



VÝROČNÁ SPRÁVA 2016
Veolia Energia Slovensko, a. s.

Staráme sa o svetové zdroje

Resourcing the world

Poslanie skupiny Veolia

Spoločnosť Veolia pôsobí v oblasti vodárenstva, odpadového hospodárstva a energetiky. Jej aktivity sú zamerané na služby pre životné prostredie. Veolia sa podieľa 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 zlepšovanie zdravia a kvality života obyvateľstva.

Naše hodnoty

Základnými hodnotami spoločnosti Veolia sú ZODPOVEDNOSŤ, SOLIDARITA, REŠPEKT, INOVÁCIE a ORIENTÁCIA NA ZÁKAZNÍKA. Tvoria piliere, na ktorých je postavená ekonomická, sociálna a environmentálna výkonnosť celej skupiny.

Kódex etického správania

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.





Obsah

Staráme sa o svetové zdroje	2
1. ÚVODNÉ SLOVO	4
2. IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE SPOLOČNOSTI	5
3. SKUPINA VEOLIA VO SVETE A NA SLOVENSKU	6
4. PROFIL SPOLOČNOSTI	9
5. ŠTATUTÁRNE ORGÁNY SPOLOČNOSTI	12
6. ORGANIZAČNÁ ŠTRUKTÚRA	13
7. VÝZNAMNÉ UDALOSTI V ROKU 2016	13
8. SPRÁVA O PODNIKATELSKEJ ČINNOSTI A STAVE JEJ MAJETKU	
8.1. Naše služby	15
8.2. Inovácie	18
8.3. Orientácia na zákazníka	21
8.4. Zodpovednosť	25
8.5. Solidarita	33
8.6. Rešpekt	35
8.7. Hospodárske výsledky	36
9. STRATÉGIA SPOLOČNOSTI	38
10. SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA A ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA ZA ROK 2016	40

1. ÚVODNÉ SLOVO



Vážení klienti, akcionári, kolegovia, partneri a priatelia,

rok 2016 bol opäť rokom plným výziev nielen pre skupinu Veolia Energia na Slovensku, ale zároveň pre sektor teplárstva v slovenskom aj európskom kontexte.

Výroba a predaj tepla, ktorú poskytujeme v 27 mestách na Slovensku predstavuje 55% z našich tržieb. Prostredníctvom niektorých dcérskych spoločností zároveň vyrábame elektrickú energiu technológiou kombinovanej výroby významne šetriacej primárne palivo a teda aj životné prostredie. Pre 59 priemyselných klientov poskytujeme celý rad podporných služieb v oblasti energetickej efektívnosti, pričom úspory energie klientom nielen prinášame ale zmluvne aj garantujeme (formou tzv. EPC kontraktov). S hrdosťou spomeniem najväčší EPC projekt na Slovensku, ktorý sme uzavreli s VÚC Košice a štvrtý rok úspešne realizujeme. Na výrobu energií využívame prevažne zemný plyn (67%) a lokálny obnoviteľný zdroj – biomasu, v stále zvyšujúcom sa podiele (20%). Vďaka progresívnej technológii splyňovania biomasy v Žiari nad Hronom sme v roku 2016 vypustili do ovzdušia o 24% ton emisií CO₂ menej oproti roku 2013.

Začiatkom roka 2016 Úrad pre reguláciu sieťových odvetví schválil politiku pre nové regulačné obdobie na roky 2017-2021 pre všetky regulované sieťové odvetvia (elektroenergetika, plynárstvo, tepelná energetika, vodné hospodárstvo) a súvisiace vyhlášky v oblasti cenovej regulácie. Pre výrobcov a dodávateľov tepla z centrálnych systémov zásobovania teplom (CZT) však nová legislatíva, napriek pôvodným zámerom, zásadné zmeny v cenovej regulácii nepriniesla.

Spoločenskú zodpovednosť vnímame ako samozrejmu súčasť našich aktivít. Nadácia Veolia Slovensko poskytuje už vyše 10 rokov pomoc v oblasti sociálnej výpomoci, vzdelávania, kultúry, športu a ochrany životného prostredia. V roku 2016 sme úspešne spustili program Zamestnaneckých grantov a s potešením vnímam záujem a osobnú angažovanosť aj našich zamestnancov v tejto oblasti. Rozhodli sme sa preto v programe pokračovať aj v nasledujúcom roku.

Teší ma tiež ocenenie Cogen Europe Recognition Awards 2015, ktoré získal náš partner, mestská časť Petržalka za spoluprácu na projekte kombinovanej výroby elektrickej energie a tepla prostredníctvom 18-tich kogeneračných jednotiek inštalovaných na systéme centrálného zásobovania teplom. Ocenenie je udeľované každoročne jednotlivcom alebo spoločnostiam za podporu, profesionalitu a inovatívny prístup, ktorým výraznou mierou prispeli k rozvoju kombinovanej výroby elektrickej energie a tepla v Európe.

Pohľad na energetiku sa mení. Vnímame to všade okolo nás. Tlak na vývoj a využívanie nových technológií, nízko emisných zdrojov energie, znižovanie spotreby energie, digitalizáciu a pod. predstavuje novú, nastupujúcu dobu energetiky. Tento európsky trend potvrdil aj „veľký energetický balíček“ legislatívnych opatrení, ktorý predložila Európska komisia koncom minulého roka, a ktorý má ambíciu výrazne ovplyvniť energetiku, vrátane teplárstva v Európe na nasledujúce desaťročia. Verím, že sektor teplárstva na Slovensku, s efektívnym využitím a ďalším modernizovaním vybudovanej infraštruktúry (plynovej a teplárenskej) dostane pozitívne signály, aby sme doň mohli aj naďalej investovať a pokračovať v modernizácii systémov centrálného zásobovania teplom, ktoré nám naše partnerské mestá zverili do správy.

Aj v našich aktivitách sa budeme preto stále viac zameriavať na poskytovanie komplexných energetických služieb, zvyšovanie účinností našich zdrojov, využívanie obnoviteľných zdrojov energie nákladovo-efektívnym spôsobom, ponuku inteligentných, tzv. “smart” riešení tak, aby sme čo najviac vychádzali v ústrety požiadavkám našich klientov. Pretože tieto výzvy sú pre nás príležitosť ako ďalej rásť.

Bez motivovaného tímu zamestnancov a dôvery našich zákazníkov by to však nešlo. Preto sa chcem na tomto mieste poďakovať všetkým kolegom v skupine Veolia Energia za ich každodenné nasadenie a naším akcionárom, zákazníkom a obchodným partnerom tlmočiť poďakovanie za ich neustálu dôveru. Aj v roku 2017 sa ju budeme snažiť zo všetkých síl potvrdiť. Pozyvám vás prečítať si výročnú správu spoločnosti za rok 2016.

Prajem príjemné čítanie a zostávam s úctou,


Miroslav Kot
Generálny riaditeľ

2. IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE SPOLOČNOSTI

NÁZOV SPOLOČNOSTI:

Veolia Energia Slovensko, a. s.
(do 23. 1. 2015 Dalkia a.s.)

SÍDLO SPOLOČNOSTI:

Einsteinova 25,
Bratislava 851 01,
Slovenská republika

PRÁVNA FORMA:

akciová spoločnosť

IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO:

357 02 257
Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu v Bratislave I pod značkou 1188/B

DÁTUM ZALOŽENIA:

6. 11. 1996

ZÁKLADNÉ IMANIE:

2 058 022,978 eur

AKCIE:

62 000 ks kmeňových akcií na meno v listinnej podobe.
Menovitá hodnota akcie 33,193919 eur



Veolia Energia Slovensko, a. s.

na Slovensku rozvíja svoje aktivity od roku 1992 a ako prvá na Slovensku priniesla koncept delegovanej správy formou zmluvy o dlhodobom prenájme tepelnotechnických zariadení. Je tradičným výrobcom a dodávateľom tepla a teplej úžitkovej vody pre mestá, obce a priemyselných klientov a poskytovateľom energetických služieb. Na základe zmluvy s mestskou časťou Petržalka o dlhodobom prenájme spravuje tepelno-technické zariadenia a dodáva energie pre najväčšiu bytovú štvrť v strednej Európe s takmer 40-tisíc domácnosťami. Využitím technológie kogenerácie šetrnej k životnému prostrediu je tiež výrobcom a dodávateľom elektrickej energie, pričom je to počtom najväčší park kogeneračných jednotiek so spaľovacím motorom (celkovo 18) na systéme centrálného zásobovania teplom na Slovensku. Medzi prvenstvami spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a. s., tiež patrí historicky prvá EPC zmluva na Slovensku (Energy Performance Contract = energetická služba so zárukou úspory energie).

3. SKUPINA VEOLIA VO SVETE A NA SLOVENSKU

Skupina Veolia zastáva v celosvetovom meradle vedúce postavenie v oblasti optimalizovaného riadenia zdrojov. S viac než 163-tisíc zamestnancami na piatich kontinentoch navrhuje a realizuje riešenia pre odvetvia vodného, odpadového a energetického hospodárstva, ktoré prispievajú k udržateľnému rozvoju miest i priemyslu. Prostredníctvom týchto troch navzájom sa dopĺňajúcich činností sa Veolia podieľa na rozširovaní prístupu k zdrojom, zachovávaní dostupných zdrojov a na ich obnove.

V roku 2016 skupina Veolia zásobovala pitnou vodou 100 miliónov obyvateľov, 61 miliónom obyvateľov poskytovala kanalizačné služby, vyrobila 44 miliónov MWh energie a zhodnotila 45 miliónov ton odpadu. V roku 2016 predstavoval konsolidovaný obrat spoločnosti Veolia Environnement 24,39 miliárd eur.

KLÚČOVÉ ÚDAJE: VEOLIA VO SVETE

Obrat:
24,39 mld. eur

Tri hlavné aktivity:
Voda, Energia a Odpady

163 226
zamestnancov



100 mil. obyvateľov
zásobovaných pitnou vodou

Odvádzanie odpadových vôd
pre 61 mil. obyvateľov

Správa 4 052
úpravni pitnej vody

Správa 2 928
čistiarní odpadových vôd

44 mil. MWh
vyrobenej energie

2 086
priemyselných objektov v správe

551 mestských a miestnych sietí
rozvodov tepla a chladu

591 spracovateľských prevádzok

45 mil. ton
spracovaného odpadu

764 477
firemných zákazníkov

Zber odpadu pre viac ako
40 mil. obyvateľov

Manažment vodohospodárskych služieb

Veolia je špecialista na outsourcing služieb spojených s výrobou a distribúciou pitnej vody a odvádzaním a čistením odpadových vôd poskytovaných municipalitám, priemyselným partnerom alebo zákazníkom zo sektora služieb. Je svetovým lídrom v navrhovaní, vo výstavbe a v prevádzkovaní zariadení pre vodné a odpadové systémy, ktoré využívajú širokú škálu pokročilých technológií.

Manažment energetických služieb

Veolia ponúka zákazníkom preukázané odborné znalosti v oblasti rozvoja, výstavby a prevádzky ekologických a úsporných energetických systémov. Cieľom jej podnikania je energetická účinnosť. Jej inovatívne riešenia podporujú trvalo udržateľný rozvoj miest a podnikania.

Manažment odpadového hospodárstva

Veolia poskytuje environmentálne a logistické služby, ktoré zahŕňajú zvoz a zber odpadu, údržbu potrubných systémov, mestské upratovacie služby a riadenie toku odpadov, ako aj spracovanie a recykláciu odpadov.

Na Slovensku pôsobí skupina Veolia v oblasti vodohospodárskych a energetických služieb:

KLÚČOVÉ ÚDAJE: VEOLIA NA SLOVENSKU

Skupina Veolia je popredný poskytovateľ vodohospodárskych a energetických služieb. Na Slovensku mala skupina v roku 2016 2 323 zamestnancov a dosiahla obrat 189,38 miliónov eur.



Počet zákazníkov:
163 837

Počet zásobovaných obyvateľov :
1 264 117

Počet zamestnancov:
1 610

Obrat:
77,3 mil.eur



Počet zákazníkov (CZT, priemysel, energetické služby): 2 103

Počet domácností zásobovaných teplom: 92 000

Počet zamestnancov:
713

Obrat:
112,084 mil.eur

Údaje sú za rok 2016.

Na Slovensku prezentuje Veolia svoje služby na webovej stránke Veolia.sk.

Sme jedna Veolia

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

Veolia vychádza z poznania, že ľudia sú súčasťou prírody a celý ekosystém našej planéty je previazaný spoločnými väzbami. Z tohto dôvodu bol vytvorený program s názvom **Ochrana biodiverzity v areáloch Veolia**, ktorého hlavným cieľom je prijatie a realizácia dlhodobých záväzkov udržateľnosti v oblasti prírodnej rozmanitosti.

Práca s budúcimi generáciami v rámci ochrany biodiverzity je pre skupinu Veolia kľúčová. Aj preto už jedenásť rokov podporujeme vzdelávanie slovenských žiakov a pomáhame zvyšovať ich environmentálne povedomie o biodiverzite. V najnovšom projekte s názvom **Tajný život mesta** žiaci a učitelia spoločnými silami skúmajú voľne rastúce rastlinné druhy vo svojom okolí.



4. PROFIL SPOLOČNOSTI



Hlavnou činnosťou spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a. s., je **prevádzka tepelnotechnických zariadení (TTZ), ich údržba, oprava a komplexná modernizácia, výroba a distribúcia tepla a teplej úžitkovej vody**. Pre mestskú časť Petržalka, najväčšiu bytovú štvrť v strednej Európe, zabezpečuje dodávku tepla a teplej úžitkovej vody (TÚV) už takmer 15 rokov. Významnou fázou modernizácie systému CZT v Petržalke bola inštalácia kogeneračných jednotiek a výroba elektrickej energie a tepla vysoko účinnou kombinovanou výrobou (VÚ KVET) v 18 existujúcich kotolniciach. Technológia VÚ KVET je šetrná k životnému prostrediu tým, že umožňuje vyššie využitie vstupnej energie - zemného plynu - jej premenou na elektrickú energiu a teplo súčasne.

Spoločnosť ďalej prevádzkuje TTZ v Bratislave v mestských častiach Dúbravka, Staré mesto a Petržalka, v meste Vrbové a zabezpečuje dodávku tepla a správu budov v rámci spoločností zriadených Trnavským samosprávnym krajom. **Prevádzkuje vlastné kotolne s výrobou, distribúciou a predajom tepla a TÚV** v Piešťanoch, v Bratislave v mestských častiach Devínska Nová Ves, Karlova Ves a Nové Mesto.

Pôsobí tiež v **oblasti energetických služieb a komplexnej správy budov**. Poskytuje technickú správu budov okrem iného aj pre Trnavský samosprávny kraj a facility management napríklad pre administratívny areál Digital Park v Bratislave. Poskytuje technickú správu budov pre Trnavský samosprávny kraj a facility management administratívneho areálu Digital Park v Bratislave. Zabezpečuje pre vlastníkov budov prevádzkovanie a odbornú obsluhu ich kotolní a odovzdávacích staníc tepla vrátane kompletného servisu, revízií, pohotovostnej služby a opráv. Spoločnosť zabezpečuje energetické služby formou energetického manažmentu a projektov EPC (garantovanej energetickej služby).



Kľúčové ukazovatele (Veolia Energia Slovensko, a. s.)



● **OBRAT Z VÝROBKOV A SLUŽIEB** (v tis. eur) **43 528**

● **PREDANÉ TEPLA** (v MWh) **394 526**

● **PREDAJ ELEKTRINY** (v MWh) **107 580**

● **POČET VYKUROVANÝCH BYTOV** **45 811**

● **INVESTÍCIE A OPRAVY** (v tis. eur) **7 738**

● **POČET KLIENTOV** **809**

● **POČET ZAMESTNANCOV** **207**



Aktivity skupiny Veolia Energia na Slovensku

Prostredníctvom samostatných dcérskych spoločností skupina Veolia Energia na Slovensku zabezpečuje prevádzku, údržbu a modernizáciu TTZ a dodávku tepla a TUV pre **mestskú časť Podunajské Biskupice** v Bratislave a pre **mestá Senec, Vráble, Lučenec, Žiar nad Hronom, Brezno, Poprad, Kráľovský Chlmec, Košice a viaceré malé mestá v regióne východného Slovenska**. Celkovo prináša skupina Veolia Energia efektívne riešenia a služby v oblasti energetiky pre 27 slovenských miest a obcí.

Prostredníctvom spoločnosti **Veolia Energia Komfort Košice, a.s.**, zabezpečuje pre Košický samosprávny kraj **najväčší projekt energetickej efektívnosti v sektore verejnej správy** na Slovensku.

Služby pre priemyselných klientov zabezpečuje prostredníctvom dcérskych spoločností **SLOVEO a.s.** a **Veolia Utilities Žiar nad Hronom, a.s.** V prípade prvej spoločnosti ide o komplexnú ponuku služieb a správy budov v areáli výrobného závodu automobilky Peugeot Citroën Automobiles, PCA Slovakia, s.r.o., v Trnave, ktorá umožňuje klientovi presunúť všetky aktivity mimo jeho hlavnej činnosti a zveriť ich do rúk odborníkom. Spoločnosť Veolia Utilities Žiar nad Hronom, a.s., zabezpečuje výrobu a dodávku energií a médií pre priemyselných klientov v areáli ZSNP v Žiari nad Hronom aj prostredníctvom progresívnej technológie splyňovania biomasy.

Spoločnosť **C - bau, spol. s r.o.** zabezpečuje odborné poradenstvo, koordináciu a technickú podporu dcérskym prevádzkovým spoločnostiam. Sústreďuje a vymieňa know-how a najlepšie skúsenosti nielen v rámci národných aktivít skupiny Veolia Energia na Slovensku, ale prostredníctvom tímu odborníkov i v rámci celého koncernu Veolia.

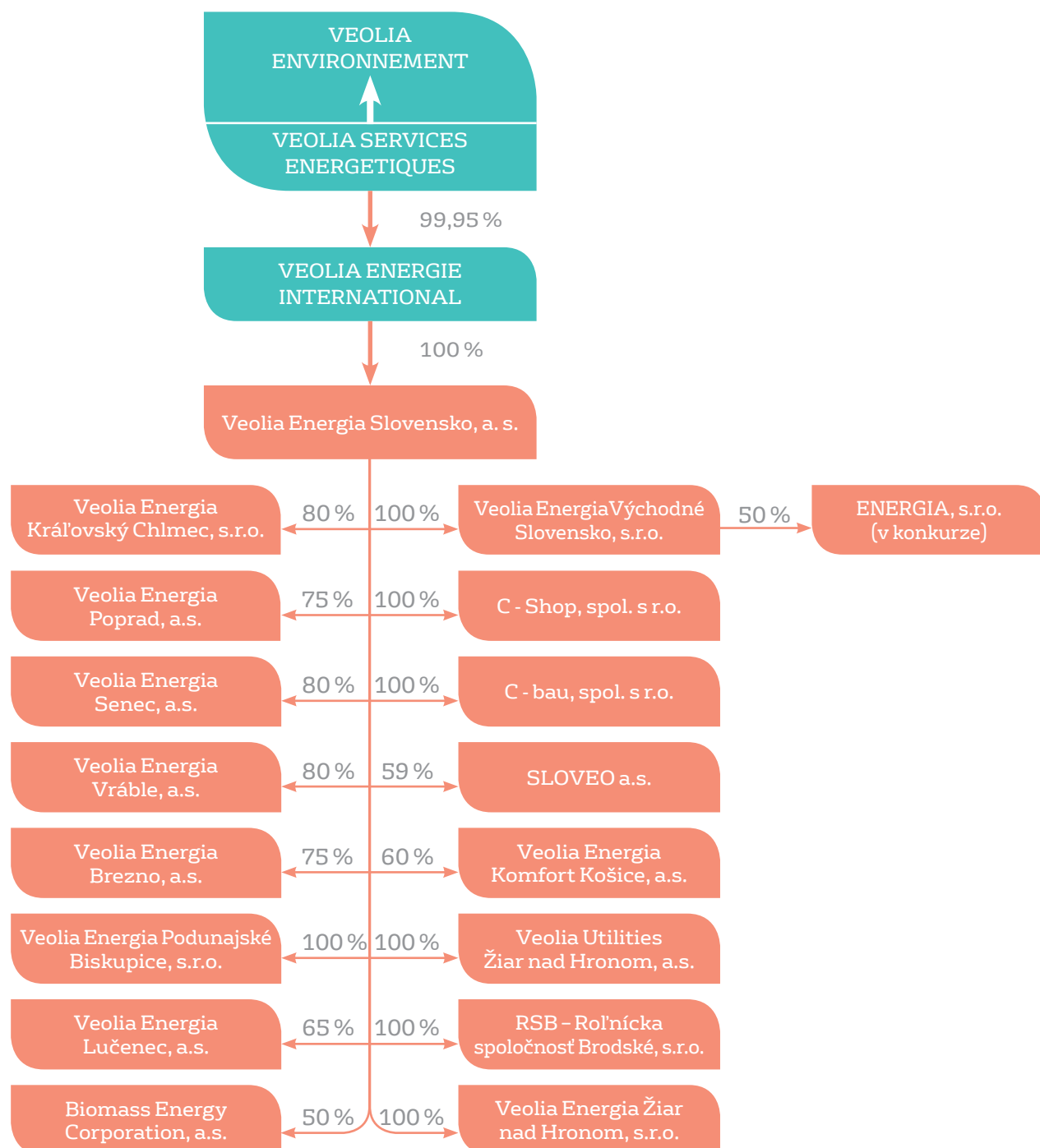
Spoločnosť **C - Shop, spol. s r.o.** centralizuje nákup a zásobovanie celej skupiny Veolia Energia na Slovensku. Hlavným cieľom je zabezpečiť dodávku tovarov a služieb pre celú skupinu v najlepších cenách, termínoch a v najlepšej kvalite.

Prostredníctvom spoločností **RSB - Roľnícka spoločnosť Brodské, s.r.o.**, a **Biomass Energy Corporation, a. s.**, rozšírila oblasť svojho podnikania aj na produkciu biomasy formou **pestovania energetických rastlín**.

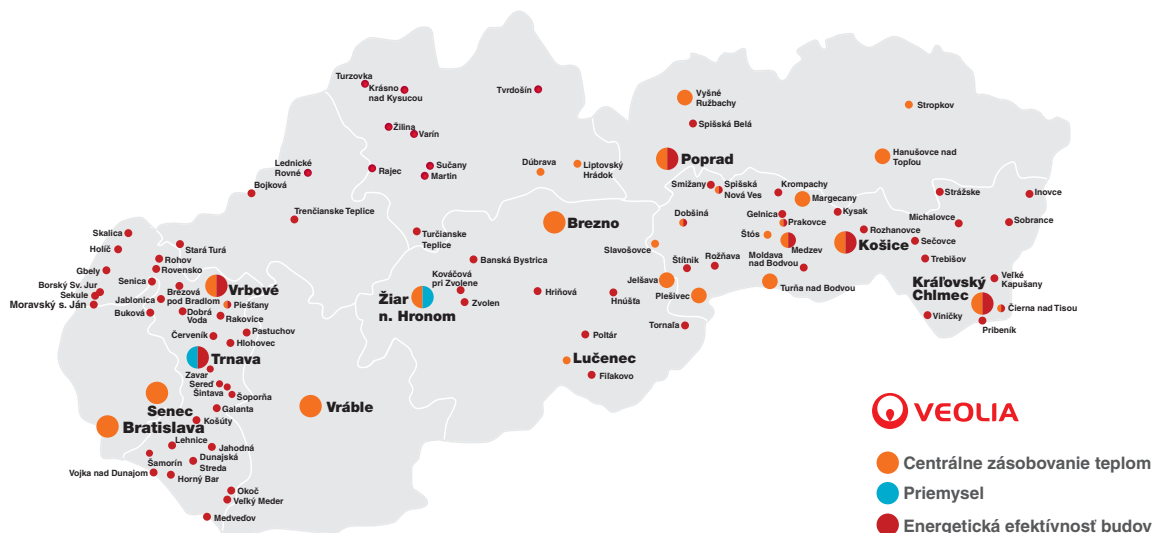
Skupina má za cieľ predvídať neprestajne sa vyvíjajúce potreby a požiadavky klientov, optimalizovať technickú, ekonomickú a environmentálnu prevádzku zverených zariadení a pritom sa snažiť uplatňovať využívanie obnoviteľných zdrojov energie.

Dcérske spoločnosti skupiny Veolia Energia na Slovensku

(% vyjadruje podiel na základnom imaní)



V súlade so zmenou v akcionárskej štruktúre materskej spoločnosti boli v priebehu roka 2015 zmenené obchodné názvy dcérskych spoločností (z Dalkia na Veolia Energia).



