

VÝROČNÁ SPRÁVA

2020



Veolia Energia  
Senec, a. s.



# staráme sa o svetové zdroje

RESOURCING  
THE WORLD

## Poslanie skupiny Veolia

Spoločnosť Veolia pôsobí v oblasti energetiky, vodárstva a odpadového hospodárstva. Podieľa sa na ochrane životného prostredia a na hospodárskom rozvoji, usiluje sa o udržateľný rozvoj pri hospodárení s prírodnými zdrojmi, zúčastňuje sa na boji proti zmene klímy a znečisťovaniu životného prostredia, dbá o zachovanie biodiverzity a o zlepšovanie zdravia a kvality života obyvateľstva.

## Etika a compliance

Pri našom podnikaní sa riadime základnými hodnotami. Oblasť dodržiavania etických a právnych noriem, nulová tolerancia korupcie, diskriminácie a protisúťažného správania trvale patrí k prioritám skupiny Veolia. Veríme, že bez nich nie je podnikanie možné. Usilujeme sa o podnikanie, ktoré je dlhodobo udržateľné.

Všetky tieto hodnoty sme vpísali do nášho etického kódexu. Hoci základné hodnoty nášho podnikania sú pevne dané, v dnešnom rýchlo sa meniacom svete musíme aj my pružne reagovať na nové výzvy a štandardy. Preto pravidelne aktualizujeme rozsah pravidiel, ktorými sa riadime.

Prijali sme súbor pravidiel správania s cieľom predchádzať korupcii. Demonštrujeme tým, že chceme podnikat' s čistým štítom a nehodláme tolerovať korupciu.

## Etický kódex

Etický kódex skupiny Veolia zabezpečuje, že vo všetkých jej spoločnostiach sú dodržiavané firemné hodnoty a pravidlá správania skupiny, medzinárodné iniciatívy, do ktorých je zapojená, predovšetkým projekt Global Compact v rámci OSN, ktorého cieľom je dodržiavať univerzálne princípy v oblasti ľudských práv, pracovných štandardov a životného prostredia, ďalej medzinárodná legislatíva týkajúca sa ľudských práv, smernice OECD pre nadnárodné podniky a národná legislatíva jednotlivých krajín, kde skupina pôsobí. Skupina Veolia pritom zachováva tieto základné princípy s prihliadnutím na kultúrnu rozmanitosť a dbá na ochranu životného prostredia.

## Naše hodnoty

Základné hodnoty skupiny Veolia sú ORIENTÁCIA NA ZÁKAZNÍKA, INOVÁCIE, ZODPOVEDNOSŤ, REŠPEKT a SOLIDARITA. Tieto hodnoty tvoria piliere, na ktorých je postavená ekonomická, sociálna a environmentálna výkonnosť celej skupiny.

### ORIENTÁCIA NA ZÁKAZNÍKA

Veolia túto hodnotu uplatňuje predovšetkým snahou o čoraz vyššiu efektívnosť a kvalitu svojich služieb. Presadzuje transparentnosť a etické pravidlá ako podmienku na budovanie dlhodobých vzťahov so zákazníkmi. Veolia svojich zákazníkov počúva a dodáva vhodné a inovatívne riešenia zodpovedajúce ich technickým, ekonomickým a ekologickým požiadavkám.

### INOVÁCIE

Výskum a inovácia sú stredobodom stratégie skupiny Veolia pri vytváraní udržateľných riešení a služieb pre zákazníkov, pre životné prostredie a pre celú spoločnosť.

### ZODPOVEDNOSŤ

Veolia si kladie za cieľ aktívne sa podieľať na budovaní udržateľnej sa rozvíjajúcej spoločnosti. Je kľúčový hráč na trhu služieb pre životné prostredie a v tejto svojej úlohe preto každodenne prijíma zodpovednosť za napĺňanie všeobecných záujmov, ku ktorým patrí predovšetkým:

- podpora harmonického rozvoja územia;
- zlepšovanie životných podmienok obyvateľov dotknutých jej činnosťami a ochrana životného prostredia;
- rozvoj zručností zamestnancov, zlepšovanie bezpečnosti pri práci (prevencia pracovných úrazov) a vytváranie zdravého pracovného prostredia.

### REŠPEKT

Rešpekt je riadiaci princíp rokovania všetkých zamestnancov skupiny Veolia. Odráža sa v dodržiavaní právnych predpisov, vnútorných predpisov skupiny a v prejavovaní úcty voči ostatným.

### SOLIDARITA

Solidarita je základná hodnota, ktorú Veolia uplatňuje vo vzťahoch so všetkými stakeholdermi. Solidarita sa konkrétne prejavuje v riešení, ktorými skupina Veolia dokáže zabezpečiť základné služby pre všetkých. Ide o jeden zo základných prvkov spoločenskej zodpovednosti firmy.

# IMPACT

## nový strategický program skupiny Veolia

# 2023

Vďaka úsiliu o definovanie novej pozície v priebehu minulých rokov má dnes Veolia dostatok sily a sebadôvery na to, aby si mohla klásť ešte vyššie ciele. Prostredníctvom programu Impact 2023 sa chceme stať referenčným lídrom pre firmy z hľadiska ekologickej zmeny.

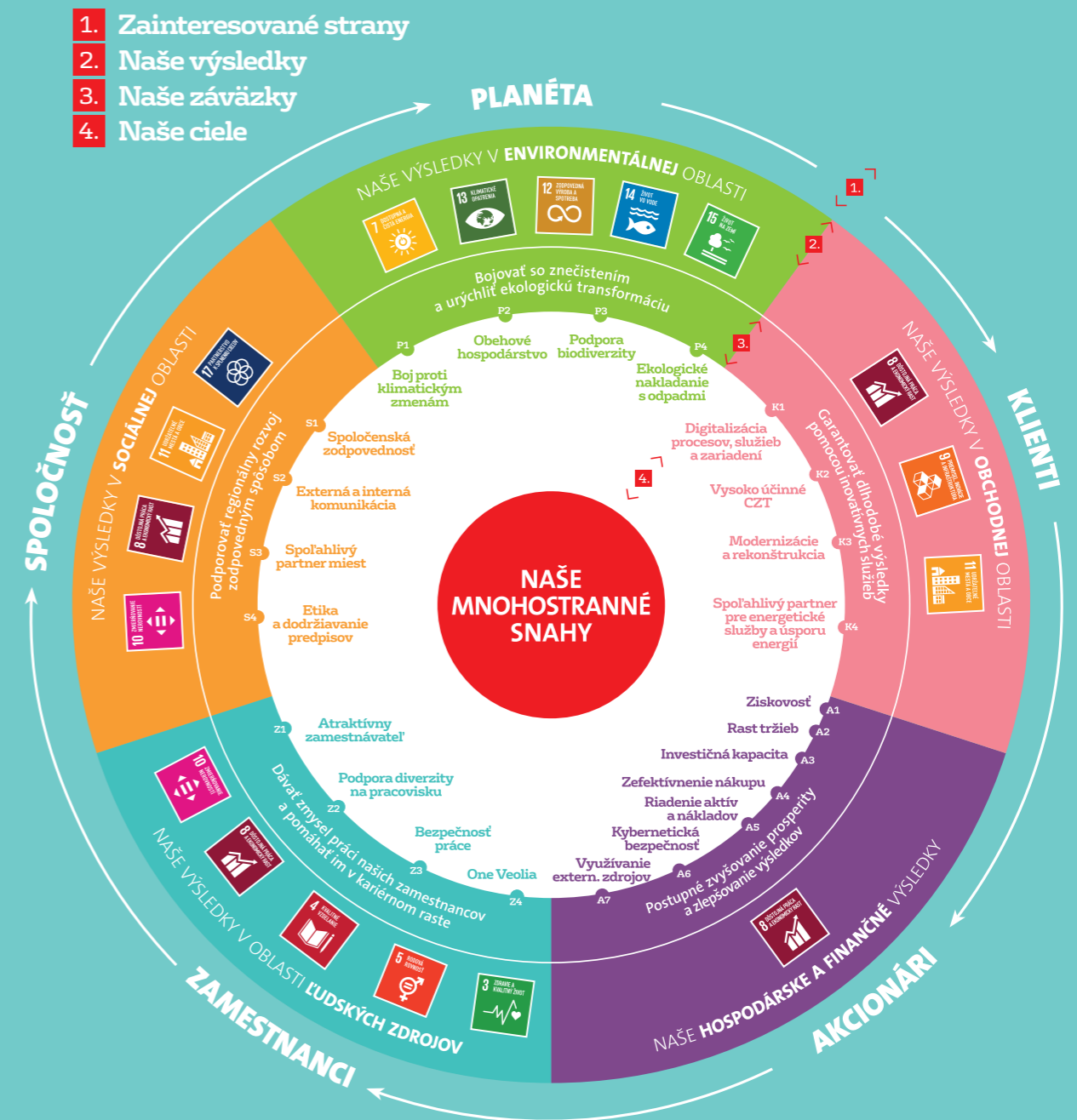
Veolia je v plnom rozsahu pripravená prijať svoju zodpovednosť a pomáhať celej spoločnosti pri riešení týchto nových výziev. Poslanie, ktoré sme si stanovili za cieľ, starať sa o svetové zdroje, ako aj náš účel, predkladajú naše od-

hodlanie vytvárať pozitívny vplyv na planétu. Na presadzovaní týchto ideálov pracujeme už viac ako 160 rokov. Ešte nikdy však tento záväzok tak dobre neodzrkadľoval očakávania a potreby všetkých našich zainteresovaných strán.

**V RÁMCI PROGRAMU IMPACT 2023 SA VEOLIA VYDÁVA ŠTYRMI STRATEGICKÝMI SMERMI, KTORÝCH CIEĽOM JE ZAISTIŤ, ABY DOPAD JEJ ČINNOSTI NA EKOLOGICKÚ PREMĚNU BOL ČO NAJVÝRAZNEJŠÍ A NAJPRIAZNIVEJŠÍ.**

Kladíme si vyššie ciele, pretože sa usilujeme o výkonnosť v rôznych oblastiach. To znamená, že sa rovnako zameriavame na rôzne typy výkonnosti, vrátane finančnej, komerčnej, sociálnej, spoločenskej a environmentálnej výkonnosti, ktoré sa navzájom dopĺňajú a vytvárajú uzavretý kruh.

Celosvetová Veolia sa verejne zaviazala splniť 18 hmatateľných ukazovateľov, ktoré pokrývajú päť typov výkonnosti. Skupina Veolia Energia Slovensko sa verejne zaviazala splniť 23 hmatateľných ukazovateľov, ktoré prispôbila aktivitám na Slovensku.



# obsah

Výročná správa Veolia Energia Senec, a. s.



<b>1</b>	Úvodné slovo .....	8
<b>2</b>	Identifikačné údaje spoločnosti .....	10
<b>3</b>	Štatutárne orgány spoločnosti .....	12
<b>4</b>	Skupina Veolia vo svete a na Slovensku .....	14
<b>5</b>	Profil spoločnosti .....	22
<b>6</b>	Naše služby .....	24
<b>7</b>	Inovácie .....	26
<b>8</b>	Orientácia na zákazníka .....	28
<b>9</b>	Zodpovednosť .....	34
<b>10</b>	Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci .....	38
<b>11</b>	Ochrana životného prostredia .....	42
<b>12</b>	Solidarita .....	44
<b>13</b>	Rešpekt .....	48
<b>14</b>	Hospodárske výsledky .....	50
<b>15</b>	Stratégia spoločnosti .....	52
<b>16</b>	Účtovná závierka za rok 2020 .....	56

# 1 úvodné slovo



## Vážení akcionári, vážené kolegyne, vážení kolegovia, partneri a priatelia,

s hrdosťou vám predkladám výročnú správu spoločnosti Veolia Energia Senec, a. s., ktorá vám poskytne komplexný pohľad na našu prácu v roku 2020. Aj v tomto roku skupina Veolia Energia potvrdila pozíciu lídra na slovenskom trhu výroby a dodávky tepla a posilnila v segmente výroby elektrickej energie. Výrobu sme zabezpečovali prostredníctvom zariadení s celkovým tepelným inštalovaným výkonom 1 172 MWt a elektroenergetických zariadení s výkonom 408 MWe. Prevádzkujeme systémy diaľkového vykurovania v 25 partnerských mestách s dĺžkou sietí takmer 240 kilometrov. Naše portfólio dopĺňa 92 priemyselných klientov, ktorým dodávame teplú vodu, technologickú paru, elektrickú energiu, ale i technologickú vodu a chlad.

A to všetko napriek tomu, že uplynulý rok nám koronavírus pripomenul nepredvídateľnosť udalostí v čoraz viac prepojenom svete. V obdobiach, ako je toto, je našou najvyššou prioritou zdravie a bezpečnosť ľudí, partnerov a spolupracovníkov z celého nášho portfólia. Som nesmierne hrdý, že toto ťažké obdobie sme sa dokázali zomknúť a aktívne pomáhať. Pandémia koronavírusu totiž ovplyvnila životy nás všetkých a primála nás rozmýšľať o tom, čo je v našich životoch to podstatné, dôležité. Ako firma sme v súlade s nariadeniami vlády okamžite prijímali opatrenia na vytvorenie bezpečných pracovísk, pretože ochrana zdravia našich zamestnancov sa stala prioritou číslo jeden. Počas roka sme venovali viac ako 50-tisíc ochranných rúšok primátorom miest a starostom mestských častí, v ktorých prostredníctvom systémov diaľkového vykurovania (CZT) dodávame teplo a teplú vodu domácnostiam, školám, zdravotníckym zariadeniam a administratívnym budovám. Ochranné rúška a dezinfekčné gély sme venovali aj našim zamestnancom a ich rodinným príslušníkom. Som hrdý, že sme preukázali vysokú úroveň flexibility a adaptability. Vďaka každodennému nasadeniu našich prevádzkových zamestnancov sme dokázali zabezpečiť plynulosť výroby a dodávky energií bez akýchkoľvek obmedzení pre takmer 92-tisíc domácností po celom Slovensku.

Výrobu energií vo veľkej miere realizujeme ekologickou a bezpečnou technológiou kombinovanej výroby elektriny a tepla. Týmto vysokoúčinným spôsobom výroby nielenže významne šetríme primárne palivo – nízkoemisný zemný plyn – a obnoviteľný zdroj biomasu, ale v kombinácii s dodávkou tepla prostredníctvom systémov CZT prispievame aj k ochrane kvality ovzdušia v mestách.

Vďaka prevádzke účinných, vysokoflexibilných výrobných zdrojov v rámci našej skupiny sme naďalej plnili úlohu spoľahlivého partnera pre Slovenskú energetickú a prenosovú sústavu. Som hrdý na to, že skupina Veolia prevádzkuje na Slovensku dva technologicky veľmi moderné paroplynové cykly. Poskytovaním podporných služieb sme prispievali k udržiavaniu stability a bezpečnosti sústavy pri nasadzovaní a zvyšovaní podielu obnoviteľných zdrojov v energetickom mixe Slovenska.

Úspešne zrealizované projekty v rámci skupiny Veolia Energia na Slovensku svedčia o tom, že sme nepoľavili ani v obchodných aktivitách a v kvalite poskytovaných služieb. Hospodárne pozitívne ovplyvnilo získanie nových odberateľov. V práci pre našich klientov sa prioritne komplexne zameriavame na dlhodobé, trvalo udržateľné vzťahy, nie na jednorazové obchody. Na systémy diaľkového vykurovania sme pripojili nové objekty, ktoré prevádzkujeme v Senci, vo Vrábľoch alebo v Kráľovskom Chľmci. Napriek množstvu vládnych obmedzení sa nám počas leta podarilo zrealizovať všetky plánované modernizácie a údržby. V Bratislave sme boli úspešní v súťaži o správu bytového komplexu od slávnej architektky Zahy Hadid – Sky Park. Som veľmi rád, že klienta presvedčili dlhoročné dobré skúsenosti Veolie v správe moderných technických zariadení budov a vynikajúce výsledky nášho zákaznickeho servisu.

Konsolidované výnosy skupiny Veolia Energia na Slovensku k 31. 12. 2020 predstavovali 192,1 mil. €, pričom medziročne vzrástli o 0,6 %. Z nich 73,8 mil. € tvorili tržby z predaja tepla. Tržby za vyrobenú a dodanú elektrickú energiu a podporné služby dosiahli úroveň 76,2 mil. € (40 % z celkových výnosov). Vďaka neprestajnému úsiliu optimalizovať náklady a poklesu cien zemného plynu sme našich odberateľov tepla potešili správou o preplatkoch za rok 2020. Teší ma to aj vzhľadom na fakt, že sme sa počas roka museli vyrovnáť s rastúcimi nákladmi na nákup emisných povolení, ktorých cena sa napriek koronakríze držala nad úrovňou 31 €/t CO<sub>2</sub>.

Citlivo sme vnímali skutočnosť, že naše partnerské mestá v tomto roku čelili ťažkým výzvam v súvislosti s pandémiou. Okrem strategických a obchodných úloh sme si preto plnili úlohu partnera aj v oblasti filantropických projektov. Vďaka Nadácii Veolia Slovensko sme už tradične podporili viaceré neziskové organizácie a zaujímavé projekty.

Vzhľadom na vysoký záujem z minulých ročníkov sme naďalej pokračovali v úspešnom a obľúbenom projekte zamestnaneckých grantov. Oceňujem, že naši zamestnanci sú vnímaví voči svojmu okoliu a spoločne s nimi a vďaka ich aktivitám sme aktívni v komunitách, ktoré to potrebujú a ku ktorým majú naši zamestnanci viac než pozitívny vzťah. Spomedzi mnohých skvelých nápadov spomeniem obnovu školských areálov alebo projekt zameraný na pomoc deťom a mladým ľuďom s autizmom.

Na prelome rokov 2019/2020 došlo na úrovni Európskej únie k významnému pokroku v oblasti regulácie a politiky ochrany klímy. S potešením sme privítali Európsku zelenú dohodu a ambiciózne záväzky Európskej komisie v znižovaní emisií skleníkových plynov a vo zvyšovaní podielu obnoviteľných zdrojov energie na nasledujúce dekády.

Je nepopierateľné, že sme ako ľudstvo dospeli do štádia, keď potrebujeme urgentne chrániť prírodné zdroje a výrazne znížiť dosah našich činností na životné prostredie. Strategický projekt IMPACT 2023 skupiny Veolie, ktorý vám vo výročnej správe predstavujeme, je odpoveďou na výzvy, ktoré so sebou prináša nadchádzajúca významná transformácia energetiky. Našou ambíciou je urýchliť túto zmenu pretváraním energetických systémov, ustavičným zlepšovaním efektívnosti a poskytovaním inteligentných riešení. Vôbec nepochybujem o tom, že túto cestu úspešne zvládneme.

