



## S PRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA

o overení konsolidovanej účtovnej závierky  
pripravenej v súlade s medzinárodnými štandardmi pre finančné  
výkazníctvo adoptovaných EÚ

k 31. decembru 2021

## Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

*Sídlo Skupiny:*

**Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.**  
Mlynské nivy 59/A  
824 84 Bratislava  
IČO: 35 829 141

**TPA AUDIT, s. r. o.**  
Námestie Mateja Korvína 1, 811 07 Bratislava, Slovensko, Tel.: +421 2 57 351 111  
E-mail: office@tpa-group.sk, www(tpa-group.sk, IČO: 36 714 879, IČ DPH: SK2022294131  
Vedený v obchodnom registri OS Ba I., v odd. Sro, vložka č. 43738/B.  
Albánsko | Bulharsko | Česká republika | Čierna Hora | Chorvátsko | Maďarsko  
Poľsko | Rakúsko | Rumunsko | Slovensko | Slovinsko | Srbsko

 **bakertilly**  
A Baker Tilly  
Europe Alliance member



## O B S A H

Správa audítora

Konsolidovaná účtovná závierka k 31. decembru 2021

## SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA

Vlastníkom a štatutárnym orgánom spoločnosti Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.:

### Správa z auditu konsolidovanej účtovnej závierky

#### Názor

1. Uskutočnili sme audit konsolidovanej účtovnej závierky Skupiny Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s. a jej dcérskej spoločnosti (ďalej len „Skupina“), ktorá obsahuje konsolidovaný výkaz o finančnej situácii k 31. decembru 2021, konsolidovaný výkaz komplexného výsledku, konsolidovaný výkaz zmien vlastného imania, konsolidovaný výkaz peňažných tokov za rok končiaci sa k uvedenému dátumu, a konsolidované poznámky, ktoré obsahujú súhrn významných účtovných zásad a účtovných metód.
2. Podľa nášho názoru, priložená konsolidovaná účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz konsolidovanej finančnej situácie Skupiny k 31. decembru 2021, 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

3. 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 Skupiny 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 spinili sme aj ostatné požiadavky týchto ustanovení týkajúcich sa etiky. Sme presvedčení, že auditorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre nás názor.

#### Iná skutočnosť

4. Konsolidovanú účtovnú závierku spoločnosti za rok končiaci sa 31. decembra 2020 auditoval iný audítor, ktorý vo svojej správe zo dňa 4. marca 2021 na túto konsolidovanú účtovnú závierku vyjadril nemodifikovaný názor.

#### Zodpovednosť štatutárneho orgánu a osôb poverených spravovaním za konsolidovanú účtovnú závierku

5. Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavenie a vernú prezentáciu tejto konsolidovanej účtovnej závierky podľa medzinárodných štandardov finančného výkazníctva (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou 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 Skupiny nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za opísanie 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 Skupinu zlikvidovať alebo ukončiť jej činnosť, alebo by nemal inú realistickú možnosť než tak urobiť.

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

#### Zodpovednosť audítora za audit konsolidovanej účtovnej závierky

6. Našou zodpovednosťou je získať primerané uistenie, či konsolidovaná účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a výdať správu audítora, vrátane názoru. Primerané uistenie je uistenie vysokého stupňa, ale nie je zárukou toho, že audit vykonalý 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 jednotivo alebo v súhrne by mohli ovplyvniť ekonomické rozhodnutia používateľov, uskutočnené na základe tejto konsolidovanej účtovnej závierky.
7. 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 nás názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti v dôsledku podvodu je vyššie ako toto riziko v dôsledku chyby, pretože podvod môže zahŕňať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné vynechanie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídenie internej kontroly.

- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnúť audítorské postupy vhodné za daných okolností, ale nie za účelom vyjadrenia názoru na efektívnosť interných kontrol Skupiny.
  - 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 Skupiny 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 viedie k ich vernému zobrazeniu.
  - Získavame dostatočné a vhodné audítorské dôkazy o finančných údajoch účtovných jednotiek alebo ich obchodných aktivitách v rámci Skupiny pre účely vyjadrenia názoru na konsolidovanú účtovnú závierku. Zodpovedáme za vedenie, kontrolu a realizáciu auditu Skupiny. Ostávame výhradne zodpovední za náš názor auditora.
8. 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.

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

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

9. Štatutárny orgán je zodpovedný za informácie uvedené v konsolidovanej výročnej správe, zostavenej podľa požiadaviek zákona o účtovníctve. Náš vyššie uvedený názor na 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.

Posúdili sme, či konsolidovaná výročná správa Skupiny obsahuje informácie, ktorých uvedenie vyžaduje zákon o účtovníctve.

Na základe prác vykonaných počas auditu konsolidovanej účtovnej závierky, podľa nášho názoru :

- informácie uvedené v konsolidovanej výročnej správe zostavenej za rok 2021 sú v súlade s konsolidovanou účtovnou závierkou za daný rok,
- konsolidovaná výročná správa obsahuje informácie podľa zákona o účtovníctve.

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

Bratislava, 30. marec 2022



TPA AUDIT s.r.o.  
Licencia SKAu č. 304



Ing. Ivan Paule, CA, FCCA  
zodpovedný auditor  
Licencia SKAu č. 847

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

**Správa nezávislého audítora a  
Konsolidovaná účtovná závierka  
k 31. decembru 2021**

**zostavená podľa Medzinárodných štandardov  
pre finančné výkazníctvo (IFRS)  
v znení prijatom Európskou úniou**

**Konsolidovaná účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2021 zostavená podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou**

	Strana
Konsolidovaný výkaz finančnej pozície	6
Konsolidovaný výkaz ziskov a strát a konsolidovaný výkaz komplexného výsledku hospodárenia	7
Konsolidovaný výkaz zmien vlastného imania	8
Konsolidovaný výkaz peňažných tokov	9

**Poznámky konsolidovanej účtovnej závierky:**

1 Všeobecné informácie	10
2 Súhrn hlavných účtovných postupov	12
3 Riadenie finančného rizika	30
4 Významné účtovné odhady a rozhodnutia	37
5 Hmotný majetok	40
6 Nehmotný majetok	46
7 Cenné papiere a podiely	47
8 Majetok predstavujúci právo užívania	48
9 Finančné nástroje podľa kategórie	49
10 Zásoby	50
11 Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	51
12 Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty	53
13 Vlastné imanie	54
14 Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	56
15 Bankové úvery	57
16 Záväzky z leasingu	60
17 Dotácie a Ostatné výnosy budúcich období	61
18 Odložená daň z príjmov	64
19 Rezervy na záväzky a poplatky	66
20 Tržby	69
21 Spotreba materiálu a služieb	71
22 Personálne náklady	72
23 Ostatné prevádzkové náklady	72
24 Ostatné prevádzkové výnosy	72
25 Finančné náklady netto	73
26 Daň z príjmov	73
27 Podmienené záväzky	74
28 Zmluvné záväzky	74
29 Podmienené aktíva	76
30 Peňažné toky z prevádzkovej činnosti	76
31 Transakcie so spriaznenými stranami	77
32 Udalosti po dni, ku ktorému sa zostavuje konsolidovaná účtovná závierka	82

	Poznámka	K 31. decembru	
		2021	2020
<b>MAJETOK</b>			
<b>Neobežný majetok</b>			
Hmotný majetok	5	894 763	873 718
Nehmotný majetok	6	24 801	25 472
Majetok predstavujúci právo užívania	8	915	1 098
Ostatné investície	7	631	631
Pohľadávky	11	40 977	7 686
		<b>962 087</b>	<b>908 605</b>
<b>Obežný majetok</b>			
Zásoby	10	1 654	1 396
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	11	113 257	47 564
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty	12	437 881	198 778
Pohľadávky z dane z príjmov		0	2 361
		<b>552 792</b>	<b>250 099</b>
Majetok určený na predaj		0	0
<b>Majetok spolu</b>		<b>1 514 879</b>	<b>1 158 704</b>
<b>VLASTNÉ IMANIE</b>			
<b>Kapitál a fondy</b>			
Základné imanie	13	235 000	105 000
Zákonný rezervný fond	13	27 338	21 407
Kapitálový fond z príspevkov akcionára	13	0	130 000
Ostatné fondy	13	178 145	178 145
Precenenie finančnej investície		109	109
Aktuárske zisky / straty		2 527	-969
Fond z precenenia majetku	13	96 382	72 136
Nerozdelený zisk	13	393 638	245 274
<b>Vlastné imanie spolu</b>		<b>933 139</b>	<b>751 102</b>
<b>ZÁVÄZKY</b>			
<b>Dlhodobé záväzky</b>			
Dlhodobé bankové úvery	15	0	12 899
Dlhodobé záväzky z leasingu	16	628	673
Dlhodobá časť grantov a ostatných výnosov budúcich období	17	195 868	122 638
Odložený daňový záväzok	18	67 322	62 964
Ostatné dlhodobé záväzky	14	6	0
Dlhodobé rezervy na záväzky a poplatky	19	4 600	9 769
		<b>268 424</b>	<b>208 943</b>
<b>Krátkodobé záväzky</b>			
Krátkodobé bankové úvery	15	5 475	24 200
Krátkodobé záväzky z leasingu	16	335	480
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	14	245 543	159 948
Krátkodobá časť grantov a ostatných výnosov budúcich období	17	40 087	13 991
Krátkodobé rezervy na záväzky a poplatky	19	40	40
Záväzky z dane z príjmov		21 836	0
		<b>313 316</b>	<b>198 659</b>
<b>Záväzky spolu</b>		<b>581 740</b>	<b>407 602</b>
<b>Pasíva spolu</b>		<b>1 514 879</b>	<b>1 158 704</b>

	Poznámka	Rok ukončený 31.decembra	
		2021	2020
Tržby	20	507 866	377 884
Aktivácia		945	985
Spotrebovaný materiál a služby	21	-194 921	-292 716
Personálne náklady	22	-34 755	-35 843
Odpisy hmotného a nehmotného majetku	5,6	-71 518	-59 824
Záporný preceňovací rozdiel	5	-5 068	0
Ostatné prevádzkové výnosy	24	7 002	5 973
Ostatné prevádzkové náklady	23	-6 253	-3 658
<b>Prevádzkový výsledok hospodárenia</b>		<b>203 298</b>	<b>-7 199</b>
Výnosové úroky	25	12	46
Nákladové úroky	25	-226	-594
Ostatné finančné výnosy/(náklady)	25	-153	-61
<b>Finančné náklady, netto</b>		<b>-367</b>	<b>-609</b>
<b>Výsledok hospodárenia pred zdanením</b>		<b>202 931</b>	<b>-7 808</b>
Daň z príjmov	26	-34 328	-23 905
<b>Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie</b>		<b>168 603</b>	<b>-31 713</b>
<b>Ostatné súčasti komplexného výsledku hospodárenia</b>			
Položky nie sú reklassifikované:			
Aktuárské zisky/straty		3 496	1 113
Precenenie majetku		49 800	0
Odložená daň z precenenia majetku		-10 527	169
<b>Celkový komplexný výsledok</b>		<b>211 372</b>	<b>-30 431</b>
<b>Výsledok hospodárenia priraditeľný:</b>			
Vlastníkom materskej spoločnosti		168 603	-31 713
Vlastníkom nekontrolujúcich podielov		0	0
<b>Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie</b>		<b>168 603</b>	<b>-31 713</b>
<b>Komplexný výsledok hospodárenia priraditeľný:</b>			
Vlastníkom materskej spoločnosti		211 372	-30 431
Vlastníkom nekontrolujúcich podielov		0	0
<b>Komplexný výsledok hospodárenia za účtovné obdobie</b>		<b>211 372</b>	<b>-30 431</b>

Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s.

Konsolidovaný výkaz zmierňujúci prijatom Európskou úniou

*(Všetky údaje sú v tisícoch eur, pokiaľ nie je uvedené inak)*

8

ziná

Základné imanie	Zákoný rezervný fond	Kapitálový fond z príspevkov akcionára	Ostatné fony	Precenenie finančnej investícii	Aktuárské zisky/straty	Fond majetku z precenenia	Nerozdeľený zisk	Vlastné imanie spolu
<b>Zostatok k 1. januáru 2020</b>	<b>105 000</b>	<b>21 395</b>	<b>0</b>	<b>178 103</b>	<b>109</b>	<b>-2 082</b>	<b>81 312</b>	<b>267 696</b>
<b>Strata za rok 2020</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-31 713</b>	<b>-31 713</b>
<b>Ostatné súčasti komplexného výsledku hospodárenia 2020</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 113</b>	<b>-9 176</b>	<b>9 345</b>	<b>1 282</b>
<b>Pridel do kapitálového fondu</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-9 176</b>	<b>-30 431</b>
<b>Pridel zo zisku do štatutárneho fondu (Pozn. 13)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Pridel do rezervného fondu</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-42</b>	<b>0</b>
<b>Zostatok k 31. decembru 2020</b>	<b>105 000</b>	<b>21 407</b>	<b>130 000</b>	<b>178 145</b>	<b>109</b>	<b>-969</b>	<b>72 136</b>	<b>245 274</b>
<b>Zostatok k 1. januáru 2021</b>	<b>105 000</b>	<b>21 407</b>	<b>130 000</b>	<b>178 145</b>	<b>109</b>	<b>-969</b>	<b>72 136</b>	<b>245 274</b>
<b>Zisk za rok 2021</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>168 603</b>
<b>Ostatné súčasti komplexného výsledku hospodárenia 2021</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3 496</b>	<b>24 246</b>	<b>15 027</b>	<b>42 769</b>
<b>Dividendy (Pozn. 13)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>24 246</b>	<b>183 630</b>	<b>211 372</b>
<b>Pridel zo zisku do štatutárneho fondu (Pozn. 13)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-29 335</b>	<b>-29 335</b>
<b>Pridel do základného imania z kapitálového fondu</b>	<b>130 000</b>	<b>0</b>	<b>-130 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Pridel do rezervného fondu</b>	<b>0</b>	<b>5 931</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-5 931</b>	<b>0</b>
<b>Zostatok k 31. decembru 2021</b>	<b>235 000</b>	<b>27 338</b>	<b>0</b>	<b>178 145</b>	<b>109</b>	<b>96 382</b>	<b>393 638</b>	<b>933 139</b>

	Poznámka	Rok končiaci 31. decembra	
		2021	2020
<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>			
Peňažné prostriedky z prevádzkovej činnosti	30	385 293	26 621
Zaplatená daň z príjmov		-17 229	-27 728
Prijaté úroky		2	55
<b>Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>		<b>368 066</b>	<b>-1 052</b>
<b>Peňažné toky z investičnej činnosti</b>			
Výdavky na nákup dlhodobého hmotného a nehmotného majetku		-68 281	-60 707
Príjmy z predaja dlhodobého hmotného majetku	30	401	188
Výdavky na obstaranie dlhodobého finančného majetku		0	0
<b>Čisté peňažné prostriedky použité na investičnú činnosť</b>		<b>-67 880</b>	<b>-60 519</b>
<b>Peňažné toky z finančnej činnosti</b>			
Príjmy z čerpaných/(výdavky na splácanie) úverov a pôžičiek		-31 494	-10 214
Zaplatené úroky		-254	-729
Nárast vlastného imania		0	130 000
Vyplatené dividendy	13	-29 335	0
<b>Čisté peňažné prostriedky použité na finančnú činnosť</b>		<b>-61 083</b>	<b>119 057</b>
<b>Čisté zvýšenie (+) / zniženie (-)peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov</b>		<b>239 103</b>	<b>57 486</b>
<b>Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na začiatku obdobia</b>			
12		<b>198 778</b>	<b>141 292</b>
<b>Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na konci obdobia</b>			
12		<b>437 881</b>	<b>198 778</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 2021 a počas roka, ktorý sa skončil 31. decembra 2021 (ďalej spoločne ako „Skupina“). OKTE, a. s. je 100% dcérskou spoločnosťou SEPS. Spoločnosť OKTE, a. s. bola založená 20. júla 2010 odčlenením činnosti zúčtovateľa odchýlok a organizátora krátkodobého trhu s elektrinou na základe zákona č. 656/2004 Z.z. o energetike. Spoločnosť OKTE, a. s. bola prvýkrát 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 stanic 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 sietových odvetví (ÚRSO) reguluje určité aspekty vzťahov materskej a dcérskej spoločnosti so zákazníkmi, vrátane cien poskytnutých služieb.

Štruktúra akcionárov materskej spoločnosti k 31. decembru 2021 bola nasledovná:

	Absolútna hodnota v tis. EUR	Vlastnícky podiel a hlasovacie práva %
Slovenská republika zastúpená Ministerstvom financií Slovenskej republiky	235 000	100%
<b>Spolu</b>	<b>235 000</b>	<b>100%</b>

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

Skupina nie je neobmedzene ručiacim spoločníkom v iných účtovných jednotkách.