5. ŠTATUTÁRNE ORGÁNY SPOLOČNOSTI

Štát k 31. 12. 2016:

PREDSTAVENSTVO

Ing. Peter Martinka - predseda
vznik funkcie: 28.6.2016

Philippe Guitard – člen predstavenstva
vznik funkcie: 28.6.2016

Miroslav Kot – člen predstavenstva

DOZORNÁ RADA

Ing. Peter Dobrý - predseda
vznik funkcie: 28.6.2016

Ing. Miluše Poláková - člen
vznik funkcie: 25.6.2015

Ing. Josef Novák - člen
vznik funkcie: 28.6.2016

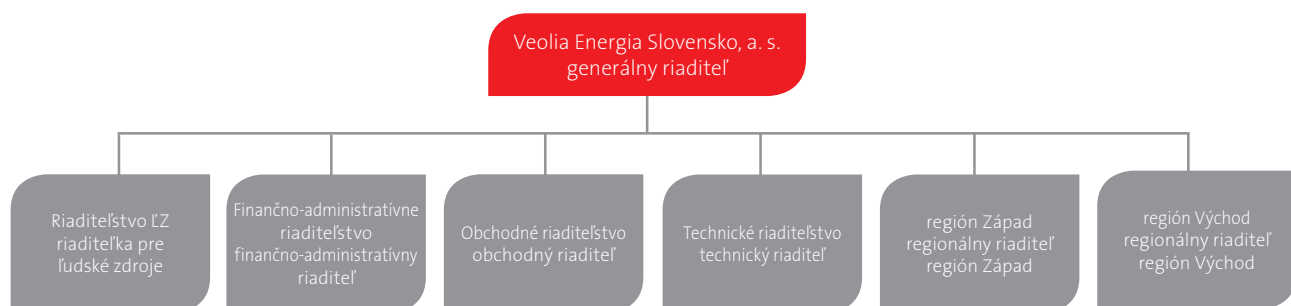
Vincent Jean Pierre Barbier - predseda
skončenie funkcie: 28.6.2016

Generálnym riaditeľom spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a. s., je pán **Miroslav Kot**.



6. Organizačná štruktúra

Za účelom lepšej organizácie práce a vyššej kvality poskytovaných služieb spoločnosť rozdelila riadenie svojich aktivít do dvoch regiónov - Západ a Východ. Podporné služby pre svoje aktivity centralizovala do materskej spoločnosti s cieľom znížiť náklady, čo sa pozitívne prejavilo aj v cenách služieb pre klienta.



Región Západ riadi spoločnosti Veolia Energia Podunajské Biskupice, s.r.o., Veolia Energia Vrábľa, a.s., Veolia Energia Senec, a.s. a SLOVEO a.s., Veolia Energia Brezno, a.s., Veolia Energia Lučenec, a.s., Veolia Utilities Žiar nad Hronom, a.s., Veolia Energia Žiar nad Hronom, s.r.o.

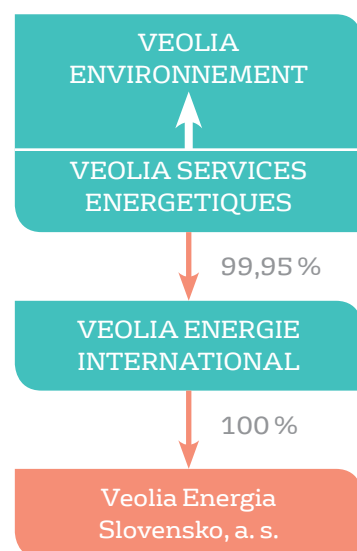
Spoločnosti Veolia Energia Východné Slovensko, s.r.o., Veolia Energia Poprad, a.s., Veolia Energia Komfort Košice, a.s., a Veolia Energia Kráľovský Chlmec, s.r.o., koordinuje **riaditeľstvo regiónu Východ**.

7. Významné udalosti v roku 2016

Skupina Veolia Energia prostredníctvom svojej dcérskej spoločnosti Veolia Energia Poprad, a.s. ukončila k 31.12.2016 svoje pôsobenie v meste Poprad. Zmluva s mestom Poprad na nájom nehnuteľností a technologických zariadení, na základe ktorej spoločnosť Veolia Energia Poprad, a.s. zabezpečovala výrobu a rozvod tepla pre mesto Poprad bola uzavretá v roku 1996 na dobu určitú do 31. 12. 2016. Zastupiteľstvo mesta Poprad prijalo 23. 05. 2016 uznesenie, ktorým schvaľuje zabezpečenie výroby a rozvodu tepla vlastnými kapacitami od 01.01.2017 prostredníctvom obchodnej spoločnosti Popradská energetická spoločnosť, s.r.o..

Spoločnosť počas roka 2016 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.



Naše hodnoty

Aktívne sa podieľame na budovaní spoločnosti
so zodpovedným prístupom k trvalo udržateľnému rozvoju.

ZODPOVEDNOSŤ

Hľadáme individuálne riešenia pre
všetky situácie a potreby našich
zákazníkov a partnerov.

SOLIDARITA

REŠPEKT

Dodržujeme zákony,
interné pravidlá skupiny
a rešpektujeme ostatných.

Navrhujeme trvalo udržateľné riešenia
pre našich zákazníkov, životné
prostredie a celú spoločnosť.

INOVÁCIE

ORIENTÁCIA NA ZÁKAZNÍKA

Stále zvyšujeme efektívnosť a kvalitu poskytovaných služieb.
Počúvame našich zákazníkov a naše know-how využívame
na to, aby sme splnili ich očakávania.

8. SPRÁVA O PODNIKATEĽSKEJ ČINNOSTI A STAVE JEJ MAJETKU

8.1. Naše služby

Hlavným predmetom podnikania spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a. s., je výroba, distribúcia, predaj tepla a teplej úžitkovej vody, prevádzka tepelnotechnických zariadení, výroba a dodávka elektrickej energie a tepla technológiou kogenerácie, šetrnej k životnému prostrediu. Je poskytovateľom energetických a technických služieb v oblasti komplexnej správy technických zariadení budov a zároveň zabezpečuje poradenstvo, koordináciu a technickú podporu jej dcérskym spoločnostiam. Spoločnosť tiež realizuje projekty s garantovanou energetickou službou (tzv EPC projekty).

Výroba a dodávka tepla a teplej úžitkovej vody

Spoločnosť prevádzkuje tepelnotechnické zariadenia v Bratislave v mestských častiach Petržalka, Dúbravka a Staré mesto a v meste Vrbové. Zároveň zabezpečuje výrobu, distribúciu a predaj tepla a TÚV vo vlastných kotolniciach a odovzdávacích staniciach tepla (OST) v Piešťanoch, v Bratislave v mestských častiach Devínska Nová Ves a Karlova Ves (IPEC) a v mestskej časti Nové mesto (Avidol).

Výrobu zabezpečuje 191 teplovodných kotlov s celkovým inštalovaným výkonom 363,37 MWt. Vstupným palivom je zemný plyn.

Predaj tepla oproti minulému roku stúpol na 394 526 MWh (nárast o 2 % oproti predošlému roku 2015), predovšetkým z dôvodu klimatických podmienok, keďže rok 2016 bol chladnejší oproti roku 2015.

Zvýšenie fixnej zložky ceny tepla v niektorých cenových lokalitách je spôsobené najmä poklesom prepočítaného regulačného príkonu v zmysle pravidiel regulácie cien tepla, ktorý nemá vplyv na celkovú výšku fixných výnosov spoločnosti.



Mestské časti – Bratislava (MČ Petržalka, Devínska Nová Ves a Karlova Ves)

	2016	2015
obrat (tis. €)	29,356	27,535
inštalovaný výkon zariadení (MWt)	308.18	308.18
počet kotolní	33	33
počet výmenníkových staníc (VS)	176	165
počet klientov	469	460
počet vykurovaných bytov	39,845	39,770
výsledná cena TE - variabilná zložka (€/kWh)	0.0485	0.0562
výsledná cena TE - fixná zložka (€/kW)	142,20	139.25
opravy (tis. €)	3,879	3,587
investície (tis. €)	2,973	1,748

Mestská časť Bratislava-Dúbravka

	2016	2015
obrat (tis. €)	3,218	3,443
inštalovaný výkon zariadení (MWt)	47.64	48.27
počet kotolní	10	10
počet výmenníkových staníc (VS)	27	27
počet klientov	98	97
počet vykurovaných bytov	5 043	5 043
výsledná cena TE - variabilná zložka (€/kWh)	0.0480	0.0546
výsledná cena TE - fixná zložka (€/kW)	150.05	151.03
opravy (tis. €)	322	322
investície (tis. €)	154	199

Mesto Vrbové

	2016	2015
obrat (tis. €)	534	582
inštalovaný výkon zariadení (MWt)	6,50	6,50
počet kotolní	9	9
počet výmenníkových staníc (VS)	1	1
počet klientov	26	24
počet vykurovaných bytov	843	843
výsledná cena TE - variabilná zložka (€/kWh)	0.0501	0.0584
výsledná cena TE - fixná zložka (€/kW)	147.26	146.54
opravy (tis. €)	75	59
investície (tis. €)	0	0

Mesto Piešťany

	2016	2015
obrat (tis. €)	55	53
inštalovaný výkon zariadení (MWt)	0,61	0.61
počet kotolní	2	2
počet výmenníkových staníc (VS)	0	0
počet klientov	2	1
počet vykurovaných bytov	80	80
výsledná cena TE - variabilná zložka (€/kWh)	0.0491	0.0544
výsledná cena TE - fixná zložka (€/kW)	149,95	149.95
opravy ¹ (tis. €)	3	2
investície (tis. €)	0	0

Dodávka tepla a správa budov pre VÚC Trnava

Na základe Zmluvy o dielo so spoločnosťou SMS TTSK s.r.o., ktorá spravuje majetok Trnavského samosprávneho kraja, spoločnosť Veolia Energia Slovensko, a. s., zabezpečuje výrobu a dodávku tepla a teplej úžitkovej vody a služby prevažne technickej správy budov organizáciám zriadených Trnavským samosprávnym krajom (najmä školské zariadenia a domovy sociálnych služieb a pod.).

Výrobu tepla zabezpečujeme prevádzkou 49-tich plynových kotolní a technické služby zabezpečujeme pre takmer 100 organizácií v pôsobnosti TTSK.

Výroba a dodávka tepla a TUV	2016	2015
obrat (tis. €)	1,468	1,570
Inštalovaný výkon zariadení (MWt)	21,52	22,50
počet kotolní	46	49
výsledná cena TE - variabilná zložka (€/kWh)	0.0470	0.0538
výsledná cena TE - fixná zložka (€/kW)	149.00	148.84
opravy (tis. €)	227	259

Správa budov	2016	2015
obrat (tis. €)	763	749
počet objektov	407	411

Výroba a dodávka elektrickej energie

Výrobu elektrickej energie zabezpečujeme prostredníctvom 18 plynových motorov s celkovým inštalovaným výkonom 14,4 MWe. Množstvo predanej elektrickej energie predstavovalo celkovo 107 992 MWh. Oproti roku 2015 došlo k miernemu zvýšeniu výroby a predaja, konkrétne o 282 MWh. V rámci plánovanej údržby sme v roku 2016 na všetkých 18-tich kogeneračných jednotkách realizovali opravu hlavy valcov spaľovacieho motora.

Správa technických zariadení budov a prevádzka TTZ

Spoločnosť Veolia Energia Slovensko, a. s., zabezpečovala v roku 2015 odborný dozor a odbornú obsluhu tepelnotechnických zariadení pre viac ako 40 prevádzok (kotolní a odovzdávacích staníc tepla).

Našimi klientmi sú materské školy, jasle, nebytové objekty a bytové domy partnerov, medzi ktorých patrí aj Magistrát hl. mesta SR Bratislavy, Ministerstvo spravodlivosti SR, a rôzne objekty patriace podnikateľským subjektom, ako i bytové domy pre správcov a spoločenstvá vlastníkov bytov.

Na základe uzatvorených zmlúv preberá Veolia Energia Slovensko, a. s., v týchto prevádzkach zodpovednosť prevádzkovateľa TTZ, t.j. vykonáva odbornú obsluhu TTZ, optimalizáciu chodu kotolne a nastavovanie parametrov riadiacich systémov, povinné činnosti pri obsluhu (tzv. revízie), ako aj odbornú preventívnu údržbu a prípadné opravy technických zariadení, vrátane zabezpečenia neprerývajúcej pohotovostnej služby.

V oblasti technickej správy budov zabezpečuje Veolia Energia Slovensko, a. s., pre spoločnosť Digital Park Einsteinova technickú správu budov areálu administratívnych budov Digital Park v Bratislave.





Energetické služby

Spoločnosť Veolia Energia Slovensko, a. s., podpísala v roku 2015 zmluvu na Garantovanú energetickú službu (EPC) s Gymnázium v Šamoríne. Prostredníctvom tejto zmluvy spoločnosť klientovi garantuje výrazné úspory spotreby paliva na základe investície do moderného tepelného zdroja, vykonaných technických opatrení, a profesionálnym nepretržitým energetickým manažmentom.

Zavedením moderných softwarových riešení na sledovanie chodu zariadení a spotreby energie vieme našim klientom kontinuálne sledovať ich spotrebu, analyzovať ju a odporučiť im nápravné opatrenia vedúce k zníženiu nákladov na energie. Pre náročnejších klientov poskytujeme prevzatie zodpovednosti za riadenie ich tepelných zariadení formou energetického manažmentu.

Holdingové činnosti

Činnosť Veolia Energie Slovensko, a. s., vo vzťahu k dcérskym spoločnostiam a spoločným podnikom bola zameraná predovšetkým na tieto oblasti:

- zefektívnenie prevádzky energetických zariadení, a to najmä znižovaním energetickej náročnosti a zvyšovaním produktivity práce,
- pomoc pri zabezpečovaní ekonomických a administratívnych činností - tvorba a sledovanie finančných plánov, controlling, sledovanie cash-flow, organizačno-právna pomoc, financovanie a zabezpečenie likvidity,
- poradenstvo v obchodnej činnosti - udržanie súčasnej klientely, rozvoj aktivít v rámci mesta, resp. regiónu,
- podpora v oblasti ľudských zdrojov.



8.2. 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

Celková výška investícií v roku 2016 v rámci Veolia Energia Slovensko, a. s., bola 3 232 tisíc eur. Hlavnou zásadou našej spoločnosti pri riadení prevádzkových aktivít je realizácia investícií s cieľom dosiahnuť úspory.

Petržalka

Rok 2016 bol tretím rokom plnej prevádzky kogeneračných jednotiek, ktoré sme inštalovali v roku 2013 a potvrdil prínosy technológie v podobe vyššieho zhodnotenia vstupnej energie zemného plynu.

V priebehu roka 2016 pokračovala realizácia hydraulického vyregulovania sekundárnych rozvodov teplej úžitkovej vody na 4 okruhoch. Hydraulické vyregulovanie rozvodov teplej úžitkovej vody je nielen požiadavka legislatívna, ale je nevyhnutnou podmienkou zabezpečenia spokojnosti všetkých zákazníkov v okruhu s kvalitou dodávanej služby. Zmluvne dohodnuté parametre dodávky TUV tak môžu byť zabezpečené spravodlivým a hospodárnym spôsobom.



- *Rekonštrukcia sekundárnych rozvodov na okruhu kotolne L6-34*

Odovzdávacie stanice v okruhu kotolne boli rekonštruované - uvedené do prevádzky v lete 2015. Na túto zmenu nadväzovala v roku 2016 rekonštrukcia sekundárnych teplovodných rozvodov, ktorá bola ukončená v septembri 2016. Rekonštrukcia bola realizovaná na 4 okruhoch centrálnych OST.

- *Inštalácia 16 domových odovzdávacích staníc tepla (DOST)*

Inštaláciou 16 domových odovzdávacích staníc tepla (DOST) namiesto centrálnych OST sa dosiahne nielen obnovenie morálne aj technicky zastaranej technológie pôvodných centrálnych OST, ale hlavne sa zvýši účinnosť kotolne a hospodárnosť prípravy teplej vody. Inštaláciou domových odovzdávacích staníc tepla odpadá potreba náročnej prevádzky a rekonštrukcie rozvodov teplej vody od pôvodnej centrálnej stanice po DOST. Tepelný komfort zákazníkov sa zvýši možnosťou regulácie konkrétneho bytového domu bez závislosti na požiadavkách ostatných odberateľov napojených na rovnaký tepelný okruh.



- *Modernizácia riadiaceho systému a elektroinštalácie na kotolni*

Výmena riadiaceho systému a elektroinštalácie kotolne (L8-37) pomôže posunúť zastaranú úroveň riadenia zdroja tepla na dnes bežný a dostupný štandard. Výrazne sa tým zvyšuje spoľahlivosť prevádzky a dodávok tepla koncovým spotrebiteľom resp. odberateľom.

- *Teplovod Zadunajec 2.etapa*

Rekonštrukcia nadväzovala na 1.etapu realizovanú v roku 2015. Výmena rozvodov tepla je primárne záležitosťou obnovy majetku. Pri príležitosti výmeny rozvodov sa však prispôbuje dimenzia, dĺžka a tepelná izolácia aktuálnym prevádzkovým požiadavkám a legislatíve. Úspory sa dosahujú nielen znížením tepelných strát, ale aj nižšou potrebou údržby takto modernizovaných rozvodov.

Ďalšou fázou je postupná obnova systému CZT v Petržalke. Rekonštrukcie technológie odovzdávacích staníc (OST) a príslušné sekundárne rozvody sa budú realizovať vo viacerých okruhoch zásobujúcich bytové domy. Na šiestich základných školách prebehne rekonštrukcia výmenníkových staníc. Na troch okruhoch bude pokračovať hydraulické vyregulovanie rozvodov TUV. Komplexnejšia rekonštrukcia riadiaceho systému je plánovaná v okruhoch kotolní B2-47 a D6-24.

Dúbravka

Medzi najvýznamnejšie investície v roku 2016 v Dúbravke patrila výmena riadiaceho systému na kotolni K10. Výmena riadiaceho systému a elektroinštalácie kotolne pomôže posunúť zastaranú úroveň riadenia zdroja tepla na dnes bežný dostupný štandard. Výrazne sa tým zvyšuje spoľahlivosť prevádzky a dodávok tepla koncovým spotrebiteľom resp. odberateľom.

V kotolni K13 v Dúbravke sa v roku 2016 potvrdila správnosť inštalovania malého kotla. Účinnosť kotolne narástla v každom mesiaci po uvedení do prevádzky. Kotel v letnom období už nie je predimenzovaný a dosiahla sa vyššia spoľahlivosť prevádzky.

Modernizácia technológie v Dúbravke bude pokračovať aj v nasledujúcom období. V roku 2017 plánujeme pokračovať inštalovaním tepelného čerpadla na kotolni K11 a výmenu riadiaceho systému zdroja a elektroinštalácie na kotolni K13.



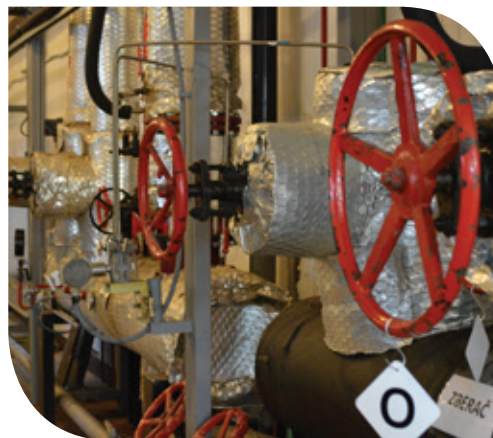
Opravy a údržba

Okrem investičných akcií sme realizovali opravy, údržbu a revízie kontroly, ktoré sa prioritne vykonávajú v letnom období.

Celkové výdaje na opravy a údržbu v roku 2016 v rámci spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a. s., boli 4 506 096 eur a na odborné prehliadky 270 369 eur.

Smerovali prevažne na úhradu výdavkov na nasledujúce činnosti:

- 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,
- obnova budov (oprava striech, vynovenie fasády vrátane antigrafitových náterov a pod.).



Spolupráca s dcérskou spoločnosťou C - bau, spol. s r.o.

Pri realizácii svojich rozvojových projektov, investičných akcií, údržby a opráv spoločnosť Veolia Energia Slovensko, a. s., úzko spolupracuje s dcérskou spoločnosťou C - bau, spol. s r.o.

V priebehu roka 2016 šlo najmä o tieto projekty:

- výkon údržby kogeneračných jednotiek v Petržalke,
- projekt optimalizácie a štandardizácie spôsobu výkonov údržby a jej organizácie v rámci skupiny Veolia Energia na Slovensku,
- pokračovanie projektu vytvorenia Národného centra expertíz (Hubgrade), ktorý začína dávať prvé výstupy spracovaných dát. Ide o vytvorenie systému pre globálne spravovanie a optimalizáciu výroby tepla a elektrickej energie, zjednotenie vybraných databáz na posúdenie, kontrolu a optimalizovanie prevádzky, včasné zistenie anomálií pri výrobe, spotrebe a distribúcii energií s využitím SQL databáz a špeciálnych programov (nástrojov) na rýchle a správne rozhodnutia pri riadení výroby.

Energetický audit

Zákon o energetickej efektívnosti č. 321/2014 Z. z. 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 Slovensko, a. s., preto v zmysle tejto zákonnej povinnosti vykonala energetický audit. Audit obsahuje súbor navrhovaných opatrení, ktoré majú odporúčací charakter, a bude slúžiť ako podklad pri tvorbe investičného plánu na nasledujúce obdobie.



8.3. Orientácia na zákazníka

Medzi klientov spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a. s., patrí bytovo-komunálna sféra (mestá a obce), priemyselní klienti (podniky) a terciárna sféra. Prostredníctvom poskytovaných služieb prinášame riešenia za účelom znižovania nákladov pre konečných spotrebiteľov, ktorí 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.

Obchodná činnosť

Spoločnosť Veolia Energia Slovensko, a. s., uzatvorila v priebehu roka 2016 obchodnú spoluprácu s viacerými investormi v Petržalke, ktorí sa svoje nové projekty v tejto mestskej časti rozhodli pripojiť k rozvodom CZT. Ide napr. o nové obytné domy v tvoriacej sa zóne na Muchovom námestí v Petržalke.



Odbor starostlivosti o zákazníkov

Pravidelný kontakt so zákazníkmi, zisťovanie ich potrieb, názorov, prání, skrátka úsilie byť pre klienta dobrým partnerom je hlavnou úlohou odboru starostlivosti o zákazníkov. 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 spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a. s., 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.

Poskytujeme zároveň poradenstvo, prípadne konkrétne podklady a prepočty, na základe ktorých si klienti môžu doplniť chýbajúce informácie o systéme CZT, na ktorý sú pripojení.

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 zaviedli službu **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, ktoré naši klienti jej aktiváciou získajú:

- 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,
- zníženie zaťaženia životného prostredia menšou spotrebou papiera, keďže elektronickú faktúru nie je potrebné tlačiť,
- aktiváciu a využívanie služby zdarma.

Klienti aj koncoví zákazníci sa so svojimi otázkami na odbor starostlivosti o zákazníkov môžu obracať písomne na adrese klient@veoliaenergia.sk alebo telefonicky na tých pracovníkov odboru starostlivosti o zákazníkov, ktorí pôsobia v jednotlivých regiónoch:

- región Západ (Bratislava, Piešťany, Senec, Vrábľa, Vrbové, VÚC Trnava): **02/6820 7207**
- región Stred (Brezno, Lučenec, Žiar nad Hronom): **045/60 144 01**
- región Východ (Poprad, Košice, Čierna nad Tisou, Dobšiná, Hanušovce nad Topľou, Jelšava, Kráľovský Chlmec, Liptovský Hrádok, Margecany, Medzev, Plešivec, Prakovce, Slavošovce, Štós, Turňa nad Bodvou): **055/64 278 86**

Externá komunikácia a reklamné aktivity

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

Pravidelne komunikujeme v regionálnych médiách

Prostredníctvom lokálnych novín a časopisov skupina Veolia Energia pravidelne komunikuje s obyvateľmi miest, v ktorých pôsobí. Medzi komunikované 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 aktivít v oblasti spoločenskej zodpovednosti.

Prezentujeme sa prostredníctvom online médií

Skupina Veolia Energia sa prezentuje aj prostredníctvom online komunikácie. Aktuálne informácie o činnosti skupiny, poskytovaných službách ale aj o aktivitách v oblasti trvalo udržateľného rozvoja a spoločenskej zodpovednosti sú k dispozícii na dvoch webových stránkach. Na stránke Veolia.sk sú k dispozícii informácie za obe divízie vodohospodárstvo a energetiku, ktoré pôsobia na Slovensku. Stránka Veoliaenergia.sk je určená pre zákazníkov energetickej divízie Veolia Energia Slovensko. Veolia Slovensko je aktívna aj na sociálnych sieťach prostredníctvom vlastného Youtube kanála.



