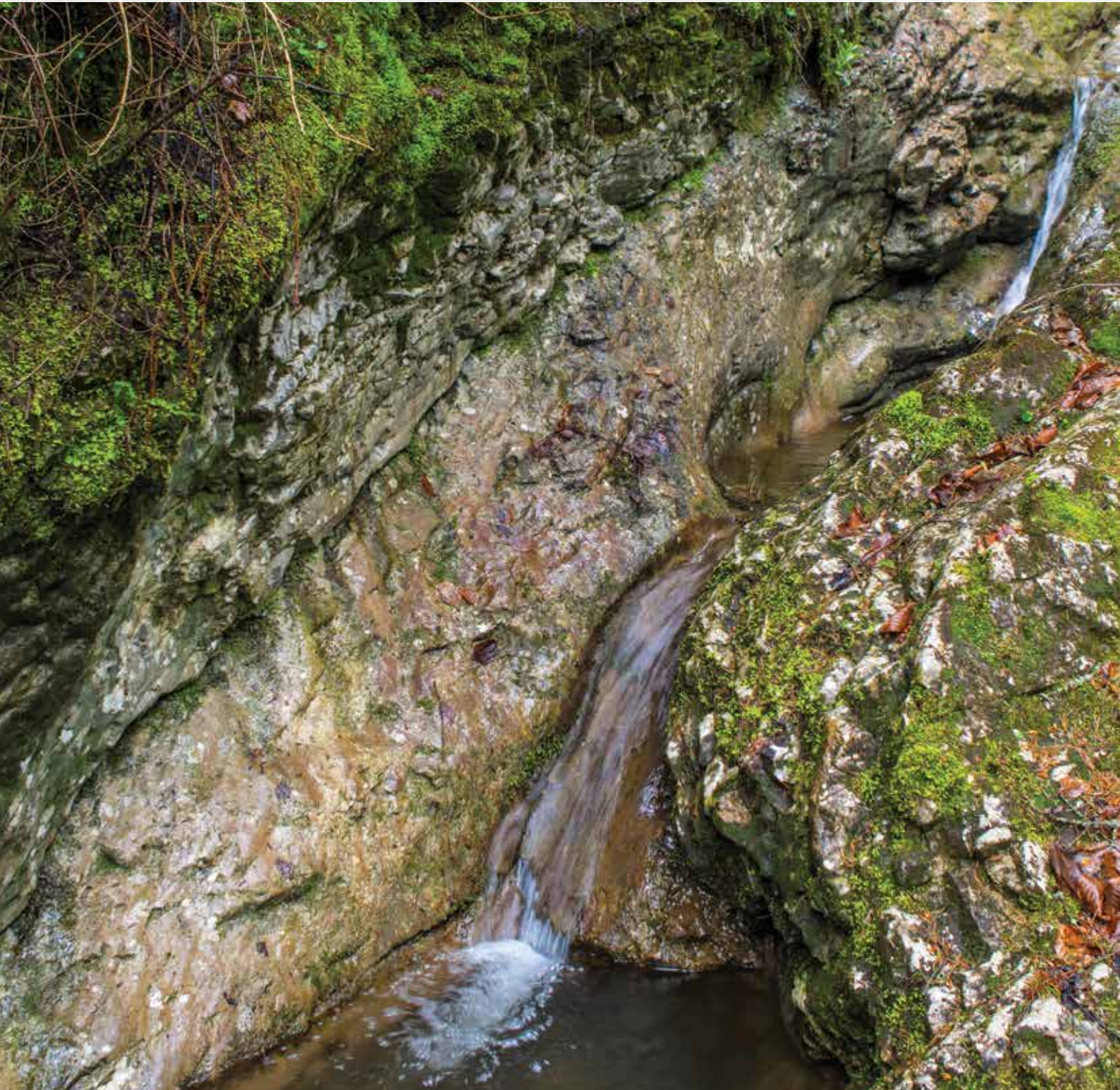


V Ý R O Č N Á S P R Á V A

2016



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

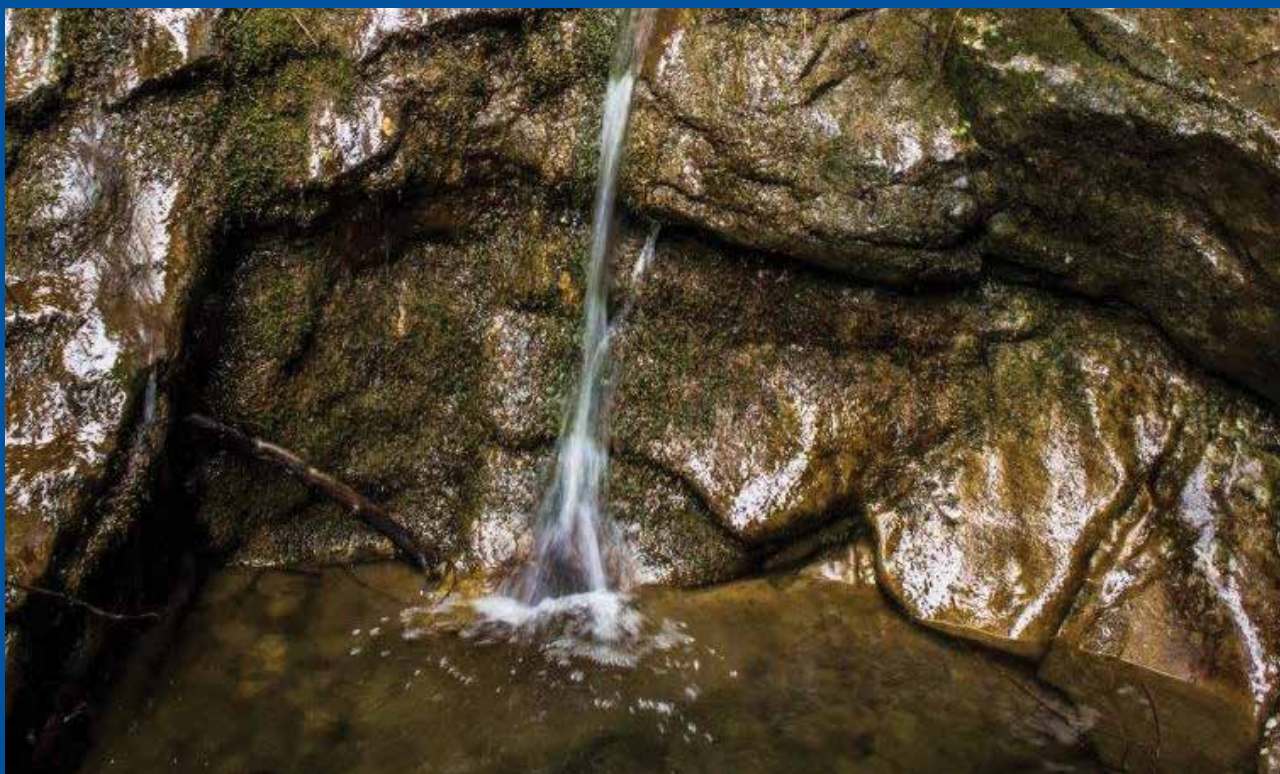


SPRÁVA O PODNIKATEĽSKEJ ČINNOSTI SPOLOČNOSTI  
A O STAVE JEJ MAJETKU ZA ROK 2016



# 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 zamestnancov . . . . .	21
Prístup k zákazníkom . . . . .	22
Zákazníci . . . . .	23
Zákaznícke služby . . . . .	24
Investičná výstavba v roku 2016 . . . . .	25
Výroba pitnej vody a zásobovanie pitnou vodou . . . . .	30
Odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd . . . . .	34
Laboratórna činnosť . . . . .	36
Osvedčenie o akreditácii . . . . .	38
História vodárenstva na Orave. . . . .	39
Poslanie a budúcnosť spoločnosti . . . . .	40
Zámery OVS na rok 2017 . . . . .	41
Certifikát hodnotenia dôveryhodnosti . . . . .	42
Udelená Pečať Prosperity. . . . .	43
Správa nezávislého audítora . . . . .	44
Dodatok správy audítora . . . . .	45



## Príhovor generálneho riaditeľa



Rok 2016 bol pre Oravskú vodárenskú spoločnosť dvojnásobne významný. Bol to rok, v ktorom sme si pripomenuli 10 rokov jej samostatnej existencie a zároveň to bol rok, v ktorom sme dokončili stavbu historicky najväčšieho diela v oblasti ochrany životného prostredia „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu II. etapa“. Desať rokov samostatnej existencie spoločnosti znamenalo 10 rokov jej nepretržitého napredovania, modernizácie a rozvoja vo všetkých smeroch, v dovtedy nebývalom rozsahu. Je na mieste, znovu sa ohliadnuť na desiatku plodných rokov spoločnosti, ktoré boli zatiaľ zavŕšené hodnoteným rokom 2016. V orgánoch spoločnosti je dodržiavaná nepísaná dohoda o využívaní finančných zdrojov tam, kde boli vytvorené. Žiadne finančné prostriedky, okrem nákupov materiálu a nevyhnutných služieb, netečú mimo spoločnosti. Akcionári, si za celé obdobie existencie spoločnosti neodsúhlasili vyplatenie žiadnych dividend, ani iných finančných náležitostí. Naopak, podporovali snahu spoločnosti a jej jednotlivých stredísk a prevádzok, aby získala čo najviac zdrojov zo zákaziek od externých odberateľov prác a služieb. Dlhodobo sa nám u týchto odberateľov darí rozširovať služby spojené s vývozom odpadov zo žump, s vyhľadávaním a odstraňovaním porúch na

ich vodovodných a kanalizačných sieťach, ale aj na budovanie vodovodov a kanalizácií pre iných investorov. V stále väčšom rozsahu využívame na tieto práce aj dopravné a mechanizačné prostriedky spravované prevádzkou dopravy. Takto získané zdroje, popri zdrojoch vytvorených z hlavných prevádzkovo obchodných činností, sú investované na obnovu prevádzkovaného majetku a na jeho rekonštrukcie a opravy. Spoločnosť v súčasnosti celkového počtu 137,0 tis. obyvateľov Oravy, zásobuje pitnou vodou 107,5 tis. (78,5%). Napojenosť domácností na vodovodnú sieť, vzhľadom na geograficky náročné podmienky Oravy, možno považovať za dobrú. Z uvedeného celkového počtu obyvateľov, zabezpečuje odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd od 67,8 tis obyvateľov (49,5%). Toto číslo podstatne narastie po napojení rodinných domov na kanalizáciu vybudovanú v druhej etape projektu „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu“. V rámci tohto projektu budú odkanalizované rodinné domy s vyše 20,0 tis. obyvateľmi. Tým narastie počet obyvateľov bývajúcich v domoch napojených na verejnú kanalizáciu v správe OVS na 63,1 %, z celkového počtu obyvateľov. Spoločnosť spravuje celkom 794 km vodovodnej siete s 19,9 tis. prípojkami a 442 km kanalizačných sietí so 16,1 tis. prípojkami. Na akumuláciu a distribúciu vody slúži rovná stovka vodojemov s objemom 41 tis. m<sup>3</sup> vody. Čistenie odpadových vôd zabezpečuje v 15.tich mechanicko- biologických čistiarniach odpadových vôd. Spoločnosť v uplynulom roku dodala svojim odberateľom 3,5 mil. m<sup>3</sup> pitnej vody a odkanalizovala a vyčistila odpadové vody od ich producentov v celkovom objeme 2,8 mil. m<sup>3</sup>. Počas celej svojej existencie dosahovala a dosahuje kladný hospodársky výsledok a neustále vytvára dostatok zdrojov na obnovu a modernizáciu majetku. Je tomu tak aj preto, že vytvorené zdroje investuje predovšetkým do budovania nových zariadení, do rekonštrukcií a modernizácií predovšetkým tam, kde dochádza k ich rýchlej návratnosti.

Výsledky roka 2016 na úseku vodovodov potvrdili správnosť cesty, ktorú sa spoločnosť vydala pred viac, ako 20 rokmi. Išlo o prijatý „Program spresňovania, vykazovania, výroby, dopravy a dodávky vody a znižovania jej strát“. V uplynulom roku sa nám podarilo znížiť straty pitnej vody celkom (vrátane vlastnej spotreby) na 23,6 % a straty v potrubnej sieti na 21, 1 %. Tento výsledok je v podmienkach komplikovaných vodovodných sietí (veľká dĺžka ,malé odbery, veľa vlastných zdrojov vody) obdivuhodný a bude stále ťažšie ho vylepšovať. Treba poznamenať, že v období primania programu sa straty vody v prevádzkovaných sieťach pohybovali nad 50 %.

Stredisko kanalizácií a čistiarní odpadových vôd, orientovalo svoju činnosť najmä na zvládnutie zmien rôznych prevádzkových stavov, ktoré nastali v prevádzkach čistiarní a čerpacích staníc, v súvislosti s rekonštrukciami a budovaním objektov a zariadení na rekonštruovaných ČOV. Aj toto stredisko dlhodobo dosahuje stále lepšie výsledky v prevádzkovaní zariadení, ale aj v stavebnomontážnej činnosti. V najbližšom období bude musieť značnú časť svojich kapacít orientovať na napájanie rodinných domov a ostatných producentov odpadových vôd na novovybudovanú kanalizáciu a na kontrolu odstraňovania zistených nedostatkov na nej zhotoviteľmi. Z dlhodobého hľadiska to bude najmä odbúravanie balastných vôd na prevádzkovaných kanalizáciách.

Priaznivé výsledky hospodárenia v roku 2016 sme zaznamenali aj vďaka kvalitnej a kvalifikovanej činnosti ostatných prevádzok a oddelení, ako sú technický úsek, finančné odbytové a obchodné oddelenia, oddelenie laboratórií,

dispečingu a dopravy. Všetci zamestnanci uvedených stredísk, oddelení a úsekov boli súčasťou úspechu, ktorý zaznamenala v uplynulom roku Oravská vodárenská spoločnosť.

Tento rok bol pre kolektív OVS veľmi náročný aj z hľadiska budovania stavby „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 2“. Projekt si vyžiadaval mimoriadne úsilie od pracovných kolektívov a jednotlivých zamestnancov, ktorých sa priamo, či nepriamo dotýkal. Táto stavba výrazne zasiahla do chodu spoločnosti a to tak v pozitívnom, ako aj v negatívnom slova zmysle. Pozitívom je, že sa ju zhotoviteľom, aj keď s veľkým časovým sklzom, podarilo vôbec ukončiť. Neprijateľný bol spôsob, akým bola táto stavba budovaná. Spôsob jej budovania bol chaotický, neodborný a nás, ako budúceho prevádzkovateľa každodenne neúnosne zaťažoval najmä požiadavkami na duplicitnú kontrolu kvality vykonávaných prác a tlakmi na zhotoviteľov, na ich odstraňovanie. Potreba dodržania termínu ukončenia stavby si vyžadovala aj primanie mimoriadnych opatrení. Z nich, okrem dennodennej spolupráce so starostami obcí, v ktorých bola budovaná kanalizácia, museli byť zavedené kontrolne dni na úrovni štatutárnych orgánov OVS, v zastúpení niektorými členmi predstavenstva a dozornej rady. Pevný termín ukončenia stavby, ktorý bol daný dobou jej financovania z fondov EU, nám neumožňoval prijať rúzne opatrenia voči stavebnému dozoru a následne voči zhotoviteľom, na dodržiavanie požadovaného tempa, ale najmä technologických postupov stavby. Stavba zbytočne neúnosne viazala značné personálne a technické kapacity OVS. Tieto kapacity budeme musieť viazať aj na opakované kontroly odstraňovania závad, ktoré nepretržite zaznamenávame v značnom rozsahu. Ide najmä o nátoky balastných vôd, spôsobené netesnosťami spojov na potrubiach a v šachtách. Stavba vykazovala všetky neduhy, ktoré so sebou, popri jej prínosoch, priniesol zdeformovaný systém dotácií z fondov EU. Tento systém je zneužívaný veľkými stavebnými firmami, ktoré sa zmenili na finančné skupiny, bez potrebnej zodpovednosti a odbornosti. Tento spôsob budovania stavebných diel úplne zlikvidoval pojem „stavbárskej cti“ a len veľmi ťažko sa budú naprávať škody, ktoré priniesol. Do budúcnosti, bude najlepšie, keď si spoločnosť dokáže vytvárať dostatok vlastných zdrojov a rozšíri vlastné stavebnotechnické kapacity na budovanie nových kanalizácií, vodovodov a ostatnej infraštruktúry, aby nebola odkázaná na dotačné zdroje, ktoré demoralizujú celý stavebný proces. Zdravá spoločnosť, do ktorej bude čo najmenej zasahovať svojimi, často nezmyselnými reguláciami štát, sa musí dokázať vo svojom regióne postarať o svoj rozvoj sama. Zvlášť, keď o jej smerovaní rozhodujú kvalifikovaní a zodpovední zástupcovia akcionárov, členovia jej orgánov.

