

Obsah

2	Úvodní slovo předsedy představenstva
3	Základní údaje o společnosti
4	Údaje o cenných papírech
4	Významné vlastnické podíly
4	Údaje o základním kapitálu
5	Orgány společnosti
6	Personální struktura
7	Hlavní aktivity společnosti v roce 2000
11	Odvádění a čištění odpadních vod
12	Opravy HIM v roce 2000
14	Investice v roce 2000
17	Údaje o majetku a finanční situaci
24	Rozvaha
25	Výkaz zisků a ztrát
25	Návrh na rozdělení zisku
26	Výrok auditora
27	Stanovisko dozorčí rady
28	Hlavní záměry pro rok 2001



ČOV Přerov – nová aktivační nádr

Úvodní slovo předsedy představenstva

Vážené akcionáři,

představenstvo akciové společnosti Vodovody a kanalizace Přerov Vám předkládá již sedmou výroční zprávu, která hodnotí a dokumentuje výsledky v hospodaření a vývoj akciové společnosti v roce 2000. Informace a výsledky uvedené ve výroční zprávě nepředkládáme jen v rozsahu požadovaném zákonem, ale uvádíme i řadu dalších informací o činnosti společnosti v roce 2000 tak, abyste jako akcionáři získali co nejúplnější informace o práci a výsledcích naší společnosti.



V uplynulém roce se podařilo splnit všechny hlavní cíle, stanovené pro rok 2000. Především plynule a nerušeně pokračovala realizace 2. stavby rekonstrukce a rozšíření ČOV Přerov, kde již v říjnu byla zprovozněna biologická část ČOV a efekty čištění tak již v předstihu dosahují výrazného zlepšení. Podařilo se beze zbytku připravit projektově i investorsky stavbu rekonstrukce ČOV Hranice a navíc bylo proti původním předpokladům zabezpečeno i financování této náročné stavby. Již v listopadu 2000 byla stavba zahájena s pěti-

měsíčním předstihem. Oblast investic byla v uplynulém roce nejnáročnější, neboť pro pořízení a obnovu hmotného investičního majetku bylo použito 184 mil. Kč, což je nejvíce v dosavadní historii společnosti.

Poměrně významným krokem bylo sjednocení cen vodného i stočného pro všechny odběratele, tj. pro občany, instituce i podnikatelské subjekty. K tomuto kroku přistoupilo představenstvo jako jedno z prvních u vodárenských společností a i přes tuto zásadní změnu a poměrně značné zvýšení ceny pro občany, zůstávají stále naše ceny pod celostátním průměrem.

V oblasti odběrů pitné vody z veřejného vodovodu a odvádění odpadních vod došlo k dalšímu poklesu vlivem stagnace ekonomiky, ale i trvajících úspornými opatřeními odběratelů a v některých případech i jejich existenčními potřebami. I přesto se však v oblasti tržeb podařilo dosáhnout jejich zvýšení o 5,6 % a rovněž i zvýšení hospodářského výsledku společnosti.

Při zabezpečování provozu se pozornost v uplynulém roce více soustředila na oblast kanalizací a to jak vyšším podílem oprav stokové sítě, tak i vyšší průběžnou péčí o její průtočnost. Zde byl zakoupen druhý kanalizační sací vůz pro čištění stok pro oblast Hranic a Lipníka. Úseku vodovodů a zásobení pitnou vodou byla rovněž věnována patřičná péče.

Vážené akcionáři, cílem představenstva je vést společnost, usměrňovat její hospodářský vývoj a především i velmi náročnou oblast investic tak, abychom poskytovali i do budoucna našim zákazníkům kvalitní a spolehlivé služby s vysokou kvalitou dodávané pitné vody a kvalitním čištěním odpadních vod, za dostupné ceny. Jak se nám podařilo tyto cíle v uplynulém roce 2000 uskutečňovat, můžete posoudit z obsahu této výroční zprávy. V roce 2001 budeme pokračovat v koncepční práci, zejména pokračovat v rekonstrukcích ČOV Přerov a ČOV Hranice, ale i v rekonstrukcích sítí a vodárenských zařízení, které směřují ke zvýšení spolehlivosti dodávky a prodeje vody v oblasti Hranic.

Toto úvodní slovo vypravuji i k ocenění práce členů představenstva a dozorčí rady a také k poděkování zaměstnancům společnosti. Velmi si cením také důvěry, podpory a pomoci Vás akcionářů, kterou našemu snažení věnujete, za což Vám patří naše poděkování.

Ing. Miroslav Dundálek
předseda představenstva

Základní údaje o společnosti

Identifikační údaje

Obchodní jméno	Vodovody a kanalizace Přerov, a. s.
Sídlo	Šířava 483/21, Přerov I – Město 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, živnostenská oprávnění a povolení.

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 cenných papírech

Základní kapitál je rozdělen na 697 503 kusů akcií, každá se jmenovitou hodnotou 1000 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 Stanov společnosti. Do 31. 12. 2000 byla převoditelnost akcií na jméno podmíněna souhlasem představenstva. Mimořádná valná hromada dne 28. února 2001 rozhodla o změně stanov mimo jiné i v čl. 13 a dle nového znění jsou akcie na jméno 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.

Akcie na majitele jsou obchodovány v RM - Systému.

Významné vlastnické podíly

	<i>počet akcií</i>	<i>%</i>
město Přerov	201 361	28,87
město Hranice	76 714	11,00
město Kojetín	76 098	10,91
město Lipník nad Bečvou	55 687	7,98
obec Dřevohostice	26 435	3,79
obec Troubky	21 880	3,14
Martináková Dagmar	27 040	3,90

Údaje o základním kapitálu

Při založení společnosti byla výše základního kapitálu 527 171 tis. Kč. V únoru 1996 byly formou nepeněžitých vkladů převzaty od 20 obcí vodohospodářské stavby a zařízení v celkové hodnotě 54 964 577 tis. Kč, z čehož do zvýšení základního kapitálu bylo započteno 48 886 000 Kč a emisní náklady činilo 6 078 577 Kč. Nová výše základního kapitálu k 31. 12. 1996 byla 576 057 000 Kč.

V březnu 1998 byly opět převzaty formou nepeněžitých vkladů další vodohospodářské stavby od 13 obcí v celkové hodnotě 145 256 979 Kč, z čehož do zvýšení základního kapitálu bylo započteno 121 446 000 Kč a emisní náklady činilo 23 810 979 Kč. Nová výše základního kapitálu k 31. 12. 1998 byla 697 503 000 Kč. Tato výše základního kapitálu je stejná i k 31. 12. 2000.



Orgány společnosti

Řádná valná hromada akcionářů společnosti se konala 15. června 2000.

Představenstvo společnosti

Ing. Miroslav Dundálek

předseda představenstva
ředitel společnosti

MUDr. Michal Chromec

místopředseda představenstva
soukromý lékař, člen zastupitelstva města Přerov

Ing. Josef Jeřík

místopředseda představenstva
místostarosta města Hranice

Ing. Jan Sabadoš

člen představenstva
ekonomický náměstek ředitele společnosti

Ing. Bohumil Procházka

člen představenstva
místostarosta města Přerov

Zdenka Dopitová

člen představenstva
starostka města Tovačov

Vojtěch Soldán

člen představenstva
starosta obce Rokytnice

Ing. Zbyněk Belák

člen představenstva
středoškolský učitel na SPŠS Lipník nad Bečvou
člen zastupitelstva města Lipník nad Bečvou

Eduard Kavala

člen představenstva
starosta obce Bělotín

Na valné hromadě 15. června 2000 byl z představenstva odvolán Ing. Jiří Zdráhal a nově zvolen člen představenstva Ing. Bohumil Procházka.

