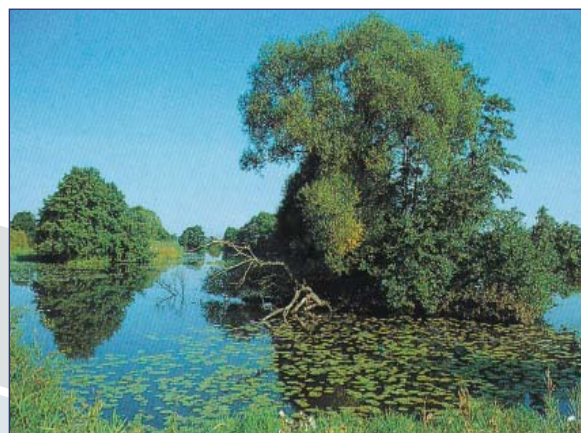


Obsah

- 2** Úvodní slovo předsedy představenstva
- 3** Základní údaje o společnosti
- 4** Údaje o základním kapitálu
- 5** Orgány společnosti
- 6** Personální struktura
- 8** Výroba a dodávka pitné vody
- 7** Hlavní aktivity společnosti v roce 2001
- 11** Odvádění a čištění odpadních vod
- 12** Opravy HIM v roce 2001
- 14** Investice v roce 2001
- 17** Údaje o majetku a finanční situaci společnosti
- 22** Rozvaha
- 24** Výkaz zisků a ztrát
- 25** Výkaz peněžních toků
 Návrh rozdělení zisku
- 26** Výrok auditora
- 27** Stanovisko dozorčí rady
- 28** Hlavní záměry pro rok 2002



2001

Výroční zpráva

Úvodní slovo předsedy představenstva

Vážení akcionáři,

na stránkách této již osmé výroční zprávy naleznete údaje, grafy a data, charakterizující výsledky činnosti a vývoj akciové společnosti Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. v roce 2001. Údaje požadované zákonem jsou rozšířeny o celou řadu dalších informací o společnosti, jejích aktivitách a výsledcích.

Nejvýznamnější událostí u společnosti bylo v roce 2001 bezesporu úspěšné ukončení rekonstrukce ČOV v Přerově a její uvedení do zkušební provozu. Byla tak ukončena největší investiční akce, jejíž investiční náklady přesáhly objem 340 mil. Kč. Význam této stavby tkví především ve splnění přísných zákonných požadavků na kvalitu čištění odpadních vod a přispěli jsme tím i ke zlepšení kvality vody v řece Bečvě. Současně pokračovala plynule výstavba další rekonstrukce a modernizace ČOV Hranice, kde se však projeví problémy s financováním ze státního rozpočtu, avšak bez vlivu na postup prací. Problém financování je již nyní dořešen.

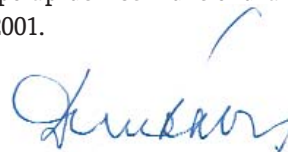
Akciová společnost dosáhla v roce 2001 výnosů 226,3 mil. Kč a vytvořila zisk 5,5 mil. Kč, přičemž tento nepodléhá dani z příjmu právnických osob. Tyto výsledky jsou v souladu s plánem a dokladují úspěšnost hospodaření. Zároveň je však třeba zdůraznit i jeho náročnost vzhledem k vysokému objemu investic a také i k dalšímu poklesu v prodeji pitné vody o 0,8 %. Je zde však patrné zmírnění tempa poklesu, neboť se již začal projevovat příznivý vliv odběru závodu Philips v Hranicích. U odkanalizované vody naopak došlo k nárůstu o 3 %, ovšem v letošním roce se zde již očekává stagnace.

V oblasti služeb pro naše odběratele se snažíme stále zvyšovat kvalitu dodávané pitné vody, zlepšovat spolehlivost dodávek pitné vody a odvádění odpadních vod a řešit aktuální potřeby a požadavky našich zákazníků např. zavedením zálohových plateb či zlepšením organizace pohotovostní a záškolní služby.

Za velmi významné považujeme i to, že se ve spolupráci se 30 obcemi podařilo připravit potřebné podklady a dotáhnout do zdárného konce převzetí dalších vodárenských a kanalizačních zařízení v hodnotě 246 mil. Kč. Převzetí se uskutečnilo formou zvýšení základního kapitálu nepeněžitými vklady a bylo ukončeno úpisem akcií a usnesením představenstva až počátkem roku 2002.

V nadcházejícím období se naše pozornost bude soustřeďovat na další zkvalitňování našich služeb zákazníkům, na modernizaci vodárenských i kanalizačních sítí a zařízení a na dokončení rekonstrukce ČOV Hranice. Naším cílem je připravit k zahájení výstavbu vodovodu pro připojení okresu na nadoblastní vodovod a vytvořit tak podmínky pro zvýšení dodávek vody pro Philips v Hranicích a pro odstavení z provozu nevyhovujících vodních zdrojů.

Touto cestou si dovoluji současně vyjádřit i poděkování za spolupráci všem akcionářům a poděkovat i představenstvu a dozorčí radě za jejich úspěšnou činnost v roce 2001.



Ing. Miroslav Dundálek
předseda představenstva

Základní údaje o společnosti

Identifikační údaje

Obchodní jméno: **Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.**

Sídlo: **Přerov I - Město, Šířava 483/21
750 02 Přerov**

Právní forma: akciová společnost

IČ: 47674521

DIČ: 393-47674521

Založení společnosti

Akciová společnost byla založena dne 8. října 1993 podle § 172 obchodního zákoníku. Jediným zakladatelem společnosti je Fond národního majetku ČR se sídlem v Praze 2, Rašínovo nábřeží 42.

Vznik společnosti

1. listopadu 1993 zápisem do Obchodního rejstříku.

Předmět podnikání

Je přesně a úplně uveden v čl. 5 stanov společnosti a obsahuje 15 činností, pro které vlastní společnost příslušné koncese a živnostenská oprávnění.

Nejvýznamnější jsou:

Provozování vodovodů a kanalizací

Podnikání v oblasti nakládání s odpady

Podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady

Měření a analýzy

Zápis do Obchodního rejstříku

Společnost je zapsána do Obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka č. 675.



Údaje o základním kapitálu

K 31. 12. 2001 činila hodnota základního kapitálu 697 503 000 Kč.

Od založení společnosti se základní kapitál vyvíjel takto:

- 527 171 000 Kč při založení společnosti k 1. 11. 1993
- 576 057 000 Kč po prvním zvýšení základního kapitálu k 31. 12. 1996
- 697 503 000 Kč po druhém zvýšení základního kapitálu k 31. 12. 1998

Ve II. pololetí 2001 proběhlo třetí zvýšení základního kapitálu, ale akcie byly upisovány až v lednu 2002. Po zápisu do Obchodního rejstříku činí nová výše základního kapitálu k 19. únoru 2002 již 862 002 000 Kč.

Údaje o cenných papírech (k 31. 12. 2001)

Základní kapitál je rozdělen na 697 503 kusů akcií, každá se jmenovitou hodnotu 1 000 Kč. Akcie jsou vydány v zaknihované podobě jako:

– Akcie na jméno - ISIN CZ 0009046769	650 295 kusů	93,2 %
– Akcie na majitele - ISIN CZ 0009046652	47 207 kusů	6,8 %
– Akcie se zvláštními právy - ISIN 770940001066	1 kus	

Akcie na jméno mají omezenou převoditelnost podle čl. 13 a 14 Stanov společnosti.

Akcie na jméno jsou převoditelné jen se souhlasem valné hromady, přičemž se vyžaduje i souhlas osoby, vykonávající hlasovací práva spojená se zvláštními právy, spojenými s výkonem hlasovacího práva. Valná hromada je povinna odmítnout udělení souhlasu, pokud nepůjde o převod mezi stávajícími akcionáři, držiteli akcií na jméno.

Akcie na majitele jsou převoditelné bez omezení.

