

VÝROČNÁ SPRÁVA 2008

NIET NAD VODU Z VODOVODU



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

Obsah

Úvodné slovo generálneho riaditeľa	3
Úvodné slovo predsedu predstavenstva	4
Úvodné slovo predsedu dozornej rady	5
Základné údaje o spoločnosti	6
Základná organizačná štruktúra	7
Súhrnné informácie o spoločnosti	8
Súvaha v plnom rozsahu	14
Výkaz ziskov a strát v plnom rozsahu	16
Prehľad vývoja vybraných ukazovateľov a výsledkov	17
Štruktúra vybraných nákladov a výkonov	18
Vývoj nákladov, výkonov a hospodárskeho výsledku (pred zdanením)	19
Investičná výstavba v roku 2008	20
Prevádzková činnosť	24
Laboratórna činnosť	28
Osvedčenie o akreditácii	29
Poslanie a budúcnosť spoločnosti	30
Zámery OVS v roku 2009	31
Správa nezávislého audítora	32
Informácia o audite výročnej správy	33

Úvodné slovo generálneho riaditeľa



Vážené dámy a páni,

som rád, že sa Vám po druhýkrát môžem prihovoriť v úvode ročnej správy samostatnej Oravskej vodárenskej spoločnosti. V príhovore v správe za rok 2007 som konštatoval, že prvý rok existencie spoločnosti ukázal jej životaschopnosť v plnení jej poslania. Dosiahnuté hospodárske výsledky roku 2008, s ktorými sa máte možnosť zoznámiť v predkladanej správe, dokumentujú a potvrdzujú, že jej napredovanie je rozvinuté správnym smerom. Spoločnosť v náročných podmienkach splnila všetky rozhodujúce ukazovatele, pri nepretržitom zhodnocovaní spravovaného majetku. Nemenej dôležitou je aj skutočnosť, že zaznamenávame zvyšovanie spokojnosti zákazníkov s uspokojovaním ich požiadaviek a potrieb našimi službami. O tom svedčí neustále sa znižujúci počet sťažností, reklamácií a podnetov. Je tomu tak najmä z toho dôvodu, že Oravskú vodárenskú spoločnosť tvorí stabilizovaný, odborne zdatný a skúsený kolektív. Nemalú úlohu v tomto smere zohráva aj pružné vybavovanie požiadaviek zákazníkov v zabehnutom zákazníckom centre. Popri plnení požiadaviek hlavného predmetu činnosti, ktorým je zásobovanie odberateľov pitnou vodou, odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd, zabezpečujeme aj realizáciu značného rozsahu diel prostredníctvom stavebno – montážnej činnosti. Táto činnosť prispela k vyššiemu využitiu vlastných kapacít, ľudských i materiálnych zdrojov, najmä k modernizácii spravovaných zariadení, ale aj k vylepšovaniu stavu v možnostiach financovania chodu spoločnosti.

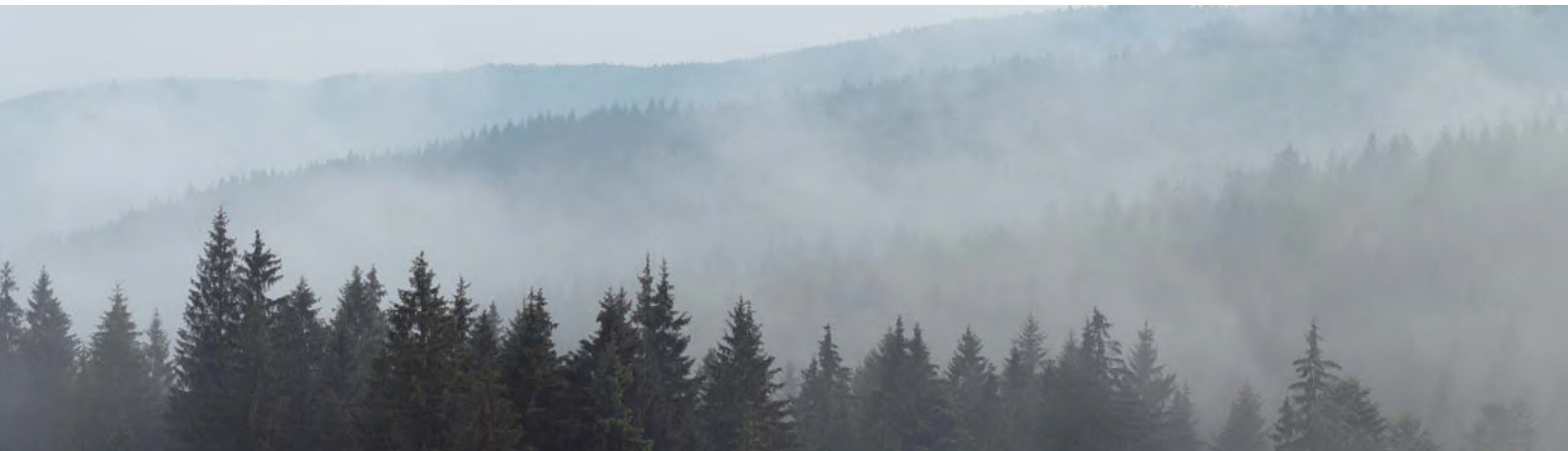
V oblasti rozvoja vodného hospodárstva, najmä odkanalizovania a čistenia odpadových vôd v celom regióne Oravy, spoločnosť zabezpečovala realizáciu 1. etapy projektu „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu“, ako aj prípravu jej 2. etapy. Mrzí nás, že z rôznych dôvodov (najmä z dôvodov nasadenia nedostatočných kapacít zo strany zhotoviteľa), nebol dodržaný termín ukončenia I. etapy v roku 2008 a jej realizácia sa prenáša do roku 2009. Toto spôsobuje spoločnosti nemalé problémy, s ktorými sa musí vysporadúvať nad rámec plnenia bežných úloh.

V závere roka sme sa ocitli zoči voči hospodárskej kríze, ktorá spôsobila ďalší neúmerný pokles odbytu našej produkcie. Napriek tomu, že došlo aj k úplnému zastaveniu výroby u niektorých obchodných partnerov, spoločnosť sa dokázala s týmito nepriaznivými vplyvmi vysporiadať. Do ďalšieho roka bude snahou spoločnosti vytvárať také podmienky a opatrenia, aby sa s dôsledkami krízy vysporiadala bez toho, aby to na kvalite jej služieb pocítili obyvatelia oravského regiónu.



Ing. Milan Ďaďo
generálny riaditeľ

Úvodné slovo predsedu predstavenstva



Vážené dámy a páni, vážení akcionári,

Predkladáme Vám výročnú správu Oravskej vodárenskej spoločnosti a.s. za r. 2008 v ktorej sú zhrnuté rozhodujúce výsledky hospodárenia spoločnosti.

Oravská vodárenská spoločnosť, a.s. aj v r. 2008 potvrdila svoju životaschopnosť po rozdelení predchádzajúcej spoločnosti a realizovala svoj obchodný a investičný plán v zmysle prijatej stratégie orgánmi spoločnosti hospodáriť efektívne so snahou o postupný rast a rozvoj spoločnosti. Výsledky hospodárenia spoločnosti ukazujú, že tento zámer sa nám podarilo za predchádzajúci rok naplniť, keď OVS a.s. vykázala za rok 2008 celkový disponibilný zisk 1 490 tis. Sk, avšak na jeho splnení mala rozhodujúci vplyv stavebno-montážna činnosť našich zamestnancov, nakoľko plán vodného a stočného nebol z dôvodu šetrenia, zníženia, rušenia výroby a ďalších racionalizačných opatrení u našich spotrebiteľov, naplnený.

Snahou OVS a.s. bude aj v ďalšom období efektívne riešiť potreby našich akcionárov v oblasti zásobovania vodou a samozrejme v neposlednom rade aj v odkanalizovaní našich aglomerácií, aj keď vyhliadky na dosiahnutie tohto cieľa, v dôsledku vzniknutej hospodárskej krízy, nie sú pre nás v tomto smere veľmi priaznivé.

Verím, že spoločným úsilím sa nám toto ťažké obdobie podarí prekonať a jeho výsledkom bude ďalší rozvoj našej spoločnosti.

Ing. Eugen Dedinský
predseda predstavenstva OVS a.s.

Úvodné slovo predsedu dozornej rady



Vážené dámy a páni, vážení akcionári,

v roku 2008 Dozorná rada Oravskej vodárenskej spoločnosti, a.s. zasadala štyrikrát v nasledovných termínoch: 25. 3. 2008, 24. 6. 2008, 20. 10. 2008, 16. 12. 2008. 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 činnosťou dozornej rady je v zmysle Obchodného zákonníka a stanov spoločnosti kontrola 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 pokynmi Valného zhromaždenia.

Dozorná rada schválila vyhodnotenie plnenia obchodného a investičného plánu za rok 2007, posúdila riadnu účtovnú závierku za rok 2007 a následne Valné zhromaždenie schválilo ročnú účtovnú závierku a návrh rozdelenia hospodárskeho výsledku za rok 2007. Dozorná rada schválila zmenu rokovacieho poriadku dozornej rady. Informovala sa priebežne o plnení obchodného a investičného plánu a finančného rozpočtu, schvaľovala aktualizáciu investičného plánu na r. 2008. Dozorná rada schvaľovala v súlade so stanovami spoločnosti obchodný a investičný plán, výšku maximálnej – pevnej ceny vodného a stočného na rok 2009, zaoberala sa prípravou projektu „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 2“ a účasťou obcí v tomto projekte vzhľadom na zmenu stanovísk niektorých obcí. Taktiež sa Dozorná rada zaoberala postupom prác na stavbe „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 1“. Ďalej Dozorná rada sa oboznámila s výsledkami previerky stavu napojenosti odberateľov v obciach a mestách na verejnú kanalizáciu v správe a prevádzke OVS, a.s.