Ďakujem členom orgánov spoločnosti, predstavenstva a dozornej rady, že sa pri svojom rozhodovaní riadia odbornými kritériami a nedopustia vnášať do jej riadenia nekompetentné a individuálne záujmy. Do ďalšieho obdobia želim Oravskej vodárenskej spoločnosti, aby zúročila prínosy z obdobia jej súčasného rozvoja a naďalej sa rozvíjala k spokojnosti jej zákazníkov a jej zamestnancov. Jej výkonný manažment určite aj do budúcnosti prispeje k tomuto rozvoju zodpovedným, odborným riadením a kvalifikovanými rozhodnutiami.

Ing. Milan Ďaďo  
generálny riaditeľ

# Príhovor predsedu predstavenstva



Vážené dámy, vážení páni,

zástupcovia akcionárov Oravskej vodárenskej spoločnosti, zamestnanci spoločnosti, ale aj jej zákazníci - občania miest a obcí Oravy a zástupcovia tu pôsobiacich firiem, združení a organizácií,

Oravská vodárenská spoločnosť a. s. začala v uplynulom roku počítať druhú desaťročnicu svojho samostatného fungovania. A tak aj táto Výročná správa našej spoločnosti nielenže prináša v stručnej a prehľadnej forme informácie o minuloročných výsledkoch, ale je aj vysvedčením za prvé desaťročie jej činnosti.

Uplynulý rok bol opäť jedným z tých, ktoré môžeme zaradiť medzi tie najnáročnejšie. Veď popri pretrvávajúcich problémoch s nízkou spotrebou vody a náročnosťou prevádzkovania rozsiahlej vodovodnej aj stokovej siete sa spoločnosť naďalej borila s problémami spojenými s realizáciou stavby skrátené nazývanej „Orava II“. No a k tomu sa pridali koncoročné zmeny cenotvorby, ktoré nám spôsobovali vrásky obmedzovaním zdrojov na rekonštrukcie a rozvoj vodovodnej a kanalizačnej siete do budúcnosti.

Napriek týmto stále sa nekončiacim problémom spoločnosť, ktorá k 31.12.2016 prevádzkovala 794,3 km vodovodov a 442,1 km kanalizačnej siete, zabezpečila pravidelné zásobovanie 78,5 % obyvateľstva Oravy pitnou vodou a čistenie odpadových vôd pre 49,5 % obyvateľov. V hlavnej činnosti boli dosiahnuté tržby vo výške 6 546 723 EUR, v stavebnomontážnej činnosti 639 248 EUR, z ostatnej podnikateľskej činnosti 1 315 938 EUR ( z toho 222 182 EUR tržby z malých vodných elektrární). Výsledkom hospodárenia za rok 2016 tak bol zisk, ktorý pred zdanením dosiahol hodnotu 271 011 EUR pri súčasnom náraste pridanej hodnoty ako dôležitého ekonomicko-finančného ukazovateľa výkonnosti spoločnosti.

Vo výročnej správe opäť nachádzame strohé konštatovania, čísla a grafy. Bolo by však zlé pri jej čítaní zabúdať na fakt, že za týmito slovami, číslami a „obrázkami“ sa skrýva poctivá práca ľudí na všetkých pozíciách spoločnosti – robotníkov, technikov, administratívnych pracovníkov, výkonného manažmentu na všetkých úrovniach riadenia, ale tiež schopnosť, snaha a ochota hľadať, nachádzať a prijímať racionálne a efektívne rozhodnutia v orgánoch spoločnosti. A ja chcem všetkým týmto ľuďom za odvedenú prácu v uplynulom roku úprimne poďakovať.

Ako predseda predstavenstva sa chcem osobitne poďakovať za spoluprácu svojim kolegom v predstavenstve a členom dozornej rady. Minulý rok sme sa na rokovaníach predstavenstva stretli 12-krát pričom priemerná účasť členov predstavenstva na rokovaníach bola 97,2 %. 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.

Vážené dámy, vážení páni, máme za sebou ďalší veľmi náročný, ale aj úspešný rok. Ten, čo je pred nami, nebude jednoduchší. Napriek vlnajším nádejam stále budú pokračovať problémy s odstraňovaním nedorobkov a nedostatkov a na riadnom spustení všetkých stavieb na projekte „Orava - etapa 2“ a napĺňaní jej záväzných ukazovateľov. Istotu do ďalšej činnosti nepridáva ani chaos s cenami a tvorbou cien, ktorý sprevádza začiatok nového hospodárskeho roka. Spokojnosť vedeniu spoločnosti neprináša ani stav v snahe o získanie zdrojov z európskych štrukturálnych a investičných fondov, ktoré by spoločnosti mali pomôcť doriešiť odkanalizovanie aglomerácií nad 2000 EO v regióne.

Berúc do úvahy doterajšie výsledky a pamätajúc na spomenuté prekážky prajem našej spoločnosti, aby rok 2017 bol konečne rokom doriešenia problémov s dokončovaním a spúšťaním Oravy II, rokom odpolitizovania cenotvorby vo vodárenstve aj rokom posilnenia práva a jeho vymožitelnosti v našej vlasti. Ďakujem za preukázanú dôveru a prajem pokoj a spokojnosť všetkým – zákazníkovi, zamestnancom i akcionárom OVS, a. s.

Ing. Ján Banovčan  
predseda predstavenstva



Vážení akcionári, vážené dámy a páni,

dovoľujeme si Vám predložiť správu o činnosti Dozornej rady Oravskej vodárenskej spoločnosti, a. s. za rok 2016.

V roku 2016 Dozorná rada Oravskej vodárenskej spoločnosti, a. s. zasadala 4 krát v nasledovných termínoch: 22.3. 2016, 8.7. 2016, 28.9. 2016 a 7.12. 2016.

Dozorná rada svoju činnosť vykonávala v zmysle Obchodného zákonníka, stanov spoločnosti a rokovacieho poriadku dozornej rady. V uvedených predpisoch sú zakotvené právomoci, kompetencie a rozsah činnosti dozornej rady spoločnosti, zvolávanie zasadnutí a rozhodovanie o jednotlivých otázkach a úkonoch spoločnosti.

Hlavnou náplňou dozornej rady je v zmysle Obchodného zákonníka a stanov spoločnosti kontrola práce predstavenstva a podnikateľskej činnosti spoločnosti, či sú účtovné doklady a záznamy vedené v súlade so skutočnosťou a či sa podnikateľská činnosť uskutočňuje v súlade s právnymi predpismi, stanovami a rozhodnutiami valného zhromaždenia.

Dozorná rada schválila vyhodnotenie plnenia obchodného a investičného plánu za rok 2015, posúdila riadnu účtovnú závierku za rok 2015 a následne Valné zhromaždenie spoločnosti schválilo ročnú účtovnú závierku a návrh rozdelenia hospodárskeho výsledku za rok 2015.

Ďalej dozorná rada a následne Valné zhromaždenie spoločnosti schválilo audítora na vykonanie účtovnej závierky na rok 2016. Dozorná rada na svojom zasadnutí dňa 22.3.2016 zobrala na vedomie návrh ZMO Hornej Oravy na člena dozornej rady Ing. Vladimíra Šišku a návrh ZMO Bielej Oravy na členov dozornej rady Ing. Jána Kaderu a Mgr. Františka Poletu.

Následne Valné zhromaždenie spoločnosti dňa 10.5.2016 zvolilo za členov dozornej rady Ing. Vladimíra Šišku, Mgr. Romana Matejova, Mgr. Františka Poletu, Ing. Jána Kaderu, Ing. Jána Kamasa a Milana Pavlovčíka. Dozorná rada vzala na vedomie informáciu o priebehu a výsledkoch volieb do DR za zamestnancov. Novozvolení zamestnanci od 7.9. 2016 sú Ing. Ľubomír Vorčák a Ing. Ľubomír Paluga. Opakovane bol zvolený Bc. Dušan Krnáč.

Zvolila do funkcie člena predstavenstva spoločnosti Ing. Jána Banovčana, Ing. Ladislava Matejčíka, Ing. Milana Ďaďu, Ing. Katarínu Mäsiarovú, Ing. Jozefa Revaja.

Dozorná rada zobrala na vedomie v súlade so stanovami spoločnosti informáciu o uzatvorení Zmluvy o dielo medzi Združením ČOV ORAVA a OVS, a.s. o asfaltovaní komunikácií v obciach, kde bola vybudovaná kanalizácie v projekte „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 2“, taktiež zobrala na vedomie informáciu o schválení úverových zmlúv. Taktiež schválila použitie zostatku Investičného fondu na splátku úveru „Orava, etapa 2.“

Ďalej sa priebežne informovala o plnení obchodného a investičného plánu a finančného rozpočtu v roku 2016, schvaľovala aktualizáciu investičného plánu k 30.6. 2016, taktiež sa informovala o postupe prác na projekte „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 2“. Súhlasila s podaním návrhu cien za dodávku pitnej vody a odvedenie odpadovej vody na roky 2017-2021 na URSO s rozväzovacou podmienkou v prípade zistenia protiústavnosti.

Dozorná rada schválila v súlade so stanovami spoločnosti návrh investičného plánu a obchodného plánu nákladov a výnosov na rok 2017.

Ing. Ján Kadera  
predseda dozornej rady

# Základné údaje o spoločnosti

## Základné údaje

Obchodné meno:	<b>Oravská vodárenská spoločnosť, a. s.</b>
Sídlo:	Bysterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín
IČ:	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 SK271100000002928901729
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:	<b>Ing. Ján Banovčan</b>
Člen predstavenstva:	<b>JUDr. Matúš Mních</b>
Člen predstavenstva:	<b>Ing. Ladislav Matejčík</b>
Člen predstavenstva:	<b>Ing. Milan Ďaďo</b>
Člen predstavenstva:	<b>Ing. Katarína Mäsiarová</b>
Člen predstavenstva:	<b>Ing. Jozef Revaj</b>

## Dozorná rada akciovej spoločnosti

Predseda dozornej rady:	<b>Ing. Ján Kadera</b>	
Člen dozornej rady:	<b>Mgr. Roman Matejov</b>	
Člen dozornej rady:	<b>Ing. Ivan Šaško</b>	
Člen dozornej rady:	<b>Ing. Juraj Bernaták</b>	
Člen dozornej rady:	<b>Mgr. František Poleta</b>	
Člen dozornej rady:	<b>Ing. Vladimír Šiška</b>	
Člen dozornej rady:	<b>Mgr. Zdenko Kubáň</b>	do 11. 5. 2016
Člen dozornej rady:	<b>Ing. Ján Kamas</b>	od 11. 5. 2016
Člen dozornej rady:	<b>Mgr. Ladislav Tomáš</b>	do 14. 9. 2016
Člen dozornej rady:	<b>Milan Pavlovčík</b>	od 14. 9. 2016
Člen dozornej rady:	<b>Pavol Bugel'</b>	
Člen dozornej rady:	<b>Ing. Marián Kaluža</b>	do 7. 9. 2016
Člen dozornej rady:	<b>Bc. Dušan Krnáč</b>	
Člen dozornej rady:	<b>Mgr. Albín Piták</b>	do 7. 9. 2016
Člen dozornej rady:	<b>Ing. Ján Rončák</b>	
Člen dozornej rady:	<b>Ing. Ľubomír Paluga</b>	od 7. 9. 2016
Člen dozornej rady:	<b>Ing. Ľubomír Vorčák</b>	od 7. 9. 2016

## Výkonné vedenie akciovej spoločnosti

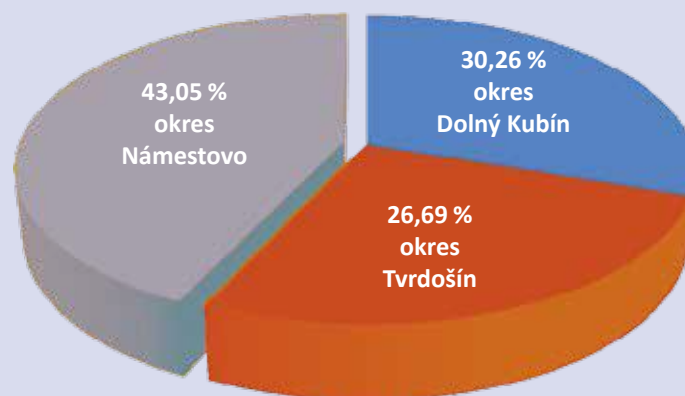
Generálny riaditeľ:	<b>Ing. Milan Ďaďo</b>
Finančná riaditeľka:	<b>Ing. Katarína Mäsiarová</b>
Výrobnotechnický riaditeľ:	<b>Ing. Jozef Revaj</b>