Zloženie štatutárnych orgánov materskej spoločnosti bolo počas roka končiaceho sa 31. decembra 2021 nasledovné:

Orgán	Funkcia	Meno
Predstavenstvo	Predsedajúci	Ing. Peter Dovhun od 13. februára 2021
	Predseda	Ing. Jaroslav Vach, MBA od 17. apríla 2020 do 12. februára 2021
	Podpredseda	Šíranec Marián, MBA od 13. februára 2021
	Podpredseda	Mgr. Martin Riegel od 17. apríla 2020 do 12. februára 2021
	Člen	Mgr. Martin Riegel od 13. februára 2021
	Člen	Ing. Jaroslav Vach, MBA od 13. februára 2021
	Člen	Ing. Miroslav Janega od 13. februára 2021
Dozorná rada	Člen	Ing. Michal Pokorný do 12. februára 2021
	Predsedajúci	Ing. Peter Habšuda od 1. apríla 2021
	Predsedajúci	Ing. Ľuboš Jančík od 16. februára 2021 do 31. marca 2021
	Predsedajúci	Ing. Miroslav Bartoš od 17. apríla 2020 do 15. februára 2021
	Podpredseda	Ing. Marcel Klimek od 15. mája 2020
	Podpredseda	Michal Sokoli od 27. februára 2020
	Člen	Mgr. Marek Kaľavský od 17. apríla 2020 do 7. apríla 2021
	Člen	Ing. Róbert Király od 17. apríla 2020
	Člen	Ing. Ľuboš Jančík, PhD. od 17. apríla 2020 do 15. februára 2021 a od 1. apríla 2021 do 20. apríla 2021
	Člen	Ing. Milan Jarás, PhD. od 27. novembra 2020
	Člen	Ing. Marcel Klimek od 17. apríla 2020 do 14. mája 2020
	Člen	Ing. Vladimír Beňo od 1. mája 2021
Výkonný manažment	Člen	Ing. Dušan Chvíľa od 20. februára 2020 do 31. marca 2021
	Člen	JUDr. Eva Murínová od 20. februára 2020
	Člen	Ing. Marek Šimlaštík od 20. februára 2020
	Člen	Juraj Mach, MSc. od 16. februára 2021
	Člen	Ing. Peter Habšuda od 1. februára 2021 do 31. marca 2021
	Člen	Ing. Peter Draguň od 1. apríla 2021
	Člen	PhDr. Ivan Pešout, PhD. od 21. apríla 2021
	Člen	Ing. Ivan Šramko od 8. apríla 2021 do 20. apríla 2021
	Člen	Ing. Michal Janiček od 21. apríla 2021
	Generálny riaditeľ	Ing. Peter Dovhun od 16. februára 2021
	Generálny riaditeľ	Ing. Jaroslav Vach, MBA od 21. apríla 2020 do 16. februára 2021
	Vrchný riaditeľ úseku podpory riadenia	Ing. Jaroslav Vach, MBA poverený riadením od 16. februára 2021 do 31. marca 2021
	Vrchný riaditeľ úseku podpory riadenia	Mgr. Igor Gallo, MBA do 16. februára 2021
	Vrchný riaditeľ úseku prevádzky	Ing. Miroslav Janega od 16. februára 2021
	Vrchný riaditeľ úseku prevádzky	Mgr. Jana Ambrošová od 18. mája 2020 do 16. februára 2021
	Vrchný riaditeľ úseku SED a obchodu	Ing. Silvia Čuntalová od 2. marca 2021

Vrchný riaditeľ úseku Ing. Miroslav Janega poverený riadením od 16. februára 2021 do 1. marca 2021  
SED a obchodu

Vrchný riaditeľ úseku Ing. Michal Pokorný do 16. februára 2021  
SED a obchodu

Vrchný riaditeľ úseku Ing. Jaroslav Vach, MBA od 16. februára 2021  
ekonomiky

Vrchný riaditeľ úseku Mgr. Martin Riegel od 21. apríla 2020  
rozvoja, investícií a  
obstarávania

Vrchný riaditeľ úseku Juraj Saktor od 10. augusta 2021  
ICT

Vrchný riaditeľ úseku Ing. Peter Dovhun poverený riadením od 16. februára 2021 do 10. augusta 2021

Vrchný riaditeľ úseku Ing. Martin Golis do 16. februára 2021  
ICT

Vrchný riaditeľ úseku Ing. Martin Riegel poverený riadením od 16. februára 2021 do 30. júna 2021  
stratégie a MS

Vrchný riaditeľ úseku Ing. Michal Pokorný poverený riadením od 21. apríla 2020 do 16. februára 2021  
stratégie a MS

V roku 2021 mala Skupina v priemere 589 zamestnancov (2020: 591), z toho 12 vedúcich zamestnancov (2020: 11).

#### **Sídlo a identifikačné číslo materskej spoločnosti**

Mlynské nivy 59/A  
824 84 Bratislava  
Slovenská republika

Identifikačné číslo (IČO) materskej spoločnosti je: 358 291 41

Daňové identifikačné číslo (IČ DPH) materskej spoločnosti je: SK 2020261342

#### **Sídlo dcérskej spoločnosti**

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

### **2 Súhrn hlavných účtovných postupov**

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

#### **2.1. Základné zásady pre zostavenie konsolidovanej účtovnej závierky**

Zákonná požiadavka pre zostavenie konsolidovanej účtovnej závierky:

Účtovná závierka Skupiny k 31. decembru 2021 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 2021 do 31. decembra 2021.

Slovenský zákon o účtovníctve vyžaduje, aby Skupina zostavila konsolidovanú účtovnú závierku za rok končiaci 31. decembra 2021 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 2021.

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 reálou 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.

Posúdili sme vplyv pandémie COVID-19 na konsolidovanú účtovnú závierku za rok končiaci sa 31. decembra 2021. Toto posúdenie zahŕňalo nás najlepší odhad zhodnotenia vplyvu pandémie COVID-19 na našu schopnosť inkasovať pohľadávky a splácať záväzky, dosahovať budúce výnosy, ako aj na posúdenie vplyvu potenciálneho poklesu cien, prístupu k financovaniu a jeho obmedzení, prehodnotenie našich úsudkov použitých pri stanovení odhadov. Dospeli sme k názoru, že dopady COVID-19 nemajú významný vplyv na schopnosť Skupiny nepretržite pokračovať v činnosti nasledujúcich 12 mesiacov.

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

## 2.2. Zmeny účtovných zásad

Počas roka končiaceho sa 31. decembra 2021 Skupina aplikovala nasledujúce nové a novelizované štandardy IFRS a interpretácie IFRIC:

### Doplnenia IFRS 9, IAS 39, IFRS 7, IFRS 4 a IFRS 16 Reforma referenčnej úrokovej miery, fáza 2

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

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

### Doplnenia k IFRS 16 COVID 19 Lízingy - predĺženie platnosti úpravy od 30. júna 2021 do 30. júna 2022

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

Tento pozmeňujúci a dopĺňujúci návrh oslobodzuje nájomcov od povinnosti brať do úvahy jednotlivé nájomné zmluvy, aby určil, či sú úľavy na nájomnom, ktoré sa vyskytujú ako priamy dôsledok

pandémie COVID19, úpravami nájmu a umožňujú nájomcom takéto úľavy účtovať, akoby nešlo o úpravy nájmu. Vzťahuje sa na úľavy na nájom spojené s COVID19, ktoré znižujú leasingové splátky splatné 30. júna 2021 alebo skôr, touto úpravou predĺžené do 30. júna 2022.

Uvedené doplnenia štandardov pri ich prvej aplikácii nemajú významný vplyv na účtovnú závierku Skupiny.

Skupina zmenila spôsob vykazovania výnosov týkajúcich sa poskytovania služieb vyúčtovania odchýlok a vyúčtovania rozdielov na vykazovanie výnosov netto. Skupina zväžila faktory, ktoré indikujú, že Skupina koná ako agent a teda nepreberá celkovú kontrolu nad tovarmi a službami. V súvislosti so zmenou vykazovania v roku 2021 Skupina upravila aj porovnatelné údaje v roku 2020, vplyv na celkový konsolidovaný komplexný výsledok je nulový.

#### Rok ukončený 31.decembra

Poznámka	2020 po zmene vykazovania	2020 pred zmenou vykazovania
Tržby	20	377 884
Spotrebovaný materiál a služby	21	-292 716

### 2.3. Princípy konsolidácie

Dcérske 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. Dcérske 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 dcérske 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 zapatených 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 ekonomickejho prostredia, v ktorom účtovná jednotka pôsobí („funkčná mena“), a tou je EUR. Konsolidovaná účtovná závierka je prezentovaná v tisícoch eur.

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

Majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene sa prepočítavajú na eurá referenčným výmenným kurzom vyhláseným Európskou centrálnou bankou alebo Národnou bankou Slovenska platným dňu

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

## 2.6. Hmotný majetok

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

### (i) Obstarávacia cena

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

Následné náklady sa zahŕňajú do účtovnej hodnoty majetku alebo sa vykazujú ako samostatný majetok, iba ak je pravdepodobné, že budúce ekonomicke úžitky súvisiace s majetkom budú plynúť Skupine a výška nákladov môže byť spoľahlivo určená. Účtovná hodnota vymenenej časti majetku sa odúčtuje. Všetky ostatné náklady na opravy a údržbu sa účtujú do konsolidovaného výkazu ziskov a strát 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 (2019: od 5 do 60 rokov).

### (ii) Precenenia majetku

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

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

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

Prípadný nárast hodnoty pri precenení takýchto pozemkov, budov a zariadení sa zaúčtuje v prospech ostatného komplexného výsledku hospodárenia a je akumulovaný v prebytku z precenenia majetku vo vlastnom imaní, pri zohľadnení čiastky, ktorou sa prípadne ruší zníženie hodnoty tej istej položky majetku zaúčtované v minulosti do výkazu ziskov a strát. V takom prípade sa nárast hodnoty účtuje v prospech výkazu ziskov a strát vo výške predtým zaúčtovaného zníženia hodnoty vo výkaze ziskov a strát. Prípadné zníženie hodnoty pri precenení takýchto nehnuteľností, strojov a zariadení sa zaúčtuje na ľarchu výkazu ziskov a strát v čiastke, ktorá prevyšuje prípadný zostatok na účte prebytku z precenenia majetku v súvislosti s predchádzajúcim precenením tejto položky

majetku. Odpisy precenených položiek majetku sa účtujú ako náklad vo výkaze ziskov a strát. Prebytok z precenenia sa prevádzka do nerozdelených ziskov postupne počas doby, kedy sa daný majetok používa. V takom prípade zodpovedá suma prevedeného prebytku rozdielu medzi odpisom vyčísleným z precenenej účtovnej hodnoty majetku a odpisom vyčísleným z pôvodnej obstarávacej ceny majetku. V prípade predaja alebo vyradenia majetku z účtovníctva sa zostatok súvisiaceho prebytku z precenenia prevedie do nerozdeleného zisku.

### (iii) Odpisy a opravné položky

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

	2021	2020
Budovy, haly, siete, stavby	10 – 60 rokov	10 – 60 rokov
Stroje, prístroje a dopravné prostriedky	4 - 50 rokov	4 - 50 rokov
Ostatný dlhodobý hmotný majetok	4 roky	4 roky

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

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

Pozemky a dlhodobý hmotný majetok v obstarávaní sa neodpisujú.

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

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

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

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

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

V súlade s požiadavkami IAS 36 sa ku dňu, ku ktorému sa konsolidovaná účtovná závierka zostavuje, vykonáva posúdenie, či existujú indikátory, ktoré by naznačovali, že späťne získateľná suma nehnuteľností, strojov a zariadení Skupiny je nižšia ako ich účtovná hodnota. V prípade zistenia takýchto indikátorov sa odhadne späťne získateľná suma nehnuteľností, strojov a zariadení ako hodnota vyššia z reálnej hodnoty zníženej o náklady na predaj a súčasnej hodnoty budúcich

peňažných tokov (hodnota z používania). Akákoľvek odhadnutá strata zo zníženia hodnoty nehnuteľnosti, strojov a zariadení sa účtuje v plnej výške v konsolidovanom výkaze ziskov a strát v období, v ktorom zníženie hodnoty nastalo. Diskontné sadzby použité pri výpočte súčasnej hodnoty budúcič peňažných tokov vychádzajú z pozície Skupiny, ako aj z ekonomickeho prostredia Slovenskej republiky ku dňu, ku ktorému sa konsolidovaná účtovná závierka zostavuje. V prípade, že sa Skupina rozhodne zastaviť investičný projekt alebo sa významne oddiali jeho plánované ukončenie, posúdi prípadné zníženie jeho hodnoty a podľa potreby zaúčtuje stratu zo zníženia hodnoty.

## 2.7. Nehmotný majetok

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

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

Náklady spojené s údržbou počítačových programov sa považujú za náklad pri ich vzniku. Náklady na vývoj, ktoré možno priamo priradiť k návrhu a testovaniu 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 predávať;
- 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 nasledujúcom období nepovažujú za majetok.

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

## 2.8. Pokles hodnoty nefinančného majetku

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

udalosti alebo zmena podmienok naznačujú, že účtovná hodnota môže byť vyššia ako spätné získateľná suma. Strata z poklesu hodnoty sa vykazuje v sume, o ktorú účtovná hodnota majetku prevyšuje jeho spätné získateľnú hodnotu. Spätné získateľná suma predstavuje buď reálnu hodnotu zníženú o náklady na prípadný predaj alebo hodnotu z používania, podľa toho, ktorá je vyššia.

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

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

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

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

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

## **2.10. Finančný majetok**

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

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

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

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

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

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

Prvotné ocenenie:

Okrem obchodných pohľadávok, neobsahujúcich významnú zložku financovania, oceňuje Skupina pri prvotnom vykázaní finančné aktívum alebo finančný záväzok jeho reálnou hodnotou plus alebo minus (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 nespravidlne 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 budúnosti alebo za účelom zníženia niektorých rizík. Finančné deriváty, ak nie sú určené ako zabezpečovacie, sú tiež klasifikované v tejto skupine. Finančný majetok v tejto kategórii je klasifikovaný ako krátkodobý.

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

#### Pôžičky a pohľadávky

Pôžičky a pohľadávky predstavujú nederivátový finančný majetok s pevnými alebo stanoviteľnými termínmi splátok, ktorý nie je kótovaný na aktívnom trhu. Pôžičky a pohľadávky sú zahrnuté do krátkodobého majetku, s výnimkou keď ich splatnosť presahuje obdobie 12 mesiacov od dňa, ku ktorému sa účtovná závierka zostavuje. V tomto pripade 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 respektive 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,
- 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 prvnom 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 začatia nájmu, počiatočných priamych nákladov na strane nájomcu ponížených o akékoľvek obdržané lízingové stimuly.

Pri stanovení doby nájmu sa predovšetkým posudzuje dĺžka dohodnutej doby nájmu ako aj možnosti jej predčasného ukončenia resp. možnosti predĺženia zmluvy. Pri posudzovaní pravdepodobnosti uplatnenia možnosti predĺženia respektive predčasného ukončenia doby nájmu Skupina berie do úvahy všetky relevantné skutočnosti a okolnosti, ktoré poskytujú ekonomicke podnety na uplatnenie (neuplatnenie) týchto možností. Doba, o ktorú je možné zmluvu predĺžiť (respektive 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 začatia nájmu až do jeho ukončenia. V prípade, ak nájom zahŕňa prevod vlastníctva alebo kúpnu opciu, sa právo na používanie majetku odpisuje rovnomerne počas doby použiteľnosti majetku. Odpisovať sa začína dňom začatia nájmu. Posúdenie možného znehodnotenia práva na používanie majetku sa uskutočňuje podobným spôsobom ako posúdenie zníženia hodnoty 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 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.

Skupina vo výkaze finančnej pozície vykazuje právo na používanie majetku v rámci neobežného majetku a záväzkov 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 ocenia 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. Stimuly k nájmu sa vykazujú ako neoddeliteľná súčasť celkových nákladov na nájomné počas doby trvania nájmu.

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

#### 2.12. Zásoby

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

## 2.13. Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky

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

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

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

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

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

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

## 2.14. Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty

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

## 2.15. Základné imanie

Akcie na meno sú vykazované ako základné imanie.