Funkční období členů představenstva je čtyřleté a v roce 2001 toto období představenstvu končí. Na řádné valné hromadě v červnu se budou konat volby představenstva.

Dozorčí rada

Ing. Mojmír Haupt

předseda DR
starosta města Kojetín

Ladislav Táborský

místopředseda DR (volený zaměstnanci)
vedoucí provozu ČOV Hranice

Pavel Jeřábek

člen DR (volený zaměstnanci)
vedoucí provozu Hranice VaK Přerov, a.s.

Ladislav Sigmund

člen DR
starosta obce Dřevohostice

František Němčák

člen DR
starosta obce Troubky

Ing. Jiří Lajtoch

člen DR
místostarosta města Přerova

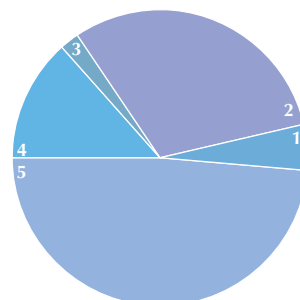
Funkční období členů dozorčí rady je čtyřleté. Ing. Jiří Lajtoch byl za člena dozorčí rady zvolen na mimořádné valné hromadě dne 28. února 2001 v návaznosti na schválenou změnu Stanov společnosti.

Personální struktura

Průměrný přepočtený stav zaměstnanců v roce 2000 činil 234 osob. Evidenční stav zaměstnanců na konci roku byl 237 osob. V porovnání s rokem 1999 došlo ke snížení počtu zaměstnanců v přepočteném stavu o 8 osob.

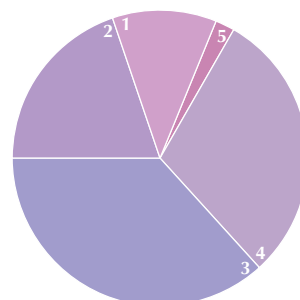
Kvalifikační struktura zaměstnanců

			%
1	vysokoškolské vzdělání	12	5,0
2	úplné střední odborné vzdělání	73	30,8
3	střední odborné vzdělání	5	2,1
4	základní vzdělání	32	13,5
5	vyučení v oboru	115	48,6
	celkem	237	100,0



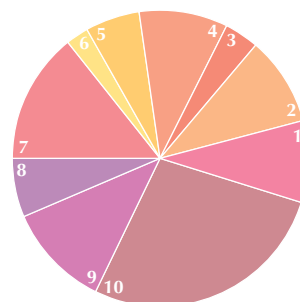
Věková struktura zaměstnanců

			%
1	do 30 let	27	11,4
2	31 - 40 let	47	19,8
3	41 - 50 let	87	36,7
4	51 - 60 let	71	30,0
5	nad 60	5	2,1
	celkem	237	100,0



Profesní struktura zaměstnanců

			%
1	montér vodovodní sítě	21	8,9
2	kopáč	23	9,7
3	čistič kanalizačních zařízení	9	3,8
4	vodárenský dělník	23	9,7
5	provozní zámečník	14	5,9
6	provozní elektrikář	6	2,5
7	strojník vodohosp. zařízení	34	14,3
8	řidič, strojník	15	6,4
9	ostatní dělnické profese	27	11,4
10	TH pracovníci	65	27,4
	celkem	237	100,0



Vývoj počtu zaměstnanců

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

Hlavní aktivity společnosti v roce 2000

Výroba a dodávka pitné vody

Všechna činnost společnosti, spojená se zásobováním obyvatel, průmyslu i všech ostatních odběratelů kvalitní pitnou vodou, byla vedena snahou o spokojenost zákazníků napojených na veřejný vodovod. Přesto se ani naši společnosti nevyhnul celostátní trend poklesu odběrů vody z veřejné vodovodní sítě. Specifická spotřeba klesala stejnou mírou jako v předcházejících letech a její průměrná výše v roce 2000 byla 96 litrů na obyvatele za den. Proti roku 1999 kleslo množství vyfakturované vody o 3,4 %, což je o 364 000 m³. Podrobnější rozbor je pak přehledně podán v následujících bilancích.

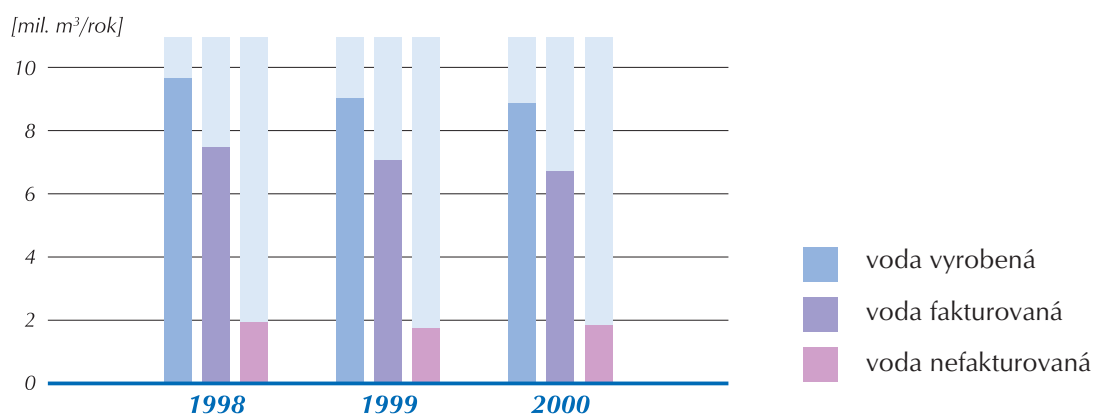
Mnohem příznivější situace byla v oblasti spolehlivosti dodávky pitné vody a její kvality. Zásobování bez větších výpadků a bez významnějších odchylek od kvality pitné vody, předepsané pro veřejné zásobování se stalo standardem. V průběhu roku nedošlo k významnějšímu výpadku dodávky, který by vyadoval mimořádných opatření či náhradních řešení v zásobování odběratelů pitnou vodou.

Základní údaje o vodárenské síti

<i>ukazatel</i>		<i>1998</i>	<i>1999</i>	<i>2000</i>
počet obyvatel v zásobovaném regionu		137 510	137 510	137 510
- z toho napojených obyvatel v rámci a. s.		121 748	121 750	121 760
podíl napojených obyvatel v rámci regionu	%	88,5	88,5	88,5
počet veřejných vodovodů		9	9	9
- z toho skupinových		8	8	8
délka vodovodní sítě	km	683	741	741
- z toho skupinových vodovodů	km	676	735	735
počet vodovodních přípojek		21 479	21 530	21 535
délka vodovodních přípojek	km	215	215	215
počet osazených vodoměrů		21 366	21 480	21 480
počet vyměněných vodoměrů		4 537	4 576	6 174
počet paušálních odběrů		113	95	50
počet čerpacích a přečerpávacích stanic		27	28	28
počet úpravěn vody		7	7	7
- z 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	9 650	9 028	8 878
- z toho z vody podzemní a důlní	tis. m ³ /rok	9 166	8 532	7 826

