

**ZSE Energia, a. s.**

**Výroční správa k 31. decembru 2019  
a Správa nezávislého audítora**

**apríl 2020**

**ZSE Energia, a. s.**

**Výročná správa za rok 2019**

**Obsah:**

01 Predstavenie spoločnosti ZSE Energia, a.s.

    Úvodné slovo predsedu predstavenstva  
    Orgány Spoločnosti  
    Predmet činnosti

02 Ekonomika

03 Ľudské zdroje

04 Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci

05 Životné prostredie

06 Produkty a služby

07 Spoločenská zodpovednosť

Príloha:

Účtovná závierka a správa nezávislého audítora - 31. december 2019

## **01 Predstavenie spoločnosti ZSE Energia, a. s.**

### **Úvodné slovo predsedu predstavenstva**

Vývoj na energetickom trhu v roku 2019 potvrdil, že sa nachádzame v tzv. tranzitívnom období, kedy sa tradičná energetika pripravuje na nový dizajn. Zmena sa týka všetkých subjektov trhu, či už sú to výrobcovia, distribútori energií, dodávatelia a poskytovatelia služieb, ako aj samotní odberatelia. Jej hlavným cieľom je posilnenie zodpovednosti zákazníka, rozvoj obnoviteľných zdrojov a decentralizácia výroby. Sme hlboko presvedčení, že starať sa o klímu, byť energeticky samostatní a zodpovední, nie je len otázka atraktívneho trendu ale je to nutnosť a preto pripravujeme riešenia, ktoré túto zmenu reflektujú.

Z hľadiska dosiahnutých hospodárskych ukazovateľov považujem rok 2019 sa veľmi úspešný, spoločnosť ZSE Energia, je na väčšine významných trhov a hospodárskych ukazovateľov v najlepšej kondícii od roku 2012, kedy sa spustila liberalizácia energetického trhu. Pokračovali sme v raste tak zákaznickej bázy, ako aj objemu dodávok oboch komodít. Naďalej sa nám darilo udržať si pozíciu najväčšieho dodávateľa elektriny, pri plyne sme tretí najväčší na retailovom trhu.

Za významný míľnik tohto roka považujem dosiahnutie hranice jedného milióna odberných miest.

V súčasnosti je totiž získavanie nových zákazníkov, resp. ich udržanie oveľa ťažšie, ako tomu bolo pred niekoľkými rokmi. Na západnom Slovensku síce zažívame ekonomický boom, ktorý je spojený so stále rastúcou výstavbou a zvyšujúcim sa objemom dodávanej elektriny. Zároveň to však znamená, že sa v tomto regióne koncentruje snaha konkurencie o získavanie nových kontraktov, a zákazník je tu oveľa viac citlivejší na kvalitu servisu a úroveň služieb. Neustále preto musíme posilňovať oblasť starostlivosti a prichádzať s riešeniami, ktoré nás odlišia od konkurencie. V oblasti starostlivosti o zákazníkov posilňujeme online služby - napríklad našu online zákaznícku zónu využíva už takmer polovica našich zákazníkov a až 20% všetkých obslužných transakcií vybavujeme online. Posilňujeme aj klasické obslužné kanály. V rámci západného Slovenska máme vybudovanú najväčšiu sieť kamenných centier, kde poskytujeme nielen produkty ale aj energetické poradenstvo. V roku 2019 sme otvorili naše ôsme ZSE Centrum v obchodnom centre Avion v Bratislave.

Zákazníkom okrem klasických služieb prinášame služby s pridanou hodnotou, ktoré nás pripravujú na klimatickú zmenu v oblasti energetiky. Po tom, ako sme pred niekoľkými rokmi priniesli riešenia na výrobu energie z obnoviteľných zdrojov, uviedli sme inováciu v podobe batérií na uloženie vyrobenej energie. K dispozícii sú dva produkty – fyzická alebo virtuálna batéria, pričom virtuálna batéria je na slovenskom trhu úplnou novinkou. Zákazníkovi sa tak výrazne zvyšuje možnosť využívania vyrobenej elektriny z jeho vlastného riešenia.

Uvedomujeme si, že aktuálna cena fotovoltaických zariadení spôsobuje, že sú finančne dostupné len pre určitú skupinu zákazníkov. Aj z tohto dôvodu sme uviedli na trh formu poskytovania fotovoltaických riešení na mesačné platby. Tam, kde nie je možné inštalovať vlastnú výrobu elektriny, môžu spotrebitelia využívať nový produkt, tzv. Zelenú elektrinu. Za minimálny poplatok od nás zákazník získa certifikát, ktorý mu

garantuje, že elektrina dodávaná do jeho domácnosti je 100%tne krytá elektrinou z obnoviteľných zdrojov. Uvedomujeme si, že energetika ako celok patrí k podstatným znečisťovateľom planéty, ale na rozdiel od iných oblastí, ako napríklad petrochemický priemysel, vieme postupne meniť náš dopad na životné prostredie a podstatne znižovať naše negatívne vplyvy. Nový produkt je jedným z ďalších príspevkov v tomto diskurze, zákazníkovi ponúkame možnosť podporiť rozvoj zelených zdrojov a zároveň podporujeme nový systém, ktorý má motivovať zvýšenie investícií a používania obnoviteľných zdrojov.

Celý systém je založený na nákupe záruky pôvodu elektriny z obnoviteľných zdrojov. Tie sú vydávané elektrárňam, ktoré vyrábajú elektrinu z obnoviteľných zdrojov a nedostávajú žiadnu inú dotáciu. Záruky pôvodu nakupuje naša spoločnosť aj pre nabíjacie stanice ZSE Drive, čo znamená, že všetky elektromobily nabíjané na nich využívajú len zelenú elektrinu vyrobenú z obnoviteľných zdrojov.

S cieľom podporovať rozvoj elektromobility na Slovensku ZSE zároveň poskytuje 30 % zľavu na dodávku elektriny v nízkej tarife pre domácnosti, ktoré nabíjajú elektromobil doma.

ZSE úspešne pôsobí aj na tzv. HVAC (heating, ventilation, air – conditioning) trhu. Domnievame sa, že naším vstupom na tento trh sme dokonca spustili jeho konsolidáciu. Predajný výsledok tohto roka nám dáva nádej na získanie silnej dlhodobej pozície na trhu aj v ďalších rokoch.

Spoločnosť je aktívna aj v rozvoji inovatívnych technológií v oblasti skladovania elektriny. V roku 2019 sme úspešne podali návrh projektu ELSEA do tzv. desaťročného plánu rozvoja sústavy organizácie ENTSO-E (Európskej organizácie prevádzkovateľov prenosových sústav). Účelom tohto projektu je vybudovanie veľkokapacitného batériového úložiska na území Slovenska s presahom využitia v susedných krajinách. Pokiaľ prebehnú všetky potrebné schvaľovacie procesy, zdrojom financovania projektu budú z veľkej časti európske podporné mechanizmy.

Rok 2019 bol bohatý aj na zmeny v oblasti legislatívy. Za najdôležitejšie považujeme vytvorenie centrálného výkupcu energie z obnoviteľných zdrojov, ako aj systém podpory obnoviteľných zdrojov aukčným systémom. Súčasne sa diskutovalo implementácii zimného energetického balíčka do našej legislatívy. Z nášho pohľadu je kľúčová smernica o spoločných pravidlách pre vnútorný trh s elektrinou, ktorá definuje nových účastníkov trhu, ako napríklad aktívny odberateľ; agregátor; občianske energetické spoločenstvo. Cieľom zavedenia nových účastníkov trhu je vytvoriť podmienky pre to, aby zákazníci mohli byť silnejší a zodpovednejší pri napĺňaní svojich energetických potrieb.

Rok 2019 považujem z pohľadu obchodu za úspešný, za čo sa chcem poďakovať všetkým kolegom, obchodným partnerom, zákazníkom, ktorí nám prejavujú svoju dôveru. Aj naďalej chceme byť aktívnym partnerom v kreovaní energetického trhu prostredníctvom inovatívnych riešení, chceme byť dôležitou súčasťou tohto dynamického biznisu.

Juraj Krajcár, predseda predstavenstva ZSE Energia

## Orgány Spoločnosti

Zloženie štatutárnych a dozorných orgánov spoločnosti ZSE Energia, a.s. (ďalej aj ako "Spoločnosť" alebo "ZSEE") bolo počas roka 2019 nasledujúce:

### Štatutárny orgán

Predstavenstvo	
K 31. decembru 2019	
Predseda	Mgr. Juraj Krajcár (vznik funkcie 12. júna 2016)
Podpredseda	Ing. Rastislav Jamrich (vznik funkcie 18. septembra 2017)
Členovia	Ing. Mgr. Juraj Bayer, PhD. (vznik funkcie 1. júla 2017)
	PhDr. Michal Dubeň (vznik funkcie 19. apríla 2017)
	Ing. Dušan Petřík (vznik funkcie 18. septembra 2017)

### Dozorný orgán

Dozorná rada	
K 31. decembru 2019	
Predseda	Ing. Ladislav Ješík (vznik funkcie člena 18. septembra 2017, zvolený za predsedu 3. októbra 2017)
Podpredseda	Jochen Kley (vznik funkcie 1. júla 2016 a zánik funkcie 1. júla 2019) Mgr. Lucia Macaláková (vznik funkcie 1. júla 2019, zvolená za podpredsedníčku 9. októbra 2019)
Členovia	Mgr. Tomáš Pavlíček (vznik funkcie 19. júna 2018)
	Ing. Martin Pleva (vznik funkcie 19. júna 2018)
	Mgr. Helena Halászová (vznik funkcie 19. júna 2018)
	Ing. Peter Hanulík (vznik funkcie 18. septembra 2017)
	Ing. Andrea Schlettová (vznik funkcie 16. novembra 2016 a zánik funkcie 28. november 2019 ) Ing. Andrea Schlettová (vznik funkcie 29. november 2019)
	JUDr. Rastislav Hubáč (vznik funkcie 16. novembra 2016 a zánik funkcie 28. november 2019 ) JUDr. Rastislav Hubáč (vznik funkcie 29. november 2019)
	Ing. Branislav Jurík (vznik funkcie 29. november 2019)

Štruktúra akcionárov k 31. decembru 2019 bola nasledujúca:

Štruktúra akcionárov			
K 31. 12. 2019	Absolútna hodnota v €	Výška podielu na základnom imaní	Výška hlasovacích práv
Západoslovenská energetika, a.s.	6 638 784	100 %	100 %

## Predmet činnosti

### Údaje o Spoločnosti a predmet činnosti

Spoločnosť ZSE Energia, a.s. bola založená dňa 18. augusta 2006 a zapísaná do Obchodného registra dňa 22. septembra 2006. Spoločnosť je zaregistrovaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č.: 3978/B. Dňa 1. júla 2007 začala vykonávať svoju hlavnú činnosť, dodávku elektriny.

Na konci roka 2011 začala Spoločnosť vykonávať činnosť dodávky plynu ponukou dodávky plynu veľkým priemyselným odberateľom a od apríla 2012 aj malým a stredným podnikom a domácnostiam.

Spoločnosť spolu so spoločnosťami ZSE Energia CZ, s.r.o., Západoslovenská energetika, a.s., Západoslovenská distribučná, a.s., ZSE Elektrárne, s.r.o., ZSE Energy Solutions, s. r. o., ZSE Development s.r.o., ZSE MVE, s. r. o. a, ZSE Business Services, s. r. o., a ZSE Energetické služby, s.r.o. tvoria skupinu ZSE.

Spoločnosť má tiež zriadenú organizačnú zložku v Českej republike.

Hlavným predmetom činnosti Spoločnosti je dodávka elektriny a dodávka plynu.

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.

### Riziká a neistoty

Hlavnou oblasťou pôsobenia spoločnosti ZSEE je obchod s dodávkou elektrickej energie a plynu koncovým zákazníkom. V súvislosti so zabezpečením obchodu s dodávkou energií je spoločnosť ZSEE vystavená viacerým rizikám. Najmä sa jedná o kreditné a cenové komoditné riziko.

**Kreditné riziko** - súvisí s rizikom likvidity na strane obchodných partnerov spoločnosti, najmä odberateľov elektrickej energie a plynu. Spoločnosť má interný proces hodnotenia kreditného rizika, ktorý zahŕňa pridelenie individuálneho úverového ratingu svojim zákazníkom na základe kombinácie nezávislých finančných informácií a ich platobnej disciplíny. Navyše Spoločnosť aktívne využíva poistenie pohľadávok ako dodatočný nástroj na manažovanie rizika.

**Trhové riziko** je spôsobené zmenami trhových premenných v dôsledku vývoja ponuky a dopytu na komoditnom trhu. Odzrkadľuje sa v podobne fluktuácie cien energií a dynamikou ekonomického prostredia. Výkyvy cien môžu mať dopad na uzatváraciu cenu otvorenej pozície Spoločnosti. Spoločnosť aplikuje konzervatívny prístup k manažovaniu nákupu komodít prostredníctvom udržiavania limitovanej otvorenej pozície a nákupu komodít najmä prostredníctvom back-to-back, t.j. v momente kontraktácie objemu na strane predaja.

**COVID-19** V spoločnosti ZSE Energia a.s. boli prijaté viaceré opatrenia v snahe ochrániť zamestnancov pred nákazou a minimalizovať jej šírenie. Od 10.marca 2020 pracovali všetci zamestnanci, ktorým to pracovná náplň umožnila, z domu (formou home office). Zamestnanci, ktorí zostali v práci, boli vybavení dezinfekčnými gélmí, a ochrannými pomôckami, každý deň im bola pri vstupe na pracovisko meraná telesná teplota. Zamestnancom, ktorí sa vrátili zo zahraničia, bol nariadený 14 dňový pobyt mimo pracoviska, formou home office, alebo prekážky v práci. Rovnako aj v prípade, ak sa zo zahraničia vrátil rodinný príslušník zamestnanca.

V rámci prevádzky boli prijaté nasledovné opatrenia:

ZSE Energia uzatvorila všetky zákaznícke centrá. Zákaznícke požiadavky boli vybavované prostredníctvom zákazníckej linky, elektronicky cez kontakt@zse.sk. Zákazníkom bolo odporúčané zriadenie osobného online účtu. Boli pozastavené všetky obchodné aktivity v teréne.

Finančné dopady tohto rizika nie je momentálne možné odhadnúť.

### **Významné udalosti, ktoré nastali po konci roka 2019 a vyžadujú si zverejnenie vo výročnej správe**

Vzhľadom na zmenu legislatívy v roku 2019 Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky vyhlásilo verejnú aukciu na podporu formou výkupu elektrickej energie na straty, z ktorej od 1. januára 2020 vzišiel poverený výkupca. Z tohto dôvodu sa výnosy a v rovnakej miere s nimi súvisiace náklady Spoločnosti môžu v budúcich obdobiach významne znížiť, avšak v súčasnosti nie je možné tento vplyv spoľahlivo kvantifikovať.

Spoločnosť nie je v súčasnosti schopná odhadnúť vplyv vírusu COVID-19 na jej budúcu finančnú pozíciu a výsledky hospodárenia, avšak v závislosti od ďalšieho vývoja tento vplyv môže byť negatívny a významný.

Po konci roka 2019 nenastali žiadne iné udalosti, ktoré by mali vplyv na účtovnú závierku a výročnú správu za rok končiaci 31. decembra 2019.

## 02 Ekonomika

### Štruktúra zdrojov a využitia elektrickej energie a zemného plynu

Ukazovatele	2019		2018 (upravený)	
	Tržby z predaja zemného plynu (tis. €)*	106 228		94 449
Objem dodaného plynu (GWh)	2 756		2 723	
Počet odberných miest	72 379		69 945	

\* na základe zmluvy o združenej dodávke plynu

### Štruktúra dodávky elektrickej energie

	2019	podiel (%)	2018	podiel (%)
Objem dodanej elektrickej energie vrátane strát (GWh)	6 374	100%	6 555	100%
z toho dodávka pre domácnosti (GWh)	1 999	31%	1 943	30%
z toho dodávka mimo domácnosti (GWh)	4 375	69%	4 612	70%

Ukazovatele	2019		2018 (upravený)	
	Tržby z predaja elektrickej energie (tis. €)*	905 250		753 534
Objem dodanej elektrickej energie vrátane strát (GWh)	6 374		6 555	
Objem nakúpenej elektrickej energie/cudzie zdroje (GWh)	6 374		6 555	
Objem vyrobenej elektrickej energie/vlastné zdroje (GWh)	0		0	
Počet odberných miest	931 836		923 545	

\* na základe zmluvy o združenej dodávke elektriny

Užitočná dodávka elektrickej energie (GWh)	
2019	6 374
2018	6 555



## Kľúčové ukazovatele o Spoločnosti

ZSE Energia, a.s. v roku 2019 na dosiahnutie zisku vo výške 18 567 tis. eur, pri výške tržieb 1 018 550 tis. eur, vynaložila celkové náklady v objeme 996 069 tis. eur.

