k IFRS 2: Klasifikácia a oceňovanie platieb na základe podielov

Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2018 alebo neskôr.

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.

Skupina neočakáva, že doplnenia budú mať pri ich prvej aplikácii významný vplyv na prezentáciu jej konsolidovanej účtovnej závierky, pretože Skupina nevstupuje do transakcií s platbami na základe podielov.

### Doplnenie k IAS 40 Prevod investícii v nehnuteľnostiach

Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2018 alebo neskôr.

Doplnenia posilňujú princípy pre prevod do alebo z investícii 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.

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

### IFRIC 22 Transakcie v cudzej mene a protiplnenie poskytnuté vo forme preddavku

Účinný pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2018 alebo neskôr.

Interpretácia vysvetľuje, 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.

Skupina neočakáva, že interpretácia bude mať 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.

### 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.

#### **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 dlužník 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 nepripávila analýzu vplyvu doplnení na jej konsolidovanú účtovnú závierku.

#### **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 zavádzza 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.

#### **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.

### **Cyklus ročných vylepšení IFRS 2014 – 2016**

Vylepšenia prinášajú 2 doplnenia 2 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 2018 alebo neskôr a majú sa aplikovať retrospektívne.

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

### **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.

## **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 pokryvajúce 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 platbami vyjadreným prevažne eurách.

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

	Záväzky k		Majetok k	
	31. decembru 2017	31. decembru 2016	31. decembru 2017	31. decembru 2016
USD/ CZK a iné	-26	0	2	1

Vplyv cudzich mien na činnosť skupiny nie je významný.

Z analýzy citlivosti finančného majetku a záväzkov vykázaných k 31. decembru 2017 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 regulácii 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 2017 spadá do regulačného obdobia 2017 – 2021, v ktorom sa pri určení ceny za prístup do prenosovej sústavy a prenos elektriny používa metóda cenového stropu. Tarify za straty, systémové služby, prevádzkovanie systému a tarify za výkon činností organizátora krátkodobého trhu s elektrinou sú určované na základe maximálne povolených výnosov a nákladov. Pri jednotlivých typoch podporných služieb sa stanovujú maximálne ceny nakupovaných služieb alebo maximálne povolené náklady. Pri jednotlivých typoch dodanej regulačnej elektriny sa stanovujú maximálne, minimálne alebo pevné ceny.

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 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.

Poplatok za prevádzkovanie systému slúži ako nástroj štátu na podporu výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov a krytie nákladov vynakladaných v hospodárskom záujme (tažba slovenského uhlia na výrobu elektriny). Výber a úhrada platieb z tarifu 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 vypočítala 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 2017 by sa znížil / zvýšil o 17 tis. EUR (2016: 21 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 zadlženosťi zákazníka. Táto skupina zákazníkov zahŕňa tých s najvyšším nákupom služieb. Platobné podmienky sú stanovené na základe výsledkov tohto modelu. Priemerná doba úhrady pohľadávok z predaja produktov a služieb je založená na údaji uvedenom v zmluve, t. j. od 3 do 30 dní.

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 zaobrajúce 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 1 094 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 <sup>2</sup>	2017	2016
Banky <sup>1</sup>			
Všeobecná úverová banka, a.s.	A2	26 295	9 414
Tatra banka, a.s.	A3	83 260	68 697
Československá obchodná banka, a.s.	Baa1	5 021	5 649
Slovenská sporiteľňa, a.s.	A-	5 603	5 059
J & T Banka, a. s.	-	10 000	3 000
Poštová Banka, a. s.	-	10 007	12 027
Ostatné	n/a	107	92
<b>Spolu</b>		<b>140 293</b>	<b>103 938</b>

<sup>1</sup> Hodnota peňažných prostriedkov a krátkodobých vkladov v bankách predstavovala k 31. decembru 2017 sumu 140 293 tis. EUR (31. december 2016: 103 938 tis. EUR). K 31. decembru 2017 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 2016: 15 000 tis. EUR), ktoré neboli využité. Bankové úvery skupiny boli k 31. decembru 2017 na úrovni 59 262 tis. EUR (31. december 2016: 71 419 tis. EUR), pričom tieto úverové linky boli využité.

<sup>2</sup> 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 výnimocných 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
<b>K 31. decembru 2017</b>				
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
<b>Spolu</b>	<b>151 679</b>	<b>12 157</b>	<b>33 123</b>	<b>0</b>
<b>K 31. decembru 2016</b>				
Bankové úvery	13 982	12 157	36 472	8 808
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky okrem záväzkov nespadajúcich pod IFRS 7	114 233	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>128 215</b>	<b>12 157</b>	<b>36 472</b>	<b>8 808</b>

### 3.2. Riadenie kapitálu

Cieľom materskej spoločnosti pri riadení kapitálu je zabezpečiť schopnosť pokračovať vo svojich činnostiah, 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 kapitol akcionárov vykázaný podľa IFRS v znení prijatom Európskou úniou k 31. decembru 2017 v hodnote 641 010 tis. EUR (31. december 2016: 623 163 tis. EUR).

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

	31. december 2017	31. december 2016
Vlastné imanie a celkové záväzky	1 014 608	979 312
Vlastné imanie (Pozn. 13)	641 010	623 163
Pomer vlastného imania k celkovým záväzkom a vlastnému imaniu	63%	64%

Stratégia vedenia materskej spoločnosti sa oproti roku 2016 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 2017 a 2016 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 regulácii 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 2017 spadá do regulačného obdobia 2017 – 2021, v ktorom sa pri určení ceny za prístup do prenosovej sústavy a prenos elektriny používa metóda cenového stropu. Tarify za straty, systémové služby, prevádzkovanie systému a tarify za výkon činností organizátora krátkodobého trhu s elektrinou sú určované na základe maximálne povolených výnosov a nákladov. Pri jednotlivých typoch podporných služieb sa stanovujú maximálne ceny nakupovaných služieb alebo maximálne povolené náklady. Pri jednotlivých typoch dodanej regulačnej elektriny sa stanovujú maximálne, minimálne alebo pevné ceny.

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. Akékolvek 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 nehnuteľnosti, 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 výšie.