Výkon hlasovacího práva akcionářů není stanovami omezen.



Slavnostní uvedení ČOV Přerov do provozu (26. listopad 2001)

Orgány společnosti

Dne 28. února 2001 se konala mimořádná valná hromada, která schválila úplné znění stanov, upravené dle novely Obchodního zákoníku, platné od 1. ledna 2001 a byla provedena doplňující volba jednoho člena dozorčí rady, kterým je Ing. Jiří Lajtoch. Dozorčí rada má nyní 6 členů.

Řádná valná hromada se konala 12. června 2001, kde mimo schválení roční účetní závěrky a rozdělení zisku byla schválena další úprava znění čl. 13 a 14 stanov. Dále bylo schváleno pověření představenstva ke zvýšení základního kapitálu nepeněžitými vklady a bylo zvoleno nové představenstvo po skončení jeho funkčního období.

Složení představenstva společnosti

Ing. Miroslav Dundálek

*předseda představenstva
ředitel společnosti*

Ing. Josef Ježík

*místopředseda představenstva
zástupce starosty města Hranice*

Ing. Bohumil Procházka

*člen představenstva
zástupce starosty města Přerov*

Vojtěch Soldán

*člen představenstva
starosta obce Rokytnice*

Eduard Kavala

*člen představenstva
starosta obce Běloutín*

MUDr. Michal Chromec

*místopředseda představenstva
soukromý lékař, člen zastupitelstva města Přerov*

Ing. Jan Sabadoš

*člen představenstva
ekonomický náměstek ředitele společnosti*

Zdenka Dopitová

*člen představenstva
starostka města Tovačov*

Ing. Zbyněk Belák

*člen představenstva
středoškolský učitel na SPŠS Lipník nad Beč.
člen zastupitelstva města Lipník nad Beč.*

Složení dozorčí rady

Ing. Mojmír Haupt

*předseda dozorčí rady
starosta města Kojetín*

Pavel Jeřábek

*člen dozorčí rady (volený zaměstnanci)
vedoucí provozu Hranice VaK Přerov, a.s.*

František Němčák

*člen dozorčí rady
starosta obce Troubky*

Ladislav Táborský

*místopředseda dozorčí rady (volený zaměstnanci)
vedoucí provozu ČOV Hranice*

Ladislav Sigmund

*člen dozorčí rady
starosta obce Dřevohostice*

Ing. Jiří Lajtoch

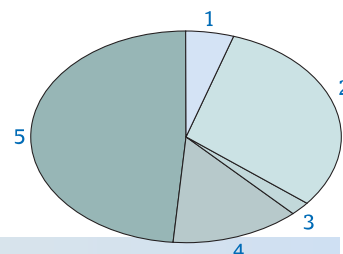
*člen dozorčí rady
zástupce starosty města Přerova*

Personální struktura

Průměrný přepočtený stav zaměstnanců v roce 2001 činil 232 osob. Evidenční stav zaměstnanců na konci roku byl 235 osob. V porovnání s rokem 2000 došlo ke snížení počtu zaměstnanců v přepočteném stavu o 2 osoby.

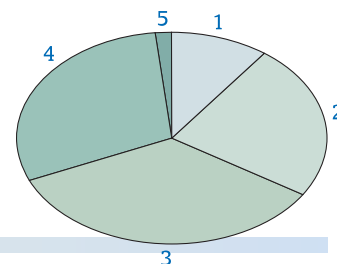
Kvalifikační struktura zaměstnanců

1. vysokoškolské vzdělání	12	5,1 %
2. úplné střední odborné vzdělání	73	31,1 %
3. střední odborné vzdělání	5	2,1 %
4. základní vzdělání	31	13,2 %
5. vyučení v oboru	114	48,5 %
celkem	235	100,0 %



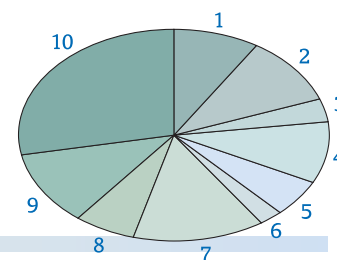
Věková struktura zaměstnanců

1. do 30 let	24	10,2 %
2. 31 – 40 let	56	23,8 %
3. 41 – 50 let	81	34,5 %
4. 51 – 60 let	70	29,8 %
5. nad 60	4	1,7 %
celkem	235	100,0 %



Profesní struktura zaměstnanců

1. montér vodovodní sítě	20	8,5 %
2. kopáč	26	11,1 %
3. čistič kanalizačních zařízení	8	3,4 %
4. vodárenský dělník	22	9,4 %
5. provozní zámečník	13	5,5 %
6. provozní elektrikář	6	2,6 %
7. strojník vodo hospod. zařízení	32	13,6 %
8. řidič, strojník	15	6,4 %
9. ostatní dělnické profese	27	11,5 %
10. TH pracovníci	66	28,0 %
celkem	235	100,0 %



Vývoj přepočteného stavu zaměstnanců

rok	1996	1997	1998	1999	2000	2001
počet zaměstnanců	264	252	246	242	234	232

Hlavní aktivity společnosti v roce 2001

Společnost splnila v celém rozsahu hlavní záměry pro rok 2001, které byly vytyčeny ve výroční zprávě 2000.

Rekonstrukce ČOV Přerov byla úspěšně dokončena a stavba splňuje plánované parametry a byla uvedena do zkušebního provozu. Rekonstrukce ČOV Hranice úspěšně pokračuje a bude dokončena v roce 2002. Nová biologická linka splňuje plánované parametry a kvalita vypouštěných odpadních vod z této ČOV již v průběhu prováděné rekonstrukce je v rozhodujících parametrech na úrovni limitů české legislativy.

V plném rozsahu byly realizovány stavby zabezpečující dodávku dostateku pitné vody pro nový závod Philips v Hranicích a potřeby tohoto podniku jsou bezproblémově uspokojovány.

Organizačními a technickými úpravami došlo k výraznému snížení procenta vody nefakturované oproti předcházejícím létům.

V průběhu roku 2001 nedošlo k žádným významnějším výpadkům v dodávce pitné vody a i kvalita dodávané vody odpovídala požadovaným parametrům.

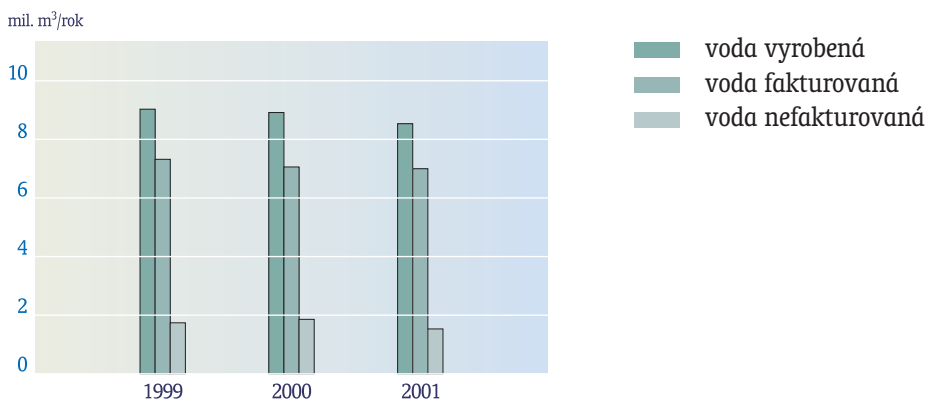
Základní údaje o vodárenské síti

ukazatel	1999	2000	2001
počet obyvatel v zásobovaném regionu	137 510	137 510	133 630
z toho: napojených obyvatel v rámci a.s.	121 750	121 760	124 600
podíl napojených obyvatel v rámci regionu (%)	88,5	88,5	93,2
počet veřejných vodovodů	9	9	9
z toho: skupinových	8	8	8
délka vodovodní sítě (km)	741	741	741
z toho: skupinových vodovodů (km)	735	735	735
počet vodovodních přípojek	21 530	21 535	21 669
délka vodovodních přípojek (km)	215	215	217
počet osazených vodoměrů	21 480	21 480	21 614
počet vyměněných vodoměrů	4 576	6 174	4463
počet paušálních odběrů	95	50	50
počet čerpacích a přečerpávacích stanic	28	28	28
počet úpraven vody	7	7	7
toho: na vodu podzemní a důlní	6	6	6
počet vodojemů	41	41	41
objem vodojemů (m ³)	27 620	27 620	27 620
voda vyrobená ve vlastních zařízeních (tis. m ³ /rok)	9 028	8 878	8 503
z toho: z vody podzemní a důlní (tis. m ³ /rok)	8 532	7 826	7 979