Pre zákazníkov máme vlastný časopis Termoinfo

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

Každý rok otvárame dvere na kotolniciach

Skupine Veolia Energia záleží na vzťahu s koncovými zákazníkmi a preto hľadá spôsoby, ako sa s nimi osobne stretnúť a bližšie spoznať ich potreby. Už niekoľko rokov otvára dvere na kotolniciach vo viacerých slovenských mestách. V rámci **Dňa otvorených dverí** na kotolni sprístupňuje kotolne a oboznamuje obyvateľov o tom, ako sa vyrába teplo, pripravuje teplá voda a ako sa dostane teplo až do ich radiátorov. Zároveň ich informuje o tom, ako sa vďaka modernizácii tepelnotechnických zariadení či rekonštrukcii tepelných rozvodov zmenila kvalita dodávky tepla. V roku 2016 mohli obyvatelia navštíviť kotolne v Lučenci, Brezne a v Bratislave (Petržalke a Dúbravke). Cieľom je rozšíriť túto aktivitu aj do ostatných miest, kde pôsobí skupina Veolia Energia.

Minulý rok navštívil petržalskú kotolňu aj **francúzsky senátor pán Olivier Cadic**, zástupca francúzskych občanov a spoločností pôsobiacich v zahraničí. Na prehliadke sa oboznámil s výhodami kombinovanej výroby v spojení s centrálnym zásobovaním tepla a technickým riešením osadenia kogeneračných jednotiek do existujúcich výhrevní v husto zastavanej Petržalke.

Klientov bližšie spoznávame na Klientských dňoch

Proklientsky orientovaná spoločnosť je jedným z dôležitých bodov vízie skupiny Veolia Energia. Pravidelné stretávanie a budovanie si bližšieho vzťahu s klientmi prebieha na odborných stretnutiach pod názvom **Klientske dni**. Klientske dni sú miestom, kde sa predstavitelia firmy stretnú so svojimi klientmi a majú možnosť diskutovať a spoznávať ich názory.

Sme podporovateľmi odborných a kultúrnych podujatí

Skupina Veolia Energia sa aktívne zapája do aktivít Francúzsko-slovenskej obchodnej komory (FSOK). V rámci členstva je pravidelným **partnerom a podporovateľom odborných ako aj kultúrnych podujatí**, ktoré organizuje komora.

Skupina Veolia Energia vlni podporila ako partner odbornú **konferenciu IoT Expo Bratislava 2016**, ktorá bola organizovaná v rámci slovenského predsedníctva EÚ pod záštitou prezidenta Slovenskej republiky pána Andreja Kisku. Zástupcovia skupiny Veolia Energia sa pravidelne zúčastňujú **Okrúhlych stolov**, ktoré organizuje FSOK.

Odborníci každoročne zastupujú skupinu Veolia Energia na Slovensku na **odborných konferenciách** v oblasti energetiky. V roku 2016 sa zúčastnili napr. na konferencii Vykurovanie, FM Camp 2016 a konferencii zameranej na bezpečnosť technických zariadení vo Vyhniciach.

Témou zabezpečovania zásobovania tepla v mestách vo vyspelých európskych krajinách a na Slovensku sa zaoberala **odborná konferencia, ktorá sa konala v máji v Bratislave pod záštitou Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky organizovaná Slovenským zväzom výrobcov tepla**. Európski experti, ktorí sa zúčastnili konferencie, potvrdili, že centrálna vykurovanie je cesta k čistej nízkouhlíkovej energii. V spolupráci so Slovenským zväzom výrobcov tepla sme 30.11.2016 zorganizovali v Bratislave **pracovné stretnutie členov Európskeho združenia na podporu služieb v oblasti energetickej efektívnosti** (European Federation for Intelligent Energy Efficiency Services - **EFIEES**), ktorého je SZVT členom. Členmi EFIEES sú združenia spoločností pôsobiacich v oblasti energetiky a poskytovania služieb v oblasti energetickej efektívnosti z Litvy, Talianska, Francúzska, Poľska, Belgicka, Španielska a Rumunska. Pri príležitosti predsedníctva SR Rade EÚ sa partneri rozhodli pracovné stretnutie usporiadať v Bratislave.



Bola to pre SZVT a skupinu Veolia Energia príležitosť predstaviť svoje aktivity, kontext teplárstva na Slovensku a takisto pozvať do odbornej diskusie zaujímavých hostí z Ministerstva hospodárstva, Teplárenského združenia z Českej republiky a Asociácie poskytovateľov energetických služieb (APES). Hlavnou témou stretnutia bola aktuálna európska legislatíva v oblasti energetiky (napr. zimný energetický balík, Reforma systému obchodovania s emisiami skleníkových plynov - EU ETS).

Veolia je francúzska spoločnosť a preto každoročne prispieva na organizáciu podujatia pod názvom **Francúzsky deň**, ktorá sa koná každý rok v júli v Bratislave pri príležitosti francúzskeho národného sviatku - Dobytia Bastily.

Skupina Veolia Energia nezabúda ani na sviatok najmenších a minulý rok napríklad prispela na organizáciu Dňa Detí v mestskej časti Dúbravka v Bratislave.

Pravidelne podporujeme športové aktivity

Veolia pravidelne podporuje činnosť športových klubov. V roku 2016 sa stala hlavným **reklamným partnerom košíckého basketbalového tímu Good Angels**. Good Angels Košice alebo Dobrí anjeli Košice je ženský basketbalový klub založený v roku 2001 a aktuálne najúspešnejšie slovenské ženské basketbalové družstvo.

Zober loptu, nie drogy je názov projektu, ktorý spája športovanie, zdravý životný štýl a dobré pocity z neho u detí. Cieľom projektu je viesť deti k športu, najmä k loptovým hrám cez vzory úspešných slovenských športovcov a presvedčiť ich o tom, že je lepšie vziať do rúk loptu a nie drogy. Veolia sa opäť zapojila do projektu a jej logo bolo vidieť ako jedného z reklamných partnerov do konca roka 2016.

Získané ocenenia

Ocenenie v B2B segmente pod názvom **Slovak Business Superbrands 2016** získala skupina Veolia Energia ako jedna z najlepších značiek nielen na základe preferencií spotrebiteľov, ale najmä podľa hodnotenia odbornej poroty zloženej z odborníkov v oblasti marketingu, komunikácie a reklamy. Pečať kvality Superbrands je znakom pozitívnej spätnej väzby, silného povedomia o značke v očiach zákazníkov a partnerov potvrdením kvality. Toto ocenenie získala skupina Veolia Energia už po druhýkrát.

Projekt kogenerácie získal prestížne ocenenie

Mestská časť Petržalka bola v júni 2016 ocenená Európskym združením na podporu kogenerácie (Cogen Europe) za projekt kombinovanej výroby elektrickej energie a tepla prostredníctvom 18-tich kogeneračných jednotiek inštalovaných v systéme centrálného zásobovania teplom (CZT), ktorý realizovala v spolupráci so spoločnosťou Veolia Energia Slovensko, a. s., ktorá je súčasťou skupiny Veolia Energia Slovensko.

Ocenenie pod názvom **Cogen Europe Recognition Awards 2015** potvrdilo, že centrálna zásobovanie teplom je dôležitým nástrojom pre udržateľné, moderné a účinné vykurovanie, pretože umožňuje efektívnu implementáciu obnoviteľných zdrojov a kombinovanej výroby tepla a elektriny. Kogeneračné jednotky zvýšili energetickú efektívnosť existujúceho systému CZT a zároveň prinášajú finančné zdroje potrebné pre jeho ďalšiu modernizáciu.



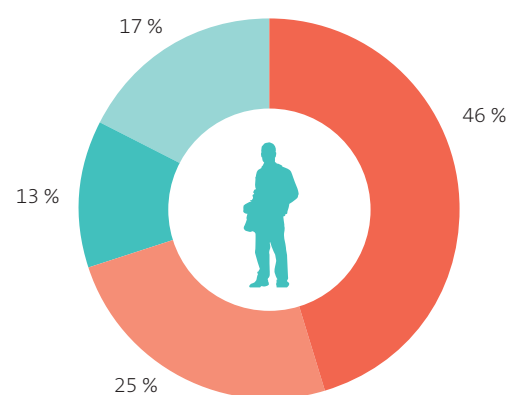
8.4. Zodpovednosť

Skupina Veolia sa aktívne podieľa na budovaní spoločnosti presadzujúcej zásady udržateľného rozvoja a prijíma plnú zodpovednosť za interný a externý dosah svojich aktivít. Vo svojej každodennej činnosti presadzuje zodpovedný prístup voči svojim zamestnancom a k životnému prostrediu.

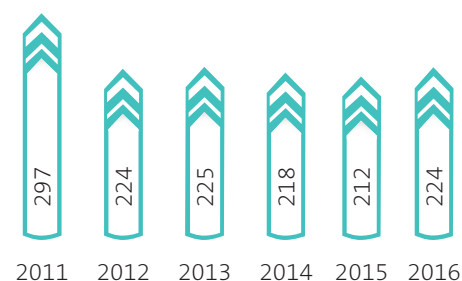
Ľudské zdroje

Veolia Energia Slovensko, a. s., patrí medzi stabilných zamestnávateľov. K 31. 12. 2016 zamestnávala 207 zamestnancov. Fluktuácia zamestnancov sa medziročne zvýšila z úrovne 13 % na 21% a jej výška bola ovplyvnená najmä zvýšenou turbulenciou na trhu práce a tým spôsobenými odchodmi, personálnymi zmenami, internou mobilitou zamestnancov medzi podnikmi v skupine, odchodmi do dôchodku a z dôvodu zdravotnej nespôsobilosti.

Lojalita zamestnancov v spoločnosti

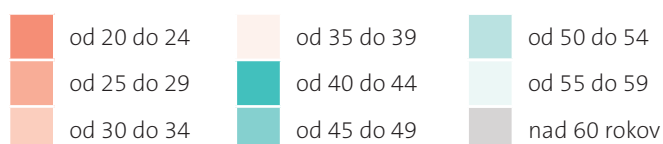
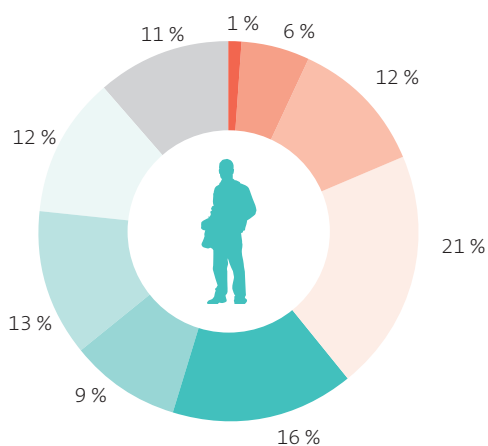


Vývoj počtu zamestnancov

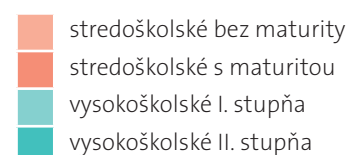
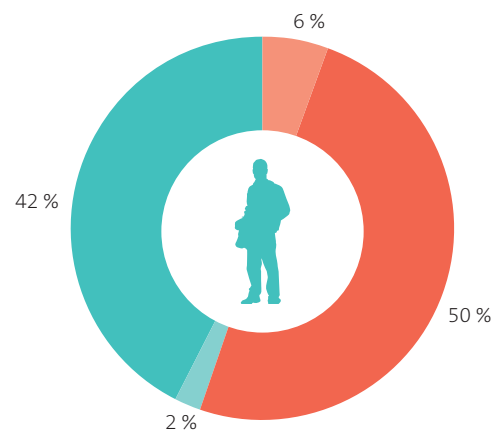


Vzhľadom na vekovú štruktúru zamestnancov sa aktivity v oblasti ľudských zdrojov zameriavajú na udržanie a odovzdanie vedomostí v spoločnosti zo strany dlhoročných a skúsených spolupracovníkov, napr. prostredníctvom programu talent manažmentu alebo spolupráce s vysokými odbornými školami.

Veková štruktúra zamestnancov



Vzdelanostná štruktúra zamestnancov



Rok 2016 sa niesol aj v znamení významných organizačných zmien, ktoré mali vplyv na spôsob riadenia spoločnosti. Prvou z nich bolo zlúčenie regiónu Západ a regiónu Stred. Zmena mala dopad nielen na zmenu riadenia prevádzok CZT, ale aj presunu priamej podriadenosti regionálnych riaditeľov spod pôsobnosti technického riaditeľa pod generálneho riaditeľa. Druhou výraznou zmenou bolo zlúčenie dvoch poradných rozhodovacích orgánov (CODIR a COMEX) do jedného poradného orgánu skupiny - Riadiaceho výberu (COMEX), ktorého členmi sú funkční riaditelia a regionálni riaditelia. V rámci riadiaceho výboru sa následne schvaľujú všetky zásadné zmeny fungovania spoločnosti.

Sociálny dialóg

Základom udržania sociálneho dialógu a dobrých zamestnaneckých vzťahov je dodržiavanie podmienok kolektívnej zmluve a pravidelná komunikácia s odborovými partnermi. K platnej kolektívnej zmluve na roky 2015 – 2017 bol v roku 2017 uzatvorený dodatok definujúci podmienky odmeňovania a zamestnaneckých výhod. Dobrému sociálnemu dialógu napomáha najmä pravidelná komunikácia medzi zástupcami zamestnávateľa, či z oblasti prevádzky alebo ľudských zdrojov a odborovými partnermi (napr. stretnutie vedenia spoločnosti so zástupcami zamestnancov VES, C - bau; komisia BOZP a v neposlednej rade pravidelné štvrtročné stretnutia s regionálnym riaditeľom pre región Západ na tému prevádzkových problémov zamestnancov).

Dôležitým nástrojom realizácie sociálnej politiky sú zdroje **sociálneho fondu**, ktorý naša spoločnosť tvorí z nákladov aj zo zisku. Tvorba sociálneho fondu v roku 2016 bola na úrovni 69 956,26 eur a čerpanie predstavovalo 67 560,10 eur. Medzi prioritné oblasti využívania prostriedkov z fondu patrí príspevok na stravovanie, pracovné jubileá, sociálna podpora v ťažkých životných situáciách a príspevok na športové a relaxačné účely.

Spoločnosť tiež poskytuje riaditeľské voľno zamestnancom pri príležitosti Dňa energetikov a ďalšie pri výročí vstupu SR do EÚ.



Vzdelávanie a rozvoj

Vzdelávanie a rozvoj zamestnancov patria k dôležitým úlohám v oblasti ľudských zdrojov. Systematický prístup prináša výhody tak pre zamestnancov, ako i pre spoločnosť prostredníctvom zvyšovania odbornosti, ale aj motivácie a stability zamestnancov. Celkové náklady na vzdelávanie dosiahli v roku 2016 výšku 86 690 eur. Väčšiu časť tvorilo odborné a manažérske vzdelávanie, ale aj jazykové vzdelávanie.

Pokračujúc s iniciatívou interného vzdelávania v roku 2016 prebehli interné školenia najmä v oblasti opakovaných bezpečnostných školení v súvislosti s aktualizácnou odbornou prípravou zamestnancov. Interní lektori zrealizovali aj 2 školenia zamerané na projektový manažment.

V oblasti manažérskeho vzdelávania bol zahájený vzdelávací program **Veolia v pohybe** pre riaditeľov a senior manažérov spoločnosti zameraný na zvýšenie kompetencií v oblasti vedenia zamestnancov, inovácií a zavádzaní zmien. Jeho súčasťou boli vzdelávacie aktivity ako 360 stupňová spätná väzba, workshop o riadení zmien, ale aj leadership v rôznych formách. Úspešnosť tohto programu bude meraná opätovnou 360 stupňovou spätnou väzbou v priebehu roku 2017, ako aj spokojnými reakciami zo strany účastníkov. Podpora týchto kompetencií na nižších úrovniach bude pokračovať novým programom počas roku 2017.

Väčšia časť zamestnancov skupiny Veolia Energia sa zúčastnila **zaškolovacích programov** a to na medzinárodnej úrovni (JIVE v Campuse vo Francúzsku) a na česko-slovenskej úrovni (VIP v Prahe). Tieto programy majú pozitívne odozvy najmä z hľadiska možností výmeny skúseností na nadnárodnej úrovni a lepšieho spoznania fungovania procesov v iných segmentoch pôsobenia skupiny.

Na **podporu iniciatív a zlepšovacích návrhov** zo strany zamestnancov skupina Veolia zaviedla programy V.I.P (Viem, Idem, Podelím sa) a APOLO. Ide o projekty, v ktorých zamestnanci predkladajú návrhy a nápady na zlepšenie, zjednodušenie alebo zefetívnenie svojej práce či pracovného procesu, alebo na optimalizáciu nákladov. V prípade uvedenia návrhu do praxe sú zamestnanci odmeňovaní. Aj v roku 2016 bolo odmenených viacero zamestnancov za zlepšovacie návrhy, ktoré mali významný prínos pre skupinu Veolia a formou mimoriadnej odmeny sa zamestnancom odovzdalo viac ako 15 000 EUR.



Hodnotenie a odmeňovanie

Prepojený systém hodnotenia a odmeňovania zamestnancov zaručuje prostredníctvom ročných hodnotení vedúcimi zamestnancami zvyšovanie výkonnosti zamestnancov s priamym prepojením na vyplácanie odmien v nadväznosti na kvalitu splnenia skupinových a individuálnych cieľov.

Spolupráca so školami

Spoločnosť podporuje zdieľanie know-how a prílev nových síl do skupiny. **Prax študentov vysokých škôl** je jednou z príležitostí, ako získať do tímu našich pracovníkov mladých ľudí.

Spoluprácou s fakultou TZB STU sa snažíme každoročne umiestňovať na prax študentov, ktorí majú možnosť spolupracovať so spoločnosťou, formou dohôd o brigádnickej práci študentov, na rôznych projektoch aj po ukončení povinnej praxe prípadne im pomáhame pri tvorbe ich záverečných školských prác (bakalárskych alebo diplomových). Študenti sa majú možnosť zoznámiť s technológiami aj na exkurziách v tepelno-energetických zariadeniach, ktoré Veolia spravuje a stretnúť sa s manažérmi a vidieť teóriu v praxi. Cieľom spolupráce je nielen odovzdávať know-how, ale najmä vytvárať si pozitívne asociácie študentov s menom Veolia a zabezpečiť do budúcnosti prílev absolventov, ktorí by postupne preberali vedomosti od našich dlhoročných zamestnancov a mohli rozvíjať svoju pracovnú kariéru v skupine Veolia.

S vybranými študentmi do dnešného dňa spolupracujeme na základe dohody o brigádnickej práci študenta. Študentov zahŕňame do rôznych projektov, ktoré sa v rámci spoločnosti realizujú.

Podporujeme športové aktivity našich zamestnancov

Skupina Veolia Energia pravidelne organizuje a podporuje účasť svojich zamestnancov na športových podujatiach. Každoročne sa bežecký tím Veolia Energie zúčastňuje na najväčšom bežeckom podujatí na Slovensku **ČSOB Bratislava Marathon**, ktorý má charitatívny cieľ. Tímového ducha si kolegovia vlni preverili na najväčšom štafetovom podujatí **Volkswagen Slovakia RUN&FUN** a zábavu si užili v päťkilometrovom behu pod názvom **Farbám neujdeš**.



Futbalový tím Veolia Energie reprezentoval skupinu na **priateľskom 17. ročníku futbalového turnaja Gigacup**, ktorý sa každoročne organizuje v Čechách pre všetky divízie Veolia. Futbalový tím Veolia Energie dosiahol mimoriadny výsledok – medzi českými a slovenskými mužstvami vybojoval krásne 2. miesto.



Cyklisti si prišli na svoje v súťaži **Do práce na bicykli**, ktorá sa konala už tretí rok vo viacerých slovenských mestách a obciach. Účastníci nielen zlepšili svoju kondíciu či zdravie, ale prispeli aj k ochrane životného prostredia. Zamestnanci skupiny vlni ušetrili 185 kg CO₂ v porovnaní s cestou autom. Len pre zaujímavosť, minulý rok sa účastníkom podarilo najazdiť dvakrát viac kilometrov, ako je vzdialenosť Zeme od Mesiaca, alebo 19 ráz obísť zemeguľu po rovníku. Sme hrdí na to, že aj naši zamestnanci na Slovensku boli toho súčasťou.



Vďaka aktívnemu prístupu spoločnosti v oblasti podpory športu a zdravia sa bežecké a cyklistické tímy z roka na rok rozrastajú nielen o zamestnancov, ale aj o rodinných príslušníkov. Zamestnanci skupiny Veolia Energia majú možnosť si zasúťažiť a zrelaxovať na obľúbenom športovom podujatí **Športové hry Veolia Energia**, ktoré sa konali vo Vyhniach.

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 na centrále, ale najmä v regiónoch, čo prispieva aj k ich väčšej motivácii. Skupina v rámci internej komunikácie používa **interný časopis Energiemag** a **intranet Sharepoint**.

Spoločné stretnutia zamestnancov

Pravidelné porady na všetkých úrovniach, školenia a rozličné neformálne spoločenské stretnutia sú dôležitý spôsob, ako budovať vzťahy medzi zamestnancami. Skupina Veolia Energia organizuje z toho dôvodu napr. športové hry Veolia Energia, spoločné raňajky, rodinné podujatia, Manažerske dni, vianočné a mikulášske večierky.



Zamestnanecké granty Veolia 2016

Nadácia Veolia Slovensko nezabúda ani na zamestnancov skupiny Veolia Energia. Pri príležitosti 10. výročia činnosti spustila program pod názvom **Zamestnanecké granty Veolia**. Prostredníctvom zamestnaneckých grantov mohli zamestnanci získať finančný príspevok na verejnosprospešné projekty pod podmienkou, že aj oni sa podieľali na ich realizácii ako dobrovoľníci. Nadácia prispela na realizáciu 10 projektov v celkovej výške 6 000 eur. Medzi podporenými projektmi boli napríklad organizácia letného tábora, rehabilitačného pobytu, kultúrnych podujatí, rekonštrukcii pieskoviska a športoviska a vytvorenie pracovnej dielne pre imobilných obyvateľov.

Záleží nám na vzťahu našich detí k prírode

Skupina Veolia Energia myslí a podporuje vzdelávanie na základných školách v oblasti environmentalistiky. Pre žiakov prvého stupňa základných škôl organizuje tradičné **vzdelávacie súťaže** zamerané na ochranu životného prostredia.



Do súťaže sa zapájajú základné školy z miest a obcí, kde pôsobia spoločnosti skupiny Veolia Energia a jej cieľom je vytvárať a prehĺbovať pozitívny vzťah detí k životnému prostrediu.

Počas desiatich ročníkov sa do vzdelávacích projektov zapojilo viac ako 40-tisíc žiakov základných škôl z miest, kde skupina Veolia Energia poskytuje svoje služby. V školskom roku 2015/2016 sme sa vrátili k téme, ktorá v minulosti patrila k najúspešnejším: **Biodiverzita okolo nás – Keď vďaka biodiverzite moje mesto ožije**. Do projektu sa v tomto školskom roku zapojilo viac ako 3 100 žiakov základných škôl z celého Slovenska. Realizovala sa pod záštitou Ministerstva životného prostredia SR.

Tajný život mesta... alebo čo v sebe ukrýva mesto! je názov nového školského projektu, ktorý sa bude realizovať počas najbližších dvoch školských rokov na Slovensku a v Českej republike. Úlohou žiakov bude zmapovať rastlinné druhy v meste, v ktorom bývajú. Poslúžia na vytvorenie aplikácie PlantNet pre tablety a chytré telefóny. Aplikácia bude dostupná aj pre širokú verejnosť ako pomôcka na identifikovanie rozličných druhov rastlín. Keďže ide o náročný projekt, na Slovensku ho odborne a organizačne pre Veoliu zastreší Centrum environmentálnej a etickej výchovy Živica v spolupráci s Technickou univerzitou vo Zvolene.



Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci

V súvislosti so zvyšovaním bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci si skupina Veolia stanovila ako jednu z priorit prevenciu a predchádzanie vzniku pracovných úrazov a vytváranie priaznivých pracovných podmienok pre zamestnancov.

Frekvencia úrazov a ich závažnosť sú hlavnými ukazovateľmi bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci. V spoločnostiach Veolia Energia na Slovensku, sme v roku 2016 zaznamenali 5 pracovných úrazov s práceneschopnosťou. Konkrétne v spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a. s. sme zaznamenali 1 pracovný úraz s práceneschopnosťou.

Prísne dodržiavanie všetkých pravidiel na ochranu zdravia, pravidelná osвета, svedomitá práca, množstvo podaných zlepšujúcich opatrení priamo od zamestnancov a podpora vedenia spoločnosti má viesť k zníženiu pracovnej úrazovosti a zníženiu závažnosti pracovných úrazov. Súvisí to i s povedomím v oblasti bezpečnosti pri práci medzi zamestnancami, ktoré za posledné roky stúplo.

