

Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s.  
HODONÍN

# Výroční zpráva 1995

---

*Hodonín, duben 1996*

# Obsah

<b>1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI.....</b>	<b>3</b>
1.1 ÚDAJE O A.S.....	3
1.2 ÚDAJE O CENNÉM PAPIRU: .....	3
1.3 AKCIE SPOLEČNOSTI:.....	3
1.4 KURS AKCIÍ V ROCE 1995 NA BURZE CENNÝCH PAPIRŮ A V RM SYSTÉMU .....	3
1.4.1 Burza cenných papírů .....	3
1.4.2 RMS .....	3
<b>2. ORGÁNY SPOLEČNOSTI (OD 5.6.1995).....</b>	<b>4</b>
2.1 PŘEDSTAVENSTVO:.....	4
2.2 DOZORČÍ RADA:.....	4
<b>3. ZÁKLADNÍ ORGANIZAČNÍ SCHÉMA SPOLEČNOSTI K 31.12.1995 .....</b>	<b>4</b>
<b>4. HOSPODÁŘSKÉ VÝSLEDKY ZA ROK 1995 .....</b>	<b>6</b>
4.1 VYBRANÉ UKAZATELE Z ROZVAHY V TIS.KČ.....	6
4.2 VYBRANÉ UKAZATELE Z VÝKAZU ZISKU A ZTRÁT V TIS.KČ.....	6
4.3 NÁVRH ROZDĚLENÍ ZISKU .....	7
4.4 PŘEHLED DALŠÍCH VYBRANÝCH UKAZATELŮ.....	7
4.4.1. Rozdělení vynaložených prostředků na opravy hmotného majetku - dodavatelské .....	7
4.4.2. Rozdělení vynaložených prostředků na investice .....	7
4.4.3. Přírustky hmotného investičního majetku .....	7
4.4.4. Úbytky hmotného investičního majetku .....	8
4.5 VÝROK AUDITORA .....	9
<b>5. ZÁSOBOVÁNÍ VODOU.....</b>	<b>10</b>
5.1. VÝVOJ POČTU NAPOJENÝCH OBYVATEL NA VEŘEJNÝ VODOVOD K 31.12. ....	10
5.2. PARAMETRY VODOVODNÍ SÍTĚ .....	10
5.3. VÝVOJ SPOTŘEBY PITNÉ VODY V LETECH 1990 - 1995 K 1.1. ....	12
5.4. MĚRNÁ SPOTŘEBA PITNÉ VODY .....	12
5.5. KVALITA PITNÉ VODY V OBDOBÍ 1.1. - 31.12.1995 .....	13
5.6. CENOVÉ RELACE - CENY PLATNÉ OD 1.1.1995 (VODNÉ).....	13
<b>6. ODVÁDĚNÍ A ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD .....</b>	<b>15</b>
6.1. VÝVOJ V POČTU PŘIPOJENÝCH OBYVATEL NA VEŘEJNOU KANALIZACI K 31.12. ....	15
6.2. PARAMETRY KANALIZAČNÍ SÍTĚ.....	15
6.3. VÝVOJ MNOŽSTVÍ VODY ODKANALIZOVANÉ V LETECH 1990-1995 .....	17
6.4. CENOVÉ RELACE - CENY PLATNÉ OD 1.1.1995 (STOČNÉ) .....	17
<b>7. OSTATNÍ TECHNICKO-EKONOMICKÉ UKAZATELE .....</b>	<b>19</b>
7.1. STRUKTURA VÝNOSŮ PODLE DRUHU .....	19
7.2. STRUKTURA NÁKLADŮ PODLE DRUHU .....	19
7.3. STRUKTURA HMOTNÉHO INVESTIČNÍHO MAJETKU.....	21
7.4. ODEPSANOST VYBRANÝCH SKUPIN HIM .....	21
7.5. POČET PRACOVNÍKŮ.....	22
7.6. STRUKTURA ČLENĚNÍ PRACOVNÍKŮ.....	22

## Vážení akcionáři

stojíme-li před bilancováním roku 1995, uvědomuji si, že byl pro naši společnost zlomový. Prvních pět měsíců loňského roku probíhalo pod jiným vedením, jiným stylem práce a řízení, celkově v jiných podmínkách. Loňská valná hromada na začátku června ustavila nové orgány společnosti, představenstvo i dozorčí radu a ještě téhož dne dochází k odvolání dosavadního a jmenování nového ředitele společnosti. Od pololetí nastaly změny managementu. To vše s cílem vytvořit organizační strukturu jednodušší, průhlednější, s cílem zbavit její jednotlivé články nešvarů a návyků zaužívaných ještě z dob státního podniku. S cílem vytvářet kvalitní služby pro hlavní akcionáře - města a obce.

Představenstvo společnosti, v jehož čele mám tu čest, ale především tu odpovědnost, stát, se scházelo prakticky každý měsíc. Do dní, kdy vznikají tyto řádky proběhlo celkem 10 zasedání představenstva. Hlavní náplní těchto jednání a předmětem našeho ročního snažení byla především tato témata:

- hospodářský plán společnosti v jednotlivých letech a ve vazbě na něj především hledání cest k zastavení několikaletého poklesu odběru pitné vody a vztaženě i vody odkanalizované.
- tvorba ceny vodného a stočného, její vazba na současná pravidla ceny věcně usměrňované, s výhledem na očekávanou cenu liberalizovanou, která setře rozdíly mezi cenami pro obyvatelstvo a cenami pro ostatní, v této oblasti bych připomněl netrpělivé čekání na nový zákon o vodovodech a kanalizacích a zavedení vícesložkové ceny, jako u energií.
- koncepce investic společnosti, jak z pohledu roků 1995 a 1996, tak především ve výhledu do roku 2005.
- přejímání infrastrukturního majetku od obcí, provozování majetku měst a obcí.

Tato problematika byla rovněž tématem pracovních setkání s hlavními akcionáři - městy a obcemi v lednu letošního roku.

Některé informace a fakta najdete v této výroční zprávě, další jsou teprve v půli cesty k definitivnímu řešení a představenstvo je připraveno na nich dále pracovat.

*Kyjov, duben 1996*

*Ing. Jan Letocha, v.r.  
předseda představenstva*

**1.1 Údaje o a.s.**

Obchodní jméno:	Vodovody a kanalizace Hodonín a.s.
Sídlo:	Purkyňova 2, 69511 Hodonín
Telefon:	0628/23279
Právní forma:	Akciová společnost
IČO:	49454544
DIČ:	309-49454544
Bankovní spojení	KB Hodonín
Číslo účtu	2200-671/0100

**1.2 Údaje o cenném papíru:**

Druh cenného papíru:	akcie
Forma:	na jméno na majitele akcie se zvláštními právy
Podoba:	akcie jsou vydány v zaknihované podobě a jsou registrovány ve SCP Praha
Celková hodnota emise:	787 577 tis.Kč.
Počet akcií:	787 577 kusů
Jmenovitá hodnota akcie	1000 Kč.

