



SLOVÁCKÉ VODÁRNY a KANALIZACE, a.s.
Za Olšávkou 290, 686 36 Uherské Hradiště

VÝROČNÍ ZPRÁVA

za rok 2008

sestavená dle **Zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví v platném znění**

Součástí Výroční zprávy je i Účetní závěrka a Zpráva o auditu

V Uh. Hradišti, dne 31. 3. 2009

Ing. Lubomír Trachtulec, předseda představenstva

OBSAH

- I. Základní údaje o akciové společnosti*
- II. Orgány akciové společnosti*
- III. Personální struktura společnosti*
- IV. Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a stavu jejího majetku*
- V. Ekonomický přehled*
- VI. Ostatní povinné informace*
- VII. Rozvaha* *viz příloha **listina.pdf***
- VIII. Výkaz zisku a ztrát* *viz příloha **listina.pdf***
- IX. Přehled o změnách vlastního kapitálu* *viz příloha **listina.pdf***
- X. Přehled o peněžních tocích* *viz příloha **listina.pdf***
- XI. Příloha k účetní závěrce* *viz příloha **listina.pdf***
- XII. Stanovisko dozorcí rady k roční účetní závěrce*
- XIII. Zpráva auditora o ověření účetní závěrky* *viz příloha **listina.pdf***
- XIV. Zpráva auditora o ověření výroční zprávy*
- XV. Útvar vodohospodářských laboratoří*
- XVI. Nabídka služeb AMS*
- XVII. Zákaznické centrum*

I. Základní údaje o akciové společnosti

<i>Obchodní jméno</i>	Slovácké vodárny a kanalizace, a. s.
<i>Sídlo</i>	Uherské Hradiště, Za Olšávkou 290, PSČ 686 36
<i>Právní forma</i>	akciová společnost
<i>Identifikační číslo</i>	49453866
<i>Daňové identifikační číslo</i>	CZ49453866
<i>Vzniku společnosti</i>	1. 12. 1993 zápisem do obchodního rejstříku u Krajského soudu v Brně v oddíle B, vložce 1164
<i>Založení společnosti</i>	Akciová společnost byla založena Fondem národního majetku ČR jako jediným zakladatelem na základě zakladatelské listiny ze dne 27. 10. 1993
<i>Základní kapitál</i>	Základní kapitál zapsaný v obchodním rejstříku 610 089 000,-- Kč

Struktura akcií

- 546 236 ks kmenové akcie na jméno v listinné podobě s omezenou převoditelností
- 63 853 ks kmenové akcie na majitele v zaknihované podobě

Hlavní předmět podnikání :

- provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu
- silniční motorová doprava nákladní vnitrostátní
- pronájem a půjčování věcí movitých
- vodoinstalérství
- opravy a montáž měřidel
- projektová činnost ve výstavbě
- poskytování technických služeb
- podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady
- provozování staveb, jejich změn a odstraňování
- testování, měření a analýzy
- přípravné práce pro stavby
- opravy silničních vozidel
- zámečnictví
- kovoobrábění
- činnost technických poradců v oblasti chemie, stavebnictví a architektury
- nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)
- velkoobchod

II. Orgány akciové společnosti

Valná hromada

Valná hromada je nejvyšším orgánem společnosti. Řádná valná hromada se konala 5. června 2008 a projednala zprávu představenstva a dozorčí rady a schválila účetní závěrku za rok 2007 včetně rozdělení zisku. Dále valná hromada dle pořadu jednání schválila rozhodnutí o změně podoby akcií na majitele ze zaknihované na listinnou podobu.

Představenstvo a. s.

Ing. Lubomír Trachtulec	předseda představenstva, ředitel a. s.
Ing. Libor Karásek	místopředseda představenstva
Josef Bazala	člen představenstva
Ing. Pavel Botek	člen představenstva
Ing. Ladislav Kryštof	člen představenstva
Petr Matoušek	člen představenstva
Jan Pijáček	člen představenstva

Dozorčí rada

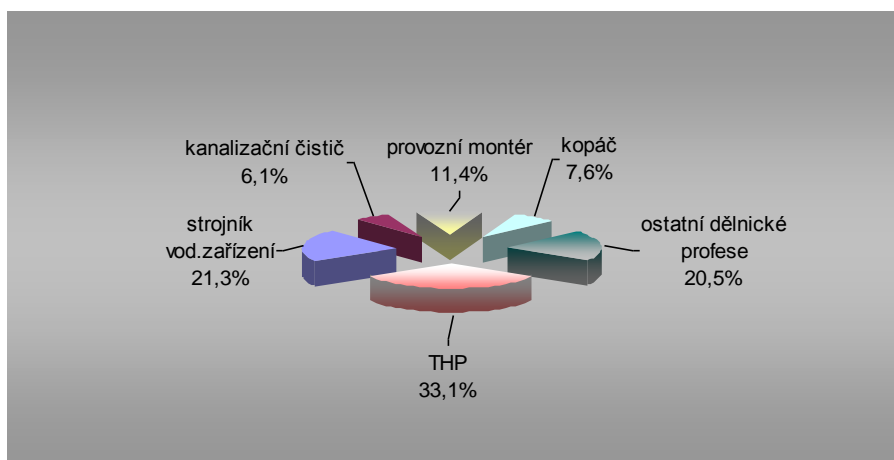
Ing. František Hajdůch	předseda dozorčí rady
Vojtěch Kieryk	místopředseda dozorčí rady
Květoslava Ogrodníková	člen dozorčí rady
Josef Ondrůšek	člen dozorčí rady
Ing. Jan Šimčík	člen dozorčí rady
Ing. Ladislav Šupka	člen dozorčí rady

Vedení společnosti

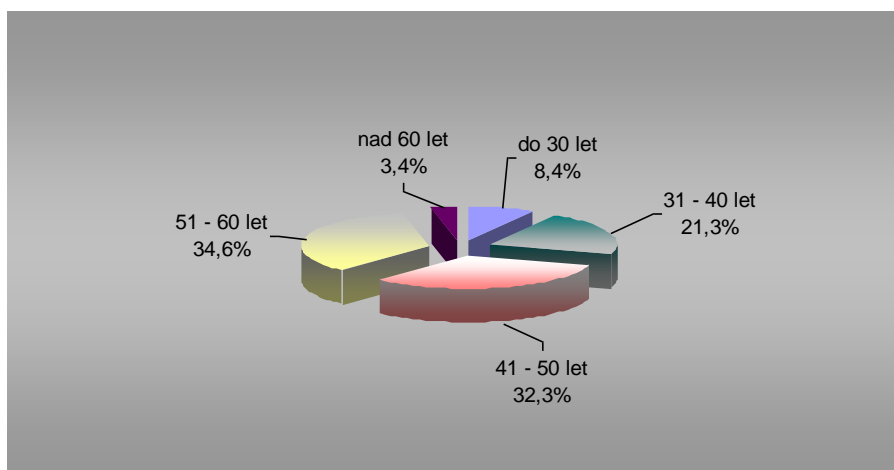
Ing. Lubomír Trachtulec	ředitel
Ing. Jaroslav Soják	provozně technický náměstek
Ing. Lenka Mrázová	ekonomická náměstkyně

