

Bratislavská vodárenská spoločnosť, akciová spoločnosť

VÝROČNÁ SPRÁVA
ZA ROK 2003

apríl 2004

OBSAH

1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O SPOLOČNOSTI 2

2. CHARAKTERISTIKA A ZAMERANIE SPOLOČNOSTI 6

3. ŠTRUKTÚRA SPOLOČNOSTI 12

4. ĽUDSKÉ ZDROJE 13

5. INVESTIČNÁ VÝSTAVBA 15

6. FINANČNÁ ANALÝZA 17

7. ZÁKLADNÉ EKONOMICKÉ ÚDAJE 19

8. AUDÍTORSKÁ SPRÁVA 22

1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE O SPOLOČNOSTI

1.1. Obchodné meno: *Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s.*

1.2. Sídlo: *826 46 Bratislava, Prešovská 48*

1.3. IČO: *35 850 370*

1.4. Deň zápisu: *7. január 2003*

1.5. Právna forma: *akciová spoločnosť*

1.6. Predmet podnikania:

- *zásobovanie obyvateľstva, priemyslu, poľnohospodárstva a ďalších spotrebiteľov pitnou vodou,*
- *hromadné odvádzanie odpadových vôd verejnou kanalizáciou a ich čistenie,*
- *správa a údržba verejných vodohospodárskych zariadení, vodných zdrojov, vodojemov, čistiarní odpadových vôd, prečerpávacích a čerpacích staníc pitnej vody a prečerpávacích staníc kanalizácie,*
- *zabezpečenie vodohospodárskeho a technického rozvoja a investičnej výstavby,*
- *pre splnenie základných úloh je organizácia oprávnená vykonávať všetky vedľajšie činnosti, ktoré súvisia a slúžia na zabezpečenie hlavných úloh, ako i pomocné činnosti,*
- *zahraničnoobchodná činnosť,*
- *vykonávanie cestnej hromadnej dopravy osôb pre cudzie potreby,*
- *vykonávanie medzinárodnej osobnej dopravy,*
- *výkon stavebných mechanizmov,*
- *verejná cestná nákladná doprava,*
- *overenie vodomeroz na teplú a studenú vodu,*
- *vykonávanie fyzikálno-chemických, biologických a mikrobiologických rozborov povrchových, pitných a odpadových vôd v rozsahu potrebnom pre činnosť podniku, ako i pre ďalšie fyzické a právnické osoby,*
- *obstarávateľské služby spojené so správou bytov v zmysle zákona NR SR č. 182/1993 Z. z. v znení neskorších predpisov,*

- poskytovanie služieb obciam za odplatu pri príprave a realizácii výstavby vodovodov a kanalizácií budovaných z prostriedkov obcí a pri prevádzkovaní vodovodov, kanalizácií a čistiarní odpadových vôd vo vlastníctve obcí,
- podnikanie v oblasti nakladania s odpadmi – vývoz splaškov zo žúmp a ich následné čistenie v čistiarniach odpadových vôd,
- poskytovanie ubytovania – turistické ubytovne a chaty po triedu ***,
- realizovať vývojové, stavebné a montážne, opravárenské a servisné, technologické a laboratórne činnosti v odbore vodovodov a kanalizácií, prípadne aj dodávateľským spôsobom bez územného vymedzenia výkonu činnosti,
- zabezpečovať pre vlastnú potrebu geodetické a reprografické práce revízie vyhradených zariadení, vnútropodnikovú dopravu, prevádzku mechanizačných prostriedkov, obhospodarovanie bytového a nebytového fondu,
- zabezpečovať núdzové zásobovania obyvateľstva pitnou vodou v prípadoch podľa osobitných predpisov,
- zabezpečovať vodohospodársky a technický rozvoj, hydrogeologický prieskum, prípravnú a projektovú dokumentáciu, investorskú a inžiniersku činnosť na úseku výstavby verejných vodovodov, kanalizácií a čistiarní odpadových vôd, prípadne i dodávateľskú činnosť v odbore vodovodov a kanalizácií.

1.7. Štatutárny orgán

Predstavenstvo:

(od 07.01.2003 do 31.10.2003)

Ing. Ján Hlinka - predseda predstavenstva

Ing. Pavel Závadský - podpredseda predstavenstva

Ing. Aleš Procházka - člen predstavenstva

Ing. Jaroslav Néma - člen predstavenstva

Ing. Jozef Tarič - člen predstavenstva

Ing. Michal Dušanič - člen predstavenstva

(od 01.11.2003)

Ing. Daniel Gemeran – predseda predstavenstva

Ing. Igor Grošaft – podpredseda predstavenstva

Ing. Jaroslav Néma – člen predstavenstva

Ing. Karol Kolada – člen predstavenstva

Ing. Ján Rafajdus – člen predstavenstva

Ing. Eva Mária Harvanová – členka predstavenstva

1.8. Dozorná rada

(od 07.01.2003 do 23.10.2003)

Ing. Igor Grošaft – predseda

Ing. Peter Huňor

Ing. Štefan Pétery

Ing. Ivan Mitošinka

JUDr. Mária Paučová

Ing. Radoslav Paulovič

Ing. Ladislav Dobos

Ing. Vladimír Bajan

Ing. Ján Odzgan (do 10.09.2003)

(od 23.10.2003)

Ing. Andrej Ďurkovský – predseda

Ing. Boris Šramko

RNDr. Milan Cílek

Ing. Stanislav Fialík

doc. PhDr. Branislav Hochel, CSc.