S optimizmom a s nasadením sme v roku 2020 spustili ďalšie strategické projekty, ktoré sú v súlade s našou stratégiou poskytovania komplexných environmentálnych riešení na ochranu životného prostredia a na ekologickú transformáciu miest. Verím, že vám o nich prezradíme viac už v nasledujúcej výročnej správe.

Vážené dámy, vážení páni, dovoľte mi na záver poďakovať všetkým, ktorí prispeli k tomu, že sme rok 2020 úspešne zvládli a uzavreli – našim akcionárom za podporu, klientom za dôveru a najmä našim zamestnancom za ich pracovné úsilie, zodpovedný prístup a obetavosť. Veľmi si to vážim.

Prajem vám príjemné čítanie a ostávam s úctou

Peter Dobrý  
generálny riaditeľ skupiny  
Veolia Energia Slovensko



# 2

## identifikačné údaje spoločnosti

Spoločnosť Veolia Energia Senec, a.s. má dvoch akcionárov – Veolia Energia Slovensko, a.s., ktorá vlastní 80 % akcií a mesto Senec, ktoré vlastní 20 % akcií spoločnosti.

### NÁZOV SPOLOČNOSTI:

Veolia Energia Senec, a.s.  
(do 31. 8. 2015 Dalkia Senec a.s.)

### SÍDLO SPOLOČNOSTI:

Sokolská 6  
Senec 903 01  
Slovenská republika

### PRÁVNÁ FORMA:

akciová spoločnosť

### IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO:

35 747 404  
Spoločnosť je zapísaná  
v Obchodnom registri  
Okresného súdu v Bratislave  
oddiel Sa, pod značkou 1762/B

### DÁTUM ZALOŽENIA:

15. 04. 1998 prostredníctvom Zakladateľskej zmluvy  
08. 06. 1998 bola zapísaná do obchodného registra

### ZÁKLADNÉ IMANIE:

33 200 €

### AKCIE:

100 ks kmeňových akcií na meno v listinnej  
podobe. Menovitá hodnota akcie: 332 €

Medzinárodné aktivity skupiny Dalkia sa v roku 2015 plne začlenili do skupiny Veolia. Z tohto dôvodu sa aj na Slovensku zmenila akcionárska štruktúra Dalkie a od 23. januára 2015 i obchodné meno materskej spoločnosti. Od 1. septembra 2015 sa uskutočnila zmena obchodných názvov všetkých dcérskych spoločností vrátane Dalkie Senec a.s., ktorá pôsobí pod novým obchodným menom Veolia Energia Senec, a.s.

Spoločnosť počas roka 2020 nenadobudla vlastné akcie, dočasné listy, obchodné podiely a akcie, dočasné listy a obchodné podiely materskej účtovnej jednotky.  
Spoločnosť nebola činná v oblasti výskumu a vývoja.  
Spoločnosť nemá organizačnú zložku v zahraničí.



# 3

## štatutárne orgány spoločnosti

stav k 31. 12. 2020

### predstavenstvo

**Benedikt Lavrinčík**

predseda predstavenstva  
vznik funkcie: 19. 06. 2019

**Ing. Dušan Badinský**

člen predstavenstva  
vznik funkcie: 05. 04. 2019

**Ing. Mgr. Miloš Valovič**

člen predstavenstva  
vznik funkcie: 30. 06. 2017

### dozorná rada

**Mgr. Ivan Fendek**

predseda dozornej rady  
vznik funkcie: 05. 04. 2019

**Ing. Peter Dobrý**

člen dozornej rady  
vznik funkcie: 30. 06. 2017

**Ing. Rastislav Kysel**

člen dozornej rady  
vznik funkcie: 05. 04. 2019

# 4

## skupina Veolia vo svete a na Slovensku

Skupina Veolia má v celosvetovom meradle vedúce postavenie v oblasti optimalizovaného riadenia zdrojov. So 178 780 zamestnancami na piatich kontinentoch navrhuje a realizuje riešenia pre odvetvia energetického, vodného a odpadového hospodárstva, ktoré prispievajú k udržateľnému rozvoju miest i priemyslu. Prostredníctvom týchto troch navzájom sa dopĺňajúcich činností sa Veolia podieľa na rozširovaní prístupu k zdrojom, na zachovávaní dostupných zdrojov a na ich obnove.

V roku 2020 skupina Veolia vyrobila 43 miliónov MWh energie, zásobovala pitnou vodou 95 miliónov obyvateľov, 62 miliónom obyvateľov poskytovala kanalizačné služby a zhodnotila 47 milióna ton odpadu. V roku 2020 predstavoval konsolidovaný obrat spoločnosti Veolia Environnement 26,010 miliardy eur.

klúčové údaje za rok 2020

## VEOLIA VO SVETE

3 HLAVNÉ AKTIVITY:



### ENERGIA

**43 mil. MWh**  
vyrobenej  
energie



### VODA

**95 mil.** obyvateľov  
zásobovaných  
pitnou vodou



### ODPADY

**47 mil.** ton odpadu  
zhodnoteného formou premeny  
na materiál alebo energiu



OBRAT:

**26,01 mld. €**



ZAMESTNANCI:

**178 780**

Celkovým poslaním spoločnosti Veolia je prispievať k pokroku ľudstva rozhodným zaviazaním sa k dodržiavaniu cieľov trvalo udržateľného rozvoja stanovených OSN, a to s cieľom dosiahnuť lepšiu a udržateľnejšiu budúcnosť pre všetkých. So zreteľom na tento cieľ si spoločnosť Veolia kladie za úlohu „zabezpečiť zdroje pre celý svet“ prostredníctvom svojho podnikania v oblasti environmentálnych služieb.



### ENERGETICKÉ HOSPODÁRSTVO

Ako kľúčový hráč v oblasti energetického hospodárstva má Veolia jedinečné odborné znalosti v oblasti energetickej účinnosti, správy vykurovacích a chladiacich sietí a výroby energie z obnoviteľných zdrojov.

Ako partner miest a priemyselných podnikov skupina optimalizuje svoje nákupy energie, zabezpečuje rovnováhu vo svojom energetickom mixe zahrnutím obnoviteľných zdrojov energie a vykonáva potrebné zmeny na zlepšenie energetickej účinnosti svojich zariadení.



### VODNÉ HOSPODÁRSTVO

Spoločnosť Veolia riadi všetky fázy vodohospodárskeho cyklu a ponúka riešenia na mnohé výzvy miestnych orgánov a priemyselných zákazníkov, ako sú správa zdrojov, výroba a dodávka pitnej a úžitkovej vody, zber, čistenie a recyklácia odpadovej vody zo všetkých zdrojov, ale aj vedľajších produktov z jej spracovania (organické látky, soli, kovy, komplexné molekuly a energia), riadenie vzťahov so zákazníkmi a takisto navrhnutie sieťovej infraštruktúry.

Všetky tieto odborné znalosti umožňujú spoločnosti Veolia podporovať svojich zákazníkov pri implementácii integrovaného a udržateľného riadenia vodných zdrojov.



### ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Veolia je svetový líder v oblasti nakladania s pevným aj s tekutým neškodným alebo nebezpečným odpadom. Spoločnosť je zapojená do celého životného cyklu odpadu (od zberu až po konečné spracovanie) a zhodnocovanie odpadu je jej prioritou.

Ako zainteresovaná strana v rámci obehového hospodárstva spoločnosť Veolia vyvíja inovatívne riešenia na zvýšenie miery recyklácie odpadu a premeny na hmotu alebo na energiu.

# Veolia na Slovensku

Veolia Slovensko je popredný dodávateľ služieb v oblasti energetiky a vodohospodárstva. Energetická divízia – Veolia Energia – patrí medzi najväčších výrobcov a dodávateľov tepla na Slovensku. Viac ako 25 rokov sa stará o teplo domova pre viac ako 90-tisíc domácností v 25 mestách. Od roku 2018 je i významný výrobca elektrickej energie a poskytovateľ podporných služieb pre prevádzkovateľa prenosovej sústavy. V rámci skupiny zabezpečuje aj služby pre priemyselných klientov a poskytuje riešenia v oblasti energetickej efektívnosti budov a ich komplexnú správu.

V rámci vodohospodárskej divízie pre zákazníkov zabezpečuje dodávky pitnej vody, odkanalizovanie a správu vodohospodárskej infraštruktúry, a to na základe viac ako 150-ročných skúseností. Služby poskytu-

je 162-tisíc zákazníkom a takmer miliónu obyvateľov slovenských miest a obcí.

Na celom svete sa Veolia podieľa na ochrane životného prostredia, usiluje sa o udržateľný rozvoj pri efektívnom hospodárení s prírodnými zdrojmi, zúčastňuje sa na boji proti zmene klímy a znečisťovaniu životného prostredia, dbá o zachovanie biodiverzity a zlepšovanie zdravia a kvality života obyvateľstva. Cieľom podniku je energetická účinnosť. Inovatívne riešenia podporujú trvalo udržateľný rozvoj miest a podnikania.

Pre skupinu Veolia Energia Slovensko je prioritou udržateľný rozvoj a ochrana životného prostredia, preto dlhodobo investuje do ekologizácie svojich prevádzok a neprestajne znižuje emisie TZL, oxidov sýry a dusíka, ako aj emisie CO<sub>2</sub>.

V roku 2020 mala skupina Veolia Slovensko:

 **2 433**  
ZAMESTNANCOV

 **275,940 mil. €**  
OBRAT

## klúčové údaje za rok 2020 VEOLIA NA SLOVENSKU

### ENERGIA

Počet zákazníkov (CZT, priemysel, energetické služby):	<b>2 374</b>
Počet domácností zásobovaných teplom:	<b>91 174</b>
Počet zamestnancov:	<b>854</b>
Obrat:	<b>192,068 mil. €</b>

### VODA

Počet zákazníkov:	<b>163 402</b>
Počet zásobovaných obyvateľov:	<b>960 875</b>
Počet zamestnancov:	<b>1 579</b>
Obrat:	<b>83,872 mil. €</b>

# Aktivity skupiny Veolia Energia na Slovensku

Skupina Veolia Energia sa stala jednotkou v podiele dodaného tepla a teplej úžitkovej vody spomedzi súkromných dodávateľov na Slovensku. Prevádzkuje systémy diaľkového vykurovania a dodáva teplo v 25 mestách naprieč celým Slovenskom. Zároveň je popredný výrobca elektrickej energie vysokoúčinnou technológiou kombinovanej výroby elektriny a tepla na báze nízkoemisného paliva zemný plyn a obnoviteľných zdrojov energie a poskytuje podporné služby potrebné na vyvažovanie elektrickej sústavy. Ďalší pilier jej podnikania je poskytovanie služieb energetického manažmentu vrátane služieb pre takmer 90 priemyselných klientov.

Medzi hlavných zákazníkov skupiny patria domácnosti, obce a mestá, priemyselní klienti, školy, nemocnice, úrady atď.

## CENTRÁLNE ZÁSBOVANIE TEPLOM

Prostredníctvom samostatných spoločností skupina Veolia Energia na Slovensku zabezpečuje prevádzku, údržbu a modernizáciu tepelnotechnických zariadení (TTZ) a dodávku tepla a teplej úžitkovej vody (TÚV) pre bratislavské mestské časti Petržalka, Dúbravka a Podunajské Biskupice, pre mestá Senec, Vrbové, Vrábľe, Levice, Lučenec, Žiar nad Hronom, Brezno, Kráľovský Chlmec, Košice a pre viaceré malé mestá v regióne východného Slovenska.

Pre mestskú časť Bratislava-Petržalka, najväčšiu bytovú štvrť v strednej Európe, zabezpečuje dodávku tepla a TÚV už 27 rokov. Významnou fázou modernizácie systému centrálného zásobovania teplom (CZT) v Petržalke bola inštalácia kogeneračných jednotiek a výroba elektrickej energie a tepla vysokoúčinnou kombinovanou výrobou (VÚ KVET) v 18 kotolniach.

## TECHNICKÁ SPRÁVA BUDOV

Veolia Energia pôsobí aj v oblasti energetických služieb a technickej správy budov. Technický facility manažment poskytujeme napríklad pre administratívny areál Digital Park v Bratislave alebo pre distribučné

stredisko Amazon v Seredi. Služby technickej správy budov poskytujeme aj pre mnohé organizácie v Trnavskom samosprávnom kraji, v Bratislave a v jej okolí. V roku 2020 sa aktivity v tomto segmente rozšírili o administratívno-rezidenčný komplex v centre Bratislavy SKY PARK. Rezidenčnú časť Residence, projektovanú svetoznámu firmou Zaha Hadid, aktuálne tvoria tri bytové veže s predpokladanou výstavbou štvrtej veže okolo roku 2022 v rozsahu viac ako 1 000 bytov. Administratívnu časť Offices aktuálne tvoria dve budovy – zrekonštruovaná historická budova teplárne Jurkovičova a novovybudovaná budova CO2 s predpokladanou výstavbou najväčšej CO1.

## ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

V oblasti odpadového hospodárstva od roku 2019 spolupracujeme s globálnym obchodným partnerom GlaxoSmithKline (GSK). Pre jeho výrobný závod v Leviciach, ktorý je v súčasnosti najväčším koncernovým producentom zubných pást v Európe, zabezpečujeme spracovanie viac ako 40 % objemu odpadov.

## GARANTOVANÉ ENERGETICKÉ SLUŽBY

Skupina Veolia Energia Slovensko poskytuje od roku 2012 kompletnú starostlivosť o tepelné hospodárstvo pre 66 stredných škôl a školských zariadení, ktorých zriaďovateľom je Košický samosprávny kraj. Ide o unikátny projekt EPC (z angl. Energy Performance Contracting) na Slovensku, ktorého cieľom je dosiahnuť garantovanú úsporu energií pri súčasnom zabezpečení bezstarostnej prevádzky a vysokého tepelného komfortu.

Okrem garantovanej zmluvnej úspory primárnych energií skupina zabezpečuje pre školy a školské zariadenia kompletnú starostlivosť o ich tepelné hospodárstvo. V rámci toho realizuje všetky odborné prehliadky a skúšky technologických zariadení podľa platnej legislatívy, preventívne údržby a bežné opravy aj modernizáciu technologických zariadení jednotlivých prevádzok.

## SLUŽBY PRE PRIEMYSELNÝCH KLIENTOV

Služby pre priemyselných klientov zabezpečuje prostredníctvom svojich dcérskych spoločností. Ide o komplexnú ponuku služieb, a to najmä o správu technických zariadení budov, energetického, vodného hospodárstva v areáli výrobného závodu automobilky Peugeot Citroën Automobiles, PCA Slovakia, s.r.o., v Trnave, ako aj pre automobilový závod v Nitre. Skupina zároveň zabezpečuje výrobu a dodávku energií a médií pre priemyselných klientov v areáli ZSNP v Žiari nad Hronom aj prostredníctvom progresívnej technológie splyňovania biomasy.

## KOMBINOVANÁ VÝROBA ELEKTRINY A TEPLA, PAROPLYNOVÝ CYKLUS A PODPORNÉ SLUŽBY PRE PRENOSOVÚ SÚSTAVU

Skupina Veolia Energia Slovensko prostredníctvom svojich dcérskych spoločností zabezpečuje od roku 2019 v Leviciach vysokoúčinnú kombinovanú výrobu elektriny a tepla, prevádzku paroplynového cyklu a podporných služieb SEPS, poskytuje energetické služby a zabezpečuje dodávky tepla.

Skupina od roku 2018 prevádzkuje aj paroplynový cyklus v Bratislave na dodávky podporných služieb a regulačnej energie pre prenosovú sústavu.

V Bratislave prevádzkuje plynovú elektrárňu s výkonom 58 MWe, ktorá vyrába elektrickú a tepelnú energiu vo vysokoúčinnom kogeneračnom cykle. Teplo z tohto zdroja sa dodáva spoločnosti Bratislavská teplárenská, a.s., ktorá zásobuje teplom východnú časť Bratislavy. Spoločnosť ďalej prevádzkuje paroplynový cyklus s celkovým elektrickým výkonom 218 MW. Tento zdroj sa používa výhradne na dodávky podporných služieb a regulačnej energie pre prenosovú sústavu (SEPS).

## PODPORNÉ SLUŽBY PRE CELÚ SKUPINU

Dôležitou súčasťou skupiny sú aj spoločnosti, ktoré jej poskytujú podporné služby v oblasti odborného poradenstva, technickej podpory a centralizácie nákupu a zásobovania:

- odborné poradenstvo, koordinácia a technická podpora dcérskym prevádzkovým spoločnostiam.
- výmena know-how a skúsenosti nielen v rámci národných aktivít skupiny Veolia Energia na Slovensku, ale prostredníctvom tímu odborníkov aj v rámci celého koncernu Veolia.
- centralizácia nákupu a zásobovanie celej skupiny Veolia Energia na Slovensku. Hlavným cieľom je zabezpečiť dodávku tovarov a služieb pre celú skupinu v najlepších cenách, termínoch a v najlepšej kvalite. Skupina prostredníctvom svojich dcérskych spoločností rozšírila oblasť svojho podnikania aj na produkciu biomasy formou pestovania energetických rastlín.

## CIELE A STRATÉGIA SKUPINY

Skupina má za cieľ predvídať neprestajne sa vyvíjajúce potreby a požiadavky klientov, optimalizovať technickú, ekonomickú a environmentálnu prevádzku zverených zariadení a pritom sa snažiť uplatňovať využívanie obnoviteľných zdrojov energie.

# SME JEDNA VEOLIA

Skupina Veolia Slovensko poskytuje svoje služby v oblasti energetiky a vodohospodárstva. Aj keď spoločnosti skupiny vystupujú samostatne, vo vzájomnej spolupráci vytvárajú jeden funkčný celok. V tejto synergii Veolia chráni a udržiava vzácne svetové zdroje a zároveň vytvára priestor na tvorbu silných partnerských vzťahov so svojimi klientmi a odberateľmi.

# podpora biodiverzity ako strategický cieľ Veolie



## OCHRANA BIODIVERZITY V PRIEMYSELNÝCH AREÁLOCH VEOLIE

Veolia vychádza z poznania, že ľudia sú súčasť prírody a celý ekosystém našej planéty je previazaný spoločnými väzbami. Z tohto dôvodu bol vytvorený program s názvom Ochrana biodiverzity v areáloch Veolie, ktorého hlavným cieľom je realizácia dlhodobých záväzkov udržateľného rozvoja v oblasti prírodnej rozmanitosti. Okrem ochrany biodiverzity tento program vytvára aj priestor na edukačnú činnosť formou sprevádzaných exkurzií pre základné a stredné školy. Do návrhov a realizácie konkrétnych opatrení sa aktívne zapájajú študenti z vysokých škôl.