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

Kľúčové údaje o Spoločnosti k 31.decembru		
V tis. €	2019	2018 (upravený)
Dlhodobý majetok	16 874	8 464
Krátkodobý majetok	208 640	160 569
<b>Aktíva spolu</b>	<b>225 514</b>	<b>169 033</b>
Vlastné imanie	45 268	41 438
Dlhodobé záväzky	9 571	922
Krátkodobé záväzky	170 675	126 673
<b>Vlastné imanie a záväzky spolu</b>	<b>225 514</b>	<b>169 033</b>
Tržby	1 018 550	852 764
<b>EBIT (zisk z prevádzkovej činnosti)</b>	<b>24 712</b>	<b>20 057</b>
EBITDA	26 453	21 817
Celkové výnosy	1 020 621	855 184
Celkové náklady	996 069	835 122
Zisk pred zdanením	24 552	20 062
<b>Zisk za rok</b>	<b>18 567</b>	<b>14 797</b>
Priemerný počet zamestnancov	272	261

## Rozdelenie zisku za rok 2018

Rozhodnutím jediného akcionára Spoločnosti urobeným pri výkone pôsobnosti valného zhromaždenia zo dňa 21. júna 2019 bolo odsúhlasené rozdelenie účtovného zisku za rok 2018 vo výške 14 797 tis. eur a vyplatené dividendy v objeme 14 517 tis. eur.

## Pohľadávky a záväzky

Pohľadávky a záväzky z obchodného styku		
V tis. €	2019	2018 (upravený)
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	145 334	137 302
z toho: po lehote splatnosti	19 642	19 739
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	164 947	126 673
z toho: po lehote splatnosti	15	414

## Návrh na rozdelenie zisku ZSE Energia za rok 2019

Návrh na rozdelenie zisku ZSE Energia za rok 2019	
predložený Predstavenstvu ZSE Energia dňa 25. marca 2020	V tis. €
<b>Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie</b>	<b>18 567</b>
Výsledok hospodárenia k rozdeleniu	18 567
Prídely do sociálneho fondu	263
Dividendy	18 304
<b>Rozdelenie zisku spolu</b>	<b>18 567</b>

## 03 Ľudské zdroje

V roku 2019 pracovalo v spoločnosti ZSE Energia v priemere 272,3 zamestnancov (bez členov predstavenstva a dozornej rady a zamestnancov pracujúcich na dohodu o vykonaní práce). Priemerný vek zamestnanca predstavoval 41,8 rokov.

Podiel žien/mužov – ženy 59 %, muži 41 %.

Vzdelanie – VŠ 53,5 % úplné stredné odborné vzdelanie 44,7 %; stredné odborné vzdelanie 1,1 %; základné 0,7 %.

**Odmeňovanie zamestnancov:** V súlade so záväzkami z kolektívnej zmluvy, Spoločnosť zabezpečila priemerný nárast miezd, pozostávajúcej zo základnej a variabilnej časti o 4 %.

Zamestnanci boli odmeňovaní aj na základe výkonnosti, ktorá priamo vplývala na výšku vyplácanej variabilnej zložky mzdy a mimoriadnych odmien.

Všetkým zamestnancom Spoločnosti bol poskytnutý príspevok zo sociálneho fondu na regeneráciu pracovnej sily. Pokračovalo sa v zabezpečovaní nadštandardných preventívnych prehliadok zamestnancov.

Aj v roku 2019 zamestnávateľ prispieval na doplnkové dôchodkové sporenie. Každý zamestnanec mal nárok na 5 dní dovolenky nad rámec Zákonníka práce.

**Vzdelávanie:** Vzdelávanie sa sústreďuje predovšetkým na rozvoj zručností. Počtom podujatí i preškolených zamestnancov boli najviac zastúpené tie, ktoré vyplývajú z legislatívnych požiadaviek. Pri vzdelávaní sa kládol dôraz na individuálny prístup k rozvojovým potrebám zamestnancov. Spoločnosť realizovala aj intenzívny rozvojový program pre talentovaných zamestnancov, tzv. nástupnícky program Banka talentov.

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

Spoločnosť sa dlhodobo venuje systematickému vzdelávaniu zamestnancov v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Vzhľadom na charakter práce v energetike, je dodržiavanie pravidiel BOZP najväčšou prioritou. Okrem štandardných školení, vyplývajúcich z legislatívy, bol v roku 2019 realizovaný kurz defenzívnej jazdy, na ktorom sa zúčastnil každý zamestnanec Spoločnosti, ktorí vedie motorové vozidlo. Na osobné a ochranné pracovné prostriedky a pomôcky, legislatívne školenia BOZP a preventívne lekárske prehliadky, boli pre spoločnosť ZSE Energia vynaložené prostriedky vo výške 9 895 eur.

V Skupine ZSE sa sleduje ukazovateľ TRIF comb, čiže počet incidentov vzniknutých u zamestnancov skupiny ZSE a zamestnancov dodávateľských spoločností na 1 mil. odpracovaných hodín za sledované obdobie. V roku 2019 dosiahol TRIF comb hodnotu 1,1.

V roku 2019 v ZSE Energia, a.s. bol zaznamenaný jeden registrovaný pracovný úraz.

Spoločnosť ZSE Energia v roku 2019 preukázala v rámci dozorného auditu zlepšovanie zavedeného systému integrovaného manažérstva (SIM) a udržala si medzinárodné certifikáty ISO 9001, 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 9001, 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 Životné prostredie

Spoločnosť ZSE Energia, a.s. poskytuje zákazníkom služby podporujúce riešenia na šetrenie prírodných zdrojov a využívanie obnoviteľných zdrojov energie. Už niekoľko rokov ponúka fotovoltaické riešenia s batériami na uloženie vyrobenej energie, určené pre zákazníkov, ktorí chcú elektrinu z obnoviteľných zdrojov nielen využívať ale si ju aj sami vyrábať. Tým zákazníkom, pre ktorých sú takéto riešenia nedostupné, ponúka spoločnosť službu Zelená elektrina, v rámci ktorej získa od spoločnosti tzv. zelený certifikát, ktorý mu garantuje, že elektrina dodávaná do jeho domácnosti, je 100 % krytá elektrinou z obnoviteľných zdrojov,

Z pohľadu ochrany životného prostredia je nezanedbateľný aj tzv. online účet ZSE. Pri jeho aktivovaní smeruje spoločnosť zákazníka k využívaniu elektronickej faktúry, k využívaniu elektronickej platby a k nastaveniu bankového účtu pre zasielanie preplatkov. Dôležitým environmentálnym aspektom online účtu je aj možnosť online objednania služieb bez potreby zasielania papierovej dokumentácie. K ďalším produktom zameraným na zvýšenie energetickej efektívnosti, patrí služba energetického certifikátu, energetického auditu ak s kompletným návrhom opatrení súvisiacich s úsporou energií.

ZSE Energia je garantom poradenského portálu [www.setri.sk](http://www.setri.sk), ktorý sa podieľa na podpore environmentálneho povedomia vo verejnosti.

## 06 Produkty a služby

### Elektrina a plyn

Zákazníci v regulovanom segmente zaznamenali o niečo vyššie ceny elektriny ako v roku 2018. Podobne v neregulovanom segmente ceny medziročne stúpili v dôsledku rastu cien elektriny na energetických burzách. Neregulovaní zákazníci v korporátnom segmente si dohadovali ceny individuálne.

Zákazníci mali možnosť si k dodávke elektriny objednať bezplatnú nonstop havarijnú službu **Elektrina so zárukou**, v rámci ktorej je zabezpečené odstránenie havárie elektriny do 150 eur zadarmo. Túto službu využívalo v roku 2019 už viac ako 302 000 zákazníkov. Elektrina so zárukou v sebe zahŕňa aj opravu iskriacej zásuvky, zlomeného vypínača a zhoreného ističa.

Rovnako ako pri elektrine, aj služba **Plyn so zárukou** poskytuje nonstop havarijnú službu a opravu plynového kotla či kvapkajúceho radiátora do 150 eur zadarmo. Túto službu využívalo v roku 2019 už viac ako 61 000 zákazníkov. So službami Elektrina so zárukou a Plyn so zárukou ušetrila Spoločnosť zákazníkom celkovo viac ako 277 000 eur.

## Doplnkové služby a služby s pridanou hodnotou

Najpopulárnejšou doplnkovou službou bola aj v roku 2019 služba **ZSE Asistuje Plus**. Ide o kompletnú havarijnú službu, v rámci ktorej sa Spoločnosť postará o odstránenie havárie elektriny, plynu, vody a kúrenia už do 2 hodín. Za opravy spotrebičov, bielej a čiernej techniky, vrátane náhradných dielov či rozbitého okna zákazník neplatí. Počet jednotlivých úhrad za rok je neobmedzený a limit úhrad je 200 € na haváriu/opravu. Túto službu využívalo už viac ako 122 000 spokojných zákazníkov.

Služba **ZSE Zdravie**, ktorú využívalo v roku 2019 približne 40 000 zákazníkov, zahŕňa rodinného lekára na telefóne 24 hodín denne a nadštandardné služby pri hospitalizácii pre rodinu až do výšky 200 €. Služba pokrýva napríklad ubytovanie rodiča s dieťaťom, úhradu za pobyt v nemocnici, sprevádzanie k lekárovi a ďalšie.

Služba **ZSE IT Pomoc** pomôže zákazníkovi nainštalovať softvér do počítača cez vzdialený prístup, zabezpečí telefonickú asistenciu pri nastavení mobilného telefónu či domácej elektroniky alebo obnovíme dáta z pokazeného dátového nosiča, ktorý vyzdvihne technik priamo doma u zákazníka. Výhody služieb ZSE Asistuje Plus, ZSE Zdravie a ZSE IT Pomoc môžu zákazníci využívať aj v jednom balíku pod názvom ZSE Balík Domov.

Spomedzi produktových balíkov si zákazníci mohli vybrať aj **ZSE Balík Domov 2**, ktorý okrem populárnej služby ZSE Asistuje Plus ponúka aj rozšírenú službu ZSE Zdravie Plus. Táto okrem vlastností klasickej služby ZSE Zdravie obsahuje aj unikátnu službu Diagnose.me – možnosť druhého lekárskeho názoru a konzultácie diagnózy so špičkovými zahraničnými lekármi.

Pre náročnejších bol v ponuke výhodný **ZSE Balík Domov Komplet**, ktorý u zákazníkov získava čoraz väčšiu obľubu. Tento balík je kombináciou služieb ZSE Asistuje Plus, ZSE Zdravie Plus a ZSE IT Pomoc.

Obľúbenou službou sa postupne stáva aj Poistenie domácnosti. Ide o kompletné poistenie domácnosti a zodpovednosti za škodu, bez spoluúčasti, viazanosti a s vyplatením poistného plnenia už do 15 dní od ukončenia poistnej udalosti.

V rámci služby ZSE Poistenie platieb zákazník získa poistenie pravidelných mesačných platieb pre prípad práceneschopnosti, poistenie asistenčných služieb pre prípad rehabilitácie, kúpeľnej liečby, poistenie pre prípad hospitalizácie v dôsledku úrazu. Doteraz sa pre túto službu rozhodlo viac ako 8 000 zákazníkov.

## Kompletné riešenia pre domácnosti

**ZSE Fotovolt** je ideálnym riešením, ak si chce zákazník vyrábať elektrinu pre vlastnú spotrebu, usporiť energie a správať sa k životnému prostrediu šetrnejšie. Novinkou roka 2019 bola unikátna služba Virtuálna batéria, vďaka ktorej si zákazník dočasne uloží v ZSE prebytočnú vyrobenú elektrinu a my mu ju vrátime v čase, kedy ju bude potrebovať. Doteraz Spoločnosť nainštalovala svojim zákazníkom takmer 430 riešení ZSE Fotovolt.

V ponuke kompletných riešení pre domácnosti bol v roku 2019 aj **ZSE Solar**. Toto riešenie s využitím solárnych kolektorov môže priniesť ročnú úsporu na ohreve vody až do 70 %. Všetku získanú energiu v podobe ohriatej vody využije zákazník pre vlastnú spotrebu – na umývanie, kúrenie, či do bazéna. Solárne kolektory od ZSE majú dlhú životnosť až 30 rokov a záruku až 12 rokov. Doteraz Spoločnosť nainštalovala svojim zákazníkom viac ako 500 riešení ZSE Solar.

Po spustení predaja klimatizácií od ZSE v roku 2018 bola táto produktová línia v nasledujúcom roku jednou z kľúčových. O klimatizácie od ZSE prejavilo prvotný záujem v roku 2019 viac ako 6000 domácností, pričom sme podpísali viac ako 2000 zmlúv a nainštalovali viac ako 1300 klimatizácií. Ako jediný na trhu sme poskytovali klimatizáciu ako službu ZSE Klima Bezstarosti, v rámci ktorej zákazníci mohli získať špičkovú japonskú klimatizáciu s dopravou a montážou len za 35 € mesačne, o 20 % výhodnejšiu elektrinu v mesiacoch júl a august, keď je predpoklad vyššej spotreby elektriny, doživotný servis a predĺženú záruku počas celej doby využívania služby. V praxi to znamená, že počas celej doby využívania služby zákazníkovi garantujeme funkčnosť klimatizácie, v prípade, že sa klimatizácia pokazí a nedá sa priamo na mieste opraviť, vymeníme na mieste kus za kus.

## Firmy

### Komodity elektrina/plyn

Ponuka **E.Benefit** bola určená pre segment regulovaných zákazníkov s ročnou spotrebou elektriny do 30 MWh na všetkých odberných miestach a neregulovaných zákazníkov s ročnou spotrebou elektriny od 0 do 250 MWh alebo aj nad 250 MWh, pokiaľ má zákazník viac ako 50 odberných miest. Zákazník v rámci Ponuky E.Benefit získal percentuálnu zľavu z aktuálneho cenníka na obdobie 12 mesiacov s opakovanou automatickou prolongáciou.

**Plyn Výhoda** bola určená pre segment neregulovaných zákazníkov s platnou zmluvou s tarifnými produktmi. Zákazníkom sa poskytuje percentuálna zľava z aktuálneho cenníka podľa spotreby a vybranej viazanosti (12, 24 alebo 36 mesiacov), pričom čím vyššia viazanosť, tým vyššia poskytnutá zľava.

**Firma Komfort Plyn Plus** ponúka atraktívnu nízku cenu komodity nielen za dodávku plynu, ale aj celkovej združenej dodávky plynu hlavne v porovnaní s cenami u dominantného dodávateľa plynu na trhu s plynom v rámci SR. Produkt je určený pre neregulovaných odberateľov (firmy, podnikatelia a organizácie) s jedným alebo s viacerými odbernými miestami, kde spotreba plynu za všetky odberné miesta odberateľa nepresiahne za 12 za sebou nasledujúcich kalendárnych mesiacov hodnotu 641,400 MWh a zároveň každé odberné miesto spĺňa podmienky kategórie Maloodber.

### **Doplnkové služby**

V ponuke doplnkových služieb pre firmy Spoločnosť ponúkala produkt **ZSE Asistuje Firma**. Ide o doplnkový produkt k dodávke elektriny alebo plynu poskytovaný zákazníkom zadarmo. Služba v sebe zahŕňa: poistenie právnej ochrany a daňovej asistencie s finančným krytím až do 1 500 € / rok poistenia, zvlášť pre daňové a právne účely; IT podporu, obnovu dát z poškodených nosičov až do výšky 1 500€ a asistenciu pre technologické zariadenia; asistenciu pri haváriách a opravách (náklady na zásahy hradí v celej výške poistený) a osobnú asistenciu (náklady na objednané služby hradí v celej výške poistený).

**SMART elektromery** priniesli firemným zákazníkom mnohé výhody. Fyzický odpočet elektromera už nie je potrebný, pretože údaje sú zasielané distribučnej spoločnosti automaticky zo SMART elektromera a zaznamenávajú vývoj zákazníckej spotreby. Zákazník má detailný prehľad o priebehu spotreby počas dňa, vďaka čomu môže optimalizovať náklady na elektrinu, napríklad presunutím časti spotreby do nízkej tarify, ktorá je lacnejšia. Súčasťou starostlivosti ZSE pre firemných zákazníkov bolo aj odborné poradenstvo, napríklad pri správnom nastavení rezervovanej kapacity, maximálnej rezervovanej kapacity, alebo dodržanie účinníka.

Pre veľkých firemných zákazníkov poskytovala Spoločnosť riešenie **ZSE Chráni**, v rámci ktorého ponúkala UPS zariadenia (zdroj nepretržitého napájania), ZSE Lokálny zdroj (náhradný zdroj elektrickej energie) a **ZSE Optimalizuje** (kompenzačné jednotky; meranie a regulácia; externý energetik).

### **Online účet**

#### **Domácnosti | Firmy**

Online účet od ZSE koncom roka 2019 využívalo viac ako 295 000 zákazníkov. Po aktivovaní odberného miesta v online účte získa zákazník prehľad o svojej spotrebe, o svojich platbách a faktúrach, ktoré môže hneď aj uhrádzať cez platobnú bránu. Taktiež si môže online aktivovať elektronickú faktúru, zmeniť si svoje kontaktné údaje, výšku preddavkov alebo spôsob platby, či nastaviť si účet na zasielanie preplatkov. V online účte môže zákazník zrealizovať zmenu dodávateľa plynu, prepis odberného miesta na iného odberateľa alebo si môže urobiť bezplatnú analýzu spotreby, ktorá mu odporučí optimálnu sadzbu na elektrinu. Bezpečnosť všetkých aktívnych operácií zo strany zákazníka je zaistená vďaka overeniu cez SMS kód na mobilnom telefóne zákazníka.