III. Personální struktura společnosti

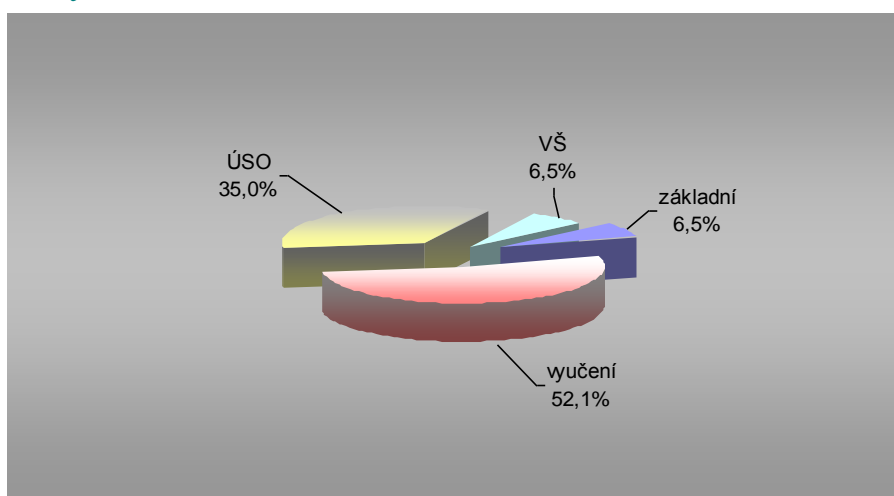
Profesní struktura zaměstnanců



Věková struktura zaměstnanců



Kvalifikační struktura zaměstnanců



IV. Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a stavu jejího majetku v roce 2008

Profil společnosti

Hlavním předmětem činnosti společnosti je provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu ve městech a obcích okresu Uherské Hradiště. Společnost v roce 2008 provozovala vodovody pro veřejnou potřebu celkem v 54 městech a obcích okresu, zásobovala pitnou vodou 114 062 obyvatel, což je cca 79 % obyvatel okresu. Společnost provozovala celkem více než 822 km vodovodní sítě a 27 783 vodovodních přípojek. V roce 2008 bylo zrealizováno celkem 288 nových vodovodních přípojek.

Společnost vlastní celkem čtyři úpravní vody s celkovou kapacitou 443,9 l/s. Jsou to úpravní vody Ostrožská Nová Ves, Kněžpole, Bojkovice a Těšov. V provozu byly pouze tři, protože úpravna vody Těšov je od ledna roku 2002 mimo provoz a zůstává jako záložní zdroj vody.

Dále společnost v roce 2008 provozovala kanalizaci v 47 městech a obcích okresu, na kterou bylo napojeno 97 571 obyvatel, což je cca 67,6 % obyvatel okresu. Společnost provozovala celkem 547 km kanalizační sítě a 17 čistíren odpadních vod s celkovou kapacitou 273 744 ekvivalentních obyvatel. Z toho 4 čistírny odpadních vod jsou v majetku společnosti, a to Uherské Hradiště, Huštěnovice, Kněžpole a Prakšice a 13 čistíren odpadních vod, které jsou majetkem obcí, provozuje naše společnost na základě nájemních a provozních smluv. Jsou to čistírny odpadních vod Uherský Brod, Uherský Ostroh, Bílovice, Buchlovice, Velehrad, Bojkovice, Hluk, Vésy, Boršice, Babice, Dolní Němčí, Boršice u Blatnice a Ostrožská Lhota. Oproti roku 2007 se počet provozovaných čistíren odpadních vod zvýšil o jednu v Ostrožské Lhotě.

Ostatní činnosti, které společnost provozovala v roce 2008, jsou pouze doplňkové a slouží více méně k zajištění hlavních činností. Byla to doprava, laboratoře pitných a odpadních vod, oprava vodoměrů a obchodní činnost.

Společnost v roce 2008 zaměstnávala celkem průměrně 260 přepočtených pracovníků, oproti roku 2007 došlo ke snížení počtu pracovníků o jednoho.

Základní kapitál – akcie

Základní kapitál společnosti se v roce 2008 oproti roku 2007 nezměnil.

Základní kapitál ve výši 610 089 000,-- Kč byl k datu 31. 12. 2008 rozdělen na:

546 236 ks kmenových akcií znějících na jméno o jmenovité hodnotě 1 000,-- Kč v listinné podobě s omezenou převoditelností v držení 57 měst a obcí okresu Uherské Hradiště, což činí 89,53 % základního kapitálu,

63 853 ks kmenových akcií znějících na majitele o jmenovité hodnotě 1 000,-- Kč v zaknihované podobě, což činí 10,47 % základního kapitálu.

Největšími akcionáři jsou město Uherské Hradiště, které vlastní 30,46 % akcií společnosti, a město Uherský Brod, které vlastní 10,98 % akcií společnosti.

Valná hromada v roce 2008 schválila změnu podoby 63 853 ks kmenových akcií na majitele o jmenovité hodnotě 1 000,-- Kč ze zaknihované podoby na podobu listinnou a v této souvislosti

schválila změnu příslušných článků stanov. Středisko cenných papírů zrušilo registraci zaknihovaných kmenových akcií společnosti dne 31. 10. 2008. V termínu od 11. 11. 2008 do 13. 1. 2009 měli akcionáři společnosti právo na převzetí akcií v listinné podobě. Akcionáři, kteří si v této lhůtě listinné akcie nepřevzali, měli právo na převzetí ještě v dodatečné lhůtě k převzetí těchto cenných papírů v termínu od 22. 1. 2009 do 26. 2. 2009.

K datu 18. 3. 2009 nebylo převzato celkem 19 286 ks listinných akcií, což činí 3,17 % celkového počtu akcií.

Informace o zasedání představenstva společnosti

Představenstvo společnosti se pravidelně scházelo a na svých zasedáních řešilo důležité záležitosti společnosti. Pravidelně čtvrtletně projednávalo výsledky hospodaření společnosti. Představenstvo mimo jiné schválilo auditora na ověření roční účetní závěrky za rok 2008 a 2009, uzavřelo s odborovou organizací kolektivní smlouvu na rok 2008, schválilo finanční plán společnosti na rok 2008, schválilo zásady pro tvorbu a čerpání fondu obnovy a rozvoje, zabývalo se přípravou řádné valné hromady za rok 2007. Dále schválilo změnu zásad čerpání sociálního fondu, změnu zásad čerpání stimulačního fondu. Na svém výjezdním zasedání se seznámilo s úpravnou vody Bojkovice a čistírnou odpadních vod Bojkovice.

Dále představenstvo projednalo a schválilo plán financování obnovy vodovodů a kanalizací v majetku společnosti na období 2009 – 2018 let, plán investic na rok 2009, úpravu cen vodného a stočného s účinností od 1. 1. 2009.