Ing. Peter Huňor

Jozef Kvetan

Jozef Šafárik

Štefan Burian

1.9. Akcionári

Počet akcionárov:	141
Majoritný akcionár: Hlavné mesto SR Bratislava – podiel akcií	59,28 %
Fond národného majetku Slovenskej republiky – podiel akcií	0,13 %
Ostatné obce a mestá (139) – podiel akcií	40,59 %

Menovitá hodnota, počet, druh, forma a podoba akcií:

Výška základného imania	8 477 431 000 Sk
Menovitá hodnota jednej akcie:	1 000 Sk
Počet akcií:	8 477 431
Druh akcií:	kmeňové
Forma akcií:	akcie na meno
Podoba akcií:	zaknihované

1.10. Ďalšie právne skutočnosti:

Akciová spoločnosť Bratislavská vodárenská spoločnosť, Prešovská 48, Bratislava bola založená v súlade s rozhodnutím č. 853 o privatizácii vydaným Ministerstvom pre správu a privatizáciu národného majetku Slovenskej republiky zo dňa 02.10.2002, spis č. KM-1306/2002, a to vkladom celého majetku zrušeného štátneho podniku Vodárne a kanalizácie Bratislava, so sídlom Prešovská 48, Bratislava a časti majetku zrušeného štátneho podniku Západoslovenské vodárne a kanalizácie, so sídlom Trnavská 32, Bratislava – odštepny závod Bratislava-vidiek, odštepny závod Senica, výrobnoprevádzkové stredisko diaľkových vodovodov Šamorín, časť podnikového riaditeľstva, podľa privatizačného projektu vedeného pod číslom 2276.

Akciová spoločnosť Bratislavská vodárenská spoločnosť preberá po zrušených štátnych podnikoch aktíva a pasíva, práva a záväzky (i neznáme), vrátane práv a záväzkov z pracovnoprávných vzťahov (okrem práv podľa § 16 zákona č. 92/1991 Zb.).

2. CHARAKTERISTIKA A ZAMERANIE SPOLOČNOSTI

2.1. Výroba a dodávka pitnej vody

Základné údaje

Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s. spravovala a prevádzkovala v roku 2003 celkom:

- 95 verejných vodovodov, z toho 55 skupinových vodovodov*
- 180 vodných zdrojov s celkovou kapacitou 6 314 l/s*
- 119 vodojemov s celkovým objemom 310 tis. m³*
- 239 vodárenských čerpacích staníc s celkovou kapacitou 18 767 l/s*
- 13 úpravní podzemných vôd s celkovou kapacitou 2 220 l/s*

Technické parametre

Na území Bratislavy Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s. spravovala a prevádzkovala 1 verejný vodovod, ktorého súčasťou je 6 vodných zdrojov s celkovou kapacitou 3 495 l/s, 30 vodojemov s celkovým objemom 232 tis. m³, 112 vodárenských čerpacích staníc s celkovou kapacitou 15 312 l/s a dve úpravne podzemných vôd s celkovou kapacitou 1 880 l/s.

Na území prevádzkovej správy Bratislava-vidiek Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s. spravovala a prevádzkovala 53 verejných vodovodov, ktorých súčasťou je 77 vodných zdrojov s celkovou kapacitou 2 237 l/s, 43 vodojemov s celkovým objemom 41 tis. m³, 31 vodárenských čerpacích staníc s celkovou kapacitou 2 214 l/s, 5 úpravní podzemných vôd s celkovou kapacitou 94 l/s.

Na území prevádzkovej správy Senica Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s. spravovala a prevádzkovala 41 verejných vodovodov, ktorých súčasťou je 97 vodných zdrojov s celkovou kapacitou 582 l/s, 46 vodojemov s celkovým objemom 37 tis. m³, 96 vodárenských čerpacích staníc s celkovou kapacitou 1 241 l/s, 6 úpravní podzemných vôd s celkovou kapacitou 246 l/s.

Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s. verejnými vodovodmi s celkovou dĺžkou rozvodnej vodovodnej siete 2 618 km zásobovala prostredníctvom cca 84 tis. vodovodných prípojok celkom takmer 670 tis. obyvateľov pitnou vodou v 108 obciach. V rámci súčasnej územnej pôsobnosti bolo v roku 2003 odberateľom dodaných celkom 73,0 mil. m³ pitnej vody, z toho na území Bratislavy 50,9 mil. m³.

Z verejných vodovodov v pôsobnosti BVS, a. s. bolo k 31.12.2003 zásobovaných celkom 91,1 % obyvateľov. Z verejného vodovodu na území Bratislavy bolo zásobovaných 99,9 % obyvateľov, na území spravovanom prevádzkovou správou Bratislava-vidiek bolo zásobovaných 76,2 % všetkých obyvateľov, na území prevádzkovej správy Senica bolo zásobovaných 81,9 % obyvateľov z celkového počtu obyvateľov obcí, v ktorých je verejný vodovod.