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

## 2.16. Splatná a odložená daň z príjmov

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

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

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

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

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

Podľa zákona č. 235/2012 Z. z. je materská spoločnosť platiteľom osobitného odvodu z podnikania v reguľovaných 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 budúcich období, ktorý sa rozprúšťa 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 Križanoch a v súvislosti s dotáciou schválenou EBOR na stavbu Lemešany – Košice – Moldava – 4. stavba, v súvislosti s dotáciou na financovanie súboru stavieb „Transformácia 400/110 kV Bystričany“. Skupina má schválenú dotáciu z projektu Danube InGrid, ktorý je výsledkom spolupráce Skupiny, Západoslovenskej distribučnej, a. s. a maďarského prevádzkovateľa distribučnej sústavy E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. PCI projekty predstavujú klúčové infraštrukturálne projekty, ktorých cieľom je prepájanie európskych energetických systémov a dosahovanie energetických a klimatických cieľov EÚ.

## **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 ekonomické 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 ekonomicke úžitky nie je zanedbateľná.

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

Záväzky z obchodného styku sa pri vzniku oceňujú reálnou hodnotou a následne sa precenia na hodnotu zistenú použitím efektívnej úrokovej miery. Záväzky z obchodného styku zahŕňajú aj priaté 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 2020: 150 EUR) zamestnancom na dôchodku, ktorí v Skupine pracovali nepretržite najmenej tri roky;
- príspevok vo výške 577 EUR pri dosiahnutí veku 50 a 60 rokov (rok 2020: 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.

Nezávislé 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 budúcych 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 období 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.

Pri výpočte rezervy na odchodné k 31. decembru 2020 bolo priradenie nákladov na požitky na obdobie počas ktorých zamestnanec poskytuje službu počítané od dátumu, kedy začal zamestnanec pre Skupinu pracovať (prorata temporis). Podľa rozhodnutia publikovaného IFRS počas roku 2021, náklady na službu sú priradené od dátumu, počas ktorého má zamestnanec na daný požitok nárok (kritériá: dĺžka odpracovaných rokov, podmienka nepretržitého trvania atď.). Pri kalkulácii rezervy k 31. decembru 2021 bola táto zmena plne zohľadnená vo výpočte rezervy. Zmena v porovnaní s rokom 2020 nastala aj pri kompenzácií nákladov pri odbere elektrickej energie. Tá sa nebude od 1. januára 2022 vyplácať zamestnancom, ktorí odišli do starobného alebo invalidného dôchodku.

### 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 stanovej výške na základe vyplatených hrubých miezd.

Počas celého roka Skupina prispievala do týchto fondov vo výške 35,2% (2020: 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% (2020: 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 6% z celkových mesačných hrubých miezd bez odstupného a odchodeného.

### Programy s podielom na zisku a prémiové programy

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

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

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

### 2.23. Vykazovanie výnosov

Skupina účtuje o výnosoch, keď je možné spoľahlivo určiť ich výšku, keď je pravdepodobné, že v ich dôsledku budú plynúť pre Skupinu ekonomicke 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 príjem ekonomických úžitkov.

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

## 2.24. Výplata dividend

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

## 2.25. Účtovanie o zabezpečení

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

### Zabezpečenie peňažných tokov

Zmeny reálnej hodnoty derivátového nástroja stanoveného ako zabezpečovací nástroj pri zabezpečení peňažných tokov sa vykazujú priamo vo vlastnom imaní v rozsahu, v ktorom je zabezpečenie efektívne, v zmysle podmienok stanovených štandardom IFRS 9. Čiastka vykázaná vo vlastnom imaní predstavuje kumulovaný zisk alebo stratu zo zabezpečovacieho nástroja od začiatku zabezpečenia alebo kumulovanú zmenu reálnej hodnoty zabezpečenej položky od začiatku zabezpečenia, podľa toho, ktorá je nižšia. Zisky alebo straty zo zabezpečovacieho nástroja nad rámec čiastky vykázanej vo vlastnom imaní predstavujú neefektivitu a sú vykázané vo výkaze ziskov a strát. Ak zabezpečenie očakávané transakcie následne viedie k vykázaniu finančného aktíva alebo finančného záväzku, súvisiace zisky alebo straty vykázané priamo vo vlastnom imaní sa reklassifikujú do výkazu ziskov a strát v tom istom období alebo obdobiah, počas ktorých nadobudnuté aktívum alebo prevzatý záväzok ovplyvňuje hospodársky výsledok. Ak zabezpečená očakávaná transakcia následne viedie k vykázaniu nefinančného aktíva alebo nefinančného záväzku alebo ak sa zo zabezpečenej očakávanej transakcie s nefinančným aktívom alebo nefinančným záväzkom stane záväzná povinnosť, na ktorú sa uplatňuje účtovanie zabezpečenia reálnej hodnoty, Skupina odstráni uvedenú sumu z rezervy na zabezpečenie peňažných tokov a zahrnie ju priamo do prvotných nákladov alebo inej účtovnej hodnoty aktíva alebo záväzku.

### Zabezpečenie reálnej hodnoty

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

K 31. decembru 2021 Skupina klasifikovala všetky existujúce zabezpečovacie vzťahy ako zabezpečenie reálnej hodnoty. Efektívnosť zabezpečenia je stupeň, v akom sa zmeny v reálnej hodnote alebo v peňažných tokoch zabezpečenej položky priraditeľné k zabezpečovanému riziku kompenzujú zmenami v reálnej hodnote alebo v peňažných tokoch zabezpečovacieho nástroja. Neefektívnosť zabezpečenia je vyhodnocovaná pomocou kvalitatívnej alebo kvantitatívnej analýzy, v závislosti od toho, do akej miery sa hlavné črty zabezpečenej položky zhodujú s hlavnými črtami zabezpečovacieho nástroja. Hlavné príčiny neefektivity v zabezpečovacom vzťahu zahŕňajú rozdiel v báze (t. j. situácia kedy reálna hodnota alebo peňažné toky zabezpečenej položky závisia od inej premennej ako zmena reálnej hodnoty alebo peňažných tokov zo zabezpečovacieho nástroja), časový rozdiel (t. j. zabezpečená položka a zabezpečovací nástroj vzniknú a sú vysporiadané v rozdielnom čase), rozdiely v množstve alebo nominálnej hodnote, kreditné a iné riziko, ktoré majú vplyv na zmenu reálnej hodnoty zabezpečenej položky alebo zabezpečovacieho nástroja.

### **Ukončenie zabezpečenia**

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

### **Klasifikácia derivátových nástrojov na krátkodobé a dlhodobé**

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

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

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

Nasledovné nové štandardy a interpretácie ešte nenadobudli platnosť k 31. decembru 2021 a neboli použité pri zostavení tejto účtovnej závierky. Skupina neočakáva, že nové štandardy budú mať významný vplyv na jej účtovnú závierku.

**Doplnenia k IAS 1 Prezentácia účtovnej závierky – významnosť v kontexte zverejnenej účtovnej politiky a IAS 8 Účtovné politiky, zmeny v účtovných odhadoch a chyby – definícia účtovného odhadu**

Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2023 alebo neskôr.

Doplnenia upravujú pôvodné pojmy a vysvetľujú nové pojmy významná účtovná politika a účtovný odhad.

### **IAS 12 Dane z príjmu – odložená daň súvisiaca s aktívami a pasívami vznikajúca z jednotlivej transakcie**

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

Skupina neuplatňuje výnimku z prvotného vykázania pre transakcie, ktoré súčasne spôsobujú rovnaké zdaniteľné a odpočítateľné dočasné rozdiely.

### **IFRS 17 Poistné zmluvy**

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

IFRS 17 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 poisťovacích spoločností. Záväzky z poistenia sa budú účtovať v ich súčasnej hodnote, namiesto účtovania v ich historickej hodnote.

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

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

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

Európska komisia rozhodla odložiť prijatie na neurčito.

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

- zisk alebo strata sa vykáže v plnej výške, ak transakcia medzi investorom a jeho pridruženým podnikom alebo spoločným podnikom zahrňa 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 zahrňa 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, keďže Skupina nemá dcérské spoločnosti, pridružené podniky ani spoločné podniky, ktoré by predstavovali čisté investície spoločnosti. Podľa predbežného posúdenia materská spoločnosť bude naďalej môcť účtovať o svojej dcérskej spoločnosti ako aj o spoločnom podniku v obstarávacej hodnote.

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

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

Klasifikácia pasív ako krátkodobých alebo dlhodobých je účinná pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2023 alebo neskôr, skoršia aplikácia je povolená. Tieto zmeny a doplnenia objasňujú niektoré požiadavky IAS 1 týkajúce sa významnosti, poradia poznamok, medzisúčtov, účtovných zásad a členenia.

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

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

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

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

Skupina v súčasnosti posudzuje vplyv nových štandardov na účtovnú závierku.

### **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 sústreďuje 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:

	Záväzky k		Majetok k	
	31. decembru 2021	31. decembru 2020	31. decembru 2021	31. decembru 2020
GBP/ CZK/USD a iné	0	0	1	1

Vplyv cudzích mien na činnosť Skupiny nie je významný.

Z analýzy citlivosti finančného majetku a záväzkov vykázaných k 31. decembru 2021 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, medzi ktoré patrí aj zúčtovanie odchýlok, centrálna fakturácia poplatkov súvisiacich s prevádzkou elektrizačnej sústavy a organizovanie a zúčtovanie podpory výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie a výroby elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou.

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 2021 spadá do regulačného obdobia 2017 – 2022. Počas tohto regulačného obdobia sa pri určení ceny za prístup do prenosovej sústavy a prenos elektriny používa metóda cenového stropu a tarify za straty, systémové služby, prevádzkovanie systému a výkon činností organizátora krátkodobého trhu s elektrinou sú určované na základe povolených nákladov a výnosov. 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 za regulačnú elektrinu obstaranú v rámci systému IGCC (International Grid Control Cooperation), ktorý slúži na zamedzenie súčasnej dodávky regulačnej elektriny v opačných smeroch cez cezhraničné spojenia.

V rámci prepojenia českého, slovenského, maďarského a rumunského trhu s elektrinou (ďalej len MC) v regióne 4MMC Skupina vykonáva na území Slovenskej republiky funkciu shipping agenta. V júni 2021 sa región 4MMC prepojil s regiónom MRC, kde je prepojenie poľského, nemeckého a rakúskeho trhu s elektrinou. Náklady a výnosy Skupiny z MC sú tvorené platbami za elektrinu prenesenú cez cezhraničné spojenia v rámci prepojenia trhov s elektrinou.

Výnosy Skupiny tvoria predovšetkým výnosy z tarifov, ktoré úrad určil 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 za regulačnú elektrinu, výnosy súvisiace s odchýlkami subjektov zúčtovania, 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) a výnosy súvisiace s elektrinou na dennom trhu, pri ktorých úrad ceny neurčuje.

Náklady Skupiny tvoria predovšetkým náklady na nákup podporných 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, náklady súvisiace s elektrinou na dennom trhu 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 2021 do 31.decembra 2021 má nesplatený jeden investičný úver 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, derivátm a vkladmi v bankách a finančných inštitúciach, a tiež z úrokového rizika voči odberateľom, vrátane nesplatených pohľadávok. Ak je k dispozícii nezávislé ratingové hodnotenie veľkých odberateľov, používajú sa tieto hodnotenia. Ak takéto hodnotenie neexistuje, zhodnotí sa bonita odberateľa, berúc do úvahy jeho finančnú pozíciu, historické údaje a iné faktory.

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

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

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

Pre zákazníkov a partnerov pôsobiacich v rámci organizovania krátkodobého trhu s elektrickou energiou a pre účastníkov zúčtovanie odchýlok zabezpečuje Skupina svoje úverové riziko podľa pravidel 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 4 085 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>	2021	2020
<b>Banky<sup>1</sup></b>			
Všeobecná úverová banka, a.s.	A2	13 681	36 218
Tatra banka, a.s.	A2	45 432	152 334
Československá obchodná banka, a.s.	A3	46	999
Slovenská sporiteľňa, a.s.	A2	4 968	5 800
Štátна pokladnica	A2	365 705	0
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a. s. pobočka zahraničnej banky	A3	2 771	10
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a. s.	A3	4 182	2 268
365 Banka, a. s. (Poštová Banka, a. s.)	BB-	986	998
Ostatné	n/a	110	151
<b>Spolu</b>		<b>437 881</b>	<b>198 778</b>

<sup>1</sup> Hodnota peňažných prostriedkov a krátkodobých vkladov v bankách predstavovala k 31. decembru 2021 sumu 437 881 tis. EUR (31. december 2020: 198 778 tis. EUR). K 31. decembru 2021 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 0 tis. EUR (31. december 2020: 133 550 tis. EUR), ktoré neboli využité. Bankové úvery Skupiny boli k 31. decembru 2021 na úrovni 5 475 tis. EUR (31. december 2020: 37 099 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 priebežné predpovede rezervy likvidity, ktorú predstavuje nečerpaný zostatok úverovej linky a peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty.

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

	Menej ako 1 rok	Od 1 do 2 rokov	Od 2 do 5 rokov	Viac ako 5 rokov
<b>K 31. decembru 2021</b>				
Bankové úvery	5 475	0	0	0
Finančný leasing	335	200	334	94
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky okrem záväzkov nespadajúcich pod IFRS 7	238 337	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>244 147</b>	<b>200</b>	<b>334</b>	<b>94</b>
<b>K 31. decembru 2020</b>				
Bankové úvery	24 200	12 899	0	0
Finančný leasing	480	281	256	136
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky okrem záväzkov nespadajúcich pod IFRS 7	153 146	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>177 826</b>	<b>13 180</b>	<b>256</b>	<b>136</b>
	Menej ako 1 rok	Od 1 do 2 rokov	Od 2 do 5 rokov	Viac ako 5 rokov
<b>K 31. decembru 2021</b>				
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky okrem záväzkov nespadajúcich pod IFRS 7	48 457	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>48 457</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>K 31. decembru 2020</b>				
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky okrem záväzkov nespadajúcich pod IFRS 7	13 010	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>13 010</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

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

#### (iv) Komoditné riziko

Expozícia materskej spoločnosti voči riziku zmien cien komodít vzniká pri nákupe elektriny ako dôsledok kontraktov naviazaných na cenu elektriny kótovanú na burze je kvantifikovaná rizikovými faktormi. Za účelom zníženia expozičie voči fluktuácii cien komodít materská spoločnosť uzatvára komoditné futures.

Riadiace procesy týkajúce sa rizika zmien cien komodít v materskej spoločnosti sú navrhnuté tak, aby nepretržite monitorovali a vyhodnocovali vývoj a stav rizika v čase a dokázali určiť, či je úroveň rizika pozorovaná pre rôzne oblasti (napr. geografické, organizačné, a pod.) v súlade s limitmi pre akceptáciu rizika nastavený vrcholovým manažmentom. Tieto operácie sú vykonávané v súlade s koncepciou formálnych pravidiel kontroly, v rámci ktorých boli nastavené prísne rizikové limity. Dopržiavanie týchto limitov je overované útvarmi, ktoré sú nezávislé od tých, ktoré transakcie vykonávajú, pričom obchodné pozície sú vyhodnocované prostredníctvom ukazovateľa "Value-at-Risk", ktorý je sledovaný na kvartálnej báze.

### Analýza citlivosti komoditných derivátov na elektrinu

#### Citlivosť zmeny reálnej hodnoty elektriny

Komoditné deriváty na elektrinu	Reálna hodnota, netto	Zmena
10% pokles	52 381	3 924
Stav k 31. decembru 2021	48 457	
10% nárast	44 533	-3 924

Komoditné deriváty na elektrinu	Reálna hodnota, netto	Zmena
10% pokles	13 200	191
Stav k 31. decembru 2020	13 010	
10% nárast	12 819	-191

#### Citlivosť zmeny trhovej ceny elektriny

Komoditné deriváty na elektrinu	Reálna hodnota, netto	Zmena
10% pokles	35 679	-12 778
Stav k 31. decembru 2021	48 457	
10% nárast	45 370	-3 087

Komoditné deriváty na elektrinu	Reálna hodnota, netto	Zmena
10% pokles	14 060	1 050
Stav k 31. decembru 2020	13 010	
10% nárast	11 458	-1 552

Efektívlosť zabezpečenia je na úrovni 100%.

#### 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 2021 v hodnote 933 139 tis. EUR (31. december 2020: 751 102 tis. EUR).

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

31. december 2021 31. december 2020

Vlastné imanie a celkové záväzky	1 514 879	1 158 704
Vlastné imanie (Pozn. 13)	933 139	751 102
Pomer vlastného imania k celkovým záväzkom a vlastnému imaniu	62%	65%

Stratégia vedenia materskej spoločnosti sa oproti roku 2021 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 2021 a 2020 Skupina splňala všetky externe stanovené ukazovatele kapitálu (Poznámka č. 15).