Výroba a dodávka pitné vody

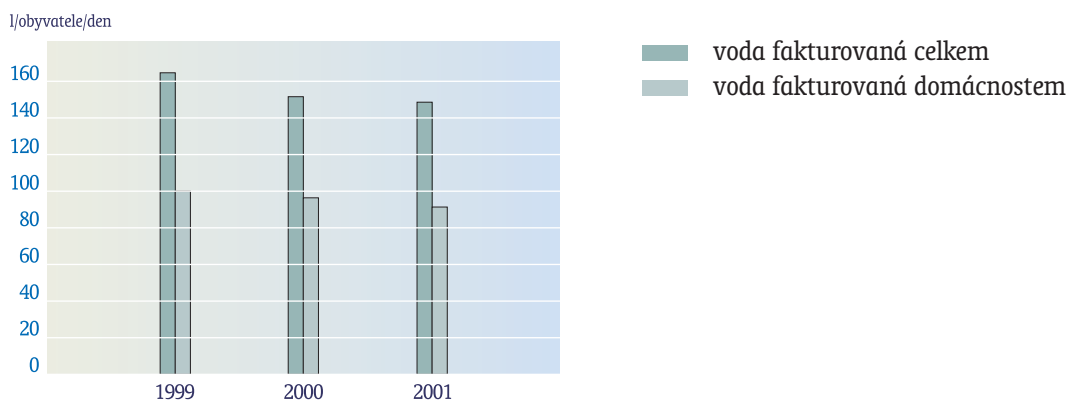
Porovnání množství vody vyrobené, fakturované a nefakturované

ukazatel		1999	2000	2001
voda vyrobená	(mil. m ³ /rok)	9,03	8,88	8,50
voda fakturovaná	(mil. m ³ /rok)	7,29	7,03	6,97
voda nefakturovaná	(mil. m ³ /rok)	1,74	1,85	1,53



Vývoj specifické spotřeby vody

ukazatel		1999	2000	2001
voda fakturovaná celkem	(l/obyvatele a den)	164	151	148
voda fakturovaná domácnostem	(l/obyvatele a den)	100	96	91

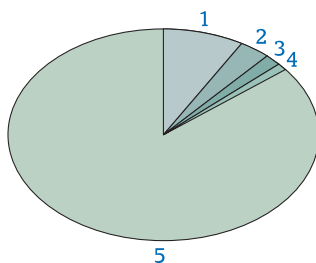


Porovnání množství nefakturované vody

ukazatel		1999	2000	2001
voda nefakturovaná	(mil. m ³ /rok)	1,74	1,85	1,53
	(m ³ /m sítě/rok)	2,66	2,83	2,34

Skladba vody nefakturované v roce 2001

kategorie	množství (tis. m ³ /rok)	podíl (%)
voda k realizaci	8244	100,00
voda fakturovaná	6713	81,43
voda nefakturovaná	1531	18,57
z toho: vlastní spotřeba	128	1,55
odkalování sítí	50	0,61
čištění vodojemů	26	0,32
čištění kanalizace	6	0,07
ostatní (odběr požární vody apod.)	10	0,12
ztráty vody (úniky z potrubí)	1311	15,90



- 1. vlastní spotřeba
- 2. odkalování sítí
- 3. čištění vodojemů
- 4. čištění kanalizace a ostatní (odběr požární vody apod.)
- 5. ztráty vody (úniky z potrubí)

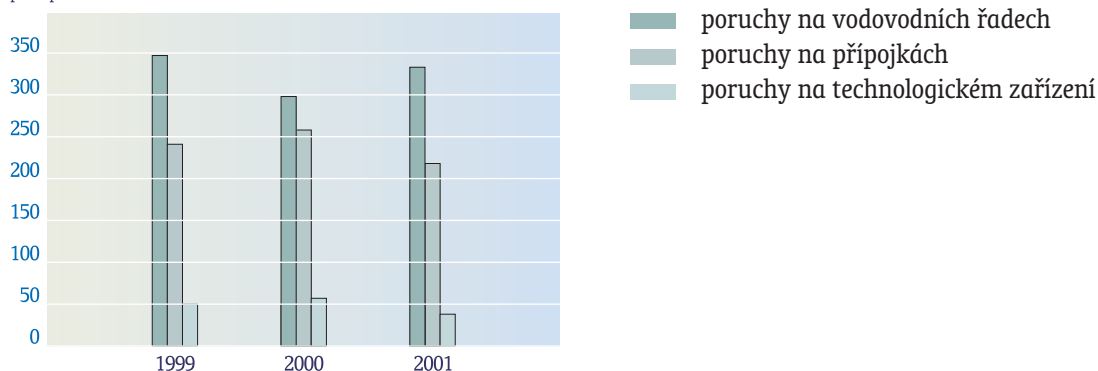


ČOV Přerov – provozní budova, laboratoř a dílny.

Porovnání počtu nalezených a odstraněných poruch

ukazatel	1999	2000	2001
poruchy na vodovodních řadech	347	298	333
poruchy na přípojkách	241	258	218
poruchy na technologickém zařízení	50	57	38

počet poruch za rok



Průměrné hodnoty základních ukazatelů kvality vody dodávané do vodovodní sítě ze zdrojů společnosti v roce 2001

	Vyrobené množství tis. m ³ /rok	barva Pt mg/l	zákal NTU	pH	KNK 4,5 mmol/l	Ca+ Mg mmol/l	Fe mg/l	NH ₄ ⁺ mg/l	NO ₃ ⁻ mg/l	NO ₂ ⁻ mg/l	SO ₄ ²⁻ mg/l	Cl ⁻ mg/l	RL mg/l	CHSK (Mn) mg/l
limity dle zákona 376/2000 Sb.	...	20,0	5,0	6,5-9,5	...	0,9-5,0	0,2	0,5	50	0,5	250	100	1000	3,00
ÚV Troubky	3 418	4,5	0,61	7,81	2,40	2,26	<0,08	<0,05	1,60	<0,004	115,30	26,50	340,00	0,86
ÚV Lýsky	1 172	4,7	0,40	6,99	3,59	3,27	<0,08	<0,05	20,30	<0,004	128,50	36,20	510,00	0,52
ÚV Brodek	745	4,4	0,47	7,27	2,16	2,98	<0,08	<0,05	67,60	<0,004	115,90	51,40	517,00	0,46
ČS Hranice - Nový obytný	764	4,2	0,26	7,18	3,42	2,05	<0,08	0,056	7,00	<0,004	49,60	18,50	273,00	0,85
ÚV Hranice - Kamenská	595	4,4	0,46	7,32	3,16	2,03	<0,08	<0,05	11,90	<0,004	56,00	19,90	301,00	1,31
ÚV Lhotka u Hranic	210	3,3	0,23	7,69	3,55	2,14	<0,08	<0,05	11,30	<0,004	36,80	14,80	270,00	0,28
ČS Ústí	311	4,3	0,40	7,30	3,43	2,21	<0,08	<0,05	7,70	<0,004	64,80	18,80	326,00	0,67
ÚV Potštát	47	5,5	0,54	7,62	0,87	0,53	0,12	0,058	4,70	<0,004	48,00	7,30	131,00	1,47
ÚV Černotín	107	6,7	0,44	7,61	3,60	2,42	0,15	<0,05	13,30	<0,004	74,40	22,60	354,00	0,58
ČS Závrbek	277	5,6	0,49	7,18	1,98	2,54	0,12	<0,05	30,70	<0,004	116,90	40,90	379,00	0,49
Veselíčko - Střelnice	30	3,8	2,03	8,01	3,10	2,07	0,10	<0,06	1,00	0,004	64,80	14,10	302,00	0,40
Podhoří - Peklo	80	5,0	0,32	7,92	0,91	0,92	<0,08	<0,05	18,40	<0,004	33,60	10,60	148,00	0,66
ČS Klopotovice	98	5,1	1,21	7,14	6,64	4,59	0,16	<0,05	32,90	0,005	104,50	42,10	657,00	0,79