Tabuľka 1

Ukazovateľ	Rozpočet 2003	Skutočnosť 2003	% plnenia
Voda odobraná z vlastných vodných zdrojov (tis. m ³)	76 340	73 040	95,7
voda technologická (tis. m ³)	230	202	87,8
Voda vyrobená vo vlastných vod.zariadeniach (tis. m ³)	76 110	72 838	95,7
voda prevzatá (tis. m ³)	150	145	96,7
Voda určená k realizácií (tis. m ³)	76 260	72 983	95,7
Voda fakturovaná spolu (tis. m ³)	58 478	56 205	96,1
v tom: - domácnosti (tis. m ³)	36 932	36 139	97,9
- ostatní odberatelia (tis. m ³)	21 546	20 066	93,1
Voda nefakturovaná (tis. m ³)	17 782	16 778	94,4
Voda nefakturovaná (%)	23,3	23,0	98,7
Straty vody v potrubnej sieti (tis. m ³)	16 244	15 079	92,8
Straty vody v potrubnej sieti (%)	21,3	20,7	97,2
Voda upravená (tis. m ³)	27 600	26 544	96,2
Voda čerpaná (tis. m ³)	157 200	147 436	93,8

V roku 2003 bolo celkovo vyrobených a určených k realizácii 72 983 tis. m³ pitnej vody, čo bolo o 3 277 tis. m³ menej ako predpokladal rozpočet. Je to pokles o 1 902 tis. m³ oproti skutočnosti dosiahnutej v roku 2002.

Voda fakturovaná v roku 2003 v celkovom objeme 56 205 tis. m³ je o 2 273 tis. m³ nižšia ako predpokladal rozpočet. Oproti skutočnosti roku 2002 to je pokles o 4 180 tis. m³. Väčšia časť vody (36 169 tis. m³) bola fakturovaná domácnostiam (64,3 %) kde bolo zároveň dosiahnuté vyššie plnenie plánu ako u ostatných odberateľov.

Voda nefakturovaná dosiahla hodnotu 16 778 tis. m³ , čo je o 1 004 tis. m³ menej ako predpokladal rozpočet. Voda nefakturovaná v roku 2003 nedosiahla rozpočtom predpokladanú výšku vďaka dodržaniu pomeru medzi vodou fakturovanou a vodou určenou k realizácii.

Straty vody v potrubnej sieti dosiahli hodnotu 15 079 tis. m³ , čo je o 1 165 tis. m³ menej ako predpokladal rozpočet. Straty vody v potrubnej sieti v roku 2003 nedosiahli rozpočtom predpokladanú výšku vďaka dodržaniu pomeru medzi vodou fakturovanou a vodou určenou k realizácii ako aj vďaka tomu, že počet prevádzkových porúch na rozvodnej vodovodnej sieti bol primeraný jej rozsahu. Straty vody v potrubnej sieti v percentuálnom vyjadrení dosiahli hodnotu 20,7 % z vody určenej k realizácii, čo je hodnota nižšia o 0,6 % ako predpokladal rozpočet.

2.2. Odkanalizovanie odpadových vôd a ich čistenie

Základné údaje

Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s. spravovala a prevádzkovala v roku 2003 celkom:

- 31 verejných kanalizácií
- 1 155 km kanalizačných sietí
- 74 kanalizačných čerpacích staníc
- 24 ČOV s celkovou kapacitou 483 tis. m³/deň

Technické parametre

Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s. v roku 2003 prevádzkovala na území Bratislavy verejnú kanalizáciu, ktorá pozostáva zo 780 km kanalizačnej siete, 21 prečerpávacích kanalizačných staníc a ostatných objektov, na ľavej strane Dunaja sústredených do povodí piatich kanalizačných zberačov a na pravej strane Dunaja do povodí dvoch kanalizačných zberačov. Prostredníctvom vyše 15 tisíc kanalizačných prípojok s celkovou dĺžkou 119,4 km sú všetky odpadové vody z územia mesta odvádzané do troch čistiarní odpadových vôd. V súčasnosti sa realizuje výstavba kanalizačnej siete v mestských častiach Jarovce, Rusovce a Čunovo. Bratislavská verejná kanalizácia prijíma odpadové vody i z územia pohraničných rakúskych obcí.

Na území prevádzkovej správy Bratislava-vidiek Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s. spravovala a prevádzkovala 15 verejných kanalizácií, ktoré pozostávajú z 211 km kanalizačnej siete, 36 kanalizačných čerpacích staníc a 10-tich mechanicko-biologických ČOV s celkovou kapacitou 37 tis. m³/deň.

Na území prevádzkovej správy Senica Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s. spravovala a prevádzkovala 15 verejných kanalizácií, ktoré pozostávajú z 164 km kanalizačnej siete, 17 kanalizačných čerpacích staníc a 11-tich mechanicko-biologických ČOV s celkovou kapacitou 31 tis. m³/deň.

Z celkového počtu obyvateľov na území BVS, a. s. bolo k 31.12.2003 na verejnú kanalizáciu napojených celkom 73,7 % obyvateľov. Z celkového počtu v Bratislave trvale bývajúcich obyvateľov bolo na verejnú kanalizáciu napojených celkom 98,5 % obyvateľov. Na území spravovanom prevádzkovou správou Bratislava-vidiek predstavovala napojenosť 34,1 % z počtu všetkých obyvateľov územia. Na území prevádzkovej správy Senica bolo napojených 45,8 % obyvateľov z celkového počtu obyvateľov 14 obcí, v ktorých je verejná kanalizácia vybudovaná.