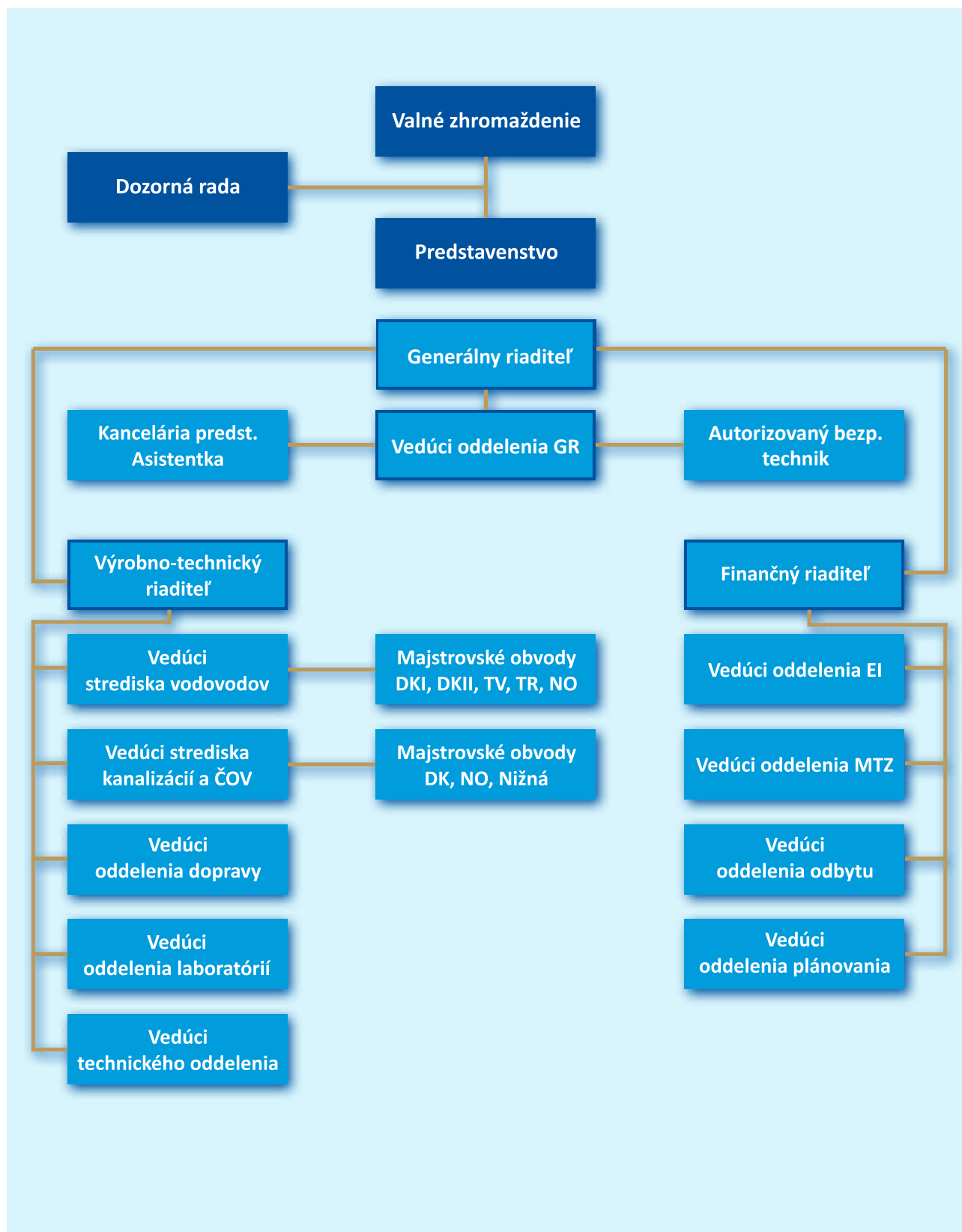
# Akcionári

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 2016**



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



# Súhrnné informácie o spoločnosti

## **Predmetom podnikania spoločnosti sú tieto činnosti:**

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

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

# Účtovná zvierka k 31.12. 2016

## 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	122 192 720	80 974 209	79 617 896
		41 218 511		
<b>A.</b>	<b>Neobežný majetok</b>	<b>118 765 708</b>	<b>77 565 826</b>	<b>74 283 311</b>
		<b>41 199 882</b>		<b>74 283 311</b>
A.I.	Dlhodobý nehmotný majetok	615 468	21 736	
		593 732		27 516
A.I.2.	Softvér	407 531	21 736	
		385 795		27 516
A.I.3.	Oceniteľné práva	207 937		
		207 937		
A. II.	Dlhodobý hmotný majetok	118 150 240	77 544 090	
		40 606 150		74 255 795
A. II. 1.	Pozemky	616 878	616 878	
				631 262
A. II. 2.	Stavby	102 698 010	70 156 763	
		32 541 247		33 925 425
A. II. 3.	Samostatne hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	13 620 572	5 555 669	
		8 064 903		4 901 358
A. II. 7.	Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok	1 214 780	1 214 780	
				34 797 750
<b>B.</b>	<b>Obežný majetok</b>	<b>2 242 867</b>	<b>2 224 238</b>	<b>4 339 380</b>
		<b>18 629</b>		<b>4 339 380</b>
B. I.	Zásoby	180 224	180 224	
				183 617
B. I. 1.	Materiál	180 224	180 224	
				183 617
B. III.	Krátkodobé pohľadávky	432 878	414 249	
		18 629		2 559 915
B. III. 1.	Pohľadávky z obchodného styku	431 238	412 609	
		18 629		496 421
B.III.1.c	Ostatné pohľadávky z obchodného styku	431 238	412 609	
		18 629		496 421
B. III. 7.	Daňové pohľadávky a dotácie	1 595	1 595	
				2 062 985
B. III. 9.	Iné pohľadávky	45	45	
				509
B. V.	Finančné účty	1 629 765	1 629 765	
				1 595 848
B. V. 1.	Peniaze	18 630	18 630	
				9 146
B. V. 2.	Účty v bankách	1 611 135	1 611 135	
				1 586 702
<b>C.</b>	<b>Časové rozlíšenie</b>	<b>1 184 145</b>	<b>1 184 145</b>	<b>995 205</b>
				<b>995 205</b>
C. 2.	Náklady budúcich období krátkodobé	12 033	12 033	
				18 256
C. 4.	Príjmy budúcich období krátkodobé	1 172 112	1 172 112	
				976 949

## Súvaha – strana pasív

Označenie	STRANA PASÍV	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
	SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVAZKY	80 974 209	79 617 896
<b>A.</b>	<b>Vlastné imanie</b>	<b>20 651 875</b>	<b>20 470 659</b>
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	1 895 022	1 890 676
A.IV.1.	Zákonný rezervný fond a nedeliteľný fond	1 895 022	1 890 676
A. V.	Ostatné fondy zo zisku	622 696	593 575
A.V.2.	Ostatné fondy	622 696	593 575
A.VIII.	Výsledok hospod. za účtov. obdobie po zdanení	191 217	43 468
<b>B.</b>	<b>Závazky</b>	<b>9 124 171</b>	<b>14 846 440</b>
B. I.	Dlhodobé záväzky	295 030	273 447
B. I.9.	Závazky zo sociálneho fondu	7 492	11 081
B. I.12.	Odložený daňový záväzok	287 538	262 366
B.II.	Dlhodobé rezervy	43 163	42 741
B. II. 2.	Ostatné rezervy	43 163	42 741
B. III.	Dlhodobé bankové úvery	5 588 004	
B.IV.	Krátkodobé záväzky	2 462 923	1 940 978
B. IV.1.	Závazky z obchodného styku	1 596 165	1 027 588
B. IV.1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku	1 596 165	1 027 588
B. IV.6.	Závazky voči zamestnancom	236 109	230 315
B. IV.7.	Závazky zo sociálneho poistenia	180 743	178 884
B. IV.8.	Daňové záväzky a dotácie	126 941	59 490
B. IV.10.	Iné záväzky	322 965	444 701
B.V.	Krátkodobé rezervy	14 069	12 008
B.V.1.	Zákonné rezervy	14 069	12 008
B.VI.	Bežné bankové úvery	720 982	12 577 266
<b>C.</b>	<b>Časové rozlíšenie</b>	<b>51 198 163</b>	<b>44 300 797</b>
C. 1.	Výdavky budúcich období krátkodobé	783	1 500
C. 3.	Výnosy budúcich období dlhodobé	51 197 380	44 299 297

## Výkaz ziskov a strát k 31.12.2016

v celých €		Bežné účtovné obdobie	Predchádzajúce účtovné obdobie
*	Čistý obrat	7 975 580	6 661 545
**	Výnosy z hospodárskej činnosti spolu	9 922 229	8 389 733
II.	Tržby z predaja vlastných výrobkov	6 858 922	6 518 833
III.	Tržby z predaja služieb	1 116 658	142 712
V.	Aktivácia	499 569	611 094
VI.	Tržby z predaja dlhod.nehm.majetku,dlhod.hm.maj.a mat.	21 054	14 890
VII.	Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	1 426 026	1 102 204
**	Náklady na hospodársku činnosť spolu	9 631 293	8 302 857
B.	Spotreba mat., energie a ostat. neskladovateľných dodávok	1 528 337	1 427 541
D.	Služby	1 644 271	899 450
E.	Osobné náklady	3 240 845	3 144 592
E.1.	Mzdové náklady	2 195 361	2 106 041
E.2.	Odmeny členom orgánov spoločnosti a družstva	37 296	36 735
E.3.	Náklady na sociálne poistenie	880 232	850 274
E.4.	Sociálne náklady	127 956	151 542
F.	Dane a poplatky	188 723	192 187
G.	Odpisy a oprav.položky k dlhod.nehm.maj. a dlhod.hmot.maj.	2 976 141	2 595 236
G.1.	Odpisy dlhodob. nehm. majetku a dlhod. hmot. majetku	2 976 141	2 595 236
H.	Zostatková cena predaného dlhod.majetku a predaného mat.	15 061	
I.	Opravné položky k pohľadávkam	367	5 270
J.	Ostatné náklady na hospodársku činnosť	37 548	38 581
***	Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti	290 936	86 876
*	Pridaná hodnota	5 302 541	4 945 648
**	Výnosy z finančnej činnosti spolu	95	1 061
VIII.	Tržby z predaja cenných papierov a podielov		600
XI.	Výnosové úroky	37	401
XI.2.	Ostatné výnosové úroky	37	401
XII.	Kurzové zisky	4	
XIV.	Ostatné výnosy z finančnej činnosti	54	60
**	Náklady na finančnú činnosť spolu	20 009	19 069
K.	Predané cenné papiere a podiely		1 129
N.	Nákladové úroky	4	4
N.2.	Ostatné nákladové úroky	4	4
O.	Kurzové straty	4	71
Q.	Ostatné náklady na finančnú činnosť	20 001	17 865
***	Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti	-19 914	-18 008
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením	271 022	68 868
R.	Daň z príjmov	79 805	25 400
R.1.	Daň z príjmov splatná	54 633	2 956
R.2.	Daň z príjmov odložená	25 172	22 444
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení	191 217	43 468

# Prehľad vybraných ukazovateľov a výsledkov

## Vybrané ukazovatele

Ukazovateľ v €	Rok 2016
Náklady spolu	9 651 302
Výnosy spolu (výroba + ostatné výnosy)	9 922 324
Zisk pred zdanením	271 022
Daň z príjmov + odložená daň	79 805
Disponibilný zisk	191 217
Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb	7 975 580
Pridaná hodnota	5 302 541
Tržby z predaja dlhodobého majetku a predaného materiálu	21 054
Aktíva spolu	80 974 209
Vlastné imanie	20 651 875
Základné imanie	17 941 812
Zásoby	180 224
Doba obrátu zásob (dni)	8
Stav krátkodobých pohľadávok z obchodného styku upravené o korekciu	412 609
Závazky:	9 124 171
z toho úvery	6 308 986
Čistý zisk na 1 akciu	0,28
Vlastné imanie na 1 akciu	29,8
Likvidita 2. stupňa – bežná (hodnota)	0,83
Bonita (hodnota)	0,34



# Analýza účtovnej zvierky

## Financovanie

Financovanie prevádzkových potrieb Oravskej vodárenskej spoločnosti, a.s. v roku 2016 prebiehalo plynule a spoločnosť uhradila v lehote splatnosti záväzky voči štátu a dodávateľom. Financovanie najväčšej investičnej akcie „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 2“, bolo realizované z prostriedkov Európskej únie, štátneho rozpočtu a z vlastných a úverových prostriedkov. Celkovo bola investičná akcia v roku 2016 ukončená a dostala právoplatné kolaudačné rozhodnutie o dočasnom užívaní stavby.

## Analýza účtovnej zvierky

### Súvaha

Hodnota majetku a. s. oproti predchádzajúcemu účtovnému obdobiu vzrástla o 1 356 313 € a v rozhodujúcej miere sa na tom podieľala realizácia horeuvedenej investičnej akcie.

Na strane aktív má OVS, a. s. v **neobežnom majetku** viazané 96 % z celkovej hodnoty aktív a vo finančnom vyjadrení je to hodnota 77 565 826 €. Medziročne vzrástla hodnota neobežného majetku o 3 282 515 €. Najväčšou mierou aktíva a. s. ovplyvnil pohyb na majetkových účtoch dlhodobého hmotného majetku. Na základe právoplatného kolaudačného rozhodnutia o dočasnom užívaní uvedenej stavby bol obstaraný majetok uvedený do užívania a hodnota obstarania prešla z položky obstaraného dlhodobého hmotného majetku do položiek stavby a samostatné hnutelné veci a súbory OVS, a. s. a zaradený majetok sa začal odpisovať.

**Obežný majetok**, ktorý predstavuje 3% z aktív a má hodnotu 2 224 238 €, oproti minulému roku poklesol o 2 115 142 €, z titulu poklesu daňových pohľadávok a dotácií, čo v rozhodujúcej miere ovplyvnila uvádzaná investičná akcia. Vývoj stavu zásob je priaznivý, došlo k poklesu zásob materiálu oproti minulému obdobiu a nárastu finančného majetku o 33 917 € na bankových účtoch.

**Časové rozlíšenie aktív** v hodnote 1 184 145 €, ktoré tvorí 1% z aktív, predstavujú príjmy budúcich období za nevyfakturované dodávky pitnej a odvedenie odpadovej vody. Tieto tržby sú opakovaným dodaním tovaru a služieb, výnosmi súvisiacimi s rokom 2016, a budú fakturované v roku 2017.

Na strane pasív súvahy je nasledovný vývoj jednotlivých položiek vlastného majetku a záväzkov.

**Vlastné imanie** vo finančnom vyjadrení 20 651 875 €, predstavuje 26 % z celkových pasív, ktoré sú tvorené nezmeneným základným imaním a zvýšenými ostatnými fondmi zo zisku. O navýšení fondov rozhodlo Valné zhromaždenie OVS, a. s. dňa 10.5.2016, ktoré schválilo vysporiadanie výsledku hospodárenia a. s. za rok 2015. Výsledok hospodárenia po zdanení za účtovné obdobie rok 2016 vzrástol oproti minulému obdobiu o 147 749 €.

**Záväzky** vo finančnom vyjadrení 9 124 171 €, predstavujú 11 % z celkových pasív, poklesli oproti minulému obdobiu o 5 722 269 €, čo súvisí s poklesom bankových úverov. V priebehu roku čerpala OVS, a. s. úver z VÚB, a. s. celkom za 6,4 mil. € na uhrádzanie faktúr najväčšej investičnej akcie. Od septembra 2016 začala a. s. tento úver splácať mesačnými splátkami 55 000 €. Konečný zostatok na účte bankových úverov je 6 308 985 €.

**Účty časového rozlíšenia pasív** vo finančnom vyjadrení 51 198 163 €, s medziročným nárastom o 6 897 366 €, predstavujú 63% z celkových pasív. Výnosy budúcich období pozostávajú z dotácií na obstaranie dlhodobého hmotného majetku na investičné akcie „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, 1 etapa“ a „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, 2 etapa“, kde sa dotácie z fondov EÚ a SR postupne rozpúšťajú do výnosov, mesačne podľa výšky odpisov.

## Výkaz ziskov a strát

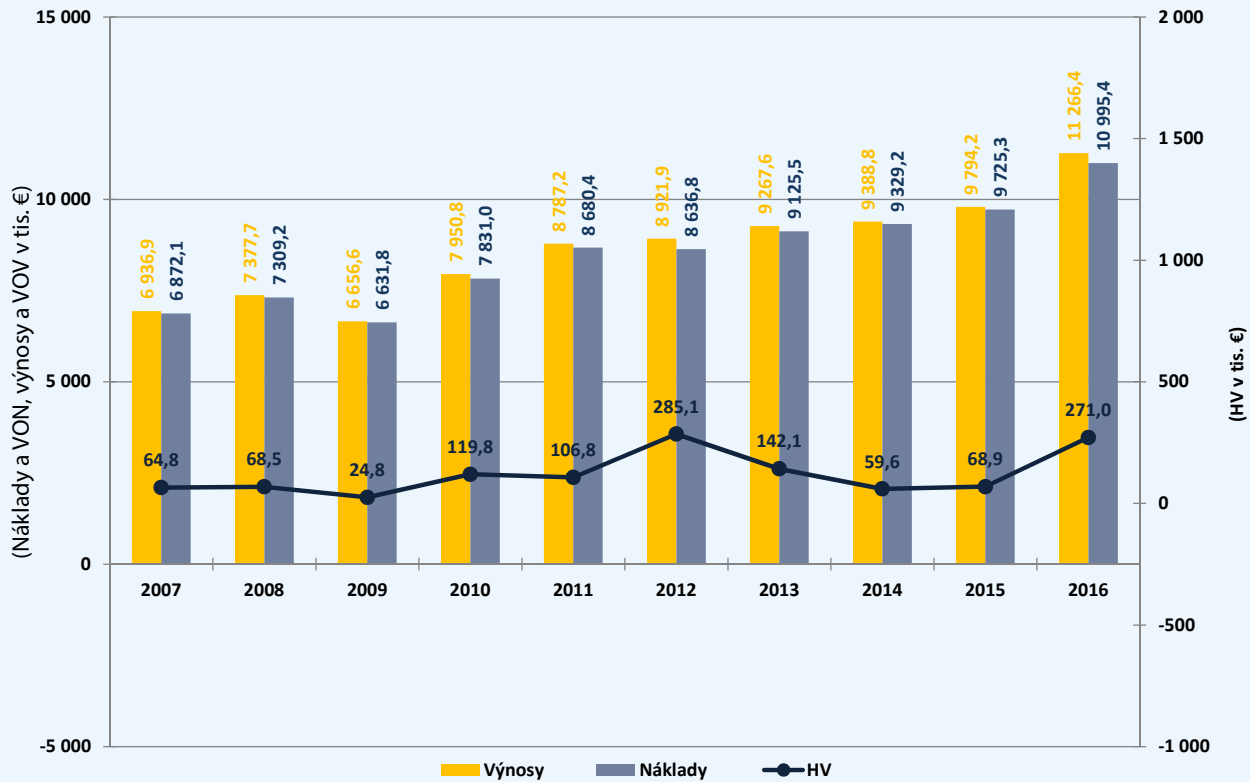
Celkový výsledok hospodárenia a. s. je tvorený najmä v hospodárskej oblasti, kde bol výsledkom hospodárenia zisk 290 936 €. Vo finančnej činnosti spoločnosť dosiahla stratu -19 914 €. Výsledok z hospodárenia za účtovné obdobie roku 2016 pred zdanením bol 271 022 €.