### 3.3. Odhad reálnej hodnoty

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

- Reálna hodnota peňazí a krátkodobých vkladov, pohľadávok z obchodného styku, záväzkov z obchodného styku a iných krátkodobých záväzkov je približne rovnaká ako ich účtovná hodnota najmä kvôli krátkodobej splatnosti týchto nástrojov.
- Dlhodobé pohľadávky s fixnou alebo variabilnou úrokovou mierou sú ohodnotené Skupinou na základe parametrov, ako sú úrokové miery, faktor rizika špecifický pre danú krajinu, individuálna bonita zákazníkov a riziko prislúchajúce k financovanému projektu. Na základe tohto ohodnotenia sú zaúčtované opravné položky na očakávané straty z týchto pohľadávok. K 31. decembru 2021 a k 31. decembru 2020 účtovná hodnota pohľadávok, znížená o opravnú položku, nie je významne rozdielna oproti vypočítanej reálnej hodnote týchto pohľadávok.
- Reálna hodnota kótovaných nástrojov je založená na cenovej ponuke v súvahový deň. Reálna hodnota nekótovaných nástrojov, pôžičiek z bank a iných finančných záväzkov, záväzkov z finančného lízingu ako aj iných nefinančných záväzkov je odhadnutá diskontovaním budúcich peňažných tokov použitím sadzby momentálne dostupnej pre dlhy s podobnými podmienkami, kreditným rizikom a zostávajúcou dobou splatnosti.
- Reálna hodnota finančných aktív určených na predaj je odvodená z kótovanej trhovej ceny na aktívnom trhu, ak je dostupná.
- Deriváty sú oceňované použitím oceňovacích techník so vstupmi, ktoré sú pozorovateľné na trhu, ktorími sú najmä komoditné futures. Najčastejšie používané oceňovacie techniky zahŕňajú forwardový oceňovací model.

#### Hierarchia reálnych hodnôt

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

Úroveň 1: kótované ceny (neupravené) na aktívnych trhoch pre rovnaké aktíva a záväzky.  
 Úroveň 2: iné techniky, pri ktorých všetky vstupy, ktoré majú významný vplyv na reálnu hodnotu, sú pozorovateľné na trhu, či už priamo alebo nepriamo.  
 Úroveň 3: techniky, pri ktorých používané vstupy, ktoré majú významný vplyv na reálnu hodnotu, nie sú založené na pozorovateľných trhových údajoch.

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

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

Finančné oceňované hodnote	záväzky 31. december v reálnej 2021	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3
Zabezpečovacie deriváty	48 457	0	48 457	0

Finančné oceňované hodnote	záväzky 31. december v reálnej 2020	Úroveň 1	Úroveň 2	Úroveň 3
Zabezpečovacie deriváty	13 010	0	13 010	0

#### 4 Významné účtovné odhady a rozhodnutia

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

##### (i) Regulované výnosy

Skupina zabezpečuje prenos elektriny prostredníctvom prenosovej sústavy Slovenskej republiky a činnosti s tým bezprostredne súvisiace. Okrem toho Skupina vykonáva činnosti organizátora krátkodobého trhu s elektrinou, medzi ktoré patrí aj zúčtovanie odchýlok, centrálna fakturácia poplatkov súvisiacich s prevádzkou elektrizačnej sústavy a organizovanie a zúčtovanie podpory výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie a výroby elektriny vysoko účinnou kombinovanou výrobou.

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 2021 spadá do regulačného obdobia 2017 – 2022. Počas tohto regulačného obdobia sa pri určení ceny za prístup do prenosovej sústavy a prenos elektriny používa metóda cenového stropu a tarify za straty, systémové služby, prevádzkovanie systému a výkon činností organizátora krátkodobého trhu s elektrinou sú určované na základe povolených nákladov a výnosov. 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 za regulačnú elektrinu obstaranú v rámci systému IGCC (International Grid Control Cooperation), ktorý slúži na zamedzenie súčasnej dodávky regulačnej elektriny v opačných smeroch cez cezhraničné spojenia.

V rámci prepojenia českého, slovenského, maďarského a rumunského trhu s elektrinou (ďalej len MC) v regióne 4MMC Skupina vykonáva na území Slovenskej republiky funkciu shipping agenta. V júni 2021 sa región 4MMC prepojil s regiónom MRC, kde je prepojenie poľského, nemeckého a rakúskeho trhu s elektrinou. Náklady a výnosy Skupiny z MC sú tvorené platbami za elektrinu prenesenú cez cezhraničné spojenia v rámci prepojenia trhov s elektrinou.

Výnosy Skupiny tvoria predovšetkým výnosy z tarifov, ktoré úrad určil 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 za regulačnú elektrinu, výnosy súvisiace s odchýlkami subjektov zúčtovania, 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) a výnosy súvisiace s elektrinou na denom trhu, pri ktorých úrad ceny 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 zamestnaneckých požitkov zahŕňajú diskontnú sadzbu. Akékoľvek zmeny týkajúce sa týchto predpokladov majú vplyv na účtovnú hodnotu záväzkov z dôchodkového plnenia.

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

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

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

Hlavné prevádzkové aktíva Skupiny predstavujú aktíva používané na prenos elektrickej energie. V minulosti Skupina oceňovala tieto aktíva v historických obstarávacích cenách. K 31. decembru 2011, 2016 a 2021 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 vykonala analýza možného znehodnotenia majetku na základe určenia hodnoty z používania (súčasná hodnota budúcich peňažných tokov, ktoré sa očakávajú z používania majetku). Výsledkom precenenia majetku je zvýšenie hodnoty aktív a súvisiaci nárast v ostatnom komplexnom výsledku hospodárenia, ktorý je akumulovaný vo vlastnom imaní. Predpoklady použité v preceňovacom modeli vychádzajú zo správy nezávislého znalca. Výsledné vykazované účtovné hodnoty týchto aktív a súvisiace preceňovacie rozdiely nepredstavujú nevyhnutne hodnoty, za ktoré by tieto aktíva mohli byť alebo budú predané.

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

	2021	2020
Budovy, haly, siete, stavby	10 – 60 rokov	10 – 60 rokov
Stroje, prístroje a dopravné prostriedky	4 - 50 rokov	4 - 50 rokov
Ostatný dlhodobý hmotný majetok	4 roky	4 roky

Existujú neistoty týkajúce sa budúcich ekonomických podmienok, zmien technológií a podnikateľského prostredia v odvetví alebo regulácii zo strany ÚRSO, ktoré môžu prípadne 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 2021 vedenie materskej spoločnosti prehodnotilo zniženie hodnoty nehnuteľnosti, strojov a zariadení v zmysle IAS 36 na základe posúdenia ich budúceho využitia, zlikvidovania alebo odpredaja a usúdilo, že všetky aktíva používané v rámci regulovaných činností súvisiacich s prenosom elektrickej energie predstavujú ako jeden celok jednu jednotku generujúcu peňažné toky (cash generating unit). Na základe vykonanej analýzy Skupina dospela k záveru, že majetok používaný na regulované činnosti súvisiace s prenosom elektrickej energie nie je znehodnotený.

## 5 Hmotný majetok

	Pozemky (precenená hodnota)	Budovy, haly, vedenia a stavby (precenená hodnota)	Stroje a zariadenia** (precenená hodnota)	Dopravné prostriedky a ostatný majetok*** (obstarávacia cena)	Nedokončené investície vrátane preddavkov (obstarávacia cena)	Spolu
<b>K 1. januáru 2020</b>						
Obstarávacia cena	15 989	592 934	248 325	108 041	92 144	1 057 433
Oprávky a opravné položky	0	-107 394	-75 439	-30 645	0	-213 478
<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>Rok končiac!</b> <b>31. decembra 2020</b>						
Stav na začiatku obdobia	15 989	485 540	172 886	77 396	92 144	843 955
Prírastky	0	0	0	0	83 114	83 114
Presuny	0	74 319	3 887	42 639	-120 845	0
Úbytky	0	-297	-5	0	0	-302
Odpisy	0	-25 515	-15 941	-11 593	0	-53 049
Opravné položky	0	0	0	0	0	0
<b>Zostatková hodnota na konci obdobia</b>	<b>15 989</b>	<b>534 047</b>	<b>160 827</b>	<b>108 442</b>	<b>54 413</b>	<b>873 718</b>
<b>K 31. decembru 2020 v precenených hodnotách</b>						
Obstarávacia cena	15 989	665 405	251 070	149 532	54 413	1 136 409
Oprávky a opravné položky	0	-131 358	-90 243	-41 090	0	-262 691
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>15 989</b>	<b>534 047</b>	<b>160 827</b>	<b>108 442</b>	<b>54 413</b>	<b>873 718</b>
<b>K 31. decembru 2020 v historických hodnotách</b>						
Obstarávacia cena	8 705	713 119	428 516	152 018	54 406	1 356 764
Oprávky a opravné položky	0	-251 554	-275 696	-43 467	0	-570 717
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>8 705</b>	<b>461 565</b>	<b>152 820</b>	<b>108 551</b>	<b>54 406</b>	<b>786 047</b>
<b>Rok končiac!</b> <b>31. decembra 2021</b>						
Stav na začiatku obdobia	15 989	534 047	160 827	108 442	54 413	873 718
Precenenie	0	-7 697	52 429	0	0	44 732
Prírastky	151	23 563	15 904	1 435	639	41 692
Presuny	0	32 875	7 498	561	-40 934	0
Úbytky	0	-463	-980	-71	0	-1 514
Odpisy	0	-21 626	-38 972	-3 267	0	-63 865
Opravné položky	0	0	0	0	0	0
<b>Zostatková hodnota na konci obdobia</b>	<b>16 140</b>	<b>560 699</b>	<b>196 706</b>	<b>107 100</b>	<b>14 118</b>	<b>894 763</b>

	Pozemky (precenená hodnota)	Budovy, haly, vedenia a stavby (precenená hodnota)	Stroje a zariadenia** (precenená hodnota)	Dopravné prostriedky a ostatný majetok*** (obstarávacia cena)	Nedokončené investície vrátane preddavkov (obstarávacia cena)	Spolu
<b>K 31. decembru 2021 v precenených hodnotách</b>						
Obstarávacia cena	16 140	582 090	201 188	147 387	14 118	960 923
Oprávky a opravné položky	0	-21 391	-4 482	-40 287	0	-66 160
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>16 140</b>	<b>560 699</b>	<b>196 706</b>	<b>107 100</b>	<b>14 118</b>	<b>894 763</b>
<b>K 31. decembru 2021 v historických hodnotach</b>						
Obstarávacia cena	8 856	767 880	567 025	28 104	14 110	1 385 975
Oprávky a opravné položky	0	-266 685	-329 447	-8 250	0	-604 382
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>8 856</b>	<b>501 195</b>	<b>237 578</b>	<b>19 854</b>	<b>14 110</b>	<b>781 593</b>

\*\* Zahŕňa IT techniku priradenú k rozvodníam, ktorá sa prečičovala.

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

Prvé precenenie pozemkov, budov, hál, vedení a stavieb sa uskutočnilo k 1. januáru 2011, druhé precenenie sa uskutočnilo k 1. januáru 2016. K 1. januáru 2021 vykonal nezávislý znalec, ktorý nie je žiadnym spôsobom prepojený so Skupinou, aktualizáciu precenenia pozemkov, budov, hál, vedení a stavieb, strojov a zariadení a ostatného preceňovaného majetku na základe pozorovaného stavu a určenia reprodukčných obstarávacích cien majetku, s odvolaním sa na záznamy o aktuálnych trhových transakciách s podobnými položkami majetku a metodológiu odhadu reprodukčnej obstarávacej ceny. Reprodukčné obstarávacie ceny vychádzajú zo súčasnej obstarávacej ceny, za ktorú by sa majetok obstaral ako nový a sú odhadom zostatkovej hodnoty, ktorý je založený na súčasnej obstarávacej cene majetku, dobe životnosti a veku existujúceho majetku (metodika reprodukčnej obstarávacej ceny zníženej o odpisy).

K 1. januáru 2021 Skupina aktualizovala precenenie. Výsledkom nového precenenia bolo zvýšenie účtovnej hodnoty nehnuteľností, strojov a zariadení o 44 732 tis. EUR (z toho navýšenie komplexného výsledku hospodárenia o 49 800 tis. EUR a pokles prevádzkového výsledku o 5 068 tis. EUR), zvýšenie odloženého daňového záväzku o 9 394 tis. EUR, zníženie zisku o 3 412 tis. EUR a zvýšenie ziskov z precenenia v ostatnom komplexnom výsledku hospodárenia akumulovaných ako prebytok z precenenia vo vlastnom imaní vo výške 39 342 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 zvýšenie ročného odpisu o 11 694 tis. EUR v roku 2021 v porovnaní s predchádzajúcim účtovným obdobím.

Toto ocenenie je v súlade s Medzinárodnými oceňovacími štandardmi. Skupina zaúčtovala aktualizáciu precenenia k 1. januáru 2021.

K 31. decembru 2021 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 2021 uskutočnený.

K 31. decembru 2021 najvýznamnejšie položky v rámci dlhodobého hmotného majetku predstavujú: trafostanice a administratívne budovy v precenenej zostatkovej hodnote 436 282 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 369 344 tis. EUR (31. decembra 2020: v precenenej zostatkovej hodnote 421 258 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 373 060 tis. EUR); prenosové vedenia v precenenej zostatkovej hodnote 389 554 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 353 602 tis. EUR (31. decembra 2020: v precenenej zostatkovej hodnote 373 921 tis. EUR, v historickej zostatkovej hodnote 315 021 tis. EUR).

Dlhodobý majetok v obstaraní zahŕňa hlavne 3 049 tis. EUR za záložné dátové centrum v Podunajských Biskupiciach (31. december 2020: 1 997 tis. EUR), 68 tis. EUR za inováciu zariadení RIS horná Ždaňa (31. december 2020: 1 154 tis. EUR), 2 247 tis. EUR za vedenie 2x400 kV Bystričany – Horná Ždaňa (31. december 2020: 1 992 tis. EUR), 1 734 tis. EUR za optimalizáciu a zvýšenie bezpečnosti (31. december 2020: 431 tis. EUR), 1 320 tis. EUR za transformovňu 400/110 kV Senica (31. december 2020: 962 tis. EUR). Tento majetok nie je k dispozícii na používanie ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.

V súlade s účtovnými postupmi Skupiny, nákladové úroky sú aktivované, a preto Skupina v roku 2021 aktivovala úrok v sume 0 tis. EUR (31. december 2020: 0 tis. EUR), ktorý je časťou obstarávacích nákladov dlhodobého hmotného majetku. Úroková miera aktivácie k 31. decembru 2021 bola 1,27% p. a. (k 31. decembru 2020: 1,26% p. a.).

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

	Pozemky, budovy a stavby	Stroje, prístroje a zariadenia	Spolu
<b>K 31. decembru 2021</b>			
Obstarávacia cena	17 738	0	17 738
Oprávky	-724	0	-724
Zostatková cena k 31. decembru 2021	<b>17 014</b>	<b>0</b>	<b>17 014</b>
<b>K 31. decembru 2021</b>			
Obstarávacia cena historická	24 513	0	24 513
Oprávky historické	-7 911	0	-7 911
Zostatková cena historická k 31. decembru 2021	<b>16 602</b>	<b>0</b>	<b>16 602</b>
<b>K 31. decembru 2020</b>			
Obstarávacia cena	21 829	0	21 829
Oprávky	-4 037	0	-4 037
Zostatková cena k 31. decembru 2020	<b>17 792</b>	<b>0</b>	<b>17 792</b>
<b>K 31. decembru 2020</b>			
Obstarávacia cena historická	24 580	20	24 600
Oprávky historické	-7 320	-19	-7 339
Zostatková cena historická k 31. decembru 2020	<b>17 260</b>	<b>1</b>	<b>17 261</b>

Skupina prenajíma aj optické káble a okruhy. Hodnotu týchto káblor a okruhov je problematické stanoviť, keďže sú súčasťou ostatného majetku používaneho 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 2021 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 investicie, 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 2021 v tis. EUR	Názov poistovne
Peniaze, cennosti, ceniny, listinné CP uložené v trezoroch a schránkach	Poistenie pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním, lúpežou, a lúpežou pri preprave poistenej veci a vandalizmu	17	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Súbor hnuteľného hmotného investičného majetku, káble, nadzemné elektrické vedenie	Poistenie pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním, lúpežou, a lúpežou pri preprave poistenej veci a vandalizmu	332	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Inventár a ostatný HIM	Poistenie pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním, lúpežou, a lúpežou pri preprave poistenej veci a vandalizmu	291	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Zásoby, stavebné súčasti	Poistenie pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním, lúpežou, a lúpežou pri preprave poistenej veci a vandalizmu	166	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Meracie prístroje, káble a notebooky v motorových vozidlách	Poistenie pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním, lúpežou, a lúpežou pri preprave poistenej veci a vandalizmu	66	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Súbor strojov, prístrojov, , zariadení a káblor	Poistenie strojov a zariadení (Lom stroja)	591 146	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Plánované investície	Poistenie strojov a zariadení (Lom stroja)	65 000	Hlavný poistovateľ: Allianz - Slovenská poistovňa, a.s. ( Spolupoistovateľ: Kooperativa poistovňa, a. s. Vienna Insurance Group, Colonnade Insurance S.A., Generali Poisťovňa, a. s.)
Poistenie kybernetických rizík		500	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 2021 v tis. EUR	Názov poist'ovne
Terorizmus	10 000		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.)

