

# Výročná správa 2022

Západoslovenská distribučná, a.s.



**ZÁPADOSLOVENSKÁ  
DISTRIBUČNÁ**



# Obsah

<b>01 Predstavenie spoločnosti</b>	
<b>Západoslovenská distribučná, a.s.</b>	<b>4</b>
Úvodné slovo predsedu predstavenstva	5
Orgány Spoločnosti	7
Predmet činnosti	8
Zákaznícky ombudsman	11
Kybernetická bezpečnosť	11
<b>02 Ekonomika</b>	<b>13</b>
<b>03 Ľudské zdroje</b>	<b>17</b>
<b>04 Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci</b>	<b>19</b>
<b>05 Starostlivosť o životné prostredie</b>	<b>21</b>
<b>06 Projekty európskeho významu</b>	<b>25</b>
<b>07 Rozvoj online služieb</b>	<b>27</b>
<b>08 Spoločenská zodpovednosť</b>	<b>29</b>
<b>Príloha: Účtovná závierka a správa nezávislého audítora k 31. decembru 2022</b>	<b>33</b>



**01** | Predstavenie spoločnosti  
Západoslovenská distribučná, a.s.



Ing. Tomáš Turek, Ph.D.,  
predseda predstavenstva

# Úvodné slovo predsedu predstavenstva

**Vzhľadom na geopolitické dianie bol rok 2022 extrémne náročný. Od 24. februára žijeme v inom svete, vypuknutie vojny na Ukrajine poprelo všetky naše ilúzie o tom, že v civilizovanej a modernej Európe nemôže prísť v 21. storočí k takémuto konfliktu. Po dvoch rokoch pandémie nastala ešte väčšia kríza, ktorá má ďalekosiahle následky vo všetkých oblastiach, špeciálny dopad zaznamenávame na energetickom trhu.**

Konflikt ešte viac skomplikoval už aj tak náročnú postpandemickú situáciu na trhoch. Prišlo k výraznejšiemu nárastu cien elektriny a plynu, historická bola aj volatilita, teda kolísavosť cien. Museli sme vyvinúť enormné úsilie na stabilizáciu všetkých našich obchodných činností, aby sme v rámci najväčšej obchodnej hospodárskej krízy upokojili tak našich zamestnancov, ako aj zákazníkov, ktorí rovnako pociťovali veľkú neistotu z hroziaceho nedostatku elektriny a plynu.

Obavy z nedostatku komodít sa počas roka nenaplnili. Aj tak mali vplyv na výrazné zvýšenie záujmu o energetickú sebestačnosť, ktorú si zákazníci spojili s fotovoltaickými riešeniami. V Západoslovenskej distribučnej sme zaznamenali desaťnásobne väčší záujem o pripojenie fotovoltaických riešení do sústavy. Mesačne sme napríklad spracovávali viac ako 1 500 žiadostí o pripojenie malého zdroja. Veľký záujem bol aj o pripájanie lokálnych zdrojov. Veľmi sme preto privítali uvoľnenie limitov pre pripájanie nových lokálnych zdrojov elektriny, ktoré k 1. novembru urobilo MH SR, nakoľko umožní pripojiť do sústavy výrazne väčší počet lokálnych zdrojov aj na našom distribučnom území.

V roku 2022 sme digitalizovali ďalšie zákaznícke procesy, pričom sa v tejto oblasti chceme ďalej významne posúvať a poskytnúť našim klientom komfort rýchlej a prehľadnej elektronickej komunikácie.

Aj napriek zložitej situácii sa nám darilo z hľadiska investícií. V roku 2022 sme do rozvoja a obnovy distribučnej sústavy investovali viac ako 100 mil. eur. Sústredili sme sa na dokončenie viacerých investične náročných projektov. Úspešne sme ukončili komplexnú rekonštrukciu Elektrickej stanice Madunice, ktorá sa tak stala dôležitým uzlom v rámci zásobovania Trnavského kraja. Podarilo sa nám ukončiť technicky a logisticky veľmi náročnú investíciu posilnenia transformačného výkonu v samotnom centre hlavného mesta. Zrealizovali sme aj dôležitú rekonštrukciu Elektrickej stanice Veľký Ďur, ktorá predstavuje významný uzol z pohľadu spoľahlivosti napájania Jadrovej elektrárne v Mochovciach.

Svet energetiky sa mení, práve nástup tej novej si vyžaduje modernizáciu a digitalizáciu distribučnej sústavy a nemalé investície. Jednou z možností, ako tieto investície urýchliť, je využiť možnosť spolufinancovania zo

zdrojov Európskej únie. V našej spoločnosti realizujeme dva projekty spoločného záujmu, ktorých cieľom je prepájanie európskych energetických systémov a dosahovanie energetických a klimatických cieľov EÚ. Projekty ACON Smart Grid a Danube InGrid figurujú na 5. oficiálnom zozname PCI projektov a v závere roka 2022 sme podali žiadosti o ich opätovný zápis na pripravovaný 6. zoznam projektov spoločného záujmu Európskej únie.

Napríklad v rámci projektu ACON sme už preinvestovali viac ako 32 mil. eur. Úspešne sme vybudovali takmer 260 km optických trás, zmodernizovali 27 transformačných staníc nasadením monitorovacích a komunikačných technológií, vybudovali a uviedli sme do prevádzky novú Elektrickú stanicu 110/22 kV v blízkosti Borského Sv. Jura, ktorá významne prispeje k spoľahlivosti a stabilite distribúcie elektriny v danom regióne. V neposlednom rade boli navrhnuté a implementované hardvérové a softvérové riešenia v rámci nasadzovania smart grid IT platformy. Nasadenie inteligentných sietí pomôže zmodernizovať elektrickú sieť, čím sa zvýši bezpečnosť dodávok a flexibilita potrebná na integráciu obnoviteľných zdrojov a rozvoj európskeho trhu s energiou.

Aj v zložitých podmienkach sa našim technikom darilo odstraňovať poruchy bez výrazného zdržania. Plynulosť distribúcie potvrdzujú ukazovatele kvality SAIDI a SAIFI, ktoré sme v uplynulom roku dokázali dostať na historicky najnižšiu úroveň. Znamená to, že aj v sťažených podmienkach sme zabezpečili našim zákazníkom vysoký štandard služieb.

Rád by som spomenul ešte jeden projekt, tzv. ekologický manažment koridorov. Spolu s odborníkmi na ochranu prírody sme začali hľadať spôsoby, ako vykonávať v rámci údržby elektrických vedení orezy porastov tak, aby sme na jednej strane neohrozili bezpečnú a spoľahlivú distribúciu, ale na druhej strane citlivo vytvárali biokoridory pod vedeniami. Manažment tvorby koridorov a podpora biodiverzity prináša pre našu spoločnosť nový prístup, v rámci ktorého sa budeme snažiť o takú údržbu, aby sa čo najviac zachoval prírodný charakter územia.

Vzhľadom na charakter práce v distribučnej spoločnosti je našim poslaním a prvoradou prioritou bezpečnosť a zdravie našich zamestnancov, obchodných partnerov a dodávateľov. Dlhodobo sa venujeme systematickému vzdelávaniu zamestnancov v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Okrem samotných školení sme tému podporovali aj prostredníctvom viacerých interných kampaní a webinárov.

Za veľmi dôležité považujem, že sa nám počas minulého roka darilo investovať do vzdelávania zamestnancov, aktuálnych, aj tých budúcich. Dokončili sme veľký cvičný polygón v Nitre, ktorý slúži na praktickú výučbu práce pod napätím pre našich kolegov z prevádzky. Zároveň, vzhľadom na demografický vývoj a stále užší výber uchádzačov na trhu práce, musíme hľadať efektívne možnosti výchovy budúcich zamestnancov už v radoch študentov stredných škôl. Robíme tak prostredníctvom investovania do duálneho vzdelávania, na niektorých školách máme priamo vybudované cvičné polygóny pre študentov. Spolupráca v duálnom vzdelávaní je prínosom pre všetkých partnerov: distribučná spoločnosť získava dobre pripravených mladých elektrotechnikov, škola zasa kvalitné vybavenie na odborný výcvik a žiaci istotu, že sa v živote nestratia, uplatnia sa v akejkoľvek sfére.

Cieľom našej spoločnosti je byť profesionálny a spoľahlivý partner pre zákazníkov, podporiť rozvojom dôležitej energetickej infraštruktúry vzostup slovenskej ekonomiky a spoločnosti a v ďalších rokoch sa naďalej zlepšovať. Chcel by som sa poďakovať všetkým kolegom za to, že tento cieľ naplňajú bez ohľadu na neľahké podmienky, v ktorých sa posledné roky nachádzame.

Tomáš Turek,  
predseda predstavenstva  
a výkonný riaditeľ

# Orgány Spoločnosti

Zloženie štatutárnych a dozorných orgánov spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. bolo počas roka 2022 nasledujúce:

Štatutárny orgán	
K 31. decembru 2022	
<b>Predseda</b>	Ing. Tomáš Turek, PhD. (vznik funkcie 21. september 2019)
<b>Podpredsedníčka</b>	Ing. Jana Somorovská (vznik funkcie 1. septembra 2020)
<b>Členovia</b>	Ing. Marian Kapec (vznik funkcie 21. marca 2020)
	Mgr. Kristián Takáč (vznik funkcie 1. septembra 2020)
	Ing. Miroslav Otočka (vznik funkcie 16. mája 2018 a zánik funkcie 16. mája 2022; opätovný vznik funkcie 16. mája 2022)

Dozorný orgán	
K 31. decembru 2022	
<b>Predseda</b>	Ing. Kamil Panák (vznik funkcie člena dozornej rady 20. novembra 2020, za predsedu dozornej rady bol zvolený od 17. decembra 2020 a zánik funkcie člena a predsedu dozornej rady 25. júla 2022)
	Ing. Bc. Robert Tánczos (vznik funkcie člena dozornej rady 20. novembra 2020, za predsedu dozornej rady bol zvolený od 27. septembra 2022)
<b>Podpredseda</b>	Marian Rusko (vznik funkcie člena dozornej rady 1. február 2020, za podpredsedu dozornej rady bol zvolený od 7. apríla 2020)
<b>Členovia</b>	Robert Polakovič (vznik funkcie 20. jún 2019 a zánik funkcie 04. október 2022)
	Robert Polakovič (vznik funkcie 05. október 2022)
	Bc. Milan Černek (vznik funkcie 20. júna 2019 a zánik funkcie 04. október 2022)
	Bc. Milan Černek (vznik funkcie 05. október 2022)
	Ing. Juraj Nyulassy (vznik funkcie 20. jún 2019 a zánik funkcie 04. október 2022)
	Ing. Juraj Nyulassy (vznik funkcie 05. október 2022)
	Ing. Peter Ševčík (vznik funkcie 20. novembra 2020)
	Ing. Dušan Rusňák (vznik funkcie 20. novembra 2020)
	Ing. Michal Kubinský (vznik funkcie 20. novembra 2020)
Ing. Bc. Robert Tánczos (vznik funkcie 20. novembra 2020, od 27. septembra 2022 ako predseda dozornej rady)	
Ing. Ivan Májsky (vznik funkcie 25. júla 2022)	

Štruktúra akcionárov spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. k 31. decembru 2022 bola nasledujúca:

Štruktúra akcionárov			
K 31. 12. 2021	Absolútna hodnota v EUR	Výška podielu na základnom imaní	Výška hlasovacích práv
Západoslovenská energetika, a. s.	33 227 119	100 %	100 %

# Predmet činnosti

## Údaje o Spoločnosti a predmet činnosti

Spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s. (ďalej aj ako „Spoločnosť“), IČO: 36 361 518, so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava, bola založená dňa 20. apríla 2006 a zapísaná do Obchodného registra dňa 20. mája 2006. Spoločnosť je zaregistrovaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č.: 3879/B.

Spoločnosť bola založená zakladateľskou listinou dňa 20. apríla 2006, spísanou formou notárskej zápisnice N 137/2006, Nz 15077/2006 v zmysle príslušných ustanovení Zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník. Spoločnosť bola založená za účelom splnenia zákonnej požiadavky na odčlenenie distribúcie elektriny od ostatných obchodných aktivít spoločností, poskytujúcich integrované služby v oblasti elektrickej energie ustanovených smernicou Európskej únie č. 2003/54/ES o spoločných pravidlách pre vnútorný trh s elektrickou energiou, ktorá bola transponovaná do slovenského právneho poriadku prostredníctvom Zákona č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov. Uvedený zákon o energetike ustanovil dátum 1. júla 2007 ako najneskorší dátum na vykonanie oddelenia prevádzkovania distribučnej sústavy. Spoločnosť Západoslovenská energetika, a.s. vyčlenila časť podniku, ktorá vykonávala kľúčové distribučné činnosti a vložila ju do spoločnosti Západoslovenská distribučná, a. s.

Spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s. je súčasťou Skupiny ZSE. Skupinu ZSE tvorí materská spoločnosť, ktorou je spoločnosť Západoslovenská energetika, a. s., a jej hlavné dcérske spoločnosti Západoslovenská distribučná, a. s., ZSE Energia, a. s., ZSE Elektrárne, s. r. o., ZSE Energy Solutions, s. r. o., ZSE MVE, s. r. o., ZSE Business Services, s. r. o. a ZSE Energetické služby, s. r. o.

Hlavným predmetom činnosti Spoločnosti je distribúcia elektriny. Spoločnosť nemá žiadne náklady na činnosť v oblasti výskumu a vývoja.

Spoločnosť neobstarala žiadne vlastné akcie, dočasné listy, obchodné podiely ani akcie, dočasné listy a obchodné podiely materskej účtovnej jednotky.

Spoločnosť nemá organizačnú zložku v zahraničí.

## Riziká a neistoty

Spoločnosť bude naďalej zodpovedná za rozvoj nových projektov a inovatívnych riešení, ktoré budú reflektovať strategické smerovanie Spoločnosti, čím bude vystavená výzvam, ktoré vyplývajú z makroekonomických a trhových zmien.

Hlavnou oblasťou pôsobenia spoločnosti je distribúcia elektrickej energie. Spoločnosť je vystavená najmä prevádzkovým rizikám, ktoré súvisia s prevádzkou a riadením distribučnej siete. Medzi tieto riziká patria poruchy, neplánované prerušenie dodávky ako aj dodržiavanie iných zákonných predpisov. Hlavným nástrojom na elimináciu týchto rizík je zabezpečenie kontinuálnej obnovy distribučnej siete ako aj poistenie pre prípad nepredvídateľných okolností.

V priebehu vykonávania bežnej obchodnej činnosti môžu byť voči Spoločnosti podané rôzne žaloby. Niektoré spoločnosti alebo ich zástupcovia nepovažujú organizáciu a reguláciu sieťových odvetví alebo rozhodnutia regulátora za spravodlivé a korektné. Tieto riziká Spoločnosť zohľadnila aj vo svojej Účtovnej závierke zostavenej k 31. decembru 2022.

Spoločnosť je taktiež vystavená kreditnému riziku. Z dôvodu monopolného postavenia spoločnosti je nastavenie zmluvných vzťahov so zákazníkmi striktné regulované. Spoločnosť tiež aktívne využíva poistenie pohľadávok ako dodatočný nástroj na manažovanie rizika.

## Významné udalosti, ktoré nastali po konci roka 2022 a vyžadujú si zverejnenie vo výročnej správe

Po konci roka 2022 nenastali žiadne udalosti, ktoré by mali vplyv na účtovnú závierku za rok končiaci 31. decembra 2022.

## Compliance

Spoločnosť kontinuálne venuje špeciálnu pozornosť budovaniu, implementácii a posilňovaniu Compliance programu, čiže súboru procesov zameraných na dodržiavanie zákonov a na etické správanie zamestnancov Skupiny ZSE vo všetkých oblastiach pracovného života. Compliance program je postupne implementovaný a posilňovaný vo všetkých dcérskych spoločnostiach Skupiny ZSE, vrátane spoločnosti Západoslovenská energetika, a. s.

Hlavným cieľom Compliance programu je predchádzať, odhaľovať a reagovať na správanie, ktoré by mohlo byť považované za konanie v rozpore s internými a právnymi predpismi s možným vyústením do osobnej zodpovednosti zúčastnených osôb, manažmentu Spoločnosti či Spoločnosti ako takej (trestná zodpovednosť právnických osôb).

## Etický kódex

Základným dokumentom Compliance programu je Etický kódex Spoločnosti, v ktorom sú zakotvené princípy zodpovedného podnikania, ku ktorým sa spoločnosti Skupiny ZSE hlásia. Zároveň predstavuje záväznú príručku konania pre zamestnancov, dodávateľov a všetkých, ktorí so spoločnosťami Skupiny ZSE spolupracujú.



Etický kódex je ďalej rozvíjaný doplňujúcimi záväznými internými predpismi, ktorý poskytujú hlbší pohľad do príslušných compliance oblastí (napr. AML, konflikt záujmov, trestná zodpovednosť právnických osôb, whistleblowing).

S cieľom zvyšovať etické povedomie zamestnancov spoločnosti Skupiny ZSE organizujú rôzne druhy vzdelávacích aktivít, rozsah ktorých je definovaný v závislosti od úloh a zodpovednosti jednotlivých účastníkov.

V roku 2022 spoločnosti Skupiny ZSE pokračovali v sprístupňovaní nových e-learningových kurzov zamestnancom v rámci celej skupiny. Od roku 2020 musia všetci zamestnanci absolvovať e-learningový modul Etický kódex v pravidelných ročných intervaloch. V roku 2022 bolo školenie zamerané na etické dilemy a možnosti oznamovania nedovolených aktivít identifikovaných pri práci zamestnancami.

Aj uvedenou vzdelávacou aktivitou spoločnosti Skupiny ZSE pokračovali v podpore tzv. speak-up kultúry s cieľom povzbudenia zamestnancov otvorene riešiť a eskalovať svoje obavy súvisiace s dodržiavaním pravidiel. Vzdelávací modul cez hypotetické situácie jasne ilustroval okolnosti, ktoré vyžadujú od zamestnancov, aby prevzali zodpovednosť a obrátili sa na Compliance Managera.

Zamestnanci v útvaroch bez prístupu na internet absolvovali školenie v offline formáte.

Noví zamestnanci absolvovali e-learning, resp. prezenčné školenie o Etickom kódexe, pričom boli oboznámení s compliance pravidlami Skupiny ZSE, ako aj s tým, koho v prípade potreby konzultácie či podania podnetu majú kontaktovať.

Navyše, všetci aktuálni, ako aj noví lídri Skupiny ZSE absolvovali e-learningové školenie Lídri a integrita, ktoré podčiarkuje ich nenahraditeľnú úlohu vzorov v kultúre dodržiavania predpisov Skupiny ZSE.

## Compliance a oznámenia

Skupina ZSE má zriadené kanály oznamovania, prostredníctvom ktorých môžu zamestnanci upozorniť na porušenia interných alebo právnych predpisov. Zamestnanci sú detailne inštruovaní o spôsoboch oznamovania, o ich postavení v procese šetrenia, pričom v prípade záujmu, môžu vykonať oznámenie aj v anonymite pri využití interných oznamovacích kanálov. Pre úplnosť, v zmysle interných pravidiel Skupiny ZSE môžu oznámenie vykonať aj tretie strany, pričom ich podnet bude tiež podliehať prevereniu podľa interných procesov spoločností Skupiny ZSE.

## Počet compliance oznámení v Skupine ZSE počas roku 2022

S ohľadom na aspekt transparentnosti a prehľadnosti rozdeľujeme oznámenia do nasledovných kategórií:

Počet compliance oznámení v Skupine ZSE počas roku 2022	
Podnet ohľadom obchodnej integrity, potenciálna nezákonná činnosť, porušenie právnych predpisov, korupcia, antitrustové pravidlá, dodržiavanie pravidiel KYC a integrity obchodných partnerov, insider trading	0
Podvody proti spoločnostiam Skupiny ZSE, ako sú krádež, sprenevera, iné podvodné správanie	8
Podnet ohľadom obáv súvisiacich s HR oblasťou, ako je konflikt záujmov, mobbing, bossing, sexuálne obťažovanie, diskriminácia atď.	4
Akékoľvek ďalšie témy súvisiace s Etickým kódexom	3
<b>SPOLU</b>	<b>15</b>

## Nulová tolerancia korupcie

V súlade s desiatimi princípmi Global Compact, podľa ktorých sa spoločnosti a firmy usilujú zabrániť korupcii v akejkoľvek forme, sa Skupina ZSE angažuje v boji proti korupcii a tento záväzok vyjadruje v pláne nulovej tolerancie v boji proti korupcii. Tento plán je súčasťou Etického kódexu a bol vyhotovený na základe analýzy aktivít, ktoré sú najviac vystavené rizikám korupcie a nekalých praktík. Záväzok je tiež reflektovaný aj medzi Skupinou ZSE a jej dodávateľmi, keďže tento je zapracovaný do Kódexu správania dodávateľov Skupiny ZSE.

### • Poskytovanie a prijímanie darov

Postupy poskytovania a prijímania darov sú súčasťou protikorupčných opatrení zapracovaných do Etického kódexu. Všetky poskytované dary, s výnimkou darov v rámci definovaných limitov, musia byť odsúhlasené a zdokumentované podľa stanovených postupov v centrálnom registri darov.

Téma protikorupčného správania, poskytovania a prijímania darov či pohostení je zamestnancom pravidelne komunikovaná internými komunikačnými kanálmi. Oblasť darov a pohostení je tiež pravidelne školená rovnako smerom k novým zamestnancom, ako aj v rámci pravidelných ročných školení ohľadom compliance a Etického kódexu.

- **Príspevky politickým stranám, dary na dobročinnosť a sponzorstvo**

Programy darov a sponzorstva sú transparentné.

Prostredníctvom sponzorstva Skupina ZSE podporuje konkrétne projekty a iniciatívy v oblastiach vzdelávania, ochrany životného prostredia, inovácií a komunitného rozvoja za predpokladu, že spĺňajú nasledovné kritériá:

- ciele sa viažu na ciele a poslanie Spoločnosti,
- finančné prostriedky majú jasné určenie a ich použitie je riadne a transparentne zdokumentované a kedykoľvek overiteľné.

Skupina ZSE nefinancuje politické strany, ich kandidátov alebo zástupcov, či už na Slovensku alebo v zahraničí, ani nesponzoruje zjazdy alebo zhromaždenia, ktorých jediným alebo hlavným účelom je politická propagácia.

- **Boj proti praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu**

V boji proti praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu postupuje Skupina ZSE v súlade so slovenskou, ako aj európskou legislatívou. Skupina ZSE nikdy neospravedlňuje, neulahčuje ani nepodporuje pranie špinavých peňazí, či financovanie terorizmu, čo znamená že:

- dodržiava zákony a predpisy týkajúce sa prania špinavých peňazí a financovania terorizmu,
- nikdy sa nezapája do rizikových činností, ktoré by mohli byť zamerané na financovanie alebo podporu trestnej činnosti alebo terorizmu,
- prijíma opatrenia a mechanizmy na posúdenie potenciálnych ako aj súčasných obchodných partnerov.

- **Hospodárska súťaž a nesúťažné správanie**

V Skupine ZSE sme presvedčení, že zákazníkov si môžeme získať a udržať a stabilné vzťahy so zainteresovanými stranami budovať iba ak konáme zodpovedne a čestne.

Skupina ZSE sa riadi pravidlami hospodárskej súťaže a žiadnym spôsobom netoleruje zakázané dohody obmedzujúce hospodársku súťaž (kartelové dohody) či zneužívanie dominantného postavenia. Všetci zamestnanci Skupiny ZSE sú povinní správať sa v súlade s pravidlami ochrany hospodárskej súťaže, pričom tieto pravidlá bližšie rozoberá Etický kódex.

Zvláštna pozornosť sa v zmysle interných pravidiel Skupiny ZSE venuje dodržiavaniu zásad ochrany hospodárskej súťaže v styku s konkurentmi. Pri kontakte s konkurentmi musia zamestnanci zabezpečiť, že neprijmú ani neposkytnú akúkoľvek informáciu, ktorá by viedla k záverom o aktuálnom alebo budúcom správaní sa spoločností Skupiny ZSE alebo jej konkurentov na trhu.

Pre Skupinu ZSE je tiež nesmierne dôležité dodržiavať pravidlá národného a medzinárodného práva. Rovnako dané spoločnosti Skupiny ZSE vyžadujú aj od svojich obchodných partnerov.

- **Kontrola Poznaj svoju protistranu (KYC)**

Skupina ZSE si vyberá svojich obchodných partnerov na základe profesionálnych a ekonomických kritérií. Pozorne sa však pozerá aj na aspekt ochrany životného prostredia, dodržiavania ľudských práv, pracovných a iných všeobecne záväzných noriem či antidiskriminačných a protikorupčných politík. Pri výbere obchodných partnerov tiež reflektuje medzinárodné sankcie, ako aj regulátorne, právne či reputačné riziká spôsobilé vyvolať závažné dopady na Skupinu ZSE.

**Vnútrotný kontrolný systém:**

je nepretržitý proces, ktorý vykonáva predstavenstvo, prostredníctvom manažérov a odborníkov Spoločnosti, aby boli všetkým zainteresovaným stranám poskytnuté primerané záruky dosiahnutia strategických cieľov Spoločnosti. Spoločnosť má pre tieto účely zriadené:

1. **Interné kontrolné mechanizmy.** Na úrovni jednotlivých procesov boli implementované interné kontrolné mechanizmy za účelom identifikácie a zamedzenia rizík podvodov, korupcie a nekalých praktík. Úlohou systému interných kontrol je predchádzanie a včasná identifikácia chýb a nesprávností, ktoré môžu vzniknúť v dôsledku úmyselného podvodu, ako aj neúmyselného konania alebo opomenutia.
2. **Interný audit** je súhrn nezávislých, objektívnych, ubezpečovacích a konzultačných činností zameraných na zdokonaľovanie riadiacich a kontrolných procesov so zohľadnením medzinárodne uznávaných audítorských štandardov „Medzinárodné štandardy pre profesionálnu prax interného auditu“. Skupina ZSE má zriadený útvar interného auditu, ktorý neustále monitoruje systém implementovaných kontrolných mechanizmov, identifikuje jeho nedostatky a navrhuje akčné plány, zamerané za zlepšenie a zefektívnenie vnútrotného kontrolného systému. Vedúci interného auditu zodpovedá za vypracovanie a plnenie plánu Interného auditu, ktorý vychádza z hodnotenia rizík, pričom zohľadňuje rámec riadenia rizík v Spoločnosti ako aj úrovne odozvy manažmentu na riziko pre rozličné činnosti.
3. **Compliance Manager** je súčasťou organizačnej štruktúry Skupiny ZSE a medzi úlohy tejto funkcie patria najmä, ale nielen, vypracovanie, implementácia a aktualizácia dokumentácie súvisiacej s Compliance programom, aktualizácia Etického kódexu Skupiny ZSE a vykonávanie činností týkajúcich sa školiacej činnosti, metodické podpory a prešetrenia porušení Etického kódexu.

# Zákaznícky ombudsman

Zákaznícky ombudsman je pre ZSD veľmi dôležitý pretože pôsobí ako dôležitá línia komunikácie medzi spoločnosťou a jej zákazníkmi a buduje v nich dôveru. Energetický trh je veľmi regulovaný a zákazníci môžu mať obavy vo veci úrovne poskytovania služieb, fakturácie alebo iných oblastí, kde sa dostatočne neorientujú. Zákaznícky ombudsman slúži ako bod kontaktu pre zákazníkov pre vypočutie ich obáv a adresnosť ich požiadaviek. Jeho úloha je podstatná pri riešení sporov, hľadani vhodných riešení primeraným a nestranným spôsobom.

Zákaznícky ombudsman rieši sťažnosti a v spolupráci s kolegami v skupine ZSE ako aj zákazníkom hľadá najlepšie riešenie pre obe strany. Navyiac ombudsman pomáha spoločnosti dodržiavať reguláciu a štandardy odvetvia.

Zákaznícky ombudsman ZSD riešil v minulom roku 948 prípadov zákazníkov, čo je v súlade s dlhodobým priemerom. Len malá časť prípadov (108) sú oficiálne podnety prijaté emailom. Prípady vieme primárne rozdeliť do dvoch kategórií. Prvou je aj základná pomoc s úkonmi pre skupinu zákazníkov, kde existuje reálny predpoklad, že vyžadujú asistenciu. Títo zákazníci môžu byť napr. sluchovo a zrakovo postihnutí, telesne hendikepovaní alebo seniori v pokročilom veku. Druhou skupinou sú zákazníci, ktorí nie

sú spokojní s obsluhou svojho podnetu na existujúcom kontaktnom mieste alebo je ich prípad komplikovanejší. Približne 1/6 podnetov boli klasifikované ako žiadosti. Ide predovšetkým o pomoc s vyplnením formulára, podaním žiadosti alebo skompletizovaním materiálov. 1/3 podnetov boli klasifikované ako reklamácie. Ombudsman vstupuje v týchto prípadoch do procesu v čase, kedy nastalo nedorozumenie a štandardný proces uviazol. Najčastejšie sa v tejto oblasti vyskytujú reklamácie vo veci zmluvy o pripojení, prípadne poruchy elektromera. V poslednom čase s nástupom inštalácie fotovoltických panelov a dlhším vybavovacím časom prichádzajú na ombudsmana podnety aj v tejto oblasti. Najväčšia – až 1/2 – časť kontaktov ombudsmana so zákazníkom je konzultácia, respektíve poradenstvo. Hlavným dôvodom je, že zákazník pochopiteľne nepozná proces, a často je pre neho jednoduchšie prísť a nechať si to vysvetliť ľudskou rečou.