	2017	2016
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 vyústiť 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 2017 vedenie materskej spoločnosti prehodnotilo zniženie hodnoty nehnuteľnosti, 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
<b>K 1. januáru 2016</b>						
Obstarávacia cena	15 212	593 343	323 336	19 834	101 102	1 052 827
Oprávky a opravné položky	0	-171 581	-82 690	-9 802	0	-264 073
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>15 212</b>	<b>421 762</b>	<b>240 646</b>	<b>10 032</b>	<b>101 102</b>	<b>788 754</b>
<b>Rok končiaci 31. decembra 2016</b>						
Stav na začiatku obdobia	15 212	421 762	240 646	10 032	101 102	788 754
Precenenie	0	13 494	7 382	0	0	20 876
Prirastky	0	8	2	0	59 918	59 928
Presuny	790	16 504	1 516	22 975	-41 785	0
Úbytky	0	-29	-388	-37	0	-454
Odpisy	0	-28 405	-25 715	-3 848	0	-57 968
Opravné položky	0	0	0	26	0	26
<b>Zostatková hodnota na konci obdobia</b>	<b>16 002</b>	<b>423 334</b>	<b>223 443</b>	<b>29 148</b>	<b>119 235</b>	<b>811 162</b>
<b>K 31. decembru 2016 v precenených hodnotách</b>						
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
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>16 002</b>	<b>423 334</b>	<b>223 443</b>	<b>29 148</b>	<b>119 235</b>	<b>811 162</b>
<b>K 31. decembru 2016 v historických hodnotách</b>						
Obstarávacia cena	8 589	497 009	447 877	52 538	119 138	1 125 151
Oprávky a opravné položky	0	-195 669	-247 778	-23 250	0	-466 697
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>8 589</b>	<b>301 340</b>	<b>200 099</b>	<b>29 288</b>	<b>119 138</b>	<b>658 454</b>
<b>Rok končiaci 31. decembra 2017</b>						
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
<b>Zostatková hodnota na konci obdobia</b>	<b>16 014</b>	<b>508 296</b>	<b>204 873</b>	<b>32 658</b>	<b>49 908</b>	<b>811 749</b>

	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
<b>K 31. decembru 2017 v precenených hodnotách</b>					
Obstarávacia cena	16 014	567 868	248 578	49 291	49 908
Oprávky a opravné položky	0	-59 572	-43 705	-16 633	0
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>16 014</b>	<b>508 296</b>	<b>204 873</b>	<b>32 558</b>	<b>49 908</b>
					<b>811 749</b>
<b>K 31. decembru 2017 v historických hodnotách</b>					
Obstarávacia cena	8 645	612 693	443 946	54 048	49 550
Oprávky a opravné položky	0	-208 600	-257 106	-21 261	0
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>8 645</b>	<b>404 093</b>	<b>186 840</b>	<b>32 787</b>	<b>49 550</b>
					<b>681 915</b>

\*\* 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 zníženie 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 transakciách s podobnými položkami majetku a metodológiu 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 2017 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 2017 uskutočnený.

K 31. decembru 2017 najvýznamnejšie položky v rámci dlhodobého hmotného majetku predstavujú: trafostanice a administratívne budovy v precenenej zostatkovej hodnote 346 009 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 310 488 tis. EUR (31. decembra 2016: v precenenej zostatkovej hodnote 363 806 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 321 701 tis. EUR); prenosové vedenia v precenenej zostatkovej hodnote 369 331 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 281 539 tis.

EUR (31.decembra 2016: v precenenej zostatkovej hodnote 280 326 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 175 917 tis. EUR).

Dlhodobý majetok v obstaraní zahŕňa hlavne 1 771 tis. EUR za upgrade a inováciu RIS SED Žilina (31. december 2016: 20 tis. EUR), 8 333 tis. EUR za výmenu transformátora T401 v ESt Moldava (31. december 2016: 394 tis. EUR), 1 020 tis. EUR za 2x400kV vedenie ESt Rimavská Sobota – štátnej hranice (31. december 2016: 155 tis. EUR), 939 tis. EUR za výmenu vodičov a preizoláciu (31. december 2016: 0 EUR), 3 707 tis. EUR za obnovu nosnej telekomunikačnej siete (31. december 2016: 0 EUR), 959 tis. EUR za upgrade IT systémov (31. december 2016: 0 EUR), 1 957 tis. EUR za rozvodňu 400 KV Bystričany z grantových prostriedkov (31. december 2016: 86 tis. EUR), 1 766 tis. EUR za rozšírenie rozvodne 400 KV Horná Ždaňa z grantových prostriedkov (31. december 2016: 60 tis. EUR), 5 776 tis. EUR za diaľkové riadenie ES Podunajské Biskupice (31. december 2016: 1 482 tis. EUR), 6 654 tis. EUR za vedenie 2x400 KV Bystričany - Križovany (31. december 2016: 3 788 tis. EUR), 7 140 tis. EUR za diaľkové riadenie ES Spišská Nová Ves (31. december 2016: 988 tis. EUR), 1 899 tis. EUR za vedenie 2x400 KV Bystričany – Horná Ždaňa (31. december 2016: 1 188 tis. EUR), 437 tis. EUR za rozvodňu 400 KV Horná Ždaňa – rozšírenie (31. december 2016: 427 tis. EUR), 872 tis. EUR za rozvodňu 400 KV Bystričany (31. december 2016: 699 tis. EUR), 642 tis. EUR za TR 400/110 KV Bystričany – T401 (31. december 2016: 635 tis. EUR), 0 EUR za spínaciu stanicu a vedenie v Gabčíkove (31. december 2016: 106 309 tis. EUR), 0 EUR za inováciu systému ASZD (31. december 2016: 479 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 2017 aktivovala úrok v sume 0 tis. EUR (31. december 2016: 0 tis. EUR), ktorý je časťou obstarávacích nákladov dlhodobého hmotného majetku. Úroková miera aktivácie k 31. decembru 2017 bola 1,28% p. a. (k 31. decembru 2016: 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
<b>K 31. decembru 2017</b>			
Obstarávacia cena	22 124	10	22 134
Oprávky	-1 658	-8	-1 666
Zostatková cena k 31. decembru 2017	<b>20 466</b>	<b>2</b>	<b>20 468</b>
<b>K 31. decembru 2017</b>			
Obstarávacia cena historická	25 313	20	25 333
Oprávky historické	-5 595	-19	-5 614
Zostatková cena historická k 31. decembru 2017	<b>19 718</b>	<b>1</b>	<b>19 719</b>
<b>K 31. decembru 2016</b>			
Obstarávacia cena	22 376	10	22 386
Oprávky	-839	-8	-847
Zostatková cena k 31. decembru 2016	<b>21 537</b>	<b>2</b>	<b>21 539</b>
<b>K 31. decembru 2016</b>			
Obstarávacia cena historická	25 529	20	25 549
Oprávky historické	-5 055	-19	-5 074
Zostatková cena historická k 31. decembru 2016	<b>20 474</b>	<b>1</b>	<b>20 475</b>

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.

**Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.**

Poznámky konsolidovanej účtovnej závierky zostavenej za rok končiaci 31. decembra 2017 zostavenej podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou  
(Všetky údaje sú v tisícoch eur, pokiaľ nie je uvedené inak)

**Druh a výška poistenia dlhodobého hmotného a nehmotného majetku**

Skupina má poistený majetok voči nasledovným rizikám:

<b>Predmet poistenia</b>	<b>Druh poistenia</b>	<b>Poistná suma k 31. decembru 2017 a 2016 v tis. EUR</b>	<b>Názov poistovne</b>
Budovy, haly, stavby a komunikácie	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	217 370	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poistovňa, a. s.)
Stroje, prístroje a zariadenia, dopravné prostriedky bez ŠPZ, transformátory, rozvodne, RRB (rádioreleové body), káble	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	613 424	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poistovňa, a. s.)
Nadzemné vedenia	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	731 368	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poistovňa, a. s.)
Kancelárska technika	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	1 775	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poistovňa, a. s.)
Inventár a ostatný HIM	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	1 331	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poistovňa, a. s.)
Plánované investície, automatické krytie nového majetku	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	93 746	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poistovňa, a. s.)
Zásoby	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	1 500	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, QBE Insurance (Europe) Limited, Generali Poistovňa, a. s.)

Predmet poistenia	Druh poistenia	Poistná suma k 31. decembru 2017 a 2016 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.)
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.)
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 káblor	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 investície	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
<b>K 1. januáru 2016</b>			
Obstarávacia cena	67 533	2 582	70 115
Oprávky	-53 841	0	-53 841
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>13 692</b>	<b>2 582</b>	<b>16 274</b>
<b>Rok končiaci 31. decembra 2016</b>			
Stav na začiatku obdobia	13 692	2 582	16 274
Prírastky	0	5 917	5 917
Presuny	3 449	-3 449	0
Úbytky	0	0	0
Odpisy	-4 925	0	-4 925
<b>Zostatková cena na konci obdobia</b>	<b>12 216</b>	<b>5 050</b>	<b>17 266</b>
<b>K 31. decembru 2016</b>			
Obstarávacia cena	60 961	5 050	66 011
Oprávky	-48 745	0	-48 745
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>12 216</b>	<b>5 050</b>	<b>17 266</b>
<b>Rok končiaci 31. decembra 2017</b>			
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
<b>Stav na konci obdobia</b>	<b>10 538</b>	<b>2 330</b>	<b>12 868</b>
<b>K 31. decembru 2017</b>			
Obstarávacia cena	63 654	2 330	65 984
Oprávky	-53 116	0	-53 116
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>10 538</b>	<b>2 330</b>	<b>12 868</b>

Počítačový softvér pozostáva predovšetkým z IT softvéru SAP, Damas Energy, ISZO a ISOT, ISOM, ISCF a RRM. Zostatková cena SAP je 32 tis. EUR (31. december 2016: 168 tis. EUR), zostatková doba odpisovania je 1 rok. Zostatková cena Damas Energy je 600 tis. EUR (31. december 2016: 1 040 tis. EUR), zostatkové doby odpisovania sú 2 roky. Zostatková cena ISZO a ISOT je 2 295 tis. EUR (31. december 2016: 2 558 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 2016: 1 071 tis. EUR), 381 tis. EUR za aktualizáciu SAP prostredia (31. december 2016: 0 EUR), 0 tis. EUR za inováciu systému ASZD (31. december 2016: 3 730 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

	2017	2016
<b>Na začiatku obdobia</b>	<b>200</b>	<b>200</b>
Prírastky	0	0
Úbytky	0	0
<b>Na konci obdobia</b>	<b>200</b>	<b>200</b>

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 Spoločné aukčné 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 založená dvadsiatimi prevádzkovateľmi prenosových sústav zo sedemnástich krajín - 50Hertz (Nemecko), Admie (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). Jej hlavnou úlohou je vykonávať ročné, mesačné a denné aukcie práv na prenos elektriny cez 27 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 2016 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 IAS 39 je nasledovná:

K 31. decembru 2017	Finančné záväzky v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát	Ostatné finančné záväzky - v amortizovanej hodnote	Spolu
<b>Záväzky podľa výkazu finančnej pozície</b>			
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
<b>Spolu</b>	<b>0</b>	<b>199 088</b>	<b>199 088</b>

K 31. decembru 2017	Finančný majetok v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát	Pôžičky a pohľadávky	Spolu
<b>Majetok podľa výkazu finančnej pozície</b>			
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 hotosť	0	140 293	140 293
Krátkodobé bankové vklady	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>0</b>	<b>179 078</b>	<b>179 078</b>

K 31. decembru 2016	Finančné záväzky v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát	Ostatné finančné záväzky - v amortizovanej hodnote	Spolu
<b>Záväzky podľa výkazu finančnej pozície</b>			
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	0	77 204	77 204
Prijaté garancie	0	34 970	34 970
Záväzky z derivátových finančných nástrojov	0	0	0
Záväzky voči zamestnancom	0	1 202	1 202
Sociálne zabezpečenie	0	691	691
Ostatné záväzky	0	2 650	2 650
Bankové úvery	0	71 419	71 419
<b>Spolu</b>	<b>0</b>	<b>188 136</b>	<b>188 136</b>
 <b>Majetok podľa výkazu finančnej pozície</b>			
K 31. decembru 2016	Finančný majetok v reálnej hodnote cez výkaz ziskov a strát	Pôžičky a pohľadávky	Spolu
Pohľadávky z obchodného styku (pred opravnou položkou)	0	35 616	35 616
Pohľadávky z derivátových finančných nástrojov	0	0	0
Ostatné pohľadávky	0	480	480
Peniaze na bežných úctoch a peňažná hotosť	0	103 938	103 938
Krátkodobé bankové vklady	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>0</b>	<b>140 034</b>	<b>140 034</b>

## 9 Zásoby

	Stav k 31. decembru	
	2017	2016
Poskytnuté preddavky na zásoby	0	0
Materiál a náhradné diely	841	1 168
	<b>841</b>	<b>1 168</b>

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	
	2017	2016
<b>Krátkodobé pohľadávky a poskytnuté zálohy:</b>		
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré nie sú po splatnosti ani znehodnotené	37 258	34 522
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	2	0
Individuálne znehodnotené pohľadávky	1 094	1 094
<b>Pohľadávky z obchodného styku (pred znížením o opravnú položku)</b>	<b>38 354</b>	<b>35 616</b>
Znížené o: Opravná položka k pohľadávkam	-1 094	-1 094
<b>Pohľadávky z obchodného styku - netto</b>	<b>37 260</b>	<b>34 522</b>
DPH – pohľadávka	7 648	0
Nárok na dotáciu	927	2 339
Poskytnuté preddavky	4	8
Ostatné pohľadávky	431	480
Náklady budúcich období a príjmy budúcich období	2 357	1 466
<b>Iné pohľadávky - netto</b>	<b>11 367</b>	<b>4 293</b>
<b>Spolu pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky</b>	<b>48 627</b>	<b>38 815</b>

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 a suma 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.