Táto téma sa pre ľudí pracujúcich vo Veolii stala bežnou súčasťou ich života, a to vďaka ustavičnej komunikácii o nej, šíreniu filozofie ochrany zdravia formou plagátov a letákov na pracoviskách či formou pravidelných návštev pracovísk zástupcami vedenia spoločnosti. Na pravidelnú podporu tohto povedomia každoročne organizujeme podujatia, ako sú napr. Týždeň BOZP, Dni zdravia, Krížové audity medzi spoločnosťami a pod. V tomto trende mieni Veolia Energia pokračovať i ďalej, aby sa každý jej zamestnanec vždy cítil bezpečne.

Prevencia, osвета a vzdelávanie

Preventívne opatrenia, ktoré naša spoločnosť pravidelne realizuje:



- Týždeň BOZP
- Deň zdravia
- návšteva prevádzok vedením spoločnosti
- zbieranie návrhov na zlepšenie v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci od zamestnancov a zdieľanie osvedčených postupov medzi spoločnosťami
- výber kvalitnejších osobných ochranných pracovných pomôcok
- pravidelné kontroly pracovísk z pohľadu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci
- pravidelné kontroly pracovísk a hodnotenie faktorov pracovného prostredia Pracovnou zdravotnou službou
- pravidelné lekárske prehliadky
- každoročný externý audit IMS
- pravidelné školenia výrobných zamestnancov raz za rok a administratívnych pracovníkov raz za dva roky
- školenia pre všetkých dodávateľov a zapracovanie sankcií do zmlúv pre dodávateľov a pod.

Už deviaty rok po sebe skupina Veolia Energia zorganizovala **Týždeň BOZP**. Kampaň, ktorá sa niesla v znamení hesla „**Nikdy viac!**“, upozorňuje na dôležitosť bezpečnosti pri práci. Ide o veľmi realistickú kampaň pozostávajúca z plagátov, brožúr a realistických videí, ktoré majú ľudí šokovať a priviesť ich k tomu, aby zmenili svoj pohľad na BOZP. 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. Toho výsledkom sú aj kontroly zo strany štátnych úradov a inšpekcií. Počas roku 2016 bolo v prevádzkach Veolia Energia na Slovensku vykonaných 7 kontrol zo strany štátnych úradov a inšpekcií zameraných na ochranu pred požiarimi, ochranu ovzdušia a bezpečnosť pri práci a všetky tieto kontroly sa obišli bez vážnejších porušení.



Samozrejme aj v roku 2017 nás čakajú výzvy, projekty a rôzne iné aktivity, ktorými chceme aj naďalej zvyšovať bezpečnosť našich zamestnancov. Pre ilustráciu len spomenieme pokračujúcu kampaň k najrizikovejším činnostiam, zvyšovanie bezpečnosti u vodičov, hodnotenie stresu na pracoviskách, organizácia Týždňa BOZP a Dní zdravia a pod.

Hlavné piliere ako aj Závazok bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci si môžete pozrieť na internetovej stránke Veoliaenergia.sk.

Politika kvality. Integrovaný manažérsky systém

Základným spoločným prvkom IMS skupiny je Politika IMS schválená generálnym riaditeľom. Politika akceptuje potreby tak materskej spoločnosti, ako aj dcérskych spoločností. Pre širšiu verejnosť je politika zverejnená na internetovej stránke 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**, **OHSAS 18001 Systém riadenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci** a od roku 2015 aj podľa normy **ISO 50001 Systém energetického manažérstva**. Cieľom IMS je zabezpečiť najvyššiu možnú ochranu životného prostredia, maximálnu ochranu zdravia pracovníkov, kvalitný pracovný výkon, dobré vzťahy so zákazníkmi, s orgánmi štátnej správy, ako aj so širokou verejnosťou a neprestajne hľadať možnosti, ako skvalitňovať svoje služby. ISO 50001 výrazne prispieva k napĺňaniu stratégie skupiny Veolia Energia, a to najmä v oblasti zodpovednosti za trvalo udržateľný rozvoj a ochranu životného prostredia. Súčasťou normy je aj „zelené obstarávanie“, to znamená, že sa už pri samotnom výbere dodávateľov stále viac a viac prihliada na to, aby rešpektovali zásady šetrenia energiami. Napriek tomu, že certifikát podľa normy ISO 50001 vlastní len spoločnosť Veolia Energia Slovensko, a.s., všetky princípy tejto normy sú aplikované vo všetkých dcérskych spoločnostiach skupiny Veolia Energia na Slovensku.

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.

Pozitívne výsledky v oblasti zníženia zaťaženia životného prostredia, prejavujúce sa v znížení energetickej náročnosti výroby tepla, sa dosiahli vďaka systematickému prístupu k riadeniu výroby a k realizácii investičných akcií zameraných na zvýšenie technickej úrovne tepelnotechnických zariadení.

V oblasti odpadového hospodárstva je filozofiou spoločnosti minimalizácia množstva odpadov a zabezpečenie zneškodnenia odpadov v zmysle platnej legislatívy.

Zvyšujeme povedomie zamestnancov o životnom prostredí aj informáciami o vyhlásených medzinárodných dňoch, ktoré súvisia s ochranou životného prostredia.

Skupina Veolia sa zaviazala podporovať trvalo udržateľný rozvoj a ochranu životného prostredia, preto po tretíkrát usporiadala pre všetkých zamestnancov **EKO týždeň na tému „Spoločne znižujeme uhlíkovú stopu“**. Sprievodným programom EKO týždňa bol zber starých mobilných telefónov. Cieľom bola nielen ich ekologická likvidácia, ale aj finančná podpora pre neziskovú organizáciu Dobrý anjel. V spolupráci s neziskovou organizáciou sme v Bratislave, Žiari nad Hronom a Košiciach zorganizovali prednášky s praktickými radami ako byť „eko“ v meste.

Ďalšou zaujímavou aktivitou bola fotografická súťaž **Spoločne pre životné prostredie**, ktorú iniciovala naša materská spoločnosť Veolia v Paríži. Prostredníctvom tejto súťaže sa zamestnanci mohli podeliť o svoj osobný príspevok k ochrane životného prostredia.

Zamestnancom spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a. s. v Bratislave - obsluhu teploenergetických zariadení - slúži **elektrický automobil**, podľa jeho EČV nazývaný aj EKOLO. Náklady na palivo sú 1,75 eura na 100 km.

Pozitívny ohlas má aj u našich klientov - okrem znižovania hluku v meste prispieva i k zníženiu emisií CO₂. Vďaka nášmu elektromobilu sme vypustili do ovzdušia o 5,3 tony CO₂ menej.



Produkcija biomasy

V rámci svojich záväzkov aktívne sa podieľať na ochrane životného prostredia a na udržaní lesného potenciálu vyvíja skupina Veolia Energia na Slovensku aktivity v oblasti pestovania energetických rastlín (rýchlorastúcich drevín). V rámci skupiny Veolia Energia na Slovensku tak biomasu nielen spotrebúvame, ale aj produkujeme na ploche cca 50 ha.



Vývoj produkcie emisií

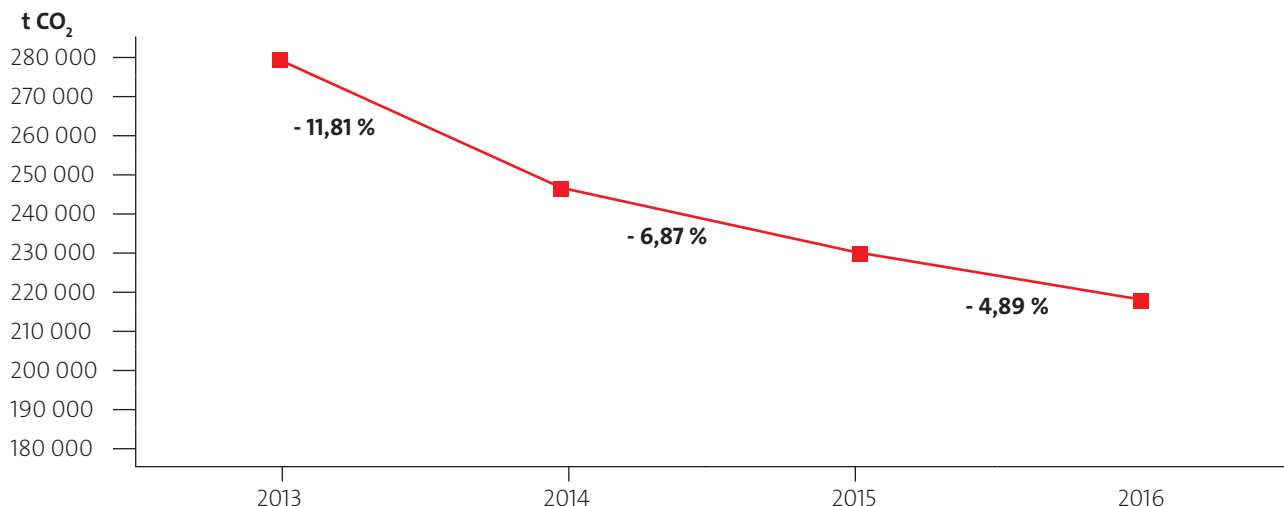
Skupina Veolia Energia na Slovensku

V rámci všetkých spoločností **skupiny Veolia Energia na Slovensku** došlo v roku 2016 k miernemu poklesu vyprodukovaných emisií TZL (tuhých znečisťujúcich látok) a SO_x , a to najmä vplyvom mierneho poklesu výroby oproti predchádzajúcim rokom, modernizáciou tepelnotechnických zariadení, uvedením kotla na biomasu do prevádzky v spoločnosti Veolia Utilities Žiar nad Hronom a taktiež 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 fosílného paliva za biomasu v prevádzke Veolia Utilities Žiar nad Hronom. Rovnako sú príkladom aj menšie prevádzky, napr. Veolia Energia Vráble alebo Veolia Energia Východné Slovensko, ktoré dávajú prednosť zelenému palivu. Práve v spoločnosti Veolia Utilities Žiar nad Hronom sa v roku 2016 týmto spôsobom podarilo znížiť emisie CO_2 o približne 13 tisíc ton v porovnaní s rokom 2015. Výhľadovo by sa vďaka technologickým a palivovým zmenám mal tento rozdiel stále zvyšovať.

Graf znižovania produkcie emisií CO_2 v spoločnostiach Veolia Energia na Slovensku



8.5. 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 v skupine Veolia Energia na Slovensku, alebo sa zúčastňuje na rôznych projektoch a podujatiach kultúrneho, spoločenského a sociálneho charakteru.

Nadácia Veolia Slovensko

V roku 2016 oslávila Nadácia Veolia Slovensko 10. výročie svojej existencie. Za toto obdobie na Slovensku podporila 190 projektov sumou vyššou ako 500 000 eur. Išlo o podporu aktivít, ktorých výsledky majú reálny a vyčísliteľný regionálny dosah na určené cieľové skupiny projektu.



Sociálna oblasť – pomáhame tam, kde to najviac treba

Vlani Nadácia Veolia Slovensko opäť podporila **Deň krivých zrkadiel**, ktorý je venovaný ľuďom s mentálnym postihnutím. O kultúrny program sa postarali hudobné kapely a zahanbíť sa nedali ani ľudia s mentálnym postihnutím, ktorí ukázali, čo dokážu. Je to projekt, ktorý má určite zmysel a stojí za podporu.



Zlatá rybka, ktorá pomáha

Nadácia Veolia Slovensko pomohla aj pri organizácii 12. ročníka medzinárodných rybárskych pretekov mentálne postihnutých pod názvom **Zlatá rybka 2016**. Preteky každý rok pripravuje Domov sociálnych služieb pre deti a dospelých v Šoporni – Štrkovec.



Charitatívne veľkonočné raňajky

Pred veľkonočnými sviatkami sa v priestoroch spoločnosti Veolia Energia Slovensko konali spoločné raňajky. Počas raňajok prebehla aj dobrovoľná finančná zbierka pre **občianske združenie Brána do života**, ktoré prevádzkuje krízové centrum pre obe domáceho násilia a nešťatný detský domov. Spoločne s nadáciou sa vyzbieralo 1 000 eur na podporu vzdelania klientke centra.



Zdravý životný štýl detí je pre nás dôležitý

Nadácia Veolia Slovensko vlani podporila aj ďalšie projekty. Tradične prispela na podporu mládežníckeho športu v Žiari nad Hronom, mestské podujatia, na činnosť sociálnych zariadení a na kultúru v mestách, kde pôsobíme.

Konkrétne prispela aj na rehabilitačný pobyt v zahraničí, na podporu zdravia a športu seniorov a hendikepovaných občanov v domove dôchodcov a sociálnych služieb pre dospelých v Holíči. V neposlednom rade nadácia prispela aj deťom s viacnásobným postihnutím na projekt **„Vnímam seba, vnímam svet“**, ktorý realizuje OZ Baobab.



Minulý rok smerovala podpora z Nadácie Veolia Slovensko aj do projektu **Mosty bez bariér**, ktorý sa konal v septembri v Pribeníku. Ide o celodenný festival tvorivosti a spolupráce zdravotne znevýhodnených a zdravých detí.

Rozvíjame život v komunitách

Nadácia Veolia Slovensko podporila aj mnohé kultúrne podujatia a komunitné projekty. Už niekoľko rokov prispieva na organizáciu **mestských kultúrnych podujatí** napr. v Senci, Lučenci, Bratislave, čím podporuje komunitný život v mestách, kde pôsobí skupina Veolia Energia Slovensko.

Pravidelne podporujeme Naše mesto

Zamestnanci skupiny Veolia Energia na celom Slovensku sa každoročne zapájajú do dobrovoľníckeho projektu Naše mesto. Pravidelne čistia prírodu a rozličné areály od odpadkov, natierajú ploty neziskovým organizáciám, renovujú staršie priestory a neváhajú pomôcť tam, kde treba. Projekt prebieha vo viacerých mestách a skupina Veolia Energia patrí k dlhodobým podporovateľom tejto neziskovej iniciatívy.

8.6. Rešpekt

Skupina Veolia Energia na Slovensku sa zaviazala rešpektovať právne normy, ktoré sa na jej činnosť vzťahujú, zabezpečiť dodržiavanie interných predpisov a rešpektovať všetkých svojich zamestnancov.

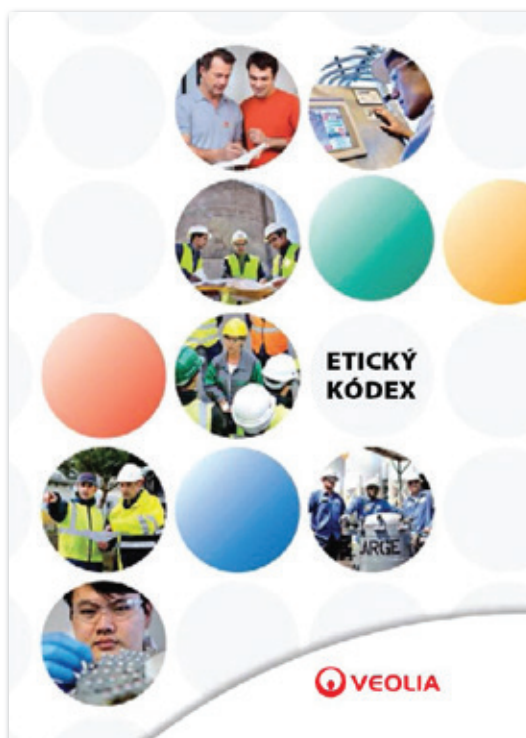
Je členom združenia firiem **Business Leaders Forum** pri Nadácii Pontis, ktoré už 10 rokov vedie firmy k tomu, aby sa správali zodpovedne voči svojim zamestnancom, zákazníkom, životnému prostrediu či okolitej komunite, v ktorej pôsobia. **Business Leaders Forum** (BLF) je neformálnym združením firiem, ktoré sa zaväzujú byť lídrami v presadzovaní princípov **zodpovedného podnikania** na Slovensku. Poslaním BLF 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 stretnutiach, kde zdieľajú príklady najlepšej praxe v oblasti 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 odbornou i finančnou pomocou.

Etický kódex Veolie a naň nadväzujúci **Kódex manažérskeho správania** sú nástrojmi, ktoré zjednocujú a definujú postupy a pravidlá správania a vychádzajú zo základných hodnôt skupiny Veolia.

Spoločnosť Veolia Energia Slovensko, a. s., je členom viacerých odborných združení, ako napríklad **Slovenského zväzu výrobcov tepla** (SZVT), **Asociácie poskytovateľov energetických služieb** (APES) či **Americkej obchodnej komory v SR, Francúzsko-slovenskej obchodnej komory a Britskej obchodnej komory na Slovensku**, čím aktívne prispieva k zlepšovaniu podnikateľského prostredia na Slovensku. Prostredníctvom zastúpenia v pracovných skupinách jednotlivých združení sa zúčastňuje na odborných diskusiách na témy z oboru energetiky, pripomienkovania legislatívnych návrhov a koncepčných materiálov 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** (European Federation for Intelligent Energy Efficiency Services - EFIEES) skupina Veolia Energia aktívne prispieva k tvorbe a pripomienkovaní európskej legislatívy v oblasti energetiky. SZVT reprezentuje pri EFIEES zástupkyňa Veolia Energia.



8.7. Hospodárske výsledky

Hlavné súvahové ukazovatele

(v tis. €)	2016	2015
Spolu majetok	70 829	80 330
Dlhodobý nehmotný majetok	154	154
Dlhodobý hmotný majetok	17 076	16 970
Dlhodobý finančný majetok	21 188	31 031
Obežný majetok	32 297	32 065
Zásoby	2	11
Dlhodobé pohľadávky	0	0
Krátkodobé pohľadávky	31 553	31 438
Finančný majetok a účty	742	617
Časové rozlíšenie	114	110
Spolu vlastné imanie a záväzky	70 829	80 330
Vlastné imanie	4 470	5 623
Základné imanie	2 058	2 058
Kapitálové fondy	17 250	8 500
Fondy zo zisku	470	470
Výsledok hospodárenia minulých rokov	-5 370	8 100
Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie	-9 937	-13 505
Záväzky	66 359	74 708
Rezervy	1 080	1 132
Dlhodobé záväzky	42 552	54 577
Krátkodobé záväzky	22 726	18 999
Bankové úvery a výpomoci	0	0
Časové rozlíšenie	0	0
Výsledok hosp. z hospodárskej činnosti	1 903	1 898
Výsledok hosp. z finančnej činnosti	-11 330	-14 736
Výsledok hosp. za účtovné obdobie po zdanení	-9 937	-13 505

Vybrané finančné a technické ukazovatele

	2016	2015
evidenčný stav zamestnancov k 31. 12. (TPP)	207	212
Vykurovanie (dni)	215	217
dennostupne	3 147	2 934
množstvo predaného tepla v kWh	394 525 988	385 779 030
Účinnosť výroby nákup/predaj v %	97	97
investície (tis. €)	3 232	2 133
opravy (tis. €)	4 506	4 230

Návrh na rozdelenie hospodárskeho výsledku

Predstavenstvo spoločnosti navrhne valnému zhromaždeniu rozdeliť dosiahnutý hospodársky výsledok za rok 2016 takto:

Veolia Energia Slovensko, a.s.

(EUR)	2016
hospodársky výsledok za rok 2016	-9 937 264
tantiémy	0
prídel do sociálneho fondu	0
prídel do rezervného fondu	0
výplata dividend	0

Výsledok hospodárenia bude vysporiadaný preúčtovaním straty na účet neuhradenej straty minulých rokov.

Účtovná závierka

Riadna individuálna účtovná závierka bola v plnom rozsahu overená audítorskou spoločnosťou KPMG Slovensko, spol. s r. o., Dvořákovo nábrežie 10, 811 02 Bratislava. Je uvedená v prílohe a tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto výročnej správy.

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 k 31. 12. 2016 je zahrnutá do konsolidovanej účtovnej závierky, ktorú za konsolidovaný celok zostavuje spoločnosť VEOLIA ENVIRONNEMENT, SA, 36-38 avenue Kléber 75016 Paris. Táto konsolidovaná účtovná závierka je dostupná priamo v sídle uvedenej spoločnosti. Spoločnosť nemá vedomosť o údajoch, ktoré by vyplývali z osobitných predpisov a ktoré by okrem informácií uvedených v tejto výročnej správe v nej mali byť obsiahnuté.

Významné udalosti po skončení účtovného obdobia

Zmluva s mestom Poprad na nájom nehnuteľností a technologických zariadení, na základe ktorej spoločnosť Veolia Energia Poprad, a.s. zabezpečuje výrobu a rozvod tepla pre mesto Poprad je uzavretá na dobu určitú do 31. 12. 2016.

Mesto Poprad sa venovalo otázke riešenia výroby a rozvodu tepla po 1. januári 2017 na mimoriadnom mestskom zastupiteľstve, ktoré sa konalo dňa 23. 05. 2016. Zastupiteľstvo prijalo uznesenie, ktorým schvaľuje na riešenie výroby a rozvodu tepla a TÚV predložený variant „C“, t.j. zabezpečenie výroby a rozvodu tepla vlastnými kapacitami a zároveň poverila primátora mesta Poprad, aby prijal potrebné opatrenia a vykonal všetky nevyhnutné úkony na zabezpečenie výroby a dodávky tepla a TÚV od 01. 01. 2017 v mene mesta, ako aj prostredníctvom obchodnej spoločnosti Popradská energetická spoločnosť, s.r.o.

Súdne spory

Spoločnosť vedie niekoľko aktívnych sporov na úrovni podanej žaloby, exekúcie alebo v konkurze. Ide prevažne o vymáhanie peňažných pohľadávok z obchodného styku.

Spoločnosť má od 4/2008 v konkurze uplatnenú pohľadávku vo výške 64 728,15 eura voči spoločnosti VETES Vrbové, s.r.o. I napriek tomu, že pohľadávka bola správcom konkurznej podstaty uznaná v plnej výške, na pohľadávku bola vytvorená 100%-ná opravná položka. V konkurznom konaní nedošlo počas roka 2015 k nijakému posunu, konkurz nie je stále ukončený.

Spoločnosť v roku 2009 podala žalobu na firmu VALEO SLOVAKIA, s.r.o., o zaplatenie sumy 27 994,27 eur. Z dôvodu opatrnosti bola na uvedenú pohľadávku vytvorená 100%-ná opravná položka. Rozhodnutie vo veci samej nebolo do dnešného dňa vydané i napriek urgencii na vytýčenie termínu pojednávania.

V roku 2011 spoločnosť podala žalobu na neziskovú organizáciu GALANT (domov sociálnych služieb) za neuhradené faktúry za dodávku tepla vo výške 37 529,29 eura. Pohľadávka je od 7/2013 vymáhaná v exekučnom konaní.

Spoločnosť eviduje od roku 2004 súdny spor (pasívny súdny spor) o náhradu škody na zdraví a náhradu vecnej škody fyzickej osobe vo výške 153 106 eur. V uvedenom spore došlo 13. októbra 2014 k rozhodnutiu s tým, že súd návrh voči našej spoločnosti zamietol. Navrhovateľka sa však voči rozhodnutiu odvolala a Krajský súd do dnešného dňa vo veci nerozhodol, a teda spor nie je právoplatne skončený. Sme toho názoru, že výška požadovanej náhrady škody na zdraví a vecná škoda nezodpovedá reálnej škode a jej vyplatenie je nepravdepodobné.

9. STRATÉGIA SPOLOČNOSTI

Stratégia skupiny Veolia Energia na Slovensku sa nemení a je v súlade s našim poslaním byť **spoľahlivý partner pre tepelný komfort a úspory energií**.

Aj naďalej ostávajú pre nás kľúčové tri oblasti:

- centrálné zásobovanie teplom (CZT)
- služby pre priemyselných klientov
- služby v oblasti energetickej efektívnosti budov

V oblasti CZT je úlohou obchodného úseku vyhľadávať možnosti nových akvizícií, ako aj pripájať nových klientov na už existujúce systémy zásobovania teplom. Veľkou výzvou je implementácia systémového riešenia pri odpájaní sa klientov od systému CZT, pričom našou snahou je vytvárať prijateľnejšie podmienky na efektívne prevádzkovanie týchto systémov. CZT prináša zároveň mnoho výhod, ako zníženie emisií skleníkových plynov a ostatných znečisťujúcich látok, čo je dôležité najmä v zastavaných a husto osídlených územiach. Poskytuje potenciál pre efektívnu implementáciu obnoviteľných zdrojov energie a kombinovanej výroby elektriny a tepla a je preto významným nástrojom prechodu na nízkouhlíkové hospodárstvo.

Naše ponuky pre **priemyselných klientov** smerujú k návrhu riešení zameraných na znížovanie energetických nákladov, ku kontrole spotreby energií, a teda ku komplexnému návrhu tak, aby sa podniky a priemyselné parky vďaka našim službám mohli venovať výhradne predmetu svojho podnikania.

Naším zámerom je získať významné postavenie aj na trhu **služieb energetickej efektívnosti**. Skupina má v tomto segmente veľký rastový potenciál a na dobrú cestu nastúpila práve referenčným projektom EPC pre Košický samosprávny kraj. Ide o EPC projekt najväčšieho rozsahu na Slovensku. Naším zámerom je naďalej 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 privátneho sektora, ale budú flexibilne posudzovať aj menšie projekty.

