

VÝROČNÁ SPRÁVA 2023

SPRÁVA O PODNIKATEĽSKEJ ČINNOSTI SPOLOČNOSTI
A O STAVE JEJ MAJETKU ZA ROK 2023



Oravská vodárenská spoločnosť, a. s.
Bytčická 2180, 026 80 Dolný Hubín



Námestovský vysielateľ na Magurke.

Obsah

Príhovor generálneho riaditeľa	4
Príhovor predsedu predstavenstva	6
Príhovor predsedu dozornej rady	7
Základné údaje o spoločnosti	8
Základná organizačná štruktúra.	10
Súhrnné informácie o spoločnosti.	11
Súvaha v plnom rozsahu.	12
Výkaz ziskov a strát v plnom rozsahu	14
Prehľad vybraných ukazovateľov a výsledkov.	15
Analýza účtovnej zvierky	16
Vývoj nákladov, výnosov a hospodárskeho výsledku (pred zdanením)	17
Štruktúra vybraných nákladov a výnosov	18
Zamestnanci	19
Vzdelávanie zamestnancov	20
Starostlivosť o zamestnancov	21
Prístup k zákazníkom	22
Zákazníci	23
Zákaznícke služby	24
Investičná výstavba.	25
Výroba pitnej vody a zásobovanie pitnou vodou.	30
Odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd	34
Laboratórna činnosť	36
Osvedčenie o akreditácii	38
Budúcnosť a ciele spoločnosti, zámery na rok 2024	39
Správa nezávislého audítora	42



Párnické jazerá.

Príhovor generálneho riaditeľa

Vážení akcionári, kolegyne a kolegovia

Oravská vodárenská spoločnosť má za sebou náročný a úspešný rok. V roku 2023 sme sa museli vyrovnat' s opätovným vysokým nárastom ceny elektrickej energie zo 178 eur/MWh v roku 2022 na 400 eur/MWh v roku 2023. Už pri zostavovaní Plánu nákladov a výkonov na rok 2023 sme predpokladali z vyššie uvedených dôvodov, že prvýkrát v našej histórii dosiahneme záporný hospodársky výsledok. Dnes môžem konštatovať, že napriek navýšeniu nákladov a s pomocou poskytnutej dotácie na elektrickú energiu Ministerstvom hospodárstva SR sa nám podarilo dosiahnuť kladný hospodársky výsledok.

Pri stavebnom diele „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu etapa 2“, evidujeme neukončené súdne spory z roku 2022.

Rok 2023 bol najnáročnejší na úseku zamestnanosti, kde sme zaznamenali ukončenie pracovného pomeru najmä z dôvodu odchodu do predčasného a starobného dôchodku. Tieto odchody si vynútili aj zmeny v Organizačnej štruktúre OVS, a.s.. V mesiaci november a december bolo rozhodnutiami GR zrušených 6 pracovných a vytvorená 1 pracovná pozícia, čo malo za následok aj zníženie počtu technicko-hospodárskych pracovníkov o 5 zamestnancov. K 1.1.2023 OVS, a.s. zamestnávala 159 zamestnancov, z toho 105 robotníckych povolání a 54 technicko-hospodárskych povolání. K 1.1.2024 sa ich počet znížil na 142 zamestnancov, z toho 94 robotníckych povolání a 48 technicko-hospodárskych povolání. Na voľné pracovné robotnícke pozície vykonávame náborov na ich obsadenie. Musím konštatovať, že tieto náborov sú náročné hlavne z dôvodu, že naše finančné možnosti nie sú zrovnateľné s konkurenciou na trhu práce.

Priaznivé výsledky sme dosiahli v oblasti investičnej výstavby. Investičná činnosť v hodnotenom roku bola zameraná na prípravu a realizáciu stavieb spolufinancovaných z prostriedkov EU zo štátneho a environmentálneho fondu, ale aj na rekonštrukciu, modernizáciu spravovaných vodohospodárskych zariadení a na budovanie nových vodovodných a kanalizačných sietí podľa požiadaviek akcionárov. Na projekte „SKK a ČOV Chlebnice, Dlhá nad Oravou a Sedliacka Dubová – časť odkanalizovanie obce Dlhá nad Oravou spolufinancovanom z Integrovaného regionálneho programu Žilinského samosprávneho kraja stavebné práce boli ukončené v septembri 2023 a stavba bola skolaudovaná a projekt bol aj administratívne ukončený.

Projekt „Odkanalizovanie obcí dolnej Oravy-Žaškov, Párnica, Oravská Poruba, Veličná“ spolufinancovaný Európskou úniou a Ministerstvom životného prostredia prostredníctvom Kohézneho fondu z operačného programu Kvalita životného prostredia bol úspešne stavebne a aj administratívne dokončený. Slávnostné ukončenie projektu sa uskutočnilo dňa 14.12.2023. Pri týchto stavbách by som chcel oceniť vysoko profesionálny prístup zhotoviteľov, stavebných dozorov, projektových manažérov. Výsledkom ich dobrej spolupráce je kvalitne vybudovaná kanalizácia, ktorá bude slúžiť obyvateľom dotknutých obcí a taktiež bude mať vplyv na zvýšenie ochrany životného prostredia a kvality bývania občanov.

Ďalším projektom, ktorý môže byť financovaný z fondov EU je projekt „Oravské Veselé- Mútne“. Na tomto pripravovanom projekte prebiehalo pripomienkovanie projektovej dokumentácie k územnému rozhodnutiu a boli vykonávané práce na majetkovo-právnom vysporiadaní dotknutých pozemkov a nehnuteľností. Musím konštatovať, že na tomto projekte sa nám nedarí dodržiavať harmonogram prác hlavne z dôvodu vybavovania vstupov na dotknuté pozemky, kde napriek vzájomnej dohode so samosprávami zo začiatku roka sa nám nepodarilo vybaviť dostatočný počet súhlasov od dotknutých majiteľov pozemkov.

Z viacerých projektov, ktoré boli realizované v rámci investičného plánu OVS, a.s. na rok 2023 z vlastných zdrojov aj vlastnými kapacitami chcel by som vyzdvihnúť projekt „Čimhová združené kanalizačné prípojky“, kde sa nám zmenou pôvodného stavebného povolenia obce Čimhová podarilo ušetriť nemalé finančné prostriedky, ktoré by sme museli vynaložiť na opravu cesty 2 triedy, ktorej správcom je Žilinský samosprávny kraj.

Prevádzkovanie vodovodov, kanalizácií vykonávame v súlade s platnými zákonnými nariadeniami. Kvalitatívnym ukazovateľom našej činnosti je spokojnosť našich zákazníkov s vykonávanou službou. V priebehu roka sme nepretržite vykonávali plnenie objednávok na likvidáciu žumpových vôd. Pri tejto činnosti by sme uvítali väčšiu angažovanosť jednotlivých samospráv a zodpovedných úradov, aby sme v čo najväčšej miere zabránili vypúšťaniu obsahu žump do prírody a tým aj zvýšili kvalitu života v jednotlivých obciach. Neustále vykonávame revízie fyzického napojenia jednotlivých nehnuteľností na pitnú a odkanalizovanú vodu a dodržiavanie platnej legislatívy. Kontrolou zisťujeme nedovolené pripojenie na vodovod alebo kanalizáciu a zistených odberateľov sankcionujeme v zmysle platnej legislatívy. V tejto oblasti opätovne zdôrazňujem, že je treba rozvíjať úzku spoluprácu medzi Okresnými úradmi životného prostredia, obecnými a mestskými úradmi a Oravskou vodárenskou spoločnosťou, aby sme zabezpečili napojenie tých nehnuteľností, ktoré sa

môžu pripojiť na verejný vodovod a verejnú kanalizáciu a z rôznych špekulatívnych dôvodov sa na vodovod a kanalizáciu nepripojili. Úrady a samosprávy majú legislatívne možnosti, ktorými môžu donútiť jednotlivých vlastníkov, aby sa pripojili.

Všetkým zamestnancom pracujúcim v robotníckych, administratívno-technických, obslužných a riadiacich pozíciách, ďakujem za ich profesionálny prístup k plneniu úloh a aktivite.

Ďakujem v mene svojom aj v mene zamestnancov, členom predstavenstva a dozornej rady za akcionárov a akcionárom, ktorí sa aktívne podieľajú na riadení spoločnosti a tým vytvárajú podmienky na jej rast a rozvoj.

Ing. Jozef Revaj
generálny riaditeľ



Orava. Od juhu na sever. Od Jasenovej po Babiu Horu.

Príhovor predsedu predstavenstva

Vážené dámy, vážení páni, zástupcovia akcionárov Oravskej vodárenskej spoločnosti, zamestnanci spoločnosti, vážení zákazníci - občania miest a obcí Oravy, zástupcovia tu pôsobiacich firiem, združení a organizácií, návštevníci nášho regiónu,

Oravská vodárenská spoločnosť a. s. aj v roku 2023, ktorý nám okrem pokračujúcej vojne na Ukrajine a s ňou spojenej vysokej cenovej hladiny energií, priniesol v závere roka ďalší vojenský konflikt medzi Izraelom a palestínskym hnutím HAMAS s dopadmi na cenový vývoj, ale aj zjednodušenie odchodu do predčasných starobných dôchodkov, ktorý zakolísal s viacerými firmami na Slovensku, vrátane našej spoločnosti. Čiastočné krytie zvýšenej ceny energií kompenzačnými opatreniami vlády našťastie do veľkej miery minimalizovalo hroziace ekonomické straty. Napriek tomu, v snahe efektívneho čerpania zdrojov z európskych štrukturálnych a investičných fondov pokračovali a do konca roka sa aj ukončili práce na odkanalizovaní obcí dolnej Oravy, pri ktorých treba pochváliť korektný prístup zo strany dodávateľa aj investora.

Naša spoločnosť okrem uvedenej investičnej aktivity pokračovala aj v prácach na drobných investíciách, opravách a nevyhnutnej údržbe majetku spoločnosti tak, aby bolo zabezpečené riadne zásobovanie našich odberateľov pitnou vodou a odkanalizovanie a vyčistenie odpadovej vody vrátane obsahu septikov a žúmp.

Oravská vodárenská spoločnosť a. s. k 31.12.2023 prevádzkovala 862,8 km vodovodov a 490,4 km kanalizačnej siete, zabezpečovala pravidelné zásobovanie 79,8 % obyvateľstva Oravy pitnou vodou a čistenie odpadových vôd pre 62,9 % obyvateľov. V hlavnej činnosti boli dosiahnuté tržby vo výške 9 091 445 EUR, v stavebnomontážnej činnosti 864 582 EUR, z ostatnej podnikateľskej činnosti 750 303,29 EUR. Výsledok hospodárenia za rok 2023 tak znamenal zisk, ktorý pred zdanením dosiahol hodnotu 163 799 EUR.

Výročná správa je aj tento rok postavená na suchých faktoch tvorených množstvom čísiel a grafov, hovoriacich o ekonomickej situácii spoločnosti, o jej hospodárení a dosiahnutých výsledkoch. Za týmito číslami a grafmi však stoja ľudia – zamestnanci spoločnosti, výkonné vedenie i členovia orgánov spoločnosti zastupujúci akcionárov. Chcem sa im všetkým, aj touto formou, za odvedenú prácu v uplynulom roku úprimne poďakovať a popriať im chuť, zdravie a dostatok síl na plnenie úloh, ktoré máme pred sebou v roku 2024.

Ako predseda predstavenstva sa chcem osobitne poďakovať za spoluprácu svojim kolegom v predstavenstve a členom dozornej rady. Minulý rok sme sa na rokovaníach predstavenstva stretli 12-krát a priemerná účasť členov predstavenstva na rokovaníach bola 91,67 %. Členovia predstavenstva sa vo väčšine zúčastnili aj štyroch rokovaní dozornej rady a dvoch samostatných rokovaní so zástupcami zhotoviteľa k projektu Odkanalizovania obcí Dolnej Oravy. Všetci členovia sa rokovaní zúčastňovali aktívne a svojimi postojmi i vystúpeniami preukázali záujem o riadne fungovanie spoločnosti.

Vážené dámy, vážení páni, posledné roky rôznymi skúškami preverujú fungovanie našej spoločnosti i schopnosť jej vedenia reagovať na výzvy tejto náročnej doby. Verím však, že nás tieto skúšky posilnia, pomôžu nám načerpať nové skúsenosti a že po rokoch sprevádzaných rôznymi krízami sa v roku 2024 začne situácia zlepšovať. A toto úprimne želim vám všetkým, našim zákazníkom, zamestnancom aj akcionárom Oravskej vodárenskej spoločnosti a.s.

Ing. Ján Banovčan
predseda predstavenstva

Príhovor predsedu dozornej rady

Vážení akcionári,

predkladám Vám správu o činnosti Dozornej rady Oravskej vodárenskej spoločnosti, a.s., (ďalej len „OVS, a.s.“) za rok 2023. V uplynulom roku zasadala Dozorná rada OVS, a.s., dovedna štyrikrát.

V zmysle Obchodného zákonníka a stanov spoločnosti je hlavnou náplňou práce dozornej rady kontrola práce predstavenstva a podnikateľskej činnosti OVS, a.s. Dozorná rada skonštatovala, že predložené účtovné doklady a záznamy boli vedené v súlade so skutočnosťou a podnikateľská činnosť sa zhodovala s právnymi predpismi, stanovami a rozhodnutiami valného zhromaždenia OVS, a.s.

V rámci možností som sa v priebehu roka zúčastňoval na zasadnutiach predstavenstva, pripomienkoval a diskutoval o predkladaných pracovných materiáloch. Na návrh predstavenstva spoločnosti dozorná rada prerokovala a schválila vyhodnotenie plnenia obchodného a investičného plánu za rok 2023; posúdila riadnu účtovnú závierku a odporučila ju Valnému zhromaždeniu OVS, a.s., na schválenie.

OVS, a.s., realizovala vlani niekoľko investičných akcií, ktoré spolufinancovala zo zdrojov Európskej únie a prostriedkov štátneho rozpočtu. Najväčšou bol projekt odkanalizovania obcí dolnej Oravy (Žaškova, Párnice, Oravskej Poruby a Veličnej), ďalej budovanie verejnej kanalizácie v obci Breza, odkanalizovanie obce Dlhá nad Oravou, vybudovanie kanalizácie v obciach Mútne a Oravské Veselé, v štádiu prípravy je rekonštrukcia ČOV v Námestove a Dlhej nad Oravou. Postupné pripájanie nových odberateľov v Breze, Čimhovej, Oravskej Porube alebo Vitanovej môžeme považovať za zrkadlo veľmi dobrej práce OVS, a.s., ktoré zároveň vytvára predpoklady pre úspešnú ekonomickú činnosť v ďalších rokoch. Kladne hodnotíme aj zapojenie sa do výzvy Slovenskej investičnej a energetickej agentúry s cieľom inštalácie zariadenia na využitie slnečnej energie na výrobu elektriny. To všetko sú investície do budúcnosti celého regiónu, ktoré prispievajú k zníženiu nákladov, zlepšeniu ponúkaných služieb a životného prostredia celej Oravy.

Rok 2023 bol náročný a podarilo sa ho zvládnuť aj napriek zdražovaniu cien energií a vstupných materiálov. Dozorná rada ocenila, že tento nárast sa výrazne nepremietol do cien vodného a stočného pre obyvateľov regiónu. Kvitujeme, že vedenie OVS, a.s., prijalo niekoľko opatrení, ktorými zefektívnilo fungovanie vo vnútri firmy s cieľom šetriť náklady.

Na záver si úprimne prajem, aby slogan Niet nad vodu z vodovodu bol vnímaný odberateľmi ako ocenenie kvality vody, ktorú do ich domácností OVS, a.s., prináša.

Ing. Ján Prílepok
predseda dozornej rady



Námestovo. Oravská Priehrada.

