

Výroční správa 2020

ZSE Energia, a.s.





Obsah

01 Predstavenie spoločnosti ZSE Energia, a.s.	4
Úvodné slovo predsedu predstavenstva	5
Orgány Spoločnosti	6
Predmet činnosti	7
Opatrenia v súvislosti s pandemiou	9
02 Ekonomika	10
03 Ľudské zdroje	14
04 Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci	16
05 Životné prostredie	18
06 Produkty a služby	20
07 Spoločenská zodpovednosť	26
Príloha:	
Účtovná závierka a správa nezávislého audítora - 31. december 2020	30

Predstavenie spoločnosti ZSE Energia, a.s.

1.





Juraj Krajcár, predseda
predstavenstva ZSE Energia

Úvodné slovo predsedu predstavenstva

Rok 2020 bol ovplyvnený predovšetkým pandemiou korony, ktorá zasiahla všetky oblasti hospodárstva. Spomalenie ekonomiky malo samozrejme dopad aj na spotrebu elektrickej energie, pričom pokles spotreby veľkých priemyselných podnikov nebol kompenzovaný mierne zvýšenou spotrebou na strane domácností.

Okrem negatívnych ekonomických dopadov, pandémia ovplyvnila aj celkové fungovanie firiem, ktoré sa museli veľmi rýchlo prispôsobiť aktuálnej situácii. V našej spoločnosti sme urýchlene robili také opatrenia, aby sme v maximálnej možnej miere chránili našich zamestnancov pred ochorením a súčasne zabezpečovali kontinuitu našich činností tak, aby nebola ohrozená plynulá a bezpečná dodávka elektriny a plynu.

Rovnako sme sa snažili pomôcť aj našim zákazníkom. V snahe minimalizovať osobný kontakt, sme väčšinu zákazníckej komunikácie presunuli do online prostredia. Uvedomujúc si dopady krízovej situácie, v prípade potreby sme zákazníkom upravili podmienky v oblasti zálohových platieb a odkladu splatnosti faktúr.

Aj napriek tejto zložitej situácii sme dokázali zabezpečiť nielen štandardné fungovanie spoločnosti, ale prišli sme s novými produktami a riešeniami, ktoré sa u našich zákazníkov stretli s pozitívnou odozvou. Vo februári sme ako prvý z väčších dodávateľov uviedli nový produkt Zelená elektrina. 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. Aj napriek tomu, že sme produkt uviedli v čase pandémie, do konca roka ho využívalo už okolo 20 000 zákazníkov. Svedčí to

o tom, že ochrana životného prostredia už prestáva byť len otázkou aktuálneho trendu, ale je dôležitou a potrebnou súčasťou nášho každodenného života. Uvedením produktu Zelená elektrina sme doplnili naše portfólio riešení využívajúcich obnoviteľné zdroje energie, ktoré zákazníkom dlhodobo ponúkame. Aj týmto spôsobom sa snažíme minimalizovať dopad na životné prostredie a podstate znižovať negatívne vplyvy energetiky. Som rád, že zákazníci tento trend vnímajú a naša spoločnosť si úspešne buduje svoju pozíciu na trhu zelených riešení spojených s energiami, či už v domácnostiach alebo vo firmách.

So zvyšovaním percenta elektrickej energie vyrobenej z obnoviteľných zdrojov však prichádza otázka jej uskladnenia. Je pravda, že alternatívne zdroje energie nezaťažujú nadmerne životné prostredie, ale na druhej strane nie sú stabilné z pohľadu dodávok do sústavy. Aktuálne najviac používaným riešením je uskladnenie takto vyrobenej elektriny do prečerpávacích elektrární. Možnosti ich výstavby sú však limitované, a je preto potrebné prichádzať s novými technologickými riešeniami. Jedným z takýchto riešení je batériové úložisko. Naša spoločnosť sa aktuálne uchádza o spolufinancovanie takéhoto úložiska z projektov Európskej únie.

Postupný prechod na tzv. zelené riešenia považujem za kľúčový

aj z hľadiska nového dizajnu energetického trhu. O potrebe transformácie slovenskej energetiky sa diskutuje už niekoľko rokov. Aktuálne predovšetkým o implementovaní tzv. Zimného balíčka, čiže súboru legislatívnych dokumentov v oblasti energetiky pod názvom „Čistá energia pre všetkých Európanov“, ktoré prijala Európska únia. Ako vyplýva z názvu, ambíciou dokumentu je zmeniť energetické prostredie a naplniť strategické ciele v oblasti klimatickej a energetickej politiky do roku 2030. Jedným z nich je napríklad aj zníženie emisií CO₂ do tohto roku o najmenej 40%. Samozrejme, toto zahŕňa komplexnú zmenu, ktorá definuje v postate nový dizajn trhu a zavádza nových účastníkov trhu. Prípravou tzv. zelených riešení reaguje naša spoločnosť na tento trend, ktorý smeruje k trvalej udržateľnosti a rozvoju využívania obnoviteľných zdrojov.

Rok 2020 považujem, vzhľadom na pandemickú situáciu, za jeden z najnáročnejších. Chcel by som sa poďakovať všetkým kolegom, že sa dokázali veľmi rýchlo prispôsobiť vzniknutej situácii a takmer okamžite začali pracovať v novom režime. Nevieme teraz povedať, ako dlho táto situácia potrvá, ale som presvedčený, že naša spoločnosť je na ňu pripravená. Rovnako sa chcem poďakovať aj našim obchodným partnerom a zákazníkom, ktorí nám aj naďalej prejavujú svoju dôveru.

Orgány Spoločnosti

Zloženie štatutárnych a dozorných orgánov spoločnosti ZSE Energia, a.s. (ďalej aj ako "Spoločnosť" alebo "ZSEE") bolo počas roka 2018 nasledujúce:

Štatutárny orgán

Predstavenstvo	
K 31. decembru 2020	
Predseda	Mgr. Juraj Krajcár (vznik funkcie 12. júna 2016 a zánik funkcie 30. marca 2020) Mgr. Juraj Krajcár (vznik funkcie 30. marca 2020)
Podpredseda	Ing. Rastislav Jamrich (vznik funkcie 18. septembra 2017 a zánik funkcie 31. augusta 2020) Ing. Miroslav Recký (vznik funkcie 1. septembra 2020)
Členovia	Ing. Mgr. Juraj Bayer, PhD. (vznik funkcie 1. júla 2017 a zánik funkcie 30. marca 2020)
	Ing. Mgr. Juraj Bayer, PhD. (vznik funkcie 30. marca 2020)
	PhDr. Michal Dubeň (vznik funkcie 19. apríla 2017)
	Ing. Dušan Petřík (vznik funkcie 18. septembra 2017 a zánik funkcie 31. augusta 2020) Ing. Peter Páček (vznik funkcie 1. septembra 2020)

Dozorný orgán

Dozorná rada	
K 31. decembru 2020	
Predseda	Ing. Ladislav Ješík (vznik funkcie člena 18. septembra 2017, zvolený za predsedu 3. októbra 2017 a zánik funkcie člena a predsedu 19. novembra 2020) Ing. Vladimír Poruban (vznik funkcie člena 20. novembra 2020, zvolený za predsedu 17. decembra 2020)
Podpredseda	Mgr. Lucia Macaláková (vznik funkcie 1. júla 2019, zvolená za podpredsedníčku 9. októbra 2019)
Členovia	Mgr. Tomáš Pavlíček (vznik funkcie 19. júna 2018 a zánik funkcie 19. novembra 2020)
	Mgr. Tomáš Pavlíček (vznik funkcie 20. novembra 2020)
	Ing. Martin Pleva (vznik funkcie 19. júna 2018 a zánik funkcie 19. novembra 2020)
	Ing. Pavel Vrábik, PMP (vznik funkcie 20. novembra 2020)
	Mgr. Helena Halászová (vznik funkcie 19. júna 2018 a zánik funkcie 19. novembra 2020)
	Mgr. Jozef Kramec (vznik funkcie 20. novembra 2020)
	Ing. Peter Hanulík (vznik funkcie 18. septembra 2017 a zánik funkcie 19. novembra 2020)
	JUDr. Soňa Tchirová (vznik funkcie 20. novembra 2020)
	Ing. Andrea Schlettová (vznik funkcie 29. november 2019) JUDr. Rastislav Hubáč (vznik funkcie 29. november 2019) Ing. Branislav Jurík (vznik funkcie 29. november 2019)

Štruktúra akcionárov k 31. decembru 2020 bola nasledujúca:

Štruktúra akcionárov			
K 31. 12. 2020	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. (ďalej len "Spoločnosť") 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 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., 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, ktorá vstúpila v priebehu roka 2020 do likvidácie.

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 -

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

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.

Významné udalosti, ktoré nastali po konci roka 2020 a vyžadujú si zverejnenie vo výročnej správe

Po konci roka 2020 nenastali žiadne udalosti, ktoré by mali vplyv na účtovnú závierku za rok končiaci 31. decembra 2020.

Compliance

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

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

Etický kódex

Základným dokumentom „Compliance programu“ je Etický kódex Spoločnosti, v ktorom sú zakotvené princípy zodpovedného podnikania, ku ktorým sa spoločnosti Skupiny ZSE hlásia. Zároveň predstavuje záväznú príručku konania pre zamestnancov, dodávateľov a všetkých, ktorí so spoločnosťami Skupiny ZSE spolupracujú. S cieľom zvyšovať etické povedomie zamestnancov Spoločnosti boli organizované rôzne druhy vzdelávacích aktivít, rozsah ktorých bol definovaný v závislosti od úloh a zodpovednosti jednotlivých účastníkov. V spolupráci s útvarom ľudských zdrojov sa pokračovalo v poskytovaní e-learningového školenia pre všetkých zamestnancov.

Skupina ZSE má zriadenú linku, prostredníctvom ktorej môžu zamestnanci upozorniť na porušenia interných alebo právnych predpisov. Zamestnanci sú detailne inštruovaní o spôsoboch oznamovania, o ich postavení v procese šetrenia, pričom v prípade záujmu, môžu vykonať oznámenie aj v anonymite pri využití interných oznamovacích kanálov.

Nulová tolerancia korupcie

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

• Poskytovanie a prijímanie darov

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

• Príspevky politickým stranám, dary na dobročinnosť a sponzorstvo

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

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

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

• Boj proti praniu špinavých peňazí a financovaniu terorizmu

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

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

• Kontrola Poznaj svoju protistranu (KYC)

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

Vnútroň kontrolný systém:

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

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

Opatrenia v súvislosti s pandémiou

Skupina ZSE začala s prijímaním opatrení výrazne v predstihu, v porovnaní s mnohými ďalšími firmami a pred tým, ako opatrenia nariadila vláda Slovenskej republiky. Hlavným cieľom bolo v maximálnej možnej miere chrániť zamestnancov pred ochorením a súčasne zabezpečiť kontinuitu našich činností tak, aby nebola ohrozená plynulá a bezpečná dodávka elektriny a plynu, ako aj distribúcia elektriny. Opatrenia museli byť nastavené tak, aby bola skupina ZSE, ako subjekt hospodárskej mobilizácie, schopná v prípade zhoršenia stavu a vyhlásenia krízovej situácie, zaistiť udržateľný prevádzkový režim a nepretržitú distribúciu elektrickej energie.

Rozhodnutím Centrálného krízového štábu spoločnosti bola už 10. marca 2020 nariadená všetkým zamestnancom skupiny, ktorým to pracovná náplň umožnila, práca z domu. Išlo o približne 1000 zamestnancov. Po tom, ako sa situácia v krajine počas leta stabilizovala, zamestnanci sa postupne vracali na svoje pracoviská. S nástupom druhej vlny pandémie, bolo rovnaké rozhodnutie prijaté aj v októbri 2020.

Do platnosti vstúpili prísnejšie bezpečnostné opatrenia – povinné nosenie rúšok, častá dezinfekcia rúk, meranie telesnej teploty pri vstupe do budovy, povinná karanténa pre zamestnancov vracajúcich sa zo zahraničia, zvýšila sa periodicita upratovania a umývania pracovísk dezinfekčnými prostriedkami. Zrušili sa všetky zahraničné pracovné cesty, minimalizovalo sa stretávanie zamestnancov na pracovisku. Porady aj školenia boli realizované online, znížil sa počet zamestnancov, ktorí mohli byť naraz v spoločnom priestore. Spoločnosť ZSE Energia uzatvorila všetky zákaznicke centrá. Zákaznicke požiadavky boli vybavované prostredníctvom zákaznickej linky a elektronicky cez kontakt@zse.sk. Zákazníkom bolo odporúčané zriadenie osobného online účtu. Boli zároveň pozastavené všetky obchodné aktivity v teréne. V snahe pomôcť v krízovej situácii, boli špeciálne upravené podmienky pre podnikateľské subjekty v oblasti zmeny zálohových platieb a takisto aj v oblasti odkladu splatnosti faktúr.

V špeciálnom režime fungoval dispečing spoločnosti Západoslovenská distribučná, ktorý je nevyhnutný na zabezpečenie riadenia nepretržitej prevádzky

distribučnej sústavy. Boli vytvorené redundantné pracoviská, k dvom dispečingom, pribudol tretí. Pracovníci dispečingu boli izolovaní od ostatných pracovníkov, aby bola zabezpečená ich ochrana pred nákazou v maximálnej možnej miere.

Boli obmedzené aj práce v teréne. Západoslovenská distribučná obmedzila vykonávanie prác, ktoré si vyžiadali odstávky elektrickej energie, aby nebol znížený zákaznický komfort v čase, kedy väčšina obyvateľov pracovala a študovala z domu.