Firemní zákazníci môžu v rámci online účtu využívať funkcionality, ako sú napríklad hromadné sťahovanie zoznamu faktúr vo formáte XML alebo XLSX, možnosť vytvárať si vlastné pohľady, resp. filtrovať faktúry podľa vlastných kritérií. Zároveň majú možnosť vyhľadať faktúry podľa ich čísiel, či rozšírené možnosti filtrovania faktúr podľa dátumu vytvorenia, splatnosti alebo spôsobu platby.

Online účet má aj výrazný ekologický rozmer, keďže zákazník nedostáva pri zmenách, žiadostiach a objednávkach cez online účet žiadne papiere na podpis, všetky zmeny sú spracované automaticky a online.

## **ZSE na Magio pláži**

Jednou z kľúčových udalostí letnej sezóny v širšom okolí Bratislavy je už takmer 15 rokov Magio pláž. V roku 2019 sa realizovala s novým konceptom „zero waste“ – s ekologickým a trvalo udržateľným smerovaním. ZSE sa v rámci svojej dlhodobej stratégie lídra šetrného využívania energií stala jedným z kľúčových partnerov projektu Magio pláž 2019. Inštalovali sme funkčné fotovoltaické riešenie, ktoré dodávalo elektrinu, solárne kolektory pre ohrev vody v sprchách. V rámci coworkingového priestoru boli umiestnené energeticky úsporné klimatizačné riešenia. Počas celého leta spoločnosť organizovala vzdelávacie aktivity pre deti so zameraním na environmentálne vzdelávanie zábavnou formou.

## **07 Spoločenská zodpovednosť**

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

### **Vzdelávanie**

Skupina ZSE je dlhoročným partnerom výchovno-vzdelávacieho programu Zelená škola, ktorý je určený pre materské, základné a stredné školy. Jeho cieľom je podpora školských komunit, v ktorých si ich členovia vyskúšajú čaro i nástrahy spolupráce. Program motivuje k realizácii dlhodobých a praktických aktivít, ktoré majú reálny pozitívny dopad na životné prostredie školy a jej okolia.

Hlavným koordinátorom programu je Centrum environmentálnej a etickej výchovy Živica. Program „Zelená škola“ existuje na Slovensku od roku 2004. V školskom roku 2018/2019 sa do programu zapojilo až 345 škôl.

Spoločnosť ZSE je už niekoľko rokov partnerom **Sokratovho inštitútu**. Ide o akreditované štúdium pre aktívnych študentov a absolventov VŠ, ktorého cieľom je vychovávať budúcich lídrov Slovenska. Inštitút vznikol preto, aby vytváral podmienky pre rozvoj osobností, mladých ľudí, ktorí sa neboja na sebe pracovať, niesť zodpovednosť za svoje rozhodnutia a ísť si za svojou víziou.



Zvyšovanie kvality vzdelávania na Slovensku podporila Skupina ZSE aj prostredníctvom grantového programu Výnimočné školy, ktorého prvý ročník v roku 2019 vyhlásila Nadácia ZSE. Cieľom programu je podpora učiteľov základných a stredných škôl s inovatívnym prístupom na celom Slovensku. V grantovom programe Výnimočné školy bola v roku 2019 prerozdelená celková suma 113 655 € na podporu 47 projektov.

### **Inovácie**

V oblasti podpory inovácií je kľúčovým partnerom Impact Hub. Impact Hub je súčasťou medzinárodnej platformy odborníkov, organizácií, tímov a jednotlivcov, ktorých spája jednotný cieľ - **budovanie lepších podmienok pre rozvoj social biznisu** na lokálnych trhoch a vo svete.

Úspešným príkladom vzájomnej spolupráce je formát Hackaton, ktorý s Impact Hubom pripravila v tomto roku už druhýkrát spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s. Ide o unikátnu výzvu nielen na slovenskom energetickom trhu, ale aj v strednej Európe, kedy energetická firma poskytla voľnej komunite startupistov analýzu anonymizovaných dát z reálnych meraní. Zúčastnené tímy robili simuláciu komunitného systému zdieľania energie a alternatívny energy-sharing model zameraný na koncového zákazníka.

### **Komunitný rozvoj**

Zodpovedné podnikanie má priamy vplyv aj na lojalitu a spokojnosť zamestnancov. Zamestnanci môžu ovplyvňovať okolité dianie a pomáhať rozvíjať komunity, do ktorých sú osobne zaangažovaní, prostredníctvom zapojenia do zamestnaneckého grantového programu. Zamestnanci ako dobrovoľníci nezištne pomáhajú priamo v školách, komunitných centrách, či iných organizáciách pri úprave dvorov a záhrad, čistení parkov a verejných priestranstiev, skrášľovaní priestorov, či realizovaní komunitných aktivít.

### **Nadácia ZSE**

Aktivity spoločenskej zodpovednosti realizuje ZSE aj prostredníctvom svojej nadácie. Nadácia ZSE chce svojou podporou vytvárať inšpiratívne a inovatívne prostredie a prispievať tak k reálnej zmene v školstve, lokálnych komunitách a v spoločnosti. V roku 2018 vyhlásila Nadácia ZSE tretí ročník otvoreného grantového programu **Rozprúdime regióny** na podporu komunitného a kultúrneho života v obciach západoslovenského regiónu. V programe boli podporené lokálne kultúrne, spoločenské, športové a iné podujatia, ktoré spájali miestnu komunitu a prispievali k tomu, aby sa rozprúdil miestny život, prehĺbili medzilidské vzťahy, zaktivizovali komunity a spájali generácie. Celkovo bolo prerozdelených 120 000 eur a zrealizovalo sa 144 projektov.

V spolupráci s Asociáciou pomoci postihnutým APPA vyhlásila Nadácia ZSE v roku 2019 tretí ročník grantového programu Búrame bariéry. O podporu z programu sa môžu uchádzať fyzické osoby, neformálne skupiny občanov a mimovládne organizácie so zámerom zorganizovať vlastné charitatívne podujatie, športové, kultúrne alebo verejnú zbierku v regióne západného Slovenska.

Výťažok z podujatí mohol byť použitý na rehabilitácie, úhradu liekov, kompenzačné a zdravotné pomôcky, na úhradu za bezbariérové riešenie bytových priestorov a ostatných potrieb súvisiacich so zlepšením kvality života.

### **Elektrárňa Piešťany**

V roku 2014 uviedla ZSE do prevádzky zrekonštruovanú Elektrárňu Piešťany, ako jedinečné centrum pre zážitkové vzdelávanie v oblasti vedy, techniky a umenia. Vzdelávanie pozostáva z dvoch programov – popularizácia vedy pre školy, ktorá je prezentovaná predovšetkým prostredníctvom interaktívnych výstav, spojených s rôznymi workshopmi, kvízmi a súťažami. A popularizácia vedy pre širokú laickú aj odbornú verejnosť. Elektrárňa prostredníctvom interaktívnych inštalácií a expozícií študentom a návštevníkom zábavnou formou približuje fungovanie elektrickej, magnetickej, slnečnej a vodnej energie. Energiu kreatívnych ľudí a umelcov predstavuje prostredníctvom diskusií, výstav, koncertov a menej tradičných foriem divadelného umenia.

the 1990s, the number of people in the world who are illiterate has increased from 1.2 billion to 1.5 billion.

It is not only illiterates who are excluded from the benefits of modernization. The vast majority of the world's population lives in rural areas, where the benefits of modernization are also limited.

As a result, the vast majority of the world's population is excluded from the benefits of modernization. This is a serious problem that needs to be addressed.

One of the main reasons for this exclusion is the lack of access to modern technology. In rural areas, there is often no electricity, no internet, and no mobile phones.

As a result, people in rural areas are unable to take advantage of the many benefits that modern technology has to offer.

Another reason for this exclusion is the lack of education. Many people in rural areas do not have the opportunity to attend school.

As a result, they are unable to acquire the skills and knowledge that are necessary to participate in the modern economy.

Finally, the lack of infrastructure is another major barrier to modernization. In rural areas, there is often no road, no bridge, and no market.

As a result, people are unable to transport their goods to market, and they are unable to access the services that are available in urban areas.

These are the main reasons why the vast majority of the world's population is excluded from the benefits of modernization. It is a serious problem that needs to be addressed.

One of the main ways to address this problem is to improve access to modern technology. This can be done by providing electricity, internet, and mobile phones to rural areas.

Another way to address this problem is to improve education. This can be done by building schools and providing teachers and textbooks.

Finally, another way to address this problem is to improve infrastructure. This can be done by building roads, bridges, and markets.

These are the main ways to address the problem of exclusion from the benefits of modernization. It is a serious problem that needs to be addressed.

One of the main reasons for this exclusion is the lack of access to modern technology. In rural areas, there is often no electricity, no internet, and no mobile phones.

As a result, people in rural areas are unable to take advantage of the many benefits that modern technology has to offer.

Another reason for this exclusion is the lack of education. Many people in rural areas do not have the opportunity to attend school.

As a result, they are unable to acquire the skills and knowledge that are necessary to participate in the modern economy.

It is not only illiterates who are excluded from the benefits of modernization. The vast majority of the world's population lives in rural areas, where the benefits of modernization are also limited.

As a result, the vast majority of the world's population is excluded from the benefits of modernization. This is a serious problem that needs to be addressed.

One of the main reasons for this exclusion is the lack of access to modern technology. In rural areas, there is often no electricity, no internet, and no mobile phones.

As a result, people in rural areas are unable to take advantage of the many benefits that modern technology has to offer.

Another reason for this exclusion is the lack of education. Many people in rural areas do not have the opportunity to attend school.

As a result, they are unable to acquire the skills and knowledge that are necessary to participate in the modern economy.

Finally, the lack of infrastructure is another major barrier to modernization. In rural areas, there is often no road, no bridge, and no market.

As a result, people are unable to transport their goods to market, and they are unable to access the services that are available in urban areas.

These are the main reasons why the vast majority of the world's population is excluded from the benefits of modernization. It is a serious problem that needs to be addressed.

One of the main ways to address this problem is to improve access to modern technology. This can be done by providing electricity, internet, and mobile phones to rural areas.

Another way to address this problem is to improve education. This can be done by building schools and providing teachers and textbooks.

Finally, another way to address this problem is to improve infrastructure. This can be done by building roads, bridges, and markets.

These are the main ways to address the problem of exclusion from the benefits of modernization. It is a serious problem that needs to be addressed.

One of the main reasons for this exclusion is the lack of access to modern technology. In rural areas, there is often no electricity, no internet, and no mobile phones.

As a result, people in rural areas are unable to take advantage of the many benefits that modern technology has to offer.

Another reason for this exclusion is the lack of education. Many people in rural areas do not have the opportunity to attend school.

As a result, they are unable to acquire the skills and knowledge that are necessary to participate in the modern economy.

Finally, the lack of infrastructure is another major barrier to modernization. In rural areas, there is often no road, no bridge, and no market.

**ZSE Energia, a.s.**

**Účtovná závierka k 31. decembru 2019  
a Správa nezávislého audítora**

**marec 2020**

# OBSAH

## SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA

### ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA

Strana

Výkaz finančnej pozície .....	1
Výkaz ziskov a strát a ostatných súhrnných ziskov .....	2
Výkaz zmien vo vlastnom imaní .....	3
Výkaz peňažných tokov .....	4

### Poznámky k účtovnej závierke

1	Úvodné informácie .....	5
2	Významné postupy účtovania .....	5
3	Aplikovanie nových a novelizovaných štandardov a interpretácií .....	15
4	Nové účtovné predpisy .....	17
5	Dôležité účtovné odhady a úsudok pri aplikovaní postupov účtovania .....	17
6	Nehmotný majetok .....	18
7	Aktíva s právom na užívanie a lízingsvé záväzky .....	19
8	Zásoby .....	20
9	Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky .....	20
10	Pohľadávky z cash pooling .....	22
11	Peniaze a peňažné ekvivalenty .....	22
12	Základné imanie .....	23
13	Zákonný rezervný fond .....	23
14	Daň z príjmov .....	23
15	Záväzok zo zamestnaneckých požitkov po ukončení zamestnania so stanovenou výškou .....	25
16	Ostatné zamestnanecké dlhodobé pôžičky .....	26
17	Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky .....	26
18	Výnosy z predaja elektrickej energie a ostatné výnosy .....	27
19	Nákup elektrickej energie a súvisiace poplatky .....	27
20	Zamestnanecké pôžičky .....	28
21	Ostatné prevádzkové náklady .....	28
22	Riadenie finančného rizika .....	28
23	Riadenie kapitálu .....	30
24	Zverejnenie reálnych hodnôt .....	31
25	Pohyby v záväzkoch z finančných aktivít .....	31
26	Podmienené záväzky a prísluby .....	32
27	Zostatky a transakcie so spriaznenými stranami .....	32
28	Udalosti po konci účtovného obdobia .....	34

## Správa nezávislého audítora

Akcionárovi, dozornej rade a predstavenstvu spoločnosti ZSE Energia, a.s.:

### Náš názor

Podľa nášho názoru vyjadruje účtovná závierka objektívne vo všetkých významných súvislostiach finančnú situáciu spoločnosti ZSE Energia, a.s. (ďalej len „Spoločnosť“) k 31. decembru 2019, výsledok jej hospodárenia a peňažné toky za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil, v súlade s Medzinárodnými štandardmi pre finančné výkazníctvo platnými v Európskej únii.

### Čo sme auditovali

Účtovná závierka Spoločnosti obsahuje:

- výkaz finančnej pozície k 31. decembru 2019,
- výkaz ziskov a strát a ostatných súhrmných ziskov za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil,
- výkaz zmien vo vlastnom imaní za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil,
- výkaz peňažných tokov za rok, ktorý sa k uvedenému dátumu skončil a
- poznámky k účtovnej závierke, ktoré obsahujú významné účtovné postupy a ďalšie vysvetľujúce informácie.

### Východisko pre náš názor

Náš audit sme uskutočnili v súlade s Medzinárodnými audítorskými štandardmi. Naša zodpovednosť vyplývajúca z týchto štandardov je ďalej opísaná v časti našej správy Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky.

Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, sú dostatočným a vhodným východiskom pre náš názor.

### Nezávislosť

Od Spoločnosti sme nezávislí v zmysle Etického kódexu pre účtovných odborníkov, ktorý vydala Rada pre medzinárodné etické štandardy účtovníkov pri Medzinárodnej federácii účtovníkov (ďalej „Etický kódex“), ako aj v zmysle ustanovení zákona č. 423/2015 o štatutárnom audite a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej „Zákon o štatutárnom audite“) týkajúcich sa etiky, ktoré sa vzťahujú na náš audit účtovnej závierky v Slovenskej republike. Splnili sme aj ostatné povinnosti týkajúce sa etiky, ktoré na nás kladie Zákon o štatutárnom audite a Etický kódex.

### Správa k ostatným informáciám uvedeným vo Výročnej správe

Štatutárny orgán je zodpovedný za ostatné informácie. Ostatné informácie obsahujú Výročnú správu (ale neobsahujú účtovnú závierku a našu správu audítora k nej).

Náš názor na účtovnú závierku sa nevzťahuje na ostatné informácie.

V súvislosti s našim auditom účtovnej závierky je našou zodpovednosťou prečítať si ostatné informácie, ktoré sú definované vyššie a pritom zvážiť, či sú tieto ostatné informácie významne nekonzistentné s účtovnou závierkou alebo s našimi poznatkami získanými počas auditu, alebo či máme iný dôvod sa domnievať, že sú významne nesprávne.

Pokiaľ ide o Výročnú správu, posúdili sme, či obsahuje zverejnenia, ktoré vyžaduje Zákon o účtovníctve č. 431/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov (ďalej „Zákon o účtovníctve“).

Na základe prác vykonaných počas nášho auditu sme dospeli k názoru, že:

- informácie uvedené vo Výročnej správe za rok, za ktorý je účtovná závierka pripravená, sú v súlade s účtovnou závierkou, a že
- Výročná správa bola vypracovaná v súlade so Zákonom o účtovníctve.

Navyše na základe našich poznatkov o Spoločnosti a situácii v nej, ktoré sme počas auditu získali, sme povinní uviesť, či sme zistili významné nesprávnosti vo Výročnej správe. V tejto súvislosti neexistujú zistenia, ktoré by sme mali uviesť.

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

Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavenie účtovnej závierky tak, aby poskytovala objektívny obraz podľa Medzinárodných štandardov pre finančné výkazníctvo platných v Európskej únii a za internú kontrolu, ktorú štatutárny orgán považuje za potrebnú pre zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

Pri zostavovaní účtovnej závierky je štatutárny orgán zodpovedný za posúdenie toho, či je Spoločnosť schopná nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za zverejnenie prípadných okolností súvisiacich s pokračovaním Spoločnosti v činnosti, ako aj za zostavenie účtovnej závierky za použitia predpokladu pokračovania v činnosti v dohľadnej dobe, ibaže by štatutárny orgán buď mal zámer Spoločnosť zlikvidovať alebo ukončiť jej činnosť, alebo tak bude musieť urobiť, pretože realisticky inú možnosť nemá.

### Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky

Naším cieľom je získať primerané uistenie o tom, či účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydať správu audítora, ktorá bude obsahovať náš názor. Primerané uistenie je uistenie vysokého stupňa, ale nie je zárukou toho, že audit vykonaný podľa Medzinárodných audítorských štandardov vždy odhalí významné nesprávnosti, ak také existujú. Nesprávnosti môžu vzniknúť v dôsledku podvodu alebo chyby a za významné sa považujú vtedy, ak by sa dalo odôvodnene očakávať, že jednotlivo alebo v úhrne by mohli ovplyvniť ekonomické rozhodnutia používateľov, uskutočnené na základe tejto účtovnej závierky.

Počas celého priebehu auditu uplatňujeme odborný úsudok a zachovávame profesionálny skepticizmus ako súčasť auditu podľa Medzinárodných audítorských štandardov. Okrem toho:

- Identifikujeme a posudzujeme riziká výskytu významných nesprávností v účtovnej závierke, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a uskutočňujeme audítorské postupy, ktoré reagujú na tieto riziká, a získavame audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na to, aby tvorili východisko pre náš názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti, ktorá je výsledkom podvodu, je vyššie než v prípade nesprávnosti spôsobenej chybou, pretože podvod môže znamenať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné opomenutie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídenie internej kontroly.
- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnúť audítorské postupy, ktoré sú za daných okolností vhodné, ale nie za účelom vyjadrenia názoru na efektívnosť interných kontrol Spoločnosti.
- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosť účtovných odhadov a s nimi súvisiacich zverejnených informácií zo strany štatutárneho orgánu.

- Vyhodnocujeme, či štatutárny orgán v účtovníctve vhodne používa predpoklad nepretržitého pokračovania v činnosti a na základe získaných audítorských dôkazov aj to, či existuje významná neistota v súvislosti s udalosťami alebo okolnosťami, ktoré by mohli významne spochybniť schopnosť Spoločnosti nepretržite pokračovať v činnosti. Ak dospejeme k záveru, že takáto významná neistota existuje, sme povinní upozorniť v našej správe audítora na súvisiace informácie uvedené v účtovnej závierke alebo, ak sú tieto informácie nedostatočné, sme povinní modifikovať náš názor. Naše závery vychádzajú z audítorských dôkazov získaných do dátumu vydania správy audítora. Budúce udalosti alebo okolnosti však môžu spôsobiť, že Spoločnosť prestane pokračovať v nepretržitej činnosti.
- Hodnotíme celkovú prezentáciu, štruktúru a obsah účtovnej závierky, vrátane informácií v nej uvedených, ako aj to, či účtovná závierka zachytáva uskutočnené transakcie a udalosti spôsobom, ktorý vedie k ich vernému zobrazeniu.

S osobami zodpovednými za správu a riadenie komunikujeme okrem iných záležitostí plánovaný rozsah a časový harmonogram auditu a významné zistenia z auditu, vrátane významných nedostatkov v interných kontrolách, ktoré identifikujeme počas nášho auditu.

*PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o.*



*Tučný*

PricewaterhouseCoopers Slovensko, s.r.o.  
Licencia SKAU č. 161

Mgr. Juraj Tučný, FCCA  
UDVA licencia č. 1059

V Bratislave, 25. marca 2020, okrem časti správy „Správa k ostatným informáciám uvedeným vo Výročnej správe“, pre účely ktorej je dátum našej správy 15. apríla 2020.



**ZSE Energia, a.s.**  
**Výkaz finančnej pozície**

V tisícoch EUR	Pozn.	31. december 2019	31. december 2018 (upravený)	31. december 2017 (upravený)
<b>AKTÍVA</b>				
<b>Dlhodobé aktíva</b>				
Dlhodobý hmotný majetok		78	98	34
Dlhodobý nehmotný majetok	6	5 070	5 507	5 613
Práva na užívanie majetku	7	9 143	-	-
Investície v dcérskych spoločnostiach		13	13	13
Odložená daň	14	2 570	2 846	7 318
<b>Dlhodobý majetok spolu</b>		<b>16 874</b>	<b>8 464</b>	<b>12 978</b>
<b>Obežné aktíva</b>				
Zásoby	8	12 842	10 896	9 946
Poskytnuté pôžičky		202	200	200
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	9	145 334	137 302	119 955
Daň z príjmov		-	3 063	-
Pohľadávky z cash pooling	10	43 392	6 587	13 475
Peniaze a peňažné ekvivalenty	11	6 870	2 521	1 749
<b>Obežné aktíva spolu</b>		<b>208 640</b>	<b>160 569</b>	<b>145 325</b>
<b>AKTÍVA SPOLU</b>		<b>225 514</b>	<b>169 033</b>	<b>158 303</b>
<b>VLASTNÉ IMANIE</b>				
Základné imanie	12	6 639	6 639	6 639
Zákonný rezervný fond	13	1 331	1 331	1 331
Nerozdelený zisk		37 298	33 468	26 281
<b>VLASTNÉ IMANIE SPOLU</b>		<b>45 268</b>	<b>41 438</b>	<b>34 251</b>
<b>ZÁVÄZKY</b>				
<b>Dlhodobé záväzky</b>				
Záväzok zo zamestnaneckých požitkov so stanovenou výškou splatných po ukončení zamestnania	15	1 048	708	639
Ostatné dlhodobé zamestnanecké požitky	16	246	214	164
Záväzky z nájmu		8 277	-	-
<b>Dlhodobé záväzky spolu</b>		<b>9 571</b>	<b>922</b>	<b>803</b>
<b>Krátkodobé záväzky</b>				
Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	17	164 947	126 673	120 391
Záväzok z nájmu		866	-	-
Záväzok zo splatnej dane z príjmov		4 862	-	2 858
<b>Krátkodobé záväzky spolu</b>		<b>170 675</b>	<b>126 673</b>	<b>123 249</b>
<b>ZÁVÄZKY SPOLU</b>		<b>180 246</b>	<b>127 595</b>	<b>124 052</b>
<b>ZÁVÄZKY A VLASTNÉ IMANIE SPOLU</b>		<b>225 514</b>	<b>169 033</b>	<b>158 303</b>

Táto účtovná závierka bola schválená na zverejnenie predstavenstvom dňa 25. marca 2020

.....  
 Mgr. Juraj Krajcár  
 Predseda predstavenstva

.....  
 Ing. Mgr. Juraj Bayer, PhD.  
 Člen predstavenstva

**ZSE Energia, a.s.**  
**Výkaz ziskov a strát a ostatných súhrnných ziskov**

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>Pozn.</b>	<b>2019</b>	<b>2018 (upravený*)</b>
<b>Výnosy z predaja elektrickej energie a ostatné výnosy</b>	18	<b>912 322</b>	<b>758 315</b>
<b>Výnosy z predaja zemného plynu</b>		<b>106 228</b>	<b>94 449</b>
Nákup elektrickej energie a súvisiace poplatky	19	- 864 472	- 718 719
Nákup zemného plynu		- 102 287	- 88 381
Zamestnanecké požitky	20	- 11 270	- 10 258
Ostatné prevádzkové náklady	21	- 15 252	- 15 994
Odpisy dlhodobého hmotného a nehmotného majetku	6	- 1 741	- 1 760
Odpisy práv na užívanie majetku	7	- 866	-
Ostatné prevádzkové výnosy		2 050	2 405
<b>Zisk z prevádzkovej činnosti</b>		<b>24 712</b>	<b>20 057</b>
<b>Finančné výnosy / náklady</b>			
Úrokové výnosy		21	15
Úrokové a podobné náklady		- 181	- 10
<b>Finančné náklady, netto</b>		<b>- 160</b>	<b>5</b>
<b>Zisk pred zdanením</b>		<b>24 552</b>	<b>20 062</b>
Daň z príjmov	14	-5 985	- 5 265
<b>Zisk za rok</b>		<b>18 567</b>	<b>14 797</b>
<b>Ostatné súhrnné zisky</b>			
<i>Položky, ktoré následne nebudú preklasifikované do zisku alebo straty</i>			
Poistno-matematické precenenie záväzkov zo zamestnaneckých požitkov	15	-279	178
Odložená daň k poistno-matematickému preceneniu záväzkov zo zamestnaneckých požitkov	14	59	- 37
<b>Ostatné súhrnné zisky spolu za rok</b>		<b>- 220</b>	<b>141</b>
<b>Celkové súhrnné zisky spolu za rok</b>		<b>18 347</b>	<b>14 938</b>

\* bod č. 2 poznámok na strane 15.

**ZSE Energia, a.s.**  
**Výkaz zmien vo vlastnom imaní**

<i>V tisícoch EUR</i>	Základné imanie	Zákonný rezervný fond	Nerozdelené zisky	Vlastné imanie spolu
<b>Zostatok k 1. januáru 2018</b>	<b>6 639</b>	<b>1 331</b>	<b>12 794</b>	<b>20 764</b>
Oprava chýb minulých období (bod č. 2 poznámok)	-	-	13 487	<b>13 487</b>
<b>Zostatok k 1. januáru 2018 (upravený)</b>	<b>6 639</b>	<b>1 331</b>	<b>26 281</b>	<b>34 251</b>
Zmena v účtovných postupov (aplikovanie IFRS 15)			711	711
Zisk za rok	-	-	14 797	<b>14 797</b>
Ostatné súhrnné zisky za rok	-	-	141	<b>141</b>
<b>Celkové súhrnné zisky za rok 2018</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14 938</b>	<b>14 938</b>
Schválené a zaplatené dividendy (bod č. 0 poznámok)	-	-	-9 530	<b>-9 530</b>
<b>Zostatok k 31. decembru 2018</b>	<b>6 639</b>	<b>1 331</b>	<b>32 400</b>	<b>40 370</b>
Iné pohyby	-	-	1 068	1 068
<b>Zostatok k 31. decembru 2018 (upravený)</b>	<b>6 639</b>	<b>1 331</b>	<b>33 468</b>	<b>41 438</b>
Zisk za rok	-	-	18 567	18 567
Ostatné súhrnné straty	-	-	-220	-220
<b>Celkové súhrnné zisky za rok 2019</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18 347</b>	<b>18 347</b>
Schválené a zaplatené dividendy (bod č. 0 poznámok)	-	-	-14 517	-14 517
<b>Zostatok k 31. decembru 2019</b>	<b>6 639</b>	<b>1 331</b>	<b>37 298</b>	<b>45 268</b>

**ZSE Energia, a.s.**  
**Výkaz peňažných tokov**

<i>V tisícoch EUR</i>	Pozn.	2019	2018 (upravený)
<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>			
Zisk pred zdanením		24 552	20 062
Úpravy o nepeňažné položky:			
- odpisy a amortizácia dlhodobého majetku		1 741	1 760
- odpisy práv na užívanie majetku		866	
- zmluvné aktíva - služby externých predajcov v zmysle IFRS 15		-814	-293
- úrokové výnosy		-21	-15
- úrokové a podobné náklady		181	10
- ostatné položky		-2	2
<hr/>			
Peňažné toky z prevádzky pred zmenou prevádzkového kapitálu		26 503	21 526
Zmeny v prevádzkovom kapitále:			
- zásoby		-1 946	-950
- pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky		-7 218	-21 347
- pohľadávky z cashpoolingu		-36 805	6 888
- záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky		37 981	12 594
- rezervy a časové rozlíšenie		83	286
- ostatné zmeny		-99	-
<hr/>			
<b>Peňažné toky z prevádzky pred úrokmi a daňou</b>		<b>18 499</b>	<b>18 997</b>
<hr/>			
Prijaté úroky		21	15
Zaplatená daň z príjmov / vrátenie dane	27	2 275	-7 087
Úroky a ostatné náklady		-171	-
<hr/>			
<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti, netto</b>		<b>20 624</b>	<b>11 925</b>
<hr/>			
<b>Peňažné toky z investičnej činnosti</b>			
Nákup dlhodobého hmotného a nehmotného majetku		-991	-1 623
<hr/>			
<b>Peňažné toky z investičnej činnosti, netto</b>		<b>-991</b>	<b>-1 623</b>
<hr/>			
<b>Peňažné toky z finančnej činnosti</b>			
Zaplatené dividendy	12	-14 517	-9 530
Splatenie lízingových záväzkov	25	-767	-
<hr/>			
<b>Peňažné toky z finančnej činnosti, netto</b>		<b>-15 284</b>	<b>-9 530</b>
<hr/>			
<b>Čistá zmena v peniazoch a peňažných ekvivalentoch</b>		<b>4 349</b>	<b>772</b>
Peniaze a peňažné ekvivalenty na začiatku roka		2 521	1 749
<hr/>			
<b>Peniaze a peňažné ekvivalenty na konci roka</b>	11	<b>6 870</b>	<b>2 521</b>

## **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 2019 za spoločnosť ZSE Energia, a.s. (ďalej "Spoločnosť" alebo "ZSE E").

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 18. augusta 2006. Spoločnosť bola zapísaná do Obchodného registra Okresného súdu Bratislava I dňa 22. septembra 2006.

**Základný predmet podnikania.** Spoločnosť poskytuje služby dodávky elektrickej energie primárne v oblasti západného Slovenska. Na konci roka 2011, Spoločnosť v rámci podnikania v oblasti dodávky energií začala ponúkať zemný plyn veľkým priemyselným zákazníkom a od apríla 2012 aj malým a stredným podnikom a domácnostiam ako doplnenie ponuky dodávky elektrickej energie.

**Adresa sídla Spoločnosti a miesto podnikania.** Sídлом spoločnosti je Čulenova 6, Bratislava 816 47, Slovenská republika. Identifikačné číslo Spoločnosti (IČO) je: 36 677 281 a daňové identifikačné číslo (IČ DPH) je: SK2022249295.

**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 so znamienkom mínus.

**Vlastnícka štruktúra.** Západoslovenská energetika, a.s. vlastní 100% akcií spoločnosti. ZSE Energia, a.s. je zahrnutá do konsolidovanej účtovnej závierky Západoslovenská energetika, a.s. ("Materská spoločnosť").

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. Viď bod č. 12 poznámok.

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 272 zamestnancov počas roka 2019, z čoho 10 predstavovalo vedenie (2018: v priemere 261 zamestnancov, z čoho 10 bolo vedenie).

## **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. Tieto postupy účtovania, okrem zmien účtovných politík z dôvodu aplikácie IFRS 16, *Lízingy*, od 1. januára 2019, boli aplikované konzistentne na všetky účtovné obdobia.

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 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.

## 2 Významné postupy účtovania (pokračovanie)

**Dlhodobý hmotný majetok.** Dlhodobý hmotný majetok je ocenený v obstarávacej cene po znížení o oprávky 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 za účtované 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 spätné 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 spätné 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 účtovnou hodnotou aktíva a sú zaúčtované s vplyvom na hospodársky výsledok bežného obdobia ako ostatné prevádzkové výnosy alebo náklady.

**Práva na užívanie majetku.** Spoločnosť si prenajíma pozemky, administratívne a technické budovy a energetické 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 rovnomenného spôsobu počas ich odhadovaných dĺžok životností takto:

---

### **Doba ekonomickej životnosti v rokoch**

Administratívne budovy	2-15 rokov
Dopravné prostriedky	2 - 5 rokov

**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 dĺžok životností:

---

### **Doba ekonomickej životnosti v rokoch**

Stroje a zariadenia	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.

## 2 Významné postupy účtovania (pokračovanie)

**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 obstarávacia 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 predať ho, (c) je možné softvérový produkt používať alebo ho predať, (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 späťne získateľnú sumu, ktorá je stanovená ako reálna hodnota mínus náklady na predaj, alebo hodnota z používania, podľa toho, ktorá je vyššia.

**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. Obstarávacia 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 nevyhnutnou, je odpísaná so súvzťažným zápisom oproti opravnej položke k pohládkam. Následné úhrady v minulosti odpísaných pohládkov sú účtované v prospech nákladov na zníženie hodnoty pohládkov 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 pohládkov, strata zo zníženia hodnoty je zaúčtovaná v sume brutto hodnoty pohľadávky, vrátane súvisiacej DPH.

**Komoditné zmluvy v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok („FVTPL“).** Komoditné zmluvy na dodávku komodity, ktoré môžu byť vysporiadané netto v peniazoch, a ktoré nie sú určené na vlastnú spotrebu alebo sú držané na obchodovanie, alebo ktoré účtovná jednotka tak určí s cieľom zamedziť významnému účtovnému nesúladu, sa oceňujú reálnou hodnotou cez hospodársky výsledok. Tieto zmluvy majú všetky tri nasledovné charakteristiky: (a) hodnota zmluvy sa mení v závislosti od zmien trhovej ceny komodity, ktorá nie je premenná špecifická pre zmluvnú stranu, (b) požaduje buď žiadnu počiatočnú investíciu alebo počiatočnú investíciu, ktorá je nižšia ako by to bolo v prípade iných druhov zmlúv, o ktorých je možné očakávať, že by mali mať podobnú odozvu na zmeny v trhových faktoroch a (c) je vysporiadaná v budúcom čase. V prípade, že takáto zmluva bude vysporiadaná dodávkou komodity, účtuje sa o výnose, respektíve o náklade v prípade nákupu komodity, a to v trhovej cene komodity v čase dodania komodity.

## 2 Významné postupy účtovania (pokračovanie)

**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 opravné položky na očakávané úverové straty („ECL“). Časovo rozlíšený úrok zahŕňa amortizáciu transakčných nákladov časovo rozlíšených pri prvotnom vykázaní a akúkoľvek prémii 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 o finančnej situácii.