## MEDZINÁRODNÝ DEŇ BIODIVERZITY

Vzhľadom na nepriaznivú pandemickú situáciu pri príležitosti Medzinárodného dňa biodiverzity (22. máj) prebehla edukačná kampaň zameraná na biodiverzitu. Zamestnanci Veolie boli informovaní o tom, čo je biodiverzita, prečo je dôležitá, ako ju chrániť a podporovať.

## VEOLIA FORMUJE VZŤAH DETÍ K PRÍRODE

Skupina Veolia Energia podporuje vzdelávanie v oblasti environmentalistiky na základných školách. Pre ich žiakov organizuje tradičné vzdelávacie súťaže zamerané na ochranu životného prostredia.

Do súťaže sa zapájajú školy z miest a obcí, kde pôsobí spoločnosť skupiny Veolia Energia. Jej cieľom je vytvárať a prehĺbovať pozitívny vzťah detí k životnému prostrediu. Do vzdelávacích projektov zapojilo viac ako 40-tisíc žiakov z celého Slovenska.

Veolia a Nadácia Ekopolis pripravili vzdelávací projekt Biodiverzita do škôl pre 14 základných a stredných škôl po celom Slovensku. Cieľom projektu, ktorý prebiehal počas dvoch školských rokov, bolo zvýšiť povedomie o význame biodiverzity. Žiaci pod vedením skúsených odborníkov sami navrhli úpravy školských areálov, ktoré povedú k zvýšeniu rozmanitosti prostredia a k oživeniu edukačného procesu.

## KVITNÚCA LÚKA SKRÁŠĽUJE, ALE AJ VZDELÁVA

Skupina Veolia kladie veľký dôraz na environmentálne vzdelávanie širokej verejnosti. Vďaka spolupráci s Bratislavským regionálnym ochranárskym združením (BROZ) na jednom zo sídlisk hlavného mesta Slovenska vznikol unikátny priestor, ktorý poslúži komunitám a pomôže pri ekologickom vzdelávaní miestnych obyvateľov a rodín s deťmi zo širokého okolia. Projekt s názvom Kvitnúca krajina pre motýle na Slovensku a v Rakúsku revitalizuje verejný priestor, ktorý vďaka interaktívnym prvkom slúži ako oddychová zóna a prispieva k úprave lokálnej klímy počas vysokých letných teplôt. Verejne dostupné miesto slúži na edukáciu žiakov základných a stredných škôl v exteriéri a vďaka pódiumu sa tu realizuje aj kultúrny program.

## PROJEKT POŽIČANÁ PLANÉTA UČÍ OCHRAŇOVAŤ BIODIVERZITU

Veolia sa stala generálnym partnerom unikátneho projektu Požičaná planéta, zameraného na ochranu biodiverzity. Požičaná planéta je projekt, ktorý prezentuje kľúčové témy udržateľného rozvoja a spája výnimočné filmové dokumenty, články a environmentálne aktivity na výchovu v školách a v rodine. Predstavuje modernú, komplexnú učebnú pomôcku, ktorá pútavou a najmä zrozumiteľnou formou vysvetľuje, aké zmeny v našom správaní si vyžaduje zachovanie klímy, biodiverzity a udržateľného spôsobu života.

# 5 profil spoločnosti

Spoločnosť Veolia Energia Senec, a. s. je dcérskou spoločnosťou spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a. s., ktorá vlastní 80 % akcií a mesta Senec, ktoré vlastní 20 % akcií spoločnosti a prostredníctvom svojho majoritného akcionára patrí do skupiny podnikov VEOLIA.

Hlavnou činnosťou spoločnosti Veolia Energia Senec, a. s., je prevádzka tepelnotechnických zariadení (TTZ), ich údržba, oprava a komplexná modernizácia, výroba a distribúcia tepla pre prípravu ústredného vykurovania a teplej úžitkovej vody. Pre mesto Senec zabezpečuje dodávky tepla už takmer 20 rokov. Významnou fázou modernizácie systému CZT v Senci bola postupná inštalácia domových odovzdávacích staníc tepla na všetkých 3 okruhoch kotolní Sokolská, Boldocká a Gagarinova.

Spoločnosť na základe mandátnej zmluvy zabezpečuje riadenie, obsluhu a odborný dozor prevádzky Vrbové pre spoločnosť Veolia Energia Slovensko, a. s. V rámci tejto zmluvy spoločnosť prevzala aj súvisiacich zamestnancov. Medzi aktivity Veolie Energie Senec, a. s. patrí aj prevádzka domových kotolní samostatných subjektov na území mesta a v prípade potreby vykonáva drobné údržbárske práce.

## klúčové ukazovatele

**OBRAT Z VÝROBKOV A SLUŽIEB**

1 307 742 €

**POČET VYKUROVANÝCH BYTOV**

2 554

**PREDANÉ TEPLA**

15 476 MWh

**POČET KLIENTOV**

44

**POČET ZAMESTNANCOV**

9

**OPRAVY**

185 tis. €

# 6 naše služby

Hlavným predmetom podnikania spoločnosti Veolia Energia Senec, a.s., je výroba, distribúcia a predaj tepla pre ústredné vykurovanie a prípravu teplej úžitkovej vody. Zabezpečuje výkon riadnej a preventívnej údržby technologických zariadení, rozvodných sietí a objektov prevádzky. V rámci svojich aktivít zabezpečuje odbornú obsluhu a odborný dozor kotolní v majetku ostatných subjektov nachádzajúcich sa v meste Senec, ktoré nemajú starostlivosť o tepelnotechnické zariadenia v hlavnom predmete podnikania.

## Výroba a dodávka tepla

Spoločnosť prevádzkuje tepelnotechnické zariadenia v meste Senec, ktoré tvoria tri plynové kotolne spolu s vlastnou sústavou tepelných rozvodov a domových odovzdávacích staníc tepla. Najväčšou je kotolňa Boldocká, ktorá zabezpečuje výrobu a distribúciu tepla pre 53% svojich klientov, druhou v poradí je kotolňa na Sokolskej ulici, ktorá zabezpečuje 43% a najmenšou je kotolňa na Gagarinovej ulici, ktorá zabezpečuje tepelnú pohodu pre 4% klientov. V roku 2020 došlo k napojeniu

nového bytového domu na námestí 1. mája na sústavu tepelných rozvodov kotolne Boldocká.

Výrobu zabezpečuje 11 teplovodných kotlov s celkovým inštalovaným výkonom 17,21 MWh. Vstupným palivom je zemný plyn.

Predaj tepla oproti minulému roku klesol zo 15 583 MWh na úroveň 15 022 MWh predovšetkým z dôvodu klimatických podmienok.

	2020	2019
Obrat (tis. €)	1 308	1 353
Inštalovaný výkon zariadení (MW <sub>t</sub> )	17,21	17,21
Počet kotolní	3	3
Počet výmenníkových staníc (VS)	62	61
Počet klientov	44	44
Počet vykurovaných bytov	2 556	2 512
Výsledná cena TE - variabilná zložka (€/kWh)	0,0492	0,0564
Výsledná cena TE - fixná zložka (€/kW)	147,8772	146,1949
Opravy (tis. €)	185	175
Investície (tis. €)	3,45	0

## Odborná obsluha tepelnoenergetických zariadení

Spoločnosť Veolia Energia Senec, a.s., zabezpečovala v roku 2020 odborný dozor a odbornú obsluhu tepelnoenergetických zariadení (TEZ) pre 13 prevádzok (z toho 22 kotolní, 11 vo Vrbovom a 11 v Senci), či už formou mandátnej zmluvy, alebo zmluvami o odbornej obsluhu a odbor-

nom dozore. Počet zmlúv v roku 2020 zostal nezmenený. Klientmi sú Veolia Energia Slovensko, a.s., mesto Senec, mesto Vrbové, banka, základná škola, distribučná spoločnosť v logistickom parku a spoločenstvo vlastníkov bytov a nebytových priestorov v Senci.



# 7 inovácie

V rámci našej nosnej činnosti, ktorou je výroba a dodávka tepla a teplej úžitkovej vody, venujeme veľkú pozornosť modernizácii, zvyšovaniu kvality a efektívnosti výroby. Postupne realizujeme investície, údržbu a opravy, ktorými sa dodávka energií stáva efektívnou a ekologickou. Mnohé z týchto investícií pritom realizujeme práve v letnom období, mimo vykurovacej sezóny, a to tak, aby boli naši zákazníci obmedzovaní v minimálnej miere.

## Investičná činnosť, opravy a údržba TTZ

V roku 2020 bola realizovaná investícia vo výške **3 450 €** do realizácie 9 metrov nového primárneho tepelného rozvodu, ktorý umožnil napojenie novostavby na námestí 1. mája 9.

Celkové výdaje na dodávateľskú opravu a údržbu v roku 2020 v rámci Veolia Energie Senec, a. s., boli **129 858 €** a na odborné prehliadky **20 665 €**. Smerovali prevažne na úhradu výdavkov na nasledujúce činnosti:

- > oprava rekuperátora na kotli K4 kotolne Sokolská
- > oprava dymovodu a komínovej vložky kotla K4
- > oprava riadiacich systémov a merania a regulácie na domových odovzdávacích staniciach,
- > oprava izolácií na primárnom potrubí rozvodov kotolne Boldocká,
- > oprava rozvodov pri objekte Svätoplukova 33 na okruhu kotolne Sokolská
- > oprava vzduchotechniky na kotolni Sokolská
- > oprava dverí na kotolni Sokolská a Gagarinova
- > ostatné opravy horákov, snímačov tlakov a teplôt, meračov tepla, čerpadiel kotolní a DOST, tepelných izolácií a pod.
- > odborné prehliadky a skúšky (revízie) vyplývajúce z platnej legislatívy,
- > overovanie a kalibrácia meradiel (meračov tepla a vodomero),
- > preventívna údržba technologických zariadení,
- > odstraňovanie havarijných stavov a poškodených častí zariadení.

### Spolupráca so spoločnosťou C – bau, spol. s r. o.

Pri realizácii svojich rozvojových projektov, investičných akcií, údržby a opráv spoločnosť Veolia Energia Senec, a. s., úzko spolupracuje so sesterskou spoločnosťou C - bau, spol. s r. o. V priebehu roka 2020 išlo najmä o opravy riadiacich systémov DOST na okruhu kotolní Gagarinova, opravy prenosov meraní z meračov tepla ÚK a TUV, opravy horáka a súvisiacich komponentov na kotli K4 na kotolni Boldocká.

## Energetický audit

Zákon o energetickej efektívnosti ustanovuje povinnosť pre podnikateľov, ktorí nie sú podľa európskej definície malým alebo stredným podnikom, vykonávať energetický audit a aktualizovať ho každé 4 roky.

Spoločnosť Veolia Energia Senec, a. s., preto v zmysle tejto zákonnej povinnosti vykonala audit k decembru 2019.



# 8

## orientácia na zákazníka

Medzi klientov spoločnosti Veolia Energia Senec, a. s., patrí bytovo-komunálna sféra. Prostredníctvom poskytovaných služieb znižujeme náklady pre konečných spotrebiteľov, ktoré súvisia so spotrebou energie. Naše aktivity vykonávame so zreteľom na optimalizáciu nákladov za energie a na znižovanie prevádzkových nákladov a kvalita poskytovaných služieb je garantovaná certifikovanými systémami. Pri príprave riešení a služieb sú záujmy a požiadavky našich klientov vždy na prvom mieste.

Pravidelný kontakt so zákazníkmi, zisťovanie ich potrieb, názorov, prianí, skrátka úsilie byť pre klienta dobrým partnerom je hlavnou úlohou **odboru starostlivosti o zákazníkov** materskej spoločnosti. Zastrešuje obchodnú činnosť zameranú na vyhľadávanie nových klientov pre systémy centrálného zásobovania teplom, ktoré spoločnosť spravuje, a zároveň je zodpovedný za starostlivosť o existujúcich zákazníkov.

Jednou z aktivít, ktorú odbor starostlivosti o zákazníkov pre svojich klientov ponúka, je možnosť **poradenstva** v oblasti energetickej efektívnosti. Odberateľom, ktorí majú vysokú spotrebu tepla, vedia zamestnanci odboru starostlivosti o zákazníkov odporučiť optimalizáciu vlastnej spotreby tepla na ústredné vykurovanie porovnaním spotreby tepla rovnakých typov obytných domov. Klienti tak získajú informácie o možnostiach zefektívnenia spotreby. Zároveň sú údaje o spotrebe tepla v kWh doplnené aj o finančné výdaje, ktoré ich táto „nadspotreba“ stojí.

Informácie o spotrebe a možných úsporách poskytujeme pre obyvateľov formou webstránky, kde každý mesiac zadávame spotreby jednotlivých objektov. Tak vieme domom s vyššou spotrebou ukázať, kde majú rezervy v možných úsporách. Klientom predkladáme údaje za posledné tri roky v porovnaní s typovo rovnakým bytovým domom, ktorý má najnižšiu spotrebu tepla. Taktiež poukazujeme na rezervy v oblasti spotreby tým klientom, ktorým spotreba za posledné obdobie neprímerane stúpila.

Činnosť skupiny Veolia Energia je už vo svojej podstate spojená so životným prostredím, preto sa vplyv našich činností naň snažíme minimalizovať. Ako zákaznícky orientovaná spoločnosť dbáme na kvalitu dodávaných služieb a spokojnosť našich klientov. Práve z týchto dôvodov sme spustili proces zavádzania služby **elektronická faktúra** – zasielanie faktúr v elektronickej podobe.

Elektronická faktúra spĺňa všetky náležitosti faktúry v zmysle § 71 zákona č. 222/2004 o dani z pridanej hodnoty. Je plnohodnotným daňovým dokladom.



## VÝHODY SLUŽBY ELEKTRONICKÁ FAKTÚRA:

- › pohodlný a rýchly spôsob prijímania faktúr,
- › možnosť dostať sa k faktúre skôr, a to okamžite po vystavení,
- › možnosť uložiť a prehľadne archivovať faktúry vo svojom počítači,
- › aktiváciu a využívanie služby zdarma,
- › zníženie zataženia životného prostredia menšou spotrebou papiera, keďže elektronickú faktúru nie je potrebné tlačiť.



KLIENTI AJ KONCOVÍ ZÁKAZNÍCI SA SO SVOJIMI OTÁZKAMI NA ODBOR STAROSTLIVOSTI O ZÁKAZNÍKOV MÔŽU OBRACAŤ PÍ SOMNE NA ADRESE

**[klient@veoliaenergia.sk](mailto:klient@veoliaenergia.sk)**

ALEBO TELEFONICKY NA ČÍSLE

**02/6820 7207**

## Externá komunikácia a reklamné aktivity

Na informovanie verejnosti o aktivitách a novinkách, na získanie spätnej väzby na služby a na budovanie povedomia v oblasti ochrany životného prostredia skupina Veolia Energia využíva rôzne formy externej komunikácie.



### Pre zákazníkov Veolia vydáva časopis Termoinfo

Skupina Veolia Energia pravidelne vydáva zákaznícky časopis *Termoinfo*, v ktorom informuje o svojich aktivitách, o novinkách týkajúcich sa energetickej legislatívy a svojim klientom radí v oblasti spotreby energií. Je distribuovaný po celom Slovensku správcovským spoločnostiam, bytovým družstvám, predstaviteľom miest a samospráv a zástupcom vlastníkov bytov a nebytových priestorov.

### Pre obyvateľov bratislavskej mestskej časti Veolia vydáva časopis Petržalské teplo

Skupina Veolia Energia vydáva zákaznícky časopis *Petržalské teplo*, ktorého hlavným cieľom je zvýšiť informovanosť a edukovať čitateľov v oblasti centrálného zásobovania teplom. Časopis okrem praktických informácií a rád prináša aj zaujímavé tipy, ako ušetriť na spotrebe energií. Je distribuovaný do petržalských domácností.

### Časopis Planéta informuje o aktivitách Veolie na celom svete

Skupina Veolia na Slovensku vydáva časopis *Planéta*, ktorý prináša aktuálne informácie o aktivitách v krajinách, kde Veolia pôsobí. Obsah časopisu sa venuje rôznym témam z oblasti ochrany životného prostredia, prináša najnovšie trendy a príklady dobrej praxe, ktoré napomohli zvýšiť kvalitu života v jednotlivých krajinách.



### **Pravidelná komunikácia v regionálnych médiách**

Prostredníctvom lokálnych novín a časopisov skupina Veolia Energia pravidelne komunikuje s obyvateľmi miest, v ktorých pôsobí. Medzi publikované témy patria napríklad zrealizované investície, vývoj cien tepla a koncoročné vyúčtovania. V komunikácii venuje pozornosť aj podporeným projektom v oblasti kultúry, športu a komunitného života prostredníctvom Nadácie Veolia Slovensko. Informácie o skupine môžu čitatelia nájsť aj v celoštátnych médiách v súvislosti s témami týkajúcimi sa predovšetkým teplárenstva alebo CSR aktivít.

### **Prezentácia prostredníctvom online médií**

Skupina Veolia Energia sa prezentuje aj prostredníctvom online komunikácie. Aktuálne informácie o činnosti skupiny, poskytovaných službách, ako aj o aktivitách v oblasti trvalo udržateľného rozvoja a spoločenskej zodpovednosti sú k dispozícii na troch webových stránkach.

Na stránke *veolia.sk* sú k dispozícii informácie za obe divízie energetiky a vodohospodárstva, ktoré pôsobia na Slovensku.

Stránka *veoliaenergia.sk* prináša informácie týkajúce sa činnosti a poskytovaných služieb energetickej divízie skupiny Veolia Energia.

Stránka *nadaciaveolia.sk* ponúka aktuálne informácie o činnosti Nadácie Veolia Slovensko. Poskytuje prehľad o podporených projektoch a o spoločensky zodpovednom podnikaní skupiny Veolia.

### **Prezentácia prostredníctvom sociálnych sietí**

Od júna roku 2020 Veolia Slovensko pôsobí aj na obľúbenej sociálnej sieti Facebook. Na profile sú zverejňované informácie z oblasti environmentálnych, energetických, vodohospodárskych služieb a činnosti Nadácie Veolia Slovensko.

### **Veolia podporuje odborné podujatia**

Skupina Veolia Energia sa aktívne zapája do aktivít Francúzsko-slovenskej obchodnej komory (FSOK). V roku 2020 sa stala generálnym partnerom FSOK a odborne prispela k zorganizovaniu viacerých webinárov na rôzne témy.