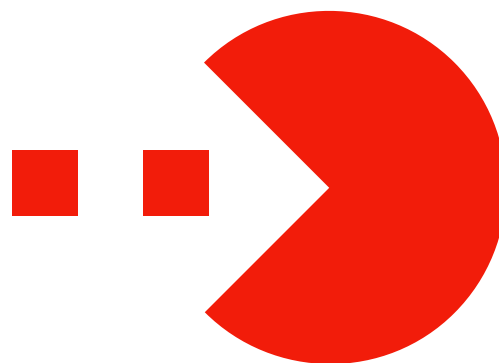
Krízový štáb spoločnosti pravidelne monitoroval situáciu a prispôboval jej mieru a intenzitu opatrení.

Antigénové testovanie zamestnancov na COVID 19

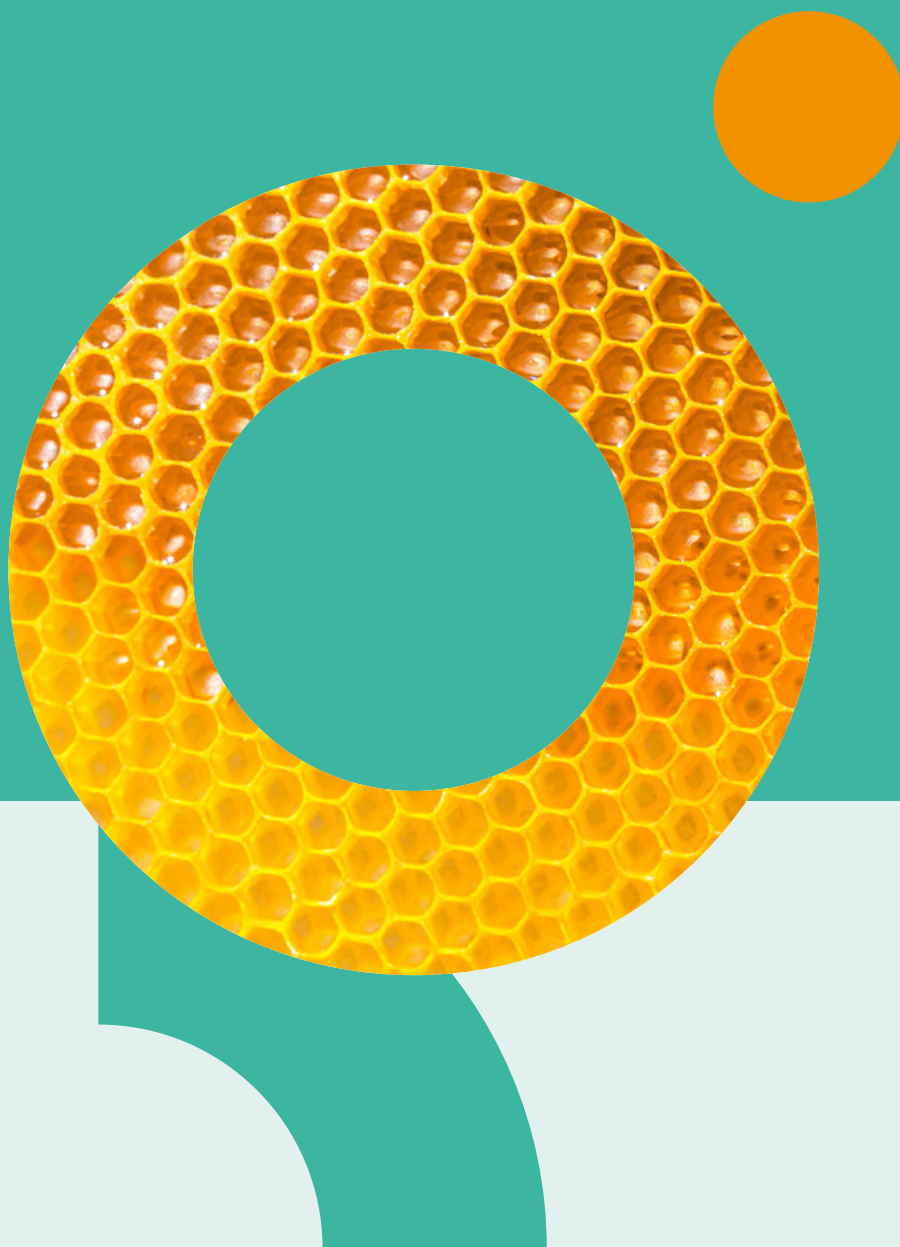
Skupina ZSE umožnila svojim zamestnancom dať sa otestovať v bezpečí vlastných pracovných priestorov v oboch kolách štátneho celoslovenského testovania. Mohli sa ho zúčastniť všetci zamestnanci aj s rodinnými príslušníkmi. Prvé testovanie sa uskutočnilo 31. októbra 2020 v Bratislave a Nitre. Celkovo bolo vydaných 1856 certifikátov. Druhé kolo testovania, ktoré sa malo organizovať len v okresoch, v ktorých bolo percento pozitívne testovaných nad 0,7%, sa v rámci pôsobenia ZSE uskutočnilo v mestách Dunajská Streda, Trenčín a Senica. V druhom kole bolo celkovo vydaných 414 certifikátov.

Následne v decembri začala spoločnosť pripravovať vlastné testovanie pre zamestnancov. V prvom rade išlo o zamestnancov kritickej infraštruktúry. Testovanie pre všetkých zamestnancov, ktorí nepracovali formou home-office, sa uskutočnilo aj v januári, tesne po návrate z dovolenky počas vianočných sviatkov. Zamestnávateľ tak chcel eliminovať šírenie nákazy v rámci spoločnosti.

Celkovo bolo vo všetkých spoločnostiach skupiny ZSE k 31.12.2020 evidovaných 144 pozitívnych prípadov. Vďaka prijatým opatreniam a zodpovednému prístupu, neprišlo k takému výpadku zamestnancov, ktorý by ohrozil prevádzku spoločností a zabezpečenie plynulej dodávky a distribúcie elektriny k zákazníkovi.



2. Ekonomika



Ekonomika

Štruktúra zdrojov a využitia elektrickej energie a zemného plynu

Ukazovatele		
K 31. decembru	2020	2019
Tržby z predaja zemného plynu (tis. €)*	125 451	104 995
Objem dodaného plynu (GWh)	2 960	2 756
Počet odberných miest	78 493	72 379
*na základe zmluvy o združenej dodávke plynu		

Štruktúra dodávky elektrickej energie				
K 31. decembru	2020	podiel (%)	2019	podiel (%)
Objem dodanej elektrickej energie vrátane strát (GWh)	6 722	100%	6 374	100%
z toho dodávka pre domácnosti (GWh)	2 053	31%	1 999	31%
z toho dodávka mimo domácnosti (GWh)	4 669	69%	4 375	69%

Ukazovatele		
K 31. decembru	2020	2019
Tržby z predaja elektrickej energie (tis. €)*	968 924	911 968
Objem dodanej elektrickej energie vrátane strát (GWh)	6 722	6 374
Objem nakúpenej elektrickej energie/cudzie zdroje (GWh)	6 722	6 374
Objem vyrobenej elektrickej energie/vlastné zdroje (GWh)	0	0
Počet odberných miest	935 326	931 836
*na základe zmluvy o združenej dodávke elektriny		

Užitočná dodávka elektrickej energie (GWh)	
2020	6 722
2019	6 374

Kľúčové ukazovatele o Spoločnosti

ZSE Energia, a.s. v roku 2020 na dosiahnutie zisku vo výške 24 348 tis. eur, pri výške tržieb 1 094 375 tis. eur, vynaložila celkové náklady v objeme 1 064 739 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. €	2020	2019
Dlhodobý majetok	13 942	16 874
Krátkodobý majetok	224 235	208 640
Aktíva spolu	238 177	225 514
Vlastné imanie	51 156	45 268
Dlhodobé záväzky	7 927	9 571
Krátkodobé záväzky	179 094	170 675
Vlastné imanie a záväzky spolu	238 177	225 514
Tržby	1 094 375	1 016 963
EBIT (zisk z prevádzkovej činnosti)	32 572	24 712
EBITDA	34 434	26 453
Celkové výnosy	1 096 731	1 019 034
Celkové náklady	1 064 739	994 482
Zisk pred zdanením	31 992	24 552
Zisk za rok	24 348	18 567
Priemerný počet zamestnancov	272	272

Rozdelenie zisku za rok 2019

Rozhodnutím jediného akcionára Spoločnosti urobeným pri výkone pôsobnosti valného zhromaždenia zo dňa 22. júna 2020 bolo odsúhlasené rozdelenie účtovného zisku za rok 2019 vo výške 18 567 tis. eur a vyplatené dividendy v objeme 18 304 tis. eur.

Pohľadávky a záväzky

Pohľadávky a záväzky z obchodného styku		
V tis. €	2020	2019
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	157 773	145 334
z toho: po lehote splatnosti	12 972	19 642
Záväzky z obchodného styku a iné záväzky	173 475	164 947
z toho: po lehote splatnosti	0	15

Návrh na rozdelenie zisku ZSE Energia za rok 2020

Návrh na rozdelenie zisku ZSE Energia za rok 2020		V tis. €
Predložený Predstavenstvu ZSE Energia dňa 24. marca 2021		
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie		
Výsledok hospodárenia k rozdeleniu		24 348
Prídel do sociálneho fondu		252
Dividendy		24 096
Rozdelenie zisku spolu		24 348

3.

Ľudské zdroje



Ľudské zdroje

V roku 2020 pracovalo v spoločnosti ZSE Energia v priemere 271,5 zamestnancov (bez členov predstavenstva a dozornej rady a zamestnancov pracujúcich na dohodu o vykonaní práce). Priemerný vek zamestnanca predstavoval 42,1 rokov.

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.

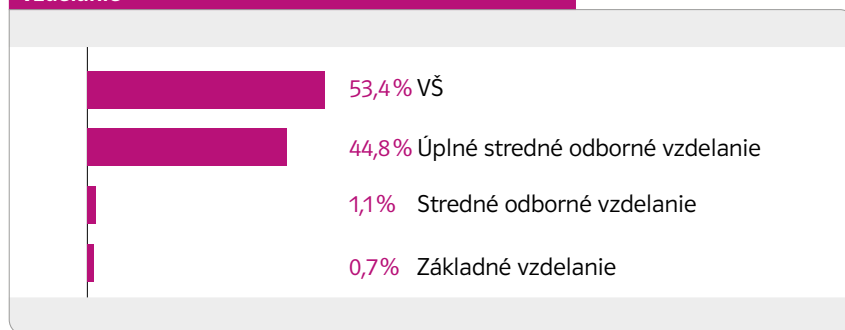
Aj v roku 2020 zamestnávateľ prispieval na doplnkové dôchodkové sporenie. Každý zamestnanec mal nárok na 5 dní dovolenky nad rámec Zákonníka práce.

Vzdelávanie: Vzdelávanie sa sústreďuje predovšetkým na rozvoj zručností. Počtom podujatí i preškolených zamestnancov boli najviac zastúpené tie, ktoré vyplývajú z legislatívnych požiadaviek.

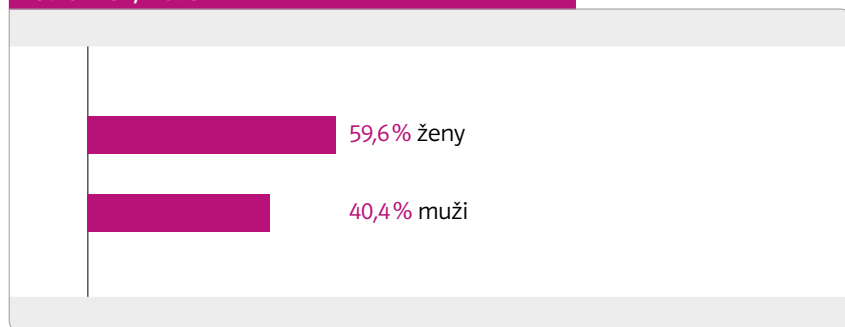
V oblasti vzdelávania mäkkých zručností bol na začiatku roka predstavený vzdelávací a rozvojový program, ktorého cieľom bola podpora well-beingu (životnej pohody). Témy z oblasti zvládania stresu, zdravého leadershipu, podpory tímovej spolupráce boli súčasťou programov pre všetky skupiny zamestnancov. Súčasťou tohto konceptu bol aj nový prednáškový formát vzdelávania „Bez napätia“, ktorý na mesačnej báze zamestnancom sprostredkával témy z oblasti psychického a fyzického zdravia.

Vzhľadom na pandemickú situáciu väčšina vzdelávacích aktivít v oblasti mäkkých zručností prebehla online formou. Talent manažment programy prebiehali rovnako v online prostredí. V októbri sa prvýkrát pri príležitosti Medzinárodného dňa duševného zdravia v spoločnosti uskutočnil „Deň duševného zdravia online“

Vzdelanie



Podiel žien/mužov



4.

Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci



Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci

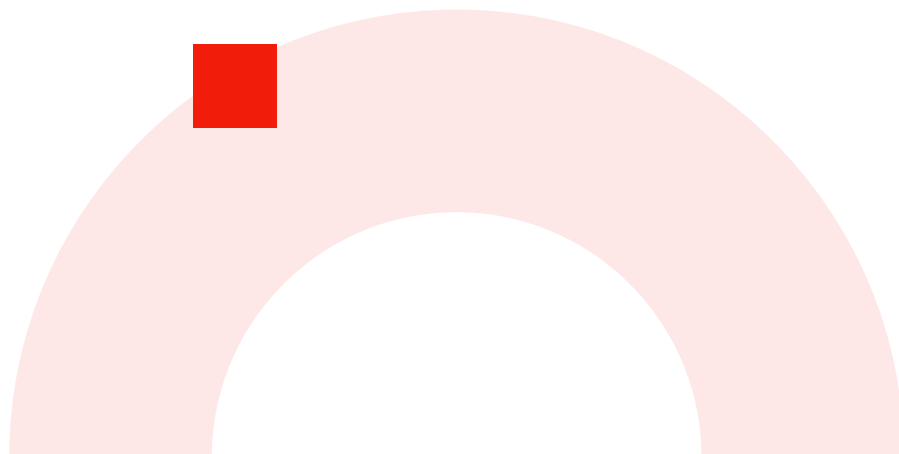
Spoločnosť sa dlhodobo venuje systematickému vzdelávaniu zamestnancov v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Vzhľadom na charakter práce v energetike, je dodržiavanie pravidiel BOZP najväčšou prioritou. V čase koronakrízy bola riešená problematika zákona o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, boli upravené podmienky plnenia povinností a plynutia lehôt vo vzťahu k oboznamovaniu zamestnancov, rekondičným pobytom, povinným lekárske prehliadkami, AOP a niektorým ďalším povinnosťami podľa zákona o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci.

Vstupné BOZP školenia sa vykonávali online formou, rovnako bolo vedené aj oboznamovanie týkajúce sa ochrany zdravia pre našich dodávateľov. Na osobné a ochranné pracovné prostriedky a pomôcky, legislatívne školenia BOZP a preventívne lekárske prehliadky, boli pre spoločnosť ZSE Energia vynaložené prostriedky vo výške 5 473 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 2020 dosiahol TRIF comb. hodnotu **1,7**.

V roku 2020 v ZSE Energia, a.s. nebol zaznamenaný žiadny registrovaný pracovný úraz.

Spoločnosť ZSE Energia v roku 2020 preukázala v rámci dozorného auditu zlepšovanie zavedeného systému integrovaného manažerstva (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. Audit bol realizovaný formou na diaľku prostredníctvom informačných technológií.



5. Životné prostredie



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.

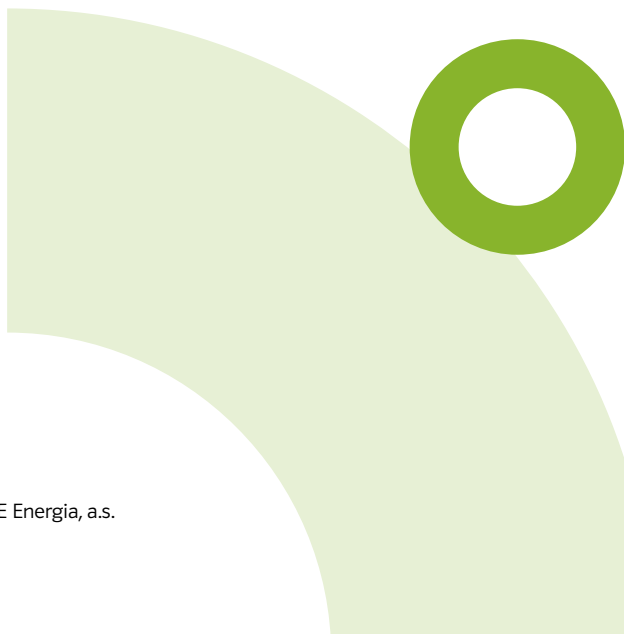
Tým zákazníkom, pre ktorých sú takéto riešenia nedostupné, ponúka spoločnosť službu Zelená elektrina, v rámci ktorej získa od spoločnosti tzv. zelený certifikát, ktorý mu garantuje, že elektrina dodávaná do jeho domácnosti, je 100 % krytá elektrinou z obnoviteľných zdrojov.

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. V oblasti zákaznickej starostlivosti bol online účet obohatený o funkciu online prepisu odberného miesta plynu alebo elektriny na nového odberateľa (pri zmene vlastníka nehnuteľnosti), resp. online prepisu odberného miesta plynu a elektriny po zosnulom - to všetko bez nutnosti podpisovať akékoľvek dokumenty, posilať ich poštou, alebo niekam telefonovať. Zároveň bol online účet vylepšený o ďalšie menšie funkcionality.

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 energetickeho certifikátu, energetickeho auditu aj s kompletným návrhom opatrení súvisiacich s úsporou energií.

ZSE Energia je garantom poradenského portálu www.setri.sk, ktorý sa podieľa na podpore environmentálneho povedomia vo verejnosti.

Odbornosť a kompetencie v oblasti zelených riešení chce spoločnosť priniesť aj k zákazníkom. V rámci ZSE Centier bol vytvorený tím poradcov pre zelené riešenia. Tí vedú zákazníkom poskytnúť základné rady, ktoré môžu využívať v podstate okamžite - ako si správne nastaviť sadzbu a zmluvu, ako predĺžiť životnosť spotrebičom, či praktické rady pre úsporu energií v domácnosti. Rovnako aj komplexnejšie riešenia, ktoré si už vyžadujú väčšiu investíciu - solárne kolektory či fotovoltaické panely.



6.

Produkty a služby



Produkty a služby



Zelený balík



Plyn so zárukou

ZSE je jednotka na trhu v Zelených riešeniach

Výroba elektrickej energie z konvenčných zdrojov výrazne vplýva na európsku produkciu CO₂, energetický sektor v Európskej únii vyprodukuje ročne až 1,17 miliardy ton emisií. Krajiny Európskej únie zavádzajú tzv. zelené zmeny v energetike. Jednou z nich je zvyšovanie podielu obnoviteľných zdrojov v energetickom mixe, v roku 2020 na 20% a v roku 2030 až na 32%.

Tento vývoj ZSE dlhodobo reflektuje vo svojej produktovej ponuke. Záujem obyvateľov a firiem na Slovensku o témy ako sú globálne otepľovanie či ochrana životného prostredia v posledných rokoch stúpa. Staranie sa o klímu, snaha o energetickú samostatnosť a zodpovednosť prestáva byť otázkou atraktívneho trendu, ale začína to byť nutnosť. ZSE si úspešne buduje svoju pozíciu na trhu zelených riešení spojených s energiami, či už v domácnostiach alebo vo firmách.

Pritom nejde len o aktuálny trend. Riešenia využívajúce obnoviteľné zdroje energie, ako sú fotovoltaické panely či solárne kolektory, spoločnosť ponúka od roku 2015 a je jednoznačným lídrom v ich poskytovaní pre domácnosti. Uvedením produktu Zelená elektrina začiatkom tohto roka ZSE doplnila svoje portfólio tak, že všetci zákazníci môžu využívať elektrinu vyrobenú z obnoviteľných zdrojov. Teda aj tí, ktorí si ju sami nevyrobajú. Aj napriek faktu, že sme produkt uviedli tesne pred vypuknutím pandémie, je o neho záujem a do konca roka si ho objednalo takmer 20 000 zákazníkov.

Na jeseň spoločnosť predstavila nový ekologický produkt – Zelené strechy. Zelená strecha v kombinácii s fotovoltaickými panelmi je ekologické a úsporné riešenie, ktoré ponúka viacero výhod naraz. Kombinácia zavlažovaných rastlín s fotovoltaickými panelmi je ideálna z hľadiska vyššej účinnosti fotovoltaiky. Zároveň zlepšuje tepelnú pohodu v budove, a znižuje náklady na prevádzku budov, najmä na chladenie v lete.

Rozširovaním tohto produktového portfólia si ZSE postupne posilňuje svoju pozíciu na trhu zelených riešení spojených s energiami, či už v domácnostiach alebo vo firmách. Svedčí o tom aj prieskum, ktorý v októbri realizovala agentúra g82. Na základe prieskumu je ZSE s výrazným náskokom najčastejšie spontánne zmieňovaný „zelený“ dodávateľ.

Elektrina a plyn

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 2020 už viac ako 305 000 zákazníkov. Elektrina so zárukou v sebe



ZSE Fotovoltaic



ZSE Poistenie platieb

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 2020 už viac ako 63 000 zákazníkov. So službami Elektrina so zárukou a Plyn so zárukou ušetrila Spoločnosť zákazníkom celkovo už takmer 300 000 eur.

Doplňkové služby a služby s pridanou hodnotou

Najpopulárnejšou doplnkovou službou bola aj v roku 2020 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 takmer 124 000 spokojných zákazníkov.

Služba **ZSE Zdravie**, ktorú v roku 2020 využívalo približne 35 000 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 zákazníkom 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.

Oblíbenou 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 takmer 9 500 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 2020 bola možnosť zakúpiť si fotovoltické riešenie na mesačné platby – ZSE Fotovolt Bez starosti, ktoré rozšírilo predajný potenciál fotovoltiky od ZSE a rozhodli sa pre neho desiatky zákazníkov. Takmer všetci noví zákazníci fotovoltiky od ZSE využívajú službu 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 už viac ako 570 riešení ZSE Fotovolt.

V ponuke kompletných riešení pre domácnosti bol v roku 2020 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 510 riešení **ZSE Solar**.

Po spustení predaja klimatizácií od ZSE v roku 2018 sa stáva tento produktový pilier jedným z kľúčových v stratégii poskytovania „kompletných energetických riešení“.

Predajný výsledok roka 2020 bol výrazne ovplyvnený pandémiou koronavírusu a pomerne chladným jarným obdobím (máj – jún), ktoré je pre predaj klimatizácií kľúčové. Tento celkový pokles trhu ovplyvnil všetkých hráčov. Napriek tomu sa spoločnosti podarilo uzavrieť viac ako 1 600 zmlúv a nainštalovať približne 1 030 klimatizácií.

ZSE Klima Bezstarosti. je unikátny produkt, pri ktorom ZSE poskytuje klimatizáciu ako službu, v rámci ktorej zákazníci mohli získať špičkovú 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 ZSE počas celej doby využívania služby zákazníkovi garantuje funkčnosť klimatizácie, v prípade, že sa klimatizácia pokazí a nedá sa priamo na mieste opraviť, realizuje sa výmena zariadenia.

Posledným produktom v roku 2020 bol predaj a inštalácia klimatizácie pre malé podniky a propagácia nového produktu – inštalácie ionizátorov vzduchu Plasma Air do už existujúcich podnikových zariadení v oblasti klimatizácie a vetrania. Ionizátory vzduchu efektívne čistia vzduch vo vnútornom

prostredí, odstraňujú vírusy a baktérie a obnovujú rovnováhu medzi pozitívnymi a negatívnymi iónmi.

Firmy

Komodity elektrina/plyn

Ponuka E.Partner 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.Partner získal percentuálnu zľavu z aktuálneho cenníka na obdobie 24 mesiacov s opakovanou automatickou prolongáciou.

Firma Výhoda Plus bola určená pre segment neregulovaných zákazníkov s platnou zmluvou s tarifnými produktmi. Zákazníkom sa poskytujú v závislosti od spotreby výrazne nižšie ceny v porovnaní s aktuálnym štandardným cenníkom.

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 zákazníkovi 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 zákazníkovej 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.



ZSE Klima Bezstarosti

Pre veľkých firemných zákazníkov poskytovala Spoločnosť celý rad rôznych riešení, napríklad kompenzačné zariadenia, energetické audity a certifikáty, klimatizačné a chladiace zariadenia, nabíjacie stanice pre automobily, ako aj fotovoltické riešenia pre firmy.

Kompletné riešenia pre firmy

Novinkou sezóny 2020 bolo spustenie predaja a inštalácie klimatizácií aj pre malé firmy a na jeseň uvedenie nového produktu – inštalácia ionizátorov vzduchu Plasma Air do už existujúcich klimatizačných a ventilačných firemných riešení. Ionizátory vzduchu účinne čistia vzduch v interiéroch, odstraňujú vírusy a baktérie a obnovujú rovnováhu kladných a záporných iónov.

V roku 2020 začala ZSE Energia, a.s. poskytovať svojim zákazníkom nové riešenie - predaj a kompletnú inštaláciu lokálneho fotovoltického zdroja s výkonom až do 500 kW. Prvým nainštalovaným riešením od ZSE bola inštalácia s 270 panelmi s celkovým výkonom 100 kW pre spoločnosť Sezama, ktorá sa venuje výrobe PET fliaš pre potravinárske aj nepotravinárske aplikácie a sídli pri Nitre.

Online účet

Domácnosti | Firmy

Online účet od ZSE koncom roka 2020 využívalo viac ako 335 000 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.



Online účet

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.

7.

Spoločenská zodpovednosť



Spoločenská zodpovednosť

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

Vzdelávanie

Elektrárňa Piešťany, bývalá obecná elektrárňa, je zrekonštruovaná priemyselná pamiatka zo začiatku 20. storočia. Pomáha vytvárať priestor pre neformálne aj formálne vzdelávanie a priamy dotyk s vedou pre širokú verejnosť. Z Elektrárne Piešťany sa postupne stáva jedinečné centrum pre zážitkové vzdelávanie v oblasti vedy, techniky a umenia. Prostredníctvom interaktívnych inštalácií a expozícií študentom a návštevníkom zábavnou formou približuje fungovanie elektrickej, magnetickej, slnečnej a vodnej energie. Vzdelávajú pre školy tvorili interaktívne výstavy a interaktívne workshopy zamerané na podporu vzdelávania a získavanie nových vedomostí z oblasti fyziky, ekológie, trvaloudržateľného rozvoja a prírodných vied.