BVS, a. s. prevádzkovala v sledovanom období celkom 24 mechanicko-biologických čistiarní odpadových vôd s celkovou kapacitou 483 tis. m³ odpadových vôd vyčistených za deň. Z tohto počtu je šesť ČOV vo vlastníctve miest a obcí.

Všetky odpadové vody vypúšťané do verejnej kanalizácie a odvádzané verejnou kanalizáciou na území Bratislavy boli pred vypustením do recipientov čistené v troch mechanicko-biologických čistiarniach odpadových vôd. Dosahované kvantitatívne i kvalitatívne hodnoty technologického procesu čistenia odpadových vôd spĺňali podľa priebežne vykonávaných rozborov vo všetkých ukazovateľoch podmienky platných vodohospodárskych povolení. Hodnoty zbytkového znečistenia vo vypúšťaných vodách so značnou rezervou spĺňali neprekročiteľné povolené hodnoty. Obdobne boli trvale dosahované i bilančné hodnoty vypúšťaného znečistenia.

Tabuľka 2

Ukazovateľ	Rozpočet 2003	Skutočnosť 2003	% plnenia
Voda odkanalizovaná (tis. m ³)	53 175	52 161	98,1
v tom: - domácnosti (tis. m ³)	32 439	31 978	98,6
- ostatní odberatelia (tis. m ³)	20 736	20 183	97,3
Voda odkanalizovaná (tis. Sk)	866 468	844 097	97,4
v tom: - domácnosti (tis. Sk)	287 594	284 104	98,8
- ostatní odberatelia (tis. Sk)	578 874	559 993	96,7
Voda čistená (tis. m ³)	82 307	71 342	86,7

Na úseku odvádzania odpadových vôd a ich čistenia nebolo v roku 2003 v oblasti fakturácie vody odkanalizovanej dosiahnuté plnenie predpokladané rozpočtom. Objem odkanalizovanej vody dosiahol hodnotu 52 161 tis. m³, čo je o 1 014 tis.m³ menej oproti rozpočtu. Oproti skutočnosti roku 2002 to je pokles o 2 413 tis. m³. Podiel domácností (31 198 tis. m³) na celkovom odkanalizovanom objeme vody bol obdobne ako u vody vyrobenej a fakturovanej nadpolovičný a predstavoval 61,3 %. Tu bolo zároveň dosiahnuté vyššie plnenie rozpočtu ako u ostatných odberateľov.

Celkový objem vody vyčistenej dosiahol v roku 2003 hodnotu 71 342 tis. m³, čo je o 10 965 tis.m³ menej ako sa predpokladalo v rozpočte. Oproti skutočnosti dosiahnutej v roku 2002 to je pokles o 10 739 tis. m³.

3. ŠTRUKTÚRA SPOLOČNOSTI

Generálny riaditeľ	Ing. Daniel Gemeran
Výrobný riaditeľ	Ing. Ján Rafajdus
Obchodno-ekonomická riaditeľka	Ing. Anna Feketeová
Technický riaditeľ	Ing. Jaroslav Néma

Prevádzková správa výroby vody

Vedúca prevádzkovej správy	Ing. Alena Trančíková
Sídlo	Starohájska 14, 851 02 Bratislava 5

Prevádzková správa kanalizácie

Vedúci prevádzkovej správy	Ing. Jaroslav Grič
Sídlo	Hraničná 10, 821 05 Bratislava 2

Prevádzková správa čistiarní odpadových vôd

Vedúci prevádzkovej správy	Ing. Vladimír Kvassay
Sídlo	Betliarska 2, 851 07 Bratislava 5

Prevádzková správa dielní, dopravy a mechanizácie

Vedúci prevádzkovej správy	Ing. Stanislav Padúch
Sídlo	Molecova 1, 841 04 Bratislava 4

Prevádzková správa rozvodu vody

Vedúci prevádzkovej správy	Ing. Anton Marenčík
Sídlo	Starohájska 14, 851 02 Bratislava 5

Prevádzková správa Bratislava-vidiek

Vedúci prevádzkovej správy	Ing. Michal Hrdlička
Sídlo	Pezinská 947, 900 21 Svätý Jur

