

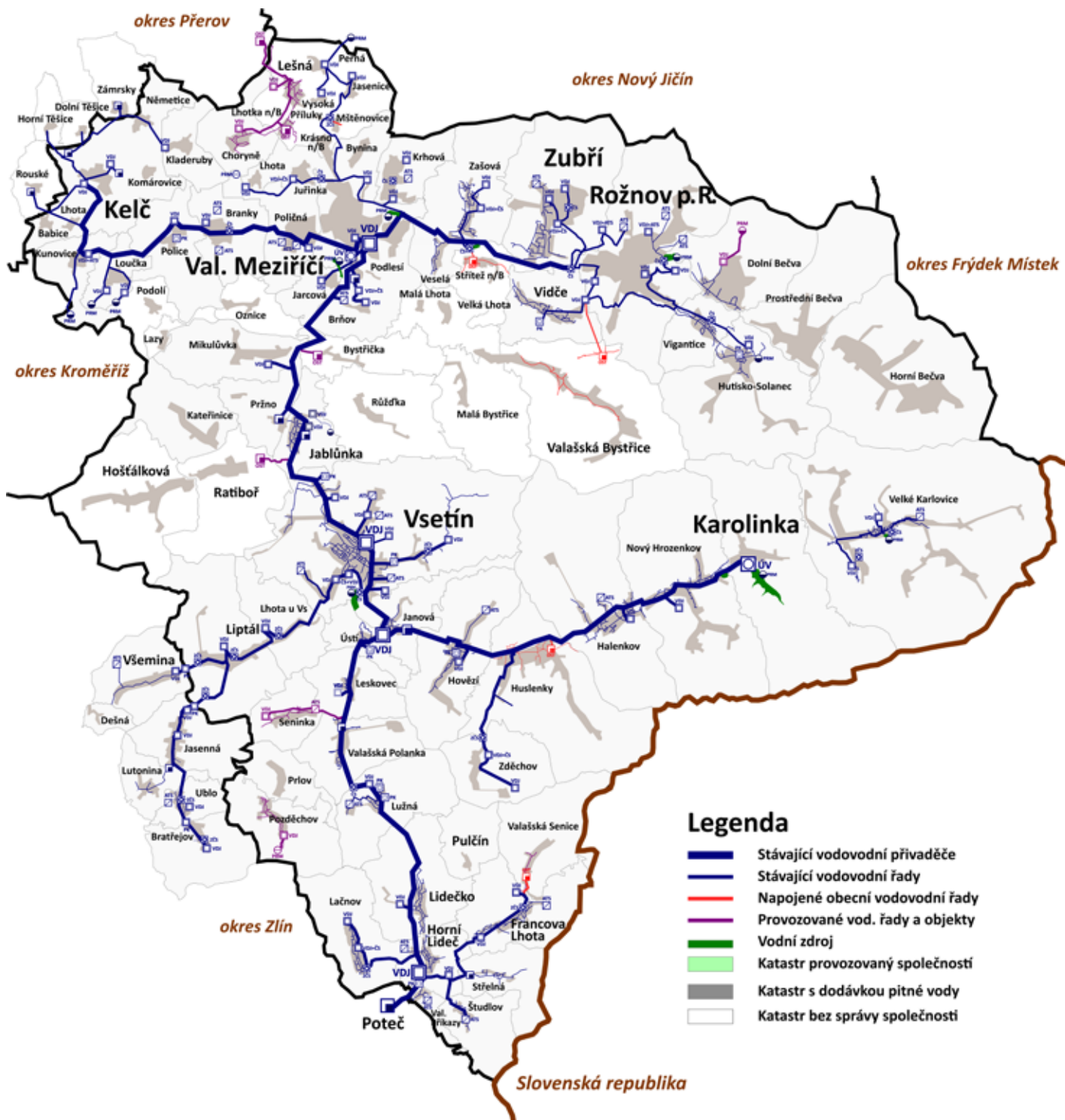
30  
1993  
2023

# VÝROČNÍ ZPRÁVA ZA ROK 2023



VODOVODY A KANALIZACE  
VSETÍN, a.s.