**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 („AH“) vykáže opravná položka, čo vedie k okamžitej účtovnej strate.

**Finančné aktíva – klasifikácia a následné oceňovanie – kategórie oceňovania.** Spoločnosť klasifikuje finančné aktíva len v kategórii amortizovaná hodnota. 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 „inéno“ obchodného modelu a ocenené pomocou reálnej hodnoty cez hospodársky výsledok („FVTPL“).



## 2 Významné postupy účtovania (pokračovanie)

Obchodný model je určený pre skupinu aktív (na úrovni portfólia) na základe všetkých relevantných dôkazov 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 peňažných tokov.** 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 zmluvné peňažné toky majú charakteristiky bežných úverov, 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 s bežnými podmienkami 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 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.

**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 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 pohľadávkam 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 neprímeraných 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 o finančnej situácii po odpočítaní opravnej položky ECL.

Spoločnosť aplikuje na pohľadávky z obchodného styku zjednodušený prístup podľa IFRS 9, t.j. odhaduje ECL ako straty 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, vymožitelnosť 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 presunula na inú osobu práva k peňažným tokom z týchto finančných aktív ako aj v podstate všetky súvisiace riziká a benefity.

## 2 Významné postupy účtovania (pokračovanie)

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

**Finančné záväzky - odúčtovanie.** Finančné záväzky sa odúčtovávajú, keď zaniknú (napr. keď sa záväzok uvedený v zmluve vypustí, zruší alebo uplynie).

Výmena medzi Spoločnosťou a jej pôvodnými veriteľmi dlhových nástrojov s výrazne odlišnými podmienkami, ako aj podstatné modifikácie zmluvných podmienok existujúcich finančných záväzkov, sa účtuje ako zánik pôvodného finančného záväzku a vykázanie nového finančného záväzku. Zmluvné podmienky sú podstatne odlišné, ak diskontovaná súčasná hodnota peňažných tokov podľa nových zmluvných podmienok, vrátane všetkých zaplatených poplatkov ponížených o akýchkoľvek prijaté poplatky a diskontovaných s použitím pôvodnej efektívnej úrokovej miery, sa minimálne o 10% líši od diskontovanej súčasnej hodnoty zostávajúcich peňažných tokov z pôvodného finančného záväzku. Ak je výmena dlhových nástrojov alebo zmena zmluvných podmienok zaúčtovaná ako zánik záväzku, akékoľvek vynaložené náklady alebo poplatky sa vykazujú ako súčasť zisku alebo straty zo splatenia.

Ak výmena alebo modifikácia nie je zaúčtovaná ako zánik, akékoľvek vzniknuté náklady alebo poplatky 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 kumulatívnej metódy 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.

**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 až do dosiahnutia hodnoty fondu vo výške 20% základného imania. Tento fond nie je možné rozdeliť ako dividendy a môže byť použitý len na zvýšenie základného imania alebo na krytie strát.

**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.

## 2 Významné postupy účtovania (pokračovanie)

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 pri sadzbe 6,540% za rok. Od roku 2017 platí nová metodika výpočtu osobitného odvodu, kde sa základ pre osobitný odvod počíta nasledovne: zisk pred zdanením \* (výnosy z regulovaných činností / celkové výnosy). V roku 2016 sa osobitný odvod vzťahoval na zisky z regulovaných činností, ktoré presahovali 3 milióny EUR a jeho sadzba bola 4,356% p.a. Sadzba osobitného odvodu použitá pre výpočet základu pre osobitný odvod pre roky 2017 a 2018 je 8,712% p.a., následne pre roky 2019 – 2020 platí sadzba 6,540% p.a. a sadzba 4,356% p.a. sa bude uplatňovať od roku 2021. Osobitný odvod je odpočítateľným 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 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. Odložená daň je zaúčtovaná z dočasných rozdielov z investícií do dcérskych spoločností s výnimkou prípadov, keď doba

uplatnenia dočasného rozdielu je pod kontrolou Spoločnosti a je pravdepodobné, že dočasný rozdiel nebude v dohľadnej dobe realizovaný.

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 odborními Spoločnosť tiež má (a) povinnosť vyplatiť jednu až sedem mesačných miezd každému zamestnancovi v čase odchodu do dôchodku, 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 zo 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 minulé služby, ak nejaké vzniknú, sú zaúčtované do nákladov okamžite v čase vzniku záväzku.

## 2 Významné postupy účtovania (pokračovanie)

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.

**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 umorovanej 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 vymožitelné právo navzájom započítať zaúčtované sumy a tiež existuje zámer buď položky vyrovať netto alebo realizovať aktívum a vyrovať záväzkov 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.

**Operatívne líziny u Spoločnosti ako nájomcu do 31. decembra 2018.** Prenájom, v rámci ktorého významná časť rizík a odmien bežných pre vlastníctvo zostáva na strane prenajímateľa, sa klasifikuje ako operatívny lízing. Platby v rámci operatívneho lízingu (vrátane bonusov od prenajímateľa) sú zaúčtované do nákladov rovnomerne počas doby prenájmu.

**Finančné líziny u Spoločnosti ako nájomcu do 31. decembra 2018.** Prenájom nehnuteľností, strojov a zariadení, pri ktorom Spoločnosť nesie všetky riziká a úžitky plynúce z vlastníctva majetku, bol klasifikovaný ako finančný prenájom. Predmet finančného prenájmu bol ocenený na začiatku prenájmu buď hodnotou z reálnej hodnoty prenajatého majetku alebo súčasnou hodnotou minimálnych splátok prenájmu, podľa toho, ktorá z týchto hodnôt bola nižšia.

Každá úhrada súvisiaca s prenájomom bola alokovaná medzi záväzkami a finančnými nákladmi tak, aby bola dosiahnutá rovnaká úroveň nesplateného záväzku. Zodpovedajúce záväzky z nájmu boli po odpočítaní finančných nákladov zahrnuté do záväzkov. Úrokové náklady boli účtované do hodpodárskeho výsledku po celú dobu prenájmu s použitím metódy efektívnej úrokovej miery aplikovanej počas celej doby trvania nájmu. Pozemky, budovy a zariadenia nadobudnuté prostredníctvom finančného prenájmu boli odpisované počas celej svojej životnosti alebo počas doby trvania nájmu. Ak si Spoločnosť nebola dostatočne istá, že uplynutím doby trvania lízingu nadobudne majetok do svojho vlastníctva.

**Lízingové záväzky od 1. januára 2019.** 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 obdrží ako súčasť záruk zvyškovej hodnoty,
- ceny uplatnenia kúpnej opcie, ak je dostatočne isté, že Spoločnosť túto opciu uplatní, a
- pokuta za ukončenie lízingu, ak je v dobe lízingu zohľadnená možnosť Spoločnosti uplatniť opciu na ukončenie lízingu.

Opcie na predĺženie alebo ukončenie sú zahrnuté v sume lízingov na nehnuteľnosti a zariadenia. Tieto opcie 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, ktoré 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).

## **2 Významné postupy účtovania (pokračovanie)**

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 úrokovej miery bez rizika o 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 líziny aktív nízkej hodnoty sa vykazujú rovnomerne ako náklad vo výkaze ziskov a strát. Krátkodobé líziny sú líziny s dobou nájmu 12 mesiacov alebo menej.

**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 netvoria 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 vyказuje 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 povinnosti, 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 poisťnej zmluvy, táto náhrada je účtovaná ako samostatné aktívum, ale len v prípade, že je náhrada takmer istá.

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

**Vykazovanie výnosov.** Výnosy predstavujú reálnu hodnotu prijatej odmeny alebo pohľadávky za predaj elektrickej energie, zemného plynu, iného tovaru alebo služieb v rámci bežnej podnikateľskej činnosti Spoločnosti. Výnosy sa vykazujú bez dane z pridanej hodnoty, hodnoty predpokladaných vrátených tovarov a služieb, zliav a diskontov.

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

**Výnosy z predaja a distribúcie elektriny.** Výnosy z predaja a distribúcie elektrickej energie sú zaúčtované v čase, keď je elektrická energia dodaná zákazníkovi. Odpočet spotreby a fakturácia u veľkoodberateľov sa uskutočňuje mesačne. V segmente maloodber domácností uskutočňuje Spoločnosť odpočet spotreby a vyúčtovanie raz ročne, pričom Spoločnosť rozdelila bázu odberateľov na dvanásť fakturačných cyklov. Fakturácia elektriny dodanej v roku 2019 za všetkých dvanásť fakturačných cyklov bude ukončená v decembri 2020. Spoločnosť používa pre potreby odhadu výnosu z dodanej a nevyfakturovanej energie typové diagramy odberov implementované v Enersime. Sieťové straty sú súčasťou nákladov na nákup elektriny.

## 2 Významné postupy účtovania (pokračovanie)

Výnosy z predaja elektrickej energie na spotovom trhu, vyrovnávanie rozdielov medzi spotrebou a zahraničnými profilovými platbami reprezentujú hlavne tržby z predaja elektrickej energie nakúpenej na krátkodobom trhu pre pravidelných zákazníkov na základne neočakávaných krátkodobých odchýlok v ich spotrebných diagramoch a tržby platené pravidelnými zákazníkmi za odchýlku od plánovanej spotrebnej krivky. Výnosy z predaja elektriny na spotovom trhu sa vykazujú v momente, keď je elektrina dodaná alebo zmluva splnená.

**Výnosy z predaja plynu.** Výnosy z predaja plynu sú zaúčtované v čase, keď je plyn dodaný zákazníkovi. Odpočet spotreby a fakturácia u veľkoodberateľov sa uskutočňuje mesačne. V segmente maloobder domácností uskutočňuje Spoločnosť odpočet spotreby a vyúčtovanie raz ročne, pričom Spoločnosť rozdelila bázu odberateľov na dvanásť fakturačných cyklov. Fakturácia plynu dodaného v roku 2019 za všetkých dvanásť fakturačných cyklov bude ukončená v decembri 2020.

**Predaj služieb.** 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. Uvedené vyplýva z toho, že zákazníci majú benefit z poskytnutej služby priebežne ako je služba vykonávaná.

**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 zamýšľajú účtovnú jednotku defraudovať a ako také sú relatívne ťažko vymožiteľné.

**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.

**Zmena účtovných postupov.** Spoločnosť aplikovala rozhodnutie Výboru pre interpretácie IFRS „Zúčtovanie zmlúv o kúpe alebo predaji nefinančnej položky“, ktoré bolo vydané v marci 2019 a zmenila a doplnila svoje účtovné postupy v oblasti prezentácie výnosov a nákladov zmlúv o dodávke elektrickej energie s fyzickým dodaním, ktoré boli účtované ako ocenené v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok. Súvisiace výnosy a náklady vyplývajúce z týchto zmlúv sa teraz prezentujú v reálnej hodnote komodity v čase jej dodania, a nie v zmluvných cenách. Táto zmena nemala žiadny vplyv na výsledok hospodárenia alebo vlastné imanie.

Vplyv úpravy na účtovnú závierku Spoločnosti za predchádzajúce účtovné obdobie bol nasledovný:

V tisícoch EUR	2018
Nárast v položke „Výnosy z predaja elektrickej energie a ostatné výnosy“	14 155
Nárast v položke „Nákup elektrickej energie, zemného plynu na výrobu elektrickej energie a súvisiace poplatky“	14 155

**Oprava chýb minulých období.** Pri implementácii nového dátového skladu a dlhodobým vývojom fakturácie domácností na základe skutočne zistenej spotreby, ako aj dlhodobým nezávislým pohľadom operátora trhu (OKTE, a.s.) od 1.1.2011 a neustálym zlepšovaním simulačného nástroja Spoločnosti predikujúceho spotrebu domácnosti ku koncu roka Spoločnosť identifikovala, že zmluvné záväzky predstavujúce predplatené budúce výnosy od zákazníkov segmentu domácností boli k 31. decembru 2018 a 1. januáru 2018 nadhodnotené. Tieto preddavky predstavujú odhad, pretože procesy a systémy neumožňujú, aby spotreba všetkých domácností bola na koncu roka odmeraná, keďže elektromery sa odčítavajú postupne v priebehu celého roka. Manažment považuje zistené nadhodnotenie za vyžadujúce opravu chyby minulých období, keďže uvedené zistenie nie je dôsledkom nových informácií alebo vývoja, ale vyplýva z výpočtov, ktoré mohli byť vykonané a zohľadnené v znaleckom posudku určujúcom straty v distribučnej sústave a prezentované v účtovnej závierke za predchádzajúce roky. Na základe všeobecne uznávaných účtovných zásad je spoločnosť povinná spoľahlivo určiť a zverejniť časové rozlíšenie výnosov. Základom výpočtu časového rozlíšenia výnosov je rovnováha medzi nakúpenou elektrickou energiou na jednej strane a súčtom nameranej spotreby, nemeranej spotreby (odhad) a strát v distribučnej sústave (odhad podľa znaleckého posudku). Okrem toho Spoločnosť opravila prezentáciu predchádzajúcich období, kde celkový zostatok voči zákazníkom je teraz vykázaný brutto samostatne za preplatky a za nedoplatky a to na úrovni jednotlivých zmlúv a nie za portfólio zmlúv ako celok tak, aby sa dosiahol súlad s IFRS 15, *Výnosy zo zmlúv so zákazníkmi*.

## 2 Významné postupy účtovania (pokračovanie)

Vplyv úpravy na účtovnú závierku za predchádzajúce obdobie bol nasledovný:

V tisícoch EUR	31. december 2018	31. december 2017
Pokles (-) / nárast (+) v položke „Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky“	-3 074	5 099
Pokles v položke „Pohľadávka zo splatnej dane z príjmov“	-1 100	-
<b>Pokles / nárast v položke „Aktíva“ spolu</b>	<b>-4 174</b>	<b>5 099</b>
Nárast v položke „Nerozdelený zisk“	14 555	13 487
<b>Nárast v položke „Vlastné imanie“ spolu</b>	<b>14 555</b>	<b>13 487</b>
Pokles v položke „Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky“	-18 729	9 152
Pokles v položke „Závazok zo splatnej dane z príjmov“	-	764
<b>Pokles v položke „Závazky“ spolu</b>	<b>-18 729</b>	<b>-8 388</b>

Vplyv opravy na hospodársky výsledok, pohyby vo vlastnom imaní a výkaz peňažných tokov za rok 2018 nebol významný.

## 3 Aplikovanie nových a novelizovaných štandardov a interpretácií

**IFRS 16, Lízingy** (štandard vydaný 13. januára 2016 a účinný v EÚ pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2019 alebo neskôr). Tento nový štandard zavádza nové princípy pre vykazovanie, oceňovanie, prezentáciu a zverejňovanie lízingu. IFRS 16 eliminuje klasifikáciu operatívneho a finančného lízingu, tak ako to definuje IAS 17, *Lízingy*, a namiesto toho zavádza jednotný model účtovania pre nájomcu. Nájomcovia sú povinní vykázať: (a) aktíva a záväzky pre všetky lízingy dlhšie ako 12 mesiacov, pokiaľ nepôjde o aktíva malej hodnoty a (b) odpisovanie prenajatých aktív oddelene od úroku zo záväzkov z lízingu vo výkaze ziskov a strát. Z hľadiska prenajímateľa preberá IFRS 16 väčšinu účtovných zásad zo súčasného štandardu IAS 17. Prenajímateľ pokračuje v klasifikácii operatívneho a finančného lízingu a v rozdielnom účtovaní týchto dvoch typov lízingu.

### Dopad prijatia a aplikovania IFRS 16 na účtovnú závierku Spoločnosti:

Spoločnosť začala aplikovať a implementovala nový štandard od 1. januára 2019, pričom využíva modifikovanú retrospektívnu metódu a aplikuje zjednodušený prístup prechodu, keď sa počiatočný stav práv na užívanie majetku rovná lízingovému záväzku upravenému o výšku všetkých časovo rozlíšených lízingových splátok alebo opravných položiek. Komparatívne údaje za predchádzajúce účtovné obdobie, ktoré skončilo pred dňom prvotného aplikovania štandardu, neboli upravované. To znamená, že údaje prezentované za finančné roky 2019 a 2018 nie sú porovnateľné. Spoločnosť sa taktiež rozhodla uplatňovať určité praktické zjednodušenia.

V súlade s požiadavkami štandardu aplikovala Spoločnosť zjednodušený prechodový prístup dôsledne na všetky lízingy, v ktorých vystupuje ako nájomca.

Po prijatí IFRS 16 vykázala Spoločnosť lízingové záväzky pre lízingy, ktoré boli predtým (t. j. podľa štandardu IAS 17) klasifikované ako operatívne. Tieto záväzky boli ocenené v súčasnej hodnote zostávajúcich lízingových splátok diskontovaných úrokovou sadzbou aplikovanou na pôžičky Spoločnosti k 1. januáru 2019. Vážená priemerná úroková sadzba uplatnená 1. januára 2019 na lízingové záväzky predstavovala 1,697 % p.a..