Prevádzková správa Senica

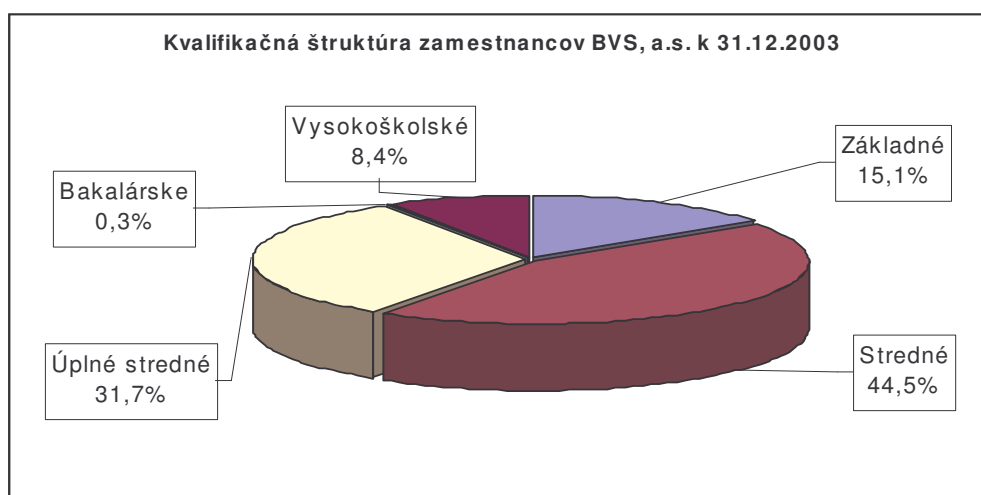
Vedúci prevádzkovej správy	Ing. Aleš Procházka
Sídlo	Hviezdoslavova 476, 905 23 Senica

4. ĽUDSKÉ ZDROJE

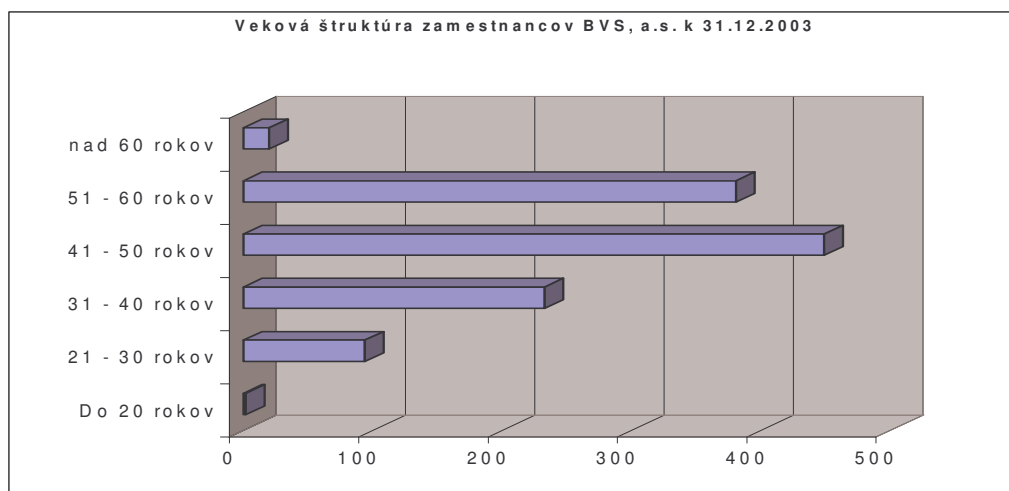
Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s. pri svojom vzniku 7.1.2003 evidovala vo fyzických osobách celkom 1213 zamestnancov. Fyzický stav zamestnancov k 31.12.2003 bol celkom 1179 zamestnancov, z toho 277 žien. Z celkového počtu 277 žien bolo 32 žien zaradených vo vedúcich funkciách.

Priemerný evidenčný počet zamestnancov prepočítaný na plne zamestnaných v roku 2003 predstavoval 1189,57 zamestnancov.

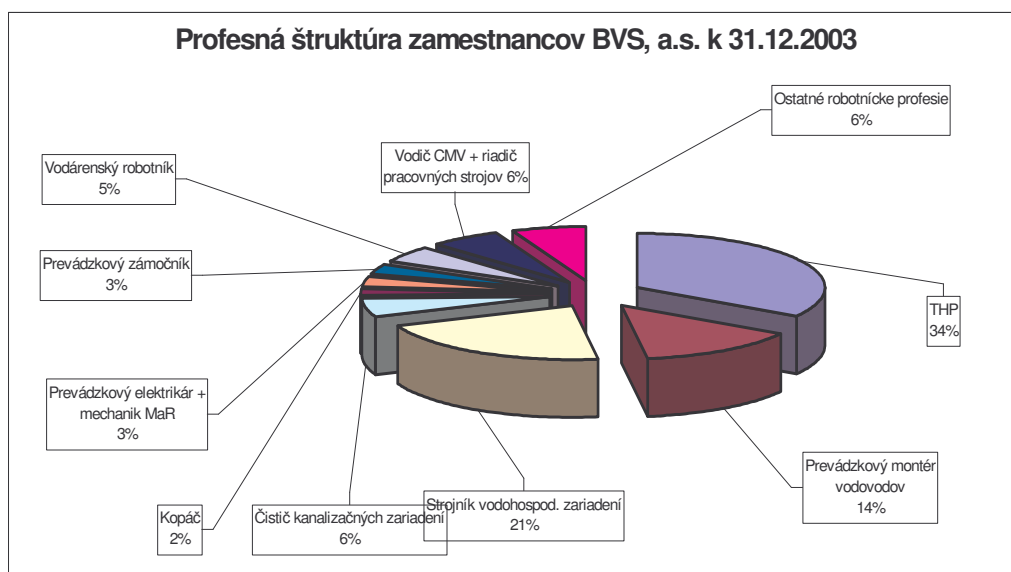
Štruktúru zamestnancov BVS, a.s. z hľadiska vzdelania znázorňuje nasledovný graf :