# MAPA ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU



# OBSAH

## VÝROČNÍ ZPRÁVY

### Úvodní slovo předsedy představenstva

Základní údaje o společnosti

Údaje o základním kapitálu a cenných papírech

Orgány společnosti

Personální struktura společnosti

4

6

8

9

10

### Zpráva představenstva

Výroba, dodávka a kvalita pitné vody

Odvádění a čištění odpadních vod

Rozvoj a obnova ve společnosti

Investice v roce 2023

Opravy hmotného majetku v roce 2023

Hospodaření společnosti

Hlavní cíle a záměry

Kontrola úkolů

Zpráva dozorčí rady

14

20

22

26

28

30

34

39

40

### Finanční část výroční zprávy

Zpráva nezávislého auditora

Rozvaha

Výkaz zisku a ztráty

Přehled o peněžních tocích

Příloha v účetní závěrce

44

48

52

54

56

# ÚVODNÍ SLOVO

## PŘEDSEDY PŘEDSTAVENSTVA



Vážení akcionáři, vážené dámy a pánové, jménem představenstva společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. Vám předkládám výroční zprávu o hospodaření a stavu majetku společnosti za rok 2023. Společnost byla založena 1. prosince 1993 a tak si připomněla třicáté výročí od svého založení. Jedná se však pouze o etapu v téměř stoleté historii vodárenství na Vsetínsku. Výročí je to o to významnější, protože společnost Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. zůstala ve „valašských“ rukou. Znamená to, že si o provozování, investicích, rozvoji i rozdělení zisku rozhodujeme sami ve prospěch našeho regionu. Vlastnická struktura společnosti je stabilizovaná s jasným konceptem, který je v souladu s veřejným zájmem.

V roce 2023 se uskutečnilo 11 jednání představenstva společnosti. Dvakrát ročně představenstvo jednalo společně s dozorčí radou. Řádná valná hromada společnosti se v roce 2023 konala dne 08.06.2023. Na pořadu jednání byla zpráva představenstva, zpráva dozorčí rady, projednání a schválení řádné účetní závěrky, vyjádření auditora, návrh na rozdělení zisku, změna stanov a volba členů představenstva a dozorčí rady.

Základní kapitál společnosti je 1 102 833 000 korun a celková hodnota provozovaného majetku již přesahuje 4 miliardy.

Je nutno konstatovat, že rok 2023 byl nadále negativně ovlivněn celospolečenskými událostmi. V důsledku toho se začaly naplno projevovat negativní dopady do ekonomiky. Zejména energetická a materiálová krize doprovázená růstem inflace. Vysoké náklady energií, chemikálií a vstupních surovin se musely projevit v sestavování kalkulací cen vodného a stočného. V porovnání s růstem ostatních komodit je však navýšení vodného a stočného nízké a vůči občanům maximálně ohleduplné.

Přes složité podmínky společnost úspěšně pokračovala v růstu a rozvíjení hlavní náplně své činnosti, a to je provozování, rozvoj a obnova vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu.

Rok 2023 byl pro společnost významný nejen výročím od založení společnosti, ale také významným navýšením základního kapitálu společnosti vkladem první části majetku budovaného v rámci úspěšného a významného projektu Čistá řeka Bečva. Navýšení základního kapitálu společnosti bylo provedeno upisováním nových akcií na základě nepeněžitých vkladů.

Významná je také realizace projektu „Zásobování pitnou vodou lokality Horní Paseky – Rožnov pod Radhoštěm“, kde byla schválena dotace z programu MZE ve výši 70 % z celkových uznatelných nákladů 107,888 mil. Kč. Konečná dotace je tedy ve výši 75,522 mil. Kč. Dofinancování je pak zajištěno městem Rožnov pod Radhoštěm. Projekt je ve své druhé polovině a aplikovaný postup spolufinancování umožňuje splnit městům a obcím podmínky pro poskytnutí dotace. Podmínky poskytnutí dotace by bez realizovaného postupu spolufinancování nebyly pro města a obce splnitelné.