Důležité výsledky z činnosti společnosti za rok 2008

Výroba vody a odvádění odpadních vod

V roce 2008 můžeme konstatovat, že se opět projevil pokles spotřeby pitné vody. Výroba vody v roce 2008 poklesla oproti roku 2007 o 2,74 %, voda fakturovaná oproti tomu poklesla celkem o 1,81 %. U kategorie ostatních odběratelů došlo ke snížení fakturace pitné vody o 3,6 % oproti roku 2007 a u kategorie domácností došlo k poklesu oproti roku 2007 o 0,51 %. Z uvedených hodnot vyplývá, že se snížil podíl nefakturované vody a ztrát vody ve vodovodní síti. Podíl fakturace ostatních odběratelů k domácnostem v roce 2008 činil 41,50 % ku 58,50 %. Znamená to v porovnání s rokem 2007 pokles podílu ostatních odběratelů na fakturaci pitné vody oproti domácnostem. Průměrná specifická spotřeba pitné vody z vodovodu u domácností se v roce 2008 mírně zvýšila a činí 75,3 l/os/den. Průměrná celková specifická spotřeba pitné vody za rok 2008 činila 128 l/os/den.

U vody odkanalizované se celková fakturace oproti roku 2007 zvýšila o 0,92 %. U domácností to byl nárůst o 1,1 %. U ostatních odběratelů to byl nárůst 0,73 %. Podíl fakturace ostatních odběratelů k domácnostem v roce 2008 činil 48,00 ku 52,00 %.

Cenová politika

Ceny vodného a stočného jsou ceny věcně usměrňované a dle obchodní strategie společnosti jednotné pro všechny kategorie odběratelů v rámci provozovaných vodovodů a kanalizací. Od 1. 1.

2008 došlo ke zvýšení ceny vodného na 26,40 Kč/m³ bez DPH, tedy o 1,30 Kč/m³ bez DPH oproti ceně roku 2007. Stočné se zvýšilo rovněž od 1. 1. 2008 na cenu 24,70 Kč/m³ bez DPH, tedy o 1,10 Kč/m³ bez DPH oproti ceně roku 2007. K nárůstu cen došlo především z důvodu vyššího objemu provedených oprav, vlivem zvýšených cen energií, zvýšenými náklady na chemikálie a zvýšenými odpisy v důsledku zařazení a odepisování majetku zrekonstruovaných úprav vod a částečně kmenové stoky „V“. Ceny vodného a stočného jsou srovnatelné s okolními vodárenskými společnostmi.

System managementu jakosti

Společnost je držitelem certifikátu systému managementu jakosti dle ČSN ISO 9001:2001 pro činnost provozování vodovodů a kanalizací. V roce 2008 proběhly dva kontrolní audity na prověření funkčnosti systému. Při těchto kontrolních auditech společnost uspěla a i pro další období můžeme používat certifikát systému managementu jakosti dle ČSN ISO 9001:2001.

U útvaru vodo hospodářských laboratoří jsme držiteli Osvědčení o akreditaci dle ČSN EN ISO/IEC 17025 od Českého institutu pro akreditaci.

Naše společnost je rovněž držitelem Autorizace pro ověřování stanovených měřidel, vydanou Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a zkušebnictví pro opravnu vodoměrů.

Představenstvo společnosti schválilo záměr získání integrovaného systému řízení jakosti. V současné době probíhá příprava na certifikaci systému environmentálního managementu v souladu s požadavky ČSN EN ISO 14001:2005 a systému managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s požadavky OHSAS 18001:1999. Předpokládáme certifikaci integrovaného systému řízení jakosti na podzim v roce 2009.

Investice, opravy, pořízení majetku

V roce 2008 se realizovaly investice v celkové výši cca 33,3 mil. Kč. V této částce jsou započteny náklady na stavby za 24,5 mil. Kč, nákup strojů a zařízení 6,6 mil. Kč, pozemky 0,4 mil. Kč, nehmotný majetek 1,8 mil. Kč. Ze staveb byly největšími investičními akcemi další už poslední etapa rekonstrukce stoky „V“ v Uherském Hradišti za 10,8 mil. Kč a vodovodní řad z vodojemu Mařatice do vodojemu Jarošov za 5,0 mil. Kč. Dále byly provedeny stavby Uherský Brod rekonstrukce čerpací stanice u Kina Svět za 1,7 mil. Kč, úpravna vody Bojkovice rekonstrukce chemického hospodářství za 1,5 mil. Kč, Uherský Ostroh rekonstrukce vodovodu v ulici Svatopluka Čecha za 1,5 mil. Kč, Uherské Hradiště čerpací stanice splaškových vod u Mesitu za 1,4 mil. Kč, Uherské Hradiště čerpací stanice splaškových vod v ulici Za Olšávkou za 1,5 mil. Kč, Újezdec u Luhačovic vodovodní armaturní šachta 0,3 mil. Kč, Kostelany nad Moravou stoka A protipovodňové opatření 0,3 mil. Kč, oplocení vodojemu Prakšický – Uherský Brod 0,2 mil. Kč a několik drobných stavebních akcí. Zároveň bylo pokračováno v přípravě akcí jako např. rekonstrukce čistírny odpadních vod Prakšice – Pašovice, rekonstrukce čistírny odpadních vod Kněžpole, rekonstrukce čistírny odpadních vod Huštěnovice.

Na opravách se v roce 2008 vynaložilo celkem 43,6 mil. Kč. Z významných stavebních oprav to byly oprava kanalizace Boršice v ulici Hradská za 4,6 mil. Kč, Uherské Hradiště ulice Nádražní za 3,8 mil. Kč, Ostrožská Lhota – Dědina za 3,0 mil. Kč, Vlčnov ulice Sportovní za 2,6 mil. Kč, Uherské Hradiště ulice Malinovského za 2,4 mil. Kč, Dolní Němčí oprava stoky „K1“ za 2,2 mil. Kč, Kunovice ulice V Humnech za 3,2 mil. Kč, Staré Město ulice Obilní Čtvrť za 2,2 mil. Kč, Uherské Hradiště ulice Jiřího z Poděbrad 0,8 mil. Kč, Hluk ulice Sadová 1,0 mil. Kč, Uherské Hradiště Na Splávku 0,7 mil. Kč, Staré Město ulice Gorazdova za 0,5 mil. Kč. Oprava technologických zařízení na čistírně odpadních vod Uherské Hradiště za 1,0 mil. Kč. Drobné

opravy na úpravně vody Bojkovice za 0,7 mil. Kč, vodojem Černá hora v Uherském Brodě 0,3 mil. Kč, oprava vodojemu Mařatice v Uherském Hradišti za 0,7 mil. Kč, oprava vodovodu na Moravním mostě v Uherském Hradišti za 0,9 mil. Kč. Další náklady na opravy sestávají z oprav hmotného majetku charakteru technologického zařízení, dispečerských zařízení, vozidel, mechanizace, výpočetní techniky, charakteru stavebních objektů – střechy, sociální zařízení, výměna oken, oprava šachet, výustních objektů, atd.

Finanční situace a pohledávky

V průběhu celého hodnoceného období byl zajištěn optimální průběh nakládání s finančními prostředky. Společnost se v průběhu roku nedostala do finančních problémů a řádně hradila veškeré své závazky vůči státnímu rozpočtu, včetně splátek úvěrů poskytnutých v uplynulých letech a návratné finanční výpomoci.