Štruktúra pohľadávok z obchodného styku podľa lehoty splatnosti je nasledovná:

	Stav k 31. decembru	
	2017	2016
<b>Pohľadávky v lehote splatnosti</b>		
Pohľadávky po lehote splatnosti	1 096	1 094
<b>Spolu</b>	<b>38 354</b>	<b>35 616</b>

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

	Stav k 31. decembru	
	2017	2016
Slovenské elektrárne, a.s.	536	824
Západoslovenská distribučná, a. s.	2 831	2 881
Západoslovenská energetika Energia, a. s.	6 096	6 390
Stredoslovenská energetika, a. s.	2 911	2 638
Stredoslovenská energetika Distribúcia, a. s.	1 892	1 629
Východoslovenská energetika, a. s.	1 976	3 357
Východoslovenská distribučná, a. s.	1 252	1 421
ČEPS, a. s.	1 653	1 703
MAVIR	2 384	2 870
Ostatné	15 727	10 809
<b>Pohľadávky z obchodného styku, ktoré nie sú po splatnosti ani znehodnotené</b>	<b>37 258</b>	<b>34 522</b>

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 2017 boli pohľadávky z obchodného styku vo výške 2 tis. EUR (31. december 2016: 0 tis. EUR) po splatnosti. Ich veková štruktúra je nasledovná:

	Stav k 31. decembru	
	2017	2016
Od 1 do 90 dní	1	0
Od 91 do 180 dní	1	0
<b>Pohľadávky z obchodného styku, ktoré sú po splatnosti, ale nie znehodnotené</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

K 31. decembru 2017 mala skupina individuálne znehodnotené pohľadávky z obchodného styku v brutto výške 1 094 tis. EUR (2016: 1 094 tis. EUR). K týmto pohľadávkam bola k 31. decembru 2017 vytvorená opravná položka vo výške 1 094 tis. EUR (2016: 1 094 tis. EUR).

Veková štruktúra týchto pohľadávok bola nasledujúca:

	Stav k 31. decembru	
	2017	2016
Od 180 do 360 dní	0	0
Viac ako 361 dní	1 094	1 094
<b>Individuálne znehodnotené pohľadávky celkom</b>	<b>1 094</b>	<b>1 094</b>

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

	2017	2016
Na začiatku obdobia	1 094	1 094
Tvorba opravnej položky k pohľadávkam	0	0
Rozpustenie nepoužitej časti opravnej položky	0	0
Odpis pohľadávok z dôvodu nevymožiteľnosti	0	0
<b>Na konci obdobia</b>	<b>1 094</b>	<b>1 094</b>

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

## 11 Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty

	Stav k 31. decembru	
	2017	2016
Peniaze na bežných účtoch a peňažná hotovosť	105 293	74 514
Krátkodobé bankové vklady	35 000	29 424
<b>140 293</b>	<b>103 938</b>	

K 31. decembru 2017 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 2017: 20 990 tis. EUR, 31. december 2016: 14 142 tis. EUR) a na denný trh s elektrickou energiou (31. december 2017: 21 106 tis. EUR, 31. december 2016: 13 068 tis. EUR).

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

	Stav k 31. decembru	
	2017	2016
Hotovosť a zostatky na bankových účtoch s pôvodnou dobou viazanosti menej ako 3 mesiace	140 293	103 938
Hotovosť a zostatky na bankových účtoch s pôvodnou dobou viazanosti viac ako 3 mesiace	0	0
<b>140 293</b>	<b>103 938</b>	

Účtovná hodnota peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov k 31. decembru 2017 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 2017 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 2017.

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 2017 hodnotu 21 263 tis. EUR (k 31. decembru 2016: 21 217 tis. EUR).

Ostatné fondy zahŕňajú štatutárny fond určený na realizáciu plánovaných investícii vo výške 161 891 tis. EUR (v roku 2016: 161 574 tis. EUR) a fond z precenenia majetku vo výške 105 660 tis. EUR (31. december 2016: 124 367 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 2017 materská spoločnosť prispela do tohto fondu z nerozdeleného zisku sumou 0 tis. EUR a dcérska spoločnosť sumou 317 tis. EUR (31. december 2016: 15 175 tis. EUR). Pravidlá použitia zdrojov pridelených do štatutárneho fondu na zabezpečenie investičných akcií sa riadia všeobecnými princípmi financovania skupiny v oblasti obstarania investícii a pravidlami pre obstaranie investícii. 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:

	2017
<b>Na začiatku obdobia</b>	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
<b>Na konci obdobia</b>	<b>105 660</b>
	2016
Kladné precenenie 1. januára 2016	127 643
Precenenie 1. januára 2016	20 710
Odložená daň 1. januára 2016	-4 556
Prebytky z precenenia reklassifikované do nerozdeleného zisku k 31. decembru 2016	-26 121
Odložená daň k prebytkom z precenenia k 31. decembru 2016	5 746
Odložená daň súvisiaca so zmenou sadzby dane	1 597
Odložená daň súvisiaca s odvodom z podnikania v regulovaných odvetviach	-652
<b>Na konci obdobia</b>	<b>124 367</b>

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 3. mája 2017 schválilo účtovnú závierku materskej spoločnosti za rok 2016. V roku 2017 boli schválené dividendy akcionárom za rok 2016 vo výške 542 857,14 EUR (zaokrúhlená hodnota) na akcie s menovitou hodnotou 1 000 000 EUR (v roku 2016: 508 101,13 EUR zaokrúhlená hodnota).

Účtovný zisk skupiny za rok 2016 vo výške 58 028 tis. EUR bol rozdelený nasledujúcim spôsobom:

	Rozdelenie zisku v roku 2017	Rozdelenie zisku v roku 2016
Dividendy	57 000	53 351
Prídel do štatutárneho fondu	317	15 175
Prídel do rezervného fondu	46	4 661
Prevod do nerozdeleného zisku	665	11
<b>Spolu</b>	<b>58 028</b>	<b>73 198</b>

### 13 Záväzky z obchodného styku a iné záväzky

	Stav k 31. decembru	
	2017	2016
Záväzky z obchodného styku	85 910	77 204
Prijaté garancie	50 945	34 970
Záväzky voči zamestnancom	1 314	1 202
Sociálne zabezpečenie	815	691
Časové rozlišenie záväzkov voči zamestnancom	3 984	3 564
Sociálny fond	150	169
Ostatné záväzky	842	2 650
<b>Spolu</b>	<b>143 960</b>	<b>120 450</b>

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

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

Štruktúra záväzkov podľa lehoty splatnosti je nasledovná:

	Stav k 31. decembru	
	2017	2016
Záväzky v lehote splatnosti	143 547	120 294
Záväzky po lehote splatnosti	413	156
<b>Spolu</b>	<b>143 960</b>	<b>120 450</b>