Velkým úkolem v investiční politice společnosti byla a zůstává obnova vodovodů a kanalizací. Podařilo se zrealizovat všechny naplánované investiční akce a opravy. Do obnovy vodohospodářských zařízení, vodovodů a kanalizací bylo v roce 2023 investováno 170,52 mil. Kč, což je navýšení o 27 mil. Kč oproti roku 2022.

Společnost v roce 2023 zajišťovala dodávku pitné vody v 52 městech a obcích regionu. Odpadní vody byly odváděny a likvidovány z 34 obcí regionu.

V průběhu celého roku byl zajištěn optimální průběh dodávky pitné vody, kvalita pitné vody a odvádění vod odpadních byla plně v souladu s legislativní normou. Velká pozornost je věnována jak kvalitě dodávané pitné vody, tak i vypouštěným odpadním vodám. Kvalita vody je sledována akreditovanou laboratoří, která je součástí společnosti. Provoz čistíren odpadních vod je kontrolován Českou inspekcí životního prostředí. Žádná z prováděných kontrol neshledala nedostatků. Dodávka pitné vody probíhala bez významných omezení a kvalita pitné vody splňovala podmínky vyhlášky č. 252/2014 Sb.

Společnost se v roce 2023 nedostala do žádných finančních problémů a řádně hradila veškeré své závazky vyplývající ze své podnikatelské činnosti. Jako provozovatel vodohospodářských služeb má společnost nezastupitelnou úlohu při zásobování obyvatel Vsetínska pitnou vodou.

V rámci kolektivního vyjednávání se daří najít kompromis, jehož výsledkem je uzavření kolektivní smlouvy. Kolektivní vyjednávání byla ukončena 18.12.2023 podpisem kolektivní smlouvy.

Přirozený a udržitelný růst musí být samozřejmostí. Zásadní je, aby vodovodní i kanalizační soustava byla ve výborném technickém stavu, čehož lze dosáhnout pouze plněním plánu obnovy, který je spojen se značnými finančními náklady. Společnost bude i nadále usilovat o maximální využití prostředků pro zajištění obnovy majetku včetně využití možných dotačních titulů.

Vždy budeme usilovat o to, aby byla zajištěna kvalitní pitná voda v potřebném množství v té nejvyšší kvalitě a přijatelné ceně všem obyvatelům našeho regionu.

Jiří Čunek  
předseda představenstva společnosti

# ZÁKLADNÍ ÚDAJE O SPOLEČNOSTI

Obchodní firma:	<b>Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.</b>
Sídlo:	<b>Jasenická 1106, Vsetín</b>
PSČ:	<b>755 01</b>
IČ / DIČ	<b>47 67 46 52 / CZ47674652</b>
Právní forma:	<b>akciová společnost</b>
Spisová značka:	<b>B 682 vedená u Krajského soudu v Ostravě</b>
Bankovní spojení:	<b>Komerční banka, a.s. pobočka Vsetín, č. ú. 2504851/0100</b>
Založení společnosti:	<b>1.12.1993</b>
Základní kapitál:	<b>1 102 833 000,- Kč</b>

## Předmět podnikání (činnosti)

### Podle článku 5 platných stanov společnosti je předmětem podnikání:

- silniční motorová doprava nákladní vnitrostátní – vozidly do a nad 3,5 tuny celkové hmotnosti,
- provádění staveb, jejich změn a odstraňování,
- projektová činnost ve výstavbě,
- podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady.

### Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona:

- provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody,
- výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení,
- výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických, strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí,
- nakládání s odpady (vyjma nebezpečných),
- velkoobchod a maloobchod,
- realitní činnost, správa a údržba nemovitostí,
- poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků,
- testování, měření, analýzy a kontroly,
- mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti,
- opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel,
- vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce,
- pronájem a půjčování věcí movitých,
- služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy,
- poskytování technických služeb,
- výroba, obchod a služby jinde nezařazené.