## 6 Nehmotný majetok

	Počítacový softvér a ostatný dlhodobý nehmotný majetok	Nedokončené investície	Spolu
<b>K 1. januáru 2020</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>
<b>Rok končiaci 31. decembra 2020</b>			
Stav na začiatku obdobia	13 428	2 664	16 092
Prírastky	0	15 670	15 670
Presuny	16 443	-16 443	0
Úbytky	0	0	0
Odpisy	-6 290	0	-6 290
<b>Zostatková cena na konci obdobia</b>	<b>23 581</b>	<b>1 891</b>	<b>25 472</b>
<b>K 31. decembru 2020</b>			
Obstarávacia cena	85 147	1 891	87 038
Oprávky	-61 566	0	-61 566
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>23 581</b>	<b>1 891</b>	<b>25 472</b>
<b>Rok končiaci 31. decembra 2021</b>			
Stav na začiatku obdobia	23 581	1 891	25 472
Prírastky	749	5 727	6 476
Presuny	611	-611	0
Úbytky	0	0	0
Odpisy	-7 147	0	-7 147
<b>Stav na konci obdobia</b>	<b>17 794</b>	<b>7 007</b>	<b>24 801</b>
<b>K 31. decembru 2021</b>			
Obstarávacia cena	85 744	7 007	92 751
Oprávky	-67 950	0	-67 950
<b>Zostatková hodnota</b>	<b>17 794</b>	<b>7 007</b>	<b>24 801</b>

Počítačový softvér pozostáva predovšetkým z IT softvéru SAP, Damas Energy, softvéru MONARCH RIS SED, ISZO a ISOT, ISOM, ISCF a RRM. Zostatková cena SAP je 389 tis. EUR (31. december 2020: 198 tis. EUR), zostatková doba odpisovania sú 4 roky. Zostatková cena Damas Energy je 411 tis. EUR (31. december 2020: 50 tis. EUR), zostatková doba odpisovania sú 4 roky. Zostatková cena MONARCH RIS SED je 7 214 tis. EUR (31. december 2020: 10 419 tis. EUR), zostatková doba odpisovania sú 3 roky. Zostatková cena ISZO a ISOT je 436 tis. EUR (31. december 2020: 552 tis. EUR), zostatkové doby odpisovania sú 1 rok.

Nedokončené investície zahŕňajú predovšetkým 1 000 tis. za rozšírenie IT softvéru ISOT (31. december 2020: 942 tis. EUR), EUR 249 tis. EUR za zvýšenie zabezpečenia RIS (31. december 2020: 249 tis. EUR), 2 349 tis. EUR za legislatívny upgrade obchodného systému (31. december 2020: 308 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

	2021	2020
<b>Na začiatku obdobia</b>	<b>631</b>	<b>631</b>
Prirastky	0	0
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 ma 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 pridelovanie 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 (Slovensko), ELIA (Belgicko), EnerginetDK (Dánsko), HOPS (Chorvátsko), MAVIR (Maďarsko), PSE (Poľsko), RTE (Francúzsko), Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s./ SEPS, Statnett (Nórsko), Swissgrid (Švajčiarsko), TenneT (Nemecko), TenneT (Holandsko), Terna (Taliansko), TransnetBW (Nemecko), Moyle (Severné Írsko) a EirGrid (Írsko), 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 neprerušovaného vykonávania mesačných a denných aukcií na všetkých dotknutých hraniciach. Všetky úkony a činnosti boli v plnom rozsahu presunuté do Luxemburska v prvom štvrtroku 2016. Za rok 2021 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.

Aкционári TSCNET sú zároveň aj hlavnými zákazníkmi. V súčasnosti je to nasledovných štrnásť prevádzkovateľov prenosových sústav z jedenástich krajín Európy: 50Hertz (Nemecko), Amprion (Nemecko), APG (Rakúsko), ČEPS (ČR), ELES (Slovinsko), HOPS (Chorvátsko), MAVIR (Maďarsko), PSE (Poľsko), SEPS (SR), Swissgrid (Švajčiarsko), TenneT (Nemecko), TenneT (Holandsko), TransnetBW (Nemecko) a Transelectrica (Rumunsko). Za rok 2021 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:

	<b>Pozemky, budovy, stroje, a zariadenia</b>	<b>Celkom</b>
<b>Stav k 1. januáru 2021</b>	<b>1 098</b>	<b>1 098</b>
Úpravy z dôvodu modifikácie zmlúv	-26	-26
Prírastky	386	386
Odpisy	-506	-506
Úbytky	-37	-37
<b>Stav k 31. decembru 2021</b>	<b>915</b>	<b>915</b>

	<b>Pozemky, budovy, stroje a zariadenia</b>	<b>Celkom</b>
<b>Stav k 1. januáru 2020</b>	<b>1 434</b>	<b>1 434</b>
Prírastky	262	262
Odpisy	-485	-485
Úbytky	-113	-113
<b>Stav k 31. decembru 2020</b>	<b>1 098</b>	<b>1 098</b>

## 9 Finančné nástroje podľa kategórie

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

K 31. decembru 2021	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	74 834	74 834
Variabilná zábezpeka z komoditných futures	0	23 392	23 392
Variabilná zábezpeka zo spotových obchodov	0	4 275	4 275
Ostatné pohľadávky	0	1 795	1 795
Peniaze na bežných účtoch a peňažná hotosť	0	437 881	437 881
Krátkodobé bankové vklady	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>0</b>	<b>542 177</b>	<b>542 177</b>

K 31. decembru 2021	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	173 187	173 187
Prijaté garancie	0	41 600	41 600
Záväzky z derivátových finančných nástrojov	0	0	0
Záväzky voči zamestnancom	0	1 559	1 559
Sociálne zabezpečenie	0	1 021	1 021
Ostatné záväzky	0	23 550	23 550
Bankové úvery a finančný leasing	0	6 438	6 438
<b>Spolu</b>	<b>0</b>	<b>247 355</b>	<b>247 355</b>

K 31. decembru 2020	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	44 926	44 926
Variabilná zábezpeka z komoditných futures	0	1 948	1 948
Ostatné pohľadávky	0	1 033	1 033
Peniaze na bežných účtoch a peňažná hotovosť	0	198 778	198 778
Krátkodobé bankové vklady	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>0</b>	<b>246 685</b>	<b>246 685</b>

K 31. decembru 2020	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	97 122	97 122
Prijaté garancie	0	43 432	43 432
Záväzky z derivátových finančných nástrojov	0	0	0
Záväzky voči zamestnancom	0	1 552	1 552
Sociálne zabezpečenie	0	1 016	1 016
Ostatné záväzky	0	12 592	12 592
Bankové úvery a finančný leasing	0	38 252	38 252
<b>Spolu</b>	<b>0</b>	<b>193 966</b>	<b>193 966</b>

## 10 Zásoby

	Stav k 31. decembru	
	2021	2020
Poskytnuté preddavky na zásoby	0	0
Materiál	1 654	1 396
	<b>1 654</b>	<b>1 396</b>

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

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

	Stav k 31. decembru	
	2021	2020
<b>Krátkodobé pohľadávky a poskytnuté zálohy:</b>		
Pohľadávky z obchodného styku, ktoré nie sú po splatnosti ani znehodnotené	73 653	42 338
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	1	1 495
Individuálne znehodnotené pohľadávky	<u>1 180</u>	<u>1 093</u>
<b>Pohľadávky z obchodného styku (pred znížením o opravnú položku)</b>	<b>74 834</b>	<b>44 926</b>
Znížené o: Opravná položka k pohľadávkam	-4 085	-1 648
<b>Pohľadávky z obchodného styku - netto</b>	<b>70 749</b>	<b>43 278</b>
DPH – pohľadávka	6 448	0
Nárok na dotáciu	817	0
Poskytnuté preddavky	4 741	6
Ostatné pohľadávky	1 795	1 033
Variabilná zábezpeka z komoditných futures	23 392	1 948
Variabilná zábezpeka zo spotových obchodov	4 275	0
Náklady budúcich období a príjmy budúcich období	1 040	-1 299
Iné pohľadávky - netto	42 508	4 286
<b>Spolu pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky</b>	<b>113 257</b>	<b>47 564</b>

Všetky poplatky v súvislosti s obchodmi na EEX burze sú hradené prostredníctvom clearingového účtu vedeného v UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a. s. ako clearingovej banke. Tento účet súčasne slúži aj na vykonanie finančného vysporiadania nakúpených finančných produktov na burze EEX. Pri predmetných future kontraktach dochádza výlučne k finančnému vyrovnaniu zmluvných strán, nie k vyrovnaniu dodaním komodity. Finančné vysporiadanie sa uskutočňuje priebežne, na dennej báze, tzv. variačná marža. Zúčtovanie sa vykonáva prostredníctvom clearingového centra ECC (European Commodity Clearing AG). Straty sa hradia z počiatočnej zálohy. V prípade, že sa záloha dostane pod určitú hranicu, musí sa doplniť. Suma 23 392 tis. EUR predstavuje variabilnú zábezpeku z komoditných futures (k 31. decembru 2020: 1 948 tis. EUR, Pozri aj Pozn. 17, 3.1 a 3.3).

V dlhodobých pohľadávkach je zahrnutá 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 2020: 1 079 tis. EUR), suma 4 337 tis. EUR súvisiaca s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Senici (k 31. decembru 2020: 3 500 tis. EUR), suma 1 369 tis. EUR súvisiaca s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Stupave (k 31. decembru 2020: 0 EUR), suma 15 455 tis. EUR súvisiaca s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici vo Vajnoroch (k 31. decembru 2020: 0 EUR) krátkodobá časť tejto dotácie je v sume 775 tis. EUR (k 31. decembru 2020: 0 EUR) a suma 3 074 tis. EUR súvisiaca s prefinancovaním nákladov Fortischemu, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Est Bystríčany (k 31. decembru 2020: 3 074 tis. EUR) a suma 15 629 tis. EUR, ktorá súvisí s dotáciou Danube InGrid (k 31. decembru 2020: 0 EUR), krátkodobá časť tejto dotácie je v sume 40 tis. EUR (k 31. decembru 2020: 0 EUR). Projekt Danube InGrid je výsledkom spolupráce Spoločnosti, Západoslovenskej distribučnej, a. s.

a maďarského prevádzkovateľa distribučnej sústavy E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. PCI projekty predstavujú klúčové infraštrukturne projekty, ktorých cieľom je prepájanie európskych energetických systémov a dosahovanie energetických a klimatických cieľov EU.

Štruktúra pohľadávok z obchodného styku podľa lehoty splatnosti je nasledovná:

	<b>Stav k 31. decembru</b>	
	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Pohľadávky v lehote splatnosti	73 653	42 338
Pohľadávky po lehote splatnosti	1 181	2 588
<b>Spolu</b>	<b>74 834</b>	<b>44 926</b>

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

	<b>Stav k 31. decembru</b>	
	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Slovenské elektrárne, a.s.	620	-648
Západoslovenská distribučná, a. s.	2 886	5 633
Západoslovenská energetika Energia, a. s.	3 238	6 507
Stredoslovenská energetika, a. s.	7 092	4 140
Stredoslovenská distribučná, a. s.	2 048	1 781
Východoslovenská energetika, a. s.	3 630	1 808
Východoslovenská distribučná, a. s.	1 176	1 181
ČEPS, a. s.	3	1 627
MAVIR	21 694	3 597
Ostatné	31 266	16 712
<b>Pohľadávky z obchodného styku, ktoré nie sú po splatnosti ani znehodnotené</b>	<b>73 653</b>	<b>42 338</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 2021 boli pohľadávky z obchodného styku vo výške 1 tis. EUR (31. december 2020: 1 495 tis. EUR) po splatnosti. Ich veková štruktúra je nasledovná:

	<b>Stav k 31. decembru</b>	
	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Od 1 do 90 dní	1	1495
Od 91 do 180 dní	0	0
<b>Pohľadávky z obchodného styku, ktoré sú po splatnosti, ale nie znehodnotené</b>	<b>1</b>	<b>1495</b>

Stav pohľadávok z obchodného styku na konci obdobia zahŕňa pohľadávky po splatnosti v účtovnej hodnote 1 tis. EUR (2020: 9 tis. EUR), na ktoré nebola Skupinou vytvorená opravná položka, keďže neboli významné zmeny v úverovej bonite dlžníkov a pohľadávky sa stále považujú za vymožiteľné. Skupina vytvorila opravnú položku vo výške 2 905 tis. EUR na očakávanú stratu z pohľadávok z obchodného styku, ktoré k 31. decembru 2021 nie sú individuálne znehodnotené (2020: 555 tis. EUR).

K 31. decembru 2021 mala Skupina individuálne znehodnotené pohľadávky z obchodného styku v brutto výške 1 180 tis. EUR (2020: 1 093 tis. EUR). K týmto pohľadávkam bola k 31. decembru 2021 vytvorená opravná položka vo výške 1 180 tis. EUR (2020: 1 093 tis. EUR).

Veková štruktúra týchto pohľadávok bola nasledujúca:

	Stav k 31. decembru	2021	2020
Od 180 do 360 dní	86	0	0
Viac ako 361 dní	1 094	1 093	1 093
<b>Individuálne znehodnotené pohľadávky celkom</b>	<b>1 180</b>	<b>1 093</b>	<b>1 093</b>

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

	2021	2020
Na začiatku obdobia	1 648	1 150
Tvorba opravnej položky k pohľadávkam	0	0
Tvorba opravnej položky k pohľadávkam podľa IFRS 9	2 887	500
Rozpustenie nepoužitej časti opravnej položky	-450	0
Odpis pohľadávok z dôvodu nevymožiteľnosti	-2	-2
<b>Na konci obdobia</b>	<b>4 085</b>	<b>1 648</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	2021	2020
Peniaze na bežných účtoch a peňažná hotovosť	352 881	177 778	177 778
Krátkodobé bankové vklady	85 000	21 000	21 000
<b>437 881</b>	<b>198 778</b>	<b>198 778</b>	<b>198 778</b>

K 31. decembru 2021 mohla Skupina voľne disponovať peňažnými prostriedkami a peňažnými ekvivalentmi.

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

	Stav k 31. decembru	
	2021	2022
Hotovosť a zostatky na bankových účtoch s pôvodnou dobou viazanosti menej ako 3 mesiace	437 881	198 778
Hotovosť a zostatky na bankových účtoch s pôvodnou dobou viazanosti viac ako 3 mesiace	0	0
	<u>437 881</u>	<u>198 778</u>

Účtovná hodnota peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov k 31. decembru 2021 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 2021 základné imanie materskej spoločnosti pozostávalo z 235 ks kmeňových akcií vydaných v zaknihovanej podobe, na meno, v menovitej hodnote jednej akcie 1 000 000 EUR. Materská spoločnosť nemá žiadne upísané základné imanie, ktoré by nebolo zapísané v Obchodnom registri. Zákonný rezervný fond nedosahuje výšku povinnej minimálnej tvorby podľa Obchodného zákonného k 31. decembru 2021 z dôvodu, že základné imanie materskej spoločnosti bolo navýšené v priebehu roka 2021.

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

Akcie sú spojené s rovnakými právami.

Zákonný rezervný fond je povinne tvorený zo zisku materskej spoločnosti podľa Obchodného zákonného. Podľa Obchodného zákonného je materská spoločnosť povinná tvoriť si zákonný rezervný fond vo výške 10 % zo základného imania pri vzniku materskej spoločnosti. Táto suma sa musí každý rok dopĺňať minimálne o 10 % z čistého zisku až do výšky 20 % základného imania. Použitie tohto fondu je Obchodným zákonnékom obmedzené iba na krytie strát materskej spoločnosti a fond nie je distribuovateľným fondom. Zákonný rezervný fond Skupiny predstavoval k 31. decembru 2021 hodnotu 27 338 tis. EUR (k 31. decembru 2020: 21 407 tis. EUR).

Dňa 17. decembra 2020 rozhodlo Ministerstvo financií SR ako jediný akcionár materskej spoločnosti o vytvorení kapitálového fondu z príspevkov akcionára vo výške 130 000 tis. EUR a príspevok do tohto fondu bol k 31. decembru 2020 splatený v plnej výške. Dňa 21. septembra 2021 bolo 130 000 tis. EUR z kapitálového fondu z príspevkov akcionára použitých na zvýšenie základného imania materskej spoločnosti.

