

## **SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA**

**ku konsolidovanej účtovnej závierke  
zostavenej k 31. decembru 2019**

**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. a jej dcérskej spoločnosti (ďalej len „Skupina“), ktorá obsahuje konsolidovaný výkaz finančnej pozície k 31. decembru 2019, 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 súhrnné významné účtovné zásady a účtovné metódy.

Podľa nášho názoru, priložená konsolidovaná účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz konsolidovanej finančnej situácie Spoločnosti k 31. decembru 2019, 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 náš názor.

**Zodpovednosť štatutárneho orgánu za konsolidovanú účtovnú závierku a osôb poverených spravovaním 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.

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

**Zodpovednosť audítora za audit konsolidovanej účtovnej závierky**

Našou zodpovednosťou je získať primerané uistenie, či konsolidovaná účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vedať 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 odôvodnenie očakávať, že jednotlivo alebo v súhrne by mohli ovplyvniť ekonomické 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 vyniechanie, 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 efektivnosť 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 Skupina 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 spravovaním komunikujeme okrem iného o plánovanom rozsahu a harmonograme auditu a o významných zisteniach auditu, vrátane všetkých významných nedostatkov internej kontroly, ktoré počas nášho auditu zistíme.

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

## **Správa k ďalším požiadavkám zákonov a iných právnych predpisov**

### *Správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú v konsolidovanej výročnej správe*

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

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

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

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

- informácie uvedené v konsolidovanej výročnej správe zostavenej za rok 2019 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, 3. marca 2020

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

Ing. Martin Dubai  
Zodpovedný audítör  
Dekrét SKAU č. 1090



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

Konsolidovaná účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2019 zostavená podľa  
Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou

**Konsolidovaná účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2019 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	29
5 Hmotný majetok	32
6 Nehmotný majetok	39
7 Cenné papiere a podiely	40
8 Majetok predstavujúci právo užívania	41
9 Finančné nástroje podľa kategórie	41
10 Zásoby	43
11 Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	43
12 Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty	45
13 Vlastné imanie	46
14 Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	48
15 Bankové úvery	49
16 Záväzky z leasingu	51
17 Dotácie a Ostatné výnosy budúcich období	52
18 Odložená daň z príjmov	55
19 Rezervy na záväzky a poplatky	56
20 Tržby	59
21 Spotreba materiálu a služieb	60
22 Personálne náklady	61
23 Ostatné prevádzkové náklady	61
24 Ostatné prevádzkové výnosy	62
25 Finančné náklady netto	62
26 Daň z príjmov	63
27 Podmienené záväzky	63
28 Zmluvné záväzky	64
29 Podmienené aktíva	65
30 Peňažné toky z prevádzkovej činnosti	66
31 Transakcie so spriaznenými stranami	66
32 Udalosti po dni, ku ktorému sa zostavuje konsolidovaná účtovná závierka	71

	Poznámka	K 31. decembru	
		2019	2018
<b>MAJETOK</b>			
<b>Neobežný majetok</b>			
Hmotný majetok	5	843 955	816 945
Nehmotný majetok	6	16 092	12 999
Majetok predstavujúci právo užívania	8	1 434	0
Ostatné investície	7	631	631
Pohľadávky	11	10 153	8 286
		<b>872 265</b>	<b>838 861</b>
<b>Obežný majetok</b>			
Zásoby	10	2 564	858
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	11	42 660	53 284
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty	12	141 292	109 952
Pohľadávky z dane z príjmov		0	8 460
		<b>186 516</b>	<b>172 554</b>
Majetok určený na predaj		0	0
<b>Majetok spolu</b>		<b>1 058 781</b>	<b>1 011 415</b>
<b>VLASTNÉ IMANIE</b>			
<b>Kapitál a fondy</b>			
Základné imanie	13	105 000	105 000
Zákonný rezervný fond	13	21 395	21 320
Ostatné fondy	13	178 103	162 294
Precenenie finančnej investície		109	109
Aktuárské zisky / straty		-2 082	-1 089
Fond z precenenia majetku	13	81 312	91 102
Nerozdelený zisk	13	267 696	254 476
<b>Vlastné imanie spolu</b>		<b>651 533</b>	<b>633 212</b>
<b>ZÁVÄZKY</b>			
<b>Dlhodobé záväzky</b>			
Dlhodobé bankové úvery	15	30 098	32 297
Dlhodobé záväzky z leasingu	16	1 031	0
Dlhodobá časť grantov a ostatných výnosov budúcich období	17	102 074	94 691
Odložený daňový záväzok	18	60 377	59 088
Ostatné dlhodobé záväzky	14	0	359
Dlhodobé rezervy na záväzky a poplatky	19	11 086	9 508
		<b>204 666</b>	<b>195 943</b>
<b>Krátkodobé záväzky</b>			
Krátkodobé bankové úvery	15	17 205	12 588
Krátkodobé záväzky z leasingu	16	460	0
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	14	165 316	151 361
Krátkodobá časť grantov a ostatných výnosov budúcich období	17	15 611	18 239
Krátkodobé rezervy na záväzky a poplatky	19	69	72
Záväzky z dane z príjmov		3 921	0
		<b>202 582</b>	<b>182 260</b>
<b>Záväzky spolu</b>		<b>407 248</b>	<b>378 203</b>
<b>Pasíva spolu</b>		<b>1 058 781</b>	<b>1 011 415</b>

Konsolidovaná účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2019 zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou bola zostavená a odsúhlásená na zverejnenie dňa 3. marca 2020.

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

Mlynské nivy 59/A  
824 84 Bratislava 26  
-02-

.....  
Ing. Miroslav Obert  
Predseda predstavenstva

.....  
Ing. Martin Malaník  
Člen predstavenstva

	Poznámka	Rok ukončený 31.decembra	
		2019	2018
Tržby	20	461 582	543 793
Aktivácia		1 168	1 065
Spotrebovaný materiál a služby	21	-281 540	-380 322
Personálne náklady	22	-33 914	-31 887
Odpisy hmotného a nehmotného majetku	5,6	-53 075	-59 981
Opravné položky k hmotnému a nehmotnému majetku	5	0	4
Ostatné prevádzkové výnosy	24	4 768	4 337
Ostatné prevádzkové náklady	23	-3 439	-3 360
<b>Prevádzkový zisk</b>		<b>95 550</b>	<b>73 649</b>
Výnosové úroky	25	90	115
Nákladové úroky	25	-566	-683
Ostatné finančné výnosy/(náklady)	25	-35	-13
<b>Finančné náklady, netto</b>		<b>-511</b>	<b>-581</b>
<b>Zisk pred zdanením</b>		<b>95 039</b>	<b>73 068</b>
Daň z príjmov	26	-25 737	-22 110
<b>Zisk za účtovné obdobie</b>		<b>69 302</b>	<b>50 958</b>
<b>Ostatné súčasti komplexného výsledku hospodárenia</b>			
Položky nie sú recyklované:			
Aktuárské zisky/straty		-993	-569
Vplyv IFRS 16 Leasing		-76	0
Odložená daň z precenenia majetku		88	813
<b>Celkový komplexný výsledok</b>		<b>68 321</b>	<b>51 202</b>
<b>Zisk priraditeľný:</b>			
Vlastníkom materskej spoločnosti		69 302	50 958
Vlastníkom nekontrolujúcich podielov		0	0
<b>Zisk za účtovné obdobie</b>		<b>69 302</b>	<b>50 958</b>
Komplexný výsledok hospodárenia priraditeľný:			
Vlastníkom materskej spoločnosti		68 321	51 202
Vlastníkom nekontrolujúcich podielov		0	0
<b>Komplexný výsledok hospodárenia za účtovné obdobie</b>		<b>68 321</b>	<b>51 202</b>

**Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.**  
 Konsolidovaný výkaz zmien vlastného imania za rok končiaci 31. decembra 2019 zostavený podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení  
 prijatom Európskou úniou

(Všetky údaje sú v tisícach eur, po kiaf nie je uvedené inak)

4

	Základné imanie	Zákonný rezervný fond	Ostatné fondy	Precenenie finančnej investície	Aktuárské zisky/straty	Fond z precenenia majetku	Nerozdelený zisk	Vlastné imanie spolu
<b>Zostatok k 1. januáru 2018</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>
Čistý zisk za rok 2018	0	0	0	0	0	0	0	50 958
Ostatné súčasti komplexného výsledku hospodárenia	0	0	0	0	-569	-14 558	15 371	244
<b>2018</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-569</b>	<b>-14 558</b>	<b>66 329</b>	<b>51 202</b>
Vyplatené dividendy (Pozn. 13)	0	0	0	0	0	0	-59 000	-59 000
Pridel zo zisku do štatutárneho fondu (Pozn. 13)	0	0	403	0	0	0	0	0
Pridel do rezervného fondu	0	57	0	0	0	0	-57	0
<b>Zostatok k 31. decembru 2018</b>	<b>105 000</b>	<b>21 320</b>	<b>162 294</b>	<b>109</b>	<b>-1 089</b>	<b>91 102</b>	<b>254 476</b>	<b>633 212</b>
<b>Zostatok k 1. januáru 2019</b>	<b>105 000</b>	<b>21 320</b>	<b>162 294</b>	<b>109</b>	<b>-1 089</b>	<b>91 102</b>	<b>254 476</b>	<b>633 212</b>
Čistý zisk za rok 2019	0	0	0	0	0	0	0	69 302
Ostatné súčasti komplexného výsledku hospodárenia	0	0	0	0	-993	-9 790	9 802	-981
<b>2019</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-993</b>	<b>-9 790</b>	<b>79 104</b>	<b>68 321</b>
Dividendy (Pozn. 13)	0	0	0	15 809	0	0	0	-15 809
Pridel zo zisku do štatutárneho fondu (Pozn. 13)	0	75	0	0	0	0	0	0
Pridel do rezervného fondu	0	21 395	178 103	109	-2 082	81 312	267 696	651 533
<b>Zostatok k 31. decembru 2019</b>	<b>105 000</b>	<b>21 395</b>	<b>178 103</b>	<b>109</b>	<b>-2 082</b>	<b>81 312</b>	<b>267 696</b>	<b>651 533</b>

## Rok končiaci 31. decembra

	Poznámka	2019	2018
<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>			
Peňažné prostriedky z prevádzkovej činnosti	30	173 612	153 767
Zaplatená daň z príjmov		-11 695	-32 306
Prijaté úroky		81	143
<b>Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>		<b>161 998</b>	<b>121 604</b>
<b>Peňažné toky z investičnej činnosti</b>			
Výdavky na nákup dlhodobého hmotného a nehmotného majetku		-83 728	-77 803
Príjmy z predaja dlhodobého hmotného majetku	30	490	478
Výdavky na obstaranie dlhodobého finančného majetku		0	-431
<b>Čisté peňažné prostriedky použité na investičnú činnosť</b>		<b>-83 238</b>	<b>-77 756</b>
<b>Peňažné toky z finančnej činnosti</b>			
Príjmy z čerpaných/výdavky na splácanie úverov a pôžičiek		3 124	-14 377
Zaplatené úroky		-544	-812
Vyplatené dividendy	13	-50 000	-59 000
<b>Čisté peňažné prostriedky použité na finančnú činnosť</b>		<b>-47 420</b>	<b>-74 189</b>
<b>Čisté zvýšenie (+) / zníženie (-)peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov</b>		<b>31 340</b>	<b>-30 341</b>
<b>Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na začiatku obdobia</b>	12	<b>109 952</b>	<b>140 293</b>
<b>Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na konci obdobia</b>	12	<b>141 292</b>	<b>109 952</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. ("dcérska spoločnosť"), ktorú kontrolovala k 31. decembru 2019 a počas roka, ktorý sa skončil 31. decembra 2019 (dalej 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 vyrovnané bilancie výroby a spotreby elektriny v reálnom čase, ktorú zabezpečuje formou poskytovania systémových služieb. Skupina vykonáva aj činnosť zúčtovateľa odchýlok a organizátora krátkodobého trhu s elektrinou.

V súvislosti s odstavením jadrovej elektrárne v Jaslovských Bohuniciach bol založený Medzinárodný fond pre podporu odstavenia Bohuníc („BIDSF“). Účelom tohto fondu je finančovať alebo spolufinančovať prípravu a implementáciu vybraných projektov („oprávnených projektov“) týkajúcich sa poskytovania technickej pomoci a/alebo tovarov, prác a služieb potrebných na podporu vyradenia jadrovej elektrárne v Bohuniciach, ktoré sú dôsledkom rozhodnutia prijatého Slovenskou republikou týkajúceho sa úplného odstavenia jadrovej elektrárne v Bohuniciach. Fond podporuje potrebnú rekonštrukciu, vylepšenie 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 2019 bola nasledovná:

	Absolútная 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 nadváznosti na to sa dňom 2. októbra 2012 stala Slovenská republika, v mene ktorej koná Ministerstvo financií SR, jediným akcionárom spoločnosti Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a. s., vlastní 100%-ný podiel na základnom imaní materskej spoločnosti a patrí mu 100% hlasovacích práv.

Skupina nie je neobmedzene ručiacim spoločníkom v iných účtovných jednotkách.