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.
- Niesť zodpovednosť za trvalo udržateľný rozvoj a chrániť životné prostredie.
- Byť atraktívnym zamestnávateľom a vytvárať motivujúce pracovné podmienky pre všetkých zamestnancov.

Stratégia EÚ pre vykurovanie a chladenie a Zimný energetický balík

Vo februári 2016 Európska Komisia zverejnila **Stratégiu EÚ pre vykurovanie a chladenie**, ku ktorej v septembri prijal Európsky Parlament uznesenie. Stratégia, rovnako aj Uznesenie vyzdvihujú dôležitú úlohu systémov centrálnych systémov vykurovania v prechode na nízkouhlíkové hospodárstvo. Systémy CZT tak získavajú nový stupeň dôležitosti a vizibility, pretože širšia komunita zúčastnených strán oceňuje ich vysoký stupeň kompatibility s európskymi klimatickými a energetickými cieľmi.

Vykurovanie a chladenie boli dlhodobo na okraji záujmu európskych politických debát. Dnes sa tento sektor stáva jednou z jej energetických priorít. A to nielen vzhľadom na množstvo energie, ktoré Európa na vykurovanie a chladenie ročne spotrebuje, ale najmä vzhľadom na svoj potenciál prispieť k naplneniu dlhodobej vízie dekarbonizácie ekonomiky.

Záveru Stratégie EÚ pre vykurovanie a chladenie sú pozitívnym signálom pre CZT a čiastočne sa pretavili do revidovaných európskych smerníc o energetickej efektívnosti a energetickej hospodárnosti budov a tiež do Smernice o obnoviteľných zdrojoch energie, ktoré sú súčasťou tzv. **“Zimného energetického balíka”**. Balík legislatívnych návrhov, označovaný tiež ako **“Čistá energia pre všetkých Európanov”** predstavila Európska Komisia 30.11.2016. Okrem revidovaných legislatívnych návrhov k energetickej efektívnosti, energetickej hospodárnosti budov, obnoviteľných zdrojov, balík prináša návrhy riadenia Energetickej únie a organizácie trhu s elektrinou. V priebehu roka 2017 bude predmetom legislatívneho procesu a rokovaní na úrovni Európskeho Parlamentu a Rady. Prostredníctvom členstva v SZVT a EFIEES sa do procesu pripomienkovania budeme aktívne zapájať s cieľom nastaviť pre teplárenstvo na Slovensku perspektívu ďalšieho rozvoja a modernizácie.

Úloha, ktorú v tomto procese zohrajú miestne autority a vlády je kľúčová a spolupráca s mestami a miestnymi vládami dodá celému procesu koncepčný prístup.



V Bratislave dňa 31. 05. 2017

.....
Miroslav Kot
člen predstavenstva a generálny riaditeľ
spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a. s.

10. SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA A ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA ZA ROK 2016

Veolia Energia Slovensko, a. s.

Správa nezávislého audítora
o overení účtovnej závierky
k 31. decembru 2016

Obsah

Správa nezávislého audítora

Prílohy:

1. Účtovná závierka spoločnosti zostavená k 31. decembru 2016 v členení:
 - Súvaha k 31. decembru 2016
 - Výkaz ziskov a strát za rok končiaci sa 31. decembrom 2016
 - Poznámky individuálnej účtovnej závierky k 31. decembru 2016



KPMG Slovensko spol. s r. o.
Dvořákovo nábrežie 10
P. O. Box 7
820 04 Bratislava 24
Slovakia

Telephone +421 (0)2 59 98 41 11
Fax +421 (0)2 59 98 42 22
Internet www.kpmg.sk

Správa nezávislého audítora

Akcionárovi, dozornej rade a predstavenstvu spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a.s.

Správa z auditu účtovnej závierky

Názor

Uskutočnili sme audit účtovnej závierky spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a.s. („Spoločnosť“), ktorá obsahuje súvahu k 31. decembru 2016, výkaz ziskov a strát za rok končiaci sa k uvedenému dátumu, a poznámky, ktoré obsahujú súhrn významných účtovných zásad a účtovných metód.

Podľa nášho názoru, priložená účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie Spoločnosti k 31. decembru 2016 a výsledku jej hospodárenia za rok končiaci sa k uvedenému dátumu podľa zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov („zákon o účtovníctve“).

Základ pre názor

Audit sme vykonali podľa medzinárodných audítorských štandardov (International Standards on Auditing, ISA). Naša zodpovednosť podľa týchto štandardov je uvedená v odseku Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky. Od Spoločnosti sme nezávislí podľa ustanovení zákona č. 423/2015 Z. z. o štatutárnom audite a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov („zákon o štatutárnom audite“) týkajúcich sa etiky, vrátane Etického kódexu audítora, relevantných pre náš audit účtovnej závierky a splnili sme aj ostatné požiadavky týchto ustanovení týkajúcich sa etiky. Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu za účtovnú závierku

Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavenie tejto účtovnej závierky tak, aby poskytovala pravdivý a verný obraz podľa zákona o účtovníctve a za tie interné kontroly, ktoré považuje za potrebné na zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

Pri zostavovaní účtovnej závierky je štatutárny orgán zodpovedný za zhodnotenie schopnosti Spoločnosti nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za opísanie skutočností týkajúcich sa nepretržitého pokračovania v činnosti, ak je to potrebné, a za použitie predpokladu nepretržitého pokračovania v činnosti v účtovníctve, ibaže by mal v úmysle Spoločnosť zlikvidovať alebo ukončiť jej činnosť, alebo by nemal inú realistickú možnosť než tak urobiť.

KPMG Slovensko spol. s r. o., a Slovak limited liability company and a member firm of the KPMG network of independent member firms affiliated with KPMG International Cooperative (“KPMG International”), a Swiss entity.

Obchodný register Okresného súdu Bratislava I, oddiel Sro, vložka č. 4864/B
Commercial register of District court Bratislava I, section Sro, file No. 4864/B

IČO/Registration number: 31 348 238
Evidenčné číslo licencie audítora: 96
Licence number of statutory auditor: 96



Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky

Našou zodpovednosťou je získať primerané uistenie, či účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydať správu audítora, vrátane názoru. Primerané uistenie je uistenie vysokého stupňa, ale nie je zárukou toho, že audit vykonaný podľa medzinárodných audítorských štandardov vždy odhalí významné nesprávnosti, ak také existujú. Nesprávnosti môžu vzniknúť v dôsledku podvodu alebo chyby a za významné sa považujú vtedy, ak by sa dalo odôvodnene očakávať, že jednotlivito alebo v súhrne by mohli ovplyvniť ekonomické rozhodnutia používateľov, uskutočnené na základe tejto účtovnej závierky.

V rámci auditu uskutočneného podľa medzinárodných audítorských štandardov, počas celého auditu uplatňujeme odborný úsudok a zachováваме profesionálny skepticizmus. Okrem toho:

- Identifikujeme a posudzujeme riziká významnej nesprávnosti účtovnej závierky, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a uskutočňujeme audítorské postupy reagujúce na tieto riziká a získavame audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na poskytnutie základu pre náš názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti v dôsledku podvodu je vyššie ako toto riziko v dôsledku chyby, pretože podvod môže zahŕňať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné vynechanie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídenie internej kontroly.
- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnúť audítorské postupy vhodné za daných okolností, ale nie za účelom vyjadrenia názoru na efektívnosť interných kontrol Spoločnosti.
- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosť účtovných odhadov a uvedenie s nimi súvisiacich informácií, uskutočnené štatutárnym orgánom.
- Robíme záver o tom, či štatutárny orgán vhodne v účtovníctve používa predpoklad nepretržitého pokračovania v činnosti a na základe získaných audítorských dôkazov záver o tom, či existuje významná neistota v súvislosti s udalosťami alebo okolnosťami, ktoré by mohli významne spochybníť schopnosť Spoločnosti nepretržite pokračovať v činnosti. Ak dospejeme k záveru, že významná neistota existuje, sme povinní upozorniť v našej správe audítora na súvisiace informácie uvedené v účtovnej závierke alebo, ak sú tieto informácie nedostatočné, modifikovať náš názor. Naše závery vychádzajú z audítorských dôkazov získaných do dátumu vydania našej správy audítora. Budúce udalosti alebo okolnosti však môžu spôsobiť, že Spoločnosť prestane pokračovať v nepretržitej činnosti.
- Hodnotíme celkovú prezentáciu, štruktúru a obsah účtovnej závierky vrátane informácií v nej uvedených, ako aj to, či účtovná závierka zachytáva uskutočnené transakcie a udalosti spôsobom, ktorý vedie k ich vernému zobrazeniu.



Správa k ďalším požiadavkám zákonov a iných právnych predpisov

Správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú vo výročnej správe

Štatutárny orgán je zodpovedný za informácie uvedené vo výročnej správe, zostavenej podľa požiadaviek zákona o účtovníctve. Náš vyššie uvedený názor na účtovnú závierku sa nevzťahuje na iné informácie vo výročnej správe.

V súvislosti s auditom účtovnej závierky je našou zodpovednosťou oboznámenie sa s informáciami uvedenými vo výročnej správe a posúdenie, či tieto iné informácie nie sú vo významnom nesúlade s auditovanou účtovnou závierkou alebo našimi poznatkami, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky, alebo sa inak zdajú byť významne nesprávne.

Výročnú správu sme ku dňu vydania správy audítora z auditu účtovnej závierky nemali k dispozícii.

Keď získame výročnú správu, posúdime, či výročná správa Spoločnosti obsahuje informácie, ktorých uvedenie vyžaduje zákon o účtovníctve, a na základe prác vykonaných počas auditu účtovnej závierky vyjadríme názor, či:

- informácie uvedené vo výročnej správe zostavenej za rok 2016 sú v súlade s účtovnou závierkou za daný rok,
- výročná správa obsahuje informácie podľa zákona o účtovníctve.


Okrem toho uvedieme, či sme zistili významné nesprávnosti vo výročnej správe na základe našich poznatkov o Spoločnosti a situácii v nej, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky.

31. mája 2017

Bratislava, Slovenská republika



Audítorská spoločnosť:
KPMG Slovensko spol. s r.o.
Licencia SKAU č. 96


Zodpovedný audítor:
Ing. Mgr. Peter Špeťko, PhD. ACCA
Licencia UDVA č. 994

UZPODv14_1

Úč POD

ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA

podnikateľov v podvojnóm účtovníctve



zostavená k 31.12.2016

Číselné údaje sa zarovnávajú vpravo, ostatné údaje sa píšú zľava. Nevyplnené riadky sa ponechávajú prázdne.
 Údaje sa vypĺňajú paličkovým písmom (podľa tohto vzoru), písacím strojom alebo tlačiarňou, a to čiernou alebo tmavomodrou farbou.

Á Ā B Ć Đ Ę F G H Í J K L M N O P Q R Š T Ú V X Ý Ž 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Daňové identifikačné číslo 2020341092	Účtovná závierka X riadna	Účtovná jednotka malá	Mesiac Rok od 01 2016
IČO 35702257	mimoriadna	X veľká	Za obdobie do 12 2016
SK NACE 35.30.0	priebežná	(vyznačí sa x)	Bezprostredne predchádzajúce obdobie od 01 2015 do 12 2015

Priložené súčasti účtovnej závierky
 Súvaha (Úč POD 1-01) (v celých eurách)
 Výkaz ziskov a strát (Úč POD 2-01) (v celých eurách)
 Poznámky (Úč POD 3-01) (v celých eurách alebo eurocentoch)

Obchodné meno (názov) účtovnej jednotky

Veolia Energia Slovensko, a.s.

Sídlo účtovnej jednotky

Ulica
EINSTEINOVA Číslo
25

PSČ Obec
85101 BRATISLAVA

Označenie obchodného registra a číslo zápisu obchodnej spoločnosti

OKR. SÚD BRATISLAVA I.

ODD.: SA. VLOŽKA Č. 1188/B

Telefónne číslo

Faxové číslo

E-mailová adresa

Zostavená dňa: 08.05.2017	Schválená dňa: . . 20	Podpisový záznam štatutárneho orgánu účtovnej jednotky alebo člena štatutárneho orgánu účtovnej jednotky alebo podpisový záznam fyzickej osoby, ktorá je účtovnou jednotkou:
------------------------------	--------------------------	--

Záznamy daňového úradu

Miesto pre evidenčné číslo

Odtlačok prezentačnej pečiatky daňového úradu

UZPODv14_2

Súvaha
Úč POD 1 - 01

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	3
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto	Netto
	SPOLU MAJETOK r. 02 + r. 33 + r. 74	01	1 4 1 8 4 6 6 9 7	7 0 8 2 8 9 3 2	
			7 1 0 1 7 7 6 5		8 0 3 3 0 3 4 7
A.	Neobežný majetok r. 03 + r. 11 + r. 21	02	1 0 9 0 7 5 2 4 6	3 8 4 1 7 9 8 2	
			7 0 6 5 7 2 6 4		4 8 1 5 4 5 0 8
A.I.	Dlhodobý nehmotný majetok súčet (r. 04 až r. 10)	03	2 0 8 0 4 4 4	1 5 4 0 6 4	
			1 9 2 6 3 8 0		1 5 3 7 1 0
A.I.1.	Aktivované náklady na vývoj (012) - /072, 091A/	04			
2.	Softvér (013) - /073, 091A/	05	1 8 9 7 5 9 6	8 6 0 5 4	
			1 8 1 1 5 4 2		1 3 6 5 3 5
3.	Oceniteľné práva (014) - /074, 091A/	06	1 1 4 8 3 8		
			1 1 4 8 3 8		
4.	Goodwill (015) - /075, 091A/	07			
5.	Ostatný dlhodobý nehmotný majetok (019, 01X) - /079, 07X, 091A/	08			
6.	Obstarávaný dlhodobý nehmotný majetok (041) - /093/	09	6 8 0 1 0	6 8 0 1 0	
					1 7 1 7 5
7.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý nehmotný majetok (051) - /095A/	10			
A.II.	Dlhodobý hmotný majetok súčet (r. 12 až r. 20)	11	4 1 2 3 3 3 2 6	1 7 0 7 5 5 6 7	
			2 4 1 5 7 7 5 9		1 6 9 7 0 0 4 7
A.II.1.	Pozemky (031) - /092A/	12	1 1 7 1 3	1 1 7 1 3	
					1 1 7 1 3
2.	Stavby (021) - /081, 092A/	13	5 0 5 3 7 6	3 1 4 2 6 8	
			1 9 1 1 0 8		2 9 9 7 8 1
3.	Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí (022) - /082, 092A/	14	1 8 5 1 2 8 8	1 6 4 6 0 5	
			1 6 8 6 6 8 3		2 0 5 7 3 3

UZPODv14_3

Súvaha
Úč POD 1 - 01

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7



Ozna- čenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce
			1	2	účetné obdobie
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto	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	3 8 0 1 2 2 1 0 2 2 2 7 9 9 6 8	1 5 7 3 2 2 4 2	1 5 8 3 9 7 2 5
7.	Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok (042) - /094/	18	8 5 2 7 3 9	8 5 2 7 3 9	6 1 3 0 9 5
8.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý hmotný majetok (052) - /095A/	19			
9.	Opravná položka k nadobudnutému majetku (+/- 097) +/- 098	20			
A.III.	Dlhodobý finančný majetok súčet (r. 22 až r. 32)	21	6 5 7 6 1 4 7 6 4 4 5 7 3 1 2 5	2 1 1 8 8 3 5 1	3 1 0 3 0 7 5 1
A.III.1.	Podielové cenné papiere a podiely v prepojených účetných jednotkách (061A, 062A, 063A) - /096A/	22	5 9 9 2 5 5 1 9 4 4 5 7 3 1 2 5	1 5 3 5 2 3 9 4	1 5 1 6 5 3 9 4
2.	Podielové cenné papiere a podiely s podielovou účasťou okrem v prepojených účetných jednotkách (062A) - /096A/	23			
3.	Ostatné realizovateľné cenné papiere a podiely (063A) - /096A/	24			
4.	Pôžičky prepojeným účetným jednotkám (066A) - /096A/	25	5 8 3 5 9 5 7	5 8 3 5 9 5 7	1 5 8 6 5 3 5 7
5.	Pôžičky v rámci podielovej účasti okrem prepojeným účetným jednotkám (066A) - /096A/	26			
6.	Ostatné pôžičky (067A) - /096A/	27			
7.	Dlhové cenné papiere a ostatný dlhodobý finančný majetok (065A, 069A, 06XA) - /096A/	28			

UZPODv14_4

Súvaha
Úč POD 1 - 01

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce
			1	2	účetné obdobie
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto	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 preddávky na dlhodobý finančný majetok (053) - /095A/	32			
B.	Obežný majetok r. 34 + r. 41 + r. 53 + r. 66 + r. 71	33	3 2 6 5 7 7 5 5	3 2 2 9 7 2 5 4	
			3 6 0 5 0 1		3 2 0 6 5 3 8 9
B.I.	Zásoby súčet (r. 35 až r. 40)	34	2 4 4 0	2 4 4 0	
					1 1 0 7 7
B.I.1.	Materiál (112, 119, 11X) - /191, 19X/	35	2 4 4 0	2 4 4 0	
					1 1 0 7 7
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 preddávky na zásoby (314A) - /391A/	40			
B.II.	Dlhodobé pohľadávky súčet (r. 42 + r. 46 až r. 52)	41			
B.II.1.	Pohľadávky z obchodného styku súčet (r. 43 až r. 45)	42			

UZPODv14_5

Súvaha
Úč POD 1 - 01

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7



Ozna- čenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce
			1	2	účtovné obdobie
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto	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			
B.III.	Krátkodobé pohľadávky súčet (r. 54 + r. 58 až r. 65)	53	3 1 9 1 3 8 0 2	3 1 5 5 3 3 0 1	
			3 6 0 5 0 1		3 1 4 3 7 7 8 0
B.III.1.	Pohľadávky z obchodného styku súčet (r. 55 až r. 57)	54	6 3 7 3 3 1 7	6 0 1 2 8 1 6	
			3 6 0 5 0 1		3 0 0 5 5 5 6
1.a.	Pohľadávky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	55	1 8 9 0 1 6	1 5 5 9 2 5	
			3 3 0 9 1		2 0 9 2 5 0
1.b.	Pohľadávky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	56			

UZPODv14_6

Súvaha
Úč POD 1 - 01

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	3
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto	Netto
1.c.	Ostatné pohľadávky z obchodného styku (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	57	6 1 8 4 3 0 1	5 8 5 6 8 9 1	
			3 2 7 4 1 0		2 7 9 6 3 0 6
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	58			
3.	Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	59			
4.	Ostatné pohľadávky v rámci podielovej úasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	60	2 4 8 7 7 6 5 8	2 4 8 7 7 6 5 8	
					2 7 3 3 2 9 6 0
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	6 5 1 3 9 7	6 5 1 3 9 7	
					1 0 8 6 5 5 9
8.	Pohľadávky z derivátových operácií (373A, 376A)	64			
9.	Iné pohľadávky (335A, 33XA, 371A, 374A, 375A, 378A) - /391A/	65	1 1 4 3 0	1 1 4 3 0	
					1 2 7 0 5
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			

UZPODV14_7

Súvaha
Úč POD 1 - 01

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7



Ozna- čenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	3
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto	Netto
B.V.	Finančné účty r. 72 + r. 73	71	7 4 1 5 1 3	7 4 1 5 1 3	6 1 6 5 3 2
B.V.1.	Peniaze (211, 213, 21X)	72	2 9 4 8	2 9 4 8	6 0 3 3
2.	Účty v bankách (221A, 22X, +/- 261)	73	7 3 8 5 6 5	7 3 8 5 6 5	6 1 0 4 9 9
C.	Časové rozlíšenie súčet (r. 75 až r. 78)	74	1 1 3 6 9 6	1 1 3 6 9 6	1 1 0 4 5 0
C.1.	Náklady budúcich období dlhodobé (381A, 382A)	75	2 7	2 7	2 8
2.	Náklady budúcich období krátkodobé (381A, 382A)	76	1 0 8 6 2 9	1 0 8 6 2 9	1 0 2 5 3 2
3.	Príjmy budúcich období dlhodobé (385A)	77			
4.	Príjmy budúcich období krátkodobé (385A)	78	5 0 4 0	5 0 4 0	7 8 9 0
Ozna- čenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
	SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY r. 80 + r. 101 + r. 141	79	7 0 8 2 8 9 3 2		8 0 3 3 0 3 4 7
A.	Vlastné imanie r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 100	80	4 4 7 0 1 5 8		5 6 2 2 6 3 1
A.I.	Základné imanie súčet (r. 82 až r. 84)	81	2 0 5 8 0 2 3		2 0 5 8 0 2 3
A.I.1.	Základné imanie (411 alebo +/- 491)	82	2 0 5 8 0 2 3		2 0 5 8 0 2 3
	2. Zmena základného imania +/- 419	83			
	3. Pohľadávky za upísané vlastné imanie (-/353)	84			
A.II.	Emlsné ážio (412)	85			
A.III.	Ostatné kapitálové fondy (413)	86	1 7 2 5 0 0 0 0		8 5 0 0 0 0 0
A.IV.	Zákonné rezervné fondy r. 88 + r. 89	87	4 4 3 4 0 3		4 4 3 4 0 3
A.IV.1.	Zákonný rezervný fond a nedeliteľný fond (417A, 418, 421A, 422)	88	4 4 3 4 0 3		4 4 3 4 0 3
	2. Rezervný fond na vlastné akcie a vlastné podíely (417A, 421A)	89			

UZPODV14_8

Súvaha
Úč POD 1 - 01

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7



Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
A.V.	Ostatné fondy zo zisku r. 91 + r. 92	90	2 6 2 0 3	2 6 2 0 3
A.V.1.	Štatutárne fondy (423, 42X)	91		
2.	Ostatné fondy (427, 42X)	92	2 6 2 0 3	2 6 2 0 3
A.VI.	Oceňovacie rozdiely z precenenia súčet (r. 94 až r. 96)	93		
A.VI.1.	Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov (+/- 414)	94		
2.	Oceňovacie rozdiely z kapitálových účastín (+/- 415)	95		
3.	Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splynutí a rozdelení (+/- 416)	96		
A.VII.	Výsledok hospodárenia minulých rokov r. 98 + r. 99	97	- 5 3 7 0 2 0 7	8 1 0 0 1 1 3
A.VII.1.	Nerozdelený zisk minulých rokov (428)	98	1 0 8 5 8 4 4 1	1 0 8 2 3 6 5 0
2.	Neuhradená strata minulých rokov (-/-429)	99	- 1 6 2 2 8 6 4 8	- 2 7 2 3 5 3 7
A.VIII.	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)	100	- 9 9 3 7 2 6 4	- 1 3 5 0 5 1 1 1
B.	Záväzky r. 102 + r. 118 + r. 121 + r. 122 + r. 136 + r. 139 + r. 140	101	6 6 3 5 8 7 3 1	7 4 7 0 7 7 1 6
B.I.	Dlhodobé záväzky súčet (r. 103 + r. 107 až r. 117)	102	4 2 5 5 2 4 4 0	5 4 5 7 6 8 3 3
B.I.1.	Dlhodobé záväzky z obchodného styku súčet (r. 104 až r. 106)	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 1 6 1 5 0 0 0	5 3 5 6 5 0 0 0
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	1 0 6 6 1	8 2 6 5
10.	Iné dlhodobé záväzky (336A, 372A, 474A, 47XA)	115		
11.	Dlhodobé záväzky z derivátových operácií (373A, 377A)	116		
12.	Odložený daňový záväzok (481A)	117	9 2 6 7 7 9	1 0 0 3 5 6 8

UZPODv14_9

Súvaha
Úč POD 1 - 01

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7



Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
B.II.	Dlhodobé rezervy r. 119 + r. 120	118	1 1 6 1 3 2	1 0 7 8 2 6
B.II.1.	Zákonné rezervy (451A)	119		
2.	Ostatné rezervy (459A, 45XA)	120	1 1 6 1 3 2	1 0 7 8 2 6
B.III.	Dlhodobé bankové úvery (461A, 46XA)	121		
B.IV.	Krátkodobé záväzky súčet (r. 123 + r. 127 až r. 135)	122	2 2 7 2 6 0 2 4	1 8 9 9 9 1 4 4
B.IV.1.	Záväzky z obchodného styku súčet (r. 124 až r. 126)	123	8 8 7 4 9 3 4	7 1 2 1 2 5 2
1.a.	Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	124	1 1 3 5 4 2 2	1 4 4 4 9 3 8
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	7 7 3 9 5 1 2	5 6 7 6 3 1 4
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	127		
3.	Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám (361A, 36XA, 471A, 47XA)	128	1 2 6 4 7 3 0 4	1 1 0 3 8 9 0 5
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	2 4 1 9 6 0	2 4 7 4 5 6
7.	Záväzky zo sociálneho poistenia (336A)	132	1 5 7 4 7 2	1 8 4 1 3 1
8.	Daňové záväzky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347, 34X)	133	4 5 1 2 4 5	6 8 6 8 1
9.	Záväzky z derivátových operácií (373A, 377A)	134		
10.	Iné záväzky (372A, 379A, 474A, 475A, 479A, 47XA)	135	3 5 3 1 0 9	3 3 8 7 1 9
B.V.	Krátkodobé rezervy r. 137 + r. 138	136	9 6 4 1 3 5	1 0 2 3 9 1 3
B.V.1.	Zákonné rezervy (323A, 451A)	137	1 7 5 0 3 5	1 5 9 1 3 5
2.	Ostatné rezervy (323A, 32X, 459A, 45XA)	138	7 8 9 1 0 0	8 6 4 7 7 8
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	4 3	
C.1.	Výdavky budúcich období dlhodobé (383A)	142	4 3	
2.	Výdavky budúcich období krátkodobé (383A)	143		
3.	Výnosy budúcich období dlhodobé (384A)	144		
4.	Výnosy budúcich období krátkodobé (384A)	145		

UZPODV14_10

 Výkaz ziskov a strát
 Úč POD 2 - 01

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7



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

UZPODv14_11

Výkaz ziskov a strát
Úč POD 2 - 01

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7



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

UZPODv14_12

Výkaz ziskov a strát
Úč POD 2 - 01

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

IČo 3 5 7 0 2 2 5 7



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

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO

3	5	7	0	2	2	5	7
---	---	---	---	---	---	---	---

DIČ

2	0	2	0	3	4	1	0	9	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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

Veolia Energia Slovensko, a.s.
Einsteinova 25
851 01 Bratislava

Založenie spoločnosti

Spoločnosť Veolia Energia Slovensko, a.s. (ďalej len Spoločnosť), bola založená 30. októbra 1996 a do obchodného registra bola zapísaná 6. novembra 1996 (Obchodný register Okresného súdu Bratislava I v Bratislave, oddiel Sa, vložka 1188/B).