Sociálny fond

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

	Stav k 31. decembru	
	2017	2016
<b>Počiatočný stav k 1. januáru</b>	<b>169</b>	<b>233</b>
Tvorba	852	755
Čerpanie	-871	-819
<b>Konečný stav k 31. decembru</b>	<b>150</b>	<b>169</b>

**14 Bankové úvery a finančný leasing**

Stav k 31. decembru		
2017		2016

**Dlhodobé**

Dlhodobá časť bankových úverov (a)	45 280	57 437
	<hr/> <hr/>	<hr/> <hr/>

**Krátkodobé**

Krátkodobá časť bankových úverov (a)	13 982	13 982
	<hr/> <hr/>	<hr/> <hr/>

**(a) Bankové úvery**

Splatnosť bankových úverov je nasledovná:

Splatnosť		
	2017	2016
Krátkodobá časť bankových úverov	13 982	13 982
Dlhodobá časť bankových úverov		
Od 1 do 5 rokov	45 280	48 629
Viac ako 5 rokov	0	8 808
<b>Spolu</b>	<hr/> <hr/> 59 262	<hr/> <hr/> 71 419

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

Skupina má k dispozícii nasledujúce nečerpané úverové linky:

S pohyblivou úrokovou sadzbou:		
	2017	2016
- k dispozícii do jedného roka	3 550	0
S pevnou úrokovou sadzbou:		
- k dispozícii do jedného roka	15 000	15 000
- k dispozícii viac ako jeden rok	0	0
<b>Spolu</b>	<hr/> <hr/> 18 550	<hr/> <hr/> 15 000

Úvery od báň 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 pomeru 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:

Bankové úvery	1,28%	1,28%

Štruktúra bankových úverov k 31. decembru 2017 je nasledovná:

Banka/veriteľ	Suma v EUR			Splatné po nasledujúcich 12 mesiacoch
	31. december 2017	31. december 2016	Úroková sadzba % p. a.	
Tatra banka, a. s.	Investičný EUR	1 651	2 063	EURIBOR +1,95
Slovenská sporiteľňa, a. s.	Investičný EUR	21 111	25 556	1,30%
Všeobecná úverová banka, a. s.	Investičný EUR	36 500	43 800	1,2% a 1,3% v závislosti od tranche
<b>Total</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>59 262</b>	<b>71 419</b>
			<b>X</b>	<b>X</b>
				<b>13 982</b>
				<b>45 280</b>

## 15 Dotácie a Ostatné výnosy budúcich období

Výnosy budúcich období zahŕňajú nasledujúce položky:

	Stav k 31. decembru	2017	2016
<b>Výnosy budúcich období</b>			
EBOR grant Križovany – dlhodobá časť (a)	11 345	11 724	
– krátkodobá časť (a)	849	1 319	
EBOR grant Lemešany – dlhodobá časť (b)	34 639	36 271	
– krátkodobá časť (b)	1 629	1 627	
EBOR grant Bystričany – dlhodobá časť (c)	2 909	195	
– krátkodobá časť (c)	0	0	
US Steel – dlhodobá časť (d)	3 686	3 820	
– krátkodobá časť (d)	201	270	
EU TEN-E – dlhodobá časť (e)	745	774	
– krátkodobá časť (e)	29	28	
E.On – dlhodobá časť (f)	2 489	2 539	
– krátkodobá časť (f)	130	213	
Slovenské elektrárne, a. s. – dlhodobá časť (g)	3 100	3 292	
– krátkodobá časť (g)	192	192	
EU TEN-E – dlhodobá časť (h)	802	830	
– krátkodobá časť (h)	28	29	
EU TEN-E – dlhodobá časť (i)	1 964	2 031	
– krátkodobá časť (i)	67	67	
EU TEN-E – dlhodobá časť (j)	2 204	2 339	
– krátkodobá časť (j)	67	0	
Západoslovenská distribučná, a. s. – dlhodobá časť (k)	3 040	3 183	
– krátkodobá časť (k)	167	191	
Východoslovenská distribučná, a. s. – dlhodobá časť (l)	4 297	4 477	
– krátkodobá časť (l)	180	183	
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	
Ostatné – dlhodobá časť (o)	14 297	9 384	
– krátkodobá časť (o)	10 198	11 529	
<b>Spolu</b>	<b>100 358</b>	<b>97 611</b>	

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 12 194 tis. EUR (31. decembra 2016: 13 043 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 dotácií 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 36 268 tis. EUR (31. decembra 2016: 37 898 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 2 909 tis. EUR (31. decembra 2016: 195 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 3 887 tis. EUR (31. decembra 2016: 4 090 tis. EUR), ktorá súvisí so investíciou spínacej stanice Košice, ktorá zostáva vo vlastníctve materskej spoločnosti, pričom US Steel uhradil polovicu obstarávacích nákladov.

e)

Suma 774 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie z podporného programu EÚ TEN-E (Trans – European Network ) 10% na vedenie EK-Moldava – SS Košice (31. decembra 2016: 802 tis. EUR).

f)

Vo výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 2 619 tis. EUR, ktorá súvisí so stavbou pola č. 13 v ES Križovany, ktorá bola 100% financovaná firmou E.On (31. decembra 2016: 2 752 tis. EUR).

g)

Suma 3 292 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 2016: 3 484 tis. EUR).

h)

Suma 830 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie na vedenie SS Košice – Lemešany (k 31. decembru 2016: 859 tis. EUR).

i)

Suma 2 031 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie na zasiučkovanie vedenia V 409 do novej transformovne 400/110kV v elektrickej stanici Vôla (k 31. decembru 2016: 2 098 tis. EUR).

j)

Suma 2 271 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie na vedenia 400 kV Gabčíkovo – Veľký Óur (k 31. decembru 2016: 2 339 tis. EUR).

k)

Suma 3 207 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. pri rozšírení elektrickej stanice Stupava o druhý transformátor (k 31. decembru 2016: 3 374 tis. EUR).

l)

Suma 4 477 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Východoslovenskej distribučnej, a. s. pri výstavbe zariadení potrebných k pripojeniu R 400/110 kV Vol'a do prenosovej sústavy (k 31. decembru 2016: 4 660 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 2016: 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 hranica Slovenská republika – Maďarsko (k 31. decembru 2016: 644 EUR).

o)

V ostatných dlhodobých výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 12 645 tis. EUR predstavujúca výnosy z regulovaných tarifov, 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 2016: 8 152 tis. EUR).