Navyše ombudsman pomáha identifikovať a adresovať systémové problémy v rámci spoločnosti a tak zlepšovať celkovú zákaznícku skúsenosť. Práve prostredníctvom zákazníckeho ombudsmana sa v ZSE darí budovať lepšie vzťahy so zákazníkmi, získavať ich dôveru, čo v dlhodobom horizonte vedie k zvyšovaniu lojality a udržiavaniu zákazníckeho kmeňa.

# Kybernetická bezpečnosť

V súčasnom digitálnom svete patria technológie a ich používanie k dennému štandardu pracovného ale i súkromného života. S rastúcim používaním internetu a zariadení pripojených na internet rastie aj potenciál hrozby kybernetických útokov alebo úniku dát. Energetický sektor a jeho infraštruktúra je nevyhnutnou súčasťou ekonomiky. Digitalizácia procesov a smartifikácia zariadení vytvára tlak na implementáciu robustných riešení kybernetickej bezpečnosti. Stabilita dodávky v energetickom sektore je úzko spätá s kybernetickou bezpečnosťou. Útok na infraštruktúru môže prerušiť dodávky elektriny ale dokonca spôsobiť blackouty a mať vážne dôsledky na jednotlivcov a podniky.

Pre zabezpečenie stability dodávky elektrickej energie je dôležitá správna ochrana systémov a sietí. Spoločnosť spolupracuje s vládnymi agentúrami a ostatnými významnými partnermi na zdieľaní informácií o potenciálnych hrozbách a monitorujeme najlepšie metódy v bezpečnosti.

V priebehu minulého roka bolo detekovaných a odrazených viac ako 1 400 útokov na naše serverové prostredie. Systémy monitoringu elektronickej pošty identifikovali a zablokovali

v najintenzívnejšom mesiaci až 20 000 phishingových emailov. Je využívaná pokročilá analytika SIEM (Security Information and Event Management) na odhaľovanie bezpečnostných udalostí vyššej komplexity, ktoré vyplývajú z identifikácie neštandardného správania a korelácií udalostí známych útokov. SIEM v priebehu roka zaregistroval skoro 10 000 bezpečnostných udalostí.

V roku 2022 bolo implementované sieťové bezpečnostné riešenie, ktoré sa prostredníctvom strojového učenia učí vzorne zvyčajnému správaniu sieťovej prevádzky a následne rozlišuje medzi štandardným a podozrivým správaním. Tiež bola v rámci útvaru kybernetickej bezpečnosti segregovaná kritická časť siete, na ktorej prebieha monitoring prenášaných dát, aktívne používanie firewallu až na aplikačnej úrovni. Nastavené pravidlá tak umožňujú komunikovať s prvkami siete výhradne z autorizovaných dispečerských staníc.

So správnou stratégiou a technológiou sa spoločnosť dokáže brániť proti kybernetickým útokom, eliminovať nepriaznivé dopady incidentov a zabezpečovať tak neprerušenu dodávku elektrickej energie našim zákazníkom.

The background features abstract, overlapping geometric shapes in shades of green and black. A large, bright green shape dominates the upper left and center, while a black shape is positioned below it, extending towards the bottom right. The overall composition is dynamic and modern.

**02** | Ekonomika

# Ekonomika

Západoslovenská distribučná, a. s., v roku 2022 na dosiahnutie súhrnného zisku vo výške 64 492 tisíc eur pri výške tržieb 465 659 tisíc eur vynaložila náklady v objeme 406 633 tisíc eur.

Kľúčové údaje o Spoločnosti podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo platných v Európskej únii:

Kľúčové údaje o Spoločnosti k 31. decembru		
V tis. €	2022	2021
Dlhodobý majetok	1 233 600	1 208 523
Krátkodobý majetok	125 121	61 527
<b>Aktíva spolu</b>	<b>1 358 721</b>	<b>1 270 050</b>
Vlastné imanie	219 723	208 503
Dlhodobé záväzky	595 842	895 979
Krátkodobé záväzky	543 156	165 568
<b>Vlastné imanie a záväzky spolu</b>	<b>1 358 721</b>	<b>1 270 050</b>
Tržby	465 659	376 111
<b>EBIT (zisk z prevádzkovej činnosti)</b>	<b>104 024</b>	<b>99 171</b>
EBITDA	184 683	177 109
Výnosy	491 910	400 883
Náklady	406 633	320 451
Zisk pred zdanením	85 277	80 432
<b>Čistý zisk</b>	<b>63 624</b>	<b>60 663</b>
Ostatný súhrnný zisk	868	3 140
<b>Súhrnný zisk spolu</b>	<b>64 492</b>	<b>63 803</b>
<b>Peňažné výdavky na investície</b>	<b>85 208</b>	<b>99 918</b>
<b>Priemerný počet zamestnancov (FTE)</b>	<b>1 518</b>	<b>1 505</b>

Údaje o tržbách v peňažnom vyjadrení za distribuovanú elektrickú energiu:

Ukazovatele		
K 31. decembru	2022	2021
Objem distribúcie elektrickej energie (GWh)	9 636	9 891
Tržby za distribúciu elektrickej energie (tis. €)	448 983	374 582
Počet odberných miest	1 208 656	1 195 500

## Úvery

Západoslovenská distribučná, a.s., v roku 2022 nečerpala bankové úvery, v roku 2014 čerpala vnútroskupinový úver vo výške 630 000 tis. eur.

## Investície

<b>Investície v roku 2022</b>	
<b>V tis. €</b>	<b>2022</b>
Pripájania a prípojky	30 344
Rozvoj a obnova siete VN, NN, transform.stanice, energet. zariadenia	23 189
Rozvoj a obnova siete VVN (rozvodne, energet. zariadenia, KZL)	22 107
Špeciálne projekty (automatizácia, ekológia)	995
Kúpy energetických zariadení	651
Pozemky a vecné bremená	4 708
Transformátory, tlmivky , odporníky	1 150
Elektromery	6 381
Kusový hmotný a nehmotný majetok	603
Distribučné systémy	524
Kapitalizácia úroku	1 769
IT projekty	3 871
Telco	1 602
Facility Management	904
Ostatné	4 607
<b>Spolu</b>	<b>103 404</b>

<b>Objemovo najvýznamnejšie stavby spoločnosti Západoslovenská distribučná, a. s.</b>	
<b>V tis. €</b>	<b>2022</b>
VVN_Rekonštrukcia ES Madunice	5 254
VVN_ES Borský Sv.Jur - výstavba	4 467
VVN_Rekonštrukcia vedenia Trnava Centrum – Trnava Zavar	3 420
VVN_Rekonštrukcia ES Čulenova	3 290
VVN_Rekonštrukcia ES Veľký Ďur	2 322

<b>Plánované objemovo najvýznamnejšie stavby v roku 2023</b>	
<b>V tis. €</b>	<b>2023</b>
VVN_ES Mierovo - výstavby	5 500
VVN_Rekonštrukcia ES Senica	4 000
VVN_Rekonštrukcia vedenia VE Kostolná - Bošáca	3 600
VVN_Rekonštrukcia ES Trnava Zavar	3 500
VVN_Rekonštrukcia vedenia Krížovany - J. Bohunice	2 400

## Rozhodnutie o rozdelení zisku za rok 2022

Na svojom zasadnutí dňa 29. marca 2023 predstavenstvo spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s., vzalo na vedomie a odporučilo dozornej rade Západoslovenskej distribučnej, a.s. rokovať o nasledovnom návrhu na rozdelenie zisku Spoločnosti za rok 2022.

<b>Návrh rozdelenia zisku roku 2022</b>	
<b>V tis. €</b>	<b>2022</b>
<b>Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie</b>	<b>63 624</b>
A/ prídel do rezervného fondu (10 %)	6 362
B/ prídel do sociálneho fondu	1 180
C/ dividendy	56 082

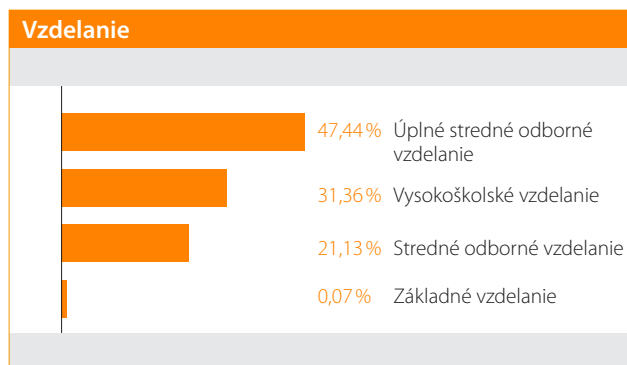
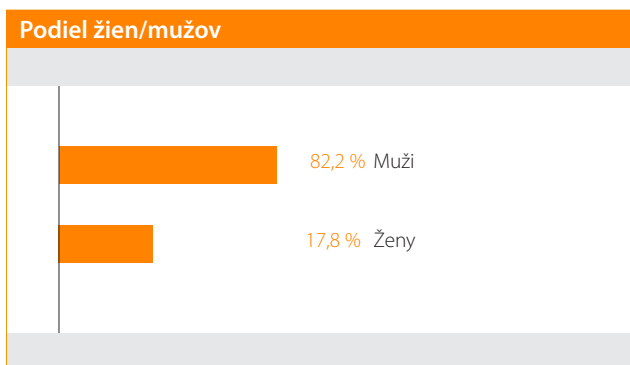






# Ľudské zdroje

V roku 2022 pracovalo v Spoločnosti v priemere 1517,57 zamestnancov (bez členov predstavenstva a dozornej rady a zamestnancov pracujúcich na dohodu o vykonaní práce). Priemerný vek zamestnanca predstavoval 46,4 rokov.



## Odmeňovanie a zamestnanecké výhody

V súlade so záväzkami z kolektívnej zmluvy, spoločnosti v rámci Skupiny ZSE zabezpečili priemerný nárast miezd, pozostávajúci zo základnej a variabilnej časti o 2 %. Zamestnancom sa základná mzda zvýšila od 1.7.2022 o 30 €.

Obdobie od 1.1.2022 do 30.6.2022 bolo doplatené jednorazovou platbou vo výške 180 €. Základná mzda bola prehodnotená od 1.7.2022 diferencovane o 1,14 %. Zamestnanci boli odmeňovaní aj na základe výkonnosti, ktorá priamo vplývala na výšku vyplácanej variabilnej zložky mzdy a mimoriadnych odmien.

Všetkým zamestnancom Skupiny ZSE bol poskytnutý príspevok zo sociálneho fondu na regeneráciu pracovnej sily.

Aj v roku 2022 zamestnávateľ prispieval na doplnkové dôchodkové sporenie. Každý zamestnanec mal nárok na 5 dní dovolenky nad rámec Zákonníka práce.

## Vzdelávanie a rozvoj zamestnancov

Talent manažment:

V roku 2022 boli spustené dva nové talentové programy, Grow Hub – rozvoj manažérskeho potenciálu a Expert Lab, rozvoj expertného potenciálu a potenciálu inovovať.

Ďalšími strategickými programami v roku 2022 boli programy Akadémia tímlídrov (nástupnícka akadémia), Akadémia rozvoja manažérskeho zručností koordinátorov v ZSD („Práca s ľuďmi a ich vedenie“), príprava manažérov na prechod k Novému Normálu (hybridné fungovanie), program rozvoja senior manažérov vo VUCA svete („Our Future is now“).

V prípade potreby majú zamestnanci možnosť absolvovať

koučovacie prednášky na rozvoj svojich mäkkých a tvrdých zručností.

V rámci tém o ľudských zdrojoch, diverzite a inklúzii spoločnosť nezabúda na nevyhnutnosť neustáleho celoživotného vzdelávania nielen v oblasti hard skills, ale aj s dôrazom na všímavosť, pozitívne myslenie či telesnú rovnováhu.

## Podpora mentálneho zdravia /wellbeing

V roku 2022 sa spoločnosť stala členom Koalície firiem pre duševné zdravie, v rámci tejto spolupráce bola každý mesiac pre všetkých zamestnancov organizovaná online odborná diskusia na podporu duševného zdravia a well-beingu.

## Spolupráca so školami a študentmi

Skupina ZSE ponúka množstvo programov na formovanie rôznorodéj a inkluzívnej spoločnosti. So strednými odbornými školami spolupracuje prostredníctvom Duálnych programov už niekoľko rokov. V roku 2022 sa do duálnych programov zapojilo 30 študentov. Študenti stredných odborných škôl majú možnosť stať sa mladými zamestnancami prostredníctvom programu Power, v rámci ktorého odborníci ZSE odovzdávajú svoje cenné skúsenosti a technické zručnosti budúcej generácii kolegov zo ZSE. V roku 2022 bolo prijatých 20 absolventov elektrotechnických škôl do programu Power, ktorý umožňuje neustály rozvoj absolventov a ich ďalší kariérny posun do trvalých pozícií.

ZSD partnerom Medzinárodnej ceny vojvodu z Edinburgu, s ktorými spolupracujeme v rámci rozvoja talentov, účastníci mentorujú študentov. Program je navrhnutý tak, aby naši kolegovia pri výučbe predmetov o energetike mali možnosť obohatiť svoje mentorské zručnosti.

## **04** | Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci

The background features abstract, overlapping geometric shapes in shades of red and black, creating a dynamic and modern aesthetic. The shapes are primarily triangular and trapezoidal, with soft gradients and sharp edges, set against a clean white background.

# Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci

**Spoločnosť sústavne monitoruje a prehodnocuje riziká, vyplývajúce z práce a prijíma opatrenia na ich zníženie a predchádzanie. Vzhľadom na charakter práce v energetike, je dodržiavanie pravidiel BOZP vysokou prioritou.**

Spoločnosť sa dlhodobo venuje systematickému vzdelávaniu zamestnancov v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Vstupné oboznámenie pre novonastupujúcich zamestnancov boli vykonávané formou dištančného vzdelávania prostredníctvom aplikácie MS Teams, ako aj prezenčnou formou. V roku 2022 bolo vykonaných 23 oboznámení, spolu pre 150 zamestnancov. Boli realizované pilotné workshopy BOZP a HR pre manažérov spoločnosti. Oboznamovanie pre dodávateľov a zástupcov zamestnancov pre bezpečnosť sa vykonávalo dištančnou formou prostredníctvom aplikácie MS Teams. V spoločnosti boli realizované kampane zamerané na oblasť BOZP podporené internou komunikáciou. Na podporu povedomia zamestnancov v oblasti BOZP boli publikované na intranete rôzne články a súťaže. V oblasti ochrany zdravia zamestnancov boli realizované webináre zamerané na wellbeing, ochranu duševného zdravia, workshopy na prevenciu vzniku karpálneho tunela. Pre zamestnancov vykonávajúcích rizikové práce boli zabezpečené rekondičné pobyty. Spoločnosť zabezpečuje pre vybraných zamestnancov aj lekárske preventívne prehliadky nad rámec zákona.

Na osobné a ochranné pracovné prostriedky a pomôcky, legislatívne

školenia BOZP a preventívne lekárske prehliadky, boli za rok 2022 v Západoslovenskej distribučnej vynaložené finančné prostriedky vo výške 1 032 179 eur.

V Skupine ZSE sa sleduje ukazovateľ TRIF comb, LTIF comb. a NMFR pre zamestnancov. V roku 2022 dosiahol TRIF comb. hodnotu 1,8; LTIF comb. dosiahol hodnotu 1,0 a NMFR dosiahol hodnotu 142,05. V roku 2022 boli v spoločnosti zaznamenané štyri registrované pracovné úrazy, z toho boli dva pracovné úrazy dodávateľov. Zamestnanci dodávateľských firiem odpracovali počas celého roka 2022 na pracoviskách alebo zariadeniach Skupiny ZSE celkovo 630 012 hodín.

Spoločnosť v roku 2022 preukázala v rámci recertifikačného auditu zlepšovanie zavedeného systému integrovaného manažérstva (SIM) a udržala si medzinárodné certifikáty ISO 14001 a ISO 45 001. Pri audite certifikačná spoločnosť identifikovala silné stránky a zlepšenia SIM a zhodnotila, že SIM je v zhode s požiadavkami noriem ISO 14001 a ISO 45 001, požiadavkami právnych predpisov a dosahuje trvalé zlepšovanie. Výsledkom auditu bolo vydanie odporúčania certifikačnej spoločnosti naďalej pokračovať v certifikácii.



**05** | Starostlivosť o životné  
prostredie

# Starostlivosť o životné prostredie

## Environment

Aj v roku 2022 pokračovala skupina ZSE v dlhodobej a dôslednej starostlivosti o životné prostredie, ochrane vtáctva, vody, pôdy a ovzdušia. Certifikačná spoločnosť 3EC vykonala koncom októbra 2022 recertifikačný audit systému integrovaného manažérstva (SIM) vo všetkých troch spoločnostiach. Audit nezistil žiadne nezrovnalosti a všetky tri spoločnosti, t.j. ZSE, ZSD a ZSEE opätovne potvrdili certifikáciu systému environmentálneho manažérstva (ISO 14001) a certifikáciu systému riadenia BOZP (ISO 45001). Boli identifikované mnohé silné stránky a zlepšenia, ako aj príležitosti na zlepšenie. Certifikačná spoločnosť dospela k záveru, že SIM je efektívne spravovaný a zlepšovaný a odporúča v certifikácii pokračovať. V rámci skupiny ZSE externí audítori vyzdvihli napríklad tieto silné stránky:

- líderstvo vedenia,
- preventívny a proaktívny prístup k BOZP a k ochrane životného prostredia,
- vzorovo riadené procesy auditovaných pracovísk,
- zefektívnenie procesu riadenia zhotoviteľov,
- efektívne udržiavaný systém integrovaného manažérstva,
- digitalizácia,
- znižovanie uhlíkovej stopy a ďalšie.

Spoločnosť viac ako 30 rokov minimalizuje negatívne vplyvy distribúcie elektriny na vtáčie populácie. Aj v roku 2022 ZSD pokračovala v medzinárodnej spolupráci na projektoch LIFE Eurokite a LIFE Danube Free Sky. Hlavným cieľom projektu LIFE Eurokite je pomocou telemetrickej technológie identifikovať priestorové využitie biotopov cieľových druhov a kvantifikovať kľúčové dôvody úmrtnosti druhov dravých vtákov v EÚ. Od začiatku projektu boli nainštalované ochranné prvky na 480 podperných bodoch v chránenom vtáčom území Záhorské Pomoravie, aby sa predišlo zásahu elektrickým prúdom na stĺpoch elektrických vedení. V rámci projektu LIFE Danube Free Sky bolo v chránenom vtáčom území Lehnice ošetrených doposiaľ 409 podperných bodov.

Aj mimo medzinárodných projektov LIFE je ochrana vtáctva jednou z hlavných oblastí environmentálneho zamerania spoločnosti. Metodicky sa spoločnosť sústreďujeme hlavne na chránené územia so zvýšeným počtom hniezdných biotopov vtáctva a na hlavné migračné koridory. V roku 2022 spoločnosť pokračovala v inštalácii hniezdných podložiek pre sokola myšiara na vedenia vysokého napätia. Od spustenia tohto projektu bolo doposiaľ nainštalovaných 100 ks hniezdných búdok, z ktorých úspešne vyletelo minimálne 380 mláďat. Zároveň bolo v roku 2022 nainštalovaných 20 ks hniezdných búdok na 110 kV elektrické vedenia aj pre vzácneho sokola rároha. Vytváranie hniezdných príležitostí pre dravce je jedno z kompenzačných opatrení, ktoré navyše prispieva k zvyšovaniu biologickej rozmanitosti v krajine. Inštalovali sa aj odkloňovače letu vtákov v oblastiach, kde

sa zistil úhyn vtáctva v dôsledku nárazu do vedení. K týmto kolíziám dochádza najmä v zimných mesiacoch, kedy sa labute a iné vodné vtáky zdržujú v početných krdľoch v blízkosti vodných plôch. Výstražnými prvkami bolo v roku 2022 vybavených ďalších 3,7 km vedení. V roku 2022 spoločnosť celkovo zabezpečila ekochráničkami viac ako 1 000 podperných bodov. ZSD sa už dlhodobo sústreďuje na prekládky bocianích hniezd. V roku 2022 sa našli vhodné riešenia pre umiestnenie bocianích hniezd v 5 obciach. V rámci prekládok hniezd na bezpečnejšie miesto sa dbá aj na to, aby bola pôvodná podložka na elektrickom vedení zabezpečená zábranami. Po prvýkrát bolo v spolupráci s ornitológmi realizované krúžkovanie mladých bocianov v hniezdach na našich podperných bodoch.

V roku 2022 odštartoval pilotný projekt, v rámci ktorého bude údržba pod vzdušnými vedeniami vykonávaná inovatívnym spôsobom, s väčším ohľadom na prírodu, čím sa zvýši biodiverzita, hniezdne a potravinové možnosti, ako aj odolnosť pôvodných spoločenstiev. Vytvorením biokoridorov sa oblastiam pod vedením prinavrátia prírodný charakter a zlepšia sa podmienky pre návrat a väčší výskyt živočíšnych a rastlinných druhov európskeho významu. Príkladom je chránená oblasť Pečniansky les, kde sa touto zmenou prinavrátia lúčne a krovité spoločenstvá vhodné pre rast kriticky ohrozených a vzácnych druhov orchideí z čeľade vstavačovitých, ktoré sú zaradené medzi druhy európskeho významu. Zmenou prístupu sa eliminujú invázne druhy rastlín a koridoru sa prinavrátia prírodný charakter, ktorý vytvorí nové možnosti na migráciu organizmov a zlepší sa vodný režim tak, aby slúžil ako vodozadržné opatrenie a biotop pre obojživelníky.

Popri ochrane vtáctva sa venuje osobitná pozornosť monitorovaniu a riadeniu environmentálnych aspektov s cieľom zabezpečiť efektívne riadenie rizík a predchádzanie incidentom.

### Nižšie sú uvedené údaje za rok 2022:

- Monitorovanie odpadu: veľmi závislé od rekonštrukcií a typu opráv, pričom sa snažíme zhodnotiť čo najviac odpadu. Celkový objem prevádzkového odpadu je 23 230 ton. Osobitne nakladáme s:
  - PCB, pre ktoré zabezpečujeme ekologickú likvidáciu,
  - azbestom – likvidácia prostredníctvom oprávnenej spoločnosti. Demontovaný azbest je stabilizovaný a uložený na skládku prostredníctvom oprávnenej spoločnosti.
- Monitorovanie vôd: kvalita vody vypúšťanej do vodných tokov, kvalita vody odoberanej z vlastných studní a z vodnej hladiny v súvislosti s chladiacim systémom elektrárne Malženice, kvalita pitnej vody v administratívnych budovách, vykonávanie skúšok

tesnosti havarijných vaní a kamerové monitorovanie kanalizácie s cieľom overiť tesnosť a zabrániť úniku nebezpečných látok do podzemnej vody.

- Spotreba vody v skupine ZSE (m<sup>3</sup>): pitná voda: 9 196
- Vypúšťaná voda v skupine ZSE (m<sup>3</sup>): odpadová: 10 043
- Zachytená dažďová voda v skupine ZSE (m<sup>3</sup>): 2 811
- Voda odobratá z vlastných studní (m<sup>3</sup>): 501
- Voda odobratá z vodného toku rieky pre prevádzku Malženíc (m<sup>3</sup>) – voda na chladenie: 375 598
- Kabelizácia vzdušných vedení do zeme vrátane projektov ACON a INGRID 36 km
- Znižovanie negatívnych vplyvov na ŽP: Rekonštrukcia 2 rozvodní s výmenou starej technológie zabezpečila zníženie negatívnych vplyvov na životné prostredie v súlade s Plánom systému environmentálneho manažérstva na rok 2022. Nové objekty elektrických staníc sú budované s ohľadom na všetky požiadavky právnych a interných predpisov s cieľom minimalizovania negatívnych vplyvov na ŽP. V rozvodniach P. Biskupice, Piešťany, Dubnica, Ostredky, Bošáca, PP Levice, Topoľčany boli zariadenia s obsahom nebezpečných látok nahradené novými s cieľom zabezpečiť väčšiu ochranu vôd. V rozvodni Sládkovičovo boli vykonané technické aj prevádzkové opatrenia na zníženie hluku. Výmena výkonových transformátorov je štandardne zabezpečená za nízkoohľadné zariadenia, aby sa zabezpečila úroveň hluku v okolí našich zariadení v zmysle stanovených limitov.
- Monitorovanie invazívnych drevín: vo všetkých objektoch bol vykonávaný pravidelný monitoring výskytu a následné odstraňovanie invazívnych drevín. Okrem toho boli na webovej stránke spoločnosti zverejnené dokumenty súvisiace s orezom a výrubom stromov zasahujúcich do elektrického vedenia pre vlastníkov pozemkov, ako aj arboristický štandard starostlivosti o stromy v blízkosti verejnej technickej infraštruktúry.
- Monitorovanie SF6: Monitorujeme všetky zariadenia s obsahom SF6.
  - Celkové množstvo SF6 = 16 683,72 kg (380 388,77 ton CO<sub>2</sub> podľa IPCC AR4, 392 067,37 ton CO<sub>2</sub> podľa IPCC AR5)
  - Úniky predstavovali 9,15 kg (208,62 ton CO<sub>2</sub> podľa IPCC AR4, 215,03 ton CO<sub>2</sub> podľa IPCC AR5).
  - Fluórované skleníkové plyny: klimatizácia a stabilné hasiace prístroje (R410A, R407C, R22, HFC227)
  - Celkové množstvo zodpovedalo 4 441,93 tonám CO<sub>2</sub>; hlásený bol únik z klimatizácie v množstve 40,8 t kv. CO<sub>2</sub>
  - Vzdelávanie a školenia zamestnancov a zvyšovanie povedomia: školenia pre 133 dodávateľov a 1 workshop o podmienkach ŽP pri realizácii činností v objektoch skupiny ZSE a 12 školení pre skupiny nových zamestnancov,
- Meranie hluku vo vonkajšom prostredí v objektoch 5 elektrických staníc.
- Náklady vynaložené na stavby, opravy, ekologické prevádzkovanie, vrátane zneškodňovania odpadov za skupinu ZSE v roku 2022 činili 3 640 tis. €.

## Udržateľnosť

Zmena klímy je jeden z naliehavých problémov, ktorým svet dnes čelí. Podľa Rámcového dohovoru Organizácie Spojených národov o zmene klímy „svetová priemerná teplota už stúpila približne o 1,1 stupňa Celzia (2 stupne Fahrenheitovej stupnice) od predindustriálnej doby, pričom teploty i naďalej stúpajú alarmujúcou rýchlosťou.“ Tento alarmujúci trend má viacero dôsledkov, vrátane častejších a silnejších vln horúčav, búrok a prírodných katastrof, ako aj zvyšovania hladiny morí, čo ohrozuje prírodné ekosystémy a ekosystémy. Tieto zmeny tiež významne ovplyvňujú zvieratá a ľudí, pretože mnohé druhy sa len ťažko adaptujú na meniace sa prostredia a extrémne výkyvy počasia môžu vytláčať alebo poškodzovať spoločnosti.

Posledná správa Medzivládneho panelu o zmene klímy zdôrazňuje naliehavú potrebu konať s cieľom znížiť emisie skleníkových plynov a zmierňovať najhoršie vplyvy zmeny klímy. V tomto úsilí zohráva spoločnosť kľúčovú úlohu a to prostredníctvom realizácie stratégie v oblasti environmentálnych, sociálnych a riadiacich zásad, ktoré prioritizujú udržateľnosť a znižujú ich uhlíkovú stopu.

## Stratégia ZSE v oblasti ESG

Spoločnosť Západoslvenská energetika, a. s. sa zaviazala k dosiahnutiu klimatickej neutrality do roku 2050. Na dosiahnutie tohto cieľa si spoločnosť vytýčila ambiciózne ciele na zníženie svojich emisií skleníkových plynov (GHG). Konkrétne, spoločnosť sa snaží znížiť svoje emisie skleníkových plynov z oblasti 1 a 2 do roku 2030 o 75 % a do roku 2040 o 100 %. Okrem toho sa spoločnosť snaží znížiť emisie skleníkových plynov z oblasti 3 do roku 2030 o 50 % a do roku 2050 o 100 %. Tieto ciele sú v súlade s Európskou zelenou dohodou a Parížskou dohodou. Napĺňaním týchto cieľov Západoslvenská energetika, a. s. preukazuje svoj záväzok k udržateľnosti a ochote konať v snahe chrániť životné prostredie. Spoločnosť pritom tom v decembri v roku 2022 zverejnila na svojom webovom sídle stratégiu v oblasti ESG, v ktorej sa uvádza viac podrobností o pláne na dosiahnutie týchto cieľov. Stratégia v oblasti ESG je súčasťou balíka 14 politík ESG, ktoré sa uvádzajú na webovom sídle. V druhom štvrtroku 2022 dostala spoločnosť prvý rating ESG rizík od ratingovej agentúry Sustainalytics s výsledkom: stredné riziko, pričom spomedzi 297 spoločností pôsobiacich v elektrárenských sieťových odvetviach sa umiestnila na 52. mieste. Táto správa je zverejnená na webovom sídle ZSE. V roku 2023 spoločnosť podstúpi druhý rating ESG rizík. Na základe prvého hodnotenia ZSE uskutočnila rad workshopov v príslušných obchodných jednotkách naprieč ZSE s cieľom odstrániť zistené nedostatky. Tieto akcie podnikli vytvorenie podrobnej stratégie v oblasti ESG uvedenej vyššie. Obchodné jednotky budú naďalej vyvíjať koordinované úsilie v oblasti ESG, čo bude súčasťou riadenia ESG s vyčleneným rozpočtom a realizačnými plánmi.