Ostatné fondy zahŕňajú štatutárny fond určený na realizáciu plánovaných investícii vo výške 178 145 tis. EUR (v roku 2020: 178 145 tis. EUR) a fond z precenenia majetku vo výške 96 382 tis. EUR (31. december 2020: 72 136 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 2021 materská spoločnosť prispeala do tohto fondu z nerozdeleného zisku sumou 0 tis. EUR a dcérská spoločnosť sumou 0 tis. EUR (31. december 2020: 0 tis. EUR). Pravidlou použitia zdrojov pridelených do štatutárneho fondu na zabezpečenie investičných akcií sa riadia všeobecnými princípmi financovania Skupiny v oblasti obstarania investícii a pravidlami pre obstaranie investícii. Zdroje vedené v štatutárnom fonde na zabezpečenie investičných akcií sa kumulujú o čiastky, ktoré boli na základe rozhodnutia valného zhromaždenia do tohto fondu pridelené.

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

	2021
<b>Na začiatku obdobia</b>	72 136
Precenenie 1. januára 2021	49 800
Odložená daň 1. januára 2021	-10 458
Prebytky z precenenia reklassifikované do nerozdeleného zisku k 31. decembru 2021	-19 021
Odložená daň k prebytkom z precenenia k 31. decembru 2021	3 994
Odložená daň súvisiaca s odvodom z podnikania v regulovaných odvetviach	-69
<b>Na konci obdobia</b>	<u><u>96 382</u></u>
2020	
<b>Na začiatku obdobia</b>	81 312
Prebytky z precenenia reklassifikované do nerozdeleného zisku k 31. decembru 2020	-11 829
Odložená daň k prebytkom z precenenia k 31. decembru 2020	2 484
Odložená daň súvisiaca s odvodom z podnikania v regulovaných odvetviach	169
<b>Na konci obdobia</b>	<u><u>72 136</u></u>

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 odpísmi z precenených hodnôt a pôvodných obstarávacích hodnôt majetku. Zostatok prebytku z precenenia je reklassifikovaný do nerozdeleného zisku aj pri predaji alebo likvidácii majetku.

Valné zhromaždenie materskej spoločnosti na svojom zasadnutí 9. júna 2021 schválilo účtovnú závierku materskej spoločnosti za rok 2020. V roku 2021 boli schválené dividendy akcionárom za rok 2020 vo výške 279 381,60 EUR (zaokrúhlená hodnota) na akcie s menovitou hodnotou 1 000 000 EUR (v roku 2020: 0 EUR zaokrúhlená hodnota).

Skupina dosiahla v roku 2020 účtovnú stratu vo výške 31 713 tis. EUR a bola vysporiadaná nasledujúcim spôsobom:

	Vysporiadanie straty v roku 2021	Rozdelenie zisku v roku 2020
Dividendy	29 335	0
Prídel do štatutárneho fondu	0	42
Prídel do rezervného fondu	5 931	12
Prevod do neuhradenej straty	-90 946	0
Prevod do nerozdeleného zisku	23 967	69 248
<b>Spolu</b>	<u><u>-31 713</u></u>	<u><u>69 302</u></u>

Materská spoločnosť dosiahla v roku 2020 zisk, z tohto dôvodu vyplatila v roku 2021 dividendy zo zisku za rok 2020.

Stratu Skupiny v roku 2020 je jednoznačne možné identifikovať, ako deficit zo systému podpory výroby elektriny z OZE a VÚKVET, ktorého je dcérská spoločnosť OKTE, a. s. organizátorm a zúčtovateľom v zmysle zákona č. 250/2012 Z.z. o regulácii v sieťových odvetviach, zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zákona č. 309/2009 Z.z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby elektriny a tepla a o

zmene a doplnení niektorých zákonov. Zisk, alebo strata Skupiny v regulačnom období je daná rozhodnutím ÚRSO, ktoré stanovuje ceny regulovaných činností Skupiny v zmysle vyhlášky č. 18/2017 Z.z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike. Skupina je toho názoru, že strata z roku 2020 bude plne kompenzovaná v roku 2022.

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

	Stav k 31. decembru	
	2021	2020
Záväzky z obchodného styku	173 187	97 122
Prijaté garancie	41 600	43 432
Záväzky voči zamestnancom	1 559	1 552
Sociálne zabezpečenie	1 021	1 016
Časové rozlíšenie záväzkov voči zamestnancom	4 270	3 911
Sociálny fond	356	323
Ostatné záväzky	23 550	12 592
<b>Spolu</b>	<b>245 543</b>	<b>159 948</b>

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

V záväzkoch je zaúčtovaná suma 1 015 tis. EUR súvisiaca s dodávkami pre investičné akcie, ktoré neboli vyfakturované k 31. decembru 2021 (31. december 2020: 483 tis. EUR). Dlhodobá časť súvisiaca s dodávkami pre investičné akcie, ktoré neboli vyfakturované k 31. decembru 2021 je v sume 6 tis. EUR (31. december 2020: 0 EUR).

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

Štruktúra záväzkov podľa lehoty splatnosti je nasledovná:

	Stav k 31. decembru	
	2021	2020
Záväzky v lehote splatnosti	245 437	158 082
Záväzky po lehote splatnosti	106	1 866
<b>Spolu</b>	<b>245 543</b>	<b>159 948</b>

Sociálny fond

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

	<b>Stav k 31. decembru</b>	
	<b>2021</b>	<b>2020</b>
<b>Počiatočný stav k 1. januáru</b>	<b>323</b>	<b>240</b>
Tvorba	1 122	1 083
Čerpanie	-1 089	-1 000
<b>Konečný stav k 31. decembru</b>	<b>356</b>	<b>323</b>

## 15 Bankové úvery

	<b>Stav k 31. decembru</b>	
	<b>2021</b>	<b>2020</b>
<b>Dlhodobé</b>		
Dlhodobá časť bankových úverov (a)	0	12 899
	<b>0</b>	<b>12 899</b>
<b>Krátkodobé</b>		
Krátkodobá časť bankových úverov (a)	5 475	24 200
	<b>5 475</b>	<b>24 200</b>

### (a) Bankové úvery

Splatnosť bankových úverov je nasledovná:

<b>Splatnosť</b>	<b>Stav k 31. decembru</b>	
	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Krátkodobá časť bankových úverov	5 475	24 200
Dlhodobá časť bankových úverov		
Od 1 do 5 rokov	0	12 899
Viac ako 5 rokov	0	0
<b>Spolu</b>	<b>5 475</b>	<b>37 099</b>

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

Skupina má k dispozícii nasledujúce nečerpané úverové linky:

	<b>Stav k 31. decembru</b>	
	<b>2021</b>	<b>2020</b>
S pohyblivou úrokovou sadzbou:		
- k dispozícii do jedného roka	0	0
- k dispozícii viac ako jeden rok	0	3 550
S pevnou úrokovou sadzbou:		
- k dispozícii do jedného roka	0	130 000
- k dispozícii viac ako jeden rok	0	0
<b>Spolu</b>	<b>0</b>	<b>133 550</b>

Úver od Slovenskej sporiteľne , a. s. bol v roku 2021 predčasne splatený.

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

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

	2021	2020
Bankové úvery	1,27%	1,26%

Štruktúra bankových úverov k 31. decembru 2021 je nasledovná:

Banka/veriteľ	Suma v EUR			Forma zabezpečenia	Splatné v nasledujúcich 12 mesiacoch
	31. december 2021	31. december 2020	Úroková sadzba % p. a.		
Tatra banka, a. s.	prevádzkový EUR 0	1	EURIBOR +1,95 1M EURIBOR + 0,85	0	0
Tatra banka, a. s.	kontokorentný EUR 0	7 000	0,85	0	0
Slovenská sporiteľňa, a. s.	Investičný EUR 0	17 323	1,30%	0	0
Všeobecná úverová banka, a. s.	Investičný EUR 5 475	12 775	1,2% a 1,3% v závislosti od tránže	18.9.2022 0	5 475 0
<b>Total</b>	<b>X X 5 475</b>	<b>37 099</b>	<b>X X</b>	<b>X X</b>	<b>5 475 0</b>

**16 Záväzky z leasingu**

	<b>Stav k 31. decembru 2021</b>	<b>31. decembru 2020</b>
<b>Dlhodobé</b>		
Dlhodobá časť záväzkov z leasingu	628	673
	<u>628</u>	<u>673</u>
<b>Krátkodobé</b>		
Krátkodobá časť záväzkov z leasingu	335	480
	<u>335</u>	<u>480</u>

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

	<b>Stav k 31. decembru</b>	
	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Menej ako jeden rok	335	480
Jeden až päť rokov	534	537
Viac ako päť rokov	94	136
<b>Spoľu</b>	<b>963</b>	<b>1 153</b>

**17 Dotácie a Ostatné výnosy budúcich období**

Výnosy budúcich období zahŕňajú nasledujúce položky:

	Stav k 31. decembru	2021	2020
<b>Výnosy budúcich období</b>			
EBOR grant Križovany – dlhodobá časť (a)	7 909	8 885	
– krátkodobá časť (a)	620	819	
EBOR grant Lemešany – dlhodobá časť (b)	28 670	29 748	
– krátkodobá časť (b)	1 314	1 628	
EBOR grant Bystričany – dlhodobá časť (c)	51 417	46 319	
– krátkodobá časť (c)	1 893	1 936	
US Steel – dlhodobá časť (d)	2 852	3 083	
– krátkodobá časť (d)	202	197	
EU TEN-E – dlhodobá časť (e)	631	660	
– krátkodobá časť (e)	29	29	
E.On – dlhodobá časť (f)	2 044	2 132	
– krátkodobá časť (f)	101	119	
Slovenské elektrárne, a. s. – dlhodobá časť (g)	2 366	2 524	
– krátkodobá časť (g)	150	192	
EU TEN-E – dlhodobá časť (h)	682	718	
– krátkodobá časť (h)	28	28	
EU TEN-E – dlhodobá časť (i)	1 699	1 763	
– krátkodobá časť (i)	65	67	
EU TEN-E – dlhodobá časť (j)	1 937	2 004	
– krátkodobá časť (j)	67	66	
Západoslovenská distribučná, a. s. – dlhodobá časť (k)	3 831	2 539	
– krátkodobá časť (k)	120	167	
Východoslovenská distribučná, a. s. – dlhodobá časť (l)	3 464	3 769	
– krátkodobá časť (l)	182	175	
INEA Veľký Meder – dlhodobá časť (m)	345	361	
– krátkodobá časť (m)	12	0	
INEA Rimavská Sobota – dlhodobá časť (n)	609	634	
– krátkodobá časť (n)	18	0	
Západoslovenská distribučná, a. s. - Pod. Biskupice – dlhod. časť (o)	2 935	3 062	
– krátkodobá časť (o)	72	91	
Západoslovenská distribučná, a. s. - Senica – dlhodobá časť (p)	4 337	3 500	
– krátkodobá časť (p)	0	0	
Fortischem, a. s. – dlhodobá časť (q)	3 074	3 074	
– krátkodobá časť (q)	0	0	
Derivát – dlhodobá časť (r)	0	0	
– krátkodobá časť (r)	27 365	1 890	
INEA Danube InGrid – dlhodobá časť (s)	15 574	0	
– krátkodobá časť (s)	88	0	
Západoslovenská distribučná, a. s. - Vajnory – dlhod. časť (t)	16 230	0	
– krátkodobá časť (t)	0	0	
Ostatné – dlhodobá časť (u)	45 262	7 863	
– krátkodobá časť (u)	7 761	6 587	
<b>Spolu</b>	<b><u>235 955</u></b>	<b><u>136 629</u></b>	

Vplyvom precenenia majetku k 1. januáru 2021 podľa IAS 16 sa výnosy budúcich období znížili o 592 tis. EUR.

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 8 529 tis. EUR (31. decembra 2020: 9 704 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 29 984 tis. EUR (31. decembra 2020: 31 376 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 53 310 tis. EUR (31. decembra 2020: 48 255 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 3 054 tis. EUR (31. decembra 2020: 3 280 tis. EUR), ktorá súvisí so investíciou spínacej stanice Košice, ktorá zostáva vo vlastníctve materskej spoločnosti, pričom US Steel uhradil polovicu obstarávacích nákladov.

e)

Suma 660 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie z podporného programu EÚ TEN-E (Trans – European Network ) 10% na vedenie EK-Moldava – SS Košice (31. decembra 2020: 689 tis. EUR).

f)

Vo výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 2 145 tis. EUR, ktorá súvisí so stavbou pola č. 13 v ES Križovany, ktorá bola 100% financovaná firmou E.On (31. decembra 2020: 2 251 tis. EUR).

g)

Suma 2 516 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 2020: 2 716 tis. EUR).

h)

Suma 710 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie na vedenie SS Košice – Lemešany (k 31. decembru 2020: 746 tis. EUR).

i)

Suma 1 764 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie na zaslužkovanie vedenia V 409 do novej transformovne 400/110kV v elektrickej stanici Vôla (k 31. decembru 2020: 1 830 tis. EUR).

j)

Suma 2 004 tis. EUR predstavuje príspevok Európskej komisie na vedenia 400 kV Gabčíkovo – Veľký Ďur (k 31. decembru 2020: 2 070 tis. EUR).

k)

Suma 3 951 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. pri rozšírení elektrickej stanice Stupava o druhý transformátor (k 31. decembru 2020: 2 706 tis. EUR).

l)

Suma 3 646 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 2020: 3 944 tis. EUR).

m)

Suma 357 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 2020: 361 EUR).

n)

Suma 627 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 2020: 634 EUR).

o)

Suma 3 007 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Podunajských Biskupiciach (k 31. decembru 2020: 3 153 tis. EUR).

p)

Suma 4 337 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Senici (k 31. decembru 2020: 3 500 tis. EUR).

q)

Suma 3 074 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Fortischemu, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici v Est Bystričany (k 31. decembru 2020: 3 074 tis. EUR).

r)

Materská spoločnosť sa rozhodla aj pre nákupy na burze s elektrinou, konkrétnie na EEX burze (European Energy Exchange). V roku 2020, materská spoločnosť uzatvorila na burze future kontrakty s podkladovým komoditným nástrojom - elektrina. Niektoré z týchto kontraktov boli vysporiadané ešte počas roku 2020 a 2021, ostatné budú vysporiadané v roku 2022. Cieľom týchto obchodov je minimalizovať alebo odstraňovať riziko, čiže ide o zabezpečenie sa proti riziku nepriaznivého pohybu ceny komodity. Zabezpečované sú očakávané budúce nákupy elektriny materskú spoločnosť (Pozri aj Pozn. 11, 3.1 a 3.3).

Suma 27 365 tis. EUR predstavuje hodnotu precenenia zabezpečovaného rizika v súvislosti s komoditným futures (k 31. decembru 2020: 1 890 tis. EUR).

s)

Suma 15 662 tis. EUR súvisí s dotáciou Danube InGrid (k 31. decembru 2020: 0 EUR). Projekt Danube InGrid je výsledkom spolupráce materskej spoločnosti, Západoslovenskej distribučnej, a. s. a maďarského prevádzkovateľa distribučnej sústavy E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. PCI projekty predstavujú kľúčové infraštruktúrne projekty, ktorých cieľom je prepájanie európskych energetických systémov a dosahovanie energetických a klimatických cieľov EÚ.

t)

Suma 16 230 tis. EUR súvisí s prefinancovaním nákladov Západoslovenskej distribučnej, a. s. na investičnú výstavbu v elektrickej stanici vo Vajnoroch (k 31. decembru 2020: 0 EUR).

u)

V ostatných výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 215 tis. EUR (k 31. decembru 2020: 231 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 20 063 tis. EUR predstavujúca výnosy z regulovaných tarifov, ktoré v zmysle regulačných pravidiel a postupov účtovania nepatria materskej spoločnosti v roku 2021, ale až v roku 2023, v ktorom budú realizované (31. decembra 2020: 5 844 tis. EUR).