**1.3 Akcie společnosti:**

na jméno:	města a obce (s omezenou převoditelností)	740322ks	94%
na majitele:	restituční fond	23626ks	3%
	nadační fond	7876ks	1%
	individuální	15752ks	2%
se zvláštními právy:	akcie se zvláštními právy	1ks	

**1.4 Kurs akcií v roce 1995 na burze cenných papírů a v RM systému****1.4.1 Burza cenných papírů**

	Kurs [Kč]
Výchozí cena - březen	1160,00
Vstupní cena - květen	812,00
Poslední cena - prosinec	90,00
Průměrná cena	90,71
Minimální cena	72,00
Maximální cena	812,00
Obchodováno	97 akcií

**1.4.2 RMS**

	Kurs [Kč]	Objem obchodu [Kč]
Březen	254	2540
Listopad	54	810
Prosinec	60	1200

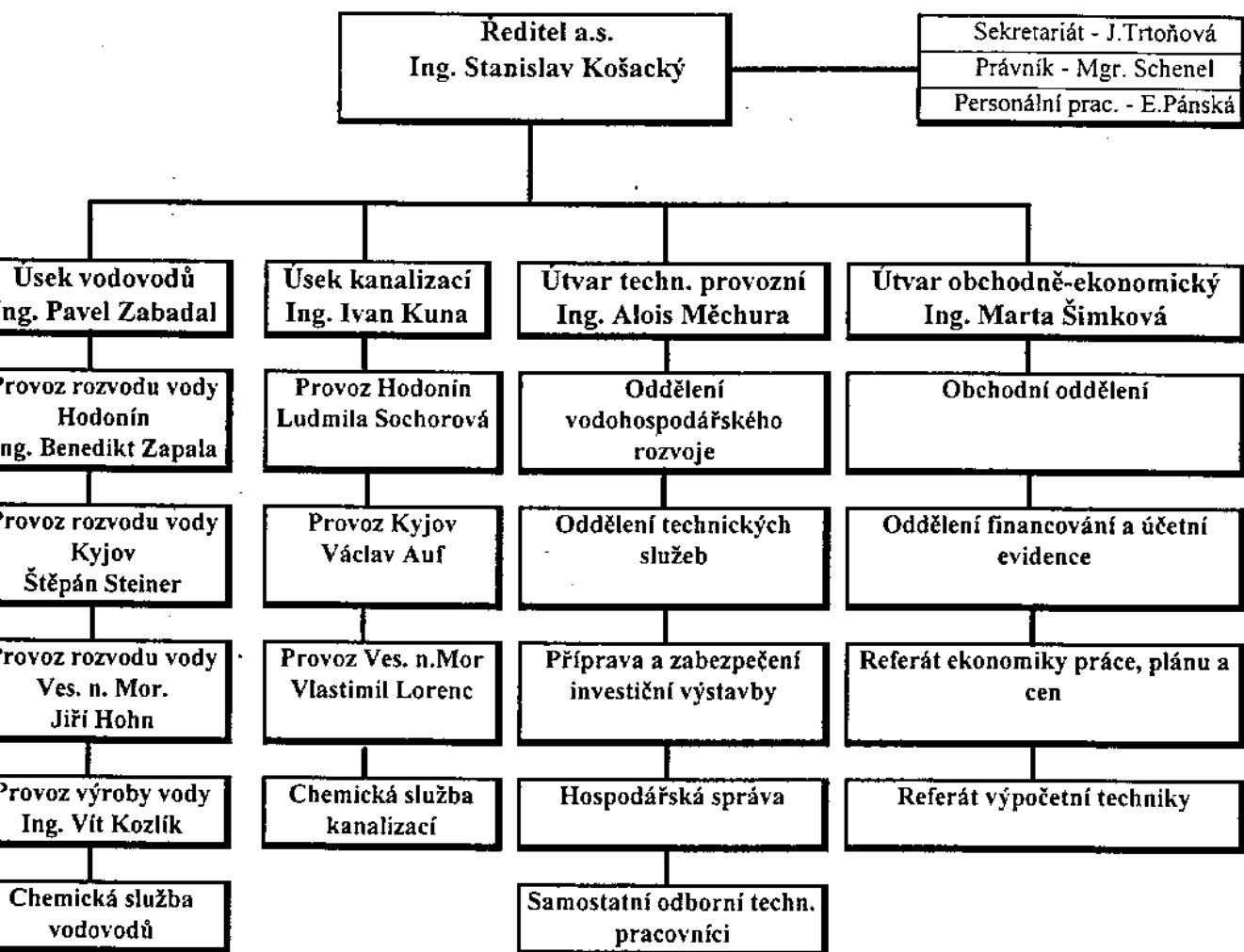
**2.1 Představenstvo:**

Ing. Jan Letocha	předseda představenstva, starosta města Kyjov
Ing. Jaroslav Zahradka	1. místopředseda, člen městské rady MěÚ v Hodoníně
Ing. Jaroslav Pospíšil	2. místopředseda, zástupce starosty města Veselí nad Moravou
František Tříska	člen, starosta města Dubňany
Ing. Jaromír Šašinka	člen, starosta města Strážnice
JUDr. Marta Výmolová	člen, zástupce starosty obce Čejč.
Ing. Stanislav Košacký	člen, ředitel VaK Hodonín a.s.

**2.2 Dozorčí rada:**

Ing. arch. Ivan Černý	předseda, starosta města Bzenec
Dušan Grombiřík	člen, starosta města v Hodoníně
Ing. František Vaculovič	člen, starosta obce Mutěnice
Ing. Alois Měchura	místopředseda, vedoucí tech.-provozního útvaru VaK Hodonín a.s.
Ing. Ivan Kuna	člen, vedoucí úseku kanalizací VaK Hodonín a.s.

**3. Základní organizační schéma společnosti k 31.12.1995**



## 4. Hospodářské výsledky za rok 1995

Účetnictví společnosti je vedeno v souladu se zákonem 563/91 Sb. o účetnictví a opatřením MF ČR č.j. V/20100/1992 ze dne 15.7.1992, kterým se upravuje účetní osnova a postupy účtování pro podnikatele, ve znění pozdějších úprav.

