



Podtatranská vodárenská
prevádzková spoločnosť, a.s.

VÝROČNÁ SPRÁVA

Podtatranská vodárenská
prevádzková spoločnosť, a. s.



2021

obsah

Výročná správa 2021 | PVPS, a.s.

1 Základné údaje	4
Predmet činnosti	5
2 Štatutárne orgány spoločnosti	6
3 Kľúčové údaje	8
4 Editoriál	10
5 Organizačná štruktúra	12
6 Naše služby	14
Výroba a distribúcia pitnej vody	16
Výbrané technické parametre	16
Útvar technicko-prevádzkovej činnosti	17
Poruchy na vodovodnej sieti	18
Výmena vodomerov	19
Počet porúch v jednotlivých strediskách	19
Znižovanie strát vody	19
Kanalizácia a ČOV	20
Výbrané prevádzkové údaje	20
Kvalita pitnej a odpadovej vody	22
Útvar kontroly kvality	22
Pitná voda	22
Odpadová voda	23

7 Zákazníci	24
Základné údaje	24
Komunikácia a zákaznícky servis	25
Externá komunikácia	26
Prieskum spokojnosti	27
Cena za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody a čistenie odpadových vôd	29
Najväčší odberatelia za rok 2021	30
8 Zodpovednosť	32
Ludské zdroje	32
Štruktúra zamestnanosti	33
Interná komunikácia	33
Sociálny dialóg	33
Štruktúra zamestnancov podľa doby zamestnania	33
Veková štruktúra zamestnancov	34
Etika a compliance	34
Kvalifikačná štruktúra zamestnancov	35
Vzdelávanie zamestnancov	35
Sociálna oblasť	35
Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci	36
9 Systém manažérstva kvality	38
10 Životné prostredie	40
Odpadové hospodárstvo	41
Energetika	41
11 Environmentálna zodpovednosť	42
Sociálna zodpovednosť	44
12 Inovácie	46
Výroba a distribúcia vody	47
Kanalizácia a ČOV	49
Starostlivosť o dlhodobý hmotný majetok	50
Geografický informačný systém (GIS) a dispečerský systém riadenia	51
Nákup investícií	51
13 Finančná časť	52
Komentár k ekonomickým výsledkom za rok 2021	53
Súvaha	54
Výkaz ziskov a strát	56
Prehľad peňažných tokov	57
Správa nezávislého audítora	58
Stanovisko dozornej rady	62

1 základné údaje

OBCHODNÉ MENO:

Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a. s.

SÍDLO SPOLOČNOSTI:

Hraničná 662/17, 058 89 Poprad

PRÁVNA FORMA: akciová spoločnosť

IČO: 36 500 968

DIČ: SK 2021918459

ZÁKLADNÉ IMANIE: 33 200 €

Obchodný register Okresného súdu
v Prešove v oddieli Sa, vložka číslo 10301/P

DEŇ ZÁPISU: 21. 12. 2004

ČISTÝ OBRAT ZA ROK 2021: 25 015 453 €

Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie

pred zdanením (EBT): -202 517 €

po zdanení: -187 019 €

Podiel EBT/ Obrat: - 202 517 / 25 015 453 = -0,81%

predmet činnosti

- prevádzkovanie verejných vodovodov I. kategórie,
- prevádzkovanie verejných kanalizácií I. kategórie,
- zámočníctvo,
- sprostredkovanie obchodu a služieb v rozsahu voľných živností,
- veľkoobchod a maloobchod v rozsahu voľných živností,
- murárstvo, tesárstvo, inštalatérsvo, vodoinštalatérsvo, kúrenárstvo,
- vnútroštátna nákladná cestná doprava,
- uskutočňovanie stavieb a ich zmien,
- výkon činnosti stavebného dozoru, inžinierske stavby – vodohospodárske stavby,
- plynoinštalatérsvo,
- prenájom nehnuteľného a hnutelého majetku,
- laboratórne rozbory vody okrem úradných meraní,
- montáž, opravy, údržba, odborné prehliadky a odborné skúšky elektrických zariadení,
- podnikanie v oblasti nakladania s nebezpečným odpadom a iným ako nebezpečným odpadom.

Cieľom spoločnosti je dodržať v celom rozsahu predmet činnosti a zabezpečiť čo najväčšiu pripojenosť obyvateľstva na vodovodné a kanalizačné siete.

PODTATRANSKÁ VODÁRENSKÁ
PREVÁDZKOVÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.
V REGIÓNE SVOJHO PÔSOBENIA
ZABEZPEČUJE:

- koncepciu rozvoja a zásobovania pitnou vodou, odkanalizovania a čistenia odpadových vôd,
- výrobu a dodávku pitnej vody pre obyvateľstvo, priemysel a poľnohospodárstvo,
- odkanalizovanie miest, obcí a čistenie odpadových vôd,
- ochranu vodných zdrojov,
- laboratórnu činnosť – chemické, mikrobiologické a biologické rozbory vôd.

SPOLOČNOSŤ NEMÁ
ORGANIZAČNÚ ZLOŽKU
V ZAHRANIČÍ

2

štatutárne orgány

spoločnosti k 31. 12. 2021



predstavenstvo

Ing. Peter Martinka

predseda predstavenstva

Philippe Guitard

člen predstavenstva

Ing. Robert Tencer

člen predstavenstva

Ing. Peter Dobrý

člen predstavenstva

Ing. Martin Bernard, MBA

člen predstavenstva

dozorná rada

Ing. Zuzana Kováčová

predsedkyňa dozornej rady

Mgr. Zuzana Nebusová

Ing. Jozef Havrila

Ing. Štefan Kováč

Vladimír Majkuth

Mgr. Katarína Hamráková

Ing. Viktor Hayden, PhD.

Ing. Miluše Poláková

Ing. Patrik Tkáč, PhD., FCCA

výkonné vedenie

Ing. Robert Tencer

generálny riaditeľ

Ing. Eva Sýkorová

*finančná riaditeľka
do 31. 3. 2022*

Ing. Daniel Ambroš

*finančný riaditeľ
od 1. 4. 2022*

Ing. Matúš Galík, PhD.

výrobný riaditeľ

Ing. Patrik Tkáč, PhD., FCCA

obchodný riaditeľ

3 klúčové údaje

k 31.12.2021

309 858

Počet zásobovaných
obyvateľov

34 174 tis. m³

Množstvo vyčistenej
odpadovej vody

693,32 km

Dĺžka prevádzkovej
kanalizačnej siete

15 975 tis. m³

Množstvo vyrobenej vody

2 488 km

Dĺžka prevádzkovej
vodovodnej siete

1 564

Počet havárií
na vodovodnej sieti

31,82 %

Straty vody
vo vodovodnej sieti

502

Počet
zamestnancov

31

Počet ČOV

46 465

Počet zmluvných
zákazníkov

24

Počet
úpravní vody

Audítora spoločnosti:
KPMG Slovensko spol. s r.o. ,
Dvořákovo nábřeží 10,
811 02 Bratislava

4 editoriál

Vážený akcionár, kolegovia a kolegyně a obchodní partneri,



máme za sebou ďalší rok náročných rozhodnutí a fungovania počas pretrvávajúcej pandémie korona vírusu. Prinášame vám správu, ktorá obsahuje najdôležitejšie informácie o činnosti našej spoločnosti za rok 2021. Najdôležitejšou prioritou bolo ochraňovať najmä zdravie zamestnancov a súčasne zabezpečovať plynulé zásobovanie pitnou vodou, odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd.

Môžem potvrdiť, že aj napriek sťaženým prevádzkovým podmienkam v prvom štvrtroku počas vyhláseného núdzového stavu SR a následnou reorganizáciou práce zamestnancov, sa nám úspešne podarilo splniť nastavené ciele. Aj keď spoločnosť dosiahla záporný výsledok hospodárenia, veríme, že plánovanými

úspornými opatreniami budeme smerovať k pozitívnejším číslam. Tržby boli na úrovni roka 2020, keď sa už prejavilo zníženie zapríčinené pandemiou Covid-19.

V uplynulom období sme zabezpečili zásobovanie pitnou vodou pre takmer 310 tisíc obyvateľov, odkanalizovali a vyčistili sme viac ako 34 tisíc m³ odpadovej vody.

Pokračovali sme v inováciách viacerých prevádzok. V priebehu roka bola dokončená modernizácia úpravne vody Červený Kláštor, kde bola nainštalovaná membránová technológia. V úpravni vody Jakubany v okrese Stará Ľubovňa boli vykonané poloprevádzkové skúšky s dávkovaním koagulantu pred sedimentačnú nádrž a dávkovanie chloridu horečnatého za účelom zlepšenia koagulácie ako aj doplnenia horčíka do vody. V spolupráci s PVS, a.s. sa začal budovať kanalizačný dispečing, ktorý bude prínosom pre zabezpečenie plynulej prevádzky a kontroly kanalizačných objektov. Koniec roka bol veľmi suchý s nízkym úhrnom zrážok, čo sa prejavilo znížením výdatností vodných zdrojov.

Počas obdobia pandémie koronavírusu sme sa zamerali aj na rozširovanie a skvalitňovanie elektronickej komunikácie a online nástrojov. Naďalej pokračoval pilotný projekt zameraný na testovanie vodomeroch s diaľkovým odpočtom. Vývoj diaľkových prenosov predstavuje veľkú perspektívu do budúcnosti.

Aj posledný rok sme zrealizovali prieskum spokojnosti zákazníkov. Nepriaznivá situácia Covid-19 sa odrazila aj na niektorých odpovediach. Napriek tomu celková spokojnosť s ponúkanými službami dosiahla úroveň 84,03%. V podpore vzdelávania základných a stredných škôl bol završený dvojročný projekt „Požičaná planéta“. Ide o unikátny program, ktorý prináša kľúčové témy udržateľného rozvoja. Svojím rozsiahlejším zámerom – filmami, dokumentami, či knižnými publikáciami oslovuje a environmentálne vzdeláva nielen školské kolektívy ale aj širokú verejnosť.

V sociálnej sfére sme prostredníctvom Nadácie Veolia Slovensko podporili 7 projektov v našom regióne. Môžem spomenúť napríklad vybudovanie terapeutickú záhrady v priestoroch Slovenského Červeného kríža, zariadenie multisenzorickej miestnosti Gréckokatolíckej charity v Starej Ľubovni, či rekonštrukciu detského ihriska pri MŠ vo Vojňanoch.

Aké máme najbližšie vízie do budúcnosti?

Aj keď má spoločnosť zavedený plne fungujúci integrovaný systém manažérstva, vzhľadom na rýchlo sa meniace podnikateľské prostredie plánujeme implementovať systém manažérstva proti korupcii podľa požiadaviek medzinárodnej normy STN ISO 37001. Jej zavedenie napomáha zlepšovať transparentnosť hospodárenia spoločnosti a pozitívne vnímanie spoločnosti verejnými sektormi a inými organizáciami.

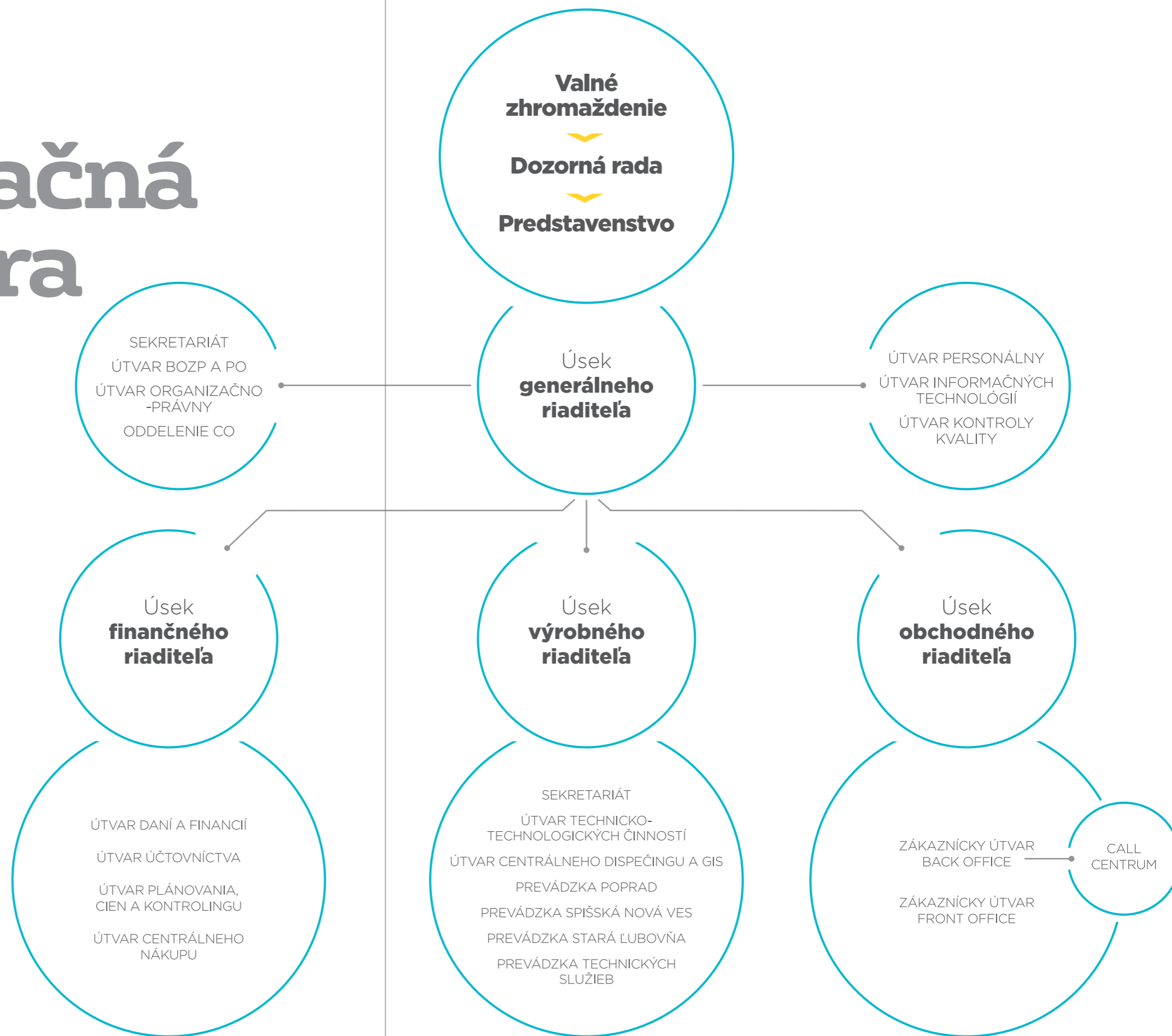
Na záver by som chcel v svojom mene úprimne poďakovať predovšetkým členom predstavenstva, dozornej rady, celému vedeniu PVPS, a.s. a PVS, a.s. za príkladnú vzájomnú spoluprácu. Nezabúdam ani na všetkých zamestnancov, ktorí svojou každodennou prácou prispievajú k priaznivým hospodárskym výsledkom celej spoločnosti. Moje veľké poďakovanie patrí aj našim obchodným partnerom a ostatným organizáciám za ich ústretovosť a odbornú spoluprácu.