Ing. Ján Kadera
predseda dozornej rady

Základné údaje o spoločnosti

Základné údaje

Obchodné meno: Oravská vodárenská spoločnosť, a. s.
Sídlo: Bysterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín
IČ: 36 672 254
DIČ: 2022236315
Deň zápisu: 07. 09. 2006
Právna forma: akciová spoločnosť
Základné imanie: 540 515 040 Sk
Počet, druh, menov. hodnota akcií: 692 968 ks, kmeňové, akcie na meno, zaknihované, 780 Sk
Bankové spojenie: č.ú. 0302458009/5600
Hlavný predmet podnikania: prevádzkovanie vodovodov a kanalizácií
Spoločnosť je zaregistrovaná v obchodnom registri vedenom Okresným súdom v Žiline Spis. zn.: Sa 10544/L
Tel.: 043/586 47 59 • e-mail: sekretariat@ovs.sk • adresa web-stránky: www.ovs.sk

Predstavenstvo spoločnosti

Predseda predstavenstva: Ing. Eugen Dedinský
Člen predstavenstva: JUDr. Anton Bukna
Člen predstavenstva: Ing. Ladislav Matejčík
Člen predstavenstva: Ing. Milan Ďaďo
Člen predstavenstva: Ing. Katarína Mäsiarová
Člen predstavenstva: Ing. Jozef Revaj

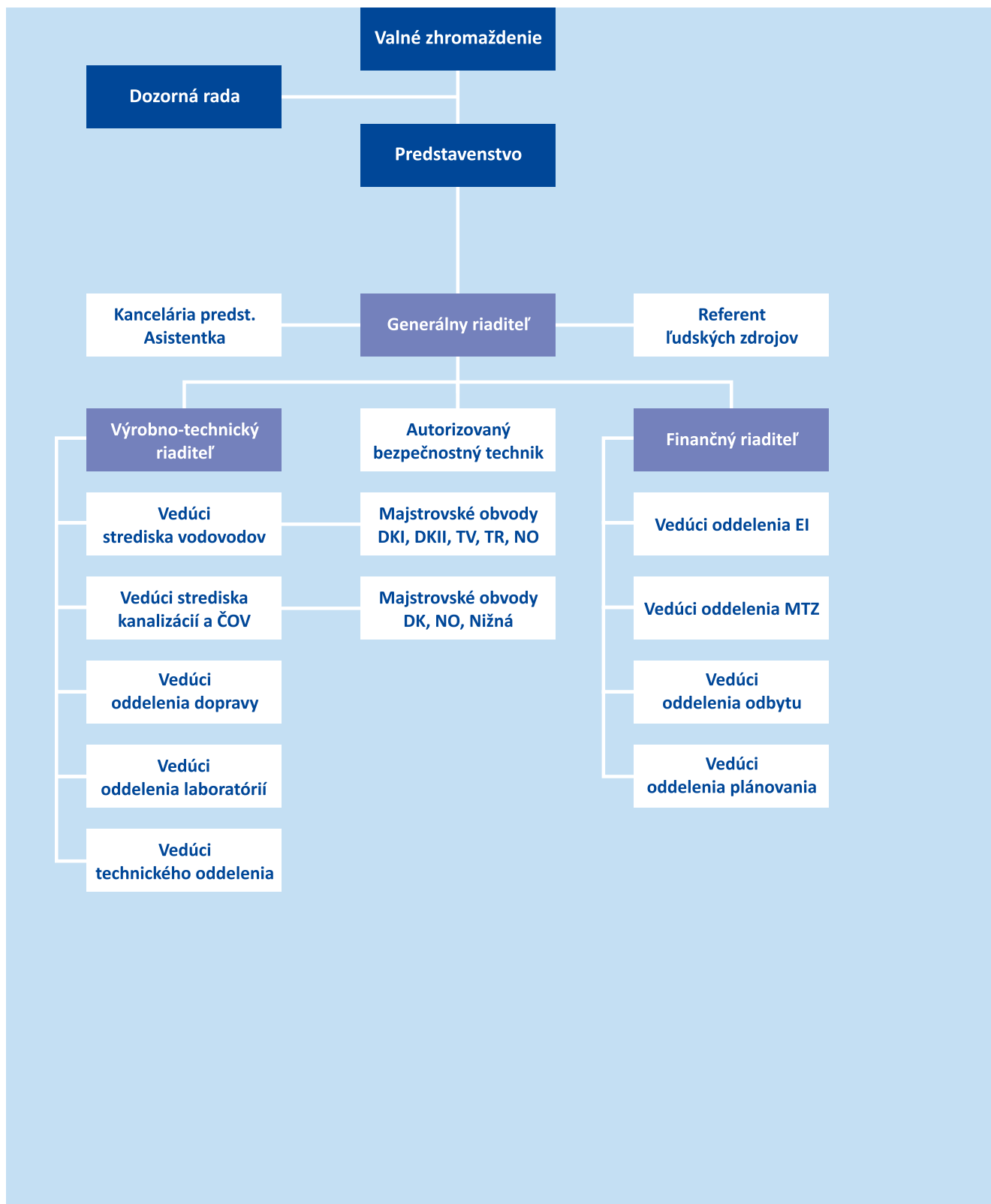
Dozorná rada akciovej spoločnosti

Predseda dozornej rady: Ing. Ján Kadera
Člen dozornej rady: Ing. Ivan Budiak
Člen dozornej rady: Ing. Ivan Šaško
Člen dozornej rady: Ing. Jozef Ďubjak
Člen dozornej rady: Dušan Ratica
Člen dozornej rady: Bc. František Poleta
Člen dozornej rady: Mgr. Jozef Kazárik
Člen dozornej rady: Ing. Ján Bánovčan
Člen dozornej rady: Mgr. Ladislav Tomáš
Člen dozornej rady: Ing. Marián Kaluža
Člen dozornej rady: Dušan Krnáč
Člen dozornej rady: Albín Piták
Člen dozornej rady: Ing. Ján Rončák

Výkonné vedenie akciovej spoločnosti

Generálny riaditeľ: Ing. Milan Ďaďo
Finančná riaditeľka: Ing. Katarína Mäsiarová
Výrobnotechnický riaditeľ: Ing. Jozef Revaj

Základná organizačná štruktúra



Súhrnné informácie o spoločnosti

Oravská vodárenská spoločnosť, a. s., má po rozdelení SVS, a. s., Žilina v roku 2006 za sebou druhý ucelený kalendárny rok svojej činnosti, ktorý ukázal životaschopnosť spoločnosti pri vysokom náraste investičných prác v súvislosti so zabezpečovaním Projektu „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 1.“ V roku 2008 spoločnosť za pomoci financií z EÚ a ŠR prestavala 246,7 mil. Sk.

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 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.



V ďalšom úspešnom roku 2008 sa podarilo v OVS napriek sťaženým podmienkam splniť plánované výsledky a zabezpečiť kvalitné služby pre našich partnerov a zákazníkov v oblasti prevádzkovania verejných vodovodov a kanalizácií. Výročná správa predstavuje pozitívny vývoj spoločnosti nielen vo finančných ukazovateľoch, ale aj v dosiahnutých cieľoch a nových príležitostiach. Plnenie plánovaných výkonov vo vecnom ako aj finančnom ukazovateli bolo zabezpečené napriek očakávanému zníženiu objemu vody fakturovanej oproti roku 2007.

Plánovaný objem výkonov vody fakturovanej za rok 2008 nebol splnený. Oproti predchádzajúcemu roku bol zaznamenaný pokles fakturácie hlavne u ostatných odberateľov. Zaznamenané zníženie vody oproti plánovaným výkonom bolo najmä z dôvodu realizácie racionalizačných opatrení, zníženi výroby, ukončenia výroby (Tvrdošínska mliekareň, Tvrdošín – pokles o 28,8 tis. m³ oproti minulému roku, Nealko Oravan, Podbiel – pokles o 15,1 tis. m³, OSBD Dolný Kubín – pokles o 8,8 tis. m³, Stavivá Garaj, Oravský Podzámok – pokles o 5,9 tis. m³, PD Čimhová – pokles o 5 tis. m³).

Výroba pitnej vody, určenej k realizácii bola za obdobie roku 2008 o 305 tis. m³ nižšia, ako bolo predpokladané v pláne a dosiahla objem 5 045 tis. m³. Celkový objem vody fakturovanej bol 3 757 tis. m³, čo je o 29 tis. m³ menej, ako bolo predpokladané v pláne.

V priebehu roku 2008 neboli zaznamenané nedostatky v plynulom zásobovaní pitnou vodou. Celková situácia v zásobovaní pitnou vodou v roku 2008 bola priaznivá. Uvedený stav bol dosiahnutý hlavne aktualizáciou opatrení na znížovanie strát vody, vykonávaním preventívnych odpočúvaní vodovodných sietí, meraním spotrieb vody, preverovaním vnútorných rozvodov.

Následne po uzatvorení zmluvy o prevádzkovaní vodovodu Kubínska hoľa zamestnanci vykonávali previerky napojenia nehnuteľností – rekreačných chat Kubínska hoľa na verejný vodovod.

Napriek snahe zamestnancov o zvýšenie fakturácie stočného z napojenia nehnuteľností producentov na verejnú kanalizáciu v mieste, kde je už vybudovaná a predpokladu na ukončenie a realizáciu prípojok nových producentov v obciach v rámci projektu „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 1.“ (ďalej Orava 1. etapa), bol zaznamenaný jeho pokles v priemere o 3%. Realizácia stavby Orava 1. etapa pokračuje s časovým sklzom a z uvedeného dôvodu nedošlo k napojeniu žiadneho producenta, pričom sa predpokladalo podľa harmonogramu odkanalizovanie obcí Zubrohlava a Klin od druhej polovice roku. Taktiež počet napojených producentov, zistených pri previerkach dosiahol len 238 z celkového počtu 820, čo predstavuje 29%. Celkový pokles fakturácie oproti predchádzajúcemu roku bol zaznamenaný rovnomerne u všetkých typov producentov, ako aj druhu dopadových vôd. U obyvateľstva bol zaevidovaný predovšetkým u spoločenstiev, kde



došlo k zmene prípravy TUV z centrálného na samostatné blokové (Dolný Kubín – pokles o cca 10 tis. m³ OV). U ostatných odberateľov bol zaznamenaný pokles predovšetkým u producentov s kontinuálnym meraním množstva a to z dôvodu prijatia úsporných opatrení, zníženia výroby, ako aj ukončenia prevádzky celej spoločnosti (Tvrdošínska mliekareň, Tvrdošín – 13 650 m³ OV). Celkový pokles u producentov s kontinuálnym meraním bol zaznamenaný o 33 805 m³, čo predstavuje 29%. Nepriaznivý vplyv malo aj jednostranné ukončenie zmluvného vzťahu na prevádzkovanie kanalizácie zo strany obce Istebné, čo malo za následok zníženie objemu vody odkanalizovanej o cca 40 tis. m³ ročne.

Na rok 2008 vydal Úrad pre reguláciu sieťových odvetví Rozhodnutie č. 0025/2008/V zo dňa 11. 12. 2007, ktorým určil maximálnu cenu za výrobu a dodávku pitnej vody verejným vodovodom pre všetkých odberateľov 23,00 Sk/m³ a maximálnu cenu za odvedenie a čistenie odpadovej vody verejnou kanalizáciou pre všetkých producentov 25,50 Sk/m³. Uvedené ceny sú bez DPH.

Financovanie spoločnosti bolo plynulé. Pohľadávky celkom poklesli o 3 476 tis. Sk vo finančnom vyjadrení. Záväzky sa zvýšili o 69 119 tis. Sk a to z dôvodu nárastu investičných faktúr za investičnú akciu spolufinancovanú EÚ, ŠR SR a OVS, a.s. „Zásobovanie vodou a kanalizácia regiónu Orava – etapa 1“.