Celkovú daň z príjmov za 79 805 € pozostáva z dane z príjmov splatnej za 54 633 € a dane z príjmov odloženej za 25 172 €.

Výsledkom hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení k 31.12.2016 je zisk 191 217 €.



# Vývoj nákladov, výnosov a hospodárskeho výsledku pred zdanením za obdobie 2007 – 2016

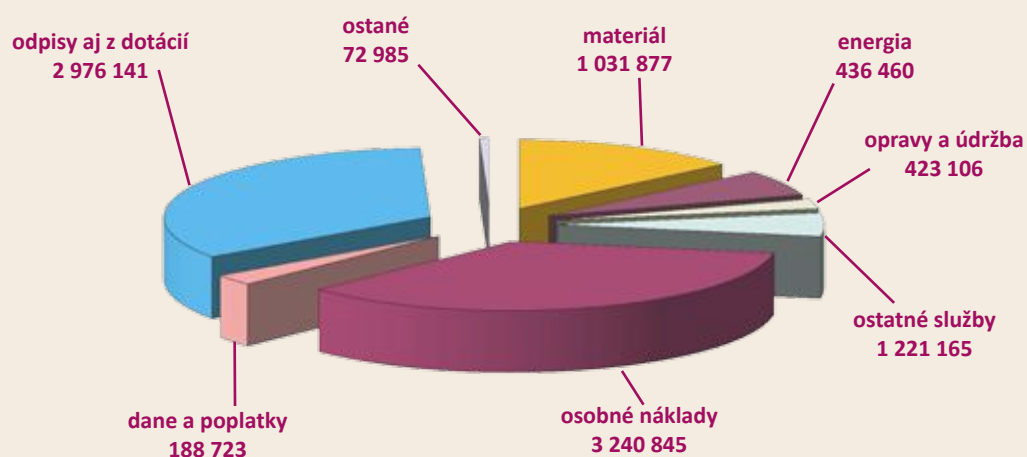


Výkop ryhy v štátnej ceste I. tr. v obci Rabča.  
Pokládka kameninového potrubia v telese cesty.

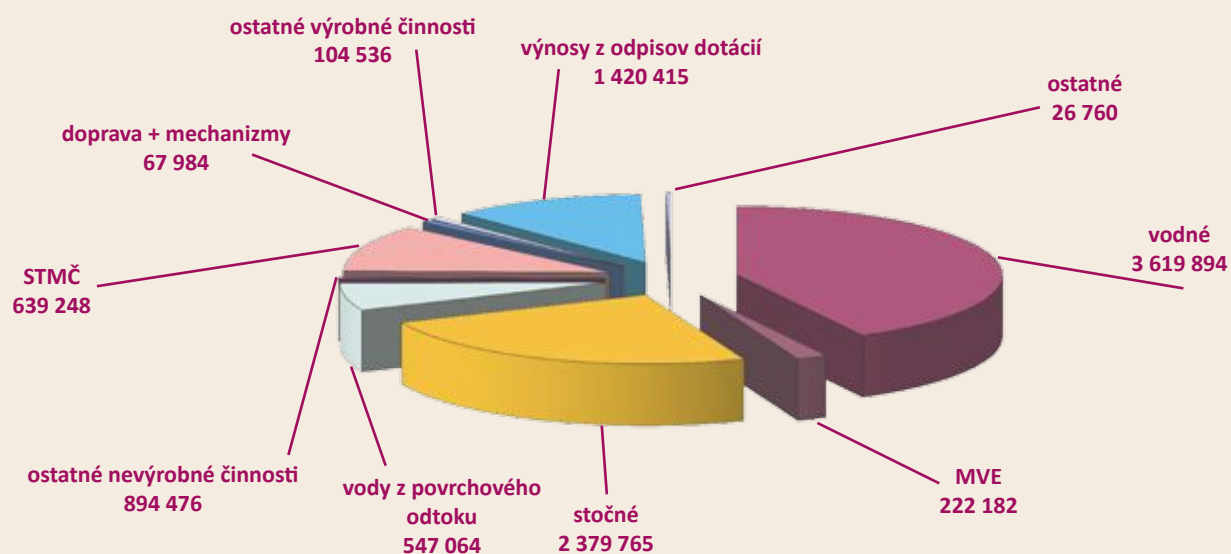


# Štruktúra vybraných nákladov a výnosov

## Štruktúra vybraných nákladov za rok 2016 v €



## Štruktúra vybraných výnosov za rok 2016 v €

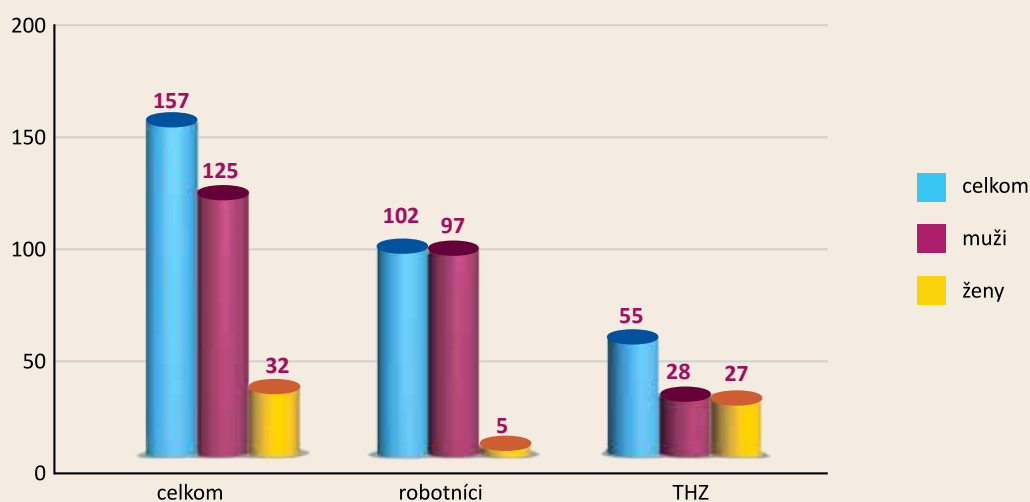




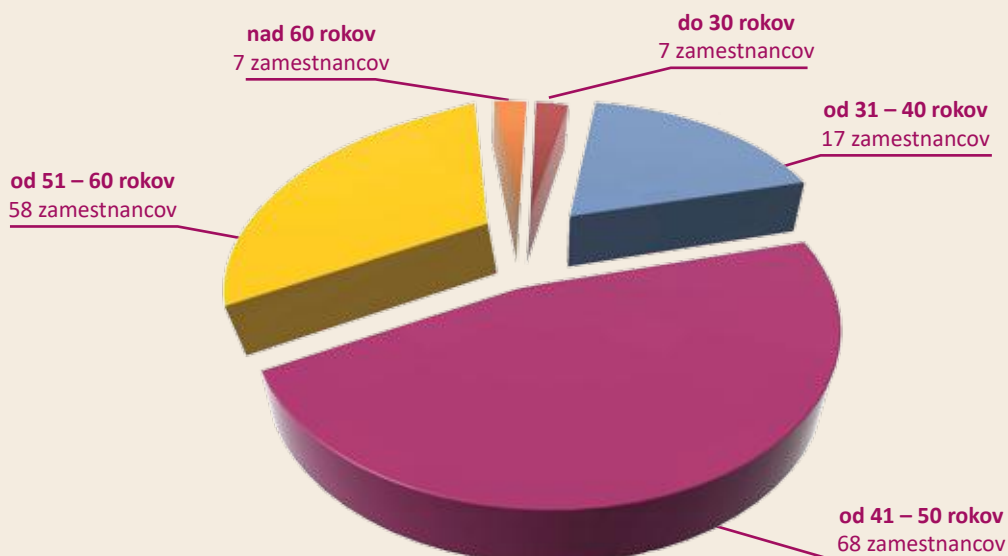
Oravská vodárenská spoločnosť zamestnávala k 31.12.2016 – 156,1 prepočítaného stavu zamestnancov, čo je nižší stav oproti roku 2015 o 1 zamestnanca. Percentuálny podiel žien dosiahol 20%. Zo 157 zamestnancov 65 % tvoria robotnícke profesie a 35 % technicko-hospodárski zamestnanci. V priebehu roka ukončili pracovný pomer siedmi zamestnanci, z toho traja zamestnanci rozviazali pracovný pomer dohodou, dvaja odišli do predčasného starobného dôchodku a dvaja do starobného dôchodku. Namiesto nich boli prijatí noví zamestnanci.

**Fyzický stav zamestnancov k 31. 12. 2016 – 157**

## Štruktúra zamestnancov podľa pohlavia k 31. 12. 2016



## Štruktúra zamestnancov podľa veku k 31. 12. 2016



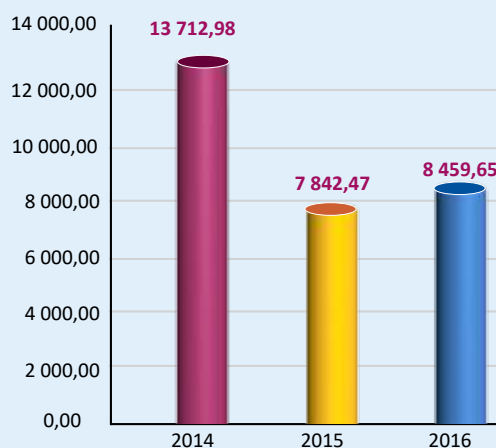
# Vzdelávanie zamestnancov

V rámci rozvoja odborného potenciálu zamestnancov spoločnosť zabezpečuje zácvič, 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 2016 sumu **8 459,65 €**.

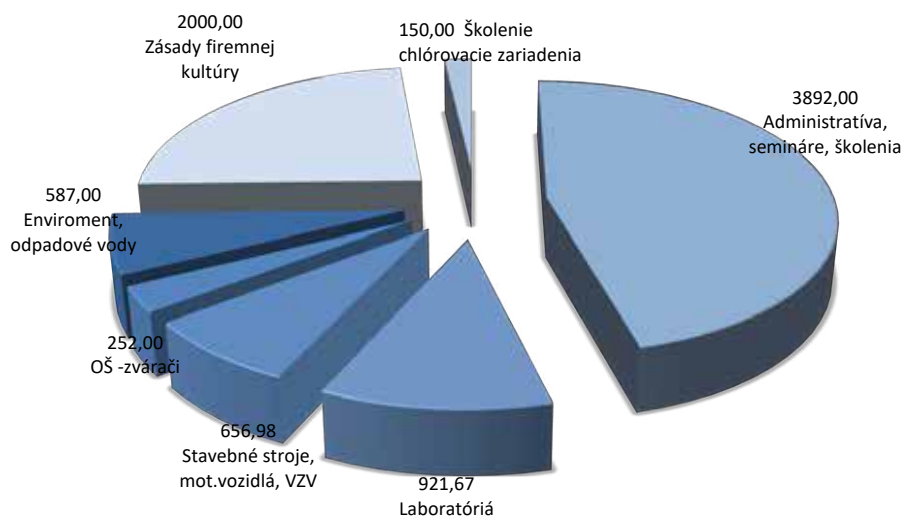
**Kvalifikačná štruktúra spoločnosti k 31. 12. 2016**



**Náklady na vzdelanie zamestnancov v € k 31. 12. 2016**



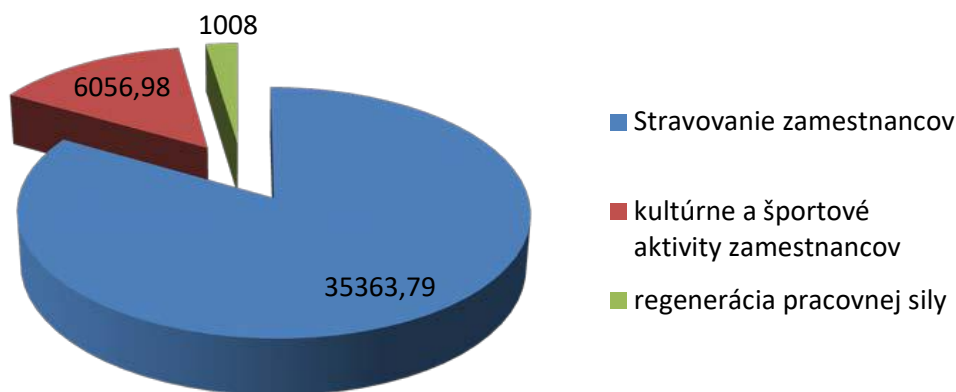
**Štruktúra vynaložených prostriedkov na vzdelávanie zamestnancov v € k 31. 12. 2016**



# 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 okuliare s cieľom zvýšiť spokojnosť, motiváciu k pracovnému výkonu a stabilizáciu vo firme.

## Štruktúra vynaložených prostriedkov sociálneho fondu v € k 31. 12. 2016



# Prístup k zákazníkom

Oravská vodárenská spoločnosť, a. s. je zákaznícky orientovaná spoločnosť. K napĺňaniu cieľov priblížiť sa k potrebám odberateľov má zriadené zákaznícke centrum. Len zákazník posudzuje kvalitu služieb a preto hlavným zmyslom akejkoľvek činnosti zamestnancov spoločnosti je spokojný zákazník. Prínosom je aj dodržiavanie smernice - Zásady firemnej kultúry, komunikácia so zákazníkmi a partnermi, zásady odievania a zovňajšku zamestnancov OVS, a. s..

Osvedčeným zdrojom získania informácií pre širokú verejnosť je webové sídlo spoločnosti [www.ovs.sk](http://www.ovs.sk) s pravidelne aktualizovanými informáciami o nových službách, projektoch, cenách vody, ponukách na vývoz odpadových vôd zo žump a pod.. K dispozícii sú aj rôzne tlačivá na stiahnutie.

## Kontakty:

Osobne - na zákazníckom centre OVS, a. s. v Dolnom Kubíne, v pracovné dni od 700 – 1400 hod.

## Zmluvy, dodatky, zálohové platby, reklamácie

Právnické osoby a podnikatelia fyzické osoby • e-mail: [zuzana\\_skoncova@ovs.sk](mailto:zuzana_skoncova@ovs.sk), tel.: 043/2388 508

Domácnosti • e-mail: [monika\\_pilarcikova@ovs.sk](mailto:monika_pilarcikova@ovs.sk), tel.: 043/2388 538

## Informácie o zmluvách, pohľadávkach, úhradách faktúr, preplatkoch

• e-mail: [marta\\_kosaristanova@ovs.sk](mailto:marta_kosaristanova@ovs.sk), tel.: 043/2388 566, 0917 651 370,

## Fakturácia vodného a stočného

• e-mail: [marcela\\_tuturova@ovs.sk](mailto:marcela_tuturova@ovs.sk), tel.: 043/2388 510

• e-mail: [drahomira\\_klochanova@ovs.sk](mailto:drahomira_klochanova@ovs.sk), tel.: 043/2388 509

## Služby poskytované v zákazníckom centre:

- 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



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

- Okresné stavebné bytové družstvo Dolný Kubín, Zochova 1117/97, Dolný Kubín
- BSS, s.r.o., Medvedzie 128/5-3, Medvedzie, Tvrdošín
- AQUA KOL, s. r. o., Radlinského 1729, Dolný Kubín
- Dolnooravská nemocnica s poliklinikou MUDr. L. Nádaši Jégého Dolný Kubín
- NEALKO ORAVAN, spol. s r.o., Priemyselná 392, Podbiel
- Hornooravská nemocnica s poliklinikou Trstená, Mieru 549/16, Trstená
- Accentis Námestovo, s.r.o., Námestovo 1088, Námestovo
- LEHOTSKY CAPITAL s.r.o., Štúrova 2341/4, Liptovský Mikuláš
- Miba Sinter Slovakia s.r.o., Dolný Kubín, Dolný Kubín
- Bytový podnik Námestovo, s.r.o., Bernolákova 390/14, Námestovo
- Slovenská správa ciest, Miletičova 19, Bratislava
- HERN s.r.o., Kliňanská 564, Námestovo
- Poľnohospodárske družstvo Trsteník, Družstevníkov 763, Trstená
- AQUA KUBÍN, s.r.o., Športovcov 1182/5, Dolný Kubín
- TEHOS, s.r.o., Námestie Slobody 1269/3, Dolný Kubín

## Štruktúra zákazníkov

Oravská vodárenská spoločnosť, a. s. má evidovaných 24 746 odberných miest a rozdeľuje ich do dvoch sektorov: domácnosti a ostatní.