S úctou

Ing. Robert Tencer
generálny riaditeľ PVPS, a. s.

5 organizačná štruktúra

Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a. s.



6 naše služby

Podtatranská vodárenská
prevádzková spoločnosť, a. s.,
poskytuje služby pre

309 858
OBYVATEĽOV



výroba a distribúcia pitnej vody

Verejné vodovody spoločnosti sú zásobované najmä z podzemných vodných zdrojov, ale v našej pôsobnosti sa nachádza niekoľko lokalít, kde je hlavným zdrojom pitnej vody odber z povrchového vodárenského toku. Uvedený odber prechádza úpravňami, čím sa zabezpečia kvalitatívne parametre na pitnú vodu. Verejná vodovodná sieť zásobuje šesť okresov: Poprad, Kežmarok, Starú Ľubovňu, Spišskú Novú Ves, Levoču a Gelnicu. Hlavným vodným zdrojom našej spoločnosti je sústava prameňov a vrtov v Liptovskej Tepličke.



Covid pandémia spôsobila výrazný pokles odberov vody v rekreačných a ubytovacích zariadeniach. Opakom boli domácnosti, kde sme zaznamenali mierne zvýšenie odberov pitnej vody. Prevádzkovanie vodárenskej infraštruktúry je rozdelené na pravidelnú a nepravidelnú údržbu. Pravidelná údržba zahŕňa starostlivosť o vodné zdroje, odberné objekty, akumuláciu vody, čerpace stanice, vodovodnú sieť a výmenu vodomerov u odberateľov. Nepravidelná údržba zahŕňa oblasti odstraňovania havárií verejných vodovodov, opravy uzáverov vody, výmenu hydrantovej siete, prípadne redukčných ventilov a ostatných armatúr. V uplynulom období neboli zaznamenané havárie vyššieho významu, avšak vzhľadom na dlhodobé suché obdobie klesajú výdatnosti vodných zdrojov. Na základe problémov, ktoré sa vyskytujú pri prevádzkovaní verejných vodovodov v priebehu roka, sme spracovali návrhy plánov opráv a investičných akcií pre nasledujúce obdobie.

vybrané technické parametre

309 858
zásobovaných obyvateľov

2 488 km
vodovodnej siete

2 221,36 l/s
kapacita vodných zdrojov

16 083 tis. m³
odber vody celkom

13 174 tis. m³
odber podzemnej vody

2 909 tis. m³
odber povrchovej vody

5 306 tis. m³
voda čerpaná

5 083 tis. m³
voda nefakturovaná

109 tis. m³
technologickkej vody

z toho:
povrchová: **109 tis. m³**
podzemná: **0 m³**

237
vodných zdrojov

24
úpravň vody

166
vodojemov

37
čerpacích staníc

3 235 tis. m³
voda upravená

15 975 tis. m³
voda vyrobená na realizáciu

272 tis. m³
voda predaná obecným úradom

15 975 tis. m³
voda vyrobená vo vlastných zariadeniach

10 892 tis. m³
voda fakturovaná celkom

z toho:
domácnosti: **7 768 tis. m³**
ostatní odberatelia: **2 852 tis. m³**
obecné úrady: **272 tis. m³**

útvár technicko - prevádzkovej činnosti

prijal a spracoval **3330** písomných stanovísk, z toho:

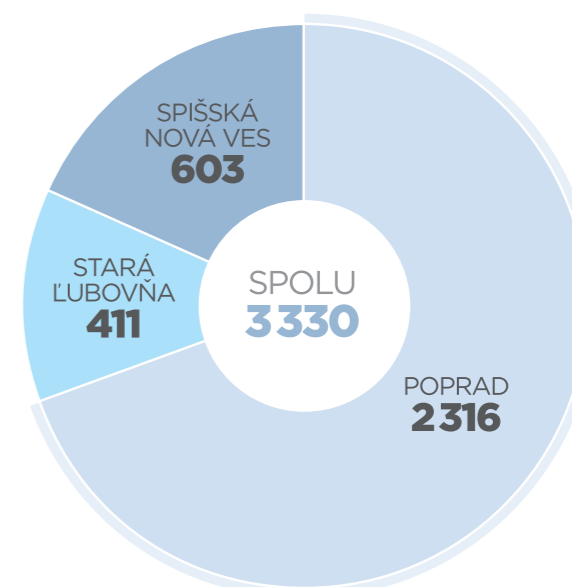
1223 k určení technických podmienok na pripojenie alebo odpojenie nehnuteľnosti na verejný vodovod, na zriaďovanie alebo odstraňovanie vodovodnej prípojky

977 k určení technických podmienok na pripojenie alebo odpojenie nehnuteľnosti na verejnú kanalizáciu a na zriaďovanie alebo odstraňovanie kanalizačnej prípojky

825 ostatné požiadavky zákazníkov (inžinierske siete, úprava vedení vysokého, nízkeho napätia, garáže, iné stavby bez nároku na pripojenie inžinierskych sietí)

305 rozšírenie sietí verejných vodovodov, verejných kanalizácií, budovanie bytovej výstavby, rekonštrukcie a preložky vodárenských sietí, dobudovanie vodovodných a kanalizačných systémov, územné plány

POČTY POSUDZOVANÝCH PROJEKTOVÝCH DOKUMENTÁCIÍ PODĽA JEDNOTLIVÝCH STREDÍSK:



poruchy na vodovodnej sieti

Pri znižovaní počtu havárií sme sa zamerali na prípravu a spracovanie plánov rekonštrukcie najporuchovejších častí sietí, dopĺňanie prenosov meraní na dispečing a vykonávanie monitoringu kritických úsekov. Skupina lokalizácie porúch vodovodov zabezpečovala okrem detekcie aj vytyčovanie vodovodnej siete pre investičné aktivity externých odberateľov. Zároveň sa realizovala na vodovodnej sieti pravidelná plánovaná diagnostika. Pracovníci dispečingu v strediskách Poprad, Spiš-

ská Nová Ves a Stará Ľubovňa okrem diaľkového monitorovania a ovládania systémov zodpovedajú za množstvo ďalších činností súvisiacich s nepretržitou prevádzkou a styku so zákazníkom. Úzko spolupracujú so správcami a s pracovníkmi vyhľadávania porúch pri evidencii a zabezpečovaní odstraňovania havárií a údržbe zariadení na vodovodných a kanalizačných sietach. Celkovo bolo v uplynulom roku odstránených 1 564 porúch na vodovodoch a 131 na kanalizačných sietach.



výmena vodomeroov

K 31. 12. 2021 bolo vo verejnej sieti osadených celkom 49 465 ks fakturačných vodomeroov. Z dôvodu reklamácií meradiel bolo na úradné preskúšanie demontovaných a zaslaných 20 ks vodomeroov.

V jednom prípade bol výsledok preskúšania negatívny. 19 ks vodomeroov úradnému preskúšaniu vyhovelo. Celkovo bolo opravených 4 755 ks vodomeroov.

Pilotný projekt zameraný na testovanie vodomeroov s diaľkovým odpočtom pokračoval aj počas roka 2021. Skúma a testuje sa vplyv náročných klimatických podmienok prevažne v zimnom období (nízke teploty, vysoká pokrývka snehu nad vodomernými šachtami) na životnosť a funkčnosť diaľkových prenosov. Diaľkové odpočty vodomeroov znamenajú pre vodárenské spoločnosti veľkú perspektívu do budúcnosti.



POČET PORÚCH V JEDNOTLIVÝCH STREDISKÁCH

STREDISKO	VODOVODNÝ RAD	VODOVODNÁ PRÍPOJKA	SPOLU
POPRAD	472	132	604
STARÁ ĽUBOVŇA	294	308	602
SPIŠSKÁ NOVÁ VES	150	208	358
SPOLU	916	648	1564

znižovanie strát vody

Znižovanie objemu nefakturovanej vody (a tým aj strát vody) sa realizovalo najmä cyklickým prevetovaním vodovodnej siete a následným odstraňovaním únikov vody z potrubí. Straty vody, ktoré sú objemovo najväčšou zložkou nefakturovanej vody, sa prejavili hlavne pri zastaraných ocelových a liatinových potrubíach. Ďalšou zložkou nefakturovanej vody je vlastná spotreba, ktorej objemy sú aj naďalej značné, nakoľko je potrebné čoraz častejšie odkalovanie a preplachovanie potrubí z dôvodu znížených

odberov a pre zabezpečenie kvality vody vo verejnom vodovode v zmysle platnej legislatívy (hlavne v ukazovateli železo).

S cieľom znižovať počet havárií sme sa zamerali na prípravu a spracovanie plánov rekonštrukcie najporuchovejších častí sietí, dopĺňanie prenosov meraní na dispečing a vykonávanie monitoringu kritických úsekov. Výsledkom systematickej práce je výrazné zníženie strát vo vodojemoch Hôrka a Toporec, kde už nie je potrebné dovážať vodu cisternami v suchšom období.



kanalizácia a čov

ODVÁDZANIE ODPADOVÝCH VÔD BOLO ZABEZPEČENÉ OD

223 221

OBYVATEĽOV A PRIEMYSELNÝCH PODNIKOV NA ÚZEMÍ 6 OKRESOV



ODPADOVÁ VODA BOLA ČISTENÁ NA

31 ČISTIARŇACH ODPADOVÝCH VÔD (ČOV) PREVÁDZKOVANÝCH PVPS, a.s. POPRAD

Prioritnou oblasťou činnosti výrobnjej prevádzky kanalizácie a čistiarní odpadových vôd je zabezpečenie odkanalizovania, odvádzania a čistenia odpadových vôd, údržba, odstraňovanie porúch, hospodárenie so surovinami a odpadmi.

Sleduje sa dopad na životné prostredie, a to nielen na kvalitu vôd v recipientoch, do ktorých vypúšťame vyčistené vody, ale aj vplyv prevádzky na prostredie a obyvateľstvo v zastavaných územiach. Zúčastňujeme sa rokovaní vo všetkých štádiách investičnej výstavby, opráv externým spôsobom, riešime požiadavky a sťažnosti, vyjadrujeme sa k ich opodstatnenosti. Pre školské kolektívy zabezpečujeme exkurzie v čistiarniach odpadových vôd s odborným výkladom a prehliadkou areálov. Spolupracujeme s obecnými a mestskými úradmi, podieľame sa na príprave a zabezpečení plánov výstavby v daných lokalitách.

vybrané prevádzkové údaje

31
Počet ČOV

344 128
Počet projektovaných ekvivalentných obyvateľov (EO)

270 250
Počet skutočných EO - rok

103 457,3 m³/deň
Projektovaná kapacita ČOV

1197,6 l/s
Projektovaný prietok Q24

1 084,1 l/s
Skutočný prietok Q24 za rok

29 480 ks
Počet kanalizačných prípojok

693,32 km
Dĺžka kanalizačnej siete bez prípojok

131
Počet havárií na kanalizačnej sieti

OBJEMOVÉ UKAZOVATELE (v tis. m³)

Ukazovateľ	Skutočnosť
Voda odkanalizovaná spolu	34 510
Voda odkanalizovaná (fakturovaná)	10 914
z toho: domácnosť	5 789
ostatní producenti	2 324
zrážkové vody	2 801
v tom: z toho: domácnosti	927
ostatní producenti	1 874
Voda čistená	34 174
Voda nečistená	336



PREHĽAD ODSTRÁNENÝCH PORÚCH NA KANALIZÁCIÁCH

STREDISKO	RAD	PRÍPOJKA	SPOLU
POPRAD	49	0	49
SPIŠSKÁ NOVÁ VES	33	0	33
STARÁ ĽUBOVŇA	49	0	49
CELKOM	131	0	131

Z ČOV bolo vyvezených za uplynulé obdobie **11 077 ton tuhého kalu**.

kvalita pitnej a odpadovej vody

útvár kontroly kvality

Kvalita pitnej a odpadovej vody je pravidelne kontrolovaná skúšobným laboratóriom útvaru kontroly kvality (SL ÚKK), ktoré vykonáva svoju činnosť v zmysle Osvedčenia o akreditácii č.S-250, vydaného Slovenskou národnou akreditačnou službou Bratislava. Skúšobné laboratórium opätovne preukázalo, že je schopné vyko-

návať skúšky nestrane a dôveryhodne v zmysle STN EN/ISO 17025.