V ostatných krátkodobých výnosoch budúcich období je zaúčtovaná suma 5 844 tis. EUR predstavujúca výnosy z regulovaných tarifov, ktoré v zmysle regulačných pravidiel a postupov účtovania nepatria materskej spoločnosti v roku 2019, ale až v roku 2021, v ktorom budú realizované (31. decembra 2020: 4 016 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 2020: 21%). Táto sadzba sa k 31. decembru 2021 zvýší o ďalšie 4,4% na dočasné rozdiely v dlhodobom majetku z dôvodu odvodu pre regulované subjekty podľa zákona č. 235/2012 Z. z. (31. decembra 2020: 6,5%). Tento regulovaný odvod zvýšil sadzbu dane pre dočasné rozdiely, ktoré sa započítajú v roku 2022 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 2020	Zaúčtované do (-) nákladov/(+) výnosov	Zaúčtované do vlastného imania	Stav k 31. decembru 2021
Kladné precenenie majetku	-19 927	3 994	-10 527	-26 460
Záporné precenenie majetku	435	-896	0	-461
Pohľadávky	18	606	0	624
Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok	-52 244	-1 862	0	-54 106
IFRS 16	9	1	0	10
Finančná investícia	-29	0	0	-29
Rezerva na odchodné	2 052	-157	-929	966
Rezervy	787	728	0	1 515
Možnosť umorovať daňovú stratu v budúcnosti	0	2 940	0	2 940
Ostatné	5 935	1 744	0	7 679
<b>Spolu</b>	<b>-62 964</b>	<b>7 098</b>	<b>-11 456</b>	<b>-67 322</b>

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

	Stav k 31. decembru 2019	Zaúčtované do (-) nákladov/(+) výnosov	Zaúčtované do vlastného imania	Stav k 31. decembru 2020
Kladné precenenie majetku	-22 580	2 484	169	-19 927
Záporné precenenie majetku	531	-96	0	435
Pohľadávky	18	0	0	18
Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok	-47 826	-4 418	0	-52 244
IFRS 16	18	-9	0	9
Finančná investícia	-29	0	0	-29
Rezerva na odchodné	2 328	20	-296	2 052
Rezervy	551	236	0	787
Ostatné	6 612	-677	0	5 935
<b>Spolu</b>	<b>-60 377</b>	<b>-2 460</b>	<b>-127</b>	<b>-62 964</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 2021</b>	<b>9 769</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>9 809</b>
Tvorba rezerv	28	0	0	28
Rozpustenie rezervy do vlastného imania	-4 426	0	0	-4 426
Použitie rezervy	-487	0	0	-487
Rozpustenie rezervy	-284		0	-284
<b>Stav k 31. decembru 2021</b>	<b>4 600</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>4 640</b>

Analýza celkových rezerv	Stav k 31. decembru	
	2021	2020
Dlhodobé	4 600	9 769
Krátkodobé	40	40
<b>Spolu</b>	<b>4 640</b>	<b>9 809</b>

IFRS Interpretation Committee publikovala v máji 2021 jej rozhodnutie ohľadne príraďovania požitkov k obdobiam služby. Doteraz bolo priradenie nákladov na požitky na obdobia počas ktorých zamestnanec poskytuje službu počítané od dátumu, kedy začal zamestnanec pre spoločnosť pracovať (prorata temporis). Podľa rozhodnutia publikovaného IFRS počas roku 2021, náklady na službu sú priradené od dátumu, počas ktorého má zamestnanec na daný požitok nárok (kritériá: dĺžka odpracovaných rokov, podmienka nepretržitého trvania atď.). Pri ocenení zamestnaneckých požitkov k 31. decembru 2021 bola plne zohľadnená táto interpretačná zmena týkajúca sa štandardu IAS19.

Zmena v porovnaní s rokom 2020 nastala aj pri kompenzácií nákladov pri odbere elektrickej energie. Tá sa nebude od 1. januára 2022 vyplácať zamestnancom, ktorí odišli do starobného alebo invalidného dôchodku.

### (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	
	2021	2020
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov spojených s odchodom do dôchodku	4 289	9 546
Nevykázaný poistno-matematický zisk / (strata) a nevykázaná časť nákladov minulej služby	0	0
<b>Záväzok vykázaný v konsolidovanom výkaze finančnej pozície</b>	<b>4 289</b>	<b>9 546</b>

Hodnoty vykázané v konsolidovanom výkaze ziskov a strát sú nasledovné:

<b>Analýza celkových rezerv</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Náklady súčasnej služby	514	732
Ostatné - ukončené benefity	-957	0
Úrokový náklad	81	65
<b>Celkový (výnos) / náklad zahrnutý v personálnych nákladoch</b>	<b>-362</b>	<b>797</b>

Hodnoty vykázané vo vlastnom imaní sú nasledovné:

<b>Analýza celkových rezerv</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Vykázané poistno-matematické zisky zo zmeny metódy výpočtu záväzkov spojených s odchodom do dôchodku	-4 426	-1 409
<b>Celkový (výnos) / náklad zahrnutý vo vlastnom imaní</b>	<b>-4 426</b>	<b>-1 409</b>

Pohyby v súčasnej hodnote záväzkov z dôchodkového plánu sú:

	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov spojených s odchodom do dôchodku na začiatku roka	9 546	10 885
Náklady súčasnej služby	514	732
Úrokový náklad	81	65
Vyplatené	-469	-727
Ostatné - ukončené benefity	-957	0
Poistno-matematický zisk zo zmeny štandardu IAS 19	-4 426	-1 409
<b>Súčasná hodnota nezaistených záväzkov spojených s odchodom do dôchodku na konci roka</b>	<b>4 289</b>	<b>9 546</b>

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

	<b>Stav k 31. decembru</b>	
	<b>2021</b>	<b>2020</b>
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov	311	223
<b>Záväzok vykázaný vo výkaze finančnej pozicie</b>	<b>311</b>	<b>223</b>

Hodnoty vykázané v konsolidovanom výkaze ziskov a strát sú nasledovné:

	2021	2020
Náklady súčasnej služby	32	23
Náklady minulej služby	19	4
Vykázané poistno-matematické zisky/straty	53	16
Úrokový náklad	2	1
<b>Celkový (výnos) / náklad zahrnutý v personálnych nákladoch</b>	<b>106</b>	<b>44</b>

Pohyby v súčasnej hodnote záväzkov programov s definovaným plnením sú:

	2021	2020
Súčasná hodnota nezaistených záväzkov na začiatku roka	223	201
Náklady súčasnej služby	32	23
Náklady minulej služby	19	4
Úrokový náklad	2	1
Vyplatené	-18	-22
Poistno-matematický zisk / (strata)	53	16
<b>Súčasná hodnota nezaistených záväzkov na konci roka</b>	<b>311</b>	<b>223</b>

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

#### K 31. decembru 2021

Percento zamestnancov, ktorí ukončia zamestnanecký pomer pred odchodom do dôchodku (miera fluktuácie)	1,0 – 2,6 % p.a., v závislosti od veku
Očakávaný nárast miezd	2,75% p. a.
Diskontná sadzba	1,06% p. a. ; 1,42 % p.a.

#### K 31. decembru 2020

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

#### (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 pásmе 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:

	2021	2020
Prístup do prenosovej sústavy	131 921	131 281
Krytie strát	17 600	17 632
Prevádzkovanie systému	70 392	27
Systémové služby	130 662	137 194
Aukcie	37 077	30 182
Odchýly a regulačná energia	23 871	11 092
Shipping	79 796	36 781
CBT mechanizmus	9 216	10 166
Poplatok za pripojenie k prenosovej sústave	1 119	955
Import a export	368	1 061
Neplánované výmeny elektrickej energie (Fskar)	2 883	0
Ostatné regulované tržby	2 147	665
<b>Spolu tržby za prenos a tranzit elektrickej energie, zúčtovania odchýlok a organizovania denného trhu s elektrinou</b>	<b>507 052</b>	<b>377 036</b>
<hr/>		
Prenájom	716	737
Telekomunikačné služby	83	89
Ostatné tržby	15	22
<b>Spolu ostatné tržby</b>	<b>814</b>	<b>848</b>
<hr/>		
<b>Spolu tržby</b>	<b>507 866</b>	<b>377 884</b>

Výnosy Skupiny tvoria predovšetkým výnosy z tarív, ktoré úrad určil 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 za regulačnú elektrinu, výnosy súvisiace s odchýlkami subjektov zúčtovania, 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) a výnosy súvisiace s elektrinou na dennom trhu, pri ktorých úrad ceny neurčuje.

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

Od dňa 11. septembra 2012 Skupina vykonáva funkciu shipping agenta v rámci prepojenia českého, slovenského a maďarského trhu s elektrinou. Na základe žiadosti rumunskej prevádzkovateľa PS a rumunskej energetickej burzy bol spustený projekt rozšírenia trojstranného Market Couplingu prevádzkovaného medzi Českou republikou, Slovenskom a Maďarskom. V

súlade s plánom projektu došlo dňa 19. novembra 2014 k spusteniu prevádzky štvorstranného Market Couplingu (tzw. 4MMC), teda prevádzky prepojených denných trhov formou implicitnej alokácie cezhraničných kapacít medzi českou, slovenskou, maďarskou a rumunskou trhovou oblasťou. Príslušné výnosy a náklady Skupiny tvoria platby za elektrinu prenesenú cez cezhraničné spojenia z krajín, kde je na trhu prebytok elektriny do krajín, kde bol na trhu jej nedostatok. Skupina vykazuje tržby z tejto činnosti v položke Tržby z predaja tovaru, resp. náklady na obstaranie predávaného tovaru. Počas roka 2021 sa zrealizovali transakcie v celkovom objeme 1 305 716 tis. EUR a súvisiace náklady boli 1 182 286 tis. EUR (31. december 2020: transakcie v celkovom objeme 269 382 tis. EUR a súvisiace náklady 238 647 tis. EUR). Podľa IFRS 15 sa tieto položky k 31. decembru 2021 ešte ponížili o náklady súvisiace s implicitnými aukciami v sume 55 818 tis. EUR a tiež o náklady predstavujúce zinkasovanie v prospech tretej strany v sume 107 276 tis. EUR, keďže takéto zinkasovanie nie je súčasťou transakčnej ceny podľa IFRS 15. Výnosy súvisiace s využívaním profilu OT v sume 135 135 tis. EUR sú tiež súčasťou položky shipping, (k 31. decembru 2020: náklady súvisiace s implicitnými aukciami v sume 14 680 tis. EUR; náklady predstavujúce zinkasovanie v prospech tretej strany v sume 2 425 tis. EUR, výnosy súvisiace s využívaním profilu OT v sume 23 072 tis. EUR). Výnosy zo shippingu so zápornými cenami v sume 995 tis. EUR a náklady zo shippingu so zápornými cenami v sume 754 tis. EUR, náklady súvisiace s congestion income (príjem z preťaženia) v sume 16 771 tis. EUR a výnosy súvisiace s congestion income v sume 855 tis. EUR sa tiež nachádzajú v položke shipping sa tiež nachádzajú v položke shipping (31. december 2020: Výnosy zo shippingu so zápornými cenami v sume 2 312 EUR a náklady zo shippingu so zápornými cenami v sume 2 233 tis. EUR).

Podľa IFRS 15 sa náklady aj výnosy za prevádzkovanie systému vykazujú na netto princípe. Počas roka 2021 sa zrealizovali transakcie v celkovom objeme 526 982 tis. EUR a súvisiace náklady boli 211 187 tis. EUR (31. december 2020: transakcie v celkovom objeme 520 038 tis. EUR a súvisiace náklady boli 134 071 tis. EUR vykázané v Spotrebe materiálu a služieb). Tieto položky sa k 31. decembru 2021 ponížili o odmeny za činnosť výkupcu v sume 252 277 tis. EUR (k 31. decembru 2020: v sume 471 030 EUR). Ostatné výnosy za prevádzkovanie systému, ktoré sa podľa IFRS 15 nevykazujú v netto hodnote boli v sume 6 874 tis. SK (31. december 2020: 27 tis. EUR).

Podľa IFRS 15 sa náklady aj výnosy za poskytovanie služby vyúčtovania odchýlok vykazujú na netto princípe. Počas roka 2021 boli súvisiace výnosy v celkovom objeme 109 973 tis. EUR a súvisiace náklady boli 89 200 tis. EUR (31. december 2020: transakcie v celkovom objeme 49 249 tis. EUR a súvisiace náklady boli 41 057 tis. EUR vykázané v Spotrebe materiálu a služieb). Ostatné výnosy za odchýlky, ktoré sa podľa IFRS 15 nevykazujú v netto hodnote boli v sume 3 098 tis. SK (31. december 2020: 2 900 tis. EUR).

Podľa IFRS 15 sa náklady aj výnosy za poskytovanie služby vyúčtovania rozdielov vykazujú na netto princípe. Počas roka 2021 boli súvisiace výnosy v celkovom objeme 40 270 tis. EUR a súvisiace náklady boli 40 270 tis. EUR (31. december 2020: súvisiace výnosy aj náklady boli 34 367 tis. EUR).

## 21 Spotreba materiálu a služieb

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

	2021	2020
Predaj elektriny na dennom trhu	38 812	32 752
systém IGCC	9 575	0
Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok	-12 326	12 510
Opravy a údržba	6 545	6 609
Cestovné	103	139
Náklady na reprezentáciu	61	63
Nájomné	442	526
Výkony spojov	254	246
Obsluha staníc	1 913	2 140
Ochrana a udržovanie pásma	1 873	1 473
Revízie, kontroly a strážna služba	1 006	591
Technické poradenstvo, technická pomoc	36	330
Náklady na čistenie a upratovanie	265	318
Biologická rekultivácia, ekologické náklady	180	195
Geodetické a inžinierske služby	0	28
Expertízy, analýzy, štúdie, posudky, certifikáty	1 453	2 271
Služby spojené s výpočtovou technikou a reklama	10 044	12 319
Náklady za podporné služby	124 986	130 021
Náklady na prevádzku systému	0	85 063
Náklady na aukcie	315	291
Náklady na CBT/ITC	8	19
Neplánované výmeny elektrickej energie (Fskar)	5 264	0
Overeň účtovnej závierky poskytnuté auditorom Spoločnosti	63	65
Poradenstvo	741	751
Daňové poradenstvo	18	35
Iné uisťovacie audítorské služby	2	15
Prevádzkové služby TSCNET Services GmbH	1 382	1 181
Demolácie	11	971
Refakturácia spoločných nákladov	277	283
Ostatné	1 618	1 511
<b>Spolu</b>	<b>194 921</b>	<b>292 716</b>

Náklady Skupiny tvoria predovšetkým náklady na nákup podporných 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, náklady súvisiace s elektrinou na dennom trhu a ostatné náklady potrebné na prevádzku prenosovej sústavy a chod Skupiny.

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 2021 Skupina zrealizovala príjmy z predaja elektriny v celkovej výške 705 179 tis. EUR (2020: 212 394 tis. EUR). Súvisiace náklady boli v roku 2021 vo výške 743 991 tis. EUR (2020: 245 146 tis. EUR).

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 IGCC). Od roku 2013 sa na systéme podieľa aj prevádzkovateľ maďarskej prenosovej sústavy. Príslušné výnosy a náklady vyplývajú z objemov regulačnej elektriny obstaranej v rámci systému IGCC a pevných cien za túto regulačnú elektrinu, ktoré určil ÚRSO vo

svojom rozhodnutí. Skupina vykazuje tržby z tejto činnosti v položke Tržby z predaja tovaru, resp. náklady na obstaranie predávaného tovaru. Počas roka 2021 sa zrealizovali transakcie v celkovom objeme 6 254 tis. EUR a súvisiace náklady boli 15 641 tis. EUR (31. december 2020: transakcie v celkovom objeme 3 797 tis. EUR a súvisiace náklady boli 3 511 tis. EUR, vykázané v Tržbách). Výnosy zo záporných cien z IGCC boli v sume 1 647 tis. EUR a náklady zo záporných cien z IGCC boli v sume 1 835 tis. EUR. (k 31. decembru 2020: Výnosy zo záporných cien z IGCC v sume 812 tis. EUR a náklady zo záporných cien z IGCC v sume 946 tis. EUR, vykázané v Tržbách).