### Percentuálne zastúpenie sektorov podľa množstva dodanej vody a odkanalizovanej vody



### Štruktúra podľa počtu zákazníkov v sektoroch



# Zákaznícke služby

Zákaznícke centrum je kontaktným miestom, ktorého úlohou je profesionálne poskytovanie komplexných informácií a služieb zákazníkom. V roku 2016 pracovníčky zákazníckeho centra vo zvýšenej miere poskytovali informácie odberateľom a producentom, ktorí mali záujem o uzatvorenie zmluvy na vývoz odpadových vôd zo žúmp. Odberateľom boli zaslané listy na preddavkové platby s návratkou a tiež s upozornením, že v zmysle Všeobecných obchodných podmienok je odberateľ povinný uzatvoriť dodatok k zmluve na preddavkové platby a mesačne ich uhrádzať..

## V zákazníckom centre bolo v roku 2016:

vystavených 24 990 faktúr z toho	22 047 pre domácnosti
	2 943 pre ostatných
odoslaných	909 upomienok (výziev)
riešených	158 odberných miest na prerušenie dodávky vody
evidovaných a vybavených	85 reklamácií

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

ÚRSO na rok 2016 schválilo nasledovné maximálne ceny:

- cena za výrobu a dodávku pitnej vody verejným vodovodom

**1,0353 €/m<sup>3</sup> + DPH 20%=1,2424 €/m<sup>3</sup>**

- cena za odvedenie a čistenie odpadovej vody verejnou kanalizáciou

**1,0263€/m<sup>3</sup> + DPH 20% = 1,2316 €/m<sup>3</sup>    platná do 18.07.2016**  
**1,0570€/m<sup>3</sup> + DPH 20% = 1,2684 €/m<sup>3</sup>    platná od 19.07.2016**





## Investície

Plán investícií a SZNR pre rok 2016 bol 1 545 000 €, skutočné plnenie za rok 2016 je 1 430 872 €, t. j. 92,6 %. Plán bol plnený zhotovením šiestich stavieb rozostavaných v predchádzajúcom roku a v roku 2016 bolo dvadsaťštyri začínajúcich investičných stavieb.

Všetky projektové dokumentácie boli zabezpečené dodávateľsky. Výkon inžinierskej činnosti zabezpečovali vlastní zamestnanci. Výkon majetkoprávnej činnosti na stavbách, ktoré sú a budú spolufinancované z prostriedkov EÚ a štátneho rozpočtu bol zabezpečovaný dodávateľsky spoločnosťou SVS – inžiniering, s.r.o.

## Plnenie v jednotlivých kategóriách (v €) bolo nasledovné:

Kategória	Plán 2016	Prestavané 2016	% plnenia
Stavby	1 409 620	1 300 460	92,3
SZNR a nehmotné inv.	135 380	130 412	96,3
<b>Celkom</b>	<b>1 545 000</b>	<b>1 430 872</b>	<b>92,6</b>

Investičná činnosť bola zameraná na:

- A/ prípravu a realizáciu stavieb, spolufinancovaných z prostriedkov Európskej únie a štátneho rozpočtu SR
- B/ rekonštrukciu a modernizáciu vodohospodárskych zariadení, budovanie nových kapacít

## A/ investície, ktoré sú a budú spolufinancované z prostriedkov EÚ a štátneho rozpočtu

Názov investície	Fondy EÚ (€)	Štátny rozpočet SR (€)	Vlastné zdroje OVS, a. s. (€)	Spolu (€)
Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 1	0	0	21 056	21 056
Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 2	24 510 170	4 268 736	6 846 416 3 082 815	38 708 137
Odkanalizovanie obcí dolnej Oravy-Žaškov, Párnica, Oravská Poruba, Veličná	0	0	1 200	1 200





## A/ investície, ktoré sú a budú spolufinancované z prostriedkov EÚ a štátneho rozpočtu

### Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 1

Po ukončení stavby, ktoré bolo v auguste 2009, prebiehala skúšobná prevádzka stavby do uvedenia jednotlivých stavebných súborov, stavebných objektov a prevádzkových súborov do trvalej prevádzky, t.j. do vydania kolaudačných rozhodnutí, ktoré boli vydané na celú stavbu do 5.2.2016. V roku 2016 sa pokračovalo v majetkoprávnom vysporiadaní stavby (uzatváranie zmlúv o vecnom bremene).

### Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 2

Realizácia aktivít projektu bola ukončená k termínu 06/2016. V rámci stavby bol vybudovaný nasledovný rozsah stavby:

#### Fyzické ukazovatele:

- Dĺžka gravitačnej kanalizácie: 126 092,72 m
- Dĺžka tlakovej kanalizácie: 8 924,07 m
- Celková dĺžka kanalizácie: 135 016,79 m (plnenie indikátora NFP 99%)
- Počet prípojok: 4782
- Počet kanalizačných šácht: 3390
- Dĺžka prípojok: 26 249,47 m
- Počet čerpacích staníc (ČS): 11
- ČOV Nižná n. Oravou (26 000 EO): 1 ks (plnenie indikátora NFP 100%)
- ČOV Dolný Kubín (23 000 EO): 1 ks (plnenie indikátora NFP 100%)

#### Finančné ukazovatele:

- Celkové výdavky: 42 035 478,41 €
- Celkové oprávnené výdavky: 36 711 969,76 €
- Príspevok NFP (EÚ + SR): 34 876 371,15 €
- Príspevok OVS, a. s.: 7 159 107,26 €

#### Harmonogram stavby:

Dielo bolo prebraté k 21. 12. 2015. Od tohto termínu plynula lehota na oznámenie vád v dĺžke 365 dní do 20. 12. 2016. Do 30. 06. 2016 bolo ukončenie realizácie aktivít projektu NFP.

#### Stavba bola povolená do skúšobnej resp. trvalej prevádzky nasledovnými rozhodnutiami správnych orgánov:

- Rozhodnutie OÚ ŽP Námestovo o povolení stavby do skúšobnej prevádzky č. OU-NO-OSZP-2016/012218 z 24. 10. 2016 ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 18. 11. 2016 (Aktivita I.),
- Rozhodnutie OÚ ŽP Námestovo o povolení stavby do skúšobnej prevádzky č. OU-NO-OSZP-2016/016129 z 24. 10. 2016 ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 18. 11. 2016 (Aktivita I., časť „Vavrečka“)
- Kolaudačné rozhodnutie OÚ ŽP Dolný Kubín č. OU-DK-OSZP-2016/006395/7SV z 13. 12. 2016 ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 15. 12. 2016 (Aktivita III., ČOV Dolný Kubín),
- Kolaudačné rozhodnutie OÚ ŽP Námestovo č. OU-NO-OSZP-2016/012219 z 13. 12. 2016 ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 19. 12. 2016 (Aktivita III., ČOV Dolný Kubín),
- Kolaudačné rozhodnutie OÚ ŽP Námestovo č. OU-NO-OSZP-2016/012220 z 15. 12. 2016 ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 20. 12. 2016 (Aktivita IV., ČOV Nižná),
- Rozhodnutie OÚ ŽP Námestovo o povolení stavby do skúšobnej prevádzky č. OU-NO-OSZP-2016/018481 z 19. 12. 2016 ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 20. 12. 2016 (Aktivita I., časť „Lokca, Breza, Krušetnica, Sihelné“),

### Stavebné práce:

Zhotoviteľ stavby predložil k termínu 12/2016 faktúry č. 01 až č. 23 vo výške 40 103 437,41 €.

Služby stavebného dozora:

Na stavbe pracovali stavební dozori a špecialisti. Stavebný dozor predložil k sledovanému obdobiu faktúry č. 1 až č. 12 za obdobie do 07/2016 vo výške 1 844 400,0 €, čo predstavovalo finančnú prestavanosť 100%. Výkon služieb stavebného dozora 4063 osobodní. Všetky služby v rámci tejto aktivity boli vykonané.

### Propagácia a publicita projektu:

K sledovanému obdobiu 06/2016 boli predložené faktúry č. 01. až 05. v celkovej výške spolu 21 861,- €. Dňa 26. 10. 2016 sa uskutočnilo slávnostné ukončenie stavby. Všetky služby v rámci tejto aktivity boli vykonané.

### Stav projektu k 12/2016:

Lehota na oznámenie vád bola v termíne do 20. 12. 2016. Z dôvodu pretrvávajúcich vád nebol vydaný protokol o vyhotovení diela a Zhotoviteľ bol vyzvaný na predĺženie zábezpeky na vykonanie prác (bankovej záruky). Dielo, časť kanalizácia, Aktivita I. a II. je uvedená do skúšobnej prevádzky. Na tejto časti stavby stále prebiehajú práce na odstraňovaní vád. Dielo časť ČOV Dolný Kubín a ČOV Nižná n. Oravou, Aktivita III. a IV. sú uvedené do trvalej prevádzky, skolaudované. Stručný popis aktuálneho stavu:

- Projekt vykazuje väčšie množstvo vád a nedorobkov. Oprava vád z dôvodu nátok balastných vôd. Dokončovacie práce na terénnych úpravách v okolí kanalizácie a šácht. Oprava porúch na konečných úpravách komunikácií nad ryhou, lokálne rozpady a poklesy ciest. Úprava poklopov do nivelety vozovky. Drobné opravy a reklamácie inštalovaných strojov a zariadení počas prevádzky v rámci záručnej lehoty na ČOV.
- Na projekt zhotoviteľ podal 15 nárokov na komisiu na riešenie sporov (KRS). Rozhodnutia komisie v sporoch, prípadne mimosúdne alebo súdne rozhodnutia môžu mať vplyv na výšku finančného uzavretia záverečnej faktúry diela,
- Objednávateľ oznámil Zhotoviteľovi 5 nárokov, vrátane finančného vyčíslenia,
- Bol vykonaný audit MŽP SR, SA ŽP SR vo veci verejného obstarávania na služby SD a propagáciu a publicitu projektu s navrhovanou korekciou vrátenia časti NFP,
- Dielo je poistené.

### Odkanalizovanie obcí dolnej Oravy – Žaškov, Párnica, Oravská Poruba, Veličná

Dňa 3.7.2015 bola zverejnená výzva pre financovanie projektov z fondov EÚ v programovom období 2014 – 2020 v aglomeráciách od 2 000 do 10 000 EO. OVS, a. s. následne podala na MŽP žiadosť o nenávratný finančný príspevok (ŽoNFP) na tento projekt, ktorá rozhodnutím zo dňa 21.3.2016 nebola schválená. ŽoNFP je v zásobníku žiadostí.

Súčasne prebieha verejné obstarávanie na výber poskytovateľa služieb stavebného dozoru a výber zhotoviteľa stavebných prác.





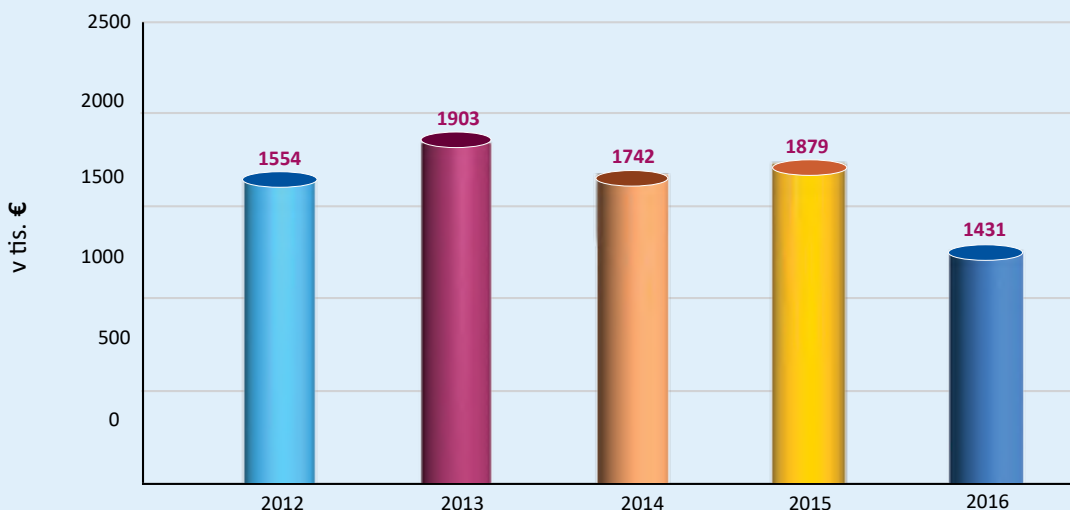
## B/ Investície zabezpečené Oravskou vodárenskou spoločnosťou, a. s.

ČOV Nižná - vybudovanie kalového poľa . . . . .	6 073 €
Liesek – Trstená, kanalizačný zberač . . . . .	2 746 €
ČOV Nižná - teplotncké úpravy prevádzkovej budovy, kotolne . . . . .	69 766 €
ČOV Krivá, Dlhá nad Oravou - I. stupeň, rekonštrukcia technológie . . . . .	56 355 €
Stavebné úpravy a zmena zastrešenia garáží OVS, a. s. D. Kubín . . . . .	56 793 €
Podbiel - rekonštrukcia vodojemu OSV . . . . .	60 812 €
Novoť - rekonštrukcia vodojemu . . . . .	22 773 €
Trstená - rekonštrukcia vodojemu Vyšný breh . . . . .	27 698 €
Vyvolané investície projektu „Orava, etapa 2“ . . . . .	145 645 €
Dolný Kubín – Inž. siete IBV Brezovec, SO 02 Vodovod, SO 03 Kanalizácia . . . . .	30 585 €
Oravská Jasenica – Uhliská, Rožkov potok, rozšírenie kanalizácie . . . . .	49 418 €
Námestovo - IBV Čerchle, ul. Poľanová rozšírenie vodovodu a kanalizácie . . . . .	30 826 €
Tvrdošín – IBV Medvedzie Varta, rozšírenie vodovodu a kanalizácie . . . . .	34 278 €
Zubrohlava - rozšírenie vodovodu a kanalizácie Klinec, Skladaná . . . . .	28 208 €
Bobrov - Zabobrovec, rozšírenie vodovodu a kanalizácie . . . . .	54 304 €
Beňadovo - napojenie vodojemu na dispečing . . . . .	3 812 €
Oravice – vybavenie školiaceho a rekreačného zariadenia OVS, a.s., oplotenie . . . . .	15 742 €
Novoť - rozšírenie vodovodnej siete 6. etapa, SO 03 lokalita Bolek . . . . .	8 841 €
Dolný Kubín - rozšírenie kanalizácie v m.č. Kňažia, ul. Nábřežie Oravy . . . . .	23 623 €
Medzibrodie nad Oravou – rozšírenie vodovodu, lokalita Roveň . . . . .	15 915 €
Horná Lehota - rozšírenie vodovodu a kanalizácie . . . . .	17 709 €
Tvrdošín – IBV Breziny, rozšírenie vodovodu a kanalizácie . . . . .	11 430 €
Klin - lokalita Roveň, rozšírenie vodovodu a kanalizácie . . . . .	28 340 €
Ťapešovo - rozšírenie kanalizácie . . . . .	9 656 €
Vavrečka - rozšírenie vodovodu a kanalizácie časť Starý Mlyn . . . . .	38 711 €