Zástupcovia skupiny Veolia Energia sa každoročne zúčastňujú aj na odborných konferenciách v oblasti energetiky. V roku 2020 Veolia partnersky podporila konferenciu Vykurovanie, ktorá sa konala ešte na začiatku roka. Žiaľ, ostatné konferencie boli z dôvodu epidemiologickej situácie na Slovensku a platných opatrení zo strany štátnych orgánov preložené na rok 2021.

### **Deň otvorených dverí v kotolniach**

Vzhľadom na epidemiologickú situáciu na Slovensku nebolo možné zorganizovať naše tradičné podujatie, keď otvoríme dvere v kotolniach vo viacerých slovenských mestách a obyvatelia majú možnosť bližšie spoznať technológie výroby tepla a teplej vody. V skupine Veolia Energia nám záleží na vzťahu s koncovými zákazníkmi, a preto dúfame, že ďalší rok sa situácia zlepší a podujatia po ročnej pauze opäť zorganizujeme.



# 9 zodpovednosť

Spoločnosť Veolia Energia rozvíja svoje aktivity ako spoločensky zodpovedná firma. Presadzuje zásady udržateľného rozvoja a prijíma plnú zodpovednosť za interný a externý dosah svojich aktivít. Ako kľúčový hráč v oblasti environmentálnych služieb do svojej stratégie zahrнула zodpovedný prístup voči svojim zamestnancom, životnému prostrediu, klimatickým zmenám a zariadeniam spravovaným spoločnosťou.

## L'udské zdroje

Veolia Energia Senec, a. s., patrí medzi stabilných zamestnávateľov. K 31. 12. 2020 mala 9 zamestnancov na trvalý pracovný pomer.

### Sociálny dialóg

Spoločnosť Veolia kladie veľký dôraz na to, aby sociálne iniciatívy pre našich zamestnancov boli založené na štyroch zásadách: spravodlivosť, solidarita, podpora zamestnateľnosti zamestnancov a predchádzanie zdravotným aj bezpečnostným rizikám.

### Vzdelávanie a rozvoj

Naším hlavným cieľom je individuálne podporovať osobnostný rast každého zamestnanca.

Systematický prístup prináša výhody tak pre zamestnancov, ako i pre spoločnosť prostredníctvom zvyšovania odbornosti, ale aj motivácie a stability.

Ďalšou veľkou časťou realizovaných vzdelávacích aktivít boli odborné školenia zamerané na zachovanie a zvyšovanie odborných spôsobilostí zamestnancov a na bezpečnosť na pracovisku.

Na podporu iniciatívy a zlepšovacích návrhov zo strany zamestnancov skupina Veolia pokračuje v podpore programu *Inovuj*. Ide o projekt, v ktorom zamestnanci predkladajú návrhy a nápady na zlepšenie, zjednodušenie alebo zefektívnenie svojej práce či pracovného procesu alebo na optimalizáciu nákladov.

### Benefity a odmeňovanie


Spoločnosť zamestnancom poskytuje nad rámec mzdy širokú paletu sociálnych výhod v peňažnej i nepeňažnej forme.

Dôležitý nástroj realizácie sociálnej politiky sú zdroje sociálneho fondu. Medzi prioritné oblasti využívania prostriedkov zo sociálneho fondu patrí zvýšený príspevok na stravovanie, príspevok na pracovné jubileá a prípadnú sociálnu podporu.

Aj v roku 2020 bolo poskytnuté doplnkové dôchodkové sporenie s príspevkom zamestnávateľa.

Spoločnosť poskytuje nad rámec riaditeľské voľno zamestnancom pri príležitosti Dňa energetikov a ďalšie pri výročí vstupu SR do EÚ, pri sprevádzaní žiaka v prvý deň školskej dochádzky a iné.

Budovanie značky stabilného zamestnávateľa sme aj roku 2020 podporili možnosťou investovať do akcií skupiny Veolia Environnement v rámci programu Sequoia 2020. Na programe sa zúčastnilo 100% oprávnených zamestnancov, ktorí sa rozhodli investovať do budúcnosti skupiny Veolia.



## Plán, výzvy a projekty na rok 2021

### Prieskum spokojnosti

V snahe byť neustále bližšie k zamestnancom a pochopiť ich potreby pravidelne realizujeme prieskumy spokojnosti zamestnancov. Na základe výstupov z prieskumu poukazujeme na silné stránky spoločnosti a navrhujeme zlepšenia pracovných podmienok.

### Sequoia 2021

Spoločnosť Veolia bude prostredníctvom Sequoie 2021 naďalej otvárať svoj kapitál stále sa zvyšujúcemu počtu zamestnancov a umožní tak podieľať sa každému zamestnancovi na ambicioznych strategických programoch.

### Spolupráca so školami

Spoločnosť podporuje výmenu know-how a prívlev nových síl do skupiny. V roku 2021 Veolia Energia Slovensko plánuje obnoviť odborné vzdelávanie a prípravu vysokých škôl na výkon povolania.

Spoluprácou s Katedrou technických zariadení budov Stavebnej fakulty Slovenskej technickej univerzity sa snažíme každoročne umiestňovať študentov na prax, pri rozličných projektoch aj po ukončení povinnej praxe, prípadne im pomáhame pri tvorbe ich záverečných školských prác (bakalárskych alebo diplomových). Študenti majú možnosť oboznámiť sa s technológiami aj na exkurziách v tepelnoenergetických zariadeniach, ktoré Veolia spravuje, stretnúť sa s manažermi a vidieť teóriu v praxi.

Cieľom spolupráce je nielen odovzdávať know-how, ale najmä vytvárať pozitívne asociácie študentov spájajúce sa s menom Veolia a do budúcnosti zabezpečiť prívlev absolventov, ktorí by postupne preberali vedomosti od našich dlhoročných zamestnancov a mohli rozvíjať pracovnú kariéru v skupine Veolia.

### Veolia podporuje športové aktivity našich zamestnancov

Skupina Veolia Energia pravidelne organizuje športové podujatia a podporuje účasť svojich zamestnancov na nich. Vzhľadom na pandémiu nám situácia v tomto roku nedovoľovala stretávať sa a zúčastňovať sa na športových aktivitách. Oblúbené bežecké a športové podujatia boli zrušené a presunuté na budúci rok. Stihli sme sa zúčastniť aspoň na jednom podujatí. Cestu do práce sme využili v prospech nášho zdravia aj zdravia našej planéty. Opäť sme sa zapojili do súťaže *Do práce na bicykli*, ktorá sa už po siedmy raz konala vo viacerých slovenských mestách a obciach. Zamestnanci skupiny vlni najazdili 1 722,53 km a ušetrili až 429,03 kg CO<sub>2</sub>.

### Intranet Veolia Slovensko

V posledných mesiacoch roka 2020 sme spustili nový intranet našej skupiny, ktorý slúži najmä na vnútrofiremnú komunikáciu medzi všetkými spoločnosťami skupiny Veolia na Slovensku. Nový intranet je miestom základných informácií o našej skupine, o jej činnostiach a kľúčových údajoch za posledný rok. Na intranete sú zverejňované novinky z prostredia Veolia na Slovensku i vo svete, korporátne kampane, ciele a stratégie na nadchádzajúce obdobie. Slúži aj ako úschovňa na zdieľané dokumenty, časopisy, šablóny dokumentov, akými sú prezentácie, hlavičkové papieře, vizitky. Na stiahnutie je dostupné aj naše logo, symboly aktivít a grafické manuály.

### Interná komunikácia je pre skupinu dôležitá

Skupina Veolia Energia si uvedomuje dôležitosť internej komunikácie medzi vedením spoločnosti a jej zamestnancami. Dobre nastavená interná komunikácia prispieva k väčšej informovanosti zamestnancov pracujúcich na rôznych pozíciách nielen v centrále, ale najmä v regiónoch, čo prispieva aj k ich vyššej motivácii. Skupina v rámci internej komunikácie používa e-mailovú komunikáciu, nástenky, TV obrazovky, intranet a spoločný časopis s vodárenskou divíziou *Naša Veolia*. S novou štruktúrou našej skupiny a s prepájaním aktivít energetickej a vodárenskej divízie sme sa rozhodli vydávať už len časopis *Naša Veolia* a s *Energiemagom* sme sa v roku 2020 rozlúčili.

### Compliance 2021

Zavedením protikorupčných opatrení a compliance programu nás chránime pred nežiaducimi protiprávnymi a trestnými javmi, ktoré by mohli mať negatívny vplyv na dobré meno našej spoločnosti. V dôsledku francúzskeho protikorupčného zákona SAPIN II, ktorý sa týka aj nás ako člena celosvetovej skupiny Veolia, sme sa rozhodli zaviesť jeho požiadavky a dať sa certifikovať podľa medzinárodnej normy ISO 37001. Naším zámerom nie je len efektívne predchádzať možným korupčným príležitostiam a podvodom, ale predovšetkým naďalej byť dlhodobo úspešná firma, ktorá dodržiava všetky právne predpisy, koná poctivo a s rešpektom za každých okolností a so všetkými zainteresovanými stranami.

### Zamestnanecké granty Veolia

Nadácia Veolia Slovensko nezabúda ani na zamestnancov skupiny Veolia Energia. V roku 2020 spustila piaty ročník programu pod názvom Zamestnanecké granty Veolia. Prostredníctvom nich mohli zamestnanci získať finančný príspevok na verejnoprospešné projekty pod podmienkou, že sa na ich realizácii sami podieľali ako dobrovoľníci.

V roku 2020 nadácia prispela na realizáciu 24 projektov v celkovej výške 16 138 €. V rámci celého Slovenska sa vďaka aktívnej pomoci zamestnancov skvalitnila výučba detí v školách, podporilo sa zdravie seniorov, mnohé športové a letné podujatia, prispelo sa na rekonštrukciu priestorov alebo na vybudovanie nových ihrísk a športovísk.



## Politika kvality

### Integrovaný manažérsky systém

Základným spoločným prvkom IMS skupiny je Politika IMS skupiny Veolia Energia, schválená hlavnými predstaviteľmi skupiny Veolia Energia na Slovensku. Politika akceptuje potreby tak materskej spoločnosti, ako aj dcérskych spoločností. Pre širšiu verejnosť je zverejnená na internetovej stránke [www.veolia.sk](http://www.veolia.sk).

Spoločnosť má už niekoľko rokov zavedený a certifikovaný integrovaný manažérsky systém (IMS) podľa noriem ISO 9001 Systém riadenia kvality, ISO 14001 Systém environmentálneho manažérstva, ISO 45001 Systém riadenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. V roku 2020 spoločnosti skupiny Veolia Energia úspešne absolvovali dohľadový audit podľa požiadaviek noriem ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 a ISO 50001. Cieľom IMS je zabezpečiť najvyššiu možnú ochranu životného

prostredia, maximálnu ochranu zdravia zamestnancov, zodpovedné hospodárenie s energiami, kvalitný pracovný výkon, dobré vzťahy so zákazníkmi, s orgánmi štátnej správy, ako aj so širokou verejnosťou a neprestajne hľadať možnosti, ako skvalitňovať naše služby.

Pri našom podnikaní sa riadime niekoľkými základnými hodnotami. Dodržiavanie etických a právnych noriem, nulová tolerancia korupcie, diskriminácie a protisúťažného správania trvale patria k prioritám skupiny Veolia Energia. Tieto zásady chceme v roku 2021 potvrdiť úspešným absolvovaním certifikačného auditu a získaním certifikátu v spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a. s., na zavedený Systém manažérstva proti korupcii podľa normy ISO 37001, ktorého pravidlá budeme aplikovať aj vo všetkých spoločnostiach skupiny Veolia Energia na Slovensku.

## Prevenencia, osвета a vzdelávanie

**Preventívne opatrenia, ktoré naša spoločnosť pravidelne realizuje:**

- Medzinárodný týždeň BOZP
- Deň zdravia
- pravidelné návštevy a kontroly prevádzok vedením spoločnosti
- zbieranie návrhov na zlepšenie v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci od zamestnancov a výmena osvedčených postupov medzi spoločnosťami
- výber kvalitných osobných ochranných pracovných pomôcok
- pravidelné kontroly pracovísk z hľadiska bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ochrany životného prostredia a ochrany pred požiarmi
- pravidelné kontroly pracovísk a hodnotenie faktorov pracovného prostredia pracovnou zdravotnou službou
- pravidelné preventívne lekárske prehliadky
- každoročné externé audity IMS
- pravidelné informovanie zamestnancov o opatreniach v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ochrany pred požiarmi, ochrany životného prostredia a IMS
- informovanie všetkých dodávateľov o opatreniach v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ochrany pred požiarmi, ochrany životného prostredia a pod.

Rok 2020 bol výnimočný, pretože bol vo veľkej miere ovplyvnený pandemiou ochorenia COVID-19. Skupina Veolia Energia aj v týchto neľahkých chvíľach ukázala, že zdravie zamestnancov je vždy na prvom mieste, a počas pandémie zamestnancom rozdala množstvo ochranných rúšok a respirátorov, dezinfekčných gélov, prevádzky doplnila o germicídne žiariče na dezinfekciu priestorov atď. Pomoc počas pandémie poskytla aj mestám, ktorým darovala jednorazové ochranné rúška na tvár.

Skupina Veolia Energia už trinásť rok po sebe zorganizovala Týždeň BOZP. Kampaň sa niesla v znamení hesla *Konaj dnes pre lepší zajtrajšok!*. Okrem hlavnej kampane bol Týždeň BOZP podporený súťažou *Lov životnebezpečných rizík*. Do súťaže sa mohli zapojiť zamestnanci, ktorí na prevádzkach vytvorili tímy a v týchto tímoch „lovili riziká“ – hľadali nebezpečné miesta a navrhovali opatrenia, ako tieto riziká eliminovať. Pre komplikovanú situáciu spôsobenú pandemiou ochorenia COVID-19 sme tento rok Týždeň BOZP doplnili iba o edukatívne kampane zamerané na čistotu a poriadok, označovanie nebezpečných chemických látok, používanie OOPP pri prácach vo výškach, pravidlá pri práci s počítačom. Okrem týchto kampaní sme zamestnancov potešili malým darčekom vo forme dezinfekčného gélu na ruky.

Filozofiu chrániť zdravie zamestnancov môžete vidieť aj na našich pracoviskách, a preto v spoločnostiach skupiny Veolia Energia na Slovensku starostlivosť o tepelnoenergetické zariadenia ide ruka v ruku s vysokou mierou bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. Dôkazom sú aj výsledky kontrol štátnych úradov a inšpekcii.

Samozrejme, aj v roku 2021 nás čakajú výzvy, projekty a rôzne aktivity, ktorými chceme naďalej zvyšovať bezpečnosť našich zamestnancov.

Hlavné piliere, ako aj Závazok bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci si môžete pozrieť na internetovej stránke [veoliaenergia.sk](http://veoliaenergia.sk)



# 11

## ochrana životného prostredia

Ako jednu zo svojich priorít si naša spoločnosť definovala neprestajne znižovať negatívny dosah svojej produkcie na životné prostredie vo všetkých lokalitách, kde pôsobí. Ponúkame riešenia ohľaduplné k životnému prostrediu, ktoré našim klientom umožňujú znižovať energetické náklady, kontrolovať spotrebu energií a tak efektívnejšie realizovať hlavné činnosti ich podnikania.

V oblasti odpadového hospodárstva je filozofiou spoločnosti minimalizácia množstva odpadov a zabezpečenie zneškodnenia odpadov v zmysle platnej legislatívy, dôkladné triedenie vzniknutých odpadov a separácia biologického odpadu.

Spoločnosť sa aktívne zúčastňuje na auditoch energetickej efektívnosti klienta a v prípade potreby predkladá návrhy na zlepšenie.

Povedomie zamestnancov o životnom prostredí zvyšujeme ich pravidelným oboznamovaním s témami v danej oblasti, s auditmi na prevádzkach, ale aj informáciami prostredníctvom vyhlásených medzinárodných dní, ktoré súvisia s ochranou životného prostredia.

Skupina Veolia Energia na Slovensku sa zaviazala podporovať trvalo udržateľný rozvoj a ochranu životného prostredia, preto pravidelne prostredníctvom *Ekookienka* podporuje povedomie všetkých zamestnancov v tejto oblasti a po šiesty raz usporiadala *Ekotýždeň* na tému Zmeny v odpadovom hospodárstve.

Počas Ekotýždňa sme sa venovali pripravovaným zmenám v zálohovaní obalov a používaní jednorazových obalov. Zorganizovali sme celoslovenskú letnú zbierku šatstva pre neziskovú organizáciu Domov sv. Jána z Boha. Pre zamestnancov sme spustili reťazovú reakciu v podobe výzvy *Zasad' strom* s cieľom vysadiť čo najviac stromov.

## Vývoj produkcie emisií Skupina Veolia Energia na Slovensku

V rámci všetkých spoločností skupiny Veolia Energia na Slovensku sme v roku 2020 zaznamenali mierny pokles vyprodukovaných emisií TZL (tuhých znečisťujúcich látok) a NO<sub>x</sub>, a to najmä modernizáciou tepelnotechnických zariadení, ale aj vplyvom teplejšieho počasia.

Skupina Veolia Energia formou opatrení a investícií vynakladá maximálne úsilie vyrábať teplo efektívne, ekologicky a spoľahlivo pri minimalizovaní dosahu na

životné prostredie. Sledovanie uhlíkovej stopy z našich výrobných činností nás núti ustavične hľadať možnosti na znižovanie spotreby energií.

Mimoriadne významný vplyv na uhlíkovú stopu má i zámena fosilného paliva za biomasu v prevádzke Veolia Utilities Žiar nad Hronom. Rovnako sú príkladom aj menšie prevádzky, napríklad Veolia Energia Vrábľa alebo Veolia Energia Východné Slovensko, ktoré dávajú prednosť zelenému palivu.



# 12 solidarita

Skupina Veolia Energia sa dlhodobo angažuje v oblasti celospoločenskej zodpovednosti a prostredníctvom vlastnej nadácie podporuje predovšetkým aktivity v mestách a mikroregiónoch, kde žijú a pracujú zamestnanci spoločností skupiny Veolia Energia na Slovensku, alebo sa zúčastňuje na rôznych projektoch a podujatiach kultúrneho, spoločenského a sociálneho charakteru.

## Nadácia Veolia Slovensko



Je to už 14 rokov, odkedy Nadácia Veolia Slovensko podporila prvý projekt a podala svoju pomocnú ruku tým, ktorí to potrebujú najviac. V rokoch 2006 až 2020 prispela na realizáciu 386 projektov sumou viac ako **744-tisíc €** v rámci celého Slovenska.

