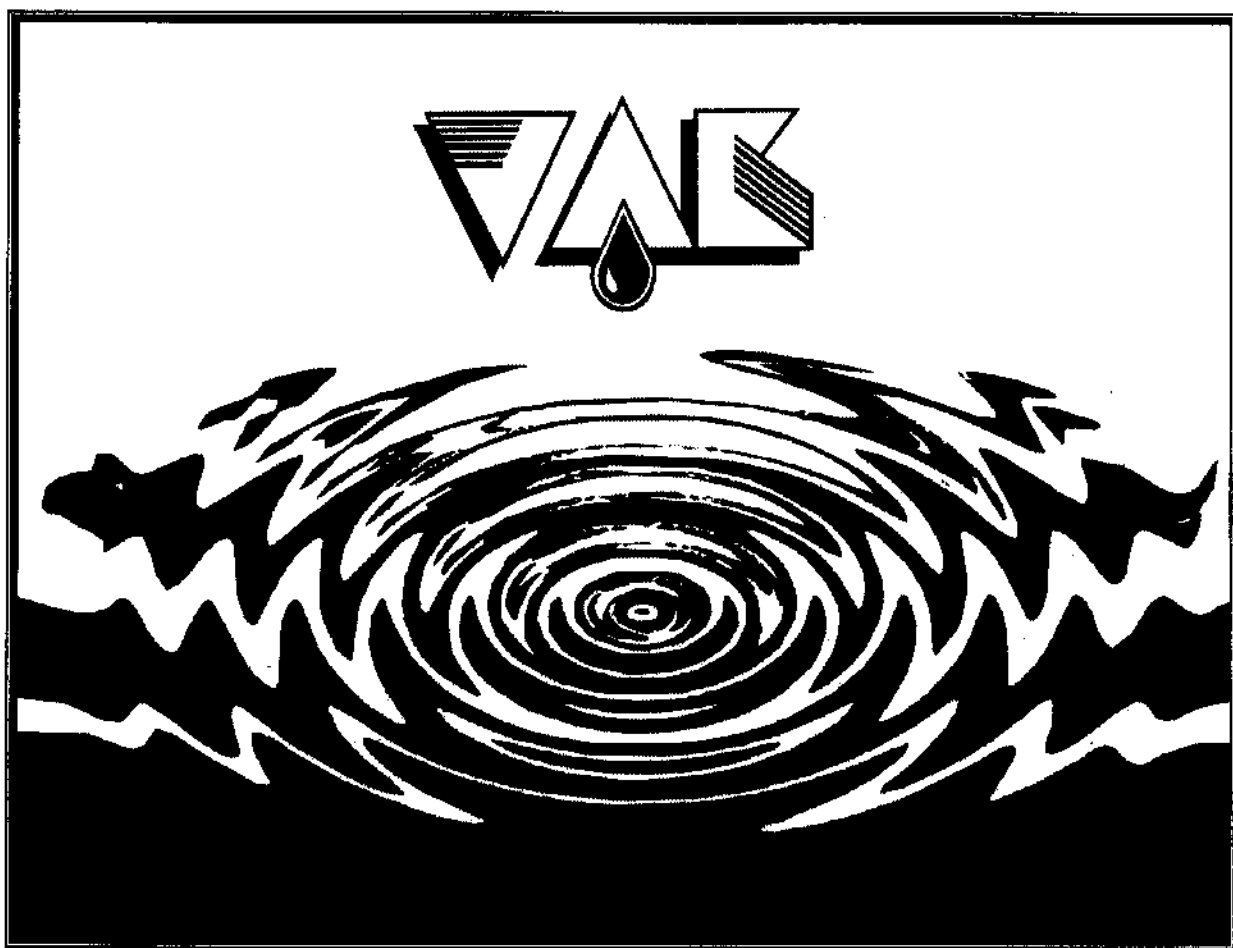


Vodovody a kanalizace Náchod a.s.



Výroční zpráva za rok 2004

Informace pro akcionáře

Vydáno v březnu 2005

Úvodní slovo předsedy představenstva

Vážení akcionáři, vážení přátelé,

dostáváte do rukou výroční zprávu naší společnosti a máte možnost seznámit se s výsledky, kterých v roce 2004 dosáhla. Byl to již jedenáctý rok činnosti společnosti a průběžné výsledky ukazují, že dochází po stránce technické i ekonomické k trvalému zlepšování. To dokazuje, že nastoupený trend v roce 1994 byl správný a uplynulý rok lze charakterizovat jako hospodaření stabilní vodárenské společnosti. Usilovali jsme o zvyšování kvality naší práce se záměrem dosahovat rozvoje a růstu s přijatelnou cenovou politikou a zejména o zajišťování komplexních vodohospodářských služeb pro obyvatelstvo, podnikatelskou oblast i obce. Naše ceny



vodného a stočného jsou trvale výrazně pod průměrem cen České republiky. Rok 2004 opět vykázal pokračující snižování odběrů vody i vypouštění odpadních vod. I přes tyto problémy společnost splnila předpokládaný zisk. Představenstvo proto rozhodlo, že i letos by společnost mohla svým akcionářům vyplácet dividendy a to ve výši 3,- Kč/jednu akcii před zdaněním.

dosaženo nejen kvalitní a účinnější desinfekce, ale zlepšily se i organoleptické vlastnosti dodávané vody. Společnost tak již 93% dodávané vody hygienicky zabezpečuje touto moderní metodou.

Na úseku kanalizace pokračovala pravidelná kontrola kamerou a pravidelné čištění potrubí. Postupně jsou rekonstruovány narušené úseky potrubí. Na ČOV Broumov se provedla rekonstrukce odvodňování kalů. Čistírny odpadních vod mají předpoklad dosáhnout úrovně čištění podle Směrnice EU č. 91/271/EHS. V ukazatelích BSK₅, CHSK a NL problémy nejsou, ale v ukazatelích obsahu dusíku a fosforu je nutné zlepšení. Prozatím této úrovně Směrnice EU nedosahuje ČOV Nové Město a na hranici limitů je ČOV Náchod. Proto v roce 2004 byla provedena analýza stavu a navržen způsob úprav provozu i navržena instalace chemického srážení fosforu. Realizace předloženého návrhu bude v letech 2006-2010.

Pokračovala spolupráce s městy a obcemi ve výstavbě rozvojových vodárenských investic a to jak při přípravě těchto investic a jejich výstavbě, tak při jejich financování. Podle usnesení valné hromady společnosti z roku 1997 společnost odkupuje dokončené a zkolaudované investice na pětileté splátky do svého majetku. S obcemi a městy již bylo uzavřeno 30 smluv v celkové výši 83 943 tis.Kč.

Hodnocení naší činnosti bylo pravidelně prováděno po celý rok jak představenstvem tak dozorčí radou. Veškerá hodnocení včetně výroku auditora byla příznivá. Věřím, že i hodnocení Vás akcionářů na valné hromadě bude kladné.

Je povinností představenstva, dozorčí rady, ale i Vás akcionářů zjišťovat všechny možnosti vedoucí k stále lepšímu kvalitnějšímu, ale i hospodárnějšímu provozu společnosti. Společnost z hlediska ekonomické efektivity je s ohledem na stávající cenová pravidla na vrcholu svých možností. Jakékoliv další výraznější zvyšování ekonomické efektivity je podmíněno změnou modelu hospodaření. Po zkušenostech z ostatních vodárenských společností se ukazuje jako nejvhodnější vzájemné oddělení majetkové a provozní činnosti společnosti do dvou samostatných organizací.

Představenstvo proto přijalo usnesení o provedení poptávkového řízení na získání strategického partnera na provoz infrastrukturního majetku. Jeho úkolem je posoudit výhodnost či nevýhodnost tohoto způsobu provozu ve vztahu k provozu společnosti a jeho hospodárnosti na straně jedné a výhodnosti či nevýhodnosti pro majitele společnosti, tj. Vás akcionářů. Teprve po tomto vyhodnocení a Vašem schválení na valné hromadě v příštím období je možné přistoupit k pronájmu infrastrukturního majetku. Účelem není v žádném případě snaha o získání více peněz do pokladen obcí, ale snaha o zajištění ještě lepšího provozního a ekonomického výsledku společnosti.

Při této příležitosti bych se zároveň s Vámi chtěl zamyslet nad bohatstvím kvalitních vodních zdrojů, které máme k dispozici. Význam vody v celosvětovém měřítku se stále více dostává do popředí zájmů obchodníků i politiků. Jestliže budou zachovány současné trendy spotřeby vody bude lidstvo za 25 let užívat až 90% dosažitelných vodních zdrojů. Česká republika se mezi 180 sledovanými zeměmi nachází v dostupnosti obnovitelných vodních zdrojů až na 148 místě. Z evropských zemí jsou na tom hůře pouze Malta, Dánsko a Kypr. Jednadvacáté století je všeobecně označováno jako století „války o vodu“ a od devadesátých let minulého století se otevřeně hovoří o světové vodní krizi. Na území naší činnosti máme k okamžité dispozici vodní zdroje o kapacitě 412 l/s, kterou využíváme v současné době na cca 55%. Máme zde tedy k dispozici bohatství, které nyní snad ani neumíme docenit. Je na nás, abychom s ním nakládali šetrně a odpovědně.