Zvyšovanie kvality vzdelávania na Slovensku podporila Skupina ZSE aj prostredníctvom grantového programu Výnimočné školy, ktorého druhý ročník v roku 2020 vyhlásila Nadácia ZSE. Cieľom programu je podpora učiteľov základných a stredných škôl na celom Slovensku, ktorí napriek prekážkam nestratili odhodlanie učiť inak a byť inšpiráciou pre svojich žiakov a kolegov. V grantovom programe Výnimočné školy bola v roku 2020 prerozdelená celková suma 73 770 € na podporu 32 projektov.

Počas roka 2020 sa vyučovanie na školách vo výraznej miere presunulo do online prostredia. Od marca 2020 boli slovenské školy s menšími prestávkami odkázané na dištančné vzdelávanie. Nadácia

ZSE sa preto ešte na jar 2020 rozhodla vytvoriť stránku www.vynimocneskoly.sk so zaujímavým obsahom, ktorá uľahčí online výučbu učiteľom, žiakom aj rodičom. Databáza inšpiratívnych materiálov z rôznych učebných predmetov sa počas roka rozširovala.

Ochrana životného prostredia

Zodpovednosť voči životnému prostrediu patrí dlhodobo k prioritám Skupiny ZSE. Na vytvorení harmónie medzi krajinou a priemyselnou činnosťou na území, ktoré je zároveň súčasťou distribučnej oblasti ZSE, sa energetici podieľajú spoločne s ochranármi už viac ako 20 rokov. V roku 2020 pokračovala realizácia dlhodobých projektov v oblasti ochrany životného prostredia. S organizáciou Ochrana dravcov na Slovensku sa podarilo realizovať ochranu vtáctva pred nárazmi do elektrických vedení – zamestnanci ZSD pomáhali pri osadzovaní ekozábran na konštrukcie stĺpov vedenia, na vedenia vysokého napätia boli inštalované tzv. odkloňovače, ktoré minimalizujú riziko nárazov aj v zhoršených poveternostných podmienkach. Na ekologizáciu vedení bolo doteraz celkovo vynaložených viac ako milión eur. Zároveň bol v spolupráci s ornitológmi realizovaný projekt, v rámci ktorého bolo na stožiare vysokého napätia inštalovaných 40 búdok.

Komunitný rozvoj

Angažovanosť zamestnancov skupiny ZSE je dlhodobo jedným z pilierov našich aktivít v rámci spoločenskej zodpovednosti. Úsilie a iniciatíva našich kolegov nám pomáhajú

prispievať k zveľaďovaniu prostredia, v ktorom žijeme a v ktorom naša spoločnosť pôsobí. Už 15 rokov sa dobrovoľníci z radov zamestnancov zapájajú do projektov s cieľom prinášať pozitívnu a viditeľnú zmenu. Prostredníctvom Zamestnaneckého grantového programu podporuje skupina ZSE realizáciu dobrovoľníckych aktivít tých zamestnancov, ktorí aj popri svojej každodennej práci a povinnostiach majú záujem angažovať sa v prospech svojej komunity. V roku 2020 bola suma 66 500 eur prerozdelená medzi 133 projektov aktívnych zamestnancov.

Vzájomná pomoc nás spája

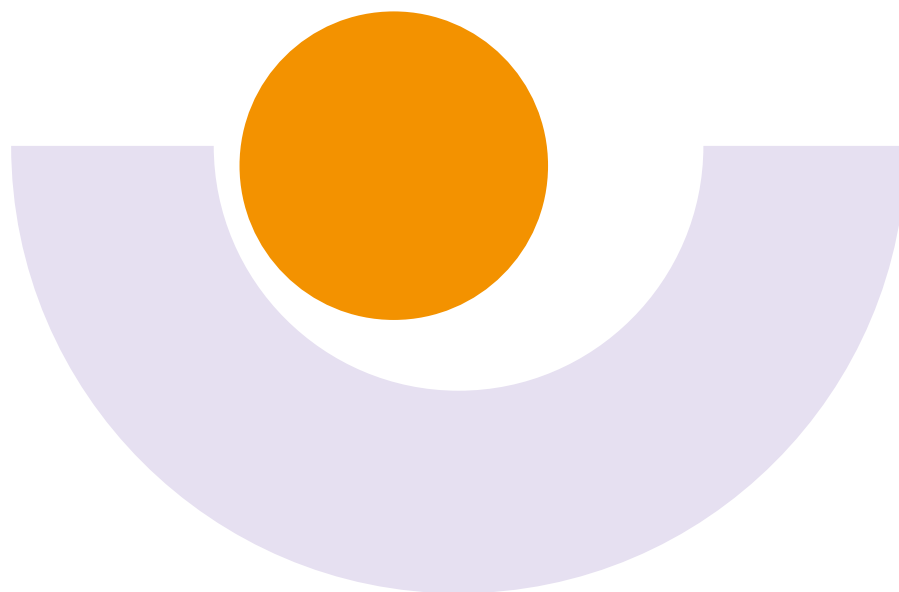
Výnimočné obdobie, ktorým prechádzame v súvislosti s pandémiou, prinieslo v minulom roku mnoho zmien. Na Slovensku vzniklo za krátke obdobie viacero iniciatív s jediným cieľom, vzájomne si pomôcť. Ľudskosť a spolupatričnosť, pomoc blízkym aj druhým sa stali bežnou súčasťou našich dní.

Skupina ZSE zareagovala na vzniknutú situáciu a podporila sumou 20 000 eur iniciatívu #KtoPomozeSlovensku. Prehľadný systém financovania a zabezpečenia materiálnej pomoci pomohol zvládnuť aktuálnu pandémiu nemocníc, domovom sociálnych služieb a ďalším zariadeniam poskytujúcim služby pre zraniteľné skupiny ľudí.

Nadácia ZSE dlhodobo spolupracuje s Asociáciou pomoci postihnutým APPA. V roku 2020 pokračovala táto spolupráca len realizáciou projektov podporených v treťom ročníku programu Búrame bariéry, ktoré získali finančnú podporu v roku 2019 a ich realizácia mala presah do roku 2020.

Prostredníctvom tohto programu Nadácia ZSE posilňuje svoje aktivity v téme komunitného rozvoja s cieľom zaktivizovať miestne komunity na pomoc ľuďom s postihnutím, ktorí žijú medzi nami. 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. Finančná podpora z programu je určená na organizačné a technické zabezpečenie charitatívneho podujatia. Výťažok z charitatívnych podujatí je určený na zlepšenie života ľudí so zdravotným znevýhodnením. Môže byť použitý na rehabilitácie, úhradu liekov, kompenzačné a zdravotné pomôcky, na úhradu za bezbariérové riešenie bytových priestorov a ostatných potrieb súvisiacich so zlepšením ich kvality života.

Vzhľadom na celosvetovú pandémiu koronavírusu, ktorá vo vyššej miere ohrozuje ľudí s chronickými ochoreniami, štvrtý ročník programu nebol v roku 2020 vyhlásený. Koncom roka 2020 sa Skupina ZSE rozhodla priniesť krajšie Vianoce tam, kde to nemajú z rôznych dôvodov ľahké. Predvianočný príspevok na tímové posedenia kolegov bol v spolupráci so Slovenskou katolíckou charitou poskytnutý rodinám v núdzi, deťom, zdravotne znevýhodneným, rodičom samoživiteľom, týraným ženám, ľuďom bez domova a osamelým seniorom po celom Slovensku. Suma vo výške takmer 40 000 eur bola v rámci kampane Nenechajme vyhasnúť nádej využitá najmä na riešenie dôsledkov pandémie.



Príloha

Účtovná závierka a Správa nezávislého audítora

31. december 2020

Obsah

Výkaz finančnej pozície	32
Výkaz ziskov a strát a ostatných súhrnných ziskov	33
Výkaz zmien vo vlastnom imaní	34
Výkaz peňažných tokov	35
Poznámky k účtovnej závierke	36
1 Úvodné informácie	36
2 Významné postupy účtovania	36
3 Aplikovanie nových a novelizovaných štandardov a interpretácií	44
4 Nové účtovné predpisy	45
5 Dôležité účtovné odhady a úsudok pri aplikovaní postupov účtovania	46
6 Nehmotný majetok	48
7 Práva na užívanie majetku a lízingové záväzky	48
8 Zásoby	49
9 Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky	50
10 Pohľadávky z cash pooling	51
11 Peniaze a peňažné ekvivalenty	51
12 Základné imanie	52
13 Zákonný rezervný fond	52
14 Daň z príjmov	52
15 Záväzok zo zamestnaneckých požitkov po ukončení zamestnania so stanovenou výškou	53
16 Ostatné zamestnanecké dlhodobé pôžitky	54
17 Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	55
18 Výnosy z predaja elektrickej energie a ostatné výnosy	56
19 Nákup elektrickej energie a súvisiace poplatky	56
20 Zamestnanecké pôžitky	57
22 Riadenie finančného rizika	57
23 Riadenie kapitálu	60
24 Zverejnenie reálnych hodnôt	60
25 Pohyby v záväzkoch z finančných aktivít	61
26 Podmienené záväzky a prísľuby	61
27 Zostatky a transakcie so spriaznenými stranami	61
28 Udalosti po konci účtovného obdobia	63

Výkaz finančnej pozície

Výkaz finančnej pozície			
V tisícoch EUR	Pozn.	31. december 2020	31. december 2019
AKTÍVA			
Dlhodobé aktíva			
Dlhodobý hmotný majetok		107	78
Dlhodobý nehmotný majetok	6	4 572	5 070
Práva na užívanie majetku	7	7 071	9 143
Investície v dcérskych spoločnostiach		13	13
Odložená daň	14	2 179	2 570
Dlhodobý majetok spolu		13 942	16 874
Obežné aktíva			
Zásoby	8	4 614	12 842
Poskytnuté pôžičky		202	202
Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky	9	157 773	145 334
Pohľadávky z cash poolingu	10	58 572	43 392
Peniaze a peňažné ekvivalenty	11	3 074	6 870
Obežné aktíva spolu		224 235	208 640
AKTÍVA SPOLU		238 177	225 514
VLASTNÉ IMANIE			
Základné imanie	12	6 639	6 639
Zákonný rezervný fond	13	1 331	1 331
Nerozdelený zisk		43 186	37 298
VLASTNÉ IMANIE SPOLU		51 156	45 268
ZÁVÄZKY			
Dlhodobé záväzky			
Záväzok zo zamestnaneckých požitkov so stanovenou výškou po ukončení zamestnania	15	1 344	1 048
Ostatné dlhodobé zamestnanecké požitky	16	274	246
Záväzky z nájmu	7	6 309	8 277
Dlhodobé záväzky spolu		7 927	9 571
Krátkodobé záväzky			
Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky	17	173 475	164 947
Záväzky z nájmov	7	856	866
Záväzok zo splatnej dane z príjmov		4 763	4 862
Krátkodobé záväzky spolu		179 094	170 675
ZÁVÄZKY SPOLU		187 021	180 246
ZÁVÄZKY A VLASTNÉ IMANIE SPOLU		238 177	225 514

Táto účtovná závierka bola schválená na zverejnenie predstavenstvom dňa 24. marca 2021.


Mgr. Juraj Krajčár
Predseda predstavenstva


Ing. Mgr. Juraj Bayer, PhD.
Člen predstavenstva

Súvisiace poznámky č. 1 až 28 predstavujú integrálnu súčasť tejto účtovnej závierky.

Výkaz ziskov a strát a ostatných súhrnných ziskov

Výkaz ziskov a strát a ostatných súhrnných ziskov			
V tisícoch EUR	Pozn.	2020	2019
Výnosy z predaja elektrickej energie a ostatné výnosy	18	968 924	911 968
Výnosy z predaja zemného plynu		125 451	104 995
Nákup elektrickej energie a súvisiace poplatky	19	-920 260	-864 118
Nákup zemného plynu		-113 684	-101 054
Zamestnanecké požitky	20	-11 961	- 11 270
Ostatné prevádzkové náklady	21	-15 529	- 15 252
Odpisy dlhodobého hmotného a nehmotného majetku	6	-1 862	- 1 741
Odpisy práv na užívanie majetku	7	-856	-866
Ostatné prevádzkové výnosy		2 349	2 050
Zisk z prevádzkovej činnosti		32 572	24 712
Finančné výnosy / náklady			
Úrokové výnosy		7	21
Úrokové a podobné náklady		-587	-181
Finančné náklady, netto		-580	-160
Zisk pred zdanením		31 992	24 552
Daň z príjmov	14	-7 644	-5 985
Zisk za rok		24 348	18 567
Ostatné súhrnné zisky / straty			
Položky, ktoré následne nebudú preklasifikované do zisku alebo straty			
Poistno-matematické precenenie záväzkov zo zamestnaneckých požitkov	15	-197	-279
Odložená daň k poistno-matematickému preceneniu záväzkov zo zamestnaneckých požitkov	14	41	59
Ostatné súhrnné zisky / (straty) spolu za rok		-156	-220
Celkové súhrnné zisky spolu za rok		24 192	18 347

Výkaz zmien vo vlastnom imaní

Výkaz zmien vo vlastnom imaní				
V tisícoch EUR	Základné imanie	Zákonný rezervný fond	Nerozdelené zisky	Vlastné imanie spolu
Zostatok k 1. januáru 2019	6 639	1 331	33 468	41 438
Zisk za rok	-	-	18 567	18 567
Ostatné súhrnné straty za rok	-	-	-220	-220
Celkové súhrnné zisky za rok 2019	-	-	18 347	18 347
Schválené a zaplatené dividendy (bod č. 12 poznámok)	-	-	-14 517	-14 517
Zostatok k 31. decembru 2019	6 639	1 331	37 298	45 268
Zisk za rok	-	-	24 348	24 348
Ostatné súhrnné straty za rok	-	-	-156	-156
Celkové súhrnné zisky za rok 2020	-	-	24 192	24 192
Schválené a zaplatené dividendy (bod č. 12 poznámok)	-	-	-18 304	-18 304
Zostatok k 31. decembru 2020	6 639	1 331	43 186	51 156