Odvádění a čištění odpadních vod

Na ČOV Přerov byla v říjnu 2000 zprovozněna nová biologická linka a v průběhu roku 2001 odpovídala kvalita vypouštěné odpadní vody do toků české legislativě tak, že nedošlo ani k jejich zpoplatnění. V listopadu 2001 byla ČOV Přerov jako celek uvedena do zkušebního provozu po dokončení rekonstrukce.

Na ČOV Hranice byla v rámci její rekonstrukce uvedena do provozu biologická linka v srpnu 2001 a od září téhož roku dosahuje úroveň čištění odpadních vod ve většině rozhodujících ukazatelů úrovně české legislativy. Po dokončení rekonstrukce této ČOV v roce 2002 i zde nebude docházet ke zpoplatnění vypouštěných odpadních vod.

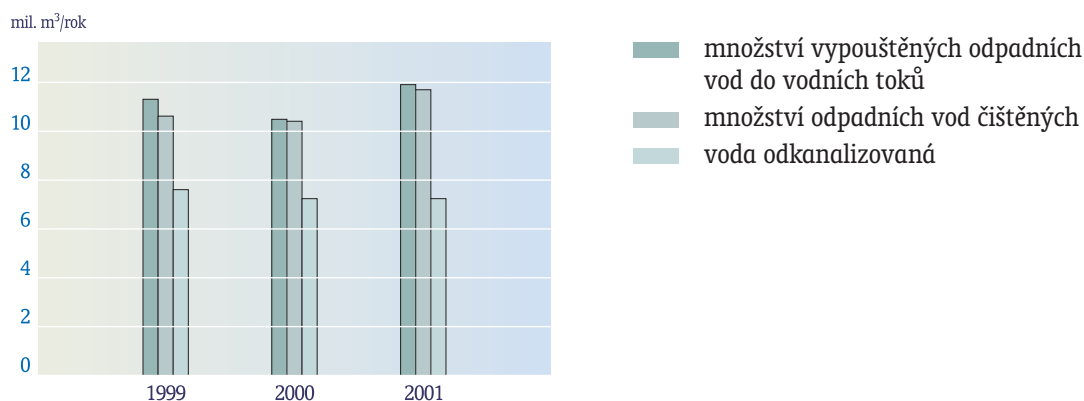
Základní údaje o kanalizačním zařízení

ukazatel	1999	2000	2001
počet obyvatel v regionu	137 510	137 510	133 630
počet obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci	88 430	88 430	90 032
podíl napojených obyvatel v rámci regionu (%)	64	64	67
počet obcí s veřejnou kanalizací napojenou na zařízení společnosti	18	18	18
počet čistíren odpadních vod	5	5	5
délka kanalizační sítě (km)	215	215	215
počet kanalizačních přípojek	10 102	10 105	10 139
délka kanalizačních přípojek (km)	95	95	95
množství čištěných odpadních vod (včetně srážkových) (tis. m ³ /rok)	10 648	10 406	11 694
voda odkanalizovaná (tis. m ³ /rok)	6 273	7 235	7 459
z toho: čištěná (tis. m ³ /rok)	6 190	6 993	6 716
kaly produkované z ČOV (vyjádřeno v sušině) (t/rok)	1 264	1 825	3 023

Množství odpadních vod vypouštěných do vodních toků, čištěných a voda odkanalizovaná

ukazatel	1999	2000	2001
množství vypouštěných odpadních vod do vodních toků (mil. m ³ /rok)	11,31	10,49	11,91
z toho: množství odpadních vod čištěných (mil. m ³ /rok)	10,62	10,41	11,70
voda odkanalizovaná (mil. m ³ /rok)	7,61	7,24	7,46

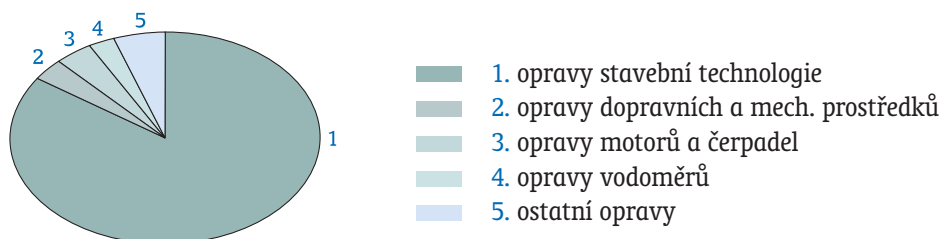
Množství odpadních vod



Opravy hmotného majetku v roce 2001

Vynaložené prostředky v roce 2001 na opravy byly použity zejména na opravy vodo hospodářských zařízení společnosti a to jak vodovodů, tak kanalizací a objektů čerpacích stanic a úpraven vody. Záměrem bylo nejen další snižování provozních nákladů, ale i odstraňování poruchovosti způsobené stářím provozovaných zařízení.

ukazatel (tis. Kč)	1999	2000	2001
opravy stavební technologie	23 931	17 357	27 276
opravy dopravních a mech. prostředků	939	1 724	1 050
opravy motorů a čerpadel	863	1 245	1 301
opravy vodoměrů	873	1 124	874
ostatní opravy	1 687	886	1 754
celkem	28 293	22 336	32 255



Přehled dodavatelských oprav staveb a technologických zařízení v roce 2001

název stavby	náklady stavby (tis. Kč)
Hranice - kanalizace Čs. legií	2 100
Lipník - RŠ kanalizace Loučská	505
Hranice VDJ Pod Bílým kamenem	1 056
Kojetín - kanalizace Tyršova	1 796
Hranice - kanalizace Bělotínská	1 235
Správa budov - opravy bytového fondu	450
Polkovice - oprava vodojemu	324
Hranice - vodojem Hromůvka	1 300
Přerov - vodovod E. Beneše, Na odpoledni	3 348
ÚV Troubky - oprava vodního skoku, filtrů, INEK	665
Lipník - oprava dílny	200
Výměny poklopů kanalizace	975
Výměny šoupáků	732
ČOV - nátěry nádrží, přepadových hran	1 408
Přerov-sběrač „A“	2 257
Přerov - kanalizace Štefánikova	1 662
Přerov - kanalizace Svěpomoc	4 795
Dřevohostice - kanalizace Školní ulice	315
Lipník - vodovod Křížkovského	1 602
ČS vodovodu Přerov	117
Ostatní díla	434
Celkem náklady	27 276



ČOV Hranice – nové aktivační nádrže

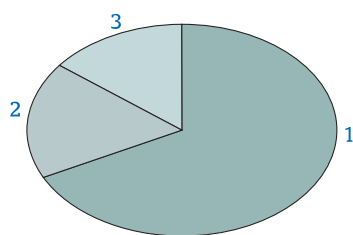
Investice v roce 2001

Použití investičních prostředků v roce 2001

(v tis. Kč)	účel použití	1999	2000	2001
	investiční akce a rekonstrukce DHM	134 794	162 575	207 062
	pořízení dopravních a mechanizačních prostředků	1 784	9 772	664
	nákup strojů, čerpadel a drobné mechanizace	268	1 713	835
	laboratorní a měřicí přístroje	831	1 295	529
	výpočetní technika a programové vybavení	2 274	191	102
	výkup pozemků	1 101	770	135
	projektová dokumentace, inženýrská činnost			
	a ostatní	2 142	8 201	4 277
	celkem	143 194	184 517	213 604