Akciová spoločnosť venuje veľkú pozornosť vymáhaniu pohľadávok od odberateľov a darí sa jej udržiavať trvalo nízky objem neuhradených pohľadávok. Výška pohľadávok po lehote predstavuje 1% na ročnom obrate spoločnosti.

V oblasti platobnej disciplíny, pri úhradách záväzkov dodržiavame lehoty splatnosti, načas plníme všetky odvodové povinnosti voči štátu, poisťovniam a dodávateľom. V priebehu roku 2008 sme dodávateľské faktúry uhradili v lehote splatnosti, okrem záveru roku 2008, kedy bola platobná disciplína zhoršená. Prioritne sme platili finančne náročné faktúry na vyššie uvedenú investičnú akciu. V ďalšom období, v závislosti na prísune finančných prostriedkov od odberateľov vodného a stočného, sme uhradili ostatné záväzky. Záväzky po lehote k 31. 12. 2008 boli preto vysoké, v porovnaní so záväzkami minulého roka zaznamenali nárast o 10 846 tis. Sk. Plnenie záväzkov voči dodávateľom považuje spoločnosť za hlavnú podmienku stabilne fungujúcich dodávateľsko-odberateľských vzťahov, avšak koncom roku 2008 postupovala v rámci svojich finančných možností podľa priorit a tou bola finančná zabezpečenosť investičnej akcie „Zásobovanie vodou a kanalizácia regiónu Orava – etapa 1“. 5% -ný podiel spoločnosti na spolufinancovaní tejto investičnej akcie, predstavuje bez zádržného vo finančnom vyjadrení 9 151 tis. Sk. V roku 2008 sme na úhradu



týchto faktúr čerpali úver vo výške 1 493 tis. Sk, z toho vyplýva, že najväčšiu investičnú akciu sme zabezpečovali z rozhodujúcej miere vlastnými finančnými zdrojmi a z menšej časti úverom.

Východiskovými údajmi pre finančnú analýzu sú výkazy – súvaha a výkaz ziskov a strát akciovej spoločnosti za rok 2008. Hodnota majetku medziročne vzrástla o 257 192 tis. Sk, z dôvodu vyšších kapitálových výdajov na obstaranie dlhodobého hmotného majetku, v rozhodujúcej miere na obstaranie investičnej akcie „Zásobovanie vodou a kanalizácia regiónu Orava etapa 1“.

V rámci aktív je neobežný majetok najrozsiahlejšou skupinou a tvorí 86% z celkových aktív. V tejto oblasti aktív najvyšší nárast zaznamenal dlhodobý investičný majetok o 240 018 tis. Sk vo finančnom vyjadrení a to v rozhodujúcej miere v položke obstaranie dlhodobého hmotného majetku. Na účte obstarania sú nedokončené investície spolufinancované z prostriedkov EU, ŠR a OVS s najväčšiu investičnou akciou – Zásobovanie vodou a kanalizácia regiónu Orava, etapa 1 a investície obstarané dodávateľsky alebo cez aktiváciu prác vo vlastnej réžii.

Obežný majetok sa na celkových aktívach podieľa 10%. Pohľadávky tvoria 8%-ný podiel na aktívach, s najväčším objemom daňových pohľadávok, vo finančnom vyjadrení 71 150 tis. Sk a z nich sú najväčšie prijaté dotácie na investičnú akciu „Zásobovanie...“ za 60 937 tis. Sk a pohľadávka voči štátu za nadmerný odpočet DPH za 9 770 tis. Sk. Vo finančnom vyjadrení bol obežný majetok vyšší oproti počiatocnému stavu o 462 tis. Sk a z toho hodnota zásob bola vyššia o 1 312 tis. Sk, pohľadávky poklesli o 3 476 tis. Sk a finančný majetok vzrástol o 2 626 tis. Sk.

Časové rozlíšenie so 4%-ným podielom na celkových aktívach, tvoria tržby za nevyfakturované dodávky pitnej a odvedenie odpadovej vody – ide o opakovateľné dodania, výnosy ktorých vecne a časovo súvisia s rokom 2008 a patria do príjmov budúcich období. Vo finančnom vyjadrení sa jedná o hodnotu 41 500 tis. Sk.

V rámci pasív je najväčšou položkou vlastné imanie, čo predstavuje 56%-ný podiel. Výrazný nárast oproti počiatocnému stavu zaznamenali účty časového rozlíšenia, ktoré sa podieľajú 30% na celkových pasívach a vo finančnom vyjadrení je to hodnota 321 894 tis. Sk. Z ostatných položiek sú oproti počiatocnému stavu výrazne vyššie záväzky. Spoločnosť má vysoký objem krátkodobých a dlhodobých záväzkov, z ktorých väčšinu tvoria faktúry za investičnú akciu Zásobovanie vodou a kanalizácia regiónu Orava etapa 1. S touto investičnou akciou súvisí aj vysoká hodnota účtov časového rozlíšenia pasív podieľajúcich sa na celkových pasívach. Rezervy sme tvorili oproti predchádzajúcemu obdobiu nižšie. Bankové úvery sú čerpané vo výške 1 591 tis. Sk na financovanie investície Zásobovanie vodou a kanalizácia regiónu Orava, etapa 1. (V roku 2007 bolo čerpanie úveru 98 tis. Sk a v roku 2008 vo výške 1 493 tis. Sk)



Za dané účtovné obdobie OVS, a.s. vykázala výsledok hospodárenia pred zdanením 2 064 tis. Sk. Daň z príjmov z bežnej činnosti bola 574 tis. Sk (v tom odložená daň za 545 tis. Sk a splatná daň z príjmov za 29 tis. Sk) znižuje výsledok hospodárenia spoločnosti za účtovné obdobie na disponibilný zisk 1 490 tis. Sk.

Daň z príjmov z bežnej činnosti vo výške 574 tis. Sk, predstavuje 0,2% z celkových nákladov.

Z prevádzkových nákladov tvoria najväčšie položky nákladov osobné náklady s 35%-ným, výrobná spotreba s 33%-ným a odpisy s 28%-ným podielom na celkových nákladoch. Dane a poplatky tvoria 3% z celkových nákladov.

Z prevádzkových výnosov majú najväčší podiel na celkových výnosoch, tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb, ktoré predstavujú až 91,2%-ný podiel, aktivácia prác vykonávaných vo vlastnej réžii so 7%-ným podielom a ostatné prevádzkové výnosy a tržby z predaja dlhodobého majetku a materiálu predstavujú 1,2%-ný podiel na celkových výnosoch.

Ďalšou skupinou sú výnosy z finančných operácií, tieto sa podieľajú 0,6% na celkových výnosoch, z nich najväčší objem tvoria výnosové úroky z bankových účtov, vo finančnom vyjadrení v hodnote 1 098 tis. Sk.

Stav zamestnancov k 31. 12. 2008 bol 161. Oproti minulému roku je prepočítaný stav vyšší o 2,3, čo súvisí s doplnením stavu pracovných miest na prevádzke vodovodov Tvrdošín a technickom úseku.

Dosiahnutá priemerná mesačná mzda je 23 922 Sk a je v súlade so záväzkami, vyplývajúcimi z uzavretej Kolektívnej zmluvy a uzneseniami DR a Predstavenstva.

K priaznivému výsledku hospodárenia pri poklese vodného a stočného najväčšou mierou prispela investičná činnosť spoločnosti. Investičná výstavba bola zameraná na prípravu a realizáciu stavieb, ktoré v roku 2008 boli a v ďalších rokoch budú spolufinancované z prostriedkov Európskej únie a štátneho rozpočtu Slovenskej republiky, na rekonštrukciu a modernizáciu prevádzkových vodohospodárskych objektov za účelom znižovania strát vody v rozvodnej sieti a úspory prevádzkových nákladov na čerpacích staniciach pitnej vody a na budovanie nových kapacít vodovodov a kanalizácií.

Projekt „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 1.“ rieši napojenie obyvateľov na verejnú kanalizáciu, odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd, zásobovanie obyvateľov pitnou vodou a rekonštrukcie existujúcich vodohospodárskych objektov v okrese Námestovo.



Sídla zahrnuté do projektu:

- a) Zásobovanie pitnou vodou – Námestovo, Vavrečka, Lokca, Oravská Jasenica, Ťapešovo
- b) Odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd – Námestovo, Klin, Zubrohlava, Ťapešovo, Oravská Jasenica, Lokca, Vasíľov

Hlavným cieľom v oblasti rozborov pitných a odpadových vôd bola certifikácia chemického laboratória Slovenskou národnou akreditačnou spoločnosťou v Bratislave. 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.

Dlhodobé, spoľahlivé a efektívne prevádzkovanie vodovodov a kanalizácií pre verejnú potrebu je kategorickou prioritou firmy. Hlavným smerným dokumentom pre vývoj spoločnosti zostáva Stratégia rozvoja spoločnosti na obdobie do roku 2015.

Hlavným a trvalým cieľom spoločnosti je, aj napriek špecifickému podnikateľskému prostrediu, ktoré je ovplyvnené stále klesajúcou spotrebou vody a na druhej strane reštrikčnou regulovanou cenovou politikou, zabezpečiť plynulú dodávku vody a jej odkanalizovanie a profesionálnu starostlivosť o zverený infraštruktúrny majetok. Budeme radi, ak na základe dosiahnutých výsledkov, budú môcť aj naši partneri konštatovať, že v rámci nastavených možností sa nám darí náš hlavný cieľ naplňovať k ich spokojnosti.

Hoci výsledky roku 2008 nás tešia, nezabúdame, že zároveň máme pred sebou nové výzvy a povinnosti, ktoré nás posunú znova vpred tak, aby sme si udržali trend modernej a zákaznícky orientovanej spoločnosti. Hlavný dôraz bude kladený na posilnenie vzťahov s našimi partnermi, starostlivosť o zamestnancov a zákazníkov, dodržiavanie legislatívnych a hlavne environmentálnych požiadaviek, prísne dodržiavanie kritérií BOZP a štandardov kvality.

Značná pozornosť bude aj naďalej venovaná vytváraniu súladu so záujmami akcionárov spoločnosti. Vzhľadom ku štruktúre vlastníkov je starostlivosť o túto oblasť trvalou potrebou, základným záujmom a podmienkou harmonického vývoja spoločnosti.