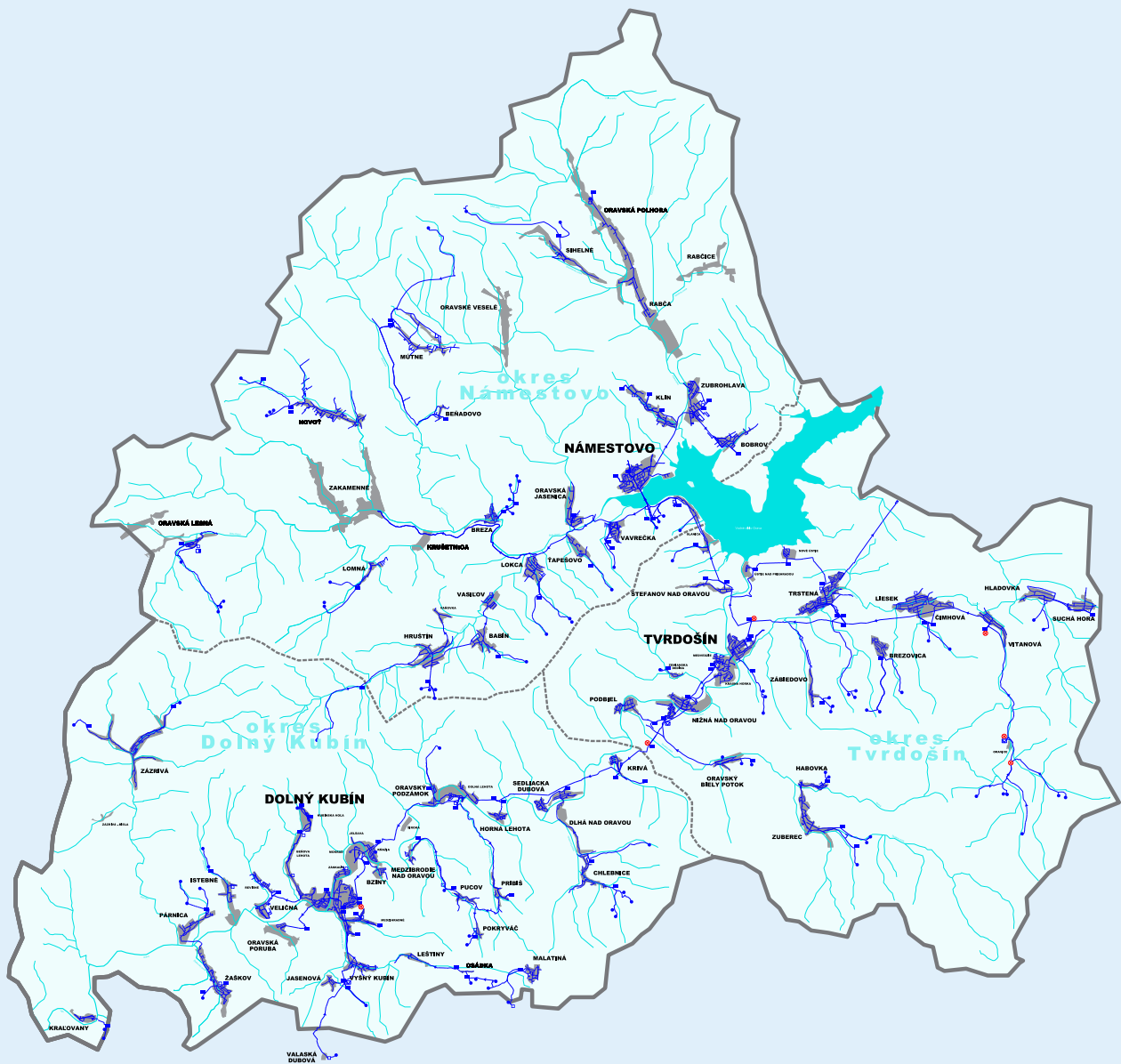
### V rámci strojov a zariadení nezahrňovaných do rozpočtu stavieb /SZNR/, boli zabezpečené stroje a zariadenia podľa vybraných oblastí nasledovne:

Technologické a osobné vozidlá . . . . .	86 729 €
výpočtová technika . . . . .	22 478 €
laboratórna technika . . . . .	2 708 €
ostatné prístroje a zariadenia . . . . .	7 347 €
nehmotné investície . . . . .	11 150 €
SZNR a nehmotné investície spolu: . . . . .	130 412 €

### Prehľad o investičnej výstavbe za roky 2012 – 2016



## Verejné vodovody na Orave



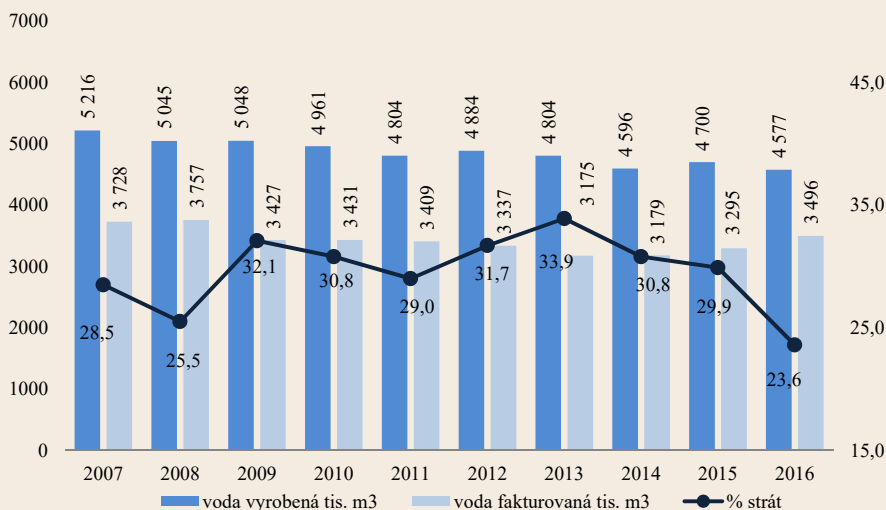
# Prevádzková činnosť

## Výroba pitnej vody a zásobovanie pitnou vodou

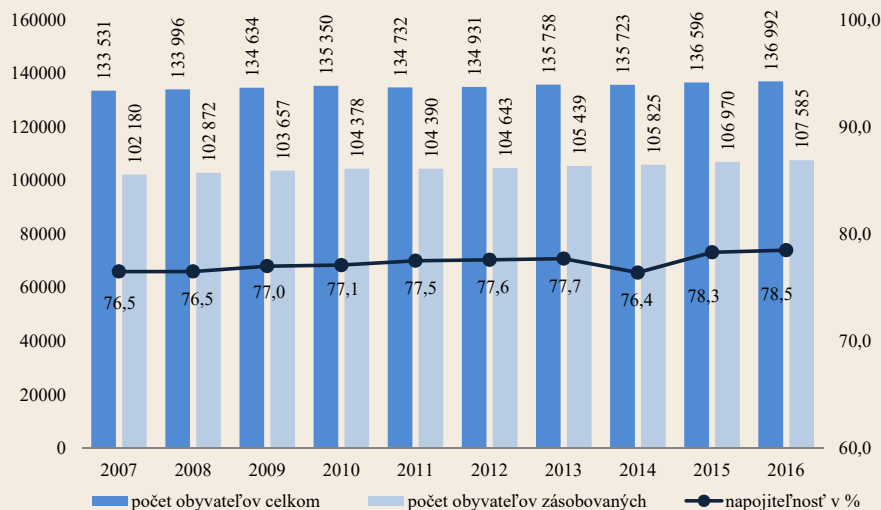
Výroba pitnej vody, určenej k realizácii bola za obdobie roku 2016 o 17 tis. m<sup>3</sup> nižšia, ako bolo predpokladané v pláne a dosiahla objem 4 577 tis. m<sup>3</sup>. Celkový objem vody fakturovanej bol 3 496 tis. m<sup>3</sup>, čo je o 196 tis. m<sup>3</sup> viac, ako bolo predpokladané v pláne. Zaznamenané zvýšenie vody fakturovanej oproti plánu bolo u obyvateľstva o 124 tis. m<sup>3</sup>.

Voda nefakturovaná dosiahla za sledované obdobie hodnotu 1 081 tis. m<sup>3</sup>, čo predstavuje 23,6 % z výroby pitnej vody, straty vody v trubnej sieti predstavovali 21,1 %. Voda vyrobená v celkovom objeme 4 559 tis. m<sup>3</sup> bola odobratá výlučne z prameňov podzemnej vody.

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



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

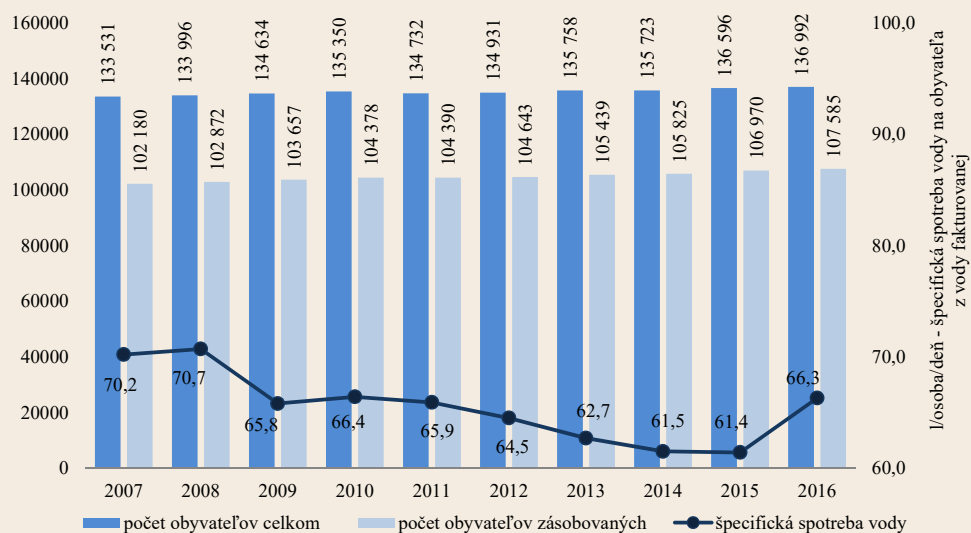


Celková situácia v zásobovaní pitnou vodou bola za sledované obdobie priaznivá. Na bezpečnej a plynulej dodávke pitnej vody sa podieľali pracovníci strediska vodovodov hlavne plnením úloh plynúcich z „Programu spresňovania vykazovania výroby, dopravy a dodávky vody a znižovania jej strát“. Taktiež pohotové vyhľadávanie skrytých porúch, ich lokalizácia a urýchlená oprava. Voda dodávaná do vodárenského systému bola zdravotne zabezpečovaná dezinfekciou na báze chlórových prípravkov (plynný chlór, chlórňan sodný). Zostatkové hodnoty boli kontinuálne sledované a požadované dávkovanie regulované z centrálneho dispečingu. Kvalita vody počas odberu, výroby, akumulácie a dodávky z verejného vodovodu bola sledovaná podľa schváleného „Programu kontroly kvality pitnej vody“, ktorý bol zostavený v súlade s právnymi predpismi a príslušnými STN.

Rok	Voda fakturovaná obyvateľstvo tis. m <sup>3</sup>	Počet zásobovaných obyvateľov	Špecifická spotreba vody l/obyvateľ/deň
2007	2 580	102 180	70,2
2008	2 653	102 872	70,7
2009	2 490	103 657	65,8
2010	2 530	104 378	66,4
2011	2 512	104 390	65,9
2012	2 464	104 643	64,5
2013	2 414	105 439	62,7
2014	2 373	105 825	61,5
2015	2 397	106 970	61,4
2016	2 604	107 585	66,3

Podľa posledného zverejnenia Výskumného ústavu vodného hospodárstva priemerná špecifická spotreba vody pre domácnosti v SR bola 77,3 l na obyvateľa a deň. V OVS špecifická spotreba pre domácnosti v roku 2016 bola 66,3 l na obyvateľa a deň, čo je pod dolnou hranicou hygienického minima (t. j. pod 80 l na obyvateľa a deň), čo predstavuje v medziročnom porovnaní mierne navýšenie

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





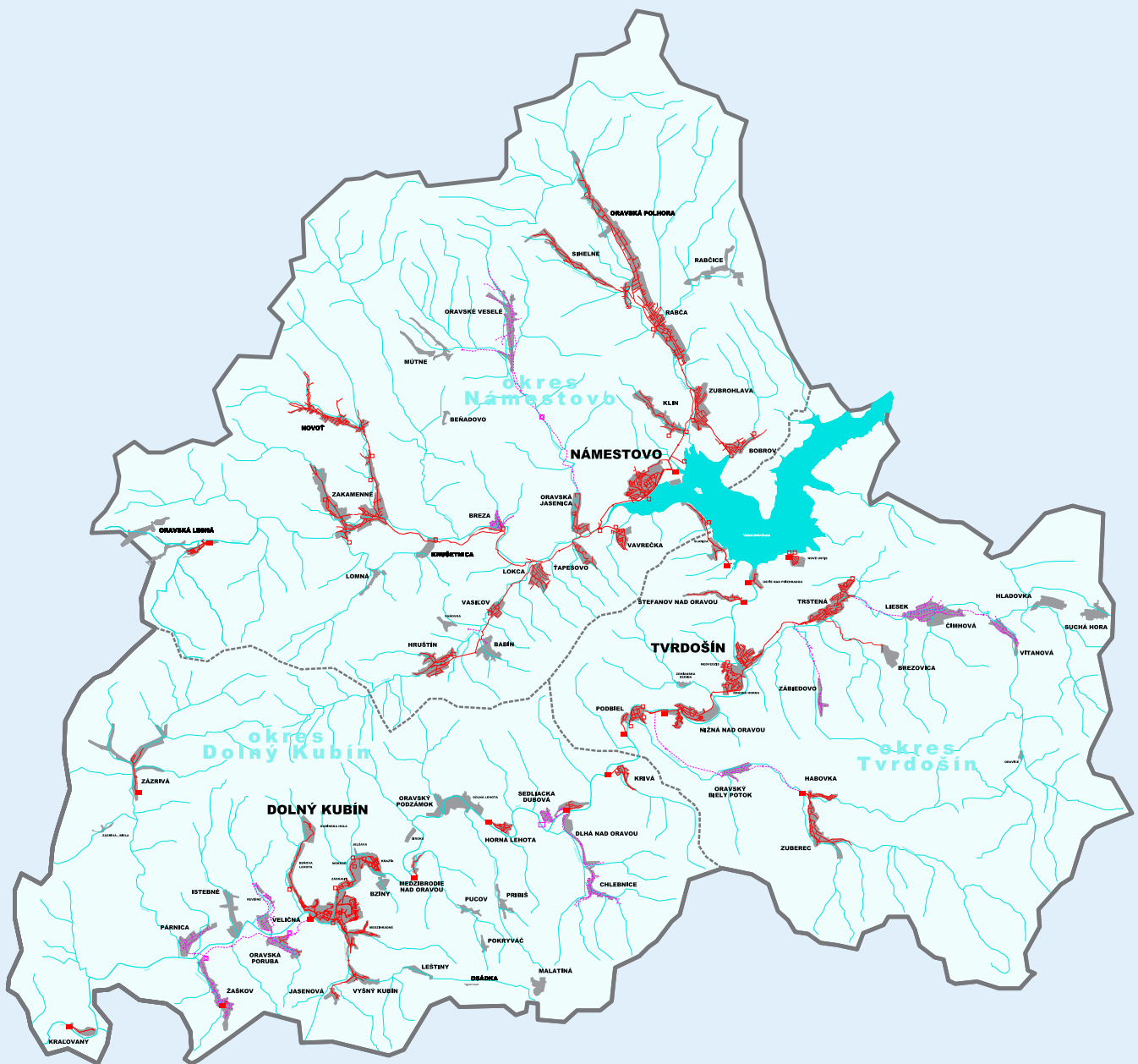
## Základné údaje o vodovodoch

	Ukazovateľ	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
1	Počet verejných vodovodov	25	24	24	25	25	25	22	22	22	22
2	Počet obcí s verejným vodovodom	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
3	Dĺžka vodovodnej siete (km)	712	723	729	752	755	759	770	773	780	794
4	Počet odberných miest	21 802	22 225	22 667	22 279	22 566	22 301	22 724	23 314	23 924	24 330
5	Počet obyvateľov zásobovaných pitnou vodou	102 180	102 872	103 657	104 378	104 390	104 643	105 439	105 825	106 971	107 585
6	Počet vodárenských zdrojov	77	69	69	69	69	73	73	73	72	73
7	Počet úpravni vôd	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	Počet vodojemov	97	99	98	99	99	100	100	100	100	100
9	Objem vodojemov (m <sup>3</sup> )	40 720	40 820	40 770	41 170	38 020	41 520	41 520	41 520	41 520	41 520
10	Počet čerpacích staníc	25	25	25	26	26	26	26	26	27	28
11	Kapacita čerpacích staníc (l/s)	190	191	191	296	255	255	255	255	260	272