Zloženie štatutárnych orgánov materskej spoločnosti bolo počas roka končiaceho sa 31. decembra 2019 nasledovné:

<b>Orgán</b>	<b>Funkcia</b>	<b>Meno</b>
Predstavenstvo	Predseda	Ing. Miroslav Obert
	Podpredseda	Ing. Miroslav Kolník od 9. decembra 2019
	Podpredseda	Ing. Miroslav Stejskal do 6. decembra 2019
	Člen	Ing. Martin Malaník
	Člen	Ing. Michal Pokorný
	Člen	Ing. Martin Golis
	Člen	Ing. Emil Krondiak, PhD.
Dozorná rada	Člen	Ing. Vladimír Palko
	Predseda	Ing. Vladimír Burdan
	Podpredseda	JUDr. Peter Pandy
	Podpredseda	Michal Sokoli od 22. augusta 2019
	Podpredseda	Ing. Jaroslav Mikla do 30. júna 2019
	Člen	Michal Sokoli do 22. augusta 2019
	Člen	Ing. Ján Oráč
	Člen	Ing. Vladimír Beňo
	Člen	Ing. Dušan Chvíľa
	Člen	Ing. Peter Matejček
	Člen	Ing. Rastislav Januščák
	Člen	JUDr. Ondrej Urban, MBA
	Člen	Mgr. Ján Buocik do 21. marca 2019
Výkonný manažment	Člen	Ing. Mikuláš Koščo
	Člen	Ing. Juraj Kovács, MBA – od 22. marca 2019 do 6. decembra 2019
	Člen	JUDr. Pavol Kollár – od 1. júla 2019
	Člen	Ing. Kristián Jecko – od 9. decembra 2019
Generálny riaditeľ	Vrchný riaditeľ úseku podpory riadenia	Ing. Miroslav Obert
	Vrchný riaditeľ úseku prevádzky	Mgr. Igor Gallo
	Vrchný riaditeľ úseku SED a obchodu	Ing. Emil Krondiak, PhD.
	Vrchný riaditeľ úseku ekonomiky	Ing. Michal Pokorný
	Vrchný riaditeľ úseku rozvoja a investícii	Ing. Martin Malaník
	Vrchný riaditeľ úseku rozvoja, investícii a obstarávania	Ing. Miroslav Kolník od 11. decembra 2019 do 31. decembra 2019
	Vrchný riaditeľ úseku rozvoja a investícii	Ing. Miroslav Kolník od 1. januára 2020
	Vrchný riaditeľ úseku ICT	Ing. Miroslav Stejskal do 10. decembra 2019
	Vrchný riaditeľ úseku stratégie a MS	Ing. Martin Golis
		Ing. Vladimír Palko

V roku 2019 mala skupina v priemere 581 zamestnancov (2018: 573), z toho 12 vedúcich zamestnancov (2018: 12).

### **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 2019 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 2019 do 31. decembra 2019.

Slovenský zákon o účtovníctve vyžaduje, aby skupina zostavila konsolidovanú účtovnú závierku za rok končiaci 31. decembra 2019 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 2019.

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

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

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

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

### 2.2. Zmeny účtovných zásad

Počas roka končiaceho sa 31. decembra 2019 Skupina aplikovala nasledujúce nové a novelizované štandardy IFRS a interpretácie IFRIC:

#### IFRS 16 Lízing

IFRS 16 nahradza štandard IAS 17 Lízingy a súvisiace interpretácie. Skupina aplikovala nový štandard od 1. januára 2019 prostredníctvom modifikovaného retrospektívneho prístupu. Kumulatívny vplyv prijatia IFRS 16 sa preto vykázal ako úprava otváracieho stavu vlastného imania k 1. januáru 2019, bez úpravy porovnatelných údajov.

Nový štandard priniesol 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 malo predovšetkým vplyv na predtým vykázaný operatívny prenájom. Štandard odstránil duálny model účtovania u nájomcu podľa IAS 17 eliminujúc rozlišovanie medzi operatívnym a finančným lízingom. Podľa IFRS 16 zmluva je nájom, alebo obsahuje nájom, ak prenáša právo kontrolovať používanie identifikovaného majetku počas určitého obdobia za protihodnotu. Pri takýchto zmluvách nový model vyžaduje, aby nájomca vykázal majetok, ku ktorému má právo používania a záväzok z lízingu. Majetok, ku ktorému je právo používania, sa odpisuje a záväzok sa úročí. Pre ocenenie záväzkov z nájmu (určenie súčasnej hodnoty lízingových platieb), ktoré boli predtým vykázané ako operatívny prenájom, Skupina k 1. januáru 2019 použila priemernú váženú diskontnú sadzbu (stanovenú ako prírastkovú výpožičkovú mieru nájomcu) vo výške 1,9%.

Prechod na IFRS 16 mal vplyv k 1. januáru 2019:

- na počiatočnú hodnotu nerozdeleného zisku vo výške 76 tis. EUR,
- na počiatočnú hodnotu záväzkov 1 636 tis. EUR,
- na počiatočnú hodnotu odloženej daňovej pohľadávky vo výške 19 tis. EUR,
- na počiatočnú hodnotu práva na používanie majetku 1 541 tis. EUR.

Z dôvodu prvotnej aplikácie štandardu IFRS 16, Skupina uplatnila nasledujúce praktické výnimky v súlade s IFRS 16:

- použila jednotnú diskontnú sadzbu pre súbory lízingových zmlúv,
- náklady na nájmy so zostatkou dobu nájmu menej ako 12 mesiacov odo dňa prvotnej aplikácie (t.j. od 1. januára 2019) vykázala obdobne ako krátkodobé nájmy v rámci prevádzkových nákladov rovnomerne počas doby nájmu.

#### **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 splatił inštrument pred zmluvnou dobu 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“.

#### **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.

#### **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.

#### **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 účtovnú závierku.

#### **Doplnenia k IAS 19 – Zmena, obmedzenie alebo vyrovnanie plánu**

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

#### **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 identifikateľného zaúčtovaného majetku, záväzkov a podmienených záväzkov, rozdiel sa vykazuje ako goodwill.

#### **2.4. Cenné papiere a podiely**

Cenné papiere a podiely sa v tejto konsolidovanej účtovnej závierke vykazujú v obstarávacej cene. Obstarávacia cena je vyjadrená hodnotou zaplatených peňažných prostriedkov alebo peňažných ekvivalentov alebo reálnou 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 ekonomickej prostredia, v ktorom účtovná jednotka pôsobí („funkčná mena“), a tou je EUR. Konsolidovaná účtovná závierka je prezentovaná v tisícoch eur.

### (ii) Transakcie a zostatky výkazu finančnej pozície

Majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene sa prepočítavajú na eurá referenčným výmenným kurzom vyhláseným Európskou centrálnou bankou alebo Národnou bankou Slovenska platným dňu predchádzajúcemu dňu uskutočnenia účtovného prípadu alebo v iný deň, ak to ustanovuje osobitný predpis. Ku dňu, ku ktorému sa zostavuje konsolidovaná účtovná závierka, sa majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene (s výnimkou priatých a poskytnutých preddavkov) prepočítavajú 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 priaté 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 ekonomickej úžitky súvisiace s majetkom budú plynúť skupine a výška nákladov môže byť spoľahlivo určená. Účtovná hodnota vymenenej časti majetku sa odúčtuje. Všetky ostatné náklady na opravy a údržbu sa účtujú do konsolidovaného výkazu ziskov a strat ako náklad v tom účtovnom období, v ktorom boli príslušné práce vykonané.

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

Najvýznamnejšou časťou dlhodobého hmotného majetku je sieť. Sieť zahŕňa najmä silnoprúdové vedenie, stožiare a trafostanice. Životnosť tohto majetku sa pohybuje od 5 do 60 rokov (2018: od 5 do 60 rokov).

### (ii) Precenenia majetku

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

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

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

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

### (iii) Odpisy a opravné položky

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

	2019	2018
Budovy, haly, siete, stavby	10 – 60 rokov	10 – 60 rokov
Stroje, prístroje a dopravné prostriedky	2 - 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, vývýšené 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 vlastnosť, aké sa očakávajú na konci jeho životnosti. Zostatková hodnota majetku je rovná nule alebo jeho hodnote pri likvidácii, ak skupina očakáva, že daný majetok bude používať až do konca životnosti. Ku dňu, ku ktorému sa zostavuje konsolidovaná účtovná závierka, sa očakávaná hodnota v čase vyradenia a predpokladaná doba životnosti dlhodobého majetku prehodnocuje, a ak je to potrebné, upravuje.

Výdavky, ktoré sa týkajú položiek pozemkov, budov a zariadení po jeho zaradení do používania, zvyšujú jeho účtovnú hodnotu iba v prípade, že skupina môže očakávať budúce ekonomicke úžitky nad rámec jeho pôvodnej výkonnosti. Všetky ostatné výdavky sa 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 časťiam 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 späťne získateľná suma nehnuteľnosti, strojov a zariadení skupiny je nižšia ako ich účtovná hodnota. V prípade zistenia takýchto indikátorov sa odhadne späťne získateľná suma nehnuteľnosti, strojov a zariadení ako hodnota vyššia z reálnej hodnoty zníženej o náklady na predaj a súčasnej hodnoty budúcich peňažných tokov (hodnota z používania). Akákoľvek odhadnutá strata zo zníženia hodnoty nehnuteľnosti, strojov a zariadení sa účtuje v plnej výške v konsolidovanom výkaze ziskov a strat v období, v ktorom zníženie hodnoty nastalo. Diskontné sadzby použité pri výpočte súčasnej hodnoty budúcich peňažných tokov vychádzajú z pozície skupiny, ako aj z ekonomickeho prostredia Slovenskej republiky ku dňu, ku ktorému sa konsolidovaná účtovná závierka zostavuje. V prípade, že sa skupina rozhodne zastaviť investičný projekt alebo sa významne oddiali jeho plánované ukončenie, posúdi prípadné zníženie jeho hodnoty a podľa potreby zaúčtuje stratu zo zníženia hodnoty.

## 2.7. Nehmotný majetok

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

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

Prepokladá 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 zostakovú hodnotu možno určiť porovnaním s týmto trhom, pričom je pravdepodobné, že takýto trh bude existovať aj na konci ekonomickej životnosti daného majetku.

Náklady spojené s údržbou počítačových programov sa považujú za náklad pri ich vzniku. Náklady na vývoj, ktoré možno priamo priradiť k návrhu a testovaniu identifikateľného a špecifického softvérového produktu ovládaného 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 podieľajúcich sa vývoji produktu a primeranú časť súvisiacich režijných nákladov. Ostatné náklady na vývoj, ktoré nesplňajú tieto podmienky, sú považované za náklad pri

ich vzniku. Náklady na vývoj, ktoré boli predtým uznané za náklady, sa v nasledujúcim období nepovažujú za majetok.

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

## **2.8. Pokles hodnoty nefinančného majetku**

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

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

## **2.9. Dlhodobý majetok držaný za účelom predaja a ukončované činnosti**

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

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

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

## **2.10. Finančný majetok**

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

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

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

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

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

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

#### Prvotné ocenenie:

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

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

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

#### Následné ocenenie:

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

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

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

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

Manažment posudzuje klasifikáciu finančných investícií pri obstaraní.

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

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

#### Pôžičky a pohľadávky

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

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

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

## 2.11. Leasing

### a) Nájmy – IFRS 16

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

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

Skupina aplikovala nový štandard IFRS 16 na všetky zmluvy, ktoré uzatvorila pred 1. januárom 2019.

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

#### i. Najatý majetok (Skupina ako nájomca)

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

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

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

Záväzok z nájmu sa prvýkrát oceňuje v deň sprístupnenia najatého majetku nájomcovi (deň začiatku nájmu). Záväzky z lízingu sa prvotne oceňujú v súčasnej hodnote lízingových splátok počas doby nájmu, ktoré neboli zaplatené k dátumu počiatočného ocenenia s použitím diskontnej sadzby, ktorú predstavuje prírastková výpožičková miera nájomcu („the incremental borrowing rate“). Prírastková

výpožičková miera nájomcu bola stanovená na základe dostupných finančných informácií týkajúcich sa Skupiny. Následné precenenie lízingového záväzku sa vykoná v prípade, že dojde k zmene podmienok zmluvy (napr. zmena doby nájmu z dôvodu uplatnenia možnosti na predĺženie prípadne predčasné ukončenie zmluvy, zmena platby za nájom na základe zmeny indexu alebo sadzby používanej pri stanovení platieb, zmena posúdenia pravdepodobnosti uplatnenia kúpnej opcie atď.). Akékoľvek následné prehodnotenie záväzku z nájmu bude mať vplyv aj na ocenenie práva na používanie majetku. Ak by to viedlo k zápornej hodnote práva na používanie majetku, zostávajúci vplyv sa vykáže s vplyvom na výsledok hospodárenia (takže výsledné právo na používanie majetku bude vykázané v nulovej hodnote).

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

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

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

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

b) Nájmy – IAS 17 (porovnatelné obdobie)

i. Najatý majetok (Skupina ako nájomca)

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

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

ii. Platby nájomného

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

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

## 2.12. 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 reálou hodnotou a následne sú vykázané v účtovnej hodnote vypočítanej metódou efektívnej úrokovej miery, zníženej o opravnú položku. Spôsob, akým skupina vykazuje výnosy, je uvedený v Poznámke č. 2.23.