Výkaz peňažných tokov

Výkaz peňažných tokov			
V tisícoch EUR	Pozn.	2020	2019
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti			
Zisk pred zdanením		31 992	24 552
Úpravy o nepeňažné položky:			
- odpisy a amortizácia dlhodobého majetku		1 862	1 741
- odpisy práv na užívanie majetku		856	866
- zmluvné aktíva - služby externých predajcov v zmysle IFRS 15		-914	-814
- úrokové výnosy		-7	-21
- úrokové a podobné náklady		173	181
- ostatné položky		1	-2
Peňažné toky z prevádzky pred zmenou prevádzkového kapitálu		33 963	26 503
Zmeny v prevádzkovom kapitále:			
- zásoby		8 228	-1 946
- pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky		-11 525	-7 218
- pohľadávky z cash pooling		-15 180	-36 805
- záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky		8 568	37 981
- rezervy a časové rozlíšenie		119	83
- ostatné zmeny		-	-99
Peňažné toky z prevádzky pred úrokmi a daňou		24 173	18 499
Prijaté úroky		7	21
Zaplatená daň z príjmov / vrátenie dane	27	-7 311	2 275
Úroky a ostatné náklady		-166	-171
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti, netto		16 703	20 624
Peňažné toky z investičnej činnosti			
Nákup dlhodobého hmotného a nehmotného majetku		-1 433	-991
Peňažné toky z investičnej činnosti, netto		-1 433	-991
Peňažné toky z finančnej činnosti			
Zaplatené dividendy	12	-18 304	-14 517
Splatenie lízingových záväzkov	25	-762	-767
Peňažné toky z finančnej činnosti, netto		-19 066	-15 284
Čistá zmena v peniazoch a peňažných ekvivalentoch		-3 796	4 349
Peniaze a peňažné ekvivalenty na začiatku roka		6 870	2 521
Peniaze a peňažné ekvivalenty na konci roka	11	3 074	6 870

Poznámky k účtovnej závierke

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 2020 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. Vid' 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.orsr.sk.

Počet zamestnancov. Spoločnosť mala v priemere 272 zamestnancov počas roka 2020, z čoho 12 predstavovalo vedenie (2019: v priemere 272 zamestnancov, z čoho 10 bolo vedenie). Počet zamestnancov k 31. decembru 2020 bol 277 (31. december 2019: 271 zamestnancov).

2 Významné postupy účtovania

Základ pre zostavenie účtovnej závierky. Táto účtovná závierka bola zostavená v súlade s Medzinárodnými štandardmi finančného výkazníctva ("IFRS") v znení prijatom Európskou úniou v súlade s princípom historických obstarávacích cien. Významné postupy účtovania použité pri zostavení tejto účtovnej závierky sú uvedené nižšie. Tieto postupy účtovania 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.

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 drobné 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 spätne získateľnú sumu, ktorá je stanovená ako reálna hodnota mínus náklady na predaj alebo hodnota z používania, podľa toho ktorá je vyššia. Účtovná hodnota je znížená na spätne získateľnú hodnotu a strata zo zníženia hodnoty je zaúčtovaná s vplyvom na hospodársky výsledok bežného obdobia. Opravné položky k majetku, ktoré boli vytvorené v minulých obdobiach, sú rozpustené ak je to vhodné v prípade, že došlo k zmene odhadov, ktoré boli použité na stanovenie hodnoty aktíva z jeho používania alebo jeho reálnej hodnoty mínus náklady na predaj.

Zisky a straty v prípade vyradenia majetku sú stanovené porovnaním výnosov s 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 rovnomerného spôsobu počas ich odhadovaných dĺžok životností takto:

Odpisy v položkách aktív s právom na užívanie	
	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:

Odpisy ostatných položiek dlhodobého hmotného majetku	
	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.

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 obstarávacía 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. Obstarávacía 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 nevyhnutne, 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 pohládky 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 pohládky, vrátane súvisiacej DPH v prípade, že sa neočakáva vrátenie tejto v minulosti odvedenej DPH na výstupe.

Komoditné zmluvy v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok („FVTPL“). Komoditné zmluvy v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok predstavujú komoditné zmluvy uzavreté na zahraničných trhoch bez zámeru prepraviť komoditu na Slovensko alebo iným spôsobom nenapĺňajúce požiadavky na vlastné použitie, predaj alebo nákup účtovnej jednotky, ako

aj tie komoditné zmluvy, ktoré účtovná jednotka tak určila na účely eliminácie výrazného účtovného nesúladu. Tieto zmluvy majú všetky tri nasledovné charakteristiky: (a) hodnota zmluvy sa mení v závislosti od zmien trhovej ceny komodity, čo 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) bude v budúcnosti vysporiadaná. Tieto zmluvy predstavujú EFET zmluvy, ktoré vyžadujú fyzickú dodávku komodity. Výnosy alebo náklady spojené s predajom alebo nákupom komodity sa vykazujú v trhovej cene komodity v čase jej dodania protistrane alebo od protistrany.

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

Obchodný model je určený pre skupinu aktív (na úrovni portfólia) na základe všetkých relevantných 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, úvery, pohľadávku z cash pooling a peniaze a peňažné ekvivalenty. Zmluvné peňažné toky týchto finančných aktív predstavujú len splátky 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 a minulého obdobia a nevykonala žiadne reklasifikácie.

Zníženie hodnoty finančných aktív – opravná položka z očakávaných úverových strát („ECL“). Spoločnosť určuje ECL, na základe predpokladaného budúceho vývoja, k pohládkam oceňovaným v amortizovanej hodnote a k zmluvným aktívam. Spoločnosť vypočítava ECL a vykazuje čisté straty zo zníženia hodnoty finančných a zmluvných aktív ku každému dátumu vykazovania. Výpočet ECL odzrkadľuje: (i) nezaujatú a pravdepodobnosťou váženú sumu, ktorá je určená vyhodnotením spektra možných výsledkov, (ii) časovú hodnotu peňazí a (iii) všetky dostupné a preukázateľné informácie, ktoré sú k dispozícii bez neprimeraných nákladov a úsilia na konci každého vykazovaného obdobia o minulých udalostiach, súčasných podmienkach a predpovediach budúcich podmienok.

Pohľadávky oceňované v amortizovanej hodnote sú prezentované vo výkaze 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, vymožiteľnosť pohľadávok a výšku odpísaných pohľadávok.

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

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

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

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 je záväzok uvedený v zmluve splnený, zrušený alebo sa premlčí).

Výmena medzi Spoločnosťou a jej pôvodnými veriteľmi dlhových nástrojov s výrazne odlišnými podmienkami, ako aj podstatné 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 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 transakčné náklady sa vykazujú ako súčasť zisku alebo straty zo splatenia.

Ak výmena alebo modifikácia nie je zaúčtovaná ako zánik, akékoľvek vynaložené transakčné náklady upravujú účtovnú hodnotu záväzku a amortizujú sa počas zostávajúceho obdobia modifikovaného záväzku.

Modifikácie záväzkov, ktoré nevedú k ich zániku, sa účtujú ako zmena v odhade s použitím metódy doučtovania kumulatívnej 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 („OCI“). 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 zahrňujú 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 vyplatiť 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.

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 6,54% za rok 2020 (2019: 6,54%). Základ pre osobitný odvod je sa počíta nasledovne: zisk pred zdanením * (výnosy z regulovaných činností / celkové výnosy). Sadzba osobitného odvodu použitá pre výpočet základu pre osobitný odvod bola 6,54% p.a. pre roky 2019 - 2020 a od roku 2021 sa bude uplatňovať sadzba 4,356% p.a. Osobitný odvod je odpočítateľnými nákladom pre účely aplikovania splatnej dane z príjmu.

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

Osobitný odvod zo zisku sa uplatňuje na zisk zistený v súlade so slovenskými účtovnými predpismi, a preto odložená daň v súvislosti s osobitným odvodom vzniká len ak existuje dočasný rozdiel medzi hodnotami majetku a záväzkov stanovenými podľa slovenských účtovných predpisov a podľa IFRS.

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

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

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

Na základe dohody s odbormi Spoločnosť tiež má (a) povinnosť vyplatiť 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 nerozdelenej 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.

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 vykazané ako dlhodobé záväzky.

Závazky 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 záväzok simultánne v tom istom čase. Takéto právo vzájomného zápočtu (a) nesmie byť podmienené budúcou udalosťou a (b) musí byť právne uplatniteľné za všetkých nasledovných okolností: (i) v rámci bežnej obchodnej činnosti, (ii) v prípade neplnenia záväzku a (iii) v prípade konkurzu alebo reštrukturalizácie.

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

- fixné platby (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, o ktorých Spoločnosť očakáva, že zaplatí 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 zohľadnené, že Spoločnosť si uplatní 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 zahŕňujú 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 zahŕňujú do ocenenia záväzku.

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

Spoločnosť na určenie úrokovej sadzby z dodatočnej pôžičky:

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

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

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

Splátky súvisiace s krátkodobými lízingami zariadenia a dopravných prostriedkov a všetky lízingy aktív nízkej hodnoty sa vykazujú rovnomerne ako náklad vo výkaze ziskov a strát. Krátkodobé lízingy sú lízingy 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 vykazuje aj vtedy, ak je pravdepodobnosť výdavkov vzhľadom na niektorú z položiek zahrnutých v tej istej skupine záväzkov nízka.

Rezervy sa oceňujú v súčasnej hodnote výdavkov, o ktorých sa očakáva, že budú potrebné na vyrovnanie 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 poistnej zmluvy, táto náhrada je účtovaná ako samostatné aktívum, ale len v prípade, že je náhrada takmer istá.

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

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

Výnosy z 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. Spotreba v maloodberateľskom segmente malých podnikateľov bola odmeraná počas decembra 2020. 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 2020 za všetkých dvanásť fakturačných cyklov bude ukončená v decembri 2021. 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.

Výnosy z predaja elektrickej energie na spotovom trhu, vyrovnanie rozdielov medzi spotrebou a zahraničnými profilovými platbami reprezentujú hlavne tržby z predaja elektrickej energie nakúpenej na krátkodobom trhu pre pravidelných zákazníkov na základe krátkodobých odchýlok v ich spotrebných diagramoch a tržby platené pravidelnými zákazníkmi za odchýlku od plánovanej spotrebných 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 maloodber domácností je spotreba určená na základe dvanásťmesačného fakturačného cyklu podľa údajov od tretej strany.

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

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

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

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

3 Aplikovanie nových a novelizovaných štandardov a interpretácií

Nasledovné novelizované štandardy nadobudli účinnosť pre Skupinu od 1. januára 2020, avšak nemali významný vplyv:

- Novelizácia Konceptného rámca pre finančné vykazovanie (účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 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 – fáza 1 - novela IFRS 9, IAS 39 a IFRS 7 (vydaná 26. septembra 2019 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).
- Úľavy na nájomnom v súvislosti s pandemiou koronavírusu – novela IFRS 16 (vydaná 28. mája 2020 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2020 alebo neskôr).

4 Nové účtovné predpisy

Určité nové štandardy, interpretácie a novely štandardov sú povinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2021 alebo neskôr, pričom ich Spoločnosť predčasne neaplikovala:

Klasifikácia záväzkov ako krátkodobé alebo dlhodobé – novela IAS 1 (vydaná 23. januára 2020 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr). Táto novela v obmedzenom rozsahu upresňuje, že záväzky sú klasifikované, buď ako krátkodobé alebo dlhodobé v závislosti od práv, ktoré existujú na konci účtovného obdobia. Záväzky sú dlhodobé, ak má účtovná jednotka na konci účtovného obdobia podstatné právo odložiť ich vyrovnanie najmenej o dvanásť mesiacov. Nová úprava už nevyžaduje, aby také právo bolo bezpodmienečné. Očakávania vedenia účtovnej jednotky, či právo na odklad vyrovnania bude následne uplatnené, nemajú vplyv na klasifikáciu záväzkov. Právo na odklad existuje, ak účtovná jednotka ku koncu účtovného obdobia spĺňa všetky relevantné podmienky na odklad. Záväzok sa klasifikuje ako krátkodobý, ak dôjde k porušeniu podmienok pred alebo ku koncu účtovného obdobia, a to aj v prípade, že veriteľ po konci účtovného obdobia upustí od požiadavky na plnenie danej podmienky. Naopak, pôžička sa klasifikuje ako dlhodobá, ak dôjde k porušeniu podmienok úverovej zmluvy až po konci účtovného obdobia. Novela okrem toho objasňuje požiadavky na klasifikáciu dlhu, ktorý spoločnosť môže vyrovnať jeho konverziou na nástroje vlastného imania. Vyrovnanie je definované ako splnenie záväzku platbou v peniazoch, iným zdrojom predstavujúcim ekonomické úžitky alebo nástrojom vlastného imania účtovnej jednotky. Výnimkou sú záväzky s opciou konverzie na nástroje vlastného imania ak je v prípade zloženého nástroja táto konverzná opcia klasifikovaná ako komponent vlastného imania. Pôvodná novela IAS 1 na klasifikáciu záväzkov ako krátkodobé alebo dlhodobé bola vydaná v januári 2020 s pôvodnou účinnosťou od 1. januára 2022. Avšak ako reakcia na pandémiu Covid 19 bol dátum účinnosti posunutý o jeden rok, aby spoločnosti mali viac času na implementáciu klasifikačných zmien, ktoré z novelizovanej úpravy vyplývajú. Spoločnosť v súčasnosti posudzuje vplyv novely na jej účtovnú závierku.