Základné údaje o spoločnosti

Základné údaje

Obchodné meno:	Oravská vodárenská spoločnosť, a. s. alebo v skratke OVS, a. s.
Sídlo:	Bysterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín
IČO:	36 672 254
DIČ:	2022236315
Deň zápisu:	07.09.2006
Právna forma:	akciová spoločnosť
Základné imanie:	17 941 812,58 €
Počet, druh, menov. hodnota akcií:	692 968 ks, kmeňové, akcie na meno, zaknihované, 25,89257 €
Bankové spojenie:	IBAN SK7402000000003578502051
Hlavný predmet podnikania:	prevádzkovanie vodovodov a kanalizácií

Spoločnosť je zaregistrovaná v obchodnom registri vedenom Okresným súdom v Žiline Spis. zn.: Sa 10544/L
Tel.: 043/5864759, e-mail: sekretariat@ovs.sk, adresa stránky: www.ovs.sk

Predstavenstvo spoločnosti

Predseda predstavenstva:	Ing. Ján Banovčan
Člen predstavenstva:	JUDr. Matúš Mních
Člen predstavenstva:	Ing. Ladislav Matejčík
Člen predstavenstva:	Ing. Jozef Revaj

Dozorná rada akciovej spoločnosti

Predseda dozornej rady:	Ing. Ján Prílepok
Člen dozornej rady:	Ing. Ján Kadera
Člen dozornej rady:	Ing. Ivan Šaško
Člen dozornej rady:	PhDr. Ing. Magdaléna Zmarzláková
Člen dozornej rady:	Ing. Anton Nemček do 10.05.2023
Člen dozornej rady:	Ing. Metod Sojčák od 10.05.2023
Člen dozornej rady:	Ing. Karol Graňák
Člen dozornej rady:	JUDr. Alojz Lajčín od 10.05.2023
Člen dozornej rady:	Mgr. Pavol Šroba do 10.05.2023
Člen dozornej rady:	Ing. Ján Kamas
Člen dozornej rady:	Lukáš Remeš do 10.05.2023
Člen dozornej rady:	Mgr. Ľubomír Piták do 10.05.2023
Člen dozornej rady:	Peter Medvecký
Člen dozornej rady:	Ing. Ján Rončák
Člen dozornej rady:	Ing. Ľubomír Paluga
Člen dozornej rady:	Ing. Ľubomír Vorčák

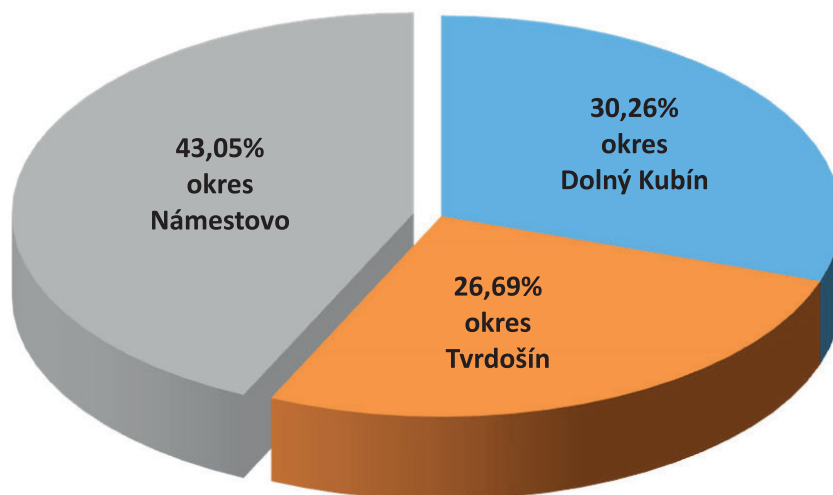
Výkonné vedenie akciovej spoločnosti

Generálny riaditeľ:	Ing. Jozef Revaj
Finančná riaditeľka:	Ing. Silvia Grofčíková
Výrobnotechnický riaditeľ:	Ing. Marcel Bakoš

Akcionári

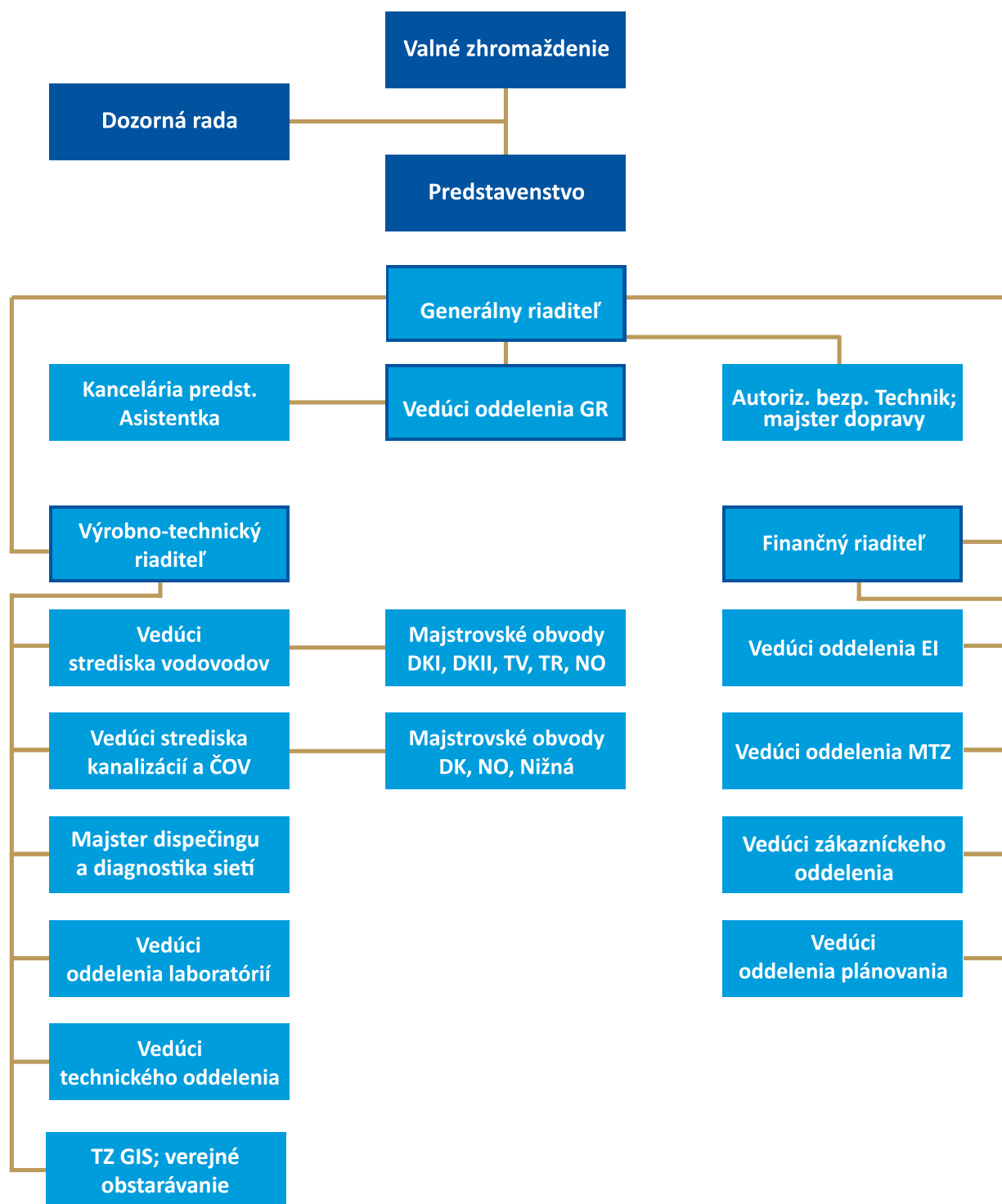
Akcionárami OVS, a. s. sú výlučne mestá o obce. Z celkového počtu 692 968 akcií 43,05 % podiel má okres Námestovo, 30,26 % akcií má okres Dolný Kubín a 26,69 % akcií okres Tvrdošín.

Percentuálny podiel na základnom imaní OVS, a. s. podľa okresov v roku 2023



Každoročné preverky vodných zdrojov. Vodné zdroje pre obec Breza.

Základná organizačná štruktúra OVS, a. s., Dolný Kubín



Súhrnné informácie o spoločnosti

Predmetom podnikania spoločnosti sú tieto činnosti:

- prenájom strojov, prístrojov a zariadení
- prenájom nehnuteľností s poskytovaním iných než základných služieb
- údržba a oprava dvojstopových motorových vozidiel
- ubytovacie služby v ubytovacích zariadeniach bez poskytovania pohostinských činností v týchto zariadeniach
- prevádzkovanie verejného vodovodu pre kategóriu V-1
- prevádzkovanie verejnej kanalizácie pre kategóriu K-1
- inžinierske činnosti a súvisiace technické poradenstvo
- montáž vodomerov na teplú a studenú úžitkovú vodu
- veľkoobchod v rozsahu voľných živností
- maloobchod v rozsahu voľných živností
- technické testovanie, meranie a analýzy
- vytyčovanie vodovodnej a kanalizačnej siete
- vykonávanie prehliadok kanalizácií prístrojovou technikou
- vykonávanie technických prehliadok potrubí
- vyhľadávanie skrytých únikov vôd korelačnou a elektroakustickou technikou
- výroba priemyselných hnojív
- podnikanie v oblasti nakladania s odpadmi
- čistenie vodovodných a kanalizačných potrubí
- meranie množstva pitných, úžitkových a odpadových vôd
- výkon činnosti stavbyvedúceho
- uskutočňovanie stavieb a ich zmien
- výkon činnosti stavebného dozoru
- podnikanie v oblasti nakladania s nebezpečným odpadom
- vnútroštátna nákladná cestná doprava
- protikorózna ochrana
- montáž, rekonštrukcie, údržba elektrických zariadení
- výroba a dodávka elektriny z obnoviteľných zdrojov (malých vodných elektrární) s celkovým inštalovaným výkonom do 5 MW
- laboratórne analýzy pitných a odpadových vôd
- verejné obstarávanie

Spoločnosť hospodári s majetkom a majetkovými právami zverenými jej pri založení a tiež s majetkom a majetkovými právami nadobudnutými počas vykonávania hospodárskej činnosti a podnikania.

Účtovná zvierka k 31.12.2023

Súvaha – strana aktív

Označenie	STRANA AKTÍV	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
		Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto 2	Netto 3
	SPOLU MAJETOK	148 293 709	80 035 603	
		68 258 106		72 543 629
A.	Neobežný majetok	144 064 216	75 811 096	
		68 253 120		68 763 314
A.I.	Dlhodobý nehmotný majetok	700 781	33 038	
		667 743		52 592
A.I.2.	Softvér	502 077	33 038	
		469 039		52 592
A.I.3.	Oceniteľné práva	198 704		
		198 704		
A. II.	Dlhodobý hmotný majetok	143 363 435	75 778 058	
		67 585 377		68 710 722
A. II. 1.	Pozemky	627 002	627 002	
				635 946
A. II. 2.	Stavby	108 027 894	53 782 979	
		54 244 915		56 281 023
A. II. 3.	Samostatne hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	15 396 653	2 056 191	
		13 340 462		2 442 653
A. II. 7.	Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok	19 311 886	19 311 886	
				9 351 100
B.	Obežný majetok	2 266 781	2 261 795	
		4 986		1 953 816
B. I.	Zásoby	299 099	299 099	
				250 853
B. I. 1.	Materiál	299 099	299 099	
				250 853
B. II.	Dlhodobé pohľadávky			
B. II. 8.	Odložená daňová pohľadávka			
B. III.	Krátkodobé pohľadávky	732 843	727 857	
		4 986		992 272
B. III. 1.	Pohľadávky z obchodného styku	526 616	521 630	
		4 986		956 945
B.III.1.c	Ostatné pohľadávky z obchodného styku	526 616	521 630	
		4 986		956 945
B. III. 7.	Daňové pohľadávky a dotácie	161 419	161 419	
				5 143
B. III. 9.	Iné pohľadávky	44 808	44 808	
				30 184
B. V.	Finančné účty	1 234 839	1 234 839	
				710 691
B. V. 1.	Peniaze	269	269	
				7 288
B. V. 2.	Účty v bankách	1 234 570	1 234 570	
				703 403
C.	Časové rozlíšenie	1 962 712	1 962 712	
				1 826 499
C. 2.	Náklady budúcich období krátkodobé	10 502	10 502	
				14 634
C. 4.	Príjmy budúcich období krátkodobé	1 952 210	1 952 210	
				1 811 865

Súvaha – strana pasív

Označenie	STRANA PASÍV	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
	SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVAZKY	80 035 603	72 543 629
A.	Vlastné imanie	21 177 293	21 082 022
A.I.	Základné imanie	17 941 812	17 941 812
A. I. 1.	Zakladné imanie	17 941 812	17 941 812
A. III.	Ostatné kapitálové fondy	1 128	1 128
A. IV.	Zákonné rezervné fondy	1 967 459	1 960 236
A.IV.1.	Zákonný rezervný fond a nedeliteľný fond	1 967 459	1 960 236
A. V.	Ostatné fondy zo zisku	1 141 623	1 106 616
A.V.2.	Ostatné fondy	1 141 623	1 106 616
A.VIII.	Výsledok hospod. za účtov. obdobie po zdanení	125 271	72 230
B.	Závazky	8 205 519	8 607 913
B. I.	Dlhodobé záväzky	487 965	1 126 291
B. I. 5	Ostatné dlhodobé záväzky		653 459
B. I.9.	Záväzky zo sociálneho fondu	20 146	12 937
B. I.12.	Odložený daňový záväzok	467 819	459 895
B.II.	Dlhodobé rezervy	73 686	118 556
B. II. 2.	Ostatné rezervy	73 686	118 556
B. III.	Dlhodobé bankové úvery	4 111 826	3 491 101
B.IV.	Krátkodobé záväzky	3 006 334	3 496 734
B. IV.1.	Záväzky z obchodného styku	2 089 978	2 413 679
B. IV.1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku	2 089 978	2 413 679
B. IV.6.	Záväzky voči zamestnancom	379 409	330 760
B. IV.7.	Záväzky zo sociálneho poistenia	276 888	268 924
B. IV.8.	Daňové záväzky a dotácie	165 545	295 048
B. IV.10.	Iné záväzky	94 514	188 323
B.V.	Krátkodobé rezervy	19 860	19 383
B.V.1.	Zákonné rezervy	19 860	19 383
B.VI.	Bežné bankové úvery	505 848	355 848
C.	Časové rozlíšenie	50 652 791	42 853 694
C. 2.	Výdavky budúcich období krátkodobé	2 325	10 310
C. 3.	Výnosy budúcich období dlhodobé	50 650 466	42 843 384

Výkaz ziskov a strát k 31.12.2023

v celých €		Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne Predchádzajúce účtovné obdobie
*	Čistý obrat	10 109 536	9 631 455
**	Výnosy z hospodárskej činnosti spolu	13 448 675	12 575 532
II.	Tržby z predaja vlastných výrobkov	9 765 454	9 330 017
III.	Tržby z predaja služieb	344 082	301 438
V.	Aktivácia	596 795	791 582
VI.	Tržby z predaja dlhod.nehm.majetku,dlhod.hm.maj.a mat.	39 797	4 492
VII.	Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	2 702 547	2 148 003
**	Náklady na hospodársku činnosť spolu	13 224 340	12 401 344
B.	Spotreba mat., energie a ostat. neskladovateľných dodávok	2 915 383	2 302 775
D.	Služby	1 203 818	1 249 067
E.	Osobné náklady	4 949 863	4 717 839
E.1.	Mzdové náklady	3 305 398	3 156 265
E.2.	Odmeny členom orgánov spoločnosti a družstva	23 280	23 280
E.3.	Náklady na sociálne poistenie	1 370 819	1 296 485
E.4.	Sociálne náklady	250 366	241 809
F.	Dane a poplatky	213 722	211 693
G.	Odpisy a oprav.položky k dlhod.nehm.maj. a dlhod.hmot.maj.	3 888 769	3 887 219
G.1.	Odpisy dlhodob. nehm. majetku a dlhod. hmot. majetku	3 888 769	3 887 219
H.	Zostatková cena predaného dlhod.majetku a predaného mat.	9 347	438
I.	Opravné položky k pohľadávkam	-34	-11 936
J.	Ostatné náklady na hospodársku činnosť	43 472	44 249
***	Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti	224 335	174 188
*	Pridaná hodnota	6 587 130	6 871 195
**	Výnosy z finančnej činnosti spolu		
VIII.	Tržby z predaja cenných papierov a podielov		
XI.	Výnosové úroky		
XI.2.	Ostatné výnosové úroky		
XII.	Kurzové zisky		
XIV.	Ostatné výnosy z finančnej činnosti		
**	Náklady na finančnú činnosť spolu	60 536	59 275
K.	Predané cenné papiere a podiely		
N.	Nákladové úroky	27 197	31 431
N.2.	Ostatné nákladové úroky	27 197	31 431
O.	Kurzové straty	3	10
Q.	Ostatné náklady na finančnú činnosť	33 336	27 834
***	Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti	-60 536	-59 275
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením	163 799	114 913
R.	Daň z príjmov	38 528	42 683
R.1.	Daň z príjmov splatná	30 603	25 002
R.2.	Daň z príjmov odložená	7 925	17 681
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení	125 271	72 230

Prehľad vybraných ukazovateľov a výsledkov

Vybrané ukazovatele

Ukazovateľ v €	Rok 2023
Náklady spolu	13 284 876
Výnosy spolu (výroba + ostatné výnosy)	13 448 675
Zisk pred zdanením	163 799
Daň z príjmov + odložená daň	38 528
Disponibilný zisk	125 271
Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb	10 109 536
Pridaná hodnota	6 587 130
Tržby z predaja dlhodobého majetku a predaného materiálu	39 796
Aktíva spolu	80 035 603
Vlastné imanie	21 177 292
Základné imanie	17 941 812
Zásoby	299 099
Doba obrátu zásob (dni)	10
Stav krátkodobých pohľadávok z obchodného styku upravené o korekciu	521 630
Záväzky:	8 205 520
- z toho úvery (dlhodobé, bežné)	4 617 674
Čistý zisk na 1 akciu	0,18
Vlastné imanie na 1 akciu	30,56
Likvidita 2. stupňa – bežná (hodnota)	1,12
Bonita (hodnota)	0,25



Každoročné previerky vodných zdrojov. Sledovanie nového záchytu prameňa na Poľanách v obci Beňadovo. V pozadí Babia Hora.