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

Opravná položka sa vytvára aj vtedy, ak existuje objektívny dôkaz, že skupina nebude schopná zinkasovať všetky splatné sumy podľa pôvodných podmienok splatnosti. Významné finančné problémy dlžníka, pravdepodobnosť, že na dižníka 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 efektívou úrokovou sadzbou.

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

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

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

## 2.14. Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty

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

## 2.15. Základné imanie

Akcie na meno sú vykazované ako základné imanie.

Vstupné náklady priamo priraditeľné k 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 zdaniateľný zisk, voči ktorému si bude možné uplatniť dočasné rozdiely.

Odložená daň z príjmov sa účtuje pri dočasných rozdieloch vyplývajúcich z investícii 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 2019 čiastočne čerpaná.

## **2.18. Pôžičky**

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

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

## **2.19. Rezervy**

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

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

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

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

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

## **2.20. Podmienené záväzky**

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

## **2.21. Záväzky z obchodného styku**

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

## **2.22. Zamestnanecké požitky**

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

### **Dôchodkové programy**

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

### **Nezaistený penzijný program s vopred stanoveným dôchodkovým plnením**

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

Podľa Kolektívnej zmluvy spoločnosti je Skupina povinná počnúc rokom 2018 zaplatiť svojim zamestnancom pri odchode do predčasného starobného dôchodku, starobného alebo invalidného dôchodku, v závislosti od odpracovaných rokov nasledovné násobky ich priemernej mesačnej mzdy:

#### **Počet odpracovaných rokov**

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

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

#### **Ostatné požitky**

Skupina taktiež vypláca odmeny pri pracovných a životných jubileách:

- jednorazový ročný príspevok na náklady na elektrickú energiu v sume 150 EUR (rok 2018: 150 EUR) zamestnancom na dôchodku, ktorí v skupine pracovali nepretržite najmenej tri roky;
- príspevok vo výške 500 EUR pri dosiahnutí veku 50 a 60 rokov (rok 2018: 500 EUR).

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

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

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

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

#### **Dôchodkové programy s vopred stanovenými príspevkami**

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

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

Počas celého roka skupina prispievala do týchto fondov vo výške 35,2% (2018: 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% (2018: 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 vyrovnáť 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.

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

#### **2.23. Vykazovanie výnosov**

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

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

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

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

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

Výnosy z dividend sa vykazujú v momente, keď vznikne právo na vyplatenie dividendy a predpokladá sa 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 akcionárm skupiny.

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

Nasledovné nové štandardy a interpretácie ešte nenadobudli platnosť k 31. decembru 2019 a neboli použité pri zostavení tejto účtovnej závierky. Skupina neočakáva, že nové štandardy budú mať významný vplyv na jej účtovnú závierku.

### Štandardy a interpretácie prijaté Európskou úniou

#### Doplnenia ku koncepčnému rámcu

Koncepčný rámec stanoví:

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

Dôvody revízie:

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

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

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

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

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

Skupina neočakáva, že doplnenia budú mať významný vplyv na účtovnú závierku pri ich prvej aplikácii.

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

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

- pri hodnotení, či sú budúce peňažné toky vysoko pravdepodobné, sa pri reforme IBOR nezmení referenčná hodnota úrokovej sadzby, na ktorej sú založené zaistené peňažné toky. V prípade ukončených hedgingových vzťahov sa rovnaký predpoklad uplatňuje aj pri určovaní, či sa očakáva, že budú zabezpečené budúce peňažné toky.

- posúdiť, či ekonomický vzťah medzi zaistenou položkou a zabezpečovacím nástrojom existuje na základe predpokladov, že referenčná hodnota úrokovej sadzby, na ktorej je zaistená položka a zabezpečovací nástroj založený, sa nezmení v dôsledku reformy IBOR.
- neprerušíť zaistovací vzťah počas obdobia neistoty vyplývajúcej z reformy IBOR iba preto, že skutočné výsledky zaistenia sú mimo rozsahu 80 - 125%.
- samostatne identifikovateľnú požiadavku uplatňovať iba na začiatku zabezpečovacieho vzťahu. Podobná výnimka sa poskytuje aj na redizajnovanie zabezpečovaných položiek pri zabezpečeniach, ktoré sa často redizajnujú - napr. makro zabezpečenie.

Skupina neočakáva, že dodatky budú mať pri ich prvotnej aplikácii významný dopad na jej účtovnú závierku.

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

#### **IFRS 17 Poistné zmluvy**

Účinný pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2021 alebo neskôr, má sa aplikovať prospektívne.

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

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

#### **Doplnenia k IFRS 3 Podnikové kombinácie**

Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2020 alebo neskôr. Doplnenia zužujú a objasňujú definíciu podniku. Takisto umožňujú použiť zjednodušené zhodnotenie, či nadobudnutý súbor činností a majetkov predstavuje súbor majetkov alebo podnik. Skupina neočakáva, že doplnenia budú mať významný vplyv na účtovnú závierku pri ich prvej aplikácii.

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

Doplnenia boli vydané 23.1.2020. Tieto zmeny a doplnenia objasňujú niektoré požiadavky IAS 1 týkajúce sa významnosti, poradia poznamok, medzisúčtov, účtovných zásad a členenia.

Skupina v súčasnosti posudzuje vplyv nového štandardu na účtovnú závierku.

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

Európska komisia rozhodla odložiť prijatie na neurčito.

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

- zisk alebo strata sa vykáže v plnej výške, ak transakcia medzi investorom a jeho pridruženým podnikom alebo spoločným podnikom zahŕňa prevod majetku alebo majetkov, ktoré tvoria podnik (bez ohľadu na to, či je umiestnený v dcérskej spoločnosti alebo nie), zatial 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 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 pokrývajúce špecifické oblasti ako kurzové riziko, úrokové riziko, úverové riziko, použitie derivátových finančných nástrojov a nederivátových finančných nástrojov.

##### **(i) Trhové riziko**

###### **(a) Kurzové riziko**

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

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

	<b>Záväzky k</b>		<b>Majetok k</b>	
	<b>31. decembru 2019</b>	<b>31. decembru 2018</b>	<b>31. decembru 2019</b>	<b>31. decembru 2018</b>
USD/ CZK a iné	0	-27	1	0

Vplyv cudzích mien na činnosť skupiny nie je významný.

Z analýzy citlivosti finančného majetku a záväzkov vykázaných k 31. decembru 2019 vyplýva, že 10%-né posilnenie/oslabenie konverzného kurzu EUR voči CZK sa prejaví zvýšením/znižením zisku skupiny v hodnote 0 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 sú regulované Úradom pre reguláciu sieťových odvetví (ďalej len úrad), ktorý vo svojich rozhodnutiach určuje tarify, ceny, povolené náklady a povolené výnosy skupiny. Pri ich určení uplatňuje postupy a vzorce popísané vo vyhláškach úradu, ktoré sú založené na princípoch, ktoré rada pre reguláciu stanovila v regulačnej politike na dané regulačné obdobie.

Rok 2019 spadá do regulačného obdobia 2017 – 2021. Počas tohto regulačného obdobia sa pri určení ceny za prístup do prenosovej sústavy a prenos elektriny používa metóda cenového stropu a tarify za straty a systémové služby sú určované na základe povolených nákladov. Prevažnú časť nákladov na poskytovanie systémových služieb tvoria náklady na podporné služby, pričom pri jednotlivých typoch podporných služieb sa stanovujú maximálne ceny nakupovaných služieb alebo maximálne povolené náklady. Časť nákladov na poskytovanie systémových služieb je hradená z platieb z pevne stanovených cien za regulačnú elektrinu obstaranú v rámci systému GCC (Grid Control Cooperation), ktorý slúži na zamedzenie súčasnej dodávky regulačnej elektriny v opačných smeroch cez cezhraničné spojenia s českou a maďarskou prenosovou sústavou.

Poplatok za prevádzkovanie systému slúži ako nástroj štátu na podporu výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov a krytie nákladov vynakladaných v hospodárskom záujme (ťažba slovenského uhlia na výrobu elektriny). Výber a úhrada platieb z 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 (ďalej len MC) skupina vykonáva funkciu shipping agenta. Náklady a výnosy skupiny z MC 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 úrad nereguluje.

Hlavnú časť výnosov skupiny tvoria výnosy z tarifu, ktoré úrad 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 medzi prevádzkovateľmi prenosových sústav v rámci ITC mechanizmu, výnosy z aukcií prenosových kapacít a výnosy z MC), výnosy za regulačnú elektrinu a výnosy súvisiace s odchýlkami subjektov zúčtovania, pri ktorých ceny za prenos elektriny úrad neurčuje.

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

### (d) Riziko úrokovej sadzby ovplyvňujúce peňažné toky

Skupina splatila posledný úver s variabilnou sadzbou v roku 2019. V období od 1.januára 2019 do 31.decembra 2019 má nesplatené dva dlhodobé investičné úvery s fixnou úrokovou sadzbou. Z uvedeného dôvodu Skupina nie je vystavená riziku úrokovej sadzby v dôsledku dlhodobých úverov.

Skupina pravidelne analyzuje úroveň vystavenia sa úrokovému riziku. Finančná situácia Skupiny je stabilná a nepredpokladá sa refinancovanie existujúceho dlhu ani alternatívne financovanie. 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.

## (ii) Úverové riziko

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

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 1 150 tis. EUR (Poznámka č. 11).

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>	2019	2018
<b>Banky<sup>1</sup></b>			
Všeobecná úverová banka, a.s.	A2	7 160	8 028
Tatra banka, a.s.	A3	97 514	84 109
Československá obchodná banka, a.s.	Baa1	10 006	7
Slovenská sporiteľňa, a.s.	A2	6 457	7 675
J & T Banka, a. s.	-	10 000	10 000
Poštová Banka, a. s.	-	10 018	4
Ostatné	n/a	137	129
<b>Spolu</b>		<b>141 292</b>	<b>109 952</b>

<sup>1</sup> Hodnota peňažných prostriedkov a krátkodobých vkladov v bankách predstavovala k 31. decembru 2019 sumu 141 292 tis. EUR (31. december 2018: 109 952 tis. EUR). K 31. decembru 2019 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 3 550 tis. EUR (31. december 2018: 18 550 tis. EUR), ktoré neboli využité. Bankové úvery skupiny boli k 31. decembru 2019 na úrovni 47 303 tis. EUR (31. december 2018: 44 885 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 výnimcochých 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 dostať zdrojov, umožňuje ich krátkodobo uložiť alebo inak investovať.

Vedenie monitoruje na báze očakávaných peňažných tokov priebežne 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 2019</b>				
Bankové úvery	17 205	17 199	12 899	0
Finančný leasing	460	369	483	179
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky okrem záväzkov nespadajúcich pod IFRS 7	158 844	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>176 509</b>	<b>17 568</b>	<b>13 382</b>	<b>179</b>
<b>K 31. decembru 2018</b>				
Bankové úvery	12 588	32 297	0	0
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky okrem záväzkov nespadajúcich pod IFRS 7	144 537	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>157 125</b>	<b>32 297</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### 3.2. Riadenie kapitálu

Cieľom materskej spoločnosti pri riadení kapitálu je zabezpečiť schopnosť pokračovať vo svojich činnostiach, dostatočnú návratnosť kapitálu pre akcionárov a úžitkov pre iných obchodných partnerov a zamestnancov a udržať optimálnu štruktúru kapitálu s cieľom znižovať náklady financovania. Vedenie materskej spoločnosti spravuje kapitál akcionárov vykázaný podľa IFRS v znení prijatom

Európskou úniou k 31. decembru 2019 v hodnote 651 533 tis. EUR (31. december 2018: 633 212 tis. EUR).

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

	31. december 2019	31. december 2018
Vlastné imanie a celkové záväzky	1 058 781	1 011 415
Vlastné imanie (Pozn. 13)	651 533	633 212
Pomer vlastného imania k celkovým záväzkom a vlastnému imaniu	62%	63%

Stratégia vedenia materskej spoločnosti sa oproti roku 2018 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 2019 a 2018 skupina spĺňala všetky externe stanovené ukazovatele kapitálu (Poznámka č. 15).

### 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 vzhládom na svoju podstatu iba zriedka rovnajú skutočne dosiahnutým hodnotám. Zásadné odhady a predpoklady, kde je riziko významnej úpravy účtovnej hodnoty majetku a záväzkov počas nasledujúceho účtovného obdobia, sú uvedené nižšie.

### (i) Regulované výnosy

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

Rok 2019 spadá do regulačného obdobia 2017 – 2021. Počas tohto regulačného obdobia sa pri určení ceny za prístup do prenosovej sústavy a prenos elektriny používa metóda cenového stropu a tarify za straty a systémové služby sú určované na základe povolených nákladov. Prevažnú časť nákladov na poskytovanie systémových služieb tvoria náklady na podporné služby, pričom pri jednotlivých typoch podporných služieb sa stanovujú maximálne ceny nakupovaných služieb alebo maximálne povolené náklady. Časť nákladov na poskytovanie systémových služieb je hradená z platieb z pevne stanovených cien za regulačnú elektrinu obstaranú v rámci systému GCC (Grid Control Cooperation), ktorý slúži na zamedzenie súčasnej dodávky regulačnej elektriny v opačných smeroch cez cezhraničné spojenia s českou a maďarskou prenosovou sústavou.