V souladu s platnými předpisy byly do účetního období roku 1995 zaúčtovány

- dohadné položky aktivní za vodné a stočné za dodávky fyzicky uskutečněné v roce 1995, kde fakturace proběhne v souladu s odečtovými cykly měřidel v roce 1996
- rezerva na opravy hmotného majetku, která bude v souladu s vnitropodnikovým předpisem čerpána v roce 1997
- opravné položky k pohledávkám vytvořené v souladu se zákonem č. 593/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů a ostatní opravné položky k pohledávkám, zreálnující stav pohledávek společnosti.

Zveřejňované údaje z účetní závěrky jsou uvedeny v bodě 4.1. a 4.2.

V průběhu celého roku 1995 se organizace nedostala do platební neschopnosti i když bylo nutno operativně řešit finanční situaci společnosti v důsledku nízké platební kázně některých odběratelů a s tím spojeného růstu výše pohledávek po lhůtě splatnosti. Nárůst pohledávek v průběhu celého roku vedl společnost k použití krajních opatření - k odstávkám dodávek vody dlouhodobým neplatičům.

### 4.1 Vybrané ukazatele z rozvahy v tis.Kč

	<i>běžný rok</i>	<i>minulý rok</i>
aktiva celkem	956964	944129
pohled. za upsané vl.jmění		
základní aktiva	870648	887872
nehm.investiční majetek	246	342
hmotný investiční majetek	870402	887530
finanční investice		
běžná aktiva	76875	44115
zásoby	6871	6909
dlouhodobé pohledávky	12610	
krátkodobé pohledávky	44828	31360
finanční majetek	12566	5846
ostatní aktiva	9441	12142

	<i>běžný rok</i>	<i>minulý rok</i>
Pasiva celkem	956964	944129
Vlastní jmění	927109	926005
Základní jmění	787577	787577
Kapitálové fondy	50178	50210
Fondy tvořené ze zisku	84607	83523
Hosp.výsled. min. let	2850	
Hosp.výs.účet.období	1897	4695
Cizí zdroje	26906	16962
Rezervy	1500	1915
Dlouhodobé závazky	1372	
Krátkodobé závazky	24034	15047
Bankovní úvěry		
Ostatní pasiva	2949	1162

### 4.2 Vybrané ukazatele z výkazu zisku a ztrát v tis.Kč

	<i>běžný rok</i>	<i>minulý rok</i>
výkony a prodej zboží	160789	144024
tržby z prodeje zboží	160789	143987
změna stavu vnitř. zás. vl. výr.		
aktivace		37
výkon spotřeba a náklady na prod. zboží	56228	55087
pridaná hodnota	104561	88937
personální náklady	46266	39697
úpisné neh.m.a hm.inv.majet.	39803	26262
účet. rezerv, opr.pol. a ostatně rozl.provoz.výnosů		-3
tvorba rezerv, opr.pol a ostatně rozl.provoz.nákladů	4581	1915
provozní výnosy	1446	1332
provozní náklady	15244	14993

	<i>běžný rok</i>	<i>minulý rok</i>
Provoz. hosp.výsledek	113	7399
Zúčtování rezerv a opr. položek do fin.výnosů		
Tvorba rezerv a oprav. položek na fin.náklady		
Jiné finanční výnosy	79	147
Jiné finanční náklady	87	2024
Hosp.výsledek z fin.operací včetně daně z příjmu z běž.činnosti	-8	-1877
Hosp.výsl.za běž.čin.	105	5522
Mimořádné výnosy	3223	2537
Mimořádné náklady	1431	3364
Mimořádný hospodářský výsledek	1792	-827
Hosp.výsled. za účetní období	1897	4695

Zisk k rozdělení v Kč	1 897 248,80 Kč
Doplnění RF	94 862,80 Kč
Tantiémy	91 000,00 Kč
Sociální fond	1 160 000,00 Kč
Ostatní kapitálové fondy	551 386,00 Kč

#### 4.4 Přehled dalších vybraných ukazatelů

##### 4.4.1. Rozdělení vynaložených prostředků na opravy hmotného majetku - dodavatelské

	tis.Kč
Opravy celkem	12178
Stavební úpravy	6486
- na vodovodech	1787
- na kanalizacích	4634
- na ostatních zařízeních	65
Opravy strojních zařízení	5692
- na vodovodech	2351
- na kanalizacích	2831
- na ostatních zařízeních	510

Údržba a opravy vodohospodářských zařízení byly soustředěny především na řešení havarijních situací. Četnost těchto poruch vytváří obraz o fyzickém stavu trubních vedení, jejichž použitelnost je v některých případech na hranici životnosti.

V roce 1995 bylo zahájeno koncepční řešení v oblasti čištění vodovodního potrubí, kdy mechanickým odstraňováním inkrustace trubních řadů byly vylepšeny hydraulické poměry sítě obce Ratiškovice.

V oblasti kanalizací byla dodavatelsky opravena havarovaná kanalizace v Hodoníně - Finské domky. Další havarované kanalizace v Kyjově, Dubňanech a Svatobořicích jsou připravované k realizacím.

##### 4.4.2. Rozdělení vynaložených prostředků na investice

	tis.Kč
Celkem	28046
Stavby	13902
Stroje	6889
Nehmotné investice	25
Združené investice	7590

Základním zdrojem financování investiční výstavby v roce 1995 byly odpisy HIM. Převážná část těchto zdrojů sloužila pro financování vlastních investic (zabezpečených investorskou společností), část finančních zdrojů byla použita formou sdružení při výstavbě vodohospodářských zařízení pod investorstvím obcí.

Samostatnou kapitolu tvoří účast společností na financování výstavby ČOV z prostředků získaných z odložení úplat za vypouštění odpadních vod v souladu s § 10b zákona č.281/1992 Sb., kterým se mění a doplňuje nařízení vlády č. 35/1979 Sb. o úplatách ve vodním hospodářství. Výše takto poskytnutých prostředků v roce 1995 činila 8.020.425,-Kč.