Predmetom činnosti laboratória sú fyzikálno-chemické skúšky, mikrobiologické a biologické skúšky podzemných, surových, technologických, upravených, pitných a odpadových vôd ako aj odberov vzoriek pitných a odpadových vôd.

pitná voda

Útvár kontroly kvality zabezpečoval analýzy vodných zdrojov, úpravní vôd, skupinových vodovodov, vodojemov a spotrebných miest.

Pitná voda dodávaná do verejnej vodovodnej siete je systematicky kontrolovaná a jej kvalita zodpovedá Vyhláške MZ SR č.247/2017 Z.z., ktorá stanovuje požiadavky kvalitatívnych parametrov

pitnej vody. Na základe jej trvalého sledovania je možné konštatovať, že voda v sieti vyhovuje fyzikálno-chemickým, mikrobiologickým a biologickým parametrom európskych štandardov.

Laboratórium pitných vôd sledovalo kvalitu pitnej vody v 1 963 vzorkách. Vyhovujúca kvalita sa potvrdila v počte 97,7% odobratých vzoriek.

Vodojemy
a vodovodná sieť

Mikrobiologické
a biologické ukazovatele

Fyzikálne a chemické
ukazovatele

**Celkový počet vzoriek /
počet nevyhovujúcich vzoriek**

742 / 8

742 / 7

**Celkový počet analýz /
počet nevyhovujúcich analýz**

8 133 / 17

16 571 / 7

odpadová voda

Laboratórium odpadových vôd vykonávalo kontrolu kvality odpadových vôd a kalov z výustí, jednotlivých technologických stupňov v procese čistenia odpadových vôd na ČOV a kontrolu producentov priemyselných a splaškových odpadových vôd. Rozsah a počet sledovaných vzoriek je v súlade s Vyhláškou č.269/2010 Z.z. a súvisiacimi platnými legislatívnymi predpismi pre odpadové vody. Sleduje sa dodržiavanie predpísaných limitov vypúšťaných odpadových vôd do recipientov, aby bolo zaistené, že nedochádza k poškodzovaniu životného prostredia. Celkom bolo laboratóriom odpadových vôd spracovaných 4 266 vzoriek.

ANALYZOVANÉ VZORKY:

4 052 ks ČOV

70 ks Nečistené výustia

132 ks Producenti

12 ks Úpravne vôd

4 266 ks

7 zákazníci



ZÁKLADNÉ ÚDAJE

52145 ODBERNÝCH
MIEST

46 465 ZMLUVNÝCH
ZÁKAZNÍKOV

49 465 FAKTURAČNÝCH
VODOMEROV

13 892 VYBAVENÝCH HOVOROV
NA ZÁKAZNÍCKEJ LINKE

11 995 NÁVŠTEV
V SPOLOČNOSTI

komunikácia a zákaznícky servis

Spoločnosť prevádzkuje tri zákaznícke centrá s pokladňami v Poprade, v Spišskej Novej Vsi a v Starej Lubovni. V pokladni zákazníckeho centra je možné realizovať hotovostnú i bezhotovostnú platbu. Pre zákazníkov preferujúcich telefonickú alebo e-mailovú komunikáciu je k dispozícii call centrum v pracovných dňoch od 7:00 do 16:00 hod., ktoré vybavilo takmer 14 tisíc telefonických požiadaviek a odpovedalo na viac ako 7 tisíc zákazníckych e-mailov.

Pracovníci zákazníckych centier a call centra poskytujú všetky dostupné informácie o ponúkaných službách spoločnosti, poradia pri problémoch s fakturáciou, odpočtom stavu meradla, objednávkami, žiadosťami o pripojenie na verejný vodovod, verejnú kanalizáciu ako aj s reklamáciami. Zamestnanci sa zúčastňujú pravidelných školení, aby poskytovali dostatočné a kvalitné informácie.

Výrazne vzrastá záujem o doplnkové bezplatné služby. Počas roka sme poslali registrovaným odberateľom služby „SMS-info“ viac ako 34 tisíc SMS správ (medziročný nárast o 100%). V rámci služby „Zasielanie faktúr e-mailom“ sme poslali odberateľom viac ako 9 tisíc faktúr vo formáte PDF (medziročný nárast o 27%). Službu „internetový zákaz-

nícky účet“, pomocou ktorej majú zákazníci po prihlásení prehľad o svojich odberných miestach aj bez nutnosti kontaktovať našu spoločnosť, má aktivovanú 4 377 odberateľov (medziročný nárast o 30%).

Spoločnosť má prijaté záväzky zákazníckych služieb, konkrétne záväzky dostupnosti, informovanosti a solidarity, ktoré garantujú odberateľom vysokú kvalitu poskytovaných služieb.

V zmysle záväzku solidarity ponúkame osobám a rodinám, ktoré sa dostanú do ťažkej životnej situácie, možnosť uzatvorenia splátkového kalendára, ktorých bolo celkovo schválených 539.

Počas roka bola spoločnosť ovplyvnená situáciou COVID-19. Aj napriek tomu v priebehu celého roka boli naše služby kvalitne zabezpečené. Call centrum pracovalo bez prerušenia a jednotlivé zákaznícke centrá boli zatvorené iba na nevyhnutnú dobu počas najrizikovejšieho obdobia v zmysle odporúčaní Regionálneho úradu verejného zdravotníctva. Zákazníci našu spoločnosť mohli kontaktovať telefonicky, elektronicky, resp. poštou. Výsledkom bolo preorientovanie sa zákazníkov na elektronickú komunikáciu, ktorá ostala aj po znovuotvorení zákazníckych centier.

externá komunikácia

webstránka spoločnosti

Internetová stránka **pvpsas.sk** je hlavným a najdôležitejším informačným kanálom spoločnosti. Stránka je optimalizovaná pre mobilné telefóny, notebooky a tablety, aby mohli zákazníci kedykoľvek nájsť potrebné informácie. Najčastejšie navštevovanými sekciami sú stránky o spoločnosti, kontaktoch, haváriách, kvalite pitnej vody alebo o aktuálnych ceníkoch služieb. Pravidelnou inováciou internetovej stránky sa spoločnosť snaží napredovať v kvalite a zlepšovaní dizajnu svojej webovej lokality. Okrem webovej stránky zákazníci využívajú aj telefonickú a e-mailovú komunikáciu. Počas pandemického obdobia z dôvodu obmedzenia osobných kontaktov a ochrany zdravia spoločnosť pracovala takmer výlučne elektronickou formou.

ŠTRUKTÚRA ZARIADENÍ NÁVŠTEVNÍKOV

MOBIL
61,5 %

DESKTOP / NOTEBOOK
36,7 %

TABLET
1,7 %



tlačoviny

V súčasnej elektronickej dobe je v popredí zelená energia a výrazné šetrenie našej planéty. Spoločnosť prikrčila k obmedzeniu tlačových foriem svojich zamestnaneckých časopisov, zasielania objednávok, faktúr a ostatných dokumentov. Prioritne sa zame-

riava na elektronickú formu firemných a komunikačných materiálov. Z tlačovín zostávajú na propagáciu spoločnosti letáky, brožúry a celoslovenský vodárenský časopis „Vodárenské pohľady“, ktorý vychádza 4x ročne.

prieskum spokojnosti

Každý rok sa vypracováva externý prieskum spokojnosti zákazníkov, čím získavame cenné informácie týkajúce sa nielen spokojnosti zákazníkov, ale aj ich preferencií. Medziročné porovnávanie ukazujú, ako zákazníci vnímajú našu spoločnosť počas jednotlivých rokov. Cieľom spoločnosti je neustále sa zlepšovať, aby ľudia vnímali našu spoločnosť ako ústretovej a profesionálnej. Preferencie zákazníkov nám ukazujú, na ktoré oblasti sa zamerať a kde sa očakáva lepší prístup.

Prieskum bol vykonaný cez štandardizované telefonické rozhovory na reprezentatívnej vzorke náhodne vybraných 500 odberateľov v rozdelení: 300 obyvateľov rodinných domov, 150 právnických osôb vrátane živnostníkov a 50 obyvateľov bytových domov. Dotazník tvorilo pätnásť otázok a bol rozdelený na dve časti. Prvých sedem otázok zisťovalo celkovú spokojnosť, spokojnosť s kvalitou vody, s dodávkou vody, s rýchlou opravou, ponúkanými spôsobmi platieb, s profesionalitou zamestnancov a s kvalitou poskytovaných informácií. Ďalších osem otázok zisťovalo preferencie odberateľov k ponú-

kaným službám spoločnosti – k spôsobom doručovania faktúr, úhradám faktúr, poskytovaniu informácií, komunikácie, využívaniu call centra, pitia vody z vodovodu, k službe SMS info a zákazníckemu internetovému účtu.

Informácie získané z prieskumu spokojnosti sú pre našu spoločnosť veľmi cenné. Výsledky sa dôkladne analyzujú, venuje sa im dostatočná pozornosť. Udáva smerovanie, o aké služby majú naši zákazníci najväčší záujem. Dôležitá je aj spokojnosť zamestnancov, aby sa pozitíva preniesli do ich práce a komunikácie s odberateľmi.

Prieskum preukázal, že priemerná celková spokojnosť so službami je na úrovni 84,03% a nespokojnosť je na úrovni 8,71%. Zvyšných 7,26% respondentov sa k otázkam nevyjadrilo.

Odpovede v aktuálnom prieskume spokojnosti boli ovplyvnené zo strany zákazníka aj jeho vnímaním krízy COVID-19, ktorá mala vplyv na celkovú spokojnosť (nespokojnosť) zákazníkov s podmienkami v Slovenskej republike (strata zamestnania, obmedzené čerpanie dovolení, nemožnosť podnikat' a pod.).

JEDNOTLIVÉ VÝSLEDKY PRIESKUMU SPOKOJNOSTI ZÁKAZNÍKOV

90,2% DODÁVKA VODY
A ODKANALIZOVANIE

87,8% ÚROVEŇ POSKYTOVANÝCH SLUŽIEB

88,2% PROFESIONALITA
ZAMESTNANCOV

88,0% KVALITA POSKYTOVANÝCH INFORMACÍ

43,2% RÝCHLOSŤ
OPRÁV

93,4% PONÚKANÉ
SPÔSOBY PLATIEB

97,4% KVALITA
PITNEJ VODY

SPOLOČNOSŤ V ROKU 2021
ODOSLALA A ZAZNAMENALA:

> **68 tisíc** OSOBNÝCH, TELEFONICKÝCH, KOREŠPONDENČNÝCH
A ELEKTRONICKÝCH KONTAKTOV SO ZÁKAZNÍKMI

88 236 VYSTAVENÝCH A ODOSLANÝCH
FAKTÚR ZA VODNÉ A STOČNÉ

5 915 VYSTAVENÝCH A ODOSLANÝCH
FAKTÚR ZA OSTATNÉ SLUŽBY

6 944 ODOSLANÝCH
UPOMIENOK

539 DOHODNUTÝCH
SPLÁTKOVÝCH KALENDÁROV



cena za výrobu, distribúciu a dodávku pitnej vody a čistenie odpadových vôd

Od 1.1.2021 boli ceny vodného a stočného na rovnakej úrovni ako v predchádzajúcom roku. Dňa 7.5.2021 bolo našej spoločnosti doručené rozhodnutie ÚRSO č.0012/2021/V, ktoré určilo novú maximálnu cenu stočného. Maximálna cena za výrobu a dodávku pitnej vody a distribúciu pitnej vody ve-

rejným vodovodom ostáva nezmenená od 1.1.2014. V zmysle právoplatného cenového rozhodnutia č.0215/2017/V zo dňa 24.2.2017 a rozhodnutia č.0008/2019/V zo dňa 29.7.2019 Úrad pre reguláciu sieťových odvetví schválil uvedené maximálne ceny:



MAXIMÁLNA CENA
ZA VÝROBU A
DODÁVKU PITNEJ
VODY VEREJNÝM
VODOVODOM

MAXIMÁLNA CENA
ZA DISTRIBÚCIU
PITNEJ VODY
VEREJNÝM
VODOVODOM

MAXIMÁLNA CENA
ZA ODVEDENIE A
ČISTENIE ODPADOVEJ
VODY VEREJNOU
KANALIZÁCIOU

CENY PLATNÉ POČAS OBDOBIA OD 1. 1. 2021 DO 6. 5. 2021

1,0884 €/m³
bez DPH

0,6925 €/m³
bez DPH

1,1164 €/m³
bez DPH

CENY PLATNÉ POČAS OBDOBIA OD 7. 5. 2021 DO 31. 12. 2021

V zmysle právoplatného cenového rozhodnutia č. 0215/2017/V zo dňa 24. 2. 2017 a rozhodnutia č. 0012/2021/V zo dňa 4. 5. 2021 Úrad pre reguláciu sieťových odvetví schválil nasledovné maximálne ceny:

1,0884 €/m³
bez DPH

0,6925 €/m³
bez DPH

1,1499 €/m³
bez DPH

najvýznamnejší odberatelia v roku 2021

**Bytové družstvo
Kežmarok**
(IČO 36168807)

**Bytové družstvo
Spišská Nová Ves**
(IČO 00174505)

**Bytový podnik
Poprad, s.r.o.**
(IČO 36451967)

**Bytový podnik
Svit, s.r.o.**
(IČO 36816949)

**E - Byt správa
domov s.r.o.**
(IČO 36502081)

**Embraco
Slovakia s.r.o.**
(IČO 35734132)

**EMKOBEL, a.s.
Spišská Nová Ves**
(IČO 31736785)

**Mesto
Poprad**
(IČO 00326470)

**Mesto
Spišská Nová Ves**
(IČO 00329614)

**Nemocnica
Poprad, a.s.**
(IČO 36513458)

**Okresné stavebné bytové
družstvo Stará Ľubovňa**
(IČO 31673821)

**Popradská energetická
spoločnosť, s.r.o.**
(IČO 50339729)

**SLOBYTERM, spol. s r.o.
Stará Ľubovňa**
(IČO 31719104)

**Spravbytherm s.r.o.
Kežmarok**
(IČO 36690856)

**Stavebné bytové
družstvo Levoča**
(IČO 00594423)

**Tatranská mliekareň a.s.
Kežmarok**
(IČO 31654363)

**Tatranský správcovský
dom s.r.o. Poprad**
(IČO 46764178)

**TATRAVAGÓNKA, a.s.
Poprad**
(IČO 31699847)

**TATRY -
TEPLO, s.r.o.**
(IČO 36486311)

**WHIRLPOOL Slovakia
spol. s r.o. Poprad**
(IČO 35796570)

8 zodpovednosť



Ľudské zdroje

Na začiatku roka 2021 bol fyzický počet pracovníkov v spoločnosti 502. V priebehu roka nastúpilo do spoločnosti 35 nových pracovníkov (vrátane zamestnancov z mimoevidenčného stavu, napr. zamestnanci po rodičovskej dovolenke) a 35 pracovníkov zo spoločnosti odišlo. Fyzický stav pracovníkov k 31. 12. 2021 bol 502.

ŠTRUKTÚRA ZAMESTNANOSTI



ÚBYTOK PRACOVNÍKOV **- 35**

§ 60 ZP dohodou16
 § 70 ZP doba určitá2
 § 63 ZP z organizačných dôvodov...0
 ostatné dôvody (invalidita, úmrtie, predčasný dôchodok...)6
 do mimoevidenčného stavu2
 odchod do starobného dôchodku8
 porušenie pracovnej disciplíny1

PRÍRASTOK PRACOVNÍKOV **+ 35**

na dobu určitú34
 na dobu neurčitú0
 z mimoevidenčného stavu1



PRIEMERNÝ EVIDENČNÝ PREPOČÍTANÝ STAV PRACOVNÍKOV V R. 2021

492

interná komunikácia

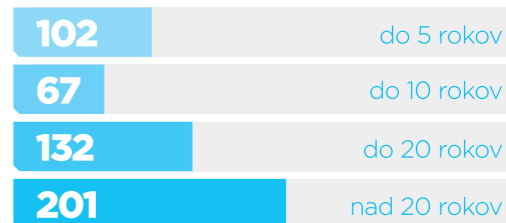
Neoddeliteľnou súčasťou internej komunikácie zamestnancov je elektronická pošta, intranet a zdieľané programy, či rôzne softvérové aplikácie. V rámci skupiny Veolia v spolupráci so Stredoslovenskou vodárenskou prevádzkovou spoločnosťou, a.s. a Veoliou Energia sa pravidelne vydáva časopis pre zamestnancov „Naša Veolia“, ktorý vychádza štyrikrát ročne a časopis „Planéta“, ktorý sa distribuuje 1x ročne. Pre všetky spo-

ločnosti skupiny je k dispozícii elektronický mesačník „La lettre“, ktorý prináša informácie o aktualitách a inováciách skupiny Veolia z celého sveta. Pre pracovníkov, ktorí nemajú prístup na internet alebo e-mailovú komunikáciu, sú k dispozícii firemné nástenky. Významným komunikačným prostriedkom medzi manažmentom spoločnosti a podriadenými zamestnancami sú pracovné porady, rôzne športové alebo kultúrne aktivity.

sociálny dialóg

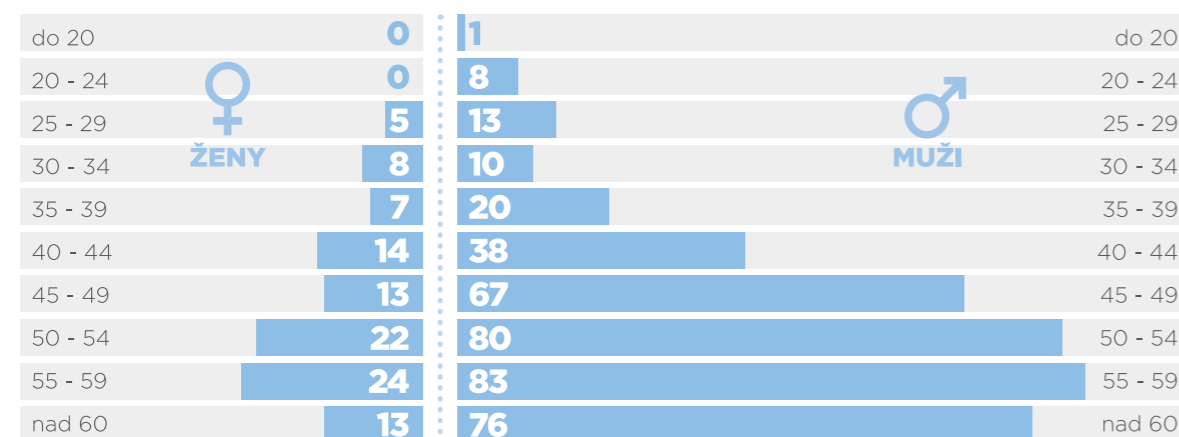
V rámci spolupráce s našim sociálnym partnerom po troch kolách kolektívneho vyjednávania sa uzatvorila Podniková kolektívna zmluva na rok 2021. Hlavným rokovacím bodom bola najmä valorizácia miezd. Súčasťou Podnikovej kolektívnej zmluvy je Príloha č.3. – Pravidlá tvorby a použitia sociálneho fondu. Sociálny fond je jedným zo základných zdrojov uplatňovania sociálnej politiky v spoločnosti. Tvorba sociálneho fondu pozostávala z povinného prídeltu 0,6 % a z dohodnutého prídeltu 0,5% zo zúčtovaných hrubých miezd. V uplynulom roku dosiahla tvorba sociálneho fondu výšku 61 139 €.

ŠTRUKTÚRA ZAMESTNANCOV PODĽA DOBY ZAMESTNANIA



VEKOVÁ ŠTRUKTÚRA ZAMESTNANCOV

Vek (v rokoch)	Ženy	Muži	Spolu
do 20	0	1	1
20 - 24	0	8	8
25 - 29	5	13	18
30 - 34	8	10	18
35 - 39	7	20	27
40 - 44	14	38	52
45 - 49	13	67	80
50 - 54	22	80	102
55 - 59	24	83	107
nad 60	13	76	89
Celkom	106	396	502
Priemerný vek	49,22	50,64	50,09



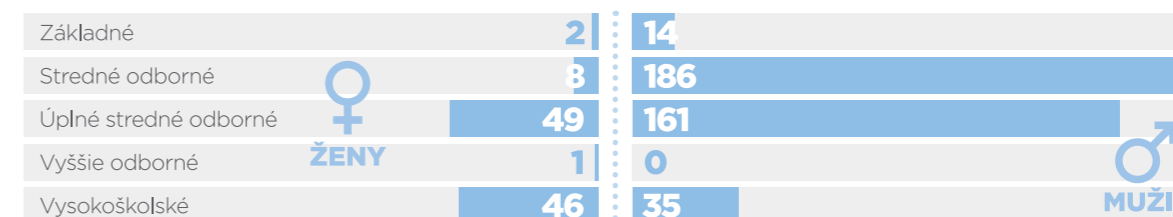
etika a compliance

„Compliance“ je pomerne široký pojem, ktorý znamená súlad a predstavuje dôležitú súčasť riadenia podniku a jej základných procesov. Ide o vnútorný systém predchádzania trestnej zodpovednosti a riadenia rizík, a to najmä z oblasti ľudských práv, ochrany životného prostredia, protikorupčných opatrení, ochrany osobných údajov, rôznych nekalých praktík narušujúcich hospodársku súťaž a pod. Tento systém je v súlade s právnymi predpismi, vnútro podnikovými smernicami, zásadami, pracovnými postupmi a inými princípmi, ktoré sú zakotvené v korporátnych kódexoch skupiny Veolia a jej kľúčových procedúrach. Predpokladom úspešného

podnikania je okrem iného aj vysoká obchodná etika. Spoločnosť preferuje princípy zodpovedného riadenia podniku. V snahe ochrániť organizáciu pred potenciálnymi rizikami a súčasne ju prispôbiť požiadavkám náročného, rýchlo sa meniaceho spoločenského prostredia, vrcholový manažment prijíma potrebu vytvorenia a uplatňovania systému manažérstva proti korupcii podľa požiadaviek medzinárodnej normy STN ISO 37001:2019, ktorá špecifikuje požiadavky a poskytuje usmernenia na vytvorenie, implementáciu, udržiavanie, preskúvanie a zlepšovanie systému riadenia protikorupčných činností.

KVALIFIKAČNÁ ŠTRUKTÚRA ZAMESTNANCOV

Stupeň vzdelania	Ženy	Muži	Spolu
Základné	2	14	16
Stredné odborné	8	186	196
Úplné stredné odborné	49	161	210
Vyššie odborné	1	0	1
Vysokoškolské	46	35	81
Celkom	106	396	502



vzdelávanie zamestnancov

Celkové výdaje spoločnosti na vzdelávanie boli vo výške 26 591 €. Priemerné náklady školení na jedného zamestnanca boli vo výške 49 €. Na povinné školenia (určené legislatívnymi normami) bolo vydaných 9 949 €, na jazykové kurzy 9 636 € a na ostatné školenia, kurzy a semináre 7 006 €. Celkový počet absolvovaných hodín školení bol 9 790, z toho počet hodín školení BOZP bol 4 050.

Spoločnosť sa zamerala hlavne na rozvoj pracovných a odborných znalostí zamestnancov, zvyšovanie a rozširovanie ich odbornej kvalifikácie, vedomostí a zručností. Zamestnanci spoločnosti absolvovali v stanovených termínoch povinné školenia určené osobitnými predpismi. Dôležitou súčasťou vzdelávania zamestnancov boli pravidelné školenia z oblasti BOZP a PO, ktoré okrem plánovaných absolvoval aj každý novoprijatý zamestnanec spoločnosti.

sociálna oblasť

V uplynulom roku bol vytvorený sociálny fond vo výške 61 139 € vrátane zostatku z predchádzajúceho roka 2 726 €. Čerpaný bol na rôzne účely, najmä ako príspevok na stravovanie zamestnancov 36 364 €, na rekreáciu, šport a regeneráciu pracovnej sily 550 €, na príspevky na regeneráciu pracovnej sily zamestnancov pri životných a pracovných výročiach 12 626 € a v sociálnej oblasti 3 650 €. Zostatok sociálneho fondu vo výške 7 949 € bude použitý v roku 2022. V rámci sociálnych nákladov spoločnosť prispela zamestnancom na doplnkové dôchodkové sporenie

v celkovej sume 178 370 €, stravovanie zamestnancov (mimo sociálneho fondu) vo výške 265 052 €, na zdravotnú starostlivosť vo výške 26 136 €, pitný režim 1 573 €, na dočasnú práceneschopnosť vo výške 22 510 €, rekreačné poukazy vo výške 20 051 €. Odstupné a odchodné bolo vyplatené vo výške 27 068 €. Odstupné bolo vyplatené zamestnancom spoločnosti v súvislosti s ukončením pracovného pomeru zo zdravotných dôvodov, podľa ktorých dlhodobo stratili schopnosť vykonávať doterajšiu prácu.

bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci



Neoddeliteľnou súčasťou pri všetkých vykonávaných činnostiach spoločnosti je oblasť bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a ochrana majetku. Integrovaný systém manažérstva (ISM), ktorý v sebe zahŕňa systém manažérstva kvality (ISO 9001), systém environmentálneho manažérstva (ISO 14001), systém manažérstva bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (ISO 45001) a systém energetického manažérstva (ISO 50001), priniesol efektívnosť do výrobných procesov a poskytovaných služieb. Výsledok sa prejavil nielen v kvalite, ale aj vo vzťahu k životnému prostrediu, energetike a v oblasti BOZP.

Prijatím záväzkov a stanovením cieľov, ktoré sa priamo týkali znižovania nebezpečenstiev a ohrození vo všetkých prevádzkach prispelo k bezpečnejšiemu pracovnému prostrediu. Za uplynulý rok sa nevyskytli žiadne registrované pracovné úrazy a ani jeden neregistrovaný úraz. Taktiež nebol zaevidovaný ani jeden prípad vzniku choroby z povolania. Spoločnosť sa musela vysporiadať s pandemiou COVID-19. Za týmto účelom musela prijať množstvo preventívnych opatrení, ktoré majú pri správnom nastavení zabezpečiť, aby sa zabezpečilo plnenie hlavných úloh – výroby pitnej vody a čistenia odpadových vôd aj pri náhlom výpadku väčšieho počtu zamestnancov.