Súvaha v plnom rozsahu

Strana aktív

v tis. Sk		Brutto časť 1	Korekcia časť 2	Netto
	SPOLU MAJETOK	1 793 774	725 261	1 068 513
B.	Neobežný majetok	1 643 180	724 115	919 065
B.I.	Dlhodobý nehmotný majetok	16 164	13 343	2 821
B.I.3.	Softvér	10 480	9 891	589
B.I.4.	Oceniteľné práva	5 613	3 452	2 161
B.I.7.	Obstarávaný dlhodobý nehmotný majetok	71		71
B.II.	Dlhodobý hmotný majetok	1 626 948	710 772	916 176
B.II.1.	Pozemky	13 887		13 887
B.II.2.	Stavby	915 157	577 717	337 440
B.II.3.	Samostatne hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	191 982	133 055	58 927
B.II.7.	Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok	505 922		505 922
B.III.	Dlhodobý finančný majetok	68		68
B.III.3.	Ostatné dlhodobé cenné papiere a podiely	68		68
C.	Obežný majetok	108 633	1 146	107 487
C.I.	Zásoby	4 657		4 657
C.I.1.	Materiál	4 617		4 617
C.I.2.	Nedokončená výroba	40		40
C.II.	Dlhodobé pohľadávky	1 315	1 146	169
C.II.1.	Pohľadávky z obchodného styku	1 315	1 146	169
C.III.	Krátkodobé pohľadávky	90 512		90 512
C.III.1.	Pohľadávky z obchodného styku	19 332		19 332
C.III.6.	Daňové pohľadávky	71 150		71 150
C.III.7.	Iné pohľadávky	30		30
C.IV.	Finančné účty	12 149		12 149
C.IV.1.	Peniaze	150		150
C.IV.2.	Účty v bankách	11 999		11 999
D.	Časové rozlíšenie	41 961		41 961
D.1.	Náklady budúcich období	413		413
D.2.	Príjmy budúcich období	41 548		41 548

Strana pasív

v tis. Sk		Bežné účtovné obdobie
	SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY	1 068 513
A.	Vlastné imanie	599 706
A.I.	Základné imanie	540 515
A.I.1.	Základné imanie	540 515
A.II.	Kapitálové fondy	34
A.II.2.	Ostatné kapitálové fondy	34
A.III.	Fondy zo zisku	57 667
A.III.1.	Zákonný rezervný fond	55 133
A.III.3.	Štatutárne a ostatné fondy	2 534
A.V.	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie	1 490
B.	Záväzky	146 913
B.I.	Rezervy	1 427
B.I.2.	Ostatné dlhodobé rezervy	30
B.I.3.	Krátkodobé rezervy	1 397
B.II.	Dlhodobé záväzky	33 257
B.II.1.	Dlhodobé záväzky z obchodného styku	31 065
B.II.8.	Záväzky zo sociálneho fondu	112
B.II.10.	Odložený daňový záväzok	2 080
B.III.	Krátkodobé záväzky	110 638
B.III.1.	Záväzky z obchodného styku	53 400
B.III.2.	Nevyfakturované dodávky	43 418
B.III.6.	Záväzky voči zamestnancom	4 116
B.III.7.	Záväzky zo sociálneho poistenia	3 315
B.III.8.	Daňové záväzky a dotácie	746
B.III.9.	Ostatné záväzky	5 643
B.IV.	Bankové úvery a výpomoci	1 591
B.IV.1.	Bankové úvery dlhodobé	1 591
C.	Časové rozlíšenie	321 894
C.I.1.	Výdavky budúcich období	8
C.I.2.	Výnosy budúcich období	321 886

Výkaz ziskov a strát v plnom rozsahu

v tis. Sk		Bežné účt. obdobie
II.	Výroba	193 734
II.1.	Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb	179 848
II.2.	Zmeny stavu vnútroorg. zásob	40
II.3.	Aktivácia	13 846
B.	Výrobná spotreba	64 391
B.1.	Spotreba materiálu, energie, a ostatných neskladovaných dodávok	47 563
B.2.	Služby	16 828
+	Pridaná hodnota	129 343
C.	Osobné náklady	67 899
C.1.	Mzdové náklady	46 314
C.2.	Odmeny členom orgánov spoločnosti a družstva	615
C.3.	Náklady na sociálne poistenie	18 004
C.4.	Sociálne náklady	2 966
D.	Dane a poplatky	6 415
E.	Odpisy a opravné položky dlhodobého NM a HM	55 432
E.III.	Tržby z predaja dlhodobého majetku a materiálu	2 053
F.	Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a materiálu	30
F.IV.	Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	340
G.	Ostatné náklady na hospodársku činnosť	322
*	Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti	1 638
X.	Výnosové úroky	1 098
N.	Kurzové straty	18
N.XII.	Ostatné výnosy z finančnej činnosti	4
O.	Ostatné náklady na finančnú činnosť	658
*	Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti	426
R.	Daň z príjmov z bežnej činnosti	574
R.1.	– splatná	29
R.2.	– odložená	545
**	Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti	1 490
***	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie	1 490

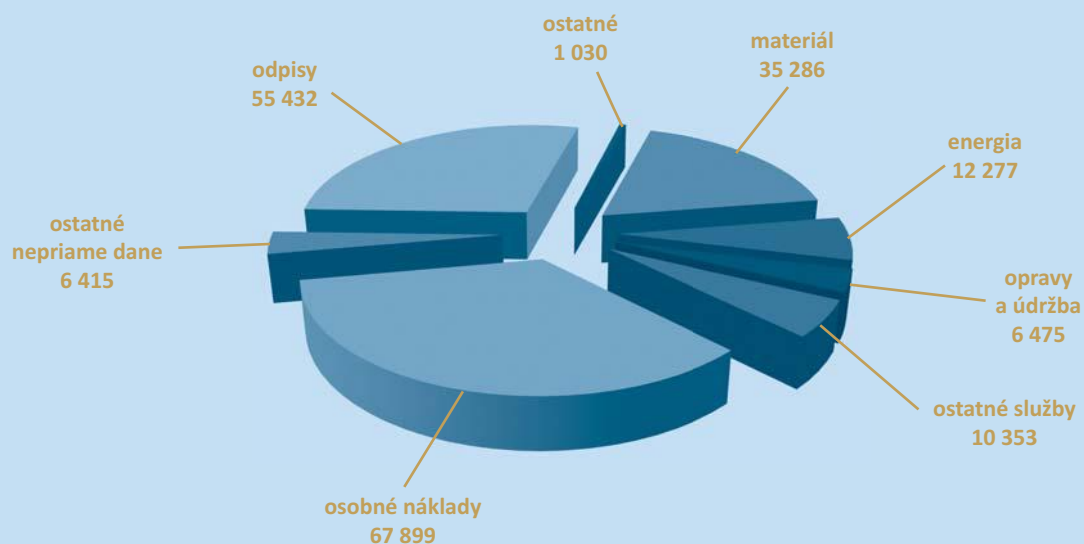


Prehľad vývoja vybraných ukazovateľov a výsledkov

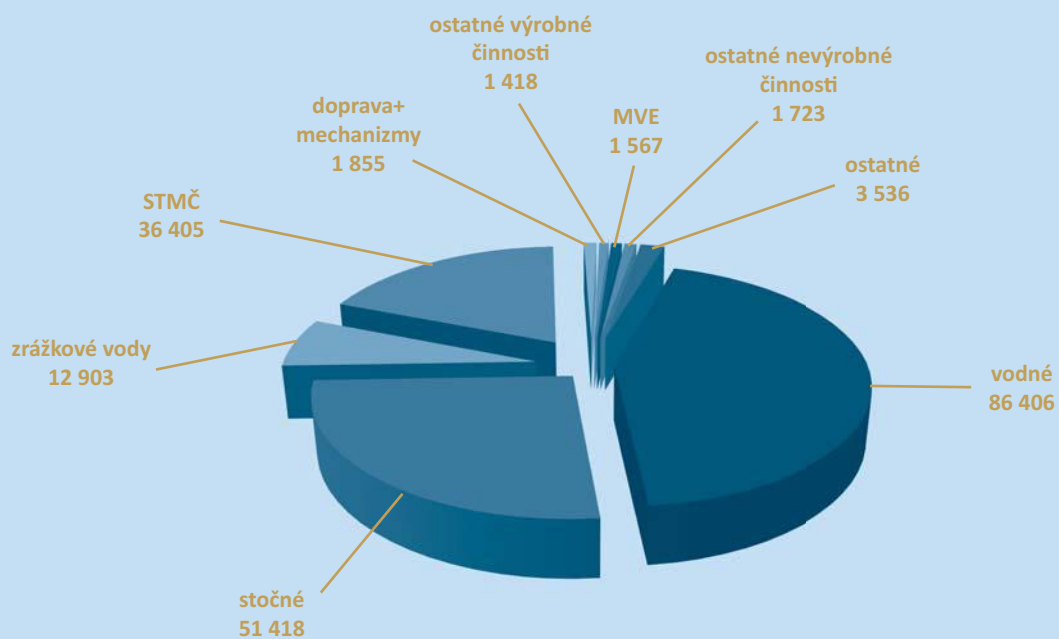
Ukazovateľ v tis. Sk	Rok 2008
Náklady spolu	195 166
Výnosy spolu (výroba + ostatné výkony)	197 231
Zisk pred zdanením	2 064
Disponibilný zisk	1 490
Daň z príjmov (odložená)	574
Tržby z predaja vlastných výrobkov a služieb	179 848
Pridaná hodnota	129 343
Tržby z predaja dlhodobého majetku a predaného materiálu	2 053
Aktíva spolu	1 068 513
Vlastné imanie	599 706
Základné imanie	540 515
Zásoby	4 657
Doba obratu zásob (dní)	9
Stav pohľadávok z obchodného styku upravené o korekciu	169
Závazky	146 913
Čistý zisk na 1 akciu (Sk)	2,15
Vlastné imanie na 1 akciu	0,87
Likvidita 2. stupňa – bežná (hodnota)	1,1
Bonita (hodnota)	0,8