Hlavnými činnosťami Spoločnosti sú:

- riadenie, výroba a rozvod tepla a teplej a studenej vody,
- montáž a opravy meracej a regulačnej techniky,
- výroba, inštalácia a opravy ústredného vykurovania a vetrania,
- organizačné a ekonomické poradenstvo,
- poradenská činnosť v investičnej výstavbe,
- sprostredkovateľské činnosti v oblasti služieb,
- organizačné a ekonomické poradenstvo,
- poradenská činnosť v oblasti energetiky a úspor energie,
- činnosť účtovných poradcov,
- podnikanie v elektroenergetike v rozsahu výroba elektriny
- poskytovanie energetickej služby s garantovanou úsporou energie (od 26.01.2016)

2. Údaje o neobmedzenom ručení

Spoločnosť nie je neobmedzene ručiacim spoločníkom v iných spoločnostiach podľa § 56 ods. 5 Obchodného zákonníka.

3. Dátum schválenia účtovnej závierky za predchádzajúce účtovné obdobie

Účtovná závierka Spoločnosti k 31. decembru 2015, za predchádzajúce účtovné obdobie, bola schválená valným zhromaždením Spoločnosti dňa 28. júna 2016.

4. Právny dôvod na zostavenie účtovnej závierky

Účtovná závierka Spoločnosti k 31. decembru 2016 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 2016 do 31. decembra 2016.

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.

5. Informácie o skupine

Spoločnosť sa zahŕňa do konsolidovanej účtovnej závierky spoločnosti VEOLIA ENVIRONNEMENT, SA, 36-38 avenue Kléber 75016 Paris.

Túto konsolidovanú účtovnú závierku je možné dostať priamo v sídle uvedenej spoločnosti.

Spoločnosť je materskou účtovnou jednotkou, pretože má viac ako 50 % podiel na hlasovacích právach v iných účtovných jednotkách (pozri časť E.2).

Spoločnosť je oslobodená od povinnosti zostaviť konsolidovanú účtovnú závierku a konsolidovanú výročnú správu podľa § 22 ods. 8 zákona o účtovníctve: Jej materská účtovná jednotka VEOLIA ENVIRONNEMENT, SA, 36-38 avenue Kléber 75016 Paris vlastní 100 % podiel v Spoločnosti a zostavuje svoju konsolidovanú účtovnú závierku podľa IFRS v znení prijatom Európskou úniou. Do tejto konsolidovanej účtovnej závierky sa zahŕňa Spoločnosť a všetky jej dcérske účtovné jednotky

Veolia Energia Slovensko, a.s.

Poznámky účtovnej závierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO

3	5	7	0	2	2	5	7
---	---	---	---	---	---	---	---

DIČ

2	0	2	0	3	4	1	0	9	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

6. Počet zamestnancov

Údaje o počte zamestnancov za bežné účtovné obdobie a bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie sú uvedené v nasledujúcom prehľade:

	2016	2015
Priemerný prepočítaný počet zamestnancov	202	211
Stav zamestnancov ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, z toho:	207	212
počet vedúcich zamestnancov	49	51

7. Zverejnenie účtovnej závierky za predchádzajúce účtovné obdobie

Účtovná závierka Spoločnosti k 31. decembru 2015 bola uložená do registra účtovných závierok 30. júna 2016 . Výročná správa s dodatkom správy audítora o overení súladu výročnej správy s účtovnou závierkou. Spoločnosti k 31. Decembru 2015 bola uložená do registra účtovných závierok 16. septembra 2016 . Správa audítora bola uložená do registra závierok 7.decembra 2016.

8. Schválenie audítora

Valné zhromaždenie 28. apríla 2009 schválilo spoločnosť KPMG Slovensko spol. s r.o. ako audítora na overenie účtovnej závierky za účtovné obdobie od 1. januára 2016 do 31. decembra 2016.

B. INFORMÁCIE O ORGÁNOCH ÚČTOVNEJ JEDNOTKY

Predstavenstvo: Ing. Peter Martinka – predseda (od 16.08.2016)
Ing. Peter Martinka – člen (do 16.08.2016)
Miroslav Kot – člen
Philippe Guitard – predseda (do 16.08.2016)
Philippe Guitard – člen (od 16.08.2016)

Dozorná rada: Vincent Jean Pierre Barbier – predseda (do 16.08.2016)
Ing. Peter Dobrý – predseda (od 16.08.2016)
Ing. Peter Dobrý – člen (do 16.08.2016)
Ing. Miluše Poláková – člen
Ing. Josef Novák – člen (od 16.08.2016)

Konanie menom spoločnosti: Pisomnosti zakladajúce práva a povinnosti spoločnosti podpisuje predseda predstavenstva samostatne alebo dvaja členovia predstavenstva spoločne.

Členom štatutárneho orgánu, ani členom dozorných orgánov neboli v roku 2016 poskytnuté žiadne pôžičky, záruky alebo iné formy zabezpečenia, ani finančné prostriedky alebo iné plnenia na súkromné účely členov, ktoré sa vyúčtovávajú. Plnenia tohto charakteru im neboli poskytnuté ani v roku 2015.

C. INFORMÁCIE O AKCIONÁROCH ÚČTOVNEJ JEDNOTKY

Štruktúra akcionárov Spoločnosti počas účtovného obdobia bola takáto:

Akcionár	Výška podielu na základnom imaní		Podiel na hlasovacích právach	Iný podiel na ostatných položkách VI ako na ZI
	absolútne	v %	v %	v %
a	b	c	d	e
VEOLIA ENERGIE INTERNATIONAL,SA	2 058 023	100	100	-
Spolu	2 058 023	100	100	-

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO

3	5	7	0	2	2	5	7
---	---	---	---	---	---	---	---

DIČ

2	0	2	0	3	4	1	0	9	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Štruktúra akcionárov 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).

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 ostatných finančných povinnostiach a nájmoch sú uvedené v časti H.2 a H.3.

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 zrejme 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.

Úsudky

Informácie o úsudkoch použitých v súvislosti s aplikáciou účtovných metód a účtovných zásad, ktoré majú významný dopad na hodnoty vykázané v účtovnej závierke, sú bližšie opísané v nasledujúcich bodoch poznámok:

Test na zníženie hodnoty dlhodobého finančného majetku

Spoločnosť ku koncu každého účtovného obdobia skúma, či nedošlo k znehodnoteniu finančných aktív. Straty zo znehodnotenia finančných aktív sú vykázané iba v tom prípade, ak existuje objektívny dôkaz znehodnotenia na základe stratovej udalosti a táto stratová udalosť významne ovplyvňuje odhadované budúce peňažné toky týchto aktív.

Na výpočet zníženia hodnoty je nutné uskutočniť odhad hodnoty z používania jednotky generujúcej peňažné prostriedky. Takáto hodnota sa určí na základe diskontovaných odhadov peňažných tokov. Najvýznamnejšími premennými pri stanovení peňažných tokov sú diskontná sadzba, zostatková hodnota a obdobie, na ktoré sa projekcie vykonávajú. Rovnako dôležité sú aj predpoklady a odhady peňažných príjmov a výdavkov. Zníženie hodnoty, ako aj spätné účtovanie zníženia hodnoty, sa účtuje do straty za účtovné obdobie.

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 nehmotný a 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

Odpisy dlhodobého nehmotného majetku sú stanovené vychádzajúc z predpokladanej doby jeho používania a predpokladaného priebehu jeho opotrebenia. Odpisovať sa začína prvým dňom mesiaca nasledujúceho po uvedení dlhodobého majetku do používania. Drobný dlhodobý nehmotný majetok, ktorého obstarávacia cena (resp. vlastné náklady) je 2 400 EUR, a nižšia, sa odpisuje jednorazovo pri uvedení do používania.

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

Veolia Energia Slovensko, a.s.

Poznámky účtovnej závierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

	Predpokladaná doba používania	Metóda odpisovania	Ročná odpisová sadzba v %
Softvér	4	rovnomerná	25%
Nehmotný majetok	3 až 6	zrýchlená	1.rok 60%, ďalšie roky rovnomerne

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

Odpisy dlhodobého hmotného majetku sú stanovené vychádzajúc z predpokladanej doby jeho používania a predpokladaného priebehu jeho opotrebenia. Odpisovať sa začína prvým dňom mesiaca nasledujúceho po uvedení dlhodobého majetku do používania. Drobný dlhodobý hmotný majetok, ktorého obstarávací cena (resp. vlastné náklady) je 1 700 EUR a nižšia, sa odpisuje jednorazovo pri uvedení do používania.

Pozemky sa neodpisujú.

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

	Predpokladaná doba používania v rokoch	Metóda odpisovania	Ročná odpisová sadzba v % alebo koeficient pre zrýchlené odpisovanie
Stavby	20 až 39	rovnomerná zrýchlená	5%
Stroje, prístroje a zariadenia	4 až 12	rovnomerná	8,34% - 25%
Dopravné prostriedky	4	rovnomerná	25%

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

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 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.12. Zníženie hodnoty majetku a opravné položky

5. Dlhodobý finančný majetok

Ako dlhodobý finančný majetok Spoločnosť vykazuje podielové cenné papiere a podiely v prepojených účtovných jednotkách, podielové cenné papiere a podiely s podielovou účasťou okrem v prepojených účtovných jednotkách a ostatné realizovateľné cenné papiere a podiely.

Dlhodobý finančný majetok sa pri obstaraní (prvotné ocenenie) oceňuje obstarávacou cenou vrátane nákladov súvisiacich s obstaraním (poplatky, provízie za sprostredkovanie a pod.). Súčasťou obstarávacej ceny cenných papierov nie sú úroky z úverov na obstaranie cenných papierov a podielov, kurzové rozdiely a náklady spojené s držbou cenného papiera a podielu.

Ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka sa dlhodobý finančný majetok oceňuje takto:

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO

3	5	7	0	2	2	5	7
---	---	---	---	---	---	---	---

DIČ

2	0	2	0	3	4	1	0	9	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

- Podielové cenné papiere a podiely v dcérskych, spoločných a pridružených účtovných jednotkách: obstarávacou cenou upravenou o prípadné zníženie ich hodnoty oproti ich oceneniu v účtovníctve.

6. Zásoby

Zásoby sa oceňujú nižšou z nasledujúcich hodnôt: obstarávacou cenou (nakupované zásoby) alebo vlastnými nákladmi (zásoby vytvorené vlastnou činnosťou), alebo čistou realizačnou hodnotou.

Obstarávacia cena zahŕňa cenu, za ktorú sa zásoby obstarali a náklady súvisiace s obstaraním (clo, prepravu, poistné, provízie, a pod.), zníženú o dobropisy, skontá, rabaty, zľavy z ceny, bonusy a pod. Úroky z úverov nie sú súčasťou obstarávacej ceny.

Úbytok zásob sa účtuje v skutočnej obstarávacej cene spôsobom, keď prvá cena na ocenenie prírastku príslušného druhu majetku sa použije ako prvá cena na ocenenie úbytku tohto majetku (tzv. FIFO metóda)

Čistá realizačná hodnota je predpokladaná predajná cena znížená o predpokladané náklady na ich dokončenie a o predpokladané náklady súvisiace s ich predajom.

Zníženie hodnoty zásob sa upravuje vytvorením opravnej položky.

7. 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 nevyhnutné 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 ak súčet súčinnov budúcich peňažných príjmov a príslušných diskontných faktorov.

8. Krátkodobý finančný majetok

Krátkodobý finančný majetok predstavujú krátkodobé cenné papiere majetkového alebo úverového charakteru, ktoré sú v čase obstarania splatné do jedného roka, príp. určené na predaj do jedného roka od ich obstarania, vlastné akcie a vlastné obchodné podiely a emisné kvóty.

9. Vlastné akcie a vlastné obchodné podiely

Vlastné akcie a vlastné obchodné podiely sa oceňujú obstarávacou cenou. Na vlastné akcie a vlastné obchodné podiely sa vo vlastnom imaní vytvára rezervný fond.

10. Finančné účty

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

11. 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.

12. 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.16. 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,

Veolia Energia Slovensko, a. s.

Poznámky účtovnej závierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO

3	5	7	0	2	2	5	7
---	---	---	---	---	---	---	---

DIČ

2	0	2	0	3	4	1	0	9	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

v akom účtovná hodnota majetku neprevýši tú účtovnú hodnotu, ktorá by bola stanovená po zohľadnení odpisov, ak by opravná položka nebola vykázaná.

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.

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

13. 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.

14. 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.

15. 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 požitky

Zamestnanec má na základe Zákonníka práce pri odchode do starobného dôchodku nárok na odmenu vo výške jednej priemernej mesačnej mzdy. Na základe platnej kolektívnej zmluvy sa odchodné zvyšuje nasledovne:

- o 200 EUR u zamestnanca, ktorého pracovný pomer trval najmenej 10 a menej ako 15 rokov,
- o 300 EUR u zamestnanca, ktorého pracovný pomer trval najmenej 15 a menej ako 20 rokov,
- o 400 EUR u zamestnanca, ktorého pracovný pomer trval najmenej 20 a menej ako 25 rokov,
- o 500 EUR u zamestnanca, ktorého pracovný pomer trval najmenej 25 rokov.

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.

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

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

Priemerný počet zamestnancov k 31. decembru 2016	202
Percento zamestnancov, ktorí ukončia zamestnanecký pomer so Spoločnosťou pred odchodom do dôchodku (miera ukončenia)	65,17%
Predpokladané zvýšenie miezd	2,5%

16. 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 odloženie 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.

17. 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.

18. Prenájom (lízing)

Majetok prenajatý na základe operatívneho prenájmu vykazuje ako svoj majetok jeho vlastník, nie nájomca.

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.

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 nere realizované finančné náklady.

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, minimálne však 3 roky. Platba nájomného je alokovaná medzi splátku istiny a finančné náklady, vypočítané metódou efektívnej úrokovej miery. Finančné náklady sa účtujú na ľarchu účtu 562 – Úroky.

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

Veolia Energia Slovensko, a. s.

Poznámky účtovnej závierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO

3	5	7	0	2	2	5	7
---	---	---	---	---	---	---	---

DIČ

2	0	2	0	3	4	1	0	9	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

19. 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.

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.

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.

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

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.

20. 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.

Výnosy z dividend sa zaúčtujú v čase vzniku práva Spoločnosti na prijatie platby.

21. 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.

22. 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 - Neuhrazená 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 účtovnom období 2016 Spoločnosť nevykonala žiadne opravy významných chýb minulých účtovných období.

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO

3	5	7	0	2	2	5	7
---	---	---	---	---	---	---	---

DIČ

2	0	2	0	3	4	1	0	9	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

E. INFORMÁCIE K POLOŽKÁM SÚVAHY**1. Dlhodobý nehmotný majetok a dlhodobý hmotný majetok**

Prehľad o pohybe dlhodobého nehmotného a dlhodobého hmotného majetku od 1. januára 2016 do 31. decembra 2016 a za porovnateľné obdobie od 1. januára 2015 do 31. decembra 2015 je uvedený v tabuľkách na stranách 26 až 27.

Dlhodobý hmotný majetok je poistený pre prípad škôd spôsobených krádežou, vlámaním, lúpežou a vandalizmom až do výšky 100 000 EUR (2015: 100 000 EUR). Súbor hnutelného majetku a nehnuteľný majetok je poistený pre všetky poistné nebezpečenstvá do výšky 68 825 955 EUR (2015: 68 601 713 EUR). Spoločnosť má tiež uzatvorené havarijné poistenie na všetky motorové vozidlá.

2. Dlhodobý finančný majetok

Prehľad o pohybe dlhodobého finančného majetku od 1. januára 2016 do 31. decembra 2016 a za porovnateľné obdobie od 1. januára 2015 do 31. decembra 2015 je uvedený v tabuľke na stranách 22 až 23.

Výška vlastného imania k 31. decembru 2016 a výsledku hospodárenia za účtovné obdobie 2016 podnikov je uvedená v nasledujúcom prehľade:

Spoločnosť rozhodnutím jediného akcionára kapitalizovala v roku 2016 do vlastného imania svoje pohľadávky v nasledovnej hodnote:

- V spoločnosti Veolia Utilities Žiar nad Hronom, a.s., vo výške 15 450 tis. EUR formou nepenažného vkladu na účet 413 – Ostatné kapitálové fondy,
- V spoločnosti RSB – Roľnícka spoločnosť Brodské, s.r.o., vo výške 12 tis. EUR formou peňažného vkladu na účet 413 – Ostatné kapitálové fondy,
- V spoločnosti Veolia Energia Komfort Košice, a.s., vo výške 120 tis. EUR formou peňažného vkladu na účet 413 – Ostatné kapitálové fondy,
- V spoločnosti Biomass Energy Corporation, a.s., vo výške 25 tis. EUR formou peňažného vkladu na účet 413 – Ostatné kapitálové fondy.

Hore uvedené rozhodnutia boli vykonané na zabezpečenie súladu s ustanovením Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov najmä §67, za účelom splnenia súvahového testu, ktorým sa rozumie zákonný pomer vlastného imania a záväzkov menší ako 4% v roku 2016, menší ako 6% v roku 2017 a 8% v roku 2018 a nasledujúcich.

Veolia Energia Slovensko, a.s.

Poznámky účtovnej zvierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

Bežné účtovné obdobie (rok 2016)

Obchodné meno a sídlo spoločnosti, v ktorej má účtovná jednotka umiestnený dlhodobý finančný majetok	Podiel účtovnej jednotky na ZI v %	Podiel účtovnej jednotky na hlas. právach v %	Hodnota vlastného imania účtovnej jednotky, v ktorej má účtovná jednotka umiestnený dlhodobý finančný majetok	Výsledok hospodárenia účtovnej jednotky, v ktorej má účtovná jednotka umiestnený dlhodobý finančný majetok	Účtovná hodnota dlhodobého finančného majetku
a) Deárske účtovné jednotky					
Veolia Energia Poprad, a.s.	75	75	1 405 296	85 650	49 791
Veolia Energia Senec, a.s.	80	80	574 134	98 179	29 211
Veolia Energia Kráľovský Chlmec, spol. s r.o.	80	80	113 544	6 837	27 883
Veolia Energia Vráble, a.s.	80	80	319 786	72 274	29 211
Veolia Energia Brezno, a.s.	75	75	176 555	136 717	27 385
Veolia Energia Podunajské Biskupice, s.r.o.	100	100	194 113	119 346	2 761 857
Veolia Energia Lučenec, a.s.	65	65	4 237 036	67 411	3 220 258
Nadácia Veolia Slovensko	100	100	171 282	-10 401	6 639
C-bau, spol. s r.o.	100	100	821 383	811 524	1 317 068
C-Shop, spol. s r.o.	100	100	3 591 016	3 583 713	718 814
Sloveo a.s.	59	59	1 272 166	314 512	2 942 660
	100	100	1 018 546	-16 028 928	0
Veolia Utilities Žiar nad Hronom, a.s.	100	100	898 137	9 095	1 946 942
Veolia Energia Žiar nad Hronom, s.r.o.					
Veolia Energia Východné Slovensko, s.r.o.	100	100	354 874	-57 352	1 620 741
RSB - Rofnícka spoločnosť Brodské, s.r.o.	100	100	28 147	36 657	448 685
b) Účtovné jednotky s podstatným vplyvom					
Spoločné podniky					
Biomass Energy Corporation	50	50	-87 631	-55 539	68 750
Veolia Energia Komfort Košice, a.s.	60	50	151 031	1 041	136 500
Spolu					15 352 394

Spoločnosť v roku 2014 vytvorila opravnú položku k dlhodobému finančnému majetku v spoločnosti Veolia Utilities Žiar nad Hronom, a.s. vo výške 10 284 687 EUR a opravnú položku k dlhodobému finančnému majetku v spoločnosti RSB – Rofnícka spoločnosť Brodské, s.r.o. vo výške 311 000 EUR.

V roku 2015 Spoločnosť vytvorila opravnú položku k dlhodobému finančnému majetku v spoločnosti Veolia Utilities Žiar nad Hronom, a.s. vo výške 15 000 000 EUR, v spoločnosti Sloveo, a.s. vo výške 706 513 EUR a Veolia Energia Východné Slovensko, s.r.o. vo výške 2 820 924 EUR.

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

V roku 2016 Spoločnosť vytvorila opravnú položku k dlhodobému finančnému majetku v spoločnosti Veolia Utilities Žiar nad Hronom, a.s. vo výške 15 450 000 EUR,

Výška vlastného imania k 31. decembru 2015 a výsledku hospodárenia za účtovné obdobie 2015 podnikov je uvedená v nasledujúcom prehľade:

Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie (rok 2015)					
Obchodné meno a sídlo spoločnosti, v ktorej má účtovná jednotka umiestnený dlhodobý finančný majetok	Podiel účtovnej jednotky na ZI v %	Podiel účtovnej jednotky na hlas. právach v %	Hodnota vlastného imania účtovnej jednotky, v ktorej má účtovná jednotka umiestnený dlhodobý finančný majetok	Výsledok hospodárenia účtovnej jednotky, v ktorej má účtovná jednotka umiestnený dlhodobý finančný majetok	Účtovná hodnota dlhodobého finančného majetku
a) Dcérske účtovné jednotky					
Veolia Energia Poprad, a.s.	75	75	1 324 647	436 320	49 791
Veolia Energia Senec, a.s.	80	80	577 152	101 197	29 211
Veolia Energia Kráľovský Chlmec, spol. s r.o.	80	80	110 336	3 629	27 883
Veolia Energia Vráble, a.s.	80	80	320 802	73 290	29 211
Veolia Energia Brezno, a.s.	75	75	199 804	159 966	27 385
Veolia Energia Podunajské Biskupice, s.r.o.	100	100	124 768	117 465	2 761 857
Veolia Energia Lučenec, a.s.	65	65	4 259 214	99 543	3 220 258
Nadácia Veolia Slovensko	100	100	181 683	2 961	6 639
C-bau, spol. s r.o.	100	100	1 238 878	1 229 019	1 317 068
C-Shop, spol. s r.o.	100	100	3 099 645	3 092 342	718 814
Sloveo a.s.	59	59	1 227 528	269 874	2 942 660
	100	100	1 603 474	4 415 081	0
Veolia Utilities Žiar nad Hronom, a.s.	100	100	189 042	59 096	1 946 942
Veolia Energia Žiar nad Hronom, s.r.o.					
Veolia Energia Východné Slovensko, s.r.o.	100	100	412 226	338 477	1 620 741
RSB - Roľnícka spoločnosť Brodské, s.r.o.	100	100	-20 360	-65 292	436 685
b) Účtovné jednotky s podstatným vplyvom					
Spoločné podniky					
Biomass Energy Corporation	50	50	-32 092	-31 242	13 750
Veolia Energia Komfort Košice, a.s.	60	50	170 465	140 475	16 500
Spolu					15 165 394

*Veolia Energia Slovensko, a.s.**Poznámky účtovnej závierky
k 31. decembru 2016*

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO

3	5	7	0	2	2	5	7
---	---	---	---	---	---	---	---

DIČ

2	0	2	0	3	4	1	0	9	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

22. apríla 2013 bola založená spoločnosť Veolia Support Services Slovakia, a.s., ktorej 100% vlastníkom je Veolia Environnement – VE, SA vo Francúzsku. Dňa 22.04.2015 bola spoločnosť vymazaná z Obchodného registra.