V sledovanom období sa u zamestnancov vykonalo 300 kontrol zameraných na zistenie požívania alkoholických nápojov počas pracovnej doby, z čoho bolo 299 negatívnych a 1 pozitívna. Ďalšie kontroly a previerky boli zamerané na dodržiavanie predpisov BOZP a iných predpisov na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, bezpečných pracovných postupov, bezpečného správania sa na pracovisku. Overovala sa aj povinnosť pridelovania, nosenia a používania príslušných OOPP. Pravidelného oboznamovania a informovania zamestnancov s predpismi bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ako aj ochrany pred požiarmi sa zúčastnili všetci výrobní, technickí a vedúci zamestnanci spoločnosti.

Bola vykonaná kontrola pracovnou zdravotnou službou ProCare – posúdenie zdravotného rizika, identifikácia a hodnotenie faktorov práce a pracovného prostredia a kategorizácia prác. Spoločnosť neobdržala žiadnu pokutu za nedodržiavanie predpisov BOZP OPP.

Pre zamestnancov sa zabezpečovalo očkovanie proti hepatitíde, klieštovej encefalitíde, ako aj vykonávanie rôznych lekárskech prehliadok, ktoré sú nevyhnutné pre plnenie požiadaviek, ktoré vyplývajú z ich funkcií. Spoločnosť vynakladala aj značné finančné prostriedky na nákup ochranných oblekov, respirátorov, rúšok a dezinfekčných prostriedkov, ktoré boli nevyhnutné pre zabezpečenie ochrany zamestnancov pred nákazou COVID-19.

Na úseku ochrany pred požiarmi boli v stanovených lehotách vykonávané pravidelné preventívne protipožiarne prehliadky jednotlivých objektov a priestorov. V rámci prevencie boli vykonané kontroly hasiacich prístrojov, hydrantov, požiarnych uzáverov a iného požiarného príslušenstva. Taktiež boli vykonané pravidelné revízie elektrického náradia a vyhradených technických zariadení podľa príslušných termínov. Pokračovala odborná príprava protipožiarnej hliadky pracoviska a osôb zabezpečujúcich ochranu pred požiarmi v mimopracovnom čase.

9 systém manažérstva kvality

SPOLOČNOSŤ VENUJE NEPRETRŽITÚ POZORNOSŤ OCHRANE ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA A KLADIE VEĽKÝ DÔRAZ NA BEZPEČNOSŤ A OCHRANU ZDRAVIA PRI PRÁCI VLASTNÝCH AKO AJ EXTERNÝCH ZAMESTNANCOV.

Je vytvorený integrovaný systém manažérstva (ISM), ktorý pozostáva zo systému manažérstva kvality (ISO 9001), zo systému environmentálneho manažérstva (ISO 14 001), systému energetického manažérstva (ISO 50 001) a systému manažérstva bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (ISO 45 001).

V dňoch 6. - 8. októbra 2021 sa uskutočnil 10. dozorný audit podľa medzinárodnej normy STN EN ISO 9001:2016 bez vývoja, 8. dozorný audit podľa medzinárodnej normy STN ISO 45001:2019, 3. recertifikačný audit podľa medzinárodnej normy STN EN ISO 14001:2016 a 2. recertifikačný audit podľa medzinárodnej normy STN EN ISO 50001:2018. Audity boli vykonané certifikačnou spoločnosťou TÜV SÜD Slovakia s.r.o. Bratislava.

Systémovo boli preverované všetky činnosti a procesy, dodržiavanie stanovených cieľov zameraných na kvalitu, ochranu životného prostredia, energetiku a na ochranu a bezpečnosť pri práci. Audity sa realizovali v sprísnených hygienických opatreniach z dôvodu rozšírenej pandémie COVID-19. Záver auditov potvrdil, že spoločnosť má správne nastavenú ochranu zamestnancov aj pre prípad vzniku mimoriadnej situácie.

Veľké podakovanie a uznanie za vynaložené úsilie a vynikajúcu prácu patrí všetkým zamestnancom, ktorí sa spoločne podieľali na dosiahnutí cieľov spoločnosti. Dôkladne sa dodržiavajú i požiadavky noriem počas celého roka, čo bolo priebežne preverené viacerými internými a externými auditmi konanými v jednotlivých prevádzkach.





10 životné prostredie

odpadové hospodárstvo

V oblasti odpadového hospodárstva bolo nakladanie s odpadmi v súlade s platnými zákonmi a predpismi a s povolením na nakladanie s nebezpečnými odpadmi. Pri prevádzkovaní objektov vzniklo 2614,456 t odpadov, z toho 2,973 t nebezpečných odpadov. Likvidáciu a odvoz odpadu zabezpečili zmluvní partneri. Ročné hlásenia množstva odpadov boli odoslané na príslušné úrady životného prostredia v stanovenom termíne. Spoločnosť má vo svojich prevádzkach malé a stredné zdroje znečisťovania ovzdušia. Celkovo bolo vypustených do ovzdušia 31,6672 t znečisťujúcich látok. Hlásenia o množstvách boli v zákonom stanovenom termíne odoslané na príslušné úrady životného prostredia.

Porovnanie množstiev odpadov s predchádzajúcimi rokmi:

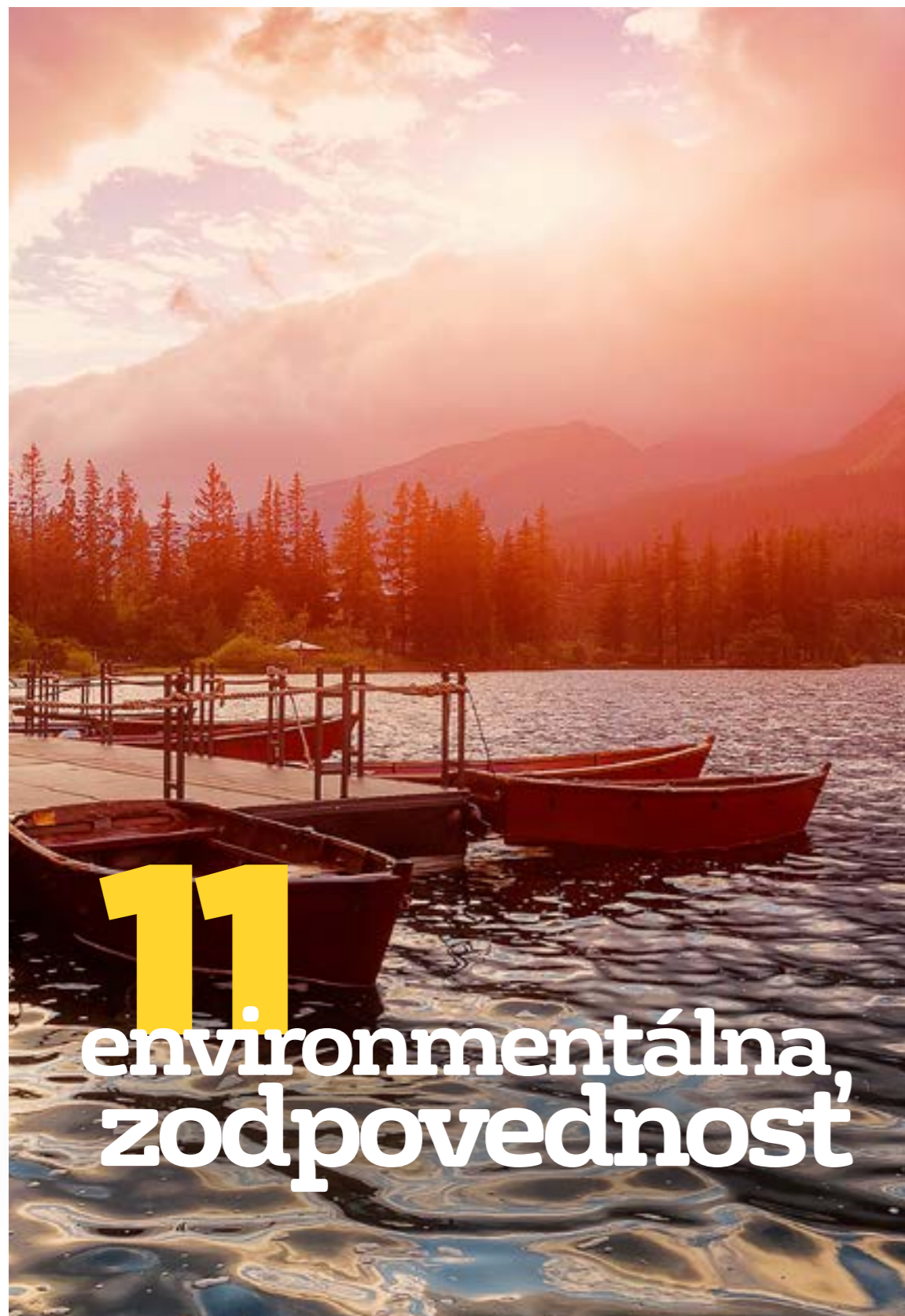
Rok	Ostatné odpady (t)	Nebezpečné odpady (t)	Spolu (t)
2016	11 332,290	3,225	11 335,520
2017	2 168,740	2,852	2 171,590
2018	1 678,005	1,198	1 679,203
2019	1 988,760	9,698	1 998,458
2020	2 285,567	1,346	2 286,913
2021	2 611,483	2,973	2 614,456

energetika

Výroba elektrickej energie kogeneračnou jednotkou na ČOV Poprad - Matejovce bola v objeme 488 895 kWh, čo činí 14,70% z celkovej spotreby v uvedenej prevádzke. V porovnaní s rokom 2020 bol evidovaný pokles o 178 759 kWh. Zníženie výroby elektrickej energie bolo spôsobené častejšími poruchami na kogeneračnej jednotke. Efektívne využívanie kalového plynu pri výrobe elektrickej energie zaznamenalo za sledované obdobie zníženie nákladov na nákup elektriny vo výške 60 247,25 €.

Porovnanie spotreby a nákladov na elektrickú energiu s predchádzajúcimi rokmi:

Rok	Spotreba (MWh)	Náklady (€)
2018	14 613,445	1 622 528
2019	15 114,138	1 661 486
2020	14 586,762	1 850 817
2021	14 505,078	1 826 505



11 environmentálna, zodpovednosť

OSVETA A VZDELÁVANIE V OBLASTI ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

výchovno-vzdelávacie projekty pre školy



Požičaná planéta

Spoločnosť v spolupráci so Stredoslovenskou vodárenskou prevádzkovou spoločnosťou, a.s. a Veoliou Energia podporila celonárodný projekt „Požičaná planéta I. a II.“ ktorý je komplexným programom environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvetu pre udržateľný rozvoj a je určený pre všetky základné a stredné školy v SR, výchovu v rodinách a všeobecnú osvetu obyvateľstva. Je autorským programom spoločnosti dive 2000 production, s.r.o. Výnimočnosť programu potvrdzuje skutočnosť, že program bol nominovaný na cenu európskej komisie European Business Awards for the Environment na roky 2020-2021. Program prináša kľúčové témy udržateľného rozvoja, rozdelené do piatich tematických okruhov: Odcudzenie, Konzum, Biodiverzita, Zmena klímy a Budúcnosť je v našich rukách.

V duchu myšlienky: „Našu planétu sme nezdedili od našich otcov, požičali sme si ju od našich detí“, program nadväzuje na proces informatizácie škôl, využíva moderné prostriedky, pútavou a zrozumiteľnou formou nastoľuje a objasňuje problematiku udržateľného rozvoja a ochrany životného prostredia.

Jednotlivé témy sú rozvíjané prostredníctvom:

- 20 dokumentárnych filmov,
- 5 multimediálnych literárnych diel „Požičaná planéta I.-V.“,
- 5 Odborných metodických príručiek pre pedagogickú prax „Environmentálna výchova a udržateľný rozvoj I.-V.“ s viac ako 150 environmentálnymi aktivitami pre formálne aj neformálne vzdelávanie, určené pre 2. stupeň základných škôl,
- 20 Enviro-zošitov pre výchovu v rodinách a pre neformálne vzdelávanie v nižších ročníkoch základných škôl, s viac ako 150 environmentálnymi aktivitami,
- 80 vzdelávacích seminárov.

podpora aktivít regiónu

V rámci spoločenskej zodpovednosti sa podporili aktivity a činnosti, ktoré napomáhajú rozvoju nášho regiónu v kultúrnej, spoločenskej, športovej alebo v environmentálnej oblasti. Podporenými projektami boli napr. Veľká cena Slovenska v lyžovaní, podpora hokeja detí, mládeže a dospelých, medzinárodný šachový turnaj základných škôl, automobilové preteky alebo medzinárodné súťaže v tanečnom športe.

fotografická súťaž pre zamestnancov

Pravidelne počas letného obdobia sa organizuje pre zamestnancov spoločnosti fotografická súťaž. Témou posledného ročníka bola „Energia vody“, do ktorej sa zapojilo 11 zamestnancov. Porota hodnotila 16 fotografií, z ktorých tri najlepšie ocenila vecnými cenami spoločnosti.



sociálna zodpovednosť



NADÁCIA VEOLIA SLOVENSKO VZNIKLA V ROKU 2006 ZA ÚČELOM POMÁHAŤ RÔZNYM KOMUNITÁM A PODPOROVAŤ DOBROVOLNÍCKU ČINNOSŤ SVOJICH ZAMESTNANCOV.

