



Oravská vodárenská spoločnosť, a. s.
Bytterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín

VÝROČNÁ SPRÁVA 2025

SPRÁVA O PODNIKATEĽSKEJ ČINNOSTI SPOLOČNOSTI
A O STAVE JEJ MAJETKU ZA ROK 2025



Tvrdošín, ul. M. R. Štefánika. Z dôvodu plánovej rekonštrukcie miestnej cesty bola vopred prevedená potrebná oprava poruchového vodovodu HDPE DN 160 v dĺžke viac ako 512 m.

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 závierky	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.	26
Výroba pitnej vody a zásobovanie pitnou vodou.	31
Odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd	35
Laboratórna činnosť	38
Osvedčenie o akreditácii	40
Plány na rok 2026. Budúcnosť a ciele spoločnosti.	41
Správa nezávislého audítora	44



Pajta na Grúni v Malatinej

Príhovor generálneho riaditeľa

Vážení akcionári, kolegyne a kolegovia, rok 2025 budem hodnotiť prvý krát z pozície generálneho riaditeľa. K 31. 12. 2024 ukončil túto funkciu Ing. Jozef Revaj, ktorý odišiel do zaslúženého dôchodku. Od 01. 01. 2025 som bol na základe rozhodnutia predstavenstva spoločnosti zvolený do funkcie generálneho riaditeľa a člena predstavenstva. Moju dovtedy vykonávanú funkciu výrobnú – technického riaditeľa prevzal Ing. Ján Rončák. Týmto došlo aj k zmene na pozícii vedúceho strediska kanalizácií a ČOV, ktorú zastáva Ing. Peter Strapec. Vo vedení spoločnosti teda došlo k významným personálnym zmenám. Pokračovanie vedenia spoločnosti bolo kontinuálne a hodnotím ho pozitívne.

Situácia v roku 2025 bola stabilná. Po náročnom roku 2023 prišiel rok 2024 a 2025, ktorý bol určite menej náročný a stabilnejší. Najmä ceny energií sa zastabilizovali. Pociťili sme však konsolidačné opatrenia. Významnou zmenou bolo zavádzanie dvojzložkovej ceny, prehodnotenie existujúceho majetku a nová cenotvorba. Významný vplyv na našu činnosť malo prijatie nového stavebného zákona. Spoločnosť zaznamenala trvalý a stabilný rozvoj. Zabezpečujeme zhodnocovanie a údržbu spravovaného majetku, ako aj modernizáciu. V uplynulom roku sa podarilo naplniť základné ukazovatele. Bolo zabezpečené priebežné financovanie prevádzkových potrieb, daňových a odvodových povinností, investičných záväzkov, splátok dlhodobých úverov, leasingov a úrokov z nich. Splnenie obchodného plánu spoločnosti sme dosiahli aj vďaka navýšeniu výnosov. Skutočne dosiahnutý výsledok hospodárenia pred zdanením je 333 952 €, čo je vylepšením plánovaného hospodárskeho výsledku. Náklady predstavovali 14 605 562 €, čo predstavuje navýšenie oproti plánu o 1 458 562 €. Výnosy predstavovali 14 939 102 €, čo predstavovalo navýšenie o 1 791 102 €. Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb dosiahli 11 523 432 € z toho tržby za vodné sú 3 914 121,- € a za stočné 5 532 056 €, vrátane fixnej zložky. Tržby za vodné a stočné vzrástli o 626 000 € z toho fixná zložka ceny priniesla navyše 235 014 €. Preinvestovali sme viac o 19% oproti plánu, kde plnenie investičného plánu za rok 2025 predstavovalo 1 699 481 €. Stále nás však ťaží vyššie úverové zaťaženie, k 31. 12. 2025 máme objem nesplatených úverových a leasingových záväzkov vo výške viac ako 3,8 mil. €. Stále sú neukončené súdne spory, kde spoločnosť žaluje jeden člen združenia zhotoviteľa projektu „Orava II.“. Pre mňa osobne je tento proces ťažko pochopiteľný, nakoľko si myslím, že ide o spor len medzi členmi združenia.

Z významných vlastných investícií uvediem rekonštrukciu vodovodu v Rabči, Námestove, Tvrdošíne, Zábiedove. Budovanie nových sietí v Dolnom Kubíne, Babíne, Brezovici, Zuberici, Kline, Zázrivej, Lokci, Tvrdošíne a Oravskej Porube. Inštalácia fotovoltaických panelov na ČOV Námestovo. Nová linka odvodnenia kalov na ČOV Nižná. Pravidelná rekonštrukcia vodárenského dispečingu. Rekonštrukcia úpravne vody v Oravskej Lesnej. Zavádzanie manažmentu rizík a nového laboratórneho systému. Podarilo sa navýšiť finančné prostriedky aj do obnovy a opráv existujúcich sietí. Zásadne sa obnovil vozový park, bolo obstaraných a dodaných ďalších 11 vozidiel. Pokračovalo sa v nápravných opatreniach v zmysle vykonaného auditu kybernetickej bezpečnosti a v zmysle kontroly NBÚ, zaviedla sa služba SIEM/SOC, bol vymenený firewall.

Spoločnosť k 31. 12. zamestnávala 149 zamestnancov. Personálna situácia v minulom roku bola stabilná, teda nedošlo k podstatnej zmene počtu zamestnancov. Zamestnancov, u ktorých skončil pracovný pomer, sa darilo kontinuálne nahrádzať. V priebehu roka bolo vykonávaných viacero školení a odborných exkurzií doma aj v zahraničí. V spolupráci s ostatnými vodárenskými spoločnosťami a s ďalšími špecialistami a Ústavom technológie vody VŠCHT Praha sa v závere roka koordinovalo odborné školenie technológov ČOV, ktoré sa naplno spustí v začiatku roka 2026. V roku 2025 sa prijali interné smernice, ktoré zadefinovali postup pre personálne výbery zamestnancov.

Z hľadiska investícií by som v prvom rade vyzdvihol stavbu spolufinancovanú z fondov EÚ „Odkanalizovanie obcí dolnej Oravy – Žaškov, Párnica, Oravská Poruba, Veličná“, ktorá bola od 19. 12. 2023 ukončená, spustená do skúšobnej prevádzky a nakoniec aj uvedená do trvalej prevádzky právoplatným rozhodnutím z 01. 10. 2025. Stavbu hodnotím veľmi pozitívne po kvalitatívnej stránke, kde evidujeme veľmi nízky počet reklamačných záručných vád, minimálny nátok balastných vôd, prakticky žiadne sťažnosti. Pripájanie obyvateľstva na túto kanalizáciu bolo taktiež veľmi úspešné. Na projekte bolo vybudovaných celkom 879 ks kanalizačných prípojok, k 31. 12. 2025 bolo uzatvorených 785 zmlúv o odvádzaní odpadových vôd, čo predstavuje 89 % pripojiteľnosť. Na tento projekt plynule nadviazalo aj budovanie kanalizácie v obci Oravská Poruba prostredníctvom Envirofondu. Verím, že v blízkej dobe bude mať väčšina obyvateľstva v tejto lokalite vybudovanú verejnú kanalizáciu.

Aj keď sa Oravskej vodárenskej spoločnosti nasledovné investície priamo nedotýkajú, je tu potrebné poukázať na iniciatívu ministra životného prostredia Slovenskej republiky, ktorý významným spôsobom podporil výstavbu kanalizácií a vodovodov na Orave prostredníctvom Envirofondu. V dvoch etapách v roku 2025 bolo podporených 33 obcí v hodnote desiatok miliónov euro. Časť stavieb bola už v roku 2025 vo výstavbe, veľká časť sa začne budovať v najbližšom období.

Veľkou výzvou bola príprava projektov pre obce Vitanová, Hladovka a Suchá Hora. Prípravu zberača Vitanová –

Hladovka mala na starosti Oravská vodárenská spoločnosť, a. s., zvyšnú časť kanalizácie si pripravovali samotné obce. Aj tu bolo najťažšou úlohou zabezpečiť všetky súhlasy vlastníkov pozemkov. Z dôvodu nesúhlasov sme museli časť projektu opravovať a dokonca redukovať. Príprava projektu však nakoniec bola úspešná. Veľké poďakovanie patrí starostom dotknutých obcí. K dnešnému dňu môžem skonštatovať, že na celú stavbu máme vybavené potrebné rozhodnutia. Odkanalizovaniu regiónu s viac ako 2600 obyvateľmi už bráni len získanie potrebnej finančnej dotácie.

Naopak projekt kanalizácie pre obce Oravské Veselé, Mútne a časť obce Oravská Jasenica sa dlhodobo nedarí zabezpečiť najmä z dôvodu nízkeho počtu súhlasov majiteľov pozemkov. Projekt sme museli rozdeliť na dve etapy, pokračuje sa už len v príprave časti projektu od Oravskej Jasenice po centrum obce Oravské Veselé. V obci Mútne sa žiaľ nevykonávajú žiadne aktivity. Ide o nevyriešenú aglomeráciu nad 2000 EO, kde by sa malo v budúcnosti napojiť viac ako 5200 obyvateľov. Celková dĺžka budovaných sietí predstavuje viac ako 66 km, náklady na tento projekt môžu predstavovať viac ako 50 mil. €. Realizácia tohto projektu je bez dotácie z fondov EÚ, pre spoločnosť alebo obce, nezvládnuteľná. Pre uchádzanie sa o dotáciu je však nutné mať zabezpečené právoplatné rozhodnutie.

Poďakovanie patrí všetkým zástupcom Združenia miest a obcí Hornej Oravy a Regionálnej rade partnerstva Orava, ktorí podporili projektový zámer rekonštrukcie kanalizačného zberača Nižná – Tvrdošín – Trstená. Ide o zberač, ktorý vyžaduje komplexnú obnovu, a ktorý odvádza odpadové vody od viac ako 22 000 obyvateľov. Celkové oprávnené výdavky sú 2 353 000 €. Ide o technicky a finančne náročnú bežkovú opravu zberača. Spoločnosť na takýto rozsah opravy nemá dostatočné financie.

V začiatku roka 2025 boli zjednotené podmienky pre všetkých producentov čo sa týka likvidácie odpadových vôd zo žúmp. Tieto zmeny spôsobili u producentov veľký ohlas, avšak hlavným cieľom bolo zjednotenie a zrovnoprávenie podmienok pre všetkých. Spoločnosť však nemá kapacitu vozového parku ani kapacitu ČOV takú, aby zvládala zväzať odpadové vody zo žúmp. Preto najefektívnejším riešením je budovanie verejných kanalizácií. Je potrebné naďalej vykonávať kontrolu nelegálnej likvidácie odpadových vôd zo žúmp.

Veľmi diskutovanou témou bola nová regulačná politika a cenotvorba, ktorá zaviedla dvojjazdkovú cenu za vodné a stočné. Dvojjazdková cena bola zavedená dňa 07. 07. 2025 rozhodnutím URSO. Došlo len k rozdeleniu existujúcej ceny bez navýšenia. Pre novú cenotvorbu sme museli preceniť majetok celej spoločnosti. Toto precenenie majetku bolo ukončené dňa 08. 12. 2025 na sumu 131 012 550,51 €. Podotýkam, že zostatková účtovná hodnota pred precenením bola 70 416 882 €. Regulačné odpisy pred precenením v sume 2 473 551 € stúpili po precenení na hodnotu 8 719 480 € a to najmä u verejných vodovodov. Nakoľko bol majetok precenený, v závere roka 2025 sme pristúpili k výpočtu novej dvojjazdkovej ceny. Navýšenie príjmov by malo významne pomôcť tak potrebnej obnove majetku. K navýšeniu cien za vodné a stočné však musíme pristupovať postupne a citlivo vzhľadom na sociálny dopad na obyvateľstvo.

Prevádzkovanie vodovodov, kanalizácií sa vykonávalo v súlade s platnými zákonmi a predpismi a v zmysle štandardov kvality. Kvalitatívnym ukazovateľom našej činnosti je spokojnosť našich zákazníkov s vykonávanou službou, ako aj akcionárov. V minulom roku sme zaznamenali väčšiu úspešnosť v odhaľovaní neoprávnených odberov a najmä v neoprávnenom vypúšťaní odpadových vôd, kde sa nám podarilo odhaliť desiatky prípadov.

Na úseku strediska vodovodov hodnotím situáciu pozitívne a ako stabilnú s priaznivým výhľadom. Došlo k zvýšeniu vody vyrobenej a najmä vody fakturovanej. Poklesli straty vody na úroveň 27,4 %. Toto je výsledok systematického sledovania siete, nočných odberov, bezodkladného prístupu zamestnancov k opravám alebo k plánovaným rekonštrukciám sietí. Narástla špecifická spotreba vody na jedného obyvateľa, stále je však pod hranicou hygienického minima. Pozorne sledujeme výdatnosť vodných zdrojov. V závere roka 2025 sme zabezpečili využitie doteraz nevyužívaného vodného zdroja Valaská Dubová, ktorý by mal v prípade krízových situácií posilniť južnú časť okresu Dolný Kubín. Na úseku strediska kanalizácií a ČOV došlo k miernemu nárastu objemu vody odkanalizovanej, ako aj k produkcii odpadovej vody o 5,3 resp. 4,7 %. Nárast pripisujeme najmä novo pripojeným producentom v obciach Dlhá n. Oravou, Žaškov a Párnica, kde došlo v predošlých rokoch k vybudovaniu novej kanalizačnej siete. Pozornosť sa naďalej zameriava na identifikáciu a odstraňovanie nátokov balastných vôd a vôd z povrchového odtoku v najkritickejších úsekoch verejnej splaškovej kanalizácie, najmä v obci Novoť, Oravská Polhora a Rabča. Boli prijaté viaceré opatrenia na zlepšenie prevádzkovej činnosti ČOV a odľahčovacích objektov.

Týmto ďakujem zamestnancom, výkonnému vedeniu spoločnosti, členom predstavenstva a dozornej rady a všetkým akcionárom za profesionálny a zodpovedný prístup a za vykonanú prácu. Za všetko čo vytvára podmienky pre zlepšenie kvality a pre rozvoj Oravskej vodárenskej spoločnosti, a. s.

Ing. Marcel Bakoš
generálny riaditeľ

Príhovor predsedu predstavenstva

Vážené dámy, vážení páni, zástupcovia oravských miest a obcí – akcionárov Oravskej vodárenskej spoločnosti, ale aj jej zákazníci - občania miest a obcí Oravy a zástupcovia tu pôsobiacich firiem, združení a organizácií, Oravská vodárenská spoločnosť vstupuje do roku svojho okrúhleho 20. výročia samostatnej existencie, keďže do Obchodného registra SR bola zapísaná po oddelení od Severoslovenskej vodárenskej spoločnosti v roku 2006. Znamená to, že Vám už po dvadsiatykrát predkladáme túto pravidelnú výročnú správu, ktorej obsah v hutnej a prehľadnej forme prináša informácie o všetkých dôležitých skutočnostiach z minuloročnej činnosti spoločnosti a o dosiahnutých výsledkoch, ale aj o podstatných faktoch, ktoré môžu ovplyvniť jej ďalšiu perspektívu.