6. októbra 2006 Spoločnosť založila Nadáciu Veolia Slovensko (predtým Nadácia Dalkia Slovensko), ktorej je 100% vlastníkom.

Spoločnosť založila 11. apríla 2011 spoločnosť Biomass Energy Corporation a.s., ktorej je 50% vlastníkom.

Dňa 4. augusta 2012 Spoločnosť založila spoločnosť Veolia Energia Komfort Košice, a.s. (predtým Dalkia Komfort, a.s.), ktorej bola 100% vlastníkom v zmysle notárskej zápisnice spísanej dňa 20. júla 2012. Spoločnosť dňa 27. augusta 2012 previedla 40% podiel na základnom imaní na spoločnosť SETVIA, s.r.o. v zmysle zmluvy o kúpe cenných papierov a Spoločnosť sa tak stala jej 60% vlastníkom.

Spoločnosť poskytuje úvery svojim dcérskym spoločnostiam.

Od 1.10.2014 bola Spoločnosť zaradená do cashpoolingu typu "Zero Balance" kde hlavný účet je vedený v Spoločnosti. Spoločnosť preto vykazuje k 31.12.2016 zostatok na bežnom účte vedenom v Tatra banke 0 EUR a záväzok z cashpoolingových vzťahov predstavuje sumu 1 558 591 EUR.

Veolia Energia Slovensko, a.s.

Poznámky účtovnej závierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

Veolia Energia Slovensko, a.s. poskytla svojim dcérskym spoločnostiam dlhodobé úročené pôžičky, ktoré sú uvedené v nasledujúcom prehľade:

	Mena	Úrok p.a.	v %	Dátum splatnosti	Suma istiny v príslušnej mene k 31.12.2016	Suma istiny v eurách k 31.12.2016	Suma istiny v príslušnej mene k 31.12.2015
Dlhodobé pôžičky a finančné výpomoci							
Požička VUZH a.s.	EUR	1MEuribor+1.05% p.a.		2011-2018	4 685 369	4 685 369	14 135 370
Požička VEPB s.r.o	EUR	3MEuribor+2.6% p.a.		2012-2018	105 358	105 358	210 686
Požička VEZH a.s.	EUR	3MEuribor+2.40% p.a.		2014-2019	31 157	31 157	77 236
Požička BEC a.s.	EUR	3MEuribor+2.0% p.a.		2012-2017	0	0	40 000
Požička BEC a.s.	EUR	3MEuribor+1% p.a.		2012-2017	0	0	155 000
Požička VEKK a.s.	EUR	3MEuribor+3.45% p.a.		2012-2018	0	0	75 849
Požička VEKK a.s.	EUR	3MEuribor+3.55% p.a.		2013-2018	83 465	83 465	255 212
Požička VEKK a.s.	EUR	3MEuribor+3.55% p.a.		2014-2019	259 200	259 200	388 800
Požička VEKK a.s.	EUR	3MEuribor+3.55% p.a.		2015-2020	395 408	395 408	527 204
Požička VEKK a.s.	EUR	1MEuribor+3.40% p.a.		2016-2021	276 000	276 000	0
					5 835 957	5 835 957	15 865 357

Poznámky Úč PODV 3 - 01

IČO

3	5	7	0	2	2	5	7
---	---	---	---	---	---	---	---

DIČ

2	0	2	0	3	4	1	0	9	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

**Prehľad o pohybe neobčejného majetku
31.12.2016**

Názov	Prvotné ocenenie (Obstarávanie cema/Vlastné náklady)		Prírastky		Úbytky		Presuny		31.12.2016		Zostatková cena	
	1.1.2016	Prírastky	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
Aktivované náklady na vývoj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Softvér	1 839 547	45 501	0	12 548	1 897 596	0	0	0	1 811 542	0	136 535	86 054
Ozemiteľné práva	114 838	0	0	114 838	0	0	0	0	114 838	0	0	0
Goodwill	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostatný dlhodobý nehmotný majetok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Obstarávaný dlhodobý nehmotný majetok	17 175	77 198	13 815	-12 548	68 010	0	0	0	0	0	17 175	68 010
Poskytnuté preddávky na dlhodobý nehmotný majetok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dlhodobý nehmotný majetok spolu	1 971 561	122 699	13 815	0	2 080 445	0	0	0	1 926 380	0	153 711	154 064
Pozemky	11 713	0	0	0	11 713	0	0	0	0	0	11 713	11 713
Stavby	467 882	35 769	0	1 725	505 376	0	0	0	191 108	0	299 781	314 268
Samostatné hmotné veci a súbory hmotných vecí	1 832 970	55 382	37 064	0	1 851 288	0	0	0	1 686 682	0	205 732	164 605
Pestovateľské celky trvalých porastov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Základné sídlo a ťažné zariadenia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostatný dlhodobý hmotný majetok	35 698 080	2 241 661	455 313	527 780	38 012 209	0	0	0	22 279 968	0	15 839 725	15 732 241
Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok	613 095	776 221	7 072	-529 505	852 739	0	0	0	0	0	613 095	852 739
Poskytnuté preddávky na dlhodobý hmotný majetok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dlhodobý hmotný majetok spolu	38 623 740	3 109 033	499 449	0	41 233 325	0	0	0	24 457 758	0	16 970 647	17 075 567
Podielové cenné papiere a podiely v prepojených účtovných jednotkách	44 288 519	15 657 000	0	0	59 925 519	0	0	0	44 573 125	0	15 165 394	15 352 394
Podielové cenné papiere a podiely s podielovou účasťou okrem v prepojených účtovných jednotkách	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostatné realizovateľné cenné papiere a podiely	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príjžky prepojeným účtovným jednotkám	15 865 357	6 345 000	16 374 400	0	5 835 957	0	0	0	0	0	15 865 357	5 835 957
Príjžky v rámci podielovej účasti okrem prepojeným účtovným jednotkám	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ostatné príjžky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dlhové cenné papiere a ostatný dlhodobý finančný majetok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príjžky a ostatný dlhodobý finančný majetok so zostatkovou dobou splatnosti najviac jeden rok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Účty v bankách s dobou viazanosti dlhšou ako jeden rok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Obstarávaný dlhodobý finančný majetok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poskytnuté preddávky na dlhodobý finančný majetok	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dlhodobý finančný majetok spolu	60 153 876	21 982 000	16 374 400	0	65 761 476	0	0	0	44 573 125	0	31 030 751	21 188 351
Neobčejný majetok spolu	100 749 177	25 213 732	16 887 664	0	109 075 245	0	0	492 376	70 657 264	0	48 154 508	38 417 982

3	5	7	0	2	2	5	7
---	---	---	---	---	---	---	---

2	0	2	0	3	4	1	0	9	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

**Přehled o pohybe neoběžného majetku
31.12.2015**

Název	Prvotné ocenění (Obstarávací cena/Vlastní náklady)		Opravný/Opravné položky		Zostatková cena	
	1.1.2015	31.12.2015	1.1.2015	31.12.2015	31.12.2014	31.12.2015
	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
Prvotné ocenění (Obstarávací cena/Vlastní náklady)						
1.1.2015	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
31.12.2015	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR	EUR
Prírastky	Ubytky	Presum	Prírastky	Ubytky	Presum	
0	0	0	0	0	0	0
1 731 089	0	1 084 58	1 508 605	194 407	0	1 705 012
114 838	0	114 838	114 838	0	0	114 838
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
35 829	89 804	-108 458	17 175	0	0	35 829
1 881 757	89 804	0	1 971 561	194 407	0	2 583 314
11 713	0	0	11 713	0	0	11 713
431 557	0	36 325	467 882	20 324	0	283 780
1 973 475	0	161 626	2 121 101	179 171	161 626	2 299 781
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0
34 449 008	0	274 708	35 698 080	2 648 914	274 708	16 964 858
301 320	2 017 610	124 608	-1 581 226	0	0	301 320
15 000	25 780	40 780	0	0	0	15 000
37 182 073	2 043 390	601 722	38 623 740	2 848 409	436 334	17 940 453
Podílové cenné papíře a podílely v prepojených účtovných jednotkách	28 088 519	16 200 000	0	44 288 519	18 527 438	17 492 832
Podílové cenné papíře a podílely s podielovou účasťou okrem v prepojených účtovných jednotkách	0	0	0	0	0	0
Ostatné realizovateľné cenné papíře a podílely	0	0	0	0	0	0
Pôžičky prepojeným účtovným jednotkám	32 236 753	659 000	17 030 396	0	0	32 236 753
Pôžičky v rámci podielovej účasti okrem prepojeným účtovným jednotkám	0	0	0	0	0	0
Ostatné pôžičky	0	0	0	0	0	0
Dlhové cenné papíře a ostatný dlhodobý finančný majetok	0	0	0	0	0	0
Pôžičky a ostatný dlhodobý finančný majetok so zostatkovou dobou splatnosti najviac jeden rok	0	0	0	0	0	0
Účely v bankách s dobou viazanosti dlhšou ako jeden rok	0	0	0	0	0	0
Obstarávaný dlhodobý finančný majetok	0	0	0	0	0	0
Poskytnuté preddávky na dlhodobý finančný majetok	60 325 272	16 859 000	17 030 396	18 527 438	0	49 729 585
Dlhodobý finančný majetok spolu	99 389 102	18 992 194	17 632 118	21 570 254	-436 334	67 928 352
Neoběžný majetok spolu						48 154 507

Veolia Energia Slovensko, a.s.

Poznámky účtovnej zvierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

3. Pohľadávky

Vývoj opravnej položky v priebehu účtovného obdobia je zobrazený v nasledujúcom prehľade:

Pohľadávky	Bežné účtovné obdobie (rok 2016)				Stav k 31.12.2016
	Stav k 1.1.2016	Tvorba (zvýšenie)	Zúčtovanie (použitie)	Zúčtovanie (zrušenie)	
Pohľadávky z obchodného styku	245 517	81 893		0	327 410
Pohľadávky voči dcérskej účtovnej jednotke a materskej účtovnej jednotke	0	33 091	0	0	33 091
Ostatné pohľadávky v rámci konsolidovaného celku	0	0	0	0	0
Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu	0	0	0	0	0
Iné pohľadávky	0	0	0	0	0
Pohľadávky spolu	245 517	114 984	0	0	360 501

Opravná položka k pohľadávkam z obchodného styku k 31.12.2016 vo výške 360 501 EUR sa vzťahuje k rôznym odberateľom.

Opravná položka na úver poskytnutý mestu Vrbové – VETES bola v roku 2009 vytvorená vo výške 95 322 EUR. Súčasne bola prehodnotená rezerva na VETES Vrbové – poskytnutie úveru vo výške 126 137 EUR, z toho časť vo výške 61 409 EUR bola splatená započítaním nájomného za rok 2010, za rok 2011 vo výške 30 182 EUR a za rok 2012 bola splatená započítaním nájomného vo výške 30 718 EUR. Rozdiel vo výške 3 828 EUR bol započítaný s nájomným za rok 2013 a nie je na účte opravné položky k pohľadávkam, nakoľko bol úver započítaný v plnej výške. Počas roka 2016 vo výške opravnej položky voči mestu Vrbové nenastala žiadna zmena.

Opravné položky k pohľadávkam zohľadňujú bonitu klienta a jeho schopnosť splácať svoje záväzky.

K použitiu opravnej položky dochádza pri čiastočnej úhrade alebo odpísaní pohľadávky po splatnosti, ku ktorej bola v minulosti vytvorená opravná položka.

K zrušeniu opravnej položky dochádza v prípadoch, kedy pominulo resp. znížilo sa riziko, že dlžník pohľadávku úplne alebo čiastočne nesplätí.

Veková štruktúra pohľadávok za bežné účtovné obdobie je uvedená v nasledujúcom prehľade:

	31. 12. 2016 EUR	31. 12. 2015 EUR
Pohľadávky v lehote splatnosti	31 083 877	30 835 668
Pohľadávky po lehote splatnosti	829 925	847 629
Spolu	31 913 802	31 683 297

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

4. Finančné účty

Ako finančné účty sú vykázané peniaze v pokladnici, účty v bankách a ceniny. Účtami v bankách môže Spoločnosť voľne disponovať. Spoločnosť nemá k 31.12.2016 viazané žiadne finančné prostriedky na termínovaných vkladoch.

Prehľad jednotlivých položiek finančných účtov:

	31. 12. 2016	31. 12. 2015
Pokladnica, ceniny	2 948	6 033
Bežné bankové účty a cashpooling	738 565	610 499
Bankové účty termínované	0	0
Peniaze na ceste	0	0
Spolu	741 513	616 532

5. Časové rozlíšenie

Ide o tieto položky:

	31. 12. 2016	31. 12. 2015
Náklady budúcich období dlhodobé, z toho:	27	28
ostatne	27	28
Náklady budúcich období krátkodobé, z toho:	108 629	102 532
nájomné	10 478	23 595
poistenie	2 510	5 791
ostatné	95 641	73 146
Príjmy budúcich období dlhodobé, z toho:	0	0
	0	0
Príjmy budúcich období krátkodobé, z toho:	5 040	7 890
ostatné	5 040	7 890
Spolu	113 696	110 450

6. Vlastné imanie

Základné imanie Spoločnosti k 31. decembru 2016 je 2 058 023 EUR (k 31. decembru 2015: 2 058 023 EUR).

Spoločnosť VEOLIA ENERGIE INTERNATIONAL, SA rozhodnutím jediného akcionára kapitalizovala v roku 2016 do vlastného imania svoje úverové pohľadávky vo výške 8 750 tis EUR a to formou nepeňažného vkladu na účet 413 – Ostatné kapitálové fondy.

K 31. decembru 2016 bolo základné imanie Spoločnosti vo výške 2 058 023 Eur (k 31. decembru 2015: 2 058 023 EUR), ktoré tvoria:

- 100 kusov kmeňových akcií s menovitou hodnotou 20 580 EUR, akcia zmie na meno a má podobu zaknihovaného cenného papiera (k 31. decembru 2015: 100 kusov kmeňových akcií s menovitou hodnotou 20 580 EUR).

Všetky akcie boli riadne splatené.

Držitelia akcií majú nárok na dividendy podľa rozhodnutia valného zhromaždenia a majú právo hlasovať, pričom každých 20 580 EUR predstavuje jeden hlas.

Veolia Energia Slovensko, a.s.

Poznámky účtovnej závierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

K 31. decembru 2016 bola základná strata vo výške -99 373 EUR na jednu kmeňovú akciu (k 31. decembru 2015: základná strata -135 051 EUR na jednu kmeňovú akciu).

Účtovná strata za rok 2015 vo výške 13 505 111 EUR bola vysporiadaná takto

	EUR
Zo zákonného rezervného fondu	
Zo štatutárnych a ostatných fondov	
Z nerozdeleného zisku minulých rokov	
Úhrada straty spoločníkmi	
Prevod na neuhradenú stratu minulých rokov	13 505 111
Iné	
Spolu	13 505 111

V júni 2016 rozhodlo valné zhromaždenie Spoločnosti o preúčtovaní straty za rok 2015 takto: sumu 13 505 111 EUR ako prevod na nerozdelenú stratu minulých rokov.

O rozdelení výsledku hospodárenia za účtovné obdobie 2016 vo výške -9 937 264 EUR rozhodne Valné zhromaždenie. Štatutárny orgán navrhne valnému zhromaždeniu previesť hospodársky výsledok – stratu, na nerozdelenú stratu minulých rokov.

Povinný prídel do zákonného rezervného fondu nie je potrebný, pretože zákonný rezervný fond už dosiahol svoju maximálnu hranicu stanovenú v právnych predpisoch a v spoločenskej zmluve

7. Rezervy

Prehľad o rezervách je uvedený v nasledujúcej tabuľke:

Názov položky	Bežné účtovné obdobie (rok 2016)				Stav k 31.12.2016
	Stav k 1. 1. 2016	Tvorba	Zúčtovanie (použitie)	Zúčtovanie (zrušenie)	
Dlhodobé rezervy, z toho:	107 826	116 132	107 826	0	116 132
Ostatné rezervy dlhodobé					
Odchodné	107 826	116 132	107 826	0	116 132
Ostatne		0	0	0	0
Ostatné rezervy dlhodobé spolu	107 826	116 132	107 826	0	116 132
Krátkodobé rezervy, z toho:	1 023 913	964 135	1 023 913	0	964 135
Zákonné rezervy krátkodobé					
Mzdy za dovolenku vrátane sociálneho zabezpečenia	159 135	175 035	159 135	0	175 035
Rezerva na emisné kvóty	0	0	0	0	0
Zákonné rezervy krátkodobé spolu	159 135	175 035	159 135	0	175 035
Ostatné rezervy krátkodobé					
Rezerva na overenie účtovnej závierky	22 917	12 180	22 917	0	12 180
Ostatné	335 842	239 175	335 842	0	239 175
Odmeny pracovníkom	506 019	537 745	506 019	0	537 745
	864 778	789 100	864 778	0	789 100
Nevyfakturované dodávky majetku	0			0	0
Ostatné rezervy krátkodobé spolu	864 778	789 100	864 778	0	789 100

Rezerva na odchodné do dôchodku bola vytvorená s použitím poisťnej matematiky.

Nevyfakturované dodávky majetku

Rezervy na nevyfakturované dodávky majetku sa nevykazujú s vplyvom na výsledok hospodárenia.

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

8. Závazky

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

	31. 12. 2016	31. 12. 2015
	EUR	EUR
Závazky v lehote splatnosti	22 699 483	18 986 585
Závazky po lehote splatnosti	26 541	12 559
	22 726 024	18 999 144

Štruktúra záväzkov (okrem bankových úverov, pôžičiek a návratných finančných výpomocí, záväzkov zo sociálneho fondu, odloženého daňového záväzku a rezerv) podľa zostatkovej doby splatnosti k 31. decembru 2016 je uvedená v nasledujúcom prehľade:

	Účtovná hodnota	Menej ako 1 rok	1 – 5 rokov	Viac ako 5 rokov
Závazky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám	1 135 422	1 135 422	0	0
Závazky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám	0	0	0	0
Ostatné záväzky z obchodného styku	7 739 512	7 739 512	0	0
Čistá hodnota zákazky	0	0	0	0
Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám	12 647 304	12 647 304	0	0
Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám	0	0	0	0
Ostatné dlhodobé záväzky	0	0	0	0
Dlhodobé prijaté preddavky	0	0	0	0
Dlhodobé zmenky na úhradu	0	0	0	0
Vydané dlhopisy	0	0	0	0
Iné dlhodobé záväzky	0	0	0	0
Závazky voči spoločníkom a združeniu	0	0	0	0
Závazky voči zamestnancom	241 960	241 960	0	0
Závazky zo sociálneho poistenia	157 472	157 472	0	0
Daňové záväzky a dotácie	451 245	451 245	0	0
Závazky z derivátových operácií	0	0	0	0
Iné záväzky	353 109	353 109	0	0
	22 726 024	22 726 024	0	0

Veolia Energia Slovensko, a. s.

Poznámky účtovnej závierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

Štruktúra záväzkov (okrem bankových úverov, pôžičiek a návratných finančných výpomocí, záväzkov zo sociálneho fondu, odloženého daňového záväzku a rezerv) podľa zostatkovej doby splatnosti k 31. decembru 2015 je uvedená v nasledujúcom prehľade:

	Účtovná hodnota	Menej ako 1 rok	1 – 5 rokov	Viac ako 5 rokov
Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám	1 444 938	1 444 938	0	0
Záväzky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám	0	0	0	0
Ostatné záväzky z obchodného styku	5 676 314	5 676 314	0	0
Čistá hodnota zákazky	0	0	0	0
Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám	11 038 905	11 038 905	0	0
Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám	0	0	0	0
Ostatné dlhodobé záväzky	0	0	0	0
Dlhodobé prijaté preddavky	0	0	0	0
Dlhodobé zmenky na úhradu	0	0	0	0
Vydané dlhopisy	0	0	0	0
Iné dlhodobé záväzky	0	0	0	0
Záväzky voči spoločníkom a združeniu	0	0	0	0
Záväzky voči zamestnancom	247 456	247 456	0	0
Záväzky zo sociálneho poistenia	184 131	184 131	0	0
Daňové záväzky a dotácie	68 681	68 681	0	0
Záväzky z derivátových operácií	0	0	0	0
Iné záväzky	338 719	338 719	0	0
	18 999 144	18 999 144	0	0

9. Odložený daňový záväzok

Výpočet odloženého daňového záväzku je uvedený v nasledujúcom prehľade:

	31. 12. 2016 EUR	31. 12. 2015 EUR
Dočasné rozdiely medzi účtovnou hodnotou majetku a účtovnou hodnotou záväzkov a ich daňovou základňou		
– odpočítateľné	-5 796 135	-5 917 067
– zdaniteľné	1 382 903	1 355 396
Možnosť umorovať daňovú stratu v budúcnosti		
Nevyužitie daňové odpočty a iné daňové nároky		
Sadzba dane z príjmov (v %)	21	22
Odložený daňový záväzok	-926 779	-1 003 568
Vykázaný odložený daňový záväzok	-926 779	-1 003 568
		EUR
Stav k 31. decembru 2016		-926 779
Stav k 31. decembru 2015		-1 003 568
Zmena		76 789
z toho:		
– zaúčtované do výsledku hospodárenia		5 045
– zaúčtované do vlastného imania		71 744

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

Suma odloženého daňového záväzku vo výške 5 045 EUR obsahuje aj odloženú daň účtovanú ako náklad v bežnom účtovnom období z dôvodu zmeny sadzby dane vo výške 1 484 EUR (pozri časť F).

Suma odloženého daňového záväzku vo výške 71 744 EUR súvisí s precenením podielových CP a vkladov a bola zaúčtovaná do vlastného imania na oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov

10. Sociálny fond

Tvorba a čerpanie sociálneho fondu v priebehu účtovného obdobia sú znázornené v nasledujúcom prehľade:

	31. 12. 2016	31. 12. 2015
Stav k 1. januáru	8 265	6 879
Tvorba sociálneho fondu na ťarchu nákladov	37 599	51 403
Tvorba sociálneho fondu zo zisku	34 000	28 000
Čerpanie sociálneho fondu	69 203	78 017
Konečný zostatok sociálneho fondu	10 661	8 265

Časť sociálneho fondu sa podľa zákona o sociálnom fonde tvorí povinne na ťarchu nákladov a časť sa môže vytvárať zo zisku. Sociálny fond sa podľa zákona o sociálnom fonde čerpá na sociálne, zdravotné, a iné potreby zamestnancov. Tvorba sociálneho fondu zo zisku na základe rozhodnutia jediného spoločníka bola v roku 2016 z nerozdeleného zisku minulých období z roku 2008.

11. Pôžičky a návratné finančné výpomoci

Spoločnosť Veolia Energia Slovensko, a.s. obdržala dlhodobé úročené pôžičky od svojej materskej spoločnosti Veolia Energia International, SA :

Mena	Úrok p.a.	v %	Dátum splatnosti	Suma istiny v eurách k 31.12.2016	Suma istiny v príslušnej mene k 31.12.2015
Dlhodobé pôžičky a finančné výpomoci					
Požička VEI a.s.	EUR	3MEuribor+1.05% p.a.	2009-2018	27 390 000	36 140 000
Požička VEI a.s.	EUR	3MEuribor+2.55% p.a.	2012-2022	7 125 000	8 550 000
Požička VEI a.s.	EUR	3MEuribor+3.00% p.a.	2013-2021	7 100 000	8 875 000
				41 615 000	53 565 000
Krátkodobé pôžičky a finančné výpomoci					
Požička VEI a.s.	EUR	3MEuribor+2.55% p.a.	2012-2022	1 425 000	1 425 000
Požička VEI a.s.	EUR	3MEuribor+3.00% p.a.	2013-2021	1 775 000	1 775 000
				3 200 000	3 200 000
Spolu				44 815 000	56 765 000

Veolia Energia Slovensko, a. s.