Závěrem bych rád poděkoval všem zaměstnancům akciové společnosti, valné hromadě, dozorčí radě i členům představenstva za jejich činnou a systematickou práci, která řadí naši společnost k těm lepším vodárenským společnostem v České republice. Děkuji i našim odběratelům za konstruktivní spolupráci.

Nástup do nového roku s přijatelnou cenou vodného a stočného, s reálným finančním plánem a technickou a personální stabilitou mě opravňuje k optimistickému konstatování, že kvalitní činnost naší společnosti bude pokračovat i v roce 2005.

Ing. Oldřich Čtvrtečka

Orgány společnosti

Představenstvo

Ing. Oldřich ČTVRTEČKA
nar. 15.10.1946
předseda představenstva
vzdělání: vysokoškolské
starosta města Náchod

Ing. Zbyněk RICHTER
nar. 26.5.1945
místopředseda představenstva
vzdělání: vysokoškolské
manažer akciové společnosti

Hana NEDVĚDOVÁ
nar. 24.10.1965
člen představenstva
vzdělání: středoškolské
starostka města Hronov

Ing. Jiří TYMEL
nar. 17.8.1944
člen představenstva
vzdělání: vysokoškolské
starosta města Nové Město nad Metují

Milan BRANDEJS
nar. 13.6.1968
člen představenstva
vzdělání: středoškolské
starosta města Teplice nad Metují

Členové orgánů společnosti drží celkem 43 ks akcií.
Členové orgánů společnosti obdrželi v roce 2004 na odměnách 843 tis.Kč a na tantiémeh 179 tis.Kč. Ostatní náhrady ani naturální požitky a příjmy nemají.
Členové orgánů nemají od společnosti žádné úvěry či půjčky.

PROFIL SPOLEČNOSTI

Základní údaje:

Obchodní firma:	Vodovody a kanalizace Náchod, a.s.
Sídlo:	Kladská 1521, 547 01 Náchod
Právní forma:	akciová společnost
IČO:	48 17 29 28
DIČ:	CZ48172928
Bankovní spojení:	ČSOB Náchod, č.ú.14504883/0300
Základní kapitál	692 345 tis.Kč

Na něj bylo vydáno 692 345 ks akcií v nominální hodnotě jeden tisíc Kč na akcii
V posledních letech nebylo upravováno

Veřejně obchodovatelné akcie listinné:
CZ0009057758 219 165 ks akcií na majitele
CZ0009057865 473 179 ks akcií na jméno s omezenou převoditelností

Dozorčí rada

Ing. Josef KRÁL
nar. 18.8.1959
předseda dozorčí rady
vzdělání: vysokoškolské
starosta obce Velké Poříčí

JUDr. Libuše RŮČKOVÁ
nar. 15.11.1957
člen dozorčí rady
vzdělání: vysokoškolské
starostka města Broumov

Václav JEŽEK
nar. 28.9.1950
člen dozorčí rady za zaměstnance
vzdělání: středoškolské
vedoucí provozu vodovodů Náchod

Veřejně neobchodovatelné akcie listinné:

770940002098 1 ks akcie na jméno se zvláštními právy, tzv. "zlatá akcie"

Akcie na jméno nebo samostatně převoditelná práva spojená s těmito akciemi jsou převoditelné pouze s předchozím souhlasem valné hromady. K přijetí usnesení valné hromady o udělení souhlasu s převodem akcií na jméno se vyžaduje i souhlas osoby vykonávající hlasovací práva spojená s akcií se zvláštními právy spojenými s výkonem hlasovacího práva.

Valná hromada je povinna odmítnout udělení souhlasu k převodu akcií na jméno v případech, kdy nepůjde o převod mezi stávajícími akcionáři, držiteli akcií na jméno. Naopak je povinna dát souhlas půjde-li o převod akcií na jméno, kdy se obec, držitel akcie na jméno, rozděli na více obcí nebo se dvě nebo více obcí sloučily.

Majitelé více než 3 % akcií:

město Náchod	- 204 165 ks akcií	- 29,49 %
město Nové Město n.M.	- 175 589 ks akcií	- 25,30 %
město Hronov	- 54 855 ks akcií	- 7,92 %
město Broumov	- 39 793 ks akcií	- 5,75 %
Glossana Holding Co. Limassol, Kypr	- 25 000 ks akcií	- 3,61 %
město Teplice n.M.	- 23 549 ks akcií	- 3,40 %

Akcionářem společnosti může být právnická i fyzická osoba. Vlastnictví akcií zakládá právo akcionářů účastnit se na řízení společnosti prostřednictvím jednání valné hromady a právo na podíl ze zisku (dividendu), který valná hromada společnosti podle výsledků určila k rozdělení a podíl na likvidačním zůstatku. Společnost za rok 2002 poprvé vyplácela dividendy a to ve výši 2,35 Kč/jednu akcii před zdaněním. Nerozdělený zisk byl určen na rekonstrukce majetku a rozvojové investice.

Stanovami je omezeno hlasovací právo na 20% z celkového počtu hlasů.

Společnost neovládá žádnou jinou společnost ani nemá v žádné jiné společnosti podíl.

Společnost neemitovala žádné dluhopisy.

Zaměstnanci společnosti nemají možnost účastnit se na základním kapitálu společnosti.

Dozorčí rada a představenstvo společnosti schválily auditorem v letech 1993-2004 vždy auditora:

Ing. Vladimír Munzar, bytem Pražská 1530, 547 01 Náchod

děkretem ev.č.020 - ze dne 27.4.1993

Výrok auditora: každý rok - bez výhrad

Hlavní finanční ukazatelé:

(tis.Kč) stav: k 31.12.

	2000	2001	2002	2003	2004
Aktiva celkem	1 074 589	1 072 341	1 075 125	1 078 569	1 089 761
Pohledávky celkem	15 832	13 885	27 287	25 563	32 019
- z toho dlouhodobé	0	120	80	40	0
Vlastní kapitál	944 976	949 696	927 230	932 734	938 630
Základní kapitál	692 345	692 345	692 345	692 345	692 345
Závazky celkem	127 438	120 680	147 675	145 289	150 590
Emise dluhopisů	0	0	0	0	0
Hodnota vl.kapitálu na akcii	1,365	1,374	1,339	1,347	1,356
tržby za vl.výrobky a služby	137 427	135 849	151 701	157 065	161 217
Hospodářský výsledek po zdanění	9 430	8 092	6 477	9 338	10 078

Akciová společnost Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. byla založena Fondem národního majetku České republiky ke dni 1.11.1993 na dobu neurčitou. Společnost je zapsána v Obchodním rejstříku vedeného Krajským soudem Hradec Králové oddíl B, vložka 967. Původně jediný akcionář-zakladatel převedl v souladu se schváleným privatizačním projektem v průběhu I.pololetí roku 1995 svá práva městům a obcím náchodského regionu a akcionářům vzešlým z II.vlny kupónové privatizace. Tímto aktem byl zahájen proces systémových změn této akciové společnosti do podoby standardní obchodní společnosti, schopné úspěšného podnikání v oboru vodárenství. Akciová společnost má na území, kde působí, přirozený monopol podnikání. V zahraničí nepodniká.