V ostatných krátkodobých výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 8 152 tis. EUR predstavujúca výnosy z regulovaných tarifov, ktoré v zmysle regulačných pravidiel a postupov účtovania nepatria materskej spoločnosti v roku 2016, ale až v roku 2018, v ktorom budú realizované (31. decembra 2016: 9 737 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 2016: 21%). Táto sadzba sa k 31. decembru 2017 zvýši o ďalšie 8,7% na dočasné rozdiely v dlhodobom majetku z dôvodu odvodu pre regulované subjekty podľa zákona č. 235/2012 Z. z. (31. decembra 2016: 8,7%). Tento regulovaný odvod zvýšil sadzbu dane pre dočasné rozdiely, ktoré sa započítajú v roku 2018 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 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
<b>Spolu</b>	<b>-57 173</b>	<b>-1 642</b>	<b>215</b>	<b>-58 600</b>

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

	Stav k 1. januáru 2016	Zaúčtované do (-) nákladov/(+) výnosov	Zaúčtované do vlastného imania	Stav k 31. decembru 2016
Kladné precenenie majetku	-37 513	5 710	-3 611	-35 414
Záporné precenenie majetku	1 017	-183	0	834
Pohľadávky	19	-1	0	18
Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok	-24 107	-4 954	0	-29 061
Finančná investícia	-30	0	1	-29
Rezerva na odchodné	2 015	56	-89	1 982
Rezervy	542	93	0	635
Ostatné	2 511	1 351	0	3 862
<b>Spolu</b>	<b>-55 546</b>	<b>2 072</b>	<b>-3 699</b>	<b>-57 173</b>

## 17 Rezervy na záväzky a poplatky

	Dôchodkové programy a ostatné dlhodobé pozítky (a)	Právne spory (b)	Östatné (c)	Spolu
<b>Stav k 1. januáru 2017</b>	<b>9 431</b>	<b>65</b>	<b>0</b>	<b>9 496</b>
Tvorba rezerv	-830	3	0	-827
Použitie rezervy	-439	0	0	-439
Rozpustenie rezervy	0	0	0	0
<b>Stav k 31. decembru 2017</b>	<b>8 162</b>	<b>68</b>	<b>0</b>	<b>8 230</b>

Analýza celkových rezerv	Stav k 31. decembru	
	2017	2016
Dlhodobé	8 162	9 431
Krátkodobé	68	65
<b>Spolu</b>	<b>8 230</b>	<b>9 496</b>

**(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**

Analýza celkových rezerv	Stav k 31. decembru	
	2017	2016
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov spojených s odchodom do dôchodku	8 007	9 252
Nevykázaný poistno-matematický zisk / (strata) a nevykázaná časť nákladov minulej služby	0	0
<b>Záväzok vykázaný v konsolidovanom výkaze finančnej pozície</b>	<b>8 007</b>	<b>9 252</b>

Hodnoty vykázané v konsolidovanom výkaze ziskov a strát sú nasledovné:

Analýza celkových rezerv	2017	2016
Náklady súčasnej služby	528	609
Náklady minulej služby	-1 603	0
Úrokový náklad	140	157
<b>Celkový (výnos) / náklad zahrnutý v personálnych nákladoch</b>	<b>-935</b>	<b>766</b>

Hodnoty vykázané vo vlastnom īmaní sú nasledovné:

Analýza celkových rezerv	2017	2016
Vykázané poistno-matematické zisky / (straty)	110	-378
<b>Celkový (výnos) / náklad zahrnutý vo vlastnom īmaní</b>	<b>110</b>	<b>-378</b>

## Pohyby v súčasnej hodnote záväzkov z dôchodkového plánu sú:

	2017	2016
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov spojených s odchodom do dôchodku na začiatku roka	9 252	8 970
Náklady súčasnej služby	528	609
Náklady minulej služby	-1 603	0
Úrokový náklad	140	157
Vyplatené	-420	-106
Zrušené		
Poistno-matematický (-)zisk/ strata	110	-378
<b>Súčasná hodnota nezaistených záväzkov spojených s odchodom do dôchodku na konci roka</b>	<b>8 007</b>	<b>9 252</b>

## (ii) ostatné dlhodobé zamestnanec požitky (jubileá a vernostné odmeny)

	Stav k 31. decembru	
	2017	2016
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov	155	179
<b>Záväzok vykázaný vo výkaze finančnej pozície</b>	<b>155</b>	<b>179</b>

Hodnoty vykázané v konsolidovanom výkaze ziskov a strát sú nasledovné:

	2017	2016
Náklady súčasnej služby	5	14
Náklady minulej služby	1	0
Úrokový náklad	2	3
<b>Celkový (výnos) / náklad zahrnutý v personálnych nákladoch</b>	<b>8</b>	<b>17</b>

Hodnoty vykázané vo vlastnom imaní sú nasledovné:

Analýza celkových rezerv	2017	2016
Vykázané poistno-matematické zisky / (straty)	-13	-4
<b>Celkový (výnos) / náklad zahrnutý vo vlastnom imaní</b>	<b>-13</b>	<b>-4</b>

Pohyby v súčasnej hodnote záväzkov programov s definovaným plnením sú:

	2017	2016
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov na začiatku roka	179	186
Náklady súčasnej služby	5	14
Náklady minulej služby	1	0
Úrokový náklad	2	3
Vyplatené	-19	-20
Poistno-matematický zisk / (strata)	-13	-4
<b>Súčasná hodnota nezaistených záväzkov na konci roka</b>	<b>155</b>	<b>179</b>

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

#### 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.

#### K 31. decembru 2016

Percento zamestnancov, ktorí ukončia zamestnanec ký pomer pred odchodom do dôchodku (miera fluktuácie)	1,6 – 2,4 % p.a., v závislosti od veku
Očakávaný nárast miezd - dlhodobý	5,8% p. a.
- krátkodobý	2,5% p. a.
Diskontná sadzba	1,43% p. a. ; 1,18 % 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 výrub 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:

	2017	2016
Priestup do prenosovej sústavy	139 177	136 620
Krytie strát	11 436	12 992
Prevádzkovanie systému	597 436	502 241
Systémové služby	158 726	159 466
Aukcie	22 755	19 996
Odchýlky a regulačná energia	67 692	68 677
Shipping	14 641	0
CBT mechanizmus	6 935	6 292
Profil OT	21 269	6 848
Predaj elektriny na dennom trhu	18 345	5 203
Zúčtovanie rozdielov	21 876	26 564
Ostatné regulované tržby	837	365
<b>Spolu tržby za prenos a tranzit elektrickej energie, zúčtovania odchýlok a organizovania denného trhu s elektrinou</b>	<b>1 081 125</b>	<b>945 264</b>
<hr/>		
Prenájom	758	870
Telekomunikačné služby	257	208
Ostatné tržby	679	286
<b>Spolu ostatné tržby</b>	<b>1 694</b>	<b>1 364</b>
<hr/>		
<b>Spolu tržby</b>	<b>1 082 819</b>	<b>946 628</b>

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.

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 2017 skupina zrealizovala príjmy z predaja elektriny v celkovej výške 287 008 tis. EUR (2016: 149 494 tis. EUR). Súvisiace náklady boli v roku 2017 vo výške 268 663 tis. EUR (2016: 144 291 tis. EUR).