Výnosy pred zamýšľaným použitím; Nevýhodné zmluvy – náklady na plnenie zmluvy; Referencie na Koncepčný rámec – zmeny a doplnenia v obmedzenom rozsahu IAS 16, IAS 37 a IFRS 3, a Každoročné vylepšenia Medzinárodných štandardov finančného výkazníctva za roky 2018-2020 – novelizácia IFRS 1, IFRS 9, IFRS 16 a IAS 41 (všetky novely boli vydané 14. mája 2020 a sú účinné pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2022 alebo neskôr). Novela IAS 16 zakazuje účtovnej jednotke odpočítavať od obstarávacej ceny položky dlhodobého hmotného majetku (DHM) akékoľvek výnosy generované z predaja výrobkov zhotovených počas doby, keď účtovná jednotka ešte len pripravuje danú položku DHM na jej zamýšľané použitie. Výnosy z predaja takýchto výrobkov spolu s nákladmi na ich zhotovenie sa budú po novom vykazovať s vplyvom na hospodársky výsledok.

Náklady na takéto položky účtovná jednotka ocení podľa štandardu IAS 2. Tieto náklady nebudú zahrňať odpisy testovaného majetku, pretože ten ešte nie je pripravený na svoje zamýšľané používanie. Novela IAS 16 tiež objasňuje, že účtovná jednotka „testuje, či daná položka majetku funguje tak, ako má“, keď posudzuje a hodnotí technický a fyzický výkon daného majetku. Finančná výkonnosť testovaného aktíva nie je pre toto posudzovanie relevantná. Položka majetku by preto mohla fungovať tak, ako to vedenie plánuje, a mohla by sa začať odpisovať ešte skôr, než dosiahne úroveň prevádzkovej výkonnosti, ktorú od nej vedenie očakáva. Novela IAS 37 objasňuje význam termínu „náklady na plnenie zmluvy“. Vysvetľuje, že priame náklady na plnenie zmluvy tvoria dodatočné náklady na plnenie danej zmluvy ako aj alokované ďalšie náklady, ktoré priamo súvisia s plnením. Novela takisto objasňuje, že predtým než účtovná jednotka vytvorí samostatnú rezervu na nevýhodnú zmluvu, vykáže straty zo zníženia hodnoty aktív, ktoré sa používajú pri plnení tejto zmluvy, a nie aktív vyhradených pre túto zmluvu. IFRS 3 bol novelizovaný tak, aby sa odvolával na Koncepčný rámec finančného výkazníctva z roku 2018 pre účely stanovenia čo je majetok alebo záväzok v podnikovej kombinácii. Pred touto novelou sa IFRS 3 odvolával na Koncepčný rámec finančného výkazníctva z roku 2001. Okrem toho bola do IFRS 3 pridaná nová výnimka pre záväzky a podmienené záväzky. Tá špecifikuje, že v prípade niektorých typov záväzkov a podmienených záväzkov sa má účtovná jednotka, ktorá aplikuje IFRS 3, odvolávať radšej na IAS 37 alebo IFRIC 21, a nie na Koncepčný rámec finančného výkazníctva z roku 2018.

Bez tejto novej výnimky by účtovná jednotka musela v podnikovej kombinácii vykázat niektoré záväzky, ktoré by podľa IAS 37 vykázane neboli. Preto by účtovná jednotka ihneď po akvizícii bola musela odúčtovať takéto záväzky a vykázat zisk, ktorý by však nepredstavoval ekonomicky reálny hospodársky výsledok. Novela taktiež objasnila, že nadobúdateľ podniku nesmie ku dňu akvizície vykázat podmienené aktíva, tak ako sú definované v IAS 37. Novela IFRS 9 sa zaoberá tým, ktoré poplatky treba zahrnúť do 10% testu pre odúčtovanie finančných záväzkov. Náklady alebo poplatky môžu byť uhrádzané buď tretím stranám alebo veriteľovi. Podľa novely sa však náklady alebo poplatky uhrádzané tretím stranám nebudú zahrňovať do 10% testu. V ilustratívnom príklade č. 13, ktorý je prílohou IFRS 16, bol odstránený príklad platieb od prenajímateľa, ktoré sa týkali technického zhodnotenia prenajímaného majetku. Dôvodom pre novelu bola snaha odstrániť akékoľvek prípadné nejasnosti pri účtovaní lízingových stimulov. IFRS 1 obsahuje výnimku, pre prípad, keď dcérska spoločnosť aplikuje IFRS po prvýkrát neskôr než jej materská spoločnosť. Dcérska spoločnosť môže oceňovať svoje aktíva a záväzky v účtovných hodnotách, ktoré by boli zahrnuté do konsolidovanej účtovnej závierky jej materskej spoločnosti na základe dátumu prechodu materskej spoločnosti na IFRS, ak by neboli urobené konsolidačné úpravy a úpravy z dôvodu podnikovej kombinácie, v ktorej materská spoločnosť túto svoju dcérsku spoločnosť obstarala. IFRS 1 bol novelizovaný s cieľom umožniť účtovným jednotkám, ktoré sa rozhodli využiť túto výnimku, oceňovať vo vlastnom imaní aj kumulatívne rozdiely z prepočtu cudzích mien sumami, ktoré vykázala materská spoločnosť na základe jej prechodu na IFRS. Novela IFRS 1 rozširuje vyššie uvedenú výnimku na kumulatívne rozdiely z prepočtu cudzích mien, aby spoločnostiam, ktoré prvýkrát aplikujú IFRS, znížili náklady na prechod na IFRS. Táto novelizácia sa bude vzťahovať aj na pridružené spoločnosti a spoločné podniky, ktoré využili tú istú výnimku v IFRS 1. Bola odstránená požiadavka, aby účtovné jednotky vyňali peňažné toky týkajúce sa zdaňovania pri určovaní reálnej hodnoty podľa IAS 41. Účelom tejto úpravy je dosiahnuť súlad s požiadavkou štandardu diskontovať peňažné toky sadzbou po zdanení. Spoločnosť vyhodnocuje vplyvy týchto novelizovaných štandardov na účtovnú závierku.

Nasledovné ostatné nové už vydané štandardy, interpretácie a novely štandardov nebudú mať významný vplyv:

- IFRS 14, Časové rozlíšenie pri cenovej regulácii (štandard vydaný 30. januára 2014 a účinný pre účtovné obdobia začínajúce sa 1. januára 2016 alebo neskôr, ktorý nebol schválený EÚ).
- 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 2023 alebo neskôr).
- Novelizácia IFRS 17 a IFRS 4, Poistné zmluvy (novela vydaná 25. júna 2020 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr).
- Reforma referenčných úrokových sadzieb – fáza 2 novela IFRS 9, IAS 39, IFRS 7, IFRS 4 a IFRS 16 (vydaná 27. augusta 2020 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2021 alebo neskôr).

5 Dôležité účtovné odhady a úsudok pri aplikovaní postupov účtovania

- Novelizácie IAS 1, Prezentácia účtovnej závierky a IFRS Praktické príklady 2: Zverejňovanie účtovných politík (vydaná 12. februára 2021 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr).
- Novelizácie IAS 8, Účtovné politiky, zmeny v účtovných odhadoch a chyby: Definícia účtovných odhadov (vydaná 12. februára 2021 a účinná pre ročné účtovné obdobia začínajúce 1. januára 2023 alebo neskôr).

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

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

Doba prenájmu. Spoločnosť pri stanovení doby nájmu zohľadňuje ústne dohody medzi zmluvnými stranami súvisiace s automatickým ročným predĺžovaním nájmu budov. Prenajímateľ sa s nami ústne dohodol, že nám umožní nájmy kancelárskych priestorov každoročne obnoviť za v tom čase trhové nájomné a to až po dobu 15 rokov. 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.

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

K 31. decembru 2020 možné budúce peňažné výdavky v hodnote 0 tis. EUR (31. december 2019: 0 tisíc EUR) (nediskontované) neboli zahrnuté do lízingového záväzku, pretože nie je dostatočne isté, že lízingy 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 účtovného obdobia nedošlo k revízií odhadovaných dôb lízingu.

Spoločnosť odhadla, že záruky zvyškovej hodnoty predmetov nájmu nie sú významné

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 zákaznícky informačný systém Enersim na odhad nevyfakturovaných dodávok na základe predpokladaných časových kriviek spotreby zákazníkov, ktorý k 31. Decembru 2020 predstavoval 140 309 tisíc EUR (k 31. Decembru 2019 predstavoval 125 289 tisíc EUR). Tento účtovný odhad je založený na: (a) odhade objemu distribúcie a dodávky zákazníkovi 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.

Nevyfakturované dodávky plynu. Nevyfakturované výnosy za dodávku a distribúciu predstavujú účtovný odhad založený na odhade objemu distribuovaného a dodaného plynu v technických jednotkách - MWh a odhade jednotkovej ceny, ktorou bude v budúcnosti fakturovaná. Tento účtovný odhad je založený na: (a) odhade objemu distribúcie a dodávky zákazníkovi 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, a (c) jednotkovej cene v EUR/MWh, ktorá bude použitá pre fakturáciu distribúcie a dodávky.

Spoločnosť vykázala nasledovné hodnoty nevyfakturovaných výnosov za distribúciu a dodávku elektrickej energie a plynu:

Hodnoty nevyfakturovaných výnosov za distribúciu a dodávku elektrickej energie a plynu		
V tisícoch EUR	31. december 2020	31. december 2019
Dohadné pohľadávky za distribúciu a dodávku elektrickej energie ako súčasť položky „Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky“	8 862	13 180
Dohadné pohľadávky za distribúciu a dodávku plynu ako súčasť položky „Pohľadávky z obchodného styku a iné pohľadávky“	7 317	4 327
Dohadné záväzky za distribúciu a dodávku elektrickej energie ako súčasť položky „Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky“	28 759	34 151
Dohadné záväzky za distribúciu a dodávku plynu ako súčasť položky „Záväzky z obchodného styku a ostatné záväzky“	9 449	9 400

Spoločnosť tiež obdržala odhad sieťových strát od nezávislého znalca. Ak by bol odhad celkových sieťových strát nižší o 0,1%, čo predstavuje 10 GWh (2019: 10 GWh), pri zachovaní ostatných parametrov, výnosy by boli vyššie o 63 tisíc EUR (2019: 50 tisíc EUR).

6 Nehmotný majetok

Pohyby v účtovnej hodnote nehmotného majetku boli nasledovné:

Nehmotný majetok			
V tisícoch EUR	Software a podobné aktíva	Aktíva, ktoré nie sú ešte k dispozícii na užívanie	Spolu
Obstarávacia cena k 1. januáru 2019	9 332	1 677	11 009
Oprávky a opravné položky	-5 502	-	- 5 502
Zostatková účtovná hodnota k 1. januáru 2019	3 830	1 677	5 507
Prírastky	-	1 284	1 284
Reklasifikácie	922	-922	-
Odpisy	-1 721	-	-1 721
Obstarávacia cena k 31. decembru 2019	10 254	2 039	12 293
Oprávky a opravné položky	-7 223	-	-7 223
Zostatková účtovná hodnota k 31. decembru 2019	3 031	2 039	5 070
Prírastky	-	1 343	1 343
Reklasifikácie	1 242	-1 242	-
Odpisy	-1 841	-	-1 841
Obstarávacia cena k 31. decembru 2020	11 496	2 140	13 636
Oprávky a opravné položky	-9 064	-	-9 064
Zostatková účtovná hodnota k 31. decembru 2020	2 432	2 140	4 572

7 Práva na užívanie majetku a lízingové záväzky

Spoločnosť si prenájma 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 dostatočne istej doby prenájmu.

Lízingy vykazujú ako práva na užívanie majetku a zodpovedajúci záväzok odo dňa, kedy sa prenášané aktívum stalo dostupné pre použitie Spoločnosťou.