### **3 Aplikovanie nových a novelizovaných štandardov a interpretácií (pokračovanie)**

Vysvetlenie rozdielu medzi záväzkami z operatívneho lízingu zverejnenými k 31. decembru 2018, keď bol aplikovaný štandard IAS 17, a lízingovými záväzkami vykázanými k 1. januáru 2019 je uvedené v nasledujúcej tabuľke:

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>31. decembra 2018</b>
Celkové budúce platby z nevypovedateľného operatívneho lízingu podľa IAS 17	10 367
- budúce lízingové splátky, ktoré sú výsledkom rôzneho prístupu k opciám na predĺženie a ukončenie	868
- efekt diskontovania na súčasnú hodnotu	-1 262
<b>Lízingový záväzok k 1 januáru 2019 spolu</b>	<b>9 973</b>
<i>z toho:</i>	
- krátkodobý lízingový záväzok	866
- dlhodobý lízingový záväzok	9 107

Aktíva predstavujúce práva používať majetok boli ocenené vo výške lízingového záväzku upraveného o všetky časovo rozlíšené lízingové splátky vzťahujúce sa na tie líziny, ktoré boli vykázané na súvahe k 31. decembru 2018. Neexistovali žiadne nevýhodné lízingové zmluvy, u ktorých by bolo k 1. januáru 2019 potrebné upraviť výšku aktív, ktoré predstavujú práva používať majetok.

Prvotná aplikácia IFRS 16 nemala vplyv na odloženú daň k 1. januáru 2019, pretože Spoločnosť uplatňuje prístup, keď považuje lízing za jednu transakciu, v ktorej sú majetok a záväzok prepojené, takže nedochádza k dočasnému rozdielu ku dňu prvotnej aplikácie IFRS 16. Na Slovensku je nájom daňovo uznateľný po zaplatení.

Pri prvotnej aplikácii IFRS 16 využila Spoločnosť nasledujúce praktické zjednodušenia, ktoré štandard povoľuje:

- Použitie jednotnej diskontnej sadzby na portfólio lízingov s dostatočne podobnými vlastnosťami,
- Spoločnosť sa na predchádzajúce posúdenia toho, či sú líziny podľa definície IAS 37 nevýhodné,
- Účtovanie o lízingoch so zostatkovou dobou lízingu kratšou než 12 mesiacov k 1. januáru 2019 ako o krátkodobých lízingoch, a
- Vyňatie počiatočných priamych výdavkov z ocenenia aktíva, ktoré predstavuje práva na užívanie majetku k 1. januáru 2019.

Spoločnosť sa taktiež rozhodla, že nebude prehodnocovať, či ku dňu prvotnej aplikácie štandardu zmluvy predstavujú lízing alebo či ho obsahujú. Namiesto toho sa v prípade zmlúv uzatvorených pred dňom prechodu na účtovanie podľa nového štandardu Spoločnosť spolieha na svoje zhodnotenie podľa IAS 17 a interpretácie IFRIC 4, *Určovanie, či je súčasťou zmluvy aj lízing*.

Vplyv aplikácie IFRS 16 na výkaz o finančnej pozícii k 1. januáru 2019 je uvedený v nasledujúcej tabuľke:

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>1. január 2019</b>
Nárast v položke „Práva na užívanie majetku“	9 973
Nárast v položke dlhodobé „Záväzky z lízingu“	9 107
Nárast v položke krátkodobé „Záväzky z lízingu“	866

Nasledovné novelizované štandardy a interpretácie nadobudli účinnosť pre Spoločnosť od 1. januára 2019, avšak na Spoločnosť nemali významný vplyv:

- IFRIC 23, Účtovanie neistôt v oblasti dane z príjmov (interpretácia vydaná 7. júna 2017 a účinná v EÚ pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2019 alebo neskôr).
- Predčasné splatenie s negatívnou kompenzáciou – novela IFRS 9 (vydaná 12. októbra 2017 a účinná v EÚ pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2019 alebo neskôr).
- Dlhodobé majetkové podiely v pridružených a spoločných podnikoch – novela IAS 28 (vydaná 12. októbra 2017 a účinná v EÚ pre ročné účtovné závierky začínajúce 1. januára 2019 alebo neskôr).



### **3 Aplikovanie nových a novelizovaných štandardov a interpretácií (pokračovanie)**

- Vylepšenia Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva na obdobie rokov 2015-2017 – novela IFRS 3, IFRS 11, IAS 12 a IAS 23 (vydaná 12. decembra 2017 a účinná v EÚ pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2019 alebo neskôr).
- Úpravy, krátenie alebo vysporiadanie penzijných programov – novela IAS 19 (vydaná 7. februára 2018 a účinná v EÚ pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2019 alebo neskôr).

### **4 Nové účtovné predpisy**

Určité nové už vydané štandardy, interpretácie a novely štandardov sú povinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2020 alebo neskôr, pričom ich Spoločnosť predčasne neaplikovala:

- Predaj alebo vklad majetku uskutočnený medzi investorom a jeho pridruženou spoločnosťou alebo spoločným podnikom – novela IFRS 10 a IAS 28 (vydaná 11. septembra 2014 a účinná pre ročné obdobia začínajúce dátumom, ktorý stanoví IASB).
- IFRS 17, Poistné zmluvy (štandard vydaný 18. mája 2017 a účinný pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2021 alebo neskôr).
- Novelizácia Koncepčného rámca pre finančné vykazovanie (novela vydaná 29. marca 2018 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2020 alebo neskôr).
- Definícia podniku – novela IFRS 3 (vydaná 22. októbra 2018 a účinná pre akvizície od začiatku ročného účtovného obdobia, ktoré začne 1. januára 2020 alebo neskôr).
- Definícia významnosti – novela IAS 1 a IAS 8 (vydaná 31. októbra 2018 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2020 alebo neskôr).
- Reforma referenčných úrokových sadzieb – novela IFRS 9, IAS 39 a IFRS 7 (vydaná 26. septembra 2019 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2020 alebo neskôr).
- Klasifikácia záväzkov ako krátkodobé alebo dlhodobé – novela IAS 1 (vydaná 23. januára 2020 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2022 alebo neskôr).

### **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. meria ECL pomocou celoživotných očakávaných strát. Spoločnosť na výpočet očakávaných strát pre pohľadávky z obchodného styku používa maticu, ktorá zohľadňuje dobu pohľadávok po splatnosti, vymožitelnosť pohľadávok 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 daných ukazovateľov zodpovedá vývoju z predošlých rokov. Očakávaný vývoj jednotlivých makroekonomických ukazovateľov má nevýznamný dopad na hodnotu očakávaných strát.

**Doba prenájmu.** Spoločnosť pri stanovení doby nájmu zohľadňuje ústne dohody medzi zmluvnými stranami súvisiace s automatickým ročným predlžovaním 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. Vedenie spoločnosti zvažuje všetky skutočnosti a okolnosti, ktoré 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:

- Ak sú značné pokuty na ukončenie (alebo nepredĺženie), zvyčajne je dostatočne isté, že Spoločnosť predĺži (alebo neukončí) lízing.
- Ak akékoľvek zlepšenia predmetu lízingu, pri ktorých sa očakáva významná zvyšková hodnota, je zvyčajne dostatočne isté, že Spoločnosť predĺži (alebo neukončí) lízing.

## 5 Dôležité účtovné odhady a úsudok pri aplikovaní postupov účtovania (pokračovanie)

Spoločnosť zvažuje aj iné faktory vrátane historického trvania lízingu a náklady narušenia obchodnej činnosti, ktoré sú potrebné na nahradenie prenajímaného aktíva.

K 31. decembru 2019 možné budúce peňažné výdavky v hodnote 0 tis. EUR (nediskontované) neboli zahrnuté do lízingu záväzku, pretože nie je dostatočne isté, že lízingu budú predĺžené (alebo neukončené).

Doba lízingu sa prehodnocuje, ak sa opcia skutočne uplatňuje (alebo neuplatňuje) alebo Spoločnosť ju musí uplatniť (alebo neuplatniť). Posúdenie dostatočnej istoty sa reviduje, iba ak nastane významná udalosť alebo významná zmena v okolnostiach, ktorá ovplyvňuje toto posúdenie, čo je pod kontrolou nájomcu. Počas aktuálneho finančného roka bolo z dôvodu revidovania dôb lízingu s cieľom odzrkadliť uplatnenie opcie na predĺženie alebo ukončenie nájmu výkazaný nárast vo lízingu záväzkoch a zároveň v aktívach, ktoré predstavujú práva na užívanie majetku, v hodnote 0 tis. EUR.

**Nevyfakturované dodávky elektriny.** Nevyfakturované výnosy za dodávku a distribúciu predstavujú účtovný odhad založený na odhade objemu distribuovanej a dodanej elektriny v technických jednotkách - MWh na nízkonapäťovej úrovni a odhade jednotkovej ceny, ktorou bude v budúcnosti fakturovaná. Spoločnosť používa vlastný zákaznícky informačný systém Enersim na odhad nevyfakturovaných dodávok na základe predpokladaných časových kriviek spotreby zákazníkov. Tento účtovný odhad je založený na: (a) odhade objemu distribúcie a dodávky 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 a dodávky. Vid' bod č. 16 poznámok.

Spoločnosť tiež obdržala odhad sieťových strát od nezávislého znalca. Ak by bol odhad celkových sieťových strát nižší o 0,1 %, čo predstavuje 10 GWh (2018: 10 GWh), pri zachovaní ostatných parametrov, výnosy by boli vyššie o 50 tisíc EUR (2018: 44 tisíc EUR).

## 6 Nehmotný majetok

Pohyby v účtovnej hodnote nehmotného majetku boli nasledovné:

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>Software a podobné aktíva</b>	<b>Aktíva, ktoré nie sú ešte k dispozícii na užívanie</b>	<b>Spolu</b>
Obstarávacia cena k 1. januáru 2018	7 586	1 781	<b>9 367</b>
Oprávky a opravné položky	-3 754	-	<b>-3 754</b>
<b>Zostatková účtovná hodnota k 1. januáru 2018</b>	<b>3 832</b>	<b>1 781</b>	<b>5 613</b>
Prírastky	-	1 642	<b>1 642</b>
Reklasifikácie	1 746	-1 746	-
Odpisy	-1 748	-	<b>-1 748</b>
Obstarávacia cena k 31. decembru 2018	9 332	1 677	<b>11 009</b>
Oprávky a opravné položky	-5 502	-	<b>- 5 502</b>
<b>Zostatková účtovná hodnota k 31. decembru 2018</b>	<b>3 830</b>	<b>1 677</b>	<b>5 507</b>
Prírastky	-	1 284	<b>1 284</b>
Reklasifikácie	922	-922	-
Odpisy	-1 721	-	<b>-1 721</b>
Obstarávacia cena k 31. decembru 2019	10 254	2 039	<b>12 293</b>
Oprávky a opravné položky	-7 223	-	<b>-7 223</b>
<b>Zostatková účtovná hodnota k 31. decembru 2019</b>	<b>3 031</b>	<b>2 039</b>	<b>5 070</b>

## 6 Nehmotný majetok (pokračovanie)

Aktíva, ktoré ešte nie sú dispozícií na používanie predstavujú najmä aktualizácie a zlepšenia funkcionality zákazníckeho informačného systému. Softvér a podobné aktíva uvedené v tabuľke vyššie zahŕňajú jednotlivé projekty, ktoré sú čiastočne zakúpené a čiastočne vyvinuté vlastnými zamestnancami, preto nie je možné oddeliť zverejnené hodnoty do týchto dvoch kategórií.

## 7 Aktíva s právom na užívanie a lízingové záväzky

Spoločnosť si prenája dopravné prostriedky a administratívne budovy. Zmluvy o prenájme sa zvyčajne uzatvárajú na dobu určitú od 2 do 20 rokov ( bližšie doby nájmu sú uvedené v bode 2 ), ale môžu obsahovať opcie na predĺženie. Pri majetku kde zmluva bola stanovená na dobu neurčitú bola životnosť určená na základe predpokladanej doby prenájmu.

Do 31. decembra 2018 boli prenájmy dopravných prostriedkov a administratívnych budov klasifikované ako operatívny lízing. Od 1. januára 2019 sa lízingy vykazujú ako práva na užívanie majetku a zodpovedajúci záväzok odo dňa, kedy sa prenájané aktívum stalo dostupné pre použitie Spoločnosťou.

Spoločnosť mala nasledovné pohyby v právach na užívanie majetku:

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>Budovy</b>	<b>Dopravné prostriedky</b>	<b>Spolu</b>
<b>Obstarávacia cena k 1. januáru 2019</b>	<b>9 694</b>	<b>279</b>	<b>9 973</b>
Prírastky	-	132	132
Vyradenia	-67	-11	-78
Výška odpisov	-772	-94	-866
Zníženie hodnoty	-	-18	-18
<b>Zostatková účtovná hodnota k 31. decembru 2019</b>	<b>8 855</b>	<b>288</b>	<b>9 143</b>

Spoločnosť vykázala lízingové záväzky takto:

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>31. december 2019</b>	<b>1. január 2019</b>
Krátkodobé lízingové záväzky	866	866
Dlhodobé lízingové záväzky	8 277	9 107
<b>Celkové lízingové záväzky</b>	<b>9 143</b>	<b>9 973</b>

Úrokové náklady z lízingových záväzkov zahrnuté do finančných nákladov roku 2019 boli 171 tisíc EUR.

Náklady na krátkodobé lízingy (zahrnuté do ostatných prevádzkových nákladov) a na lízingy aktív s nízkou hodnotou, ktoré nie sú krátkodobé lízingy (tiež zahrnuté v ostatných prevádzkových nákladov):

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2019</b>
Náklady súvisiace s krátkodobými lízingami	20
Náklady súvisiace s lízingami na aktíva s nízkou hodnotou, ktoré nie sú uvedené vyššie ako krátkodobé aktíva	146

Zmluvy o lízingoch neobsahujú žiadne iné zabezpečenie ako vlastnícke práva prenajímateľa k prenájatému majetku. Prenajatý majetok sa nemôže použiť ako zabezpečenie iných pôžičiek.

**7 Aktíva s právom právom užívanie a lízingové záväzky (pokračovanie)**

Celkové peňažné výdavky za nájom predstavovali:

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2019</b>
Platby súvisiace s krátkodobými nájmi	20
Platby súvisiace s prenájmom majetku s nízkou hodnotou, ktoré nie sú krátkodobé nájom	146
Splatenie istiny lízingových záväzkov	767
Uhradený úrokový náklad z lízingov	171
<b>Celkové peňažné výdavky za nájom spolu</b>	<b>1 104</b>

**8 Zásoby**

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Zemný plyn	12 281	10 555
Materiál a náhradné diely	163	24
Tovar	398	317
<b>Zásoby spolu</b>	<b>12 842</b>	<b>10 896</b>

Zemný plyn je uskladnený v podzemnom zásobníku, ktorý kontroluje spriaznená strana pod významným vplyvom Vlády Slovenskej republiky.

**9 Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky**

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2019</b>	<b>2018 (upravený)</b>
Pohľadávky z obchodného styku	161 366	154 664
Mínus opravná položka na zníženie hodnoty pohľadávok z obchodného styku	- 18 203	- 19 194
<b>Pohľadávky z obchodného styku, netto</b>	<b>143 163</b>	<b>135 470</b>
Komoditné zmluvy ocenené v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok	-	858
Zmluvné aktíva – časovo rozlíšené provízie externých predajcov	1 818	1 004
Preddavky	353	-30
Spotrebná daň	-	-
<b>Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky spolu</b>	<b>145 334</b>	<b>137 302</b>

## 9 Pohľadávky z obchodného styku a ostatne pohľadávky (pokračovanie)

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

V tisícoch EUR	2019	2018
<b>Opravná položka na zníženie hodnoty k 1. januáru</b>	<b>19 194</b>	<b>21 026</b>
Strata zo zníženia hodnoty zaúčtovaná do nákladov (bod č. 21 poznámok)	-227	-381
Sumy odpísané počas roka ako nevymožiteľné	-764	-47
Predané pohľadávky*	-	-1 404
<b>Opravná položka na zníženie hodnoty k 31. decembru</b>	<b>18 203</b>	<b>19 194</b>

\* Spoločnosť v roku 2019 predala pohľadávky z obchodného styku v brutto hodnote 0 tisíc EUR (2018: 1 433 tisíc EUR), ku ktorým bola ku dňu predaja vytvorená opravná položka vo výške 0 tisíc EUR (2018: 1 404 tisíc EUR), pričom príjem z predaja týchto pohľadávok bol vo výške 0 tisíc EUR (2018: 202 tisíc EUR).

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

V tisícoch EUR	31. december 2019				31. december 2018 (upravený)			
	% straty	Brutto účtovná hodnota	Očakávaná strata (ECL)	Netto účtovná hodnota	% straty	Brutto účtovná hodnota	Očakávaná strata (ECL)	Netto účtovná hodnota
Do splatnosti	1,74%	141 724	2 471	139 253	1,74%	134 925	2 278	132 647
<i>Po splatnosti:</i>								
- 1 až 30 dní	6,36%	3 721	237	3 484	6,16%	2 615	161	2 454
- 31 až 60 dní	15,73%	337	53	284	26,20%	313	82	231
- 61 až 90 dní	27,52%	109	30	79	52,03%	123	64	59
- 91 až 120 dní	65,31%	49	32	17	69,01%	71	49	22
- 121 až 180 dní	90,29%	103	93	10	64,84%	91	59	32
- 181 až 360 dní	84,81%	237	201	36	89,54%	239	214	25
- nad 360 dní	100,00%	15 086	15 086	-	100,00%	16 287	16 287	-
<b>Pohľadávky z obchodného styku, netto</b>		<b>161 366</b>	<b>18 203</b>	<b>143 163</b>		<b>154 664</b>	<b>19 194</b>	<b>135 470</b>

Pohyby zmluvných aktív, ktoré predstavujú časovo rozlíšené sprostredkovateľské provízie, boli nasledovné:

V tisícoch EUR	2019	2018
Stav k 1. januáru	1 004	712
Prírastky	1 852	785
Zúčtovanie do nákladov	-1 038	-493
<b>Zmluvné aktíva spolu k 31. decembru</b>	<b>1 818</b>	<b>1 004</b>

Z účtovnej hodnoty zmluvného aktíva bude počas nasledujúceho roka odpísaná do nákladov suma 638 tisíc EUR (628 tisíc EUR) a zvyšok má zostatkovú dobu odpisovania do 5 rokov.