### Podpora kultúry je dôležitá súčasť cieľov Veolie

Veolia Energia pravidelne podporuje kultúrne podujatia v mestách, kde pôsobí. Každoročne prostredníctvom vlastnej Nadácie Veolia Slovensko alebo cez spoločnosti prispieva na hudobné koncerty, napríklad v mestách Bratislava, Brezno, Vrâble, Vrbové a Senec. Koronavírus však zasiahol všetky odvetvia a neobišiel ani kultúru. Z dôvodu epidemiologickej situácie na Slovensku a platných opatrení zo strany štátnych orgánov boli takmer všetky kultúrne podujatia preložené na rok 2021.

#### Netradičný Deň detí v Dúbravke

Keď ešte deti nemohli za rozprávkami, prišli rozprávky za deťmi. A to presne na Deň detí. Také preväpnie pripravila na sviatok všetkých detí mestská časť Bratislava-Dúbravka. Na Deň detí potešila malých aj veľkých na štyroch rôznych miestach. Počas detského poobedia účinkujúci obehali dúbavské sídlisko so svojím veselým programom *Máša, medveď a kamarát šašo*. Spolu si zaspievali, zatancovali, urobili šašoviny a zasúťažili o pekné ceny. Deti sa do sýtosti mohli zabaviť aj vďaka našej podpore.

#### Dúbavské dni zlepšili náladu

Aj vďaka finančnej podpore Veolie mestská časť Bratislava-Dúbravka koncom septembra zorganizovala tradičné jesenné podujatie pre svojich obyvateľov. Počas víkendu plného zábavy si na svoje prišli takmer všetci. Najmenší si zašantili s TV Jocko a „dospelákom“ zlepšili náladu koncerty viacerých kapiel. Typické hodovanie, na aké boli návštevníci zvyknutí, sa však tentoraz nekonalo, keďže predaj občerstvenia bol zakázaný v rámci epidemiologických nariadení. A tak sa z Dúbavských hodov tento rok stali Dúbavské dni.



## Sociálna oblasť – pomáhame tam, kde je to najviac potrebné

### Zbierka oblečenia pre ľudí bez domova

V rámci Ekotýždňa prebehla zbierka oblečenia pre neziskovú organizáciu Domov sv. Jána z Boha v Bratislave, ktorá pracuje s ľuďmi bez prístrešia alebo v núdzi. Naša pomoc potešila a veríme, že sa medzi nami nájde čoraz viac kolegov ochotných zapojiť sa a pomôcť druhým.

### Kolegovia pomáhajú kolegom

Taký je názov zbierky pre Karolínu, dcéru kolegyne, ktorá je na materskej dovolenke. Karolíne diagnostikovali Prader-Williho syndróm, čo je pomerne zriedkavé genetické ochorenie a jeho liečba je zdĺhavá a finančne náročná.

Medzi kolegami sme pre malú Karolínu spustili dobrovoľnú finančnú zbierku. Spoločne vyzbierané finančné prostriedky rodina použije na rehabilitačné pobyty a terapie, ktoré Karolíne pomôžu napredovať počas prvých troch rokov, ktoré sú v liečbe najdôležitejšie. Finančný príspevok na jeden z rehabilitačných pobytov v špecializovanom centre ADELI poskytla aj Nadácia Veolia Slovensko.

## Podporujeme šport a lokálne športové kluby

### Košické basketbalistky zvládli koronakrízu aj vďaka podpore Veolie

Veolia je dlhodobý podporovateľ športového klubu YOUNG ANGELS Košice. Aj tento rok sa stala významným partnerom košických basketbalistiek. Partnerstvo s klubom však nečakane ovplyvnila koronakríza, v ktorej dôsledku boli zrušené všetky športové podujatia na Slovensku.

Športový klub sa ocitol v neistej situácii. Veolia ako serióznym partner prejavil klubu lojalitu a nevypovedal spoluprácu, ale, naopak, vyšiel mu v ústrety, aby mohol zabezpečiť všetko potrebné na dokončenie sezóny 2019/2020 a mohol družstvo prihlásiť nielen do Extraligy SR a do Slovenského pohára žien, ale aj do ďalšej medzinárodnej súťaže.

### Bratislavskí hádzanári s podporou Veolie

Veolia tento rok podporila aj hádzanársky klub ŠKP Bratislava. V rámci Slovnaft Handball Extraligy bola reklamným partnerom zápasov mužov tohto klubu. Logo Veolie bolo na pozvánkach a na zápasoch, ktoré sa ešte stihli odohrať. V rámci partnerstva bolo Veoliu vidno aj na podujatí ŠKP Juniáles 2020, ktoré pripravuje Športový klub polície. Jeho súčasťou boli priateľské zápasy, súťaže pre deti, ako aj tombola a občerstvenie.

Veolia okrem profesionálneho športu podporila aj menšie regionálne kluby. Finančné prostriedky venovala futbalovému klubu Spartak Vrable a na činnosť futbalistov z TJ Baník Brodské. Veolia tradične podporila šport aj v mestách Brezno, Levice a Žiar nad Hronom.

## Veolia podporila zdravý životný štýl a vzdelávanie

### Detské ihriská od Veolie v Lučenci a v Banskej Bystrici

Malí Lučenčania sa môžu tešiť z ďalších ihrísk od Veolie. V rámci podpory partnerských miest Veolia pre deti zabezpečila nové pieskoviská, rôzne typy hojdačiek, edukatívne panely s piškvorkami, ako aj domčeky s piškvorkami, s kresliacou tabuľou a počítadlom. Ihriská pribudli v časti Rúbanisko II a Opatová.

Obyvatelia sídliska Fončorda v Banskej Bystrici môžu využívať nový exteriérový fitpark, doplnený o workout prvky a o detskú opičiu dráhu. Nové športovisko obsahuje 9 exteriérových prvkov. Určené je dospelým, deťom aj mládeži, medzi ktorými je workout mimoriadne populárny. Doplnenie o detský prvok umožní športovať aj rodičom s malými deťmi. Herné prvky sú vyrobené z odolných materiálov, spĺňajú všetky bezpečnostné a kvalitatívne kritériá a sú certifikované.

### Nadácia Veolia Slovensko podporila online výučbu počas koronakrízy

Nadácia Veolia Slovensko zabezpečila tablety pre Spojenú školu sv. Uršule v Bratislave. Začiatkom roka sme ešte netušili, akú dôležitú úlohu zohrajú pri vzdelávaní žiakov tejto školy. S príchodom „obdobia korony“, keď sa výučba detí presunula do online prostredia, sa nami darované tablety stali nenahraditeľnými učebnými pomôckami pre pedagógov aj pre žiakov. Za krátky čas sa stretli s pozitívnou spätnou väzbou a s uplatnením či už pri kvízoch prostredníctvom Kahoot, Escape rooms, či pri iných interaktívnych aktivitách.

# 13 rešpekt

Rešpekt je jednou zo základných hodnôt skupiny Veolia. Prejavuje sa rešpektovaním práva, interných pravidiel skupiny, úctou voči ostatným a je hlavným princípom konania všetkých zamestnancov skupiny Veolia.

Naša skupina je člen združenia firiem *Business Leaders Forum* (BLF), ktoré pôsobí pri Nadácii Pontis a vedie firmy k tomu, aby sa správali zodpovedne voči svojim zamestnancom, zákazníkom, k životnému prostrediu či k okolitej komunite, v ktorej pôsobia. BLF je neformálne združenie firiem, ktoré sa zaväzujú byť lídrami v presadzovaní princípov zodpovedného podnikania na Slovensku. Jeho poslaním je kultivovať spoločnosť vytváraním a zavádzaním štandardov zodpovedného podnikania a zodpovedným podnikaním dosiahnuť trvalo udržateľný rozvoj a prosperitu Slovenska.

Členovia BLF sa stretávajú na pravidelných štvrtročných pracovných schôdkach, kde si vymieňajú najlepšie skúsenosti v oblasti spoločenskej zodpovednosti a ochrany životného prostredia, bilancujú uskutočnené aktivity a plánujú činnosť na najbližšie mesiace. Myšlienky zodpovedného podnikania realizujú individuálne vo svojich firmách, ako aj prostredníctvom podujatí pod hlavičkou BLF, ktoré podporujú odborné i finančne.

Od roku 2019 sme hrdým signatárom dobrovoľnej iniciatívy Charta diverzity, ktorá podporuje dodržiavanie princípov diverzity na pracovisku. Vznikla na pôde BLF s podporou Európskej komisie a Európskej platformy pre Charty diverzity, ktorá v štátoch Európskej únie (EÚ) pomáha zavádzať šírenie princípov dobrej praxe a skúseností na tému manažmentu diverzity. Etický kódex Veolie a naň nadväzujúci Kódex manažérskeho správania sú nástroje, ktoré zjednocujú a definujú postupy a pravidlá správania a vychádzajú zo základných hodnôt skupiny Veolia.

## Členstvo v národných a európskych profesijných združeniach

Prostredníctvom členstva v národných a európskych profesijných združeniach sa Veolia aktívne zapája do procesu tvorby a pripomienkovania európskej, ako aj slovenskej legislatívy. Svojou odbornosťou a dlhoročnými skúsenosťami v manažmente energií, vód a odpadového hospodárstva sa snažíme prispieť k odbornej diskusii a prostredníctvom spolupráce s profesijnými združeniami poskytnúť podporu národným inštitúciám zodpovedným za implementáciu európskej legislatívy.

Spoločnosť Veolia Energia Slovensko, a. s., je člen viacerých odborných združení, ako napríklad Slovenského zväzu výrobcov tepla (SZVT), Asociácie poskytovateľov energetických služieb (APES), Združenia dodávateľov energetiky (ZDE), energetickej platformy Energoclub, Francúzsko-slovenskej obchodnej komory a Americkej obchodnej komory v SR, čím aktívne prispieva k zlepšovaniu podnikateľského prostredia na Slovensku. Prostredníctvom zastúpenia v pracovných skupinách jednotlivých združení sa zúčastňuje na odborných diskusiách, na pripomienkovaní legislatívnych návrhov a stratégií z oblasti energetickej politiky. Zároveň aktívne participuje na diskusiách so zástupcami verejného sektora v otázkach energetiky.

Prostredníctvom členstva SZVT v Európskom združení na podporu služieb v oblasti energetickej efektívnosti – EFIEES (European Federation for Intelligent Energy Efficiency Services) skupina Veolia Energia aktívne prispieva k pripomienkovaniu európskej legislatívy v oblasti energetickej politiky. SZVT reprezentuje pri EFIEES zástupkyňa skupiny Veolia Energia Slovensko.

# 14 hospodárske výsledky

## Hlavné súvahové ukazovatele (v tis. €)

	2020	2019
<b>Spolu majetok</b>	<b>838</b>	<b>646</b>
Dlhodobý nehmotný majetok	0	0
Dlhodobý hmotný majetok	6	3
Dlhodobý finančný majetok	0	0
<b>Obežný majetok</b>	<b>831</b>	<b>643</b>
Zásoby	0	1
Dlhodobé pohľadávky	4	4
Krátkodobé pohľadávky	827	639
Finančný majetok a účty	0	0
<b>Časové rozlíšenie</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>Spolu vlastné imanie a záväzky</b>	<b>838</b>	<b>646</b>
<b>Vlastné imanie</b>	<b>531</b>	<b>531</b>
Základné imanie	33	33
Kapitálové fondy	0	0
Fondy zo zisku	100	100
Výsledok hospodárenia minulých rokov	343	343
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie	55	55
<b>Záväzky</b>	<b>307</b>	<b>115</b>
Rezervy	21	20
Dlhodobé záväzky	1	0
Krátkodobé záväzky	286	95
Bankové úvery a výpomoci	0	0
<b>Časové rozlíšenie</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Hospodársky výsledok z hospodárskej činnosti	70	70
Hospodársky výsledok z finančnej činnosti	0	0
<b>Hospodársky výsledok za účtovné obdobie po zdanení</b>	<b>55</b>	<b>55</b>

## Vybrané finančné a technické ukazovatele

	2020	2019
Evidenčný stav zamestnancov k 31. 12. (TPP)	9	9
Vykurovanie (dni)	225	232
Dennostupne	3 087	3 025
Množstvo predaného tepla (kWh)	15 475 966	15 021 986
Účinnosť výroby nákup/predaj (%)	87,75	87,90
investície (tis. €)	3,45	0
Opravy (tis. €)	185	175

## Návrh na rozdelenie zisku (v €)

Predstavenstvo spoločnosti navrhne valnému zhromaždeniu rozdeliť dosiahnutý hospodársky výsledok za rok 2020 takto:

<b>Hospodársky výsledok za rok 2020</b>	<b>54 929</b>
<b>Tantiémy</b>	<b>1 000</b>
<b>Prídel do sociálneho fondu</b>	<b>1 458</b>
<b>Prídel do rezervného fondu</b>	
<b>Výplata dividend</b>	<b>52 472</b>

## Účtovná závierka

Účtovná závierka bola zostavená za predpokladu nepretržitého trvania spoločnosti (going concern). Účtovníctvo sa vedie na základe dodržania časovej a vecnej súvislosti nákladov a výnosov. Účtovná závierka spoločnosti je k 31. 12. 2020 zahrnutá do konsolidovanej účtovnej závierky, ktorú za konsolidovaný celok zostavuje spoločnosť VEOLIA ENVIRONNEMENT, SA, 21, rue la Boétie – 75008 Paríž, Francúzsko. Táto konsolidovaná účtovná závierka je dostupná priamo v sídle uvedenej spoločnosti. Po 31. decembri 2020 nenastali žiadne udalosti, ktoré by mali významný vplyv na verné zobrazenie skutočnosti a boli by predmetom účtovníctva.

## Súdne spory

Spoločnosť nevedie žiadny súdny spor.

# 15 stratégia spoločnosti

Skupina Veolia Energia je svetový líder v oblasti energetického manažmentu. Disponuje jedinečnou expertízou v riešeních energetickej efektívnosti, v prevádzkovaní energetických infraštruktúr – centrálnych systémov zásobovania teplom a chladom – a vo využívaní obnoviteľných zdrojov energie. Veolia je partner pre mestá a priemyselných klientov, optimalizuje nákup a dodávku energií, zavádzaním obnoviteľných zdrojov energie zabezpečuje rovnováhu v ich energetickom mixe a prináša potrebné riešenia na zlepšenie energetickej účinnosti ich technologických zariadení.

Veolia Energia na Slovensku naplňa svoje poslanie v súlade so skupinovou stratégiou, s dôrazom na nasledujúce kľúčové oblasti:

## **UDRŽATEĽNÉ PREVÁDZKOVANIE ENERGETICKÝCH INFRAŠTRUKTÚR – systémov centrálného zásobovania teplom (CZT)**

V oblasti centrálného zásobovania teplom je úlohou obchodného úseku vyhľadávať možnosti nových akvizícií, ako aj pripájať nových klientov na už existujúce systémy CZT (v európskej legislatíve označované ako diaľkové vykurovanie), pričom našou snahou je vytvárať podmienky na ich efektívne prevádzkovanie. Významný prínos CZT k ochrane ovzdušia je v znižovaní emisií skleníkových plynov a ostatných znečisťujú-

cich látok, čo je dôležité najmä v zastavaných a husto osídlených oblastiach. Poskytuje priestor na efektívnu integráciu obnoviteľných zdrojov energie, technológií kombinovanej výroby elektriny a tepla a na využitie odpadového tepla z priemyselných procesov. Prispieva k ochrane ovzdušia v mestách a predstavuje významný nástroj prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo.

## **VÝROBA ELEKTRICKEJ ENERGIE A TEPLA VYSOKO ÚČINNOU KOMBINOVANOU VÝROBOU na báze nízkoemisných a obnoviteľných zdrojov energie, poskytovanie podporných služieb**

Výrobu a dodávku elektrickej energie realizujeme využitím technológie kogenerácie – kombinovanej výroby elektriny a tepla, šetrnej k životnému prostrediu. Vysokoúčinnou kombinovanou výrobou elektrickej energie a tepla významne šetríme primárne palivá a zni-

žujeme emisie skleníkových plynov. Vďaka prevádzke týchto vysokoflexibilných zdrojov poskytujeme podporné služby a regulačnú energiu na vyrovnanie a udržiavanie bezpečnosti prenosovej sústavy.

## **POSKYTOVANIE SLUŽIEB ENERGETICKÉHO MANAŽMENTU zameraných na úsporu energií pre štátnu i súkromnú sféru**

Významnou súčasťou nášho obchodného portfólia je poskytovanie služieb technického facility manažmentu pre klientov z oblasti priemyslu a terciárnej sféry. Zabezpečujeme správu a údržbu budov a výrobných areálov, energetický manažment zameraný na znižovanie energetických nákladov, kontrolu spotreby energií, optimalizáciu prevádzky a údržbu technológií vykurovacieho a chladiaceho systému, vetrania, preberáme zodpovednosť za povinné činnosti (revízie) a preventívnu údržbu (servis) vyhradených technických zariadení a zariadení požiarnej ochrany. Podľa požiadaviek klientov zabezpečujeme i riadenie odpadového a vodného hospodárstva. Naším cieľom je profesionálne vykonávanie zverených činností s dôrazom na energetickú efektívnosť a ochranu životného prostredia, aby sa klient mohol plne venovať predmetu svojho podnikania.

Naším zámerom je získať významné postavenie na trhu služieb energetického manažmentu. Cieľom poskytovaných energetických služieb sú úspory energie a riadenie energetických systémov budov tak, aby klient dosiahol požadovaný tepelný komfort pri najnižších možných nákladoch na energiu. Skupina má v tomto segmente veľký rastový potenciál. Prostredníctvom garantovanej energetickej služby (Energy performance contracting – EPC) zabezpečujeme energetický manažment s garanciou úspor pre vyše 60 škôl v Košickom samosprávnom kraji a pre Gymnázium M. R. Štefánika v Šamoríne. Naším zámerom je ďalej rozvíjať interný tím expertov na EPC v oblasti energetických auditov a energetického a projektového manažmentu, ktorí budú pripravení riešiť nielen veľké zákazky z verejného a súkromného sektora, ale budú flexibilne posudzovať aj menšie projekty.