**06** | Najväčšie investičné  
projekty v roku 2022



# Projekty európskeho významu

## ACON Smart Grids

Projekt ACON je zameraný na posilnenie integrácie českého a slovenského trhu s elektrinou, zvýšenie konkurencieschopnosti v regióne pri zabezpečení adekvátnej kvality, bezpečnosti a spoľahlivosti dodávok elektrickej energie. Cieľom projektu ACON je modernizácia a zvýšenie efektívnosti distribučnej sústavy v rôznych lokalitách v rámci územia Slovenska a Českej republiky, zameraná primárne na pohraničné oblasti a cezhraničné prepojenia. Realizáciou projektu ACON bude umožnené efektívne zjednotiť správanie a aktivity užívateľov sústavy tak, aby vznikla ekonomicky výhodná, udržateľná elektrizačná sústava s malými stratami a s vysokou kvalitou a bezpečnosťou dodávok.

Realizátormi projektu ACON sú na slovenskej strane spoločnosť Západoslovenská distribučná, a. s. a na českej strane spoločnosť EG.D, a. s.

Hlavným zámerom projektu ACON je zlepšiť existujúcu distribučnú sústavu, predovšetkým v prihraničných oblastiach oboch spomenutých krajín, avšak projektové aktivity budú mať dosah aj na iné oblasti v rámci distribučného územia oboch realizátorov. Týmto bude vytvorená vyššia kapacita na rozvoj a pripojenie zdrojov výroby elektriny a primerané kapacity na pripojenie nových užívateľov distribučnej sústavy. Distribučná sústava bude takisto modernizovaná prostredníctvom implementácie smart prvkov a nového IT rozhrania za účelom vytvorenia „smart grid“ energetickej sústavy v rámci projektového územia.

Plánovaná doba realizácie je do roku 2024. Odhadovaný rozpočet je 182 mil. eur s mierou spolufinancovania EÚ vo výške 50 %; objem investície na Slovensku dosiahne 92 mil. eur.

### Benefity projektu

**Globálne:** Nové skúsenosti v oblasti inteligentných sietí, vyššia stabilita a bezpečnosť dodávok elektriny, pozitívny vplyv na životné prostredie, zintenzívnenie medzinárodnej spolupráce, posilnenie fyzického prepojenia medzi oboma štátmi.

**Lokálne benefity:** Vyššia kvalita dodávok, zvýšenie konkurencieschopnosti, pripojenie do sústavy pre všetkých užívateľov, dlhodobé zníženie negatívnych dopadov na životné prostredie, možnosť pripojenia nových zdrojov obnoviteľnej energie.

## Danube InGrid

Cieľom projektu Danube InGrid je posilniť interakciu a integráciu slovenského a maďarského trhu s elektrinou. Projekt je zameraný na nasadzovanie smart technológií na národnej, ako aj cezhraničnej úrovni za účelom rozvoja modernej energetickej infraštruktúry. Realizáciou Projektu bude zabezpečená efektívna integrácia správania všetkých účastníkov trhu pripojených do elektrizačnej sústavy, primárne odberateľov, prosumerov a výrobcov, s cieľom integrácie veľkých objemov energie z obnoviteľných zdrojov a distribuovaných zdrojov energie.

Realizátormi projektu sú spoločnosti **Západoslovenská distribučná, a. s.** (slovenský prevádzkovateľ distribučnej sústavy), **E.ON Észak-dunántúli Áramhálózárt.** (maďarský prevádzkovateľ distribučnej sústavy) a **Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a. s.** (slovenský prevádzkovateľ prenosovej sústavy). Cieľom ich kooperácie je efektívna integrácia inteligentných sietí na cezhraničnej úrovni medzi dvoma členskými štátmi EÚ a zvýšenie modernizácie a prepojenia elektrizačných sústav EÚ (fyzicky/digitálne), konkrétne integráciou a zvýšením penetrácie obnoviteľných zdrojov energie v území realizácie projektu. Zlepšenie životného prostredia je takisto integrálnou súčasťou tohto projektu.

Plánovaná doba realizácie projektu je v priebehu rokov 2020-2025. V októbri 2020 získal projekt doteraz najvyššie grantové spolufinancovanie v kategórii smart grid z Nástroj na prepájanie Európy vo výške 102 mil. eur, pričom celková hodnota projektu je 292 mil. eur.

### Benefity projektu

Hlavným benefitom je poskytovanie kvalitnejších a ekonomicky efektívnejších služieb pre strategické priemyselné oblasti a koncových spotrebiteľov v oboch spomenutých krajinách. Projekt zlepší kvalitu dodávok elektriny, bezpečnosť dodávok elektriny, pripájanie nových zdrojov obnoviteľnej energie, možnosť pripájania pre všetkých užívateľov a povedie k zníženiu negatívnych environmentálnych dopadov.

The background features abstract, overlapping geometric shapes in vibrant red and black, creating a dynamic, modern aesthetic. The shapes are layered, with some appearing as sharp, angular forms and others as softer, blurred gradients. The overall composition is clean and minimalist, with the text centered in the white space.

## **07** | Rozvoj online služieb

# Rozvoj online služieb

**Rozvoj online služieb:** Spoločnosť Západoslovenská distribučná intenzívne rozvíja elektronické služby pre svojich zákazníkov. Cieľom týchto projektov je zefektívniť proces vybavovania zákazníckych požiadaviek a rozšíriť poskytovaný informačný servis.

Rozvoj online služieb pokračoval aj v roku 2022. Zodpovedné tímy pracovali na novinkách na webe, distribučnom portáli, v oblasti elektronických žiadostí aj elektronickej komunikácie so zákazníkmi.

**Elektronické žiadosti:** Webové aplikácie, ktoré sú ekologickou a praktickou alternatívou klasickej, „papierovej“ formy podávania žiadostí a umožňujú sledovať stav vybavovania podanej žiadosti online, sú integrované v hub-e žiadostí s názvom „e-Žiadosti“. V roku 2022 sme elektronizovali, resp. rozšírili hub o ďalšie typy žiadostí: Žiadosť o posúdenie možnosti pripojenia a Žiadosť o vykonanie preložky.

**Mobilná aplikácia ZSD:** Bezplatná aplikácia umožňuje zákazníkovi mať svojho distribútora elektriny vždy poruke: služby ZSD, sledovanie spotreby, odpočet, riešenie porúch a odstávok, kontakt.

Medzi najobľúbenejšie funkcionality patrí modul Samoodpočet, vďaka ktorému môže zákazník zrealizovať odpočet na svojom odbernom mieste sám, bez potreby návštevy nášho pracovníka.

**Webové sídlo zsdisk.sk:** Stránky spoločnosti Západoslovenská distribučná, a. s., prešli v rokoch 2016 – 2017 komplexným redizajnom. V nasledujúcich rokoch, vrátane roku 2022, pokračoval ich rozvoj v podobe dopĺňania nových obsahov a funkcionalít. V roku 2022 bola na webe nasadená aj nová online služba Chatbot pre nahlásenie poruchy.

**Distribučný portál:** Komunikačný portál pre zákazníkov a obchodných partnerov ZSD.

**Geoportál:** Geoportál spoločnosti Západoslovenská distribučná, a. s., ponúka funkcie, ako napríklad informatívny náhľad sietí, žiadosť o vyjadrenie k existencii sietí, poskytovanie dát vo formáte DGN alebo PDF, vytvorenie situačného plánu, mapa porúch a odstávok, podnet pre správcu siete a preverenie bezprúdia vo vybranej lokalite.

**SMS v prípade poruchy:** Služba je v rámci pilotnej prevádzky dostupná na celom distribučnom území spoločnosti Západoslovenská distribučná, a. s., mimo bratislavských okresov. Pozostáva z automatického zasielania SMS správ v prípade, ak má zákazník poruchu trvajúcu dlhšie ako 15 minút. Spotrebiteľ tak má bez akejkoľvek akcie z jeho strany istotu, že o jeho poruche vieme a na jej odstránení už pracujeme.

**Vyhľadávanie plánovaných odstávok a aktuálnych porúch:** Súčasťou stránky [www.zsdisk.sk](http://www.zsdisk.sk) je aj webová aplikácia – integrovaný vyhľadávač plánovaných odstávok a nahlásených porúch.

**Časy prepínania nízkej a vysokej tarify (HDO):** V tejto webovej aplikácii nájdú zákazníci s dvojtarifným meraním elektriny zobrazenie časov nízkej a vysokej tarify. Stačí zadať príslušný HDO kód a prehľadný graf je k dispozícii.

**Odporúčani elektrikári:** Webová aplikácia umožňuje vyhľadať prevereného elektrikára v zadanom okrese, ktorý pomôže zákazníkovi pripraviť jeho odberné miesto na pripojenie do distribučnej sústavy.



**08** | Spoločenská  
zodpovednosť

# Spoločenská zodpovednosť

**V oblasti zodpovedného podnikania sa Skupina ZSE zameriava najmä na podporu v oblasti vzdelávania, komunitného a rozvoja ochrany životného prostredia.**

## Vzdelávanie

Elektrárňa Piešťany, bývalá obecná elektráreň, je zrekonštruovaná priemyselná pamiatka, ktorá svoju činnosť začala v roku 1906 a je zapísaná na zozname národných kultúrnych pamiatok. V priestoroch Elektrárne sa od jesene 2016 realizuje projekt s názvom „Elektrárňa Piešťany - Centrum kreatívnej energie a umenia“, ktorého cieľom je postupne vytvoriť jedinečné centrum pre zážitkové vzdelávanie v oblasti vedy, techniky a umenia. Prostredníctvom interaktívnych inštalácií a expozícií študentom a návštevníkom zábavnou formou približuje fungovanie elektrickej, magnetickej, slnečnej a vodnej energie. Vzdelávanie pre školy tvoria interaktívne výstavy a workshopy zamerané na podporu vzdelávania a získavanie nových vedomostí z oblasti fyziky, ekológie, trvaloudržateľného rozvoja a prírodných vied. Začiatkom roka 2022 bola realizácia aktivít ešte stále poznačená obmedzeniami v dôsledku pandémie koronavírusu. Tím Elektrárne Piešťany toto obdobie využil na rozvoj interaktívnych vzdelávacích programov dostupných na stránke [www.elektrarnapiestany.sk](http://www.elektrarnapiestany.sk). V roku 2022 sa rekonštrukcie dočkali aj priestory, ktoré boli širokej verejnosti dlhodobo neprístupné. Realizácia rekonštrukcie priestorov vodojemnej a bleskozvodnej

veže sa uskutočnila pri príležitosti 100. výročia založenia spoločnosti ZSE. V obnovených priestoroch vzniklo okrem iného múzeum elektrárne a elektrikárskeho povolania. Vďaka moderným technológiám sa v priestore využíva aj virtuálna prechádzka generátorovou halou, pribudli tiež interaktívne prvky k vzdelávacím programom, napr. aj chôdza po lane simulujúca prácu elektrikárov vo výškach.

Zvyšovanie kvality vzdelávania na Slovensku podporuje Skupina ZSE aj prostredníctvom grantového programu Výnimočné školy. V roku 2022 vyhlásila Nadácia ZSE už štvrtý ročník programu. Cieľom bola opäť podpora učiteľiek a učiteľov základných a stredných škôl na celom Slovensku. Tých, ktorí napriek prekážkam nestratili odhodlanie učiť inak a byť inšpiráciou pre svojich žiakov a kolegov, a ktorí sa chcú vo svojom povolaní rozvíjať a aktívne prispieť k zmene vyučovania. V grantovom programe Výnimočné školy v roku 2022 pri príležitosti 100. výročia spoločnosti ZSE bola prerozdelená celková suma až 100 000 eur na podporu 50 projektov.

V oblasti vzdelávania Nadácia ZSE takisto pokračovala rozvojom webstránky [www.vynimoceskolysk.sk](http://www.vynimoceskolysk.sk), ktorá poskytuje voľne dostupné vzdelávacie materiály kedykoľvek

v priebehu školského roka na doplnenie či vysvetlenie chýbajúceho učiva. Do programu Učíme sa spolu online sa aj v školskom roku 2022/2023 mohli zapojiť učiteľky a učelia so záujmom o rozvoj svojich digitálnych zručností. Nadácia ZSE z predložených projektov podporila 10 uchádzačov a budúcich tvorcov obsahu sumou 24 180 eur.

V roku 2022 druhým rokom pokračovala strategická spolupráca Nadácie ZSE s neziskovou organizáciou Indícia, ktorá sa už 10 rokov venuje vzdelávaniu a inšpirovaniu učiteľov a manažérov na školách. V spolupráci s Indíciou sa po dlhých mesiacoch podarilo v priestoroch Elektrárne Piešťany privítať učiteľov z celého Slovenska na inšpiratívnej konferencii Reštart učenia. Spoločne s odborníkmi na vzdelávanie sa predstavili aj inšpiratívni učitelia a učiteľky podporení v grantovom programe Výnimočné školy.

### Ochrana životného prostredia

Zodpovednosť voči životnému prostrediu patrí dlhodobo k prioritám Skupiny ZSE. Na vytváraní harmónie medzi krajinou a priemyselnou činnosťou na území, ktoré je zároveň súčasťou distribučnej oblasti ZSE, sa energetici podieľajú spoločne s ochranármi už viac ako 20 rokov. Naša spolupráca s organizáciou Ochrana dravcov na Slovensku sa v priebehu rokov rozšírila do realizácie viacerých aktivít. Organizácia sa venuje výskumu a ochrane voľne žijúcich dravých vtákov a sov vo voľnej prírode na celom území Slovenska. Dlhodobu a systematicky sa zaoberá vplyvom nadzemných elektrických vedení na vtáctvo. Aj v roku 2022 pokračovala naša spolupráca pri realizácii projektu 3DodZSE (3D = Dávame Domov Dravcom), ktorý je zameraný na ochranu a monitoring populácií dravcov a sov. Jednou z aktivít projektu je tiež inštalácia búdok na stožiare vysokého napätia. Neodlúčiteľnou súčasťou projektu je komunikácia s úradníkmi a lesníkmi a spolupráca s verejnosťou. Naša spolupráca zahŕňa aj expresné jednanie v prípade naliehavých situácií, kedy je napríklad potrebné ošetriť nebezpečné uhniesdenie, ktoré by mohlo mať tragické následky.

Prispieť aspoň k čiastočnému zmierneniu negatívneho vplyvu energetického sektoru na zmenu klímy sa spoločnosť rozhodla aj prostredníctvom nového grantového programu Nadácie ZSE, Mením na zeleň. Kým pár rokov dozadu sme spolu s našimi partnermi učili deti na školách separovať odpad, dnes sa musíme zaoberať náročnejšími témami. Program podporuje projekty, ktoré sú zamerané na environmentálne vzdelávanie, využívanie obnoviteľných zdrojov, ochranu krajinných prvkov a ekotypov, cirkulárnu ekonomiku a znižovanie uhlíkovej stopy. O podporu sa tiež mohli uchádzať edukatívne projekty zamerané na zvyšovanie povedomia o zodpovednom prístupe k životnému prostrediu a spôsoboch, ako ho aplikovať v každodennom živote, environmentálne projekty prepájajúce komunity či projekty podporujúce sebestačnosť. Namiesto pôvodných 50 000 eur podporila Nadácia ZSE

v prvom ročníku 43 vybraných projektov v celkovej sume až 65 000 eur.

Naliehavosť situácie v otázke klimatickej krízy v čase, kedy sa ku nej pridala aj kríza energetická, motivovala nadáciu k ďalším aktivitám. Závazok voči životnému prostrediu sa preto rozhodla naplniť aj prostredníctvom nového programu Slnecné strechy. Program bol určený pre školy a školské zariadenia, zariadenia poskytujúce sociálne služby, chránené dielne a registrované sociálne podniky, ktoré sa v programe mohli uchádzať o bezplatnú inštaláciu fotovoltických riešení. V roku 2022 bola zrealizovaná pilotná fáza programu, v rámci ktorej boli fotovoltické panely nainštalované ôsmym subjektom v západoslovenskom regióne. Nadácia ZSE zároveň vyhlásila prvý otvorený ročník programu, v ktorom poskytne bezplatné inštalácie vybraným subjektom v celkovej hodnote 70 000 eur a viac.

### Komunitný rozvoj

Verejnoprospešné témy a projekty sú dlhodobou zamestnancov skupiny ZSE v centre záujmu. Angažovanosť mnohých z nich je jedným z pilierov aktivít v rámci spoločenskej zodpovednosti. Úsilie a iniciatíva kolegov robia z nášho okolia a spoločnosti lepšie miesto. Prostredníctvom Zamestnaneckého grantového programu podporuje skupina ZSE realizáciu dobrovoľníckych aktivít tých zamestnancov, ktorí aj popri svojej každodennej práci a povinnostiach majú záujem angažovať sa v prospech svojej komunity. V roku 2022 sa uskutočnil už šiesty ročník programu. Symbolicky pri príležitosti 100. výročia spoločnosti ZSE bola aj celková suma prerozdelená medzi 141 projektov navýšená na 100 000 eur.

V podpore projektov iniciatívnych a inšpiratívnych ľudí, ktorí prinášajú zmenu vo svojom bezprostrednom okolí, je kľúčový grantový program Rozprúdime regióny. Program podporuje najmä originálne projekty pre komunity alebo aj také, ktoré zviditeľňujú výnimočnosť konkrétneho regiónu a jeho tradičných zvykov, či pamiatok. Šiesty ročník programu takisto umožnil získať podporu projektom, ktoré napomáhajú k zblížovaniu odlišných kultúr, posilňujú interkultúrny dialóg, prispievajú vzájomnému spoznávaniu. Ani v tomto programe sa nezabudlo na významné jubileum spoločnosti ZSE a v roku 2022 bolo na podporu 144 projektov prerozdelených spolu až 200 000 eur.

### Vzájomná pomoc nás spája


Nadácia ZSE v spolupráci s Asociáciou pomoci postihnutým APPA už päť rokov finančne podporuje realizáciu charitatívnych podujatí v prospech ľudí so znevýhodnením v regióne západného Slovenska. V roku 2022 bolo v rámci programu Energia pre teba umožnené, aby sa fyzické osoby, neformálne skupiny občanov a mimovládne organizácie so zámerom zorganizovať vlastné charitatívne podujatie, športové, kultúrne alebo verejnú zbierku, mohli uchádzať o finančnú podporu. Celkovo bolo v programe podporených

10 charitatívnych podujatí, ktorým sa podarilo vyzbierať vyše 23 000 eur, ktoré budú použité na úhradu rehabilitácií, nákup zdravotných pomôcok a liekov v prospech vybraných členov klubu APPA.

Na pomoc utečencom z vojnou zmietanej Ukrajiny bolo vyčlenených 50 000 eur, ktoré boli prerozdelené medzi organizáciu Človek v ohrození a Mareena.

Občianske združenie Mareena od mája 2022 participuje na aktivitách realizovaných v humanitárnom centre Gabčíkovo s cieľom podporiť ochranu a vzdelávanie cca 350 detí, ktoré so svojimi rodičmi, prevažne matkami, utiekli pred vojnou v Ukrajine a našli útočisko na Slovensku.

Nezisková organizácia Človek v ohrození Slovenská republika za viac ako 20 rokov svojej existencie pôsobila vo viac ako 25 krajinách po celom svete, vrátane Slovenska. Okrem urgentných zásahov pri kritických situáciách realizuje rozvojovú spoluprácu, dohliada na dodržiavanie ľudských práv a spolupodieľa sa na globálnom vzdelávaní. Organizácia je na Ukrajine prítomná od roku 2014.



**Príloha** | Účtovná závierka  
k 31. decembru 2022  
a Správa nezávislého  
audítora



# Obsah

## Správa nezávislého audítora

<b>Účtovná závierka</b>	<b>33</b>
Výkaz finančnej pozície	34
Výkaz ziskov a strát a ostatných súhrnných ziskov	35
Výkaz zmien vlastného imania	36
Výkaz peňažných tokov	37
<b>Poznámky k účtovnej závierke – 31. december 2022</b>	<b>38</b>
1 Úvodné informácie	38
2 Významné postupy účtovania	38
3 Aplikovanie nových a novelizovaných štandardov a interpretácií	46
4 Nové účtovné predpisy	46
5 Dôležité účtovné odhady a úsudok pri aplikovaní postupov účtovania	48
6 Dlhodobý hmotný majetok	50
7 Nehmotný majetok	52
8 Práva na užívanie majetku a lízingové záväzky	52
9 Prijaté pôžičky	54
10 Zásoby	54
11 Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky	55
12 Pohľadávky z cash poolingu	56
13 Peniaze a peňažné ekvivalenty	56
14 Základné imanie	57
15 Zákonný rezervný fond	57
16 Daň z príjmov	57
17 Záväzok zo zamestnaneckých požitkov po ukončení zamestnania so stanovenou výškou	59
18 Ostatné dlhodobé zamestnanecké požitky	59
19 Rezervy na ostatné záväzky a náklady	60
20 Zmluvné záväzky z pripojovacích poplatkov a príspevkov zákazníkov	60
21 Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	61
22 Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi	62
23 Zamestnanecké požitky	63
24 Ostatné prevádzkové náklady	63
25 Ostatné prevádzkové výnosy	64
26 Úrokové a podobné náklady	64
27 Riadenie finančného rizika	64
28 Riadenie kapitálu	66
29 Započítanie finančných aktív a finančných záväzkov	67
30 Pohyby v záväzkoch z finančných aktív	68
31 Zverejnenie reálnych hodnôt	68
32 Analýza finančných nástrojov podľa kategórie ich ocenenia	69
33 Podmienené záväzky a prísľuby	69
34 Zostatky a transakcie so spriaznenými stranami	70
35 Udalosti po konci účtovného obdobia	72

# Výkaz finančnej pozície

Výkaz finančnej pozície			
V tisícoch EUR	Pozn.	31. december 2022	31. december 2021
<b>AKTÍVA</b>			
<b>Dlhodobé aktíva</b>			
Dlhodobý hmotný majetok	6	1 152 195	1 120 826
Dlhodobý nehmotný majetok	7	15 600	15 596
Práva na užívanie majetku	8	65 805	72 101
<b>Dlhodobý majetok spolu</b>		<b>1 233 600</b>	<b>1 208 523</b>
<b>Obežné aktíva</b>			
Zásoby	10	3 717	1 172
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	11	120 420	52 354
Pohľadávky zo splatnej dane z príjmu		208	1 167
Peniaze a peňažné ekvivalenty	13	776	355
Pohľadávky z cash poolingu	12	-	6 479
<b>Obežné aktíva spolu</b>		<b>125 121</b>	<b>61 527</b>
<b>AKTÍVA SPOLU</b>		<b>1 358 721</b>	<b>1 270 050</b>
<b>VLASTNÉ IMANIE</b>			
Základné imanie	14	33 227	33 227
Zákonný rezervný fond	15	98 705	92 638
Nerozdelený zisk		87 791	82 638
<b>VLASTNÉ IMANIE SPOLU</b>		<b>219 723</b>	<b>208 503</b>
<b>ZÁVÄZKY</b>			
<b>Dlhodobé záväzky</b>			
Prijaté pôžičky	9	315 000	630 000
Lízingové záväzky	8	59 598	66 115
Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	21	16 570	6 617
Záväzky z odloženej dane z príjmov	16	85 924	84 730
Záväzok zo zamestnaneckých požitkov	17	6 406	7 531
Ostatné dlhodobé zamestnanecké požitky	18	1 522	1 767
Zmluvné záväzky z pripojovacích poplatkov a príspevkov zákazníkov	20	110 822	99 219
<b>Dlhodobé záväzky spolu</b>		<b>595 842</b>	<b>895 979</b>
<b>Krátkodobé záväzky</b>			
Prijaté pôžičky	9	323 534	8 534
Lízingové záväzky	8	7 638	7 418
Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	21	97 809	100 013
Zmluvné záväzky z pripojovacích poplatkov a príspevkov zákazníkov	20	7 060	6 553
Rezervy na ostatné záväzky a náklady	19	44 496	43 050
Záväzky z cash poolingu		62 619	-
<b>Krátkodobé záväzky spolu</b>		<b>543 156</b>	<b>165 568</b>
<b>ZÁVÄZKY SPOLU</b>		<b>1 138 998</b>	<b>1 061 547</b>
<b>ZÁVÄZKY A VLASTNÉ IMANIE SPOLU</b>		<b>1 358 721</b>	<b>1 270 050</b>

Táto účtovná závierka bola schválená na jej zverejnenie predstavenstvom dňa 29. marca 2023.



Ing. Tomáš Turek, PhD.  
Predseda predstavenstva



Ing. Marian Kapet  
Člen predstavenstva

Súvisiace poznámky č. 1 až 35 predstavujú integrálnu súčasť tejto účtovnej závierky.

# Výkaz ziskov a strát a ostatných súhrnných ziskov

Výkaz ziskov a strát a ostatných súhrnných ziskov			
V tisícoch EUR	Pozn.	2022	2021
<b>Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi</b>	22	<b>402 433</b>	<b>376 111</b>
Výnosy z kompenzácie deficitu za sieťové straty		63 226	-
Poplatky prevádzkovateľovi siete		-60 238	-56 655
Nákupy elektrickej energie na krytie strát, doplatky za elektrinu vyrobenú z obnoviteľných zdrojov a ostatné nákupy		-135 185	-60 166
Zamestnanecké požitky	23	-64 372	-59 543
Odpisy dlhodobého hmotného majetku	6	-69 141	-67 175
Odpisy nehmotného majetku	7	-4 495	-3 457
Odpisy práv na užívanie majetku	8	-7 023	-7 306
Ostatné prevádzkové náklady	24	-47 432	-47 410
Ostatné prevádzkové výnosy	25	5 859	4 999
Aktivované vlastné náklady		20 392	19 773
<b>Zisk z prevádzkovej činnosti</b>		<b>104 024</b>	<b>99 171</b>
<b>Finančné výnosy / (náklady)</b>			
Úrokové výnosy		-	-
Úrokové a podobné náklady	26	-18 747	-18 739
<b>Finančné náklady, netto</b>		<b>-18 747</b>	<b>-18 739</b>
<b>Zisk pred zdanením</b>		<b>85 277</b>	<b>80 432</b>
Daň z príjmov	16	-21 653	-19 769
<b>Zisk za rok</b>		<b>63 624</b>	<b>60 663</b>
<b>Ostatné súhrnné zisky / (straty)</b>			
<i>Položky, ktoré následne nebudú preklasifikované do zisku alebo straty</i>			
Poistno-matematické precenenie záväzkov zo zamestnaneckých požitkov	17	1 099	3 445
Odložená daň k poistno-matematickému preceneniu záväzkov zo zamestnaneckých požitkov	16	-231	-305
<b>Ostatné súhrnné straty spolu za rok</b>		<b>868</b>	<b>3 140</b>
<b>Celkový súhrnný zisk spolu za rok</b>		<b>64 492</b>	<b>63 803</b>

Súvisiace poznámky č. 1 až 35 predstavujú integrálnu súčasť tejto účtovnej závierky.