Zdroje financování v roce 2001

	tis. Kč	%
vlastní zdroje a úvěry	144 499	67,65
dotace ze státního rozpočtu	38 191	17,88
půjčka ze státního rozpočtu	30 914	14,47
celkem	213 604	100,00



- 1. vlastní zdroje a úvěry
- 2. dotace ze státního rozpočtu
- 3. půjčka ze státního rozpočtu

Přehled investičních akcí v roce 2001

V roce 2001 společnost investovala finanční prostředky do deseti staveb. Část byla vložena do rekonstrukce stávajících vodovodních a kanalizačních řadů ve městech ke zlepšení jejich technického stavu. Stavbou vodovodního přívaděče z ÚV Troubky do vodojemu Čekyně byl napojen vodojem Čekyně na ÚV Troubky a tím došlo ke zlepšení zásobování pravobřežní části Přerova vodou s možností čerpání přebytků vody do SV Lipník a SV Hranice. Pro zajištění čerpání této vody byly v rámci stavby „Zkapacitnění vodovodu Přerov-Lipník-Hranice“ modernizovány čerpací stanice a vodovod mezi Přerovem a Hranicemi a provedeno napojení na Technologické centrum Philips.

V roce 2001 byla ukončena rekonstrukce ČOV Přerov a uvedena do zkušební provozu. Celkové náklady rekonstrukce v rámci 1. a 2. stavby dosáhly v technologické a stavební části výše 345 mil. Kč. Další prostředky ke zlepšení ekologické situace věnovala akciová společnost na pokračování rekonstrukce ČOV Hranice.

(v tis. Kč)	investiční akce	postavěno	ostat. náklady	hodnota díla
	ČOV a kanalizace Hranice – rekonstrukce a modernizace	72 719	1 016	73 735
	ČOV Přerov – rekonstrukce a rozšíření – 2. stavba	78 031	952	78 983
	Lipník – rekonstrukce kanalizace Stará, Hvězdní	2 240		2 240
	Přerov – rekonstrukce vodovodu Na Loučkách, Sumínova, gen. Štefánika	3 447		3 447
	Lipník – rekonstrukce ČS Závrbek	2 630		2 630
	Lipník – rekonstrukce vodovodu Stará, Hvězdní	3 698		3 698
	Přerov – rekonstrukce vodovodu Horní nám.	2 002		2 002
	Vodovodní přívaděč ÚV Troubky – VDJ Švédské Šance	27 258	1 064	28 322
	Přerov - Lipník - Hranice - zkapacitnění vodovodu	12 547	43	12 590
	Přerov, Hranice – ASŘ 2001	2 490		2 490
	Náklady na přípravu staveb		1 202	1 202
	celkem	207 062	4 277	211 339



Výstavba nových objektů na ČOV Hranice.



Údaje o majetku a finanční situaci společnosti

Společnost na základě účetnictví, které bylo vedeno v souladu se zákonem 563/1991 Sb. ve znění zákona č. 117/1994 Sb. a Opatření FMF č.j.: V 20 100/92, kterým se stanoví účetní osnova a postupy účtování pro podnikatele, ve znění změn a doplňků platných pro rok 2001, vykázala hospodářský výsledek ve výši 5 490 078 Kč při výnosech 226 316 671 Kč a nákladech 220 826 593 Kč. Vzhledem k tomu, že daňové odpisy byly vyšší o 16,998 mil. Kč než účetní odpisy, nevznikla společnosti za rok 2001 povinnost odvádět daň z příjmu právnických osob. Tento zisk dává předpoklad k naplnění jednotlivých fondů společnosti.

Přehled vývoje hospodářského výsledku

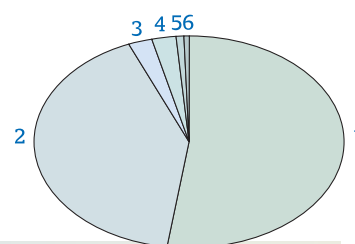
	1999	2000	2001
Hospodářský výsledek (Kč)	2 378 110	5 963 560	5 490 078
Počet vydaných akcií (ks)	697 503	697 503	697 503
Podíl HV na 1 akcii (Kč)	3,41	8,55	7,87

Společnost nepočítá s výplatou dividend.

Přehled struktury výnosů (tis. Kč)

1. vodné	118 702
2. stočné	93 631
3. služby	5 860
4. jiné provozní výnosy	5 745
5. finanční výnosy	1 752
6. mimořádné výnosy	627

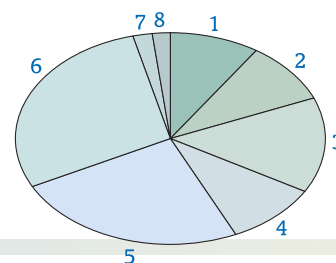
výnosy celkem 226 317



Přehled struktury nákladů (tis. Kč)

1. spotřeba materiálu	20 654
2. spotřeba energie	20 863
3. opravy a udržování	32 255
4. služby	21 802
5. osobní náklady	53 807
6. odpisy a opravné položky	63 262
7. finanční náklady	4 400
8. ostatní náklady	3 784

náklady celkem 220 827



Základní ukazatele hospodaření

A. Ukazatele efektivity a aktivity

ukazatel	měr. jedn.	hodnota	komentář
rentabilita úhrnného kapitálu	%	0,69	efektivnost využití vloženého kapitálu, bez ohledu na zdroj, odkud kapitál pochází
rentabilita vlastního kapitálu	%	0,56	míra reprodukce vlastních zdrojů
rentabilita výnosů (ziskovost)	%	2,43	udává, z kolika procent je společnost zisková
rentabilita celkových nákladů	%	2,54	udává, kolik % zisku se vyprodukovalo z 1,- Kč vynaložených nákladů
doba obratu úhrnného kapitálu	dny	2 004	ukazuje, za kolik dní se obrátí celkový kapitál ve vztahu k tržbám
doba obratu vlastního kapitálu	dny	1 617	udává dobu obratu vlastního kapitálu ve vztahu k tržbám
doba obratu zásob	dny	9,1	tyto ukazatele nám udávají hospodářskou aktivitu společnosti
doba obratu pohledávek	dny	32,3	
doba obratu závazků	dny	144,8	

B. Ukazatele výrobní a provozní

ukazatel	měr. jedn.	hodnota	komentář
mzdová produktivita „A“	Kč	6,05	udává, kolik výnosů připadá na 1,- Kč celkových vyplacených mezd
mzdová produktivita „B“	Kč	3,28	udává, jaká část přidané hodnoty připadá na 1,- Kč vyplacených mezd
produktivita výnosů celkem	tis. Kč/ zam.	928	udává, kolik tis. Kč výnosů připadá v průměru na 1 zaměstnance společnosti
produktivita DHM	Kč	0,20	udává, kolik výnosů vyprodukuje 1,- Kč vložená do DHM; jde o stupeň využití DHM
stupeň odepsanosti DHM	%	67,29	udává, z kolika % je DHM v průměru odepsán
nákladovost výnosů	Kč	0,98	zatížení výnosů celkovými náklady na 1 Kč tržeb
materiálová náročnost výnosů	Kč	0,18	zatížení výnosů spotřebou materiálu a energie
vázanost zásob na výnosy	Kč	0,024	udává, jaký objem zásob je vázán na 1,- Kč výnosů

C. Ukazatele finanční

ukazatel	měr. jedn.	hodnota	komentář
doba obratu stálých aktiv	dny	1 866	ukazují dobu obratu jednotlivých kategorií aktiv
doba obratu celkových aktiv	dny	2 004	

Finanční situace

V roce 2001 došlo k dalšímu zvýšení rekordního toku peněz v historii společnosti, kde peníze došlé na účet překročily 220 mil. Kč a finance uhrazené různým dodavatelům, hlavně díky rozsáhlé investiční činnosti, překročily hranici 430 mil. Kč. To bylo možné i díky tomu, že společnost obdržela na investiční činnost dotace ve výši 58,05 mil. Kč a návratné půjčky a úvěry v celkové výši 30,91 mil. Kč. Celkem je společnost do budoucna zatížena návratnými finančními výpomocemi ve výši 142,7 mil. Kč s dobou splatnosti 7 – 10 let, mimo to v roce 2001 splatila 19,3 mil. Kč.