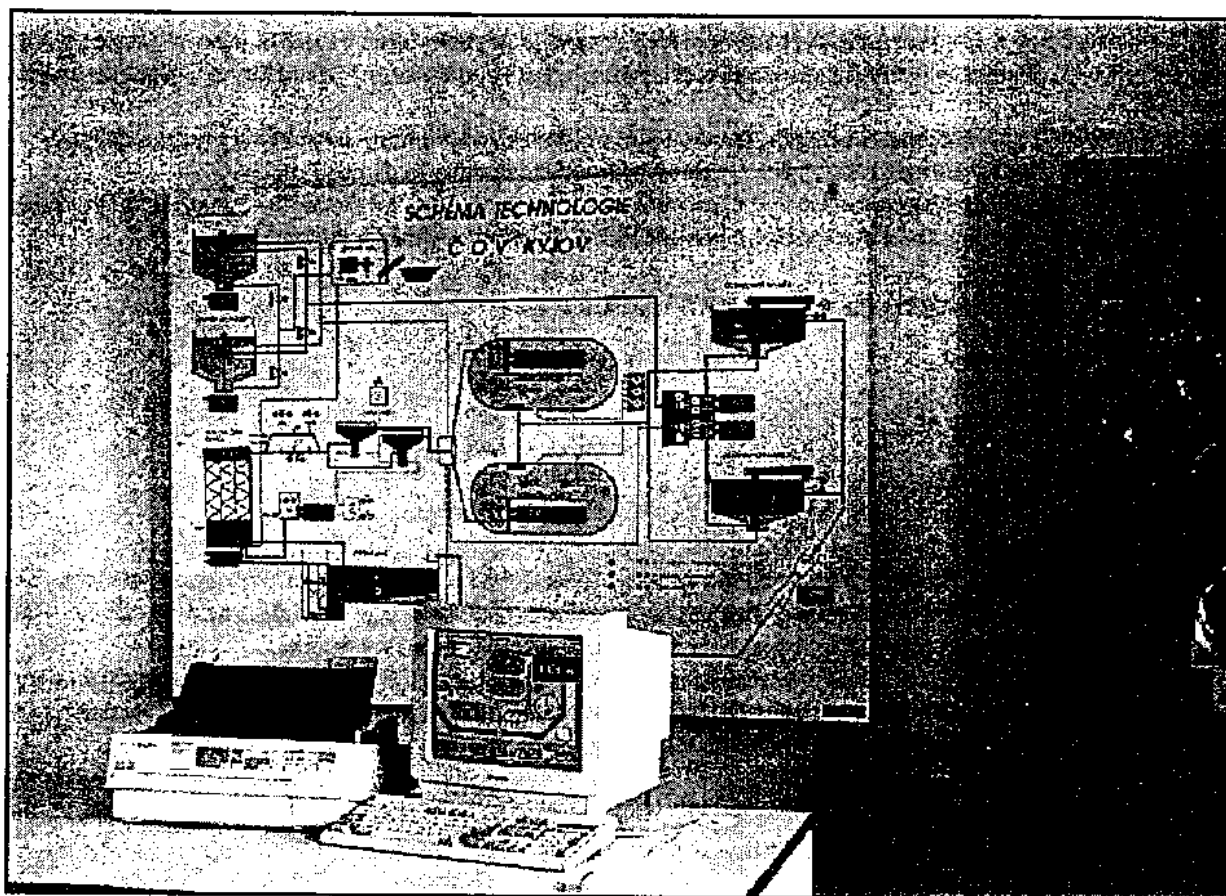
##### 4.4.3. Přírůstky hmotného investičního majetku

	tis.Kč
Celkem	37462
Vedení trubní vodovody	17576
Vedení trubní kanalizace	952
Ostatní stavební díla	6433
Dopravní prostředky	2689
Stavební stroje	1897
Ostatní stroje a zařízení	7915

#### 4.4.4. Úbytky hmotného investičního majetku

	tis.Kč
Celkem	1391
Dopravní prostředky	425
Stavební stroje	179
Ostatní stroje a zařízení	787

#### *Modernizace řídicích a ovládacích systémů*



ČOV Kyjov - velín



1. Provedl jsem ověření roční účetní závěrky společnosti VaK a.s. Hodonín k 31.12.1995 v souladu se zákonem č. 524/1992 Sb. o auditorech a komoře auditorů a auditorskými směrnicemi vydanými Komorou auditorů České republiky.

2. Za vedení účetnictví, jeho úplnost, průkaznost a správnost odpovídá statutární orgán účetní jednotky. Mou povinností bylo získat všechny informace, které jsou podle mého nejlepšího vědomí nezbytné pro ověření účetní závěrky a vyjádření názoru na účetní závěrku jako celek na základě provedeného auditu. Ověřování bylo provedeno výběrovým způsobem při respektování významnosti vykazovaných skutečností.

3. Na základě výsledků použitých auditorských postupů jsem nezjistil žádné skutečnosti, které by naznačovaly, že účetní záznamy nebyly ve všech podstatných aspektech v souladu s platnými zákony a předpisy. Domnívám se, že provedený audit dává přiměřený základ pro vyslovení výroku na roční účetní závěrku.

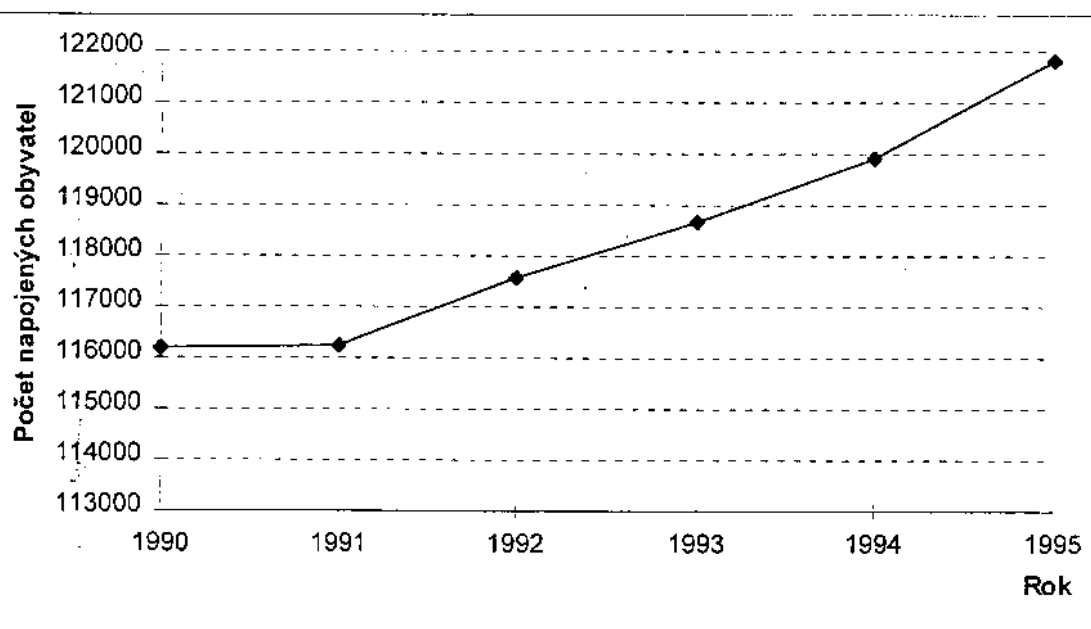
4. Podle mého názoru auditovaná účetní závěrka s výjimkou důsledků skutečností uvedených v bodě IV./3 zprávy ve všech podstatných aspektech věrně zobrazuje majetek, závazky, vlastní jmění a finanční situaci společnosti Vodovody a kanalizace a.s. Hodonín k 31.12. 1995 a výsledky jejího hospodaření za účetní období 1995 v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb. o účetnictví a příslušnými předpisy a proto dávám výrok