# Výkaz zmien vlastného imania

Výkaz zmien vlastného imania				
V tisícoch EUR	Základné imanie	Zákonný rezervný fond	Nerozdelené zisky	Vlastné imanie spolu
<b>Zostatok k 1. januáru 2021</b>	<b>33 227</b>	<b>85 515</b>	<b>88 735</b>	<b>207 477</b>
Zisk za rok	-	-	60 663	<b>60 663</b>
Ostatné súhrnné zisky / (straty) za rok	-	-	3 140	<b>3 140</b>
<b>Celkové súhrnné zisky za rok 2021</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>63 803</b>	<b>63 803</b>
Schválené a zaplatené dividendy (bod č. 14 poznámok)	-	-	-62 777	<b>-62 777</b>
Prídel do zákonného rezervného fondu	-	7 123	-7 123	-
<b>Zostatok k 31. decembru 2021</b>	<b>33 227</b>	<b>92 638</b>	<b>82 638</b>	<b>208 503</b>
Zisk za rok	-	-	63 624	<b>63 624</b>
Ostatné súhrnné zisky / (straty) za rok	-	-	868	<b>868</b>
<b>Celkové súhrnné zisky za rok 2022</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>64 492</b>	<b>64 492</b>
Schválené a zaplatené dividendy (bod č. 14 poznámok)	-	-	-53 272	<b>-53 272</b>
Prídel do zákonného rezervného fondu	-	6 066	-6 066	-
Ostatné	-	1	-1	-
<b>Zostatok k 31. decembru 2022</b>	<b>33 227</b>	<b>98 705</b>	<b>87 791</b>	<b>219 723</b>

Súvisiace poznámky č. 1 až 35 predstavujú integrálnu súčasť tejto účtovnej závierky

# Výkaz peňažných tokov

Výkaz peňažných tokov			
V tisícoch EUR	Pozn.	2022	2021
<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>			
Zisk pred zdanením		85 277	80 432
Úpravy o nepeňažné položky:			
- odpisy dlhodobého hmotného majetku	6	69 141	67 218
- strata / (zisk) z predaja dlhodobého hmotného majetku	6	-496	-52
- odpisy nehmotného majetku	7	4 495	3 457
- odpisy práv na užívanie majetku	8	7 023	7 306
- opravná položka k dlhodobému hmotnému majetku	6	-43	-43
- výnosy z rozpustenia dotácií		-434	-377
- úrokové a podobné náklady	26	18 747	18 739
- ostatné nepeňažné položky		401	93
Peňažné toky z prevádzky pred zmenou prevádzkového kapitálu		184 111	176 773
Zmeny v prevádzkovom kapitále:			
- zásoby		-2 545	30
- zmluvné záväzky		7 132	-7 198
- pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky		-68 066	-11 582
- záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky		-3 931	30 784
- rezervy		1 106	13 491
<b>Peňažné toky z prevádzky pred úrokmi a daňou</b>		<b>117 807</b>	<b>202 298</b>
Prijaté úroky		-	-
Zaplatené úroky, okrem kapitalizovaných do dlhodobého hmotného a nehmotného majetku		-18 679	-18 676
Zaplatená daň z príjmov	34	-19 731	-30 035
<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti, netto</b>		<b>79 397</b>	<b>153 587</b>
<b>Peňažné toky z investičnej činnosti</b>			
Nákup dlhodobého hmotného a nehmotného majetku		-94 707	-100 751
Zaplatené a kapitalizované úrokové náklady		-1 769	-2 111
Peňažné prostriedky prijaté v dôsledku štátnej dotácie		10 744	2 838
Pohľadávky z cash-poolingu*	2	-	13 722
Príjmy z predaja dlhodobého hmotného a nehmotného majetku	6	524	106
<b>Peňažné toky z investičnej činnosti, netto</b>		<b>-85 208</b>	<b>-86 196</b>
<b>Peňažné toky z finančnej činnosti</b>			
Zaplatené dividendy	14	-53 272	-62 777
Splátky istiny lízingových záväzkov	30	-9 594	-9 056
Záväzky z cash-poolingu*	2	69 098	-
<b>Peňažné toky z finančnej činnosti, netto</b>		<b>6 232</b>	<b>-71 833</b>
<b>Čistá zmena v peniazoch a peňažných ekvivalentoch</b>		<b>421</b>	<b>-4 442</b>
Peniaze a peňažné ekvivalenty na začiatku roka		355	4 797
<b>Peniaze a peňažné ekvivalenty na konci roka</b>	<b>13</b>	<b>776</b>	<b>355</b>

\* V roku 2022 manažment Spoločnosti pristúpil k zmene vo výkazoví peňažných tokov z cash-poolingu, vid bod č.2 poznámok.

Súvisiace poznámky č. 1 až 35 predstavujú integrálnu súčasť tejto účtovnej závierky.

# Poznámky k účtovnej závierke – 31. december 2022

## 1 Úvodné informácie

Táto účtovná závierka bola zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva v znení prijatom Európskou úniou za rok ukončený 31. decembra 2022 za spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s. (ďalej „Spoločnosť“ alebo „ZSD“).

Spoločnosť bola založená a má daňové sídlo v Slovenskej republike. Spoločnosť je akciovou spoločnosťou s ručením akcionárov obmedzeným na vklad do základného imania a bola založená v súlade so slovenskou legislatívou v jej súčasnej právnej forme dňa 20. apríla 2006. Spoločnosť bola zapísaná do obchodného registra okresného súdu Bratislava I dňa 20. mája 2006.

**Základný predmet podnikania.** Spoločnosť poskytuje služby distribúcie elektriny a podporné služby primárne v oblasti západného Slovenska. Spoločnosť tiež poskytuje informačné služby svojim spriazneným stranám.

**Adresa sídla Spoločnosti a miesto podnikania.** Sídlom spoločnosti je Čulenova 6, Bratislava 816 47, Slovenská republika. Identifikačné číslo Spoločnosti (IČO) je: 36 361 518 a daňové identifikačné číslo (IČ DPH) je: SK2022189048.

**Mena vykazovania.** Táto účtovná závierka je prezentovaná v eurách („EUR“), po zaokrúhlení na celé tisíce eur, ak nie je uvedené inak. Záporné hodnoty sú uvedené mínusom.

**Vlastnícka štruktúra.** Spoločnosť Západoslovenská energetika, a.s. vlastní 100 % akcií Spoločnosti. Spoločnosť sa zahŕňa do konsolidovanej účtovnej závierky spoločnosti Západoslovenská energetika, a.s. („Materská spoločnosť“) so sídlom Čulenova 6, 811 09 Bratislava a mala by byť posudzovaná v súvislosti s konsolidovanou účtovnou závierkou na získanie komplexného obrazu o výsledkoch a finančnej pozícii Spoločnosti. Túto konsolidovanú účtovnú závierku je možné získať od Spoločnosti v adrese jej sídla.

Podľa akcionárskej zmluvy je materská spoločnosť Západoslovenská energetika, a.s. spoločne kontrolovaná spoločnosťou E.ON a Slovenskou republikou. Akcionárska zmluva uvádza, že zmluvné strany pri riadení činností, ktoré významne ovplyvňujú výnosy materskej spoločnosti, konajú spoločne. Riadiaca štruktúra materskej spoločnosti určuje, že Strategický plán materskej spoločnosti schvaľujú zástupcovia spoločnosti E.ON, ako aj zástupcovia Slovenskej republiky. Zároveň všetky rozhodnutia Valného zhromaždenia prijímajú súčasní akcionári materskej spoločnosti spoločne, pretože na prijatie akéhokoľvek rozhodnutia je potrebná kvalifikovaná väčšina dvoch tretín hlasov, pričom v prípade prevodu akcií na subjekty mimo kontroly súčasných akcionárov materskej

spoločnosti platia obmedzenia.

Spoločnosť nie je neobmedzene ručiacim spoločníkom v iných účtovných jednotkách.

Zoznam členov predstavenstva Spoločnosti a členov jej dozornej rady je verejne dostupný z obchodného registra, ktorý prevádzkuje Ministerstvo spravodlivosti Slovenskej republiky na [www.orrsr.sk](http://www.orrsr.sk).

**Počet zamestnancov.** Spoločnosť mala v priemere 1 518 zamestnancov počas roka 2022, z čoho 25 predstavovalo vedenie (2021: v priemere 1 505 zamestnancov, z čoho 23 bolo vedenie). Počet zamestnancov k 31. decembru 2022 bol 1 524 (31. december 2021: 1 524 zamestnancov).

## 2 Významné postupy účtovania

**Základ pre zostavenie účtovnej závierky.** Táto účtovná závierka bola zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva („IFRS“) v znení prijatom Európskou úniou v súlade s princípom historických obstarávacích cien. Významné postupy účtovania použité pri zostavení tejto účtovnej závierky sú uvedené nižšie. Účtovná závierka bola zostavená na základe princípu časového rozlíšenia, podľa ktorého sa transakcie a ďalšie skutočnosti vykazujú v čase ich vzniku a v účtovnej závierke sa vykazujú v období, s ktorým súvisia, za predpokladu nepretržitého pokračovania vo svojej činnosti.

Predstavenstvo Spoločnosti môže navrhnúť akcionárom Spoločnosti zmenu účtovnej závierky do jej schválenia valným zhromaždením akcionárov Spoločnosti. Avšak podľa § 16 odsek 9 až 11 Zákona o účtovníctve č. 431/2002 neumožňuje otvárať uzavreté účtovné knihy po schválení účtovnej závierky valným zhromaždením Spoločnosti.

Ak však účtovná jednotka po schválení účtovnej závierky zistí, že údaje za predchádzajúce účtovné obdobie nie sú porovnateľné, Zákon o účtovníctve umožňuje účtovnej jednotke opravu údajov za minulé obdobie v účtovnom období, v ktorom boli dané skutočnosti zistené.

**Dlhodobý hmotný majetok.** Dlhodobý hmotný majetok je ocenený v obstarávacej cene po znížení o opravy a opravné položky.

Náklady vynaložené po uvedení do užívania sa zahrnú do účtovnej hodnoty aktíva alebo zaúčtujú ako samostatné aktívum, podľa toho čo je vhodné, iba ak je pravdepodobné, že Spoločnosti budú plynúť budúce ekonomické úžitky spojené s danou položkou, a obstarávaciu cenu položky je možné spoľahlivo stanoviť. Náklady na malé opravy

a dennodennú údržbu sú zaúčtované do nákladov v čase, keď sú vynaložené. Náklady na výmenu významných častí alebo komponentov dlhodobého hmotného majetku sú kapitalizované a vymenená časť je odúčtovaná.

Na konci každého účtovného obdobia vedenie skúma, či existuje indikácia zníženia hodnoty dlhodobého hmotného majetku. V prípade existencie takejto indikácie vedenie odhadne spätne získateľnú sumu, ktorá je stanovená ako reálna hodnota mínus náklady na predaj alebo hodnota z používania, podľa toho ktorá je vyššia. Účtovná hodnota je znížená na spätne získateľnú hodnotu a strata zo zníženia hodnoty je zaúčtovaná s vplyvom na hospodársky výsledok bežného obdobia. Opravné položky k majetku, ktoré boli vytvorené v minulých obdobiach, sú rozpustené ak je to vhodné v prípade, že došlo k zmene odhadov, ktoré boli použité na stanovenie hodnoty aktíva z jeho používania alebo jeho reálnej hodnoty mínus náklady na predaj.

Zisky a straty v prípade vyradenia majetku sú stanovené porovnaním výnosov s účtovnú hodnotu aktíva a sú zaúčtované s vplyvom na hospodársky výsledok bežného obdobia ako ostatné prevádzkové výnosy alebo náklady.

**Odpisovanie.** Neodpisujú sa pozemky a položky, ktoré ešte nie sú k dispozícii na užívanie. Odpisy ostatných položiek dlhodobého hmotného majetku sú vypočítané rovnomernou metódou, ktorou sa alokuje rozdiel medzi obstarávacou cenou a reziduálnou hodnotou počas očakávaných dôb životnosti:

#### Doba ekonomickej životnosti v rokoch

Stavby distribučnej siete elektrickej energie	30 – 50 rokov
Administratívne budovy	30 – 50 rokov
Elektrické vedenia	15 – 40 rokov
Rozvodne a transformátory	4 – 20 rokov
Ostatné sieťové zariadenia	4 – 20 rokov
Dopravné prostriedky	4 – 15 rokov

Reziduálna hodnota aktíva je odhadovaná hodnota, ktorú by Spoločnosť v súčasnosti obdržala z jeho prípadného predaja, po znížení o náklady na predaj, ak by dané aktívum už teraz bolo vo veku a v stave, ktorý sa očakáva na konci doby jeho životnosti. Reziduálne hodnoty a ekonomická doba životnosti sa prehodnocujú a upravujú, ak je to vhodné, na konci každého účtovného obdobia.

Každá časť položky dlhodobého hmotného majetku, ktorá má významnú obstarávaciu cenu v porovnaní s celkovou hodnotou položky, je odpisovaná samostatne.

**Kapitalizácia nákladov na úvery a pôžičky.** Všeobecné a špecifické náklady na úvery a pôžičky, ktoré sú priamo priraditeľné obstaraniu, výstavbe alebo výrobe aktív, ktoré nevyhnutne vyžadujú dlhší čas na prípravu na zamýšľané užívanie alebo na predaj (aktíva spĺňajúce podmienky), sú kapitalizované ako súčasť obstarávacej ceny daných aktív. Dátum, od ktorého dochádza ku kapitalizácii, je keď (a) Spoločnosť vynakladá prostriedky na obstaranie

aktív spĺňajúcich podmienky, (b) má náklady na úvery a pôžičky a (c) uskutočňuje aktivity, ktoré sú nevyhnutné na prípravu aktíva na jeho zamýšľané použitie alebo na predaj. Kapitalizácia nákladov na úvery a pôžičky pokračuje až do dátumu, keď sú aktíva v podstate pripravené na ich použitie alebo na predaj.

Spoločnosť kapitalizuje náklady na úvery a pôžičky, ktorým by sa Spoločnosť vyhla, ak by neuskutočnila investičné výdavky na príslušné aktíva. Náklady na úvery a pôžičky, ktoré sú kapitalizované sa vypočítajú ako priemerné náklady na financovanie Spoločnosti (vážená priemerná úroková miera aplikovaná na výdavky na aktíva spĺňajúce podmienky), s výnimkou tých finančných prostriedkov a v rozsahu v akom boli požičané na obstaranie konkrétneho aktíva. V takomto prípade sa kapitalizujú skutočné náklady z daných konkrétnych úverov po znížení o výnosy z investovania dočasne voľných prostriedkov z týchto úverov.

**Nehmotný majetok.** Nehmotný majetok je pri jeho obstaraní ocenený obstarávacou cenou. Nehmotný majetok je zaúčtovaný, ak je pravdepodobné, že Spoločnosti budú z daného majetku plynúť budúce ekonomické úžitky a obstarávací cena aktíva sa dá spoľahlivo stanoviť. Po počiatočnom zaúčtovaní sa nehmotný majetok oceňuje obstarávacou cenou zníženou o oprávky a opravné položky na zníženie hodnoty.

Náklady súvisiace s údržbou počítačového softvéru sú zaúčtované do nákladov v čase, keď sú vynaložené. Náklady na vývoj, ktoré sú priamo priraditeľné návrhu a testovaniu konkrétnych a jedinečných softvérových produktov, ktoré Spoločnosť kontroluje, sú zaúčtované ako nehmotné aktíva, ak sú splnené nasledovné kritériá: (a) dokončenie softvérového produktu je technicky možné tak, aby bol k dispozícii na používanie (b) vedenie plánuje dokončiť softvérový produkt a používať alebo predaj ho, (c) je možné softvérový produkt používať alebo ho predaj, (d) je možné preukázať ako bude softvérový produkt generovať pravdepodobný prílev ekonomických úžitkov, (e) sú k dispozícii príslušné technické finančné a iné zdroje na dokončenie vývoja a na používanie alebo predaj softvérového produktu a (f) dajú sa spoľahlivo stanoviť výdavky priraditeľné softvérovému produktu počas jeho vývoja.

Priamo priraditeľné náklady, ktoré sa kapitalizujú ako súčasť softvérového produktu, zahŕňajú náklady na zamestnancov vyvíjajúcich softvér a vhodnú časť súvisiacich režijných nákladov. Ostatné výdavky na vývoj, ktoré nespĺňajú tieto kritériá, sú zaúčtované do nákladov v čase, keď sú vynaložené. Náklady na vývoj softvéru, ktoré už boli zaúčtované do nákladov, sa následne v nasledujúcom období neúčtujú ako aktíva.

Náklady na vývoj počítačového softvéru, ktoré boli zaúčtované ako aktíva, sa odpisujú počas očakávanej ekonomickej doby životnosti, ktorá nepresahuje dobu štyroch rokov.

Vedenie na konci každého účtovného obdobia skúma, či existuje indikácia zníženia hodnoty nehmotných aktív. Ak takáto indikácia existuje, vedenie zníži účtovnú hodnotu na spätne získateľnú sumu, ktorá je stanovená ako reálna hodnota mínus náklady na predaj, alebo hodnota z používania, podľa toho, ktorá je vyššia.

**Práva na užívanie majetku.** Spoločnosť si prenajíma pozemky, administratívne a technické budovy, energetické stavby zariadenia a dopravné prostriedky. Zmluvy môžu obsahovať lízingové aj nelízingové prvky. Spoločnosť alokuje zmluvné platby na lízingové a nelízingové prvky na základe pomeru ich samostatných cien. Avšak pri lízingoch nehnuteľností, kde je Spoločnosť nájomcom, si Spoločnosť zvolila neoddeľovať lízingové a nelízingové prvky a namiesto toho ich považovať za lízing ako celok. Aktíva, ktoré predstavujú práva na užívanie majetku z titulu nájmu sa prvotne oceňujú na základe súčasnej hodnoty budúcich lízingových platieb.

Práva na užívanie majetku sa na začiatku oceňujú cenou pozostávajúcou z nasledovného:

- suma prvotného ocenenia lízingového záväzku,
- všetky lízingové splátky uskutočnené pred dátumom začatia alebo v tento deň, znížené o všetky prijaté lízingové stimuly,
- všetky počiatočné priame (transakčné) výdavky, a
- náklady na obnovenie aktíva, do stavu, ktorý sa podľa podmienok lízingu vyžaduje pri jeho odovzdaní prenajímateľovi na konci nájmu.

Práva na užívanie majetku sa vo všeobecnosti odpisujú rovnomerne počas doby životnosti aktíva alebo doby lízingu, podľa toho ktorá je kratšia. Ak je dostatočne isté, že Spoločnosť uplatní opciu na kúpu, potom sa právo na užívanie majetku odpisuje počas doby životnosti podkladových aktív. Odpisovanie v položkách aktív s právom na užívanie sa vypočítava použitím rovnomerného spôsobu počas ich odhadovaných dôb životností takto:

#### Doba životnosti v rokoch

Pozemky	9 – 87 rokov
Administratívne budovy a haly	2 – 20 rokov
Energetické zariadenia	5 – 20 rokov
Dopravné prostriedky	2 – 6 rokov

**Zásoby.** Zásoby sa oceňujú buď obstarávacou cenou alebo čistou realizovateľnou hodnotou podľa toho, ktorá je nižšia. Úbytok zásob sa účtuje v cene zistenej metódou váženého aritmetického priemeru. Obstarávací cena materiálu zahŕňa kúpnu cenu a všetky priame náklady súvisiace s obstaraním, ako napríklad clo a prepravu. Čistá realizovateľná hodnota predstavuje odhad predajnej ceny v bežnom obchodnom styku a je znížená o náklady na predaj.

**Pohľadávky z obchodného styku.** Pohľadávky z obchodného styku sa pri ich vzniku oceňujú nominálnou

hodnotou a následne sú vykázané v amortizovanej hodnote metódou efektívnej úrokovej miery, pričom ich hodnota sa znižuje o opravnú položku na očakávané straty z titulu ich neuhradenia (ďalej ako „ECL“).

Ak je pohľadávka z obchodného styku nevykázateľnou, je odpísaná so súvzťažným zápisom oproti opravnej položke k pohľadávkam. Následné úhrady v minulosti odpísaných pohľadávok sú účtované v prospech nákladov na zníženie hodnoty pohľadávok v rámci „Ostatných prevádzkových nákladov“.

**Daň z pridanej hodnoty.** Daň z pridanej hodnoty na výstupe z predaja je splatná daňovému úradu (a) v čase inkasovania pohľadávky od zákazníka alebo (b) v čase dodávky tovaru alebo služieb zákazníkovi, podľa toho, čo nastane skôr. DPH na vstupe je vo všeobecnosti uplatniteľná voči DPH na výstupe na základe prijatého daňového dokladu. Daňové úrady umožňujú úhradu DPH v netto hodnote. DPH z predaja a z nákupov je účtovaná vo výkaze finančnej pozície v ich netto hodnote. V prípade, že bola tvorená opravná položka na zníženie hodnoty pohľadávok, strata zo zníženia hodnoty je zaúčtovaná v sume brutto hodnoty pohľadávky, vrátane súvisiacej DPH, v prípade že sa neočakáva vrátenie tejto v minulosti odvedenej DPH na výstupe.

**Finančné nástroje - kľúčové definície pojmov pre oceňovanie.** Reálna hodnota je cena, ktorá by bola prijatá pri predaji majetku alebo zaplatená za prevod záväzku v bežnej transakcii medzi účastníkmi trhu k dátumu ocenenia. Najlepším dôkazom reálnej hodnoty je cena na aktívnom trhu. Aktívny trh je trh, v ktorom transakcie týkajúce sa aktíva alebo záväzku sa uskutočňujú dostatočne často a v takom objeme, že môžu priebežne poskytovať informácie o cenách.

*Transakčné náklady* sú dodatočné náklady, ktoré možno priamo pripísať akvizícii, emisii alebo vyradeniu finančného nástroja. Dodatočné náklady sú také, ktoré by nevznikli, keby sa transakcia neuskutočnila. Transakčné náklady zahŕňajú poplatky a provízie vyplácané obchodným zástupcom (vrátane zamestnancov, ktorí konajú ako predajcovia), poradcom, sprostredkovateľom a obchodníkom, odvody do regulačných agentúr a búrz cenných papierov a dané a poplatky z prevodu. Transakčné náklady nezahŕňajú prémie alebo diskonty dlhových nástrojov, náklady na financovanie alebo interné administratívne náklady alebo náklady na údržbu.

*Amortizovaná hodnota („AH“)* je hodnota, za ktorú bol finančný nástroj vykázaný pri prvotnom vykázaní znížený o splátky istiny plus kumulované úroky a pre finančné aktíva znížené o akékoľvek opravnú položku na očakávané úverové straty („ECL“). Časovo rozlíšený úrok zahŕňa amortizáciu transakčných nákladov časovo rozlíšených pri prvotnom vykázaní a akúkoľvek prémie alebo diskont dlhového nástroja do splatnej sumy použitím metódy efektívnej úrokovej miery. Časovo rozlíšené úrokové výnosy a časovo rozlíšené



úrokové náklady vrátane časovo rozlíšeného kupónu a amortizovaného diskontu dlhového nástroja alebo prémie (vrátane prípadných časovo rozlíšených poplatkov) nie sú vykazované samostatne a sú zahrnuté do účtovných hodnôt súvisiacich položiek vo výkaze finančnej pozície.

*Metóda efektívnej úrokovej miery* je metóda rozloženia úrokových výnosov alebo úrokových nákladov počas príslušného obdobia tak, aby sa dosiahla konštantná pravidelná úroková miera (efektívna úroková miera) z účtovnej hodnoty. Efektívna úroková miera je sadzba, ktorá presne diskontuje odhadované budúce platby alebo príjmy (okrem budúcich úverových strát) počas očakávanej životnosti finančného nástroja alebo kratšieho obdobia, ak je to vhodné, na brutto účtovnú hodnotu finančného nástroja. Efektívna úroková sadzba diskontuje peňažné toky nástrojov s variabilným úrokom do nasledujúceho dátumu precenenia úrokovej sadzby okrem prémie alebo diskontu dlhového nástroja, ktoré odrážajú úverové rozpätie nad pohyblivou sadzbou špecifikovanou nástrojom alebo inými premennými, ktoré nie sú precenené, tak aby zohľadňovali trhové sadzby. Takéto prémie alebo diskonty dlhových nástrojov sa amortizujú počas celej predpokladanej doby životnosti nástroja. Výpočet súčasnej hodnoty zahŕňa všetky zaplatené alebo prijaté poplatky medzi zmluvnými stranami, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou efektívnej úrokovej miery.

**Finančné nástroje – prvotné vykazovanie.** Všetky finančné nástroje účtovnej jednotky sa prvotne vykazujú v reálnej hodnote upravenej o transakčné náklady. Reálna hodnota pri prvotnom vykázaní sa najlepšie preukazuje transakčnou cenou. O zisku alebo strate pri prvotnom vykázaní sa účtuje iba vtedy, ak existuje rozdiel medzi reálnou hodnotou a transakčnou cenou, ktorý možno doložiť inými bežnými trhovými transakciami toho istého nástroja alebo technikou oceňovania, ktorej vstupy zahŕňajú iba údaje z pozorovateľných trhov. Po prvotnom vykázaní sa pre finančné aktíva oceňované amortizovanou hodnotou vykáže opravná položka, čo vedie k okamžitej účtovnej strate.

**Finančné aktíva – klasifikácia a následné oceňovanie – kategórie oceňovania.** Spoločnosť klasifikuje finančné aktíva len v kategórii ocenenia amortizovanou hodnotou. Klasifikácia a následné ocenenie finančných aktív závisí od: (i) obchodného modelu Spoločnosti na riadenie portfólia súvisiacich aktív a (ii) vlastností peňažných tokov majetku.

**Finančné aktíva – klasifikácia a následné oceňovanie – obchodný model.** Obchodný model odzrkadľuje, ako Spoločnosť spravuje aktíva za účelom vytvárania peňažných tokov, t. j. či je cieľom Spoločnosti: (i) výlučne zinkasovať zmluvné peňažné toky z aktív (držba na účely zinkasovania zmluvných peňažných tokov), alebo (ii) zinkasovať zmluvné peňažné toky a peňažné toky vznikajúce z predaja aktív (držba na účely získavania zmluvných peňažných tokov a peňažných tokov z predaja), alebo ak nie je uplatniteľná ani jedna z položiek (i) a (ii), finančné aktíva sú klasifikované ako

súčasť „ostatného“ obchodného modelu a ocenené pomocou reálnej hodnoty cez hospodársky výsledok („FVTPL“).

Obchodný model je určený pre skupinu aktív (na úrovni portfólia) na základe všetkých relevantných preukázateľných informácií o činnostiach, ktoré Spoločnosť vykonáva za účelom dosiahnuť cieľ stanovený pre portfólio dostupné v deň hodnotenia. Faktory, ktoré Spoločnosť zvažuje pri určovaní obchodného modelu, zahŕňajú účel a zloženie portfólia a predchádzajúce skúsenosti s tým, ako boli peňažné toky za príslušné aktíva inkasované. Obchodný model, ktorý Spoločnosť používa, má za účel držať finančné aktíva do splatnosti a zinkasovať zmluvné peňažné toky.

**Finančné aktíva – klasifikácia a následné ocenenie – charakteristiky peňažného toku.** Ak je cieľom obchodného modelu držať aktíva na zinkasovanie zmluvných peňažných tokov alebo držať finančné aktíva za účelom zinkasovania peňažných tokov a predaja, tak Spoločnosť posudzuje, či peňažné toky predstavujú výlučne platby istiny a úrokov („SPPI“). Finančné aktíva s vnorenými derivátmi sa berú do úvahy ako celok pri určovaní, či sú ich peňažné toky v súlade s požiadavkou SPPI. Pri tomto posúdení Spoločnosť posudzuje, či sú zmluvné peňažné toky v súlade so základnými úverovými dojednaniami, t. j. úroky zahŕňajú iba zohľadnenie úverového rizika, časovú hodnotu peňazí, ostatné základné úverové riziká a ziskovú maržu.

Ak zmluvné podmienky zavádzajú expozíciu voči riziku alebo volatilitu, ktorá je v rozpore so základnými úverovými dojednaniami poskytovania úverov, finančné aktívum sa klasifikuje a oceňuje na základe FVTPL. Posúdenie SPPI sa vykonáva pri prvotnom vykázaní majetku a následne sa neprehodnocuje.

Spoločnosť má vo svojej držbe len pohľadávky z obchodného styku, pohľadávky z cash pooling a peniaze a peňažné ekvivalenty. Charakteristika týchto finančných aktív je krátkodobá a zmluvné peňažné toky predstavujú splátku istiny a úroku, ktorý zohľadňuje časovú hodnotu peňazí a preto ich Spoločnosť oceňuje v amortizovanej hodnote. Okrem toho Spoločnosť uplatňuje model očakávaných úverových strát na zmluvné aktíva.

**Finančné aktíva – reklasifikácia.** Finančné nástroje sa reklasifikujú iba vtedy, keď sa zmení obchodný model na riadenie portfólia ako celku. Táto reklasifikácia má budúci účinok a prebieha od začiatku prvého obdobia vykazovania, ktoré nasleduje po zmene obchodného modelu. Spoločnosť nemenila svoj obchodný model počas súčasného a minulého obdobia a nevykonávala žiadne reklasifikácie.

**Zníženie hodnoty finančných aktív – opravná položka z očakávaných úverových strát („ECL“).** Spoločnosť určuje ECL, na základe predpokladaného budúceho vývoja, k pohládkam oceňovaným v amortizovanej hodnote a k zmluvným aktívam. Spoločnosť vypočítava ECL a vykazuje

čisté straty zo zníženia hodnoty finančných a zmluvných aktív ku každému dátumu vykazovania. Výpočet ECL odzrkadľuje: (i) nezaujatú a pravdepodobnosťou váženú sumu, ktorá je určená vyhodnotením spektra možných výsledkov, (ii) časovú hodnotu peňazí a (iii) všetky dostupné a preukázateľné informácie, ktoré sú k dispozícii bez neprimeraných nákladov a úsilia na konci každého vykazovaného obdobia o minulých udalostiach, súčasných podmienkach a predpovediach budúcich podmienok.

Pohľadávky oceňované v amortizovanej hodnote sú prezentované vo výkaze finančnej pozície po odpočítaní opravnej položky ECL.