Nesplacená výše úvěrů k 31. 12. 2008 činila 82,767 mil. Kč, zůstatek poskytnuté návratné finanční výpomoci k 31. 12. 2008 představuje výši 1,058 mil. Kč.

Celkové pohledávky k 31. 12. 2008 se snížily o 4,9 % na celkovou hodnotu 76,898 mil. Kč. Z toho nejvýznamnější část pohledávek tvořily pohledávky za vodné a stočné, což představuje 90,86 % celkového objemu pohledávek. Snížení stavu pohledávek společnost docílila rozšířením záloh u velkoodběratelů i domácností, což se příznivě projevilo i u pohledávek po splatnosti, které poklesly o 14,8 %. Stav zásob se v průběhu roku snížil o 5,8 %. Hodnota zásob k 31. 12. 2008 představovala 3,456 mil. Kč.

Obchodní výhled

Cenová a obchodní politika

V cenové politice je cílem představenstva nadále udržet jednotnou cenu vodného a stočného u provozovaného majetku vodovodů a kanalizací. Od 1. 1. 2009 došlo ke zvýšení ceny vodného na 28,10 Kč/m³ bez DPH a stočného na 25,60 Kč/m³ bez DPH. S další změnou ceny se v průběhu roku 2009 neuvažuje. Do cenového nárůstu se největší měrou promítl nárůst odpisů z nově pořízeného a zařazeného majetku včetně zrekonstruované stoky „V“, dále nárůst nákladů na chemikálie, energie, služby, mzdové prostředky a zvýšení nákladů na podzemní a povrchovou vodu. Nadále předpokládáme úpravy cen vodného a stočného vždy k 1. 1. v příslušném kalendářním roce. Prozatím neuvažujeme o formě dvousložkové ceny.

Investice a opravy

V oblasti investiční politiky nepředpokládáme investice do rozvoje infrastruktury obcí, ani investice na výstavbu nových čistíren odpadních vod z vlastních prostředků společnosti. Soustředíme se na obnovu stávajícího zařízení vodovodů a kanalizací. Potřeby v této oblasti však již dlouhodobě převyšují naše možnosti. Pokud budou vyhlášeny dotační programy na rekonstrukce vodovodů a kanalizací i pro žadatele z řad vodohospodářských společností smíšeného typu, podáme žádosti zejména na rekonstrukci vlastního majetku.

Pro rok 2009 jsou v plánu investice v celkové výši cca 63 mil. Kč. Ze staveb bude největší investicí dokončení další etapy vodovodního přívodního řadu z vodojemu Mařatice do vodojemu

Jarošov za 16,5 mil. Kč, čistírna odpadních vod Uherské Hradiště protipovodňová opatření za 7 mil. Kč, Uherský Brod – Újezdec u Luhačovic rekonstrukce kanalizace za 6 mil. Kč, Místřice přeložka vodovodního přivaděče 1,6 mil. Kč, stavební úpravy vodojemu Mařatice Dolní 1,0 mil. Kč, Uherské Hradiště rekonstrukce kanalizační čerpací stanice Mánesova za 2 mil. Kč, čistírna odpadních vod Prakšice – Pašovice příprava rekonstrukce za 1 mil. Kč a další menší investiční akce. Zpracování generelu odvodnění měst Uherské Hradiště, Staré Město a Uherský Brod za 2 mil. Kč. Budou nakoupeny stroje a zařízení za více jak 15 mil. Kč (např. mobilní odstředivka 5 mil. Kč, malé vozidlo na čištění kanalizací za 3 mil. Kč, nákladní automobil za 1,7 mil. Kč, montážní a osobní vozidla - převážně jako náhrada za stávající, které jsou zastaralé, nevyhovující nebo jejich oprava by byla neekonomická). U přípravy staveb je čím dál obtížnější získat souhlas majitelů pozemků s umístěním staveb na těchto pozemcích včetně sjednání přijatelných technických a finančních podmínek, a proto nelze vyloučit i nutnost úpravy plánu i v průběhu roku.

Na opravách pro rok 2009 se počítá s nákladem 42,2 mil. Kč. Z významných stavebních oprav kanalizace lze jmenovat např. Kunovice dokončení opravy kanalizace v ulici V Humnech za 3,8 mil. Kč, Vlčnov ulice Sportovní, Staré Město ulice Kosmova za 3,9 mil. Kč, Medlovice oprava stoky „C“ za 3,6 mil. Kč, Staré Město ul. Metodějova za 1,5 mil. Kč, Uherský Brod Za Humny za 2,8 mil. Kč, Uherský Ostroh ulice Výhon, Dělička za 3,2 mil. Kč, Uherské Hradiště ulice Komenského 1,7 mil. Kč, Uherské Hradiště ulice Jiřího z Poděbrad 1,4 mil. Kč. Oprava jímacího objektu prameniště Ostrožská Nová Ves za 1,0 mil. Kč. Dále budou probíhat opravy vodovodů a armaturních šachet v jednotlivých obcích, technologického zařízení čistíren odpadních vod, dopravních a mechanizačních prostředků a další drobné opravy stavebního charakteru na majetku společnosti.

Finanční situace a tvorba zisku

Vzhledem k náročnému investičnímu programu v letech 2006 - 2007 v souvislosti s rekonstrukcí úprav vod a zvýšeným splátkám o nové úvěry přistoupila společnost v roce 2009 stejně jako v roce předchozím k přiměřené výši investic.

Plánovaný investiční program pro rok 2009 předpokládá společnost hradit z vlastních zdrojů. Společnost přijala opatření ve věci sledování činnosti jednotlivých odběratelů postižených finanční krizí ve věci včasného a důsledného vymáhání pohledávek za vodné a stočné.

Záměrem společnosti je dosažení zisku před zdaněním ve výši minimálně 5 mil. Kč bez dalšího zvýšení ceny vodného a stočného v průběhu roku 2009. Představenstvo předpokládá, že vytvořený zisk se převážně využije na reprodukci stávajícího majetku společnosti a nepočítá se proto s výplatou dividend.

V. Ekonomický přehled

Hospodářské výsledky za rok 2008

Hospodaření společnosti je v rozhodující míře závislé na tržbách za vodné a stočné, které tvořily 93,14 % celkových výnosů. V roce 2008 vytvořila společnost zisk k rozdělení ve výši 9 296 tis. Kč. Plánovaný zisk byl splněn a překročen o 2,44%.

Náklady

Celkové náklady vzrostly ve srovnání s předchozím rokem o 18 126 tis. Kč, tj. nárůst o 6,64 %. Zúčtované náklady v roce 2008 dosáhly výše 291 263 tis. Kč.