Na úrocích z úvěrů a půjček zaplatila společnost v roce 2001 celkem 4,72 mil. Kč.

Výpomoc jiných subjektů na financování činnosti společnosti

1. Přijaté úvěry a půjčky

K 31. 12. 2001 je stav v čerpání a splácení dlouhodobých bankovních úvěrů a státních výpomocí poskytnutých společnosti na financování investiční výstavby následující:

věřitel	výše úvěru (tis. Kč)	čerpání v 2001 (tis. Kč)	zůstatek pro 2002 (tis. Kč)	splaceno k 31.12.01 (tis. Kč)	zůst. splatit k 31.12.01 (tis. Kč)	splatnost úvěru (měs/rok)
ČSOB Přerov (ČOV Př)	30 000	-	-	23 841	6 159	12/2007
ČSOB Přerov (ČOV Př)	50 000	-	-	10 937	39 063	12/2007
SFŽP ČR (ČOV Př)	20 673	-	-	8 272	12 401	12/2004
MF ČR (Mze) (ÚV Troubky)	8 200	-	-	2 460	5 740	12/2008
MF ČR (Mze) (ČOV Př)	77 307	30 914	-	-	77 307	12/2011
MF ČR (Mze) (ČOV Hr)	39 060	-	37 060	-	2 000	12/2012
celkem	225 240	30 914	37 060	45 510	142 670	

2. Přijaté dotace

Společnost zajistila pro svoji investiční činnost do 31. 12. 2001 a další tyto dotace (v tis. Kč):

poskytovatel dotace	účelová stavba	výše dotace	čerpání do r. 2000	čerpání v r. 2001	zůstatek pro r. 2002
SFŽP ČR	ČOV Přerov	20 673	18 605	2 068	-
MF ČR (Mze)	ČOV Přerov	82 096	71 810	10 286	-
ČMZaRB	ČOV Přerov	10 000	5 548	2 401	2 051
MF ČR (Mze)	ČOV Hranice	51 563	-	27 905	23 658
Ekofond (Rak.)	ČOV Přerov	18 000	-	15 377	2 623
celkem		182 332	95 963	58 037	28 332

Cenová politika

Společnost uplatňovala již druhým rokem jednotnou cenu vodného a stočného v rámci celé společnosti.

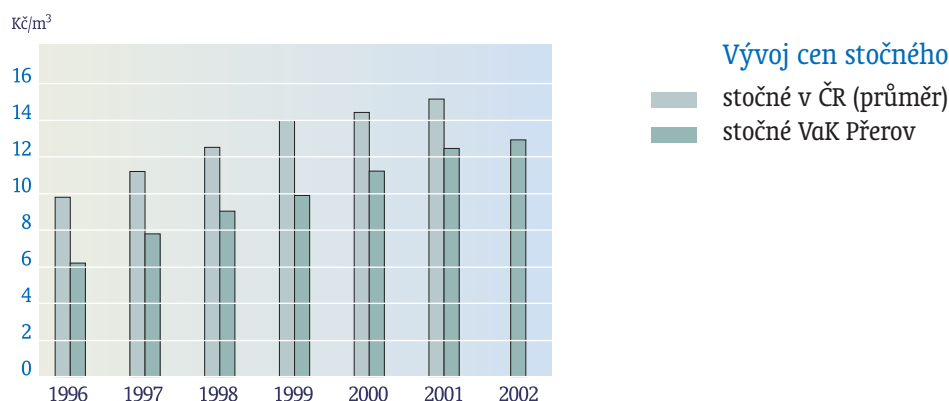
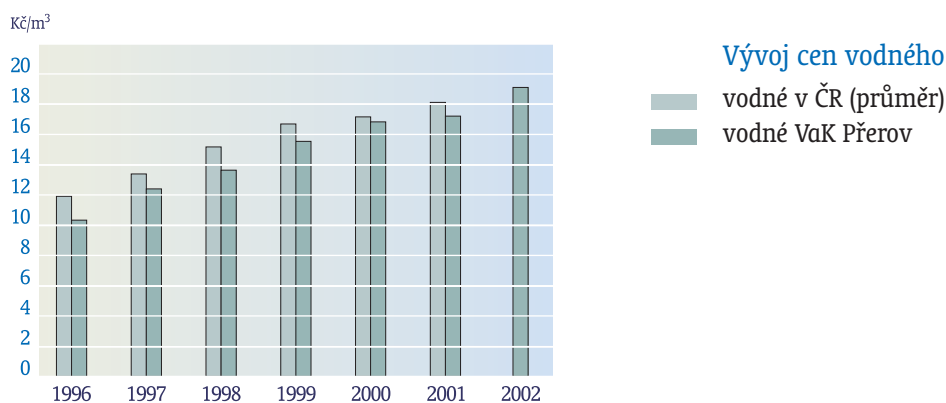
V roce 2001 byla:

- cena vodného ve výši 17,24 Kč/m³ (bez DPH)
- cena stočného ve výši 12,48 Kč/m³ (bez DPH)

Postupný růst ceny vodného a stočného odpovídá růstu, který reaguje na zvyšování cen vstupů, inflaci a v neposlední řadě i snižování spotřeby vody.

Vývoj cen vodného a stočného v porovnání s celostátním průměrem (v Kč/m³ bez DPH)

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
vodné							
ČR	11,93	13,41	15,20	16,72	17,19	18,15	
VaK Přerov	10,35	12,42	13,66	15,57	16,86	17,24	19,14
stočné							
ČR	9,81	11,22	12,54	14,01	14,45	15,18	
VaK Přerov	6,21	7,81	9,05	9,91	11,24	12,48	12,95



Pohledávky za odběrateli

Pohledávky za odběrateli tvořily ke konci roku 8,63% z celkových výnosů společnosti, z toho po lhůtě splatnosti nad 30 dní to je 1,86% a po lhůtě splatnosti nad 90 dní je to 1,09 %, což představuje 2 459 tis. Kč. Je to způsobeno tím, že ani naše společnost se nevyhne některým těžce vymahatelným pohledávkám, kde u odběratele došlo k předlužení majetku, nebo dlužník změnil adresu a nelze ho zastihnout apod.