Předmětem podnikání společnosti v souladu s § 5 Stanov společnosti je:

1. Provozování vodovodů a kanalizací
2. Projektová činnost v investiční výstavbě
3. Silniční motorová doprava nákladní
4. Koupě zboží za účelem dalšího prodeje a prodej
5. Opravy motorových vozidel
6. Montáž, opravy a údržba vyhrazených elektrických zařízení
7. Pronájem nebytových prostor
8. Investorská a inženýrská činnost
9. Nakládání s nebezpečnými odpady

Majetek společnosti dosáhl výše 1 090 mil.Kč a vedle provozů služeb a obslužných provozů zahrnuje veřejné vodovody a kanalizace těchto měst a obcí:

Vodovody a kanalizace:

Náchod, Nové Město n.M., Hronov, Velké Poříčí, Broumov, Teplice n.M., Kramolna, a Nový Hrádek

Pouze vodovody:

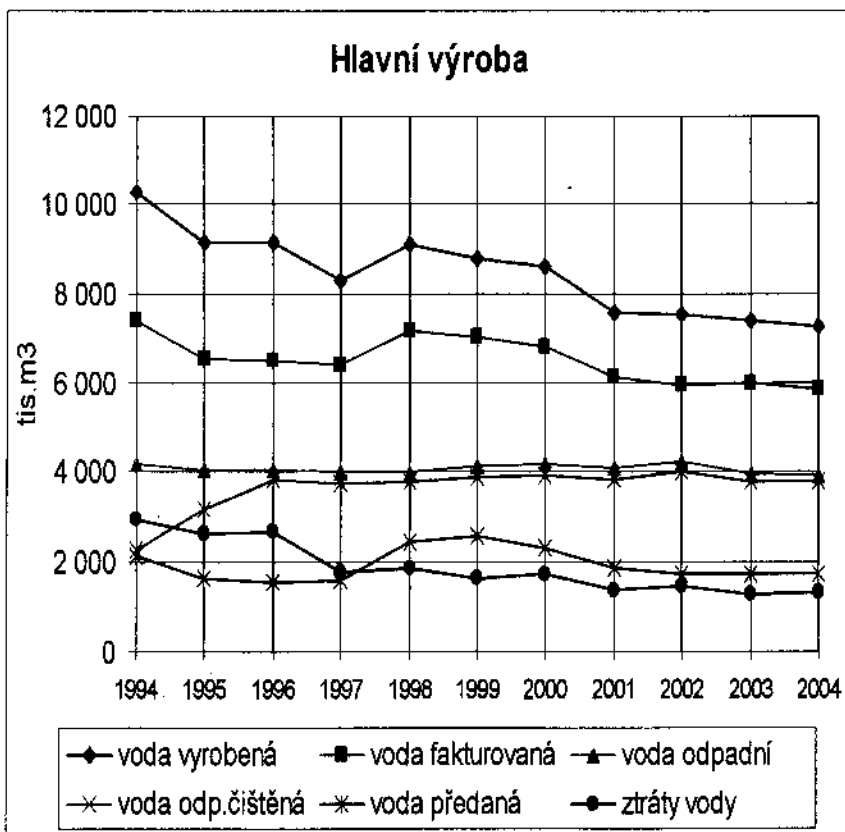
Adršpach, Bezděkov n.M., Bohuslavice n.M., Borová, Bukavice, Černčice n.M., Česká Čermná, Česká Metuje, Hejtnánkovice, Heřmánkovice, Horní Radechová, Hořičky, Hynčice, Chválkovice, Jestřebí, Jetřichov, Křinice, Lhota p.Hoř., Libchyně, Litboř, Machov, Martínkovice, Mezilečí, Mezilesí, Meziměstí, Otovice, Rožmitál, Sendraž, Slatina n.Ú., Slavoňov, Stárkov, Suchý Důl, Verněřovice, Velké Petrovice, Vysoká Srbská, Žďár n.M. a Žďárky

Pouze kanalizace:

Část kanalizace Dolní Radechová

Mimo to společnost na základě smlouvy provozuje veřejný vodovod ve Studnici a ve Sněžném, část kanalizace v Dolní Radechové, kanalizaci a ČOV ve Studnici, kanalizaci a ČOV v Adršpachu, ČOV Teplice-Střemské Podhradí a ČOV Broumov. Od 1.8.2003 provozuje i kanalizaci a ČOV v Meziměstí a v průběhu roku 2003 převzala provozování nových vodovodů v Přibyslavi a Roztokách.

Základním vodovodním systémem společnosti je skupinový vodovod Náchodsko (Teplice n.M.-Bohuslavice



n.M.), na který je napojena většina uvedených obcí a který dále dodává pitnou vodu pro obce Provodov-Šonov, Nahořany, Velkou Jesenicí, Říkov, Velký Třebešov a Českou Skalici a pro obce a města okresu Hradce Králové. Pitná voda dodávaná odběratelům z tohoto systému se vyznačuje vysokou biologickou kvalitou a může být užívána i pro kojení.

Současná strategie podnikání je zaměřena na udržení dominantního postavení v oboru vodovodů a kanalizací v regionu, na zvýšení úrovně veřejného zásobování vodou v kvalitě i kvantitě, na vytvoření podmínek pro uspokojení potřebních odběratelů v rozvojových hospodářských zónách, na zvýšení dodávek předané vody pro oblast České

Skalice a Hradce Králové, na dalším zvýšení výkonnosti (snížení ztrát) vodovodních systémů, na zlepšení technického stavu sítí, především kanalizací, další zlepšování ekonomické výkonnosti a zlepšení sociálních a pracovních podmínek pracovníků společnosti. Současně společnost vytváří podmínky pro pomoc obcím a městům v rozvoji vodovodní a kanalizační sítě. Zásady pro investování společnosti do těchto nových sítí byly schváleny na valné hromadě dne 11.6.1997. S obcemi a městy bylo uzavřeno 30 smluv v celkové výši 83 943 tis.Kč. Celkem bylo již na splátkách zapláceno 49 625 tis.Kč. Rozjednáno je dalších 6 smluv ve finančním vyjádření 8 110 tis.Kč.

Činnost společnosti není závislá za žádných patentech nebo licencích, průmyslových, obchodních nebo finančních smlouvách. Uzavřené obchodní smlouvy se především týkají dodávky a odvádění vody s našimi odběrateli a odběry energií a materiálů. Celkem je uzavřeno 18 966 ks smluv.

Se společností nejsou vedena žádná soudní, správní nebo rozhodčí řízení mající významný vliv na finanční situaci.



Zpráva představenstva o podnikatelské činnosti a stavu majetku za rok 2004

Vážení akcionáři,

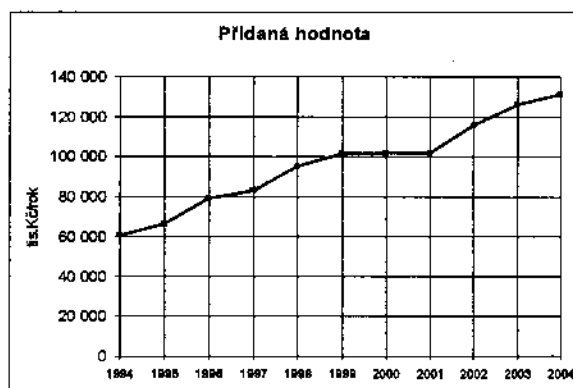
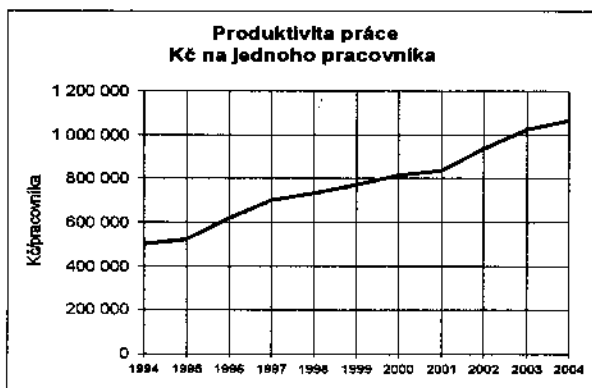
představenstvo společnosti Vám předkládá svoji zprávu o podnikatelské činnosti a stavu majetku společnosti. V úvodu stručné zhodnocení úkolů podnikatelského záměru na rok 2004 schválený valnou hromadou dne 18.6.2004:

- vytvořit zisk ve výši min. 8,5 mil.Kč - splněno, zisk vytvořen ve výši 10 078 tis.Kč
- splnit plán investic ve výši 45 mil.Kč - splněno, investice za rok 2004 byly ve výši 46 426 tis.Kč
- dodržet ztráty vody z trubní sítě do výše 1 450 tis.m3/rok. – splněno, ztráty ve výši 1 292 tis.m3/rok
- pokračovat v dalším rozvoji grafického informačního systému na další obce a v pomoci obcím při přípravě a realizaci vodárenských investic -plní se, zajištěno ve všech městech. Prakticky všechny vodovody a kanalizace jsou již zavedeny do tohoto systému
- získat autorizaci pro zkrácené laboratorní rozbory pitných vod – vzhledem k tomu, že získání příslušné autorizace je finančně i odborně náročné, byl uzavřen na nezbytné laboratorní práce smluvní vztah s Vodárenskou laboratoří Pardubice. Tímto krokem byla snížena finanční náročnost autorizace o 130 tis.Kč za rok. Tím se dá tento bod považovat za splněný
- dodržet ostatní kvalitu dodávané pitné vody a zabezpečit dodávku vody pro VaK H.Králové a město Česká Skalice v požadované výši a čase- plněno bez problémů a výpadků
- udržet ostatní činnosti na úrovni min.roku 2003. Splněno – tyto činnosti byly na úrovni roku 2003

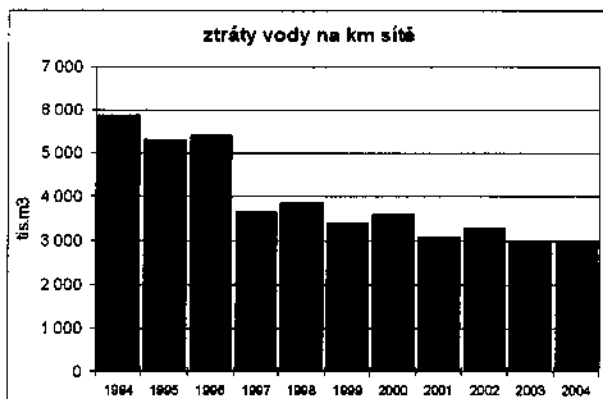
Zásadní změna hospodářské a finanční situace společnosti se v roce 2005, ale ani v dalších letech nepředpokládá. Pohledávky po lhůtě splatnosti jsou v průběhu roku udržovány ve výši do 3,0 mil.Kč. Koncem roku byly ve výši 4 398 tis.Kč, z toho však bylo hned první pracovní den letošního roku uhrazeno 610 tis.Kč.