Rok 2025, ktorý máme za sebou, bol pre našu spoločnosť obdobím intenzívnej práce, dôležitých investícií a zároveň výziev, ktoré preverili našu odbornosť, stabilitu a schopnosť reagovať na meniace sa podmienky. Vodné hospodárstvo je sektorom, ktorý stojí na zodpovednosti – voči obyvateľom, samosprávam, životnému prostrediu aj budúcim generáciám. Som hrdý na to, že sme túto zodpovednosť naplnili s maximálnym nasadením. Prioritou našej spoločnosti je dlhodobá bezpečná a spoľahlivá dodávka pitnej vody a efektívne odvádzanie a čistenie odpadových vôd. V uplynulom roku sme pokračovali v modernizácii vodárenskej infraštruktúry, investovali do rozširovania a obnovy potrubných sietí, technologických zariadení, vozového parku aj digitalizácie procesov. Tieto kroky zvyšujú kvalitu našich služieb, znižujú straty vody a prispievajú k ochrane životného prostredia. Zároveň sme sa museli vyrovať so stále vysokými nákladmi na energiu, rastúcimi cenami materiálov a služieb, ako aj s prísnejšími environmentálnymi a legislatívnymi požiadavkami a ďalšími ekonomickými dopadmi spôsobenými pokračujúcou vojnou na Ukrajine, vojenským konfliktom medzi Izraelom a palestínskym hnutím HAMAS aj otrasmi spôsobenými celosvetovej ekonomike nevyspytateľným konaním amerického prezidenta Donalda Trumpa. Aj napriek týmto tlakom sa nám podarilo udržať finančnú stabilitu spoločnosti a vytvoriť predpoklady pre jej ďalší rozvoj. Zároveň sa v uplynulom roku menila cenotvorba, pričom bola zavedená dvojzložková cena vodného a stočného a vodárenské spoločnosti pristúpili k oceňovaniu majetku reálnymi cenami, čo síce už v roku 2026 zvýši ceny vodného a stočného, ale súčasne zabezpečí zdroje na údržbu a obnovu majetku v prospech kvality poskytovaných služieb a trvalej udržateľnosti celej vodárenskej infraštruktúry.

Oravská vodárenská spoločnosť, ktorá k 31.12.2025 prevádzkovala 877,6 km vodovodov a 536,8 km kanalizačnej siete, zabezpečila pravidelné zásobovanie 80,6 % obyvateľstva Oravy pitnou vodou a čistenie odpadových vôd pre 63,6 % obyvateľov. V hlavnej činnosti boli dosiahnuté tržby vo výške 10 264 425 EUR, v stavebnomontážnej činnosti 1 301 286 EUR, z ostatnej podnikateľskej činnosti 791 517 EUR. Výsledkom hospodárenia za rok 2025 tak bol zisk, ktorý pred zdanením dosiahol hodnotu 333 952 EUR, a súčasne nárast pridanej hodnoty ako dôležitého ekonomicko-finančného ukazovateľa výkonnosti spoločnosti.

Vo výročnej správe sú zhrnuté strohé konštatovania, čísla a grafy, ale je za nimi skrytá ľudská práca. Osobitné poďakovanie preto patrí zamestnancom spoločnosti na všetkých jej úsekoch a úrovniach. Ich profesionalita, skúsenosti a každodenné úsilie sú základom dôvery, ktorú do nás vkladajú zákazníci a obchodní partneri.

Ako predseda predstavenstva osobitne ďakujem za spoluprácu svojim kolegom v predstavenstve a členom dozornej rady. Minulý rok sme sa na rokovaníach predstavenstva stretli 11 krát, pričom účasť členov dosiahla 88,64%. Členovia predstavenstva sa zúčastnili aj všetkých 4 zasadnutí dozornej rady. Všetci členovia sa rokovaní zúčastňovali aktívne a svojimi postojmi i vystúpeniami preukázali, že im záleží na riadnom fungovaní spoločnosti.

Ďakujem úprimne aj akcionárom za dôveru, obchodným partnerom za spoluprácu a zákazníkom za trpezlivosť a podporu. Spoločne budujeme stabilnú spoločnosť, ktorá je pripravená čeliť budúcim výzvam a zároveň zostať spoľahlivým pilierom verejných služieb v regióne Orava.

Ing. Ján Banovčan
predseda predstavenstva

Príhovor predsedu dozornej rady

rok 2025 bol pre Oravskú vodárenskú spoločnosť, a. s., obdobím intenzívnej práce, dôležitých rozhodnutí a pokračujúcej modernizácie. Predstavenstvo počas roka prerokovalo všetky predložené body, schválilo zásadné dokumenty vrátane účtovnej závierky za rok 2024, aktualizácií investičného plánu, obchodného plánu a plánu opráv na rok 2026 a prijalo množstvo opatrení, ktoré majú zabezpečiť stabilný rozvoj spoločnosti v súlade s legislatívou a požiadavkami regulátora.

Významnú časť práce tvorilo pokračovanie projektov v oblasti kanalizácií, vodovodných sietí a energetickej efektívnosti. Pozornosť bola venovaná aj kybernetickej bezpečnosti, majetkovým otázkam, preceneniu majetku pre nové regulačné obdobie a právnym konaniam, v ktorých Oravská vodárenská spoločnosť, a. s. dôsledne obhajuje svoje oprávnené záujmy.

Dozorná rada priebežne dohliadala na činnosť predstavenstva, schvaľovala kľúčové dokumenty a brala na vedomie všetky podstatné informácie o hospodárení, investíciách a právnej agende spoločnosti. Všetky predložené materiály boli spracované transparentne a v súlade s právnymi predpismi a stanovami spoločnosti.

Chcem vyjadriť poďakovanie všetkým zamestnancom, manažmentu, členom predstavenstva aj dozornej rady za zodpovedný prístup a profesionálne zvládnutie náročných úloh. Verím, že Oravská vodárenská spoločnosť, a. s. vstupuje do ďalšieho obdobia pripravená pokračovať v modernizácii vodárenskej infraštruktúry a poskytovaní spoľahlivých služieb pre obyvateľov Oravy.

Ing. Ján Prílepok
predseda dozornej rady



Dolná Orava

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. Marcel Bakoš

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. Metod Sojčák
Člen dozornej rady:	Ing. Karol Graňák
Člen dozornej rady:	JUDr. Alojz Lajčín
Člen dozornej rady:	Ing. Ján Kamas
Člen dozornej rady:	Mgr. Ľubomír Piták
Člen dozornej rady:	Peter Medvecký
Člen dozornej rady:	Ing. Ján Rončák
Člen dozornej rady:	Ing. Ľubomír Paluga
Člen dozornej rady:	Bc. Dušan Krnáč

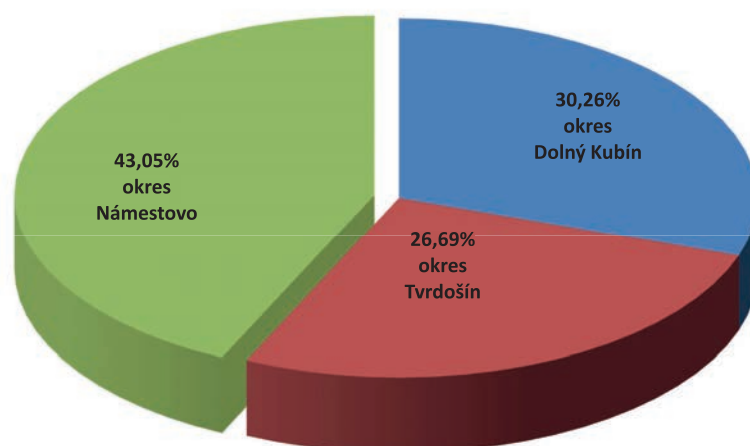
Výkonné vedenie akciovej spoločnosti

Generálny riaditeľ:	Ing. Marcel Bakoš
Finančná riaditeľka:	Ing. Silvia Grofčíková
Výrobnotechnický riaditeľ:	Ing. Ján Rončák

Akcionári

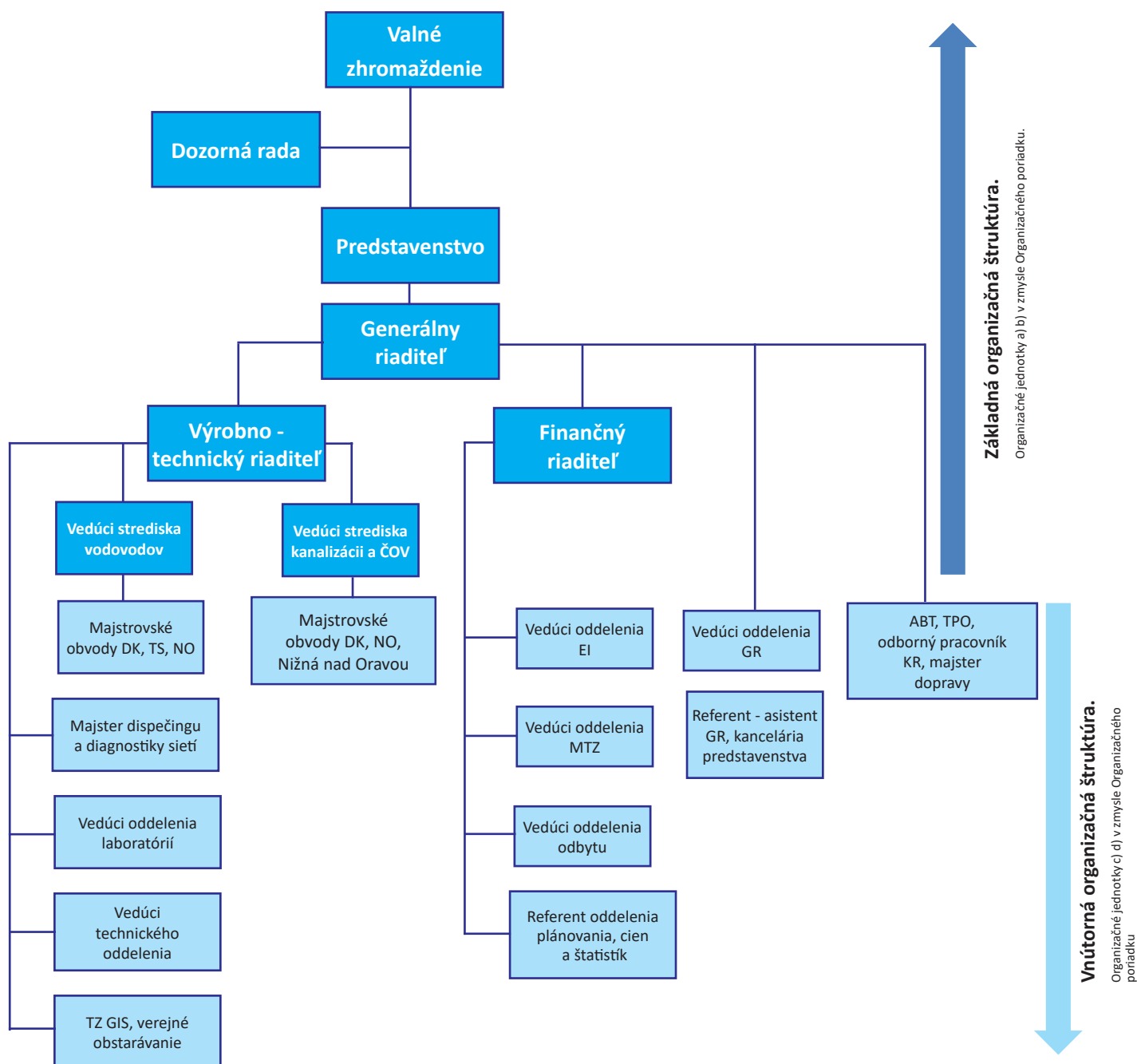
Akcionárami OVS, a. s. sú výlučne mestá o obce. Z celkového počtu 692 968 akcií 43,05 % podiel má okres Námestovo, 30,26 % akcií má okres Dolný Kubín a 26,69 % akcií okres Tvrdošín.

Percentuálny podiel na základnom imaní OVS, a. s. podľa okresov v roku 2025



Zázrivá, Havrania

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 dvojestopových 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 vodomeroch 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 31.12.2025

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	150 601 619	75 122 243	77 349 228
		75 479 376		
A.	Neobežný majetok	145 811 650	70 338 620	73 083 258
		75 473 030		
A.I.	Dlhodobý nehmotný majetok	749 212	131 486	69 427
		617 726		
A.I.2.	Softvér	547 902	62 219	64 550
		485 683		
A.I.3.	Oceniteľné práva	132 043		
		132 043		
A.I.6.	Obstaraný dlhodobý nehm. majetok	69 267	69 267	4 877
A. II.	Dlhodobý hmotný majetok	145 062 438	70 207 134	73 013 831
		74 855 304		
A. II. 1.	Pozemky	644 008	644 008	631 532
A. II. 2.	Stavby	125 222 846	64 461 280	67 210 339
		60 761 566		
A. II. 3.	Samostatne hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	16 559 604	2 465 866	2 510 461
		14 093 738		
A. II. 7.	Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok	2 635 980	2 635 980	2 661 499
B.	Obežný majetok	2 445 562	2 439 216	2 271 808
		6 346		
B. I.	Zásoby	430 939	430 939	386 871
B. I. 1.	Materiál	430 939	430 939	386 871
B. II.	Dlhodobé pohľadávky			
B. II. 8.	Odložená daňová pohľadávka			
B. III.	Krátkodobé pohľadávky	910 157	903 811	768 193
		6 346		
B. III. 1.	Pohľadávky z obchodného styku	864 183	857 837	728 305
		6 346		
B.III.1.c	Ostatné pohľadávky z obchodného styku	864 183	857 837	728 305
		6 346		
B. III. 7.	Daňové pohľadávky a dotácie			
B. III. 9.	Iné pohľadávky	45 974	45 974	39 888
B. V.	Finančné účty	1 104 466	1 104 466	1 116 744
B. V. 1.	Peniaze	8 172	8 172	3 292
B. V. 2.	Účty v bankách	1 096 294	1 096 294	1 113 452
C.	Časové rozlíšenie	2 344 407	2 344 407	1 994 162
C. 2.	Náklady budúcich období krátkodobé	55 421	55 421	14 312
C. 4.	Príjmy budúcich období krátkodobé	2 288 986	2 288 986	1 979 850

Súvaha – strana pasív

Označenie	STRANA PASÍV	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
	SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVAZKY	75 122 243	77 349 228
A.	Vlastné imanie	21 437 798	21 263 888
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	1 993 646	1 979 986
A.IV.1.	Zákonný rezervný fond a nedeliteľný fond	1 993 646	1 979 986
A. V.	Ostatné fondy zo zisku	1 267 303	1 204 366
A.V.2.	Ostatné fondy	1 267 303	1 204 366
A.VIII.	Výsledok hospod. za účtov. obdobie po zdanení	233 909	136 596
B.	Závazky	8 184 636	8 043 656
B. I.	Dlhodobé záväzky	571 409	529 679
B. I. 5	Ostatné dlhodobé záväzky		
B. I.9.	Záväzky zo sociálneho fondu	54 536	40 846
B. I.12.	Odložený daňový záväzok	516 873	488 833
B.II.	Dlhodobé rezervy	49 117	40 131
B. II. 2.	Ostatné rezervy	49 117	40 131
B. III.	Dlhodobé bankové úvery	3 100 130	3 605 978
B.IV.	Krátkodobé záväzky	3 934 507	3 339 978
B. IV.1.	Záväzky z obchodného styku	2 360 077	2 133 517
B. IV.1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku	2 360 077	2 133 517
B. IV.6.	Záväzky voči zamestnancom	447 553	438 096
B. IV.7.	Záväzky zo sociálneho poistenia	362 326	311 861
B. IV.8.	Daňové záväzky a dotácie	453 522	249 882
B. IV.10.	Iné záväzky	311 029	206 622
B.V.	Krátkodobé rezervy	23 625	22 042
B.V.1.	Zákonné rezervy	23 625	22 042
B.VI.	Bežné bankové úvery	505 848	505 848
C.	Časové rozlíšenie	45 499 809	48 041 684
C. 2.	Výdavky budúcich období krátkodobé	6 415	2 812
C. 3.	Výnosy budúcich období dlhodobé	45 493 394	48 038 872