### **Komerční služby:**

- laboratorní práce,
- stavební práce,
- doprava a mechanizace,
- čištění kanalizací tlakovým vozem a vozy KAISER a Hellmers,
- monitorování kanalizací kamerovým vozem,
- čištění jímek a septiků fekálním vozem,
- vyhledávání poruch na vodovodní síti,
- vypracování projektové dokumentace k vodovodním a kanalizačním přípojkám,
- zpracování dat z fakturace do elektronické podoby,
- vyjádření k provoznímu řádu,
- zapůjčení těsnících vaků,
- zapůjčení cisterny (i včetně dodávky vody),
- poradenství, technická a další odborná činnost.



# ÚDAJE

## O ZÁKLADNÍM KAPITÁLU A CENNÝCH PAPÍRECH

### Přehled o zvyšování základního kapitálu společnosti

Základní kapitál společnosti k 31.12.2023 činí 1 102 833 000,- Kč.

Zvýšení ZK	Počet upisovatelů	Hodnota vloženého majetku v tis. Kč	Základní kapitál v tis. Kč
1998	1	2 308	511 229
2000	1	7 192	514 619
2002	2	22 117	525 711
2003	9	51 426	547 884
2005	9	55 951	592 530
2007	1	14 622	607 152
2008	1	17 898	625 050
2009	3	32 165	657 215
2010	2	25 886	683 101
2011	9	200 953	884 054
2012-2017	0	0	884 054
2018	8	118 513	1 002 567
2019	5	22 344	1 024 911
2020	0	0	1 024 911
2021	4	9 124	1 034 035
2022	0	0	1 034 035
2023	5	68 798	1 102 833

Společnost byla založena v roce 1993 se základním kapitálem 508 921 tis. Kč. Zvýšení základního kapitálu společnosti bylo prováděno od roku 2000 vždy formou nepeněžitých vkladů obcí, kdy obce vložily do společnosti jimi vybudovaný vodohospodářský majetek.

### Majitelé s nejvyšším podílem na základním kapitálu

Akcionář	IČ	Podíl
Valašské Meziříčí	304387	20,31 %
Vsetín	304450	16,83 %
Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko	70238880	12,36 %
Rožnov pod Radhoštěm	304271	12,32 %

Společnost má k 31.12.2023 emitovanou 1 emisi cenných papírů - akcie na jméno, které nejsou registrované, tj nejsou veřejně obchodovatelné.

### Rozpis akcií na jméno

Akcie na jméno	
Druh	akcie kmenová
Forma	CP na jméno
Podoba	listinný CP
Počet kusů	1 102 833 ks
Jmenovitá hodnota	1 000 Kč
Celková jmenovitá hodnota	1 102 833 000 Kč
Podíl na celkovém ZK	100 %

Akcie na jméno jsou převoditelné pouze s předchozím souhlasem valné hromady.



# ORGÁNY SPOLEČNOSTI

## Valná hromada

Valná hromada je nejvyšším orgánem společnosti. Řádná valná hromada se konala dne 8. června 2023. Na programu byly obligatorní záležitosti, tj. zpráva představenstva a dozorčí rady, roční účetní závěrka a rozdělení zisku, také volba členů představenstva a dozorčí rady a změna stanov.

## Představenstvo společnosti

Představenstvo společnosti je statutárním orgánem, jenž řídí činnost společnosti a jedná jejím jménem. Má sedm členů.

Předseda	<b>Jiří Čunek</b>	starosta města Vsetín
Místopředseda	<b>Mgr. Robert Stržínek</b>	starosta města Valašské Meziříčí
Člen	<b>Bc. Radim Příkryl</b>	zastupitel města Valašské Meziříčí
Člen	<b>Antonín Koňářik</b>	starosta obce Hovězí
Člen	<b>Mgr. Ing. Jiří Růžička</b>	místostarosta města Vsetín
Člen	<b>Ing. Vojtěch Ryza</b>	starosta obce Lidečko
Člen	<b>Jaromír Koryčanský</b>	zastupitel města Rožnov pod Radhoštěm

## Dozorčí rada společnosti

Dozorčí rada je kontrolním orgánem společnosti. Má sedm členů.