Přehled vývoje nákladů v tis. Kč

Ukazatel	2006	2007	2008
Provozní náklady	261 100	271 236	288 266
Finanční náklady	726	772	691
Daň z příjmu splatná	0	0	0
Daň z příjmů odložená	3 823	1 129	2 306
Náklady celkem	265 649	273 137	291 263

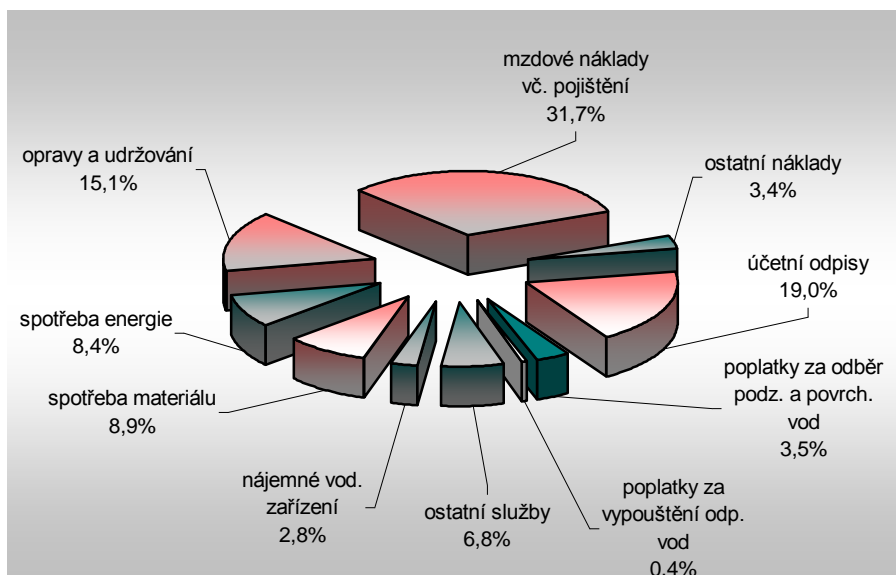
Tržby a výnosy

Celkové tržby společnosti ve výši 300 559 tis. Kč se zvýšily ve srovnání s předchozím obdobím o 17 261 tis. Kč, což představuje nárůst o 6,09%.

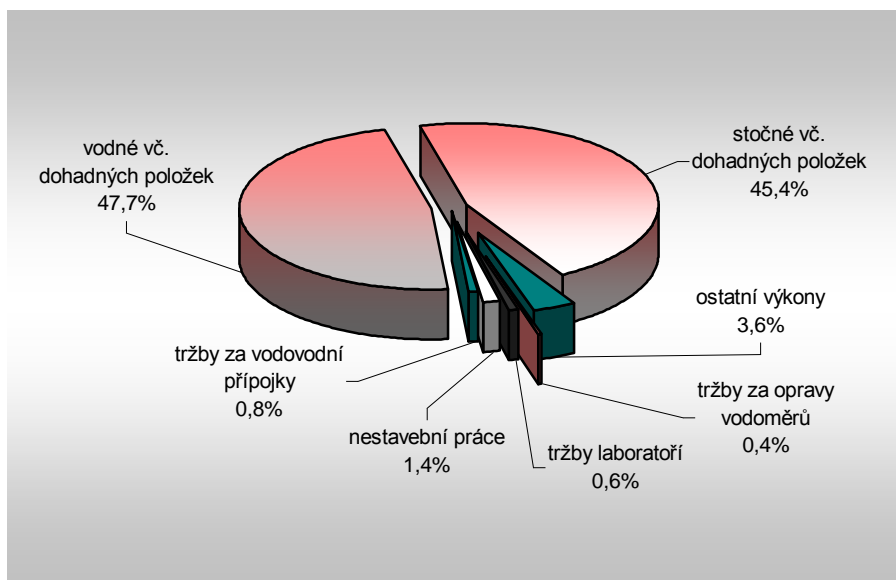
Přehled vývoje výnosů celkem v tis. Kč

Ukazatel	2006	2007	2008
Vodné a stočné	255 764	268 716	279 946
Ostatní služby	10 740	11 278	11 250
Jiné provozní výnosy	6 916	3 214	9 061
Finanční výnosy	79	90	302
Výnosy celkem	273 499	283 298	300 559

Struktura nákladů (bez proúčtování odložené daně)

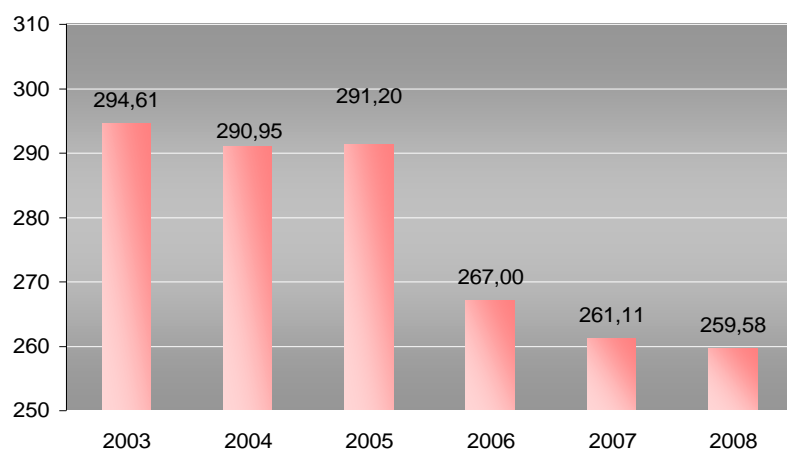


Struktura výkonů

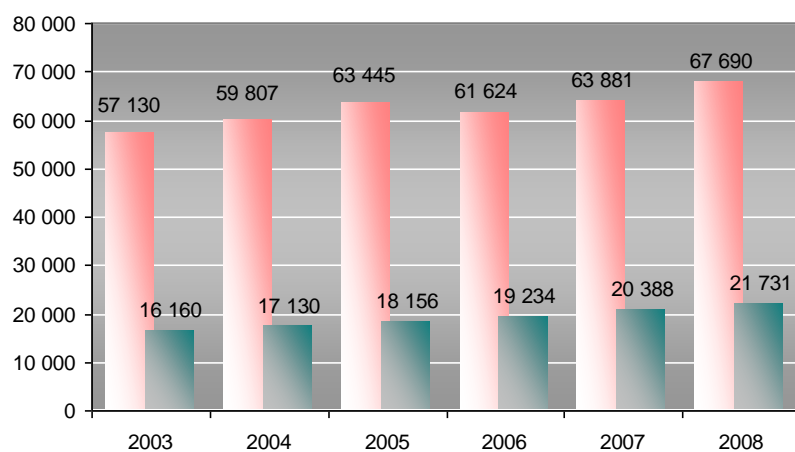


Mzdové prostředky a pracovníci

Počty pracovníků v jednotlivých letech (průměrný přepočtený stav)