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 rumunskou 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 2017 sa zrealizovali transakcie v celkovom objeme 194 632 tis. EUR a súvisiace náklady boli 179 991 tis. EUR (31. december 2016: transakcie v celkovom objeme 128 639 tis. EUR a súvisiace náklady boli 128 769 tis. EUR).

## 19 Spotreba materiálu a služieb

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

	2017	2016
Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok	8 032	11 729
Opravy a údržba	8 159	10 225
Cestovné	535	399
Náklady na reprezentáciu	489	476
Nájomné	506	375
Výkony spojov	268	276
Obsluha staníc	2 020	2 631
Ochrana a udržovanie pásma	3 088	2 678
Revízie, kontroly a strážna služba	1 249	1 165
Technické poradenstvo, technická pomoc	23	57
Náklady na čistenie a upratovanie	261	238
Biologická rekultivácia, ekologické náklady	154	145
Geodetické a inžinierske služby	51	54
Expertízy, analýzy, štúdie, posudky, certifikáty	2 747	2 532
Služby spojené s výpočtovou technikou a reklama	10 106	9 563
Náklady za podporné služby	147 846	147 732
Náklady na prevádzku systému	591 230	496 308
Náklady na odchýlky	39 853	40 910
Náklady na cezhraničnú výpomoc	315	71
Náklady na aukcie	8 357	2 526
Náklady na regulačnú energiu	19 036	19 962
Náklady na CBT/ITC	0	2
Zúčtovanie rozdielov	21 876	26 564
Overenie účtovnej závierky poskytnuté audítorom Spoločnosti	59	74
Poradenstvo	623	694
Daňové poradenstvo	40	33
Iné uisťovacie audítorské služby	15	37
Využívanie profilu OT (ČEPS)	19 797	2 387
Demolácie	2 230	471
Ostatné	954	1 065
<b>Spolu</b>	<b>889 919</b>	<b>781 379</b>

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 2017 sa zrealizovali transakcie v celkovom objeme 1 713 tis. EUR a súvisiace náklady boli 2 613 tis. EUR (31. december 2016: transakcie v celkovom objeme 1 826 tis. EUR a súvisiace náklady boli 2 028 tis. EUR).

## 20 Personálne náklady

	2017	2016
Mzdové náklady	19 745	17 871
Ostatné mzdové náklady	2 095	1 950
Penzijné náklady – fondy so stanovenými príspevkami	7 171	5 941
Náklady súčasnej služby	532	624
Náklady minulej služby	-1 602	0
Nákladový úrok vzťahujúci sa k dôchodkovým a ostatným zamestnanecckým požitkom	142	160
Vykázaná poistno-matematická strata / (zisk)	0	0
<b>Spolu</b>	<b>28 083</b>	<b>26 546</b>

## 21 Ostatné prevádzkové náklady

	2017	2016
Poistné	2 125	2 130
Strata z predaja dlhodobého hmotného majetku	0	160
Dane a ostatné poplatky	186	179
Dary	429	1 562
Tvorba opravnej položky	0	0
Ostatné prevádzkové náklady	437	550
<b>Spolu</b>	<b>3 177</b>	<b>4 581</b>

## 22 Ostatné prevádzkové výnosy

	2017	2016
Zisk z predaja dlhodobého majetku	218	0
Zisk z predaja materiálu	8	20
Rozpustenie výnosov z dotácií	2 478	3 001
Zmluvné pokuty a plnenia	1 832	1 941
Poistné	98	65
Rozpustenie výnosov spínacia stanica Košice	204	282
Rozpustenie výnosov E.ON	132	301
Výnosy z pripojenia do PS	0	0
Ostatné prevádzkové výnosy	834	1 061
<b>Spolu</b>	<b>5 804</b>	<b>6 671</b>

**23 Finančné náklady netto**

	2017	2016
Výnosové úroky	96	180
Nákladové úroky z úverov	-847	-1 002
Kurzové zisky	4	7
Kurzové straty	-2	-1
Ostatné finančné náklady	-18	-20
<b>Finančné náklady netto</b>	<b>-767</b>	<b>-836</b>

**24 Daň z príjmov**

Prevod od teoretickej k vykádzanej dani z príjmov je nasledovný:

	Rok končiaci 31. decembra	
	2017	2016
Zisk pred zdanením	105 565	77 857
Teoretická daň z príjmov za vykazované obdobie pri sadzbe 21% (rok 2016: 22%)	22 169	17 129
- Ostatné príjmy nepodliehajúce zdaneniu (trvalé rozdiely)	-2 124	-1 070
- Daňovo neuznateľné náklady (trvalé rozdiely)	679	572
-Zvýšenie daní v dôsledku odvodu pre regulované subjekty	10 112	4 246
-Vykádzanie daňového efektu v dôsledku v minulosti nevykádzanej odloženej dane	0	0
-Dodatočná daň z príjmov	1	0
Zvýšenie odložených daní k 1. 1. v dôsledku zvýšenia sadzby dane	0	-1 048
	<b>30 837</b>	<b>19 829</b>
Celkovo vykádzaná daň		
Celková daň za vykazované obdobie zahŕňa:		
- Odložený daňový náklad/(výnos) (Poznámka č. 16)	1 642	-2 072
Odložená daň celkom	<b>1 642</b>	<b>-2 072</b>
-Odvod pre regulované subjekty	10 112	4 246
-Dodatočná daň z príjmov	1	0
- Splatná daň za vykazované obdobie	19 082	17 655
Splatná daň celkom	<b>29 195</b>	<b>21 901</b>
Celková daň za obdobie	<b>30 837</b>	<b>19 829</b>
Efektívna sadzba dane	<b>29,21%</b>	<b>25,47%</b>

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 2016: 21%). Táto sadzba sa k 31. decembru 2017 zvýší o ďalšie 8,7% na dočasné rozdiely v dlhodobom majetku z dôvodu odvodu pre regulované subjekty podľa zákona č. 235/2012 Z. z. (31. decembra 2016 8,7%). Tento regulovaný odvod zvýšil sadzbu dane pre dočasné rozdiely, ktoré sa započítajú

v roku 2018 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 uzavorených zmlúv do 31. decembra 2017, ktoré majú plnenie až po 31. decembri 2017 na nákup dlhodobého majetku. Celková výška záväzku vyplývajúca zo zmlúv predstavuje sumu 82 759 tis. EUR (2016 : 28 873 tis. EUR). Kapitálové výdavky sa týkajú hlavne prechodu rozvodní na rozvodne nového typu, výmenou transformátorov a diaľkovým riadením, inovácie RIS SED a inžinierskych a projektových činností pre vedenia.