V súlade so skupinovou stratégiou Veolia Energia na Slovensku naplňa poslanie byť **spol'ahlivým partnerom pre tepelný komfort a úspory energií.**

# Stratégia skupiny

## Veolia Energia na Slovensku sa opiera o nasledujúce princípy:

- › dodávať zákazníkom teplo a ďalšie energetické komodity spoľahlivo, bezpečne a za prijateľné ceny;
- › prevádzkovať tepelné hospodárstva efektívne a ekologicky;
- › neprestajne modernizovať a ekologizovať naše zdroje, zvyšovať účinnosť a úspory energií, minimalizovať straty, zavádzať nové technológie a znižovať emisie škodlivých látok vrátane emisií skleníkových plynov;
- › ponúkať zákazníkom profesionálne služby podľa ich potrieb;
- › reagovať na trendy a výzvy 21. storočia, na európske a slovenské energetické ciele;
- › spolupracovať s mestami, so školami a s ďalšími regionálnymi partnermi

# Vízia skupiny

## Veolia Energia na Slovensku

- › Byť lídrom, udávať trendy a vytvárať trh s energetickými službami na Slovensku.
- › Podporovať rast spoločnosti dôslednou selekciou nových projektov.
- › Mať proklientsky orientovanú organizáciu s efektívne nastavenými procesmi zameranými na poskytovanie konkurencieschopných a spoľahlivých služieb.
- › Byť rešpektovaným expertom a nositeľom energetických riešení a know-how.
- › Vystupovať ako zodpovedný partner pre obce a mestá, aktívne podporovať komunitu, v ktorej podnikáme.
- › Nie byť zodpovednosť za trvalo udržateľný rozvoj a chrániť životné prostredie.
- › Byť atraktívnym zamestnávateľom a vytvárať motivujúce pracovné podmienky pre všetkých zamestnancov.

## Európska legislatíva v oblasti energetiky a klímy

Riziká spojené s klimatickými zmenami si vyžadujú hospodársky a spoločenský obrat, ktorý sa dotkne každého jedného z nás. V oblasti ochrany ovzdušia a udržateľného rastu si EÚ stanovila za cieľ byť lídrom a zároveň príkladom pre iné krajiny.

Koncom roka 2019 Európska komisia (EK) predstavila svoj zatiaľ najambicióznejší plán v podobe Európskej zelenej dohody, tzv. Green Deal, čo je balík opatrení a politík, ktoré sa týkajú celej škály problematik – od ambiciózneho znižovania emisií skleníkových plynov cez investovanie do špičkového výskumu a inovácií až po ochranu životného prostredia v Európe. Cieľom Európskej zelenej dohody je urýchliť energetickú transformáciu a dosiahnuť uhlíkovú neutralitu v roku 2050. Obehové hospodárstvo je jedna z kľúčových oblastí tohto dokumentu. Akčný plán EK pre obehové hospodárstvo je zameraný na udržateľné využívanie zdrojov a na novú priemyselnú stratégiu postavenú na princípoch obehového hospodárstva.

Veľkou výhodou Slovenska je moderná plynárenská a teplárenská energetická infraštruktúra v podobe systémov diaľkového vykurovania a flexibilných výrobných zdrojov vrátane paroplynových cyklov založených na nízkoemisnom palive zemný plyn a obnoviteľných zdrojov (útlm uhlia v teplárenstve SR sa predpokladá najneskôr do roku 2025). Práve sektorová integrácia trhov s elektrinou, plynom a teplom vytvára dobré predpoklady na riešenie výziev, ktoré so sebou prináša nadchádzajúca významná transformácia energetiky.

Európska zelená dohoda nadväzuje na súbor legislatívnych návrhov prijatých pod názvom Čistá energia pre všetkých Európanov, známy aj ako Zimný energetický balíček. Súbor viacerých nariadení a smerníc Európskej únie zásadným spôsobom mení terajšiu tvár slovenskej a európskej energetiky. Týkajú sa podmienok riadenia energetickej únie, spoločných pravidiel pre vnútorný trh s elektrinou, energetickej efektívnosti, energetickej hospodárnosti budov a podpory využívania obnoviteľných zdrojov energie. Aproximácia európskych právnych noriem do slovenskej legislatívy by mala pokračovať aj v nasledujúcom roku.

Ciele 2030 v oblasti znižovania emisií skleníkových plynov, zvyšovania podielu obnoviteľných zdrojov energie a energetickej efektívnosti členské štáty pretavili do svojich národných energetických a klimatických plánov, pričom tieto ciele dopĺňajú návrhy opatrení na ich dosiahnutie. Integrovaný národný energetický a klimatický plán SR na roky 2021 – 2030 je preto kľúčový dokument na nasledujúce desaťročné obdobie a predstavuje de facto novú energetickú politiku SR.

Napriek tomu, že sektor vykurovania a chladenia bol dlhodobo na okraji záujmu európskych politických debát, dnes sa stáva jednou z energetických priorit EÚ, a to nielen vzhľadom na množstvo energie, ktoré sa na vykurovanie a chladenie v Európe ročne spotrebuje, ale najmä vzhľadom na potenciál prispieť k naplneniu dlhodobej vízie dekarbonizácie energetiky.

Stratégia EÚ pre vykurovanie a chladenie je významný dokument EK, ktorý tvorí rámec na začlenenie účinného vykurovania a chladenia do energetických politík EÚ. Systémy CZT tak získavajú nový stupeň dôležitosti a uznania, pretože širšia komunita zúčastnených strán oceňuje ich vysoký stupeň kompatibility s európskymi klimatickými a energetickými cieľmi. Systémy CZT a vysokoúčinná kombinovaná výroba na báze nízkoemisných a obnoviteľných zdrojov energie majú preto veľký potenciál a nezastupiteľné miesto v slovenskej energetike pri prechode na nízkouhlíkové hospodárstvo.

V Senci, 14. 05. 2021



Benedikt Lavrinčík  
predseda predstavenstva

# 16

## účetná závierka

### za rok 2020

Spoločnosť Veolia Energia Senec, a. s. nemá za rok 2020 povinnosť auditu účtovnej závierky.





Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto 2 Netto 3	
4.	Pestovateľské celky trvalých porastov (025) - /085, 092A/	15			
5.	Základné stádo a ťažné zvieratá (026) - /086, 092A/	16			
6.	Ostatný dlhodobý hmotný majetok (029, 02X, 032) - /089, 08X, 092A/	17	1 1 7 3 0		
			1 1 7 3 0		
7.	Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok (042) - /094/	18			
8.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý hmotný majetok (052) - /095A/	19			
9.	Opravná položka k nadobudnutému majetku (+/- 097) +/- 098	20			
<b>A.III.</b>	<b>Dlhodobý finančný majetok súčet (r. 22 až r. 32)</b>	<b>21</b>			
A.III.1.	Podielové cenné papiere a podiely v prepojených účtovných jednotkách (061A, 062A, 063A) - /096A/	22			
2.	Podielové cenné papiere a podiely s podielovou účasťou okrem v prepojených účtovných jednotkách (062A) - /096A/	23			
3.	Ostatné realizovateľné cenné papiere a podiely (063A) - /096A/	24			
4.	Pôžičky prepojeným účtovným jednotkám (066A) - /096A/	25			
5.	Pôžičky v rámci podielovej účasti okrem prepojeným účtovným jednotkám (066A) - /096A/	26			
6.	Ostatné pôžičky (067A) - /096A/	27			
7.	Dlhové cenné papiere a ostatný dlhodobý finančný majetok (065A, 069A, 06XA) - /096A/	28			



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto 2 Netto 3	
8.	Pôžičky a ostatný dlhodobý finančný majetok so zostatkovou dobou splatnosti najviac jeden rok (066A, 067A, 069A, 06XA) - /096A/	29			
9.	Účty v bankách s dobou viazanosti dlhšou ako jeden rok (22XA)	30			
10.	Obstarávaný dlhodobý finančný majetok (043) - /096A/	31			
11.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý finančný majetok (053) - /095A/	32			
<b>B.</b>	<b>Obežný majetok r. 34 + r. 41 + r. 53 + r. 66 + r. 71</b>	<b>33</b>	<b>8 3 1 3 1 2</b>	<b>8 3 1 3 1 2</b>	<b>6 4 2 5 1 8</b>
<b>B.I.</b>	<b>Zásoby súčet (r. 35 až r. 40)</b>	<b>34</b>	<b>3 9</b>	<b>3 9</b>	<b>5 3</b>
B.I.1.	Materiál (112, 119, 11X) - /191, 19X/	35	3 9	3 9	5 3
2.	Nedokončená výroba a polotovary vlastnej výroby (121, 122, 12X) - /192, 193, 19X/	36			
3.	Výrobky (123) - /194/	37			
4.	Zvieratá (124) - /195/	38			
5.	Tovar (132, 133, 13X, 139) - /196, 19X/	39			
6.	Poskytnuté preddavky na zásoby (314A) - /391A/	40			
<b>B.II.</b>	<b>Dlhodobé pohľadávky súčet (r. 42 + r. 46 až r. 52)</b>	<b>41</b>	<b>3 9 6 6</b>	<b>3 9 6 6</b>	<b>3 7 2 1</b>
<b>B.II.1.</b>	<b>Pohľadávky z obchodného styku súčet (r. 43 až r. 45)</b>	<b>42</b>			



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto 2 Netto 3	
1.a.	Pohľadávky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	43			
1.b.	Pohľadávky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	44			
1.c.	Ostatné pohľadávky z obchodného styku (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	45			
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	46			
3.	Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	47			
4.	Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	48			
5.	Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu (354A, 355A, 358A, 35XA) - /391A/	49			
6.	Pohľadávky z derivátových operácií (373A, 376A)	50			
7.	Iné pohľadávky (335A, 336A, 33XA, 371A, 374A, 375A, 378A) - /391A/	51			
8.	Odložená daňová pohľadávka (481A)	52	3 9 6 6	3 9 6 6	
					3 7 2 1
B.III.	Krátkodobé pohľadávky súčet (r. 54 + r. 58 až r. 65)	53	8 2 6 9 4 5	8 2 6 9 4 5	
					6 3 8 6 1 8
B.III.1.	Pohľadávky z obchodného styku súčet (r. 55 až r. 57)	54	2 1 5 8 4 9	2 1 5 8 4 9	
					4 2 7 1 7
1.a.	Pohľadávky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	55	1 4 4 6 7	1 4 4 6 7	
					1 5 9 4 4
1.b.	Pohľadávky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	56			



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto 2 Netto 3	
1.c.	Ostatné pohľadávky z obchodného styku (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	57	2 0 1 3 8 2	2 0 1 3 8 2	
					2 6 7 7 3
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	58			
3.	Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	59	6 1 0 8 5 7	6 1 0 8 5 7	
					5 9 2 5 4 7
4.	Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	60			
5.	Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu (354A, 355A, 358A, 35XA, 398A) - /391A/	61			
6.	Sociálne poistenie (336A) - /391A/	62			
7.	Daňové pohľadávky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347) - /391A/	63	2 3 9	2 3 9	
					2 9 5 8
8.	Pohľadávky z derivátových operácií (373A, 376A)	64			
9.	Iné pohľadávky (335A, 33XA, 371A, 374A, 375A, 378A) - /391A/	65			
					3 9 6
B.IV.	Krátkodobý finančný majetok súčet (r. 67 až r. 70)	66			
B.IV.1.	Krátkodobý finančný majetok v prepojených účtovných jednotkách (251A, 253A, 256A, 257A, 25XA) - /291A, 29XA/	67			
2.	Krátkodobý finančný majetok bez krátkodobého finančného majetku v prepojených účtovných jednotkách (251A, 253A, 256A, 257A, 25XA) - /291A, 29XA/	68			
3.	Vlastné akcie a vlastné obchodné podiely (252)	69			
4.	Obstarávaný krátkodobý finančný majetok (259, 314A) - /291A/	70			



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto	
B.V.	Finančné účty r. 72 + r. 73	71	3 6 2	3 6 2	1 2 6
B.V.1.	Peniaze (211, 213, 21X)	72	3 6 2	3 6 2	1 2 6
2.	Účty v bankách (221A, 22X, +/- 261)	73			
C.	Časové rozlíšenie súčet (r. 75 až r. 78)	74	5 5 6	5 5 6	2 8 1
C.1.	Náklady budúcich období dlhodobé (381A, 382A)	75			3
2.	Náklady budúcich období krátkodobé (381A, 382A)	76	5 5 6	5 5 6	2 7 8
3.	Príjmy budúcich období dlhodobé (385A)	77			
4.	Príjmy budúcich období krátkodobé (385A)	78			

Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
	<b>SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY</b> r. 80 + r. 101 + r. 141	79	8 3 8 2 2 9	6 4 6 0 6 5
A.	<b>Vlastné imanie</b> r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 100	80	5 3 0 8 9 2	5 3 0 5 7 5
A.I.	<b>Základné imanie súčet (r. 82 až r. 84)</b>	81	3 3 2 0 0	3 3 2 0 0
A.I.1.	Základné imanie (411 alebo +/- 491)	82	3 3 2 0 0	3 3 2 0 0
2.	Zmena základného imania +/- 419	83		
3.	Pohľadávky za upísané vlastné imanie (/-/353)	84		
A.II.	<b>Emisné ážio (412)</b>	85		
A.III.	<b>Ostatné kapitálové fondy (413)</b>	86		
A.IV.	<b>Zákonné rezervné fondy r. 88 + r. 89</b>	87	6 6 4 0	6 6 4 0
A.IV.1.	Zákonný rezervný fond a nedeliteľný fond (417A, 418, 421A, 422)	88	6 6 4 0	6 6 4 0
2.	Rezervný fond na vlastné akcie a vlastné podiely (417A, 421A)	89		



Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			4	5	
			A.V.	<b>Ostatné fondy zo zisku</b> r. 91 + r. 92	
A.V.1.	Štatutárne fondy (423, 42X)	91			
2.	Ostatné fondy (427, 42X)	92	9 3 5 0 1	9 3 5 0 1	
A.VI.	<b>Oceňovacie rozdiely z precenenia súčet (r. 94 až r. 96)</b>	93			
A.VI.1.	Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov (+/- 414)	94			
2.	Oceňovacie rozdiely z kapitálových účasí (+/- 415)	95			
3.	Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splnutí a rozdelení (+/- 416)	96			
A.VII.	<b>Výsledok hospodárenia minulých rokov r. 98 + r. 99</b>	97	3 4 2 6 2 2	3 4 2 6 2 2	
A.VII.1.	Nerozdelený zisk minulých rokov (428)	98	3 4 2 6 2 2	3 4 2 6 2 2	
2.	Neuhradená strata minulých rokov (/-/429)	99			
A.VIII.	<b>Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení +/- r. 01 - (r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 101 + r. 141)</b>	100	5 4 9 2 9	5 4 6 1 2	
B.	<b>Záväzky</b> r. 102 + r. 118 + r. 121 + r. 122 + r. 136 + r. 139 + r. 140	101	3 0 7 3 3 7	1 1 5 4 9 0	
B.I.	<b>Dlhodobé záväzky súčet (r. 103 + r. 107 až r. 117)</b>	102	8 1 8	4 1 0	
B.I.1.	<b>Dlhodobé záväzky z obchodného styku súčet (r. 104 až r. 106)</b>	103			
1.a.	Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 475A, 476A)	104			
1.b.	Záväzky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 475A, 476A)	105			
1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku (321A, 475A, 476A)	106			
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	107			
3.	Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám (471A, 47XA)	108			
4.	Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (471A, 47XA)	109			
5.	Ostatné dlhodobé záväzky (479A, 47XA)	110			
6.	Dlhodobé prijaté preddavky (475A)	111			
7.	Dlhodobé zmenky na úhradu (478A)	112			
8.	Vydané dlhopisy (473A/-/255A)	113			
9.	Záväzky zo sociálneho fondu (472)	114	8 1 8	4 1 0	
10.	Iné dlhodobé záväzky (336A, 372A, 474A, 47XA)	115			
11.	Dlhodobé záväzky z derivátových operácií (373A, 377A)	116			
12.	Odložený daňový záväzok (481A)	117			



Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
			4		
B.II.	Dlhodobé rezervy r. 119 + r. 120	118	8 3 3 0		7 6 9 2
B.II.1.	Zákonné rezervy (451A)	119			
	2. Ostatné rezervy (459A, 45XA)	120	8 3 3 0		7 6 9 2
B.III.	Dlhodobé bankové úvery (461A, 46XA)	121			
B.IV.	Krátkodobé záväzky súčet (r. 123 + r. 127 až r. 135)	122	2 8 5 7 6 7		9 5 4 6 2
B.IV.1.	Záväzky z obchodného styku súčet (r. 124 až r. 126)	123	2 5 7 0 2 6		7 2 3 0 1
1.a.	Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	124	9 1 7 5		7 1 3 3
1.b.	Záväzky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	125			
1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	126	2 4 7 8 5 1		6 5 1 6 8
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	127			
3.	Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám (361A, 36XA, 471A, 47XA)	128			
4.	Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (361A, 36XA, 471A, 47XA)	129			
5.	Záväzky voči spoločníkom a združeniu (364, 365, 366, 367, 368, 398A, 478A, 479A)	130			
6.	Záväzky voči zamestnancom (331, 333, 33X, 479A)	131	6 7 2 6		6 4 5 5
7.	Záväzky zo sociálneho poistenia (336A)	132	4 4 1 5		4 0 6 9
8.	Daňové záväzky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347, 34X)	133	1 7 0 8 6		1 2 6 3 7
9.	Záväzky z derivátových operácií (373A, 377A)	134			
10.	Iné záväzky (372A, 379A, 474A, 475A, 479A, 47XA)	135	5 1 4		
B.V.	Krátkodobé rezervy r. 137 + r. 138	136	1 2 4 2 2		1 1 9 2 6
B.V.1.	Zákonné rezervy (323A, 451A)	137	1 8 5 8		1 9 0 6
	2. Ostatné rezervy (323A, 32X, 459A, 45XA)	138	1 0 5 6 4		1 0 0 2 0
B.VI.	Bežné bankové úvery (221A, 231, 232, 23X, 461A, 46XA)	139			
B.VII.	Krátkodobé finančné výpomoci (241, 249, 24X, 473A, /-/255A)	140			
C.	Časové rozlíšenie súčet (r. 142 až r. 145)	141			
C.1.	Výdavky budúcich období dlhodobé (383A)	142			
2.	Výdavky budúcich období krátkodobé (383A)	143			
3.	Výnosy budúcich období dlhodobé (384A)	144			
4.	Výnosy budúcich období krátkodobé (384A)	145			