Vekovú štruktúru zamestnancov BVS, a.s. vyjadruje uvedené grafické znázornenie :



Profesnú štruktúru zamestnancov znázorňuje nižšie uvedený grafický obraz :



V oblasti rozvoja ľudských zdrojov zabezpečovala spoločnosť v priebehu roka 2003 povinné periodické školenia v jednotlivých profesiách - bezpečnosť pri práci, požiarne ochrana, vodiči z povolania, obsluha plynových zariadení a kotlov, tlakové nádoby, zdvíhacie zariadenia a viazači bremien, obsluha stavebných zemných strojov, obsluha motorových píl a krovínorezov, chlórovací zariadenia, práca vo výškach a nad voľnou hĺbkou, školenie vodičov motorových vozíkov, zváračov a elektrotechnikov, a pod. s celkovým nákladom v čiastke cca 500 tis. Sk. Okrem toho prebiehalo počas roka ďalšie vzdelávanie zamestnancov zamerané hlavne na aktuálne legislatívne otázky, rôzne odborné kurzy, školenia a konferencie.

Z dôvodu prebiehajúcej transformácie spoločnosti a príprav reštrukturalizácie sa na vzdelávanie zamestnancov v roku 2003 použilo menej prostriedkov, ako bolo pôvodne plánovaných. Neuskutočnilo sa pôvodne plánované vzdelávanie stredného manažmentu, ako i odborné školenie z oblasti komunikácie a styku so zákazníkmi.

5. INVESTIČNÁ VÝSTAVBA

Potreba investícií vychádzala z potrieb existujúcich vodárenských systémov, kanalizačných systémov a ČOV a z potrieb budovania nových rozvojových investícií, v súlade so strategickými cieľmi v oblasti zásobovania pitnou vodou a odvádzania a čistenia odpadových vôd.

Strategickými cieľmi sú:

- zabezpečovanie rekonštrukcií vodovodných a kanalizačných sietí a intenzifikácia ČOV tak, aby bola dosiahnutá ich kvalita v súlade so stratégiou vo vodnom hospodárstve BVS a.s., MŽP SR a smernicami EÚ o pitnej vode a komunálnej odpadovej vode
- budovanie nových investícií v súlade so schválenými rozvojovými plánmi miest a obcí tak, aby bola dosiahnutá ich kvalita v súlade so stratégiou vo vodnom hospodárstve BVS a.s., MŽP SR a smernicami EÚ o pitnej vode a komunálnej odpadovej vode

Investície na rok 2003 boli schválené s použitím **celkových zdrojov vo výške 587 385 tis. Sk**, z toho boli:

- vlastné zdroje vo výške..... 546 843 tis. Sk
- štátny rozpočet vo výške40 000 tis. Sk
- iné príspevky vo výške 542 tis. Sk

Plnenie všetkých investícií za rok 2003 vo finančnom vyjadrení predstavuje čiastku 545 319 tis. Sk z celkového ročného objemu 587 385 tis. Sk. Z toho plnenie investícií na stavbách z vlastných zdrojov je 423 930 tis. Sk, celkového ročného objemu 436 882 tis. Sk. Dotácia zo ŠR poskytnutá vo výške 40 000 tis. Sk na stavbu „Malacky – prívod vody pre priemyselný park“ bola vyčerpaná v plnej výške. Plnenie plánu bolo ovplyvnené delimitáciou investícií zo Západoslovenských vodární a kanalizácií a.s. Nitra, na Bratislavskú vodárenskú spoločnosť a.s. Bratislava, ktorá bola ukončená až 27.3.2003.

Plnenie investícií na stavbách v roku 2003 je nasledovné:

	Vlastné zdroje	ŠR	Iné príspevky	Spolu v tis. Sk
1. Stavby rozostavané k 1.1. 2003	170 792	40 000	475	211 267
2. Stavby novozačítané v r. 2003	253 138	-	-	253 138
STAVBY SPOLU	423 930	40 000	475	464 405
3. Služby, práce a tovary súvisiace s investíciami	80 914	-	-	80 914
CELKOM	504 844	40 000	475	545 319

Pri rekonštrukciách boli obnovené siete v celkovej dĺžke 14 075 m.

Dĺžka zrekonštruovaných jednotlivých sietí a ČOV v roku 2003 je nasledovná:

	Dĺžka v m
Vodovody	8 199
Kanalizácie	2 955
ČOV	2 921
Ostatná výstavba	-
SPOLU	14 075

Pri rozvojových nových investíciách boli vybudované siete v celkovej dĺžke 23 099 m. Dĺžka novovybudovaných jednotlivých sietí v roku 2003 je nasledovná:

	Dĺžka v m
Vodovody	18 539
Kanalizácie	4 560
ČOV	-
Ostatná výstavba	-
SPOLU	23 099

Realizované rekonštrukčné investície vplynuli z požiadaviek jednotlivých prevádzkových správ v závislosti od technického stavu vodárenských a kanalizačných zariadení, ktoré sú štatisticky sledované.

Realizácia rozvojových investícií vplynula zo stratégie dôležitostí, priorít a zásad BVS, a. s..