**bez výhrady**

*V Hodoníně dne 6.4.1996  
JUDr. Vychodil František vr.*

## 5. Zásobování vodou

### 5.1. Vývoj počtu napojených obyvatel na veřejný vodovod k 31.12.

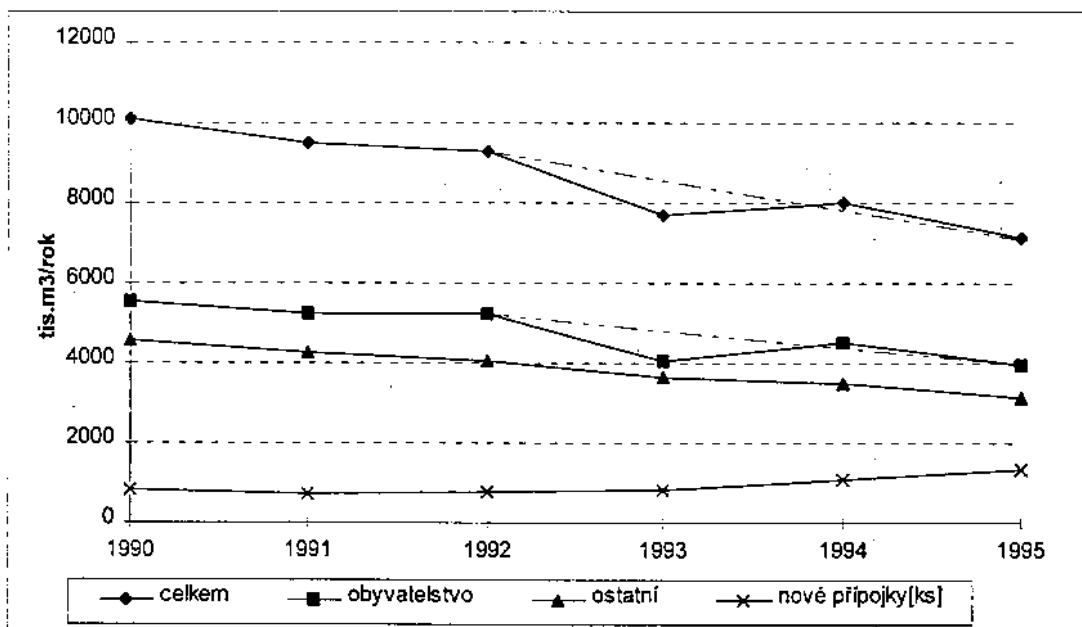


Celkový počet obyvatel v zásobované oblasti je 145449. Malý nárůst v roce 1991 vznikl vyřazením přípojek v asanačních oblastech zástavby.

### 5.2. Parametry vodovodní sítě

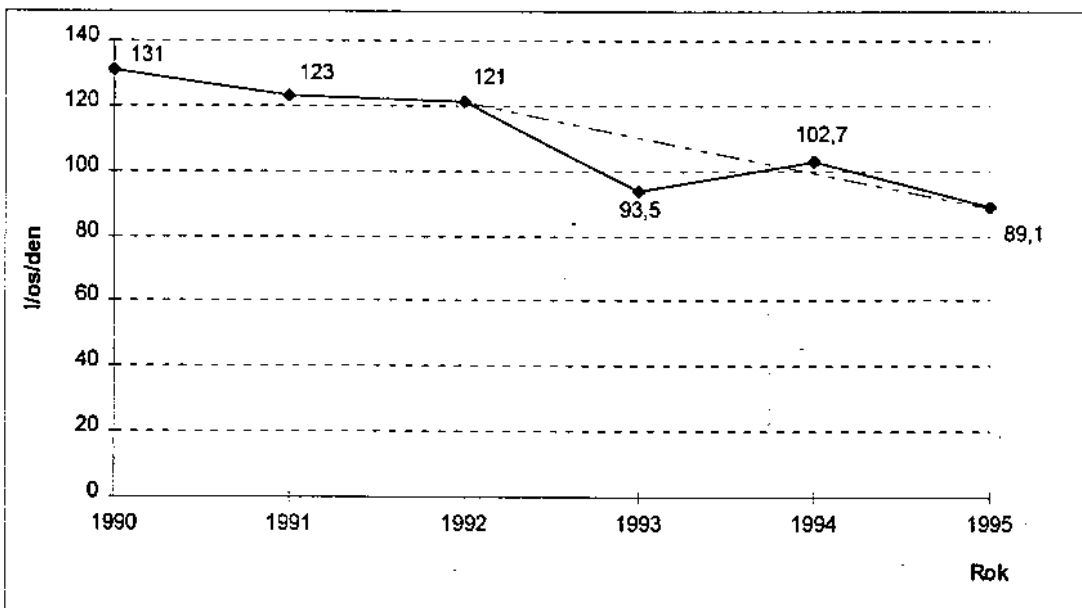
Délka vodovodní sítě v majetku VaK Hodonín a.s.	733km
Délka vodovodní sítě provozované VaK Hodonín a.s.	883km
Počet vodovodních přípojek	29769ks
Délka vodovodních přípojek	224km
Kapacita zdrojů (včetně povrchového)	608,4l/s
Využívaná kapacita zdrojů (včetně povrchového)	324,4l/s
Počet úpraven vod	4
Voda upravovaná celkem	259l/s
z toho voda povrchová	30l/s
Voda předaná	302tis.m3/rok

### 5.3. Vývoj spotřeby pitné vody v letech 1990 - 1995 k 1.1.

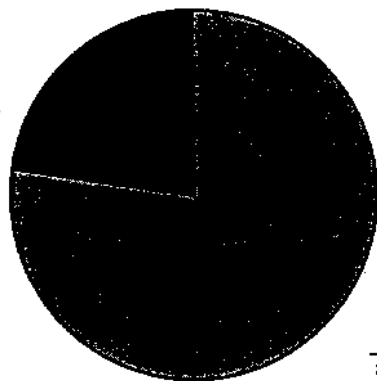


Rok 1994 je statisticky ovlivněn porušením odečtových cyklů při úpravě cen.