Spoločnosť aplikuje na pohľadávky z obchodného styku zjednodušený prístup podľa IFRS 9, t. j. meria ECL pomocou celoživotných očakávaných strát. Spoločnosť na výpočet celoživotných očakávaných strát pre pohľadávky z obchodného styku používa maticu, ktorá zohľadňuje dobu po splatnosti pohľadávok, vymožiteľnosť pohľadávok a výšku odpísaných pohľadávok.

Výška opravnej položky predstavovala rozdiel medzi účtovnou hodnotou daného aktíva a súčasnou hodnotou predpokladaných budúcich peňažných tokov diskontovaných pôvodnou efektívnou úrokovou sadzbou. Účtovná hodnota pohľadávky sa znižovala pomocou opravných položiek a príslušná strata sa účtovala do nákladov ako „Ostatné prevádzkové náklady“.

**Finančné aktíva – odpis.** Spoločnosť odpíše finančné aktíva, vcelku alebo ich časť, keď Spoločnosť vyčerpala všetky praktické možnosti spätného získania prostriedkov z týchto aktív a neexistuje žiadne rozumné očakávanie získania týchto prostriedkov späť.

**Finančné aktíva – odúčtovanie.** Spoločnosť prestane vykazovať finančné aktíva, keď i) boli aktíva splatené alebo právo k peňažným tokom z týchto aktív uplynulo alebo ii) Spoločnosť previedla práva k peňažným tokom z finančným aktív ako aj v podstate všetky súvisiace riziká a výnosy na inú osobu.

**Finančné záväzky - kategórie oceňovania.** Finančné záväzky sú klasifikované ako následne ocenené v amortizovanej hodnote, okrem (i) finančných záväzkov ocenených v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok („FVTPL“): táto klasifikácia sa uplatňuje na deriváty, finančné záväzky určené na obchodovanie (napríklad krátke pozície v cenných papieroch), podmienená kúpna cena splatná nadobúdateľom v podnikovej kombinácii a ostatné finančné záväzky takto určené pri ich prvotnom vykázaní.

**Finančné záväzky - odúčtovanie.** Finančné záväzky sa odúčtovávajú, keď zaniknú (napr. keď je záväzok uvedený v zmluve splnený, zrušený alebo sa premlčí).

Výmena medzi Spoločnosťou a jej pôvodnými veriteľmi

dlhových nástrojov s výrazne odlišnými podmienkami, ako aj podstatné zmeny podmienok existujúcich finančných záväzkov, sa účtuje ako zánik pôvodného finančného záväzku a vykázanie nového finančného záväzku. Podmienky sú podstatne odlišné, ak diskontovaná súčasná hodnota peňažných tokov podľa nových podmienok diskontovaných s použitím pôvodnej efektívnej úrokovej miery, sa minimálne 10% líši od diskontovanej súčasnej hodnoty zostávajúcich peňažných tokov z pôvodného finančného záväzku. Ak je výmena dlhových nástrojov alebo zmena podmienok zaúčtovaná ako zánik, vynaložené transakčné náklady sa vykazujú ako súčasť zisku alebo straty zo splatenia. Ak výmena alebo zmena nie je zaúčtovaná ako zánik, akékoľvek vynaložené transakčné náklady upravujú účtovnú hodnotu záväzku a amortizujú sa počas zostávajúceho obdobia zmeneného záväzku.

Modifikácie záväzkov, ktoré nevedú k ich zániku, sa účtujú ako zmena v odhade s použitím metódy zaúčtovania kumulatívneho vplyvu zmeny odhadu, pričom akýkoľvek zisk alebo strata sa vykazujú s vplyvom na hospodársky výsledok, pokiaľ ekonomická podstata rozdielu v účtovných hodnotách nepredstavuje kapitálovú transakciu s vlastníkami.

**Finančné záväzky určené ako oceňované v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok („FVTPL“).** Spoločnosť sa môže pri prvotnom vykázaní rozhodnúť určité záväzky klasifikovať ako FVTPL. Zisky a straty z týchto záväzkov sa vykazujú v hospodárskom výsledku s výnimkou zmeny reálnej hodnoty, ktorá je pripísateľná zmenám v kreditnom riziku tohto záväzku (určená ako suma, ktorá nie je pripísateľná zmenám trhových podmienok, ktoré predstavujú trhové riziko), ktorý je zaznamenaný v ostatnom súhrnnom zisku. To platí s výnimkou, ak by takáto prezentácia vytvorila alebo zvýšila účtovný nesúlad, pričom v takom prípade sa zisky alebo straty súvisiace so zmenami úverového rizika záväzku taktiež vykazujú v hospodárskom výsledku.

**Peniaze a peňažné ekvivalenty.** Peniaze a peňažné ekvivalenty zahŕňujú hotovosť, vklady v bankách splatné na požiadanie a iné krátkodobé vysoko likvidné investície s pôvodnou splatnosťou do troch mesiacov. Spoločnosť oceňuje peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty v amortizovanej hodnote na základe toho, že ich Spoločnosť drží na získanie finančných prostriedkov a peňažné toky zodpovedajú len istine a úrokom.

**Základné imanie.** Kmeňové akcie sú klasifikované ako vlastné imanie. Dodatočné transakčné náklady priamo priraditeľné emisii nových akcií sú vykázané vo vlastnom imaní ako zníženie príjmov z emisie akcií, po odpočítaní vplyvu na dane.

**Podnikové kombinácie pod spoločnou kontrolou.** Nákupy dcérskych spoločností, podnikov a častí podnikov od spoločností pod spoločnou kontrolou sú účtované metódou použitia hodnôt predchodcu. Podľa tejto metódy je účtovná závierka spoločnosti, ktorá je výsledkom podnikovej kombinácie, zostavená tak, ako by sa podniková kombinácia

uskutočnila na začiatku najstaršieho vykazovaného obdobia, alebo od dátumu, odkedy sú spoločnosti alebo podniky pod spoločnou kontrolou. Aktíva a pasíva dcérskej spoločnosti, podniku alebo časti podniku, ktoré sú prevádzané pod spoločnou kontrolou, sú vykázané v zostatkových hodnotách predchodcu.

Za predchádzajúcu účtovnú jednotku sa považuje najvyššia reportujúca účtovná jednotka, ktorá zahrnula dcérsku spoločnosť do svojej konsolidovanej účtovnej závierky zostavenej podľa IFRS. Goodwill vykázaný predchádzajúcou účtovnou jednotkou sa takisto vykáže aj v tejto účtovnej závierke. Akýkoľvek rozdiel medzi účtovnou čistou hodnotou aktív, vrátane goodwillu vykázaného predchádzajúcou účtovnou jednotkou, a protihodnotou za nadobudnutie podniku je účtovaný ako úprava nerozdeleného zisku minulých rokov v rámci vlastného imania.

**Dividendy.** Dividendy sa zaúčtované vo vlastnom imaní v účtovnom období, kedy boli schválené. Ako základ na stanovenie výšky dividend a ostatných alokácií v rámci vlastného imania slúži účtovná závierka Spoločnosti.

**Zákonný rezervný fond.** Zákonný rezervný fond bol vytvorený v súlade s Obchodným zákonníkom. Príspevky do zákonného rezervného fondu boli tvorené vo výške 10% zisku Spoločnosti. Tento fond nie je možné vyplatiť ako dividendy a môže byť použitý len na zvýšenie základného imania alebo na krytie strát.

**Úvery a iné pôžičky.** Úvery a iné pôžičky sú počiatočne zaúčtované v ich reálnej hodnote po znížení o vynaložené transakčné náklady. Úvery a iné pôžičky sú následne účtované v umorovanej hodnote zistenej metódou efektívnej úrokovej miery. Záväzky sú klasifikované ako krátkodobé s výnimkou prípadov, keď Spoločnosť má nepodmienené právo odložiť plnenie záväzku minimálne na 12 mesiacov po konci účtovného obdobia,

**Daň z príjmov.** Daň z príjmov bola zaúčtovaná v účtovnej závierke na základe zákonov, ktoré boli schválené alebo v podstate schválené do konca účtovného obdobia. Náklad na daň z príjmov predstavuje splatnú daň a odloženú daň a je zaúčtovaný s vplyvom na hospodársky výsledok s výnimkou prípadov, ak je zaúčtovaný s vplyvom na ostatný súhrnný zisk alebo priamo do vlastného imania, pretože daň sa vzťahuje na transakcie, ktoré sú tiež účtované v danom alebo inom období do ostatných súhrnných ziskov alebo priamo do vlastného imania.

Splatná daň z príjmov je suma očakávaných platieb alebo vratiek od daňových úradov v súvislosti so zdaniteľným ziskom alebo stratami za bežné alebo minulé obdobia. Zdaniteľné zisky alebo straty sú odhadnuté ak účtovná závierka je schválená pred podaním príslušných daňových priznaní. Dane iné ako daň z príjmov sú účtované v rámci administratívnych a ostatných prevádzkových nákladov.

Splatná daň z príjmu tiež zahŕňa osobitný odvod zo zisku z regulovaných činností. Základ pre osobitný odvod je sa počíta nasledovne: zisk pred zdanením \* (výnosy z regulovaných činností / celkové výnosy). Sadzba osobitného odvodu použitá pre výpočet základu pre osobitný odvod bola 6,54 % p.a. pre roky 2019 – 2020 a od roku 2021 sa uplatňuje sadzba 4,356 % p.a. Osobitný odvod je odpočítateľnými nákladom pre účely aplikovania splatnej dane z príjmu.

Odložená daň z príjmov je účtovaná na základe súvahovej záväzkovej metódy z dočasných rozdielov medzi daňovou hodnotou aktív a záväzkov a ich účtovnou hodnotou v účtovnej závierke. Odložená daň však nie je zaúčtovaná ak vzniká pri počiatočnom zaúčtovaní aktíva alebo záväzku v rámci transakcie, ktorá nepredstavuje podnikovú kombináciu, a pri počiatočnom účtovnom zachytení tejto transakcie nedochádza k vplyvu na účtovný ani zdaniteľný zisk alebo stratu. Odložená daň z príjmov je stanovená na základe daňových sadzieb (a zákonov), ktoré boli schválené alebo v podstate schválené do konca príslušného účtovného obdobia, a ktorá sa vzťahuje na obdobie, v ktorom bude príslušná odložená daňová pohľadávka realizovaná alebo splnený odložený daňový záväzok.

Osobitný odvod zo zisku sa uplatňuje na zisk zistený v súlade so slovenskými účtovnými predpismi, a preto odložená daň v súvislosti s osobitným odvodom vzniká len ak existuje dočasný rozdiel medzi hodnotami majetku a záväzkov stanovenými podľa slovenských účtovných predpisov a podľa IFRS. Tieto odložené dane vznikli po prvýkrát v roku 2016, keďže slovenský parlament vtedy schválil zákon, ktorým stanovil, že osobitný odvod sa bude uplatňovať natrvalo.

Odložené daňové pohľadávky sú zaúčtované v rozsahu, v akom je pravdepodobné, že bude k dispozícii budúci zdaniteľný zisk, voči ktorému bude možné uplatniť realizované dočasné rozdiely.

Spoločnosť vzájomne započítava odložené daňové pohľadávky a odložené daňové záväzky ak Spoločnosť má právne uplatniteľné právo započítať pohľadávky zo splatnej dane z príjmov voči záväzkom zo splatnej dane z príjmov a ide o daňové povinnosti voči tomu istému daňovému úradu.

#### **Zamestnanecké požitky splatné po ukončení zamestnania a ostatné dlhodobé zamestnanecké požitky.**

Spoločnosť prispieva do štátnych a súkromných penzijných fondov a na plány ostatných sociálnych benefitov so stanovenou výškou príspevku, pričom Spoločnosť platí pevne stanovené príspevky do samostatného fondu a nebude mať žiadne ďalšie právne alebo iné povinnosti platiť ďalšie príspevky, ak daný fond nebude mať dostatočný majetok na zaplatenie nárokov všetkým zamestnancom za dobu, ktorú odpracovali v bežnom a minulých obdobiach. Príspevky sa účtujú do nákladov v čase vzniku záväzku.

Na základe dohody s odbormi Spoločnosť tiež má (a) povinnosť vyplatiť jeden až sedem mesačných miezd

každému zamestnancovi v čase odchodu do dôchodku a to v závislosti od počtu rokov odpracovaných pre Spoločnosť, čo predstavuje zamestnanecký požitok so stanovenou výškou benefitu splatný po ukončení zamestnania a tiež (b) povinnosť vyplatiť odmeny v čase dosiahnutia stanoveného životného alebo pracovného jubilea. Tieto povinnosti sú zaúčtované ako záväzky odhadnuté každý rok nezávislými poistnými matematikmi na základe metódy plánovaného ročného zhodnotenia požitkov (Projected Unit Credit Method). Diskontovaná súčasná hodnota záväzku so stanovenou výškou požitku je stanovená (a) diskontovaním očakávaných budúcich peňažných tokov na základe úrokových mier vysokokvalitných korporátnych dlhopisov, ktoré majú podmienky a splatnosť približne rovnakú ako splatnosť súvisiaceho záväzku a (b) následným alokovaním vypočítanej súčasnej hodnoty na obdobia zamestnania podľa podmienok plánu požitkov.

Poistno-matematické precenenia požitkov splatných po ukončení zamestnania, ktoré vznikajú z rozdielov medzi skutočnosťou a predpokladmi a zo zmien v poistno-matematických predpokladoch, sú zaúčtované do ostatných súhrnných ziskov v období, keď vznikli, a sú okamžite preúčtované do nerozdeleného zisku vo výkaze zmien vlastného imania. Poistno-matematické precenenia záväzku z odmien za pracovné a životné jubileá sú zaúčtované s vplyvom na hospodársky výsledok ako náklad na zamestnanecké požitky v čase, keď náklad vznikol. Náklady na minulú službu, ak nejaké vzniknú, sú zaúčtované do nákladov okamžite v čase vzniku záväzku.

Ako je uvedené v IAS 19, Zamestnanecké požitky, odsek 133, Spoločnosť nerozlišuje krátkodobé a dlhodobé časti záväzkov z plánov so stanovenou výškou požitkov a vykazuje odhad ako celok v rámci dlhodobých záväzkov.

**Zmluvné záväzky z pripojovacích poplatkov a príspevkov zákazníkov.** Počas dlhšieho obdobia Spoločnosť obdržala príspevky na výstavbu distribučnej siete elektrickej energie, najmä na nové mestské prípojky a siete. Zákazníci Spoločnosti prispeli na náklady na ich pripojenie.

Príspevky zákazníkov sú zaúčtované v ich reálnej hodnote ak existuje primerané uistenie, že tieto príspevky budú prijaté. Príspevky zákazníkov vzťahujúce sa na obstaranie dlhodobého hmotného majetku sú časovo rozlíšené a následne účtované ako ostatné prevádzkové výnosy počas doby životnosti obstaraných opisovaných aktív.

**Dotácie a príspevky.** Dotácie a ostatné podobné príspevky sa vykazujú v ich reálnej hodnote, ak existuje dostatočne veľká istota, že Spoločnosť dotáciu alebo príspevkov dostane a dodrží všetky s tým spojené podmienky. Dotácie a podobné príspevky súvisiace s obstaraním dlhodobého hmotného majetku sa časovo rozlišujú ako výnosy budúcich období a následne sa vykazujú v ostatných prevádzkových výnosoch rovnomerne počas doby životnosti odpisovaného majetku. Dotácie týkajúce sa nákladov sa zaúčtujú ako výnosy

budúcich období a následne sa zúčtujú do hospodárskeho výsledku počas doby tak, aby boli priradené k nákladom, ktoré majú kompenzovať. Dotácie týkajúce sa minulých nákladov sa zúčtujú do hospodárskeho výsledku v čase, keď je dostatočne isté, že budú prijaté.

**Záväzky z obchodného styku.** Záväzky z obchodného styku predstavujú povinnosť zaplatiť za tovar alebo služby, ktoré boli obstarané od dodávateľov v rámci bežnej činnosti. Záväzky sú klasifikované ako krátkodobé záväzky, ak platba je splatná do jedného roka, alebo v rámci prevádzkového cyklu účtovnej jednotky. Všetky ostatné položky záväzkov sú vykázané ako dlhodobé záväzky.

Záväzky z obchodného styku sú počiatočne zaúčtované v ich reálnej hodnote a následne sú ocenené v amortizovanej hodnote stanovenej použitím metódy efektívnej úrokovej miery.

**Vzájomné započítavanie.** Finančné aktíva a záväzky sú vzájomne započítané a netto hodnota je vykázaná vo výkaze finančnej pozície len ak existuje právne vymožiteľné právo navzájom započítať zaúčtované sumy a tiež existuje zámer buď položky vyrovnáť netto alebo realizovať aktívum a vyrovnáť záväzok simultánne v tom istom čase. Takéto právo vzájomného zápočtu (a) nesmie byť podmienené budúcou udalosťou a (b) musí byť právne uplatniteľné za všetkých nasledovných okolností: (i) v rámci bežnej obchodnej činnosti, (ii) v prípade neplnenia záväzku a (iii) v prípade konkurzu alebo reštrukturalizácie.

**Lízingové záväzky.** Záväzky plynúce z lízingu sa prvotne vykazujú na základe súčasnej hodnoty budúcich platieb. Lízingové záväzky zahrňujú čistú súčasnú hodnotu nasledujúcich lízingových splátok:

- fixné splátky (vrátane v podstate fixných splátok), znížené o všetky lízingové stimuly,
- variabilné lízingové splátky, ktoré závisia od indexu alebo sadzby, prvotne ocenené použitím indexu alebo sadzby k dátumu začiatku nájmu,
- sumy, pri ktorých sa očakáva, že ich Spoločnosť zaplatí z dôvodu záruk zvyškovej hodnoty,
- ceny splatné pri uplatnení kúpnej opcie, ak je dostatočne isté, že Spoločnosť túto opciu uplatní, a
- pokuta za ukončenie lízingu, ak je v dobe lízingu zohľadnené uplatnenie opcie na ukončenie lízingu Spoločnosťou.

Opcie na predĺženie alebo ukončenie sú zahrnuté v mnohých lízingoch nehnuteľností a zariadenia. Tieto dojednania sa používajú na maximalizáciu prevádzkovej flexibility z pohľadu riadenia používaných aktív. Väčšinu opcií na predĺženie alebo ukončenie môže uplatniť iba Spoločnosť a nie príslušný prenajímateľ. Opcie na predĺženie (alebo doba po opcii na ukončenie) sa zahrňujú do doby lízingu, ak je dostatočne isté, že sa lízing predĺži (alebo sa neukončí). Lízingové splátky za obdobia s možnosťou predĺženia nájmu, ktorú sú dostatočne isté sa tiež zahrňujú do ocenenia záväzku.

Lízingové splátky sa diskontujú použitím implicitnej úrokovej miery v lízingu. Ak túto mieru nemožno ľahko určiť, použije sa úroková sadzba, ktorá by sa uplatnila na dodatočné pôžičky Spoločnosti, čo je sadzba, ktorú by Spoločnosť musela platiť, ak by si chcela požičať finančné prostriedky potrebné k nadobudnutiu aktíva v hodnote podobnej ako je právo na užívanie majetku v podobnom ekonomickom prostredí za podobných zmluvných podmienok a zabezpečení (kolaterál).

Spoločnosť na určenie úrokovej sadzby z dodatočnej pôžičky:

- ak je to možné, použije nedávne financovanie tretej strany obdržané nájomcom ako počiatočný bod, upravené tak, aby odzrkadľovalo zmeny v podmienkach financovania od doby, kedy financovanie bolo prijaté,
- použije metódu úpravy bezrizikovej úrokovej miery o maržu na kreditné riziko, a
- urobí úpravy špecifické pre lízing, napr. podmienky, krajina, mena a kolaterál.

Spoločnosť je vystavená možnému budúcemu zvyšovaniu nájmu z dôvodu variabilných lízingových splátok, ktoré závisia od indexu alebo sadzby, a ktoré nie sú zahrnuté do lízingového záväzku, až kým zmeny v indexe alebo sadzbe neovplyvnia nájomné platby. Keď dôjde k úprave v lízingových splátkach na základe indexu alebo sadzby, lízingový záväzok sa prehodnotí a upraví sa voči aktívu, ktoré predstavuje právo na užívanie majetku.

Lízingové splátky sa rozdelia medzi istinu a finančné náklady. Finančné náklady sa zaúčtujú do nákladov počas doby lízingu, aby sa v každom období zabezpečila konštantná pravidelná úroková miera zo zostatku záväzku.

Splátky súvisiace s krátkodobými lízingami zariadenia a dopravných prostriedkov a všetky lízingy aktív nízkej hodnoty sa vykazujú rovnomerne ako náklad s vplyvom na hospodársky výsledok. Krátkodobé lízingy sú lízingy s dobou nájmu 12 mesiacov alebo menej.

Spoločnosť neočakáva, že zo záruk zvyškovej hodnoty bude musieť uskutočniť budúce platby.

**Rezervy / Podmienené záväzky.** Rezervy sú zaúčtované ak Spoločnosť má súčasné právne alebo iné povinnosti na základe minulých udalostí, je pravdepodobné, že z dôvodu plnenia týchto povinností dôjde k odlevu zdrojov predstavujúcich ekonomické úžitky, a je možné spoľahlivo odhadnúť sumu záväzku. Rezervy sa netvorí na budúce prevádzkové straty. 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 je pravdepodobnosť výdavkov vzhľadom na niektorú z položiek zahrnutých v tej istej skupine záväzkov nízka.

Rezervy sa oceňujú v súčasnej hodnote výdavkov, o ktorých sa očakáva, že budú potrebné na vyrovnanie povinností, pričom sa použije diskontná sadzba pred zdanením, ktorá vyjadruje

aktuálnu trhovú časovú hodnotu peňazí a riziká špecifické pre danú povinnosť. Nárast rezerv z dôvodu plynutia času sa účtuje ako úrokový náklad.

Ak Spoločnosť očakáva, že rezerva bude refundovaná, napríklad v rámci poistnej zmluvy, táto náhrada je účtovaná ako samostatné aktívum, ale len v prípade, že je náhrada takmer istá.

Podmienené záväzky sa nevykazujú v účtovnej závierke ako záväzky. Zverejňujú sa v poznámkach k účtovnej závierke, s výnimkou tých, kde je možnosť odlivu zdrojov predstavujúcich ekonomické úžitky veľmi nepravdepodobná.

**Vykazovanie výnosov.** Výnosy sa vykazujú bez dane z pridanej hodnoty, hodnoty predpokladaných vrátených tovarov a služieb, zliav a diskontov. Spoločnosť účtuje o výnosoch, keď je pravdepodobné, že jej v ich dôsledku budú plynúť ekonomické úžitky a v prípade variabilnej odmeny, keď je vysoko pravdepodobné, že výnos nebude v budúcnosti treba odúčtovať, a ak sú splnené nižšie uvedené špecifické kritériá pre jednotlivé druhy aktivít Spoločnosti.

*Výnosy z distribúcie elektriny.* Výnos z distribúcie elektrickej energie sa vykazuje, keď je distribučná služba poskytnutá zákazníčkovi. Predaj týchto 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. Uvedené vyplýva z toho, že zákazník má benefit z poskytovanej služby v čase keď sa vykonáva.

*Pripojovacie poplatky.* ZSD dostáva príspevky od zákazníkov na ich pripojenie do siete. Výnosy z týchto príspevkov sa vykazujú ako zmluvné záväzky a sú do hospodárskeho výsledku rozpúšťané počas doby životnosti súvisiaceho majetku (približne 20 rokov).

*Predaj služieb.* V prípade služieb kde zákazníci majú benefit z poskytnutej služby priebežne, ako je služba vykonávaná, sa výnosy zo služieb sa vykazujú v účtovnom období, v ktorom sú služby poskytnuté, s ohľadom na stupeň dokončenia konkrétnej transakcie, ktorý je odhadnutý na základe skutočne poskytnutej služby ako pomernej časti celkových služieb, ktoré majú byť poskytnuté.

*Úrokové výnosy.* Výnosové úroky sú účtované v časovej a vecnej súvislosti na základe metódy efektívnej úrokovej miery.

*Zmluvné pokuty.* Zmluvné pokuty sú vykázané ako výnosy po obdržaní platieb, nakoľko zmluvné pokuty sa vzťahujú najmä na predajné zmluvy s odberateľmi, ktorí mali úmysel defraudovať ZSD a ako také sú relatívne ťažko vymožiteľné.

*Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi.* Štandard IFRS 15 týkajúci sa vykazovania výnosov zo zmlúv so zákazníkmi poskytuje

päťstupňový model, ktorý sa uplatňuje na všetky zmluvy so zákazníkmi:

- identifikovať zmluvu (zmluvy) so zákazníkom
- určiť povinnosti plnenia v zmluve
- určiť cenu transakcie
- rozdeliť transakčnú cenu na každú povinnosť plnenia
- vykázať výnosy, ak je splnená povinnosť plnenia.

**Prepočet cudzích mien.** Účtovná závierka je prezentovaná v tisícoch EUR, ktoré sú menou vykazovania Spoločnosti. Funkčná mena pre Spoločnosť je EUR.

**Transakcie a zostatky.** Transakcie v cudzích menách sa prepočítavajú na funkčnú menu výmenným kurzom platným v deň uskutočnenia transakcie. Kurzové zisky a straty vyplývajúce z úhrady takýchto transakcií a z prepočítania monetárneho majetku a záväzkov denominovaných v cudzej mene koncoročným výmenným kurzom sa vykazujú s vplyvom na hospodársky výsledok.

**Zmeny v prezentácii účtovnej závierky.** Nasledujúce údaje za predchádzajúce vykazované obdobie boli zmenené a doplnené tak, aby odrážali prezentáciu v bežnom účtovnom období. Tieto zmeny v prezentácii porovnávacích porovnaní nemali žiadny vplyv na zisk alebo stratu ani na vlastné imanie za predchádzajúce vykazované obdobie.

V predchádzajúcich účtovných obdobiach boli zmeny v peňažných prostriedkoch z cash-poolingu prezentované vo Výkaze peňažných tokov v časti Peňažné toky z prevádzky pred úrokmi a daňou. V roku 2022 manažment Spoločnosti pristúpil k zmene vo výkazoví peňažných tokov z cash-poolingu, nakoľko podľa vedenia Spoločnosti nasledujúce vykazovanie predstavuje vhodnejšie zobrazenie podstaty transakcií:

- ročnú netto zmenu na cash-poolingovom účte, ktorý má kladný zostatok (pohľadávka) v časti Peňažné toky z investičnej činnosti v rámci Výkazu peňažných tokov a
- ročnú netto zmenu na cash-poolingovom účte, ktorý má záporný zostatok (záväzok) v časti Peňažné toky z finančnej činnosti v rámci Výkazu peňažných tokov.

Vplyv zmien na účtovnú závierku Spoločnosti za predchádzajúce vykazované obdobie bol takýto:

V tisícoch EUR	31 December 2021
Nárast v položke „Zmluvné záväzky z pripojovacích poplatkov a príspevkov zákazníkov“	11 225
<b>Nárast v položke „Dlhodobé záväzky“ spolu</b>	<b>11 225</b>
Pokles v položke „Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky“	-11 225
<b>Pokles v položke „Krátkodobé záväzky“ spolu</b>	<b>-11 225</b>
<b>Nárast/pokles v položke „Záväzky“ spolu</b>	<b>-</b>

### 3 Aplikovanie nových a novelizovaných štandardov a interpretácií

Nasledovné novelizované štandardy nadobudli účinnosť pre Skupinu od 1. januára 2022, avšak nemali významný vplyv:

**Novela IFRS 16, Lízingy** - Zľavy k nájmom v súvislosti s COVID-19 po 30. júni 2021 (Účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. apríla 2021 alebo neskôr. Skoršie uplatňovanie je povolené, a to aj v účtovných závierkach, ktoré neboli schválené na zverejnenie 31. marca 2021).

**Novela IAS 37, Rezervy, podmienené záväzky a podmienené aktíva** - Nevýhodné zmluvy – náklady na plnenie zmluvy. (Účinné pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr. Skoré uplatňovanie je povolené).

**Novela IAS 16, Dlhodobý majetok** – Výnosy pred očakávaným použitím. (Účinné pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr. Skoré uplatňovanie je povolené).

### 4 Nové účtovné predpisy

Určité nové štandardy, interpretácie a novely štandardov sú povinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr, pričom ich Skupina predčasne neaplikovala:

#### (a) Nové alebo zmenené štandardy a interpretácie, ako boli schválené EÚ k 10. novembru 2022, ktoré sú účinné pre účtovné obdobia začínajúce po 1. januári 2022

**IFRS 17 Poistné zmluvy** (Účinný pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr. Skoré uplatňovanie je povolené. Schválené na používanie v EÚ, aj keď s voliteľnou výnimkou z uplatňovania požiadavky ročnej kohorty). IFRS 17 vyžaduje, aby sa záväzky z poistenia oceňovali aktuálnou hodnotou plnenia a poskytuje jednotnejší prístup k oceňovaniu a vykazovaniu pre všetky poistné zmluvy. Tieto požiadavky sú navrhnuté tak, aby sa dosiahol cieľ konzistentného účtovania poistných zmlúv založeného na princípoch. IFRS 17 nahrádza IFRS 4 Poistné zmluvy od 1. januára 2023.