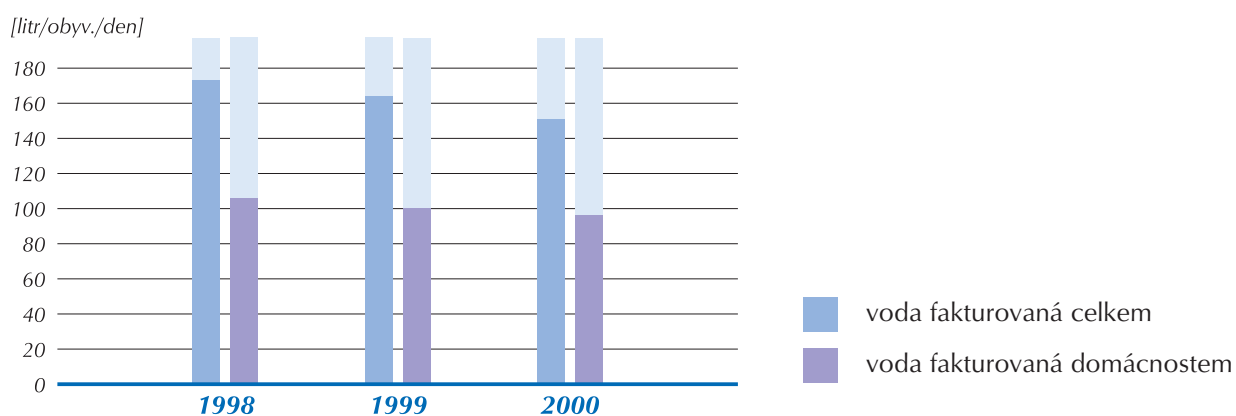
Porovnání množství vody vyrobené, fakturované a nefakturované v letech 1998 a 2000

ukazatel		1998	1999	2000
voda vyrobená	mil. m ³ /rok	9,65	9,03	8,88
voda fakturovaná	mil. m ³ /rok	7,47	7,08	6,71
voda nefakturovaná	mil. m ³ /rok	1,94	1,74	1,85



Specifická spotřeba vody v letech 1998, 1999 a 2000

ukazatel		1998	1999	2000
voda fakturovaná celkem	l/obyvatele a den	173	164	151
voda fakturovaná domácnostem	l/obyvatele a den	106	100	96



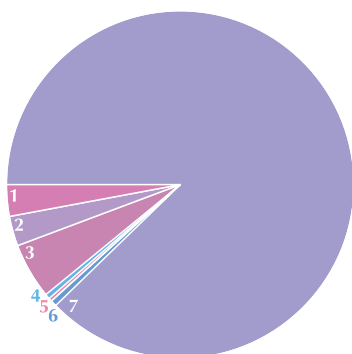
Množství vody nefakturované

ukazatel		1998	1999	2000
voda nefakturovaná	mil. m ³ /rok	1,94	1,74	1,85
	m ³ /1 m sítě/rok	3,00	2,66	2,83

Struktura vody nefakturované v roce 2000

<i>ukazatel</i>	<i>tis. m³/rok</i>	<i>%</i>
voda k realizaci	8 564,9	100,00
voda fakturovaná	6 714,3	78,39
voda nefakturovaná celkem	1 850,6	21,61
z toho – odběr pro vlastní provozy	53,8	0,63
– odkalování sítě	52,2	0,61
– úniky při poruchách	95,5	1,12
– čištění vodojemů	7,1	0,08
– čištění kanalizace	3,5	0,04
– ostatní odběry (odběr po ární vody a pod.)	10,7	0,12
– ztráty vody (úniky z potrubí)	1 627,8	19,01

Struktura vody nefakturované

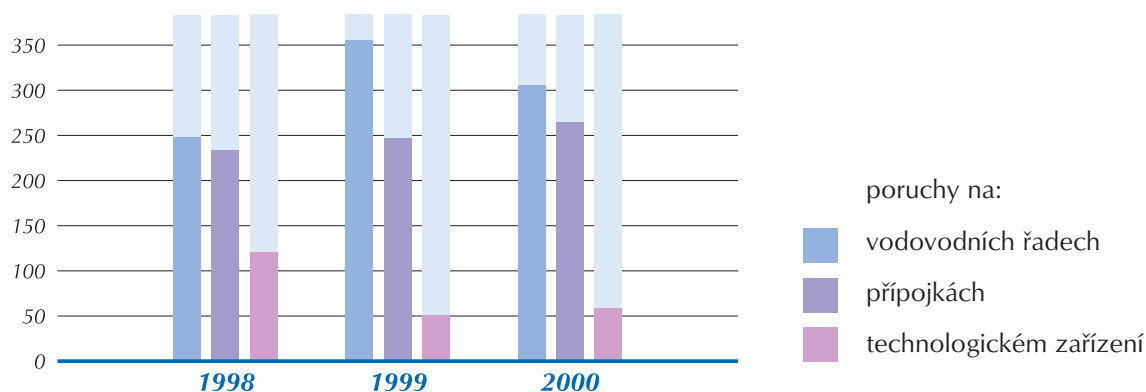


- 1 odběr pro vlastní provozy
- 2 odkalování sítě
- 3 úniky při poruchách
- 4 čištění vodojemů
- 5 čištění kanalizace
- 6 ostatní odběry (odběr po ární vody a pod.)
- 7 ztráty vody (úniky z potrubí)



Porovnání počtu nalezených a odstraněných poruch v letech 1998, 1999 a 2000

	1998	1999	2000
poruchy na vodovodních řadech	242	347	298
poruchy na přípojkách	228	241	258
poruchy na technologickém zařízení	118	50	57



Průměrné hodnoty základních ukazatelů kvality vody dodávané do vodovodní sítě ze zdrojů společnosti v roce 2000

ukazatel	Vyrobené mno ství tis. m ³ /rok	pH	HCO ₃ ⁻ mg/l	Ca+Mg mmol/l	Ca mg/l	Mg mg/l	Fe mg/l	Mn mg/l	NH ₄ ⁺ mg/l	NO ₃ ⁻ mg/l	NO ₂ ⁻ mg/l	Cl ⁻ mg/l	SO ₄ ²⁻ mg/l	CHSK (Mn) mg/l
limity ČSN	-	6,0 - 8,0	-	0,90 - 5,00	nad 20	125,00	0,30	0,10	0,50	50,00	0,10	100,00	250,00	3,00
ÚV Troubky	3 498,3	7,7	144,90	2,03	63,50	10,00	0,10	0,10	0,10	2,00	0,050	25,90	99,00	0,85
ÚV Lýsky	1 001,3	7,0	228,40	3,31	97,00	13,30	0,10	0,10	0,10	20,30	0,050	39,30	123,70	0,68
ÚV Brodek	1 052,1	7,2	132,60	2,87	85,60	17,60	0,10	0,10	0,10	60,50	0,050	50,90	109,80	0,47
ČS Hranice - Nový odbyt	733,7	7,3	203,20	1,97	64,80	8,60	0,10	0,10	0,10	6,00	0,050	21,90	52,80	0,74
ÚV Hranice - Kamenská	616,5	7,6	208,60	2,12	66,50	8,90	0,10	0,10	0,10	9,70	0,050	23,30	57,20	1,16
ÚV Lhotka u Hr.	181,5	7,8	216,10	2,14	57,00	17,40	0,10	0,10	0,10	11,10	0,050	14,10	40,00	0,29
ČS Ústí	304,6	7,4	206,40	2,19	75,00	7,60	0,10	0,10	0,10	8,30	0,050	21,70	64,60	0,67
ÚV Potštát	45,2	7,4	44,90	0,52	12,50	5,00	0,10	0,10	0,10	4,40	0,050	8,00	48,00	0,67
ÚV Černošín	95,9	7,6	221,60	2,34	79,50	10,50	0,10	0,10	0,10	17,50	0,050	22,10	69,60	0,51
ČS Závrbek	469,5	7,4	149,80	2,66	83,10	14,10	0,10	0,10	0,10	19,00	0,050	42,20	124,60	0,53
Veselíčko - Střelnice	49,3	7,9	199,80	1,89	59,60	9,70	0,10	0,17	0,10	2,00	0,050	11,00	67,20	0,40
Podhoří - Peklo	98,7	7,9	83,00	0,83	25,00	5,00	0,10	0,10	0,10	21,80	0,050	10,90	40,00	0,69
ČS Klopotovice	160,1	7,3	393,00	4,63	145,20	24,50	0,14	0,10	0,10	19,20	0,050	41,90	123,90	1,20