Spoločnosť mala nasledovné pohyby v právach na užívanie majetku:

V tisícoch EUR	Rok končiaci sa 31. decembra 2020			Rok končiaci sa 31. decembra 2019		
	Administratívne budovy	Dopravné prostriedky	Spolu	Administratívne budovy	Dopravné prostriedky	Spolu
Zostatková účtovná hodnota k 1. januáru	8 855	288	9 143	9 694	279	9 973
Prírastky	1 034	-	1 034	-	132	132
Vyradenia	-578	-	-578	-67	-11	-78
Výška odpisov	-769	-87	-856	-772	-94	-866
Zníženie hodnoty	-1 672	-	-1 672	-	-18	-18
Zostatková účtovná hodnota k 31. decembru	6 870	201	7 071	8 855	288	9 143

Spoločnosť vykázala lízingové záväzky takto:

Lízingové záväzky		
V tisícoch EUR	31. december 2020	31. december 2019
Krátkodobé lízingové záväzky	856	866
Dlhodobé lízingové záväzky	6 309	8 277
Celkové lízingové záväzky	7 165	9 143

Úrokové náklady z lízingových záväzkov zahrnuté do finančných nákladov boli 166 tisíc EUR (2019: 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):

Lízingové záväzky		
V tisícoch EUR	2020	2019
Náklady súvisiace s krátkodobými lízingami	17	207
Náklady súvisiace s lízingami na aktíva s nízkou hodnotou, ktoré nie sú uvedené vyššie ako krátkodobé aktíva	155	146

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

Celkové peňažné výdavky za nájom predstavovali:

Celkové peňažné výdavky		
V tisícoch EUR	2020	2019
Platby súvisiace s krátkodobými nájmi	17	20
Platby súvisiace s prenájomom majetku s nízkou hodnotou, ktoré nie sú krátkodobé nájom	155	146
Splatenie istiny lízingových záväzkov	762	767
Uhradený úrokový náklad z lízingov	166	171
Celkové peňažné výdavky za nájom spolu	1 100	1 104

8 Zásoby

Zásoby		
V tisícoch EUR	2020	2019
Zemný plyn	4 237	12 281
Materiál a náhradné diely	261	163
Tovar	116	398
Zásoby spolu	4 614	12 842

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

Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky		
V tisícoch EUR	2020	2019
Pohľadávky z obchodného styku	159 677	161 366
Mínus opravná položka na zníženie hodnoty pohľadávok z obchodného styku	-12 058	- 18 203
Pohľadávky z obchodného styku, netto	147 619	143 163
Komoditné zmluvy ocenené v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok	7 302	-
Zmluvné aktíva - časovo rozlíšené provízie externých predajcov	2 732	1 818
Preddavky	120	353
Pohľadávky z obchodného styku a ostatné pohľadávky spolu	157 773	145 334

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

Pohyby v opravnej položke k pohľadávkam z obchodného styku		
V tisícoch EUR	2020	2019
Opravná položka na zníženie hodnoty k 1. januáru	18 203	19 194
Strata zo zníženia hodnoty zaúčtovaná do nákladov (bod č. 21 poznámok)	-1 032	-227
Sumy odpísané počas roka ako nevyhnutné	-5 113	-764
Opravná položka na zníženie hodnoty k 31. decembru	12 058	18 203

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

V tisícoch EUR	31. december 2020				31. december 2019			
	% straty	Brutto účtovná hodnota	Očakávaná strata (ECL)	Netto účtovná hodnota	% straty	Brutto účtovná hodnota	Očakávaná strata (ECL)	Netto účtovná hodnota
Do splatnosti	1,47%	146 705	2 150	144 555	1,74%	141 724	2 471	139 253
Po splatnosti:								
- 1 až 30 dní	6,88%	2 428	167	2 261	6,36%	3 721	237	3 484
- 31 až 60 dní	12,56%	462	58	404	15,73%	337	53	284
- 61 až 90 dní	12,44%	205	25	180	27,52%	109	30	79
- 91 až 120 dní	64,02%	168	108	60	65,31%	49	32	17
- 121 až 180 dní	63,99%	279	179	100	90,29%	103	93	10
- 181 až 360 dní	89,91%	583	524	59	84,81%	237	201	36
- nad 360 dní	100,00%	8 847	8 847	0	100,00%	15 086	15 086	-
Pohľadávky z obchodného styku, netto		159 677	12 058	147 619		161 366	18 203	143 163

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

Pohyby v opravnej položke k pohľadávkam z obchodného styku		
V tisícoch EUR	2020	2019
Stav k 1. januáru	1 818	1 004
Prírastky	1 903	1 852
Zúčtovanie do nákladov	-989	-1 038
Zmluvné aktíva spolu k 31. decembru	2 732	1 818

Z účtovnej hodnoty zmluvného aktíva bude počas nasledujúceho roka odpísaná do nákladov suma 1 009 tisíc EUR (2019: 638 tisíc EUR) a zvyšok má zostatkovú dobu odpisovania do 5 rokov.

Vplyv zabezpečenia pohľadávok z obchodného styku k 31. decembru:

Vplyv zabezpečenia pohľadávok z obchodného styku k 31. decembru				
V tisícoch EUR	31. december 2020		31. december 2019	
	Účtovná hodnota	Poistená hodnota	Účtovná hodnota	Poistená hodnota
Pohľadávky z obchodného styku kryté:				
- poistením	64 504	64 504	54 627	54 627
- nezabezpečené pohľadávky z obchodného styku	83 115	-	88 536	-
Pohľadávky z obchodného styku, netto	147 619	64 504	143 163	54 627

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

10 Pohľadávky z cash pooling

Pohľadávky z cash pooling		
V tisícoch EUR	2020	2019
Pohľadávky z cash pooling	58 572	43 392
Pohľadávky z cash pooling a ostatné úvery	58 572	43 392

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 2020 bola 0,4% p.a. (2019: 0,4% p.a.).

Pohľadávky z cash pooling nevykazujú významne zvýšené riziko oproti stavu pri ich vzniku. Úverový rating Materskej spoločnosti je A- podľa Standard and Poor's.

11 Peniaze a peňažné ekvivalenty

Peniaze a peňažné ekvivalenty		
V tisícoch EUR	2020	2019
Bežné účty v bankách	3 074	6 870
Peniaze a peňažné ekvivalenty vo výkaze peňažných tokov spolu	3 074	6 870

Spoločnosť má koncentráciu úverového rizika, pokiaľ ide o peniaze a peňažné ekvivalenty voči 4 bankám (2019: šiestim bankám).

Úverová kvalita peňazí a peňažných ekvivalentov je nasledovná:

Úverová kvalita peňazí a peňažných ekvivalentov		
V tisícoch EUR	2020	2019
Položky bez významne zvýšeného kreditného rizika (stupeň 1)		
Úverový rating Aa3 od Moody's	-	332
Úverový rating A1 od Moody's	-	-
Úverový rating A2 od Moody's	519	4 318
Úverový rating A3 od Moody's	1 694	1 166
Úverový rating Baa1 od Moody's	861	1 054
Úverový rating A- od Fitch	-	-
Peniaze a peňažné ekvivalenty spolu	3 074	6 870

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 2020 a k 31. decembru 2019 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 18 305 tisíc EUR (2019: dividendy vo výške 14 517 tisíc EUR). Podľa slovenského práva, základom pre vyplatenie dividend je nerozdelený zisk vykázaný v tejto individuálnej účtovnej závierke Spoločnosti.

Dividenda na jednu akciu predstavuje 92 tisíc EUR (2019: 73 tisíc EUR) na jednu akciu v nominálnej hodnote 33 tisíc EUR a 18 212 tisíc EUR (2019: 14 444 tisíc EUR) na jednu akciu v nominálnej hodnote 6 606 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 vyplatiť 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:

Náklad na daň z príjmov		
V tisícoch EUR	2020	2019
Splatná daň z príjmov na základe štandardnej sadzby 21% (2019: 21%)	6 271	4 826
Osobitný odvod zo ziskov regulovaných odvetví	941	824
Odložená daň	432	335
Náklad / výnos dane z príjmov za rok	7 644	5 985

Uplatňovaná štandardná sadzba dane z príjmov za rok 2020 je 21% (2019: 21%). Sadzba osobitného odvodu pre roky 2019 - 2020 je 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:

Náklad na daň z príjmov		
V tisícoch EUR	2020	2019
Štandardná sadzba dane z príjmov za rok	21,00%	21,00%
Sadzba osobitného odvodu	6,54%	6,54%
Vplyv odpočítateľnosti osobitného odvodu od štandardnej sadzby dane*	-1,69%	-1,69%
Sadzba dane uplatňovaná na zisky z podnikania v regulovaných odvetviach	25,85%	25,85%

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 23,958% (2019: 23,667%), ktorá predstavuje vážený priemer sadzieb

dane pre regulované a neregulované transakcie. Táto uplatňovaná sadzba dane sa zmenila v porovnaní s predchádzajúcim rokom z dôvodu zmeny pomeru zisku z podnikania v regulovaných a neregulovaných odvetviach.

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

Odsúhlasenie medzi skutočným nákladom na daň z príjmov a teoretickou sumou je nasledovné

V tisícoch EUR	2020	2019
Zisk pred zdanením	31 992	24 552
Teoretický daňový náklad pri uplatňovanej sadzbe dane 23,958% (2019: 23,667%)	7 665	5 811
Daňovo neuznatelné náklady / nezdaňované výnosy		
- náklady, ktoré sú daňovo neuznatelné pre štandardnú sadzbu dane, avšak sú odpočítateľné pri výpočte osobitného odvodu	54	96
- ostatné	-72	78
Náklad na daň z príjmov za účtovné obdobie	7 647	5 985

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 2019, z ktorej sa stane splatná daň v roku 2020, bude vyrovnaná v roku 2021, po podaní daňového priznania za rok 2020. Preddavky na daň z príjmov sú vypočítané na základe dane za predchádzajúce obdobie a ich výška teda nesúvisí s hodnotou odloženej dane alebo splatnej dane očakávanej v nasledujúcich obdobiach.

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

Odložené dane sa vzťahujú na nasledovné dočasné rozdiely:

Odložené dane sa vzťahujú na nasledovné dočasné rozdiely

V tisícoch EUR	2020	2019
Rozdiely medzi daňovou a účtovnou hodnotou dlhodobého hmotného majetku	-21	-2
Záväzky zo zamestnaneckých požitkov splatných po ukončení zamestnania	662	567
Ostatné záväzky	1 699	1 489
Opravná položka na očakávané úverové straty z pohľadávok	396	667
Ostatné	-557	-151
Odložená daňová pohľadávka spolu, netto	2 179	2 570

Pohyby v odložených daniach z dočasných rozdielov boli zaúčtované s vplyvom na hospodársky výsledok s výnimkou sumy 41 tisíc EUR (2019: 59 tisíc EUR), ktorá sa týka poisťovno-matematických precenení záväzkov zo zamestnaneckých požitkov splatných po ukončení zamestnania, a ktorá bola zaúčtovaná do ostatného súhrnného zisku.

15 Záväzok zo zamestnaneckých požitkov po ukončení zamestnania so stanovenou výškou

Na základe dohody s odborními 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:

Súčasná hodnota zamestnaneckých požitkov		
	2020	2019
Súčasná hodnota zamestnaneckých požitkov so stanovenou výškou splatných po ukončení zamestnania, stav na začiatku roka	1 048	708
Náklad na odpracovanú dobu v účtovnom období	113	76
Úrokový náklad	7	10
Náklad na v minulosti odpracovanú dobu z dôvodu zmien v pravidlách odmeňovania	-	-
Náklad spolu (bod č. 20 poznámok)	120	86
Poistno-matematické precenenia:		
- z dôvodu zmien vo finančno-matematických predpokladoch	169	190
- z dôvodu zmien v demografických predpokladoch	39	52
- z dôvodu rozdielu medzi skutočnosťou a pôvodnými predpokladmi	-10	37
Poistno-matematické precenia zaúčtované do ostatného súhrnného zisku	197	279
Odchodné vyplatené počas roka	-22	-25
Iné zmeny		-
Súčasná hodnota zamestnaneckých požitkov so stanovenou výškou splatných po ukončení zamestnania, stav na konci roka	1 344	1 048

Základné poistno-matematické predpoklady boli nasledovné:

Základné poistno-matematické predpoklady		
	2020	2019
Počet zamestnancov 31. decembru	277	271
Miera fluktuácie zamestnancov	4,58% p.a.	4,87% 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	0,60% p.a.	0,70% p.a.

16 Ostatné zamestnanecké dlhodobé pôžitky

Spoločnosť vypláca 1 400 EUR (2019: 1 400 EUR) každému zamestnancovi, ktorý dosiahol vek 50 rokov, ak predtým pre Spoločnosť odpracoval aspoň 5 rokov (2019: 5 rokov). Spoločnosť tiež vypláca odmeny pri dosiahnutí pracovného jubilea vo všeobecnosti každých 10 rokov v sume od 400 EUR do 1 250 EUR (2019: od 400 EUR do 1 250 EUR).

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

17 Závazky z obchodného styku a ostatné závazky

Závazky z obchodného styku a ostatné závazky		
V tisícoch EUR	2020	2019
Závazky z obchodného styku	87 059	81 382
Ostatné dohadné závazky	9 337	16 784
Komoditné zmluvy ocenené v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok	6 752	-
Ostatné finančné závazky	876	1 703
Finančné nástroje predstavujúce závazky z obchodného styku a ostatné závazky spolu	104 024	99 869
Zmluvné závazky – elektrická energia a zemný plyn	42 949	43 583
Závazky zo zamestnaneckých požitkov	412	378
Sociálne odvody	377	330
Dohadné závazky voči zamestnancom	1 884	1 772
Prijaté preddavky	14 554	13 244
Daň z pridanej hodnoty	3 548	1 975
Ostatné závazky	548	1 402
Výdavky budúcich období	4 833	2 053
Závazok za spotrebné dane	346	341
Závazky z obchodného styku a ostatné závazky spolu	173 475	164 947

Spoločnosť nemala závazky z obchodného styku po lehote splatnosti (2019: 15 tisíc EUR). K 31. decembru 2020 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:

Pohyby zmluvných záväzkov voči zákazníkom za zatiaľ nedodanú elektrickú energiu, zemný plyn a poplatky		
V tisícoch EUR	2020	2019
Stav k 1. januáru	43 583	26 962
Prírastky	42 949	43 583
Zúčtovanie do výnosov v súvislosti s platbami z predchádzajúceho roka	-43 583	-26 962
Stav k 31. decembru	42 949	43 583

Vyššie uvedené závazky voči zákazníkom sú splatné do jedného roka.