Analýza účtovnej závierky

Financovanie

V priebehu roka 2023, Oravská vodárenská spoločnosť, a. s., plynule zabezpečovala financovanie svojej hospodárskej a investičnej činnosti. Spoločnosť uhrádzala dodávateľom v lehote záväzky a tiež venovala veľkú pozornosť vymáhaniu nezaplatených pohľadávok od odberateľov.

Analýza účtovnej závierky

Súvaha

Výkaz účtovnej závierky - **súvaha k 31.12.2023** umožňuje hodnotiť medziročný vývoj majetku OVS, a. s. a hodnota majetku celkom vo výške 80 035 603 € vzrástla o 7 491 974 € oproti predchádzajúcemu účtovnému obdobiu.

Na strane aktív má OVS, a. s. v **neobežnom majetku** viazané 95 % z celkovej hodnoty aktív a vo finančnom vyjadrení je to hodnota 75 811 096 €. Medziročne vzrástla hodnota neobežného majetku o 7 047 782 € a to v rozhodujúcej miere z titulu nárastu obstaraného dlhodobého hmotného majetku obstarávaného z dotácií EÚ, štátneho rozpočtu a OVS a. s., na investičné akcie „Odkanalizovanie obcí Dolnej Oravy“ a „IROP Dlhá „.

Obežný majetok, ktorý predstavuje 3 % z aktív a má hodnotu 2 261 795 €, oproti minulému roku vzrástol o 307 979 €, hlavne z titulu nárastu peňažných prostriedkov a zásob. Finančný majetok vzrástol oproti minulému obdobiu o 524 148 € a zásoby boli vyššie o 48 246 €. Celkové pohľadávky poklesli o 264 415 € z titulu že akciová spoločnosť sa venuje vymáhaniu nezaplatených pohľadávok.

Účty časového rozlíšenia aktív v hodnote 1 962 712 €, tvoria 2 % z aktív, vzrástli oproti minulému obdobiu o 136 213 €. V rozhodujúcej miere ich tvoria príjmy budúcich období za nevyfakturované dodávky pitnej a odvedenie odpadovej vody za 1 951 948 €. Tieto tržby sú opakovaným dodaním tovaru a služieb, sú výnosmi súvisiacimi s rokom 2023, ktoré budú vyfakturované v roku 2024.

Na strane pasív OVS, a. s., **vlastné imanie** vo finančnom vyjadrení 21 177 293 €, predstavuje 27% z celkových pasív, vzrástlo oproti minulému obdobiu o 95 271 €. Položky vlastného imania boli navýšené rozhodnutím Valného zhromaždenia OVS, a. s., zo dňa 10.5.2023, ktoré rozhodlo o rozdelení hospodárskeho výsledku za rok 2022 a navýšilo zákonný rezervný fond o 7 223 € a ostatný investičný fond o 35 007 €. Výsledok hospodárenia po zdanení za účtovné obdobie roku 2023, v hodnote 125 271 € bol vyšší oproti minulému obdobiu o 53 041 €.

Záväzky v hodnote 8 205 519 €, predstavujú 10 % z celkových pasív, poklesli oproti minulému obdobiu o 402 394 €. Bankové úvery vzrástli celkom o 770 725 € a celkový zostatok bankových úverov k 31.12.2023 je 4 617 674 €. Krátkodobé záväzky poklesli oproti minulému obdobiu o 490 400 €. Dlhodobé záväzky poklesli o 638 326 €, z titulu zaplataenia zádržného 653 459 € za faktúry na investičnú akciu „Odkanalizovanie obcí Dolnej Oravy“. Celkové rezervy tvorené k 31.12.2023 na riziká, na základe dodržiavania zásady opatrnosti, poklesli u rezerv o 44 393 €, z titulu zvýšeného čerpania dlhodobých rezerv z titulu odchodu veľkého počtu zamestnancov do dôchodku.

Účty časového rozlíšenia pasív vo finančnom vyjadrení 50 652 791 € predstavujú 63 % z celkových pasív, s medziročným nárastom o 7 799 097 €. Jedná sa o výnosy budúcich období v hodnote 50 650 466 €, ktoré pozostávajú z prijatých dotácií na obstaranie dlhodobého hmotného majetku z fondov EÚ a štátneho rozpočtu, na investičné akcie „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, 1 a 2 etapa“, „Odkanalizovanie obcí Dolnej Oravy“, „IROP Breza“ a „IROP Dlhá“. Dotácie u zaradených investičných akcií sa postupne rozpúšťajú do výnosov, mesačne podľa výšky odpisov.

Výkaz ziskov a strát

Výkaz ziskov a strát k 31.12.2023 podáva prehľad o celkovom hospodárení, nákladoch a výnosoch OVS, a. s. za účtovné obdobie roku 2023 v porovnaní s výsledkami predchádzajúceho účtovného obdobia. OVS, a. s. dosiahla vo svojom hospodárení za rok 2023 zisk z hospodárskej činnosti v hodnote 224 335 € a stratu z hospodárenia z finančnej činnosti vo výške 60 536 €. Výsledkom hospodárenia za účtovné obdobie roku 2023 pred zdanením, je zisk 163 799 € a celková daň z príjmov je 30 603 €.

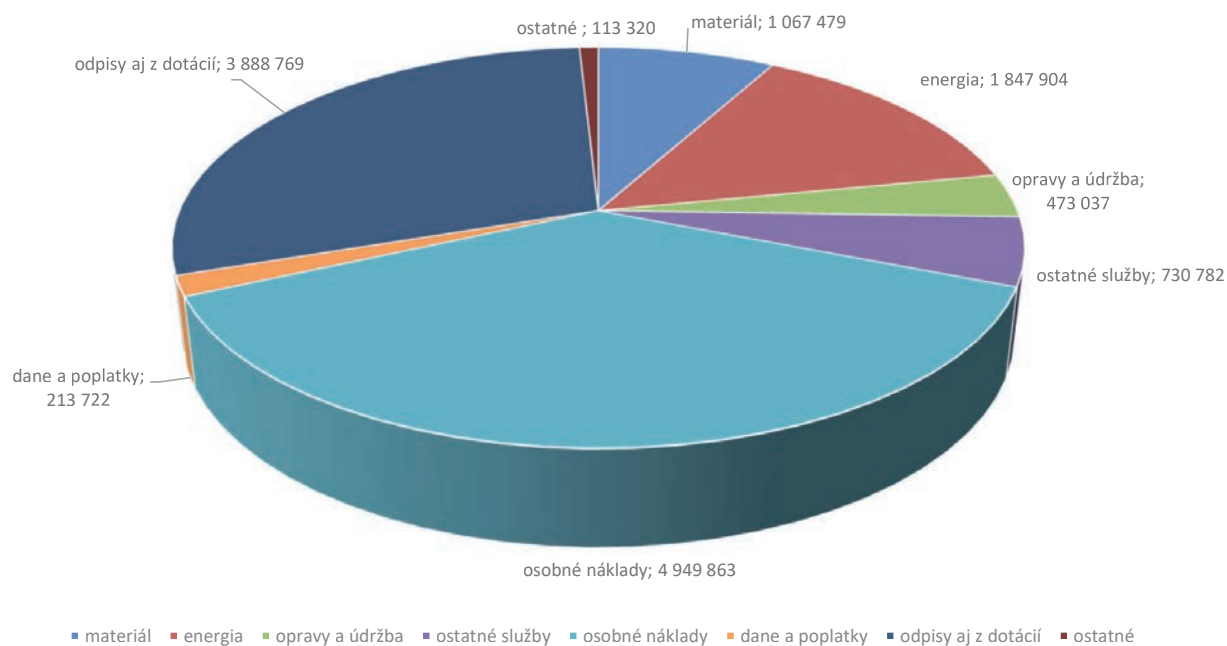
Oravská vodárenská spoločnosť a. s. dosiahla za účtovné obdobie roku 2023 výsledok hospodárenia po zdanení zisk 125 271 €.

Vývoj nákladov, výnosov a hospodárskeho výsledku pred zdanením za obdobie 2014 – 2023

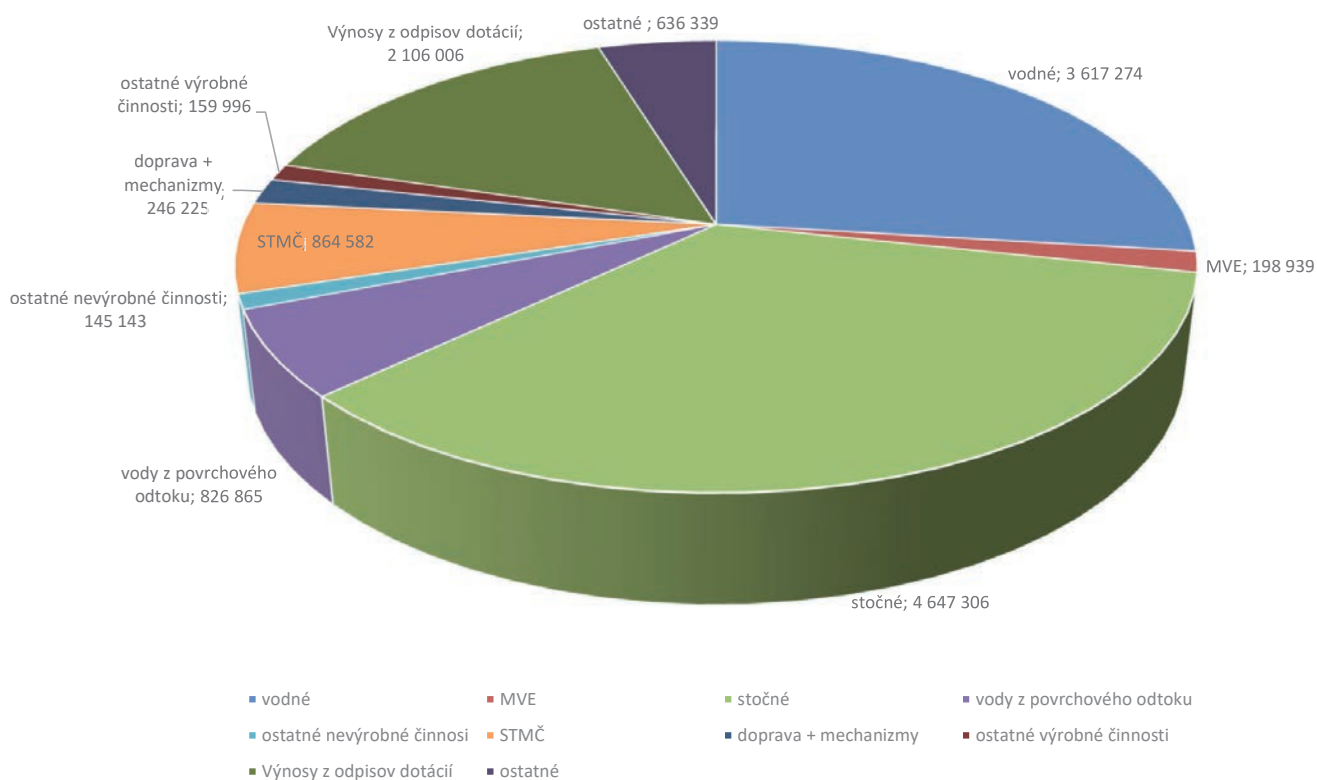


Štruktúra vybraných nákladov a výnosov

Štruktúra vybraných nákladov za rok 2023 v €



Štruktúra vybraných výnosov za rok 2023 v €



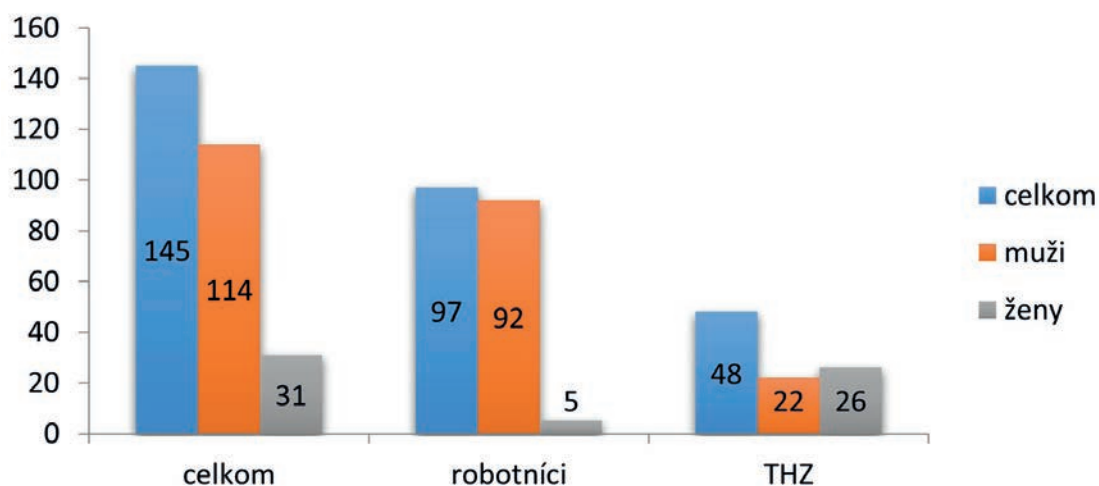
Zamestnanci

Oravská vodárenská spoločnosť zamestnávala v roku 2023 – 157,2 prepočítaného stavu zamestnancov, čo je nižší stav oproti roku 2022 o 2,4 zamestnanca. K 31.12.2023 bol v OVS, a.s. aktuálny stav zamestnancov 145. Percentuálny podiel žien dosiahol 21,4 %. Zo 145 zamestnancov 67 % tvoria robotnícke profesie a 33% technicko-hospodárski zamestnanci. V priebehu roka ukončilo pracovný pomer 30 zamestnancov, z toho 1 odišiel zo zdravotných dôvodov (dlhodobo nespôsobilý na výkon práce), 1 skončil pracovný pomer uzatvorený na dobu určitú, 8 zamestnancov odišlo v priebehu roka do starobného dôchodku, 17 do predčasného starobného dôchodku a u 3 zamestnancov nastalo skončenie pracovného pomeru dohodou.

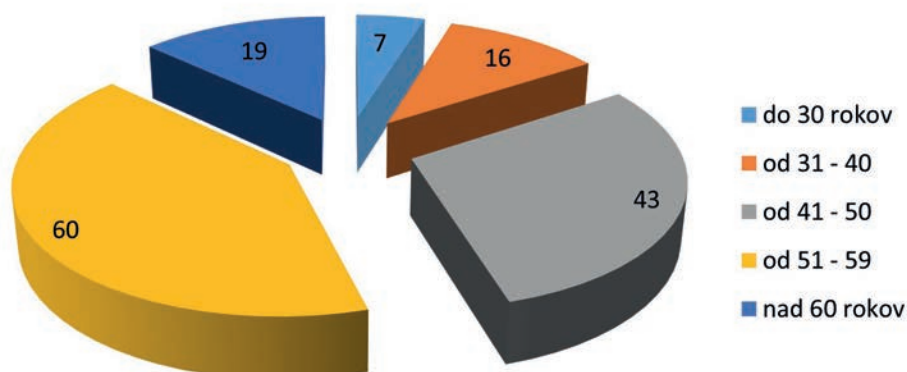
Z dôvodu zmien v organizačnej štruktúre OVS, a.s. bolo zrušených šesť pracovných pozícií THP zamestnancov. Na zvyšné uvoľnené pracovné pozície sa postupne prijímajú noví zamestnanci.

Fyzický stav zamestnancov k 31. 12. 2023 – 145

Štruktúra zamestnancov podľa pohlavia k 31. 12. 2023



Štruktúra zamestnancov podľa veku k 31. 12. 2023

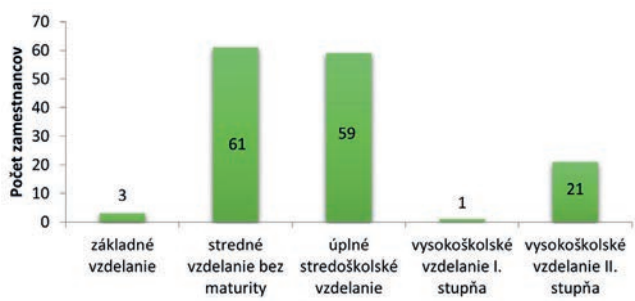


Vzdelávanie zamestnancov

V rámci rozvoja odborného potenciálu zamestnancov spoločnosť zabezpečuje záchvik, adaptáciu, školenia a preškolenia s cieľom prehĺbovať a rozvíjať odborné schopnosti, zručnosti a spôsobilosti všetkých skupín zamestnancov v súlade s potrebami rozvoja jednotlivých úsekov, stredísk a stratégiou spoločnosti.