Ekonomicky zásadní je skutečnost, že trvale roste přidaná hodnota i produktivita práce. Oba ukazatele se za dobu trvání akciové společnosti více než zdvojnásobily.

Dá se vyslovit tvrzení, že akciová společnost svůj podnikatelský záměr na rok 2004 splnila



Provozování vodovodů a kanalizací

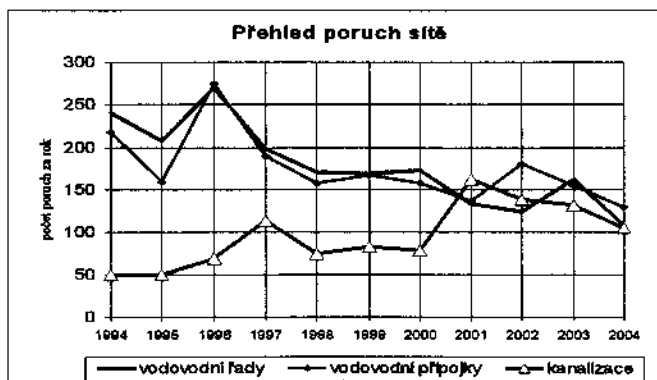


Pro celé období trvání společnosti je charakteristický pokles spotřeby vody. Stabilizovaly se odběry pro VaK Hradec Králové a pro SV Česká Skalice a zůstaly zhruba na úrovni roku 2002. Pro rok 2005 se předpokládá, že tyto odběry budou opět přibližně ve stejné výši jako v roce 2004.

Naše vodní zdroje, které se z hlediska kvality vody řadí k vodním zdrojům s kvalitou kojenecké vody, jsou využívány pouze z 55%. To znamená, že ani případné další požadavky na dodávku vody odběratelům není nutné krýt další investiční výstavbou nových vodních zdrojů. Přitom náš region dosahuje již standartu vyspělé Evropy v počtu zásobených obyvatel z veřejných vodovodů.

Ztráty vody v trubní síti se proti roku 2003 zvýšily o 17 tis.m3. Představují 2 943 m3/rok na km sítě, resp. 17,83% z vyrobené vody, což řadí naši společnost k lepšímu průměru vodárenských provozovatelů. Průměr ztrát ve vodárenských společnostech v ČR je 3 502 m3/km/rok.

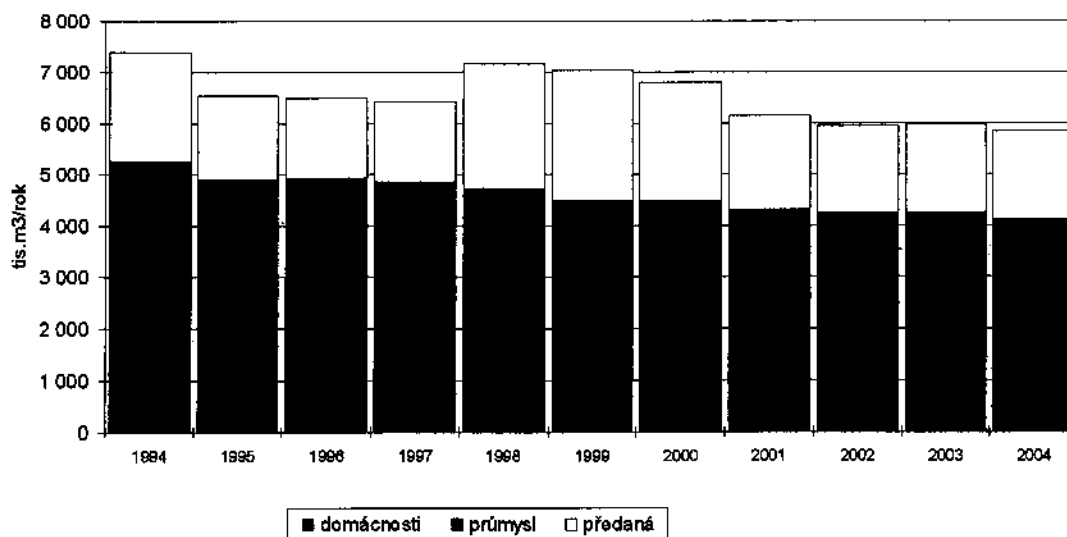
Cena vodného společnosti je trvale pod průměrem České republiky.



Přehled hlavních údajů o provozu vodovodů

Ukazatel	měrná jedn.	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Počet zás.								
obyvatel	osob	74 318	74 406	74 707	74 853	74 956	75 124	75 188
počet vodovodů	počet	22	23	23	23	19	19	19
délka sítě	km	721	722	732	733	735	739	741
počet přípojek	ks	17 091	17 173	17 425	17 498	17 559	17 723	17 814
kapacita vodních zdrojů	l/s	443	443	443	443	412	412	412
voda vyrobená	tis.m3	9 188	8 785	8 632	7 507	7 512	7 417	7 246
voda převzatá	tis.m3	79	86	85	84	96	94	95
voda předaná	tis.m3	2 434	2 553	2 312	1 839	1 722	1 776	1 716
voda fakturovaná	tis.m3	4 728	4 495	4 488	4 313	4 241	4 247	4 127
z toho: domácnosti	tis.m3	2 888	2 843	2 845	2 717	2 701	2 699	2 610
ostatní	tis.m3	1 890	1 652	1 643	1 596	1 540	1 548	1 517
ztráty v trubní síti	tis.m3	1 845	1 631	1 716	1 343	1 450	1 280	1 292
opravené poruchy	ks/rok	328	336	330	269	305	316	240
specifická spotřeba z vody fakturované	l/os/den	174,30	165,51	164,58	157,86	155,07	154,88	150,38
dtto z vody fakt.								
pro domácnosti	l/os/den	106,46	104,68	104,33	99,45	98,76	98,43	95,10
cena vodného	Kč/m3	11,40	12,70	13,95	14,50	16,40	18,25	19,00

Voda fakturovaná



Pro vodovody společnosti je charakteristická vysoká zabezpečení vodních zdrojů, vysoká spolehlivost systému a výborná kvalita vody. Nedostatkem je nižší účinnost daná velkým rozsahem sítě a k němu malým počtem odběrateřů. Účinnost vodovodů je v průměru poloviční proti celostátnímu stavu. Od roku 2001 byl nákladem 12,4 mil.Kč realizován nový systém hygienického zabezpečení pitné vody na bázi chlordioxidu, který nahradil tradiční chlorování vody. V roce 2001 bylo hygienické zajištění vody chlordioxidem instalováno pro oblast jižní části okresu Náchod-Nové Město-Nový Hrádek, v roce 2003 pro severní část okresu tj. oblast Teplice n.M., Police n.M. a Broumovska a v roce 2004 pro oblast Hronova. Tím se dosáhlo toho, že 93% dodávané vody je hygienicky zabezpečeno vysoce účinným systémem s delší trvanlivostí a vyšší účinností bez typického chlorového zápachu.

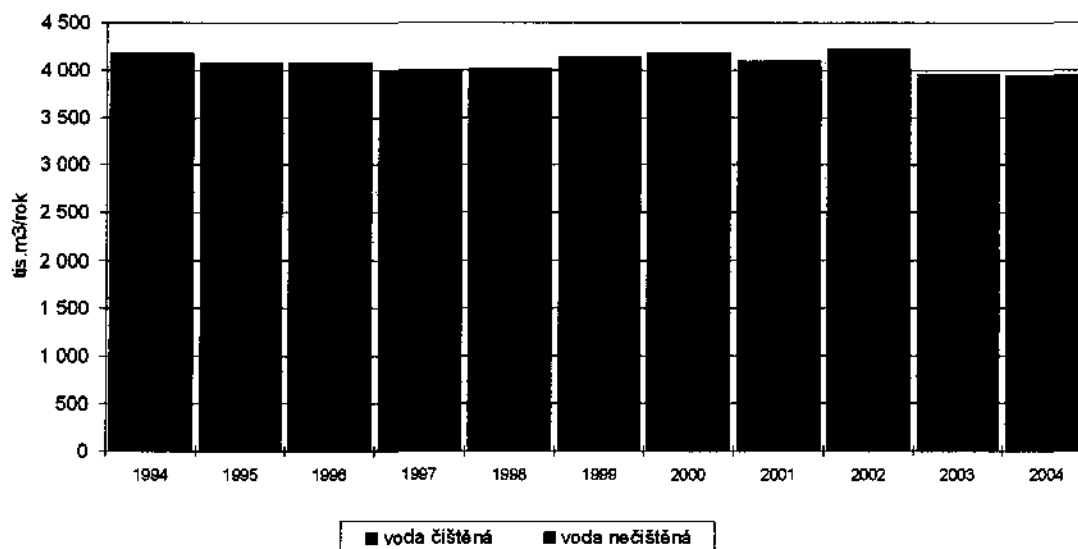
Pro rok 2005 se však předpokládá setrvalý stav v odběrech vody.