Výkaz ziskov a strát k 31.12.2025

v celých €		Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne Predchádzajúce účtovné obdobie
*	Čistý obrat	11 523 432	10 964 107
**	Výnosy z hospodárskej činnosti spolu	14 937 728	14 450 635
II.	Tržby z predaja vlastných výrobkov	11 231 084	10 649 540
III.	Tržby z predaja služieb	292 348	314 567
V.	Aktivácia	833 796	819 423
VI.	Tržby z predaja dlhod.nehm.majetku,dlhod.hm.maj.a mat.	22 178	27 597
VII.	Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	2 558 322	2 639 508
**	Náklady na hospodársku činnosť spolu	14 521 870	14 189 570
B.	Spotreba mat., energie a ostat. neskladovateľných dodávok	2 390 674	2 463 229
D.	Služby	1 658 315	1 748 772
E.	Osobné náklady	5 658 885	5 256 115
E.1.	Mzdové náklady	3 785 790	3 536 052
E.2.	Odmeny členom orgánov spoločnosti a družstva	23 280	22 750
E.3.	Náklady na sociálne poistenie	1 598 933	1 471 549
E.4.	Sociálne náklady	250 882	225 764
F.	Dane a poplatky	293 856	227 869
G.	Odpisy a oprav.položky k dlhod.nehm.maj. a dlhod.hmot.maj.	4 441 190	4 441 633
G.1.	Odpisy dlhodob. nehm. majetku a dlhod. hmot. majetku	4 441 190	4 441 633
H.	Zostatková cena predaného dlhod.majetku a predaného mat.	2 955	200
I.	Opravné položky k pohľadávkam	737	624
J.	Ostatné náklady na hospodársku činnosť	75 258	51 128
***	Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti	415 858	261 065
*	Pridaná hodnota	8 308 239	7 571 529
**	Výnosy z finančnej činnosti spolu	1 374	46
VIII.	Tržby z predaja cenných papierov a podielov		
XI.	Výnosové úroky	1 371	46
XI.2.	Ostatné výnosové úroky	1 371	46
XII.	Kurzové zisky	3	
XIV.	Ostatné výnosy z finančnej činnosti		
**	Náklady na finančnú činnosť spolu	83 280	74 276
K.	Predané cenné papiere a podiely		
N.	Nákladové úroky	36 701	32 636
N.2.	Ostatné nákladové úroky	36 701	32 636
O.	Kurzové straty	116	83
Q.	Ostatné náklady na finančnú činnosť	46 463	41 557
***	Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti	-81 906	-74 230
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením	333 952	186 835
R.	Daň z príjmov	100 043	50 239
R.1.	Daň z príjmov splatná	72 003	29 225
R.2.	Daň z príjmov odložená	28 040	21 014
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení	233 909	136 596

Prehľad vybraných ukazovateľov a výsledkov

Vybrané ukazovatele

Ukazovateľ v €	Rok 2025
Náklady spolu	14 605 150
Výnosy spolu (výroba + ostatné výnosy)	14 939 102
Zisk pred zdanením	333 952
Daň z príjmov + odložená daň	100 043
Disponibilný zisk	233 909
Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb	11 523 432
Pridaná hodnota	8 308 239
Tržby z predaja dlhodobého majetku a predaného materiálu	22 178
Aktíva spolu	75 122 243
Vlastné imanie	21 437 798
Základné imanie	17 941 812
Zásoby	430 938
Doba obrátu zásob (dni)	11,5
Stav krátkodobých pohľadávok z obchodného styku upravené o korekciu	857 837
Závazky:	8 184 636
- z toho úvery (dlhodobé, bežné)	3 605 978
Čistý zisk na 1 akciu	0,34
Vlastné imanie na 1 akciu	30,94
Likvidita 2. stupňa – bežná (hodnota)	1
Bonita (hodnota)	0,3



V 04/2025 bolo dodané špeciálne vozidlo, terénny pickup s chladiacou nadstavbou pre oddelenie laboratórií pre odber a analýzy vzoriek pitných a odpadových vôd. Vozidlo je určené do náročného terénu pre odber vzoriek vo vodojemoch a na vodných zdrojoch. Finančné náklady na obstaranie boli 51 640,00 € bez DPH a sú financované prostredníctvom finančného leasingu.

Analýza účtovnej závierky

Financovanie

Financovanie OVS a. s., z pohľadu zabezpečovanie jej prevádzkových potrieb prebiehalo v roku 2025 bez problémov. Z pohľadu pôvodu zdrojov financovania spoločnosť zabezpečovala svoje potreby z vlastných zdrojov. Veľkú pozornosť venovala vymáhaniu pohľadávok po lehote splatnosti od odberateľov a tak si trvale udržiava nízky objem neuhradených pohľadávok. Záväzky voči dodávateľom, OVS a. s. platila v lehote splatnosti a načas si plnila daňové a odvodové povinnosti.

Analýza účtovnej závierky

Súvaha

Výkaz účtovnej závierky - **súvaha k 31.12.2025** umožňuje hodnotiť medziročný vývoj majetku. Hodnota majetku OVS, a. s. celkom vo výške 75 122 243 € poklesla o 2 226 985 € oproti predchádzajúcemu účtovnému obdobiu.

Na strane aktív má OVS, a. s. v **neobežnom majetku** viazaných 94 % z celkovej hodnoty aktív a vo finančnom vyjadrení je to hodnota 70 338 620 €. Medziročne poklesla hodnota neobežného majetku o 2 744 638 €. Dlhodobý hmotný majetok poklesol o 2 806 697 € a dlhodobý nehmotný majetok vzrástol o 62 059 €. V roku 2025 OVS, a. s. obstarala hmotné investície za 1 607 717 € a zaradila do užívania investície za 1 633 236 €. Konečný stav obstaraného dlhodobého hmotného majetku k dňu účtovnej závierky je 2 635 980 €. Z investícií zaradených do užívania boli najväčšími investičnými akciami ČOV Nižná linka odvodnenia kalov za 220 187 € a SZNR za 445 524 €, z toho flotila automobilov predstavuje hodnotu 214 500 €.

Obežný majetok, ktorý predstavuje 3 % z aktív a má hodnotu 2 439 216 €, oproti minulému roku vzrástol o 167 408 €. Finančný majetok poklesol oproti minulému obdobiu o 12 278 €, zásoby boli vyššie o 44 068 € a krátkodobé pohľadávky vzrástli o 135 618 €.

Účty časového rozlíšenia aktív v hodnote 2 344 407 €, tvoria 3 % z aktív, vzrástli oproti minulému obdobiu o 350 245 € a tvoria ich príjmy budúcich období za nevyfakturované dodávky pitnej a odvedenie odpadovej vody. Tieto tržby sú opakovaným dodaním tovaru a služieb, sú výnosmi súvisiacimi s rokom 2025, ktoré budú vyfakturované v roku 2026.

Na strane pasív OVS, a. s., **vlastné imanie** v hodnote 21 437 798 €, predstavuje 28% z celkových pasív, vzrástlo oproti minulému obdobiu o 173 910 €. Položky vlastného imania boli navýšené rozhodnutím Valného zhromaždenia OVS, a. s., zo dňa 6.5.2025, ktoré rozhodlo o vysporiadaní hospodárskeho výsledku za rok 2024 tak že navýšilo zákonný rezervný fond o 13 660 € a ostatné fondy zo zisku o 62 937 €. Výsledok hospodárenia po zdanení za účtovné obdobie roku 2025 v hodnote 233 909 € vzrástol oproti minulému obdobiu o 97 313 €.

Záväzky v hodnote 8 184 636 €, predstavujú 11 % z celkových pasív, vzrástli oproti minulému obdobiu o 140 980 €. Bankové úvery bežné poklesli o 505 848 € a celkový zostatok bankových úverov k 31.12.2025 je 3 605 978 €. Krátkodobé záväzky sú oproti minulému obdobiu vyššie o 594 529 €. Dlhodobé záväzky vzrástli o 41 730 €, z titulu zvýšenia odloženej dane z príjmov o 28 040 € a navýšenia sociálneho fondu o 13 690 €. Rezervy krátkodobé a dlhodobé tvorené na riziká vymožená pohľadávok, na základe dodržiavania zásady opatrnosti, k 31.12.2025 vzrástli o 10 569 €.

Účty časového rozlíšenia pasív vo finančnom vyjadrení 45 499 809 € predstavujú 61 % z celkových pasív, s medziročným poklesom o 2 541 875 €. Výnosy budúcich období v hodnote 45 493 394 €, pozostávajú hlavne z prijatých dotácií na obstaranie dlhodobého hmotného majetku z fondov EÚ a štátneho rozpočtu, hlavne na investičné akcie „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, 1 a 2 etapa“ a „Odkanalizovanie obcí Dolnej Oravy“. Dotácie u zaradených investičných akcií sa postupne rozpúšťajú do výnosov, mesačne podľa výšky odpisov.

Výkaz ziskov a strát

Výkaz ziskov a strát k 31.12.2025 podáva prehľad o celkovom hospodárení, nákladoch a výnosoch OVS, a. s. za rok 2025 v porovnaní s výsledkami predchádzajúceho roka.

Oravská vodárenská spoločnosť a. s. dosiahla za účtovné obdobie roku 2025 výsledok hospodárenia po zdanení zisk 233 909 €.

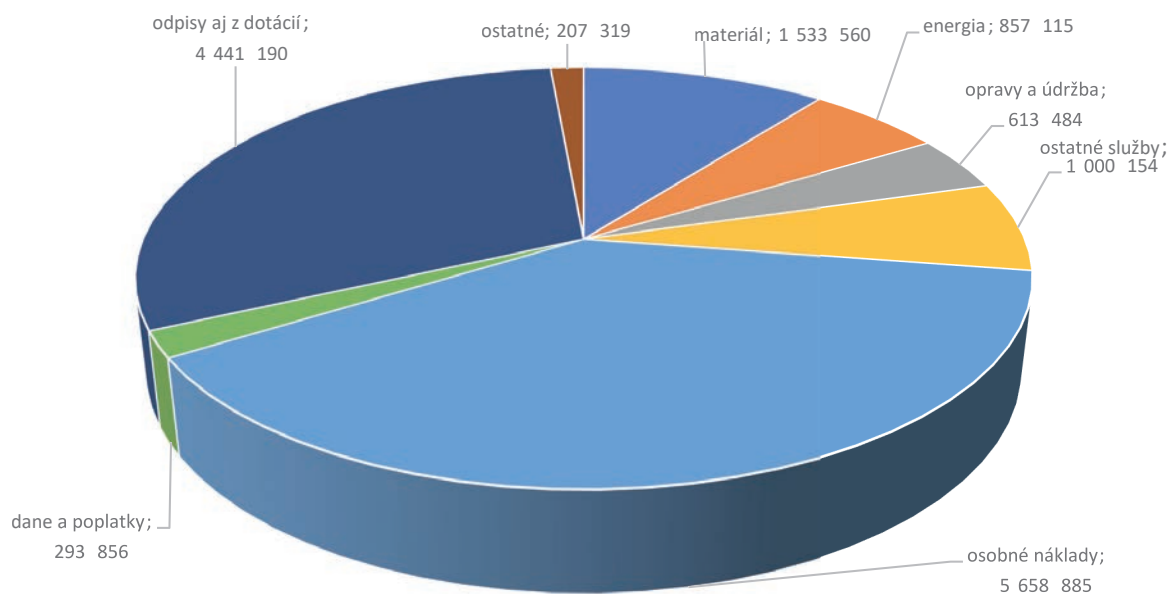
Vývoj nákladov, výnosov a hospodárskeho výsledku pred zdanením za obdobie 2015 – 2025



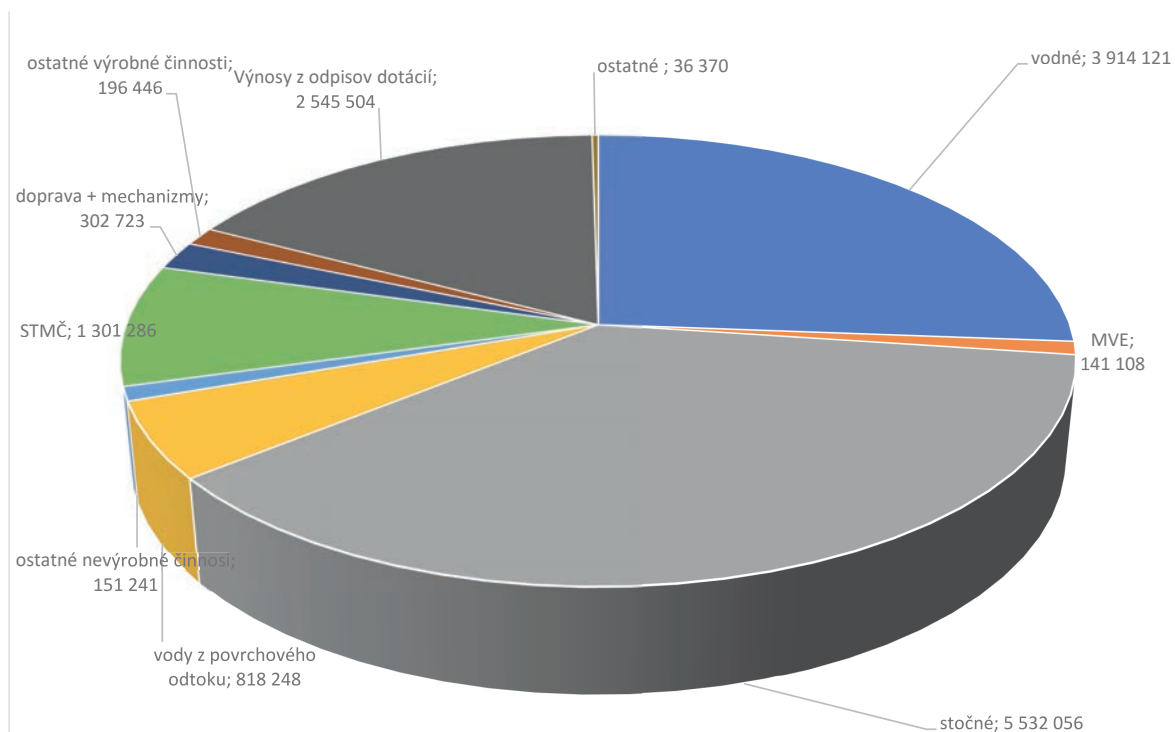
ČOV Nižná. Zmena starej technológie odvodnenia kalov za jadrový šnekový lis. Celkové investičné náklady boli 220 000,- €. Bol vymenený pôvodný pásový lis. Jeho výmenou dôjde k produkcii lepšej sušiny kalu a tým k väčšej energetickej efektívnosti pri likvidácii kalov.