Celkové náklady na vzdelávanie zamestnancov predstavovali v roku 2023 sumu 6 473,55 €.

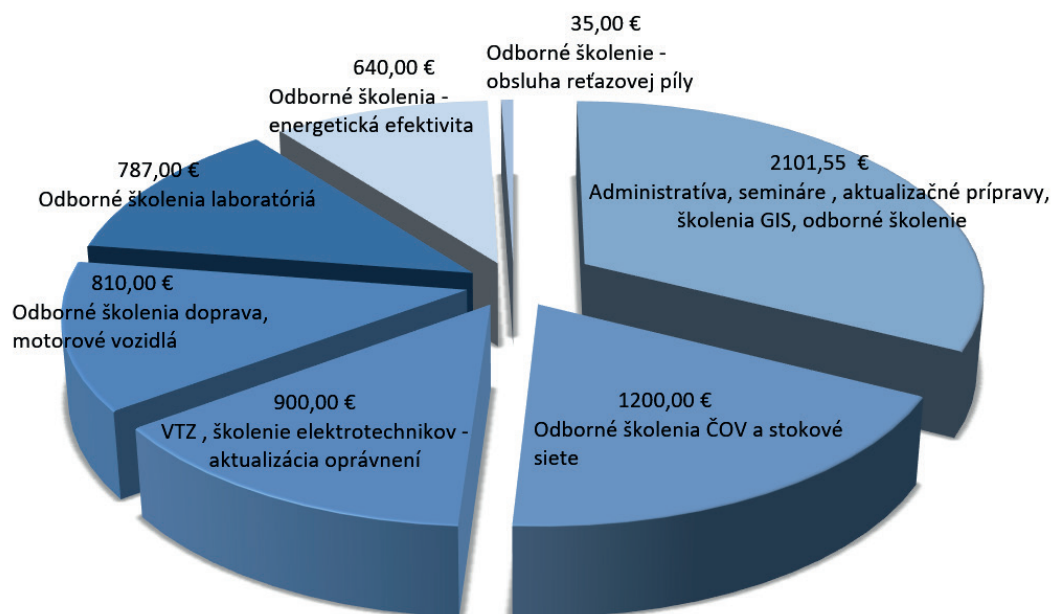
Kvalifikačná štruktúra spoločnosti k 31. 12. 2023



Náklady na vzdelanie zamestnancov v € k 31. 12. 2023



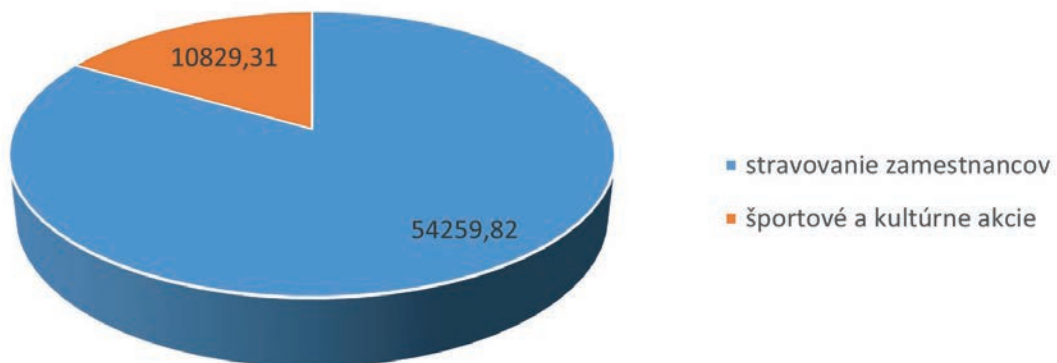
Štruktúra vynaložených prostriedkov na vzdelávanie zamestnancov v € k 31. 12. 2023



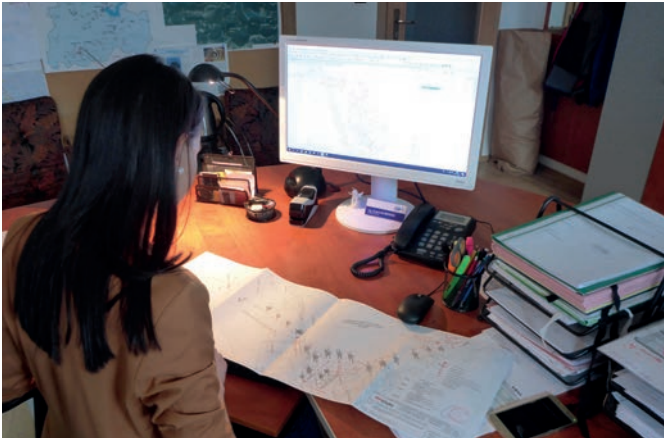
Starostlivosť o zamestnancov

Program starostlivosti o zamestnancov sa opiera o základné finančné zvýhodnenia, ktoré OVS, a. s. poskytuje všetkým zamestnancom: príspevok na stravovanie, príspevok na doplnkové dôchodkové sporenie, príspevok na rekreáciu, príspevok na okuliare, s cieľom zvýšiť spokojnosť, motiváciu k pracovnému výkonu a stabilizáciu zamestnancov vo firme.

Štruktúra vynaložených prostriedkov sociálneho fondu v € k 31. 12. 2023



Prístup k zákazníkom

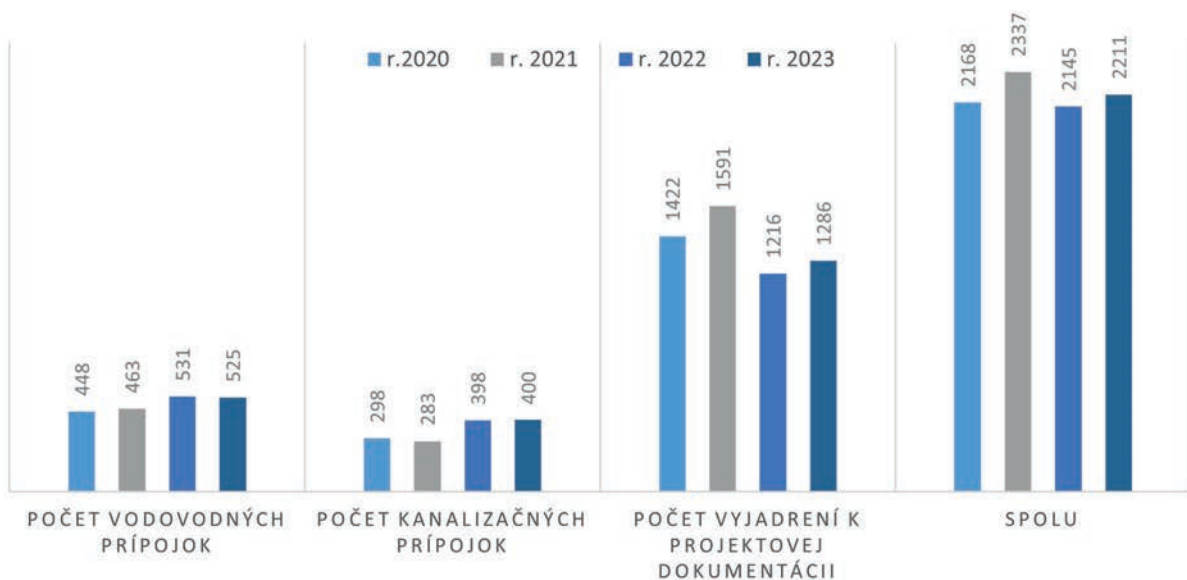


Patrime medzi moderné spoločnosti, ktoré sa orientujú na zákazníkov a našou prioritou je zvyšovanie kvality služieb poskytovaných zákazníkom a tým aj zvyšovanie počtu spokojných zákazníkov. V dnešnej rýchlo sa vyvíjajúcej dobe, ktorá si vyžaduje efektívne a promptné komunikovanie spoločnosti so zákazníkmi, aby sme sa čo najviac priblížili k ľuďom a vyšli im v ústrety máme pre nich zriadenú zákaznícku zónu. Osvedčeným zdrojom získania informácií pre širokú verejnosť je webové sídlo spoločnosti www.ovs.sk s pravidelne aktualizovanými informáciami o nových službách, projektoch, cenách vody, ponukách na vývoz odpadových vôd zo žúmp a pod.. K dispozícii sú aj rôzne tlačivá na stiahnutie a elektronické formuláre, žiadosti a dohody pre zriadenie vodovodnej a kanalizačnej prípojky, formulár na zriadenie mesačných záloh, formulár na zriadenie elektronickej faktúry.

Služby poskytované v zákazníckom centre:

- poskytovanie informácií a podkladov o určení technických podmienok o možnosti pripojenia alebo odpojenia nehnuteľnosti na verejný vodovod, resp. verejnú kanalizáciu
- spracovanie vyjadrení pre vydanie stavebných povolení
- prijímanie a schvaľovanie žiadostí pre zriadenie vodovodnej a kanalizačnej prípojky
- uzatváranie a aktualizácia zmlúv a ich dodatkov, zmeny odberateľa
- dohodnutie a aktualizácia výšky a spôsobu preddavkových platieb a faktúr
- prijímanie reklamácií faktúr za vodné a stočné a faktúr za poskytované služby
- prijímanie reklamácií vodomeroch a žiadostí o preskúšanie vodomeroch
- poskytovanie informácií o fakturácii vodného a stočného, o pohľadávkach
- zriadenie elektronickej faktúry

GRAF HLAVNÝCH ČINNOSTÍ TECHNICKÉHO ODDELENIA



Zákazníci

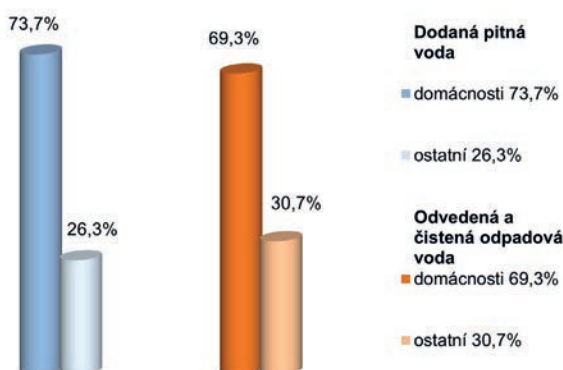
Najväčší odberatelia pitnej vody a producenti odpadovej vody OVS, a. s.

- Okresné stavebné bytové družstvo Dolný Kubín, Zochova 1117/97, Dolný Kubín
- BSS, s.r.o., Medvedzie 128/5-3, Medvedzie, Tvrdošín
- CTP Invest SK, spol. s r.o., Laurinská 18, Staré Mesto, Bratislava
- Dolnooravská nemocnica s poliklinikou MUDr. L. Nádaši Jégého Dolný Kubín, Nemocničná 1944/10, Dolný Kubín
- Miba Sinter Slovakia s.r.o., Dolný Kubín, Dolný Kubín
- KONDELA s.r.o., Vojtaššákova 893, Tvrdošín
- NEALKO ORAVAN, spol. s r.o., Priemyselná 392, Podbiel
- HERN s.r.o., Kliňanská 564, Námestovo
- Hornooravská nemocnica s poliklinikou Trstená, Mieru 549/16, Trstená
- Bytový podnik Námestovo, s.r.o., Bernolákova 390/14, Námestovo
- Slovenská správa ciest, Dúbravská cesta 1152/3, Bratislava
- Panasonic Industrial Devices Slovakia s.r.o., Oravická 616, Trstená
- Poľnohospodárske družstvo Trsteník, Družstevníkov 763, Trstená
- Mesto Dolný Kubín, Hviezdoslavovo námestie 1651/2, Dolný Kubín
- COOP Jednota Námestovo, spotrebné družstvo, Hviezdoslavova 12/3, Námestovo

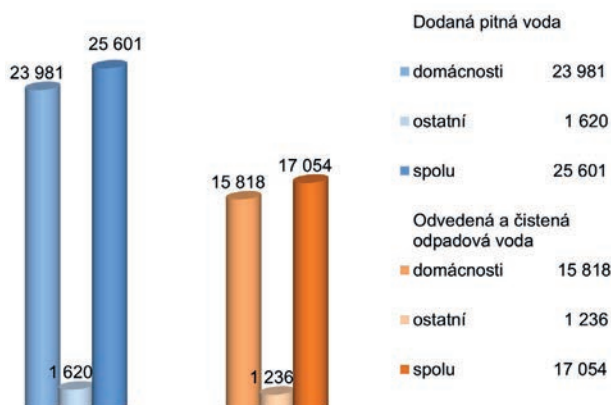
Štruktúra zákazníkov

Oravská vodárenská spoločnosť, a. s. má evidovaných 30 642 odberných miest a rozdeľuje ich do dvoch sektorov: domácnosti a ostatní.

Percentuálne zastúpenie sektorov podľa množstva dodanej vody a odkanalizovanej vody



Štruktúra podľa počtu zákazníkov v sektoroch



Zákaznícke služby

Zákaznícke centrum je kontaktným miestom, ktorého úlohou je profesionálne poskytovanie komplexných informácií a služieb zákazníkom. Aj v roku 2023 zákazníci vo veľkej miere využívali elektronickú komunikáciu, prostredníctvom ktorej, sme ich požiadavky mohli bezodkladne vybaviť aj na diaľku.

V roku 2023 boli odberateľom (ostatným) spolu s vyúčtovacími faktúrami zaslané „Dohody o platbách za opakované dodávky tovaru a služieb“, v ktorých bola stanovaná mesačná záloha na základe spotrieb z predchádzajúcich období a tiež s prepočtom na platné ceny vodného a stočného.

Odberateľom (domácnostiam), ktorí neuhrádzajú mesačné zálohy sme spolu s vyúčtovacími faktúrami v roku 2023 zaslali aj dodatky na mesačné zálohy spolu so sprievodným listom, v ktorom ich žiadame o nastavenie príkazu na úhradu mesačných záloh v zmysle Všeobecných obchodných podmienok. Na základe týchto zaslaných dodatkov začalo v roku 2023 uhrádzať mesačné zálohy ďalších 3055 odberateľov (domácností).

V zákazníckom centre bolo v roku 2023:

vystavených 30 643 faktúr z toho	27 840 pre domácnosti
	2 803 pre ostatných
odoslaných	946 upomienok (výziev)
riešených	162 odberných miest na prerušenie dodávky vody
evidovaných a vybavených	57 reklamácií
aktivácia služby zasielania faktúry elektronicky	4 355 odberateľom

Cena za výrobu a dodávku pitnej vody a za odvedenie a čistenie odpadovej vody

ÚRSO na rok 2023 schválilo nasledovné maximálne ceny:

- cena za výrobu a dodávku pitnej vody verejným vodovodom od 1.1.2023

0,9863 €/m³ + DPH 20%=1,1836 €/m³

- cena za výrobu a dodávku pitnej vody verejným vodovodom od 17.7.2023

0,9927 €/m³ + DPH 20%=1,1912 €/m³

- cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody verejnou kanalizáciou od 1.1.2023

1,6317 €/m³+DPH 20%=1,9580 €/m³

Investičná výstavba v roku 2023

Investície

Plán investícií a SZNR pre rok bol 2023 bol 1 336 900 €, skutočné plnenie za rok 2023 bolo vo výške 1 194 446 €, t.j. 89,34 %.

Rozostavaných stavieb z predchádzajúcich rokov bolo 7, zrealizovaných nových stavieb v roku 2023 bolo 14. Všetky projektové dokumentácie boli zabezpečené dodávateľsky. Výkon inžinierskej činnosti bol realizovaný vlastnými pracovníkmi.

Plnenie v jednotlivých kategóriách (v €) bolo nasledovné:

Kategória	Plán 2023	Prestavané 2023	% plnenia
Stavby	945 500	870 346	92,05
SZNR	391 400	324 100	82,80
Celkom	1 336 900	1 194 446	89,34

Investičná činnosť bola zameraná na:

A/ prípravu a realizáciu stavieb, spolufinancovaných z prostriedkov Európskej únie a štátneho rozpočtu SR

B/ rekonštrukciu a modernizáciu vodohospodárskych zariadení, budovanie nových kapacít

A/ Investície, ktoré sú a budú spolufinancované z prostriedkov EÚ a štátneho rozpočtu.