V roce 2004 pokračoval problém se zvýšeným obsahem železa v dodávané vodě nad povolených 0,2 mg/l v některém vodovodním potrubí. Jednalo se především oblast Janoviček, Velkého Poříčí a Velké Bukoviny. Zde vlivem menších odběrů se časově prodloužil styk vody s potrubím a dochází k vyluhování železa z potrubí do vody. Jinak kvalita dodávané vody byla dobrá a dodávka vody plynulá, bez závažnějších poruch .

Přehled hlavních údajů o provozu kanalizací

Ukazatel	měrná jedn.	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Počet zás.								
obyvatel	osob	48 663	48 903	49 125	50 255	52 312	54 205	54 510
počet kanalizací	počet	9	9	9	9	9	10	11
délka sítě	km	127	127	130	132	138	186	206
počet přípojek	ks	6 565	6 605	6 656	6 720	6 985	7 312	7 364
počet ČOV	ks	7	7	7	7	8	9	9
kapacita ČOV	m3/den	31 520	31 520	31 520	31 520	31 820	32 632	32 632
množství odp.vod	tis.m3	4 009	4 143	4 189	4 093	4 225	3 967	3 946
množství odp.vod								
čištěných	tis.m3	3 759	3 765	3 790	3 820	3 975	3 798	3 791
cena stočného	Kč/m3	9,85	10,70	12,85	13,55	14,90	15,10	16,00

Voda odkanalizovaná



Kvalitativní i kvantitativní zlom v úrovni veřejných kanalizací společnosti nastal v závěru roku 1994, kdy byly uvedeny do zkušebního provozu ČOV Náchod a ČOV Nové Město n.M. Další zlom nastal v průběhu roku 1996, kdy společnost převzala do provozování ČOV Broumov a v investiční výstavbě při použití bezúročného

dlouhodobého úvěru MF ČR realizovala rekonstrukci kanalizace ve Velkém Poříčí a v Hronově s napojením těchto obcí na ČOV v Náchodě. Tím bylo odstraněno poslední větší znečištění na řece Metuji. Od roku 1999 bylo proinvestováno na odstranění znečištění vod a převodu odpadních vod do stávajících ČOV více než 55 mil.Kč. Stávající čistírny odpadních vod prozatím vyhovují limitům znečištění i když ČOV Broumov, která je pronajata od města Broumov, jich dosahuje za cenu zvýšené pracnosti a nákladů. Proto v roce 2003 byla na této ČOV provedena rekonstrukce provzdušňovacího zařízení a míchadel a v roce 2004 rekonstrukce odvodňování kalů. Potěšitelné je, že až na Nový Hrádek a nepatrné části N.Města n.M., je veškerá produkce odpadních vod čištěna a to na úrovni současného poznání a techniky. Nákup kanalizační kamery i kanalizačního vozu v roce 2001 výrazně zvýšil počet odhalených a následně opravených poruch na kanalizacích. V roce 2003 byl zakoupen druhý menší kanalizační vůz Kaiser. Tím byl dále posílen systematický průzkum stavu kanalizačních sítí pomocí kanalizační kamery a jejich čištění.

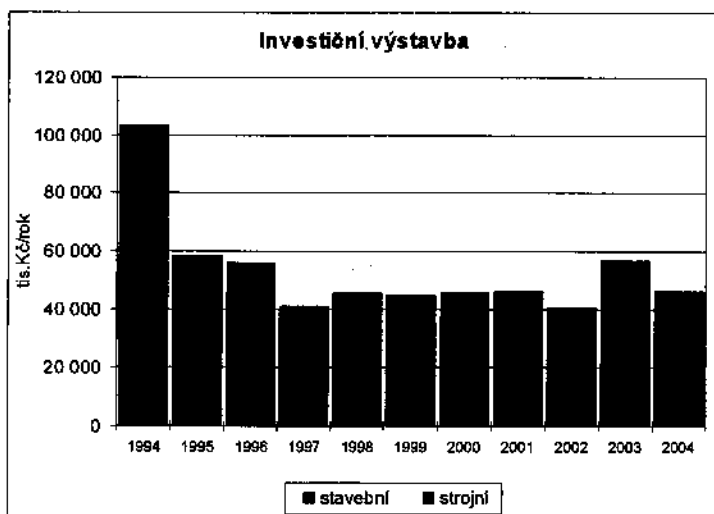
Cena stočného společnosti je trvale pod průměrem České republiky.

Provozování kanalizací lze označit za spolehlivé, bez rozsáhlejších poruch.

Čistírny odpadních vod mají předpoklad dosáhnout úrovně čištění podle Směrnice EU č. 91/271/EHS. V ukazatelích BSK5, CHSK a NL problémy nejsou, ale v ukazatelích obsahu dusíku a fosforu je nutné zlepšení. Prozatím této úrovně Směrnice EU nedosahuje ČOV Nové Město a na hranici limitů je ČOV Náchod. Proto v roce 2004 byla provedena analýza stavu a prověřen způsob provozování denitrifikací. Analýza ukázala, že pro ČOV Nové Město n.M. a ČOV Náchod bude nutné do roku 2010 instalovat chemické srážení obsahu fosforu. Limitu v ukazateli obsahu dusíku bude možné dosáhnout úpravou provozování denitrifikace. Dále zpracován návrh na úpravu provozu kalového hospodářství na ČOV Náchod – zlepšení vyhnívání kalu a tím získání většího množství kalového plynu a jeho využití na výrobu el.energie, termofilní desinfekce vyhnílého kalu. Úprava si vyžádá do roku 2010 náklad cca 30 mil.Kč. V roce 2005 bude zpracována základní projektová dokumentace.

Investiční výstavba

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Investice celkem	56 370	40 847	45 573	44 835	45 856	46 198	41 232	56 742	46 426
z toho:									
- stavební investice	47 872	33 922	34 075	35 790	38 388	37 321	37 453	44 525	43 310
- strojní investice	8 498	6 925	11 498	9 045	7 471	8 877	3 779	12 217	3 116



K rozhodujícím investicím těchto let patřila stavba ČOV Náchod v hodnotě 91 167 tis.Kč, kanalizace Hronov a Velké Poříčí s napojením na ČOV Náchod v hodnotě 44 mil.Kč, vodovod a kanalizace u VEBY v Broumově v hodnotě 7 mil.Kč, napojení vodovodu Studnice na SV Teplice-Bohuslavice v hodnotě 3 mil.Kč, rekonstrukce vodovodu Hejtmánkovice v hodnotě 9,8 mil.Kč, rekonstrukce vodovodu Hejtmánkovice v hodnotě 3,2 mil.Kč, rekonstrukce ČOV Teplice v hodnotě 2,4 mil.Kč, instalace desinfekce vody chlordioxydem na vodojemu V.Srbská v hodnotě 3,2 mil.Kč, výstavba vodovodu Benešov-Rožmitál v hodnotě 5,0 mil.Kč, napojení vodovodů Dobrošov-Č.Čermná a

vodovodu Nový Hrádek na centrální vodovodní přívaděč v hodnotě 6,8 mil.Kč a další

Investiční činnost je zaměřena v posledních letech především na rekonstrukce stávajících zařízení.

Za dobu existence akciové společnosti 1994-2004 bylo provedeno 287 akcí rekonstrukcí vodovodů a kanalizací a celkem bylo proinvestováno 574,8 mil.Kč.

V roce 2004 byla zahájena rekonstrukce vodárenského dispečinku v nákladu 5,1 mil.Kč. Dále bylo pokračováno v rekonstrukcích vodovodní i kanalizační sítě a v dalším rozšíření desinfekce chlordioxidem pro skupinový vodovod Hronov. Společnost veškeré investice pořídila z vlastních prostředků bez úvěrů a dotací.

V roce 2005 bude dokončena rekonstrukce vodárenského dispečinku a to včetně stavebního objektu a dále bude pokračováno v rekonstrukcích vodovodní a kanalizační sítě.