Odvádění a čištění odpadních vod

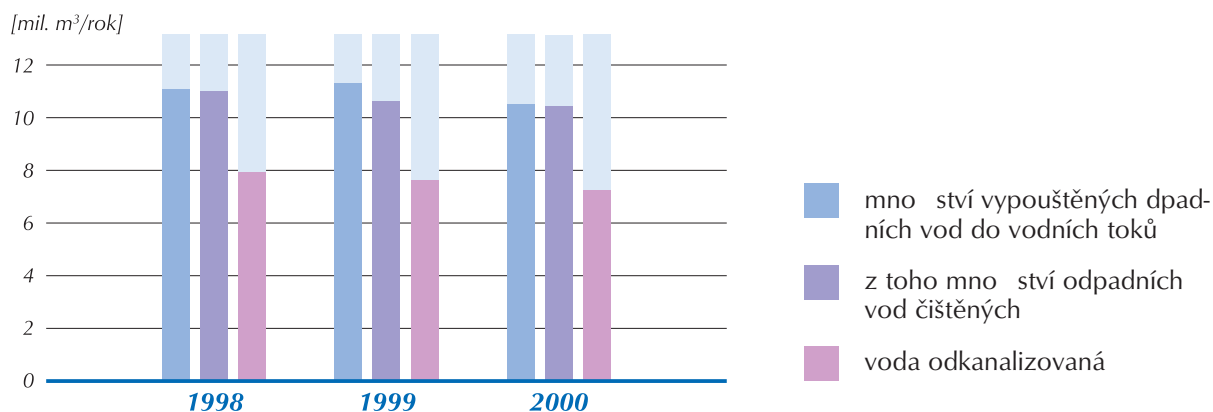
Pokles spotřeby vody v roce 2000 se odrazil také v produkci odpadních vod. Objem vody vypuštěné do veřejné kanalizace (vody odkanalizované) poklesl ve srovnání s rokem 1999 o 4,87 % na 7 235 tis. m³. Z tohoto objemu připadá na domácnosti 3 201 tis. m³ odpadních vod a na ostatní producenty 4 034 tis. m³.

Základní údaje o kanalizačním zařízení

<i>ukazatel</i>		1998	1999	2000
počet obyvatel v regionu		137 510	137 510	137 510
počet obyvatel bydlících v domech napojených na veřejnou kanalizaci		88 434	88 430	88 430
podíl napojených obyvatel v rámci regionu	%	64	64	64
počet obcí s veřejnou kanalizací napojenou na zařízení společnosti		17	18	18
počet čistíren odpadních vod		5	5	5
délka kanalizační sítě	km	215	215	215
počet kanalizačních přípojek		10 102	10 102	10 105
délka kanalizačních přípojek	km	95	95	95
množství čištěných odpadních vod (včetně srážkových)	tis. m ³ /rok	10 991	10 648	10 406
voda odkanalizovaná	tis. m ³ /rok	6 584	6 273	7 235
- z toho čištěná	tis. m ³ /rok	6 505	6 190	6 993
kaly produkované z ČOV (vyjádřeno v sušině)	t/rok	1 736	1 264	1 825

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

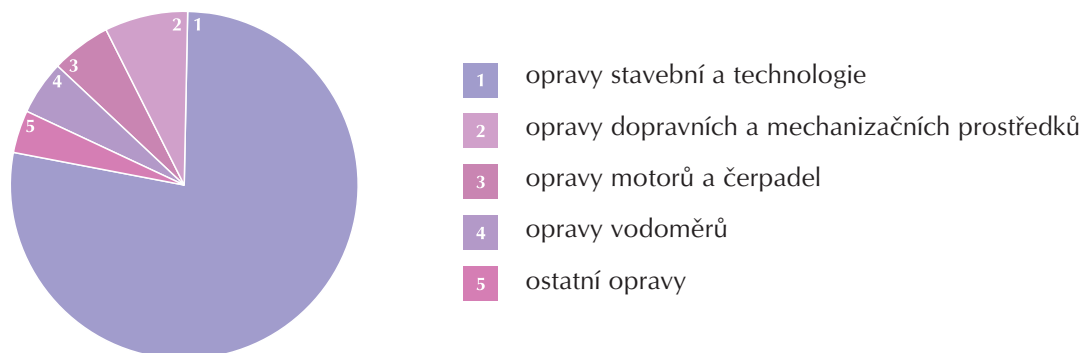
		1998	1999	2000
množství vypouštěných odpadních vod do vodních toků	mil. m ³ /rok	11,07	11,31	10,49
z toho množství odpadních vod čištěných	mil. m ³ /rok	10,99	10,62	10,41
voda odkanalizovaná	mil. m ³ /rok	7,91	7,61	7,24



Opravy hmotného investičního majetku v roce 2000

Prostředky vynaložené na opravy hmotného investičního majetku společnosti byly v roce 2000 využity pro udržení jeho provozní spolehlivosti a efektivity. Záměrem bylo nejen další snížení provozních nákladů, ale také omezení poruchovosti způsobené stářím a opotřebením provozovaných zařízení. Vedení společnosti od této strategie očekává zvýšení spolehlivosti svých služeb a ve výhledu i pokles počtu poruch, zejména ve vnitřních částech měst a obcí.

ukazatel (tis. Kč)	1998	1999	2000
opravy stavební a technologie	23 116	23 931	17 357
opravy dopravních a mech. prostředků	1 402	939	1 724
opravy motorů a čerpadel	1 337	863	1 245
opravy vodoměrů	780	873	1 124
ostatní opravy	2 756	1 687	886
celkem	29 391	28 293	22 336



Přehled dodavatelských oprav staveb a technologických zařízení v roce 2000

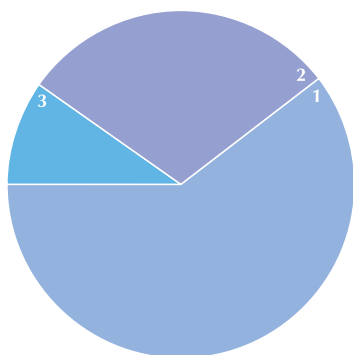
<i>Název stavby</i>	<i>náklady stavby (tis. Kč)</i>
Přerov – kanalizace Na odpoledni	1 920
Přerov – kanalizace Wilsonova ulice	1 991
Kojetín – kanalizace Havlíčkova a Tyršova	1 506
Hranice – kanalizace Sady Čs. legií	1 166
opravy armatur na vodovodní síti	1 077
oprava kanalizačních poklopů Přerov, Hranice, Lipník, Kojetín	931
Přerov – kanalizace v ulici na Svěpomoci	897
ČOV Přerov, Lipník, Tovačov	813
Kojetín – kanalizace Benešova ulice	783
Přerov – vodovod v ulici Na hrázi	780
Hranice – vodovod Farní ulice	722
Přerov – kanalizace Tylova	653
Přerov – provozní budovy	648
Lipník – vodovod Mlýnecká	599
Přerov – kanalizace Bezručova ulice	464
Veselíčko – vodovod Tupec	463
Hranice – vodojem Bílý kámen	456
Lipník – provozní objekty	297
Brodek – čištění Broděnky	270
Přerov – správa budov	238
Přerov – oprava dešťového odlehčovače sběrače „C“	343
Hranice – kanalizační přípojky ve Farní ulici	99
Osek – nátěry čerpací stanice	90
Hranice – úpravna vody Kamenská – čištění vrtů	86
Přerov – kanalizace Janouškova	65
celkem náklady	17 357