Štruktúra vybraných nákladov a výkonov

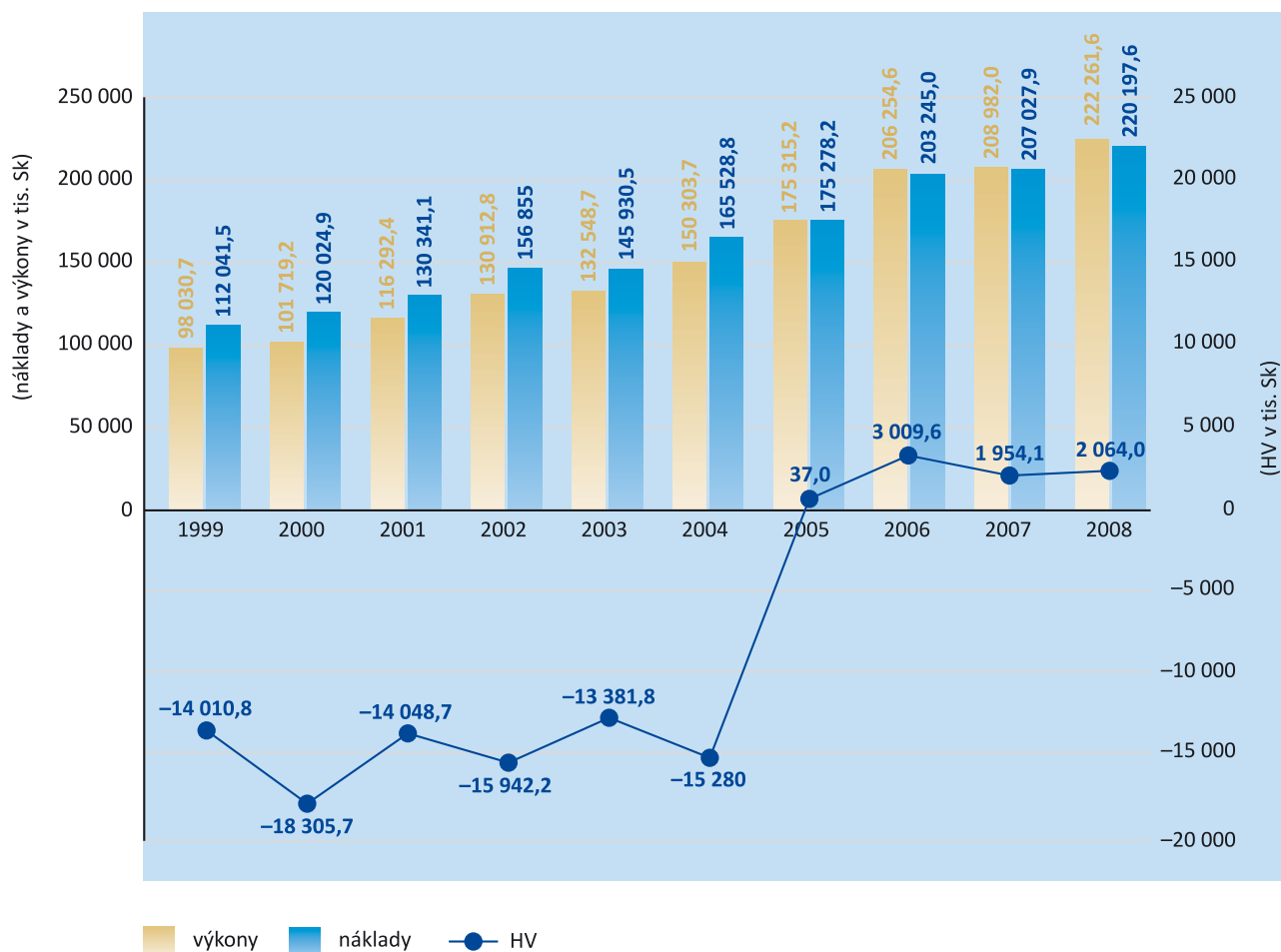
Štruktúra vybraných nákladov za rok 2008 v tis. Sk



Štruktúra vybraných výkonov za rok 2008 v tis. Sk



Vývoj nákladov, výkonov a hospodárskeho výsledku pred zdanením za obdobie 1999–2008



Investičná výstavba v roku 2008

Plán investícií a SZNR pre rok 2008 bol 59 200 tis. Sk, skutočné plnenie za rok 2008 bolo 64 251 tis. Sk. Rozostavaných stavieb bolo 11. Začínaných stavieb v roku 2008 bolo 26. Všetky projektové dokumentácie boli zabezpečované dodávateľsky. Výkon inžinierskej činnosti na stavbách zabezpečovaných OVS, a.s. bol realizovaný vlastnými pracovníkmi a na stavbách, ktoré sú a budú spolufinancované z prostriedkov EÚ a štátneho rozpočtu bol výkon inžinierskej činnosti zabezpečovaný SVS – inžiniering, s.r.o.

Plnenie v jednotlivých kategóriách (tis. Sk) bolo nasledovné

Kategória	Plán 2008	Prestavané 2008	% plnenia
Stavby	47 535	52 410	110,26
SZNR a nehmotné inv.	11 665	11 841	101,51
Celkom	59 200	64 251	108,53

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

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

Názov investície	Fondy EÚ (tis. Sk)	Štátny rozpočet SR (tis. Sk)	Vlastné zdroje OVS, a.s. (tis. Sk)	Spolu (tis. Sk)
Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 1	206 581	24 304	12 152 3 687	246 724
Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 2	0	0	1 110	1 110
SKK a ČOV Chlebice, Dlhá nad Oravou, Sedliacka Dubová	0	0	178	178
Odkanalizovanie obcí Dolnej Oravy: Žaškov, Párnica, Oravská Poruba, Veličná	0	0	1 588	1 588
Dolný Kubín – rozšírenie vodovodu a kanalizácie Beňova Lehota a Kubínska hoľa	0	0	161	161
Zábiedovo – kanalizácia	0	0	308	308
Vavrečka – kanalizácia	0	0	502	502



A) Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 1.

Projekt rieši napojenie obyvateľov na verejnú kanalizáciu, odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd, zásobovanie obyvateľov pitnou vodou a rekonštrukcie existujúcich vodohospodárskych objektov v okrese Námestovo.

Sídla zahrnuté do projektu:

- Zásobovanie pitnou vodou – Námestovo, Vavrečka, Lokca, Oravská Jasenica, Ťapešovo.
- Odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd – Námestovo, Klin, Zubrohlava, Ťapešovo, Oravská Jasenica, Lokca, Vasíľov.

Základné údaje o stavbe:

Intenzifikácia ČOV Námestovo na kapacitu 46 000 ekvivalentných obyvateľov	
Výstavba novej a rekonštrukcia existujúcej vodovodnej siete	24 385 m
Výstavba novej a rekonštrukcia existujúcej kanalizačnej siete	54 885 m
Budovanie domových kanalizačných prípojok	2 034 ks
Začatie stavby – slávnostné zahájenie stavby:	08/2006
Predpokladaný termín ukončenia stavby:	08/2009

Výdavky na realizáciu projektu schválené v rozhodnutí Európskej komisie sú 740 597 162,00 Sk. (prepočet 1 €=38 Sk). Podľa zmluvy o implementácii KF č. 134/2007/5.3, je prepočet z SKK na EUR kurz 38 SKK/EUR.

Podiel financovania:

- Pomoc z Kohézneho fondu – miera pomoci 85 %
- Príspevok Slovenskej republiky – miera pomoci 10 %
- Príspevok konečného prijímateľa OVS, a. s. – 5 %

Projektant stavby: AQUA PROCON, s.r.o. Brno
 Zhotoviteľ stavby: VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s., Bratislava
 HYDROEKOL Dolný Kubín, spol. s r.o., Dolný Kubín
 MBM -STAV, s.r.o., Námestovo

Realizácia prác od začiatku výstavby do 31. 12. 2008:

- Intenzifikácia ČOV Námestovo:** odovzdanie staveniska bolo v marci 2007. Ku koncu roku 2008 sú jednotlivé stavebné objekty rozostavané v rôznom štádiu rozostavanosti.
- Vodovody:** Odovzdanie stavenísk vodovodov prebehlo v októbri 2006. Zhotoviteľ realizoval 17 733 m z celkovej dĺžky 24 385 m (dĺžky upresnené podľa realizačnej dokumentácie) novovybudovanej, resp. rekonštruovanej vodovodnej siete, t.j. 73 %. Taktiež bolo realizovaných 98 ks prepojení vodovodných prípojok z celkového počtu 418 ks.
- Kanalizácie:** Odovzdanie staveniska bolo v mesiaci apríl 2007. Z celkovej dĺžky 54 884,72 m (dĺžky upresnené podľa realizačnej dokumentácie) bolo zrealizovaných 40 567,14 m, čo je viac ako 74 %. Kanalizačných odbočiek je zrealizovaných 1 290 ks z celkového počtu 2034 ks, t.j. 63 %.

Problémy stavby:

- Nakoľko dňa 26.1. 2009 uplynula 900 dňová lehota výstavby, dohodnutá v zmluve o dielo na realizáciu prác, zhotoviteľ požiadal o predĺženie lehoty výstavby do 31.8.2009.
- Zhotoviteľ nerealizuje zvýšenie kapacít a nenaznačuje progres vo výstavbe. Nasadenie pracovných skupín, je aj napriek výzvam zo strany objednávateľa, stavebného dozora a neposlednom rade aj starostov obcí, ktorí sa príležitostne zúčastňujú kontrolných dní a výrobných výborov, nedostatočné. Počet pracovných skupín na celej stavbe sa pohybuje medzi 10 až 20.
- Opakujú sa sťažnosti starostov na nekvalitu provizórnych úprav miestnych komunikácií (zásyp výkopovou zeminou, bez štrkového spevnenia a zhutnenia). Zvlášť v daždivom období dochádza k vynášaniu výkopovej zeminy a miestne komunikácie sú značne znečistené. Taktiež príprava miestnych komunikácií na zimnú údržbu nezodpovedá požiadavkám starostov (poklapy osadené nad niveletu vozovky).
- Realizácia stavby pokračuje s časovým sklzom s následným zvýšeným finančným plnením OVS, a.s. pre stavebný dozor.