### 5.4. Měrná spotřeba pitné vody



Občas  
nevyhovuje  
23%



Trvale  
vyhovuje  
77%

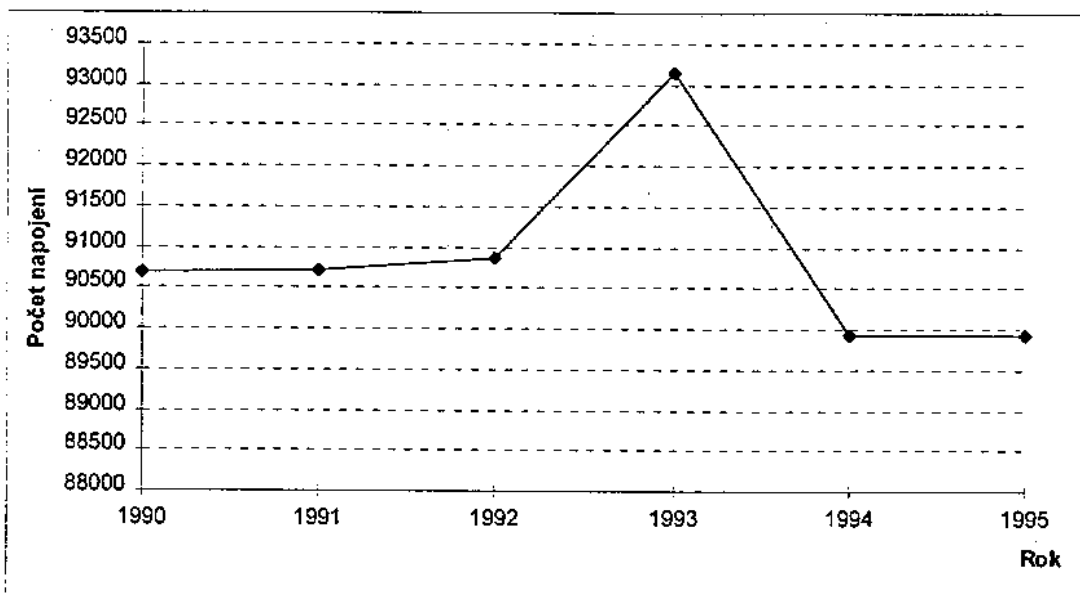
Z celkového množství 306,6 l/s dodávané vody spotřebitelům v roce 1995 odpovídalo plně ČSN 236,3 l/s. Občasné závady vykazovala voda dodávaná ze zdroje s čerpací stanicí Milokoš a to v ukazatelích Mn a Fe. K sezonnímu zhoršení kvality (v jarních a podzimních měsících) docházelo u povrchového zdroje s úpravnou vody Koryčany k vyššímu obsahu CHSK (do 3,3 mg/l), Mn (do 0,8 mg/l) a chloroformu (do 55 mikro g/l). Občasné závady (zejména v letních měsících) byly shledány u zdroje s čerpací stanicí Louka a to v obsahu dusičnanů (do 58 mg/l).

### 5.6. Cenové relace - ceny platné od 1.1.1995 (vodné)

cena pro domácnosti bez DPH	10,46Kč/ m3
cena pro ostatní bez DPH	16,47Kč/ m3
průměrná realizační cena plánovaná	13,11Kč/ m3
průměrná realizační cena skutečná	13,08Kč/ m3
nákladová cena plánovaná	12,17Kč/ m3
nákladová cena skutečná	11,83Kč/ m3

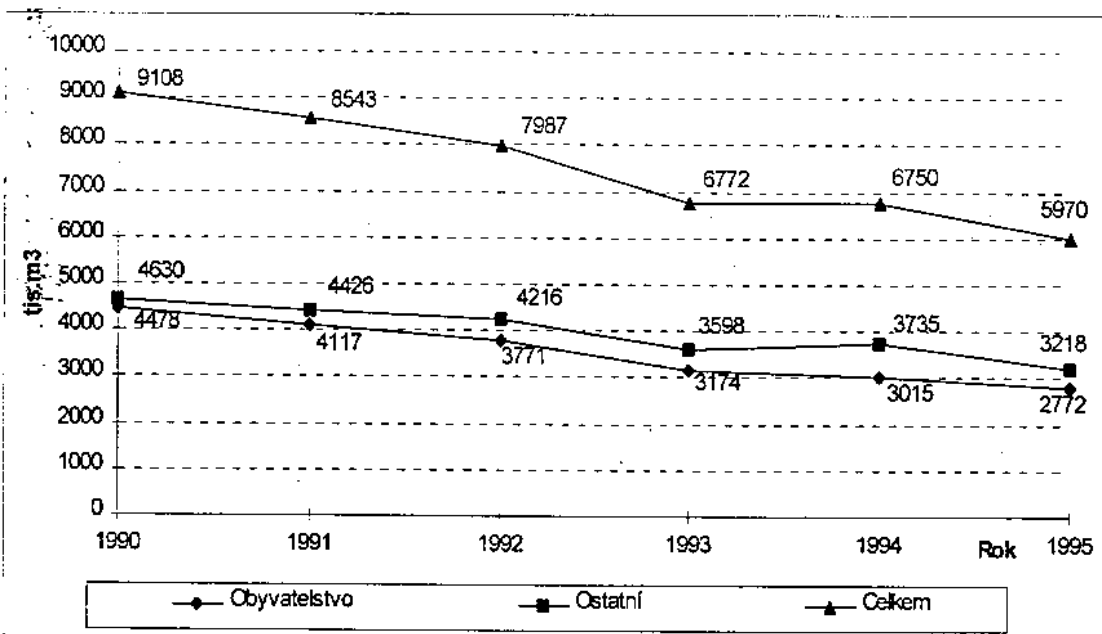
## 6. Odvádění a čištění odpadních vod

### 6.1. Vývoj v počtu připojených obyvatel na veřejnou kanalizaci k 31.12.



### 6.2. Parametry kanalizační sítě

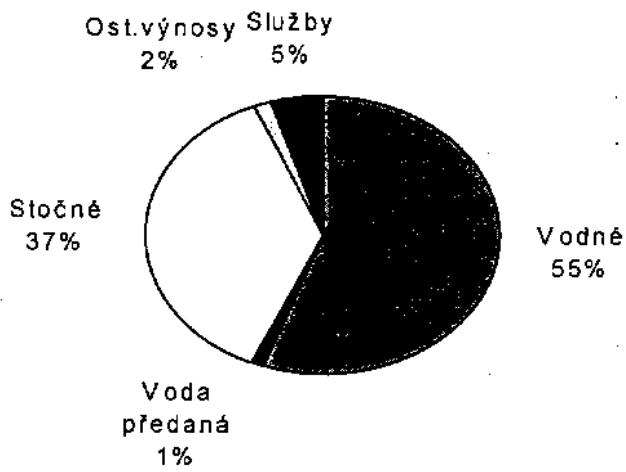
Délka kanalizační sítě v majetku VaK Hodonín a.s.	313km
Délka kanalizačních přípojek	67,2km
Počet kanalizačních přípojek	9130ks
Celkový počet ČOV provozovaných VaK Hodonín a.s.	13ks
z toho mechanicko-biologických ČOV	9ks
ČOV v majetku VaK Hodonín a.s.	11ks
Délka kanalizační sítě provozované městy a obcemi a.s.	188km
Množství čištěných odpadních vod na ČOV celkem	5018 tis.m3/rok
z toho pouze mechanicky	222tis.m3/rok