6. FINANČNÁ ANALÝZA

Výsledky hodnotenia roku 2003 potvrdzujú, že rozhodujúce ekonomické i objemové ukazovatele sa vyvíjali v súlade s vykonávacím a finančným plánom, čo sa prejavilo v stabilnej finančnej politike podniku.

Z celkového hľadiska hodnotíme likviditu a finančnú stabilitu podniku za rok 2003 ako dobrú. Financovanie podnikových potrieb bolo kryté z vlastných zdrojov, okrem prídelu so štátneho rozpočtu vo výške 40 mil. Sk na financovanie časti investičnej akcie „Malacky – prívod vody pre priemyselný park“. V tomto roku sme prevzali v rámci zlúčenia aj časti z dvoch úverov (vo výške istiny 157 222 851,30 Sk), ktoré sa začali splácať v septembri 2003. Pri preberaní úverov sa nám podarilo dohodnúť nižšiu dobu splatnosti a výhodnejšiu úrokovú sadzbu ako mali pôvodné úvery. Všetky finančné záväzky voči štátu, našim dodávateľom a zamestnancom boli uhradené v termíne splatnosti. Dobrá finančná situácia podniku vytvorila podmienky na investovanie peňažných prostriedkov na krátkodobé a dlhodobé termínované účty, čím sa zvýšili finančné výnosy, aj napriek nižším úrokovým sadzbám oproti predchádzajúcemu roku. Zaznamenali sme aj priaznivejší trend vo vývoji neuhradených krátkodobých pohľadávok. Vymáhaním pohľadávok súdnou cestou a sústavným prijímaním účinných opatrení sa podarilo podniku znížiť aj dobu ich inkasa.

Súčasný výsledky spoločnosti boli východiskom finančnej analýzy, na základe ktorej môžeme prognózovať vývoj dobrej finančnej situácie spoločnosti, ktorá je jedným z rozhodujúcich ukazovateľov pri plnení úloh budúceho roku a je viditeľnou časťou úspešnej ekonomiky spoločnosti.

6.1. Pohľadávky

Celkové pohľadávky k 31.12.2003 dosiahli výšku 473 179 tis. Sk, z toho do lehoty splatnosti 229 740 tis. Sk, čo bolo 48,5 % z celkových pohľadávok. Podiel pohľadávok za vodné a stočné predstavoval 70,5 % z celkových pohľadávok spoločnosti. Hodnota pohľadávok po lehote splatnosti k 31.12.2003 dosiahla 243 439 tis. Sk (čo predstavuje 51,4 % z celkových pohľadávok). Z hľadiska splatnosti faktúr najväčší podiel predstavovali pohľadávky po lehote splatnosti v časovom rozpätí 180 a viac dní.

Medzi rozhodujúcimi neplatičovi patria najmä spoločnosti v konkurze alebo v likvidácii:

- MATADOREX, a. s. v konkurze

- *KABÁT, a. s. v konkurze*
- *Ovocie zelenina v likvidácii (konkurz)*
- *ELEKTROAKUSTIKA, š. p. v konkurze*
- *UNICOMEX, s. r. o. (konkurz)*
- *HYDROSTAV, a. s. v konkurze*
- *DANUBIAPRINT, a. s. v konkurze*
- *MEOPTA, a. s. v konkurze*
- *Podnik bytových služieb Pezinok*
- *Stavebné bytové družstvo Pezinok*
- *BYPOS Malacky v konkurze*
- *REAL ESTATE v konkurze*
- *MALOKARPATSKÁ DREVÁRSKA FABRIKA Pezinok v konkurze*
- *zdravotníctvo*
- *školsťvo*

V ostatných pohľadávkach po lehote splatnosti je uvedený nevyfakturovaný preddavok na odber podzemnej vody v hodnote 54 mil. Sk, ďalej pohľadávka MATADOREX, a. s. v konkurze v hodnote 17 mil. Sk (ide o faktúry za stočné z vlastných zdrojov), REAL ESTATE v hodnote 4 mil. Sk (faktúry za odpadové vody a zvýšené znečistenie), Technické sklo – pohľadávka vo výške 1,5 mil. Sk (faktúry za stočné z vlastných zdrojov).

7. ZÁKLADNÉ EKONOMICKÉ ÚDAJE

7.1. Súvaha v skrátrenom rozsahu

v tis. Sk

AKTÍVA	01.01.2003	31.12.2003
Neobežný majetok:	9 218 606	9 186 981
- Dlhodobý nehmotný majetok	19 722	21 034
- Dlhodobý hmotný majetok	9 198 884	9 165 947
Obežný majetok:	648 685	1 089 795
- Zásoby	41 569	41 751
- Dlhodobé pohľadávky	8 736	6 894
- Krátkodobé pohľadávky	356 677	471 485
- Finančný majetok	241 703	569 665
Časové rozlíšenie	34 592	66 714
Aktíva spolu	9 901 883	10 343 490

v tis. Sk

PASÍVA	01.01.2003	31.12.2003
Vlastné imanie:	9 395 174	9 589 219
- Základné imanie	8 477 431	8 477 431
- Kapitálové fondy	-	5 792
Fondy zo zisku	917 743	917 743
Výsledok hospodárenia minulých rokov		- 44 179
Hospodársky výsledok za účtovné obdobie		+232 432
Závazky:	359 626	609 900
- Rezervy	61 336	22 516
- Dlhodobé záväzky	31 868	55 412
- Krátkodobé záväzky	109 199	390 471
- Bankové úvery	157 223	141 501
Časové rozlíšenie	147 083	144 371
Pasíva spolu	9 901 883	10 343 490