**Doplnenia k IFRS 17** (Účinné pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr. Skoré uplatňovanie je povolené). Mení IFRS 17 s cieľom riešiť problémy a výzvy pri implementácii, ktoré boli identifikované po zverejnení IFRS 17 Poistné zmluvy v roku 2017. Hlavné zmeny sú:

- Odloženie dátumu prvej aplikácie IFRS 17 o dva roky na ročné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr
- Dodatočné vylúčenie rozsahu pre zmluvy o kreditných kartách a podobné zmluvy, ktoré poskytujú poistné krytie, ako aj voliteľné vylúčenie rozsahu pre úverové zmluvy, ktoré prenášajú významné poistné riziko

- Vykazovanie peňažných tokov z akvizície poistenia súvisiacich s očakávaným obnovením zmlúv, vrátane prechodných ustanovení a usmernení pre peňažné toky z akvizície poistenia vykázané v podniku nadobudnutom v rámci podnikovej kombinácie
- Objasnenie aplikácie IFRS 17 v účtovnej závierke v priebehu účtovného roka umožňujúce výber účtovnej politiky na úrovni vykazujúcej jednotky
- Objasnenie uplatňovania zmluvnej servisnej marže (CSM), ktorú možno pripísať službe návratnosti investícií a službe súvisiacej s investíciou a zmeny zodpovedajúcich požiadaviek na zverejnenie
- Rozšírenie možnosti zníženia rizika o držané zaistné zmluvy a nefinančné deriváty
- Dodatky vyžadujúce, aby účtovná jednotka, ktorá pri prvotnom vykázaní vykazuje straty z nevýhodných poistných zmlúv vydaných, vykázala aj zisk z držaných zaistných zmlúv
- Zjednodušená prezentácia poistných zmlúv vo výkaze o finančnej situácii tak, aby účtovné jednotky uvádzali majetok a záväzky z poistných zmlúv vo výkaze o finančnej situácii určené skôr pomocou portfólií poistných zmlúv ako skupín poistných zmlúv
- Dodatočné prechodné úľavy pre podnikové kombinácie a dodatočné prechodné úľavy k dátumu uplatnenia možnosti zmiernenia rizika a použitia prístupu prechodu na reálnu hodnotu

Spoločnosť neidentifikovala zmluvy v rozsahu pôsobnosti IFRS 17, okrem zmlúv o poskytovaní služieb s fixným poplatkom, pri ktorých vykazuje výnosy v súlade s požiadavkami IFRS 15. Spoločnosť vykonáva ďalšie hodnotenie vplyvu IFRS 17 a jeho doplnení na jej účtovnú závierku, avšak neočakáva, že bude významný.

#### **Doplnenia k IAS 1 Prezentácia účtovnej závierky a IFRS Praktické odporúčanie 2 - Rozhodovanie o významnosti**

(Účinné pre účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr. Skoré uplatňovanie je povolené). Doplnenia k IAS 1 vyžadujú, aby spoločnosti zverejnili svoje významné informácie o účtovných zásadách a nie informácie o významných účtovných zásadách. Spoločnosť plánuje aplikovať doplnenia od 1. januára 2023.

**Doplnenia k IAS 8 Účtovné zásady, zmeny v účtovných odhadoch a chyby** (účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr. Skorá aplikácia je povolená). Doplnenia zaviedli definíciu „účtovných odhadov“ a zahrnuli ďalšie doplnenia k IAS 8, ktoré objasňujú, ako odlišiť zmeny v účtovných zásadách od zmien v odhadoch. Toto rozlíšenie je dôležité, pretože zmeny v účtovných zásadách sa vo všeobecnosti uplatňujú retrospektívne, zatiaľ čo zmeny v odhadoch sa účtujú v období, v ktorom k zmene došlo. Spoločnosť plánuje aplikovať doplnenia od 1. januára 2023.

**Doplnenia k IAS 12 Dane z príjmov - Odložená daň súvisiaca s majetkom a záväzkami vyplývajúcimi z jednej transakcie** (účinné pre ročné obdobia začínajúce 1. januára

2023 alebo neskôr. Skoršie uplatnenie je povolené). Doplnenia zužujú rozsah výnimky z prvotného vykazovania (IRE), aby sa vylúčili transakcie, ktoré spôsobujú rovnaké a kompenzujúce dočasné rozdiely – napr. líziny a záväzky z vyraďovania.

V prípade záväzkov z prenájmu a v prípade záväzkov týkajúcich sa uvedenia do pôvodného stavu, bude potrebné súvisiace odložené daňové pohľadávky a záväzky vykazať od začiatku najskoršieho prezentovaného porovnávacieho obdobia, pričom akýkoľvek kumulatívny dopad sa k tomuto dátumu vykáže ako úprava nerozdeleného zisku alebo iných zložiek vlastného imania. Pre všetky ostatné transakcie sa úpravy vzťahujú na transakcie, ku ktorým dôjde po začiatku najskoršieho prezentovaného obdobia. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje vplyv doplnení na svoju účtovnú závierku, ktorý však očakáva, že nebude materiálny.

#### **(b) Nové alebo zmenené štandardy a interpretácie, ktoré sú účinné pre účtovné obdobia začínajúce po 1. januári 2022, ktoré ešte neboli schválené EÚ k 10. novembru 2022**

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

(Dátum účinnosti je odložený na neurčito.

Voliteľné použitie v účtovnej závierke podľa IFRS v plnom rozsahu je možné. Európska komisia sa rozhodla odložiť prijatie na neurčito, nie je pravdepodobné, že by Európska Únia prijala doplnenia v blízkej budúcnosti.)

Doplnenia objasňujú, že pri transakcii zahŕňajúcej pridružený alebo spoločný podnik rozsah vykazania zisku alebo straty závisí od toho, či predaný alebo vložený majetok predstavuje podnik, takže:

- Celý zisk alebo strata sa vykáže, keď transakcia medzi investorom a jeho pridruženým alebo spoločným podnikom zahŕňa prevod aktíva alebo aktív, ktoré tvoria podnik (či už sú umiestnené v dcérskej spoločnosti alebo nie), pričom
- Čiastočný zisk alebo strata sa vykáže, keď transakcia medzi investorom a jeho pridruženým alebo spoločným podnikom zahŕňa majetok, ktorý nepredstavuje podnik, aj keď je tento majetok umiestnený v dcérskej spoločnosti. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje vplyv doplnení na svoju účtovnú závierku.

#### **Doplnenia k IAS 1 Prezentácia účtovnej závierky Klasifikácia záväzkov ako krátkodobé alebo dlhodobé**

(Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2024 alebo neskôr. 31. októbra 2022 IASB posunulo dátum účinnosti na 1. januára 2024. Skoršie uplatňovanie je povolené). Doplnenia objasňujú, že klasifikácia záväzkov na krátkodobé alebo dlhodobé bude založená výlučne na práve Spoločnosti odložiť vyrovnanie na konci účtovného obdobia. Právo Spoločnosti odložiť vyrovnanie aspoň o 12 mesiacov od dátumu vykazovania nemusí byť bezpodmienečné, ale musí mať podstatu. Klasifikácia nie je ovplyvnená zámermi alebo očakávaniami manažmentu, či a kedy Spoločnosť uplatní svoje právo odložiť vyrovnanie

záväzku. Doplnenia tiež spresňujú situácie, ktoré sa považujú za vyrovnanie záväzku. Spoločnosť plánuje aplikovať doplnenia od 1. januára 2024.

**Doplnenia k IAS 1 Prezentácia účtovnej závierky, Neobežné záväzky s kovenantmi** (Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2024 alebo neskôr. Skoršie uplatňovanie je povolené. Špecifické prechodné ustanovenia sa uplatňujú pre spoločnosti, ktoré skoršie aplikovali predchádzajúce doplnenia, ktoré nenadobudli účinnosť v roku 2020). Podľa existujúcich požiadaviek IAS 1, spoločnosti klasifikujú záväzky ako obežné, ak nemajú bezpodmienečné právo odložiť vyrovnanie aspoň o 12 mesiacov po dátume, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.

Dodatky, ako boli vydané v roku 2020, odstránili požiadavku, aby právo bolo bezpodmienečné, a namiesto toho vyžadujú, aby právo na odloženie vyrovnania existovalo k dátumu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka a malo opodstatnenie (klasifikácia záväzkov nie je ovplyvnená zámermi alebo očakávaniami manažmentu, či spoločnosť uplatní svoje právo na odloženie vyrovnania alebo sa rozhodne pre predčasné vyrovnanie). Doplnenia, ktoré boli vydané v roku 2022, ďalej objasňujú, že keď právo na odloženie vyrovnania podlieha tomu, že spoločnosť spĺňa podmienky (kovenanty) špecifikované v úverovej zmluve, iba kovenanty, ktoré spoločnosť musí spĺňať k dátumu alebo pred dátumom, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, majú vplyv na klasifikáciu záväzkov ako obežné alebo neobežné. Kovenanty, ktoré spoločnosť musí splniť po dátume, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, nemajú vplyv na klasifikáciu záväzkov k tomuto dátumu. Avšak doplnenia vyžadujú, aby spoločnosti zverejnili informácie o týchto budúcich kovenantoch, aby pomohli používateľom porozumieť riziku, že tieto záväzky sa môžu stať splatnými do 12 mesiacov od dátumu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka. Doplnenia tiež objasňujú, ako spoločnosť klasifikuje záväzky, ktoré sa môžu vyrovnať vlastnými akciami (napríklad konvertibilným dlhom). Spoločnosť plánuje aplikovať doplnenia od 1. januára 2024.

**Doplnenia k IFRS 16 Lízingy, Záväzky z lízingu pri predaji a spätnom lízingu** (Účinné pre účtovné obdobia, ktoré začínajú 1. januára 2024 alebo neskôr. Skoršie uplatňovanie je povolené). Doplnenia k IFRS 16 Lízingy ovplyvňujú spôsob, akým predávajúci-nájomca účtuje variabilné lízingové splátky v transakcii predaja a spätného lízingu. Doplnenia zavádzajú nový účtovný model pre variabilné platby a budú vyžadovať, aby predávajúci-nájomcovia prehodnotili a prípadne „restatovali“ transakcie predaja a spätného lízingu uzavreté od roku 2019.

Doplnenia potvrdzujú nasledovné:

- pri prvotnom vykázaní predávajúci-nájomca zahŕňa variabilné lízingové platby, keď oceňuje lízingový záväzok vznikajúci z transakcie predaja a spätného lízingu;
- po prvotnom vykázaní predávajúci-nájomca uplatňuje všeobecné požiadavky na následné účtovanie záväzku

z lízingu tak, že nevykazuje žiadny zisk alebo stratu súvisiacu s právom na užívanie, ktoré si ponecháva.

Predávajúci-nájomca môže prijať rôzne prístupy, ktoré spĺňajú nové požiadavky na následné oceňovanie. Tieto doplnenia nemenia účtovanie o lízingoch okrem tých, ktoré vznikajú pri transakciách predaja a spätnom lízingu.

Spoločnosť neočakáva, že by novely mohli mať pri prvotnej aplikácii významný vplyv na jej účtovnú závierku, pretože v minulosti (od roku 2019) nevykazovala žiadne transakcie predaja a spätného lízingu a ani ich nevykazuje v súčasnosti. Ak v budúcnosti dôjde k takémuto druhu lízingovej transakcie, Spoločnosť o ňom bude účtovať podľa týchto doplnení k IFRS 16.

Spoločnosť aktuálne posudzuje vplyv hore uvedených a iných IFRS štandardov a interpretácií IFRIC na svoju účtovnú závierku, avšak neočakáva žiadny významný vplyv na Spoločnosť.

## 5 Dôležité účtovné odhady a úsudok pri aplikovaní postupov účtovania

Spoločnosť uskutočňuje odhady a používa predpoklady ohľadne budúcnosti. Výsledné účtovné odhady, už podľa ich definície, sa zriedka budú zhodovať so skutočnými výsledkami. Nižšie sú uvedené najdôležitejšie odhady a predpoklady, kde existuje podstatné riziko, že dôjde k významnej úprave účtovných hodnôt majetku a záväzkov počas nasledujúceho ročného účtovného obdobia.

### Metóda očakávaných strát z pohľadávok „ECL“

Spoločnosť aplikuje na pohľadávky z obchodného styku zjednodušený prístup podľa IFRS 9, t. j. odhaduje ECL za celú dobu pohľadávky do jej splatnosti. Spoločnosť na výpočet očakávaných strát pre pohľadávky z obchodného styku používa maticu, ktorá zohľadňuje dobu po splatnosti pohľadávok, mieru strát pre každú skupinu doby po splatnosti a výšku odpísaných pohľadávok. Spoločnosť zvažila očakávanú platobnú disciplínu na ďalších 12 mesiacov. Na základe týchto ukazovateľov sa rozhodla, že tvorba opravných položiek k pohľadávkam z obchodného styku na základe historických údajov je dostačujúca, keďže vývoj relevantných ukazovateľov o budúcom vývoji zodpovedá vývoju z predošlých období, vrátane obdobia od marca 2020, ktoré už bolo ovplyvnené situáciou ohľadne koronavírusu. Možný vývoj makroekonomických ukazovateľov nemá významný dopad na hodnotu očakávaných strát z pohľadávok z obchodného styku.

**Nevyfakturované dodávky.** Nevyfakturované výnosy za distribúciu predstavujú účtovný odhad založený na odhade objemu distribuovanej elektriny v technických jednotkách - MWh na nízkonapäťovej úrovni a odhade jednotkovej ceny, ktorou bude v budúcnosti fakturovaná.

Spoločnosť používa zákaznícky informačný systém



Enersim na odhad nevyfakturovaných dodávok na základe predpokladaných časových kriviek spotreby zákazníkov, ktorý k 31. decembru 2022 predstavoval 45 561 tisíc EUR (k 31. decembru 2021 predstavoval 41 064 tisíc EUR). Tento účtovný odhad je založený na: (a) odhade objemu distribúcie zákazníkom v segmente domácnosti v technických jednotkách (MWh) medzi dátumom posledného odpočtu a koncom účtovného obdobia, (b) odhade spotreby s použitím časovej štruktúry spotreby rôznych zákazníckych profilov, ktoré boli stanovené podľa meranej vzorky, (c) odhade strát v distribučnej sieti, a (d) jednotkovej cene v EUR/MWh, ktorá bude použitá pre fakturáciu distribúcie. Viď bod č. 22 poznámok.

Spoločnosť vykázala nasledovné hodnoty nevyfakturovaných výnosov za distribúciu elektrickej energie:

V tisícoch EUR	31. december 2022	31. december 2021
Dohadné pohľadávky za distribúciu a dodávku elektrickej energie ako súčasť položky „Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky“	4 456	4 761

Spoločnosť má odhad sieťových strát podľa nakúpenej elektriny na krytie strát od ZSE Energia, a.s.. Ak by bol odhad celkových sieťových strát nižší o 0,1 %, čo predstavuje 10 GWh (2021: 10 GWh), pri zachovaní ostatných parametrov, výnosy z distribučných služieb by boli vyššie o 3 242 tisíc EUR (2021: 1 563 tisíc EUR).

**Odhadovaná doba ekonomickej životnosti distribučnej siete elektrickej energie.** Odhad ekonomickej doby životnosti položiek majetku siete vyžaduje aplikovanie úsudku na základe minulých skúseností s podobnými položkami. Budúce ekonomicke úžitky, ktoré dané aktíva predstavujú, sa spotrebovávajú prevažne ich používaním. Avšak iné faktory, ako napríklad technická zastaranosť alebo opotrebovanie, často vedú k zníženiu ekonomických úžitkov, ktoré dané aktíva predstavujú.

Vedenie vyhodnocuje zostávajúcu dobu ekonomickej životnosti na základe aktuálneho technického stavu majetku a odhadovanej doby, počas ktorej Spoločnosť očakáva prílev ekonomických úžitkov z tohto majetku. Zohľadňujú sa nasledovné najdôležitejšie faktory: (a) očakávané používanie aktív, (b) očakávané fyzické opotrebovanie, ktoré závisí od faktorov prevádzky a programu údržby a (c) technické zastaranie, ak existuje. Ak by očakávaná doba ekonomickej životnosti aktív distribučnej siete bola kratšia o 10 % ako odhad vedenia k 31. decembru 2022, Spoločnosť by zaúčtovala dodatočné odpisy aktív siete vo výške 6 958 tisíc EUR (2021: 6 749 tisíc EUR).

**Odpisovanie práv na užívanie majetku.** Spoločnosť pri stanovení doby lízingu zohľadňuje ústne dohody medzi zmluvnými stranami súvisiace s automatickým ročným predĺžovaním nájmu budov. Prenajímateľ sa s nami ústne dohodol, že nám umožní nájmy kancelárskych priestorov každoročne obnoviť za v tom čase trhové nájomné a to až po dobu 15 rokov. Pri určovaní doby lízingu vedenie zvažuje všetky skutočnosti a okolnosti, ktorá vytvárajú ekonomický stimul na uplatnenie opcie na predĺženie alebo na neuplatnenie opcie na ukončenie. Opcie na predĺženie (alebo obdobia po opcii na ukončenie) sú zahrnuté iba do doby lízingu, ak je dostatočne isté, že lízing sa predĺži (alebo neukončí).

Pri lízingoch na budovy, zariadenia a dopravné prostriedky sú zvyčajne najrelevantnejšie nasledujúce faktory: (i) ak existujú značné pokuty na ukončenie (alebo nepredĺženie), zvyčajne je dostatočne isté, že Spoločnosť predĺži (alebo neukončí) lízing a (ii) ak existujú akékoľvek technické zhodnotenia predmetu lízingu, pri ktorých sa očakáva významná zvyšková hodnota, je zvyčajne dostatočne isté, že Spoločnosť predĺži (alebo neukončí) lízing. Spoločnosť zvažuje aj iné faktory vrátane historického trvania lízingu a náklady narušenia obchodnej činnosti, ktoré sú potrebné na nahradenie prenajímaného aktíva.

## 6 Dlhodobý hmotný majetok

Pohyby v účtovnej hodnote dlhodobého hmotného majetku počas roka 2022 boli nasledovné:

Pohyby v účtovnej hodnote dlhodobého hmotného majetku počas roka 2022								
V tisícoch EUR	Pozemky	Stavby distribučnej siete	Elektrické vedenia	Optické káble a iné prenajaté tretím stranám	Rozvodne a podob. sieťové zariadenia	Ostatné aktíva*	Nedokončené investície	Spolu
Obstarávacia cena k 1. januáru 2022	29 054	158 675	1 178 584	3 043	469 589	56 455	105 843	<b>2 001 243</b>
Oprávky a opravné položky	-	-61 267	-530 124	-1 124	-246 803	-41 099	-	<b>-880 417</b>
<b>Zostatková cena k 1. januáru 2022</b>	<b>29 054</b>	<b>97 408</b>	<b>648 460</b>	<b>1 919</b>	<b>222 786</b>	<b>15 356</b>	<b>105 843</b>	<b>1 120 826</b>
Prírastky	-	-	-	-	-	-	96 125	<b>96 125</b>
Kapitalizované náklady na úvery a pôžičky**	-	-	-	-	-	-	1 769	<b>1 769</b>
Prevod z nedokončených investícií	2 954	12 060	58 341	114	31 736	4 683	-109 888	-
Odpisy	-	-4 388	-36 337	-233	-24 089	-4 094	-	<b>-69 141</b>
Úbytky	-13	-	-	-	-16	-	-28	<b>-57</b>
Ukončenie nájmov	-	102	2 468	-	103	-	-	<b>2 673</b>
<b>Obstarávacia cena k 31. decembru 2022</b>	<b>31 995</b>	<b>170 522</b>	<b>1 235 371</b>	<b>3 087</b>	<b>495 246</b>	<b>60 712</b>	<b>93 821</b>	<b>2 090 754</b>
Oprávky a opravné položky	-	-65 340	-562 439	-1 287	-264 726	-44 767	-	<b>-938 559</b>
<b>Zostatková cena k 31. decembru 2022</b>	<b>31 995</b>	<b>105 182</b>	<b>672 932</b>	<b>1 800</b>	<b>230 520</b>	<b>15 945</b>	<b>93 821</b>	<b>1 152 195</b>

\* Ostatné aktíva predstavujú stroje, nesieťové a administratívne budovy, vozidlá a ostatné aktíva.

\*\* Sadzba pre kapitalizáciu nákladov na úvery a pôžičky bola od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2022 približne 3,07 % p.a.

Podľa úsudku vedenia distribučná sieť elektrickej energie nespadá do pôsobnosti IFRIC 12, *Koncesie na služby*, a teda nie je prezentovaná ako nehmotný majetok, pretože (a) Spoločnosť má možnosť predať alebo poskytnúť aktíva tejto infraštruktúry ako zabezpečenie svojich záväzkov a (b) vzťah s regulátorom a so slovenskou vládou nie je typická koncesia „postaviť, prevádzkovať a previesť“, ale skôr privatizácia, pre ktorú informačná poznámka č. 2 k IFRIC 12 indikuje, že aktívum spadá do pôsobnosti IAS 16, *Dlhodobý hmotný majetok*. Spoločnosť neposkytla žiadny významný dlhodobý hmotný majetok ako zabezpečenie za svoje úvery a pôžičky alebo iné finančné záväzky ku koncu bežného a minulého účtovného obdobia.

Príjmy z predaja dlhodobého hmotného majetku boli nasledovné:

Príjmy z predaja dlhodobého hmotného majetku		
V tisícoch EUR	2022	2021
Zostatková hodnota predaného a vyradeného majetku	57	116
Zisk / (strata) z predaja a vyradenia majetku	496	52
Ostatné	-29	-62
<b>Príjmy z predaja</b>	<b>524</b>	<b>106</b>

Pohyby v účtovnej hodnote dlhodobého hmotného majetku počas roka 2020 boli nasledovné:

Pohyby v účtovnej hodnote dlhodobého hmotného majetku počas roka 2021								
V tisícoch EUR	Pozemky	Stavby distribučnej siete	Elektrické vedenia	Optické káble a iné prenajaté tretím stranám	Rozvodne a podob. sieťové zariadenia	Ostatné aktíva*	Nedokončené investície	Spolu
Obstarávacia cena k 1. januáru 2021	28 797	150 322	1 122 691	2 832	435 688	63 832	101 485	<b>1 905 638</b>
Oprávky a opravné položky	-	-57 401	-498 281	-1 059	-224 541	-49 701	-	<b>-830 983</b>
<b>Zostatková cena k 1. januáru 2021</b>	<b>28 797</b>	<b>92 921</b>	<b>624 410</b>	<b>1 764</b>	<b>211 147</b>	<b>14 131</b>	<b>101 485</b>	<b>1 074 655</b>
Prírastky	-	-	-	-	-	-	109 757	<b>109 757</b>
Kapitalizované náklady na úvery a pôžičky**	-	-	-	-	-	-	2 111	<b>2 111</b>
Prevod z nedokončených investícií	260	8 650	58 369	263	35 081	4 829	-107 452	-
Odpisy	-	-4 262	-35 673	-108	-23 528	-3 604	-	<b>-67 175</b>
Úbytky	-3	-2	-	-	-53	-	-58	<b>-116</b>
Ukončenie nájmov	-	101	1 354	-	139	-	-	<b>1 594</b>
<b>Obstarávacia cena k 31. decembru 2021</b>	<b>29 054</b>	<b>158 675</b>	<b>1 178 584</b>	<b>3 043</b>	<b>469 589</b>	<b>56 455</b>	<b>105 843</b>	<b>2 001 243</b>
<b>Oprávky a opravné položky</b>	<b>-</b>	<b>-61 267</b>	<b>-530 124</b>	<b>-1 124</b>	<b>-246 803</b>	<b>-41 099</b>	<b>-</b>	<b>-880 417</b>
<b>Zostatková cena k 31. decembru 2021</b>	<b>29 054</b>	<b>97 408</b>	<b>648 460</b>	<b>1 919</b>	<b>222 786</b>	<b>15 356</b>	<b>105 843</b>	<b>1 120 826</b>

\* Ostatné aktíva predstavujú stroje, nesieťové a administratívne budovy, vozidlá a ostatné aktíva.

\*\* Sadzba pre kapitalizáciu nákladov na úvery a pôžičky bola od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021 približne 3,07 % p.a.

Dlhodobý hmotný majetok je poistený pre prípad škôd spôsobených živelnou udalosťou do výšky 379 174 tisíc EUR v prípade budov a do výšky 702 784 tisíc EUR v prípade strojov, náradia, prístrojov, príslušenstva a ostatného majetku (2021: 368 899 tisíc EUR a 685 446 tisíc EUR).

Optické linky a iné aktíva prenajaté tretím stranám vo vyššie uvedenej tabuľke predstavujú optické káble a súvisiacu technológiu, ktorá bola prenajatá na základe operatívneho lízingu. Výnosy z nájomného sú uvedené v bode č. 25 poznámok.

Budúce príjmy z nevypovedateľného prenájmu sú splatné nasledovne:

Budúce príjmy z nevypovedateľného prenájmu		
V tisícoch EUR	2022	2021
Splatné:		
- počas 1. roka	500	405
- medzi 1 a 10 rokom	4 500	3 645
<b>Budúce príjmy z prenájmu spolu</b>	<b>5 000</b>	<b>4 050</b>

## 7 Nehmotný majetok

Pohyby v účtovnej hodnote nehmotného majetku boli nasledovné:

Pohyby v účtovnej hodnote nehmotného majetku			
V tisícoch EUR	Software a podobné aktíva	Aktíva, ktoré nie sú ešte k dispozícii na užívanie	Spolu
Obstarávacia cena k 1. januáru 2021	31 832	6 113	37 945
Oprávky a opravné položky	-24 303	-	-24 303
<b>Zostatková účtovná hodnota k 1. januáru 2021</b>	<b>7 529</b>	<b>6 113</b>	<b>13 642</b>
Prírastky	-	5 411	5 411
Prevod z nedokončených investícií	7 299	-7 299	-
Odpisy	-3 457	-	-3 457
Obstarávacia cena k 31. decembru 2021	38 838	4 225	43 063
Oprávky a opravné položky	-27 467	-	-27 467
<b>Zostatková účtovná hodnota k 31. decembru 2021 a k 1. januáru 2022</b>	<b>11 371</b>	<b>4 225</b>	<b>15 596</b>
Prírastky	-	4 499	4 499
Prevod z nedokončených investícií	4 269	-4 269	-
Odpisy	-4 495	-	-4 495
Obstarávacia cena k 31. decembru 2022	43 086	4 455	47 541
Oprávky a opravné položky	-31 941	-	-31 941
<b>Zostatková účtovná hodnota k 31. decembru 2022</b>	<b>11 145</b>	<b>4 455</b>	<b>-15 600</b>

Aktíva, ktoré ešte nie sú k dispozícii na používanie, predstavujú najmä aktualizácie a zlepšenia funkcionality zákazníckeho a grafického informačného systému.

## 8 Práva na užívanie majetku a lízingové záväzky

Spoločnosť si prenájma pozemky, administratívne budovy, a energetické zariadenia dopravných prostriedkov. Zmluvy o prenájme sa zvyčajne uzatvárajú na dobu určitú od 2 do 20 rokov (doby nájmu sú podrobnejšie uvedené v bode č. 2 poznámok), ale môžu obsahovať opcie na predĺženie. Pri majetku kde zmluva bola stanovená na dobu neurčitú bola životnosť určená na základe doby prenájmu, ktorá je dostatočne istá.

Do 31. decembra 2018 sa prenájmy dopravných prostriedkov, administratívnych budov, pozemkov a energetických zariadení klasifikoval ako finančný alebo operatívny lízing. Od 1. januára 2019 sa lízingy vykazujú ako práva na užívanie majetku a zodpovedajúci záväzok odo dňa, kedy sa prenášané aktívum stalo dostupné pre použitie Spoločnosťou.

<b>Práva na užívanie majetku</b>					
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>Pozemky</b>	<b>Administra- tívne budovy</b>	<b>Energetické stavby a zariadenia</b>	<b>Dopravné prostriedky</b>	<b>Spolu</b>
<b>Účtovná hodnota k 1. januáru 2021</b>	<b>54</b>	<b>57 477</b>	<b>16 431</b>	<b>3 818</b>	<b>77 780</b>
Prírastky	-	5 828	3 240	2 479	11 547
Vyradenia	-	-2 754	-4 589	-47	-7 390
Výška odpisov	-2	-4 570	-1 237	-1 497	-7 306
Zníženie hodnoty	-	-936	-	-	-936
Ukončenie nájmov (bod č. 6 poznámok)	-	-	-1 594	-	-1 594
<b>Účtovná hodnota k 1. januáru 2022</b>	<b>52</b>	<b>55 045</b>	<b>12 251</b>	<b>4 753</b>	<b>72 101</b>
Prírastky	-	676	2 420	1 652	4 748
Vyradenia	-	-362	-	-26	-388
Výška odpisov	-2	-4 683	-655	-1 683	-7 023
Zníženie hodnoty	-	-721	-163	-76	-960
Ukončenie nájmov (bod č. 6 poznámok)	-	-	-2 673	-	-2 673
<b>Účtovná hodnota k 31. decembru 2022</b>	<b>50</b>	<b>49 955</b>	<b>11 180</b>	<b>4 620</b>	<b>65 805</b>

Spoločnosť vykázala lízingové záväzky takto:

<b>Lízingové záväzky</b>			
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>31. december 2022</b>	<b>31. december 2021</b>	
Krátkodobé lízingové záväzky	7 638	7 418	
Dlhodobé lízingové záväzky	59 598	66 115	
<b>Celkové lízingové záväzky</b>	<b>67 236</b>	<b>73 533</b>	

Úrokové náklady z lízingu zahrnuté do finančných nákladov sú uvedené v bode č. 26 poznámok.