Označenie a	Text b	Číslo riadku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie 1	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 2
*	Čistý obrat (časť účt. tr. 6 podľa zákona)	01	1 3 0 7 7 4 2	1 3 5 3 0 8 9
**	Výnosy z hospodárskej činnosti spolu súčet (r. 03 až r. 09)	02	1 3 0 7 7 4 2	1 3 5 3 2 2 5
I.	Tržby z predaja tovaru (604, 607)	03		
II.	Tržby z predaja vlastných výrobkov (601)	04	1 2 4 4 3 0 5	1 2 9 5 3 7 1
III.	Tržby z predaja služieb (602, 606)	05	6 3 4 3 7	5 7 7 1 8
IV.	Zmeny stavu vnútroorganizačných zásob (+/-) (účtová skupina 61)	06		
V.	Aktivácia (účtová skupina 62)	07		
VI.	Tržby z predaja dlhodobého nehmotného majetku, dlhodobého hmotného majetku a materiálu (641, 642)	08		1
VII.	Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti (644, 645, 646, 648, 655, 657)	09		1 3 5
**	Náklady na hospodársku činnosť spolu r. 11 + r. 12 + r. 13 + r. 14 + r. 15 + r. 20 + r. 21 + r. 24 + r. 25 + r. 26	10	1 2 3 7 5 0 6	1 2 8 2 7 2 8
A.	Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru (504, 507)	11		
B.	Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok (501, 502, 503)	12	7 6 7 4 1 2	8 2 9 8 2 4
C.	Opravné položky k zásobám (+/-) (505)	13		
D.	Služby (účtová skupina 51)	14	3 0 7 8 1 5	3 0 4 7 9 5
E.	Osobné náklady (r. 16 až r. 19)	15	1 5 5 3 9 9	1 4 0 2 9 2
E.1.	Mzdové náklady (521, 522)	16	1 0 9 2 6 3	9 7 7 5 6
2.	Odmeny členom orgánov spoločnosti a družstva (523)	17		
3.	Náklady na sociálne poistenie (524, 525, 526)	18	3 8 2 3 3	3 4 0 2 0
4.	Sociálne náklady (527, 528)	19	7 9 0 3	8 5 1 6
F.	Dane a poplatky (účtová skupina 53)	20	4 0 8 8	1 4 3 1
G.	Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku (r. 22 + r. 23)	21	3 5 5	2 9 1 9
G.1.	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku (551)	22	3 5 5	2 9 1 9
2.	Opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku (+/-) (553)	23		
H.	Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu (541, 542)	24		
I.	Opravné položky k pohľadávkam (+/-) (547)	25		
J.	Ostatné náklady na hospodársku činnosť (543, 544, 545, 546, 548, 549, 555, 557)	26	2 4 3 7	3 4 6 7
***	Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti (+/-) (r. 02 - r. 10)	27	7 0 2 3 6	7 0 4 9 7



Ozna- čenie a	Text b	Číslo riadku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie 1	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 2
*	<b>Pridaná hodnota (r. 03 + r. 04 + r. 05 + r. 06 + r. 07) - (r. 11 + r. 12 + r. 13 + r. 14)</b>	28	<b>2 3 2 5 1 5</b>	<b>2 1 8 4 7 0</b>
**	<b>Výnosy z finančnej činnosti spolu r. 30 + r. 31 + r. 35 + r. 39 + r. 42 + r. 43 + r. 44</b>	29		<b>1</b>
VIII.	Tržby z predaja cenných papierov a podielov (661)	30		
IX.	Výnosy z dlhodobého finančného majetku súčet (r. 32 až r. 34)	31		
IX.1.	Výnosy z cenných papierov a podielov od prepojených účtovných jednotiek (665A)	32		
2.	Výnosy z cenných papierov a podielov v podielovej úasti okrem výnosov prepojených účtovných jednotiek (665A)	33		
3.	Ostatné výnosy z cenných papierov a podielov (665A)	34		
X.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku súčet (r. 36 až r. 38)	35		
X.1.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku od prepojených účtovných jednotiek (666A)	36		
2.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku v podielovej úasti okrem výnosov prepojených účtovných jednotiek (666A)	37		
3.	Ostatné výnosy z krátkodobého finančného majetku (666A)	38		
XI.	Výnosové úroky (r. 40 + r. 41)	39		
XI.1.	Výnosové úroky od prepojených účtovných jednotiek (662A)	40		
2.	Ostatné výnosové úroky (662A)	41		
XII.	Kurzové zisky (663)	42		<b>1</b>
XIII.	Výnosy z precenenia cenných papierov a výnosy z derivátových operácií (664, 667)	43		
XIV.	Ostatné výnosy z finančnej činnosti (668)	44		
**	<b>Náklady na finančnú činnosť spolu r. 46 + r. 47 + r. 48 + r. 49 + r. 52 + r. 53 + r. 54</b>	45	<b>4 6 2</b>	<b>4 9 8</b>
K.	Predané cenné papiere a podiely (561)	46		
L.	Náklady na krátkodobý finančný majetok (566)	47		
M.	Opravné položky k finančnému majetku (+/-) (565)	48		
N.	Nákladové úroky (r. 50 + r. 51)	49		
N.1.	Nákladové úroky pre prepojené účtovné jednotky (562A)	50		
2.	Ostatné nákladové úroky (562A)	51		
O.	Kurzové straty (563)	52		
P.	Náklady na precenenie cenných papierov a náklady na derivátové operácie (564, 567)	53		
Q.	Ostatné náklady na finančnú činnosť (568, 569)	54	<b>4 6 2</b>	<b>4 9 8</b>



Ozna- čenie a	Text b	Číslo riadku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie 1	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 2
***	<b>Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti (+/-) (r. 29 - r. 45)</b>	55	<b>- 4 6 2</b>	<b>- 4 9 7</b>
****	<b>Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením (+/-) (r. 27 + r. 55)</b>	56	<b>6 9 7 7 4</b>	<b>7 0 0 0 0</b>
R.	Daň z príjmov (r. 58 + r. 59)	57	<b>1 4 8 4 5</b>	<b>1 5 3 8 8</b>
R.1.	Daň z príjmov splatná (591, 595)	58	<b>1 5 0 9 0</b>	<b>1 5 3 2 9</b>
2.	Daň z príjmov odložená (+/-) (592)	59	<b>- 2 4 5</b>	<b>5 9</b>
S.	Prevod podielov na výsledku hospodárenia spoločníkom (+/- 596)	60		
****	<b>Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení (+/-) (r. 56 - r. 57 - r. 60)</b>	61	<b>5 4 9 2 9</b>	<b>5 4 6 1 2</b>

IČO	3	5	7	4	7	4	0	4		
DIČ	2	0	2	0	2	0	1	1	3	9

**A. VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE****1. Obchodné meno a sídlo spoločnosti**

Veolia Energia Senec, a.s.  
Sokolská 6  
903 01 Senec

Spoločnosť Veolia Energia Senec, a.s. (ďalej len Spoločnosť), bola založená 15. apríla 1998 a zapísaná do obchodného registra 8. júna 1998 (Obchodný register Okresného súdu Bratislava I v Bratislave, oddiel Sa, vložka č. 1762/B).

**Hlavnými činnosťami Spoločnosti sú:**

- výroba a rozvod tepla,
- poradenská a konzultačná činnosť v oblasti energetiky a úspor energií v rozsahu voľnej živnosti,
- poradenská činnosť v investičnej výstavbe a v oblasti strojárstva,
- obstarávateľská činnosť v správe kotolní,
- správa technických zariadení budov.

**2. Dátum schválenia účtovnej závierky za predchádzajúce účtovné obdobie**

Účtovná závierka Spoločnosti k 31. decembru 2019, za predchádzajúce účtovné obdobie, bola schválená valným zhromaždením Spoločnosti dňa 26. júna 2020.

**3. Právny dôvod na zostavenie účtovnej závierky**

Účtovná závierka Spoločnosti k 31. decembru 2020 je zostavená ako riadna účtovná závierka podľa § 17 ods. 6 zákona NR SR č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve (ďalej „zákon o účtovníctve“) za účtovné obdobie od 1. januára 2020 do 31. decembra 2020.

Účtovná závierka je určená pre používateľov, ktorí majú primerané znalosti o obchodných a ekonomických činnostiach a účtovníctve a ktorí analyzujú tieto informácie s primeranou pozornosťou. Účtovná závierka neposkytuje a ani nemôže poskytovať všetky informácie, ktoré by existujúci a potencionálni investori, poskytovatelia úverov a pôžičiek a iní veritelia, mohli potrebovať. Títo používatelia musia relevantné informácie získať z iných zdrojov.

**4. Informácie o skupine**

Účtovná závierka Spoločnosti je k 31.12.2020 zahrnutá do konsolidovanej účtovnej závierky, ktorú za konsolidovaný celok zostavuje spoločnosť VEOLIA ENVIRONNEMENT, SA, 21, rue La Boétie, 75008 Paris. Táto konsolidovaná účtovná závierka je dostupná priamo v sídle uvedenej spoločnosti

**5. Priemerný prepočítaný počet zamestnancov**

Priemerný prepočítaný počet zamestnancov Spoločnosti v účtovnom období 2020 bol 8,13 (v účtovnom období 2019 bol 9).

**6. Zverejnenie účtovnej závierky za predchádzajúce účtovné obdobie**

Účtovná závierka Spoločnosti k 31. decembru 2019 bola uložená do registra účtovných závierok 26. júna 2020.

**B. INFORMÁCIE O ORGÁNOCH ÚČTOVNEJ JEDNOTKY**

Predstavenstvo  
Benedikt Lavrinčík – predseda  
Ing. Dušan Badinský – člen  
Ing. Mgr. Miloš Valovič – člen

Dozorná rada  
Mgr. Ivan Fendek – predseda  
Ing. Peter Dobrý – člen  
Ing. Rastislav Kysel – člen

Členom štatutárneho orgánu neboli v roku 2020 poskytnuté žiadne pôžičky, záruky alebo iné formy zabezpečenia, ani finančné prostriedky alebo iné plnenia na súkromné účely členov, ktoré sa vyúčtovávajú (v roku 2019: žiadne).

IČO	3	5	7	4	7	4	0	4		
DIČ	2	0	2	0	2	0	1	1	3	9

**C. INFORMÁCIE O SPOLOČNÍKOCH ÚČTOVNEJ JEDNOTKY**

Štruktúra spoločníkov Spoločnosti k 31. decembru 2020 je takáto:

	Podiel na základnom imaní EUR	%	Hlasovacie práva %
Veolia Energia Slovensko, a.s.	26 561	80	80
Mesto Senec	6 639	20	20
<b>S polu</b>	<b>33 200</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

Štruktúra spoločníkov sa v porovnaní s predchádzajúcim účtovným obdobím nezmenila.

**D. INFORMÁCIE O PRIJATÝCH POSTUPOCH****1. Východiská pre zostavenie účtovnej závierky**

Účtovná závierka bola zostavená za predpokladu, že Spoločnosť bude nepretržite pokračovať vo svojej činnosti (going concern).

Spoločnosť pôsobí v energetickom sektore, ktorý nebol vypuknutím pandémie COVID-19 významne ovplyvnený a za posledných niekoľko týždňov Spoločnosť vykázala relatívne stabilné alebo dokonca dočasne rastúce predaje a jej činnosť vrátane dodávok bola neprerušovaná. Na základe verejne dostupných informácií ku dňu zostavenia účtovnej závierky vedenie Spoločnosti posúdilo potenciálny vývoj pandémie a jeho očakávaný dopad na Spoločnosť a ekonomické prostredie, v ktorom Spoločnosť pôsobí, vrátane opatrení, ktoré už boli prijaté slovenskou vládou a vládami iných krajín, v ktorých pôsobia hlavní obchodní partneri a zákazníci Spoločnosti.

Na základe aktuálne verejne dostupných informácií, aktuálne dosahovaných kľúčových indikátorov výkonnosti Spoločnosti, ako i vzhľadom na kroky podniknuté vedením Spoločnosti, vedenie Spoločnosti nepredpokladá priamy okamžitý a významný nepriaznivý vplyv pandémie COVID - 19 na Spoločnosť, jej prevádzku, finančnú situáciu a prevádzkové výsledky.

Vedenie Spoločnosti však nemôže vylúčiť možnosť, že predĺženie obmedzeného režimu, stupňovanie závažnosti takýchto opatrení alebo následný nepriaznivý dopad takýchto opatrení na ekonomické prostredie, v ktorom Spoločnosť pôsobí, nebude mať nepriaznivý vplyv na Spoločnosť a jej finančnú situáciu a prevádzkové výsledky v strednodobom a dlhodobom horizonte. Vedenie Spoločnosti situáciu naďalej pozorne sleduje a bude na ňu reagovať s cieľom zmierniť dopad takýchto udalostí a okolností keď nastanú.

Účtovné metódy a všeobecné účtovné zásady boli účtovnou jednotkou konzistentne aplikované.

**2. Informácie o charaktere a účele transakcií, ktoré sa neuvádzajú v súvahe**

Informácie o najatome majetku, podmienených záväzkoch a ostatných finančných povinnostiach sú uvedené v časti F. Informácie o iných aktívach a iných pasívach.

**3. Použitie odhadov a úsudkov**

Zostavenie účtovnej závierky si vyžaduje, aby manažment Spoločnosti urobil úsudky, odhady a predpoklady, ktoré ovplyvňujú aplikáciu účtovných metód a účtovných zásad a hodnotu vykazovaného majetku, záväzkov, výnosov a nákladov. Odhady a súvisiace predpoklady sú založené na minulých skúsenostiach a iných rozličných faktoroch, považovaných za primerané okolnostiam, na základe ktorých sa formuje východisko pre posúdenie účtovných hodnôt majetku a záväzkov, ktoré nie sú zrejmé z iných zdrojov. Skutočné výsledky sa preto môžu líšiť od odhadov.

Odhady a súvisiace predpoklady sú neustále prehodnocované. Korekcie účtovných odhadov nie sú vykázané retrospektívne, ale sú vykázané v období, v ktorom je odhad korigovaný, ak korekcia ovplyvňuje iba toto obdobie, alebo v období korekcie a v budúcich obdobiach, ak korekcia ovplyvňuje toto aj budúce obdobia.

IČO	3	5	7	4	7	4	0	4
DIČ	2	0	2	0	2	0	1	1
							3	9

**Úsudky**

V súvislosti s aplikáciou účtovných metód a účtovných zásad Spoločnosti nie sú potrebné také úsudky, ktoré by mali významný dopad na hodnoty vykázané v účtovnej závierke.

**Neistoty v odhadoch a predpokladoch**

Spoločnosť neidentifikovala takú neistotu v odhadoch a predpokladoch, pri ktorej by existovalo významné riziko, že by mohla viesť k ich významnej úprave v nasledujúcom účtovnom období.

**4. Dlhodobý hmotný majetok**

Dlhodobý majetok nakupovaný sa oceňuje obstarávacou cenou, ktorá zahŕňa cenu obstarania a náklady súvisiace s obstaraním (clo, prepravu, montáž, poistné a pod.), zníženú o dobropisy, skontá, rabaty, zľavy z ceny, bonusy a pod.

Súčasťou obstarávacej ceny dlhodobého majetku nie sú úroky z úverov, ktoré vznikli do momentu uvedenia dlhodobého majetku do používania.

Dlhodobý majetok vytvorený vlastnou činnosťou sa oceňuje vlastnými nákladmi. Vlastnými nákladmi sú všetky priame náklady vynaložené na výrobu alebo inú činnosť a nepriame náklady, ktoré sa vzťahujú na výrobu alebo inú činnosť.

Drobný dlhodobý nehmotný majetok, ktorého obstarávací cena (resp. vlastné náklady) je 2 400 EUR, a nižšia, sa odpisuje jednorazovo pri uvedení do používania a sleduje sa v podsúvahovej evidencii.

Odpisy dlhodobého hmotného majetku sú stanovené vychádzajúc z predpokladanej doby jeho používania a predpokladaného priebehu jeho opotrebenia.

Drobný dlhodobý hmotný majetok, ktorého obstarávací cena (resp. vlastné náklady) je 1 700 EUR, a nižšia, sa odpisuje jednorazovo pri uvedení do používania a sleduje sa v podsúvahovej evidencii.

Predpokladaná doba používania, metóda odpisovania a odpisová sadzba sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

	Predpokladaná doba používania v rokoch	Metóda odpisovania	Ročná odpisová sadzba v %
Stavby	20	rovnomerná	5
Stroje, prístroje a zariadenia	4 až 12	rovnomerná	8,34 až 25

Metódy odpisovania, doby použiteľnosti a zostatkové hodnoty sa prehodnocujú ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, a ak je to potrebné, urobí sa úprava.

**Posúdenie zníženia hodnoty majetku**

Opravné položky sa tvoria na základe zásady opatrnosti, ak je opodstatnené predpokladať, že došlo k zníženiu hodnoty majetku oproti jeho oceneniu v účtovníctve. Opravná položka sa účtuje v sume opodstatneného predpokladu zníženia hodnoty majetku oproti jeho oceneniu v účtovníctve.

Faktory, ktoré sú považované za dôležité pri posudzovaní zníženia hodnoty majetku sú:

- technologický pokrok,
- významne nedostatočné prevádzkové výsledky v porovnaní s historickými alebo plánovanými prevádzkovými výsledkami,
- významné zmeny v spôsobe použitia majetku Spoločnosti alebo celkovej zmeny stratégie Spoločnosti,
- zastaralosť produktov.

Ak Spoločnosť zistí, že na základe existencie jedného alebo viacerých indikátorov zníženia hodnoty majetku možno predpokladať, že došlo k zníženiu hodnoty majetku oproti jeho oceneniu v účtovníctve, vypočíta zníženie hodnoty majetku na základe odhadov projektovaných čistých diskontovaných peňažných tokov, ktoré sa

IČO	3	5	7	4	7	4	0	4
DIČ	2	0	2	0	2	0	1	1
							3	9

očakávajú z daného majetku, vrátane jeho prípadného predaja. Odhadované zníženie hodnoty by sa mohlo preukázať ako nedostatočné, ak by analýzy nadhodnotili peňažné toky alebo ak sa zmenia podmienky v budúcnosti (pre viac informácií pozri bod D.9. Zníženie hodnoty majetku a opravné položky).

**5. Zásoby**

Zásoby sa oceňujú obstarávacou cenou.

Obstarávací cena zahŕňa cenu zásob a náklady súvisiace s obstaraním (clo, prepravu, poistné, provízie, skonto a pod.). Úroky z cudzích zdrojov nie sú súčasťou obstarávacej ceny.

Zásoby rovnakého druhu sa oceňujú metódou FIFO (prvá cena na ocenenie prírastku zásob sa použije ako prvá cena na ocenenie úbytku zásob).

Zníženie hodnoty zásob sa upravuje vytvorením opravnej položky.

**6. Pohľadávky**

Pohľadávky pri ich vzniku sa oceňujú ich menovitou hodnotou; postúpené pohľadávky a pohľadávky nadobudnuté vkladom do základného imania sa oceňujú obstarávacou cenou, vrátane nákladov súvisiacich s obstaraním. Toto ocenenie sa znižuje o pochybné a nevyžiteľné pohľadávky.