Vývoj mzdových nákladů a průměrné mzdy



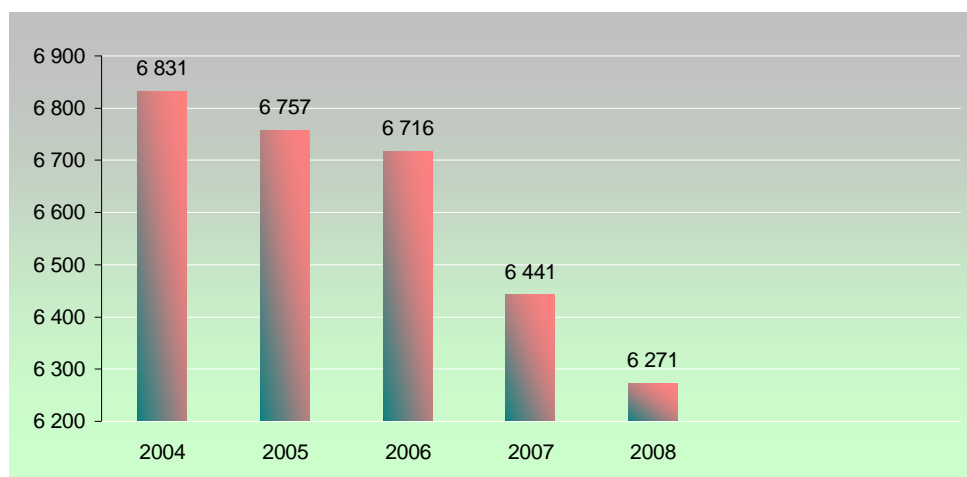
Podíl přidané hodnoty v tis. Kč na 1 pracovníka



Provoz vodovodů

	2004	2005	2006	2007	2008
výroba vody (v tis.m3)	6 831	6 757	6 716	6 441	6 271
fakturace pitné vody (v tis.m3)	5 847	5 748	5 620	5 465	5 366
<i>v tom :</i>					
domácnosti	3 217	3 193	3 120	3 161	3 145
ostatní odběratelé	2 630	2 555	2 500	2 304	2 221
délka provozované vodovodní sítě (v km)	818	820	825	828	823
počet vodovodních přípojek	26 708	26 951	27 371	27 528	27 783

Vývoj výroby vody v tis. m3



Provoz kanalizací

	2004	2005	2006	2007	2008
počet provozovaných ČOV	15	15	16	16	17
voda čištěná (v tis.m3)	7 136	8 350	9 877	7 967	7 533
fakturace odkanalizované vody (v tis.m3)	5 179	5 236	5 233	5 413	5 463
<i>v tom :</i>					
domácnosti	2 646	2 647	2 687	2 810	2 841
ostatní odběratelé	2 533	2 589	2 546	2 603	2 622
délka provozované kanalizační sítě (v km)	484	490	513	526	547
počet kanalizačních přípojek	20 143	20 275	24 037	24 706	25 004

INVESTIČNÍ VÝSTAVBA

Struktura investičních výdajů (v tis. Kč)	2004	2005	2006	2007	2008
stavební práce vč. technologie a proj.prací	22 100	17 822	113 327	40 320	24 459
stroje a zařízení	7 600	47 768	5 883	5 158	6 575
pozemky	200	43	15	154	437
nepeněžité vklady	0	74 006	27 950	0	0
nehmotné investice	800	683	0	1247	1797
celkem investice	30 800	140 322	147 175	46 879	33 268

Přehled nejvýznamnějších stavebních investičních akcí

rok 2004	v mil. Kč
ÚV Kněžpole - rekonstrukce - odstranění síranů	6,3
Mojmír I – dokončení rekonstr. kanalizace	10,5
ÚV Bojkovice	1,4
Popovice - vodovod	1,1

rok 2005	v mil. Kč
Uh. Hradiště – rek. kanalizační stoky V	18,1
ÚV O.N.Ves – rekonstrukce	6,4
Uh. Hradiště-ul. Sokolovská rek. kanalizace	6,2
Přívodní řad do VDJ Mařatice	6,2
ÚV Bojkovice – rek. technologie	2,5
Rek. vodovody Boršice u Blatnice	1,1

rok 2006	v mil. Kč
Uh. Hradiště – rek. kanalizační stoky V	18,4
ÚV O. N. Ves (po odpočtu dotace)	50,4
ÚV Kněžpole – rek. II. etapa (po odpočtu dotace)	36,0
Přívodní řad z VDJ Východ II. do VDJ Mařatice	2,9
Uh. Hradiště – havárie kmenové stoky A	2,9

rok 2007	v mil. Kč
Uh. Hradiště – rek. kanalizační stoky V	18,3
ÚV Kněžpole - rek. II. etapa	8,2
Přívodní řad z VDJ Mařatice do VDJ Jarošov	4,7
ÚV O. N. Ves - rekonstrukce	3,1

rok 2008	v mil. Kč
Uh. Hradiště – rek. kanalizační stoky V	10,8
Přívodní řad z VDJ Mařatice do VDJ Jarošov	5,0
Uh. Hradiště – rek. ČS 1 za Mesitem	1,4
Uh. Brod rekonstrukce ČS u Kina Svět	1,7
Uh. Ostroh-ul. Sv. Čecha - rek. vodovodu	1,5

VI. Ostatní povinné informace

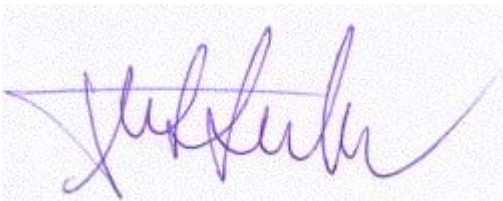
Po sestavení účetní závěrky nenastaly žádné významné skutečnosti, které by ovlivnily výsledky hospodaření účetní jednotky nebo její postavení.

Ve společnosti nebyly v roce 2008 realizovány žádné výdaje v oblasti výzkumu a vývoje.

V roce 2008 nebyly pořízeny žádné finanční investice.

Organizační složku v zahraničí společnost v roce 2008 neměla zřízenou.

Představenstvu akciové společnosti nevznikla povinnost zpracovat zprávu o vztazích mezi ovládající a ovládanou osobou ve smyslu ustanovení § 66a Obchodního zákoníku v platném znění.



Ing. Lubomír Trachtulec
předseda představenstva a.s.

***VII. Rozvaha v plném rozsahu - aktiva - ke dni 31. 12. 2008
(v celých tisících Kč)***

viz příloha listina.pdf

***Rozvaha v plném rozsahu - pasiva - ke dni 31. 12. 2008
(v celých tisících Kč)***

viz příloha listina.pdf

VIII. Výkaz zisku a ztráty k 31. 12. 2008 (v celých tisících Kč)

viz příloha listina.pdf

***IX. Přehled o změnách vlastního kapitálu ke dni 31. 12. 2008
(v tisících Kč)***

viz příloha listina.pdf

X. Přehled o peněžních tocích ke dni 31. 12. 2008 (v tisících Kč)

viz příloha listina.pdf

XI. Příloha k účetní závěrce za rok 2008

viz příloha listina.pdf

XII. Zpráva dozorčí rady Slovácké vodárny a kanalizace, a. s., za rok 2008

Dozorčí rada Slováckých vodáren a kanalizací, a. s. vykonávala průběžně kontrolní činnost nad hospodařením společnosti a představenstva tak, jak jí ukládají stanovy společnosti a jednací řád dozorčí rady.

V průběhu roku 2008 zasedala dozorčí rada na 9 řádných zasedáních, z nichž 2 byly výjezdní, a byli společně s představenstvem společnosti.