Investice v roce 2004 – v tis.Kč

Stavební investice

vodovod Dolní Radechová	investice	334
Hejtmánkovice - III.část Fistbach	rekonstr.	1 254
rekonstrukce ČS Vysoká Srbská	rekonstr.	2 291
přečerpací stanice Ruprechtice	investice	367
rekonstrukce vodárenského dispečinku	rekonstr.	5 120
vodovod N.Město - ul.Malecí	rekonstr.	287
chlordioxid ČS Dřevíč	investice	2 122
vodovod Náchod-ul.Václavická	rekonstr.	2 002
vodovod Náchod - ul.Praizlerova	rekonstr.	661
vodovod Dřevíč	investice	795
výtlač ČS M.Poříčí-vdj.Pavlišov	rekonstr.	1 677
provoz Náchod - rekonstr.armatur a přípojek	rekonstr.	2 221
provoz Police - rekonstr.armatur a přípojek	rekonstr.	2 534
provoz kanalizace - rekonstr.přípojek a šachet	rekonstr.	606
vodovod Náchod - ul.Ryšavého - II.část	rekonstr.	547
vodovod V.Poříčí - za učilištěm	rekonstr.	360
vodovod N.Město - ul.Pod lipami	rekonstr.	112
vodovod Slavětín - přívod	rekonstr.	291
rekonstrukce vodovodu Jetřichov	rekonstr.	1 054
rekonstrukce kanalizace Poděbradova ul.Náchod	rekonstr.	917
vodovod Janovičky - vložkování	rekonstr.	806
vodovod Otovice - shybka pod Stěnavou	rekonstr.	194
vodovod M.Poříčí - vložkování-most	rekonstr.	198
kanalizace N.Město-křižovatka TGM-Němcové	rekonstr.	1 109
kanalizace Hronov - ul.Jiřího z Poděbrad	rekonstr.	17
vdj.Slavný - rekonstrukce el.přípojky	rekonstr.	208
ČOV Náchod a ČOV Broumov - kalové hospodářství	rekonstr.	913
splátky obcím - vodovody a kanalizace	investice	9 536
splátky úvěrů MF ČR		2 729
drobné stavební investice		2 048
celkem stavební investice		43 310

Strojní investice

čerpadla a vodoměry		373
osobní a užitková vozidla		1 209
výpočetní a kancelář.technika		544
drobné stroj. inv.+drobné DKP		990
Strojní investice celkem		3 116
Investice celkem		46 426

Ostatní činnosti

jsou velmi důležitým doplňkem hlavní činnosti využívající stávající výrobní kapacity. Patří k nim zejména stavební práce, elektropráce, diagnostické středisko hledání poruch a vytyčování sítí, odvozy a likvidace fekálií, čištění kanalizace, emisní stanice pro motoristy, projekční a komplexní inženýrská činnost V roce 2000 byla zahájena služba - prohlídka kanalizační televizní kamerou. V roce 2003 byla ostatní činnost posílena nákupem menšího kanalizačního vozu Kaiser. Vedle využití stávajících kapacit i zajištění zaměstnanosti pro cca 20 lidí je nezanedbatelný i ekonomický přínos. Tržby z této činnosti byly v roce 2004 ve výši 18 047 tis.Kč a zisk byl ve výši 2 045 tis.Kč.

Stav majetku společnosti

Vlastní kapitál společnosti se od doby vzniku společnosti zvýšil o 272 mil.Kč a koncem roku 2004 dosáhlo výše 939 mil.Kč.

V aktivech společnosti převládá dlouhodobý hmotný majetek. Jeho celková hodnota ke konci roku 2004 činila 1 034 851 tis.Kč.

Hmotný investiční majetek je odepsán z 38,7 %, je tedy poměrně nový. Stav pohledávek je stabilizován, při jejich vymáhání jsou účinně používány standardní postupy.

V průběhu roku 1998 až 2004 společnost v souladu se závěry valné hromady ze dne 11.6.1997 uzavřela s obcemi a městy 30 smluv na nákup infrastrukturních staveb resp.bezúročné půjčky ve výši 83 943 tis.Kč. Jedná se o pětileté splátky dluhu, který koncem roku 2004 činil 34 318 tis.Kč.

Společnost nevlastní žádné vlastní akcie nebo zatímní listy ani akcie či zatímní listy jiných společností.

Lidské zdroje

Celkový přepočtený stav pracovníků:

rok	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
přepočtený stav	210	213	211	207	202	197	194	193	192	190

Společnost zaměstnává v přepočteném stavu 190 pracovníků, což je o 2 méně než v roce 2003.

Věková i kvalifikační skladba je vcelku příznivá i když výrazně převládají pracovníci nad 40 let věku. Jde o poměrně stálý a stabilizovaný kádr pracovníků s minimální fluktuací.

Navýšení pracovníků v roce 1995-96 bylo z důvodu zahájení provozu čistíren odpadních vod v Náchodě, Novém Městě n.M. a Broumově. Od té doby dochází z důvodu racionalizace práce k trvalému snižování počtu pracovníků.



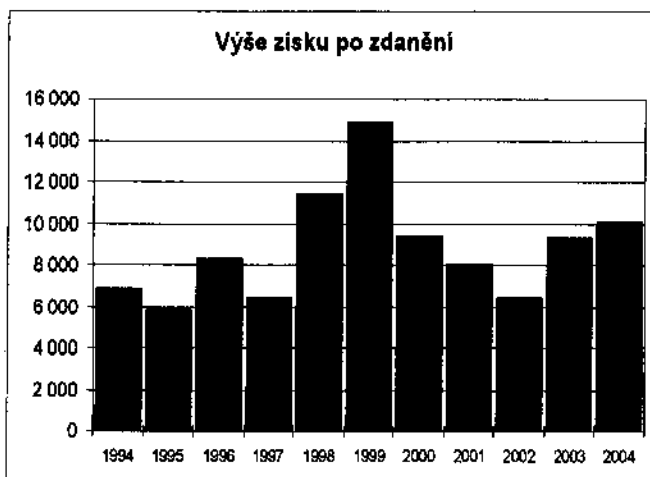
Finanční zpráva

1. Dlouhodobý hmotný majetek

Hodnota DHM ke konci roku 2004 dosáhla výše 1 035 mil.Kč a nedokončeného DHM 11 mil.Kč. Nemovitosti nejsou zatíženy žádným zástavním právem. Převážná část majetku je zaměřena na vykonávání hlavní činnosti – provozování vodovodů a kanalizací.

2. Dlouhodobý finanční majetek

Společnost nemá podíl v žádném jiném subjektu ani nevlastní žádný dlouhodobý finanční majetek



3. Pohledávky

Společnost nemá žádnou dlouhodobou pohledávku. Krátkodobé pohledávky dosáhly výše 32 019 tis.Kč, z toho krátkodobé pohledávky z obchodního styku 11 684 tis.Kč. Pohledávky po lhůtě splatnosti představují 4 398 tis. Kč. Jsou podstatně nižší než jaké mají okolní přibližně stejně velké vodárenské společnosti.

4. Závazky

Dlouhodobé závazky dosáhly výše 122 926 tis.Kč. Krátkodobé závazky dosáhly výše 27 664 tis.Kč.

5. Zásoby

Zásoby dosáhly koncem roku 2004 výše 3 411 tis.Kč a byly o 519 tis.Kč nižší než v roce 2003.

6. Úvěry

Společnost nemá žádné bankovní úvěry. Jsou uzavřeny smlouvy s obcemi a městy o půjčkách na výstavbu infrastrukturního majetku ve výši 83 943 tis.Kč se splatností 5 let. Dosud bylo zapláceno 49 625 tis.Kč.

7. Rezervy

Společnost má vytvořeny rezervy ve výši 361 tis.Kč.

Záměry společnosti na rok 2005

Hlavním záměrem společnosti je splnit přijatý roční plán a splnit závazky společnosti k zaměstnancům, jednotlivým obcím a státu.

V praxi to znamená:

- vytvořit zisk ve výši min. 8,3 mil.Kč
- splnit plán investic ve výši 46,3 mil.Kč
- dodržet ztráty vody z trubní sítě do výše 1 350 tis.m3/rok.
- pokračovat v dalším rozvoji grafického informačního systému na další obce a v pomoci obcím při přípravě a realizaci vodárenských investic.
- dodržet ostatní kvalitu dodávané pitné vody a zabezpečit dodávku vody pro VaK H.Králové a město Česká Skalice v požadované výši a čase
- udržet ostatní činnosti na úrovni min.roku 2004.
- představenstvo provede poptávkové řízení na získání strategického partnera na provoz infrastrukturního majetku. Jeho úkolem je posoudit výhodnost či nevýhodnost tohoto způsobu provozu ve vztahu k provozu společnosti a jeho hospodárnosti na straně jedné a výhodnosti či nevýhodnosti pro města, obce a spotřebitele

Zásadní změna hospodářské a finanční situace společnosti se v roce 2005 nepředpokládá.