## 9 Pohľadávky z obchodného styku a ostatne pohľadávky (pokračovanie)

Vplyv zabezpečenia pohľadávok z obchodného styku k 31. decembru:

<i>V tisícoch EUR</i>	31. december 2019		31. december 2018 (upravený)	
	Účtovná hodnota	Poistená hodnota	Účtovná hodnota	Poistená hodnota
Pohľadávky z obchodného styku kryté:				
- poistením	54 627	54 627	45 834	45 834
- nezabezpečené pohľadávky z obchodného styku	88 536	-	89 636	-
<b>Pohľadávky z obchodného styku, netto</b>	<b>143 163</b>	<b>54 627</b>	<b>135 470</b>	<b>45 834</b>

Spoločnosť má koncentráciu úverového rizika voči spriazneným stranám slovenskej vlády. Vid' bod č. 27 poznámok.

## 10 Pohľadávky z cash pooling

<i>V tisícoch EUR</i>	2019	2018
Pohľadávky z cash pooling	43 392	6 587
<b>Pohľadávky z cash pooling a poskytnuté úvery</b>	<b>43 392</b>	<b>6 587</b>

Spoločnosť uzavrela so svojou Materskou spoločnosťou zmluvu o cash pooling. Na základe tejto zmluvy je peňažná hotovosť spravovaná Materskou spoločnosťou. V prípade potreby dodatočných finančných prostriedkov je hotovosť z cash pooling Spoločnosti k dispozícii. Úroková miera z pohľadávok z cash pooling v roku 2019 bola 0,4 % p.a. (2018: 0,4% p.a.).

Pohľadávky z cash pooling nie sú ani po splatnosti a ani nemajú zníženú hodnotu a vedenie Spoločnosti považuje spriaznenú stranu ako bonitnú bez zvýšeného úverového rizika. Úverový rating Materskej spoločnosti je A- podľa Standard and Poor's.

## 11 Peniaze a peňažné ekvivalenty

<i>V tisícoch EUR</i>	2019	2018
Bežné účty v bankách	6 870	2 521
<b>Peniaze a peňažné ekvivalenty vo výkaze peňažných tokov spolu</b>	<b>6 870</b>	<b>2 521</b>

Spoločnosť má koncentráciu úverového rizika, pokiaľ ide o peniaze a peňažné ekvivalenty voči šiestim bankám (2018: šiestim bankám).

## **11 Peniaze a peňažné ekvivalenty (pokračovanie)**

Úverová kvalita peňazí a peňažných ekvivalentov je nasledovná:

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2019</b>	<b>2018</b>
<i>Položky do splatnosti a bez indikácie zníženia hodnoty</i>		
Úverový rating Aa3 od Moody's	332	-
Úverový rating A1 od Moody's	-	567
Úverový rating A2 od Moody's	4 318	-
Úverový rating A3 od Moody's	1 166	6
Úverový rating Baa1 od Moody's	1 054	1 529
Úverový rating A- od Fitch	-	419
<b>Peniaze a peňažné ekvivalenty spolu</b>	<b>6 870</b>	<b>2 521</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.

## **12 Základné imanie**

Základné imanie Spoločnosti tvorí 1 akcia v nominálnej hodnote 33 194 EUR a 1 akcia v nominálnej hodnote 6 605 590 EUR, celkové základné imanie Spoločnosti je 6 638 784 EUR. K 31. decembru 2019 a k 31. decembru 2018 všetky akcie boli vlastnené spoločnosťou Západoslovenská energetika, a.s. Nominálna hodnota akcií zodpovedá výške s nimi spojených hlasovacích práv.

Valné zhromaždenie Spoločnosti schválilo individuálnu účtovnú závierku Spoločnosti za predchádzajúce obdobie a schválilo dividendy vo výške 14 517 tisíc EUR (2018: dividendy vo výške 9 530 tisíc EUR). Podľa slovenského práva, základom pre vyplatenie dividend je nerozdelený zisk vykázaný v individuálnej účtovnej závierke Spoločnosti, ktorý bol 37 298 tisíc EUR (2018: 33 468 tisíc EUR).

Dividenda na jednu akciu predstavuje 72 tisíc EUR na jednu akciu v nominálnej hodnote 33 tisíc EUR (dividenda k 31. decembru 2018: 48 tisíc EUR) a 14 445 tisíc EUR na jednu akciu v nominálnej hodnote 6 606 tisíc EUR (dividenda 31. decembra 2018: 9 482 tisíc EUR).

## **13 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 až do dosiahnutia hodnoty fondu vo výške 20% základného imania. Tento fond nie je možné rozdeliť ako dividendy a môže byť použitý len na zvýšenie základného imania alebo na krytie strát.

## **14 Daň z príjmov**

Náklad na daň z príjmov pozostáva z nasledovných položiek:

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Splatná daň z príjmov na základe štandardnej sadzby 21% (2018: 21%)	4 826	1 395
Splatná daň za minulé obdobia	-	- 1 271
Osobitný odvod zo ziskov regulovaných odvetví	824	706
Odložená daň	335	4 435
<b>Náklad / výnos dane z príjmov za rok</b>	<b>5 985</b>	<b>5 265</b>

---

#### 14 Daň z príjmov (pokračovanie)

Uplatňovaná štandardná sadzba dane z príjmov za rok 2019 je 21% (2018: 21%). Od roku 2017 platí nová metodika výpočtu osobitného odvodu, kde sa základ pre osobitný odvod počíta nasledovne: zisk pred zdanením \* (výnosy z regulovaných činností / celkové výnosy). V roku 2016 sa osobitný odvod vzťahoval na zisky z regulovaných činností, ktoré presahovali 3 milióny EUR a jeho sadzba bola 4,356% p.a. Sadzba osobitného odvodu použitá pre výpočet základu pre osobitný odvod pre roky 2017 a 2018 je 8,712% p.a., následne pre roky 2019 – 2020 platí sadzba 6,54% p.a. a sadzba 4,356% p.a. sa bude uplatňovať od roku 2021.

Osobitný odvod je odpočítateľným nákladom pre účely aplikovania splatnej dane z príjmu.

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

	2019	2018
Štandardná sadzba dane z príjmov za rok	21,000%	21,000%
Sadzba osobitného odvodu	6,540%	8,712%
Vplyv odpočítateľnosti osobitného odvodu od štandardnej sadzby dane*	-1,691%	- 2,381%
<b>Sadzba dane uplatňovaná na zisky z podnikania v regulovaných odvetviach</b>	<b>25,849%</b>	<b>27,331%</b>

\* Tento vplyv je vypočítaný nasledovne: % sadzby osobitného odvodu\*((1-% sadzby dane z príjmov)/(1+% sadzby osobitného odvodu) -1)

Spoločnosť zahŕňa aktivity, ktoré sú zdaňované štandardnou sadzbou dane z príjmov 21% alebo sadzbou 25,849 %, ktorá sa uplatňuje na podnikanie v regulovaných odvetviach. Pre účely nižšie uvedeného odsúhlasenia uplatňovanej a efektívnej dane bola použitá uplatňovaná sadzba dane vo výške 23,667% (2018: 23,659%), ktorá predstavuje vážený priemer sadziieb dane pre regulované a neregulované transakcie. Táto uplatňovaná sadzba dane sa zmenila v porovnaní s predchádzajúcim rokom z dôvodu zmeny sadzby osobitného odvodu a 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:

<i>V tisícoch EUR</i>	2019	2018
<b>Zisk pred zdanením</b>	<b>24 552</b>	<b>20 062</b>
Teoretický daňový náklad pri uplatňovanej sadzbe dane 23,667% (2018: 23,659%)	5 811	4 746
Daňovo neuznatelné náklady / nezdaňované výnosy		
- náklady, ktoré sú daňovo neuznatelné pre štandardnú sadzbu dane, avšak sú odpočítateľné pri výpočte osobitného odvodu	96	406
- ostatné	78	113
<b>Náklad na daň z príjmov za účtovné obdobie</b>	<b>5 985</b>	<b>5 265</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 2018, z ktorej sa stane splatná daň v roku 2019, bude vyrovnaná v roku 2020, po podaní daňového priznania za rok 2019. 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 vymožiteľné právo započítať splatnú daňovú pohľadávku so splatným daňovým záväzkom a tieto dane sa týkajú toho istého daňového úradu.



#### 14 Daň z príjmov (pokračovanie)

Odložené dane sa vzťahujú na nasledovné dočasné rozdiely:

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Rozdiely medzi daňovou a účtovnou hodnotou dlhodobého hmotného majetku	-2	-1
Závazky zo zamestnaneckých požitkov splatných po ukončení zamestnania	567	470
Ostatné záväzky	1 489	1 824
Opravná položka na zníženie hodnoty pohľadávok	667	582
Ostatné	-151	-30
<b>Odložená daňová pohľadávka spolu, netto</b>	<b>2 570</b>	<b>2 846</b>

Pohyby v odložených daniach z dočasných rozdielov boli zaúčtované s vplyvom na hospodársky výsledok s výnimkou sumy 59 tisíc EUR (2018: -37 tisíc EUR), ktorá sa týka poistno-matematických precenení záväzkov zo zamestnaneckých požitkov splatných po ukončení zamestnania, a ktorá bola zaúčtovaná do ostatného súhrnného zisku.

#### 15 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 siedmich 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:

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2019</b>	<b>2018</b>
<b>Súčasná hodnota zamestnaneckých požitkov so stanovenou výškou splatných po ukončení zamestnania, stav na začiatku roka</b>	<b>708</b>	<b>639</b>
Náklad na odpracovanú dobu v účtovnom období	76	91
Úrokový náklad	10	10
Náklad na v minulosti odpracovanú dobu z dôvodu zmien v pravidlách odmeňovania	-	-
Náklad spolu (bod č. 20 poznámok)	86	101
<i>Poistno-matematické precenenia:</i>		
- z dôvodu zmien vo finančno-matematických predpokladoch	190	-119
- z dôvodu zmien v demografických predpokladoch	52	-83
- z dôvodu rozdielu medzi skutočnosťou a pôvodnými predpokladmi	37	24
Poistno-matematické precenia zaúčtované do ostatného súhrnného zisku	279	178
Odchodné vyplatené počas roka	-25	-1
Iné zmeny	-	147
<b>Súčasná hodnota zamestnaneckých požitkov so stanovenou výškou splatných po ukončení zamestnania, stav na konci roka</b>	<b>1 048</b>	<b>708</b>

Základné poistno-matematické predpoklady boli nasledovné:

	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Počet zamestnancov 31. decembru	271	277
Miera fluktuácie zamestnancov	4,87% p.a.	5,29% p.a.
Očakávaný nárast miezd v krátkodobom horizonte	4,00% p.a.	4,00% p.a.
Očakávaný nárast miezd v dlhodobom horizonte	2,00% p.a.	2,00% p.a.
Diskontná sadzba	0,70% p.a.	1,50% p.a.

## 15 Závazok zo zamestnaneckých požitkov po ukončení zamestnania so stanovenou výškou (pokračovanie)

V roku 2018 slovenská legislatíva navýšila strop pri príspevkoch na sociálne zabezpečenie zo zamestnaneckých požitkov so stanovenou výškou po ukončení pracovného pomeru, čo spolu s predpokladmi úrovne plátov viedlo k poisťno-matematickej strate, ktorá je vykázaná vyššie ako strata z dôvodu zmien v demografických predpokladoch. Vedenie aplikovalo svoj úsudok pri stanovení, že táto zmena v legislatíve nepredstavuje náklad na v minulosti odpracovanú dobu z dôvodu zmien v pravidlách odmeňovania, a preto zaúčtovalo tento vplyv do ostatného súhrnného zisku ako poisťno-matematické precenenie z dôvodu zmien príspevkov na sociálne zabezpečenie.

## 16 Ostatné zamestnanecké dlhodobé pôžičky

Spoločnosť vypláca 1 400 EUR (2018: 1 400 EUR) každému zamestnancovi, ktorý dosiahol vek 50 rokov, ak predtým pre Spoločnosť odpracoval aspoň 5 rokov (2018: 5 rokov). Spoločnosť tiež vypláca odmeny pri dosiahnutí pracovného jubilea vo všeobecnosti každých 10 rokov v sume od 400 EUR do 1 250 EUR (2018: 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).

## 17 Závazky z obchodného styku a ostatné záväzky

V tisícoch EUR	2019	2018 (upravený)
Závazky z obchodného styku	81 382	64 354
Ostatné dohadné záväzky	16 784	9 540
Komoditné zmluvy ocenené v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok	-	3 127
Ostatné finančné záväzky	1 703	1 009
<b>Finančné nástroje predstavujúce záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky spolu</b>	<b>99 869</b>	<b>78 030</b>
Zmluvné záväzky – elektrická energia a zemný plyn	43 583	26 912
Záväzky zo zamestnaneckých požitkov	378	415
Sociálne odvody	330	330
Dohadné záväzky voči zamestnancom	1 772	1 677
Prijaté preddavky	13 244	13 340
Daň z pridanej hodnoty	1 975	2 397
Ostatné záväzky	1 402	246
Výdavky budúcich období	2 053	3 078
Záväzok za spotrebné dane	341	248
<b>Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky spolu</b>	<b>164 947</b>	<b>126 673</b>

Spoločnosť mala záväzky z obchodného styku po lehote splatnosti vo výške 15 tisíc EUR (2018: 414 tisíc EUR). K 31. decembru 2019 žiaden z týchto záväzkov nebol po splatnosti viac ako 30 dní.

Pohyby zmluvných záväzkov voči zákazníkom za zatiaľ nedodanú elektrickú energiu, zemný plyn a poplatky boli nasledovné:

V tisícoch EUR	2019	2018 (restated)
Stav k 1. januáru	26 962	26 146
Prírastky	43 583	26 912
Zúčtovanie do výnosov v súvislosti s platbami z predchádzajúceho roka	-26 962	-26 146
<b>Stav k 31. decembru</b>	<b>43 583</b>	<b>26 912</b>

Vyššie uvedené záväzky voči zákazníkom sú splatné do jedného roka.

## 18 Výnosy z predaja elektrickej energie a ostatné výnosy

Výnosy pozostávajú z nasledovného:

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Predaj elektrickej energie priemyselným a ostatným podnikateľským zákazníkom	305 314	228 055
Predaj elektrickej energie podnikateľským zákazníkom vyrobená spoločnosťou v skupine	77 457	15 177
Predaj elektrickej energie domácnostiam	113 228	88 983
<b>Predaj elektrickej energie spolu</b>	<b>495 999</b>	<b>332 215</b>
Distribučné poplatky za elektrickú energiu dodanú priemyselným a ostatným podnikateľským zákazníkom	264 623	277 118
Distribučné poplatky za elektrickú energiu dodanú domácnostiam	144 628	144 201
<b>Distribučné poplatky spolu</b>	<b>409 251</b>	<b>421 319</b>
Ostatné tržby	7 072	4 781
<b>Výnosy z predaja elektrickej energie a ostatné výnosy spolu</b>	<b>912 322</b>	<b>758 315</b>

Vykazovanie výnosov Spoločnosti z hľadiska momentu plnenia je nasledovné:

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Výnosy vykázané k danému momentu	4 151	2 438
Výnosy vykázané počas obdobia	908 171	755 877
<b>Výnosy spolu</b>	<b>912 322</b>	<b>758 315</b>

Slovensko implementovalo smernicu Európskej únie o trhu s elektrickou energiou, ktorá priniesla úplnú liberalizáciu trhu pre všetkých zákazníkov vrátane domácností od 1. júla 2007. Cenová regulácia sa však naďalej vzťahuje na určité chránené skupiny zákazníkov.