Štruktúra vybraných nákladov a výnosov

Štruktúra vybraných nákladov za rok 2025 v €



Štruktúra vybraných výnosov za rok 2025 v €

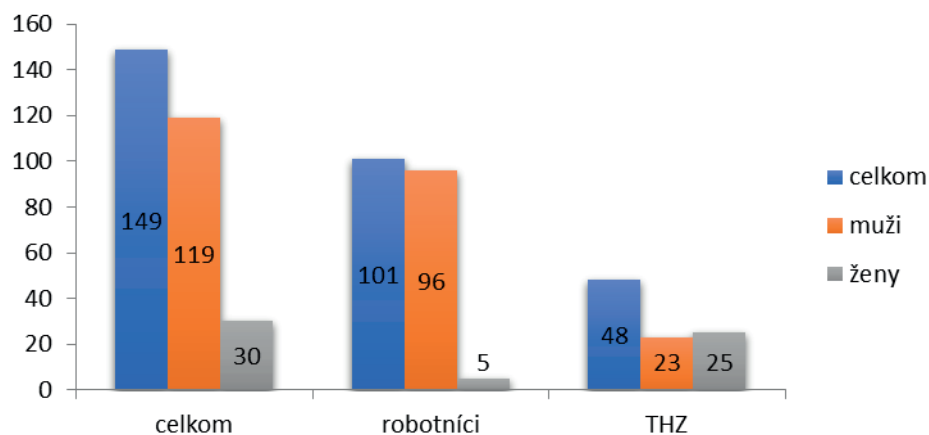


Zamestnanci

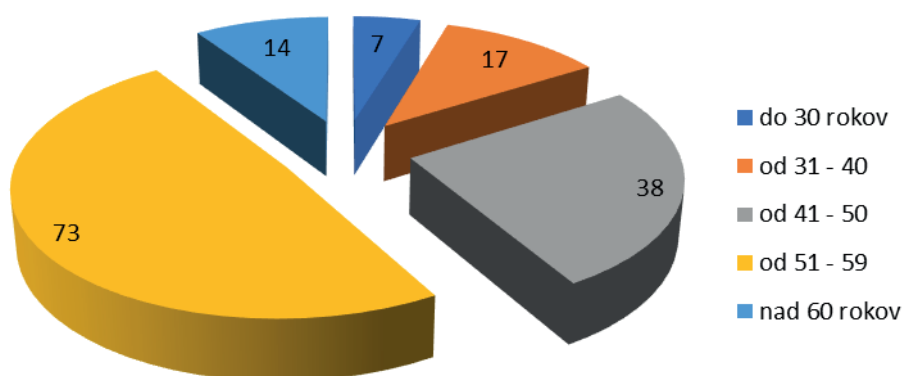
Oravská vodárenská spoločnosť zamestnávala v roku 2025 – 148,1 prepočítaného stavu zamestnancov, čo je vyšší stav oproti roku 2024 o 0,8 zamestnanca. K 31.12.2025 bol v OVS, a.s. aktuálny stav zamestnancov 149. Percentuálny podiel žien dosiahol 20,1 %. Zo 149 zamestnancov 67,8 % tvoria robotnícke profesie a 32,2% technicko-hospodárski zamestnanci. V priebehu roka ukončili pracovný pomer 4 zamestnanci, z toho 2 zamestnanci odišli do starobného dôchodku a u 2 zamestnancov nastalo skončenie pracovného pomeru dohodou.

Fyzický stav zamestnancov k 31. 12. 2025 – 149

Štruktúra zamestnancov podľa pohlavia k 31. 12. 2025



Štruktúra zamestnancov podľa veku k 31. 12. 2025



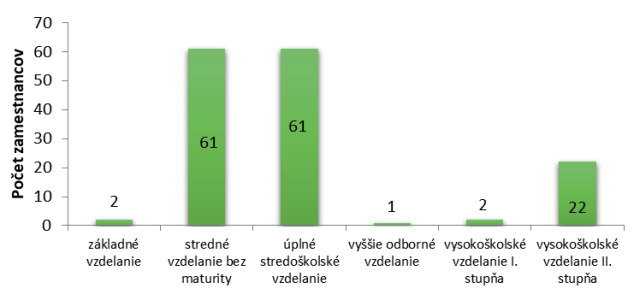
Vzdelávanie zamestnancov

Oblasť rozvoja ľudských zdrojov a starostlivosti o zamestnancov

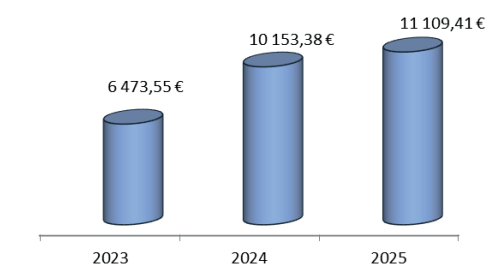
V rámci rozvoja odborného potenciálu zamestnancov spoločnosť zabezpečuje zácvičenie, adaptáciu, školenia a preškolenia s cieľom prehĺbovať a rozvíjať odborné schopnosti, zručnosti a spôsobilosti všetkých skupín zamestnancov v súlade s potrebami rozvoja jednotlivých úsekov, stredísk a stratégiou spoločnosti.

Celkové náklady na vzdelávanie zamestnancov predstavovali v roku 2025 sumu 11 109,41 €.

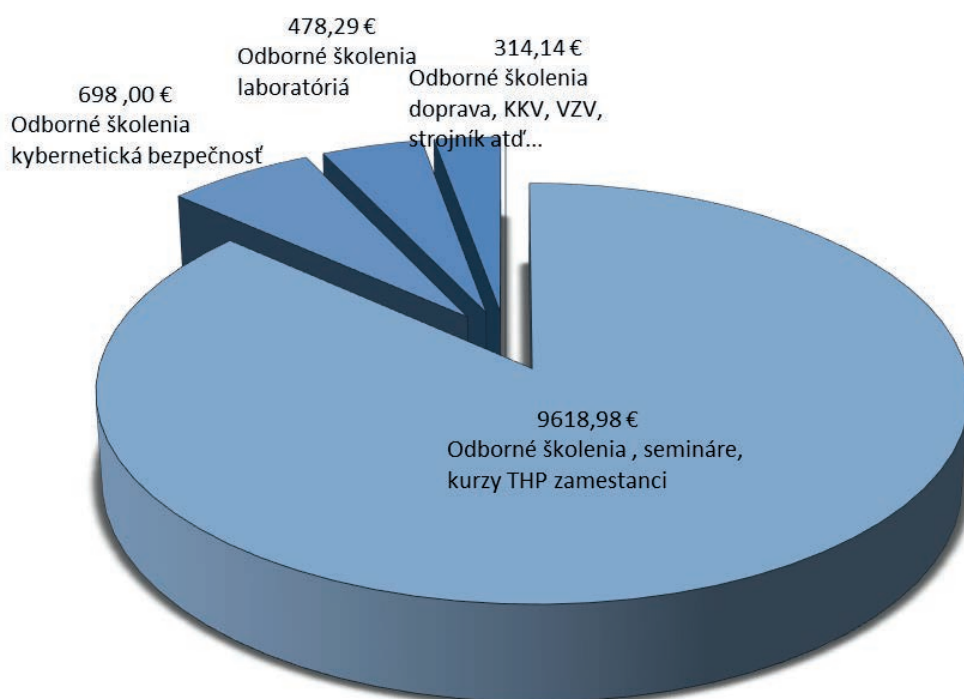
Kvalifikačná štruktúra spoločnosti k 31. 12. 2025



Náklady na vzdelanie zamestnancov v € k 31. 12. 2025



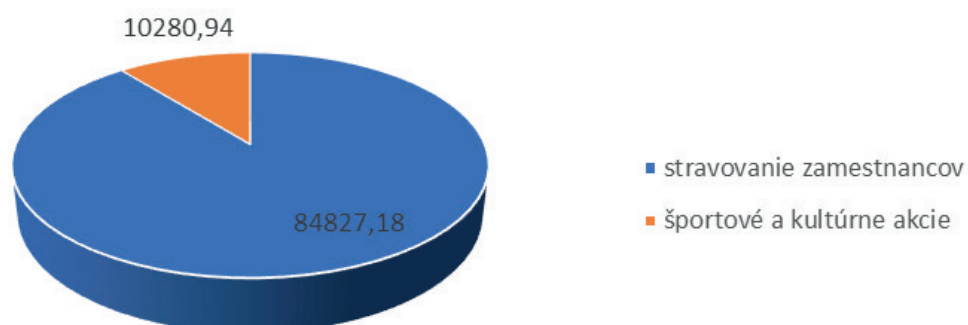
Štruktúra vynaložených prostriedkov na vzdelávanie zamestnancov v € k 31. 12. 2025



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. 2025



Prezentácia vodárenského sortimentu a školenie pre zamestnancov na úseku vodovodov od spoločnosti Hawle.

Prístup k zákazníkom



Dlhodobou snahou Oravskej vodárenskej spoločnosti, a.s. je ponuka vysokých štandardov kvality poskytovaných služieb, s cieľom zabezpečiť spokojnosť a dôveru zákazníkov. Tie sú jednou z jej kľúčových priorit. Podstatnou súčasťou vzťahu je komunikácia, zisťovanie potrieb, požiadaviek a na základe spätnej väzby neustále skvalitňovanie poskytovaných služieb, aby zodpovedali nárokom zákazníkov.

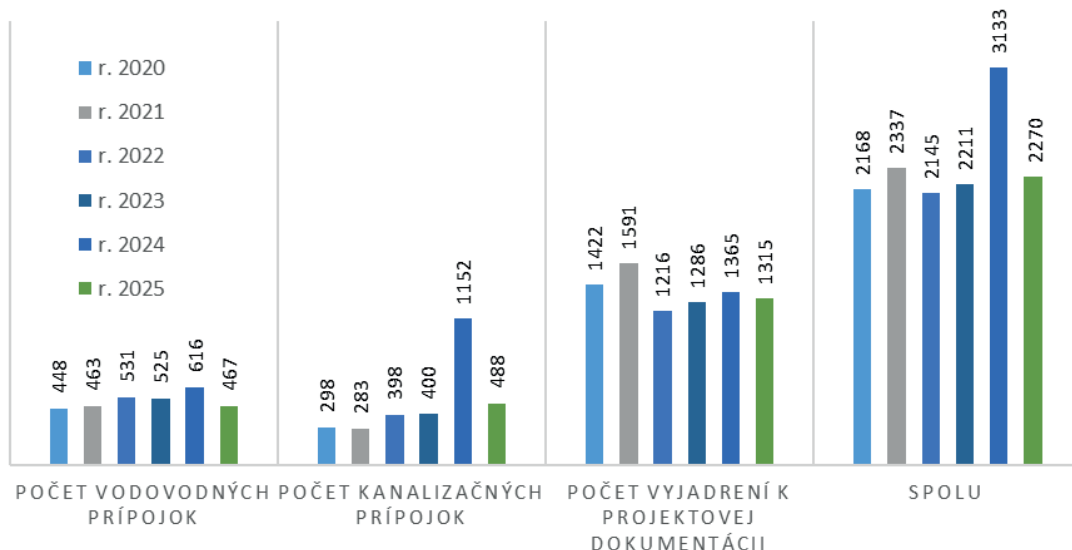
Osvedčeným zdrojom získania informácií pre širokú verejnosť je nové webové sídlo spoločnosti www.ovs.sk. Webové sídlo www.ovs.sk je jedným z hlavných informačných kanálov spoločnosti s pravidelne aktualizovanými

informáciami o odstavkách dodávky pitnej vody, poruchách, projektoch, cenách vody, o kvalite dodávanej pitnej vody a pod.. Zákazníci majú k dispozícii aj rôzne tlačivá na stiahnutie, elektronické formuláre, formulár na zriadenie mesačných záloh, formulár na zriadenie elektronickej faktúry, žiadosti a pod.. Novinkou na webovom sídle v sekcii „Napíšte nám“ je formulár, ktorý umožňuje zákazníkom zaslať svoju požiadavku, otázku alebo podnet.

Služby poskytované v zákaznickom 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 vodomerov a žiadostí o preskúšanie vodomerov
- poskytovanie informácií o fakturácii vodného a stočného, o pohľadávkach
- QR kódy na faktúrach za vodné a stočné, na Dohodách o rozpise úhrad preddavkov, na upomienkach
- zriadenie elektronickej faktúry

GRAF HLAVNÝCH ČINNOSTÍ TECHNICKÉHO ODDELENIA



Zákazníci

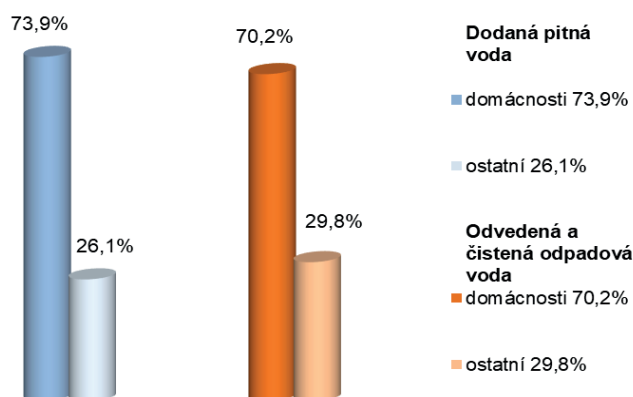
11 najväčších odberateľov za rok 2025

	Názov	IČO	Vodné + stočné v €
1.	Okresné stavebné bytové družstvo Dolný Kubín	00222071	591 599
2.	BSS, s.r.o., Tvrdošín	36377082	186 248
3.	CTP Invest SK, spol. s r.o., Bratislava	36697109	111 598
4.	Miba Sinter Slovakia s.r.o., Dolný Kubín	00694321	81 522
5.	KONDELA s.r.o., Tvrdošín	36409154	42 823
6.	NEALKO ORAVAN, spol. s r.o., Podbiel	31636225	41 092
7.	Bytový podnik Námestovo, s.r.o., Námestovo	36007439	39 230
8.	Mesto Dolný Kubín, Dolný Kubín	00314463	38 944
9.	Poľnohospodárske družstvo Trsteník, Trstená	00191167	37 013
10.	COOP Jednota Námestovo, Námestovo	00693804	36 070
11.	Hornooravská nemocnica s poliklinikou Trstená, Trstená	00634891	33 450

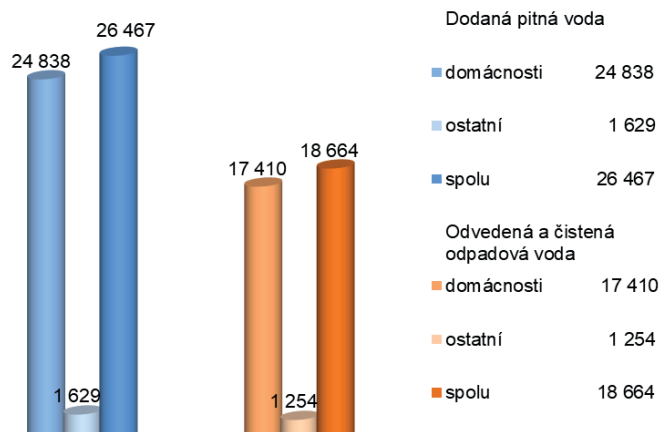
Štruktúra zákazníkov a podiel na fakturácii v roku 2025

Oravská vodárenská spoločnosť, a. s. rozdeľuje zákazníkov do dvoch sektorov: domácnosti a ostatní.

Percentuálne zastúpenie sektorov podľa množstva dodanej vody a odkanalizovanej vody



Štruktúra podľa počtu zákazníkov v sektoroch



Zákaznícke služby

Služby zákazníkom poskytuje zákaznícke centrum, prostredníctvom ktorého zamestnanci spoločnosti poskytujú komplexné informácie a poradenstvo pri požiadavkách a podnetoch zo strany zákazníkov. Aj v roku 2025 zákazníci vo veľkej miere využívali elektronickú komunikáciu, prostredníctvom ktorej sme ich požiadavky mohli bezodkladne vybaviť aj na diaľku.

Pracovnícky zákazníckeho centra sa v roku 2025 zamerali na odberateľov pitnej vody v obciach, kde je vybudovaná kanalizácia, ktorým sa nefakturujú splaškové odpadové vody a je podozrenie, že sa jedná o producentov, ktorí neoprávnene vypúšťajú odpadové vody do verejnej kanalizácie. Na základe telefonického komunikácie boli týmto producentom mailom zaslané prihlášky na splaškové odpadové vody a na po doručení podpísaných prihlášok boli uzatvorené zmluvy. Za obdobie neoprávneného vypúšťania odpadových vôd do verejnej kanalizácie spoločnosť vyfakturovala náhradu škody – odvedené odpadové vody.

V súvislosti s prechodom na dvojzložkovú cenu bolo potrebné aktualizovať databázu našich zákazníkov, týkalo sa to správneho zaradenia do cenníkov (obyvateľstvo, ostatní), správne nastavenie DN vodomeroch v evidencii prístrojov, zavedenie nového cenníka pre fixnú zložku ceny, nastavenie verzií zmlúv podľa algoritmov (napr. zmluvy len vodné, zmluvy len stočné, zmluvy vodné a stočné, zmluvy vodné, stočné a vody z povrchového odtoku.....).