Investice v roce 2000

Zdroje financování v roce 2000

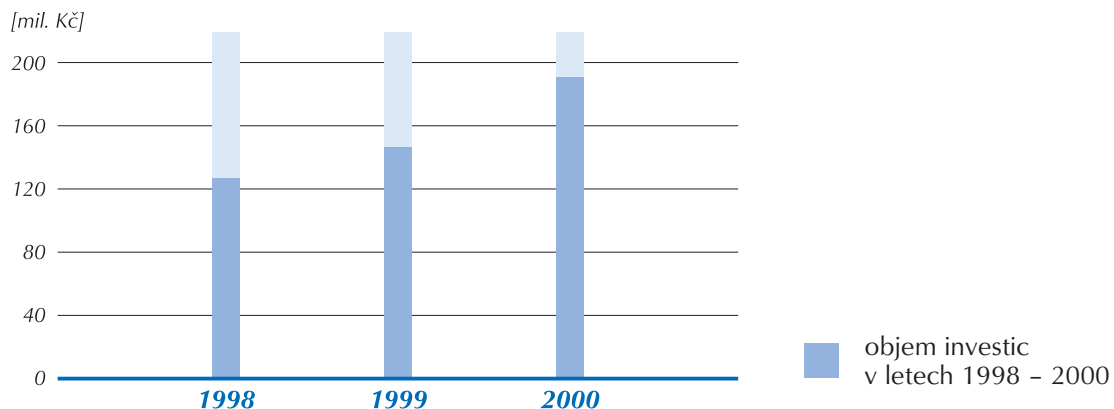
	<i>tis. Kč</i>	<i>%</i>
Vlastní zdroje a úvěry	111 470	60,41
Dotace ze státního rozpočtu	55 047	29,83
Půjčky ze státního rozpočtu	18 000	9,76
celkem	184 517	100,00



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

Objem investic v letech 1998 – 2000

<i>ukazatel</i>	<i>1998</i>	<i>1999</i>	<i>2000</i>
náklady v tis. Kč	123 661	143 194	186 517



Použití investičních prostředků v roce 2000

Účel použití	1998	1999	2000
investiční akce a rekonstrukce HIM	100 703	134 794	162 575
pořízení dopravních a mechanizačních prostředků	1 026	1 784	9 772
nákup strojů, čerpadel a drobné mechanizace	2 831	268	1 713
laboratorní a měřicí přístroje	18 219	831	1 295
výpočetní technika a programové vybavení	320	2 274	191
výkup pozemků a budov	244	1 101	770
projektová dokumentace, inženýrská činnost a ostatní	318	2 142	8 201
celkem	123 661	143 194	186 517



ČOV Přerov – nové dosazovací nádr

Přehled investičních akcí v roce 2000

Společnost využila investiční prostředky v roce 2000 k modernizaci provozních zařízení ve všech oblastech své působnosti. Stejně jako je tomu u oprav, je i příprava a realizace investic vedena strategií zkvalitňování služeb poskytovaných odběratelům i ostatním obchodním partnerům. Nemalé investice vyžaduje také plnění požadavků stále přísnější legislativy v oblasti ochrany životního prostředí, zdraví a pracovního prostředí zaměstnanců. Z těchto důvodů byla i v roce 2000 nejnákladnější investiční akcí 2. stavba rekonstrukce a rozšíření ČOV Přerov, k níž se dále přidala rekonstrukce ČOV v Hranicích zahájená v listopadu 2000.

	prostavěno [tis. Kč]	ostatní náklady [tis. Kč]	hodnota díla [tis. Kč]
ČOV a kanalizace Hranice, rekonstrukce a moder.	5 501	3 267	8 768
ČOV Přerov – rek. a rozšíření - 2. stavba	119 935	1 252	121 187
Přerov – vodárenský dispečink - radiostanice	1 635		1 635
Tupec – rek. vodovodu	1 278	66	1 344
ÚV Brodek – rekonstrukce technologie	342		342
ČOV Přerov – rekonstrukce kalosisu	1 670		1 670
Lipník – r. v. Jezerská, Alšova	3 130	294	3 424
Lipník – r. v. Stará, Hvězdní, Palackého		94	94
Lipník – r. k. Stará, Hvězdní	1 755	141	1 896
Přerov – r. v. Čechova, Rasche - I. část	7 620	431	8 051
Přerov – r. v. Na Loučkách, Suminova, gen. Štef. II	877	121	998
Přerov – rek. ČS Přestavlky, Stará Ves a Melátovice	4 897	289	5 186
Hranice – rek. ČS Ústí - chlorování	496		496
Jezernice – rek. vodovodu	4 896	428	5 324
Lipník – rekonstrukce ČS Závrbek	1 209	195	1 404
Přerov – vod. dispečink - radiostanice II	2 316		2 316
Přerov – r. v. v oblasti Michalova	4 353	341	4 694
Přerov – rekonstrukce ČS U Tenisu	172		172
Rekonstrukce ÚV Brodek	235		235
Kojetín – rekonstrukce střechy	258	31	289
náklady na přípravu staveb		1 251	1 251
Celkem	162 575	8 201	170 776

Údaje o majetku a finanční situaci společnosti

Hospodaření

Dle výsledků účetnictví vedeného v souladu se zákonem 563/91 Sb. a ostatních prováděcích předpisů hospodařila společnost v roce 2000 s výsledným ziskem ve výši 5 963 560 Kč při výnosech 214 697 388 Kč a nákladech 208 733 828 Kč. Vzhledem k tomu, že daňové odpisy jsou vyšší o 9,435 mil. Kč než účetní odpisy, nevznikla společnosti za rok 2000 povinnost odvádět daň z příjmu právnických osob.

Výnosy, náklady, hospodářský výsledek

ukazatel	1998	1999	2000	index 00/99
Tržby a výnosy celkem	190 885	203 345	214 697	1,056
v tom: - provozní	183 462	196 226	209 103	1,066
- finanční	6 551	6 307	4 923	0,781
- mimořádné	872	812	671	0,826
Náklady celkem	179 931	200 967	208 734	1,039
z toho: - provozní	175 844	196 283	201 953	1,029
- finanční	929	4 340	6 536	1,506
- mimořádné včetně daní	3 158	344	245	0,712
Hospodářský výsledek				
- před zdaněním	14 033	2 378	5 964	2,508
- daň z příjmu	3 078	0	0	
- po zdanění	10 955	2 378	5 964	2,508

Pro rok 2001 schválilo představenstvo plán hospodaření, který stanovuje zisk ve výši 4 720 tis. Kč při výnosech 221 690 tis. Kč a nákladech 216 970 tis. Kč.

I pro další výhledové roky lze předpokládat plán hospodaření v přibližně stejné výši a to zisk kolem cca 5 mil. Kč při úměrném zvyšování výnosů a nákladů v rámci cenové politiky zákona o „věcném usměrňování cen“.

Hospodářský výsledek

V přehledu je uveden hospodářský výsledek po zdanění ve vazbě na počet akcií za poslední tři roky:

		1998	1999	2000
hospodářský výsledek	(v Kč)	10 954 647	2 378 110	5 963 560
počet vydaných akcií	(v ks)	697 503	697 503	697 503
podíl HV na 1 akcií	(v Kč)	15,71	3,41	8,55

Společnost doposud nevyplácela dividendy a ani s tím v blízké budoucnosti vzhledem k velké investiční zatíženosti nepočítá.