Náklady súvisiace s krátkodobými lízingami (zahrnuté do ostatných prevádzkových nákladov) a lízingy aktív s nízkou hodnotou, ktoré nie sú krátkodobé lízingy:

<b>Krátkodobé záväzky</b>		
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Náklady súvisiace s krátkodobými lízingami	235	221
Náklady súvisiace s lízingami aktív s nízkou hodnotou, ktoré nie sú krátkodobé lízingy	1 137	1 431

Zmluvy o lízingoch neukladajú žiadne povinnosti dodržiavať stanovené ukazovatele, avšak prenajímané aktíva predstavujú zabezpečenie, ktoré drží prenajímateľ. Prenajímané aktíva sa nemôžu použiť ako zábezpeka na úvery.

Celkové peňažné výdavky za nájom predstavovali:

<b>Celkové peňažné výdavky za nájom</b>		
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Platby súvisiace s krátkodobými nájmami	235	221
Platby súvisiace s prenájomom majetku s nízkou hodnotou, ktoré nie sú krátkodobé nájom	1 137	1 431
Splatenie istiny lízingových záväzkov	9 594	9 056
Uhradený úrokový náklad z lízingov	749	1 424
<b>Celkové peňažné výdavky za nájom spolu</b>	<b>11 715</b>	<b>12 132</b>

## 9 Prijaté pôžičky

Prehľad prijatých pôžičiek je uvedený v tabuľke nižšie:

<b>Prehľad prijatých pôžičiek</b>		
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Dlhodobé prijaté pôžičky od spoločnosti Západoslovenská energetika, a.s.	315 000	630 000
Časovo rozlíšené úroky do jedného roka	323 534	8 534
<b>Spolu prijaté pôžičky</b>	<b>638 534</b>	<b>638 534</b>

Ďalšie podrobnosti o prijatých pôžičkách sú uvedené v nasledovnej tabuľke:

<b>Ďalšie podrobnosti o prijatých pôžičkách</b>			
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>Istina</b>	<b>Nominálna úroková miera</b>	<b>Dátum splatnosti</b>
Prijatá pôžička 1	315 000	2,00% p.a.	2.3.2028
Prijatá pôžička 2	315 000	4,14% p.a.	1.10.2023
<b>Spolu</b>	<b>630 000</b>		

## 10 Zásoby

<b>Zásoby</b>		
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Materiál a drobné náhradné diely	2 358	1 172
Pozemky držané na predaj	1 359	-
<b>Zásoby spolu</b>	<b>3 717</b>	<b>1 172</b>

Zásoby sú uvedené po odpočítaní opravnej položky na málo-obrátkové materiály a náhradné diely vo výške 0 EUR (2021: 0 tisíc EUR).

## 11 Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky

Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky		
V tisícoch EUR	2022	2021
Pohľadávky z obchodného styku	124 052	55 781
Mínus opravná položka na zníženie hodnoty pohľadávok z obchodného styku	-4 468	-4 149
<b>Pohľadávky z obchodného styku, netto</b>	<b>119 584</b>	<b>51 632</b>
Preddavky	836	722
<b>Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky spolu</b>	<b>120 420</b>	<b>52 354</b>

Pohyby v opravnej položke k pohľadávkam z obchodného styku boli nasledovné:

Pohyby v opravnej položke k pohľadávkam z obchodného styku		
V tisícoch EUR	2022	2021
<b>Opravná položka na zníženie hodnoty k 1. januáru</b>	<b>4 149</b>	<b>4 618</b>
Strata zo zníženia hodnoty zaúčtovaná do nákladov (bod č. 24 poznámok)	1 005	442
Sumy odpísané počas roka ako nevyžiteľné	-686	-911
<b>Opravná položka na zníženie hodnoty k 31. decembru</b>	<b>4 468</b>	<b>4 149</b>

Podrobnosti o stave očakávaných strát vo vzťahu k pohľadávkam z obchodného styku k súvahovému dňu:

Podrobnosti o stave očakávaných strát vo vzťahu k pohľadávkam z obchodného styku k súvahovému dňu								
31. december 2021					31. december 2020			
V tisícoch EUR	% straty	Brutto účtovná hodnota	Očakávaná strata (ECL)	Netto účtovná hodnota	% straty	Brutto účtovná hodnota	Očakávaná strata (ECL)	Netto účtovná hodnota
Do splatnosti	0,00 %	119 305	-	119 305	0,00 %	51 476	-	51 476
Po splatnosti:								
- 1 až 30 dní	16,22 %	148	24	124	71,72 %	145	104	41
- 31 až 60 dní	27,08 %	96	26	70	76,56 %	128	98	30
- 61 až 90 dní	25,00 %	28	7	21	15,38 %	13	2	11
- 91 až 120 dní	35,71 %	14	5	9	14,29 %	7	1	6
- 121 až 180 dní	18,18 %	11	2	9	43,48 %	23	10	13
- 181 až 360 dní	40,26 %	77	31	46	45,00 %	100	45	55
- nad 360 dní	100,00 %	4 373	4373	0	100,00 %	3 889	3 889	0
<b>Pohľadávky z obch. styku</b>		<b>124 052</b>	<b>4 468</b>	<b>119 584</b>		<b>55 781</b>	<b>4 149</b>	<b>51 632</b>

Očakávané úverové straty z pohľadávok do splatnosti boli nevýznamné. Vplyv zabezpečenia pohľadávok z obchodného styku k 31. decembru:

<b>Vplyv zabezpečenia pohľadávok z obchodného styku k 31. decembru</b>				
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>31. december 2022</b>		<b>31. december 2021</b>	
	<b>Účtovná hodnota pohľadávky</b>	<b>Poistená hodnota</b>	<b>Účtovná hodnota pohľadávky</b>	<b>Poistená hodnota</b>
Pohľadávky kryté poistením	14 761	14 761	7 311	7 311
Nezabezpečené pohľadávky	104 823	-	44 321	-

## 12 Pohľadávky z cash pooling

<b>Pohľadávky z cash pooling</b>		
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Pohľadávky z cash pooling (úroková miera 0,4% p.a. (2021: 0,4% p.a.))	-	6 479
<b>Pohľadávky z cash pooling spolu</b>	<b>-</b>	<b>6 479</b>
Závazky z cash pooling (úroková miera 0,4 % p.a. (2021: 0,4 % p.a.))	62 619	-
<b>Závazky z cash pooling spolu</b>	<b>62 619</b>	<b>-</b>

Spoločnosť uzavrela so svojou Materskou spoločnosťou dohodu o cash pooling. Na základe tejto dohody sú voľné peňažné prostriedky spravované Materskou spoločnosťou. V prípade potreby dodatočných peňažných prostriedkov sú tieto prostriedky Spoločnosti z cash poolu Materskej spoločnosti k dispozícii. Pohľadávky z cash pooling si nevyžadovali tvorbu významnej opravnej položky a vedenie Spoločnosti považuje spriaznenú stranu ako bonitnú, bez zvýšeného úverového rizika. Úverový rating Materskej spoločnosti je na úrovni A- podľa Standard and Poors.

## 13 Peniaze a peňažné ekvivalenty

<b>Peniaze a peňažné ekvivalenty</b>		
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Bežné účty v bankách	776	355
<b>Peniaze a peňažné ekvivalenty vo výkaze finančnej pozície spolu</b>	<b>776</b>	<b>355</b>

Spoločnosť má koncentráciu úverového rizika, pokiaľ ide o peniaze a peňažné ekvivalenty, voči dvom bankám (2021: dvom bankám).

Úverová kvalita peňazí a peňažných ekvivalentov je nasledovná:

<b>Úverová kvalita peňazí a peňažných ekvivalentov</b>		
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
<i>Položky do splatnosti a bez indikácie zníženia hodnoty</i>		
Úverový rating A2 od Moody's	776	355
<b>Peniaze a peňažné ekvivalenty spolu</b>	<b>776</b>	<b>355</b>

Spoločnosť neúčtovala o očakávaných stratách pre peniaze a peňažné ekvivalenty pretože po zvážení pravdepodobnosti úpadku bankových inštitúcií by vplyv takýchto očakávaných strát na účtovnú závierku Spoločnosti bol nevýznamný.



## 14 Základné imanie

Základné imanie Spoločnosti tvorí 10 akcií s nominálnou hodnotou 3 320 EUR a 1 akcia s nominálnou hodnotou 33 193 919 EUR, v celkovej nominálnej hodnote 33 227 tisíc EUR. K 31. decembru 2022 všetky akcie vlastní Západoslovenská energetika, a.s. Nominálna hodnota akcií zodpovedá výške s nimi spojených hlasovacích práv.

Valné zhromaždenie Spoločnosti schválilo účtovnú závierku Spoločnosti za predchádzajúce obdobie a schválilo dividendy vo výške 53 272 tisíc EUR (2021: dividendy 62 777 tisíc). Podľa slovenského práva, základom pre vyplatenie dividend je nerozdelený zisk vykázaný v tejto účtovnej závierke Spoločnosti.

Dividenda na akciu predstavuje 533 EUR (2021: 628 EUR) za akcie s nominálnou hodnotou 3 320 EUR a 53 267 tisíc EUR (2021: 62 771 tisíc EUR) za akciu s nominálnou hodnotou 33 193 919 EUR.

## 15 Zákonný rezervný fond

Zákonný rezervný fond predstavuje prevod z nerozdeleného zisku Spoločnosti, ktorý je požadovaný slovenskou legislatívou.

Spoločnosť je povinná do zákonného rezervného fondu prideliť minimálne 10 % jej zisku až kým zákoný rezervný fond nedosiahne 20 % základného imania Spoločnosti. Tento fond nie je možné vyplatiť ako dividendy a môže byť použitý len na zvýšenie základného imania alebo na krytie strát.

## 16 Daň z príjmov

Náklad na daň z príjmov pozostáva z nasledovných položiek:

Náklad na daň z príjmov		
V tisícoch EUR	2022	2021
Splatná daň z príjmov na základe štandardnej sadzby 21 % (2021: 21%)	17 288	18 562
Osobitný odvod zo ziskov regulovaných odvetví	3 402	3 385
Odložená daň	963	-2 178
<b>Náklad / (výnos) dane z príjmov za rok</b>	<b>21 653</b>	<b>19 769</b>

Spoločnosť za rok 2022 uplatnila štandardnú výšku dane z príjmov vo výške 21 % (2021: 21 %). Výška špeciálneho odvodu regulovaného subjektu bola za rok 2022 vypočítaná a odvedená v súlade s príslušným zákonom a to nasledovne: základom odvodu je výsledok hospodárenia spoločnosti vykázaný v účtovnej závierke spoločnosti vynásobený koeficientom, ktorý sa vypočíta ako podiel výnosov z regulovanej činnosti k celkovým výnosom. Za rok 2022 vykázala spoločnosť koeficient vo výške 0,92 (0,94 za rok 2021). Výška mesačného odvodu sa vypočíta ako súčin sadzby odvodu a základu odvodu. Pre rok 2022 bola mesačná sadzba odvodu 0,00363 (rok 2021: 0,00363). Osobitný odvod je odpočítateľným nákladom pre účely aplikovania splatnej dane z príjmu.

Na základe tohto je na regulované činnosti uplatňovaná nasledovná sadzba dane:

Uplatňovaná sadzba dane		
V tisícoch EUR	2022	2021
Štandardná sadzba dane z príjmov za rok	21,000 %	21,000 %
Sadzba osobitného odvodu	4,356 %	4,356 %
Vplyv odpočítateľnosti osobitného odvodu od štandardnej sadzby dane*	-1,058 %	-1,058 %
<b>Sadzba dane uplatňovaná na zisky z podnikania v regulovaných odvetviach</b>	<b>24,298 %</b>	<b>24,298 %</b>

\* Tento vplyv je vypočítaný nasledovne:

$\% \text{ sadzby osobitného odvodu} \times ((1 - \% \text{ sadzby dane z príjmov}) / (1 + \% \text{ sadzby osobitného odvodu}) - 1)$

Spoločnosť zahŕňa aktivity, ktoré sú zdaňované štandardnou sadzbou dane z príjmov 21% (2021: 21 %) alebo sadzbou dane 24,298 % (2021: 24,298 %), ktorá sa uplatňuje na podnikanie v regulovaných odvetviach. Pre účely nižšie uvedeného odsúhlasenia uplatňovanej a efektívnej dane bola použitá uplatňovaná sadzba dane vo výške 24,034% (2021: 24,100 %), ktorá predstavuje vážený priemer sadzieb dane pre regulované a neregulované odvetvia. Táto uplatňovaná sadzba dane sa zmenila v porovnaní s predchádzajúcim rokom z dôvodu zmeny pomeru zisku z podnikania v regulovaných a neregulovaných odvetviach.

Odsúhlasenie medzi skutočným nákladom na daň z príjmov a teoretickou sumou, ktorá je vypočítaná na základe uplatňovanej sadzby dane, je nasledovné:

<b>Odsúhlasenie medzi skutočným nákladom na daň z príjmov a teoretickou sumou</b>		
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
<b>Zisk pred zdanením</b>	<b>85 277</b>	<b>80 432</b>
Teoreticky daňový náklad pri uplatňovanej sadzbe dane 24,034 % (2021: 24,100 %)	20 495	19 384
<i>Daňovo neuznatelné náklady / nezdaň. výnosy, ku kt. nebola účtovaná odložená daň</i>		
- náklady, ktoré sú daňovo neuznatelné pre štandardnú sadzbu dane, avšak sú odpočítateľné pri výpočte osobitného odvodu	584	219
Ostatné	574	166
<b>Náklad na daň z príjmov za účtovné obdobie</b>	<b>21 653</b>	<b>19 769</b>

Očakávané vyrovnanie odložených daní nastane po viac ako 12 mesiacoch po konci účtovného obdobia, pretože daňové priznanie sa podáva ročne, t.j. odložená daň k 31. decembru 2022, z ktorej sa stane splatná daň v roku 2023, bude vyrovnaná v roku 2024, po podaní daňového priznania za rok 2023. Preddavky na daň z príjmov sú vypočítané na základe dane za predchádzajúce obdobie a ich výška teda nesúvisí s hodnotou odloženej dane alebo splatnej dane očakávanej v nasledujúcich obdobiach.

Odložené daňové pohľadávky a záväzky sú vzájomne započítané ak existuje právne vymožitelné právo započítať splatnú daňovú pohľadávku so splatným daňovým záväzkom a tieto dane sa týkajú toho istého daňového úradu.

Odložené dane sa vzťahujú na nasledovné dočasné rozdiely:

<b>Odložené dane</b>		
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Rozdiely medzi daňovou a účtovnou hodnotou dlhodobého hmotného majetku	99 580	98 558
Záväzky zo zamestnaneckých požitkov splatných po ukončení zamestnania a ostatných dlhodobých zamestnaneckých požitkov	-2 855	-3 632
Ostatné záväzky	-9 990	-9 537
Opravná položka na zníženie hodnoty pohľadávok	-249	-58
Ostatné	-562	-602
<b>Odložený daňový záväzok spolu, netto</b>	<b>85 924</b>	<b>84 730</b>

Pohyby v odložených daniach z dočasných rozdielov boli záúčtované s vplyvom na hospodársky výsledok s výnimkou sumy -231 tisíc EUR (2021: -305 tisíc EUR), ktorá sa týka poistno-matematických precenení záväzkov zo zamestnaneckých požitkov splatných po ukončení zamestnania, a ktorá bola záúčtovaná do ostatného súhrnného zisku.

## 17 Závazok zo zamestnaneckých požitkov po ukončení zamestnania so stanovenou výškou

Na základe dohody s odbormi má Spoločnosť povinnosť zo zamestnaneckých požitkov so stanovenou výškou splatných po ukončení zamestnania, ktorú predstavuje platba jedného až siedmych mesačných plátov každému zamestnancovi pri odchode do dôchodku a to v závislosti od počtu rokov odpracovaných pre Spoločnosť. Pohyby v súčasnej hodnote zamestnaneckých požitkov so stanovenou výškou splatných po ukončení zamestnania:

Pohyby v súčasnej hodnote zamestnaneckých požitkov so stanovenou výškou splatných po ukončení zamestnania		
V tisícoch EUR	2022	2021
<b>Súčasná hodnota zamestnaneckých požitkov so stanovenou výškou splatných po ukončení zamestnania, stav na začiatku roka</b>	<b>7 531</b>	<b>10 622</b>
Náklad na odpracovanú dobu v účtovnom období	525	634
Úrokový náklad	68	63
Náklad spolu (bod č. 23 poznámok)	593	697
<i>Poistno-matematické preценenia:</i>		
- z dôvodu zmien vo finančno-matematických predpokladoch	-984	-130
- z dôvodu zmien v demografických predpokladoch	-79	-
- z dôvodu rozdielu medzi skutočnosťou a pôvodnými predpokladmi	-36	-3 315
Poistno-matematické preценenia zaúčtované do ostatného súhrnného zisku	-1 099	-3 445
Odmeny vyplatené počas roka	-619	-343
<b>Súčasná hodnota zamestnaneckých požitkov so stanovenou výškou splatných po ukončení zamestnania, stav na konci roka</b>	<b>6 406</b>	<b>7 531</b>

Základné poistno-matematické predpoklady boli nasledovné:

Základné poistno-matematické predpoklady		
	2022	2021
Počet zamestnancov k 31. decembru	1 524	1 524
Miera fluktuácie zamestnancov	4,57% p.a.	4,58% p.a.
Očakávaný nárast miezd v krátkodobom horizonte	5,14% p.a.	2,00% p.a.
Očakávaný nárast miezd v dlhodobom horizonte	4,00% p.a.	4,00% p.a.
Diskontná sadzba	3,40% p.a.	0,90% p.a.

Ak by sa skutočná diskontná sadzba odlišovala o 0,5 % od odhadovanej diskontnej sadzby, hodnota záväzku z titulu dôchodkových plnení by bola o 314 tis. EUR nižšia alebo o 324 tis. EUR vyššia (2021: o 77 tis. EUR nižšia alebo o 452 tis. EUR vyššia).

## 18 Ostatné dlhodobé zamestnanecké požitky

Spoločnosť vypláca 1 400 EUR (2021: 1 400 EUR) každému zamestnancovi, ktorý dosiahol vek 50 rokov, ak predtým pre Spoločnosť odpracoval nepretržite aspoň 5 rokov (2021: 5 rokov). Spoločnosť tiež vypláca odmeny pri dosiahnutí pracovného jubilea vo všeobecnosti každých 10 rokov v sume od 400 EUR do 1 250 EUR (2021: od 400 EUR do 1 250 EUR).

Závazok za ostatné dlhodobé zamestnanecké požitky bol odhadnutý metódou plánovaného ročného zhodnotenia požitkov (angl. Projected Unit Credit Method).

## 19 Rezervy na ostatné záväzky a náklady

Rezervy na ostatné záväzky a náklady		
V tisícoch EUR	2022	2021
Stav rezervy na súdne spory k 1. januáru	43 050	29 739
Prírastky zaúčtované do hospodárskeho výsledku	6 771	13 968
Rozpustenie rezervy	-5 325	-657
<b>Rezervy na súdne spory spolu k 31. decembru</b>	<b>44 496</b>	<b>43 050</b>

Spoločnosť vykázala krátkodobé rezervy k známym a kvantifikovateľným rizikám vzťahujúcim sa na súdne spory voči Spoločnosti, ktoré predstavujú najlepší možný odhad súm, u ktorých je viac pravdepodobné ako nie, že sa budú platiť. Aktuálne výšky plnení, ak vôbec dôjde k ich plneniu, sú závislé na množstve rôznych okolností, ktoré nastanú v budúcnosti, a ktorých výsledok je neistý, a preto výška rezervy sa môže v budúcnosti meniť. Viď bod č. 33 poznámok.

Spoločnosť v súlade s princípom opatrnosti a na základe interného zhodnotenia rizika vyplývajúceho zo sporov o tarifu za prístup výrobcov elektrickej energie do distribučnej sústavy, pravidelne prehodnocuje výšku rezervy na prípadné súdne spory.

Spoločnosť v priebehu roku 2022 rozpustila rezervu na súdne spory vo výške 5 326 tisíc EUR z dôvodu právoplatnosti rozhodnutí v prospech Spoločnosti, respektíve späťvzatia žalôb žalobcami. Spoločnosť v priebehu roku 2021 vytvorila dodatočnú rezervu na súdne spory na nepremlčanú časť zaplatených platieb za roky 2017 a 2018 vo výške 10 089 tisíc EUR, ktoré dovtedy neboli rezervou pokryté.

Z vyššie uvedenej rezervy na súdne spory k 31. decembru 2022 bola suma vo výške 5 326 tisíc EUR (2021: 9 432 tisíc EUR) zaúčtovaná ako zvýšenie (2021: zníženie) výnosov.

## 20 Zmluvné záväzky z pripojovacích poplatkov a príspevkov zákazníkov

Príspevky zákazníkov sú platené hlavne na investičné výdavky uskutočnené pre zákazníka a zahŕňajú najmä aktíva umožňujúce prístup k sieti, a ktoré zákazníci zdarma previedli na Spoločnosť. Príspevky sú nevratné a sú účtované ako ostatné prevádzkové výnosy počas doby životnosti súvisiaceho majetku. Pripojovacie poplatky sú platené zákazníkmi za ich pripojenie k sieti elektrickej energie. Tieto poplatky sú zaúčtované ako výnosy budúcich období a sú zúčtované do výnosov počas doby životnosti súvisiaceho majetku, približne počas 20 rokov.

Spoločnosť vykazuje nasledujúce záväzky vyplývajúce zo zmlúv so zákazníkmi:

Zmluvné záväzky z pripojovacích poplatkov a príspevkov zákazníkov		
V tisícoch EUR	31. decembra 2022	31. decembra 2021
<b>Dlhodobé</b>		
Zmluvné záväzky - príspevky od zákazníkov	19 573	19 011
Zmluvné záväzky - pripojovacie poplatky	91 249	68 983
<b>Dlhodobé zmluvné záväzky spolu</b>	<b>110 822</b>	<b>87 994</b>
<b>Krátkodobé</b>		
Zmluvné záväzky - príspevky od zákazníkov	615	581
Zmluvné záväzky - pripojovacie poplatky	6 445	5 972
<b>Krátkodobé zmluvné záväzky spolu</b>	<b>7 060</b>	<b>6 553</b>

Pohyby zmluvných záväzkov voči zákazníkom z pripojovacích poplatkov a príspevkov zákazníkov boli nasledovné:

<b>Pohyby zmluvných záväzkov voči zákazníkom z pripojovacích poplatkov a príspevkov zákazníkov</b>						
V tisícoch EUR	Dlhodobé			Krátkodobé		
	Príspevky od zákazníkov	Pripojovacie poplatky	Spolu	Príspevky od zákazníkov	Pripojovacie poplatky	Spolu
<b>Stav k 1. januáru 2021</b>	<b>17 487</b>	<b>76 397</b>	<b>93 884</b>	<b>555</b>	<b>5 621</b>	<b>6 176</b>
Prírastky	2 105	9 783	<b>11 888</b>	-	-	-
Presuny	-581	-5 972	<b>-6 553</b>	581	5 972	<b>6 553</b>
Zúčtovanie do výnosov	-	-	-	-555	-5 621	<b>-6 176</b>
<b>Stav k 31. decembru 2021</b>	<b>19 011</b>	<b>80 208</b>	<b>99 219</b>	<b>581</b>	<b>5 972</b>	<b>6 553</b>
Prírastky	1 177	17 486	<b>18 663</b>	-	-	-
Presuny	-615	-6 445	<b>-7 060</b>	615	6 445	<b>7 060</b>
Zúčtovanie do výnosov	-	-	-	-581	-5 972	<b>-6 553</b>
<b>Stav k 31. decembru 2022</b>	<b>19 573</b>	<b>91 249</b>	<b>110 822</b>	<b>615</b>	<b>6 445</b>	<b>7 060</b>

Analýza splatnosti zmluvných záväzkov voči zákazníkom bola nasledovná:

<b>Analýza splatnosti zmluvných záväzkov voči zákazníkom</b>						
V tisícoch EUR	K 31. decembru 2022			K 31. decembru 2021		
	Príspevky od zákazníkov	Pripojovacie poplatky	Spolu	Príspevky od zákazníkov	Pripojovacie poplatky	Spolu
Stav k 31. decembru splatný						
<i>Krátkodobé:</i>						
do 12 mesiacov	615	6 445	<b>7 060</b>	581	5 972	<b>6 553</b>
<i>Dlhodobé:</i>						
od 12 mesiacov do 5 rokov	2 508	29 162	<b>31 670</b>	2 389	26 446	<b>28 835</b>
Nad 5 rokov	17 065	62 087	<b>79 152</b>	16 622	53 762	<b>70 384</b>
<b>Spolu dlhodobé</b>	<b>19 573</b>	<b>91 249</b>	<b>110 822</b>	<b>19 011</b>	<b>80 208</b>	<b>99 219</b>
<b>Stav k 31. decembru spolu</b>	<b>20 188</b>	<b>97 694</b>	<b>117 882</b>	<b>19 592</b>	<b>86 180</b>	<b>105 772</b>

## 21 Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky

<b>Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky</b>		
V tisícoch EUR	2022	2021
Dotácie / granty	16 570	6 617
<b>Dlhodobé záväzky z obchodného styku a ostatné dlhodobé záväzky spolu</b>	<b>16 570</b>	<b>6 617</b>

<b>Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky</b>		
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Závazky z obchodného styku	40 940	51 177
Ostatné dohadné záväzky	17 467	24 623
Ostatné finančné záväzky	2 289	2 633
<b>Finančné nástroje predstavujúce záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky spolu</b>	<b>60 696</b>	<b>78 433</b>
Závazky zo zamestnaneckých požitkov	2 628	2 270
Sociálne odvody	3 026	2 020
Dohadné záväzky voči zamestnancom	6 506	6 561
Prijaté preddavky	1 586	359
Daň z pridanej hodnoty	15 720	4 109
Ostatné záväzky	6 954	5 925
Dotácie / granty	693	336
<b>Krátkodobé záväzky z obchodného styku a ostatné krátkodobé záväzky spolu</b>	<b>97 809</b>	<b>100 013</b>

Maximálna suma prisľúbená Spoločnosti Európskou komisiou na projekt ACON a Danube InGrid s cieľom podporiť smart sieťové prepojujacie riešenia je približne 84 miliónov EUR. Presné číslo bude uvedené potom, čo všetky časti projektu budú mať vypracovanú technickú dokumentáciu. Spoločnosť zaúčtuje pohľadávku z tejto dotácie voči výnosom budúcich období keď bude mať rozumnú mieru istoty, že jej dotácia bude uhradená.

Spoločnosť mala záväzky z obchodného styku po lehote splatnosti vo výške 304 tisíc EUR (2021: 363 tisíc EUR). K 31. decembru 2022 a 2021 žiaden z týchto záväzkov nebol po splatnosti viac ako 30 dní.

## 22 Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi

Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi pozostávajú z nasledovného:

<b>Výnosy</b>		
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Distribučné poplatky za distribúciu elektrickej energie priemyselným a ostatným podnikateľským zákazníkom	247 778	233 642
Distribučné poplatky za distribúciu elektrickej energie domácnostiam	126 223	115 481
Tarifa za prevádzkovanie systému – OKTE, a.s., spriaznená strana kontrolovaná slovenskou vládou	7 315	16 022
Výnosy z kompenzácie deficitu za sieťové straty	63 226	-
Tržby za rezervovanú kapacitu od výrobcov elektriny	4 441	9 437
Odhad zníženia výnosu z titulu vrátenia zákazníkom	5 325	-9 432
<b>Distribučné poplatky spolu</b>	<b>454 308</b>	<b>365 150</b>
Tržby za pripojovacie práce a testovacie poplatky	6 863	6 378
Ostatné tržby	4 488	4 583
<b>Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi spolu</b>	<b>465 659</b>	<b>376 111</b>

Spoločnosť poskytuje prístup do distribučnej sústavy a distribúciu elektriny za regulovaný poplatok.

Slovensko implementovalo smernicu Európskej únie o trhu s elektrickou energiou, ktorá priniesla úplnú liberalizáciu trhu pre všetkých zákazníkov vrátane domácností od 1. júla 2007, t.z. možnosť zmeny dodávateľa elektriny majú všetci zákazníci po 1. júli 2007. Cenová regulácia dodávky elektriny sa však naďalej vzťahuje na určité chránené skupiny zákazníkov, pričom cenová regulácia infraštruktúry vrátane prístupu do distribučnej sústavy a distribúcie elektriny ako prirodzeného monopolu je aplikovaná bez ohľadu na liberalizáciu trhu s dodávkou elektriny.