Proces zasielania upomienok

Proces zasielania upomienok za nezaplatenú faktúru sme vylepšili a pred písomne odoslanou upomienkou sme zaviedli bezplatnú SMS pripomienku pre zákazníkov, ktorí majú v zákazníckom systéme (programe) evidované mobilné telefónne číslo. Pripomienka na nezaplatenú faktúru je zasielaná elektronicky 10 dní po uplynutí splatnosti faktúry.

V zákazníckom centre bolo v roku 2025:

vystavených 32 505 faktúr z toho	29 524 pre domácnosti
	2 981 pre ostatných
odoslaných	961 upomienok (výziev)
riešených	126 odberných miest na prerušenie dodávky vody
evidovaných a vybavených	145 reklamácií
aktivácia služby zasielania faktúry elektronicky	5 458 odberateľom

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

Úrad pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO) určuje po schválení jednotlivým regulovaným subjektom ceny svojím rozhodnutím.

ÚRSO na rok 2025 schválil pre spoločnosť nasledovné ceny, tieto boli platné do 10.7.2025:

- cena za výrobu a dodávku pitnej vody verejným vodovodom

0,9927 €/m³ + DPH 20%=1,1912 €/m³

- cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody verejnou kanalizáciou

1,7386 €/m³+DPH 20%=2,0863 €/m³

Cenovým rozhodnutím č. 0058/2025/V zo dňa 07.07. 2025 Úrad pre reguláciu sieťových odvetví stanovil s účinnosťou od 11.07. 2025 do 31. 12. 2027 dvojzložkovú cenu za vodné a stočné :

1. maximálna cena za výrobu a dodávku pitnej vody verejným vodovodom (vodné)

Tarifná trieda	DN vodomera na odbernom mieste	Maximálna fixná zložka ceny 1 v €/rok		Maximálna variabilná zložka ceny v €/m ³	
		bez DPH	s DPH	bez DPH	S DPH
T1	do DN 25 (vrátane)	10,00	12,30	0,9177	
T2	od DN 30 (vrátane)	18,00	22,14		
T3	od DN 50 (vrátane)	39,00	47,97		
T4	od DN 80 (vrátane)	68,00	83,64		
T5	od DN 150 (vrátane)	112,00	137,76		
T6	združené vodomery všetky DN	121,00	148,83		

2. maximálna cena za odvádzanie a čistenie odpadovej vody verejnou kanalizáciou (stočné)

Tarifná trieda	DN vodomera na odbernom mieste	Fixná zložka maximálnej ceny 1 v €/rok		Fixná zložka maximálnej ceny 2 v €/rok		Variabilná zložka maximálnej ceny v €/m ³	
		bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
T1	do DN 25 (vrátane)	10,00	12,30	12,00	14,76	1,6825	
T2	od DN 30 (vrátane)	18,00	22,14	21,60	26,57		
T3	od DN 50 (vrátane)	39,00	47,97	46,80	57,56		
T4	od DN 80 (vrátane)	68,00	83,64	81,60	100,37		
T5	od DN 150 (vrátane)	112,00	137,76	134,40	165,31		
T6	združené vodomery všetky DN	121,00	148,83	145,20	178,60		

Prečo Úrad pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO) zaviedlo dvojzložkovú cenu?

ÚRSO zavedením dvojzložkovej ceny sleduje spravodlivejšie prerozdelenie nákladov, ktoré vznikajú vodárenským spoločnostiam, bez ohľadu na spotrebu medzi všetkých odberateľov, vrátane tých s nulovou spotrebou.

Čo znamená dvojzložková cena?

Dvojzložková cena vodného a stočného pozostáva z fixnej a variabilnej zložky. Fixná zložka predstavuje pevnú ročnú platbu, zatiaľ čo variabilná zložka platbu podľa skutočnej spotreby. Fixnú zložku ceny budú platiť aj odberatelia s nulovou spotrebou.

Investičná výstavba v roku 2025

Investície

Plán investícií a SZNR pre rok 2025 bol 1 420 680 €, skutočné plnenie za rok 2025 bolo vo výške 1 699 481 €, t.j. 119,62 %.

Všetky projektové dokumentácie boli zabezpečené dodávateľsky. Výkon inžinierskej činnosti bol realizovaný vlastnými pracovníkmi. Časť majetkovoprávnej činnosti bola zabezpečená dodávateľsky.

Plnenie v jednotlivých kategóriách (v €) bolo nasledovné:

Kategória	Plán 2025	Prestavané 2025	% plnenia
Stavby	1 016 188	1 238 577	121,88
SZNR	404 492	460 904	113,95
Celkom	1 420 680	1 699 481	119,62

Investičná činnosť bola zameraná na:

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

B/ obnovu, 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 (€)
Odkanalizovanie obcí dolnej Oravy-Žaškov, Párnica, Oravská Poruba, Veličná	0	0	24 092	24 092
Oravské Veselé – Mútne, kanalizácia	0	0	3 982	3 982
Nižná - Tvrdošín - Trstená, rekonštrukcia kanalizačného zberača	2 000 050	164 710	188 240	2 353 000



Na ČOV Námestovo v závere roka 2025 prebiehala montáž fotovoltaickej elektrárne o výkone 147,63 kWp. Pôjde o lokálny zdroj pre vlastnú spotrebu. Bolo inštalovaných 259 ks panelov na strechu a terén. Financovanie zariadenia je prostredníctvom programu SSE formou 60 mesačných splátok. Celková investícia predstavuje 196 200 € bez DPH. Dané zariadenie zlepšuje energetickú efektívnosť ČOV Námestovo.

Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 2.

V roku 2025 boli plánované platby pre majetkovoprávnu činnosť a majetkovoprávne platby – vecné bremená, ktoré neboli čerpané.

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

Úvod, základný popis:

Dňa 27. 11. 2015 OVS, a. s. podala žiadosť o nenávratný finančný príspevok (ŽoNFP) na tento projekt. Rozhodnutím Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, ako riadiaceho orgánu pre operačný program Kvalita životného prostredia zo dňa 18. 02. 2021, bol finančný príspevok schválený. Dňa 06.04.2021 bola s MŽP uzatvorená zmluva o poskytnutie finančného nenávratného príspevku. Dňa 07.12.2021 došlo k podpísaniu zmluvy na výkon stavebných prác (Zmluva o Dielo). Zmluvným partnerom, zhotoviteľom stavebných prác je združenie „ORAVA VSCVH“ v zložení hlavný partner združenia „Vodohospodárske stavby, a. s. Bratislava“, partner združenia COMBIN Banská Štiavnica, partner združenia „Váhostav – SK, a. s.“ a partner združenia „EIFFAGE Construction SR Bratislava“. Stavba bola dňa 10.11.2023 odovzdaná investorovi podpísaním preberacieho protokolu.

Výsledkom stavebných prác je 31 047,46 m kanalizačnej sústavy, ktorú tvorí:

- 19,742 km gravitačného potrubia,
- 5,993 km výtlačného potrubia,
- 5,311 km kanalizačných prípojok (879 ks)
- 6 ks čerpacích staníc.

Celkové oprávnené výdavky predstavujú 15 775 584,15 €, pričom nenávratný finančný príspevok bol 14 198 025,74 € a vlastné zdroje Prijímateľa, OVS, a.s. boli 2 063 827,60 €.

Práce prebiehajúce v r. 2025:

Kolaudácia:

Žiadosť o kolaudáciu stavby, uvedenie stavby do trvalej prevádzky bola podaná 21.05.2025 na Okresnom úrade D. Kubín, odbor životného prostredia. Rozhodnutie bolo vydané 27.08.2025 a právoplatné 08.10.2025.

Pripájanie obyvateľstva:

Skutočný stav pripojených nehnuteľností k 31. 12. 2025 je 785 ks, čo predstavuje 89 % z celkového počtu zrealizovaných kanalizačných prípojok.

Lehota na oznámenie vád:

Skončila lehota na oznámenie vád od 10. 11. 2023 do 10. 11. 2024. V rámci Lehoty na oznámenie vád boli aj v roku 2025 priebežne oznamované a odstraňované vady a nedorobky.

Protokol o vyhotovení diela a záručná doba:

V zmysle článku 11.9. Všeobecných zmluvných podmienok (FIDIC) stavebný dozor vydal Protokol o vyhotovení Diela 06. 12. 2024, čím sa dielo považuje za prijaté. Od uvedeného dátumu plynie záručná lehota na ktorú Zhotoviteľ predložil Bankovú záruku na záručné opravy z 28. 11. 2024 platná do 10. 11. 2028.

Z dôvodu kontroly poklesov v trase vybudovanej verejnej kanalizácie boli zabezpečené geodetické práce - zameranie a vyhodnotenie št. cesty I/70 k.ú. Párnica v rozsahu cca 726 m od kan. šachty RŠ-19 po RŠ-37 – O-tá etapa. Následne bude možné v nasledujúcom období porovnať pokles asfaltového povrchu štátnej cesty.

Panelová cesta Párnica:

Rokovaním z 12. 11. 2024 sa zmluvné strany Objednávateľ a Zhotoviteľ a správca komunikácie obec Párnica a zástupcovia stavebnej komisie obce Párnica dohodli na konečnom a spoločnom riešení vady panelových ciest v obci Párnica. Budú sa všetci spoločne podieľať na nákladoch na odstránení vady. Objednávateľom opravných prác bude spoločnosť OVS, a. s. Vada bude vedená ako záručná, tiež uvedená v kolaudačnom rozhodnutí. Časť prác bola vykonaná v roku 2024 a časť prác bola ukončená 30.06.2025 na základe preberacieho protokolu.

Majetkovoprávne vysporiadanie:

Vecné bremeno bude v zmysle novely zákona 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách, § 20 zapísané Záznamom až po vydaní právoplatného kolaudačného rozhodnutia. Zákonná lehota na zapísanie vecného bremena na základe záznamu je 60 dní. Aplikovaním novely zákona dokáže spoločnosť podstatne zrýchliť proces a ušetriť značné prostriedky na poplatkoch do katastra nehnuteľností.



Dňa 29.10.2025 bolo na Okresný úrad Dolný Kubín, odbor katastrálny podané právoplatné kolaudačné rozhodnutie, čím začala plynúť zákonná lehota na zapísanie vecného bremena. Napriek uplynutiu zákonnej lehoty 60 dní nebol k 31.12.2025 vykonaný zápis vecného bremena.

Oravské Veselé – Mútne, kanalizácia

Úvod, základný popis, pôvodný popis:

Cieľom projektu je výstavba splaškovej kanalizácie v obciach Mútne a Oravské Veselé so zberačom do existujúcej kanalizácie v Oravskej Jasenici. Odkanalizovaním týchto obcí musí byť zabezpečená pripojiteľnosť min. 85 % existujúcich producentov, čo predstavuje 5251 obyvateľov. Navrhovaným technickým riešením sa zvýši napojenosť na verejnú kanalizačnú sieť v doposiaľ nedoriešených aglomeráciách nad 2000 EO Mútne a Oravské Veselé, v aglomerácii Mútne zo súčasného stavu 0 obyvateľov na 2632 obyvateľov a v aglomerácii Oravské Veselé zo súčasného stavu 0 obyvateľov na 2619 obyvateľov. Celková dĺžka projektu predstavuje 57 293 m gravitačnej a tlakovej kanalizácie. Súčasťou projektu je celkom 12 ks čerpacích staníc odpadových vôd, v obci Mútne 5 ks a 6 ks čerpacích staníc v obci Oravské Veselé a rekonštrukcia čerpaciej stanice odpadových vôd v Oravskej Jasenici. Vybudovanie splaškovej kanalizačnej vetvy pre odkanalizovanie ulice v severnej časti obce Oravská Jasenica. Počet kanalizačných prípojok na navrhovaných kanalizačných stokách v počte 1450 ks (668 ks Mútne, 772 ks Oravské Veselé a 10 ks Oravská Jasenica).

Popis pôvodného stavu projektu:

V roku 2021 bol vykonaný zamestnancami OVS, a. s. prieskum nehnuteľností priamo v teréne v obci Mútne. Dôvodom tohto konania bolo zdokumentovanie možnosti napojenia nehnuteľností na kanalizáciu. Pre výkon majetkovoprávnej činnosti bola uzatvorená dňa 26.06.2020 zmluva s externým dodávateľom tejto služby. Z oslovených 605 vlastníkov podpísalo zmluvy o budúcom pripojení 114, nesúhlas dalo 42 vlastníkov, ostatní ostali bez odozvy. Z uvedeného dôvodu sa pristúpilo k požiadavkám u spracovateľa projektovej dokumentácie na zmenu projektu, ktoré boli riešené v r. 2022. Po ich zapracovaní projekčnou kanceláriou sa uskutočnilo v r. 2023 rokovanie so zástupcami príslušných dotknutých obcí. Bola dohodnutá aktívna spolupráca ich zástupcov pri zabezpečení majetkovoprávnej činnosti, ako ja osobná účasť pri verejných rokovaníach s vlastními nehnuteľností. Následne v priebehu roku 2023 a 2024 prebiehali verejné hovory s vlastními pozemkov samostatne v každej obci. Nakoľko bola konštatovaná nízka účasť dotknutých vlastníkov, ako aj nesúhlas s projektom pri zasielaní zmlúv poštou alebo doručených osobne, bolo zvolané rokovanie so zástupcami obcí a spoločného stavebného úradu v Zákamennom. Na tomto stretnutí, ktoré sa uskutočnilo 13.01.2025, bol dohodnutý postup prác smerujúcich k vydaniu územného rozhodnutia aj bez súhlasu vlastníkov v zmysle § 38 zákona č. 50/1976 Zb. (stavebný zákon) – možnosť vyvlastnenia vo verejnom záujme.

V dňoch 31. 7. 2025, 9. 9. 2025 a 26. 11. 2025 sa uskutočnili stretnutia s cieľom zabezpečiť súhlasné stanoviská a uzatvoriť nájomné zmluvy a zmluvy o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena s vlastními dotknutých pozemkov. Vlastníci pozemkov v k. ú. Mútne vyjadrili jednoznačný nesúhlas s navrhovanou trasou kanalizačného zberača, ktorý má odvádzať splaškové odpadové vody z aglomerácie Mútne do stokovej siete obce Oravské Veselé.

Zmena projektu, nový rozsah:

Na základe nesúhlasných stanovísk od jednotlivých vlastníkov alebo nereagovania, bolo na spoločnom rokovaní dňa 1.7.2025 rozhodnuté, že dôjde k zmene rozsahu projektu. Projekt bol rozdelený na II. etapy. V súčasnosti sa pripravuje I. etapa, ktorá pozostáva z:

- Aktivita 01 – Oravské Veselé , Oravská Jasenica – kanalizačný zberač
- Aktivita 02 – Oravské Veselé – kanalizácia (odkanalizovanie časti obce)

V rámci Aktivity 01 bude vybudovaný gravitačný kanalizačný zberač C4, výtlačné potrubie V1.1, V3.1, skapacitnenie čerpaciej stanice ČSOV 1 Oravská Jasenica, ČSOV 1 Oravské Veselé, NN prípojky pre ČSOV 1 OJ, ČSOV 1 OV, kanalizačné prípojky.

V rámci Aktivity 02 budú vybudované stoky A, A1, A2, A3,A4, A5, A7, A8, A9, A10, A10-1, A10-2, A10-3, A10-4, A11, A12, kanalizačné prípojky.