Pohledávky po lhůtě splatnosti delší než 30 dnů se předpokládají do max.výše 3,0 mil.Kč.

Představenstvo i management společnosti věří, že stanovené podnikatelské cíle budou splněny.

Návrh na rozdělení zisku za rok 2004

Účetní zisk: 8 983 tis.Kč
Odložená daň: -1 095 tis.Kč
Čistý zisk k rozdělení: 10 078 tis.Kč

Rozdělení:

- | | |
|--|------------------------------------|
| - rezervní fond dle zákona - 5% | 504 tis.Kč |
| - sociální fond dle Stanov - 10% | 1 008 tis.Kč |
| - fond odměn dle Stanov - 10% | 1 008 tis.Kč |
| - tantiémy členům představenstva: | 150 tis.Kč |
| - tantiémy členům dozorčí rady | 75 tis.Kč |
| - dividendy: | 2 077 tis.Kč – 3,- Kč/ jednu akcii |
| - nerozdělená část - určeno na investice | 5 256 tis.Kč |

Osoba odpovědná za výroční zprávu:

Ing.Zbyněk Richter, nar.26.5.1945, bytem Kramolna 177
manažer společnosti Vodovody a kanalizace Náchod,a.s.

Prohlašuji, že údaje uvedené ve výroční zprávě odpovídají skutečnosti a žádné podstatné okolnosti, které by mohly ovlivnit přesné a správné posouzení společnosti, nebyly vynechány.

Zpráva dozorčí rady

Dozorčí rada společnosti Vodovody a kanalizace Náchod a.s. postupovala ve své činnosti podle Stanov společnosti a Obchodního zákoníku. Průběžně projednávala měsíční výsledky hospodaření společnosti včetně průběhu a financování investic. Vyžádané informace, stanoviska a doklady od vedení společnosti byly předávány včas a v odpovídající kvalitě. Předseda dozorčí rady se pravidelně účastnil jednání představenstva společnosti, což umožnilo, aby dozorčí rada byla průběžně informována o stavu společnosti, aktuálních úkolech a problémech a vývoji hospodaření.

Zvláštní pozornost dozorčí rada věnovala přezkoumání roční účetní uzávěrky za rok 2004 a to i přesto, že vzhledem k soustavnému a průběžnému dohledu nad hospodařením společnosti měla dobrý přehled o její finanční situaci a úrovni vedení účetnictví.

Průběžně sledovala stav pohledávek i jejich vymáhání. Kladně hodnotí, že stav pohledávek při zvyšujících se tržbách nestoupá, ale naopak klesá.

Dozorčí rada kladně hodnotí příznivé vyjádření auditora v podrobné zprávě k účetní závěrce roku 2004, které zní: "Bez výhrad".

Na základě svých zjištění vyslovuje dozorčí rada souhlas s účetní závěrkou za rok 2004 a konstatuje, že v ní neshledala žádné nedostatky.

Dozorčí rada doporučuje valné hromadě schválení roční účetní závěrky a rozdělení vytvořeného čistého zisku podle předloženého návrhu.

Ing. Josef Král v.r.
předseda dozorčí rady

Ing. Vladimír MUNZAR

nezávislý auditor, č. osvědčení 0020
Náchod, Pražská 1530, tel. 491 424 502

ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA O OVĚŘENÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY SESTAVENÉ k 31. 12. 2004

určená akcionářům

Příjemce zprávy : statutární a dozorčí orgán

Obchodní firma účetní jednotky : Vodovody a kanalizace Náchod, a. s.
se sídlem v Náchodě

Období provádění auditu : únor 2005

Projednání výsledků auditu : 8. 3. 2005

Auditor : Ing. Vladimír Munzar

Provedl jsem audit přiložené účetní závěrky společnosti k 31. 12. 2004. Za sestavení účetní závěrky odpovídá statutární orgán obchodní společnosti. Mou úlohou je vydat na základě auditu výrok k této účetní závěrce.

Audit jsem provedl v souladu se zákonem č. 254/2000 Sb. o auditorech a změně zákona č. 165/1998 Sb. a s auditorskými směrnicemi Komory auditorů České republiky. Tyto auditorské směrnice požadují naplánování a provedení auditu tak, aby auditor získal přiměřené ujištění o tom, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti. Audit zahrnuje výběrovým způsobem provedené ověření úplnosti a průkaznosti částek a informací uvedených v účetní závěrce a posouzení správnosti a vhodnosti účetních postupů a významných odhadů provedených účetní jednotkou a rovněž posouzení celkové prezentace účetní závěrky. Jsem přesvědčen, že provedený audit poskytuje přiměřený podklad pro vydání mého výroku.

Ověřil jsem soulad informací o auditované společnosti za uplynulé období, uvedených ve výroční zprávě, s ověřovanou účetní závěrkou. Podle mého názoru jsou tyto informace ve všech významných ohledech v souladu s touto účetní závěrkou, z níž byly převzaty.

Podle mého názoru účetní závěrka zobrazuje věrně a poctivě ve všech významných ohledech majetek, závazky, vlastní kapitál k 31. 12. 2004 výsledek hospodaření a finanční situaci za rok 2004 v souladu se zákonem o účetnictví a příslušnými předpisy České republiky.

Výrok auditora je bez výhrady.

Tato zpráva obsahuje 2 číslované strany a její přílohou je kompletní účetní závěrka v plném rozsahu. Zpráva byla projednána se statutárním orgánem v souladu s právními předpisy a předána v souladu se smlouvou.

V Náchodě dne 2. 3. 2005



Ing. Vladimír Munzar

číslo osvědčení o zápisu do seznamu auditorů 0020

Minimální závazný výčet informací
podle vyhlášky 472/2003 Sb.

Rozvaha
v plném rozsahu

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

Vodovody a kanalizace Náchod,
a.s.

Účetní jednotka doručí
účetní závěrku současně
s doručením daňového přiznání
za daň z příjmů

ke dni 31.12.2004
(v celých tisících Kč)

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky
a místo podnikání liší-li se od bydliště

1x příslušnému finančnímu
úřadu

Rok	Měsíc	IČ
2004	12	48172928

Náchod
Kladská 1521
54701

Označení	A K T I V A	Č.ř.	Běžné účetní období			Min. úč. období
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
a	b	c	1	2	3	4
AKTIVA CELKEM		1	1 742 629	- 652 868	1 089 761	1 078 568
A. Pohledávky za upsaný základní kapitál		2				
B. Dlouhodobý majetek		3	1 686 949	- 652 098	1 034 851	1 025 741
B.I. Dlouhodobý nehmotný majetek		4	3 952	-2 900	1 052	1 472
1. Zřizovací výdaje		5				
2. Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje		6				
3. Software		7	3 952	-2 900	1 052	1 472
4. Ocenitelná práva		8				
5. Goodwill		9				
6. Jiný dlouhodobý nehmotný majetek		10				
7. Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek		11				
8. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek		12				
B.II. Dlouhodobý hmotný majetek		13	1 682 997	- 649 198	1 033 799	1 024 269
1. Pozemky		14	6 839		6 839	6 831
2. Stavby		15	1 407 517	- 477 487	930 030	914 267
3. Samostatné movité věci a soubory movitých věcí		16	249 476	- 171 325	78 151	89 185
4. Pěstitelské celky trvalých porostů		17				
5. Základní stádo a tažná zvířata		18				
6. Jiný dlouhodobý hmotný majetek		19	2 185	- 386	1 799	1 980
7. Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek		20	10 722		10 722	6 646
8. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek		21	6 258		6 258	5 360
9. Oceňovací rozdíl k nabytému majetku		22				
B.III. Dlouhodobý finanční majetek		23				
1. Podíly v ovládaných a řízených osobách		24				
2. Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem		25				
3. Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly		26				
4. Půjčky a úvěry ovládaným a řízeným osobám a účetním jednotkám pod podstatným vlivem		27				
5. Jiný dlouhodobý finanční majetek		28				
6. Pořizovaný dlouhodobý finanční majetek		29				
7. Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek		30				
C. Oběžná aktiva		31	55 341	- 770	54 571	52 451
C.I. Zásoby		32	3 411		3 411	3 930