Hlavnú časť výnosov skupiny tvoria výnosy z tarifov, ktoré úrad 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 činnosti organizátora krátkodobého trhu s elektrinou). Skupina okrem toho generuje výnosy súvisiace s cezhraničnými prenosmi elektriny (výnosy zo zúčtovania medzinárodných prenosov medzi prevádzkovateľmi prenosových sústav v rámci ITC mechanizmu, výnosy z aukcií prenosových kapacít a výnosy z MC), výnosy za regulačnú elektrinu a výnosy súvisiace s odchýlkami subjektov zúčtovania, pri ktorých ceny za prenos elektriny úrad neurčuje.

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 porovnatelná s odhadovanou splatnosťou záväzku z titulu dôchodkových plnení.

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

### **(iii) Precenenie nehnuteľností, strojov a zariadení**

Hlavné prevádzkové aktíva skupiny predstavujú aktíva používané na prenos elektrickej energie. V minulosti skupina oceňovala tieto aktíva v historických obstarávacích cenách. K 31. decembru 2011 a 2016 skupina aplikovala model precenenia na reálnu hodnotu podľa IAS 16 pre nehnuteľnosti, stroje a zariadenia s výnimkou tried majetku zahrnujúcich 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 vykonalá 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 prečenovacom modeli vychádzajú zo správy nezávislého znalca. Výsledné vykazované účtovné hodnoty týchto aktív a súvisiace prečenovacie rozdiely nepredstavujú nevyhnutne hodnoty, za ktoré by tieto aktíva mohli byť alebo budú predané.

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

	2019	2018
Budovy, haly, siete, stavby	10 – 60 rokov	10 – 60 rokov
Stroje, prístroje a dopravné prostriedky	2 - 50 rokov	4 - 50 rokov
Ostatný dlhodobý hmotný majetok	4 roky	4 roky

Existujú neistoty týkajúce sa budúcich ekonomických podmienok, zmien technológií a podnikateľského prostredia v odvetví alebo regulácii zo strany ÚRSO, ktoré môžu prípadne 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 2019 vedenie materskej spoločnosti prehodnotilo zníženie hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení v zmysle IAS 36 na základe posúdenia ich budúceho využitia, zlikvidovania alebo odpredaja a usúdilo, že všetky aktíva používané v rámci regulovaných činností súvisiacich s prenosom elektrickej energie predstavujú ako jeden celok jednu jednotku generujúcu peňažné toky (cash generating unit). Na základe vykonanej analýzy Skupina dospela k záveru, že majetok používaný na regulované činnosti súvisiace s prenosom elektrickej energie nie je znehodnotený.

**5 Hmotný majetok**

	Pozemky (precenená hodnota)	Budovy, haly, vedenia a stavby (precenená hodnota)	Stroje a zariadenia** (precenená hodnota)	Dopravné prostriedky a ostatný majetok*** (obstarávacia cena)	Nedokončené investície vrátane predavkov (obstarávacia cena)	Spolu
<b>K 1. januáru 2018</b>						
Obstarávacia cena	16 014	567 868	248 578	49 291	49 908	931 659
Oprávky a opravné položky	0	-59 572	-43 705	-16 633	0	-119 910
<b>Zostatková hodnota</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>
<b>Rok končiaci 31. decembra 2018</b>						
Stav na začiatku obdobia	16 014	508 296	204 873	32 658	49 908	811 749
Prírastky	0	0	0	0	60 778	60 778
Presuny	89	16 829	2 742	32 880	-52 540	0
Úbytky	-89	-156	-422	-9	0	-676
Odpisy	0	-29 633	-18 461	-6 816	0	-54 910
Opravné položky	0	0	0	4	0	4
<b>Zostatková hodnota na konci obdobia</b>	<b>16 014</b>	<b>495 336</b>	<b>188 732</b>	<b>58 717</b>	<b>58 146</b>	<b>816 945</b>
<b>K 31. decembru 2018 v precenených hodnotách</b>						
Obstarávacia cena	16 014	583 985	250 214	81 470	58 146	989 829
Oprávky a opravné položky	0	-88 649	-61 482	-22 753	0	-172 884
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>16 014</b>	<b>495 336</b>	<b>188 732</b>	<b>58 717</b>	<b>58 146</b>	<b>816 945</b>
<b>K 31. decembru 2018 v historických hodnotách</b>						
Obstarávacia cena	8 727	627 771	443 537	86 187	58 181	1 224 403
Oprávky a opravné položky	0	-222 532	-268 509	-27 347	0	-518 388
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>8 727</b>	<b>405 239</b>	<b>175 028</b>	<b>58 840</b>	<b>58 181</b>	<b>706 015</b>
<b>Rok končiaci 31. decembra 2019</b>						
Stav na začiatku obdobia	16 014	495 336	188 732	58 717	58 146	816 945
Prírastky	0	0	0	0	76 971	76 971
Presuny	8	14 652	1 104	27 209	-42 973	0
Úbytky	-33	-51	-595	0	0	-679
Odpisy	0	-24 397	-16 355	-8 530	0	-49 282
Opravné položky	0	0	0	0	0	0
<b>Zostatková hodnota na konci obdobia</b>	<b>15 989</b>	<b>485 540</b>	<b>172 886</b>	<b>77 396</b>	<b>92 144</b>	<b>843 955</b>

	Budovy, haly, vedenia a stavby (precenená hodnota)	stroje a zariadenia** (precenená hodnota)	Dopravné prostriedky a ostatný majetok*** (obstarávacia cena)	Nedokončené investície vrátane predavkov (obstarávacia cena)	Spolu
<b>K 31. decembru 2019 v precenených hodnotách</b>					
Obstarávacia cena	15 989	592 934	248 325	108 041	92 144
Oprávky a opravné položky	0	-107 394	-75 439	-30 645	0
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>15 989</b>	<b>485 540</b>	<b>172 886</b>	<b>77 396</b>	<b>92 144</b>
					<b>843 955</b>
<b>K 31. decembru 2019 v historických hodnotách</b>					
Obstarávacia cena	8 705	640 771	431 392	112 263	92 009
Oprávky a opravné položky	0	-236 558	-269 033	-34 678	0
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>8 705</b>	<b>404 213</b>	<b>162 359</b>	<b>77 585</b>	<b>92 009</b>
					<b>744 871</b>

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

\*\*\* Zahŕňa inventár, ostatný DHM, umelecké dieľa 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 nehnuteľnosti, 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 metodológie odhadu reprodukčnej obstarávacej ceny. Reprodukčné obstarávacie ceny vychádzajú zo súčasnej obstarávacej ceny, za ktorú by sa majetok obstaral ako nový a sú odhadom zostatkovej hodnoty, ktorý je založený na súčasnej obstarávacej cene majetku, dobe životnosti a veku existujúceho majetku (metodika reprodukčnej obstarávacej ceny zníženej o odpisy).

K 31. decembru 2019 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 2019 uskutočnený.

K 31. decembru 2019 najvýznamnejšie položky v rámci dlhodobého hmotného majetku predstavujú: trafostanice a administratívne budovy v precenenej zostatkovej hodnote 367 460 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 341 604 tis. EUR (31. decembra 2018: v precenenej zostatkovej hodnote 364 378 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 334 307 tis. EUR); prenosové vedenia v precenenej zostatkovej hodnote 339 908 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 273 036 tis.

EUR (31.decembra 2018: v precenenej zostatkovej hodnote 351 247 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 276 395 tis. EUR).

Dlhodobý majetok v obstaraní zahŕňa hlavne 14 928 tis. EUR EUR za upgrade a inováciu RIS SED Žilina (31. december 2018: 7 931 tis. EUR), 4 971 tis. EUR za 2x400kV vedenie ESt Rimavská Sobota – štátnej hranice (31. december 2018: 1 488 tis. EUR), 9 521 tis. EUR za rozvodňu 400 kV Bystričany z grantových prostriedkov (31. december 2018: 6 705 tis. EUR), 12 243 tis. EUR za diaľkové riadenie ES Podunajské Biskupice (31. december 2018: 3 319 tis. EUR), 7 839 tis. EUR za vedenie 2x400 kV Bystričany - Križovany (31. december 2018: 6 741 tis. EUR), 2 266 tis. EUR za diaľkové riadenie ES Spišská Nová Ves (31. december 2018: 11 725 tis. EUR), 1 965 tis. EUR za vedenie 2x400 kV Bystričany – Horná Ždaňa (31. december 2018: 1 930 tis. EUR), 1 027 tis. EUR za rozvodňu 400 kV Bystričany (31. december 2018: 905 tis. EUR), 1 213 tis. EUR za TR 400/110 kV Bystričany – T401 (31. december 2018: 642 tis. EUR), 1 216 tis. EUR za vedenie 2x400 kV Veľký Meder – maďarská hranica (31. december 2018: 1 179 tis. EUR), 1 508 tis. EUR za rozvodňu 400 kV Križovany – rozšírenie hradené z grantových prostriedkov (31. december 2018: 635 tis. EUR), 3 034 tis. EUR za rozvodňu 400 kV Rimavská Sobota – rozšírenie (31. december 2018: 266 tis. EUR), 16 552 tis. EUR za dvojité vedenie 400 kV Bystričany - Križovany hradené z grantových prostriedkov (31. december 2018: 882 tis. EUR), 0 EUR za inováciu vzdialených SCADA klientov RIS (31. december 2018: 837 tis. EUR), 0 EUR za obnovu zariadení MUX (31. december 2018: 2 325 tis. EUR), 0 EUR za rozšírenie rozvodne 400 kV Horná Ždaňa z grantových prostriedkov (31. december 2018: 4 051 tis. EUR), 0 EUR za rozvodňu 400 kV Horná Ždaňa – rozšírenie (31. december 2018: 520 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 2019 aktivovala úrok v sume 0 tis. EUR (31. december 2018: 0 tis. EUR), ktorý je časťou obstarávacích nákladov dlhodobého hmotného majetku. Úroková miera aktivácie k 31. decembru 2019 bola 1,26% p. a. (k 31. decembru 2018: 1,28% p. a.).

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

	Pozemky, budovy a stavby	Stroje, prístroje a zariadenia	Spolu
K 31. decembru 2019			
Obstarávacia cena	22 337	10	22 347
Oprávky	-3 301	-8	-3 309
Zostatková cena k 31. decembru 2019	<u>19 036</u>	<u>2</u>	<u>19 038</u>
K 31. decembru 2019			
Obstarávacia cena historická	25 252	20	25 272
Oprávky historické	-6 901	-19	-6 920
Zostatková cena historická k 31. decembru 2019	<u>18 351</u>	<u>1</u>	<u>18 352</u>
K 31. decembru 2018			
Obstarávacia cena	22 348	10	22 358
Oprávky	-2 495	-8	-2 503
Zostaiková cena k 31. decembru 2018	<u>19 853</u>	<u>2</u>	<u>19 855</u>
K 31. decembru 2018			
Obstarávacia cena historická	25 328	20	25 348
Oprávky historické	-6 293	-19	-6 312
Zostaiková cena historická k 31. decembru 2018	<u>19 035</u>	<u>1</u>	<u>19 036</u>

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 žiaden dlhodobý hmotný majetok nie je zriadené záložné právo.

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

Skupina má poistený majetok voči nasledovným rizikám:

Predmet poistenia	Druh poistenia	Poistná suma k 31. decembru 2019 v tis. EUR	Názov poistovne
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, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Stroje, prístroje a zariadenia, dopravné prostriedky bez ŠPZ, transformátory, rozvodne, RRB (rádioreleové body), káble	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	613 424	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Nadzemné vedenia	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	731 368	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Kancelárska technika	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	1 775	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Inventár a ostatný HIM	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	1 331	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Plánované investície, automatické krytie nového majetku	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	93 746	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Zásoby	Poškodenie alebo zničenie (živelná udalosť)	1 500	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)

Predmet poistenia	Druh poistenia	Poistná suma k 31. decembru 2019 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, Colonnade Insurance S.A., 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, Colonnade Insurance S.A., 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, Colonnade Insurance S.A., 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, Colonnade Insurance S.A., Generali Poist'ovňa, a. s.)
Meracie prístroje, káble a notebooky v motorových vozidlach	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, Colonnade Insurance S.A., Generali Poist'ovňa, a. s.)
Súbor strojov, prístrojov, , zariadení a káblov	Poistenie strojov a zariadení (Lom stroja)	591 146	Hlavný poist'ovateľ: Allianz - Slovenská poist'ovňa, a.s. ( Spolupoist'ovateľ: Kooperativa poist'ovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., 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, Colonnade Insurance S.A., 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, Colonnade Insurance S.A., Generali Poist'ovňa, a. s.)

Predmet poistenia	Druh poistenia	Poistná suma k 31. decembru 2019 v tis. EUR	Názov poist'ovne
Terorizmus		10 000	Hlavný poisťovateľ: Allianz - Slovenská poisťovňa, a.s. ( Spolupoisťovateľ: Kooperativa poisťovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A, Generali Poisťovňa, a. s.)

V porovnaní s rokom 2018 nastala zmena v poistení rizika terorizmu a v jednej z poisťovní konzorcia.