Pre uvedenú upravenú časť projektu bola zabezpečená majetkovoprávna činnosť. Z dotknutých vlastníkov pozemkov

je potrebné zabezpečiť súhlasy od 3 vlastníkov, čo je podmienkou pre vydanie rozhodnutia o stavebnom zámere. Z dôvodu zmien trasovania kanalizácie a rozsahu projektu je potrebné vypracovať nový návrh projektovej dokumentácie. V súčasnej dobe rokujeme s pôvodným zhotoviteľom AQUAPROCON BRNO o podmienkach vypracovania projektovej dokumentácie. Predpoklad predloženia schválenej projektovej dokumentácie na úrovni stavebného zámere je do 30.08.2026. Následne bude možné požiadať príslušný stavebný úrad, Okresný úrad Námestovo, o vydanie rozhodnutia o stavebnom zámere.

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

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.

Popis aktuálneho stavu projektu:

V roku 2025 boli plánované platby pre majetkovoprávnu činnosť a majetkovoprávne platby – vecné bremená a pre prípadnú rezervu na nepredvídané požiadavky. Z uvedenej položky neboli čerpané žiadne finančné prostriedky.

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

Dispečing. Rekonštrukcia vodárenského dispečingu, 10 objektov	4 2 500 €
D.Kubín - IBV Ožnica, splašková kanalizácia	33 406 €
Babín-ul. Lán, rozšírenie vodovodu	53 492 €
Rabča - rekonštrukcia ver. vodovou ul. Rabčická	64 090 €
Brezovica-splašková kanalizácia stoka "A" (od Š23 - koniec stoky)	87 278 €
Čimhová -lokalita Priečky za Lieskom, preložky vodovodov	39 134 €
Zábiedovo -lokaita Vyšné Hradý, rozšírenie vodovodu rad "A-2-4-a.	21 921 €
Zuberec-IBV Hradý za Milotínom II.et, rozšírenie VV, VK	33 896 €
DK VDJ Bysterec 2x1500 m3 - likvidácia pôvodnej vzdušnej NN prípojky	10 803 €
Rekoštrukcia úpravne vody O. Lesná, rekonštrukcia stav. a technolog. časti	106 735 €
Hladovka, kanalizačný zberač- PD pre ÚR a SP, IČ	31 112 €
Rekonštrukcia vodovodov - príprava PD, IČ pre obnovu	14 600 €
Zábiedovo - rekonštrukcia vodovodu, PD, IČ, realizácia.	50 085 €
Námestovo-ČOV, fotovoltika PD, IČ, realizácia	2 096 €
Zriaďovanie odbočiek	80 493 €
Výkup pozemkov, vecné bremená.	340 €
Dolný Kubín -ul. Staničná, prepojenie vodovodu	1 026 €
ČOV Nižná- linka odvodnenia kalov, jadrový lis	220 188 €
Klin- Záruby I, združená kan. prípojka, predĺženie vodovodu	66 465 €
Or. Jasenica-predĺženie verejnej kanalizácie	4 472 €
Zázrivá-Ráztoky, rozšírenie vodovodu	22 946 €
Lokca-ul. Limbova, Západná, Hradská, rozšírenie kanalizácie	48 744 €
Oravská Poruba - vodovod PE DN 110, pripoženie ku ver. kanalizácii	34 078 €
Tvrdošín - IBV Krásna Hôrka-Hradý II.etapa, rozšírenie VVa VK	93 769 €

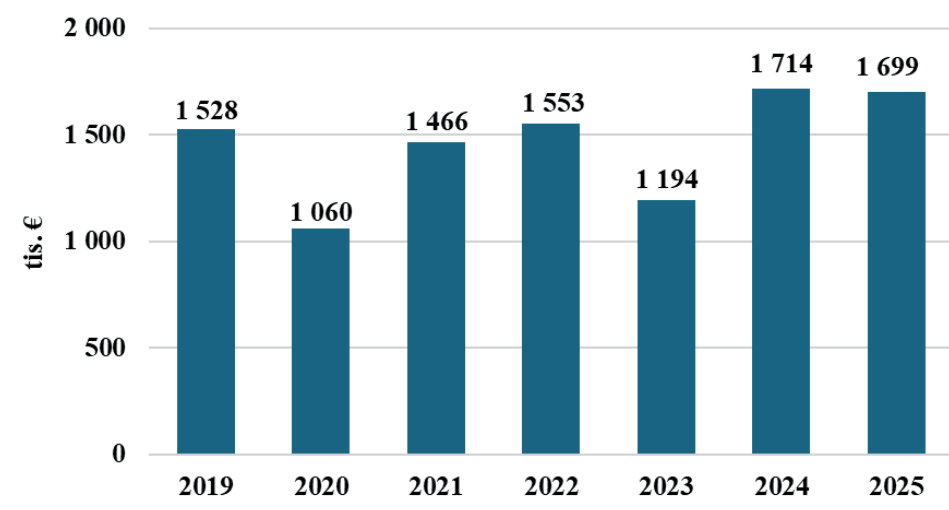
V rámci strojov a zariadení nezahrňovaných do rozpočtu stavieb /SZNR/ a nehmotných investícií, boli zabezpečené:

Program STEVO a CG mobile STEVO	69 267 €
IT.Výmena softwarového firewall-u Fortigate za fyzický	4 690 €
Farebná multifunkčná tlačiareň A3	4 747 €
Spektrofotometer Merck Prove 300	8 725 €



Programový systém LabSystém 7	16 175 €
Flotila automobilov v zmysle analýzy dopravy	247 627 €
manažérske auto VTR	32 400 €
ČS Valaská Dubová - 1 ks čerpadlo, technológia a riadenie	33 232 €
Zabezpečenie SIEM/SOC, kyberbezpečnosť	11 200 €
Rezerva GR - Lomná, rozšírenie vodovodu k MŠ	11 711 €
Rezerva GR -kúpa automobilu Duster	21 130 €

PREHĽAD O INVESTIČNEJ VÝSTAVBE ZA ROKY 2019 – 2025



Roháče, z Vitanovej do Hladovky a Suchej Hory.

Verejné vodovody na Orave



Prevádzková činnosť

Výroba pitnej vody a zásobovanie pitnou vodou

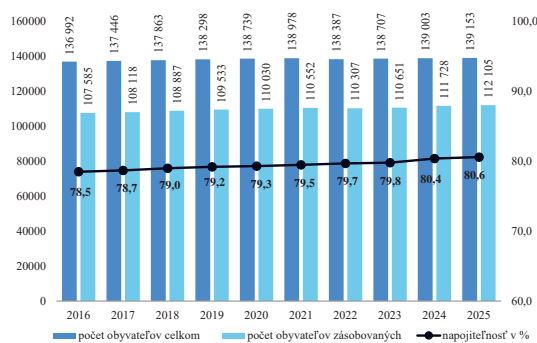
Výroba pitnej vody, určenej k realizácii, bola za obdobie roku 2025 o 2,8 tis. m³ nižšia, ako bolo predpokladané v pláne a dosiahla objem 5 432,2 tis. m³. Celkový objem vody fakturovanej bol 3 943,1 tis. m³, čo je o 320,1 tis. m³ viac, ako bolo predpokladané v pláne. Zaznamenané zvýšenie vody fakturovanej oproti plánu bolo u obyvateľstva o 161,3 tis. m³, u ostatných o 57,9 tis. m³. Voda nefakturovaná dosiahla za sledované obdobie hodnotu 1 489,1 tis. m³, čo predstavuje 27,4 % z výroby pitnej vody, straty vody v potrubnej sieti predstavovali 23,2 %. Voda vyrobená v celkovom objeme 5 432,2 tis. m³ bola odobratá z prameňov podzemnej vody.

Situácia v zásobovaní pitnou vodou bola za sledované obdobie priaznivá. Nedostatky v plynulom zásobovaní neboli zaznamenané. Pozornosť zamestnancov strediska vodovodov bola venovaná najmä zlepšovaniu kvality a spoľahlivosti v dodávke pitnej vody. Systematické vyhodnocovanie nočných odberov, následné vyhľadávanie únikov vody a ich lokalizácia s previazaním na opravy defektov potrubia, tvorili základ pre znižovanie strát vody v sieti. Bežné prevádzkové problémy boli priebežne odstraňované. Na priaznivý stav značnou mierou 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.

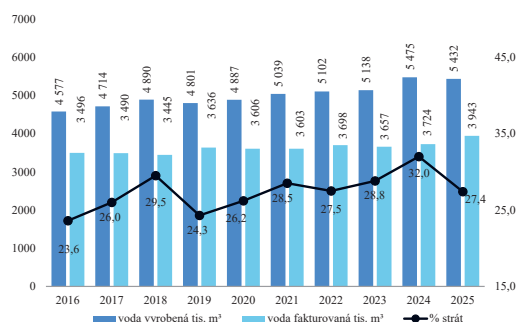
Priaznivý stav bol dosiahnutý aj realizáciou obnovy a rekonštrukcií vytipovaných vodovodov v uvedených v zozname vodovodov k zintenzívneniu aktívneho riadenia strát vody na rok 2025.

Celosvetové trendy vo vodárenstve poukazujú na zhoršujúci sa stav výdatnosti vodných zdrojov, rastúci trend objemu vody vyrobenej spôsobenej vekom rozvodných vodovodných potrubí. Stratégiu budúceho smerovania prevádzky vodovodov je potrebné nastaviť v dlhoročnom horizonte s cieľom zníženia poruchovosti siete a počtu opráv, zlepšenia kvality a spoľahlivosti dodávky vody a zníženie strát vody, prostredníctvom realizácii komplexných opráv rozvodných vodovodných potrubí.

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



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

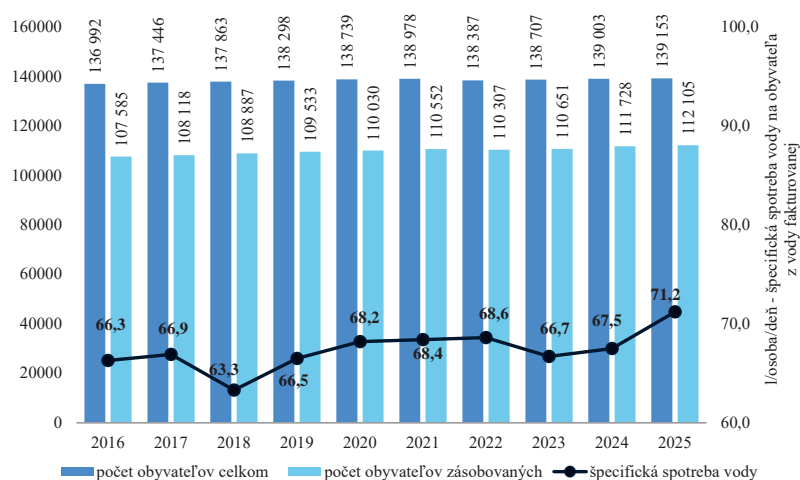


Celosvetové trendy vo vodárenstve poukazujú na zhoršujúci sa stav výdatnosti vodných zdrojov, rastúci trend objemu vody vyrobenej spôsobenej vekom rozvodných vodovodných potrubí. Stratégiu budúceho smerovania prevádzky vodovodov je potrebné nastaviť v dlhoročnom horizonte s cieľom zníženia poruchovosti siete a počtu opráv, zlepšenia kvality a spoľahlivosti dodávky vody a zníženie strát vody, prostredníctvom realizácii komplexných opráv rozvodných vodovodných potrubí.

Rok	Voda fakturovaná obyvateľstvo tis. m ³	Počet zásobovaných obyvateľov	Špecifická spotreba vody l/obyvateľ/deň
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
2024	2 754	111 728	67,5
2025	2 915	112 105	71,2

Podľa posledného zverejnenia Výskumného ústavu vodného hospodárstva priemerná špecifická spotreba vody pre domácnosti v SR bola 79,8 l na obyvateľa a deň. V OVS, a. s. Dolný Kubín špecifická spotreba pre domácnosti v roku 2025 bola 71,2 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 zvýšenie o 3,7 l/osoba.

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



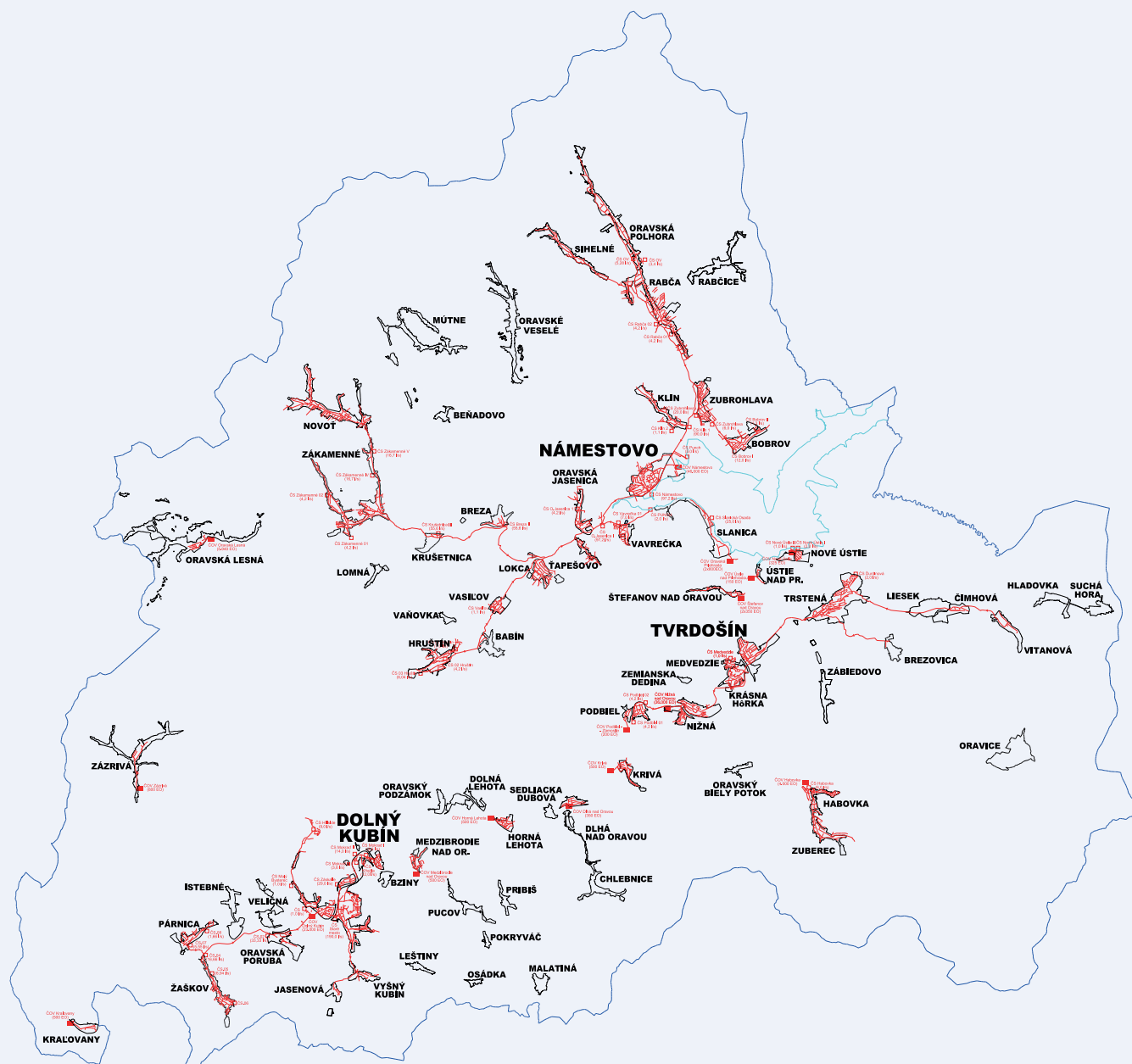


Základné údaje o vodovodoch

	Ukazovateľ	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	Počet verejných vodovodov	22	22	22	22	22	22	22	19	19	19
2	Počet obcí s verejným vodovodom	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
3	Dĺžka vodovodnej siete (km)	794	806	815	821	823	823	850	863	870	878
4	Počet vodovodných prípojok	19 863	20 152	20 538	20 868	21 183	21 672	21 931	22 250	22 698	22 075
5	Počet odberných miest	24 330	24 742	24 830	25 288	25 755	25 925	26 811	27 341	27 971	27 610
6	Počet obyvateľov zásobovaných pitnou vodou	107 585	108 118	108 887	109 533	110 030	110 552	110 307	110 651	111 728	112 105
7	Počet vodárenských zdrojov	73	73	73	76	76	76	76	76	76	78
8	Počet úpravni vôd	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	Počet vodojemov	100	100	100	100	100	100	100	102	103	103
10	Objem vodojemov (m ³)	41 520	41 520	41 520	41 520	41 520	41 520	41 520	41 750	41 900	41 900
11	Počet čerpacích staníc	28	28	30	30	30	30	30	31	31	34
12	Kapacita čerpacích staníc (l/s)	272	272	280	280	280	280	280	288	278	290