Skupina schválila rozpočet investičných výdavkov na rok 2018 vo výške 129 510 tis. EUR (rozpočet investičných výdavkov na rok 2017: 94 257 tis. EUR). Investičné výdavky súvisia najmä s vedením 2x400 kV Križovany - Bystríčany, s vedením 2x400 kV Horná Ždaňa – lokalita Oslany, s rozvodňou 400 kV Bystríčany, s diaľkovým riadením v elektrických stanicach, 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 splatky:

	31. december 2017	31. december 2016
Splatné do 1 roka	453	68
Splatné do 2 až 5 rokov	1 176	84
Splatné po 5 rokoch	6	7
<b>Spolu</b>	<b>1 635</b>	<b>159</b>

Skupina má tiež operatívne lízingy na dobu neurčitú a sú vypovedateľné, pričom výpovedná lehota je 3 mesiace. Ročné nájomné predstavuje 270 tis. EUR (31. december 2016: 245 tis. EUR). Hlavnou položkou je prenájom telekomunikačných ciest.

**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 2017	31. december 2016
Splatné do 1 roka	277	280
Splatné do 2 až 5 rokov	1 036	1 065
Splatné po 5 rokoch	2 316	2 574
<b>Spolu</b>	<b>3 629</b>	<b>3 919</b>

Skupina má tiež operatívne lízingy na dobu neurčitú, pri ktorých ročné nájomné predstavuje 431 tis. EUR (31. december 2016: 572 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 2018 bolo vyčíslené vo výške 289 tis. EUR (31. december 2016: na rok 2017 290 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 255 tis. EUR ročne (31. december 2016: 257 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 2017 predstavovala 107 004 tis. EUR (k 31. decembru 2016: 106 227 tis. EUR).

## 28 Peňažné toky z prevádzkovej činnosti

	Poznámka	2017	2016
Zisk pred zdanením		105 565	77 857
Úpravy o:			
Odpisy dlhodobého hmotného majetku	5	56 220	57 968
Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	6	5 490	4 925
Záporné precenenie	5	0	0
Zmena opravných položiek k majetku	5,7	-3	-192
(Zisk) / strata z predaja dlhodobého hmotného majetku	21	-218	160
Výnosové / nákladové úroky netto	23	751	822
Zmena stavu rezerv	17	-1 266	273
Zmeny pracovného kapitálu:			
Zásoby (brutto)		327	-11
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky		-593	6 757
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky, výnosy budúcich období		-1 233	-16 108
<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>		<b>165 040</b>	<b>132 451</b>

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

	Poznámka	2017	2016
Zostatková hodnota		302	280
Zisk/strata z predaja dlhodobého hmotného majetku	21	218	-160
Príjmy z predaja dlhodobého hmotného majetku		520	120

## 29 Transakcie so spriaznenými stranami

Medzi spriaznené strany skupiny patria akcionár, spoločnosť Joint Allocation Office, S. A. 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 princípov.

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

Západoslovenská distribučná, a. s., Západoslovenská energetika – Energia, a. s., Východoslovenská energetika, a. s., Východoslovenská energetika – Distribúcia, a. s. a Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a. s. sú 100%né dcérské spoločnosti týchto spoločností.

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

	Pohľadávky z obchodného styku (brutto)	Ostatné pohľadávky	pohľadávkam z obchodného styku a iným pohľadávkam	Upravná položka k pohľadávkam 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 energetika – Distribúcia, 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 energetika – Distribúcia, 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

K 31. decembru 2016 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.	824	1	0	-16 505
Západoslovenská energetika, a.s.	0	0	0	0
Západoslovenská distribučná, a.s.	2 881	0	0	-5 451
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	6 390	0	0	-2 222
Východoslovenská energetika, a.s.	3 357	0	0	-1 499
Východoslovenská energetika Holding, a.s.	0	0	0	-4
Východoslovenská distribučná, a.s.	1 421	0	0	-3 797
Stredoslovenská energetika, a.s.	2 638	0	0	-8 675
Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a.s.	1 629		0	-7 403
Tepláreň Košice, a. s.	110	0	0	-879
Žilinská teplárenská, a. s.	1	0	0	-112
Martinská teplárenská, a. s.	51	0	0	-346
Zvolenská teplárenská, a. s.	33	0	0	-392
Joint Allocation Office, S. A.	42	0	0	-953
Slovenské elektrárne Predaj, s. r. o.	1 564	0	0	-767
Vodohospodárska výstavba, a. s.	114	0	0	1 036
Bratislavská teplárenská, a. s.	1	0	0	-64
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	654	0	0	-231

Náklady a výnosy z transakcií so spoločným podnikom, štátom kontrolovanými spoločnosťami a vládnymi inštitúciami boli k 31. decembru 2016 nasledovné:

	Predaj služieb	Nákup služieb
Slovenské elektrárne, a.s.	16 227	-181 217
Západoslovenská energetika, a.s.	0	-1
Západoslovenská distribučná, a.s.	58 156	-123 683
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	202 375	-11 706
Východoslovenská energetika, a.s.	90 980	-7 391
Východoslovenská energetika Holding, a.s.	3	-44
Východoslovenská distribučná, a.s.	27 229	-107 554
Stredoslovenská energetika, a.s.	142 270	-11 496
Stredoslovenská energetika – Distribúcia, a.s.	34 702	-168 157
Tepláreň Košice, a. s.	1 531	-5 198
Žilinská teplárenská, a. s.	0	-671
Martinská teplárenská, a. s.	503	-1 452
Zvolenská teplárenská, a. s.	667	-2 552
Joint Allocation Office, S. A.	19 840	-2 433
Slovenské elektrárne Predaj, s. r. o.	89 034	-4 238
Vodohospodárska výstavba, a. s.	-15 884	-10 199
Bratislavská tepiárenská, a. s.	0	-225
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	21 096	-1 830

### Odmeňovanie vedúcich pracovníkov

Štruktúra odmiest prijatých členmi vedenia materskej spoločnosti, riaditeľmi a inými členmi top manažmentu pre roky končiace sa 31. decembra 2017 a 31. decembra 2016 boli nasledovné:

	Rok končiaci 31. decembra 2017	Rok končiaci 31. decembra 2016
Mzdy a krátkodobé zamestnanecké pôžitky	2 465	1 459
<b>Spolu</b>	<b>2 465</b>	<b>1 459</b>

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

Po 31. decembri 2017 nenastali žiadne udalosti majúce významný vplyv na verné zobrazenie skutočnosti, ktoré sú predmetom účtovníctva.

Konsolidovaná účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2017 zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou bola zostavená a odsúhlásená na zverejnenie dňa 14. marca 2018.

.....  
Ing. Miroslav Obert  
Predseda predstavenstva

.....  
Ing. Martin Mašánek  
Člen predstavenstva

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

.....  
Štefánia Gerthoferová  
Osoba zodpovedná za účtovníctvo