Přehled vývoje pohledávek (poměr k celkovým tržbám)

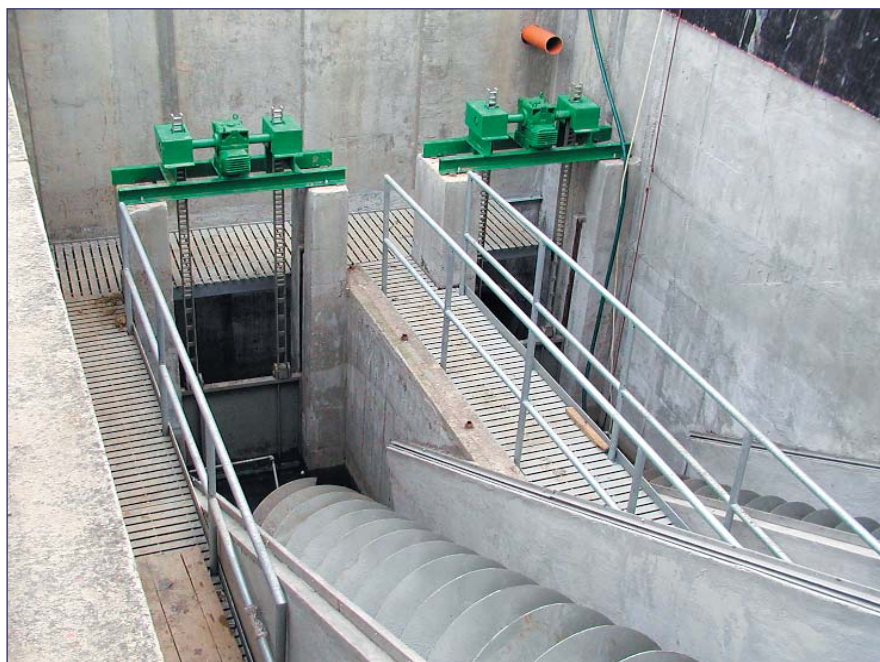
ukazatel (v %)	1997	1998	1999	2000	2001
pohledávky celkem	11,76	9,84	8,77	7,95	8,63
pohledávky po lhůtě splatnosti:					
– nad 30 dní	2,33	3,22	3,17	2,37	1,86
– nad 90 dní	1,79	0,91	1,75	0,75	1,09
– nad 1 rok	0,05	0,05	0,07	0,05	0,07
doba obratu pohledávek (den)	50,80	39,70	39,60	32,90	32,30

Jeden z cílů finančního řízení společnosti – zajištění schopnosti dostát svým platebním závazkům (dále jen likvidita), byl v daném období splněn, o čemž svědčí i výsledné hodnoty likvidity.

Vyhodnocení likvidity (poměrové ukazatele)

stupeň likvidity	popis	1999	2000	2001	index 01/00
1. stupeň	okamžitá	114	162	32	0,21
2. stupeň	pohotová	135	225	54	0,24
3. stupeň	běžná	141	244	60	0,25

Pokles hodnot likvidity je způsoben tím, že společnost na svou investiční činnost byla nucena použít bankovní úvěry i návratné státní výpomoci. Tato finanční závislost na cizích zdrojích je v současnosti ještě v únosné výši a vzhledem k dlouhodobému plánu tvorby investičních zdrojů neohrožuje její další činnost a existenci.



Čerpání dešťových vod na ČOV Hranice.

Rozvaha (v plném rozsahu k 31. 12. 2001)

Aktiva

(v tis. Kč)	Běžné účetní období			Minulé
	Brutto	Korekce	Netto	účetní období
			Netto	Netto
AKTIVA CELKEM	1 770 232	- 552 879	1 217 353	1 143 544
B. Stálá aktiva	1 685 067	- 551 257	1 133 810	1 042 975
B.I. Dlouhodobý nehmotný majetek	904	- 342	562	558
B.I.3. Software	790	- 259	531	521
B.I.4. Ocenitelná práva	50	-19	31	37
B.I.5. Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	64	- 64		
B.II. Dlouhodobý hmotný majetek	1 684 163	- 550 915	1 133 248	1 042 417
B.II.1. Pozemky	11 335		11 335	11 223
B.II.2. Stavby	1 301 406	- 454 698	846 708	687 563
B.II.3. Samostat. movité věci a soubory mov. věci	311 970	- 92 722	219 248	129 995
B.II.6. Jiný dlouhodobý hmotný majetek	4 157	- 3 495	662	889
B.II.7. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	55 295		55 295	212 747
C. Oběžná aktiva	54 497	- 1 622	52 875	72 218
C.I. Zásoby	5 613	- 82	5 531	5 478
C.I.1. Materiál	5 611	- 82	5 529	5 476
C.II.4. Zvířata	2		2	2
C.III. Krátkodobé pohledávky	21 164	- 1 540	19 624	18 780
C.III.1. Pohledávky z obchodního styku	19 527	- 1 540	17 987	15 834
C.III.4. Stát – daňové pohledávky	1 599		1 599	2 766
C.III.8. Jiné pohledávky	38		38	180
C.IV. Finanční majetek	27 720		27 720	47 960
C.IV.1. Peníze	147		147	119
C.IV.2. Účty v bankách	27 573		27 573	17 841
C.IV.3. Krátkodobý finanční majetek				30 000
D. Ostatní aktiva – přechodné účty aktiv	30 668		30 668	28 351
D.I. Časové rozlišení	1 402		1 402	557
D.I.1. Náklady příštích období	628		628	507
D.I.2. Příjmy příštích období	774		774	50
D.II. Dohadné účty aktivní	29 266		29 266	27 794
Kontrolní číslo	7 051 662	- 2 211 516	4 840 146	4 546 382

Pasiva

(v tis. Kč)	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
PASIVA CELKEM	1 217 353	1 143 544
A. Vlastní kapitál	982 343	980 212
A.I. Základní kapitál	697 503	697 503
A.I.1. Základní kapitál	697 503	697 503
A.II. Kapitálové fondy	173 108	172 388
A.II.1. Emisní ážio	29 889	29 889
A.II.2. Ostatní kapitálové fondy	143 219	142 499
A.III. Fondy ze zisku	106 242	104 357
A.III.1. Zákonný rezervní fond	58 038	57 739
A.III.3. Statutární a ostatní fondy	48 204	46 618
A.V. Hospodářský výsledek běžného účetního období	5 490	5 964
B. Cizí zdroje	230 650	160 558
B.II. Dlouhodobé závazky	97 448	72 210
B.II.6. Jiné dlouhodobé závazky	97 448	72 210
B.III. Krátkodobé závazky	87 980	29 598
B.III.1. Závazky z obchodního styku	78 068	28 005
B.III.3. Závazky k zaměstnancům	20	70
B.III.4. Závazky ze sociálního zabezpečení	1 685	2 348
B.III.5. Stát – daňové závazky a dotace	8 207	- 825
B.IV. Bankovní úvěry a výpomoci	45 222	58 750
B.IV.1. Bankovní úvěry dlouhodobé	45 222	58 750
C. Ostatní pasiva – přechodné účty pasiv	4 360	2 774
C.I. Časové rozlišení	1 643	827
C.I.1. Výdaje příštích období	1 643	817
C.I.2. Výnosy příštích období		10
C.II. Dohadné účty pasivní	2 717	1 947
Kontrolní číslo	4 861 205	4 566 265

Výkaz zisků a ztrát

		běžné účetní období	minulé účetní období
		(k 31. 12. 2001 v tis. Kč)	
A.II.	Výkony	218 193	205 117
A.II.1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	218 193	205 117
B.	Výkonová spotřeba	95 574	82 270
B.1.	Spotřeba materiálu a energie	41 517	41 320
B.2.	Služby	54 057	40 950
+	Přidaná hodnota	122 619	122 847
C.	Osobní náklady	53 807	50 115
C.1.	Mzdové náklady	37 410	34 734
C.2.	Odměny šlenům orgánů společnosti a družstva	1 083	787
C.3.	Náklady na sociální zabezpečení	14 149	13 354
C.4.	Sociální náklady	1 165	1 240
D.	Daně a poplatky	3 142	9 722
E.	Odpisy nehmotného a hmotného investičního majetku	62 826	59 237
III.	Tržby z prodeje investičního majetku a materiálu	490	157
F.	Zůstatková cena prodaného investičního majetku a materiálu	344	52
V.	Zúčtování opravných položek do provozních výnosů	129	81
H.	Zúčtování opravných položek do provozních nákladů	436	376
VI.	Ostatní provozní výnosy	5 126	3 749
I.	Ostatní provozní náklady	260	181
*	Provozní hospodářský výsledek	7 549	7 151
XIII.	Výnosové úroky	1 752	4 914
N.	Nákladové úroky	2 856	5 081
XIV.	Ostatní finanční výnosy	-	9
O.	Ostatní finanční náklady	1 544	1 455
*	Hospodářský výsledek z finančních operací	-2 648	-1 613
R.	Daň z příjmů za běžnou činnost	-	60
R.1.	– splatná		60
R.2.	– odložená		
**	Hospodářský výsledek za běžnou činnost	4 901	5 478
XVI.	Mimořádné výnosy	628	670
S.	Mimořádné náklady	39	184
*	Mimořádný hospodářský výsledek	589	486
***	Hospodářský výsledek za účetní období	5 490	5 964
	Hospodářský výsledek před zdaněním	5 490	6 024
	Kontrolní číslo	958 710	907 329