Předsedkyně	<b>Ing. arch. Martina Hovořáková</b>	zastupitelka města Vsetín
Místopředsedkyně	<b>Ing. Stanislava Špruncová</b>	starostka městyse Nový Hrozenkov
Člen	<b>Petr Nachtmann</b>	místostarosta města Valašské Meziříčí
Člen	<b>Ing. Milan Daňa</b>	starosta obce Liptál předseda Sdružení obcí „Syrákov“
Člen	<b>Mgr. Jiljí Kubrický</b>	starosta obce Zašová
Člen	<b>Mgr. Tomáš Randýsek</b>	zastupitel města Zubří
Člen	<b>Jakub Strkáč</b>	zastupitel města Rožnov pod Radhoštěm

## Vedení společnosti

Ředitel	<b>Ing. Roman Pilař</b>
Ekonomická náměstkyně	<b>Marie Tanečková</b>
Výrobně-technický náměstek	<b>Milan Jurenka</b>

# PERSONÁLNÍ STRUKTURA SPOLEČNOSTI

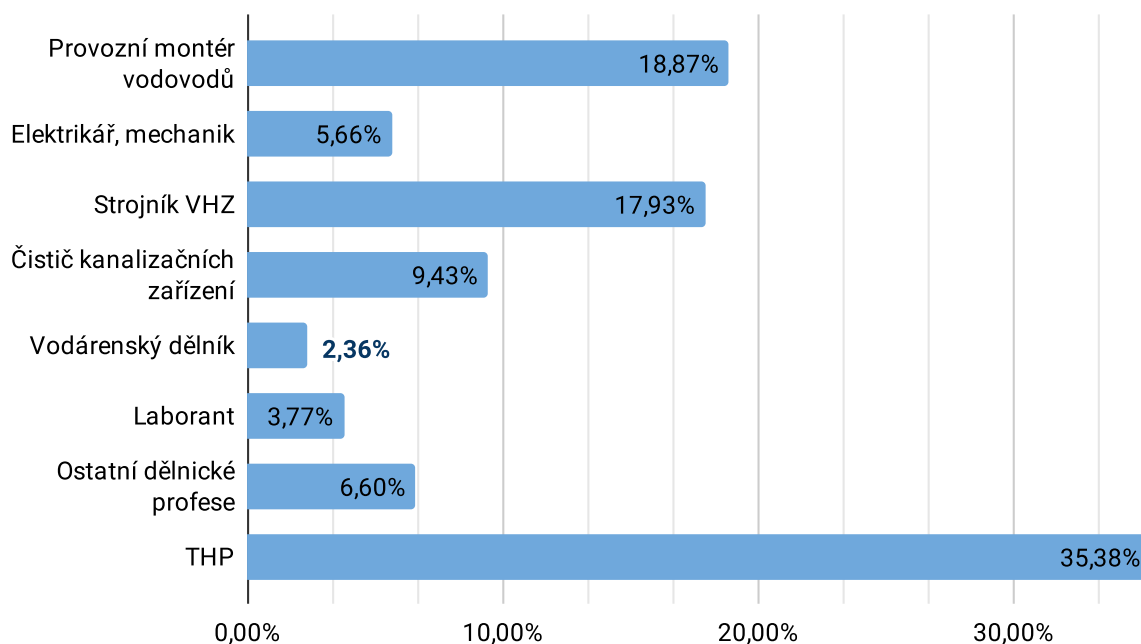
Plánovaný počet zaměstnanců nebyl pro rok 2023 naplněn, přesto byly provozní potřeby společnosti zajištěny. K překlenutí přechodného nedostatku zaměstnanců bylo využito brigádníků z řad bývalých zaměstnanců nebo studentů. Krátkodobými brigádami jsme byli nuceni zabezpečit obsluhu provozních činností, výkon sezónních prací a v provozu scházející zaměstnanci, kteří nepracovali pro dlouhodobou pracovní neschopnost z důvodu nemoci, pracovního úrazu či jiných příčin.

Evidenční počet zaměstnanců k 31.12.2023 byl 212 a průměrný přepočtený evidenční počet zaměstnanců za rok 2023 byl 210.