7.2. Výkaz ziskov a strát v skrátrenom rozsahu

v tis. Sk

	Plán 2003	Skutočnosť 2003
Tržby za predaj vlastných výrobkov a služieb	1 902 220	1 861 559
Aktivácia	18 300	15 535
Výrobná spotreba	664 557	617 288
Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok	430 005	405 564
Služby	234 552	211 724
Pridaná hodnota	1 255 963	1 259 806
Osobné náklady	389 671	331 647
Dane a poplatky	17 066	15 561
Odpisy DHM a DNM	546 843	537 596
Tvorba rezerv na hospodársku činnosť	0	22 507
Zrušenie rezerv do výnosov	0	43
Tvorba opravných položiek do nákladov	6 000	56 005
Zrušenie opravných položiek	0	2 509
Iné hospodárske náklady	630	18 034
Iné hospodárske výnosy	3 397	38 045
Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti		319 053
Finančné výnosy	3 000	19 556
Finančné náklady	22 115	30 565
Hospodársky výsledok z finančných operácií		- 11 009
Daň z príjmov za bežnú činnosť	76 747	75 612
Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti		232 432
Mimoriadne výnosy	0	0
Mimoriadne náklady	890	0
Mimoriadny hospodársky výsledok		0
Hospodársky výsledok za účtovné obdobie	+ 230 241	+232 432

7.3. Prehľad vývoja vybraných ukazovateľov a výsledkov

v tis. Sk

VÝNOSY	Plán 2003	Skutočnosť 2003
Tržby za vodu pitnú	1 035 752	984 627
Tržby za vodu odkanalizovanú	866 468	844 097
Tržby za predaj ostatných služieb	26 260	32 835
Ostatné tržby	23 280	4 125
Prijaté pokuty a penále	0	19 677
Ostatné hospodárske výnosy	0	32 330
Finančné výnosy	3 000	19 556
Mimoriadne výnosy	0	0
Výnosy spolu	1 954 760	1 937 247

v tis. Sk

NÁKLADY	Plán 2003	Skutočnosť 2003
Spotrebované nákupy	217 366	196 540
Spotreba energie	208 264	205 936
Spotreba ostatných neskladovateľných dodávok	4 375	3 088
Služby	234 552	211 724
Osobné náklady	389 671	331 647
Dane a poplatky	17 066	15 561
Ostatné hospodárske náklady	6 630	96 545
Odpisy DHM a DNM	546 843	537 596
Ostatné finančné náklady	22 115	30 566
Mimoriadne náklady	890	0
Náklady spolu	1 647 772	1 629 203

v tis. Sk

HOSPODÁRSKY VÝSLEDOK	Plán 2003	Skutočnosť 2003
pred zdanením	+ 306 988	+ 308 044

8. AUDÍTORSKÁ SPRÁVA

SOLIDITA, spol. s r. o., Račianska 71, 832 59 Bratislava

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA

pre akcionárov spoločnosti

Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Uskutočnili sme audit priloženej účtovnej závierky obchodnej spoločnosti Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s. so sídlom v Bratislave, Prešovská 48 za rok, ktorý sa skončil 31. decembra. 2003, zostavenej v súlade so slovenským zákonom o účtovníctve č.431/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov. Za účtovnú závierku je zodpovedné vedenie spoločnosti. Našou zodpovednosťou je vyjadriť názor na túto účtovnú závierku, ktorý vychádza z výsledkov auditu.

Audit sme uskutočnili v súlade so Slovenskými audítorskými štandardmi (SAUŠ). Podľa týchto štandardov máme audit naplánovať a vykonať tak, aby sme získali primerané uistenie, že účtovná závierka neobsahuje významné nesprávnosti. Audit zahŕňa overenie dôkazov výberovým spôsobom, ktoré dokladujú sumy v účtovnej závierke. Audit ďalej obsahuje zhodnotenie, či je účtovníctvo vedené v súlade so zákonom o účtovníctve, zhodnotenie účtovných princípov použitých pri vypracovaní účtovnej závierky a zhodnotenie významných odhadov, ktoré uviedlo vedenie spoločnosti, ako aj celkové zhodnotenie účtovnej závierky. Nami vykonaný audit považujeme za dostatočné východisko pre vyjadrenie nášho názoru.

Podľa nášho názoru účtovná závierka vyjadruje verne vo všetkých významných súvislostiach finančnú situáciu akciovej spoločnosti k 31. decembru 2003 a výsledok hospodárenia za uvedený rok v súlade so zákonom o účtovníctve č.431/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov.

V Bratislave, dňa 19. marca 2004



SOLIDITA, spol. s r. o.
Račianska 71, Bratislava
Obchodný register Okresného súdu Bratislava I
Oddiel: Sro, vložka č.:18497/B
Licencia SKAU č. 199

JUDr. Daniel Ráno
zodpovedný audítor
Licencia SKAU č. 35