Výkaz peněžních toků (v tis. Kč)

P.	Stav peněž. prostředků a peněž. ekvivalentů na začátku úč. období	47 960	
Z.	Účetní zisk nebo ztráta z běžné činnosti před zdaněním	4 901	
A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	63 579	
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv s výjimkou zůstatkové ceny prodaných stálých aktiv	62 826	
	Odpis pohledávek	113	
	Umořování opravné položky k nabytému majetku		62 939
A.1.2.	Změna stavu opravných položek změna stavu rezerv	308	
	Změna stavu přechodných účtů aktiv a pasiv	- 731	- 423
A.1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv		- 41
A.1.5.	Vyúčtované nákladové úroky (s výjimkou kapitalizovaných úroků)	2 856	
	Vyúčtované výnosové úroky	- 1 752	1 104
A*	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním, změnami pracovního kapitálu a mimořádnými položkami		68 480
A.2.	Změna potřeby pracovního kapitálu	57 064	
A.2.1.	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti	- 1 258	
A.2.2.	Změna stavu krátkodobých závazků z provozní činnosti	58 382	
A.2.3	Změna stavu zásob	- 60	
A**	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním, a mimořádnými položkami		125 544
A.3.	Výdaje z plateb úroků (s výjimkou kapitalizovaných úroků)	- 2 856	
A.4.	Přijaté úroky (s výjimkou investičních spol. a fondů)	1 752	
A.6.	Příjmy a výdaje spojené s mimoř. účet. případy, které tvoří mimoř. hosp. výsledek včetně uhrazené splatné daně z příjmů z mimoř. činnosti	589	
A***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti		125 029
B.1.	Výdaje spojené s pořízením stálých aktiv	- 153 941	
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	321	
B***	Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti		- 153 620
C.1.	Změna stavu dlouhodobých, popř. krátkodobých závazků	11 710	
C.2.	Dopady změn vlastního jmění na peněžní prostředky	- 3 359	
C.2.1	Zvýšení peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů z titulu zvýšení základ. jmění, ev. rezerv. fondů, včetně složených záloh na toto zvýšení	- 5 964	
C.2.3	Peněžní dary a dotace do vlastního jmění a další vklady peněžních prostředků společníků a akcionářů	720	
C.2.5.	Přímé platby na vřib fondů	1 885	
C***	Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti		8 351
F.	Čisté zvýšení, resp. snížení peněžních prostředků	- 20 240	
R.	Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci období	27 720	

Návrh na rozdělení zisku (v Kč)

účetní hospodářský výsledek	+	5 490 078
daň z příjmu právnických osob	-	0
zdroje k rozdělení		5 490 078

Rozdělení zisku

a) zákonný příděl do rezervního fondu	274 504
b) příděl do sociálního fondu	750 000
c) příděl do stimulačního fondu	3 000 000
d) tantiemy členům statutárních orgánů	325 920
e) nerozdělený zisk	1 139 654

Výrok auditora

ZPRÁVA AUDITORA PRO AKCIONÁŘE SPOLEČNOSTI VODOVODY A KANALIZACE PŘEROV, A.S.

XX

Provedla jsem audit příložené účetní závěrky společnosti **Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.** k 31.prosinci 2001. Za sestavení účetní závěrky je odpovědný statutární orgán společnosti. Mou úlohou je vydat na základě auditu výrok k této účetní závěrce.

Audit jsem provedla v souladu se zákonem o auditorech a auditorskými směrnicemi vydanými Komorou auditorů České republiky. Tyto směrnice požadují, aby byl audit naplánován a proveden tak, aby auditor získal přiměřenou jistotu, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti. Audit zahrnuje výběrovým způsobem provedené ověření úplnosti a průkaznosti částek a informací uvedených v účetní závěrce. Audit rovněž zahrnuje posouzení správnosti a vhodnosti použitých účetních postupů a významných odhadů učiněných společností a zhodnocení celkové prezentace účetní závěrky. Jsem přesvědčena, že provedený audit poskytuje přiměřený podklad pro vydání výroku.

Podle mého názoru účetní závěrka **zobrazuje věrně** ve všech významných ohledech **aktiva, závazky, vlastní kapitál a finanční situaci** účetní jednoty Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. k 31.prosinci 2001 a výsledek jejího hospodaření za rok 2001 v souladu se zákonem o účetnictví a účetními předpisy České republiky.

Aniž bych vyjádřila výrok s výhradou, upozornuji na skutečnost uvedenou v bodu 6) přílohy k roční účetní závěrce, týkající se odpisového plánu. Daňové odpisy jsou vyšší než účetní o Kč 16,998 tis. Podle opatření Ministerstva financí vzniká již v roce 2002 povinnost účtovat o odloženém daňovém závazku.

V Přerově dne 4.března 2002

Přílohy : Rozvaha
Výkaz zisků a ztrát
Příloha



Jarmila Hanáková

STANOVISKO DOZORČÍ RADY

Dozorčí rada v hodnoceném období roku 2001 na svých řádných zasedáních pravidelně prováděla kontrolu hospodářské a finanční činnosti společnosti, stavu majetku společnosti, jejich závazků a pohledávek a plnění stanovených hospodářských ukazatelů. Předseda dozorčí rady se zúčastňoval jednání představenstva, čímž byla zabezpečena průběžná informovanost členů DR o stavu společnosti, aktuálních úkolech a stavu hospodaření. K činnosti představenstva nebyly v průběhu hodnoceného období vzneseny zásadní připomínky, lze tedy konstatovat, že v kontrolovaných oblastech představenstvo při své činnosti dodržovalo, závazné předpisy a stanovy společnosti.

Zvláštní pozornost dozorčí rady byla zaměřena na přezkoumání roční účetní závěrky. Zároveň se seznámila s výrokem auditora který zní: **bez výhrad** Vzhledem k soustavnému a průběžnému dohledu nad hospodařením společnosti, měla dozorčí rada dobrý přehled o její finanční situaci a úrovni vedení účetnictví. Na základě zjištěných skutečností vyslovila dozorčí rada souhlas s roční účetní závěrkou za rok 2001, včetně návrhu na rozdělení zisku. Dozorčí rada konstatovala, že v předložených dokladech neshledala žádné nedostatky a doporučuje valné hromadě tyto dokumenty schválit.

V Přerově 8.4.2002


Ing. Mojmir HAUPT
předseda dozorčí rady

Hlavní záměry pro rok 2002

Pro rok 2002 považuje představenstvo společnosti za priority tyto hlavní záměry:

- dokončit a uvést do zkušebního provozu rekonstruovanou a modernizovanou ČOV a kanalizací v Hranicích a tím zabezpečit výrazné zlepšení kvality vyčištěné odpadní vody
- připravit investorsky 2. stavbu vodovodu „Fulnek-Hranice-Přerov – vodovodní přivaděč“ a zahájit v roce 2002 její realizaci
- pokračovat průběžně v opravách a rekonstrukcích vodovodů, kanalizací a stavebních, technologických částí vodohospodářských objektů, s cílem postupného zlepšování jejich technického stavu a zvýšení spolehlivosti jejich provozu
- připravit investorsky a v případě dostatku investičních prostředků zahájit v roce 2002 rekonstrukci ČOV Tovačov, s cílem zlepšení úrovně čištění odpadních vod při použití současných poznatků v této oblasti