	Ukazovateľ (v tis. m <sup>3</sup> )	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
1	Voda odobratá z vlastných zdrojov	5 372	5 185	5 015	5 027	4 941	4 780	4 855	4 778	4 669	4 559
2	Voda vyrobená vo vlastných vod. zariadeniach	5 372	5 185	5 015	5 027	4 941	4 780	4 855	4 778	4 669	4 559
3	Voda prevzatá	31	30	21	20	24	29	25	20	31	18
4	Voda určená na realizáciu	5 216	5 045	5 048	4 961	4 804	4 884	4 803	4 596	4 700	4 577
5	Voda fakturovaná spolu	3 728	3 757	3 427	3 431	3 409	3 337	3 175	3 179	3 295	3 496
6	v tom: - domácnosti	2 580	2 653	2 490	2 530	2 512	2 464	2 414	2 373	2 397	2 604
7	- ostatní odberatelia	1 148	1 104	937	901	897	873	761	806	898	892
8	Voda nefakturovaná	1 488	1 288	1 621	1 530	1 395	1 547	1 628	1 417	1 405	1 081
9	Straty vody v potrubnej sieti	1 395	1 215	1 525	1 453	1 284	1 436	1 524	1 313	1 296	967



## Verejné kanalizácie na Orave



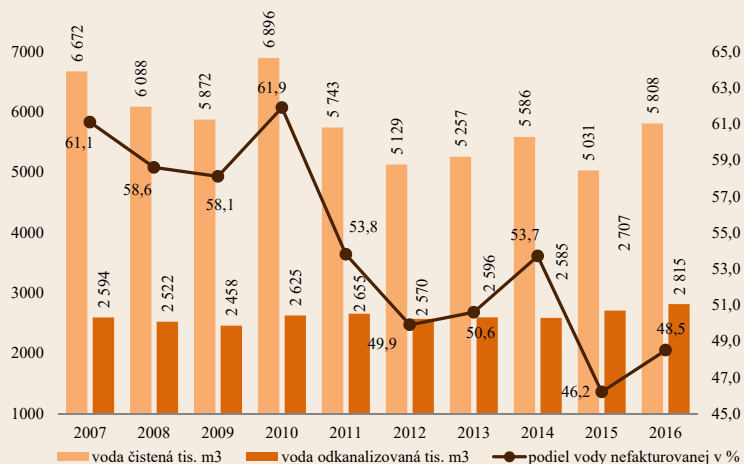


## ODKANALIZOVANIE A ČISTENIE ODPADOVÝCH VÔD

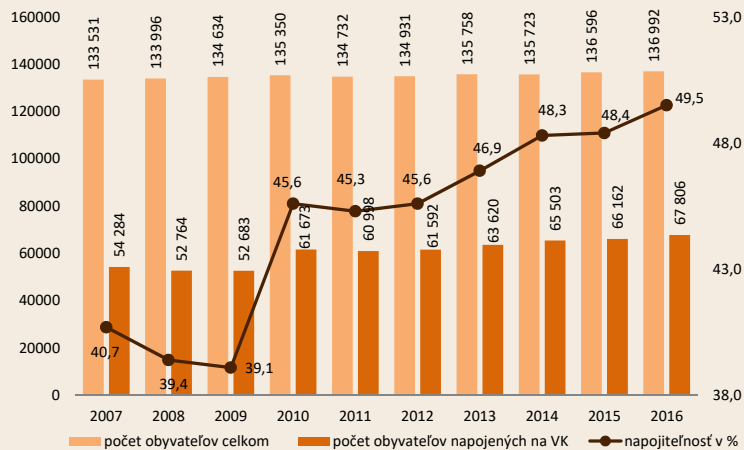
Objem vody odkanalizovanej bol oproti plánu vyšší o 185 tis. m<sup>3</sup>. To predstavuje nárast oproti predchádzajúcemu obdobiu o 4 %. Táto skutočnosť bola ovplyvnená viacerými faktormi. Priaznivý vývoj pretrváva v náraste spotreby a produkcie v kategórii ostatní z dôvodu rozširovania výrobných kapacít a zamestnanosti u týchto producentov. Nárast produkcie v kategórii domácnosti je zaznamenaný predovšetkým z dôvodu vyššieho množstva pripojených nehnuteľností na novovybudovanú kanalizáciu, ktorý prekryl časť znižovania spotreby u bytových domov v správe družstiev a spoločností. Prijatím racionalizačných opatrení pri výrobe teplej úžitkovej vody dochádza v tejto kategórii producentov k neustálemu poklesu produkcie OV. Zamestnanci strediska pokračujú v spolupráci s oddelením odbytu v kontrolách producentov, u ktorých bol zaznamenaný pri fakturácii výrazný pokles produkcie odpadových vôd minimálne o 30 %.

Zabezpečenie bezporuchovej prevádzky stokovej siete je jednou z hlavných úloh zamestnancov strediska ČOV a kanalizácií. Boli vykonávané práce súvisiace s preventívnou kontrolou a následným čistením kritických úsekov zistených previerkami. Stredisko ČOV a kanalizácií vykonáva kapacitne vyhovujúcimi špeciálnymi mechanizmami (2 SACK, 4 fekálnymi vozidlami CAS, priemyselná kamera CAMBOS). Pokračovali previerky novovybudovanej kanalizácie v rámci stavby „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 2“ bezprostredne po vyhotovení jednotlivých častí a následne pred ich prebratím od zhotoviteľa. Pretrváva problém nadmerného výskytu netesností stokovej siete, čím následne do nej vnikajú balastné vody. Ich množstvo nepriaznivo ovplyvňuje budúcu prevádzku tejto časti stavby. Z

### Voda čistená, voda odkanalizovaná, podiel vody nefakturovanej v %



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



tohto dôvodu bol posunutý aj začiatok skúšobnej prevádzky v termíne od 18.11.2016. Nástupom zimného obdobia je problematické plnenie ukazovateľa pripojiteľnosti nehnuteľností na verejnú kanalizáciu

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. Dolný Kubín dodržané vo všetkých ukazovateľoch. Všetky vzniknuté havarijné stavy a poruchy boli okamžite odstraňované zamestnancami a technikom strediska kanalizácií a ČOV. 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.

Dosahované výsledky čistenia odpadových vôd preukázali vhodnosť výberu technologického procesu. Limitné hodnoty pre jednotlivé ukazovatele znečistenia, určené pre uvedené čistiarne sú výrazne vyššie, ako skutočne dosahované.

Na základe uzatvorenej nájomnej zmluvy začala OVS, a. s. od 1.9.2016 prevádzkovať verejnú kanalizáciu v obci Štefanov nad Oravou. Uvedenú ČOV si dovtedy prevádzkoval vlastník samostatne. Kapacita prevádzkovej ČOV je 700 ekvivalentných obyvateľov. Čistí a odvádza odpadové vody z celej obce.

Stabilizované čistiarenské kaly, ktorých produkcia v roku 2016 podľa jednotlivých ČOV je uvedená v tabuľke, sú z malých ČOV prepravované, stabilizované a následne pripravené k spracovaniu na mechanických linkách veľkých ČOV v jednotlivých prevádzkových obvodoch. Po ich odvodnení na odstredivke ČOV Námestovo a na pásových sitách VX1000 na ČOV Dolný Kubín a Nižná, sú zhodnotené na základe platných zmlúv s odberateľmi.

Čiastočná produkcia kalov z prevádzkového obvodu ČOV Dolný Kubín a ČOV Nižná je odoberaná na základe zmluvy s KORAVOS s.r.o. Sučany, ktorá odobraté množstvá využíva pri výrobe priemyselných kompostov a organických hnojív. Pre uvedený predmet činnosti je firma držiteľom oprávnenia.

Väčšia časť produkcie stabilizovaných kalov zo všetkých obvodov je likvidovaná v spolupráci s firmou KOMPALA Badín na základe uzatvorenej zmluvy, v zariadení na zhodnocovanie biologického odpadu. Po zapracovaní všetkých zložiek odpadu do organického substrátu je tento následne spaľovaný, pričom dochádza k výrobe elektrickej a tepelnej energie.

Rozložením odberu kalov medzi viaceré subjekty sa podarilo zabezpečiť vyššiu variabilitu ich likvidácie v prípade výskytu kritického obdobia.

Výsledky rozborov produkovaných kalov (chemické zloženie ako aj mikrobiológia) nám umožňujú nakladanie takým spôsobom, že kaly je možné zhodnocovať a zbytočne neukladať na skládky.

V procese spracovania kalov na linkách strojného odvodnenia vo veľkých ČOV bolo spotrebované 3981 kg organického flokulantu Sokoflok 61 a 2241 kg Sokoflok 63GP.

## Základné údaje o kanalizáciách

	Ukazovateľ	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
1	Počet verejných kanalizácií	17	16	16	17	17	18	19	19	19	19
2	Počet obcí s verejnou kanalizáciou	19	19	19	21	21	22	25	25	25	33
3	Dĺžka kanalizačnej siete (km)	205	207	207	261	265	271	279	293	305	442
4	Počet kanalizačných prípojok	7 277	7 222	7 257	9 407	9 463	9 611	9 773	10 133	10 782	16 070
5	Počet obyvateľov pripojených na verejnú kanalizáciu	54 287	52 764	52 683	61 673	60 998	61 592	63 620	65 503	66 162	67 806
6	Počet čistiarní odpadových vôd	15	14	14	14	14	15	16	17	15	16
7	Kapacita čistiarní odp. vôd (m <sup>3</sup> /deň)	32 404	35 066	40 686	31 972	31 972	34 466	31 906	31 942	22 378	22 317
8	Počet ekvivalentných obyvateľov (projektová kapacita)	113 283	111 483	111 553	112 623	112 623	113 423	87 170	88 470	84 170	84 871
9	Produkcia kalu (t)	7 634	7 480	7 764	7 977	7 977	9 015	9 492	9 142	9 548	10 158
	Ukazovateľ (v tis. m <sup>3</sup> )	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
1	Voda odkanalizovaná spolu	2 594	2 522	2 458	2 625	2 655	2 570	2 596	2 585	2 707	2 815
3	<b>v tom:</b> – domácnosti	1 685	1 645	1 613	1 728	1 727	1 732	1 689	1 675	1 718	1 758
4	– ostatní odberatelia	909	877	845	897	928	838	907	910	989	1 057
5	Množstvo čistených odp. vôd	6 672	6 088	5 872	6 896	5 743	5 129	5 257	5 586	5 031	5 808

# 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 jej ďalšia úprava. Hygienicky je zabezpečená chlóróm v optimálnom množstve tak, aby počas jej transportu nevzniklo nebezpečenstvo ohrozenia ľudského zdravia.

Rozdiel v kvalite vôd z oravského 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

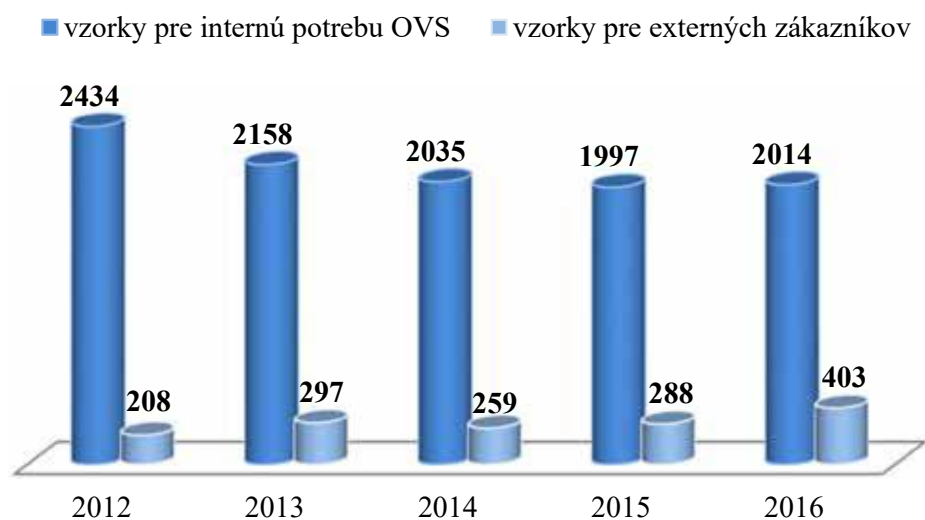
Stredne tvrdá (hodnota do 3,2 mmol/l ): Vitanová, Čimhová, Liesek, Trstená, Ústia, Tvrdošín, Štefanov, Hladovka, Suchá Hora, Zábiedovo, Zemianská Dedina, Námestovo, Klin, Zubrohľava, Bobrov, Oravská Polhora, Lomná, Novoť, Breza, Babín, Vasiľov, Krivá, Dlhá, Chlebnice, Sedliacka Dubová, Horná Lehota, 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 2016 bolo odobratých a spracovaných celkom 2 417 vzoriek pitnej a odpadovej vody v objeme výkonov 110,9 tis. € čo je o 8,9 tis. € viac ako za rok 2015.

	počet vzoriek	celková suma v tis.
Pitná voda	1 031	53,2
Odpadová voda	983	36,0
Externí zákazníci	403	21,7

## Prehľad počtu spracovaných vzoriek



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

Ukazovateľ	2014	2015	2016
počet verejných vodovodov	20	20	22
počet analyzovaných vzoriek spolu	1026	1025	1031
počet stanovených ukazovateľov spolu	26110	26090	26256
počet verejných kanalizácií spolu	21	21	22
počet analyzovaných vzoriek spolu	1009	972	983
počet stanovených ukazovateľov spolu	9445	9394	9439
Objednávky - počet vzoriek spolu	259	288	403
počet stanovených ukazovateľov spolu	3835	4466	4588
celkový počet analyzovaných vzoriek	2294	2285	2417
celkový počet stanovených ukazovateľov	39380	39950	40283

i Laboratórna činnosť je zabezpečovaná Laboratóriom analýzy vôd, ktoré od 2.5.2008 pracuje v systéme manažérstva kvality podľa ISO/IEC 17025:2005 s platným osvedčením o akreditácii č. S-234 čím je spôsobilé vykonávať skúšky a odbery vzoriek pitných a odpadových vôd.

V roku 2016 po vykonanej reakreditácii Slovenskou národnou akreditačnou službou bolo vydané nové osvedčenie o akreditácii s platnosťou do roku 2020.

### Osvedčenie

Počas tohto obdobia celý kolektív laboratória poskytoval služby pre zákazníkov na vysokej profesionálnej úrovni a v požadovanej kvalite v zmysle požiadaviek udelenej certifikácie.





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

## OSVEDČENIE O AKREDITÁCII

č. S-234

Slovenská národná akreditačná služba na základe rozhodnutia  
č. 304/5361/2015/3 zo dňa 18.02.2015 osvedčuje, že

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

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

**Laboratórium analýzy vôd**

**Laboratórium pitnej vody**

Bysterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín

**Laboratórium odpadovej vody**

Družstevná 755, 027 43 Nižná nad Oravou

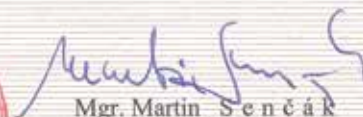
je spôsobilé vykonávať fyzikálno-chemické a mikrobiologické skúšky a odbery vzoriek pitných a odpadových vôd podľa rozsahu akreditácie uvedeného v prílohe tohto osvedčenia. Príloha tvorí neoddeliteľnú súčasť osvedčenia o akreditácii.

*Spôsobilosť vykonávať skúšky nestranne a dôveryhodne laboratórium preukazuje plnením požiadaviek normy ISO/IEC 17025:2005.*

Akreditácia udelená dňa 28.02.2015 platí do 28.02.2020.

Bratislava 18.02.2015



  
Mgr. Martin Senčár  
riaditeľ

SNAS je signatárom EA MLA a ILAC MRA v predmetnej oblasti akreditácie.

# História vodárenstva na Orave

## „Bez vody niet života“

Dňa 21.10.2016 sa uskutočnila slávnostná akadémia k 10. výročiu vzniku OVS, a. s. Dolný Kubín spojená s otvorením múzea histórie a súčasnosti vodárenstva na Orave v sídle spoločnosti.

Múzeum vodárenstva ponúka približne 100 artefaktov, ktoré majú ľuďom priblížiť, ako sa v minulosti robila táto tvrdá a náročná práca. Sú tu vystavené rôzne typy a druhy vodárenských materiálov, technických prístrojov a zariadení. Najcennejšou časťou je projektová dokumentácia z roku 1928 k prvému vodovodu, ktorý sa budoval v Tvrdošíne.