Základní ukazatele hospodaření

A. Ukazatele efektivity a aktivity

<i>ukazatel</i>	<i>měr. jedn.</i>	<i>hodnota</i>	<i>komentář</i>
Rentabilita úhrnného kapitálu	%	0,97	Efektivnost využití vloženého kapitálu, bez ohledu na zdroj, odkud kapitál pochází.
Rentabilita vlastního kapitálu	%	0,61	Míra reprodukce vlastních zdrojů.
Rentabilita výnosů (ziskovost)	%	2,79	Udává, z kolika procent je společnost zisková.
Rentabilita celkových nákladů	%	2,95	Udává, kolik % zisku se vyprodukovalo z 1 Kč vynaložených nákladů.
Doba obratu úhrnného kapitálu	dny	2 006	Ukazuje, za kolik dní se obrátí celkový kapitál ve vztahu k tržbám
Doba obratu vlastního kapitálu	dny	1 719	Udává dobu obratu vlastního kapitálu ve vztahu k tržbám
Doba obratu zásob	dny	9,6	Tyto ukazatele nám udávají hospodářskou aktivitu společnosti
Doba obratu pohledávek	dny	32,9	
Doba obratu závazků	dny	51,9	

B. Ukazatele výrobní a provozní

<i>ukazatel</i>	<i>měr. jedn.</i>	<i>hodnota</i>	<i>komentář</i>
Mzdová produktivita „A“	Kč	6,18	Udává, kolik výnosů připadá na 1 Kč celkových vyplacených mezd.
Mzdová produktivita „B“	Kč	3,54	Udává, jaká část přidané hodnoty připadá v průměru na 1 zaměstnance společnosti.
Produktivita výnosů celkem	Kč/1 zam.	890 000	Udává, kolik Kč výnosů připadá v průměru na 1 zaměstnance společnosti.
Produktivita HIM	Kč	0,22	Udává, kolik výnosů vyprodukuje 1 Kč vložená do HIM, jde o stupeň využití HIM.
Stupeň odepsanosti HIM	%	66,22	Udává, z kolika % je HIM v průměru odepsán.
Nákladovost výnosů	Kč	0,97	Zatížení výnosů celkovými náklady na 1 Kč tržeb.
Materiálová náročnost výnosů	Kč	0,19	Zatížení výnosů spotřebou materiálu a energie.
Vázanost zásob na výnosy	Kč	0,026	Udává objem zásob vázaný na 1 Kč výnosů.

C. Ukazatele finanční

<i>ukazatel</i>	<i>měr. jedn.</i>	<i>hodnota</i>	<i>komentář</i>
Doba obratu stálých aktiv	dny	1 829	Ukazatele ukazují dobu obratu
Doba obratu celkových aktiv	dny	2 006	jednotlivých kategorií aktiv.

Finanční situace

V roce 2000 došlo k dalšímu zvýšení rekordního toku peněz v historii společnosti, kde peníze došlé na účet překročily 210 mil. Kč a finance uhrazené dodavatelům, hlavně díky rozsáhlé investiční činnosti a nákladům dle výkazu zisku a ztrát, překročily hranici 390 mil.Kč. To bylo možné i díky tomu, že společnost obdržela na investiční činnost dotace ve výši 57,8 mil. Kč a návratné půjčky a úvěry v celkové výši 18 mil. Kč. Celkem je společnost k 31. 12. 2000 do budoucna zatížena návratnými finančními výpomocemi ze státního rozpočtu a úvěry ve výši 130,2 mil. Kč s dobou splatnosti 7 – 10 let. Tato částka se bude vzhledem k probíhající investiční činnosti v roce 2001 a splátkovým kalendářům u dřívějších úvěrů a půjček ke konci každého roku měnit. Mimo to společnost v roce 2000 již splatila na splátkách úvěrů a půjček 26,2 mil. Kč a na úrocích z úvěrů a půjček zaplatila celkem 6,94 mil. Kč.

Vzhledem k velké investiční angažovanosti společnosti postupně klesá stav volných finančních prostředků, nicméně financování všech akcí je pro rok 2001 zajištěno.

Výpomoc jiných osob na financování činnosti společnosti

Společnost na svoji investiční činnost používá i návratné finanční zdroje a to jak z úvěrů, tak i z půjček ze státního rozpočtu.

K 31. 12. 2000 je stav v čerpání a splácení dlouhodobých bankovních úvěrů a státních výpomocí poskytnutých společnosti tento:

<i>věřitel</i>	<i>zajištěné cizí zdroje do 31. 12. 2000 (tis. Kč)</i>	<i>čerpáno v r. 2000 (tis. Kč)</i>	<i>zůstatek pro r. 2001 (tis. Kč)</i>	<i>splaceno v r. 2000 (tis. Kč)</i>	<i>zůstatek splatit k 31. 12. 2000 (tis. Kč)</i>	<i>splatnost úvěru (měs/rok)</i>
1. ČSOB Přerov (ČOV Př. - 1, 2)	30 000	–	–	21 250	8 750	12/2007
2. ČSOB Přerov (ČOV Př. - 2)	50 000	–	–	–	50 000	12/2007
3. SF P ČR (ČOV Př. - 1)	20 673	–	–	4 136	16 537	12/2004
4. MF ČR (Mze) (ÚV Troubky)	8 200	–	–	820	6 560	12/2008
5. MF ČR (Mze) (ČOV Př. - 2)	77 307	16 000	30 914	–	46 393	12/2011
6. MF ČR (Mze) (ČOV Hr)	39 060	2 000	37 060	–	2 000	12/2012
celkem	225 240	18 000	67 974	26 206	130 240	

Velkou pozornost věnuje společnost snížení stavu pohledávek po lhůtě splatnosti. Pohledávky za odběrateli tvořily ke konci roku 7,95 % z celkových výnosů společnosti, z toho po lhůtě splatnosti nad 60 dní pouze 0,88 %. Snížení pohledávek podpořilo zavedení inkasa od obyvatelstva formou SIPO, kde se v průběhu roku přihlásila k této formě skoro polovina odběratelů. I tak se společnost nevyhne některým nevymahatelným pohledávkám, kde u odběratele došlo k předlužení majetku, nebo dlužník změnil adresu a nelze ho zastihnout a pod. Na tyto pohledávky jsou tvořeny opravné položky v souladu se zákonem o tvorbě rezerv a opravných položek.

Přehled vývoje pohledávek (poměr k celkovým tr bám)

<i>ukazatel (%)</i>	<i>1998</i>	<i>1999</i>	<i>2000</i>
Pohledávky celkem	9,84	8,77	7,95
Pohledávky po lhůtě splatnosti			
– nad 30 dní	3,22	3,17	2,37
– nad 90 dní	0,91	1,75	0,75
– nad 1 rok	0,05	0,07	0,05
Doba obratu pohledávek (den)	39,7	39,6	32,9

Po celé období roku byla společnost solventní (schopna zabezpečit své finanční závazky), volně disponibilní finanční prostředky byly převáděny na termínované a cyklické účty u peněžních ústavů, směnky a pod. Přijaté úroky se pozitivně projeví v dosaženém zisku.

Společnosti se daří zajistit schopnost dostát svým platebním závazkům, o čem svědčí i výsledné hodnoty likvidity.

Vyhodnocení likvidity – poměrové ukazatele

<i>Stupeň likvidity</i>	<i>popis</i>	<i>1998</i>	<i>1999</i>	<i>2000</i>	<i>index 00/99</i>
1. stupně	– okamžitá	289	114	162	1,42
2. stupně	– pohotová	417	135	225	1,67
3. stupně	– běžná	439	141	244	1,73

Mírný nárůst hodnot likvidity je výsledkem toho, že společnost čerpala v roce 2000 méně návratné státní výpomoci, naopak obdržela více dotací.