## 6 Nehmotný majetok

	Počítačový softvér a ostatný dlhodobý nehmotný majetok	Nedokončené investície	Spolu
<b>K 1. januáru 2018</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>
<b>Rok končiaci 31. decembra 2018</b>			
Stav na začiatku obdobia	10 538	2 330	12 868
Prírastky	0	5 202	5 202
Presuny	2 598	-2 598	0
Úbytky	0	0	0
Odpisy	-5 071	0	-5 071
<b>Zostatková cena na konci obdobia</b>	<b>8 065</b>	<b>4 934</b>	<b>12 999</b>
<b>K 31. decembru 2018</b>			
Obstarávacia cena	60 305	4 934	65 239
Oprávky	-52 240	0	-52 240
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>8 065</b>	<b>4 934</b>	<b>12 999</b>
<b>Rok končiaci 31. decembra 2019</b>			
Stav na začiatku obdobia	8 065	4 934	12 999
Prírastky	0	6 514	6 514
Presuny	8 784	-8 784	0
Úbytky	0	0	0
Odpisy	-3 421	0	-3 421
<b>Stav na konci obdobia</b>	<b>13 428</b>	<b>2 664</b>	<b>16 092</b>
<b>K 31. decembru 2019</b>			
Obstarávacia cena	69 075	2 664	71 739
Oprávky	-55 647	0	-55 647
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>13 428</b>	<b>2 664</b>	<b>16 092</b>

Počítačový softvér pozostáva predovšetkým z IT softvéru SAP, Damas Energy, ISZO a ISOT, ISOM, ISCF a RRM. Zostatková cena SAP je 326 tis. EUR (31. december 2018: 320 tis. EUR), zostatková doba odpisovania sú 4 roky. Zostatková cena Damas Energy je 199 tis. EUR (31. december 2018: 256 tis. EUR), zostatková doba odpisovania je 1 rok. Zostatková cena ISZO a ISOT je 942 tis. EUR (31. december 2018: 1 223 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 2018: 1 071 tis. EUR), 357 tis. EUR za II. Etapu realizácie nového kancelárskeho informačného systému (31. december 2018: 335 tis. EUR EUR), 447 tis. EUR za implementáciu bezpečnostných systémov (31. december 2018: 235 tis. EUR), 419 tis. za digitalizáciu

procesov (31. december 2018: 90 tis. EUR), 0 za nový systém pre správu registratúry (31. december 2018: 782 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

	2019	2018
<b>Na začiatku obdobia</b>	<b>631</b>	<b>200</b>
Prírastky	0	431
Úbytky	0	0
<b>Na konci obdobia</b>	<b>631</b>	<b>631</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 tvorená dvadsiatimi piatimi prevádzkovateľmi prenosových sústav z dvadsiatich dvoch krajín - 50Hertz (Nemecko), IPTO (Grécko), Amprion (Nemecko), APG (Rakúsko), ČEPS (Česká republika), CREOS (Luxembursko), ELES (Slovinsko), ELIA (Belgicko), EnerginetDK (Dánsko), HOPS (Chorvátsko), MAVIR (Maďarsko), PSE (Poľsko), RTE (Francúzsko), Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s./ SEPS, Statnett (Nórsko), Swissgrid (Švajčiarsko), TenneT (Nemecko), TenneT (Holandsko), Terna (Taliansko), TransnetBW (Nemecko), Moyle (Severné Írsko) a EirGrid (Írsko), EMS Elektromreza Srbije AD (Srbsko), ESO Elektroenergien Sistemen Operator EAD (Bulharsko), National Power Grid Company Transelectrica, S. A. (Rumunsko). Jej hlavnou úlohou je vykonávať ročné, mesačné a denné aukcie práv na prenos elektriny v Európe a fungovať ako záloha pre európsky Market Coupling.

Nová alokačná platforma bola založená 1. septembra 2015. Po zlúčení až do konca roku 2015 obidve kancelárie fungovali paralelne na zabezpečenie neprerušovanej vykonávania mesačných a denných aukcií na všetkých dotknutých hraniciach. Všetky úkony a činnosti boli v plnom rozsahu presunuté do Luxemburska v prvom štvrtroku 2016. Za rok 2019 nie sú ešte údaje o vlastnom imaní a výsledku hospodárenia k dispozícii. Spoločnosť neočakáva, že investícia je znehodnotená.

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

Akcionári TSCNET sú zároveň aj hlavnými zákazníkmi. V súčasnosti je to nasledovných štrnásť prevádzkovateľov prenosových sústav z jedenástich krajín Európy: 50Hertz (Nemecko), Amprion

(Nemecko), APG (Rakúsko), ČEPS (ČR), ELES (Slovinsko), HOPS (Chorvátsko), MAVIR (Maďarsko), PSE (Poľsko), SEPS (SR), Swissgrid (Švajčiarsko), TenneT (Nemecko), TenneT (Holandsko), TransnetBW (Nemecko) a Transelectrica (Rumunsko). Za rok 2019 nie sú ešte údaje o vlastnom imaní a výsledku hospodárenia k dispozícii. Spoločnosť neočakáva, že investícia je znehodnotená.

## 8 Majetok predstavujúci právo užívania

### Skupina ako nájomca

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

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

	Pozemky, budovy a stavby	Stroje, prístroje a zariadenia	Celkom
<b>Stav k 1. januáru 2019</b>	-	-	-
Vplyv prechodu na IFRS 16	426	1 115	1 541
Prirastky	148	469	617
Odpisy	-27	-345	-372
Úbytky	-351	-1	-352
<b>Stav k 31. decembru 2019</b>	<b>196</b>	<b>1 238</b>	<b>1 434</b>

## 9 Finančné nástroje podľa kategórie

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

K 31. decembru 2019	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	91 653	91 653
Prijaté garancie	0	66 060	66 060
Záväzky z derivátových finančných nástrojov	0	0	0
Záväzky voči zamestnancom	0	1 624	1 624
Sociálne zabezpečenie	0	938	938
Ostatné záväzky	0	1 131	1 131
Bankové úvery a finančný leasing	0	48 794	48 794
<b>Spolu</b>	<b>0</b>	<b>210 200</b>	<b>210 200</b>

K 31. decembru 2019	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	40 901	40 901
Pohľadávky z derivátových finančných nástrojov	0	0	0
Ostatné pohľadávky	0	907	907
Peniaze na bežných účtoch a peňažná hotosť	0	141 292	141 292
Krátkodobé bankové vklady	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>0</b>	<b>183 100</b>	<b>183 100</b>

K 31. decembru 2018	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	82 190	82 190
Prijaté garancie	0	61 663	61 663
Záväzky z derivátových finančných nástrojov	0	0	0
Záväzky voči zamestnancom	0	1 369	1 369
Sociálne zabezpečenie	0	863	863
Ostatné záväzky	0	684	684
Bankové úvery	0	44 885	44 885
<b>Spolu</b>	<b>0</b>	<b>191 654</b>	<b>191 654</b>

K 31. decembru 2018	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	50 573	50 573
Pohľadávky z derivátových finančných nástrojov	0	0	0
Ostatné pohľadávky	0	322	322
Peniaze na bežných účtoch a peňažná hotosť	0	109 952	109 952
Krátkodobé bankové vklady	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>0</b>	<b>160 847</b>	<b>160 847</b>

**10 Zásoby**

	<b>Stav k 31. decembru</b>	
	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Poskytnuté preddavky na zásoby	1 515	0
Materiál a náhradné diely	1 049	858
	<b>2 564</b>	<b>858</b>

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

**11 Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky**

	<b>Stav k 31. decembru</b>	
	<b>2019</b>	<b>2018</b>
<b>Krátkodobé pohľadávky a poskytnuté zálohy:</b>		
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré nie sú po splatnosti ani znehodnotené	39 706	49 329
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	99	150
Individuálne znehodnotené pohľadávky	<b>1 096</b>	<b>1 094</b>
Pohľadávky z obchodného styku (pred znížením o opravnú položku)	<b>40 901</b>	<b>50 573</b>
Znížené o: Opravná položka k pohľadávkam	-1 150	-1 099
Pohľadávky z obchodného styku - netto	<b>39 751</b>	<b>49 474</b>
DPH – pohľadávka	953	1 569
Nárok na dotáciu	0	663
Poskytnuté preddavky	8	17
Ostatné pohľadávky	907	322
Náklady budúcich období a príjmy budúcich období	1 041	1 239
Iné pohľadávky - netto	<b>2 909</b>	<b>3 810</b>
<b>Spolu pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky</b>	<b>42 660</b>	<b>53 284</b>

Nárok na dotáciu predstavuje dotácia na projekt V480/V481 Veľký Meder – hranica SR a V446/V447 Rimavská Sobota – hranica SR vo výške 0 EUR (31. december 2018: 663 tis. EUR).

V dihodobých pohľadávkach je zahrnutá suma 2 468 tis. EUR, ktorá súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Podunajských Biskupiciach (k 31. decembru 2018: 2 468 tis. EUR), suma 1 079 tis. EUR, ktorá súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Podunajských Biskupiciach (k 31. decembru 2018: 0 EUR), suma 3 500 tis. EUR súvisiaca s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Senici (k 31. decembru 2018: 3 500 tis. EUR) a suma 2 288 tis. EUR súvisiaca s

prefinancovaním nákladov Fortischemu, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Est Bystričany (k 31. decembru 2018: 2 288 tis. EUR), suma 786 tis. EUR súvisiaca s prefinancovaním nákladov Fortischemu, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Est Bystričany (k 31. decembru 2018: 0 EUR).

Štruktúra pohľadávok z obchodného styku podľa lehoty splatnosti je nasledovná:

	Stav k 31. decembru	
	2019	2018
Pohľadávky v lehote splatnosti	39 706	49 329
Pohľadávky po lehote splatnosti	1 195	1 244
<b>Spolu</b>	<b>40 901</b>	<b>50 573</b>

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

	Stav k 31. decembru	
	2019	2018
Slovenské elektrárne, a.s.	335	408
Západoslovenská distribučná, a. s.	2 766	3 053
Západoslovenská energetika Energia, a. s.	6 378	6 398
Stredoslovenská energetika, a. s.	4 391	5 000
Stredoslovenská distribučná, a. s.	1 836	1 831
Východoslovenská energetika, a. s.	2 886	3 913
Východoslovenská distribučná, a. s.	1 154	1 283
ČEPS, a. s.	2 762	3 722
MAVIR	1 939	7 502
Ostatné	15 259	16 219
<b>Pohľadávky z obchodného styku, ktoré nie sú po splatnosti ani znehodnotené</b>	<b>39 706</b>	<b>49 329</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 2019 boli pohľadávky z obchodného styku vo výške 99 tis. EUR (31. december 2018: 150 tis. EUR) po splatnosti. Ich veková štruktúra je nasledovná:

	Stav k 31. decembru	
	2019	2018
Od 1 do 90 dní	44	150
Od 91 do 180 dní	55	0
<b>Pohľadávky z obchodného styku, ktoré sú po splatnosti, ale nie znehodnotené</b>	<b>99</b>	<b>150</b>
	<b>99</b>	<b>150</b>

K 31. decembru 2019 mala skupina individuálne znehodnotené pohľadávky z obchodného styku v brutto výške 1 096 tis. EUR (2018: 1 094 tis. EUR). K týmto pohľadávkam bola k 31. decembru 2019 vytvorená opravná položka vo výške 1 095 tis. EUR (2018: 1 094 tis. EUR). Na pohľadávky po splatnosti vo výške 55 tis. EUR Skupina vytvorila opravnú položku vo výške 55 tis. EUR na očakávanú stratu z pohľadávok z obchodného styku, ktoré k 31. decembru 2019 nie sú individuálne znehodnotené (2018: 5 tis. EUR)

Veková štruktúra týchto pohľadávok bola nasledujúca:

	Stav k 31. decembru	
	2019	2018
Od 180 do 360 dní	0	0
Viac ako 361 dní	1 096	1 094
<b>Individuálne znehodnotené pohľadávky celkom</b>	<b>1 096</b>	<b>1 094</b>
	<b>1 096</b>	<b>1 094</b>

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

	2019	2018
Na začiatku obdobia	1 099	1 094
Tvorba opravnej položky k pohľadávkam	1	0
Tvorba opravnej položky k pohľadávkam podľa IFRS 9	50	5
Rozpustenie nepoužitej časti opravnej položky	0	0
Odpis pohľadávok z dôvodu nevymožiteľnosti	0	0
<b>Na konci obdobia</b>	<b>1 150</b>	<b>1 099</b>

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

## 12 Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty

	Stav k 31. decembru	
	2019	2018
Peniaze na bežných účtoch a peňažná hotovosť	111 292	99 952
Krátkodobé bankové vklady	30 000	10 000
	<b>141 292</b>	<b>109 952</b>

K 31. decembru 2019 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 2019: 27 591 tis. EUR, 31. december 2018: 22 322 tis. EUR) a na denný trh s elektrickou energiou (31. december 2019: 19 191 tis. EUR, 31. december 2018: 20 490 tis. EUR).