	Ukazovateľ (v tis. m ³)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	Voda odobratá z vlastných zdrojov	4 559	4 698	4 874	4 785	4 874	5 026	5 089	5 126	5 463	5 419
2	Voda vyrobená vo vlastných vod. zariadeniach	4 559	4 698	4 874	4 785	4 874	5 026	5 089	5 126	5 463	5 419
3	Voda prevzatá	18	16	16	16	13	13	13	11	12	13
4	Voda určená na realizáciu	4 577	4 714	4 890	4 801	4 887	5 039	5 102	5 137	5 475	5 432
5	Voda fakturovaná spolu	3 496	3 490	3 445	3 636	3 606	3 603	3 698	3 657	3 724	3 943
6	v tom: - domácnosti(tis.m ³)	2 604	2 642	2 517	2 660	2 736	2 760	2 764	2 694	2 754	2 915
7	- ostatní odberatelia	892	848	928	976	870	843	934	963	970	1 028
8	Voda nefakturovaná	1 081	1 224	1 445	1 165	1 281	1 436	1 404	1 481	1 751	1 489
9	Straty vody v potrubnej sieti	967	1 074	1 269	959	1 117	1 274	1 206	1 301	1 523	1 262

Verejné kanalizácie na Orave





ODKANALIZOVANIE A ČISTENIE ODPADOVÝCH VÔD

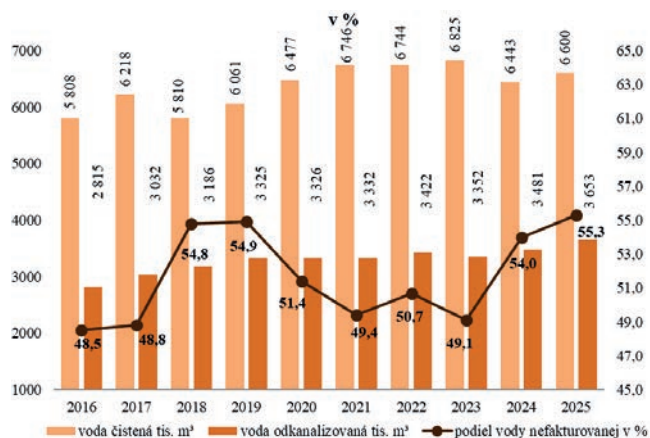
Objem vody odkanalizovanej za obdobie roku 2025 je oproti plánu zvýšený o 5,3 % a v porovnaní s produkciou odpadovej vody oproti minulému roku je taktiež nárast o 4,7 %. Tento nárast je spôsobený predovšetkým nárastom počtu novopripojených odberateľov z vybudovanej kanalizácie Dlhá n. Oravou, Žaškov a Párnica, kde bol zaznamenaný zvýšený počet oproti predpokladu v pláne.

Pokračovali spoločné previerky vykonávané zamestnancami strediska vodovodov a kanalizácií v spolupráci s oddelením odbytu, zamerané na preverovanie evidencie producentov a odberných miest. V rámci týchto kontrol boli zistení neprihlásení producenti, ako aj odberatelia využívajúci viacero zdrojov pitnej vody pre jednu nehnuteľnosť, ktoré neboli evidované a z tohto dôvodu neboli zohľadnené pri fakturácii stočného. Zistené neoprávnené odberné miesta boli následne zapracované do zmluvných vzťahov, čím došlo k spresneniu údajov a k zrealizovaniu podkladov pre fakturáciu stočného.

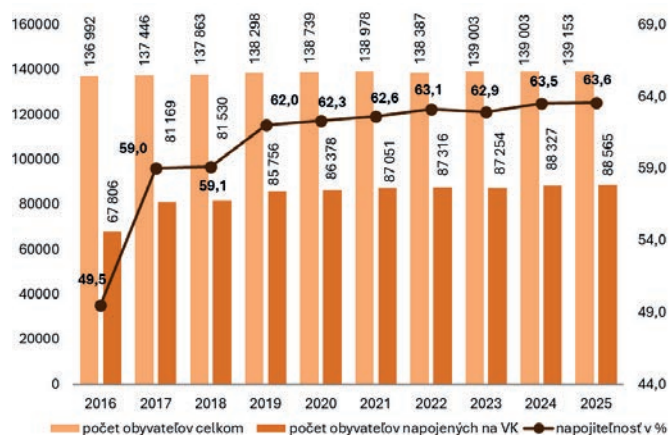
Prvoradá pozornosť zamestnancov strediska kanalizácií sa sústreďuje na preventívnu činnosť spojenú s kontrolou a čistením stokovej siete. Tieto činnosti sú zabezpečované v súčinnosti so strediskom služieb, pomocou monitorovacieho zariadenia – priemyselná kamera, ako aj 8-timi špeciálnymi mechanizmami – 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.

V rámci prevádzky novovybudovanej kanalizácie projektu Orava 2 sa v priebehu roka prejavili problémy súvisiace s

Voda čistená, voda odkanalizovaná, podiel vody nefakturovanej v %



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



nátokom balastných vôd do stokovej siete. Najmä v období zvýšených zrážok dochádzalo k preťažovaniu hydraulikkej kapacity čerpacích staníc, ojedinele aj samotnej stokovej siete. Tento stav viedol k odľahčovaniu odpadových vôd do recipientu, prípadne k zaplavovaniu príľahlých pozemkov, čo je v rozpore s platnými rozhodnutiami a prevádzkovým poriadkom.

Z uvedených dôvodov bola značná časť kapacít strediska, vrátane špeciálnych mechanizmov a monitorovacej techniky, nasadená na kontrolu technického stavu kanalizácie v rámci projektu Orava 2, najmä v obciach Novot', Oravská Polhora a Sihelné. Kontroly boli zamerané na kamerové prehliadky stokovej siete, čistenie kanalizácie, skúšky tesnosti, preverovanie netesností kanalizačných prípojok producentov a zisťovanie neoprávneného zaústenia vôd z povrchového odtoku do kanalizačnej siete, ktoré nie sú prípustné vzhľadom na charakter delenej kanalizácie.

Bezporuchovosť stokovej siete je dlhodobo ovplyvňovaná najmä zanášaním niektorých úsekov potrubí a zvýšenými prietokmi balastných vôd v období intenzívnych zrážok a topenia snehu. Uvedené faktory zvyšujú hydraulické zaťaženie siete a miestami spôsobujú zníženie jej prietoknosti.

Naďalej bola pozornosť venovaná najmä úsekom potrubí s nedostatočným sklonom, predovšetkým pri jednotnej kanalizácii, kde dochádza k zanášaniu stoky posypovým materiálom zo zimnej údržby komunikácií. Súčasne boli realizované servisné zásahy na objektoch čerpacích staníc (ČS) s častejším výskytom porúch.

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.

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.

V priebehu roku boli vykonané kontrolnými orgánmi previerky prevádzkovania ČOV Habovka, Nové Ústie, previerka výustného objektu odľahčovacej komory OK1 – ČS OV Námestovo, odbočka ku Studničke.

Základné údaje o kanalizáciách

	Ukazovateľ	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	Počet verejných kanalizácií	19	19	19	23	23	23	23	23	21	23
2	Počet obcí s verejnou kanalizáciou	33	33	33	34	34	34	39	39	42	42
3	Dĺžka kanalizačnej siete (km)	442	443	455	462	463	471	487	490	528	537
4	Počet kanalizačných prípojok	16 070	16 325	16 489	16 743	16 873	17 143	17 613	17 885	18 775	19 151
5	Počet odberných miest	10 908	14 561	15 348	15 819	16 293	16 713	17 395	17 872	19 034	19 307
6	Počet obyvateľov pripojených na verejnú kanalizáciu	67 806	81 619	81 530	85 756	86 378	87 051	87 316	87 254	88 320	88 565
7	Počet čistiární odpadových vôd	16	16	16	17	17	17	17	17	17	16
8	Kapacita čistiární odp. vôd (m ³ /deň)	22 317	22 319	22 317	25 798	25 798	25 798	25 798	26 004	26 004	25 988
9	Počet ekvivalentných obyvateľov (projektová kapacita)	84 871	84 871	84 871	108 371	108 371	108 371	108 371	108 711	108 711	108 386
10	Produkcia kalu (t)	10 158	10 008	10 752	10 454	10 393	10 543	10 913	9 309	9 931	10 044
	Ukazovateľ (v tis. m ³)	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
1	Voda odkanalizovaná spolu	2 815	3 032	3 185	3 325	3 326	3 332	3 422	3 352	3 481	3 653
2	v tom: – domácnosti	1 758	2 112	2 203	2 259	2 334	2 339	2 0383	2 324	2 419	2 564
3	– ostatní odberatelia	1 057	920	982	1 066	992	993	1 039	1 028	1 062	1 089
4	Množstvo čistených odp. vôd	5 808	6 218	5 810	6 061	6 477	6 746	6 744	6 825	6 443	6 600

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

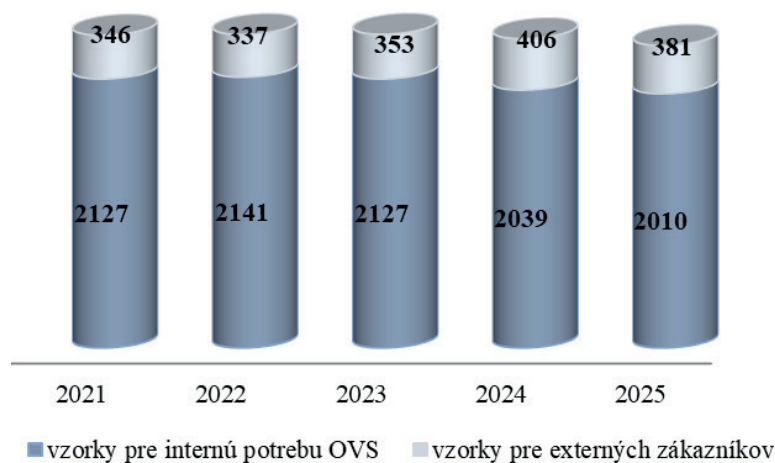
Stredne tvrdá (hodnota do 3,2 mmol/l): Vitanová, Čimhová, Liesek, Trstená, Ústia, Tvrdošín, Štefanov, Hladovka, Suchá Hora, Zábiedovo, Zemianská Dedina, Námestovo, Klin, Zubrohlava, Bobrov, Oravská Polhora, Lomná, Novoť, Breza, Babín, Vasilov, Krivá, Dlhá, Chlebnice, Sedliacka Dubová, Horná Lehota, Oravský 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 2025 sa odobralo a spracovalo spolu celkom 2391 vzoriek pitnej a odpadovej vody v celkovej výške výkonov 175,4 tis. € čo predstavuje o 0,4 tis. € menej ako za rok 2024.

	počet vzoriek	celková suma v tis.
Pitná voda	978	87,4
Odpadová voda	1032	57,4
Externí zákazníci	381	30,6

Prehľad počtu spracovaných vzoriek



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

Ukazovateľ	2021	2022	2023	2024	2025
počet verejných vodovodov	22	22	19	19	19
počet analyzovaných vzoriek spolu	1042	1061	1056	983	978
počet stanovených ukazovateľov spolu	19989	19984	18939	18415	18206
počet verejných kanalizácií spolu	23	23	23	23	23
počet analyzovaných vzoriek spolu	1085	1080	1071	1056	1032
počet stanovených ukazovateľov spolu	6617	6589	6580	6505	6475
Objednávky - počet vzoriek spolu	346	337	353	406	381
počet stanovených ukazovateľov spolu	4886	4865	4199	4973	4832
celkový počet analyzovaných vzoriek	2473	2478	2480	2445	2391
celkový počet stanovených ukazovateľov	31492	31438	29718	29893	29513

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 2024 po vykonanej reakreditácii Slovenskou národnou akreditačnou službou bolo vydané nové osvedčenie o akreditácii s platnosťou do roku 2030.

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

OSVEDČENIE O AKREDITÁCII

č. S-234

zo dňa 03.01.2025

Slovenská národná akreditačná služba vydáva podľa § 26 ods. 6 zákona č. 53/2023 Z. z. o akreditácii orgánov posudzovania zhody (ďalej len „zákon o akreditácii“) osvedčenie o akreditácii akreditovanej osobe

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

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

Organizačná zložka a miesto výkonu činnosti akreditovanej osoby:

Laboratórium analýzy vôd, Laboratórium pitnej vody, Bysterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín
Laboratórium odpadovej vody, Družstevná 755, 027 43 Nižná nad Oravou

Identifikačné číslo akreditovanej osoby: 304/S-234

Oblasť akreditácie: Skúšobné laboratórium

Akreditovaná osoba preukázala spôsobilosť vykonávať akreditovanú činnosť plnením akreditačných požiadaviek normy **ISO/IEC 17025: 2017** na výkon fyzikálno-chemických a mikrobiologických skúšok a odberov vzoriek pitných a odpadových vôd podľa rozsahu akreditácie uvedeného v prílohe tohto osvedčenia o akreditácii. Príloha tvorí neoddeliteľnú súčasť osvedčenia o akreditácii.

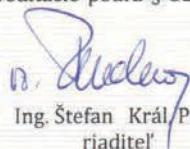
Číslo a dátum vydania rozhodnutia o akreditácii: č. 304/11680/2024/1 zo dňa 17.12.2024

Čas platnosti rozhodnutia o akreditácii:

Rozhodnutie o akreditácii č. 304/11680/2024/1 zo dňa 17.12.2024 platí odo dňa 01.03.2025 a je platné do dňa 01.03.2030.

Platnosť tohto osvedčenia o akreditácii zaniká uplynutím platnosti rozhodnutia o akreditácii, rozhodnutím o zrušení akreditácie podľa § 31 alebo zánikom akreditácie podľa § 32 zákona o akreditácii.




Ing. Štefan Král/PhD.
riaditeľ

SNAS je signatárom EA MLA a ILAC MRA.

číslo reg. záznamu: 11680/331326

Slovenská národná akreditačná služba, Karloveská 63, P.O.BOX 74, 840 00 Bratislava

Plány na rok 2026.

Budúcnosť a ciele spoločnosti.

Súčasný príjmy za vodné a stočné neodrkajú reálne potreby spoločnosti. Najmä čo sa týka obnovy majetku. Doterajšia dvojzložková cena zavedená v roku 2025 nezvýšila príjmy za vodné a stočné ani nespôsobilá navýšenie výdavkov pre štandardnú domácnosť. V začiatku roka 2026 pristúpime k novej cenotvorbe, nakoľko v závere roka 2025 bolo dodané nové precenenie majetku spoločnosti. Majetok určený pre cenovú reguláciu bol ohodnotený na sumu 131 012 550,51 €. Navýšenie príjmov by malo významne pomôcť v obnove majetku.