Ing. Eugen Dedinský

Múzeum približuje aj 10 rokov fungovania Oravskej vodárenskej spoločnosti, ktorej prvým predsedom predstavenstva bol Ing. Eugen Dedinský.

OVS, a. s. za toto obdobie preinvestovala v celom regióne viac ako 80 miliónov eur. Odkanalizovala takmer všetky obce v okrese Námestovo a zrekonštruovala viaceré čistiarne odpadových vôd, čo v nemalej miere prispelo k ochrane životného prostredia na Orave.



# Poslanie a budúcnosť spoločnosti

Niet nad vodu z vodovodu. Voda je drahocenná a pre človeka ničím nenahraditeľná surovina. Plne si uvedomujeme strategickú úlohu OVS v zabezpečovaní životných potrieb spoločnosti.

Zavádzaním efektívnejších technológií čistenia odpadových vôd, racionálnym využívaním podzemných vôd a energetických zdrojov, rekonštrukciou a výstavbou nových čistiarní odpadových vôd, rozširovaním a rekonštrukciou vodovodných a kanalizačných sietí prispievame k zvýšeniu kvality života spoločnosti, ako aj k ochrane životného prostredia. Vývoj v priebehu rokov 2006 - 2016 nám potvrdil správnosť rozhodnutia o rozdelení Severoslovenskej vodárenskej spoločnosti a. s., Žilina na jednotlivé regionálne spoločnosti. V OVS sme v spolupráci so zástupcami akcionárov uskutočnili významné zmeny smerujúce k zefektívneniu činnosti s cieľom zvýšiť kvalitu poskytovaných služieb a produktov našim zákazníkom. Snahou spoločnosti je nielen počúvať a napĺňať požiadavky zákazníkov a vytvárať s nimi solídne a dlhodobé vzťahy, ale aj vykonávať vlastný monitoring ich spokojnosti.

Vytvárame vhodné podmienky pre zvyšovanie kvalifikácie a pracovného výkonu zamestnancov a pre nábor mladých odborne vzdelaných a schopných ľudí z oblasti vodného hospodárstva. Motivujeme ich a budujeme s nimi vzťahy založené na lojalite k spoločnosti. Vytvárame podmienky pre masívnu propagáciu významu pitia vody z vodovodu a odvádzania odpadových vôd verejnou kanalizáciou. Cieľovou skupinou na ktorú sa hlavne zameriavame sú deti na základných školách. Hlavným cieľom je zvyšovanie hodnoty a kvality majetku OVS v nadväznosti na stanovenie sociálne únosnej ceny vodného a stočného. Usilujeme sa o zvyšovanie pridanej hodnoty vo všetkých oblastiach činnosti. Uvedomujeme si hodnotu spravovaných vodných zdrojov a snažíme sa ich chrániť a zabezpečovať ich optimálne využívanie v súlade s ochranou zdravia a životného prostredia. Najdôležitejšou činnosťou spoločnosti je zásobovanie zákazníkov kvalitnou pitnou vodou, odkanalizovanie a ekologické čistenie odpadových vôd. Hlavne pri odkanalizovaní a čistení odpadových vôd sa musíme zamerať na podstatné zvýšenie napojiteľnosti obyvateľstva na vybudovanú kanalizáciu. Obmedziť v spolupráci s obcami a orgánmi štátnej správy na najnižšiu mieru nekontrolované vypúšťanie odpadových vôd do prírody a tým prispievať ku ochrane životného prostredia. Spoľahlivé služby budeme poskytovať aj v ostatných oblastiach našej činnosti. Snahou OVS, a. s. je aj využívanie alternatívnych zdrojov na výrobu energií, hlavne využitie energetického potenciálu Oravského skupinového vodovodu a bioplynu na čistiarniach odpadových vôd a tým zabezpečenie znižovania nákupu energie, ako jednej z rozhodujúcich zložiek nákladov.

Vo vzťahu k akcionárom spoločnosti budeme vytvárať také podmienky, aby cítili spoluzodpovednosť pri strategickom plánovaní rozvoja spoločnosti a vodárenskej infraštruktúry.



# Zámery Oravskej vodárenskej spoločnosti na rok 2017

V roku 2017 bude spoločnosť pokračovať v naplňaní dlhodobej vízie poskytovania čo najkvalitnejších služieb pre zákazníkov. Zámerom vedenia spoločnosti je dotvárať zákaznicky orientovanú spoločnosť s tým, že veľký dôraz bude kladený čo najviac sa priblížiť k zákazníkovi a vykonávať kvalitný servis činnosti na úseku zásobovania vodou, odkanalizovania a čistenia odpadových vôd. Spoločnosť bude pokračovať v prehlbovaní, rozširovaní a skvalitňovaní služieb zákazníkom. Bude presadzovať zavedenie dvojzložkovej ceny za dodávku pitnej vody a za odvedenie a čistenie odpadovej vody nakoľko sme presvedčení, že racionálne zavedená dvojzložková cena je pre všetkých našich odberateľov spravodlivejšia. Očakávame, že nastúpené trendy v oblasti štátnej regulácie povedú k obmedzovaniu vlastných zdrojov na financovanie investícií. V spoločnosti to vyvolá potrebu prepracovania stratégie v oblasti investičných zámerov a priorít, ale aj v oblasti ich finančného krytia. Spoločnosť plánuje dosiahnuť priaznivý hospodársky výsledok pri zachovaní ekonomickej a finančnej stability. V novom roku očakávame postupne naplnenie cieľov, ktoré sme očakávali pri realizácii najväčšej investície počas celej histórie spoločnosti Projektu „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 2“. Dôraz bude klásť na rozvoj kvality ľudských zdrojov, na organizačné a personálne zabezpečenie, zvyšovanie kvalifikácie a sociálny program pre zamestnancov. Uvedomujeme si aj význam zvyšovania spokojnosti zamestnancov.

V súvislosti so základným predmetom podnikateľskej činnosti sa spoločnosť venuje aj propagácii. Hlavnou náplňou tejto činnosti je presvedčiť zákazníkov o výhodách pitia vody z vodovodu. Snahou bude osloviť a motivovať hlavne deti v školách a v predškolských zariadeniach.



# Certifikát hodnotenia dôveryhodnosti

**2012**  
CERTIFIKÁT



**Hodnotenie dôveryhodnosti**

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

**IČO 36672254**

patrí do skupiny spoločností s Hodnotením najvyššej dôveryhodnosti v Slovenskej republike.

Spoločnosť splnila najprísnejšie kritériá spoľahlivosti a stability na trhu, a preto patrí do exkluzívnej skupiny 6,5 % slovenských firiem, ktoré môžu používať certifikáciu A ako symbol vysokého ratingového hodnotenia.

Milan Seliak  
Country manager Bisnode



Mediálny partner **HOSPODÁRSKE NOVINY**  
ČESAN ROZHODUJE



Národné informačné stredisko Slovenskej republiky, a.s.

Národné informačné stredisko Slovenskej republiky, a.s.  
týmto potvrdzuje výsledok hodnotenia zameraného na  
spoločensky zodpovedné podniky.

**Oravská vodárenská spoločnosť, a.s.**

bol za rok 2014 vyhodnotený ako

**SPOLOČENSKY ZODPOVEDNÝ PODNIK**

Na základe tohto hodnotenia bola podniku v atestačnom  
a informačnom systéme udelená pečať  
„Spoločensky zodpovedný podnik“,  
ktorú získalo len 8,5% z 229.086 hodnotených subjektov.



.....  
Peter Levkovič MBA, LL.M

generálny riaditeľ  
Národné informačné stredisko Slovenskej republiky, a.s.



Národné informačné stredisko Slovenskej republiky, a.s.

V Bratislave, 8.apríla 2016



## **SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA**

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

### **Správa z auditu účtovnej zvierky**

#### Názor

Uskutočnili sme audit účtovnej zvierky spoločnosti Oravská vodárenská spoločnosť, a.s. („spoločnosť“), IČO: 36 672 254, ktorá obsahuje súvahu k 31. decembru 2016, výkaz ziskov a strát za rok končiaci sa k uvedenému dátumu, a poznámky, ktoré obsahujú súhrn významných účtovných zásad a účtovných metód.

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

#### Základ pre názor

Audit sme vykonali podľa medzinárodných auditorských štandardov (International Standards on Auditing, ISA). Naša zodpovednosť podľa týchto štandardov je uvedená v odseku Zodpovednosť audítora za audit účtovnej zvierky. Od spoločnosti Oravská vodárenská spoločnosť, a.s. sme nezávislí 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 náš audit účtovnej zvierky a splnili sme aj ostatné požiadavky týchto ustanovení týkajúcich sa etiky. Sme presvedčení, že auditorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

#### Zodpovednosť štatutárneho orgánu za účtovnú zvierku

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

Pri zostavovaní účtovnej zvierky 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.

#### Zodpovednosť audítora za audit účtovnej zvierky

Našou zodpovednosťou je získať primerané uistenie, či účtovná zvierka 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 auditorských 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 jednotlivci alebo v súhrne by mohli ovplyvniť ekonomické rozhodnutia používateľov, uskutočnené na základe tejto účtovnej zvierky.

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

- Identifikujeme a posudzujeme riziká významnej nesprávnosti účtovnej zvierky, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a uskutočňujeme auditorské postupy reagujúce na tieto riziká a získavame auditorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na poskytnutie základu pre náš názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti v dôsledku podvodu je vyššie ako toto riziko v dôsledku chyby, pretože podvod môže zahŕňať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné vynechanie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídenie internej kontroly.
- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnúť auditorské postupy vhodné za daných okolností, ale nie za účelom vyjadrenia názoru na efektívnosť interných kontrol spoločnosti.
- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosť účtovných odhadov a uvedenie s nimi súvisiacich informácií, uskutočnené štatutárnym orgánom.
- Robíme záver o tom, či štatutárny orgán vhodne v účtovníctve používa predpoklad nepretržitého pokračovania v činnosti a na základe získaných auditorských dôkazov záver o tom, či existuje významná neistota v súvislosti s udalosťami alebo okolnosťami, ktoré by mohli významne spochybniť schopnosť Spoločnosti nepretržite pokračovať v činnosti. Ak dospejeme k záveru, že významná neistota existuje, sme povinní upozorniť v našej správe audítora na súvisiace informácie uvedené v účtovnej zvierke alebo, ak

sú tieto informácie nedostatočné, modifikovať náš názor. Naše závery vychádzajú z auditorských dôkazov získaných do dátumu vydania našej správy audítora. Budúce udalosti alebo okolnosti však môžu spôsobiť, že spoločnosť prestane pokračovať v nepretržitej činnosti.

- Hodnotíme celkovú prezentáciu, štruktúru a obsah účtovnej závierky vrátane informácií v nej uvedených, ako aj to, či účtovná závierka zachytáva uskutočnené transakcie a udalosti spôsobom, ktorý vedie k ich vernému zobrazeniu.

### **Správa k ďalším požiadavkám zákonov a iných právnych predpisov**

#### Správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú vo výročnej správe

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

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

Posúdili sme, či výročná správa spoločnosti obsahuje informácie, ktorých uvedenie vyžaduje zákon o účtovníctve.

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

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

Okrem toho, na základe našich poznatkov o účtovnej jednotke a situácii v nej, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky, sme povinní uviesť, či sme zistili významné nesprávnosti vo výročnej správe, ktorú sme obdržali pred dátumom vydania tejto správy audítora. V tejto súvislosti neexistujú zistenia, ktoré by sme mali uviesť.

V Dolnom Kubíne, dňa 12.03.2017




AT – AUDIT, s.r.o.  
M. Hattalu 2298/19, 02601 Dolný Kubín  
Obchodný register, vložka č. 2473/L  
Licencia UDVA č. 99

Ing. Ladislav Adamec  
zodpovedný audítor  
Licencia UDVA č. 630



SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA  
z auditu účtovnej zvierky k 31. decembru 2016

Overovaná účtovná jednotka: Oravská vodárenská spoločnosť, a.s., Bysterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín  
IČO: 36 672 254

Spoločnosť zabezpečujúca overenie: AT – AUDIT, s.r.o., M. Hattalu 2298/19, 026 01 Dolný Kubín  
IČO: 31 623 824

Licencia UDVA: evidenčné číslo 99

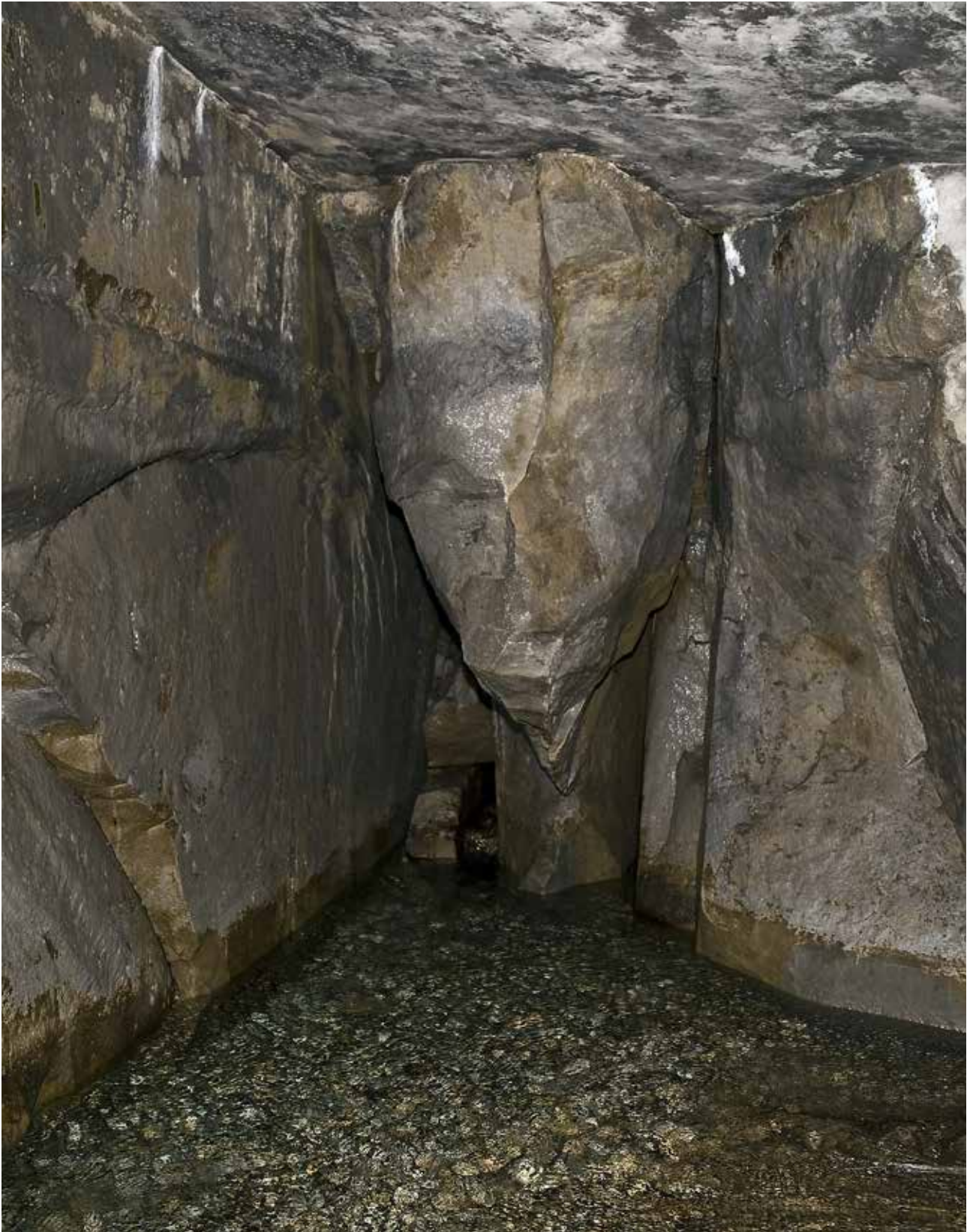
Zodpovedný audítor: Ing. Ladislav Adamec, Licencia UDVA č. 630

Overované obdobie: od 01.01.2016 – 31.12.2016

Dátum vyhotovenia správy: 12. marec 2017

Počet výtlačkov: 30 ks

Správa je určená: akcionárom, dozornej rade a predstavenstvu





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