18 Výnosy z predaja elektrickej energie a ostatné výnosy

Výnosy pozostávajú z nasledovného:

Výnosy z predaja elektrickej energie a ostatné výnosy		
V tisícoch EUR	2020	2019
Predaj elektrickej energie priemyselným a ostatným podnikateľským zákazníkom	309 434	304 960
Predaj elektrickej energie podnikateľským zákazníkom vyrobená spoločnosťou v skupine ZSE	106 196	77 457
Predaj elektrickej energie domácnostiam	142 043	113 228
Predaj elektrickej energie spolu	557 673	495 645
Distribučné poplatky za elektrickú energiu dodanú priemyselným a ostatným podnikateľským zákazníkom	256 667	264 623
Distribučné poplatky za elektrickú energiu dodanú domácnostiam	146 776	144 628
Distribučné poplatky spolu	403 443	409 251
Ostatné tržby	7 808	7 072
Výnosy z predaja elektrickej energie a ostatné výnosy spolu	968 924	911 968

Vykazovanie výnosov Spoločnosti z hľadiska momentu plnenia je nasledovné:

Vykazovanie výnosov Spoločnosti z hľadiska momentu plnenia		
V tisícoch EUR	2020	2019
Výnosy vykázané k danému momentu	2 909	4 151
Výnosy vykázané počas obdobia	966 015	907 817
Výnosy spolu	968 924	911 968

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:

Náklady na nákup elektrickej energie a súvisiace poplatky		
V tisícoch EUR	2020	2019
Nákup elektrickej energie od: Slovenské elektrárne ("SE")	106 034	96 584
Nákup elektrickej energie od ostatných výrobcov a obchodníkov	332 691	293 519
Komoditné zmluvy ocenené v reálnej hodnote cez hospodársky výsledok	2 988	2 837
Nákup energie na spotovom trhu	72 651	62 346
Nákup elektrickej energie spolu	514 364	455 286
Poplatky za prenos elektriny, prístupu do systému, poplatky za podporné služby a obnoviteľné zdroje	403 555	406 131
Ostatné	2 341	2 701
Nákup elektrickej energie a súvisiace poplatky spolu	920 260	864 118

20 Zamestnanecké pôžitky

Zamestnanecké pôžitky		
V tisícoch EUR	2020	2019
Platy a mzdy	8 324	7 687
Príspevky do penzijných fondov so stanovenou výškou príspevku	1 360	1 340
Náklad na stanovené benefity splatné po ukončení zamestnania (bod č. 15 poznámok)	120	86
Ostatné dlhodobé zamestnanecké pôžitky - náklad na prácu za bežné obdobie a úrokové náklady	31	28
Poistno-matematické precenenia záväzkov z ostatných dlhodobých zamestnaneckých pôžitkov	14	19
Ostatné sociálne odvody a náklady	2 112	2 110
Zamestnanecké pôžitky spolu	11 961	11 270

21 Ostatné prevádzkové náklady

Ostatné prevádzkové náklady		
V tisícoch EUR	2020	2019
Zákaznícke služby	4 048	4 340
Reklama	2 142	1 953
IT služby	2 791	3 082
Finančné služby	921	926
Náklady na prenájom majetku s nízkou hodnotou a na krátkodobé nájmy	172	166
Poradenstvo	207	268
Štatutárny audit	62	41
Opravná položka k pohľadávkam z obchodného styku a ostatným pohľadávkam (bod č. 9 poznámok)	-1 032	-227
Strata z predaja znehodnotených pohľadávok	-	-
Personálny leasing	1 123	965
Ostatné prevádzkové náklady	5 095	3 696
Ostatné prevádzkové náklady spolu	15 529	15 252

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, úvery, pohľadávky z cash poolingu a peniaze a peňažné ekvivalenty.

Kurzové riziko. Spoločnosť obchoduje na domácom trhu a jej výnosy, náklady a finančné nástroje 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.

Cenové komoditné riziko. Spoločnosť môže účtovať určité komoditné zmluvy ako oceňované vo FVTPL. Vo všeobecnosti sa

vedenie snaží vybalancovať dopyt po elektrickej energii a plyne 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.

V prípade zmien cien komodít o $\pm 10\%$, zisk a vlastné imanie by sa zmenili o $\pm 1\,065$ tisíc EUR (2019: $\pm 1\,019$ tisíc EUR).

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, zostatkami v bankách a finančných inštitúciách, úvermi, pohľadávkou z cash pooling a obchodom s veľkými a malými odberateľmi, vrátane nesplatených pohľadávok a budúcimi dohodnutými transakciami.

Na stanovenie výšky rizika Skupina 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 pomocou celožitvých očakávaných strát. Skupina na výpočet celožitvých očakávaných strát pre pohľadávky z obchodného styku používa maticu, ktorá zohľadňuje vekovú štruktúru pohľadávok, mieru strát pre každú skupinu podľa doby po splatnosti a výšku odpísaných pohľadávok. Očakávané straty sa modelujú za celú zostatkovú životnosť položiek. Životnosť sa rovná zostávajúcej zmluvnej dobe do splatnosti, upravenej o možné predčasné splatenia, ak sa nejaké predpokladajú.

Kríza spojená s COVID-19 zasiahla Spoločnosť najmä prostredníctvom poklesu objemu spotrebovanej elektrickej energie, predovšetkým u veľkých priemyselných zákazníkov. Spoločnosť pravidelne podrobne monitoruje situáciu a upravuje očakávanú spotrebu. Vzhľadom na zhoršenú situáciu v ekonomike tiež existuje zvýšené riziko problémov s platobnou disciplínou zákazníkov. V súčasnosti Spoločnosť neviduje významný dopad zvýšených pohľadávok po splatnosti.

Pokiaľ ide o banky a finančné inštitúcie, Skupina má obchodné vzťahy len s tými, ktoré majú vysoký nezávislý rating. S výnimkou uvedenou v bodoch č. 9 a 10 poznámok, Spoločnosť nemá významnú koncentráciu úverového rizika najmä v dôsledku vysokého počtu rôznorodých zákazníkov.

Skupina 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, vedenie sa domnieva, že Spoločnosť nie je vystavená významnému riziku väčších strát ako vo výške vytvorených opravných položiek. Na znižovanie rizika u vybraných veľkoobdobateľov 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 Skupina implementovaný systém konzervatívnych objemových a finančných kreditných limitov, ktoré zabezpečujú diverzifikáciu kreditného rizika na viacerých veľkoobchodných partnerov.

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 krátkodobo ich uložiť v bankách.

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 2020 je nasledovná:

Analýza podľa doby do splatnosti k 31. decembru 2020						
V tisícoch EUR	Na požiadanie a menej ako 1 mesiac	Od 1 do 3 mesiacov	Od 3 do 12 mesiacov	Od 12 mesiacov do 5 rokov	Nad 5 rokov	Spolu
Záväzky						
Záväzky z obchodného styku (bod č. 17 poznámok)	85 233	1 826	-	-	-	87 059
Ostatné dohadné záväzky (bod č.17 poznámok)	5 890	497	9 702	-	-	16 089
Ostatné finančné záväzky (bod č. 17 poznámok)	876	-	-	-	-	876
Záväzky z lízingu, vrátane platieb budúcich úrokov	77	154	693	3 712	3 252	7 888
Komoditné zmluvy FVTPL:						
- platby*	4 703	6 661	23 107	15 178	-	49 649
- príjmy**	-5 643	-9 304	-17 016	-7 040	-	-39 003
Budúce platby spolu, vrátane budúcej istiny a úrokových platieb	91 136	-166	16 486	11 850	3 252	122 558

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

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

Analýza splatnosti k 31. decembru 2019 je nasledovná

Analýza podľa doby do splatnosti k 31. decembru 2019						
V tisícoch EUR	Na požiadanie a menej ako 1 mesiac	Od 1 do 3 mesiacov	Od 3 do 12 mesiacov	Od 12 mesiacov do 5 rokov	Nad 5 rokov	Spolu
Záväzky						
Záväzky z obchodného styku (bod č. 17 poznámok)	79 450	1 932	-	-	-	81 382
Ostatné dohadné záväzky (bod č.17 poznámok)	6 778	174	9 832	-	-	16 784
Ostatné finančné záväzky (bod č. 17 poznámok)	1 703	-	-	-	-	1 703
Záväzky z lízingu, vrátane platieb budúcich úrokov	90	180	815	4 342	5 000	10 427
Budúce platby spolu, vrátane budúcej istiny a úrokových platieb	88 021	2 286	10 647	4 342	5 000	110 296

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 v znení schválenom EÚ ako vlastné imanie k 31. decembru 2020 v hodnote 51 156 tisíc EUR (2019: 45 268 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 trhových údajoch (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 alebo zemného plynu 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:

Zverejnenie reálnych hodnôt	31. december 2020		31. december 2019	
	Reálna hodn. úrovne 2	Účtovná hodnota	Reálna hodn. úrovne 2	Účtovná hodnota
V tisícoch EUR				
Aktíva				
Pohľadávky z obchodného styku, netto (pozn. 9)	147 619	147 619	143 163	143 163
Peniaze a peňažné ekvivalenty (pozn. 11)	3 074	3 074	6 870	6 870
Pohľadávky z cash pooling (pozn. 10)	58 572	58 572	43 392	43 392
Poskytnuté pôžičky	202	202	202	202
Aktíva spolu	209 467	209 467	193 627	193 627
Záväzky				
Záväzky z obchodného styku (pozn. 17)	87 059	87 059	81 382	81 382
Ostatné dohadné záväzky (pozn. 17)	9 337	9 337	16 784	16 784
Ostatné finančné záväzky (pozn. 17)	876	876	1 703	1 703
Záväzky spolu	97 272	97 272	99 869	99 869

Finančné nástroje majú krátkodobý charakter a ich reálna hodnota sa preto približuje k ich účtovnej hodnote. Reálna hodnota záväzkov z obchodného styku odráža záruky materskej spoločnosti (bod č. 27 poznámok).

25 Pohyby v záväzkoch z finančných aktivít

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

finančné záväzky a pohyby finančných záväzkov		
V tisícoch EUR	2020	2019
Stav k 1. januáru	9 143	-
Nepeňažné pohyby		
Zaúčtovanie záväzkov z lízingov pri prvej aplikácii IFRS 16 k 1. januáru 2019	-	9 973
Prírastky lízingov	1 034	132
Úrokové náklady	166	171
Ukončenie nájmu	-578	-
Zníženie hodnoty nájmu	-1 627	-
Iné pohyby	-231	-195
Platby		
Úhrady úrokov	-166	-171
Splatená istina (bod č. 7 poznámok)	-762	-767
Stav k 31. decembru	7 165	9 143

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 2016 až 2020 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 470 tisíc EUR (2019: 170 tisíc EUR).

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 2020 nasledovné:

Transakcie a zostatky so spriaznenými stranami						
V tisícoch EUR	Materská spoločnosť	Skupina E.ON**	Vláda Slovenskej republiky*	Účtovné jednotky pod kontrolou matky	Dcérske spoločnosti	Spolu
Vyplatené dividendy	18 304	-	-	-	-	18 304
Predaj	1 083	5 576	60 908	70 273	2	137 842
Nákup	3 138	13 454	397 817	305 480	-	719 889
Pohľadávky okrem daní	58 680	605	10 554	6 206	202	76 247
Záväzky okrem daní	6 953	988	26 215	40 902	-	75 058

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

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

Dane z príjmov sú uvedené vo výkaze finančnej pozície, vo výkaze ziskov a strát a ostatných súhrnných ziskov a strát, vo výkaze peňažných tokov a ďalej sú analyzované v bode č. 14 poznámok. Závazok z DPH je uvedený v bode č. 17 poznámok.

Zaplatená daň z príjmov predstavuje:

Zaplatená daň z príjmov		
V tisícoch EUR	2020	2019
Splatná daň z príjmov pri štandardnej sadzbe 21% (2019: 21%) - vid' bod č. 14 pozn.	-6 271	-4 826
Osobitný odvod zo zisku regulovaných odvetví (bod č. 14 poznámok)	-941	-824
(-) Závazok / (+) pohľadávka dane z príjmov na začiatku účtovného obdobia	-4 862	3 063
Záväzky zo splatnej dane z príjmov na konci účtovného obdobia	4 763	4 862
Zaplatená daň z príjmov	-7 311	2 275

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

Transakcie a zostatky so spriaznenými stranami						
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

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

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

Materská spoločnosť sa zaručila za záväzky z nákupov Spoločnosti nasledovne:

Záruka materskej spoločnosti za záväzky z nákupov Spoločnosti	31. december 2020		31. december 2019	
	Maximálna suma ručenia	Ručené záväzky k súvahovému dňu	Maximálna suma ručenia	Ručené záväzky k súvahovému dňu
Záruky voči dodávateľom	109 000	28 075	42 100	20 615
Spolu	109 000	28 075	42 100	20 615

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:

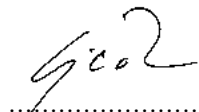
Požitky a odmeny členov kľúčového vedenia		
V tisícoch EUR	2020	2019
Predstavenstvo a ostatné kľúčové vedenie		
Mzdy a iné krátkodobé zamestnanecké požitky	466	406
Príspevky do penzijných fondov so stanovenou výškou príspevku	66	62
Požitky a odmeny členov predstavenstva a ostatného kľúčového vedenia spolu	532	468
Dozorná rada		
Mzdy a iné krátkodobé zamestnanecké požitky	93	81
Príspevky do penzijných fondov so stanovenou výškou príspevku	14	11
Požitky a odmeny členov dozornej rady spolu	107	92

28 Udalosti po konci účtovného obdobia

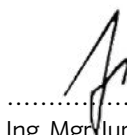
Spoločnosť nie je v súčasnosti schopná odhadnúť vplyv vírusu COVID-19 na jej budúcu finančnú pozíciu a výsledky hospodárenia, avšak v závislosti od sily a ďalšieho vývoja budúcich vln infekcie a jeho šírenia tento vplyv môže byť negatívny a významný.

Po 31. decembri 2020 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 24. marca 2021:



Mgr. Juraj Krajcár
Predseda predstavenstva



Ing. Mgr. Juraj Bayer, PhD.
Člen predstavenstva

Kompletnú výročnú správu nájdete [tu](#).