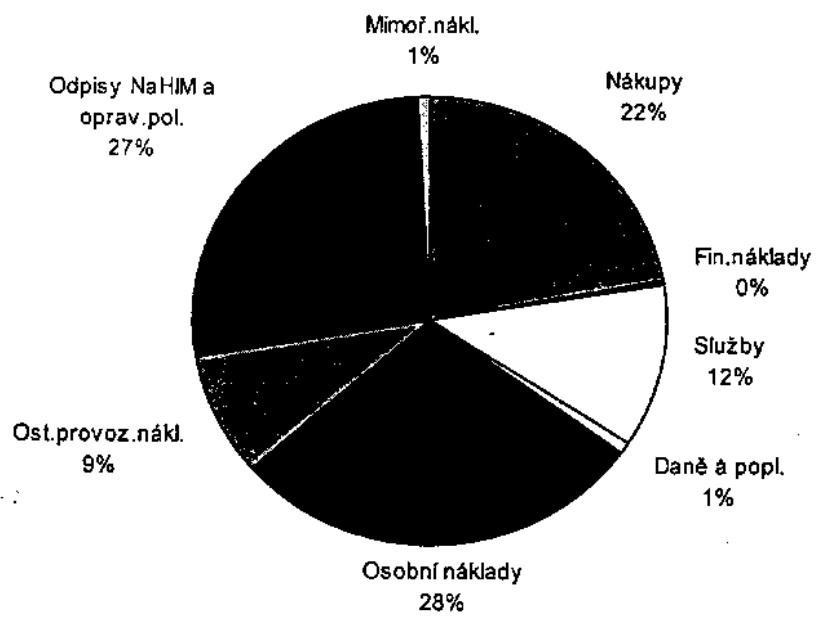
#### 6.4. Cenové relace - ceny platné od 1.1.1995 (stočné)

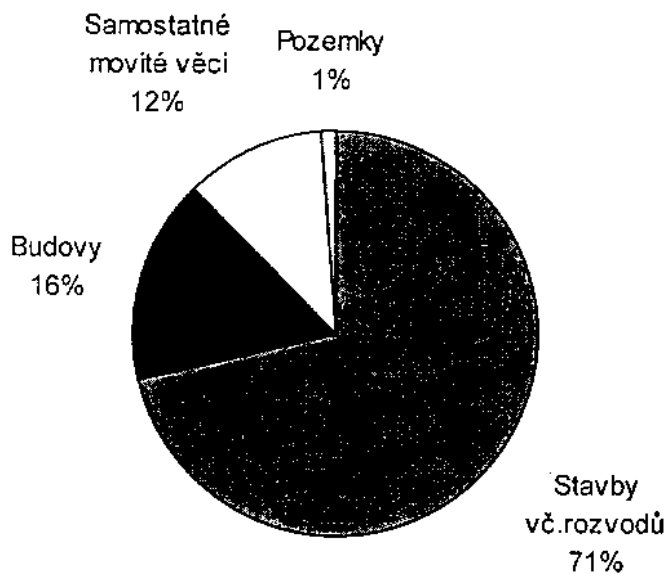
cena pro domácnosti bez DPH	7,03Kč/m <sup>3</sup>
cena pro ostatní bez DPH	13,35Kč/m <sup>3</sup>
průměrná realizační cena plánovaná	10,37Kč/m <sup>3</sup>
průměrná realizační cena skutečná	10,38Kč/m <sup>3</sup>
nákladová cena plánovaná	11,64Kč/m <sup>3</sup>
nákladová cena skutečná	10,46Kč/m <sup>3</sup>