Poznámky účtovnej závierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

Štruktúra pôžičiek a návratných finančných výpomocí podľa zostatkovej doby splatnosti je uvedená v nasledujúcom prehľade:

	31.12.2016 EUR	31.12.2015 EUR
Po splatnosti	0	0
Zostatková doba splatnosti do 1 roka	3 200 000	3 200 000
Zostatková doba splatnosti 1 až 5 rokov	34 490 000	36 140 000
Zostatková doba splatnosti dlhšia ako 5 rokov	7 125 000	17 425 000
Spolu	44 815 000	56 765 000

12. Časové rozlíšenie

Štruktúra časového rozlíšenia je uvedená v nasledujúcom prehľade:

	31. 12. 2016 EUR	31. 12. 2015 EUR
úroky	43	0
Spolu výdavky budúcich období - dlhodobé	43	0
Spolu	43	0

F. INFORMÁCIE O DANIACH Z PRÍJMOV

Prevod od teoretickej dane z príjmov k vykázanej dani z príjmov je uvedený v nasledujúcom prehľade:

	Základ dane	Daň	Daň v %	Základ dane	Daň	Daň v %
Výsledok hospodárenia pred zdanením, z toho:	-9 427 309		100,00 %	-12 837 969		100,00 %
teoretická daň		-2 074 008	22,00 %		-2 824 353	22,00 %
Daňovo neuznané náklady	18 017 807	3 963 918	-42,05 %	21 583 305	4 748 327	-36,99 %
Výnosy nepodliehajúce dani	-6 249 720	-1 374 938	14,58 %	-4 849 929	-1 066 984	8,31 %
Vplyv nevykázanej odloženej daňovej pohľadávky	0	0	0,00 %	0	0	0,00 %
Umorenie daňovej straty	0	0	0,00 %	0	0	0,00 %
Využitie daňových odpočtov a iných daňových nárokov	0	0	0,00 %	0	0	0,00 %
Daň vyberaná zrážkou	152	28	0,00 %	295	65	0,00 %
Spolu	2 340 930	515 000	-5,46 %	3 895 702	857 055	-6,68 %
Splatná daň z príjmov		515 000	-5,46 %		857 055	-6,68 %
Odložená daň z príjmov		-5 045	0,05 %		-189 913	1,48 %
Celková daň z príjmov		509 955	-5,41 %		667 142	-5,20 %

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

Ďalšie informácie k odloženým daniam:

	2016 EUR	2015 EUR
Suma odložených daní z príjmov účtovaných v bežnom účtovnom období ako náklad alebo výnos vyplývajúca zo zmeny sadzby dane z príjmov	1 484	0
Suma odloženej daňovej pohľadávky účtovaná v bežnom účtovnom období týkajúca sa umorenia daňovej straty, nevyužitých daňových odpočtov a iných nárokov, ako aj dočasných rozdielov predchádzajúcich účtovných období, ku ktorým sa v predchádzajúcich účtovných obdobiach odložená daňová pohľadávka neúčtovala	0	0
Suma odloženého daňového záväzku, ktorý vznikol z dôvodu neúčtovania tej časti odloženej daňovej pohľadávky v bežnom účtovnom období, o ktorej sa účtovalo v predchádzajúcich účtovných obdobiach	0	0
Suma neuplatneného umorenia daňovej straty, nevyužitých daňových odpočtov a iných nárokov a odpočítateľných dočasných rozdielov, ku ktorým nebola účtovaná odložená daňová pohľadávka	0	0
Odložená daň z príjmov, ktorá sa vzťahuje k položkám účtovaným priamo na účty vlastného imania, bez účtovania na účty nákladov a výnosov	71 744	0

Sadzba dane z príjmov v Slovenskej republike je 22 % (v roku 2015: 22 %).

V novembri 2016 Národná rada schválila vládny návrh zákona, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 595/2003 Z. z. o dani z príjmov v znení neskorších predpisov, a ktorým sa mení sadzba dane z príjmov právnických osôb z 22 % na 21 %. Nová sadzba dane sa prvýkrát použije na zdaňovacie obdobie, ktoré začína 1. januára 2017.

Veolia Energia Slovensko, a.s.

Poznámky účtovnej závierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

G. INFORMÁCIE O POLOŽKÁCH VÝKAZU ZISKOV A STRÁT**1. Tržby za vlastné výkony a tovar**

Tržby za vlastné výkony a tovar sú uvedené v nasledujúcom prehľade:

	2016 EUR	2015 EUR
Vlastné výrobky		
Vlastné výrobky	34 602 304	38 034 823
	34 602 304	38 034 823
Tovar		
Tovar	0	0
	0	0
Služby		
Služby	8 925 505	9 967 204
	8 925 505	9 967 204
Spolu	43 527 809	48 002 027

2. Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti

	2016 EUR	2015 EUR
Inventúrny rozdiel	0	0
Doplatok za VUKV (vysokoúčinná kombinovaná výroba EE)	5 688 792	4 831 424
Iné	29 038	186 454
Spolu	5 717 830	5 017 878

3. Osobné náklady

	2016 EUR	2015 EUR
Mzdy	4 041 600	4 195 369
Ostatné náklady na závislú činnosť	0	0
Sociálne a zdravotné poistenie	1 372 025	1 411 481
Sociálne zabezpečenie	253 129	439 826
Spolu	5 666 754	6 046 676

4. Kurzové zisky

	2016 EUR	2015 EUR
Kurzové zisky	3	5
Kurzové zisky účtované ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka	0	0
Spolu	3	5

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

5. Finančné výnosy

Štruktúra finančných výnosov je uvedená v nasledujúcom prehľade:

	2016 EUR	2015 EUR
Výnosové úroky	74 069	81 140
Ostatné finančné výnosy	0	0
Spolu	74 069	81 140

6. Náklady na poskytnuté služby

	2016 EUR	2015 EUR
Nájomné	2 385 371	2 235 191
Technická pomoc	1 777 600	2 093 000
Opravy a udržiavanie	4 694 268	4 581 873
Cestovné	89 144	91 091
Odborné prehliadky	1 026 011	1 165 400
Iné	2 058 801	2 494 750
Spolu	12 031 195	12 661 305

7. Ostané náklady na hospodársku činnosť

	2016 EUR	2015 EUR
Manká a škody	0	0
Dary	4 300	16 890
Poistenie	20 760	23 518
Pokuty	842	1 087
Iné	47 842	33 173
Spolu	73 744	74 668

8. Kurzové straty

	2016 EUR	2015 EUR
Kurzové straty	199	141
Kurzové straty účtované ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka	0	0
Spolu	199	141

9. Finančné náklady

	2016 EUR	2015 EUR
Tvorba a zúčtovanie opravných položiek k finančnému majetku	15 450 000	18 527 438
Predané emisné kvóty	0	130 964
Nákladové úroky	830 410	1 158 248
Ostatné náklady	203 901	248 006
Spolu	16 484 311	20 064 656

Veolia Energia Slovensko, a.s.

Poznámky účtovnej závierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

10. Náklady za audit a poradenstvo

Náklady za audit a poradenstvo obsahujú náklady za overenie účtovnej závierky auditorskou spoločnosťou a iné služby poskytnuté touto spoločnosťou v nasledujúcom členení:

	2016 EUR	2015 EUR
Náklady na overenie individuálnej účtovnej závierky audítormi alebo auditorskou spoločnosťou	16 867	33 001
Iné uisťovacie služby	0	0
Daňové poradenstvo	0	0
Ostatné neauditorské služby	4 000	7 600
Spolu	20 867	40 601

11. Čistý obrat

Členenie čistého obratu podľa § 2 ods. 15 zákona o účtovníctve podľa jednotlivých typov výrobkov, tovarov a služieb alebo iných činností účtovnej jednotky a hlavných geografických oblastí odbytu:

Krajina	Výrobky, tovary a služby	2016 EUR	2015 EUR
Slovenská republika	Tržby za vlastné výrobky	34 602 304	38 034 823
	Tržby z predaja služieb	8 925 505	9 967 204
	Tržby za tovar	0	0
	Výnosy z nehnuteľností na predaj	0	0
	Iné výnosy súvisiace s bežnou činnosťou	0	0
	Spolu	43 527 809	48 002 027

H. INFORMÁCIE O INÝCH AKTÍVACH A INÝCH PASÍVACH

1. Podmienené záväzky

Spoločnosť má nasledujúce podmienené záväzky, ktoré sa nesledujú v bežnom účtovníctve a neuvádzajú sa v súvahe:

Na spoločnosť bola podaná v roku 2004 žaloba v súvislosti s náhradou škody na zdraví a vecnej škode fyzickej osobe. Nakoľko výška požadovanej náhrady škody na zdraví a vecnej škode nezodpovedá realnej škode vyčíslenej v žalobe a jej vyplatenie je nepravdepodobné, Spoločnosť na tento účel rezervu netvorila. Súd 13.10.2014 rozhodol a návrh vo vzťahu k našej spoločnosti zamietol. Navrhovateľka sa však 7.11.2014 odvolala a Krajský súd zatiaľ v odvolacej veci nerozhodol.

Ďalej spoločnosť ručí v Veolia Energia Brezno za poskytnutie 3 úverov bianko zmenkou v zostatkovej výške 87 807 EUR.

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.

2. Ostatné finančné povinnosti

Spoločnosť má v nájme (operatívny leasing) 42 motorových vozidiel, z toho 16 leasingových zmlúv je s ČSOB Leasing a.s., 5 od spoločnosti ARVAL SLOVAKIA, s.r.o. a 20 od spoločnosti ALD Automotive a 1 so spoločnosťou UniCredit Fleet Management. . Nájomné zmluvy sú uzatvorené do roku 2021. Ročné náklady na nájomné boli 128 165,- EUR.

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

Spoločnosť má prenajaté tepelno-energetické zariadenia v mestskej časti Petržalka, v mestskej časti Dúbravka, v meste Vrbové. Okrem toho má Spoločnosť v prenájme tepelno-energetické zariadenia aj od iných subjektov. Nájomné za obdobie od 1. januára 2016 do 31. decembra 2016 predstavovalo 1 438 965,- EUR.

Spoločnosť má v nájme i nebytové priestory od spoločnosti Digital Park Einsteinova. Nájomná zmluva je uzatvorená od 1. augusta 2009 do 31. augusta 2014. V roku 2013 bol prenájom v Digital Parku predĺžený uzatvorením novej nájomnej zmluvy č. DBA/ZM/14/017 od 1. augusta 2014 do 1. augusta 2019. Výška nákladov od 1. januára 2016 do 31. decembra 2016 bola vo výške 417 336,- EUR.

3. Najatý majetok

Spoločnosť má prenajaté tepelno-energetické zariadenia v mestskej časti Petržalka, v mestskej časti Dúbravka a v meste Vrbové. Nájomná zmluva s mestskou časťou Petržalka je uzatvorená do roku 2039 (podľa dodatku č. 25 k nájomnej zmluve č. 023/1993), s mestskou časťou Dúbravka do roku 2028. Obidve zmluvy sú uzatvorené s možnosťou výpovede v určených prípadoch. Spoločnosť má tiež v nájme tepelno-energetické zariadenia aj od iných subjektov a na Blagoevovej ulici v Bratislave – Petržalke od Bratislavskej vodárenskej spoločnosti, a.s.

4. Prenajatý majetok

Spoločnosť prenajíma časť priestorov v tepelno-energetických zariadeniach právnickým a fyzickým osobám. Výnos z tohto prenájmu predstavoval za obdobie od 1. januára 2016 do 31. decembra 2016 sumu 130 861,- EUR. Tento výnos bol zapracovaný do ceny tepelnej energie v danej lokalite.

5. Pohľadávky na súde (aktívne spory)

Spoločnosť je v súdnych sporoch (žaloby, exekúcie, konkurzy) s viacerými spoločnosťami. Najvýznamnejší z nich je spor vedený voči spoločnosti Valeo Slovakia vo výške 27 994 EUR. Na uvedenú pohľadávku bola vytvorená opravná položka v plnej výške z dôvodu ukončenia činnosti a zo zásady opatrnosti. K aktívnym súdnym sporom patrí i spor vedený voči spoločnosti GALANT, n.o. vo výške 37 529 EUR za neuhradené faktúry za dodávku tepla. Na pohľadávku bola vytvorená opravná položka, nakoľko predpoklad získania pohľadávky od neziskovej organizácie, ktorá je zadĺžená voči všetkým dodávateľom je minimálna. Ostatné žaloby vyplývajúce z obchodného styku Spoločnosť operatívne rieši priznané pohľadávky súdom v rámci exekúcií.

6. Prijaté záruky

Materská spoločnosť Veolia Energie International, SA poskytla spoločnosti Veolia Energia Slovensko, a.s. záruku za úver poskytnutý dcérskej spoločnosti Veolia Utilities Žiar nad Hronom, a.s. Záruka bola prijatá od materskej spoločnosti vo výške 13 000 tis. EUR.

Prehľad o podsúvahových položkách

	2016	2015
Prenajatý majetok	0	0
Majetok v nájme (operatívny prenájom)	489 466	498 334
Majetok prijatý do úschovy	0	0
Pohľadávky z derivátov	0	0
Závazky z opcí derivátov	0	0
Odpísané pohľadávky	362 990	362 990
Pohľadávky z lízingu	0	0
Závazky z lízingu	1 107 037	930 527
Iné položky	769 824	812 717

K 31. decembru 2016 eviduje Spoločnosť drobný hmotný majetok v celkovej hodnote 382 777 EUR a drobný nehmotný majetok v celkovej hodnote 377 969 EUR.

Veolia Energia Slovensko, a. s.

Poznámky účtovnej závierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

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

Po 31. decembri 2016 nenastali žiadne udalosti, ktoré by mali významný vplyv na verné zobrazenie skutočností, ktoré sú predmetom účtovníctva.

J. INFORMÁCIE O EKONOMICKÝCH VZŤAHOCH ÚČTOVNEJ JEDNOTKY A SPRIAZNENÝCH OSÔB

Spriaznenými osobami Spoločnosti sú spriaznené účtovné jednotky v skupine, ako aj ich štatutárne orgány, riaditelia a výkonní riaditelia. Najvyššou kontrolujúcou účtovnou jednotkou je spoločnosť Veolia Energie International SA.

Spoločnosť neuskutočnila také transakcie so spriaznenými osobami, ktoré sa neuzavreli na základe obvyklých obchodných podmienok.

Transakcie s materskou účtovnou jednotkou

Spoločnosť uskutočnila nasledujúce transakcie s materskou účtovnou jednotkou:

	2016 EUR	2015 EUR
Výnosy	69	10 558
Nákupy	3 060 757	3 922 923

Majetok a záväzky z transakcií s materskou účtovnou jednotkou sú uvedené v nasledujúcom prehľade:

	31. 12. 2016 EUR	31. 12. 2015 EUR
Majetok	16 460 921	11 381 912
Záväzky	45 036 377	57 432 957

Transakcie s dcérskymi účtovnými jednotkami

Spoločnosť uskutočnila nasledujúce transakcie s dcérskymi účtovnými jednotkami:

	2016 EUR	2015 EUR
Výnosy	9 001 254	8 144 434
Nákupy	8 051 662	6 925 788

Majetok a záväzky z transakcií s dcérskymi účtovnými jednotkami sú uvedené v nasledujúcom prehľade:

	31. 12. 2016 EUR	31. 12. 2015 EUR
Majetok	12 496 107	29 914 910
Záväzky	10 198 237	8 184 953

Veolia Energia Slovensko, a.s.

Poznámky účtovnej závierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

Transakcie s ostatnými spriaznenými osobami a s účtovnými jednotkami s podstatným vplyvom

Spoločnosť uskutočnila nasledujúce transakcie s ostatnými spriaznenými osobami a s účtovnými jednotkami s podstatným vplyvom:

	2016	2015
	EUR	EUR
Výnosy	146 659	637 378
Nákupy	35 564	13 417

Majetok a záväzky z transakcií s ostatnými spriaznenými osobami a s účtovnými jednotkami s podstatným vplyvom :

	31. 12. 2016	31. 12. 2015
	EUR	EUR
Majetok	173 537	104 585
Záväzky	163 112	430 933

K pohľadávke z obchodného styku vo výške 33 091 EUR, ktoré je po lehote splatnosti, bola v roku 2016 tvorená opravná položka, pretože je riziko, že pohľadávka nebude zaplatená

Vývoj opravnej položky k pohľadávkam z obchodného styku je nasledovný:

	2016	2015
	EUR	EUR
K 1. januáru	0	0
Tvorba opravnej položky	33 091	0
Použitie opravnej položky	0	0
Zrušenie opravnej položky	0	0
K 31. decembru	33 091	0

Transakcie s kľúčovým manažmentom

Kľúčovým manažmentom sú osoby, ktoré majú právomoc a zodpovednosť za plánovanie, riadenie a kontrolu činnosti účtovnej jednotky, priamo alebo nepriamo, vrátane každého výkonného riaditeľa alebo iného riaditeľa účtovnej jednotky. Priemerný počet osôb kľúčového manažmentu v rokoch 2016 bol 5.

K. INFORMÁCIE O PRÍJMOCH A VÝHODÁCH ČLENOV ŠTATUTÁRNYCH ORGÁNOV, DOZORNÝCH ORGÁNOV A INÝCH ORGÁNOV ÚČTOVNEJ JEDNOTKY

Členom štatutárneho orgánu, ani členom dozorných orgánov neboli v roku 2016 poskytnuté žiadne pôžičky, záruky alebo iné formy zabezpečenia, ani finančné prostriedky alebo iné plnenia na súkromné účely členov, ktoré sa vyúčtovávajú (v roku 2015: žiadne).

L. PREHLAD O POHYBE O VLASTNÉHO IMANIA

Prehľad o pohybe vlastného imania v priebehu účtovného obdobia je uvedený v nasledujúcom prehľade:

Veolia Energia Slovensko, a.s.

Poznámky účtovnej zvierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

	Stav k 1.1.2016 EUR	Prírastky EUR	Úbytky EUR	Presuny EUR	Stav k 31.12.2016 EUR
Základné imanie	2 058 023	0	0	0	2 058 023
Základné imanie	2 058 023	0			2 058 023
Zmena základného imania	0	0	0	0	0
Pohľadávky za upísané vlastné imanie	0	0	0	0	0
Emisné ážio	0	0	0	0	0
Ostatné kapitálové fondy	8 500 000	8 750 000	0	0	17 250 000
Zákonné rezervné fondy	443 403	0	0	0	443 403
Zákonný rezervný fond (nedeliteľný fond)	443 403	0	0	0	443 403
Rezervný fond na vlastné akcie a vlastné podiely	0	0	0	0	0
Ostatné fondy zo zisku	26 203	0	0	0	26 203
Štatutárne fondy	26 203	0	0	0	26 203
Ostatné fondy zo zisku	0			0	0
Oceňovacie rozdiely z precenenia	0	0	0	0	0
Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov	0	0	0	0	0
Oceňovacie rozdiely z kapitálových účastín	0	0	0	0	0
Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splynutí a rozdelení	0	0	0	0	0
Výsledok hospodárenia minulých rokov	8 100 113	0	-34 791	-13 505 111	-5 370 207
Nerozdelený zisk minulých rokov	10 823 650	0	-34 791	0	10 858 441
Neuhradená strata minulých rokov	-2 723 537	0	0	-13 505 111	-16 228 648
Výsledok hospodárenia bežného účtovného obdobia	-13 505 111	-9 937 264	-13 505 111	0	-9 937 264
Spolu	5 622 631	-1 187 264	-13 539 902	-13 505 111	4 470 158

Prehľad o pohybe vlastného imania za predchádzajúce účtovné obdobie je uvedený v nasledujúcej tabuľke:

	Stav k 1.1.2015 EUR	Prírastky EUR	Úbytky EUR	Presuny EUR	Stav k 31.12.2015 EUR
Základné imanie	2 058 023	0	0	0	2 058 023
Základné imanie	2 058 023	0			2 058 023
Zmena základného imania	0	0	0	0	0
Pohľadávky za upísané vlastné imanie	0	0	0	0	0
Emisné ážio	0	0	0	0	0
Ostatné kapitálové fondy	0	8 500 000	0	0	8 500 000
Zákonné rezervné fondy	443 403	0	0	0	443 403
Zákonný rezervný fond (nedeliteľný fond)	443 403	0	0	0	443 403
Rezervný fond na vlastné akcie a vlastné podiely	0	0	0	0	0
Ostatné fondy zo zisku	26 203	0	0	0	26 203
Štatutárne fondy	26 203	0	0	0	26 203
Ostatné fondy zo zisku	0			0	0
Oceňovacie rozdiely z precenenia	0	0	0	0	0
Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov	0	0	0	0	0
Oceňovacie rozdiely z kapitálových účastín	0	0	0	0	0
Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splnutí a rozdelení	0	0	0	0	0
Výsledok hospodárenia minulých rokov	8 109 378	0	9 265	0	8 100 113
Nerozdelený zisk minulých rokov	10 832 915	0	9 265	0	10 823 650
Neuhradená strata minulých rokov	-2 723 537	0	0	0	-2 723 537
Výsledok hospodárenia bežného účtovného obdobia	3 203 342	-13 505 111	3 203 342	0	-13 505 111
Spolu	13 840 349	-5 005 111	3 212 607	0	5 622 631

Veolia Energia Slovensko, a. s.

Poznámky účtovnej závierky
k 31. decembru 2016

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

M. PREHĽAD PEŇAŽNÝCH TOKOV K 31. DECEMBRU 2016

	2016 EUR	2015 EUR
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti		
Peňažné toky z prevádzky	-6 603 452	-14 344 428
Zaplatené úroky	-830 409	-1 158 247
Prijaté úroky	74 069	81 140
Zaplatená daň z príjmov	-826 622	-426 531
Vyplatené dividendy	0	0
Peňažné toky pred mimoriadnymi položkami	-8 186 414	-15 848 066
Prijmy z mimoriadnych položiek		
Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti	-8 186 414	-15 848 066
Peňažné toky z investičnej činnosti		
Nákup dlhodobého majetku	-3 207 893	-2 091 850
Prijmy z predaja dlhodobého majetku	6 850	220 484
Výdavky na obstaranie dlhodobých cenných papierov a podielov v iných účtovných jednotkách	7 863 000	3 027 438
Obstaranie investícií	0	0
Prijmy a výdavky na dlhodobé pôžičky	10 729 400	15 671 396
Prijaté dividendy	4 906 991	4 437 906
Čisté peňažné toky z investičnej činnosti	20 298 348	21 265 374
Peňažné toky z finančnej činnosti		
Prijmy a výdavky spojené s ostatnými dlhodobými záväzkami	-12 021 744	-11 693 686
Vyplatené dividendy	0	-3 175 342
Prijmy z poskytnutých úverov	0	0
Kapitálové fondy	0	8 500 000
Nerozdelený zisk	34 791	-9 265
Čisté peňažné toky z finančnej činnosti	-11 986 953	-6 378 293
(Úbytok) prírastok peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov	124 981	-960 985
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na začiatku roka	616 532	1 577 517
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na konci roka	741 513	616 532

Poznámky Úč POD 3 - 01

IČO 3 5 7 0 2 2 5 7

DIČ 2 0 2 0 3 4 1 0 9 2

Peňažné toky z prevádzky

	2016 EUR	2015 EUR
Čistý zisk (pred odpočítaním úrokových, daňových a mimoriadnych položiek)	-8 670 969	-11 760 926
Úpravy o nepeňažné operácie:		
Odpisy stálych aktív a opravná položka k stálym aktívam	3 102 019	3 030 222
Opravná položka k pohľadávkam	114 984	31 619
Opravná položka k dlhodobému finančnému majetku	0	0
Zmena stavu rezerv	-51 472	-327 876
Zisk/strat z predaja dlhodobého majetku	-6 850	-83 848
Iné nepeňažné operácie	0	0
Výnosy z dlhodobého finančného majetku	-4 906 991	-4 437 906
Zisk z prevádzky pred zmenou pracovného kapitálu	<u>-10 419 279</u>	<u>-13 548 715</u>
Zmena pracovného kapitálu:		
Úbytok (prírastok) pohľadávok z obchodného styku a iných pohľadávok (vrátane časového rozlíšenia aktív)	77 871	-4 781 034
Úbytok (prírastok) zásob	8 637	-118
(Úbytok) prírastok záväzkov (vrátane časového rozlíšenia pasív)	3 729 319	3 738 361
Úbytok (prírastok) emisných kvót	0	247 078
Peňažné toky z prevádzky	<u>-6 603 452</u>	<u>-14 344 428</u>

Peňažné prostriedky

Peňažnými prostriedkami (angl. cash) sa rozumejú peňažné hotovosti, ekvivalenty peňažných hotovostí, peňažné prostriedky na bežných účtoch v bankách, kontokorentný účet a časť zostatku účtu Peniaze na ceste, ktorý sa viaže na prevod medzi bežným účtom a pokladnicou alebo medzi dvoma bankovými účtami.

Peňažné ekvivalenty

Peňažnými ekvivalentmi (angl. cash equivalents) sa rozumie krátkodobý finančný majetok zameniteľný za vopred známu sumu peňažných prostriedkov, pri ktorom nie je riziko výraznej zmeny jeho hodnoty v najbližších troch mesiacoch odo dňa, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, napríklad termínované vklady na bankových účtoch, ktoré sú uložené najviac na trojmesačnú výpovednú lehotu, likvidné cenné papiere určené na obchodovanie, prioritné akcie obstarané účtovnou jednotkou, ktoré sú splatné do troch mesiacov odo dňa, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.

Sídlo spoločnosti:
Veolia Energia Slovensko, a. s.
Einsteinova 25, Digital Park II
851 01 Bratislava

www.veoliaenergia.sk