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

	Stav k 31. decembru		
	2019	2018	
Hotovosť a zostatky na bankových účtoch s pôvodnou dobu viazanosti menej ako 3 mesiace	141 292	109 952	
Hotovosť a zostatky na bankových účtoch s pôvodnou dobu viazanosti viac ako 3 mesiace	0	0	
	<b>141 292</b>	<b>109 952</b>	

Účtovná hodnota peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov k 31. decembru 2019 nie je významne odlišná od ich reálnej hodnoty. Výška úverového rizika je limitovaná účtovnou hodnotou peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov.

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

### 13 Vlastné imanie

K 31. decembru 2019 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. Zákonny rezervný fond dosahuje výšku povinnej minimálnej tvorby podľa Obchodného zákonného k 31. decembru 2019.

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

Akcie sú spojené s rovnakými právami.

Zákonny rezervný fond je povinne tvorený zo zisku materskej spoločnosti podľa Obchodného zákonného. Podľa Obchodného zákonného je materská spoločnosť povinná tvoriť si zákonny 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. Zákonny rezervný fond skupiny predstavoval k 31. decembru 2019 hodnotu 21 395 tis. EUR (k 31. decembru 2018: 21 320 tis. EUR).

Ostatné fondy zahŕňajú štatutárny fond určený na realizáciu plánovaných investícií vo výške 178 103 tis. EUR (v roku 2018: 162 294 tis. EUR) a fond z precenenia majetku vo výške 81 312 tis. EUR (31. december 2018: 91 102 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 2019 materská spoločnosť prispela do tohto fondu z nerozdeleného zisku sumou 15 255 tis. EUR a dcérská spoločnosť sumou 554 tis. EUR (31. december 2018: 403 tis. EUR). Pravidlá použitia zdrojov pridelených do štatutárneho fondu na zabezpečenie investičných akcií sa riadia všeobecnými princípmi financovania skupiny v oblasti obstarania investícií a pravidlami pre obstaranie investícií. Zdroje vedené v štatutárnom fonde na zabezpečenie investičných akcií sa kumulujú o čiastky, ktoré boli na základe rozhodnutia valného zhromaždenia do tohto fondu pridelené.

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

	2019
<b>Na začiatku obdobia</b>	91 102
Prebytky z precenenia reklassifikované do nerozdeleného zisku k 31. decembru 2019	-12 504
Odložená daň k prebytkom z precenenia k 31. decembru 2019	2 626
Odložená daň súvisiaca s odvodom z podnikania v regulovaných odvetviach	88
<b>Na konci obdobia</b>	<b>81 312</b>
<hr/>	
	2018
<b>Na začiatku obdobia</b>	105 660
Prebytky z precenenia reklassifikované do nerozdeleného zisku k 31. decembru 2018	-19 457
Odložená daň k prebytkom z precenenia k 31. decembru 2018	4 086
Odložená daň súvisiaca s odvodom z podnikania v regulovaných odvetviach	813
<b>Na konci obdobia</b>	<b>91 102</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.

Väiné zhromaždenie materskej spoločnosti na svojom zasadnutí 16. mája 2019 schválilo účtovnú závierku materskej spoločnosti za rok 2018. V roku 2019 boli schválené dividendy akcionárom za rok 2018 vo výške 476 190,48 EUR (zaokrúhlená hodnota) na akcie s menovitou hodnotou 1 000 000 EUR (v roku 2018: 561 904,76 EUR zaokrúhlená hodnota).

Účtovný zisk skupiny za rok 2018 vo výške 50 958 tis. EUR bol rozdelený nasledujúcim spôsobom:

	Rozdelenie zisku v roku 2019	Rozdelenie zisku v roku 2018
Dividendy	50 000	59 000
Prídel do štatutárneho fondu	554	403
Prídel do rezervného fondu	75	57
Prevod do nerozdeleného zisku	329	15 268
<b>Spolu</b>	<b>50 958</b>	<b>74 728</b>

**14 Záväzky z obchodného styku a iné záväzky**

	Stav k 31. decembru	2019	2018
Záväzky z obchodného styku	91 653	82 190	
Prijaté garancie	66 060	61 663	
Záväzky voči zamestnancom	1 624	1 369	
Sociálne zabezpečenie	938	863	
Časové rozlíšenie záväzkov voči zamestnancom	3 670	4 387	
Sociálny fond	240	205	
Ostatné záväzky	1 131	684	
<b>Spolu</b>	<b>165 316</b>	<b>151 361</b>	

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

V záväzkoch je zaúčtovaná suma 700 tis. EUR súvisiaca s dodávkami pre investičné akcie, ktoré neboli vyfakturované k 31. decembru 2019 (31. december 2018: 920 tis. EUR). Dlhodobá časť tohto záväzku bola k 31. decembru 2018 vykázaná v ostatných dlhodobých záväzkoch v sume 359 tis. EUR.

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

Štruktúra záväzkov podľa lehoty splatnosti je nasledovná:

	Stav k 31. decembru	2019	2018
Záväzky v lehote splatnosti	162 603	149 435	
Záväzky po lehote splatnosti	2 713	1 926	
<b>Spolu</b>	<b>165 316</b>	<b>151 361</b>	

Sociálny fond

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

	Stav k 31. decembru	2019	2018
Počiatocný stav k 1. januáru	205	150	
Tvorba	1 045	999	
Čerpanie	-1 010	-944	
<b>Konečný stav k 31. decembru</b>	<b>240</b>	<b>205</b>	

**15 Bankové úvery**

	Stav k 31. decembru	
	2019	2018
<b>Dlhodobé</b>		
Dlhodobá časť bankových úverov (a)	30 098	32 297
	<u>30 098</u>	<u>32 297</u>
<b>Krátkodobé</b>		
Krátkodobá časť bankových úverov (a)	17 205	12 588
	<u>17 205</u>	<u>12 588</u>

**(a) Bankové úvery**

Splatnosť bankových úverov je nasledovná:

Splatnosť	Stav k 31. decembru	
	2019	2018
Krátkodobá časť bankových úverov	17 205	12 588
Dlhodobá časť bankových úverov		
Od 1 do 5 rokov	30 098	32 297
Viac ako 5 rokov	0	0
<b>Spolu</b>	<u>47 303</u>	<u>44 885</u>

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

Skupina má k dispozícii nasledujúce nečerpané úverové linky:

	Stav k 31. decembru	
	2019	2018
<b>S pohyblivou úrokovou sadzbou:</b>		
- k dispozícii do jedného roka	0	3 550
- k dispozícii viac ako jeden rok	3 550	0
<b>S pevnou úrokovou sadzbou:</b>		
- k dispozícii do jedného roka	0	15 000
- k dispozícii viac ako jeden rok	0	0
<b>Spolu</b>	<u>3 550</u>	<u>18 550</u>

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 krycia 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:

	2019	2018
Bankové úvery	1,26%	1,28%

Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a. s.  
Poznámky konsolidovanej účtovnej závierke zostavenej za rok končiaci 31. decembra 2019 zostavenej podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení  
prijatom Európskou úniou  
(Všetky údaje sú v tisícach eur, pokiaľ nie je uvedené inak)

Štruktúra bankových úverov k 31. decembru 2019 je nasledovná:

Banka/veriteľ		31. december 2019	31. december 2018	Úroková sadzba % p. a.	Splatnosť zabezpečenia	Splatné v nasledujúcich 12 mesiacoch	
						Forma zabezpečenia	Splatné po nasledujúcich 12 mesiacoch
Kreditné karty Tatra banka, a. s.	prevádzkový	EUR	6	-	-	Január 2020	6
Tatra banka, a. s.	Investičný	EUR	843	-	-	0	-
Slovenská sporiteľňa, a. s.	Investičný	EUR	27 222	16 667	1,30%	31.7.2022	9 899
Všeobecná úverová banka, a. s.	Investičný	EUR	20 075	27 375	1,2% a 1,3% v závislosti od tratiče	18.9.2022	0
<b>Total</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>47 303</b>	<b>44 885</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>17 205</b>
							<b>30 098</b>

## 16 Záväzky z leasingu

	Stav k 31. decembru 2019	1. januáru 2019
<b>Dlhodobé</b>		
Dlhodobá časť záväzkov z leasingu	1 031	1 227
	<u>1 031</u>	<u>1 227</u>
<b>Krátkodobé</b>		
Krátkodobá časť záväzkov z leasingu	460	409
	<u>460</u>	<u>409</u>

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

**31. december 2019**

Menej ako jeden rok	460
Jeden až päť rokov	852
Viac ako päť rokov	179
	<u>1 491</u>

## 17 Dotácie a Ostatné výnosy budúcich období

Výnosy budúcich období zahŕňajú nasledujúce položky:

	Stav k 31. decembru	2019	2018
<b>Výnosy budúcich období</b>			
EBOR grant Križovany – dlhodobá časť (a)	9 704	10 523	
– krátkodobá časť (a)	821	823	
EBOR grant Lemešany – dlhodobá časť (b)	31 376	33 010	
– krátkodobá časť (b)	1 628	1 629	
EBOR grant Bystričany – dlhodobá časť (c)	23 115	9 026	
– krátkodobá časť (c)	207	0	
US Steel – dlhodobá časť (d)	3 280	3 476	
– krátkodobá časť (d)	200	205	
EU TEN-E – dlhodobá časť (e)	688	717	
– krátkodobá časť (e)	29	29	
E.On – dlhodobá časť (f)	2 251	2 359	
– krátkodobá časť (f)	119	130	
Slovenské elektrárne, a. s. – dlhodobá časť (g)	2 716	2 908	
– krátkodobá časť (g)	192	192	
EU TEN-E – dlhodobá časť (h)	746	774	
– krátkodobá časť (h)	28	28	
EU TEN-E – dlhodobá časť (i)	1 829	1 896	
– krátkodobá časť (i)	67	67	
EU TEN-E – dlhodobá časť (j)	2 071	2 137	
– krátkodobá časť (j)	67	67	
Západoslovenská distribučná, a. s. – dlhodobá časť (k)	2 706	2 873	
– krátkodobá časť (k)	167	167	
Východoslovenská distribučná, a. s. – dlhodobá časť (l)	3 944	4 117	
– krátkodobá časť (l)	175	178	
INEA Veľký Meder – dlhodobá časť (m)	361	460	
– krátkodobá časť (m)	0	0	
INEA Rimavská Sobota – dlhodobá časť (n)	634	644	
– krátkodobá časť (n)	0	0	
Západoslovenská distribučná, a. s. - Pod. Biskupice – dlhod. časť (o)	3 323	2 333	
– krátkodobá časť (o)	90	90	
Západoslovenská distribučná, a. s. - Senica – dlhodobá časť (p)	3 500	3 500	
– krátkodobá časť (p)	0	0	
Fortischem, a. s. – dlhodobá časť (q)	3 074	2 288	
– krátkodobá časť (q)	0	0	
Ostatné – dlhodobá časť (r)	6 756	11 650	
– krátkodobá časť (r)	11 821	14 634	
<b>Spolu</b>	<b>117 685</b>	<b>112 930</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 10 525 tis. EUR (31. decembra 2018: 11 346 tis. EUR) bola vykázaná ako výnos budúcich období plynúci z grantu.

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

b)

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

Suma vo výške 33 004 tis. EUR (31. decembra 2018: 34 639 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 23 322 tis. EUR (31. decembra 2018: 9 026 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 3 480 tis. EUR (31. decembra 2018: 3 681 tis. EUR), ktorá súvisí so investíciou spínacej stanice Košice, ktorá zostáva vo vlastníctve materskej spoločnosti, pričom US Steel uhradil polovicu obstarávacích nákladov.

e)

Suma 717 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie z podporného programu EÚ TEN-E (Trans – European Network ) 10% na vedenie EK-Moldava – SS Košice (31. decembra 2018: 746 tis. EUR).

f)

Vo výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 2 370 tis. EUR, ktorá súvisí so stavbou pola č. 13 v ES Križovany, ktorá bola 100% financovaná firmou E.On (31. decembra 2018: 2 489 tis. EUR).

g)

Suma 2 908 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 2018: 3 100 tis. EUR).

h)

Suma 774 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie na vedenie SS Košice – Lemešany (k 31. decembru 2018: 802 tis. EUR).

i)

Suma 1 896 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie na zaslučkovanie vedenia V 409 do novej transformovne 400/110kV v elektrickej stanici Vôla (k 31. decembru 2018: 1 963 tis. EUR).

j)

Suma 2 138 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie na vedenia 400 kV Gabčíkovo – Veľký Ďur (k 31. decembru 2018: 2 204 tis. EUR).

k)

Suma 2 873 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. pri rozšírení elektrickej stanice Stupava o druhý transformátor (k 31. decembru 2018: 3 040 tis. EUR).

l)

Suma 4 119 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Východoslovenskej distribučnej, a. s. pri výstavbe zariadení potrebných k pripojeniu R 400/110 kV Voľa do prenosovej sústavy (k 31. decembru 2018: 4 295 tis. EUR).

m)

Suma 361 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 2018: 460 EUR).

n)

Suma 634 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 2018: 644 EUR).

o)

Suma 3 413 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Podunajských Biskupiciach (k 31. decembru 2018: 2 423 tis. EUR).

p)

Suma 3 500 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Senici (k 31. decembru 2018: 3 500 tis. EUR).

q)

Suma 3 074 tis.0 EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Fortischemu, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Est Bystričany (k 31. decembru 2018: 2 288 tis. EUR).

r)

V ostatných výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 242 tis. EUR (k 31. decembru 2018: 253 tis. EUR), ktorá súvisí so zmluvou o spoločnom postupe pre pripojenie zariadení spoločnosti En-Invest, a. s. do prenosovej sústavy SR v elektrickej stanici Moldava.