**7.1. Struktura výnosů podle druhu**

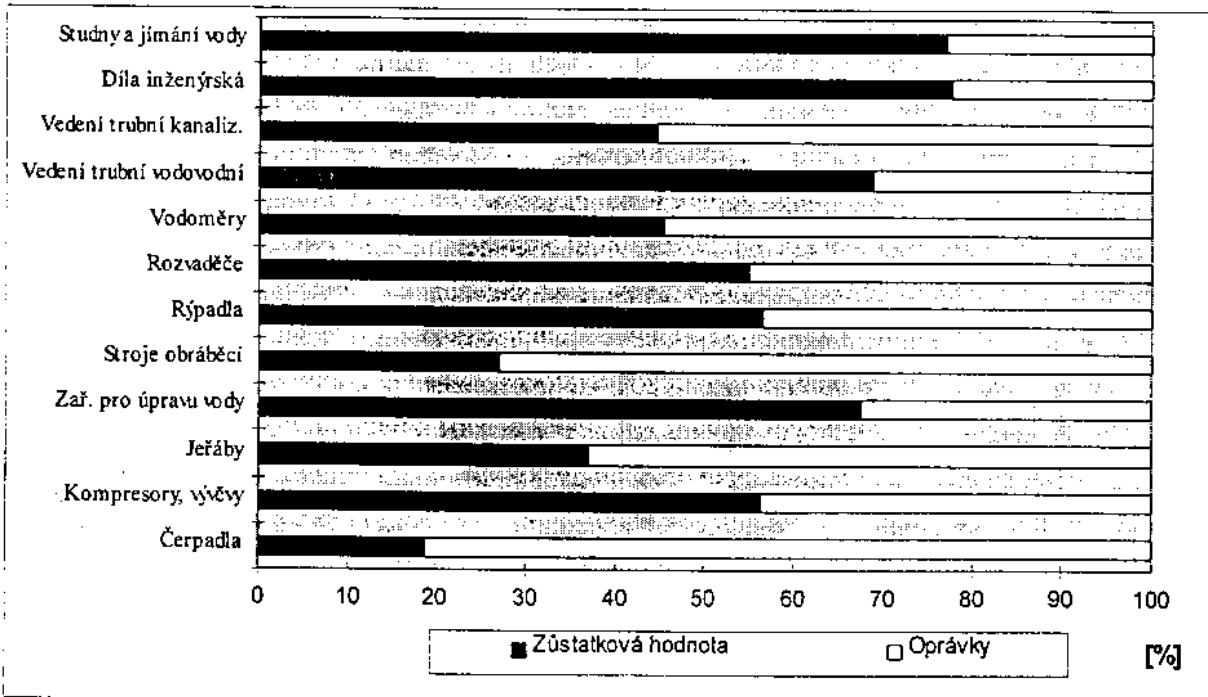


**7.2. Struktura nákladů podle druhu**



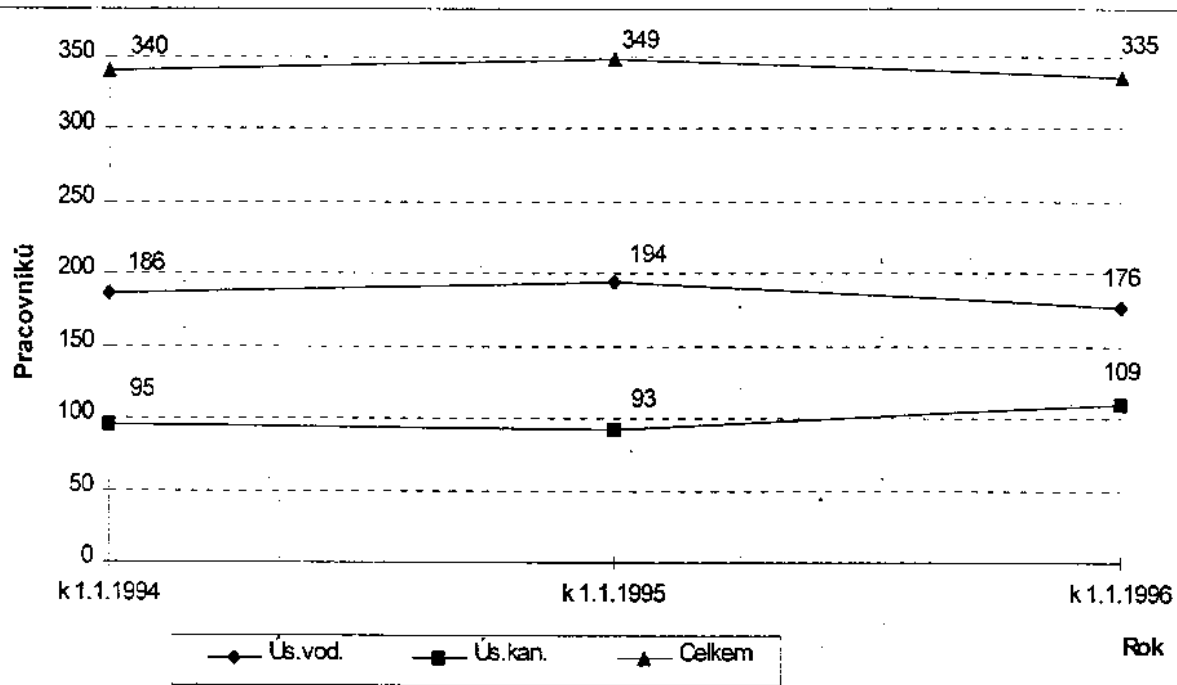


#### 7.4. Odepsanost vybraných skupin HIM

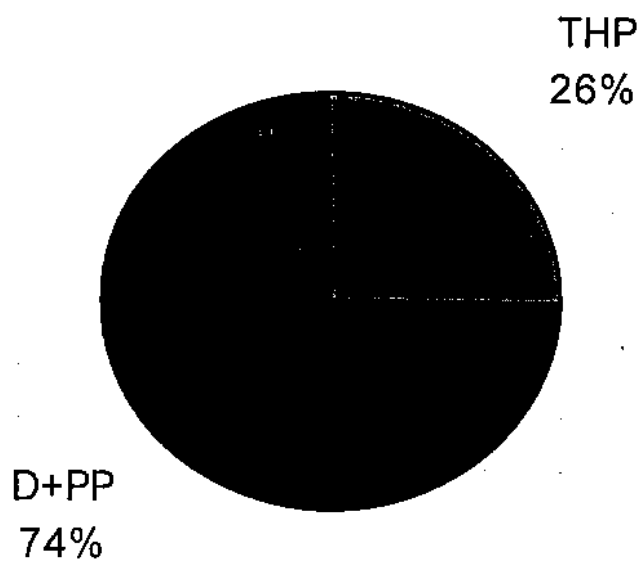




### 7.5. Počet pracovníků



### 7.6. Struktura členění pracovníků



# Akciová společnost Vodovody a kanalizace Hodonín

---

**VODOVODY A KANALIZACE  
HODONÍN, a.s.  
PODNIKOVÉ ŘEDITELSTVÍ**  
Purkyňova 2 695 11 Hodonín  
Telefon: 0628/232 79  
fax: 0628/212 21

VaK Hodonín, a.s.  
Úsek vodovodů  
Purkyňova 2 695 11 Hodonín  
Telefon: 0631/232 79  
fax: 0628/212 21

VaK Hodonín, a.s.  
Úsek kanalizací  
Purkyňova 2 695 11 Hodonín  
Telefon: 0631/232 79  
fax: 0628/212 21

VaK Hodonín, a.s.  
Provoz rozvodu vody Hodonín  
Legionářů 3517  
695 00 Hodonín  
Telefon: 0628/237 88

VaK Hodonín, a.s.  
Provoz kanalizací Hodonín  
ČOV  
695 11 Hodonín  
Telefon: 0628/212 85

VaK Hodonín, a.s.  
Provoz rozvodu vody Kyjov  
Za humny  
697 01 Kyjov  
Telefon: 0629/2407

VaK Hodonín, a.s.  
Provoz kanalizací Kyjov  
Za humny  
697 01 Kyjov  
Telefon: 0629/4165

VaK Hodonín, a.s.  
Provoz rozvodu vody Veselí n.  
Moravou  
Masarykova 1196  
698 01 Veselí nad Moravou  
Telefon: 0631/2602

VaK Hodonín, a.s.  
Provoz kanalizací Veselí n.  
Moravou  
Masarykova 1196  
698 01 Veselí nad Moravou  
Telefon: 0631/2602

VaK Hodonín, a.s.  
Provoz rozvodu vody Moravská  
Nová Ves  
Moravská Nová Ves  
Telefon: 0627/92298