Do budúcnosti pripravujeme veľký projekt rekonštrukcie verejných vodovodov na celej Orave, ktorý plánujeme využiť pri potrebnej obnove, či už z vlastných investičných prostriedkov alebo z plánu obnovy, prípadne z iných dotačných programov. Je potrebné v bližšom časovom horizonte dostať straty vody na hodnotu okolo 20%. V roku 2026 nás čaká významná investícia podporená z dotačných programov ERDF a štátneho rozpočtu, rekonštrukcie kanalizačného zberača Nižná – Tvrdošín – Trstená. Poďakovanie patrí všetkým zástupcom Združenia miest a obcí Hornej Oravy a Regionálnej rade partnerstva Orava, ktorí podporili tento zámer sumou viac ako 2,3 mil. €. Ďalšou veľkou investíciou z vlastných zdrojov je rekonštrukcia úpravne vody Oravská Lesná, ktorá ide do II. etapy a bude k pol roku 2026 spustená do skúšobnej prevádzky. Pokračujeme v zavádzaní manažmentu rizík a v plnení povinností kybernetickej bezpečnosti vyplývajúcej z auditu a kontroly NBÚ. Pracujeme na novom energetickom softvéri a evidencii vyhradených technických zariadení. Čaká nás budovanie kanalizácie v obci Rabčice vlastnými kapacitami. Plánujeme naďalej zlepšovať energetickú efektívnosť a neutralitu ČOV, v roku 2026 spustíme do prevádzky druhú FVE na ČOV Námestovo a budeme inštalovať ďalšiu tretiu FVE na ČOV Nižná. Na ČOV Námestovo plánujeme osadiť nové turbodúchadlo. Pre zlepšenie zásobovania pitnou vodou kritickej infraštruktúry plánujeme vybudovať duplicitné vetvy vodovodu pre nemocnice v Dolnom Kubíne a v Námestove. Samozrejmosťou je naplnenie všetkých cieľov investičného plánu.

Trend do budúcnosti, čo sa týka sucha a znižovania výdatnosti vodných zdrojov, vidíme skôr negatívne. Musíme diverzifikovať vodné zdroje, analyzovať a budovať prepoje a skupinové vodovody, hľadať nové zdroje vody. Súbežne s tým je nutné znižovať straty vody. Opätovne upozorňujem, že na zabezpečenie trvalej udržateľnosti vodárenskej infraštruktúry na Orave je nutné pravidelne obnovovať minimálne 14 km sietí ročne a 3 objekty ročne. Tento cieľ sa dlhodobo nedodríava. Problémom sú najmä nedostatočné finančné zdroje. Nedodržanie týchto cieľov prinesie pre budúce generácie veľké problémy. Spoločnosť bude musieť zásadne zmeniť prístup k obnove existujúceho majetku. Naopak, cieľom spoločnosti nemôže byť úplná likvidácia odpadových vôd zo žump zvozom na existujúce čistiare odpadových vôd. Kapacity existujúcich ČOV ako aj prepravné a personálne kapacity sú už teraz na maxime.

Všetci v Oravskej vodárenskej spoločnosti budujeme spoločnosť založenú na profesionalite, čestnosti, dôvere a zodpovednosti. Každý z nás nesie určitú zodpovednosť. Vytvárame prostredie pre spoluprácu, tvorivosť a učenie. Preto prijímame Etický kódex, ktorý zadefinuje štandardy v súlade s poslaním a hodnotami spoločnosti. To čo robíme, aby sme robili čestne a transparentne. K povinnostiam sa stavíme s úctou. Dodržiavame a konáme v súlade s predpismi a zákonmi.

A na záver nemôžem nespomenúť 20 výročie vzniku Oravskej vodárenskej spoločnosti, a. s. ktoré si pripomenieme dňa 7. 9. 2026.



V roku 2024 došlo k vážnemu poškodeniu vodného zdroja „Pod Chočom“. Počas tejto udalosti zostalo 2100 obyvateľov obcí Vyšný Kubín, Jasenová a časti Dolného Kubína bez pitnej vody na dobu viac ako týždeň. V obci Valaská Dubová má OVS, a. s. k dispozícii ďalší vodný zdroj s priemernou výdatnosťou 9,8 l/s a s maximom 73,5 l/s ktorý nebol doteraz využívaný vrátane čerpacej stanice. V roku 2025 bola táto čerpacia stanica obnovená, boli osadené nové technologické zariadenia vrátane hlavného čerpadla tak, aby bolo možné v prípade mimoriadnych situácií zabezpečiť dodávku pitnej vody pre obce Jasenová, Vyšný Kubín a Dolný Kubín z tohto vodného zdroja. V roku 2026 budú prebiehať stavebné úpravy objektu ČS.



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 ods. (7) bod l) a §16 ods. (7) bod h) „Povinnosť vlastníka verejného vodovodu a verejnej kanalizácie“ uverejňujeme použitie účelovej finančnej rezervy na obnovu verejného vodovodu a verejnej kanalizácie:

Informácie o tvorbe a spôsobe použitia účelovej finančnej rezervy za rok 2024

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

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



Verejný vodovod	Suma	40 % zo sumy		
Odpisy alebo nájom	222 973,00	89 189,20		

Tabuľka č. 1 - Obnova verejného vodovodu		Skutočnosť			
Realizovaná obnova verejného vodovodu	Plánovaná	Termín	Názov, opis a miesto	dodávateľ/ vlastná	Skutočný náklad
1. Novof - colnica, zabezpečenie dezinfekcie vody a napojenie na dispečing	13 000,00	2024/12	Novof - colnica, zabezpečenie dezinfekcie vody a napojenie na dispečing	vlastná	19 662,00
2. Dolný Kubín VDJ Bysterec 2x1500 m3, výmena elektrickej prípojky	7 000,00	2024/11	Dolný Kubín VDJ Bysterec 2x1500 m3, výmena elektrickej prípojky	vlastná	8 214,00
3. Námestovo VDJ Čerchle, ATS - výmena čerpadiel a frekvenčných meničov	20 000,00	2024/12	Námestovo VDJ Čerchle, ATS - výmena čerpadiel a frekvenčných meničov	vlastná	18 729,00
4. Jasenová - oprava vodného zdroja Pod Chočom	30 000,00	2024/12	Jasenová - oprava vodného zdroja Pod Chočom	dodávateľ	60 360,00
5. Dispečing, Rekonštrukcia vodárenského dispečingu, 7 objektov	29 750,00	2024/12	Dispečing, Rekonštrukcia vodárenského dispečingu:ATS Vasíľov, ATS Oravská Jasenica, ATS Or. B.Potok, VDJ Beňadovo, VDJ Námestovo mesto 127, VDJ Námestovo mesto 126, VDJ Or. Jasenica 128	dodávateľ	29 750,00
6. Hruštín "Za voda + Vyhon" obnova vodovodného potrubia HDPE DN100 65 m	0,00	2024/10	Hruštín "Za voda + Vyhon" obnova vodovodného potrubia HDPE DN100 65 m	vlastná	11 393,00
7. Dolný Kubín - ul. Mierová obnova vodov. potrubia HDPE DN 100 20 m	0,00	2024/8	Dolný Kubín - ul. Mierová obnova vod. potrubia HDPE DN 100 20 m	vlastná	1 427,00
8. Dolný Kubín - Banisko - ul. Chočská obnova vodov. potrubia HDPE DN 100 80 m	0,00	2024/11	Dolný Kubín - Banisko - ul. Chočská obnova vod. potrubia HDPE DN 100 80 m	vlastná	5 456,00
9. Pramene Jasenová pod Chočom - obnova vodovodného potrubia HDPE DN 160 2x120m	0,00	2024/9	Pramene Jasenová pod Chočom - obnova vodov. Pot. HDPE DN 160 2x120m	vlastná	39 813,00
10. Nižná - pri strednej škole - obnova vodovodného potrubia HDPE DN 100 111,5 m	0,00	2024/9	Nižná - pri strednej škole - obnova vodov. potrubia HDPE DN 100 111,5 m	vlastná	2 797,00
11. Oravská Priehrada - obnova vodovodného potrubia HDPE DN 100 230 m	0,00	2024/12	Oravská Priehrada - obnova vodovodného potrubia HDPE DN 100 230 m	vlastná	19 149,00
12. VDJ Zubrohľava - spodný - obnova fasády	0,00	2024/7	VDJ Zubrohľava - spodný - obnova fasády	vlastná	4 402,00
13. Zuberec pri ihrisku - obnova vodovodného potrubia HDPE DN 160 93,74 m	0,00	2024/8	Zuberec pri ihrisku - obnova vodovodného potrubia HDPE DN 160 93,74 m	vlastná	7 143,00
14. Leštiny - obnova vodovodného potrubia - HDPE DN 100 - 314 m	0,00	2024/11	Leštiny - obnova vodovodného potrubia - HDPE DN 100 - 314 m	vlastná	50 172,00
15. Lokca - obnova vodovodného prívodného potrubia od VZ po VDJ HDPE DN 100 85 m	0,00	2024/10	Lokca - obnova vodov. prívodného potrubia od VZ po VDJ HDPE DN 100 85 m	vlastná	2 158,00
16. Námestovo - ul. Cesta polom, oprava havar. stavu vodovodu OC DN250 na HDPE d225 - 186 m	0,00	2024/6	Námestovo - ul. Cesta polom, oprava havar. stavu vodovodu OC DN250 na HDPE d225 - 186 m, relíning	dodávateľ	87 223,00
17. Oravská Lesná - výmena čerpadla na úpravu vody	0,00	2024/1	Oravská Lesná - výmena čerpadla na úpravu vody	dodávateľ	4 266,00
18. Dolný Kubín - ul. Aleja Slobody - havarijná oprava vodovodu LT DN150/ HDPE DN 100 90m	0,00	2024/6	Dolný Kubín - ul. Aleja Slobody - hav. oprava vod. LT DN150/ HDPE DN 100 90m	dodávateľ	13 428,00
19. Dolný Kubín- obnova monitorovania riad. zabezpeč. systému	0,00	2024/12	Dolný Kubín- obnova monitorovania riad. zabezpeč. systému	dodávateľ	3 574,00
Spolu:	99 750,00				389 116,00

Verejná kanalizácia	Suma	40 % zo sumy		
Odpisy alebo nájom	2 250 580,00	900 232,00		

Tabuľka č. 2 - Obnova verejnej kanalizácie		Skutočnosť			
Realizovaná obnova verejnej kanalizácie	Plánovaná	Termín	Názov, opis a miesto	dodávateľ/ vlastná	Skutočný náklad
1. Krivá - intenzifikácia a zvýšenie kapacity ČOV	10 000,00	2024/12	Krivá - intenzifikácia a zvýšenie kapacity ČOV	vlastná	10 581,00
2. Rekonštrukcia kanalizačného dispečingu, 4 objekty	15 250,00	2024/12	Rekonštrukcia kanalizačného dispečingu: ČS Gacel', ČS Rabča Č1, ČS Rabča Č2 ČS Bobrov	dodávateľ	17 000,00
3. Námestovo - ČS OV, predĺženie odľahčovacej stoky	12 000,00	2024/12	Námestovo - ČS OV, predĺženie odľahčovacej stoky	vlastná	8 421,00
4. Oravská Jasenica - oprava pokloпов kanalizačných šácht - 29 ks	0,00	2024/10	Oravská Jasenica - oprava pokloпов kanalizačných šácht	dodávateľ	25 407,00
5. Oravská Polhora - oprava pokloпов kanalizačných šácht - 29 ks	0,00	2024/11	Oravská Polhora - oprava pokloпов kanalizačných šácht	dodávateľ	20 429,00
6. Zákamenné - oprava pokloпов kanalizačných šácht - 35 ks	0,00	2024/11	Zákamenné - oprava pokloпов kanalizačných šácht	dodávateľ	28 037,00
7. Lokca - oprava pokloпов kanalizačných šácht - 4 ks	0,00	2024/11	Lokca - oprava pokloпов kanalizačných šácht	dodávateľ	3 170,00
8. Dolný Kubín, Námestovo, Nižná - ČOV, ponorné čerpadlá	17 000,00	2024/12	Dolný Kubín, Námestovo, Nižná - ČOV, ponorné čerpadlá	dodávateľ	24 106,00
9. ČOV Or. Priehrada, ČOV Štefanov/Or. -komp. zar. pre reguláciu odberu el.energie	6 000,00	2024/9	ČOV Or. Priehrada, ČOV Štefanov/Or. -komp. zar. pre reg. odb. el.energie	dodávateľ	5 998,00
10. Technologické vozidlo SACK	426 000,00	2024/10	Technologické vozidlo SACK	dodávateľ	426 000,00
11. Podbiel ČS - výmena frekvenčn. meniča	0,00	2024/8	Podbiel ČS - výmena frekvenčn. meniča	dodávateľ	2 970,00
12. Dolný Kubín ČOV - oprava riad. a vizual. systému	0,00	2024/8	Dolný Kubín ČOV - oprava riad. a vizual. systému	dodávateľ	1 781,00
13. Oravská Jasenica ČS, oprava a výmena kanál. dispečingu	0,00	2024/8	Oravská Jasenica ČS, oprava a výmena kanál. dispečingu	dodávateľ	2 848,00
14. Kralovany - ČOV, výmena čerpadla	0,00	2024/8	Kralovany - ČOV, výmena čerpadla	dodávateľ	3 278,00
15. Bobrov - ČS, výmena riadiaceho rozvádzača	0,00	2024/7	Bobrov - ČS, výmena riadiaceho rozvádzača	dodávateľ	6 247,00
16. Oravská Lesná ČOV, výmena rozvádzača	0,00	2024/12	Oravská Lesná ČOV, výmena rozvádzača	dodávateľ	21 975,00
17. Ústie ČOV - výmena FM meniča	0,00	2024/10	Ústie ČOV - výmena FM meniča	dodávateľ	2 055,00
18. Oravská Lesná ČOV, obnova čerpadla	0,00	2024/11	Oravská Lesná ČOV, obnova čerpadla	dodávateľ	1 949,00
19. Dolný Kubín- výmena monitorovania riad. zabezpeč. systému	0,00	2024/12	Dolný Kubín- výmena monitorovania riad. zabezpeč. systému	dodávateľ	3 574,00
Spolu:	486 250,00				615 826,00

Tabuľka č. 3		Suma EUR	40 % zo sumy
Odpisy alebo nájom spolu za ver. vodov. a ver. kanál.		2 473 553,00	989 421,20
Realizovaná obnova verejného vodovodu spolu		389 116,00	
Realizovaná obnova verejnej kanalizácie spolu		615 826,00	
Spolu za verejný vodovod a verejnú kanalizáciu		1 004 942,00	
Zostatok účelovej finančnej rezervy		-15 520,80	



„Odkanalizovanie obcí dolnej Oravy – Žaškov, Párnica, Oravská Poruba, Veličná“ bola ukončená a skolaudovaná, uvedená do trvalej prevádzky rozhodnutím zo dňa 27. 08. 2025, ktoré nadobudlo právoplatnosť 01. 10. 2025. Na fotografii je čerpacia stanica odpadových vôd v Žaškove počas obliadky stavby pri kolaudačnom konaní. Pripájanie obyvateľstva na túto kanalizáciu bolo veľmi úspešné. Na projekte bolo vybudovaných celkom 879 ks kanalizačných prípojok, k 31. 12. 2025 bolo uzatvorených 785 zmlúv o odvádzaní odpadových vôd, čo predstavuje 89% pripojiteľnosť.



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 2025, 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 2025 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 obídenie 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 nepretržitého 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 majú 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 nevylučuje, 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 získal 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. 2025 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 Kubine, dňa 2.3. 2026



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



V roku 2025 z dôvodu plánovanej výstavby kruhovej križovatky v centre mesta Námestovo prebehla náročná rekonštrukcia hlavných prívodných a zásobných vodovodných potrubí. Stavenisko bolo charakteristické výskytom skalného podložia a veľkým množstvom cudzích inžinierskych sietí.



V 10/2025 bola v obci Zábiedovo prevedená rekonštrukcia poruchového vodovodu v dĺžke 395 m.

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



www.ovs.sk