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

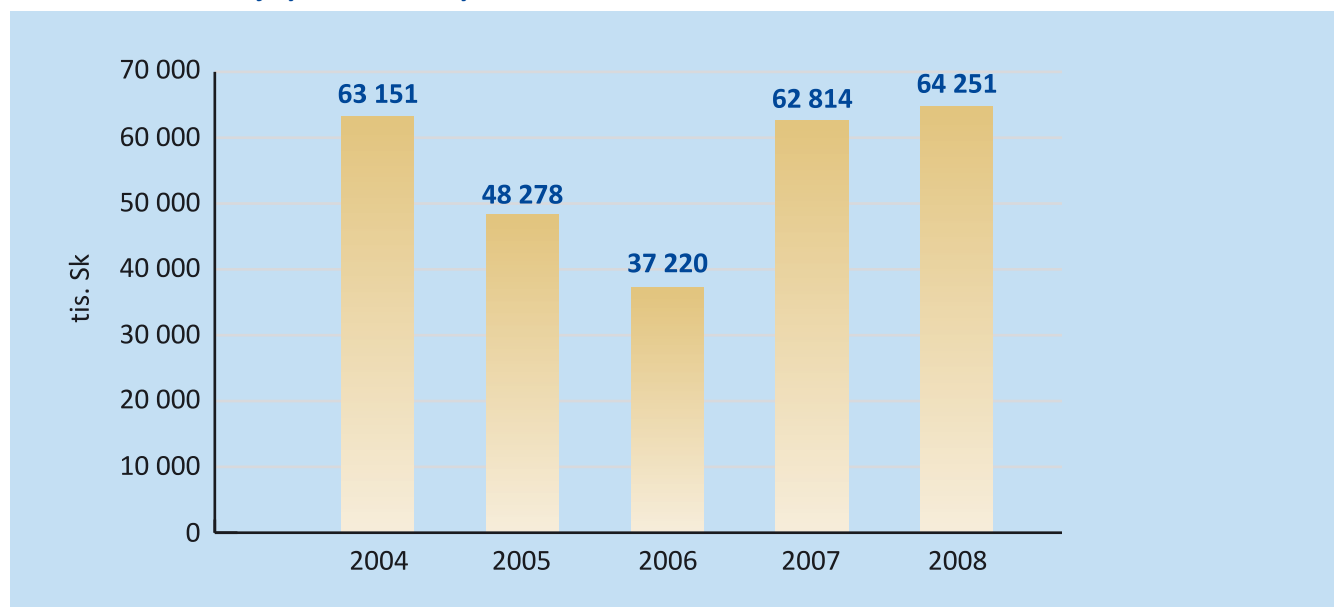
MVE Vitanová a MVE Tvrdošín	5 047 tis. Sk
Tvrdošín – rekonštrukcia vodojemu 2×1000 m ³	1 173 tis. Sk
Dolný Kubín – rekonštrukcia vodojemu 2×1500 m ³ V. Bysterec	1 701 tis. Sk
Hruštín – rekonštrukcia vodovodu ul. Zamost a zásobného potrubia	2 760 tis. Sk
Hruštín – rekonštrukcia a prepojenie vod. prípojok ul. Dielnice a Kutina	482 tis. Sk
Jasenová – rekonštrukcia chlórvocevej stanice	2 636 tis. Sk
OSV – rekonštrukcia zhybky Or. Biely Potok	582 tis. Sk
Podbiel – rekonštrukcia zhybky	1 188 tis. Sk
Zázrivá – rekonštrukcia vodovodu	22 tis. Sk
ČOV Oravská Priehrada – projekt	257 tis. Sk
Vyvolané investície projektom „Orava“	2 146 tis. Sk
Prevádzkové poriadky vodovodov a kanalizácií, zameranie vedení	613 tis. Sk
Napojenie VDJ Hruštín, Breza, AT stanica Or. Jasenica na dispečing	590 tis. Sk
VDJ Zubrohľava – osadenie čerpadla	112 tis. Sk
Dolný Kubín – rekonštrukcia budovy HSV II. etapa	1 040 tis. Sk
Trstená – rozšírenie kanalizácie a vodovodu ul. Nová, kanal. ul. Mierová	1 101 tis. Sk
Lomná – Klinkovka V. rozšírenie vodovodu	430 tis. Sk
Breza – rozšírenie vodovodu Košár	282 tis. Sk
Zubrohľava – rozšírenie vodovodu Kotelnica	1 036 tis. Sk
Nižná – IBV Krivé Hony II. etapa, kanalizácia ul. Vintiška a Ostrvka	1 059 tis. Sk
Podbiel – rozšírenie kanalizácie	807 tis. Sk
Veličná – rozšírenie vodovodu	410 tis. Sk
Tvrdošín – ul. Farská, rekonštrukcia vodovodu	1 077 tis. Sk
Dolný Kubín – IBV Nad Brehmi, vodovod	912 tis. Sk
Vyšný Kubín – privod vody II. tlakové pásmo	628 tis. Sk
Trstená – rekonštrukcia kanalizácie Kľozov	955 tis. Sk
Nižná – rekonštrukcia technológie chlórvocevej stanice	640 tis. Sk
Vavrečka – rozšírenie vodovodu VII. a VIII. etapa	606 tis. Sk
Pucov – rozšírenie vodovodu, projekt	45 tis. Sk
Oravice – rekonštrukcia armatúrnej komory chlórvocevej stanice	1 048 tis. Sk
Námestovo – IBV Čerchle, výtlačné potrubie do vodojemu	84 tis. Sk
Tvrdošín – ul. Školská, rekonštrukcia vodovodu a kanalizácie	153 tis. Sk



V rámci strojov a zariadení nezahrňovaných do rozpočtu stavieb (SZNR), boli zabezpečené stroje a zariadenia podľa vybratých oblastí nasledovne:

laboratórna technika	130 tis. Sk
kopací stroj	2 134 tis. Sk
univerzálny nakladač	999 tis. Sk
kombinovaný fekálny automobil s nosičom kontajnerov.	5 395 tis. Sk
terénny automobil pre odber vzoriek	1 038 tis. Sk
výpočtová a kancelárska technika	970 tis. Sk
prístroje a zariadenia pre prevádzku vodovodov, kanalizácií a ČOV	812 tis. Sk
software	363 tis. Sk
SZNR a nehmotné investície spolu	11 841 tis. Sk

Prehľad o investičnej výstavbe za roky 2004–2008

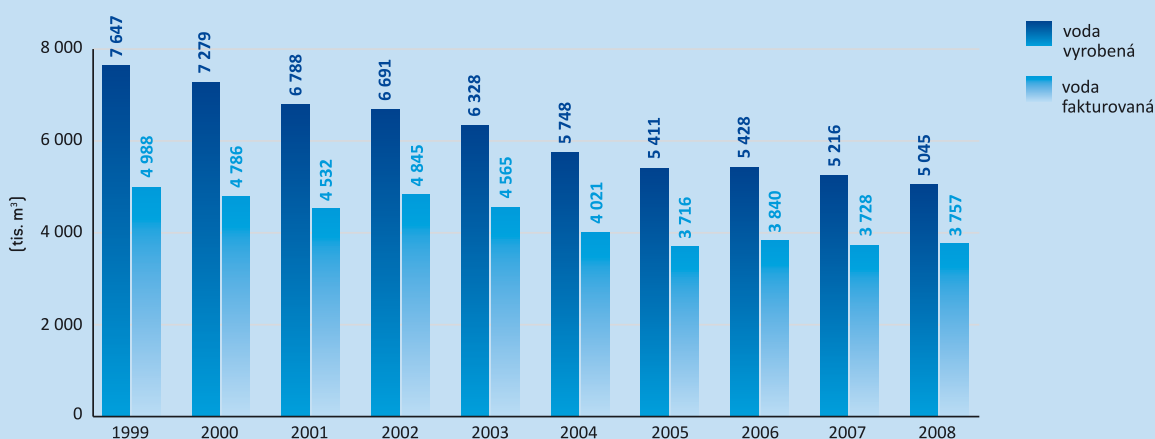


Prevádzková činnosť

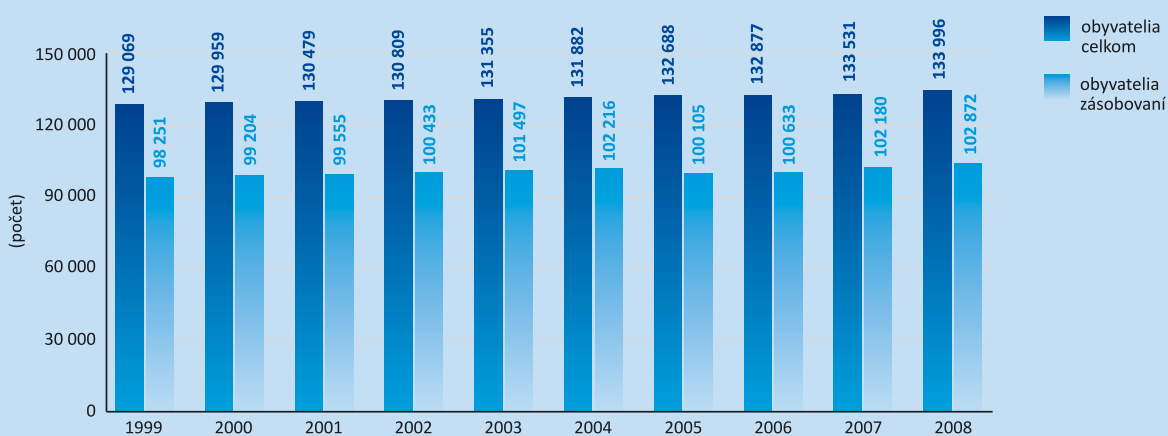
Výroba pitnej vody a zásobovanie pitnou vodou

Výroba pitnej vody, určenej k realizácii bola za obdobie roku 2008 o 305 tis. m³ nižšia, ako bolo predpokladané v pláne a dosiahla objem 5 045 tis. m³. Celkový objem vody fakturovanej bol 3 757 tis. m³, čo je o 29 tis. m³ menej, ako bolo predpokladané v pláne. Zaznamenané zníženie vody fakturovanej bol zaznamenaný hlavne u ostatných odberateľov a to z dôvodu realizácie racionalizačných opatrení, zníženia výroby, ukončenia výroby (Tvrdošinska mliekareň Tvrdošín), opráv vnútorných rozvodov a pod. Trend výroby pitnej vody, určenej k realizácii od roku 1999 po rok 2008 zaznamenáva neustále znižovanie a je zrkadlovým obrazom znižovania objemu vody fakturovanej, čo je charakteristické aj z nižšie uvedeného grafu. Voda nefakturovaná dosiahla za sledované obdobie hodnotu 1 288 tis. m³, čo predstavuje 25,5% z výroby pitnej vody. Voda vyrobená v celkovom objeme 5 045 tis. m³ bola odobratá z prameňov podzemnej vody. Zásobovanie odberateľov pitnou vodou bolo za vyhodnocované obdobie v roku 2008 plynulé, bežné problémy boli riešené. Kvalita vody dodávaná z verejného vodovodu bola sledovaná podľa schváleného programu kontroly kvality pitnej vody, ktorý bol zostavený v súlade s právnymi predpismi a príslušnými STN.

Voda vyrobená, určená k realizácii a voda vyfakturovaná



Obyvatelia celkom a obyvatelia zásobovaní vodou z verejného vodovodu



Základné údaje o vodovodoch

Ukazovateľ	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
1 Počet verejných vodovodov	25	25	25	25	25	25	25	25	25	24
2 Počet obcí s verejným vodovodom	56	57	57	57	57	57	57	57	58	58
3 Dĺžka vodovodnej siete (km)	617	630	657	681	683	692	689	698	712	723
4 Počet odberných miest	19 149	18 740	19 228	19 394	20 706	20 878	20 396	20 665	21 802	22 225
5 Počet obyvateľov zásobovaných pitnou vodou	98 251	99 204	99 555	100 433	101 497	102 168	100 105	100 633	102 180	102 872
6 Počet vodárenských zdrojov	75	75	75	76	76	76	76	76	77	69
7 Počet úpravní vôd	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1
8 Počet vodojemov	91	92	94	97	97	97	96	96	97	99
9 Objem vodojemov (m ³)	40 170	40 420	40 820	41 520	41 520	41 520	40 520	40 520	40 720	40 820
10 Počet čerpacích staníc	20	21	21	21	22	19	24	25	25	25
11 Kapacita čerpacích staníc	168	171	171	171	174	176	179	181	190	191