Názov investície	Fondy EÚ (€)	Štátny rozpočet SR (€)	Vlastné zdroje OVS, a. s. (€)	Spolu (€)
Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 2	0	0	160	160
Odkanalizovanie obcí dolnej Oravy-Žaškov, Párnica, Oravská Poruba, Veličná	8 359 895	491 758	1 218 809	10 070 462
Oravské Veselé – Mútne, kanalizácia	0	0	0	0
Projekt IROP „Budovanie verejnej kanalizácie v obci Breza“	0	0	0	0
Projekt IROP „SKK a ČOV Chlebnice, Dlhá nad Oravou a Sedliacka Dubová – časť odkanalizovanie obce Dlhá nad Oravou“	468 891	27 582	74 291	570 764



Dokončovacie práce na projekte „SKK a ČOV Chlebnice, Dlhá nad Oravou a Sedliacka Dubová – časť odkanalizovanie obce Dlhá nad Oravou“ spolufinancovaný Európskou úniou z Integrovaného regionálneho operačného programu IROP. Projekt bol v roku 2023 ukončený a skolaudovaný dňa 13.12.2023.



Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 2.

V roku 2023 prebiehalo odstraňovanie drobných vád vlastnými kapacitami. Stredisko kanalizácií počas tohto obdobia naďalej vykonávalo obhliadky stavby s cieľom minimalizovať nátoky balastných vôd. Bola prijatá smernica na zisťovanie a odstraňovanie nátok balastných vôd z kanalizácie, kde jedným z cieľov je odstránenie nátok vôd z obcí Novoť a Rabča. Naďalej sa stanovujú ukazovatele na identifikáciu a odstránenie minimálne 15 lokálnych nátok balastných vôd. Boli vykonané kroky pre zvýšenie napojenosti na verejnú kanalizáciu. Na stavbe sa naďalej vykonáva majetkovoprávne vysporiadanie – uzatváranie zmlúv o vecnom bremene ale už dokončovacie práce, v minimálnej miere. Naďalej trvajú súdne procesy s jedným členom združenia.

Odkanalizovanie obcí dolnej Oravy - Žaškov, Párnica, Oravská Poruba, Veličná

Stavebné práce prebiehali od januára 2023 v závislosti od počasia.

Dňa 22.08.2023 bol uzatvorený Dodatok č. 2 k Zmluve o Dielo, predmetom ktorého bolo navýšenie jednotkových cien materiálov pre konečné úpravy komunikácií v dôsledku nepriaznivej situácie na svetovom trhu. Účinnosť nadobudol dňa 23.08.2023. Nová zmluvná suma je 16 587 387,02 €.

V rámci Projektu bolo vybudovaných 31,04746 km kanalizačnej sústavy. V obci Žaškov a Párnica je dnes vybudovaná verejná delená splašková kanalizácia, ktorá systémom kanalizačných prípojok z nehnuteľností, zabezpečí odvedenie splaškových odpadových vôd gravitačnou kanalizáciou, čerpacími stanicami a výtlačnými potrubiami na existujúcu čistiareň odpadových vôd v Dolnom Kubíne. Kanalizačnú sústavu tvorí:

- 19,742 km gravitačného potrubia,
- 5,993 km výtlačného potrubia
- 5,311 km kanalizačných prípojok
- 6 ks čerpacích staníc

Okrem naplnenia merateľných ukazovateľov Projektu pre splnenie cieľa, ktorým je „Zlepšenie odvádzania a čistenia komunálnych odpadových vôd v aglomeráciách nad 2 000 EO v zmysle záväzkov SR voči EÚ“, sa v rámci projektu zrekonštruovalo 1113,25 m vodovodného potrubia, 59 ks vodovodných prípojok (139,16m), preložilo sa 215,2 m dažďovej kanalizácie a upravených 61 017,18m² komunikácií.

V roku 2023 prebehlo písomné odovzdávanie pozemkov do spätného užívania jednotlivým užívateľom poľnohospodárskej pôdy a to v území s vybudovaným úsekom kanalizačného zberača.

Stavba bola dňa **10.11.2023** odovzdaná investorovi podpísaním **preberacieho protokolu**.

Dňa 15.12.2023 bolo zvolané konanie vo veci vydania povolenia na dočasné užívanie stavby na skúšobnú prevádzku. Ústne pojednávanie bolo spojené s miestnym zisťovaním v teréne a výslednom bolo vydané Rozhodnutie č. OU-DK-OSZP-2023/008797/7SV zo dňa 19.12.2023, právoplatné dňa 17.01.2024.

Aktom prestrihnutia pamätnej stuhy a osadením pamätnej tabule na budove OVS, a.s. Dolný Kubín bola Stavba slávnostne ukončená dňa 14.12.2023.

Oravské Veselé – Mútne, kanalizácia

Cieľom projektu je výstavba novej splaškovej kanalizácie v obciach Mútne a Oravské Veselé pre odkanalizovanie tak, aby došlo k zabezpečeniu pripojenia na verejnú kanalizáciu min. 85% existujúcich producentov odpadových vôd, čo predstavuje 5251 obyvateľov. Celková dĺžka projektu predstavuje 57 293 m gravitačnej a tlakovej kanalizácie. Súčasťou je celkom 12 ks čerpacích staníc odpadových vôd. Navrhovaným technickým riešením sa zvýši napojenosť na verejnú kanalizačnú sieť v doposiaľ nedoriešených aglomeráciách nad 2000 EO Mútne a Oravské Veselé.

V roku 2021 bol vykonaný zamestnancami OVS, a. s. prieskum nehnuteľností v obci Mútne za účelom zdokumentovania možnosti napojenia rodinných domov na kanalizáciu. V rámci služieb na výkon majetkovoprávnej činnosti bola podpísaná zmluva dňa 26.06.2020. V rámci tejto činnosti prebieha od podpisu zmluvy majetkovoprávna činnosť - identifikácia, zabezpečenie podkladov a uzatváranie nájomných zmlúv a zmlúv o budúcich zmluvách

o vecnom bremene s vlastními dotknutých pozemkov. V katastrálnom území Oravská Jasenica bolo oslovených 142 vlastníkov. Zmluvy podpísalo po urgenciách celkovo 65 vlastníkov. Nesúhlasy dalo 9 vlastníkov, bez odozvy 68 vlastníkov. V katastrálnom území Oravské Veselé zo 605 oslovených vlastníkov zmluvy podpísalo 262 vlastníkov, nesúhlas vyjadrilo 58 vlastníkov, ostatní vlastníci na výzvu nereagovali alebo sa listy vrátili ako nedoručené/neprevzaté. V roku 2022 boli realizované projekčné práce na zmenách projektu - pracovnej verzii pre územné rozhodnutie vyvolané požiadavkami jednotlivých vlastníkov resp. užívateľov. Za daného stavu majetkovo – právneho vysporiadania nehnuteľností nie je možné

podat žiadosť o vydanie územného rozhodnutia. Práce na majetkovoprávnom vysporiadaní prebiehajú, odozva a počet kladných súhlasov a podpísaných zmlúv sú však nedostatočné.

V dňoch 19.1.2023 a 20.1.2023 boli uskutočnené rokovania za účasti zástupcov obcí a zástupcov OVS, a.s. na obecných úradoch Oravská Jasenica, Mútne a Oravské Veselé.

Zástupcovia obcí prisľúbili aktívnu účasť a spoluprácu pri zabezpečovaní majetkovoprávných podkladov a osobnú účasť pri verejných hovoroch, rokovaníach s vlastníkami dotknutých pozemkov, aktívnu spoluprácu pri doručovaní a podpisovaní zmlúv.

Následne boli v I. polroku 2023 boli OVS, a.s. zvolané tri verejné hovory za účelom zabezpečenia súhlasných stanovísk a uzatvorenia nájomných zmlúv a zmlúv o budúcich zmluvách o vecnom bremene s vlastníkami dotknutých pozemkov pre aktivitu „01. Oravské Veselé, Oravská Jasenica – kanalizačný zberač“ len v k. ú. Oravská Jasenica. Hovory sa uskutočnili v dňoch 20.2., 15.3. a 3.5.2023 v Kultúrnom dome v Oravskej Jasenici.

Zo 128 pozvaných vlastníkov sa hovorov zúčastnilo 49 vlastníkov, t.j. 38 %. Svoj súhlas vyjadrilo a zmluvy podpísalo 29 vlastníkov, t.j. len 23 %. Neúspešnosť predstavuje viac ako 60 %. Nakoľko bolo konštatovaná nízka účasť dotknutých vlastníkov na verejných hovoroch, bolo dňa 14.6.2023 zvolané stretnutie za účelom dohodnutia ďalšieho postupu pri príprave stavby. V II. polroku 2023 - 23.10.2023 bolo 38 majiteľov dotknutých pozemkov pozvaných na stretnutie v Kultúrnom dome v Oravskej Jasenici za účelom podpisov zmlúv. Zúčastnilo sa 15 vlastníkov, z toho 13 podpísali zmluvy. Do konca roka 2023 bolo poštou odoslaných 30 ks zmlúv na podpis, z toho sa poštou vrátili 2 podpísané zmluvy. V roku 2024 bude pokračovať zasielanie zmlúv dotknutým vlastníkom.

Za aktuálneho stavu majetkovo – právneho vysporiadania nehnuteľností nie je možné podať žiadosť o vydanie územného rozhodnutia. Veľkou prekážkou sú neustále zmeny projektu, nesúhlasy vlastníkov, avšak najviac nereagovanie na zaslané výzvy resp. neúčasť na verejných hovoroch. Práce na majetkovoprávnom vysporiadaní naďalej prebiehajú, odozva a počet kladných súhlasov a podpísaných zmlúv sú však nedostatočné.

Projekt IROP „Budovanie verejnej kanalizácie v obci Breza“

Stavba je ukončená. Obcou Breza bola nahlásená jedna vada, následne oznámená objednávateľom listom z 10.08.2023, ktorá bola zhotoviteľom dňa 17. 08. 2023 odstránená. K termínu 31.12.2023 bolo uzatvorených 40 zmlúv s producentami splaškových odpadových vôd, ktorí sú napojení na realizovanú stavbu.

Projekt IROP „SKK a ČOV Chlebnice, Dlhá nad Oravou a Sedliacka Dubová – časť odkanalizovanie obce Dlhá nad Oravou“

Stavebné práce boli začaté 21.11.2022. Ukončenie stavby bolo dňa 25. 09. 2023 - zápis o odovzdaní a prevzatí stavby. V rámci stavby bolo vybudovaných 1689 m splaškovej kanalizácie a 78 ks kanalizačných prípojok v dĺžke 505 m. Celková cena diela vrátane dodatku č.1 bola 606 083,93 €. Projekt bol skolaudovaný rozhodnutím č. OU-DK-OSZP-2023/008496-007 zo dňa 13.12.2023. Tento projekt bol realizovaný s finančnou podporou Európskej únie.

Z dôvodu nárastu znečistenia na verejnej kanalizácii po napojení vybudovanej verejnej kanalizácie v rámci predmetnej stavby, bola nutná rekonštrukcia – intenzifikácia existujúcej ČOV (z 350 na 450 EO). Dňa 03.10.2023 bolo vydané stavebné povolenie na stavbu „ČOV Dlhá nad Oravou, intenzifikácia a rekonštrukcia“. Stavebné práce prebiehali 11/2023 vlastnými pracovníkmi OVS, a.s.. Projekt bol skolaudovaný rozhodnutím č. OU-DK-OSZP-2023/009061-005 zo dňa 13.12.2023.

B/ Investície zabezpečené Oravskou vodárenskou spoločnosťou, a.s.

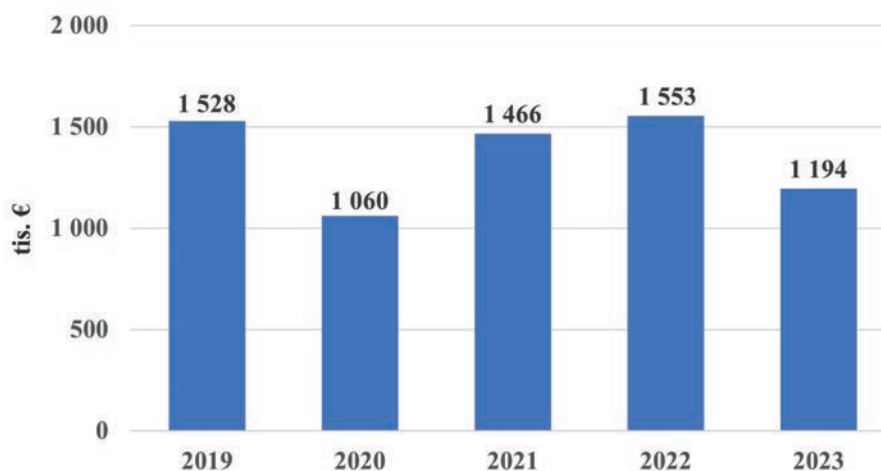
Liesek - Trstená, kanalizačný zberač	110,- €
Dispečing. Rekonštrukcia vodárenského dispečingu, 10 objektov	42 500,- €
Námestovo - ul. Mlynská, prepoj kanalizácie, rekonštrukcia vodovodu, asfalty	814,- €
Námestovo - ČOV, fotovoltaická elektrárňa, PD, IČ, realizácia, inštalácia	5 441,- €
Námestovo - ČS. Predĺženie odtokového potrubia	9 461,- €
Osádka - rekonštrukcia vodovodu I. etapa, asfaltovanie št. cesty.	24 997,- €
Dolný Kubín - ul. MDD, rekonštrukcia vodovodu, asfalty	19 052,- €
Hruštín - IBV Pod Uhliskom, rozšírenie vodovodu, gravitačná a výtlačná kanalizácia	106 232,- €
Malatiná - lokalita Lán, rozšírenie vodovodu	17 592,- €
Jasenová - rozšírenie vodovodu - Závada, Hriadky	15 928,- €
Medzibrodie - Roveň, rozšírenie vodovodu a kanalizácie	31 022,- €

Klin - kanalizačné prípojky	31 035,- €
Čimhová - združené kanalizačné prípojky	65 666,- €
Veličná - komunikácie a inžinierske siete - SO 02 Vodovod, AT stanica	38 059,- €
Oravská Poruba – Geceľ, rozšírenie vodovodu	66 981,- €
Siheľné - VDJ 2x150 m3. Rekonštrukcia objektu. IČ. Realizácia	43 273,- €
Krivá - rozšírenie vodovodu pri ihrisku,	6 762,- €
Krivá - IBV lokalita Močár - SO 02 vodovod SO 03 kanalizácia	34 517,- €
Lokca - IBV Podkošariská 2.etapa, vodovod, kanalizácia	23 973,- €
Rezerva GR- Odstraňovanie havarijného stavu kanalizácie Námestovo, Bobrov	58 545,- €

V rámci strojov a zariadení nezahrňovaných do rozpočtu stavieb /SZNR/ a nehmotných investícií, boli zabezpečené:

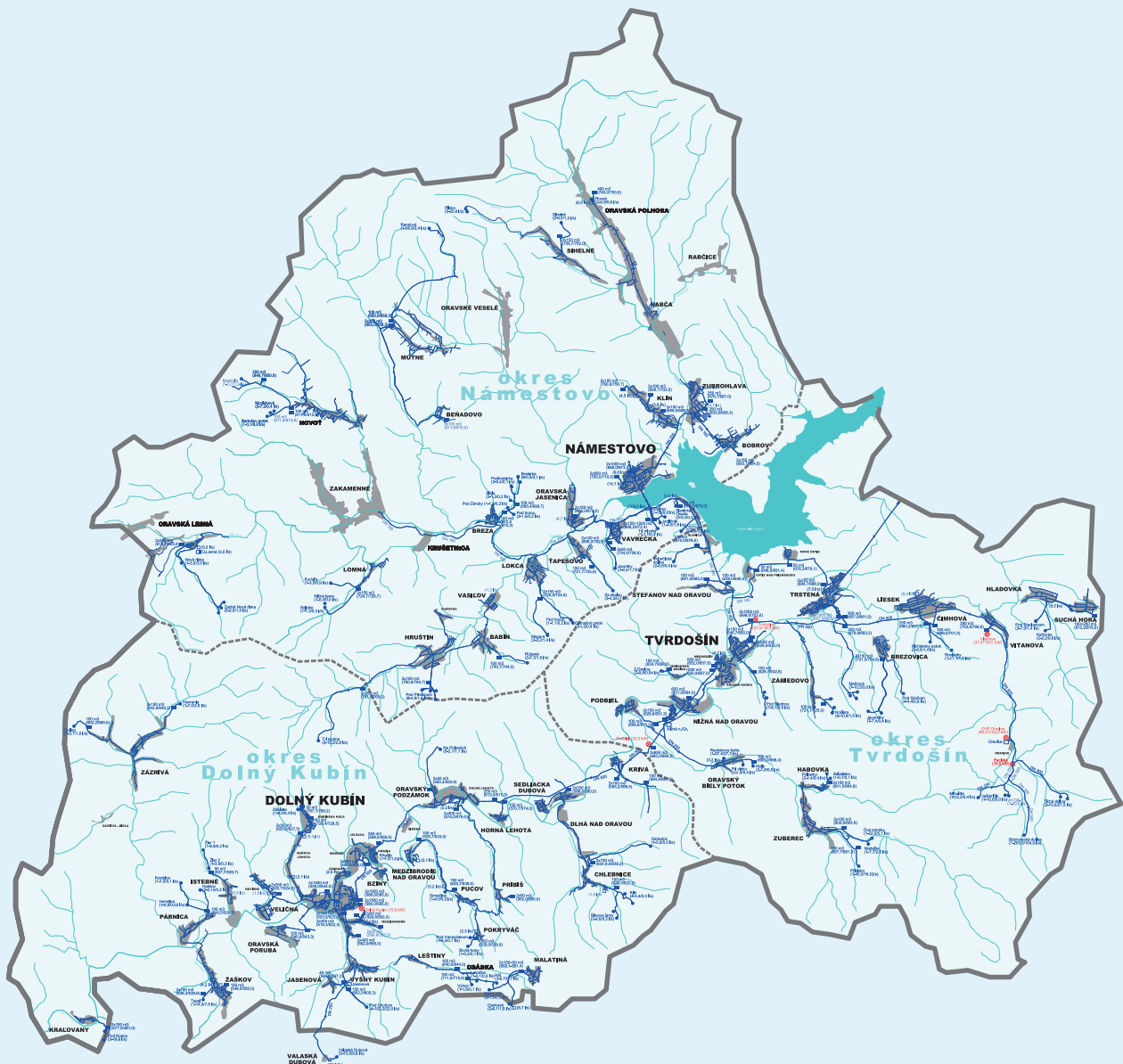
IT. Rekonštrukcia zálohovania systémov IS. Server.	33 032,- €
Malatiná. VDJ. Obstaranie a osadenie čerpadla	3 970,- €
HS02. Zvárač agregát na plastové elektrotvarovky FRIAMAT	1 950,- €
HS02. Sacokanalizačné vozidlo	125 000,- €
Obáľkovací stroj. Finančný úsek.	11 310,- €
Vákuový autokláv. Laboratórium	9 349,- €
Námestovo. ČOV, kogenerácia.	110 000,- €
Klin. ČS. Technológia. Separácia pevných častíc.	24 726,- €
Tvrdošín. Oravice. Rekreačné zariadenie. Tieniaca markíza na terasu	4 750,- €

Prehľad o investičnej výstavbe za roky 2019 – 2023



Okolie Malatinej.

Verejné vodovody na Orave



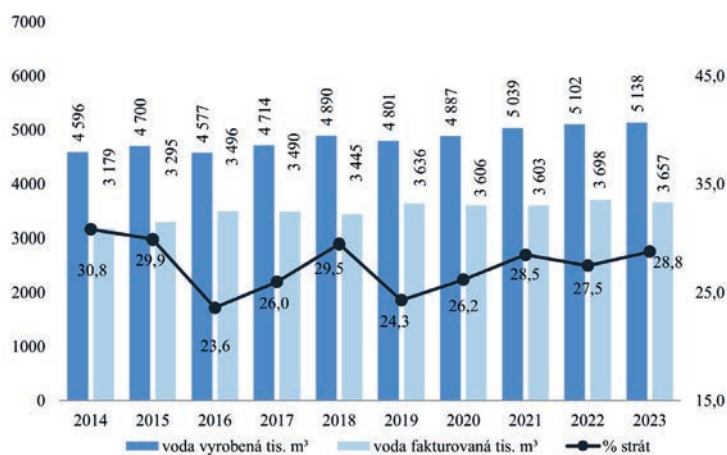
Prevádzková činnosť

Výroba pitnej vody a zásobovanie pitnou vodou

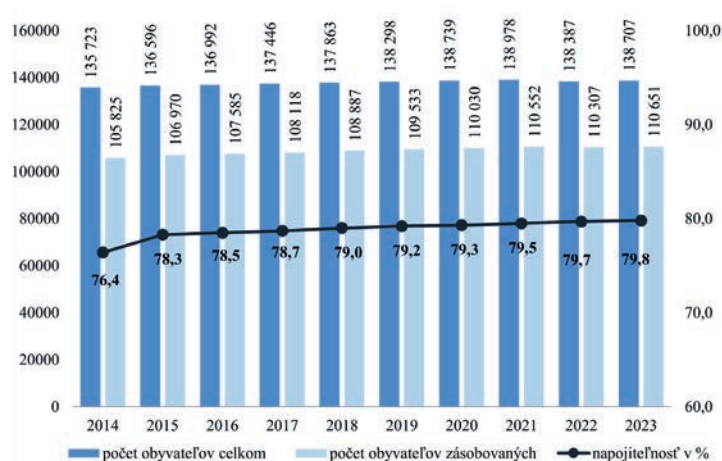
Výroba pitnej vody, určenej k realizácii, bola za obdobie roku 2023 o 226,3 tis. m³ vyššia, ako bolo predpokladané v pláne a dosiahla objem 5 126,3 tis. m³. Celkový objem vody fakturovanej bol 3 656,8 tis. m³, čo je o 31,8 tis. m³ viac, ako bolo predpokladané v pláne. Zaznamenané zvýšenie vody fakturovanej oproti plánu bolo u ostatných o 87,5 tis. m³. U obyvateľstva bol zaznamenaný pokles vody fakturovanej oproti plánu o 55,7 tis. m³. Voda nefakturovaná dosiahla za sledované obdobie hodnotu 1 481,0 tis. m³, čo predstavuje 28,8 % z výroby pitnej vody, straty vody v potrubnej sieti predstavovali 25,3 %. Voda vyrobená v celkovom objeme 5 126,3 tis. m³ bola odobratá z prameňov podzemnej vody.

V roku 2023 bolo prevádzkovanie vodovodov bez závažných nedostatkov. Zásobovanie odberateľov bolo plynulé. Bežné prevádzkové problémy boli priebežne odstraňované. Na priaznivý stav značnou prispieva neustále monitorovanie prietokov, ich vyhodnocovanie a hlavne porovnávanie nočných odberov. Odchýlky od dosiahnutých štandardov tvoria základné podnety pre systematické vyhľadávanie únikov pitnej vody. Následná lokalizácia a opravy porúch boli základom dosiahnutej bezpečnej dodávky pitnej vody. Priaznivý stav bol dosiahnutý aj realizáciou opráv a rekonštrukcií vytypovaných vodovodov v uvedených v Zozname vodovodov k zintenzívneniu aktívneho riadenia strát vody na rok 2023. Aj keď dosahovaný stav v súčasnosti je priaznivý, je dôležité plánovať a realizovať zásadné rekonštrukcie vodovodných sietí, aby sa mohlo dosiahnuť zníženie poruchovosti siete a počtu opráv, zlepšenie kvality a spoľahlivosti dodávky vody a zníženie strát vody, odkladať investície do rekonštrukcií a žiť z podstaty nie je udržateľná stratégia pre prevádzku.

Voda vyrobená, určená k realizácii, voda fakturovaná, % strát



Obyvatelia celkom, obyvatelia zásobovaní vodou z verejného vodovodu, % napojiteľnosti

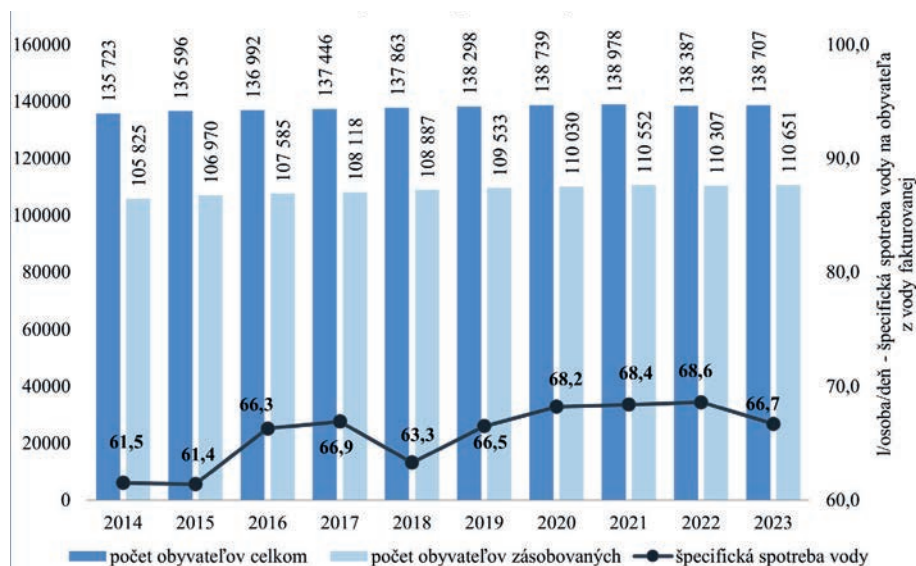


Na bezpečnej a plynulej dodávke pitnej vody sa podieľali zamestnanci strediska vodovodov hlavne plnením úloh plynúcich z „Programu spresňovania vykazovania výroby, dopravy a dodávky vody a znižovania jej strát“. Voda dodávaná do vodárenského systému bola zdravotne zabezpečovaná dezinfekciou na báze chlórových prípravkov (plynný chlór, chlórnan sodný). Zostatkové hodnoty boli kontinuálne sledované a požadované dávkovanie regulované z centrálneho dispečingu. Kvalita vody počas odberu, výroby, akumulácie a dodávky z verejného vodovodu bola sledovaná podľa schváleného „Programu kontroly kvality pitnej vody“, ktorý bol zostavený v súlade s právnymi predpismi a príslušnými STN.

Rok	Voda fakturovaná obyvateľstvo tis. m ³	Počet zásobovaných obyvateľov	Špecifická spotreba vody l/obyvateľ/deň
2014	2 373	105 825	61,5
2015	2 397	106 970	61,4
2016	2 604	107 585	66,3
2017	2 642	108 118	66,9
2018	2 517	108 887	63,3
2019	2 660	109 533	66,5
2020	2 736	110 030	68,2
2021	2 759	110 552	68,4
2022	2 764	110 307	68,6
2023	2 694	110 651	66,7

Podľa posledného zverejnenia Výskumného ústavu vodného hospodárstva priemerná špecifická spotreba vody pre domácnosti v SR bola 80,84 l na obyvateľa a deň. V OVS, a. s. Dolný Kubín špecifická spotreba pre domácnosti v roku 2023 bola 66,7 l na obyvateľa a deň, čo je pod dolnou hranicou hygienického minima (t. j. pod 80,0 – 100,0 l na obyvateľa a deň) a predstavuje v medziročnom porovnaní zníženie o 1,9 l/osoba.

Obyvatelia celkom, obyvatelia zásobovaní vodou z verejného vodovodu, špecifická spotreba vody

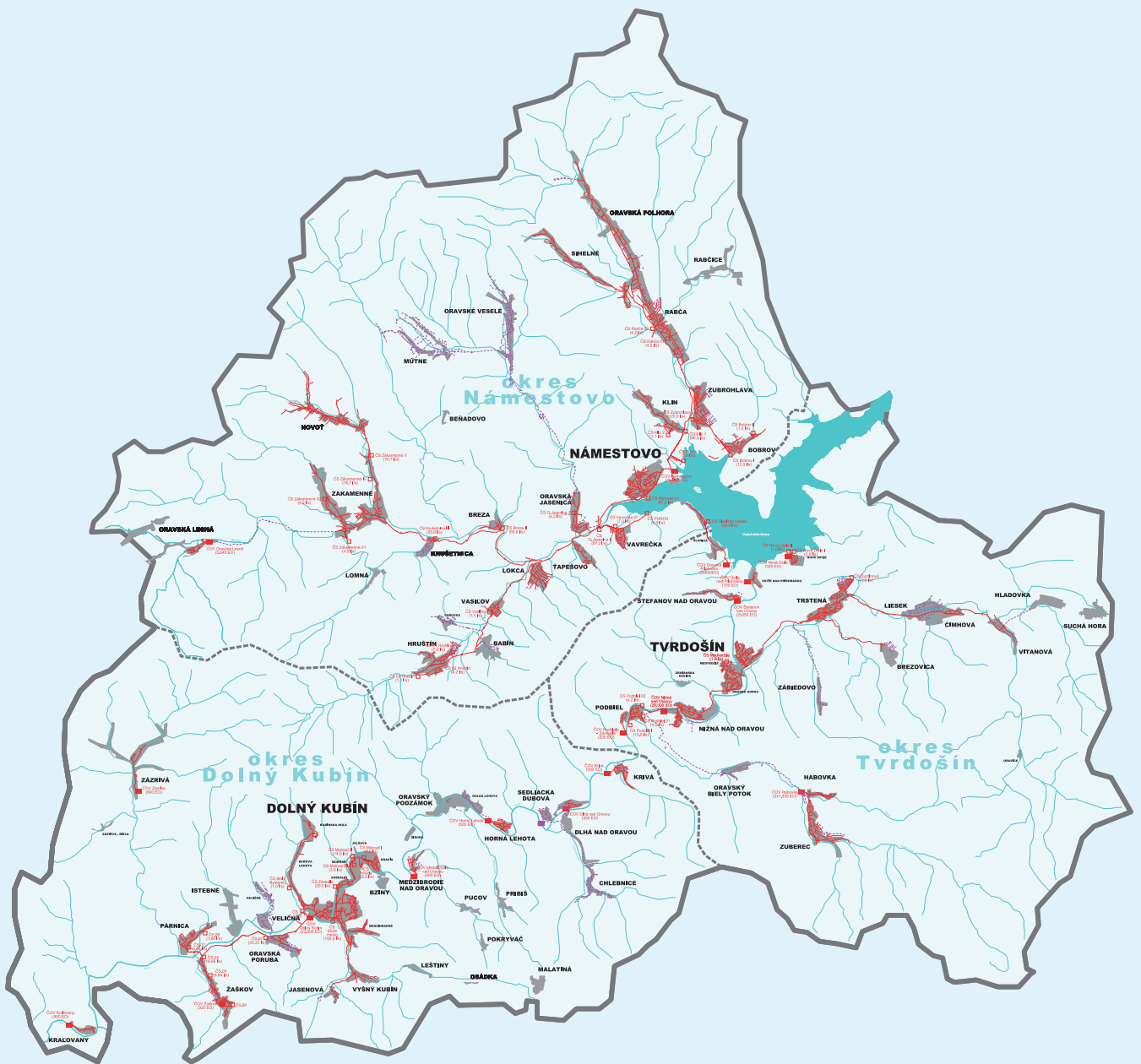


Základné údaje o vodovodoch

	Ukazovateľ	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
1	Počet verejných vodovodov	22	22	22	22	22	22	22	22	22	19
2	Počet obcí s verejným vodovodom	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
3	Dĺžka vodovodnej siete (km)	773	780	794	806	815	821	823	823	850	863
4	Počet odberných miest	23 314	23 924	24 330	24 742	24 830	25 288	25 755	25 925	26 811	27 341
5	Počet obyvateľov zásobovaných pitnou vodou	105 825	106 971	107 585	108 118	108 887	109 533	110 030	110 552	110 307	110 651
6	Počet vodárenských zdrojov	73	72	73	73	73	76	76	76	76	76
7	Počet úpravni vôd	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	Počet vodojemov	100	100	100	100	100	100	100	100	100	102
9	Objem vodojemov (m ³)	41 520	41 520	41 520	41 520	41 520	41 520	41 520	41 520	41 520	41 750
10	Počet čerpacích staníc	26	27	28	28	30	30	30	30	30	31
11	Kapacita čerpacích staníc (l/s)	255	260	272	272	280	280	280	280	280	288

	Ukazovateľ (v tis. m ³)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
1	Voda odobratá z vlastných zdrojov	4 778	4 669	4 559	4 698	4 874	4 785	4 874	5 026	5 089	5 126
2	Voda vyrobená vo vlastných vod. zariadeniach	4 778	4 669	4 559	4 698	4 874	4 785	4 874	5 026	5 089	5 126
3	Voda prevzatá	20	31	18	16	16	16	13	13	13	11
4	Voda určená na realizáciu	4 596	4 700	4 577	4 714	4 890	4 801	4 887	5 039	5 102	5 137
5	Voda fakturovaná spolu	3 179	3 295	3 496	3 490	3 445	3 636	3 606	3 603	3 698	3 657
6	v tom: - domácnosti(tis.m ³)	2 373	2 397	2 604	2 642	2 517	2 660	2 736	2 760	2 764	2 694
7	- ostatní odberatelia	806	898	892	848	928	976	870	843	934	963
8	Voda nefakturovaná	1 417	1 405	1 081	1 224	1 445	1 165	1 281	1 436	1 404	1 481
9	Straty vody v potrubnej sieti	1 313	1 296	967	1 074	1 269	959	1 117	1 274	1 206	1301