Ide najmä o rozvíjanie duchovných hodnôt, realizáciu a ochranu ľudských práv alebo iných humanitných cieľov, ochranu a tvorbu životného prostredia, zachovanie prírodných a kultúrnych hodnôt, podporu zdravia, vzdelávania, vedy, telovýchovy a športu. Cieľom Nadácie Veolia Slovensko je podporovanie verejnoprospešných aktivít, ako je:

- sociálna pomoc rodinám a zamestnancom spoločností skupiny Veolia na Slovensku,
- rozvíjanie duchovných hodnôt, realizácia ochrany ľudských práv alebo iných humanitných cieľov,
- ochrana a tvorba životného prostredia,
- zachovanie prírodných a kultúrnych hodnôt,
- podpora zdravia, vzdelávania, vedy, telovýchovy a športu.

Zamestnanecké granty

Nadácia Veolia Slovensko – program „Zamestnanecké granty“

V rámci programu „Zamestnanecké granty“ majú zamestnanci skupiny Veolia možnosť podporovať vo svojom okolí aktivity, ktoré spĺňajú podmienky nastavených cieľov nadácie. Rozhodujúcou podmienkou je osobná angažovanosť žiadateľa v predkladanom projekte.

Nadácia Veolia Slovensko celkovo podporila 7 projektov Podtatranskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a.s.:

- Vybudovanie terapeutickú záhrady v areáli sídla Slovenského Červeného kríža v Poprade,
- Čistenie jazera Lom v Poprade – Kvetnici,
- Vybavenie detského ihriska pri MŠ Vojňany,
- Vybavenie sociálneho zariadenia pre Futbalový klub Matejovce nad Hornádom,
- Vytvorenie haly nového centra pre deti a rodiny v zariadení Alžbetka, n.o. Spišská Nová Ves,
- Podpora duatlónu detí v meste Spišská Nová Ves,
- Vybavenie multisenzorickej miestnosti pre deti so zdravotným znevýhodnením v zariadení Gréckokatolíckej charity Prešov v zariadení Stará Lubovňa.

Spoluprácou nadácie, miest, obcí aj mimovládnych organizácií vznikajú projekty, ktoré sú prospešné pre rozvoj regiónov a zároveň podporujú osobnú angažovanosť našich zamestnancov.



12
inovácie

výroba a distribúcia vody

OBNOVA A REKONŠTRUKCIA VODOVODNÝCH SIETÍ

Realizovaná v spolupráci so spoločnosťou PVS, a.s. v okresoch Poprad a Kežmarok

- obnova prívodu z ÚV Mlynčeka do Kežmaroku v dĺžke 1 160 m, DN 315
- Poprad - Juh 4, dĺžka 779 m, DN 200
- Štrba - obnova ulice Československej armády o dĺžke 758 m, DN 100
- Spišské Bystré, ul. SNP a ul. Družstevná o celkovej dĺžke 542 m, DN 100

VEREJNÉ VODOVODY PREVZATÉ DO PREVÁDZKOVANIA

realizované inými investormi pre novovzniknuté lokality, zväčša na individuálnu bytovú výstavbu:

Číslo zmluvy	Vlastník	Predmet zmluvy / dodatku
24/2021/AZ/DV	DIMENZIA spol. s r.o.	Prevádzkovanie vodovodu IBV 21 RD Nová Lesná
27/2021/AZ/DV	ViaSalus, s.r.o.	Prevádzkovanie vodovodu Novostavba 5 RD Stará Lesná
43/2021/AZ/DV	Key Energy, s.r.o.	Prevádzkovanie vodovodu IBV 6 RD Novoveská Huta
84/2020/AZ/DV	Obec Kurimany	Prevádzkovanie vodovodu SO 511
47/2021/AZ/DV	AMG Trading s.r.o.	Prevádzkovanie vodovodu IBV Stará Lesná 28 RD
53/2021/AZ/DV	Obec Švábovce	Prevádzkovanie vodovodu IBV SAD Švábovce - 40 RD
72/2021/AZ/DV	BEMIX, s.r.o.	Prevádzkovanie vodovodu, ul. Jabloňova Poprad - Veľká
75/2021/AZ/DV	Poľno Spiš, s.r.o.	Prevádzkovanie vodovodu Šibeničná hora Stará Lubovňa
78/2021/AZ/DV	Služby Važec, s.r.o.	Prevádzkovanie vodovodu IBV Nová Lesná
87/2021/AZ/DV	In Line s.r.o.	Prevádzkovanie predĺženia vodovodu „Nad traťou“ Kežmarok
96/2021/AZ/DV	Ekoprim Tatry s.r.o.	Veľká Lomnica- rozšírenie vodovodu areál bývalého družstva
47/2021/AZ/DV	AMG Trading s.r.o.	Rozšírenie prevádzkovania vodovodu o IBV nad cintorínom, 38 RD
117/2021/AZ/DV	PHOENIX GROUP, spol. s r.o.	Prevádzkovanie vodovodu SO 203 - Vodovod, rozšírenie IBV Spišská Sobota
122/2021/AZ/DV	Obec Gánovce	Prevádzkovanie 3 vetiev vodovodu
128/2021/AZ/DV	Obec Ľubica	Zmluva o prevádzkovaní verejného vodovodu, 3 vetvy
134/2021/AZ/DV	Obec Malý Slavkov	Prevádzkovanie vetiev vodovodu

Prevádzka Spišská Nová Ves - rozšírenie prevádzkovania o nasledovné NOVOVYBUDOVANÉ VETVY VODOVODOV:

Obec	Ulica	Dĺžka
Jamník	Rozšírenie verejného vodovodu Jamník	239 m
Spišská Nová Ves	IBV - 6 rodinných domov, Novoveská huta	78 m
Spišské Tomášovce	IBV - Za humnami, II.etapa	209 m
Levoča	IBV - Krupný jarok	546 m
Levoča	IBV - Lomnická	251 m
Kurimany	IBV - Kapustnice	179 m
Spišské Vlchy	ul. Slobody - rozšírenie vodovodu	150 m

Opravy vlastnými pracovníkmi boli v prevádzke Spišská Nová Ves zamerané na opravy vodojemov, oplotenia objektov, výmeny hydrantov, uzáverov a redukčných ventilov.

POKRAČOVANIE V OBNOVE PORUCHOVÝCH VODOVODOV, ktoré investorsky zabezpečovala spoločnosť PVS, a.s. :

Obec	Ulica	Dĺžka
Smižany	Obnova vodovodu, ul. Ružová	491 m
Levoča	ul. Francisciho, II. etapa	200 m
Gelnica	Odberný objekt - priesaky ÚV Perlová dolina	50 m
Kluknava	Revitalizácia prameňa Sv. Anna	



kanalizácia a ČOV

ZREALIZOVANÉ OPRAVY A REKONŠTRUKCIE:

POPRADE

ČOV Poprad - Matejovce:

- modernizácia rekonštrukcia riadiaceho systému DT2
- rekonštrukcia usadzovacej nádrže primárneho kalu a stieracích zariadení
- obnova a optimalizácia softvéru kalového a plynového hospodárstva
- výmena technologických častí plynovej pece na bioplyn
- generálna oprava kogeneračnej jednotky

Vzhľadom na nevyhovujúci technický stav bola vykonaná v meste Poprad v spolupráci s PVS, a.s. rekonštrukcia kanalizácie na Hviezdoslavovej ulici o dĺžke 130 m, DN 315 a výmena čerpadla v čerpacej stanici na Oravskej ulici.

SPIŠSKÁ NOVÁ VES

Rekonštrukcie kanalizácií:

- Banická ulica, dĺžka 110 m, DN 500
- ulica Brusník, dĺžka 180 m, DN 300
- Smižany, ul. Kpt. Nálepku, dĺžka 15 m, DN 300

GELNICA

V Gelnici bola realizovaná stavba obnova kanalizačnej stoky v dĺžke 98 m.

ČOV Kežmarok - výmena a modernizácia horáka zbytkového plynu

ČOV Tatranská Kotlina - výmena dúchadla

ČOV Spišská Belá - oprava hardvérového vybavenia duchárne

KANALIZÁCIE PREVZATÉ DO PREVÁDZKOVANIA

od iných investorov:

Číslo zmluvy	Vlastník	Predmet zmluvy / dodatku:
15/2021/AZ/DK	FORBEST, s.r.o.	Prevádzkovanie kanalizácie Tatro Golf Residence, park Veľká Lomnica
16/2021/AZ/DK	GolfChalet, s.r.o.	Prevádzkovanie kanalizácie Tatro Golf Residence, park Veľká Lomnica
17/2021/AZ/DK	GolfChalet, s.r.o.& FORBEST, s.r.o.	Prevádzkovanie kanalizácie Tatro Golf Residence, park Veľká Lomnica
38/2021/AZ/DK	DIMENZIA spol. s r.o.	Prevádzkovanie kanalizácie IBV 21 RD Nová Lesná
54/2021/AZ/DK	Obec Švábovce	Prevádzkovanie kanalizácie IBV SAD Švábovce - 40 RD
74/2021/AZ/DK	BEMIX, s.r.o.	Prevádzkovanie kanalizácie ul. Jabloňova, Poprad - Veľká
85/2021/AZ/DK	Služby Važec, s.r.o.	Prevádzkovanie kanalizácie IBV Nová Lesná
98/2021/AZ/DK	AMG Trading s.r.o.	Prevádzkovanie kanalizácie IBV Stará Lesná, 28 RD
98/2021/AZ/DK	AMG Trading s.r.o.	Rozšírenie prevádzkovania kanalizácie o IBV nad cintorínom, 38 RD
130/2021/AZ/DK	Obec Vrbov	Zmluva o prevádzkovaní verejnej kanalizácie obce Vrbov

starostlivosť o dlhodobý hmotný majetok

opravy dlhodobého hmotného majetku vlastnými pracovníkmi

Spoločnosť realizovala plánované a neplánované opravy a údržby vlastnými pracovníkmi na vodovodoch, kanalizáciách a ostatných objektoch na majetku prenajatom od PVS, a.s. Poprad, na vlastnom majetku a na majetku prevádzkovanom na základe zmlúv pre mestá a obce.

Realizovalo sa odstraňovanie porúch na vodovodných a kanalizačných sieťach, opravy technologických a elektrických zariadení, čistenie a dezinfekcia vodojemov, výmeny vodomero, maliarske a natieračské práce, stavebné opravy budov, opravy oplotení.

ZO ZREALIZOVANÝCH PLÁNOVANÝCH OPRÁV UVÁDZAME:

- » Vodojem Štola – oprava strechy, vonkajších a vnútorných omietok
- » Čerpacia stanica Spišská Teplica – náter plechovej krytiny strechy 300 m², oprava schodov
- » Administratívna budova Poprad, podateľňa – oprava vnútorných omietok, podlahy, montáž podhľadu
- » ČOV Poprad – Matejovce – maľovanie kancelárií, chodieb, šatní
- » Vodovodná sieť Poprad – oprava 6 ks šácht na vodovodných potrubiach pod elektrickou traťou pri vodojeme Veľká
- » Úpravňa vody Tatranská Lesná – oprava skladu chlóru
- » Administratívna budova Poprad, dielne – výmena starej elektroinštalácie
- » Poprad, vodojem Kalion – oprava vnútorných omietok, maľovanie
- » Poprad, vodojem Veľká – oprava vnútorných omietok, maľovanie
- » ČOV Hôrka – montáž podhľadu v miestnosti obsluhy
- » Prevádzková budova Spišské Bystré – oprava vnútorných omietok, maľovanie
- » Stredisko Stará Lubovňa – oprava, výmena trasových uzáverov na vodovodoch
- » Úpravňa vody Helcmanovce – stavebné opravy brehu koryta odberného objektu, oprava vnútorných omietok, maľovanie miestností
- » Úpravňa vody Lacimberská dolina – oprava krytiny na streche pavlače
- » Prevádzková budova Gelnica – oprava omietok na chodbe a schodišti, maľovanie
- » Úpravňa vody Perlová dolina – výmena rozvádzača, oprava vonkajšieho osvetlenia
- » Administratívna budova Spišská Nová Ves, garáž č.7 – oprava vnútorných omietok, maľovanie
- » Vodojemy Smižianska Maša – oprava poškodeného muriva na vodojemoch, vnútorných a vonkajších omietok, oprava krytiny strechy, výmena podlahových roštov
- » Úpravňa vody Červený Kláštor – oprava odberného objektu, bezpečnostného prepadu, odpadového potrubia, elektrouzáverov
- » Stará Lubovňa, zámočnícka dielňa – oprava elektroinštalácie, výmena svietidiel
- » Vodojem Legnava – výmena nerezových rebríkov, nerezových schodov a dverí do akumulátorovej komory, rekonštrukcia v armatúrnej komore, osadenie vodomero
- » oprava oplotení na objektoch: vodojem Toporec, Spišská Nová Ves – prameň Fleischer a pramene Csaky, Mlynky – pramene Biele Vody, úpravňa vody Smolník, odberný objekt Bystrý, Štrbské Pleso – vodojem 2 x 650 m³, Spišské Hanušovce – pramene, Jarabina – vodné zdroje, vodojem Veľký Lipník.

opravy dlhodobého hmotného majetku dodávateľským spôsobom

ZREALIZOVANÉ PRÁCE V HODNOTE:

Prenajatý majetok od PVS, a.s. Poprad	854 612 €	}	SPOLU 1 034 990 €
Majetok vo vlastníctve PVPS, a.s. Poprad	167 943 €		
Majetok prevádzkovaný na základe zmlúv pre mestá a obce	12 435 €		

geografický informačný systém (GIS) a dispečerský systém riadenia

Hlavnou náplňou inovácii zariadení na oddelení GIS a dispečingu je nahrádzanie analógových rádiových modemov za digitálne rádiové alebo GPRS routre, ktoré umožňujú komunikovať v sieti poskytovanej mobilnými operátormi. Výhoda spočíva najmä v pokrytí územia a dostupnosti signálu, čo nám umožňuje bezporuchový prenos dát zo vzdialených a hornatých lokalít. Boli vymenené všetky prenosy

v Hornádskej doline, v oblasti Spišskej Novej Vsi a čiastočne aj v okrese Poprad.