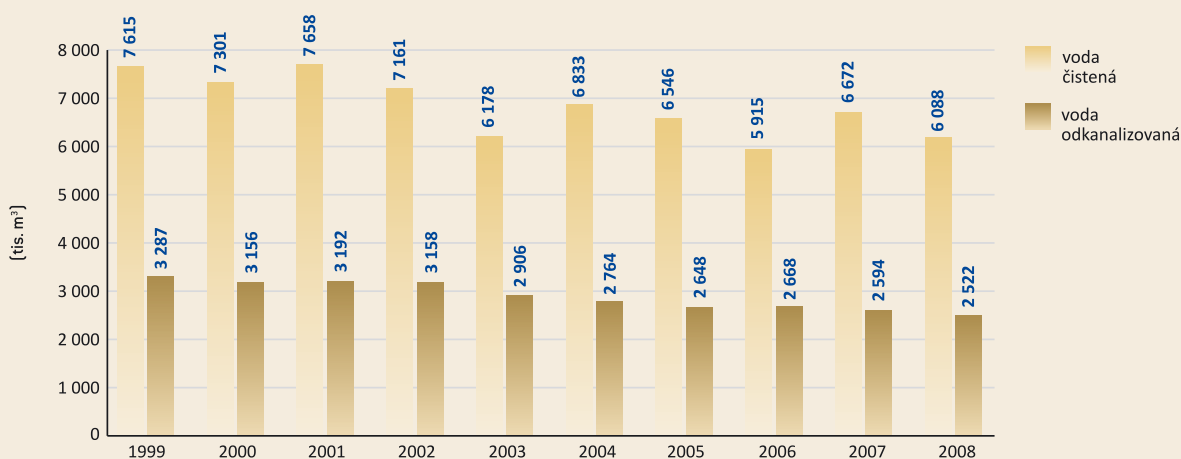
Ukazovateľ	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
1 Voda odobratá z vlastných zdrojov	7 647	7 279	6 788	6 691	6 328	5 748	5 366	5 372	5 185	5 015
2 Voda vyrobená vo vlastných vod. zariadeniach	7 647	7 279	6 788	6 691	6 328	5 748	5 366	5 372	5 185	5 015
3 Voda prevzatá	0	0	0	0	0	0	45	56	31	30
4 Voda určená na realizáciu	7 647	7 279	6 788	6 691	6 328	5 748	5 411	5 428	5 216	5 045
5 Voda fakturovaná spolu	4 988	4 786	4 532	4 845	4 565	4 021	3 716	3 840	3 728	3 757
6 v tom • domácnosti	3 346	3 233	3 150	3 411	3 207	2 805	2 576	2 617	2 580	2 653
7 • ostatní odberatelia	1 642	1 553	1 382	1 434	1 358	1 216	1 140	1 223	1 148	1 104
8 Voda nevyfakturovaná	2 659	2 493	2 256	1 846	1 763	1 727	1 695	1 588	1 488	1 288
9 Straty vody v portubnej sieti	3 029	2 433	2 182	1 741	1 672	1 643	1 577	1 492	1 395	1 215

Odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd

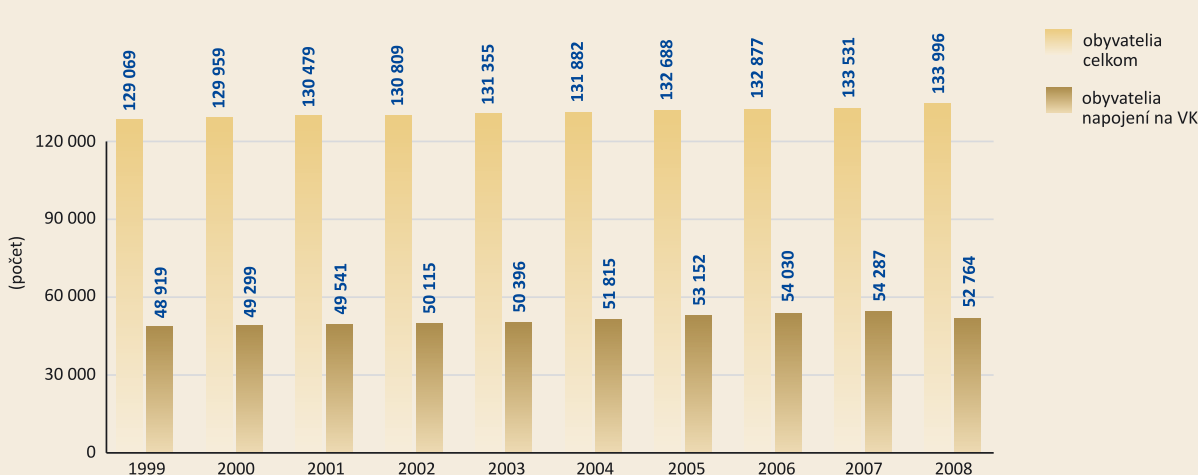
Objem vody odkanalizovanej bol 2 522 tis. m³, čo je oproti stanovenému plánu nižší o 128 tis. m³. Celkový pokles fakturácie oproti plánu bol zaznamenaný rovnomerne u všetkých typov producentov, ako aj druhu odpadových vôd a to hlavne z dôvodu šetrenia u obyvateľstva, ukončenie prevádzkovania ČOV a kanalizácie Istebné, u ostatných producentov z dôvodu prijatia úsporných opatrení, zníženia výroby, ako aj ukončenia prevádzky celej spoločnosti (Tvrdošínska mliekareň Tvrdošín). Odvádzanie odpadových vôd bolo sprevádzané problémami, vyplývajúcimi hlavne z nevyhovujúcej vodotesnosti stokovej siete. Vysoký podiel balastných vôd obmedzoval kapacitu stôk a znižoval účinnosť čistenia odpadových vôd na ČOV. Nevyhovujúci technický stav a nedostatočný sklon stokových sietí spôsoboval ich zanášanie. Odstraňovanie týchto problémov si vyžiadalo vysoké náklady na opravy a rekonštrukcie siete.

Limity vydané rozhodnutiami štátnej vodnej správy pre jednotlivé kanalizácie v povoleniach na vypúšťanie odpadových vôd boli na verejných kanalizáciách prevádzkovaných OVS, a. s. dodržané vo všetkých ukazovateľoch. Zabezpečenie zosúladenia vypúšťania odpadových vôd s legislatívnymi požiadavkami EÚ si vyžaduje veľké investičné prostriedky, ktoré sa spoločnosť usiluje riešiť kombinovaným financovaním z vlastných zdrojov, zo štátneho rozpočtu a podporných fondov EÚ. V roku 2008 bolo na ČOV v správe a prenájme vyprodukované 7 480 t kalu, čo je o 154 t menej ako v roku 2007. Na kalových poliach a odvodňovacích zariadeniach bolo odvodnené 3 904 t kalu. Pre poľnohospodárske účely nebolo možné kal využívať, nakoľko súčasná legislatíva neumožňuje ich využívanie napriek tomu, že spĺňajú všetky parametre.

Voda vyčistená a voda odkanalizovaná



Obyvatelia celkom a obyvatelia napojení na verejnú kanalizáciu



Základné údaje o kanalizáciách

Ukazovateľ	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
1 Počet verejných kanalizácií	10	10	10	11	11	15	18	17	17	16
2 Počet obcí s verejnou kanalizáciou	9	9	14	18	11	16	17	18	19	19
3 Dĺžka kanalizačnej siete (km)	126	128	129	141	148	166	196	199	205	207
4 Počet kanalizačných prípojok	5 310	5 450	5 532	5 662	5 791	6 167	6 693	6 754	7 277	7 222
5 Počet obyvateľov pripojených na verejnú kanalizáciu	48 919	49 299	49 541	50 115	50 396	51 815	53 152	54 030	54 287	52 764
6 Počet čistiární odpadových vôd	11	11	11	11	11	13	16	15	15	14
7 Kapacita čistiární odp. vôd (m ³ /deň)	33 946	33 946	33 293	33 293	33 518	31 332	32 696	32 403	32 404	35 066
8 Počet ekvivalentných obyvateľov	106 575	106 658	106 658	106 658	107 991	108 983	115 583	113 283	113 283	111 483
9 Produkcia kalu	7 868	7 552	7 014	7 014	7 302	8 490	9 240	7 373	7 634	7 480

Ukazovateľ	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
1 Voda odkanalizovaná spolu	3 287	3 156	3 192	3 158	2 906	2 764	2 648	2 668	2 594	2 522
3 v tom • domácnosti	2 079	2 015	2 007	2 076	1 926	1 819	1 728	1 728	1 685	1 645
4 • ostatní odberatelia	1 208	1 141	1 185	1 082	980	945	920	940	909	877
5 Voda nevyfakturovaná	7 615	7 301	7 658	7 161	6 178	6 833	6 5469	5 915	6 672	6 088

Laboratórna činnosť

V rámci tejto činnosti je vykonávaná kontrola kvality pitnej vody vo všetkých objektoch verejných vodovodov od zdroja vody až po miesto spotreby. 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.

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.

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

Ukazovateľ	2006	2007	2008
počet verejných vodovodov	25	25	24
počet analyzovaných vzoriek spolu	1 077	975	1 012
počet stanovených ukazovateľov spolu	19 238	18 697	19 524
počet verejných kanalizácií spolu	17	17	16
počet analyzovaných vzoriek spolu	1 120	1 168	1 089
počet stanovených ukazovateľov spolu	10 768	11 538	11 365
objednávky – počet vzoriek spolu	277	201	138
počet stanovených ukazovateľov spolu	1 302	1 071	890
celkový počet analyzovaných vzoriek	2 474	2 344	2 239
celkový počet stanovených ukazovateľov	31 308	31 306	31 779

Spoločnosť vytvára podmienky pre zavádzanie systému manažérstva kvality. Prvým oddelením, ktoré ho zaviedlo formou akreditácie pitných a odpadových vôd je oddelenie Laboratórií. Jeho hlavným zameraním je vykonávať odbery vzoriek a skúšky v oblasti surových, upravených, pitných, odpadových vôd a kalov s použitím kvalitných referenčných materiálov, prístrojového vybavenia, ktoré je pravidelne metrologicky ošetrované.

Pri príležitosti Svetového dňa vody 22. 3. v chemickom laboratóriu 3 odberatelia využili možnosť bezplatného stanovenia dusičnanov v pitnej vode.

Osvedčenie o akreditácii



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



OSVEDČENIE O AKREDITÁCI

č. S-234

Slovenská národná akreditačná služba osvedčuje, že

Oravská vodárenská spoločnosť, a.s.

Laboratórium analýzy vôd

Bysterecká 2180, 026 80 Dolný Kubín

je spôsobilé vykonávať fyzikálno-chemické a mikrobiologické skúšky a odbery vzoriek pitných a odpadových vôd podľa rozsahu akreditácie uvedeného v prílohe tohto osvedčenia.

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

V mene akreditovaného laboratória koná a za správnosť skúšobných protokolov zodpovedá **Ing. Veronika Novotná** – vedúca oddelenia laboratórií.

Osvedčenie nadobúda platnosť dňom jeho vydania a platí do 2. 5. 2011.