Verejné kanalizácie na Orave

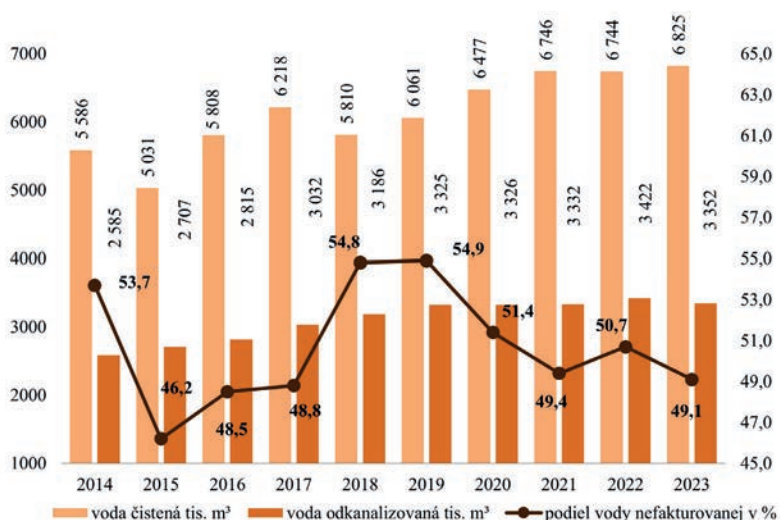


ODKANALIZOVANIE A ČISTENIE ODPADOVÝCH VÔD

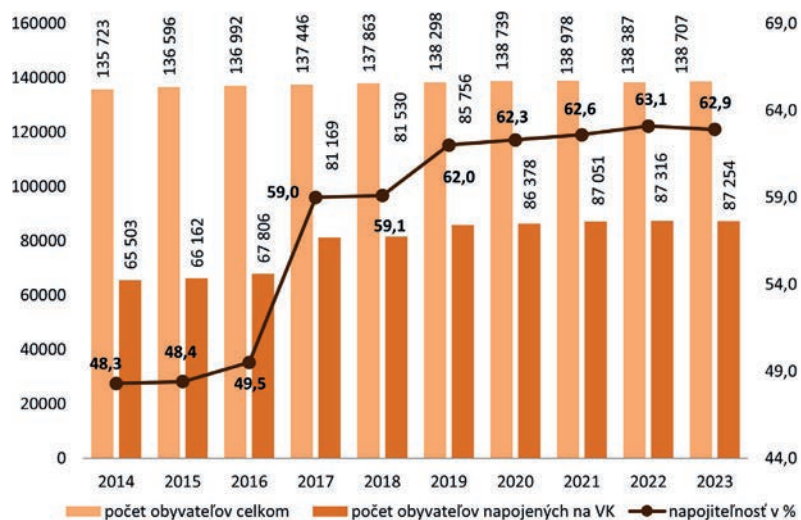
Objem vody odkanalizovanej za obdobie roku 2023 je oproti plánu znížený o 2,0 % a v porovnaní s produkciou odpadovej vody oproti minulému roku je taktiež pokles o 2,1%. Tento pokles je spôsobený predovšetkým v segmente vôd z povrchového odtoku (VPO) z dôvodu pretrvávajúceho procesu odpájania odvodu týchto vôd mimo verejnú kanalizáciu, ako aj znížený úhrn zrážok oproti predchádzajúcemu obdobiu. Časť zníženia produkcie odpadovej vody je zapríčinená aj úspornými opatreniami prijatými producentmi z dôvodu zvýšených nákladov pre nárast cien výrobkov, služieb a energie.

Prvoradá pozornosť zamestnancov strediska kanalizácií sa sústreďuje na preventívnu činnosť spojenú s kontrolou a čistením stokovej siete. Tieto činnosti sú zabezpečované v súčinnosti so strediskom služieb, pomocou monitorovacieho zariadenia – priemyselná kamera, ako aj 7-timi špeciálnymi mechanizmami – CAS, SACK. Taktiež uvedenými mechanizmami je zabezpečovaná služba jednorazovej alebo opakovanej likvidácie odpadu zo žumpy u producentov, ktorí majú záujem o uvedenú činnosť a nemajú možnosť pripojenia nehnuteľnosti na verejnú kanalizáciu.

Voda čistená, voda odkanalizovaná, podiel vody nefakturovanej v %



Obyvatelia celkom, obyvatelia nehnuteľností napojení na verejnú kanalizáciu, % napojiteľnosti



Značná časť zamestnancov strediska, ako aj vyššie uvedené špeciálne mechanizmy, je využívaná na kontrolu technického stavu (previerky priemyselnou kamerou, prečistenie a skúšky tesnosti stoky, previerky netesnosti prípojok producentov, prípadne zaústenie vôd z povrchového odtoku do kanalizačnej siete) kanalizácie v rámci stavby Orava 2, ako aj novovybudovanej kanalizácie v obciach Dolnej Oravy Žaškov a Párnica. Po ukončení výstavby a začiatku prevádzky stokovej siete prebieha opakovaná previerka týchto kanalizácií a predovšetkým kanalizačných prípojok od producentov, aby sa zabezpečilo zistenie a následné odstránenie skrytých väd, predovšetkým nátok balastných vôd a zrážkových vôd zo spevnených plôch. Tieto odpadové vody nie sú žiadúce vo VK, a je aj zákaz ich zaústenia, nakoľko sa jedná o delenú kanalizáciu.

Z dôvodu nátok balastných vôd v novovybudovanej stokovej sieti v rámci stavby Orava 2, dochádza v dažďovom období k preťažovaniu hydraulikkej kapacity vybudovaných čerpacích staníc, v niektorých prípadoch aj samotnej stoky, čím sú následne odpadové vody odľahčované do recipientu, prípadne zaplavujú pozemky, čo je v rozpore s platným rozhodnutím, ako aj prevádzkovým poriadkom. Z uvedeného dôvodu je urgentné riešiť tento nepriaznivý stav, nakoľko po každom daždi s vyššou intenzitou dochádza k prevádzkovému výpadku týchto zariadení.

Limity vydané rozhodnutiami orgánov štátnej vodnej správy pre jednotlivé kanalizácie v povoleniach na vypúšťanie odpadových vôd, boli na všetkých verejných kanalizáciách prevádzkovaných OVS, a. s. D. Kubín dodržané vo všetkých ukazovateľoch. Všetky vzniknuté havarijné stavy a poruchy boli okamžite riešené zamestnancami a prostriedkami strediska kanalizácií. Priame opravy na mieste, alebo ich zabezpečenie cez dodávateľské subjekty, boli vykonávané operatívne. V minimálnom rozsahu spôsobili prerušenie prevádzky. Pre väčšie zásahy v údržbe strojov a zariadení boli využívané termíny plánovaných prerušení dodávok elektrickej energie zo strany jej dodávateľa. Z dôvodu rekonštrukcie a intenzifikácie ČOV Dlhá nad Oravou (zvýšenie čistiacej kapacity na 450 EO pre napojenie producentov na novovybudovanú VK v časti obce) bola prerušená jej prevádzka od 31.10.2023 do 13.11.2023. Po obnovení prevádzky bola dosiahnutá požadovaná kapacita, ako aj výsledky rozborov vzoriek odpadových vôd potvrdzujú správnosť navrhutej technológie. Kolaudácia predmetnej ČOV bola v mesiaci december 2023.

Produkované kaly sú odvodnené a následne využívané na základe pokračujúcej spolupráce so zmluvným partnerom. Všetky produkované kaly z obvodu ČOV Dolný Kubín, Nižná, Námestovo sú po dohode s odberateľom Koravos a. s. Sučany, zhodnocované v jeho prevádzke na výrobu priemyselných kompostov.

Kaly z malých ČOV sú prevážané na väčšie ČOV (D. Kubín, Nižná, Námestovo). Tu ich je možné mechanicky odvodniť na strojných zariadeniach a následne s kalmi týchto ČOV spracovať. Výsledky rozborov týchto kalov (chemické zloženie a mikrobiológia) nám umožňujú rôzne spôsoby s ich nakladaním, pri ktorých sa zhodnocujú a neukladajú zbytočne na skládky.

Základné údaje o kanalizáciách

	Ukazovateľ	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
1	Počet verejných kanalizácií	19	19	19	19	19	23	23	23	23	23
2	Počet obcí s verejnou kanalizáciou	25	25	33	33	33	34	34	34	39	39
3	Dĺžka kanalizačnej siete (km)	293	305	442	443	455	462	463	471	487	490
4	Počet kanalizačných prípojok	10 133	10 782	16 070	16 325	16 489	16 873	16 873	17 143	17 613	17 885
5	Počet obyvateľov pripojených na verejnú kanalizáciu	65 503	66 162	67 806	81 619	81 530	86 378	86 378	87 051	87 316	87 254
6	Počet čistiarní odpadových vôd	17	15	16	16	16	17	17	17	17	17
7	Kapacita čistiarní odp. vôd (m ³ /deň)	31 942	22 378	22 317	22 319	22 317	25 798	25 798	25 798	25 798	26 004
8	Počet ekvivalentných obyvateľov (projektová kapacita)	88 470	84 170	84 871	84 871	84 871	108 371	108 371	108 371	108 371	108 711
9	Produkcia kalu (t)	9 142	9 548	10 158	10 008	10 752	10 454	10 393	10 543	10 913	9 309

	Ukazovateľ (v tis. m ³)	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
1	Voda odkanalizovaná spolu	2 585	2 707	2 815	3 032	3 185	3 325	3 326	3 332	3 422	3 352
3	v tom: – domácnosti	1 675	1 718	1 758	2 112	2 203	2 259	2 334	2 339	2 383	2 324
4	– ostatní odberatelia	910	989	1 057	920	982	1 066	992	993	1 039	1 028
5	Množstvo čistených odp. vôd	5 586	5 031	5 808	6 218	5 810	6 061	6 477	6 746	6 744	6 825

Laboratórna činnosť

V rámci tejto činnosti je vykonávaná kontrola kvality pitnej vody vo všetkých objektoch verejných vodovodov od zdroja vody až po miesto spotreby v súlade s platnou legislatívou. Rovnako je zabezpečované prevádzkové monitorovanie kvality odkanalizovanej a čistenej odpadovej vody vo všetkých objektoch verejných kanalizácií od producenta až po vypúšťanú vodu do recipienta. Rozbory a odbery pitných a odpadových vôd sú zabezpečované aj pre cudzích zákazníkov.

Dodávaná pitná voda na všetkých vodovodoch má vyhovujúcu kvalitu a nie je potrebná žiadna ďalšia úprava vody. Voda je zabezpečená chlóróm v optimálnom množstve tak, aby počas jej transportu nevzniklo nebezpečenstvo ohrozenia ľudského zdravia.

Rozdiel v kvalite vôd z nášho regiónu je spôsobený hodnotou prítomných minerálov. Najväčší podiel na mineralizácii našich vôd má vápnik a horčík, čo sa vyjadruje ako tvrdosť vody.

Podľa stupňa tvrdosti vody môžeme jednotlivé vodovody rozdeliť do nasledovných skupín:

Mäkká (hodnota do 1,42 mmol/l): Nižná, Podbiel, Krásna Hôrka, Oravský Biely Potok, Zuberec, Habovka, Brezovica, Rabča, Hruštín, Sihelné, Mútne, Ťapešovo, Oravská Lesná, Lokca

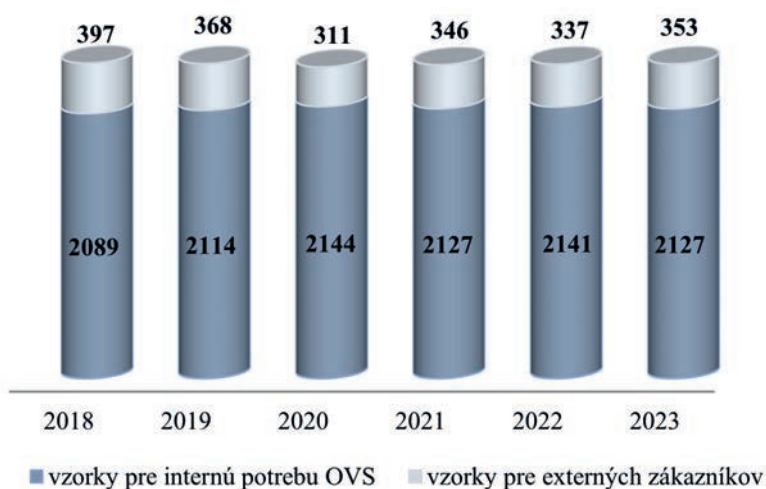
Stredne tvrdá (hodnota do 3,2 mmol/l): Vitanová, Čimhová, Liesek, Trstená, Ústia, Tvrdošín, Štefanov, Hladovka, Suchá Hora, Zábiedovo, Zemianská Dedina, Námestovo, Klin, Zubrohlava, Bobrov, Oravská Polhora, Lomná, Novoť, Breza, Babín, Vasíľov, Krivá, Dlhá, Chlebnice, Sedliacka Dubová, Horná Lehota, Oravský Podzámok, Pribiš, Bziny, Dolný Kubín, Vyšný Kubín, Jasenová, Oravská Poruba, Veličná, Osádka, Leštiny, Malatiná, Žaškov, Párnica, Kralovany, Istebné, Zázrivá

Veľmi tvrdá (hodnota nad 3,2 mmol/l): Pucov, Medzibrodie, Pokryváč

V roku 2023 sa odobralo a spracovalo spolu celkom 2 480 vzoriek pitnej a odpadovej vody v celkovej výške výkonov 175,8 tis. € čo predstavuje o 23,8 tis. € viac ako za rok 2022.

	počet vzoriek	celková suma v tis.
Pitná voda	1 056	91,2
Odpadová voda	1071	55,1
Externí zákazníci	353	29,5

Prehľad počtu spracovaných vzoriek



Prehľad o laboratórnej činnosti v počte analyzovaných vzoriek a stanovených ukazovateľov pitných a odpadových vôd:

Ukazovateľ	2019	2020	2021	2022	2023
počet verejných vodovodov	22	22	22	22	19
počet analyzovaných vzoriek spolu	1044	1068	1042	1061	1056
počet stanovených ukazovateľov spolu	19676	20284	19989	19984	18939
počet verejných kanalizácií spolu	23	23	23	23	23
počet analyzovaných vzoriek spolu	1070	1076	1085	1080	1071
počet stanovených ukazovateľov spolu	6580	6602	6617	6589	6580
Objednávky - počet vzoriek spolu	368	311	346	337	353
počet stanovených ukazovateľov spolu	3943	3006	4886	4865	4199
celkový počet analyzovaných vzoriek	2482	2455	2473	2478	2480
celkový počet stanovených ukazovateľov	30199	29892	31492	31438	29718

Laboratórna činnosť je zabezpečovaná Laboratóriom analýzy vôd, ktoré od 2.5.2008 pracuje v systéme manažérstva kvality podľa STN EN ISO/IEC 17025 s platným osvedčením o akreditácii č. S-234 čím je spôsobilé vykonávať skúšky a odbery vzoriek pitných a odpadových vôd.

V roku 2019 po vykonanej reakreditácii Slovenskou národnou akreditačnou službou bolo vydané nové osvedčenie o akreditácii s platnosťou do roku 2025.

Počas tohto obdobia celý kolektív laboratória sa bude usilovať poskytovať služby pre zákazníkov na vysokej profesionálnej úrovni a vo vysokej kvalite tak, aby boli požiadavky a potreby zákazníkov nielen splnené, ale aj prekročené.





SLOVENSKÁ NÁRODNÁ AKREDITAČNÁ SLUŽBA
Karloveská 63, 840 00 Bratislava 4, Slovenská republika

OSVEDČENIE O AKREDITÁCII

č. S-234

Slovenská národná akreditačná služba na základe rozhodnutia
č. 304/10442/2023/1 zo dňa 02.02.2023 osvedčuje, že

Oravská vodárenská spoločnosť, a.s. alebo v skratke OVS, a.s.

Bysterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín
IČO: 36 672 254

Laboratórium analýzy vôd

Laboratórium pitnej vody

Bysterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín

Laboratórium odpadovej vody

Družstevná 755, 027 43 Nižná nad Oravou

je spôsobilé vykonávať fyzikálno-chemické a mikrobiologické skúšky a odbery vzoriek pitných a odpadových vôd podľa rozsahu akreditácie uvedeného v prílohe tohto osvedčenia. Príloha tvorí neoddeliteľnú súčasť osvedčenia o akreditácii.

Spôsobilosť vykonávať akreditované činnosti nestranne a dôveryhodne akreditovaná osoba preukazuje plnením požiadaviek normy ISO/IEC 17025: 2017.