Dozorčí rada se na svých zasedáních zaměřila:

- na kontrolu hospodaření společnosti v jednotlivých čtvrtletích roku 2008 včetně kontroly pololetního a ročního výkaznictví společnosti;
- na plnění kolektivní smlouvy v roce 2008 a na přípravu nové Kolektivní smlouvy na rok 2009;
- na kontrolu hospodaření s prostředky sociálního a stimulačního fondu za rok 2008 a dále se zabývala přípravou změn v těchto fondech na rok 2009;
- na stav pohledávek a jejich vymáhání u společnosti, na stav závazků a na dodržování jejich plateb a splácení úvěrů u společnosti. Dozorčí rada hodnotila zejména kategorii splácení poskytnutých úvěrů jako naprosto bezproblémovou záležitost;
- na cenovou politiku společnosti v roce 2008;
- na přípravu, plnění a vyhodnocování investičních akcí společnosti v roce 2008;
- projednala a vzala na vědomí výsledky inventarizace veškerého majetku společnosti;
- projednala audit společnosti za rok 2008.

Dozorčí rada byla pravidelně informována o činnosti představenstva společnosti a jeho rozhodováních předsedou dozorčí rady společnosti, který se zúčastňoval všech zasedání představenstva.

V průběhu roku 2008 dozorčí rada neřešila žádnou stížnost.

Na jednání dozorčí rady byli dle potřeby přítomni ředitel společnosti Ing. Lubomír Trachtulec a ekonomická náměstkyně ředitele společnosti Ing. Lenka Mrázová.

1. Stanovisko dozorčí rady pro valnou hromadu společnosti

a) k činnosti představenstva

Dozorčí rada konstatuje, že představenstvo Slováckých vodáren a kanalizací, a.s. Uherské Hradiště jednalo v roce 2008 vždy v intencích stanov společnosti i obecně právních předpisů a nebylo zjištěno jejich porušování;

b) k účetní závěrce

Dozorčí rada projednala a vzala na vědomí na svém zasedání dne 26. března 2009 roční účetní závěrku společnosti za rok 2008, která byla auditována Dipl. Ing. Ludmilou Burešovou, auditorkou, se sídlem Mariánské nám. 127 Uherské Hradiště. Dále vzala na vědomí zprávu auditorky o ověření účetní závěrky za rok 2008 se závěrem:

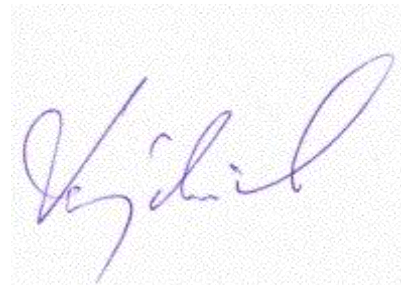
„Podle mého názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv, pasiv a finanční situace společnosti k 31. 12. 2008 a nákladů, výnosů, výsledku jejího hospodaření za rok 2008 v souladu s českými účetními předpisy.“

Dozorčí rada Slováckých vodáren a kanalizací a.s. doporučuje valné hromadě společnosti tuto závěrku schválit.

c) k návrhu představenstva společnosti na rozdělení zisku

Dozorčí rada, na základě dosažených hospodářských výsledků v roce 2008, hodnotí činnost orgánů a managementu společnosti velmi dobře a doporučuje valné hromadě předložený návrh představenstva na rozdělení zisku za rok 2008 schválit.

V Uherském Hradišti 26. 3. 2009

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Hajdůch', is centered on a light gray background.

Ing. František Hajdůch
předseda dozorčí rady společnosti

XIII. Zpráva auditora o ověření účetní závěrky
viz příloha listina.pdf

XIV. Zpráva auditora o ověření výroční zprávy

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA O OVĚŘENÍ VÝROČNÍ ZPRÁVY K 31. 12. 2008

Účetní jednotka: *Slovácké vodárny a kanalizace, a.s.*

*Za Olšávkou 290
686 36 Uherské Hradiště
IČ: 494 53 866*

Ověřila: *Dipl. Ing. Ludmila Burešová
auditorka, osvědčení č. 0275
oprávněná poskytovat auditorské služby
v rozsahu stanoveném zákonem č. 254/2000 Sb.
Mariánské nám. 127, 686 01 Uherské Hradiště*

Zpráva nezávislého auditora k výroční zprávě je sestavena ve třech vyhotoveních.

Rozdělovník: *2x účetní jednotka
1x auditorka*

Datum: *6. dubna 2009*

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA O OVĚŘENÍ VÝROČNÍ ZPRÁVY K 31.12.2008

u společnosti Slovácké vodárny a kanalizace, a. s.
Za Olšávkou 290, 686 36 Uherské Hradiště, IČ: 494 53 866

ZPRÁVA O OVĚŘENÍ VÝROČNÍ ZPRÁVY

Ověřila jsem soulad výroční zprávy s účetní závěrkou, která je obsažena v této výroční zprávě. Za správnost výroční zprávy je zodpovědné vedení společnosti. Mým úkolem je vydat na základě provedeného ověření výrok o souladu výroční zprávy s účetní závěrkou.

Ověření jsem provedla v souladu s Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky. Tyto standardy vyžadují, aby auditor naplánoval a provedl ověření tak, aby získal přiměřenou jistotu, že informace obsažené ve výroční zprávě, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných ohledech v souladu s příslušnou účetní závěrkou. Jsem přesvědčena, že provedené ověření poskytuje přiměřený podklad pro vyjádření výroku auditora.

Podle mého názoru jsou informace uvedené ve výroční zprávě ve všech významných ohledech v souladu s výše uvedenou účetní závěrkou.



Auditor: *Ing. Ludmila Burešová*
**osvědčení č. 0275, oprávněná poskytovat auditorské
služby v rozsahu stanoveném zákonem 254/2000 Sb.
Mariánské nám. 127
686 01 Uherské Hradiště**

Uh. Hradiště 6. dubna 2009

XV. Útvar vodohospodářských laboratoří

Útvar vodohospodářských laboratoří Slováckých vodáren a kanalizací, a. s. je držitelem [Osvědčení o akreditaci](#), uděleného **Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.** a je registrován pod č. 1444 s platností osvědčení do 31. 1. 2013.

Společnost nabízí laboratorní služby pro právnické i fyzické osoby v oblasti fyzikálně-chemických a mikrobiologických rozborů pitných, podzemních a povrchových vod, fyzikálně-chemické rozborů odpadních vod a kalů, včetně odběrů vzorků **a nově i služby v oblasti fyzikálně-chemických rozborů bazénových vod.**

Spolehlivost laboratorních výsledků je dokladována pravidelnou účastí v národních porovnávacích zkouškách. Laboratoře se v roce 2008 zúčastnily celkem 10 mezilaboratorních porovnávacích zkoušek. Z celkového počtu 124 porovnávaných parametrů bylo 123 úspěšných.