V zmysle zákona o kybernetickej bezpečnosti spoločnosť úspešne absolvovala kybernetický audit. Na zamedzenie prienikov do technologickej sieťovej komunikácie budeme naďalej pracovať na rozvoji zabezpečenia komunikácie objektov dispečerského systému riadenia výroby.

nákup investícií

NÁKUP HMO TNÉHO A NEHMO TNÉHO INVESTIČNÉHO MAJETKU VO VÝŠKE:

471 856 €

- špeciálne kanalizačné vozidlo na čistenie kanalizačných sietí MAN TGL 8
- rýpadlo – nakladač JCB 4 CX
- osobné motorové vozidlá: 2 ks Citroen Jumpy Furgon, 1 ks Citroen JPR FT35
- 1 ks Toyota Hilux Pick Up
- traktorová kosačka T16-95.6 V2
- 3 ks prívesných vozíkov za osobné motorové vozidlá
- laboratórny prístroj na stanovenie fosforu – Autoklav s predným plnením
- laboratórny prístroj na stanovenie BSK – laboratórny termostat Friocell 222 EcP
- laboratórny digestor na odťah nebezpečných spalín
- 4 ks zváracích automatov Frimant print eco, na zváranie PE potrubí
- elektrocentrála Grizlli
- rezačka drážok Compact Cut 300 B
- prenosný prístroj na meranie koncentrácie kyslíka v odpadových vodách

13 finančná časť



komentár k ekonomickým výsledkom za rok 2021

Spoločnosť dosiahla hospodársky výsledok – stratu po zdanení vo výške 187 019 €.

Hlavným zdrojom výnosov sú tržby za vlastné výkony, najmä tržby za dodávku pitnej vody a za odvedenie a čistenie odpadových vôd, ktoré tvoria 94,7% z celkových výnosov. Tržby v tomto roku boli na úrovni predchádzajúceho roka, kde sa už prejavilo ich zníženie zapríčinené pandemiou Covid-19. Ani zvýšenie cien za odvedenie a čistenie odpadovej vody o 3% sa neprejavilo vyššími tržbami. Tržby z predaja služieb boli vo výške 869 094 €, čo bol mierny nárast oproti minulému obdobiu.

V roku 2021 sa podiel vlastného imania a záväzkov dostal na hraničnú úroveň pre spoločnosť v kríze, preto bol akcionár požiadaný o navýšenie vlastného imania vo výške 700 000 €, čomu vyhovel.

V nákladoch najvýznamnejšou položkou boli osobné náklady – vo výške 9 569 499 €, nájomné za prenájom hmotného majetku od Podtatranskej vodárenskej spoločnosti, a.s. 6 231 324 €, ostatné služby 3 240 829 €, spotreba energií vo výške 2 001 530 €, nákup materiálu 1 862 831 € a opravy a udržiavanie 1 033 733 €.

Spoločnosť má v nájme (operatívny prenájom) infraštruktúrny majetok v celkovej výške obstarávacej hodnoty 198 899 718 €, u ktorého doba nájmu je stanovená na dobu určitú, a to na 30 rokov od 24. augusta 2006. Koncesné zmluvy o nájme a prevádz-

kovaní k projektom financovaným z EÚ sú v hodnote 67 684 214 € kde doba nájmu je stanovená na 10 rokov odo dňa účinnosti jednotlivých zmlúv.

Spoločnosť má v užívaní majetok od obcí a tretích osôb, ktorý prevádzkuje na základe zmlúv o prevádzkovaní a outsourcingových zmlúv.

V rámci konsolidovaného celku Veolia bola spoločnosť poskytnutá dlhodobá termínová pôžička vo výške 1 500 000 € s dobou splatnosti 1.10.2024 a krátkodobá pôžička vo výške 1 100 000 €. Finančná situácia v uplynulom roku bola stabilná a neboli čerpané iné úvery od bankových subjektov.

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. Výsledky spoločnosti sú podrobne uvedené v priložených účtovných výkazoch. O vysporiadaní straty rozhoduje valné zhromaždenie spoločnosti.

Po 31.12.2021 nenastali žiadne významné skutočnosti, ktoré by mali vplyv na finančnú, ekonomickú a majetkovú situáciu Podtatranskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a.s. Spoločnosť nevykonávala činnosť v oblasti výskumu a vývoja. Počas roka 2021 nenadobúdala vlastné akcie, dočasné listy, obchodné podiely a akcie, dočasné listy a obchodné podiely materskej účtovnej jednotky.

návrh na vysporiadanie straty za rok 2021

Hospodársky výsledok – strata za rok 2021 vo výške -187 019,22 € sa navrhuje previesť na neuhradenú stratu minulých rokov. Predstavenstvo spoločnosti predpokladá, že strata bude uhradená zo ziskov nasledujúcich rokov.

ÚČTOVNÁ
STRATA
-187 019,22 €

Po dátume zostavenia účtovnej závierky sa rozpútal vojnový konflikt medzi Ruskom a Ukrajinou. Na základe aktuálne dostupných informácií a našej vykonanej analýzy nepredpokladáme priamy výrazný negatívny dopad konfliktu na Spoločnosť, jej

činnosť, finančnú situáciu a prevádzkový výsledok. Dlhodobejšie účinky konfliktu je ťažké určiť a Spoločnosť pozorne sleduje situáciu a bude reagovať, aby prípadný možný dopad zmiernila.

ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA PRE PODNIKATEĽOV

V PODVOJNOM ÚČTOVNÍCTVE K 31.12.2021

SÚVAHA k 31. 12. 2021 (v celých eurách)

Riadok	Ozna- čenie	STRANA AKTÍV	Bežné ÚO			Predchádzajúce ÚO
			Brutto	Korekcia	Netto	
1		SPOLU MAJETOK r. 02 + r. 33 + r. 74	24 490 220	16 864 903	7 625 317	7 950 824
2	A.	Neobežný majetok r. 03 + r. 11 + r. 21	18 787 805	16 324 914	2 462 891	2 513 108
3	A.I.	Dlhodobý nehmotný majetok súčet (r.04 až 10)	11 928 394	11 697 029	231 365	316 959
5	2.	Softvér (013) - (073,091A)	586 245	354 880	231 365	316 959
7	4.	Goodwill (015) - (075,091A)	11 342 149	11 342 149	0	0
11	A.II.	Dlhodobý hmotný majetok súčet (r. 12 až r. 20)	6 859 411	4 627 885	2 231 526	2 188 579
14	3.	Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí (022) - (082,092A)	6 799 890	4 572 962	2 226 928	2 187 354
17	6.	Ostatný dlhodobý hmotný majetok (029, 02X, 032) - (089, 08X, 092A)	59 521	54 923	4 598	1 225
21	A.III.	Dlhodobý finančný majetok súčet (r.22 až 32)	0	0	0	7 570
22	A.III.1.	Podielové cenné papiere a podiely v prepojených účtovných jednotkách (061A, 062A, 063A)-(096A)	0	0	0	5 331
25	A.III.4.	Pôžičky prepojeným účtovným jednotkám (066A)-(096A)	0	0	0	2 239
33	B.	Obežný majetok r.34 + r.41 + r.53 + r.66 + r.71	5 681 807	539 989	5 141 818	5 411 110
34	B.I.	Zásoby súčet (r.35 až r.40)	309 332	3 840	305 492	293 804
35	B.I.1.	Materiál (112, 119, 11X)-(191, 19X)	309 332	3 840	305 492	293 804
41	B.II.	Dlhodobé pohľadávky súčet (r.42 + r.46 až r.52)	157 037	0	157 037	141 539
52	8.	Odložená daňová pohľadávka (481A)	157 037		157 037	141 539
53	B.III.	Krátkodobé pohľadávky súčet (r.54 + r.58 až r.65)	4 438 200	536 149	3 902 051	3 790 405
54	B.III.1.	Pohľadávky z obchodného styku súčet (r.55 až r.57)	4 391 444	536 149	3 855 295	3 710 622
55	1.a.	Pohľadávky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - (391A)	49 430	0	49 430	92 119
57	1.c.	Ostatné pohľadávky z obchodného styku (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - (391A)	4 342 014	536 149	3 805 865	3 618 503
63	7.	Daňové pohľadávky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347) - (391A)	7 557	0	7 557	63 827
65	9.	Iné pohľadávky (335A, 33XA, 371A, 374A, 375A, 378A) - (391A)	39 199	0	39 199	15 956
71	B.V.	Finančné účty (r.72 a r.73)	777 238	0	777 238	1 185 362
72	B.V.1.	Peniaze (211, 213, 21X)	3 726		3 726	4 097
73	2.	Účty v bankách (221A, 22X, +/- 261)	773 512		773 512	1 181 265
74	C.	Časové rozlíšenie súčet (r.75 až 78)	20 608		20 608	26 606
75	C.1.	Náklady budúcich období dlhodobé (381A, 382A)	2 471		2 471	4 353
76	2.	Náklady budúcich období krátkodobé (381A,382A)	18 137		18 137	22 253

Riadok	Ozna- čenie	STRANA PASÍV	Bežné ÚO	Predchádzajúce ÚO
80	A.	Vlastné imanie r.81 + r.85 + r.86 + r.87 + r.90 + r.93 + r.97 + r.100	1 263 583	727 194
81	A.I.	Základné imanie súčet (r.82 až r.84)	33 200	33 200
82	A.I.1.	Základné imanie (411 alebo +/-491)	33 200	33 200
86	A.III.	Ostatné kapitálové fondy (413)	1 521 188	821 188
87	A.IV.	Zákonné rezervné fondy r.88 + r.89	6 640	6 640
88	A.IV.1.	Zákonný rezervný fond a nedeliteľný fond (417A, 418, 421A, 422)	6 640	6 640
93	A.VI.	Oceňovacie rozdiely z precenenia súčet (r.94 až r.96)	0	-23 408
94	A.VI.1.	Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov (+/- 414)	0	-23 408
97	A.VII.	Výsledok hospodárenia minulých rokov (r.98 + r.99)	-110 426	0
99	A.VII.2.	Neuhradená strata minulých rokov (-/429)	-110 426	0
100	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)	-187 019	-110 426
101	B.	Záväzky r.102 + r.118 + r.121 + r.122 + r.136 + r.139 + r.140	6 361 734	7 199 434
102	B.I.	Dlhodobé záväzky súčet (r.103 + r.107 až r.117)	1 533 256	1 550 726
103	B.I.1.	Dlhodobé záväzky z obchodného styku (r.104 až r.106)	24 000	48 000
106	B.I.1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku (321A,475A,476A)	24 000	48 000
108	B.I.3.	Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám (471A, 47XA)	1 501 307	1 500 000
114	B.I.9.	Záväzky zo sociálneho fondu (472)	7 949	2 726
118	B.II.	Dlhodobé rezervy (r.119+r.120)	351 097	348 433
120	B.II.2.	Ostatné rezervy (459A, 45XA)	351 097	348 433
122	B.IV.	Krátkodobé záväzky súčet (r.123 + r.127 až r.135)	3 831 889	4 665 863
123	B.IV.1.	Záväzky z obchodného styku súčet (r.124 až r.126)	1 616 213	1 328 753
124	1.a.	Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	459 304	367 569
126	1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	1 156 909	961 184
128	4.	Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (361A, 36XA, 471A, 47XA)	1 101 196	2 001 428
130	B.IV.5.	Záväzky voči spoločníkom a združeniu (364,365,366,367,368,398A,478A,479A)	0	182 612
131	6.	Záväzky voči zamestnancom (331, 333, 33X, 479A)	465 178	489 679
132	7.	Záväzky zo sociálneho poistenia (336A)	354 447	346 889
133	8.	Daňové záväzky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347, 34X)	293 084	291 589
135	10.	Iné záväzky (372A, 379A, 474A, 475A, 479A, 47XA)	1 771	24 913
136	B.V.	Krátkodobé rezervy r.137 + r.138	645 492	634 412
137	B.V.1.	Zákonné rezervy (323A, 451A)	175 271	161 676
138	2.	Ostatné rezervy (323A, 32X, 459A, 45XA)	470 221	472 736
141	C.	Časové rozlíšenie súčet (r. 142 až r. 145)	0	24 196
143	C.2.	Výdavky budúcich období krátkodobé (383A)	0	1 342
145	C.4.	Výnosy budúcich období krátkodobé (384A)	0	22 854