Akreditácia udelená dňa 02.02.2023 platí do 28.02.2025.

Bratislava 02.02.2023



Ing. Štefan Kráľ, PhD.
riaditeľ

SNAS je signatárom EA MLA a ILAC MRA.

Budúcnosť a ciele spoločnosti.

Zámery na rok 2024

V Oravskej vodárenskej spoločnosti, a. s. si uvedomujeme naše povinnosti pri zabezpečovaní životných potrieb spoločnosti a v ochrane životného prostredia. Teda povinnosti spoľahlivej dodávky kvalitnej pitnej vody a v povinnosti pri dôslednom odkanalizovaní a čistení odpadových vôd. Voda je vzácna a pre človeka ničím nenahraditeľná surovina. Zdravé životné prostredie je v súčasnej dobe už veľká výzva pre celú spoločnosť. Mimo týchto aktuálnych povinností spoločnosť musí pozeráť aj do budúcnosti. Najmä zavádzaním efektívnejších spôsobov dopravy vody, odvedenia odpadových vôd a technológií čistenia odpadových vôd, racionálnym využívaním podzemných vôd a energetických zdrojov, rekonštrukciou a výstavbou nových čistiarní odpadových vôd, rozširovaním a rekonštrukciou vodovodných a kanalizačných sietí, znižovaním strát vody, znižovaním prítoku balastných vôd a vyššou efektívnosťou prevádzky, implementáciou moderných technológií, digitalizáciou procesov. Ďalším cieľom je zlepšenie pracovného prostredia, zvyšovanie kvalifikácie zamestnancov, nábor nových zamestnancov. Je potrebné neustále vykonávať aktivity v oblasti propagácie a publicity významu kvalitnej pitnej vody a v prínosoch odvádzania a čistenia odpadových vôd na životné prostredie.

Do budúcnosti plánujeme nasadiť nové technológie alebo vyhodnotiť tie, ktoré už boli nasadené, ako napríklad diaľkové odpočty vodomerov, sledovanie strát vody satelitnou technológiou, nové systémy riadenia čistiacich procesov ČOV, aplikácie a technológie pre zaistenie kybernetickej bezpečnosti, digitalizáciou celej spoločnosti, teda odstránenie tzv. papierovania, nasadenie technológií ktoré znížia energetickú spotrebu.

V roku 2023 boli ukončené dva významné projekty kanalizácie, stavba spolufinancovaná z regionálneho operačného programu IROP „SKK a ČOV Chlebnice, Dlhá nad Oravou a Sedliacka Dubová – časť odkanalizovanie obce Dlhá nad Oravou“ a projekt spolufinancovaný z kohézneho fondu „Odkanalizovanie obcí dolnej Oravy – Žaškov, Párnica, Oravská Poruba, Veličná“. U obidvoch projektov nás v roku 2024 čakajú povinnosti súvisiace s naplnením cieľov projektu, t. j. zabezpečiť pripojenie potrebného počtu producentov na verejnú splaškovú kanalizáciu. Celkovo bolo na obidvoch projektoch vybudovaných 954 kanalizačných prípojok, čo predstavuje viac ako 3500 obyvateľov. U projektu „Odkanalizovanie obcí dolnej Oravy – Žaškov, Párnica, Oravská Poruba, Veličná“ nás v roku 2024 čaká proces kolaudácie stavby, teda uvedenie stavby do trvalej prevádzky.

Veľkou výzvou je príprava veľkého projektu odkanalizovania obcí Oravské Veselé a Mútne, kde náročné majetkovoprávne vysporiadanie, veľa nesúhlasov vlastníkov, časté zmeny projektu a najmä nereagovanie vlastníkov na zaslané pozvánky a výzvy prakticky úplne znemožňujú dokončiť projektovú prípravu a podať žiadosť o územné rozhodnutie.

V roku 2023 bola spustená do prevádzky fotovoltaická elektráreň na ČOV Dolný Kubín, kde sa pri súčasných cenách energií ukázalo, že tento systém vie na objektoch čistiarní priniesť významné finančné úspory. Z tohto dôvodu sa spoločnosť rozhodla, že obdobný systém bude nainštalovaný v roku 2024 aj na ČOV Námestovo.

Významným, avšak finančne náročným cieľom je obnova zastaralého vozového parku. Je plánovaný nákup technologického sacokanalizačného vozidla, ktoré bude dodané v roku 2024, ide o významné investičné výdavky.

Novou povinnosťou v zmysle zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách je povinnosť tvoriť účelovú finančnú rezervu, ktorej prostriedky je povinný použiť na obnovu verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie podľa plánu obnovy verejného vodovodu alebo verejnej kanalizácie. Výška tejto rezervy je vo výške ročných odpisov. Podľa vyhlášky č. 62/2010 Z. z. ktorou sa ustanovuje obsah plánu obnovy verejného vodovodu, plánu obnovy verejnej kanalizácie a postup pri ich vypracúvaní je výška tejto finančnej rezervy minimálne 40%.

Do budúca čakajú spoločnosť náročné práce pri zabezpečení požiadaviek novej legislatívy vyplývajúcich z európskych smerníc. Ide o vyhlášku o požiadavkách na kvalitu surovej vody a podrobnostiach na vykonanie manažmentu rizík pre vodársky zdroj. Cieľom je prijať, zavádzať a kontrolovať opatrenia na zmiernenie alebo odstránenie neprijateľných rizík vo vodárskom zdroji a jeho ochrannom pásme. Taktiež očakávame zlepšenie legislatívy a uvoľnenie pravidiel v oblasti aplikácie čistiarenských kalov do pôdy. Veľkou neznámou je avizovaná legislatíva pre energetickú sebestačnosť čistiarní odpadových vôd.

Všetky vyššie uvedené investície predstavujú veľkú časovú, administratívnu a finančnú náročnosť a sú pre spoločnosť veľkou výzvou.

V zmysle zákon č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach, § 15, §16 Povinnosti vlastníka verejného vodovodu a verejnej kanalizácie, bod l) h) uverejňujeme použitie účelovej finančnej rezervy na obnovu verejného vodovodu a verejnej kanalizácie:

Informácie o tvorbe a spôsobe použitia účelovej finančnej rezervy

Príloha č. 3 k vyhláške č. 262/2010 Z. z.

Názov a sídlo regulovaného subjektu: Oravská vodárenská spoločnosť, a.s., Bysterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín

Verejný vodovod					
Odписы alebo nájom	Suma	40 % zo sumy			
	190814	76326			
Tabuľka č. 1 - Obnova verejného vodovodu			Skutočnosť		
Realizovaná obnova verejného vodovodu	Plánovaná hodnota	Termín ukončenia	Názov, opis a miesto	dodávateľ/ vlastná realizácia	Skutočný náklad
1. Dolný Kubín-rozvodná sieť	53000	2022/12	ul.MDD, rekonštr.vodovodu 306 m	vlastná realizácia	64734
2. Zábiedovo-rozvodná sieť	12000	2022/12	rekonštr.vodovodu, asfaltovanie komunikácie	dodávateľ	18525
3. Námestovo-rozvodná sieť	28000	2022/12	ul. Mlynská, rek.vodovodu DN200 na DN150, 178 m 7 ks príp.	vlastná realizácia	33292
4. Osádka - rozvodná sieť	25000	2022/09	rekonštrukcia vodovodu Letapa, asfaltovanie št.cesty	dodávateľ	240
5. Námestovo-rozvodná sieť	84000	2022/11	ul. Mlynská, rekonštr.vodov. OC DN150 na HPDE DN100, 382 m	dodávateľ	82990
6. Dolný Kubín-VDI 2x400 m3	36000	2022/12	Banisko, rekonštrukcia VDI 2x400 m3	dodávateľ	37578
7. Sihelné - VDI 2x100 m3, projekt	4000	2022/12	Rekonštrukcia VDI 2x100 m3, projekt	dodávateľ	1500
8. Zázrivá, vodovod, oprava "Pod Grúňom"	-	2022/12	Zázrivá, vodovod, oprava "Pod Grúňom", 233 m	vlastná realizácia	26796
9. Trstená, vodovod	-	2022/12	Trstená, ul. ČSLA, rekonštrukcia 43 ks prípojok, 3 ks hydrantov	vlastná realizácia	49450
Spolu:	242000				315105

Verejná kanalizácia					
Odписы alebo nájom	Suma	40 % zo sumy			
	1803811	721524			
Tabuľka č. 2 - Obnova verejnej kanalizácie			Skutočnosť		
Realizovaná obnova verejnej kanalizácie	Plánovaná hodnota	Termín ukončenia	Názov, opis a miesto	dodávateľ/ vlastná realizácia	Skutočný náklad
1. Rekonštrukcia kanalizačného dispečingu, 20 objektov	77000	2022/05	ČOV - Kralovany, Zázrivá, Medzibrodie, Horná Lehota, Dlhá nad Oravou, Krivá, Podbiel, Štefanov nad Oravou, Nové Ústie, Staré Ústie, Oravská Priehrada		
			ČS - Kubínska Hoľa - Mačičkovo, Kňazia, Mokrad I., II., III., Záskanie, Podbiel, Bobrov, Slanická Osada	dodávateľ	77000
2. ČOV Námestovo - rekonštr. riad. systémov 5 ks	18000	2022/11	Rekonštrukcia riadiacich systémov, 5 ks		
3. ČS Zubrohľava	14500	2022/12	Velín, dúchareň, RM2, 3, plynojem. ČOV Námestovo	dodávateľ	18000
			Čerpadlo s adapt. samoč. obežným kolesom, ČS Zubrohľava, 2 ks	dodávateľ	21746
Spolu:	109500				116746

Tabuľka č. 3					
Odписы alebo nájom spolu za ver.vodov.a ver. kanal.	Suma EUR	40 % zo sumy			
-					

Realizovaná obnova verejného vodovodu spolu	315105
Realizovaná obnova verejnej kanalizácie spolu	116746
Spolu za verejný vodovod a verejnú kanalizáciu	431851
Zostatok účelovej finančnej rezervy	365999



Oravská Poruba. Geceľ. Bajčiovská veža v Oravskej Porube, v bývalej zemianskej osade Gäceľ, prvá písomná zmienka pochádza z roku 1415. Národná kultúrna pamiatka.



SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA

akcionárom, dozornej rade a predstavenstvu Oravskej vodárenskej spoločnosti a.s., Dolný Kubín

Správa z auditu účtovnej závierky

Názor

Uskutočnil som audit účtovnej závierky spoločnosti Oravská vodárenská spoločnosť, a.s. („spoločnosť“), IČO: 36 672 254, ktorá obsahuje súvahu k 31. decembru 2023, výkaz ziskov a strát za rok končiaci sa k uvedenému dátumu, a poznámky, ktoré obsahujú súhrn významných účtovných zásad a účtovných metód.

Podľa môjho názoru, priložená účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie spoločnosti Oravská vodárenská spoločnosť a.s. k 31. decembru 2023 a výsledku jej hospodárenia za rok končiaci sa k uvedenému dátumu podľa zákona č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o účtovníctve“).

Základ pre názor

Audit som vykonal podľa medzinárodných audítorských štandardov (International Standards on Auditing, ISA). Moja zodpovednosť podľa týchto štandardov je uvedená v odseku Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky. Od spoločnosti Oravská vodárenská spoločnosť a.s. som nezávislý podľa ustanovení zákona č. 423/2015 o štatutárnom audite a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o štatutárnom audite“) týkajúcich sa etiky, vrátane Etického kódexu audítora, relevantných pre môj audit účtovnej závierky a splnil som aj ostatné požiadavky týchto ustanovení týkajúcich sa etiky. Som presvedčený, že audítorské dôkazy, ktoré som získal, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre môj názor.

Zodpovednosť štatutárneho orgánu a osôb poverených spravovaním 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.

Osoby poverené spravovaním sú zodpovedné za dohľad nad procesom finančného výkazníctva spoločnosti.

Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky

Mojou 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 uplatňujem odborný úsudok a zachovávam profesionálny skepticizmus. Okrem toho:

- Identifikujem a posudzujem riziká významnej nesprávnej účtovnej závierky, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujem a uskutočňujem audítorské postupy reagujúce na tieto riziká a získavam audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na poskytnutie základu pre môj názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnej v dôsledku podvodu je vyššie ako toto riziko v dôsledku chyby, pretože podvod môže zahŕňať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné vynechanie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídanie internej kontroly.
- Oboznamujem sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby som mohol navrhnúť audítorské postupy vhodné za daných okolností, ale nie za účelom vyjadrenia názoru na efektívnosť interných kontrol spoločnosti.
- Hodnotím vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosť účtovných odhadov a uvedenie s nimi súvisiacich informácií, uskutočnené štatutárnym orgánom.
- Robím záver o tom, či štatutárny orgán vhodne v účtovníctve používa predpoklad nepretržitej pokračovania v činnosti a na základe získaných audítorských dôkazov tiež 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 dospejem k záveru, že významná neistota existuje, som povinný upozorniť v mojej správe audítora na súvisiace informácie uvedené v účtovnej závierke alebo, ak sú tieto informácie nedostatočné, modifikovať môj názor. Moje závery vychádzajú z audítorských dôkazov získaných do dátumu vydania mojej správy audítora. Budúce udalosti alebo okolnosti však môžu spôsobiť, že spoločnosť prestane pokračovať v nepretržitej činnosti.
- Hodnotím 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 spravovaním komunikujem okrem iného o plánovanom rozsahu a harmonograme auditu a o významných zisteniach auditu, vrátane všetkých významných nedostatkov internej kontroly, ktoré počas môjho auditu zistím.

Osobám povereným spravovaním tiež poskytujem vyhlásenie o tom, že som splnil príslušné požiadavky týkajúce sa nezávislosti, a komunikujem s nimi o všetkých vzťahoch a iných skutočnostiach, pri ktorých sa možno opodstatnene domnievať, že majú vplyv na moju nezávislosť, ako aj o prípadných súvisiacich ochranných opatreniach. Zo skutočností komunikovaných osobám povereným spravovaním určím tie, ktoré mali najväčší význam pri audite účtovnej závierky bežného obdobia, a preto sú kľúčovými záležitosťami auditu.

Tieto záležitosti opíšem v mojej správe audítora, ak zákon alebo iný právny predpis ich zverejnenie nevyklučuje, alebo ak v mimoriadne zriedkavých prípadoch nerozhodnem, že určitá záležitosť by sa v mojej správe uviesť nemala, pretože možno odôvodnene očakávať, že nepriaznivé dôsledky jej uvedenia by prevládali nad verejným prospechom z jej uvedenia.

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. Môj vyššie uvedený názor na účtovnú závierku sa nevzťahuje na iné informácie vo výročnej správe.

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

Posúdil som, či výročná správa spoločnosti obsahuje informácie, ktorých uvedenie vyžaduje zákon o účtovníctve.

Na základe prác vykonaných počas auditu účtovnej závierky, podľa môjho názoru:

- informácie uvedené vo výročnej správe zostavenej za r. 2023 sú v súlade s účtovnou závierkou za daný rok,
- výročná správa obsahuje informácie podľa zákona o účtovníctve.

Okrem toho, na základe mojich poznatkov o účtovnej jednotke a situácii v nej, ktoré som získal počas auditu účtovnej závierky, som povinný uviesť, či som zistil významné nesprávnosti vo výročnej správe, ktorú som obdržal pred dátumom vydania tejto správy audítora. V tejto súvislosti neexistujú zistenia, ktoré by som mal uviesť.

V Dolnom Kubíne, dňa 7.3. 2024



Ing. Ladislav Adamec
zodpovedný audítor, licencia UDVA č. 630
M. Hattalu 2298/19, 026 01 Dolný Kubín



Roháčsky vodopád v Spálenej doline.



Rekonštrukcia vodojemu Sihelné 2x150. Foto pred a po rekonštrukcii.



Rekonštrukcia vodovodu v obci Osádka bola vykonaná v roku 2021. Následne boli v roku 2023 prevedené konečné úpravy štátnej cesty III. triedy.

V rámci investičného plánu 2023 boli na ČOV Námestovo osadené dve kogeneračné jednotky, ktoré zabezpečia vyššiu efektívnosť a úsporu energií.



Slávnostné ukončenie stavby „Odkanalizovanie obcí Dolnej Oravy - Žaškov, Párnica, Oravská Poruba, Veličná“ dňa 14. 12. 2023. Pamätná tabuľa



Slávnostné ukončenie stavby „Odkanalizovanie obcí Dolnej Oravy - Žaškov, Párnica, Oravská Poruba, Veličná“ dňa 14. 12. 2023.



Súťaž vodárenských pracovníkov v montáži vodomernej zostavy na firemnom dni dňa 30. 06. 2023

Za poskytnuté fotografie ďakujeme fotografovi a zamestnancovi OVS, a. s. Ivanovi Farbákovi.