## 19 Nákup elektrickej energie a súvisiace poplatky

Nasledovné sumy boli zaúčtované ako náklady na nákup elektrickej energie a súvisiace poplatky:

<i>V tisícoch EUR</i>	<b>2019</b>	<b>2018</b>
Nákup elektrickej energie od: Slovenské elektrárne ("SE")	96 584	80 138
Nákup elektrickej energie od ostatných výrobcov a obchodníkov	296 710	141 629
Nákup energie na spotovom trhu	62 346	73 555
<b>Nákup elektrickej energie spolu</b>	<b>455 640</b>	<b>295 322</b>
Poplatky za prenos elektriny, prístupu do systému, poplatky za podporné služby a obnoviteľné zdroje	406 131	421 887
Ostatné	2 701	1 510
<b>Nákup elektrickej energie a súvisiace poplatky spolu</b>	<b>864 472</b>	<b>718 719</b>

## 20 Zamestnanecké pôžitky

V tisícoch EUR	2019	2018
Platy a mzdy	7 687	6 887
Príspevky do penzijných fondov so stanovenou výškou príspevku	1 340	1 370
Náklad na stanovené benefity splatné po ukončení zamestnania (bod č. 15 poznámok)	86	101
Ostatné dlhodobé zamestnanecké pôžitky – náklad na prácu za bežné obdobie a úrokové náklady	28	23
Poistno-matematické precenenia záväzkov z ostatných dlhodobých zamestnaneckých pôžitkov	19	27
Ostatné sociálne odvody a náklady	2 110	1 850
<b>Zamestnanecké pôžitky spolu</b>	<b>11 270</b>	<b>10 258</b>

## 21 Ostatné prevádzkové náklady

V tisícoch EUR	2019	2018
Zákaznícke služby	4 340	4 508
Reklama	1 953	2 072
Správa spoločnosti	-	123
IT služby	3 082	2 800
Finančné služby	926	1 058
Náklady na prenájom majetku s nízkou hodnotou a na krátkodobé nájmy (2018: nájomné za operatívne líziny)	166	892
Poradenstvo	268	164
Štatutárny audit	41	40
Opravná položka na straty z pohľadávok z obchodného styku a ostatných pohľadávok (bod č. 9 poznámok)	-227	-381
Strata z predaja znehodnotených pohľadávok	-	1 202
Personálny leasing	965	778
Ostatné prevádzkové náklady	3 696	2 738
<b>Ostatné prevádzkové náklady spolu</b>	<b>15 252</b>	<b>15 994</b>

## 22 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 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 vyplývajúcejmu z cien akcií.

**Riziko úrokovej sadzby.** Spoločnosť nie je vystavená významnému riziku zo zmien trhových úrokových mier, pretože všetky jej finančné aktíva a záväzky 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.

## **22 Riadenie finančného rizika (pokračovanie)**

**Cenové komoditné riziko.** V roku 2018 Spoločnosť označila a zaúčtovala určité komoditné zmluvy ako oceňované vo FVTPL. Vo všeobecnosti sa vedenie snaží vybalancovať dopyt po elektrickej energii s objemami v súvisiacich nákupných zmluvách. Na riadenie trhového rizika má Spoločnosť implementovaný systém objemových a finančných limitov otvorenej pozície v komoditách, ktorý chráni Spoločnosť pred nečakanými zmenami trhových cien komodít na veľkoobchodných trhoch.

**Úverové riziko.** Spoločnosť je vystavená úverovému riziku, ktoré predstavuje riziko, že jedna zo strán finančného nástroja spôsobí finančnú stratu druhej strane nesplnením svojho záväzku.

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. meria ECL za celú dobu do splatnosti pohľadávky. Spoločnosť na výpočet očakávaných strát za celú dobu do splatnosti pohľadávok z obchodného styku používa maticu, ktorá zohľadňuje analýzu doby po splatnosti pohľadávok, vymožitelnosť pohľadávok a výšku odpísaných pohľadávok. Očakávané straty sa odhadujú za celú dobu do splatnosti daných položiek. Ide o zostávajúcu dobu do zmluvnej doby splatnosti, upravenú o predpokladané možné predčasné splatenia, ak sa nejaké predpokladajú.

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 skúsenosť a ostatné faktory. S výnimkou uvedenou v bodoch č. 9 a 11 poznámok, Spoločnosť nemá žiadnu inú významnú koncentráciu úverového rizika v súvislosti s pohľadávkami z obchodného styku najmä 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 poisťné produkty. Úverová kvalita zostatkov v bankách je uvedená v bode č. 11 poznámok a úverová kvalita pohľadávok z obchodného styku je analyzovaná v bode č. 9 poznámok.

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

**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 liniek a možnosti uzatvárať trhové pozície. Vzhľadom na dynamický charakter činností sa Spoločnosť snaží udržať flexibilitu financovania prostredníctvom otvorených úverových liniek.

Spoločnosť pravidelne monitoruje svoju pozíciu likvidity a využíva cash pooling s Materskou spoločnosťou na optimalizáciu využívania peňažných prostriedkov v rámci skupiny ZSE. Spoločnosť využíva aj výhody zmluvných podmienok medzi Spoločnosťou a jej zákazníkmi na zabezpečenie dostatočných finančných zdrojov pre jej potreby. Splatnosť dodávateľských faktúr je v priemere 20 dní. Výhľadový plán budúcich platieb je pripravovaný 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 krátkodobu ich uložiť v bankách.

## 22 Riadenie finančného rizika (pokračovanie)

Nasledujúca tabuľka analyzuje nediskontované sumy finančných záväzkov Spoločnosti podľa príslušných skupín splatností a to na základe zostatkovej doby do zmluvného dátumu splatnosti. Analýza podľa doby do splatnosti k 31. decembru 2019 je nasledovná:

<i>V tisícoch EUR</i>	Na požiadanie a menej ako 1 mesiac	Od 1 do 3 mesia-cov	Od 3 do 12 mesiacov	Od 12 mesiacov do 5 rokov	Nad 5 rokov	Spolu
<b>Záväzky</b>						
Záväzky z obchodného styku (pozn. 17)	79 450	1 932	-	-	-	<b>81 382</b>
Ostatné dohadné záväzky (pozn.17)	6 778	174	9 832	-	-	<b>16 784</b>
Ostatné finančné záväzky (pozn. 17)	1 703	-	-	-	-	<b>1 703</b>
Záväzky z lízingu (pozn. 7)	90	180	815	4 342	5 000	<b>10 427</b>
<b>Budúce platby spolu, vrátane budúcej istiny a úrokových platieb</b>	<b>88 021</b>	<b>2 286</b>	<b>10 647</b>	<b>4 342</b>	<b>5 000</b>	<b>110 296</b>

Analýza splatnosti k 31. decembru 2018 je nasledovná:

<i>V tisícoch EUR</i>	Na požiadanie a menej ako 1 mesiac	Od 1 do 3 Mesia-cov	Od 3 do 12 mesiacov	Od 12 mesiacov do 5 rokov	Nad 5 rokov	Spolu
<b>Záväzky</b>						
Záväzky z obchodného styku (pozn.17)	63 941	414	-	-	-	<b>64 355</b>
Ostatné dohadné záväzky (pozn.17)	5 336	257	-	3 947	-	<b>9 540</b>
Ostatné finančné záväzky (pozn.17)	1 009	-	-	-	-	<b>1 009</b>
<i>Komoditné zmluvy ocenené v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok</i>						
-nominálna hodnota záväzku*	3 127	-	-	-	-	<b>3 127</b>
-nominálna hodnota pohľadávky**	-858	-	-	-	-	<b>-858</b>
<b>Budúce platby spolu, vrátane budúcej istiny a úrokových platieb</b>	<b>72 554</b>	<b>671</b>	<b>-</b>	<b>3 947</b>	<b>-</b>	<b>77 172</b>

\* Nominálna hodnota záväzku predstavuje brutto stranu peňažnej platby komoditných zmlúv ocenených v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok. Súvisiaci nepeňažný príjem komodity nie je vykázany.

\*\* Nominálna hodnota pohľadávky predstavuje brutto stranu peňažného príjmu komoditných zmlúv ocenených v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok. Súvisiaci prevod komodity nie je vykázany vo vyššie uvedenej tabuľke likvidity.

## 23 Riadenie kapitálu

Cieľom Spoločnosti pri riadení kapitálu je zabezpečiť schopnosť pokračovať vo svojich činnostiach, dostatočnú návratnosť kapitálu pre akcionárov, úžitky pre ostatné zainteresované strany a udržať optimálnu štruktúru kapitálu s cieľom udržať nízke náklady financovania.

Vedenie Spoločnosti spravuje kapitál vykázaný podľa IFRS ako vlastné imanie k 31. decembru 2019 v hodnote 45 268 tisíc EUR (2018: 41 438 tisíc EUR).

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

Spoločnosť nepodlieha externým regulatónym minimálnym požiadavkám na výšku jej kapitálu.

## 24 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 trhovými 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.

### a) Opakujúce sa ocenenia reálnou hodnotou

Opakujúce sa ocenenia reálnou hodnotou sú tie, kde účtovné predpisy vyžadujú alebo dovoľujú takéto ocenenie vo výkaze finančnej pozície ku koncu každého účtovného obdobia:

**Finančné nástroje ocenené reálnou hodnotou.** Ocenenie komoditných zmlúv vo FVTPL patrí do úrovne 2 v hierarchii reálnych hodnôt a kľúčovou vstupnou premennou je spotová a forwardová cena elektrickej energie za MWh.

### b) 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:

V tisícoch EUR	31. december 2019		31. december 2018	
	Reálna hodn. úrovne 2	Účtovná hodnota	Reálna hodn. úrovne 2	Účtovná hodnota
<b>AKTÍVA</b>				
Pohľadávky z obchodného styku, netto (pozn. 9)	143 163	143 163	135 470	135 470
Peniaze a peňažné ekvivalenty (pozn. 11)	6 870	6 870	2 521	2 521
Pohľadávky z cash pooling (pozn. 10)	43 594	43 594	6 587	6 587
<b>AKTÍVA SPOLU</b>	<b>193 627</b>	<b>193 627</b>	<b>144 778</b>	<b>144 778</b>
<b>Záväzky</b>				
Záväzky z obchodného styku (pozn. 17)	81 382	81 382	64 354	64 354
Ostatné dohadné záväzky (pozn. 17)	16 784	16 784	9 540	9 540
Ostatné finančné záväzky (pozn. 17)	1 703	1 703	1 009	1 009
<b>ZÁVÄZKY SPOLU</b>	<b>99 869</b>	<b>99 869</b>	<b>74 903</b>	<b>74 903</b>

## 25 Pohyby v záväzkoch z finančných aktivít

Nasledujúca tabuľka analyzuje finančné záväzky a pohyby finančných záväzkov za každé z prezentovaných období:

V tisícoch EUR	Záväzky z lízingu
<b>Stav k 31. decembru 2018</b>	-
<b>Nepeňažné pohyby</b>	
Zaučtovanie záväzkov z lízingu pri prvej aplikácii IFRS 16 k 1. januáru 2019	9 973
Prírastky lízingu	132
Úrokové náklady	171
Ostatné	-195
<b>Platby</b>	
Úhrada úrokov	-171
Splatená istina (bod č. 7 poznámok)	-767
<b>Stav k 31. decembru 2019</b>	<b>9 143</b>

## 26 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 2015 až 2019 podliehajú možnosti daňovej kontroly, avšak za určitých okolností je možné kontrolovať aj staršie obdobia.

**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. V súčasnosti existuje malé riziko vzniku významných strát z dôvodu potenciálnych nárokov týchto spoločností, ale existuje nekvantifikovateľné riziko, že v budúcnosti takéto riziko môže mať nepriaznivý vplyv na Spoločnosť.

**Investičné výdavky.** Otvorené zmluvy na budúce dodávky nehmotného majetku boli v sume 170 tisíc EUR (2018: 71 tisíc EUR).

**Budúce platby z operatívneho lízingu.** Celkové budúce minimálne lízingové platby z nevypovedateľných zmlúv o operatívnom lízingu boli nasledovné:

V tisícoch EUR	31. december 2018
Splatné do jedného roka	935
Splatné od jedného do piatich rokov	3 072
Splatné nad päť rokov	6 283
<b>Spolu</b>	<b>10 376</b>

Vyššie uvedené sú budúce minimálne platby počas odhadovaného obdobia nájmu stanoveného so zohľadnením zmluvného práva nájmu predĺžiť, ak toto predĺženie Spoločnosť považuje za dostatočne isté. Minimálne budúce platby, ktorým sa nie je možné vyhnúť napríklad nepredĺžením doby nájmu boli 0 tisíc EUR (2018: 953 tisíc EUR).

Náklad z operatívneho lízingu za rok 2018 je uvedený v poznámke 21.

## 27 Zostatky a transakcie so spriaznenými stranami

Hlavnými spriaznenými stranami Spoločnosti je Materská spoločnosť, jej akcionári, ktorí majú nad Materskou spoločnosťou spoločnú kontrolu ako je uvedené v bodoch č. 1 a 12 poznámok: (i) Vláda Slovenskej republiky a (ii) E.ON, ako aj (b) kľúčové vedenie. Spoločnosť uplatňuje výnimku zo zverejnenia transakcií s Vládou Slovenskej republiky a entitami, nad ktorými má Vláda Slovenskej republiky 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 Vláda Slovenskej republiky má významný podiel a iné transakcie, ktoré sú uvedené nižšie.

Transakcie a zostatky so spriaznenými stranami boli za rok 2019 nasledovné:

V tisícoch EUR	Materská spoločnosť	Skupina E.ON**	Vláda Slovenskej republiky*	Účtovné jednotky pod kontrolou matky	Dcérske spoločnosti	Spolu
Vyplatené dividendy	14 517	-	-	-	-	14 517
Predaj	1 071	27	28 214	56 829	2	86 143
Nákup	3 068	23	405 890	298 541	-	707 522
Pohľadávky okrem daní	43 561	-	5 573	6 261	202	55 597
Záväzky okrem daní	8 949	-	26 041	41 011	-	76 001

\* Stípec Vláda Slovenskej republiky predstavuje individuálne významné transakcie so spoločnosťami pod kontrolou, spoločnou kontrolou alebo významným vplyvom Vlády Slovenskej republiky.

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



## 27 Zostatky a transakcie so spriaznenými stranami (pokračovanie)

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. 14 poznámok. Záväzok z DPH je uvedený v bode č. 17 poznámok.

Zaplatená daň z príjmov predstavuje:

V tisícoch EUR	2019	2018
Splatná daň z príjmov pri štandardnej sadzbe 21% (2018: 21%) – vid' bod č. 14 pozn.	4 826	124
Osobitný odvod zo zisku regulovaných odvetví (bod č. 14 poznámok)	824	706
Vplyv opravy chýb minulých rokov (vid poznámka č.2)	-	336
Záväzok/pohľadávka dane z príjmov na začiatku účtovného obdobia	- 3 063	2 858
Pohľadávka/záväzok dane z príjmov na konci účtovného obdobia	- 4 862	3 063
<b>Zaplatená daň z príjmov</b>	<b>- 2 275</b>	<b>- 7 087</b>

Transakcie a zostatky so spriaznenými stranami boli za rok 2018 nasledovné:

V tisícoch EUR	Materská spoločnosť	Skupina E.ON**	Vláda Slovenskej republiky*	Účtovné jednotky pod kontrolou matky	Dcérske spoločnosti	Spolu
Vyplatené dividendy	9 530	-	-	-	-	9 530
Predaj	863	32	31 315	26 845	2	59 057
Nákup	3 001	21	394 265	209 956	-	607 243
Pohľadávky okrem daní	6 658	-	4 782	18 792	200	30 432
Záväzky okrem daní	114	-	21 502	20 482	-	42 098

\* Stípec Vláda Slovenskej republiky predstavuje individuálne významné transakcie so spoločnosťami pod kontrolou, spoločnou kontrolou alebo významným vplyvom Vlády Slovenskej republiky.

\*\* Stípec 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 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:

V tisícoch EUR	2019	2018
<i>Predstavenstvo a ostatné kľúčové vedenie</i>		
Mzdy a iné krátkodobé zamestnanecké požitky	406	362
Príspevky do penzijných fondov so stanovenou výškou príspevku	62	56
<b>Požitky a odmeny členov predstavenstva a ostatného kľúčového vedenia spolu</b>	<b>468</b>	<b>418</b>
<i>Dozorná rada</i>		
Mzdy a iné krátkodobé zamestnanecké požitky	81	62
Príspevky do penzijných fondov so stanovenou výškou príspevku	11	9
<b>Požitky a odmeny členov dozornej rady spolu</b>	<b>92</b>	<b>71</b>

## 28 Udalosti po konci účtovného obdobia

Vzhľadom na zmenu legislatívy v roku 2019 Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky vyhlásilo verejnú aukciu na podporu formou výkupu elektrickej energie na straty, z ktorej od 1. januára 2020 vzišiel poverený výkupca (spoločnosť Slovenský plynárenský priemysel, a.s.), ktorý povinne vykupuje elektrinu od výrobcov z obnoviteľných zdrojov energie („OZE“) a výrobcov kombinovanej výroby elektriny a tepla („KVET“) s právom na povinný výkup. Z tohto dôvodu sa výnosy a v rovnakej miere s nimi súvisiace náklady Spoločnosti môžu v budúcich obdobiach významne znížiť, avšak v súčasnosti nie je možné tento vplyv spoľahlivo kvantifikovať.

Spoločnosť nie je v súčasnosti schopná odhadnúť vplyv vírusu COVID-19 na jej budúcu finančnú pozíciu a výsledky hospodárenia, avšak v závislosti od ďalšieho vývoja tento vplyv môže byť negatívny a významný.

Po 31. decembri 2019 nenastali žiadne ďalšie významné udalosti, ktoré by si vyžadovali úpravu alebo zverejnenie v tejto konsolidovanej účtovnej závierke.

Vedenie schválilo túto účtovnú závierku na zverejnenie dňa 25. marca 2020:



.....  
Mgr. Juraj Krajcár  
Predseda predstavenstva



.....  
Ing. Mgr. Juraj Bayer, PhD.  
Člen predstavenstva