V ostatných dlhodobých výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 4 016 tis. EUR predstavujúca výnosy z regulovaných tarif, ktoré v zmysle regulačných pravidiel a postupov účtovania nepatria materskej spoločnosti v roku 2019, ale až v roku 2021, v ktorom budú realizované (31. december 2018: 9 943 tis. EUR).

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

## 18 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 2018: 21%). Táto sadzba sa k 31. decembru 2019 zvýši o ďalšie 6,5% na dočasné rozdiely v dlhodobom majetku z dôvodu odvodu pre regulované subjekty podľa zákona č. 235/2012 Z. z. (31. december 2018: 6,5%). Tento regulovaný odvod zvýšil sadzbu dane pre dočasné rozdiely, ktoré sa započítajú v roku 2020 k dlhodobému majetku, keďže sa jeho výška počíta zo zisku pred zdanením, pred odrátaním dočasných rozdielov, ktorý je vyrátaný podľa slovenského zákona o účtovníctve.

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

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

	Stav k 31. decembru 2018	Zaúčtované do (-) nákladov/(+) výnosov	Zaúčtované do vlastného imania	Stav k 31. decembru 2019
Kladné precenenie majetku	-25 294	2 626	88	-22 580
Záporné precenenie majetku	623	-92	0	531
Pohľadávky	18	0	0	18
Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok	-43 085	-4 741	0	-47 826
IFRS 16	0	-1	19	18
Finančná investícia	-29	0	0	-29
Rezerva na odchodné	1 997	67	264	2 328
Rezervy	674	-123	0	551
Ostatné	6 008	604	0	6 612
<b>Spolu</b>	<b>-59 088</b>	<b>-1 660</b>	<b>371</b>	<b>-60 377</b>

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

	Stav k 31.decembru 2017	Zaúčtované do (-) nákladov/(+) výnosov	Zaúčtované do vlastného imania	Stav k 31. decembru 2018
Kladné precenenie majetku	-30 193	4 086	813	-25 294
Záporné precenenie majetku	727	-104	0	623
Pohľadávky	18	0	0	18
Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok	-36 326	-6 759	0	-43 085
Finančná investícia	-29	0	0	-29
Rezerva na odchodné	1 714	132	151	1 997
Rezervy	548	126	0	674
Ostatné	4 941	1 067	0	6 008
<b>Spolu</b>	<b>-58 600</b>	<b>-1 452</b>	<b>964</b>	<b>-59 088</b>

## 19 Rezervy na záväzky a poplatky

	Dôchodkové programy a ostatné dlhodobé požitky (a)	Právne spory (b)	Ostatné (c)	Spolu
<b>Stav k 1. januáru 2019</b>	<b>9 508</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>9 580</b>
Tvorba rezerv	2 271	0	0	2 271
Použitie rezerv	-693	0	0	-693
Rozpustenie rezervy	0	-3	0	-3
<b>Stav k 31. decembru 2019</b>	<b>11 086</b>	<b>69</b>	<b>0</b>	<b>11 155</b>

Analýza celkových rezerv	Stav k 31. decembru	
	2019	2018
Dlhodobé	11 086	9 508
Krátkodobé	69	72
<b>Spolu</b>	<b>11 155</b>	<b>9 580</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	
	2019	2018
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov spojených s odchodom do dôchodku	10 885	9 345
Nevykázaný poistno-matematický zisk / (strata) a nevykázaná časť nákladov minulej služby	0	0
<b>Záväzok vykázaný v konsolidovanom výkaze finančnej pozície</b>	<b>10 885</b>	<b>9 345</b>

Hodnoty vykázané v konsolidovanom výkaze ziskov a strát sú nasledovné:

Analýza celkových rezerv	2019	2018
Náklady súčasnej služby	894	790
Náklady minulej služby	0	0
Úrokový náklad	63	116
<b>Celkový (výnos) / náklad zahrnutý v personálnych nákladoch</b>	<b>957</b>	<b>906</b>

Hodnoty vykázané vo vlastnom imaní sú nasledovné:

<b>Analýza celkových rezerv</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Vykázané poistno-matematické zisky / (straty)	1 258	709
<b>Celkový (výnos) / náklad zahrnutý vo vlastnom imaní</b>	<b>1 258</b>	<b>709</b>

Pohyby v súčasnej hodnote záväzkov z dôchodkového plánu sú:

	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov spojených s odchodom do dôchodku na začiatku roka	9 345	8 007
Náklady súčasnej služby	894	790
Náklady minulej služby	0	0
Úrokový náklad	63	116
Vyplatené	-675	-277
Zrušené		
Poistno-matematický (-)zisk/ strata	1 258	709
<b>Súčasná hodnota nezaistených záväzkov spojených s odchodom do dôchodku na konci roka</b>	<b>10 885</b>	<b>9 345</b>

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

	<b>Stav k 31. decembru</b>	
	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov	201	163
<b>Záväzok vykázaný vo výkaze finančnej pozície</b>	<b>201</b>	<b>163</b>

Hodnoty vykázané v konsolidovanom výkaze ziskov a strát sú nasledovné:

	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Náklady súčasnej služby	38	15
Náklady minulej služby	18	0
Úrokový náklad	1	2
<b>Celkový (výnos) / náklad zahrnutý v personálnych nákladoch</b>	<b>57</b>	<b>17</b>

Hodnoty vykázané vo vlastnom imaní sú nasledovné:

Analýza celkových rezerv	2019	2018
Vykázané poistno-matematické zisky / (straty)	-1	11
<b>Celkový (výnos) / náklad zahrnutý vo vlastnom imaní</b>	<b>-1</b>	<b>11</b>

Pohyby v súčasnej hodnote záväzkov programov s definovaným plnením sú:

	2019	2018
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov na začiatku roka	163	155
Náklady súčasnej služby	38	15
Náklady minulej služby	18	0
Úrokový náklad	1	2
Vyplatené	-18	-20
Poistno-matematický zisk / (strata)	-1	11
<b>Súčasná hodnota nezaistených záväzkov na konci roka</b>	<b>201</b>	<b>163</b>

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

#### K 31. decembru 2019

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

#### K 31. decembru 2018

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

#### (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.

## 20 Tržby

Tržby zahŕňajú nasledovné položky:

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

	2019	2018
Prístup do prenosovej sústavy	137 922	140 538
Krytie strát	14 798	10 573
Prevádzkovanie systému	4 748	6 191
Systémové služby	144 473	157 938
Aukcie	29 376	15 923
Odchýlky a regulačná energia	57 877	70 255
Shipping	0	115 586
CBT mechanizmus	7 631	3 715
Predaj elektriny na dennom trhu	33 750	0
Zúčtovanie rozdielov	24 967	20 154
Poplatok za pripojenie k prenosovej sústave	954	934
Import a export	1 226	250
Ostatné regulované tržby	1 893	24
<b>Spolu tržby za prenos a tranzit elektrickej energie, zúčtovania odchýlok a organizovania denného trhu s elektrinou</b>	<b>459 615</b>	<b>542 081</b>
Prenájom	746	756
Telekomunikačné služby	153	252
Ostatné tržby	1 068	704
<b>Spolu ostatné tržby</b>	<b>1 967</b>	<b>1 712</b>
<b>Spolu tržby</b>	<b>461 582</b>	<b>543 793</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.

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 2019 sa zrealizovali transakcie v celkovom objeme 2 796 tis. EUR a súvisiace náklady boli 1 385 tis. EUR (31. december 2018: transakcie v celkovom objeme 1 840 tis. EUR a súvisiace náklady boli 1 902 tis. EUR, vykázané v spotrebe materiálu a služieb).

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 2019 skupina zrealizovala príjmy z predaja elektriny v celkovej výške 248 682 tis. EUR (2018: 289 898

tis. EUR). Súvisiace náklady boli v roku 2019 vo výške 214 932 tis. EUR (2018: 395 507 tis. EUR). K 31. decembru 2018 boli položky súčasťou spotreby materiálu a služieb.

Podľa IFRS 15 sa náklady aj výnosy za prevádzkovanie systému vykazujú na netto princípe. Počas roka 2019 sa zrealizovali transakcie v celkovom objeme 588 220 tis. EUR a súvisiace náklady boli 583 472 tis. EUR (31. december 2018: transakcie v celkovom objeme 610 356 tis. EUR a súvisiace náklady boli 604 165 tis. EUR).

## 21 Spotreba materiálu a služieb

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

	2019	2018
Predaj elektriny na dennom trhu	0	105 609
Shipping	23 966	0
Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok	8 857	5 907
Opravy a údržba	10 757	8 121
Cestovné	404	548
Náklady na reprezentáciu	600	517
Nájomné	411	768
Výkony spojov	261	260
Obsluha staníc	2 299	2 251
Ochrana a udržovanie pásmu	1 873	909
Revízie, kontroly a strážna služba	599	1 168
Technické poradenstvo, technická pomoc	198	34
Náklady na čistenie a upratovanie	318	291
Biologická rekultivácia, ekologické náklady	238	582
Geodetické a inžinierske služby	146	10
Expertízy, analýzy, štúdie, posudky, certifikáty	3 220	3 089
Služby spojené s výpočtovou technikou a reklama	12 439	11 040
Náklady za podporné služby	133 767	151 006
Náklady na prevádzku systému	0	0
Náklady na odchýlky	37 647	43 196
Náklady na aukcie	259	217
Náklady na regulačnú energiu	13 975	18 946
Náklady na CBT/ITC	2	46
Viazané náklady	0	400
Zabezpečenie systémových služieb od Stredoslovenskej distribučnej, a. s.	0	419
Zúčtovanie rozdielov	24 967	20 154
Overenie účtovnej závierky poskytnuté audítorom Spoločnosti	65	65
Poradenstvo	611	521
Daňové poradenstvo	35	40
Iné uistovacie auditorské služby	15	15
Prevádzkové služby TSCNET Services GmbH	1 080	0
Demolácie	1 091	3 065
Ostatné	1 440	1 128
<b>Spolu</b>	<b>281 540</b>	<b>380 322</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 súvisiace s odchýlkami subjektov zúčtovania, náklady súvisiace s cezhraničnými prenosmi elektriny a ostatné náklady potrebné na prevádzku prenosovej sústavy a chod skupiny.

Od dňa 11. septembra 2012 skupina vykonáva funkciu shipping agenta v rámci prepojenia českého, slovenského a maďarského trhu s elektrinou. Na základe žiadosti rumunského 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 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 2019 sa zrealizovali transakcie v celkovom objeme 291 633 tis. EUR a súvisiace náklady boli 317 139 tis. EUR (31. december 2018: transakcie v celkovom objeme 363 215 tis. EUR a súvisiace náklady 239 622 tis. EUR, vykázané v Tržbách). Podľa IFRS 15 sa tieto položky k 31. decembru 2019 ešte ponížili o náklady súvisiace s implicitnými aukciami v sume 22 824 tis. EUR a tiež o náklady predstavujúce zinkasovanie v prospech tretej strany v sume 7 972 tis. EUR, keďže takéto zinkasovanie nie je súčasťou transakčnej ceny podľa IFRS 15. Výnosy súvisiace s využívaním profilu OT v sume 32 336 tis. EUR sú tiež súčasťou položky shipping, ( K 31. decembru 2018: náklady súvisiace s implicitnými aukciami v sume 13 055 tis. EUR; náklady predstavujúce zinkasovanie v prospech tretej strany v sume 6 048 tis. EUR, výnosy súvisiace s využívaním profilu OT v sume 11 096 tis. EUR).