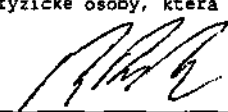
Označení	A K T I V A	Č.f.	Běžné účetní období			Min. úč. období
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
a	b	c				
1. Materiál		33	3 411		3 411	3 930
2. Nedokončená výroba a polotovary		34				
3. Výrobky		35				
4. Zvířata		36				
5. Zboží		37				
6. Poskytnuté zálohy na zásoby		38				
C.II. Dlouhodobé pohledávky		39				40
1. Pohledávky z obchodních vztahů		40				40
2. Pohledávky za ovládanými a řízenými osobami		41				
3. Pohledávky v podnicích s podstatným vlivem		42				
4. Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení		43				
5. Dohadné účty aktivní		44				
6. Jiné pohledávky		45				
7. Odložená daňová pohledávka		46				
C.III. Krátkodobé pohledávky		47	32 789	- 770	32 019	25 523
1. Pohledávky z obchodních vztahů		48	12 454	- 770	11 684	8 040
2. Pohledávky za ovládaný a řízenými osobami		49				
3. Pohledávky za účetními jednotkami pod podstatným vlivem		50				
4. Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení		51				
5. Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění		52				
6. Stát-daňové pohledávky		53	911		911	691
7. Ostatní poskytnuté zálohy		54	5 500		5 500	4 250
8. Dohadné účty aktivní		55	13 829		13 829	12 475
9. Jiné pohledávky		56	95		95	67
C.IV. Finanční majetek		57	19 141		19 141	22 958
1. Peníze		58	190		190	159
2. Účty v bankách		59	11 910		11 910	11 921
3. Krátkodobé cenné papíry a podíly		60	7 041		7 041	10 878
4. Pořizovaný krátkodobý finanční majet		61				
D.I. Časové rozličení		62	339		339	376
1. Náklady příštích období		63	333		333	372
2. Komplexní náklady příštích období		64				
3. Příjmy příštích období		65	6		6	4



načtení	P A S I V A	Č.F.	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
a	b	c	5	6
PASIVA CELKEM	66		1 089 761	1 078 568
A.Vlastní kapitál	67		938 630	932 736
A.I. Základní kapitál	68		692 345	692 345
1. Základní kapitál	69		692 345	692 345
2. Vlastní akcie a vlast. obchodní podíl	70			
3. Změny základního kapitálu	71			
A.II. Kapitálové fondy	72		130 503	130 503
1. Emisní náklady	73		14	14
2. Ostatní kapitálové fondy	74		130 489	130 489
3. Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků	75			
4. Oceň.rozdíly z přecenění při přeměně	76			
A.III.Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku	77		64 967	64 558
1. Zákonný rezervní fond/Nedělitelný fo	78		63 328	62 861
2. Statutární a ostatní fondy	79		1 639	1 697
A.IV. Výsledek hospodaření minulých let	80		40 738	35 990
1. Nerozdělený zisk minulých let	81		40 738	35 990
2. Neuhrazená ztráta minulých let	82			
A.V. Výsledek hospodaření	83		10 077	9 340
B.Cizí zdroje	84		150 951	145 654
B.I. Rezervy	85		361	368
1. Rezervy podle zvláštních právních předpisů	86			
2. Rezervy na důchody a podobné závazky	87		361	368
3. Rezerva na daň z příjmů	88			
4. Ostatní rezervy	89			
B.II. Dlouhodobé závazky	90		122 926	118 166
1. Závazky z obchodních vztahů	91		31 439	20 331
2. Závazky k ovládaným a řízeným osobám	92			
3. Závazky k účetním jednotkám pod podstatným vlivem	93			
4. Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	94		131	81
5. Dlouhodobé přijaté zálohy	95			
6. Vydané dluhopisy	96			
7. Dlouhodobé směnky k úhradě	97			
8. Dohadné účty pasivní	98			
9. Jiné závazky	99		59 810	65 113
10.Odložený daňový závazek	100		31 546	32 641
B.III.Krátkodobé závazky	101		27 664	27 120
1. Závazky z obchodních vztahů	102		9 193	9 290
2. Závazky k ovládaným a řízeným osobám	103			
3. Závazky k účetním jednotkám pod podstatným vlivem	104			
4. Závazky ke společníkům, členům družs a k účastníkům sdružení	105			
5. Závazky k zaměstnancům	106		1 056	993
6. Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	107		1 379	1 309
7. Stát - daňové závazky a dotace	108		320	312
8. Krátkodobé přijaté zálohy	109		11 817	11 188
9. Vydané dluhopisy	110			
10.Dohadné účty pasivní	111		2 751	2 838
11.Jiné závazky	112		1 148	1 190



Označení	P A S I V A	Č.f.	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
a	b	c	5	6
B.IV. Bankovní úvěry a výpomoci		113		
1. Bankovní úvěry dlouhodobé		114		
2. Krátkodobé bankovní úvěry		115		
3. Krátkodobé finanční výpomoci		116		
C.I. Časové rozlišení		117	180	178
1. Výdaje příštích období		118	180	178
2. Výnosy příštích období		119		

Sestaveno dne: 2. 2. 2005 Okamžik sestavení: 10:07:04	Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky nebo podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou 
Právní forma účetní jednotky akciová společnost	Předmět podnikání provozování vodovodů a kanalizací
	Pozn.

Orsoft Účetnictví 7.9.3

Podle souborů: VYR - SRozÚx3 (1); VYS - SSRozv (2); SIR - SRROzv (1);

Varianta tisku: 3001; Šablona OOMS: SRozT;



Muntar



Účetní jednotka doručí

účetní závěrku současně

ke dni 31.12.2004

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky

s doručením daňového přiznání

(v celých tisících Kč)

a místo podnikání liší-li se od bydliště

za daň z příjmů

1x příslušnému finančnímu

Náchod

Kladská 1521

54701

čřadu

Rok	Měsíc	IČ
2004	12	48172928

Dznačení	Text	Č.ř.	Skutečnost v účetním období	
			běžném	minulém
a	b	c	1	2
I.	Tržby za prodej zboží	1		
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	2		
+	Obchodní marže I.-A	3		
	Výkony II.1 až II.3	4	173 381	169 874
II.1.	Tržby za prodej vlast. výrobků a služeb	5	161 217	157 064
II.2.	Změna stavu zásob vlastní činnosti	6		
II.3.	Aktivace	7	12 164	12 810
B.	Výkonová spotřeba B.1.+B.2.	8	42 236	43 583
B.1.	Spotřeba materiálu a energie	9	28 730	29 355
B2.	Služby	10	13 506	14 228
+	Přidaná hodnota I.-A+II.-B.	11	131 145	126 291
C.	Osobní náklady	12	61 606	60 942
C.1.	Mzdové náklady	13	43 331	42 991
C.2.	Odměny členům orgánů společ. a družstva	14	843	784
C.3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	15	15 496	15 257
C.4.	Sociální náklady	16	1 936	1 910
D.	Daně a poplatky	17	534	581
E.	Odpisy dlouhod.nehmot. a hmot. majetku	18	44 106	43 668
III.	Tržby z prodeje dl. majetku a materiálu	19	291	713
III.1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	20	168	608
2.	Tržby z prodeje materiálu	21	123	105
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu	22	227	193
F.1.	Zůst.cena prodaného dlouhodob.majetku	23	108	92
F.2.	Prodaný materiál	24	119	101
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní obl. a komplex. nákladů příštích období	25	-36	67
IV.	Ostatní provozní výnosy	26	1 324	1 262
H.	Ostatní provozní náklady	27	17 342	13 496
V.	Převod provozních výnosů	28		
I.	Převod provozních nákladů	29		
+	Provozní výsledek hospodaření	30	8 981	9 319
VI.	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	31	4 002	3 001
J.	Prodané cenné papíry a podíly	32	3 994	3 000
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	33		
VII.1.	Výnosy z podílů v ovládaných a řízených osobách a v účetních jedn. pod podstatným vlivem	34		
VII.2.	Výnosy z ostatních dlouhodobých cenných papírů a podílů	35		



Označení	Text	Č.f.	Skutečnost v účetním období	
			běžném 1	minulém 2
a	b	c		
VII.3.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	36		
VIII.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	37	157	223
K.	Náklady z finančního majetku	38		
IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	39		
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů	40		
M.	Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti	41		
X.	Výnosové úroky	42	16	45
N.	Nákladové úroky	43		
XI.	Ostatní finanční výnosy	44		2 971
O.	Ostatní finanční náklady	45	179	2 969
XII.	Převod finančních výnosů	46		
P.	Převod finančních nákladů	47		
*	Finanční výsledek hospodaření	48	- 2	271
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost	49	-1 095	252
Q.1.	- splatná	50		
Q.2.	- odložená	51	-1 095	252
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost	52	10 078	9 338
XIII.	Mimořádné výnosy	53		
R.	Mimořádné náklady	54		
S.	Daň z příjmů z mimořádné činnosti	55		
S.1.	- splatná	56		
S.2.	- odložená	57		
*	Mimořádný výsledek hospodaření	58		
T.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	59		
***	Výsledek hospodaření za účetní období	60	10 078	9 338

Sestaveno dne: 2. 2.2005 Okamžik sestavení: 09:34:12		Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky nebo podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní
Právní forma účetní jednotky akciová společnost	Předmět podnikání provozování vodovodů a kanalizací	Pozn.

Orsoft Účetnictví 7.9.3

Podle souborů: VYR - SZisUD3 (1); VYS - SSZisk (2); SIR - SRZisk (1);

Varianta tisku: 3110; Šablona OOMS: SZisT;