Výkaz ziskov a strát k 31. 12. 2021

Riadok	Označenie	Názov riadku	Sledované obdobie	Stav minulého obdobia
1	*	Čistý obrat (časť účt. tr. 6 podľa zákona)	25 015 453	24 891 213
2	**	Výnosy z hospodárskej činnosti spolu súčet (r.03 až r.09)	25 480 207	25 087 547
5	III.	Tržby z predaja služieb (602, 606)	25 015 453	24 891 213
7	V.	Aktivácia (účtovná skupina 62)	70 293	69 553
8	VI.	Tržby z predaja dlhodobého nehmotného majetku, dlhodobého hmotného majetku a materiálu (641,642)	36 539	15 268
9	IV.	Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti (644,645,646,648,655,657)	357 922	111 513
10	**	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)	25 616 485	25 121 069
12	B.	Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok (501,502,503)	4 679 159	4 923 927
13	C.	Opravné položky k zásobám (+/-) (505)	1 504	1 096
14	D.	Služby (účtovná skupina 51)	10 513 156	10 196 371
15	E.	Osobné náklady (r.16 až r.19)	9 569 498	9 341 166
16	E.1.	Mzdové náklady (521,522)	6 562 867	6 314 631
17	2.	Odmeny členom orgánov spoločnosti a družstva (523)	47 899	47 592
18	3.	Náklady na sociálne poistenie (524, 525, 526)	2 498 631	2 403 654
19	4.	Sociálne náklady (527, 528)	460 101	575 289
20	F.	Dane a poplatky (účtovná skupina 53)	133 081	101 237
21	G.	Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku (r.22 + r.23)	514 393	498 805
22	G.1.	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku (551)	514 393	498 805
24	H.	Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu (541,542)	27 752	9 957
25	I.	Opravné položky k pohľadávkam (+/-) (547)	71 543	30 291
26	J.	Ostatné náklady na hospodársku činnosť (543,544,545,546,548,549,555,557)	106 399	18 219
27	***	Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti (+/-) (r.02-r.10)	-136 278	-33 522
28	*	Pridaná hodnota (r.03+r.04+r.05+r.06+r.07)-(r.11+r.12+r.13+r.14)	9 891 927	9 839 372
29	**	Výnosy z finančnej činnosti spolu r.30+r.31+r.35+r.39+r.42+r.43+r.44	5 072	2 678
	VIII.	Tržby z predaja cenných papierov a podielov (661)	5 000	0
39	XI.	Výnosové úroky (r.40 až r.41)	36	108
40	2.	Výnosové úroky od prepojených účtovných jednotiek (662A)	36	108
42	XII.	Kurzové zisky (663)	34	2 545
44	XIV.	Ostatné výnosy z finančnej činnosti (668)	2	25
45	**	Náklady na finančnú činnosť spolu r.46+r.47+r.48+r.49+r.52+r.53+r.54)	71 311	44 111
46	K.	Predané cenné papiere a podiely (561)	28 739	0
49	N.	Nákladové úroky (r.50+r.51)	27 378	29 414
50	N.1.	Nákladové úroky na prepojené účtovné jednotky (562A)	27 378	29 414
52	O.	Kurzové straty (563)	2 553	2 945
54	Q.	Ostatné náklady na finančnú činnosť (568,569)	12 641	11 752
55	***	Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti (+/-) (r.29-r.45)	-66 239	-41 433
56	****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením (+/-) (r.27+r.55)	-202 517	-74 955
57	R.	Daň z príjmov (r.58+r.59)	-15 498	35 471
58	R.1.	Daň z príjmov splatná (591,595)	0	6 466
59	2.	Daň z príjmov odložená (+/-) (592)	-15 498	29 005
61	****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení (+/-) (r.56-r.57-r.60)	-187 019	-110 426

Prehľad peňažných tokov k 31. 12. 2021

	2021 (€)	2020 (€)
Peňažné toky z prevádzkovej činnosti		
Peňažné toky z prevádzky	458 045	50 742
Zaplatené úroky	-27 645	-29 545
Prijaté úroky	275	0
Zaplatená daň z príjmov	50 006	55 318
Vyplatené dividendy	-182 612	0
Peňažné toky pred položkami výnimočného rozsahu alebo výskytu	298 069	76 515
Prijímy z položiek výnimočného rozsahu alebo výskytu	0	0
Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti	298 069	76 515
Peňažné toky z investičnej činnosti		
Nákup dlhodobého majetku	-526 547	-356 362
Prijímy z predaja dlhodobého majetku	12 784	13 342
Obstaranie investícií	7 570	-5 439
Prijaté dividendy	0	0
Čisté peňažné toky z investičnej činnosti	-506 193	-348 459
Peňažné toky z finančnej činnosti		
Prijímy zo zvýšenia základného imania	0	0
Prijímy z príspevkov do kapitálového fondu z príspevkov	700 000	0
Prijímy z úverov	0	400 000
Splátky dlhodobých záväzkov	0	0
Splátky prijatých úverov	-900 000	0
Čisté peňažné toky z finančnej činnosti	-200 000	400 000
(Úbytok) prírastok peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov	-408 124	126 946
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na začiatku roka	1 185 362	1 058 416
Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty na konci roka	777 238	1 185 362
Peňažné toky z prevádzky		
Čistý zisk (pred odpočítaním úrokových, daňových položiek a položiek výnimočného rozsahu alebo výskytu)	-151 438	-45 541
Úpravy o nepeňažné operácie:		
Odpisy dlhodobého hmotného a nehmotného majetku	514 393	498 805
Opravná položka k pohľadávkam	71 543	30 291
Opravná položka k zásobám	1 282	1 096
Opravná položka k dlhodobému hmotnému majetku	0	0
Opravná položka k dlhodobému finančnému majetku	0	0
Nerealizované kurzové straty	0	0
Nerealizované kurzové zisky	34	0
Rezervy	13 743	25 105
Strata (zisk) z predaja dlhodobého majetku	-8 473	-3 760
Výnosy z dlhodobého finančného majetku	0	0
Rozdiel medzi uznanou hodnotou vkladu a jeho účtovnou hodnotou	0	0
Iné nepeňažné operácie	1 342	131
Zisk z prevádzky pred zmenou pracovného kapitálu	442 426	506 127
Zmena pracovného kapitálu:		
Úbytok (prírastok) pohľadávok z obchodného styku a iných pohľadávok (vrátane časového rozlíšenia aktív)	-222 468	4 338
Úbytok (prírastok) zásob	-12 970	-5 840
(Úbytok) prírastok záväzkov (vrátane časového rozlíšenia pasív)	251 057	-453 883
Peňažné toky z prevádzky	458 045	50 742

Peňažné prostriedky

Peňažnými prostriedkami (angl. cash) sa rozumie 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.



správa nezávislého audítora



KPMG Slovensko spol. s r. o.
Dvořákovo nábrežie 10
811 02 Bratislava
Slovakia

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

Správa nezávislého audítora

Akcionári, dozornej rade a predstavenstvu spoločnosti Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s.

Správa z auditu účtovnej závierky

Názor

Uskutočnili sme audit účtovnej závierky spoločnosti Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a.s. („Spoločnosť“), ktorá obsahuje:

- súvahu k 31. decembru 2021;
- výkaz ziskov a strát za rok od 1. januára do 31. decembra 2021; 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 2021 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 auditorských štandardov (International Standards on Auditing, ISA). Naša zodpovednosť podľa týchto štandardov je uvedená v našej správe 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 auditorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu a osôb poverených správou a riadením 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 nesprávosti, 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.

Osoby poverené správou a riadením sú zodpovedné za dohľad nad procesom finančného výkazníctva Spoločnosti.

KPMG Slovensko spol. s r. o., a Slovak limited liability company and a member firm of the KPMG global organization of independent member firms affiliated with KPMG International Limited, a private English company limited by guarantee. All rights reserved.

Obchodný register Okresného súdu Bratislava I, oddiel Sro, vložka č. 4654/B
Commercial register of district court Bratislava I, section Sro, file No. 4654/B

IČO/Registration number: 31 348 238
Evidenčné číslo licencie audítora: 96
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 zachovávame 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 spochybniť 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.

S osobami poverenými správou a riadením komunikujeme okrem iného o plánovanom rozsahu a harmonograme auditu a o významných zisteniach auditu, vrátane všetkých významných nedostatkov internej kontroly, ktoré počas nášho auditu zistíme.

Správa k ďalším požiadavkám zákonov a iných právnych predpisov

Správa k iným informáciám, ktoré sa uvádzajú vo výročnej správe

Štatutárny orgán je zodpovedný za iné informácie. Iné informácie pozostávajú z informácií uvedených vo výročnej správe, zostavenej podľa požiadaviek zákona o účtovníctve, ale nezahŕňajú účtovnú závierku a našu správu audítora k tejto účtovnej závierke. Náš názor na účtovnú závierku sa nevzťahuje na tieto iné informácie vo výročnej správe.



V súvislosti s auditom účtovnej závierky je našou zodpovednosťou oboznámenie sa s týmito inými informáciami uvedenými vo výročnej správe, ktorú sme obdržali pred dňom vydania správy audítora z auditu účtovnej závierky, 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. Ak na základe nami vykonanej práce prideme k záveru, že tieto iné informácie sú významne nesprávne, vyžaduje sa, aby sme tieto skutočnosti uviedli.

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

Keď obdržíme výročnú správu, na základe prác vykonaných počas auditu účtovnej závierky vyjadríme názor, či, vo všetkých významných súvislostiach:

- tieto iné informácie uvedené vo výročnej správe zostavenej za rok 2021 sú v súlade s účtovnou závierkou zostavenou za to isté účtovné obdobie,
- výročná správa obsahuje informácie, ktorých uvedenie vyžaduje zákon o účtovníctve.

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

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



Zodpovedný audítor:
Ing. Ľuboš Vančo
Licencia SKAU č. 745

Bratislava, 30. marca 2022



zámery spoločnosti

- » trvalé zvyšovanie kvality poskytovania vodohospodárskych služieb,
- » v spolupráci so spoločnosťou PVS, a. s. realizovať obnovy a optimalizácie prevádzok a technologických zariadení čistiarní odpadových vôd,
- » trvalé skvalitňovanie služieb pre zákazníkov,
- » pokračovať v podpore vzdelávania a výchovných procesov základných a stredných škôl,
- » implementácia nových technológií s cieľom trvalého znižovania strát vody,
- » zabezpečenie činnosti v súlade s požiadavkami na ochranu zdravia a životného prostredia,
- » spolupráca so štátnymi orgánmi pri zabezpečovaní dodržiavania legislatívy.

STANOVISKO

DOZORNEJ RADY

Podtatranskej vodárenskej prevádzkovej spoločnosti, a.s.

k ročnej účtovnej závierke za rok 2021 a k výročnej správe spoločnosti za rok 2021

Účtovná závierka a výročná správa spoločnosti boli overené auditorskou spoločnosťou KPMG Slovensko, spol. s r.o., licencia SKAU č. 96.

Auditor vo svojej správe akcionárovi, dozornej rade a predstavenstvu spoločnosti PVPS, a.s. **vyjadril názor na účtovnú závierku.**

Podľa názoru audítora účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie spoločnosti k 31. decembru 2021 a výsledku jej hospodárenia za rok končiaci k uvedenému dátumu podľa zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov.

Dozorná rada na svojom zasadnutí dňa 21.06.2022 preskúmala v zmysle ustanov. § 198 zák. č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov a ustanov. čl. XII. bodu 4. platných stanov riadnu účtovnú závierku spoločnosti.

Po preskúmaní účtovnej závierky a v nadväznosti na stanovisko audítora dozorná rada konštatuje, že spoločnosť vedie účtovníctvo v súlade so zákonom o účtovníctve a ďalšími súvisiacimi právnymi predpismi. Preskúmaním formálnej a vecnej správnosti riadnej účtovnej závierky za rok 2021 neboli zistené nedostatky.

Hospodársky výsledok spoločnosti za rok 2021 je strata vo výške 187 019,22 Eur. Táto bude preúčtovaná na neuhradenú stratu minulých rokov s tým, že je predpoklad, že strata bude uhradená zo ziskov nasledujúcich rokov.

ZÁVER:

Dozorná rada odporúča Valnému zhromaždeniu schváliť ročnú účtovnú závierku spoločnosti, výročnú správu spoločnosti a predložený návrh na preúčtovanie straty spoločnosti za rok 2021 na neuhradenú stratu minulých rokov.

v Poprade, dňa 21.06.2022


Ing. Zuzana Kováčová
predseda Dozornej rady PVPS, a.s.



Podtatranská vodárenská
prevádzková spoločnosť, a.s.

VÝROČNÁ SPRÁVA



Podtatranská vodárenská prevádzková spoločnosť, a. s.
Hraničná 662/17, 058 89 Poprad
Tel.: 00421 / 052 / 7873 115 | e-mail: info@pvpsas.sk | www.pvpsas.sk

Call centrum
0850 111 800

ZÁKAZNÍCKE CENTRÁ

POPRAD

Hraničná 662/17, 058 89 Poprad
e-mail: info@pvpsas.sk | Fax: +421 52 772 95 48

SPIŠSKÁ NOVÁ VES

Duklianska 40, 052 01 Spišská Nová Ves
e-mail: info@pvpsas.sk | Fax: +421 53 415 52 41

STARÁ ĽUBOVŇA

Levočská 34, 064 01 Stará Ľubovňa
e-mail: info@pvpsas.sk | Fax: +421 52 426 54 40

VYTLAČENÉ NA RECYKLOVANOM PAPIERI



Vydané: PVPS, a. s. (Poprad 2022)