Služby pro zákazníky

Snaha o zkvalitnění našich služeb a zpřístupnění výsledků zkoušek směrem k zákazníkovi se zobrazila i v nové podobě zkušebních protokolů. **Aktuálně vydáváme akreditované protokoly, jejichž součástí je interpretace výsledků zkoušky.** Zákazník si tak ihned bez zdlouhavého zjišťování ověří, zda jsou výsledky v souladu s příslušnou vyhláškou.

Zkušební protokoly vydané laboratoří jsou na základě mezinárodních dohod mezi akreditačními orgány uznávány v zahraničí. Samozřejmostí je předávání výsledků laboratorních stanovení v elektronické podobě ve formátu požadovaném orgány státní správy.

V březnu 2008 byl pořízen na základě požadavků revidované normy ČSN 75 7712 nový fluorescenční mikroskop. Zásadní změnu oproti původnímu přístroji představuje odlišná sestava fluorescenčních filtrů. Došlo tak ke zkvalitnění rozlišení biologického stavu organismů, tzn. přesnějšímu rozlišení živých a mrtvých organismů.

Zvýšená pozornost byla věnována zavedení nových metod a provedení změn rozsahu a četnosti rozborů pro ÚV Kněžpole a ÚV Ostrožská Nová Ves po rekonstrukci.

Laboratoř začala pravidelně monitorovat rozpadový produkt dezinfekce chlordioxidem (chloritany) separační technikou metodou iontové chromatografie, která umožňuje v jednom nástřiku vzorku stanovit anionty (fluoridy, chloridy, bromičnany, chloritany, dusičnany, dusitany, sírany, fosforečnany).

Nově byly akreditovány metody na stanovení aniontů na iontovém chromatografu v matrici pitná voda, stanovení anionaktivních tenzidů, rozpuštěného kyslíku a oxidačně redukčního potenciálu.

Zvyšování odborné úrovně kvalifikace pracovníků

V rámci zvyšování odborné kvalifikace získali pracovníci laboratoře Certifikáty v oblasti vzorkování, mikrobiologie, metrologie, zajišťování kvality výsledků zkoušek a senzorické analýzy.

Kontakt: Renata Jordánová, vedoucí útvaru vodohospodářských laboratoří

Telefon: 572 530 276

e-mail: renata.jordanova@svkuh.cz

XVI. Autorizované metrologické středisko, opravna vodoměrů

Nabídka služeb zákazníkům

Autorizované metrologické středisko při Slovácých vodárnách a kanalizacích, a. s., zabezpečuje služby jako opravy, repase, úřední ověřování a přezkoušení vodoměrů od DN 15 mm do DN 200 mm. Tyto úkony provádí metrologické středisko na svých vlastních zkušebních zařízeních. Vodoměry od DN 150 mm se pouze opravují, regulaci a úřední ověření se provádí dodavatelským způsobem na AMS Renova, s.r.o., Solnice.

Přezkoušení vodoměrů

Autorizované metrologické středisko vodoměry úředně přezkouší na vlastním zkušebním zařízení do 5-ti pracovních dnů. Na žádost zákazníka lze vystavený protokol zaslat faxem, originál spolu s předmětným vodoměrem předáme při pravidelném svozu.

Povrchová úprava vodoměrů

Dále naše autorizované metrologické středisko provádí povrchovou úpravu vodoměrů kvalitní nezávadnou práškovou komaxitovou barvou. Komaxitová stříkací kabina a vypalovací pec se nachází přímo v prostorách metrologického střediska areálu Slovácých vodáren a kanalizací, a. s. Stejná povrchová úprava je prováděna i u domovních vodoměrů + zlacenka.

Záruční doba a garance cen oprav

Záruční doba trvá po celou dobu platnosti ověření. Na žádost zákazníka vystaví AMS Protokol o ověření stanoveného měřidla zdarma.

Garance cen oprav, ověření a přezkoušení vodoměrů po dobu 2 let, případná změna je zákazníkovi oznámena čtvrt roku předem.

Nabízíme také opravy a úřední ověření pouze vložek vodoměrů větších dimenzí, typů, které mají tuto možnost opravy povolenu typovým osvědčením.

Kvalita služeb

V roce 2007 byla udělena AMS reautorizace a „*Osvědčení o metrologické, technické a personální způsobilosti*“, platné do 31. 12. 2012 na základě prověření způsobilosti pracovníky ČMI SPL Brno na místě samém.

O kvalitě prováděných služeb svědčí jak výkonné zkušební zařízení (sběr dat při ověřování a přezkoušení je prováděn výhradně elektronicky pomocí ručního počítače a následné vyhodnocení je prováděno na PC), tak vysoce odborná kvalifikace pracovníků AMS. V současnosti máme na středisku tři pracovníky s ***Osvědčením o způsobilosti ověřování vodoměrů*** a jednoho pracovníka s uděleným ***Certifikátem způsobilosti pro ověřování vodoměrů***.

Kontakt: Jana Škrabalová, vedoucí AMS + opravna vodoměrů
Telefon: 572 530 167, mobilní tel.: 723 272 365
Fax: 572 551 118
E-mail: jana.skrabalova@svkuh.cz

XVII. Zákaznické centrum

Služby zákazníkům

Útvar prodeje vody se v roce 2008 významně zaměřil na elektronickou komunikaci, která přispívá ke zrychlení výměny informací mezi odběratelem a dodavatelem, a zákazníkům tak zajišťuje větší komfort nabízených služeb.

Na stránkách www.svkuh.cz jsou umístěny formuláře pro změny smluvních vztahů, možnost nahlášení odečtu vodoměru on-line, žádost o zálohové platby, žádost o přezkoušení vodoměru, možnost přístupu k zákaznickým datům a další důležité informace pro odběratele.

Odběratelé mají možnost prostřednictvím internetové aplikace, zjistit informace o svém odběrném místě tj. přehled o odečtech, fakturách a jejich úhradách, přehled o zálohách a dalších smluvních údajích. Rovněž je možné z této aplikace, která je dostupná všem zákazníkům, mající přístup k internetovým stránkám, provádět vybrané změny týkající se smluvních vztahů, hlásit stav vodoměru a psát připomínky či podněty.

Nové služby

Novinkou v roce 2008 bylo zavedení možnosti zasílání daňových dokladů e-mailem, jak umožňuje zákon č. 235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Faktury jsou opatřeny zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu. Přínosem pro obě strany je zkrácení časového úseku od odečtu měřidla po doručení daňového dokladu zákazníkovi, vyřešení problémů při doručování zásilek odběratelům, kteří se často zdržují mimo bydliště nebo mají jiné problémy s doručováním pošty. Rovněž nelze opomenout možnost evidence vyúčtování za dodávané služby v osobním PC odběratele.

Pro rok 2008 je služba dostupná pouze právnickým osobám. V následujícím roce se hodláme nadále intenzivně věnovat této problematice a nabídnout uváděnou službu i do domácností.

Priority zákaznického centra

Zlepšení komunikace, zkvalitnění přístupu k zákazníkovi a především zajištění spokojenosti našich zákazníků je hlavním cílem i v příštích obdobích.

Kontakt: Renáta Lázníčková, vedoucí zákaznického centra
Telefon: 572 530 242
Fax: 572 551 118
E-mail: renata.laznickova@svkuh.cz