## 22 Personálne náklady

	2021	2020
Mzdové náklady	22 311	22 850
Ostatné mzdové náklady	2 636	2 805
Penzijné náklady – fondy so stanovenými príspevkami	9 107	9 347
Náklady súčasnej služby	546	755
Náklady minulej služby	19	4
Vykázana poistno matematická strata/(zisk)	53	16
Nákladový úrok vzťahujúci sa k dôchodkovým a ostatným zamestnaneckým požitkom	83	66
<b>Spolu</b>	<b>34 755</b>	<b>35 843</b>

## 23 Ostatné prevádzkové náklady

	2021	2020
Poistné	2 198	2 260
Strata z predaja dlhodobého majetku	403	0
Dane a ostatné poplatky	234	227
Dary	97	44
Tvorba opravnej položky	2 437	500
Kompenzácia z nevýroby	227	0
Ostatné prevádzkové náklady	657	627
<b>Spolu</b>	<b>6 253</b>	<b>3 658</b>

## 24 Ostatné prevádzkové výnosy

	2021	2020
Zisk z predaja dlhodobého majetku	0	154
Zisk z predaja materiálu	0	4
Rozpustenie výnosov z dotácií	4 541	3 258
Zmluvné pokuty a plnenia	1 381	1 919
Poistné	459	80
Ostatné prevádzkové výnosy	621	558
<b>Spolu</b>	<b>7 002</b>	<b>5 973</b>

**25 Finančné náklady netto**

	2021	2020
Výnosové úroky	12	46
Nákladové úroky z úverov	-209	-572
Nákladové úroky podľa IFRS 16	-17	-22
Kurzové zisky	0	0
Kurzové straty	0	-1
Ostatné finančné náklady	-153	-60
<b>Finančné náklady netto</b>	<b>-367</b>	<b>-609</b>

**26 Daň z príjmov**

Prevod od teoretickej k vykázanej dani z príjmov je nasledovný:

	Rok končiaci 31. decembra	
	2021	2020
Hospodársky výsledok pred zdanením	202 931	-7 808
Teoretická daň z príjmov za vykazované obdobie pri sadzbe 21% u materskej spoločnosti	42 616	17 472
- Ostatné príjmy nepodliehajúce zdaneniu (trvalé rozdiely)	-726	-466
- Daňovo neuznatelné náklady (trvalé rozdiely)	-870	1 164
- Umorenie daňovej straty	-6 803	0
-Zvýšenie daní v dôsledku odvodu pre regulované subjekty	3 275	5 981
-Vykádzanie daňového efektu v dôsledku v minulosti nevykádzanej odloženej dane	-2 940	0
- Príjem oslobodený od dane	-252	0
- Dodatočná daň z príjmov	28	0
Zvýšenie odložených daní k 1. 1. v dôsledku zvýšenia sadzby dane	0	-246
	<b>34 328</b>	<b>23 905</b>

Celkovo vykázaná daň

Celková daň za vykazované obdobie zahŕňa:

- Odložený daňový náklad/(výnos) (Poznámka č. 18)	-7 098	2 460
Odložená daň celkom	<b>-7 098</b>	<b>2 460</b>
 -Odvod pre regulované subjekty	3 275	5 981
- Dodatočná daň z príjmov	28	0
- Splatná daň za vykazované obdobie	38 123	15 464
Splatná daň celkom	<b>41 426</b>	<b>21 445</b>
 <b>Celková daň za obdobie</b>	<b>34 328</b>	<b>23 905</b>
 Efektívna sadzba dane	<b>16,92%</b>	<b>-306,16%</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 2020: 21%). Táto sadzba sa k 31. decembru 2021 zvýší o ďalšie 4,4% na dočasné rozdiely v dlhodobom majetku

z dôvodu odvodu pre regulované subjekty podľa zákona č. 235/2012 Z. z. (31. decembru 2020 4,4%). Tento regulovaný odvod zvýšil sadzbu dane pre dočasné rozdiely, ktoré sa započítajú v roku 2022 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.

### **(c) Súdne spory**

Žalobca Lumius Slovakia, s. r. o. „v likvidácii“ sa domáha povolenia obnovy konania, v ktorom sa žalobca domáhal zaplatenia sumy vo výške 3 792 188,01 EUR s príslušenstvom titulom bezdôvodného obohatenia a náhrady škody, a to z dôvodu neoprávneného vyberania poplatku za poskytovanie systémových služieb v prípade cezhraničného prenosu, ktorý žalobca uhrádzal žalovanému na základe Zmluvy o prenose elektriny cez spojovacie vedenie zo dňa 16. januára 2008 podľa vtedajšej právnej úpravy. Neoprávnenosť vyberania poplatku spočívala podľa názoru žalobcu v tom, že takýto poplatok odporuje právu Európskej únie. Okresný súd Bratislava II žalobu zamietol, pričom žalobca sa proti tomuto rozsudku neodvolal a rozsudok nadobudol právoplatnosť. Nakoľko Súdny dvor Európskej únie v rozsudku C-305/17 vyhodnotil úpravu uvedeného poplatku ako odporujúcu právu Európskej únie, žalobca z uvedeného dôvodu v zákonnej lehote žiada povolenie obnovy konania. Na pojednávaní dňa 20. mája 2021 súd návrh na obnovu konania zamietol, žalobca podal proti rozsudku odvolanie, zo strany Spoločnosti bolo podané vyjadrenie k odvolaniu žalobcu. O odvolaní bude rozhodovať Krajský súd v Bratislave.

## **28 Zmluvné záväzky**

### **(a) Budúce investičné výdavky**

Skupina má zmluvné záväzky vyplývajúce z uzatvorených zmlúv do 31. decembra 2021, ktoré majú plnenie až po 31. decembri 2021 na nákup dlhodobého majetku. Celková výška záväzku vyplývajúca zo zmlúv predstavuje sumu 21 094 tis. EUR (2020 : 33 021 tis. EUR). Kapitálové výdavky súvisia najmä s realizáciou stavby Obnova sekundárnej techniky R 400 kV Bošáca – výmena ochrán a inovácia RIS, s prechodom ESt Sučany do diaľkového riadenia, s realizáciou stavby výmena vodičov, preizolácia 400 kV vedenia Križovany – štátnej hranica SR/ČR, s inováciou meracích súprav, s legislatívnym upgradom obchodného systému Damas Energy, so zmenou pripojenia Fortischem, a. s. do prenosovej sústavy v ES Bystričany.

Skupina schválila rozpočet investičných výdavkov na rok 2022 vo výške 58 680 tis. EUR (rozpočet investičných výdavkov na rok 2021: 70 979 tis. EUR). Investičné výdavky súvisia najmä s obnovou sekundárnej techniky R 400 kV Bošáca - výmena ochrán a inovácia RIS, s výmenou vodičov a preizoláciou vedení, s preizoláciou 22é kV vedenia V071 Lemešany – Vojany, s diaľkovým

riadením v elektrických staniciach a ICT systémami, obchodnými systémami a systémom DataHub.

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 spĺňajú 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 2021	31. december 2020
Splatné do 1 roka	58	221
Splatné do 2 až 5 rokov	0	50
Splatné po 5 rokoch	0	0
<b>Spolu</b>	<b>58</b>	<b>271</b>

Skupina má tiež operatívne lízingy na dobu neurčitú a sú vypovedateľné, pričom výpovedná lehota je 3 mesiace. Ročné nájomné predstavuje 9 tis. EUR (31. december 2020: 10 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 2021	31. december 2020
Splatné do 1 roka	294	294
Splatné do 2 až 5 rokov	1 057	1 062
Splatné po 5 rokoch	1 534	1 795
<b>Spolu</b>	<b>2 885</b>	<b>3 151</b>

Skupina má tiež operatívne lízingy na dobu neurčitú, pri ktorých ročné nájomné predstavuje 385 tis. EUR (31. december 2020: 383 tis. EUR).

Skupina prenajíma 2x110kV vedenie ESt Lemešany - ES SS Košice od podporného bodu v lokalite Bukovec po podporný bod v lokalite Lemešany v dĺžke 18,678 km. Doba nájmu je uzatvorená na 50 rokov, nájomné sa vyčísluje každý rok v závislosti od kapitálových, investičných a prevádzkových nákladov. Ročné nájomné na rok 2022 bolo vyčíslené vo výške 276 tis. EUR (31. december 2020: na rok 2021 286 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 251 tis. EUR ročne (31. december 2020: 251 tis. EUR).

## 29 Podmienené aktiva

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 2021 predstavovala 224 513 tis. EUR (k 31. decembru 2020: 136 493 tis. EUR).

## 30 Peňažné toky z prevádzkovej činnosti

	Poznámka	2021	2020
Hospodársky výsledok pred zdanením		202 931	-7 808
Úpravy o:			
Odpisy dlhodobého hmotného majetku	5	64 371	53 534
Odpisy dlhodobého nehmotného majetku	6	7 147	6 290
Záporné precenenie	5,6	5 068	0
Zmena opravných položiek k pohľadávkam	11	2 437	498
(Zisk) / strata z predaja dlhodobého hmotného majetku	23	403	-154
Výnosové / nákladové úroky netto	25	214	548
Zmena stavu rezerv	19	-5 169	-1 346
Ostané nepeňažné operácie		-15	136
Zmeny pracovného kapitálu:			
Zásoby (brutto)		-239	1 169
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky		-101 319	-23 491
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky, výnosy budúcich období		209 464	-2 755
<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>		<b>385 293</b>	<b>26 621</b>

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

	Poznámka	2021	2020
Zostatková hodnota		804	34
Zisk/strata z predaja dlhodobého hmotného majetku	21	-403	154
<b>Prijmy z predaja dlhodobého hmotného majetku</b>		<b>401</b>	<b>188</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 príkopov.

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 2021 boli účtovné zostatky voči spoločnému podniku, štátom kontrolovaným spoločnostiam a vládnym inštitúciám nasledovné:

	Pohľadávky z obchodného styku (brutto)	Ostatné pohľadávky	pohľadávkam z obchodného styku a iným pohľadávkam	Opravná položka k pohľadávkam z obchodného styku a iné záväzky
Slovenské elektrárne, a.s.	620	22	0	-37 006
Slovenské elektrárne-energetické služby, s.r.o.	-227	0	0	-440
Západoslovenská distribučná, a.s.	2 886	0	0	-12 679
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	3 238	0	0	-4 654
ZSE Elektráme, s. r. o.	63	0	0	-77
Východoslovenská energetika, a.s.	3 630	0	0	-1 597
Východoslovenská distribučná, a.s.	1 176	0	0	24
Stredoslovenská energetika, a.s.	7 092	0	0	-4 249
Stredoslovenská distribučná, a.s.	2 048	0	0	-53 522
MH Teplárenský holding, a. s.	5	0	0	-713
Žilinská teplárenská, a. s.	1	0	0	-208
Martinská teplárenská, a. s.	57	0	0	-367
Zvolenská teplárenská, a. s.	14	0	0	-74
Joint Allocation Office, S. A.	2 175	0	0	-7 833
Vodohospodárska výstavba, š.p.	199	0	0	-3 146
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	9 210	904	0	-1
Bratislavská teplárenská, a. s.	0	0	0	-9 919

Náklady a výnosy z transakcií so spoločným podnikom, štátom kontrolovanými spoločnosťami a vládnymi inštitúciami boli k 31. decembru 2021 nasledovné:

	Predaj služieb	Nákup služieb
Slovenské elektrárne, a.s.	-143 428	-444 084
Slovenské elektrárne-Energetické služby, s. r. o.	29 967	3
Západoslovenská energetika, a. s.	0	0
Západoslovenská distribučná, a.s.	40 771	-177
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	204 164	208 295
ZSE Elektrárne, s. r. o.	1 199	-403
Východoslovenská energetika, a.s.	109 327	39 550
Východoslovenská energetika Holding, a.s.	0	0
Východoslovenská distribučná, a.s.	24 305	-2
Stredoslovenská energetika, a.s.	155 826	80 433
Stredoslovenská distribučná, a.s.	-30 778	-439
MH Teplárenský holding, a. s.	-3 766	-2 764
Žilinská teplárenská, a. s.	-1 828	-547
Martinská teplárenská, a. s.	-3 682	-1 259
Zvolenská teplárenská, a. s.	116	0
Joint Allocation Office, S. A.	-61 638	-5 799
TSCNET, GmbH	0	-1 438
Vodohospodárska výstavba, š. p.	-2 012	-49 791
Bratislavská teplárenská, a. s.	-1 860	0
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	70 032	-114 670

Plusové hodnoty v stĺpci nákup služieb a 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 vyššie ako súvisiace náklady pri nákupe služieb prípadne náklady boli vyššie ako zrealizované transakcie spoločností pri predaji služieb.

K 31. decembru 2020 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.	-648	12	0	-25 334
Slovenské elektrárne-energetické služby, s.r.o.	329	0	0	-623
Západoslovenská distribučná, a.s.	5 633	0	0	29
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	6 507	0	0	-2 862
ZSE Elektrárne, s. r. o.	28	0	0	-125
Východoslovenská energetika, a.s.	1 808	0	0	-959
Východoslovenská distribučná, a.s.	1 181	0	0	109
Stredoslovenská energetika, a.s.	4 140	0	0	-2 067
Stredoslovenská distribučná, a.s.	1 781	0	0	-23
Tepláreň Košice, a. s.	109	0	0	-1 708
Žilinská teplárenská, a. s.	0	0	0	-581
Martinská teplárenská, a. s.	51	0	0	-709
Zvolenská teplárenská, a. s.	29	0	0	-144
Joint Allocation Office, S. A.	81	0	0	-3 064
Vodohospodárska výstavba, š. p.	180	0	0	-999
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	1 400	350	0	-611
Bratislavská teplárenská, a. s.	0	0	0	-4

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

	Predaj služieb	Nákup služieb
Slovenské elektrárne, a.s.	-983	-214 469
Slovenské elektrárne-Energetické služby, s. r. o.	5 070	15 589
Západoslovenská energetika, a. s.	0	-4
Západoslovenská distribučná, a.s.	58 524	-3 739
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	47 310	154 332
ZSE Elektrárne, s. r. o.	918	-732
Východoslovenská energetika, a.s.	24 161	83 364
Východoslovenská energetika Holding, a.s.	0	0
Východoslovenská distribučná, a.s.	24 510	-2 927
Stredoslovenská energetika, a.s.	33 489	119 886
Stredoslovenská distribučná, a.s.	35 735	-15 507
Tepláreň Košice, a. s.	-120	-17 063
Žilinská teplárenská, a. s.	-60	-4 879
Martinská teplárenská, a. s.	96	-3 754
Zvolenská teplárenská, a. s.	-31	-2 187
Joint Allocation Office, S. A.	15 204	-401
TSCNET, GmbH	0	-1 214
Vodohospodárska výstavba, a. s.	-324	-28 105
Bratislavská teplárenská, a. s.	0	-2 522
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	12 086	-39 772

Náklady a výnosy z transakcií so spoločným podnikom, štátom kontrolovanými spoločnosťami a vládnymi inštitúciami boli pred úpravou vykazovania k 31. decembru 2020 nasledovné:

	Predaj služieb	Nákup služieb
Slovenské elektrárne, a.s.	8 562	-224 013
Slovenské elektrárne-Energetické služby, s. r. o.	5 789	14 869
Západoslovenská energetika, a. s.	0	-4
Západoslovenská distribučná, a.s.	58 524	-3 739
Západoslovenská energetika – Energia, a.s.	62 767	138 875
ZSE Elektrárne, s. r. o.	1 158	-971
Východoslovenská energetika, a.s.	33 438	74 086
Východoslovenská energetika Holding, a.s.	0	0
Východoslovenská distribučná, a.s.	24 510	-2 927
Stredoslovenská energetika, a.s.	43 284	110 090
Stredoslovenská distribučná, a.s.	35 735	-15 506
Tepláreň Košice, a. s.	334	-17 516
Žilinská teplárenská, a. s.	14	-4 953
Martinská teplárenská, a. s.	217	-3 875
Zvolenská teplárenská, a. s.	105	-2 323
Joint Allocation Office, S. A.	15 204	-401
TSCNET, GmbH	0	-1 214
Vodohospodárska výstavba, a. s.	2 550	-30 979
Bratislavská teplárenská, a. s.	0	-2 522
Slovenský plynárenský priemysel, a. s.	16 109	-43 794

Plusové hodnoty v stĺpci nákup služieb a 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 vyššie ako súvisiace náklady pri nákupe služieb prípadne náklady boli vyššie ako zrealizované transakcie spoločností pri predaji služieb.

#### Odmeňovanie vedúcich pracovníkov

Štruktúra odmiest prijatých členmi vedenia materskej spoločnosti, riaditeľmi a inými členmi top manažmentu pre roky končiace sa 31. decembra 2021 a 31. decembra 2020 boli nasledovné:

	Rok končiaci 31. decembra 2021	Rok končiaci 31. decembra 2020
Mzdy a krátkodobé zamestnanecné pôžitky	1 776	2 285
Spolu	<u><u>1 776</u></u>	<u><u>2 285</u></u>

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

Koncom februára 2022 v susednej Ukrajine došlo k politicko-vojenskému konfliktu so susedným Ruskom, kedy ruské vojská začali vojenské operácie na území Ukrajiny. Táto udalosť významne ovplyvňuje politické, hospodárske aj finančné dianie v našom regióne, pričom jeho vplyvy na Skupinu nevie vedenie Skupiny zhodnotiť.

## Prehlásenie o súlade

Konsolidovaná účtovná závierka za rok končiaci 31. decembra 2021 zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo (IFRS) v znení prijatom Európskou úniou bola zostavená a odsúhlasená na zverejnenie dňa 28. marca 2022.

Ing. Peter Dovhun  
Predseda predstavenstva

Ing. Jaroslav Vach, MBA  
Člen predstavenstva

Ing. Ján Oráč  
Osoba zodpovedná za zostavenie konsolidovanej účtovnej závierky

Ing. Ružena Kollárová  
Osoba zodpovedná za účetnictvo