## **22 Personálne náklady**

	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Mzdové náklady	22 323	20 869
Ostatné mzdové náklady	2 401	2 279
Penzijné náklady – fondy so stanovenými príspevkami	8 176	7 816
Náklady súčasnej služby	932	805
Náklady minulej služby	18	0
Nákladový úrok vzťahujúci sa k dôchodkovým a ostatným zamestnaneckým požitkom	64	118
<b>Spolu</b>	<b>33 914</b>	<b>31 887</b>

## **23 Ostatné prevádzkové náklady**

	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Poistné	2 202	2 159
Dane a ostatné poplatky	182	186
Dary	425	416
Tvorba opravnej položky	51	5
Ostatné prevádzkové náklady	579	594
<b>Spolu</b>	<b>3 439</b>	<b>3 360</b>

**24 Ostatné prevádzkové výnosy**

	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Zisk z predaja dlhodobého majetku	278	177
Zisk z predaja materiálu	18	17
Rozpustenie výnosov z dotácií	2 542	2 478
Zmluvné pokuty a plnenia	1 399	1 310
Poistné	85	85
Ostatné prevádzkové výnosy	446	270
<b>Spolu</b>	<b>4 768</b>	<b>4 337</b>

**25 Finančné náklady netto**

	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Výnosové úroky	90	115
Nákladové úroky z úverov	-539	-683
Nákladové úroky podľa IFRS 16	-27	0
Kurzové zisky	0	4
Kurzové straty	-5	-3
Ostatné finančné náklady	-30	-14
<b>Finančné náklady netto</b>	<b>-511</b>	<b>-581</b>

## 26 Daň z príjmov

Prevod od teoretickej k vykázanej dani z príjmov je nasledovný:

	Rok končiaci 31. decembra	2019	2018
Zisk pred zdanením	95 039	73 068	
Teoretická daň z príjmov za vykazované obdobie pri sadzbe 21%	19 958	15 344	
- Ostatné príjmy nepodliehajúce zdaneniu (trvalé rozdiely)	-1 524	-1 349	
- Daňovo neuznatelné náklady (trvalé rozdiely)	776	665	
-Zvýšenie daní v dôsledku odvodu pre regulované subjekty	6 527	7 451	
-Vykádzanie daňového efektu v dôsledku v minulosti nevykádzanej odloženej dane	0	0	
-Dodatočná daň z príjmov	0	0	
Zvýšenie odložených daní k 1. 1. v dôsledku zvýšenia sadzby dane	0	-1	
	<b>25 737</b>	<b>22 110</b>	
<b>Celkovo vykázaná daň</b>			
Celková daň za vykazované obdobie zahŕňa:			
- Odložený daňový náklad/(výnos) (Poznámka č. 18)	1 660	1 452	
Odložená daň celkom	<b>1 660</b>	<b>1 452</b>	
-Odvod pre regulované subjekty	6 527	7 451	
-Dodatočná daň z príjmov	0	0	
- Splatná daň za vykazované obdobie	17 550	13 207	
Splatná daň celkom	<b>24 077</b>	<b>20 658</b>	
<b>Celková daň za obdobie</b>	<b>25 737</b>	<b>22 110</b>	
Efektívna sadzba dane	<b>27,08%</b>	<b>30,26%</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 2018: 21%). Táto sadzba sa k 31. decembru 2019 zvýši o ďalšie 6,5% na dočasné rozdiely v dlhodobom majetku z dôvodu odvodu pre regulované subjekty podľa zákona č. 235/2012 Z. z. (31. decembra 2018 6,5%). Tento regulovaný odvod zvýšil sadzbu dane pre dočasné rozdiely, ktoré sa započítajú v roku 2020 k dlhodobému majetku, keďže sa jeho výška počíta zo zisku pred zdanením, pred odrátaním dočasných rozdielov, ktorý je vyrátaný podľa slovenského zákona o účtovníctve.

## 27 Podmienené záväzky

### (a) Zdanenie

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

**28 Zmluvné záväzky**

**(a) Budúce investičné výdavky**

Skupina má zmluvné záväzky vyplývajúce z uzatvorených zmlúv do 31. decembra 2019, ktoré majú plnenie až po 31. decembri 2019 na nákup dlhodobého majetku. Celková výška záväzku vyplývajúca zo zmlúv predstavuje sumu 82 858 tis. EUR (2018 : 50 193 tis. EUR). Kapitálové výdavky súvisia najmä s prechodom rozvodní na rozvodne nového typu, s realizáciou diela 2x400 kV vedenie ESt Rimavská Sobota – štátnej hranica Slovenská republika - Maďarsko, s realizáciou diela 2x400 kV vedenie lokalita Veľký Meder – štátnej hranica Slovenská republika – Maďarsko, s transformáciou 400/110 kV Bystričany, s preizoláciou a diaľkovým riadením, s inováciou RIS SED a inžinierskymi a projektovými činnosťami pre rozvodne a vedenia.

Skupina schválila rozpočet investičných výdavkov na rok 2020 vo výške 111 934 tis. EUR (rozpočet investičných výdavkov na rok 2019: 88 034 tis. EUR). Investičné výdavky súvisia najmä s vedením 2x400 kV Krížovany - Bystričany, so súborom stavieb Gabčíkovo – Veľký Ďur – Rimavská Sobota – maďarská hranica, s výmenou vodičov prípojníc v ESt Levice, s obnovou Rz 220 kV Sučany, s preizoláciou vedení, 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**

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

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

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

	31. december 2019	31. december 2018
Splatné do 1 roka	300	581
Splatné do 2 až 5 rokov	257	942
Splatné po 5 rokoch	0	5
<b>Spolu</b>	<b>557</b>	<b>1 528</b>

Skupina má tiež operatívne lízingy na dobu neurčitú a sú vypovedateľné, pričom výpovedná lehota je 3 mesiace. Ročné nájomné predstavuje 10 tis. EUR (31. december 2018: 146 tis. EUR). Hlavnou položkou je prenájom výpočtovej techniky.

#### 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 2019	31. december 2018
Splatné do 1 roka	254	257
Splatné do 2 až 5 rokov	1 018	1 026
Splatné po 5 rokoch	1 781	2 052
<b>Spolu</b>	<b>3 053</b>	<b>3 335</b>

Skupina má tiež operatívne lízingy na dobu neurčitú, pri ktorých ročné nájomné predstavuje 390 tis. EUR (31. december 2018: 375 tis. EUR).

Skupina prenajíma 2x110kV vedenie ESt Lemešany - ES SS Košice od podperného bodu v lokalite Bukovec po podperný bod v lokalite Lemešany v dĺžke 18,678 km. Doba nájmu je uzavorená na 50 rokov, nájomné sa vyčísluje každý rok v závislosti od kapitálových, investičných a prevádzkových nákladov. Ročné nájomné na rok 2020 bolo vyčíslené vo výške 289 tis. EUR (31. december 2018: na rok 2019 291 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 254 tis. EUR ročne (31. december 2018: 257 tis. EUR).

#### 29 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 2019 predstavovala 122 835 tis. EUR (k 31. decembru 2018: 115 475 tis. EUR).

### 30 Peňažné toky z prevádzkovej činnosti

	Poznámka	2019	2018
Zisk pred zdanením		95 039	73 068
Úpravy o:			
Odpisy dlhodobého hmotného majetku	5	49 654	54 910
Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	6	3 421	5 071
Zmena opravných položiek k majetku	5,6	0	-4
Zmena opravných položiek k pohľadávkam	11	51	5
(Zisk) / strata z predaja dlhodobého hmotného majetku	23	-278	-177
Výnosové / nákladové úroky netto	25	476	568
Zmena stavu rezerv	19	1 575	1 350
Ostané nepeňažné operácie		-43	0
Zmeny pracovného kapitálu:			
Zásoby (brutto)		-1 706	-17
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky		7 520	-23 923
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky, výnosy budúcich období		17 903	42 916
<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>		<b>173 612</b>	<b>153 767</b>

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

	Poznámka	2019	2018
Zostatková hodnota		212	301
Zisk/strata z predaja dlhodobého hmotného majetku	24	278	177
<b>Prijmy z predaja dlhodobého hmotného majetku</b>		<b>490</b>	<b>478</b>

### 31 Transakcie so spriaznenými stranami

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

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

Transakcie so spoločnosťami, ktoré sú vlastnené alebo kontrolované priamo alebo nepriamo štátom, sa uskutočnili v zmysle platných regulačných 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., ZSE Elektrárne, s. r. o., Východoslovenská energetika, a. s., Východoslovenská distribučná, a.s. a Stredoslovenská distribučná, a. s. sú 100%né dcérské spoločnosti týchto spoločností.

K 31. decembru 2019 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.	335	15	0	-30 733
Slovenské elektrárne-energetické služby, s.r.o.	208	0	0	-399
Západoslovenská distribučná, a.s.	2 766	0	0	-2 643
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	6 378	0	0	-2 291
ZSE Elektrárne, s. r. o.	22	0	0	-240
Východoslovenská energetika, a.s.	2 886	0	0	-1 136
Východoslovenská distribučná, a.s.	1 154	0	0	-2 297
Stredoslovenská energetika, a.s.	4 391	0	0	-5 585
Stredoslovenská distribučná, a.s.	1 836	0	0	-3 833
Tepláreň Košice, a. s.	120	0	0	-588
Žilinská teplárenská, a. s.	1	0	0	-114
Martinská teplárenská, a. s.	71	0	0	-373
Zvolenská teplárenská, a. s.	27	0	0	-377
Joint Allocation Office, S. A.	27	0	0	-1 925
Vodohospodárska výstavba, a. s.	168	0	0	-2 143
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	1 364	0	0	-6 392

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

	Predaj služieb	Nákup služieb
Slovenské elektrárne, a.s.	-119 498	-82 273
Slovenské elektrárne-energetické služby, s. r. o.	33 107	-692
Západoslovenská energetika, a. s.	0	0
Západoslovenská distribučná, a.s.	-73 740	-420
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	222 000	-12 801
ZSE Elektrárne, s. r. o.	1 140	-1 077
Východoslovenská energetika, a.s.	115 990	-6 843
Východoslovenská energetika Holding, a.s.	0	0
Východoslovenská distribučná, a.s.	-99 092	-236
Stredoslovenská energetika, a.s.	174 313	-8 739
Stredoslovenská distribučná, a.s.	-170 490	-364
Tepláreň Košice, a. s.	1 361	-3 965
Žilinská teplárenská, a. s.	15	-438
Martinská teplárenská, a. s.	471	-1 078
Zvolenská teplárenská, a. s.	518	-1 572
Joint Allocation Office, S. A.	29 137	-23 134
TSCNET, GmbH	0	-1 114
Slovenské elektrárne Predaj, s. r. o.	0	0
Vodo hospodárska výstavba, a. s.	-24 332	-9 995
Bratislavská teplárenská, a. s.	0	0
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	43 557	-2 425

Mínusové hodnoty v stĺpci predaj služieb sú spôsobené vykazovaním nákladov a výnosov na netto princípe, tak ako je uvedené v poznámkach 20 Tržby a 21 Spotreba materiálu a služieb podľa IFRS 15. V danom prípade zrealizované transakcie u jednotlivých spoločností vykázané v tržbách boli nižšie ako súvisiace náklady.

K 31. decembru 2018 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.	408	6	0	-28 512
Západoslovenská distribučná, a.s.	3 053	0	0	-3 216
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	6 398	0	0	-1 907
ZSE Elektráme, s. r. o.	1	0	0	-172
Východoslovenská energetika, a.s.	3 913	0	0	-970
Východoslovenská distribučná, a.s.	1 283	0	0	-2 644
Stredoslovenská energetika, a.s.	5 000	0	0	-6 327
Stredoslovenská distribučná, a.s.	1 831		0	-4 271
Tepláreň Košice, a. s.	133	0	0	-642
Žilinská teplárenská, a. s.	0	0	0	-182
Martinská teplárenská, a. s.	68	0	0	-455
Zvolenská teplárenská, a. s.	36	0	0	-508
Joint Allocation Office, S. A.	108	0	0	-3 028
Slovenské elektrárne Predaj, s. r. o.	366	0	0	-408
Vodohospodárska výstavba, a. s.	137	0	0	-1 748
Bratislavská teplárenská, a. s.	0	0	0	0
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	1 199	0	0	-311

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

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

Mínusové hodnoty v stĺpci predaj služieb sú spôsobené vykazovaním nákladov a výnosov na netto princípe, tak ako je uvedené v poznámkach 20 Tržby a 21 Spotreba materiálu a služieb podľa IFRS 15. V danom prípade zrealizované transakcie u jednotlivých spoločností vykázané v tržbách boli nižšie ako súvisiace náklady.

### Odmeňovanie vedúcich pracovníkov

Štruktúra odmién priatých členmi vedenia materskej spoločnosti, riaditeľmi a inými členmi top manažmentu pre roky končiace sa 31. decembra 2019 a 31. decembra 2018 boli nasledovné:

	Rok končiaci 31. decembra 2019	Rok končiaci 31. decembra 2018
Mzdy a krátkodobé zamestnanecké pôžitky	2 378	2 285
<b>Spolu</b>	<b>2 378</b>	<b>2 285</b>

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

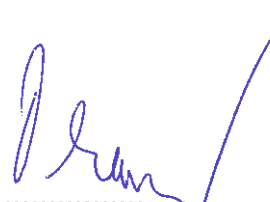
Dňa 1. januára 2019 nadobudol účinnosť zákon č. 309/2018 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 309/2009 Z.z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výrobky a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony (ďalej len „zákon o podpore OZE a KVET“). V súlade s týmto zákonom vykonáva od 1. januára 2020 organizovanie a zúčtovanie podpory výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie a výroby elektriny vysoko účinou kombinovanou výrobou organizátor krátkodobého trhu s elektrinou (ďalej len „OKTE“) v roli zúčtovateľa podpory. Za týmto účelom obstarala dcérská spoločnosť v roku 2019 viaceré dlhodobé hmotné i nehmotné majetky, ktoré koncom roka zaradila do používania a začala odpisovať.

Konsolidovaná účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2019 zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou bola zostavená a odsúhlásená na zverejnenie dňa 3. marca 2020.

  
**Slovenská elektrizačná  
prenosová sústava, a.s.**  
 Mlynské nivy 59/A  
 824 84 Bratislava 26  
 -02-  


Ing. Miroslav Obert  
Predsedajúci predstavenstva

Ing. Martin Malaník  
Člen predstavenstva

  
 Ing. Ján Oráč  
 Osoba zodpovedná za zostavanie konsolidovanej účtovnej závierky

  
 Ing. Ružena Kollárová  
 Osoba zodpovedná za účtovníctvo