Vykazovanie výnosov zo zmlúv so zákazníkmi Spoločnosti z časového hľadiska je nasledovný:

<b>Vykazovanie výnosov Spoločnosti z časového hľadiska</b>		
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Výnosy vykazané k danému momentu	6 863	6 378
Výnosy vykazané priebehu obdobia	458 796	369 733
<b>Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi spolu</b>	<b>465 659</b>	<b>376 111</b>

### 23 Zamestnanecké požitky

<b>Zamestnanecké požitky</b>		
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Platy a mzdy	43 065	39 223
Príspevky do penzijných fondov so stanovenou výškou príspevku	8 161	7 073
Náklad na stanovené benefity splatné po ukončení zamestnania (bod č. 17 poznámok)	593	697
Ostatné dlhodobé zamestnanecké požitky – náklad na prácu za bežné obdobie a úrokové náklady	181	135
Poistno-matematické precenenia záväzkov z ostatných dlhodobých zamestnaneckých požitkov	-371	29
Ostatné sociálne odvody a náklady	12 743	12 386
<b>Zamestnanecké požitky spolu</b>	<b>64 372</b>	<b>59 543</b>

### 24 Ostatné prevádzkové náklady

<b>Ostatné prevádzkové náklady</b>		
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Opravy a údržba energetických zariadení	3 050	3 864
Ostatné opravy a údržba	5 184	7 047
Správa distribučných zariadení	9 808	9 032
Opravy strojov a zariadení	1 924	1 857
IT služby	6 641	7 108
Odpočít spotreby elektrickej energie	1 012	952
Facility management	1 141	1 397
Finančné služby	3 320	4 000
Poradenstvo	576	421
Ostatné služby	11 505	8 173
Call centrum	785	804
Opravná položka k pohľadávkam (Poznámka č.11)	1 005	442
Štatutárny audit	109	81
Náklady na prenájom majetku s nízkou hodnotou a na krátkodobé nájmy	1 372	1 652
COVID-19 testovanie zamestnancov	-	580
<b>Ostatné prevádzkové náklady spolu</b>	<b>47 432</b>	<b>47 410</b>

## 25 Ostatné prevádzkové výnosy

Ostatné prevádzkové výnosy		
V tisícoch EUR	2022	2021
Výnosy z operatívneho prenájmu	546	451
Výnosy z rozpúšťania zmluvných záväzkov z príspevkov zákazníkov	689	581
Výnosy zo zmluvných pokút	110	92
Náhrada škôd v dôsledku krádeže elektrickej energie	710	376
Výnosy z poskytovania IT služieb	2 360	2 632
Dotácie	434	378
Ostatné	1 010	489
<b>Ostatné prevádzkové výnosy spolu</b>	<b>5 859</b>	<b>4 999</b>

## 26 Úrokové a podobné náklady

Úrokové a podobné náklady		
V tisícoch EUR	2022	2021
Úroky z pôžičiek od materskej spoločnosti	19 699	19 363
Úrokové náklady z lízingu	749	1 424
Ostatné úrokové náklady	68	63
Ponížené o kapitalizované náklady z prijatých pôžičiek (bod č. 6 poznámok)	-1 769	-2 111
<b>Úrokové a podobné náklady spolu</b>	<b>18 747</b>	<b>18 739</b>

## 27 Riadenie finančného rizika

Činnosti, ktoré Spoločnosť vykonáva, ju vystavujú určitým finančným rizikám: trhovému riziku, úverovému riziku a riziku likvidity. Medzi hlavné finančné nástroje Spoločnosti patria pohľadávky a záväzky z obchodného styku, peniaze a peňažné ekvivalenty, prijaté pôžičky a krátkodobé bankové vklady.

**Kurzové riziko.** Spoločnosť obchoduje na domácom trhu a jej výnosy, náklady a krátkodobé bankové vklady sú denominované v EUR. Manažment nepovažuje kurzové riziko za významné vo vzťahu k činnosti Spoločnosti, nakoľko uskutočňuje len nevýznamný objem transakcií v inej mene než EUR. Rozumne možná zmena spotového výmenného kurzu EUR voči cudzím menám by ku koncu účtovného obdobia nemala žiadny vplyv na hospodársky výsledok Spoločnosti.

**Riziko cien akcií a obchodných podielov.** Vzhľadom na to, že Spoločnosť nemá významné investície do akcií resp. obdobných finančných nástrojov, nie je vystavená významnému cenovému riziku vyplývajúcemu z cien akcií.

**Riziko úrokovej sadzby.** Spoločnosť nie je vystavená významnému riziku zo zmien trhových úrokových mier, pretože všetky jej finančné aktíva a záväzky, vrátane prijatých pôžičiek majú pevne stanovené úrokové miery. Rozumne

možná zmena trhových úrokových mier, ako napríklad euribor, by ku koncu účtovného obdobia nemala žiadny vplyv na hospodársky výsledok Spoločnosti.

**Úverové (kreditné) riziko.** Spoločnosť je vystavená úverovému riziku, ktoré predstavuje riziko, že jedna strana finančného nástroja spôsobí finančnú stratu druhej strane nesplnením svojej povinnosti.

Vystavenie sa úverovému riziku vzniká ako dôsledok predaja energie a služieb Spoločnosti s odloženou dobou splatnosti ako aj v dôsledku iných transakcií s ďalšími subjektmi, ktoré vedú ku vzniku finančných aktív. Úverové riziko vzniká v súvislosti s peňažnými prostriedkami a peňažnými ekvivalentmi, finančnými derivátmi a vkladmi v bankách a finančných inštitúciách, obchodom s veľkými a malými odberateľmi, vrátane nesplatených pohľadávok a budúcimi dohodnutými transakciami.

Na stanovenie výšky rizika Spoločnosť používa metódu očakávaných strát „ECL“, ktorá zohľadňuje vážený odhad súčasnej hodnoty budúcich očakávaných strát. Spoločnosť aplikuje na pohľadávky z obchodného styku zjednodušený prístup podľa IFRS 9, t. j. odhaduje ECL za celú dobu do splatnosti pohľadávok. Spoločnosť na výpočet očakávaných strát pre pohľadávky z obchodného styku používa maticu, ktorá zohľadňuje dobu pohľadávok po splatnosti, mieru strát pre každú skupinu podľa doby



po splatnosti a výšku odpísaných pohľadávok. Očakávané straty sa modelujú za celú dobu životnosti finančného nástroja. Životnosť sa rovná zostávajúcej zmluvnej dobe splatnosti, upravenej o predpokladané predčasné splatenia, ak vôbec nastanú. V prípade úverových záväzkov je zmluvnou dobou doba, počas ktorej má účtovná jednotka súčasný zmluvný záväzok.

Pri oceňovaní na portfóliovom základe Spoločnosť určuje expozície a oceňuje očakávanú stratu na kolektívnom základe. Spoločnosť analyzuje svoje expozície podľa segmentov určených na základe spoločných charakteristík úverového rizika, takže expozície v rámci skupiny majú homogénne alebo podobné riziká. Kľúčové zdieľané charakteristiky pre jednotlivé skupiny sú: typ zákazníka (napríklad veľkoobchod alebo maloobchod) a typ produktu. Vo všeobecnosti je ECL súčtom násobkov parametrov kreditného rizika.

Pokiaľ ide o banky a finančné inštitúcie, Spoločnosť má obchodné vzťahy len s tými, ktoré majú vysoký nezávislý rating. Ak sú k dispozícii nezávislé hodnotenia veľkoodberateľov, Spoločnosť použije tieto hodnotenia. Ak nie je k dispozícii žiadne nezávislé hodnotenie, Spoločnosť vyhodnotí úverovú kvalitu zákazníka, s prihliadnutím na jeho finančnú pozíciu, minulé skúsenosti a ostatné faktory. S výnimkou uvedenou v bodoch č. 11, 12 a 13 poznámok, Spoločnosť nemá významnú koncentráciu úverového rizika v dôsledku vysokého počtu rôznorodých zákazníkov.

Spoločnosť využíva systém upomienok, ktoré môžu vyústiť až do odpojenia poskytovania služby, čo predstavuje najčastejšie používaný spôsob, ako si vynútiť dodržiavanie platobnej disciplíny. Aj napriek tomu, že splatenie môže byť ovplyvnené ekonomickými faktormi, manažment sa domnieva, že Spoločnosť nie je vystavená významnému riziku väčších strát ako vo výške vytvorených opravných položiek. Na znižovanie rizika u vybraných veľkoodberateľov Spoločnosť využíva poistné produkty. Úverová kvalita zostatkov v bankách je uvedená v bode č. 12 poznámok a úverová kvalita pohľadávok z obchodného styku je analyzovaná v bode č. 11 poznámok.

Na riadenie kreditného rizika veľkoobchodných aktivít má Spoločnosť implementovaný systém konzervatívnych objemových a finančných limitov otvorenej pozície, ktoré zabezpečujú diverzifikáciu kreditného rizika na viacerých veľkoobchodných partnerov a na zabezpečenie obchodných vzťahov využíva poistenie.

**Riziko likvidity.** Riziko likvidity znamená, že Spoločnosť môže mať ťažkosti so splnením svojich povinností v súvislosti s finančnými záväzkami. Obozretné riadenie rizika likvidity znamená udržanie si dostatočného množstva peňažných prostriedkov, dostupnosti finančných prostriedkov prostredníctvom ešte nečerpaných úverových línií a možnosti uzatvárať trhové pozície. Vzhľadom na dynamický charakter činností sa Spoločnosť snaží

udržať flexibilitu financovania prostredníctvom otvorených úverových línií.

Spoločnosť pravidelne monitoruje svoju pozíciu likvidity a využíva cash pooling s materskou spoločnosťou na optimalizáciu využívania peňažných prostriedkov v rámci Skupiny. Spoločnosť využíva aj výhody zmluvných podmienok medzi Spoločnosťou a jej zákazníkmi na zabezpečenie dostatočných finančných zdrojov pre jej potreby. Splatenosť dodávateľských faktúr je v priemere 20 dní. Očakávané toky peňažných tokov sú pripravované týždenne nasledovne: (a) očakávané budúce peňažné toky z hlavných činností Spoločnosti a (b) očakávané budúce peňažné toky zabezpečujúce činnosť Spoločnosti a vysporiadanie všetkých záväzkov Spoločnosti vrátane daní. Plán peňažných tokov slúži na zistenie momentálnej potreby hotovosti a ak má Spoločnosť dostatok zdrojov, umožňuje jej to krátkodobo ich uložiť v bankách.

Nasledujúca tabuľka analyzuje nediskontované sumy finančných záväzkov Spoločnosti podľa príslušných skupín splatnosti a to na základe zostatkovej doby do zmluvného dátumu splatnosti

Analýza splatnosti k 31. decembru 2022 je nasledovná:

<b>Analýza splatnosti k 31. decembru 2022</b>						
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>Na požiadanie a menej ako 1 mesiac</b>	<b>Od 1 do 3 mesiacov</b>	<b>Od 3 do 12 mesiacov</b>	<b>Od 12 mesiacov do 5 rokov</b>	<b>Nad 5 rokov</b>	<b>Spolu</b>
<b>Závazky</b>						
Prijaté pôžičky – istina	-	-	315 000	-	315 000	<b>630 000</b>
Prijaté pôžičky – budúce úroky	-	6 300	13 041	25 200	6 300	<b>50 841</b>
Závazky z obchod. styku (pozn. 21)	30 028	9 898	711	303	0	<b>40 940</b>
Ostatné dohadné záväzky pozn. 21)	2 234	122	15 111	-	-	<b>17 467</b>
Ostatné finančné záväzky pozn. 21)	2 289	-	-	-	-	<b>2 289</b>
Závazky z lízingu (vrátane budúcich úrokov)	646	1 292	6 495	34 271	32 496	<b>75 200</b>
<b>Budúce platby spolu, vrátane budúcej istiny a úrokových platieb</b>	<b>35 197</b>	<b>17 612</b>	<b>350 358</b>	<b>59 774</b>	<b>353 796</b>	<b>816 737</b>

Analýza splatnosti k 31. decembru 2021 je nasledovná:

<b>Analýza splatnosti k 31. decembru 2021</b>						
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>Na požiadanie a menej ako 1 mesiac</b>	<b>Od 1 do 3 mesiacov</b>	<b>Od 3 do 12 mesiacov</b>	<b>Od 12 mesiacov do 5 rokov</b>	<b>Nad 5 rokov</b>	<b>Spolu</b>
<b>Závazky</b>						
Prijaté pôžičky – istina	-	-	-	315 000	315 000	<b>630 000</b>
Prijaté pôžičky – budúce úroky	-	6 300	13 041	38 241	12 600	<b>70 182</b>
Závazky z obchod. styku (pozn. 21)	21 454	28 776	584	363	-	<b>51 177</b>
Ostatné dohadné záväzky pozn. 21)	3 217	133	21 273	-	-	<b>24 623</b>
Ostatné finančné záväzky pozn. 21)	2 633	-	-	-	-	<b>2 633</b>
Závazky z lízingu (vrátane budúcich úrokov)	668	1 336	6 309	36 351	37 633	<b>82 297</b>
<b>Budúce platby spolu, vrátane budúcej istiny a úrokových platieb</b>	<b>27 972</b>	<b>36 545</b>	<b>41 207</b>	<b>389 955</b>	<b>365 233</b>	<b>860 912</b>

## 28 Riadenie kapitálu

Cieľom Spoločnosti pri riadení kapitálu je zabezpečiť schopnosť pokračovať vo svojich činnostiach, dostatočnú návratnosť kapitálu pre akcionárov a udržať optimálnu štruktúru kapitálu s cieľom udržať nízke náklady financovania. Vedenie Spoločnosti spravuje kapitál vykázaný podľa IFRS ako vlastné imanie k 31. decembru 2022 v hodnote 219 723 tisíc EUR (2021: 208 503 tisíc EUR).

Vedenie Spoločnosti sa pri riadení kapitálu zameriava na maximalizáciu návratnosti investovaného kapitálu.

Spoločnosť nepodlieha externým regulátorným minimálnym požiadavkám na výšku jej kapitálu.

## 29 Započítanie finančných aktív a finančných záväzkov

K 31. decembru 2022 nie sú finančné nástroje, ktoré by boli predmetom potencionálneho započítavania, vzájomného započítavania a podobných dojednaní.

Finančné nástroje, ktoré sú predmetom vzájomného započítavania, rámcových zmlúv o započítavani, a iných podobných dojednaní, sú k 31. decembru 2021 nasledovné:

Započítanie finančných aktív a finančných záväzkov k 31. decembru 2021						
	Brutto sumy pred započítaním vo výkaze finančnej pozície	Brutto sumy započítané vo výkaze finančnej pozície	Netto sumy po započítaní vo výkaze finančnej pozície	Sumy vzájomne nezapočítané vo výkaze finančnej pozície		Netto expozícia
				Finančné nástroje	Prijatý hotovostný kolaterál	
V tisícoch EUR	(a)	(b)	(c) = (a) - (b)	(d)	(e)	(c) - (d) - (e)
<b>Majetok</b>						
Cash pooling	6 479	-	6 479	6 479	-	-
<b>Celkový majetok, kt. je predmetom zápočtu alebo podob. operácií</b>	<b>6 479</b>	<b>-</b>	<b>6 479</b>	<b>6 479</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Záväzky</b>						
Prijaté pôžičky	638 534	-	638 534	6 479	-	632 055
<b>Celkové záväzky, ktoré sú predmetom možného zápočtu alebo podobných operácií</b>	<b>638 534</b>	<b>-</b>	<b>638 534</b>	<b>6 479</b>	<b>-</b>	<b>632 055</b>

Suma vzájomne započítaná vo výkaze finančnej pozície uvedená v stĺpci (b) je určená ako (i) brutto suma pred započítaním vo výkaze finančnej pozície uvedená v stĺpci (a) alebo (ii) suma súvisiaceho finančného nástroja, ktorý je možno započítať, podľa toho, ktorá z nich je nižšia. Podobne, sumy v stĺpci (d) a (e) sú limitované do sumy uvedenej v stĺpci (c) za každý individuálny finančný nástroj tak, aby výsledná netto expozícia nebola podhodnotená.

Spoločnosť má možnosť vzájomného započítavania; príslušná legislatíva umožňuje Spoločnosti jednostranné započítanie pohľadávok a záväzkov, ktoré sú splatné, znejúce na rovnakú menu a neuhradené voči rovnakej protistrane.

### 30 Pohyby v záväzkoch z finančných aktivít

Nasledujúca tabuľka analyzuje pohyby finančných záväzkov za každé z prezentovaných období.

Pohyby finančných záväzkov za každé z prezentovaných období			
V tisícoch EUR	Pôžičky	Lízingové záväzky	Spolu záväzky z finančných aktivít
<b>1. januára 2021</b>	<b>638 534</b>	<b>78 572</b>	<b>717 106</b>
<i>Nepeňažné zmeny:</i>			
Prírastky nových lízingov (bod č. 8 poznámok)	-	11 547	11 547
Ukončenie nájmu a iné pohyby	-	-7 530	-7 530
Pripísané úroky (bod č. 26 poznámok)	19 363	1 424	20 787
<i>Platby</i>			
Uhradené úroky zo záväzkov z finančných aktivít	-19 363	-1 424	-20 787
Splatená istina (bod č. 8 poznámok)	-	-9 056	-9 056
<b>31. decembra 2021</b>	<b>638 534</b>	<b>73 533</b>	<b>712 067</b>
<i>Nepeňažné zmeny:</i>			
Prírastky nových lízingov (bod č. 8 poznámok)	-	4 748	4 748
Ukončenie nájmu a iné pohyby	-	-1 451	-1 451
Pripísané úroky (bod č. 26 poznámok)	19 699	-	-
<i>Platby</i>			
Uhradené úroky zo záväzkov z finančných aktivít	-19 699	-749	-20 448
Splatená istina (bod č. 8 poznámok)	-	-9 594	-9 594
<b>31. decembra 2022</b>	<b>638 534</b>	<b>67 236</b>	<b>705 770</b>

### 31 Zverejnenie reálnych hodnôt

Ocenenia reálnou hodnotou sú analyzované podľa úrovne reálnych hodnôt a to nasledovne: (i) úroveň jeden predstavujú ocenenia (neupravenou) cenou kótovanou na aktívnych trhoch pre identické aktíva alebo záväzky, (ii) úroveň dva predstavujú oceňovacie techniky so všetkými podstatnými vstupnými premennými pre aktíva alebo záväzky, ktoré sú podložené trhovými údajmi buď priamo (t.j. ako ceny) alebo nepriamo (t.j. odvodené z cien) a (iii) úroveň tri predstavujú ocenenia, ktoré nie sú založené na trhových údajov (t.j. ide o subjektívne vstupné premenné). V prípade že ocenenie reálnou hodnotou používa trhové vstupné premenné, ktoré si však vyžadujú významnú úpravu, toto ocenenie spadá do úrovne 3. Významnosť vstupnej premennej pri ocenení sa vyhodnocuje voči sume reálnej hodnoty ako celku.

## Aktíva a záväzky, ktoré neboli ocenené reálnou hodnotou, a pre ktoré sa reálna hodnota zverejňuje

Reálna hodnota analyzovaná podľa hierarchie reálnych hodnôt a účtovná hodnota aktív a záväzkov, ktoré nie sú ocenené reálnou hodnotou, sú nasledovné:

Reálna hodnota analyzovaná podľa hierarchie reálnych hodnôt a účtovná hodnota aktív a záväzkov, ktoré nie sú ocenené reálnou hodnotou				
V tisícoch EUR	31. december 2022		31. december 2021	
	Reálna hodnota úrovne 2	Účtovná hodnota	Reálna hodnota úrovne 2	Účtovná hodnota
<b>Aktíva</b>				
Pohľadávky z obchod. styku, netto (pozn. 11)	119 584	119 584	51 632	51 632
Peniaze a peňažné ekvivalenty (pozn. 13)	776	776	355	355
Pohľadávky z cash pooling (pozn. 12)	-	-	6 479	6 479
<b>AKTÍVA SPOLU</b>	<b>120 360</b>	<b>120 360</b>	<b>58 466</b>	<b>58 466</b>
<b>Záväzky</b>				
Prijaté pôžičky (pozn.9)	568 178	638 534	679 530	638 534
Záväzky z obchodného styku (pozn. 21)	40 940	40 940	51 177	51 177
Ostatné dohadné záväzky (pozn. 21)	17 467	17 467	24 623	24 623
Ostatné finančné záväzky (pozn. 21)	2 289	2 289	2 633	2 633
Záväzky z cash pooling (pozn. 21)	62 619	62 619	-	-
<b>Záväzky spolu</b>	<b>691 493</b>	<b>761 849</b>	<b>757 963</b>	<b>716 967</b>

Reálna hodnota záväzkov z lízingu sa v súlade s odsekom 29 štandardu IFRS 7 nezverejňuje. Reálna hodnota prijatých pôžičiek bola stanovená podľa kótovanej trhovej ceny dlhopisov emitovaných Západoslenskou energetikou, a.s. s cieľom financovať tieto pôžičky.

Reálne hodnoty ostatných finančných aktív a záväzkov sa približujú k ich účtovným hodnotám.

### 32 Analýza finančných nástrojov podľa kategórie ich ocenenia

Pre účely oceňovania podľa IFRS 9 „Finančné nástroje“ finančné aktíva sa klasifikujú do týchto kategórií: a) finančné aktíva FVTPL; b) dlhové nástroje FVOCI, c) nástroje vlastného imania FVOCI a d) finančné aktíva AC. Finančné aktíva FVTPL majú dve podkategórie: i) aktíva povinne oceňované FVTPL a ii) aktíva označené tak ako pri prvotnom oceňovaní. Okrem toho, pohľadávky z finančného lízingu tvoria samostatnú kategóriu.

Finančné záväzky spoločnosti sú ocenené amortizovanou hodnotou.

### 33 Podmienené záväzky a prísľuby

**Daňové podmienené záväzky.** Slovenská daňová legislatíva obsahuje viacero ustanovení, ktoré umožňujú viac ako jednu interpretáciu. Interpretácia podnikateľských aktivít Spoločnosti jej vedením nemusí nevyhnutne zodpovedať interpretácii týchto aktivít daňovými úradmi, avšak rozsah tohto rizika nie je možné spoľahlivo kvantifikovať. Účtovné obdobia 2017 až 2022 podliehajú možnosti daňovej kontroly, avšak pri splnení určitých podmienok môžu daňové úrady kontrolovať daňové pozície zo skorších období.

**Súdne spory.** Z času na čas v priebehu bežnej obchodnej činnosti môžu byť voči Spoločnosti podané rôzne žaloby. Niektoré spoločnosti alebo ich zástupcovia nepovažujú organizáciu a reguláciu sieťových odvetví alebo rozhodnutia regulátora za spravodlivé a korektné. Tieto okolnosti viedli k tomu, že Spoločnosť vytvorila rezervu na dopad súdnych sporov (pozn. 19). Maximálna miera dodatočnej expozície Spoločnosti voči riziku týchto súdnych sporov je k 31. decembru 2022 vo výške 0 tisíc EUR (2021: 0 tisíc EUR) nad rámec už vytvorenej rezervy.

**Investičné výdavky.** K 31. decembru 2022 Spoločnosť uzavrela zmluvy na budúce dodávky dlhodobého hmotného majetku v celkovej sume 10 829 tisíc EUR (2021: 12 833 tisíc EUR). Otvorené zmluvy na budúce dodávky nehmotného majetku boli v sume 3 934 tisíc EUR (2021: 3 671 tisíc EUR).

### 34 Zostatky a transakcie so spriaznenými stranami

Hlavnými spriaznenými stranami Spoločnosti sú (a) jej akcionári, ktorí majú nad Spoločnosťou spoločnú kontrolu ako je uvedené v bodoch č. 1 a 14 poznámok: (i) slovenská vláda a (ii) E.ON, ako aj (b) kľúčové vedenie. Spoločnosť uplatňuje výnimku zo zverejnenia transakcií so slovenskou vládou a entitami, nad ktorými slovenská vláda má kontrolu, spoločnú kontrolu alebo podstatný vplyv. Táto výnimka sa nevzťahuje na individuálne významné transakcie, ako napríklad daňové náklady a zaplatené dane, nákup elektriny od spoločnosti, v ktorej slovenská vláda má významný podiel a iné transakcie, ktoré sú uvedené nižšie.

Transakcie za rok 2022 a zostatky so spriaznenými stranami k 31. decembru 2022 boli nasledovné:

Transakcie za rok 2022 a zostatky so spriaznenými stranami k 31. decembru 2022				
V tisícoch EUR	Materská spoločnosť	Skupina E.ON **	Slovenská vláda*	Účtovné jednotky pod kontrolou akcionárov
Výnosy	2 091	12 213	147 418	231 150
Nákup a náklady	38 410	2 277	61 092	128 086
Pohľadávky iné ako dane	1 067	626	85 463	27 719
Záväzky iné ako dane	749 588	789	17 773	20 205
Schválené a zaplatené dividendy	53 272	-	-	-

\* Stípeť slovenská vláda predstavuje individuálne významné transakcie so spoločnosťami pod kontrolou, spoločnou kontrolou alebo významným vplyvom slovenskej vlády.

\*\* Stípeť Skupina E.ON predstavuje transakcie so spoločnosťami pod kontrolou, spoločnou kontrolou alebo významným vplyvom skupiny E.ON.

Dane z príjmov sú uvedené vo výkaze finančnej pozície, vo výkaze ziskov a strát a ostatných súhrnných ziskov a strát, vo výkaze peňažných tokov a ďalej sú analyzované v bode č. 16 poznámok. Závazok z DPH je uvedený v bode č. 21 poznámok.

Zaplatená daň z príjmov predstavuje:

Zaplatená daň z príjmov		
V tisícoch EUR	2022	2021
Splatná daň z príjmov pri štandardnej sadzbe 21% (2020: 21%) – (bod č.16 pozn.)	-17 288	-18 562
Osobitný odvod zo zisku regulovaných odvetví (bod č. 16 poznámok)	-3 402	-3 385
(Záväzky) / pohľadávka zo splatnej dane z príjmov na začiatku účtovného obdobia	1 167	-6 921
Záväzky zo splatnej dane z príjmov na konci účtovného obdobia	-208	-1 167
<b>Zaplatená daň z príjmov</b>	<b>-19 731</b>	<b>-30 035</b>

Transakcie za rok 2021 a zostatky so spriaznenými stranami k 31. decembru 2021 boli nasledovné:

<b>Transakcie za rok 2021 a zostatky so spriaznenými stranami k 31. decembru 2021</b>				
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>Materská spoločnosť</b>	<b>Skupina E.ON **</b>	<b>Slovenská vláda*</b>	<b>Účtovné jednotky pod kontrolou akcionárov</b>
Výnosy	2 069	14 844	80 930	203 254
Nákup a náklady	42 327	1 572	57 661	54 093
Pohľadávky iné ako dane	7 342	725	18 480	26 382
Závazky iné ako dane	696 263	1 298	9 743	25 620
Schválené a zaplatené dividendy	62 777	-	-	-

\* Stĺpec slovenská vláda predstavuje individuálne významné transakcie so spoločnosťami pod kontrolou, spoločnou kontrolou alebo významným vplyvom slovenskej vlády.

\*\* Stĺpec Skupina E.ON predstavuje transakcie so spoločnosťami pod kontrolou, spoločnou kontrolou alebo významným vplyvom skupiny E.ON.

Tabuľky s transakciami so spriaznenými stranami uvedené vyššie a na predchádzajúcej strane neobsahujú individuálne nevýznamné transakcie, ako napríklad dodávky distribučných služieb elektrickej energie nemocniciam, školám, ministerstvám a mnohým vládou kontrolovaným alebo inak s vládou spriazneným podnikom za bežných obchodných podmienok. Vedenie neidentifikovalo ďalšie transakcie s vládou spriaznenými stranami, ktoré sú kolektívne, avšak nie individuálne, významné.

Kľúčové vedenie pozostáva z (a) členov predstavenstva, (b) členov dozornej rady a (c) riaditeľov divízií. Požitky a odmeny členov kľúčového vedenia predstavovali:

<b>Požitky a odmeny členov kľúčového vedenia</b>		
<b>V tisícoch EUR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
<i>Predstavenstvo a ostatné kľúčové vedenie</i>		
Mzdy a iné krátkodobé zamestnanecké požitky	617	576
Príspevky do penzijných fondov so stanovenou výškou príspevku	95	93
<b>Požitky a odmeny členov predstavenstva a ostatného kľúčového vedenia spolu</b>	<b>712</b>	<b>669</b>
<i>Dozorná rada</i>		
Mzdy a iné krátkodobé zamestnanecké požitky	155	154
Príspevky do penzijných fondov so stanovenou výškou príspevku	26	26
<b>Požitky a odmeny členov dozornej rady spolu</b>	<b>182</b>	<b>180</b>

### 35 Udalosti po konci účtovného obdobia

Po 31. decembri 2022 nenastali žiadne významné udalosti, ktoré by si vyžadovali úpravu alebo zverejnenie v tejto účtovnej závierke.

Vedenie schválilo túto účtovnú závierku na zverejnenie dňa 29. marca 2023.



.....  
Ing. Tomáš Turek, PhD.

Predseda predstavenstva



.....  
Ing. Marian Kapec

Člen predstavenstva

**Kompletnú výročnú správu nájdete tu.**