Vlastní kapitál

Výše vlastního kapitálu dosáhla koncem roku 2000 hodnoty 980 212 tis. Kč. Jeho zvyšování v posledních letech je převážně z důvodu zvyšování základního jmění (rok 1998) a příznáním poskytnutých dotací na investiční akce, které jsou určeny na kapitálové dovybavení společnosti.

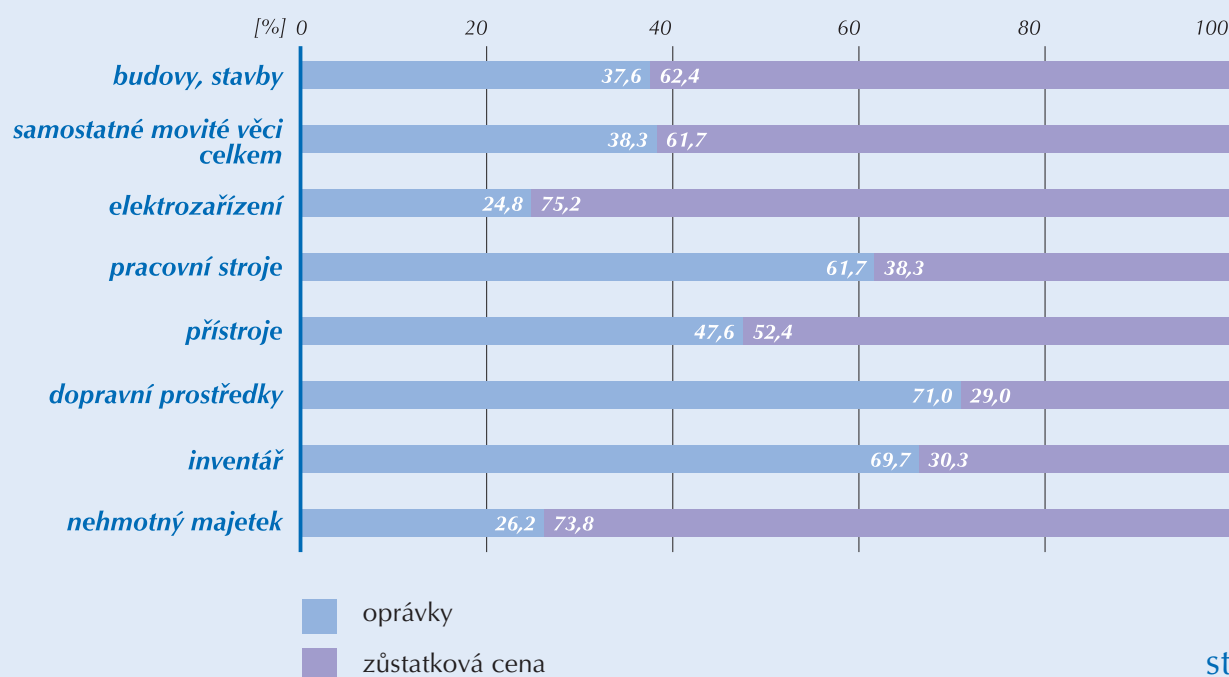
Údaje o příčinách změn ve vlastním kapitálu za poslední tři roky jsou uvedeny v tabulce (v tis. Kč):

	1998	1999	2000	stav k 31. 12. 2000
rozdíl ve fondech				
rezervní	+ 492	+ 547	+ 119	57 739
sociální	+ 345	+ 527	+ 486	1 456
stimulační	-	+ 654	- 1 190	797
investiční	+ 8 010	+ 6 374	+ 3 663	44 365
kapitálové	+ 74 231	+14 102	+ 66 232	172 388
rozdíl v hosp. výsledku	+ 1 125	- 8 577	+ 3 586	5 964
zvýšení základního jmění	+121 446	-	-	697 503
nerozdělený zisk minulých let	-	-	- 5 493	-
celkem	+205 649	+13 622	+ 67 403	980 212

Majetek

Veškerý pořízený majetek je veden v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení včetně nákladů s jeho pořízením související.

Odepsanost vybraných skupin majetku



Přehled dalších ekonomických ukazatelů:

Realizační ceny hlavních výrobních činností

ukazatel (v Kč, bez DPH)	1998	1999	2000	index 00/99
Voda fakturovaná	13,45	15,32	16,86	1,101
Voda odkanalizovaná	9,37	10,01	11,45	1,144

Ostatní ceny byly uplatňovány podle schváleného ceníku společnosti.

Skladba tržeb a výnosů

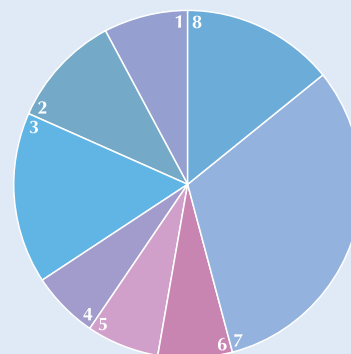
ukazatel (v tis. Kč)	1998	1999	2000	index 00/99
Tržby a výnosy celkem	190885	203345	214697	1,056
A. Tržby za vlastní výroby	175191	184002	198189	1,077
v tom: – vodné	102280	108466	117257	1,081
– stočné	72911	75536	80932	1,071
B. Tržby z prodeje služeb	6939	4854	6928	1,427
v tom: – stavebněmontážní činnost	2935	2475	2633	1,064
– služby dopravy	1097	1127	1143	1,014
– ostatní služby	2907	1252	3152	2,518
C. Jiné provozní výnosy	1302	7370	3986	0,541
v tom: – zúčtování rezerv		4320		
– zúčtování opravných položek	25	343	82	0,239
– ostatní provozní výnosy	1277	2707	3904	1,442
Provozní výnosy a tržby	183462	196226	209103	1,066
D. Finanční výnosy	6551	6307	4923	0,781
E. Mimořádné výnosy	872	812	671	0,825

Nárůst provozních výnosů a tržeb je adekvátní nárůstu ceny vodného a stočného k 1. lednu každého roku a za poslední tři roky je přibližně konstatní (cca 6,5 %).

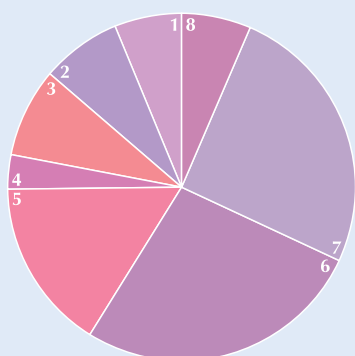
Pokles finančních výnosů je způsoben odlivem volné hotovosti na investiční činnost a tím se snížily úrokové výnosy z úložík u finančních institucí.