Bratislava 2. 5. 2008



Ing. Jozef Obernauer
riaditeľ

Poslanie a budúcnosť spoločnosti

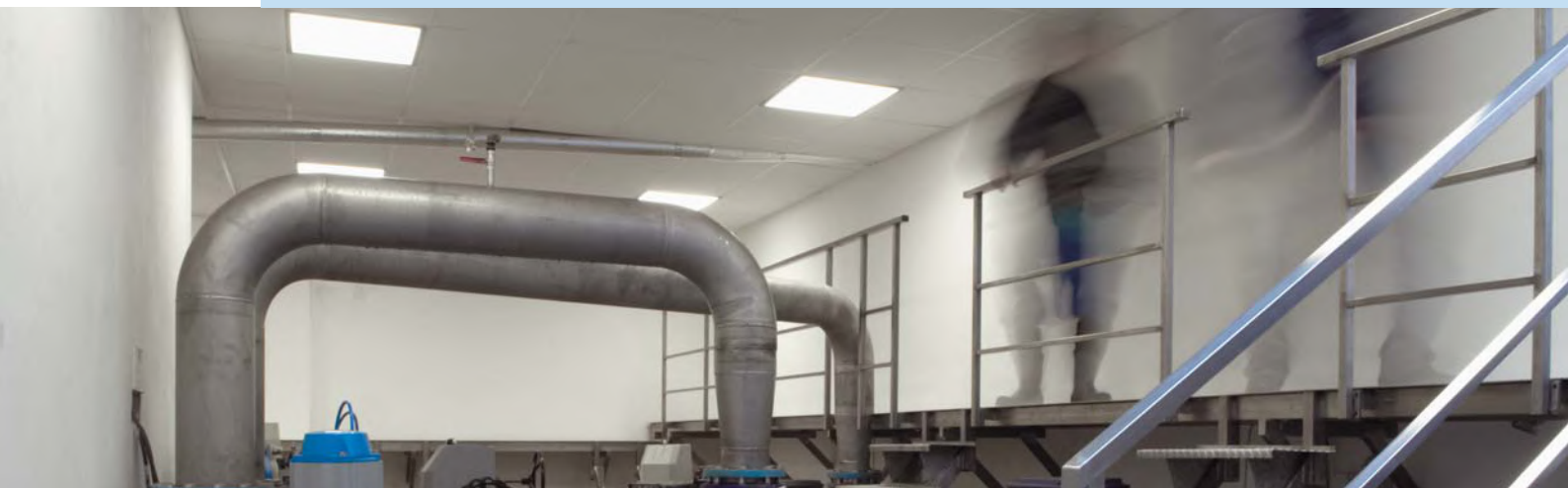


Bez vody niet života. Voda je drahocenná a pre človeka ničím nenahraditeľná surovina. Plne si uvedomujeme našu strategickú úlohu v zabezpečovaní životných potrieb spoločnosti.

Zavádzaním efektívnejších technológií čistenia odpadových vôd, racionálnym využívaním podzemných vôd a energetických zdrojov, rekonštrukciou a výstavbou nových čistiarní odpadových vôd a rozširovaním a rekonštrukciou vodovodných a kanalizačných sietí prispievame k zvýšeniu kvality života spoločnosti, ako aj k ochrane životného prostredia. Po transformácii zo štátneho podniku a rozdelení Severoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a.s. Žilina sme podstúpili významne zmeny smerujúce k zefektívneniu činnosti s cieľom zvýšiť kvalitu poskytovaných služieb a produktov našim zákazníkom. Snahou spoločnosti je počúvať a naplňovať požiadavky všetkých zákazníkov a vytvárať so zákazníkmi solídne a dlhodobé vzťahy.

Vytvárame vhodné podmienky pre zvyšovanie kvalifikácie a pracovného výkonu zamestnancov. Motivujeme ich a budujeme s nimi vzťahy založené na lojalite k spoločnosti. Hlavným cieľom je zvyšovať hodnotu a kvalitu majetku pre našich akcionárov. Usilujeme sa o zvyšovanie pridanej hodnoty vo všetkých oblastiach činnosti. Vnímame významnosť našich vodných zdrojov a snažíme sa ich chrániť a zabezpečovať ich optimálne využívanie v súlade s ochranou zdravia, vôd a životného prostredia. Najdôležitejšou činnosťou je zásobovanie zákazníkov kvalitnou pitnou vodou a odkanalizovanie a ekologické čistenie odpadových vôd. Spoľahlivé služby budeme poskytovať aj v ostatných oblastiach našej činnosti. Snahou OVS, a. s. je zabezpečenie využívania alternatívnych zdrojov výroby energií, využitie energetického potenciálu Oravského skupinového vodovodu a využitie bioplynu na čistiarniach odpadových vôd a tým zabezpečenie znižovania spotreby energie, ako jednej z rozhodujúcich zložiek nákladov.

Zámery Oravskej vodárenskej spoločnosti v roku 2009



V roku 2009 bude spoločnosť pokračovať v realizácii dlhodobej vízie poskytovania čo najkvalitnejších služieb pre zákazníkov. Zámerom vedenia spoločnosti je dotvárať zákaznícky 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 prehĺbovaní, rozširovaní a skvalitňovaní služieb zákazníkom. Budeme presadzovať zavedenie dvojzložkovej ceny za dodávku pitnej vody a odvedenie a čistenie odpadovej vody v spoločnosti. Splnenie tohto zámeru predpokladá náročné rokovania s akcionármi spoločnosti a s regulátorom trhu. 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. Napriek sťaženým podmienkam na výkon podnikateľskej činnosti, spôsobených finančnou krízou, spoločnosť plánuje dosiahnuť priaznivý hospodársky výsledok pri zachovaní ekonomickej a finančnej stability. V roku 2009 očakávame ukončenie významnej investičnej akcie, „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 1“ a zahájenie „Zásobovanie vodou a kanalizácia oravského regiónu, etapa 2“, ktoré prispesú k celkovej modernizácii vodárenskej infraštruktúry. Dôraz budeme 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.

Správa nezávislého audítora

AT – AUDIT audítorská spoločnosť

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA
pre akcionárov a predstavenstvo akciovej spoločnosti

Oravská vodárenská spoločnosť, a.s., Dolný Kubín

Uskutočnili sme audit priloženej účtovnej závierky akciovej spoločnosti Oravská vodárenská spoločnosť a.s., Dolný Kubín (IČO: 36 672 254), ktorá obsahuje súvahu k 31. decembru 2008, výkaz ziskov a strát a poznámky za rok končiaci k tomuto dátumu, ako aj prehľad významných účtovných zásad a účtovných metód a ďalších vysvetľujúcich poznámok.

Zodpovednosť vedenia spoločnosti za účtovnú závierku

Vedenie spoločnosti je zodpovedné za zostavenie a objektívnu prezentáciu tejto účtovnej závierky v súlade so Zákonom o účtovníctve č. 431/2002 Z.z. v znení jeho dodatkov. Táto zodpovednosť zahŕňa návrh, implementáciu a zachovávanie interných kontrol relevantných pre prípravu a objektívnu prezentáciu účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávosti v dôsledku podvodu alebo chyby, ďalej výber a uplatňovanie vhodných účtovných zásad a účtovných metód, ako aj uskutočňovanie účtovných odhadov primeraných za daných okolností.

Zodpovednosť audítora

Našou zodpovednosťou je vyjadriť názor na túto účtovnú závierku na základe nášho auditu. Audit sme uskutočnili v súlade s Medzinárodnými audítorskými štandardmi. Podľa týchto štandardov máme dodržiavať etické požiadavky, naplánovať a vykonať audit tak, aby sme získali primerané uistenie, že účtovná závierka neobsahuje významné nesprávosti.

Súčasťou auditu je uskutočňovanie postupov na získanie audítorských dôkazov o sumách a údajoch vykázaných v účtovnej závierke. Zvolené postupy závisia od rozhodnutia audítora, vrátane posúdenia rizika významných nesprávostí v účtovnej závierke, či už v dôsledku podvodu alebo chyby. Pri posudzovaní tohto rizika audítora berie do úvahy interné kontroly relevantné pre zostavenie a objektívnu prezentáciu účtovnej závierky v účtovnej jednotke, aby mohol navrhnúť audítorské postupy vhodné za daných okolností, nie však za účelom vyjadrenia názoru na účinnosť interných kontrol účtovnej jednotky. Audit ďalej obsahuje zhodnotenie vhodnosti použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosti účtovných odhadov uskutočnených manažmentom, ako aj zhodnotenie prezentácie účtovnej závierky ako celku.

Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočné a vhodné východisko pre náš názor.

Názor

Podľa nášho názoru účtovná závierka poskytuje pravdivý a objektívny pohľad na finančnú situáciu spoločnosti Oravská vodárenská spoločnosť, a.s. k 31. decembru 2008, na výsledky jej hospodárenia a peňažné toky za rok končiaci k danému dátumu v súlade so Zákonom o účtovníctve.

Uvedený formalizovaný výrok audítora v zásade znamená, že ide o výrok audítora bez výhrad k účtovnej závierke.

V Dolnom Kubíne, 13. 02. 2009

AT – AUDIT s.r.o.
M. Hattalu 2298/19
Obchodný register, vložka č. 2473/L
Licencia SKAU č. 99
026 01 Dolný Kubín




Ing. Ladislav Adamec
zodpovedný audítor
Licencia SKAU č. 630

Informácia o audite výročnej správy

AT-AUDIT s.r.o., audítorská spoločnosť, Licencia SKAU č. 99

M. HATTALU 2298/19, P. O. BOX 103, 026 01 DOLNÝ KUBÍN

Páni

Ing. Eugen Dedinský
predseda predstavenstva

Ing. Milan Ďaďo
člen predstavenstva
generálny riaditeľ

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

VEC: **INFORMÁCIA O AUDITE VÝROČNEJ SPRÁVY**

Na základe nášho overenia v zmysle § 20 Zákona o účtovníctve č. 431/2002 Z. z., Zákona o audítoroch, audite a dohľade nad výkonom auditu č. 540/2007 Z. z. a Medzinárodných audítorských štandardov sme zistili, že údaje vo výročnej správe Vašej spoločnosti za rok 2008 použité z účtovnej závierky sú v súlade s účtovnou závierkou, ktorú sme auditovali a uvedená účtovná závierka je kompletná.

Na základe toho súhlasíme, aby ste správu audítora o audite pripojenej účtovnej závierky uviedli vo výročnej správe.

V Dolnom Kubíne, 09. 03. 2009



AT – AUDIT, s.r.o.
M. Hattalu 2298/19
Obchodný register, vložka č. 2473/L
Licencia SKAU č. 99
026 01 Dolný Kubín

Ing. Ladislav Adamec
Zodpovedný auditor
Licencia SKAU č. 630

TEL.: 043/5863484
FAX: 043/5823670
MOBIL: 0903548174

Slovenská sporiteľňa a.s., D.Kubín
54173580/0900
www.at-audit.sk, ataudit@stonline.sk

IČO: 31 623 824
DIČ: 2020425682
IČ DPH: SK2020425682







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

www.ovs.sk