Pri dlhodobých pôžičkách a pohľadávkach, ak je zostatková doba splatnosti pohľadávky alebo pôžičky dlhšia ako jeden rok, upravuje sa hodnota tejto pohľadávky alebo pôžičky formou opravnej položky, ktorá predstavuje rozdiel medzi menovitou a súčasnou hodnotou pohľadávky. Súčasná hodnota pohľadávky sa počíta ako súčet súčinných budúcich peňažných príjmov a príslušných diskontných faktorov

**7. Finančné účty**

Finančné účty tvorí peňažná hotovosť, ceniny, zostatky na bankových účtoch a oceňujú sa menovitou hodnotou. Zníženie ich hodnoty sa vyjadruje opravnou položkou.

**8. Náklady budúcich období a príjmy budúcich období**

Náklady budúcich období a príjmy budúcich období sa vykazujú vo výške, ktorá je potrebná na dodržanie zásady vecnej a časovej súvislosti s účtovným obdobím.

**9. Zníženie hodnoty majetku a opravné položky**

Opravné položky sa tvoria na základe zásady opatrnosti, ak je opodstatnené predpokladať, že došlo k zníženiu hodnoty majetku oproti jeho oceneniu v účtovníctve. Opravná položka sa účtuje v sume opodstatneného predpokladu zníženia hodnoty majetku oproti jeho oceneniu v účtovníctve. Opravné položky sa zrušia alebo zmení sa ich výška, ak nastane zmena predpokladu zníženia hodnoty.

**Zníženie hodnoty dlhodobého majetku a zásob**

Ku každému dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, je účtovná hodnota majetku Spoločnosti, iného ako odloženej daňovej pohľadávky (pozri bod D.13. Odložené dane) posudzovaná s cieľom zistiť, či existujú indikátory, že by mohlo dôjsť k zníženiu hodnoty majetku. Ak takéto indikátory existujú, potom sa odhadnú predpokladané budúce ekonomické úžitky z daného majetku.

Opravné položky vykázané v predchádzajúcich obdobiach sa prehodnocujú ku každému dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka s cieľom zistiť, či existujú indikátory, ktoré by naznačovali, že došlo k zmene v predpoklade zníženia hodnoty majetku alebo tento predpoklad prestal existovať. Opravná položka sa zruší, ak došlo k zmene predpokladov použitých na určenie predpokladaných ekonomických úžitkov z daného majetku. Opravná položka sa zruší len v rozsahu, v akom účtovná hodnota majetku neprevýši tú účtovnú hodnotu, ktorá by bola stanovená po zohľadnení odpisov, ak by opravná položka nebola vykázaná.

Zásady posúdenia zníženia hodnoty dlhodobého majetku sú opísané aj v bode D.4.

**Zníženie hodnoty finančného majetku a pohľadávok**

Ku každému dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka sa finančný majetok, ktorý nie je ocenený reálnou hodnotou posudzuje s cieľom zistiť, či existujú objektívne dôkazy zníženia jeho hodnoty.

IČO	3	5	7	4	7	4	0	4
DIČ	2	0	2	0	2	0	1	1
							3	9

Medzi objektívne dôkazy o znížení hodnoty finančného majetku patrí nesplácanie dlhu alebo protiprávne konanie dlžníka, reštrukturalizácia pohľadávok Spoločnosti za podmienok, o ktorých by Spoločnosť za normálnej situácie neuvažovala, indikácie, že na majetok dlžníka alebo emitenta bude vyhlásený konkurz, alebo skutočnosť, že pre cenný papier prestal existovať aktívny trh. Objektívnym dôkazom zníženia hodnoty investícií do majetkových cenných papierov je aj významné alebo dlhodobé zníženie ich reálnej hodnoty pod úroveň ich obstarávacej ceny.

Predpokladané budúce ekonomické úžitky z investícií Spoločnosti v podielových cenných papieroch a v podieloch a z pohľadávok sa vypočítajú ako súčasná hodnota odhadovaných diskontovaných budúcich peňažných tokov. Pri určení návratnej hodnoty úverov a pohľadávok sa tiež berie do úvahy schopnosť a výkonnosť dlžníka a hodnota kolaterálov a záruk od tretích strán.

Opravná položka sa zruší, ak následné zvýšenie predpokladaných budúcich ekonomických úžitkov možno objektívne spájať s udalosťou, ktorá nastala po vykázaní opravnej položky.

#### 10. Závazky

Závazky pri ich vzniku sa oceňujú menovitou hodnotou. Závazky pri ich prevzatí sa oceňujú obstarávacou cenou. Ak sa pri inventarizácii zistí, že suma záväzkov je iná ako ich výška v účtovníctve, uvedú sa záväzky v účtovníctve a v účtovnej závierke v tomto zistenom ocenení.

#### 11. Rezervy

Rezerva je záväzok predstavujúci existujúcu povinnosť Spoločnosti, ktorá vznikla z minulých udalostí a je pravdepodobné, že v budúcnosti zníži jej ekonomické úžitky. Rezervy sú záväzky s neurčitým časovým vymedzením alebo výškou a oceňujú sa odhadom v sume potrebnej na splnenie existujúcej povinnosti ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.

Tvorba rezervy sa účtuje na vecne príslušný nákladový alebo majetkový účet, ku ktorému záväzok prislúcha. Použitie rezervy sa účtuje na ľarchu vecne príslušného účtu rezerv so súvzťažným zápisom v prospech vecne príslušného účtu záväzkov. Rozpustenie nepotrebných rezerv alebo jej časti sa účtuje opačným účtovným zápisom ako sa účtovala tvorba rezervy.

Tvorba rezervy na bonusy, rabaty, skontá a vrátenie kúpnej ceny pri reklamácii sa účtuje ako zníženie pôvodne dosiahnutých výnosov so súvzťažným zápisom v prospech účtu rezerv.

#### Nevyfakturované dodávky majetku

Rezervy na nevyfakturované dodávky majetku sa nevykazujú s vplyvom na výsledok hospodárenia a oceňujú sa v odhadovanej výške záväzku.

#### 12. Zamestnanecké požitky

Platy, mzdy, príspevky do dôchodkových a poisťovních fondov, platená ročná dovolenka a platená zdravotná dovolenka, bonusy a ostatné nepeňažné požitky (napr. zdravotná starostlivosť) sa účtujú v účtovnom období, s ktorým vecne a časovo súvisia.

#### Dlhodobé zamestnanecké pôžitky

Zamestnanec má na základe Zákonníka práce pri odchode do starobného dôchodku nárok na odmenu vo výške jednej priemernej mesačnej mzdy.

V zmysle Kolektívnej zmluvy uzavretej v materskej spoločnosti, Veolia Energia Slovensko, a. s., sa za odpracované roky pre účely kalkulácie odchodného považujú roky odpracované vo všetkých spoločnostiach v rámci skupiny.

Záväzok za už odpracovanú dobu zamestnania je ocenený v jeho súčasnej hodnote ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka. Poistno-matematické zisky alebo straty sa účtujú okamžite v čase ich vzniku pri prehodnotení výšky záväzku.

Hlavné poistno-matematické predpoklady použité na výpočet zamestnaneckých požitkov sú nasledovné:

Priemerný počet zamestnancov k 31. decembru 2020

8

IČO	3	5	7	4	7	4	0	4
DIČ	2	0	2	0	2	0	1	1
							3	9

Percento zamestnancov, ktorí ukončia zamestnanecký pomer so Spoločnosťou pred odchodom do dôchodku (miera ukončenia)	0,00%
Predpokladané zvýšenie miezd	4,00%
Diskontná sadzba	0,65%

#### 13. Odložené dane

Odložené dane (odložená daňová pohľadávka a odložený daňový záväzok) sa vzťahujú na:

- dočasné rozdiely medzi účtovnou hodnotou majetku a účtovnou hodnotou záväzkov vykázanou v súvahe a ich daňovou základňou,
- možnosť umorovať daňovú stratu v budúcnosti, ktorou sa rozumie možnosť odpočítať daňovú stratu od základu dane v budúcnosti,
- možnosť previesť nevyužitú daňovú odpočty a iné daňové nároky do budúcich období.

Odložená daňová pohľadávka ani odložený daňový záväzok sa neúčtuje pri:

- dočasných rozdieloch pri prvotnom zaúčtovaní (angl. initial recognition) majetku alebo záväzku v účtovníctve, ak v čase prvotného zaúčtovania nemá tento účtovný prípad vplyv ani na výsledok hospodárenia ani na základ dane a zároveň nejde o kombináciu podnikov (t. j. nejde o účtovný prípad vznikajúci u kupujúceho pri kúpe podniku alebo časti podniku, prijímateľa vkladu podniku alebo časti podniku alebo u nástupníckej účtovnej jednotke pri zlúčení, splynutí alebo rozdelení),
- dočasných rozdieloch súvisiacich s podielmi v dcérskych, spoločných a pridružených účtovných jednotkách, ak Spoločnosť je schopná ovplyvniť vyrovnanie týchto dočasných rozdielov a je pravdepodobné, že tieto dočasné rozdiely nebudú vyrovnané v blízkej budúcnosti,
- dočasných rozdieloch pri prvotnom zaúčtovaní goodwillu alebo záporného goodwillu.

O odloženej daňovej pohľadávke z odpočítateľných dočasných rozdielov, z nevyužitých daňových strát a nevyužitých daňových odpočtov a iných daňových nárokov sa účtuje len vtedy, ak je pravdepodobné, že budúci základ dane, voči ktorému ich bude možné využiť, je dosiahnuteľný. Odložená daňová pohľadávka sa preveruje ku každému dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka a znižuje sa vo výške, v akej je nepravdepodobné, že základ dane z príjmov bude dosiahnutý. Pri výpočte odloženej dane sa použije sadzba dane z príjmov, o ktorej sa predpokladá, že bude platiť v čase vyrovnania odloženej dane.

V súvahe sa odložená daňová pohľadávka a odložený daňový záväzok vykazujú samostatne. Ak sa vzťahujú na odloženú daň z príjmov toho istého daňovníka a ide o ten istý daňový úrad, môže sa vykázat len výsledný zostatok účtu 481 – Odložený daňový záväzok a odložená daňová pohľadávka.

#### 14. Výdavky budúcich období a výnosy budúcich období

Výdavky budúcich období a výnosy budúcich období sa vykazujú vo výške, ktorá je potrebná na dodržanie zásady vecnej a časovej súvislosti s účtovným obdobím.

#### 15. Prenájom (lízing)

**Finančný prenájom.** Finančný prenájom je obstaranie dlhodobého hmotného majetku na základe nájomnej zmluvy s dojednaným právom kúpy prenajatej veci za dohodnuté platby počas dohodnutej doby nájmu. Majetok prenajatý formou finančného prenájmu vykazuje ako svoj majetok a odpisuje ho jeho nájomca, nie vlastník.

Súčasťou dohodnutých platieb je aj kúpna cena, za ktorú na konci dohodnutej doby finančného prenájmu prechádza vlastnícke právo k prenajatému majetku z prenajímateľa na nájomcu.

Dohodnutá doba nájmu je najmenej 60 % doby odpisovania podľa daňových predpisov. V prípade nájmu pozemku je doba nájmu najmenej 60 % doby odpisovania hmotného majetku zaradeného do daňovej odpisovacej skupiny 5 resp. 6 (budovy a stavby, doba odpisovania pre daňové účely 20 resp. 40 rokov).

Prijatie majetku nájomcom sa v účtovníctve nájomcu účtuje v deň prijatia majetku na ľarchu príslušného účtu majetku so súvzťažným zápisom v prospech účtu 474 – Záväzky z nájmu vo výške dohodnutých platieb znížených o nerealizované finančné náklady.

Platba nájomného je alokovaná medzi splátku istiny a finančné náklady, vypočítané metódou efektívnej úrokovej miery. Finančné náklady sa účtujú na ľarchu účtu 562 – Úroky.

IČO	3	5	7	4	7	4	0	4		
DIČ	2	0	2	0	2	0	1	1	3	9

**Operatívny prenájom.** Majetok prenajatý na základe operatívneho prenájmu vykazuje ako svoj majetok jeho vlastníka, nie nájomca. Prenájom majetku formou operatívneho leasingu sa účtuje do nákladov priebežne počas doby trvania leasingovej zmluvy.

#### 16. Cudzia mena

Majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene sa ku dňu uskutočnenia účtovného prípadu prepočítavajú na menu euro referenčným výmenným kurzom určeným a vyhláseným Európskou centrálnou bankou alebo Národnou bankou Slovenska v deň predchádzajúci dňu uskutočnenia účtovného prípadu (ďalej ako referenčný kurz).

Na ocenenie prírastku cudzej meny nakúpenej za euro sa použije kurz, za ktorý bola táto cudzia mena nakúpená.

Na úbytok rovnakej cudzej meny v hotovosti alebo z devízového účtu sa na prepočet cudzej meny na eurá použije referenčný výmenný kurz určený a vyhlásený Európskou centrálnou bankou alebo Národnou bankou Slovenska v deň predchádzajúci dňu uskutočnenia účtovného prípadu.

Prijaté a poskytnuté preddavky v cudzej mene prostredníctvom účtu vedeného v tejto cudzej mene sa prepočítavajú na menu euro referenčným výmenným kurzom určeným a vyhláseným Európskou centrálnou bankou alebo Národnou bankou Slovenska v deň predchádzajúci dňu uskutočnenia účtovného prípadu.

Prijaté a poskytnuté preddavky v cudzej mene na účet zriadený v eurách a z účtu zriadeného v eurách sa prepočítavajú na menu euro kurzom, za ktorý boli tieto hodnoty nakúpené alebo predané.

Ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, sa už neprepočítavajú.

Majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene (okrem prijatých a poskytnutých preddavkov) sa ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, prepočítavajú na menu euro referenčným výmenným kurzom určeným a vyhláseným Európskou centrálnou bankou alebo Národnou bankou Slovenska v deň, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, a účtujú sa s vplyvom na výsledok hospodárenia.

#### 17. Výnosy

Tržby za vlastné výkony a tovar neobsahujú daň z pridanej hodnoty. Sú tiež znížené o zľavy a zrážky (rabaty, bonusy, skontá, dobropisy a pod.) bez ohľadu na to, či zákazník mal vopred na zľavu nárok, alebo či ide o dodatočne uznanú zľavu.

Tržby z predaja výrobkov a tovaru sa vykazujú v deň splnenia dodávky podľa Obchodného zákonníka, podľa Incoterms alebo iných podmienok dohodnutých v zmluve.

Tržby z predaja služieb sa vykazujú v účtovnom období, v ktorom boli služby poskytnuté.

Výnosové úroky sa účtujú rovnomerne v účtovných obdobiach, ktorých sa vecne a časovo týkajú, na základe časového rozlíšenia metódou efektívnej úrokovej miery.

Spoločnosť účtuje výnosy z predaja tepla na ÚK a tepla na prípravu teplej úžitkovej vody v posledný deň mesiaca na základe odpisov z meracích prístrojov za daný mesiac. Konečné ročné zúčtovanie s odberateľmi sa účtuje na základe skutočnosti do roku, s ktorým vecne a časovo súvisia. Skutočná ročná spotreba sa odberateľom vyfakturuje v nasledujúcom roku.

#### 18. Porovnateľné údaje

Ak v dôsledku zmeny účtovných metód a účtovných zásad nie sú hodnoty za bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie v jednotlivých súčiastiach účtovnej závierky porovnateľné, uvádza sa vysvetlenie o neporovnateľných hodnotách v poznámkach.

#### 19. Oprava chýb minulých období

Ak Spoločnosť zistí v bežnom účtovnom období významnú chybu týkajúcu sa minulých účtovných období, opraví túto chybu na účtoch 428 - Nerozdelený zisk minulých rokov a 429 - Neuhradená strata minulých rokov, t. j. bez vplyvu na výsledok hospodárenia v bežnom účtovnom období. Opravy nevýznamných chýb minulých účtovných období sa účtujú v bežnom účtovnom období na príslušný nákladový alebo výnosový účet.

V roku 2020 Spoločnosť neúčtovala o oprave významných chýb minulých období.

IČO	3	5	7	4	7	4	0	4		
DIČ	2	0	2	0	2	0	1	1	3	9

## E. INFORMÁCIE K POLOŽKÁM SÚVAHY A VÝKAZU ZISKOV A STRÁT

### 1. Záväzky

Štruktúra záväzkov (okrem bankových úverov) podľa zostatkovej doby splatnosti je uvedená v nasledujúcom prehľade:

	31. 12. 2020	31. 12. 2019
	EUR	EUR
Záväzky po splatnosti	0	2 145
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti do 1 roka	285 767	93 317
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti 1 až 5 rokov	0	0
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti dlhšou ako 5 rokov	0	0
<b>Záväzky spolu</b>	<b>285 767</b>	<b>95 462</b>

## F. INFORMÁCIE O INÝCH AKTÍVACH A INÝCH PASÍVACH

### 1. Najatý majetok

Spoločnosť má v nájme nehnuteľnosti a technologické zariadenia s využitím na výrobu a rozvod primárneho média, t.j. horúcej vody pre ÚK a prípravu TÚV v obstarávacej cene 1 584 321 EUR, ktoré nevykazuje ako svoj majetok (zostatková hodnota tohto majetku ku koncu obdobia je uvedená v bode F.2. Majetok v nájme). Pôvodná Zmluva o nájme bola Dodatkom č. 13 zo dňa 27. marca 2006 predĺžená do 31. decembra 2025. Ročné náklady na nájomné TEZ sú 33 194 EUR (v roku 2019: 33 194 EUR).

### 2. Prehľad o podsúvahových položkách

Zostatková hodnota majetku v nájme je uvedená v nasledovnom prehľade:

	2020	2019
Majetok v nájme (operatívny prenájom)	133 890	162 526
Iné položky	20 303	19 649

### 3. Podmienené záväzky

Vzhľadom na to, že mnohé oblasti slovenského daňového práva doteraz neboli dostatočne overené praxou, existuje neistota v tom, ako ich budú daňové orgány aplikovať. Mieru tejto neistoty nie je možné kvantifikovať a zanikne až potom, keď budú k dispozícii právne precedensy, prípadne oficiálne interpretácie príslušných orgánov. Vedenie Spoločnosti si nie je vedomé žiadnych okolností, v dôsledku ktorých by jej vznikol významný náklad.

## G. INFORMÁCIE O SKUTOČNOSTIACH, KTORÉ NASTALI PO DNI, KU KTORÉMU SA ZOSTAVUJE ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA, DO DŇA ZOSTAVENIA ÚČTOVNEJ ZÁVIERKY

Po 31. decembri 2020 do dňa zostavenia účtovnej závierky nenastali také udalosti, ktoré by si vyžadovali uvedenie v účtovnej závierke k 31. decembru 2020.

VÝROČNÁ SPRÁVA

2020



**Veolia Energia  
Senec, a. s.**

Veolia Energia Senec, a. s.  
Sokolská 6  
Senec 903 01

[www.veoliaenergia.sk](http://www.veoliaenergia.sk)