Náklady na výrobu a rozvod vody

ukazatel	%	tis. Kč
1 materiál	8,45	9 118
2 energie	10,50	11 328
3 mzdy	15,95	17 207
4 soc. a zdrav. pojištění	6,24	6 729
5 opravy	6,76	7 299
6 služby	6,84	7 381
7 odpisy HIM a NIM	31,71	34 223
8 režijní náklady	13,55	14 626
celkem	100,00	107 911



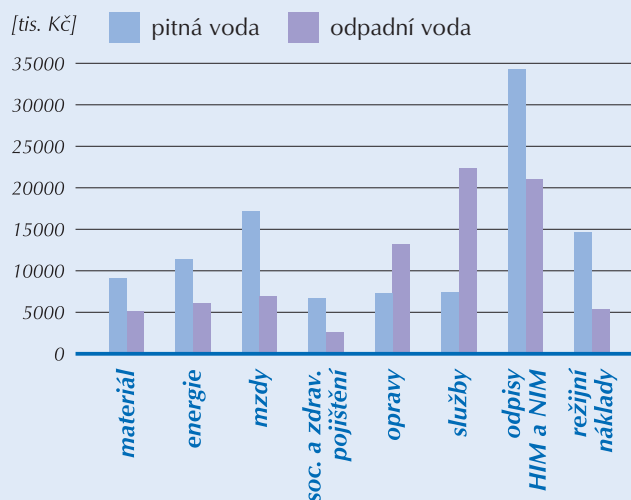
Náklady na odvádění a čištění odpadních vod



ukazatel	%	tis. Kč
1 materiál	6,25	5 177
2 energie	7,40	6 136
3 mzdy	8,32	6 893
4 soc. a zdrav. pojištění	3,19	2 642
5 opravy	15,98	13 240
6 služby	26,95	22 328
7 odpisy HIM a NIM	25,43	21 074
8 režijní náklady	6,48	5 381
celkem	100,00	82 861

Porovnání nákladů na odvádění a čištění odpadních vod a na výrobu a rozvod pitné vody

ukazatel (tis. Kč)	pitná	odpadní
materiál	9 118	5 177
energie	11 328	6 136
mzdy	17 207	6 893
soc. a zdrav. pojištění	6 729	2 642
opravy	7 299	13 240
služby	7 381	22 328
odpisy HIM a NIM	34 223	21 074
režijní náklady	14 626	5 381



Zveřejňované výsledky z roční účetní uzávěrky

ROZVAHA

Aktiva

	Aktiva celkem	1 143 544
B. I.	Nehmotný investiční majetek	558
B. I. 3.	Software	521
B. I. 4.	Ocenitelná práva	37
B. I. 5.	Jiný nehmotný investiční majetek	
B. II.	Hmotný investiční majetek	1 042 417
B. II. 1.	Pozemky	11 223
B. II. 2.	Budovy, haly a stavby	687 563
B. II. 3.	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	129 995
B. II. 6.	Jiný hmotný investiční majetek	889
B. II. 7.	Nedokončené hmotné investice	212 747
C.	Obětná aktiva	72 218
C. I.	Zásoby	5 478
C. III.	Krátkodobé pohledávky	18 780
C. IV.	Finanční majetek	47 960
D.	Ostatní aktiva – přechodné účty aktiv	28 351

Pasiva

	Pasiva celkem	1 143 544
A.	Vlastní jmění	980 212
A. I.	Základní jmění	697 503
A. II.	Kapitálové fondy	172 388
A. II. 1.	Emisní áio	29 889
A. II. 2.	Ostatní kapitálové fondy	142 499
A. III.	Fondy ze zisku	104 357
A. III. 1.	Zákonný rezervní fond	57 739
A. III. 3.	Statutární a ostatní fondy	46 618
A. IV. 1.	Nerozdělený zisk minulých let	-
A. V.	Hospodářský výsledek běného účetního období	5 964
B.	Cizí zdroje	160 558
B. II.	Dlouhodobé závazky	72 210
B. III.	Krátkodobé závazky	29 598
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	58 750
C.	Ostatní pasiva – přechodné účty pasiv	2 774

Výkaz zisků a ztrát

A. II. 1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	205 117
B. 1.	Spotřeba materiálu a energie	41 320
B. 2.	Služby	40 950
+	Přidaná hodnota	122 847
C.	Osobní náklady	50 115
D.	Daně a poplatky	9 722
E.	Odpisy NIM a HIM	59 237
III.	Tržby z prodeje investičního majetku a materiálu	157
F.	Zůstatková cena prodaného inv. majetku a materiálu	52
IV.	Zúčtování rezerv a časového rozlišení provozních výnosů	-
V.	Zúčtování opravných položek do provozních výnosů	81
H.	Zúčtování opravných položek do provozních nákladů	376
VI.	Ostatní provozní výnosy	3 749
I.	Ostatní provozní náklady	181
*	Provozní hospodářský výsledek	7 151
XIII.	Výnosové úroky	4 914
N.	Nákladové úroky	5 081
O.	Ostatní finanční náklady	1 455
*	Hospodářský výsledek z finančních operací	-1 613
R.	Daň z příjmů za běžnou činnost	60
**	Hospodářský výsledek za běžnou činnost	5 478
*	Mimořádný hospodářský výsledek	486
***	Hospodářský výsledek za účetní období	5 964

Návrh na rozdělení zisku společnosti za rok 2000

Účetní hospodářský výsledek	5 963 560
Daň z příjmů právnických osob	0
Zdroje k rozdělení	5 963 560

Rozdělení zisku:

a) povinný příděl do rezervního fondu	298 178
b) příděl do sociálního fondu	694 675
c) příděl do stimulačního fondu	2 500 000
d) tantiemy členům statutárních orgánů	457 650
e) příděl do investičního fondu	2 013 057

ZPRÁVA AUDITORA PRO AKCIONÁŘE SPOLEČNOSTI VODOVODY A KANALIZACE PŘEROV,
XX

Provedla jsem audit přiložené účetní závěrky společnosti **Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.** k 31.prosinci 2000. 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 Komory 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 majetek, závazky a vlastní jmění společnosti Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. k 31. prosinci 2000, výsledek hospodaření a finanční situaci za rok 2000 v souladu se zákonem o účetnictví a příslušnými předpisy České republiky.**

V Přerově dne 12.března 2001



Přílohy : Rozvaha
Výkaz zisků a ztrát
Příloha

STANOVISKO DOZORČÍ RADY

Dozorčí rada při plnění svých úkolů, vyplývajících z obchodního zákoníku a stanov společnosti, měla v představenstvu i ve vedení společnosti odpovědného partnera. Předseda nebo místopředseda dozorčí rady se zúčastňovali jednání představenstva, čímž byla zabezpečena průběžná informovanost členů dozorčí rady o stavu společnosti, aktuálních úkolech a vývoji hospodaření. Vyžádané informace, stanoviska a doklady pro jednotlivá jednání dozorčí rady byly vedením společnosti předávány včas a v odpovídající kvalitě.

Zvláštní pozornost dozorčí rady byla zaměřena na přezkoumání roční účetní závěrky. 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 účetní závěrou za rok 2000, včetně návrhu na rozdělení zisku. Dozorčí rada konstatovala, že v předložených dokladech neshledala žádné nedostatky a doporučuje valné hromadě tyto dokumenty schválit.

V Přerově 3. dubna 2001



Ing. Mojmir Haupt
předseda dozorčí rady

Hlavní záměry pro rok 2001

Pro rok 2001 považuje představenstvo společnosti za priority tyto hlavní záměry:

- dokončit v předstihu 2. stavbu rekonstrukce ČOV Přerov a zabezpečit tak čištění odpadních vod a likvidaci vznikajících odpadů s vysokou účinností a významně tím přispět ke zlepšování kvality vody v řece Bečvě
- na stavbě rekonstrukce ČOV a kanalizace v Hranicích realizovat v letošním roce rozhodující objemy prací a zprovoznit v předstihu mechanickou a biologickou linku ČOV, čímž bude výrazně zlepšena úroveň čištění odpadních vod
- realizovat opatření na vodovodech mezi Přerovem a Hranicemi a zabezpečit tak dodávku pitné vody pro zásobení továrny PHILIPS v Hranicích
- zabezpečit přípravu a realizovat přivedení vody z ÚV Troubky do vodojemu Čekyně, propojením výtlačných řadů