Pro pracovní neschopnost bylo v roce 2023 z pracovního procesu vyřazeno 78 zaměstnanců a zameškáno 3 632 kalendářních dnů (v průměru 47 kalendářních dnů na 1 zaměstnance). Průměrné procento pracovní neschopnosti za rok 2023 bylo vysoké (4,70 %). Dlouhodobě se pohybující vyšší pracovní neschopnost je odrazem věkové struktury zaměstnanců. 76 % zaměstnanců společnosti se pohybuje ve věkové kategorii 40 - 59 let. Průměrný věk zaměstnanců za rok 2023 byl 50 let.

V roce 2023 pokračovala generační obměna zaměstnanců, 4 zaměstnanci odešli do starobního důchodu. Uvolněné pracovní pozice byly postupně nahrazeny novými zaměstnanci. Všechna střediska byla z hlediska počtu, profesní i kvalifikační struktury zaměstnanců stabilizovaná.

Struktura zaměstnanců



**Fyzický počet zaměstnanců k 31.12.2023**

Výroba a rozvod pitné vody	84	39,62 %
Odvádění a čištění odpadních vod	64	30,19 %
Obslužné provozy	64	30,19 %
<b>Celkem</b>	<b>212</b>	<b>100,00 %</b>

**Profesní struktura zaměstnanců k 31.12.2023**

Provozní montér vodovodů	40	18,87 %
Elektrikář, mechanik	12	5,66 %
Strojník vodohospodářských zařízení	38	17,93 %
Čistič kanalizačních zařízení	20	9,43 %
Vodárenský dělník	5	2,36 %
Laborant	8	3,77 %
Ostatní dělnické profese	14	6,60 %
Technicko-hospodářský pracovník	75	35,38 %
<b>Celkem</b>	<b>212</b>	<b>100,00 %</b>

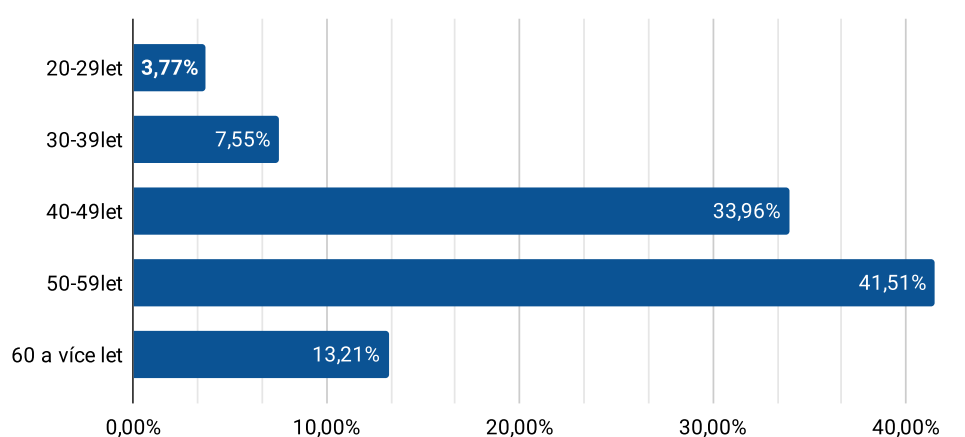
**Kvalifikační struktura zaměstnanců k 31.12.2023**

Vysokoškolské vzdělání	24	11,32 %
Vyšší odborné	3	1,42 %
Střední s maturitou (odborné, všeobecné)	90	42,45 %
Vyučení bez maturity	93	43,87 %
Základní vzdělání	2	0,94 %
<b>Celkem</b>	<b>212</b>	<b>100,00 %</b>

**Věková struktura zaměstnanců k 31.12.2023**

20 - 29 let	8	3,77 %
30 - 39 let	16	7,55 %
40 - 49	72	33,96 %
50 - 59	88	41,51 %
60 let a více	28	13,21 %
<b>Celkem</b>	<b>212</b>	<b>100,00 %</b>

Věková struktura zaměstnanců



# ZPRÁVA PŘEDSTAVENSTVA

## O PODNIKALSKÉ ČINNOSTI SPOLEČNOSTI ZA ROK 2023, STAVU JEJÍHO MAJETKU A ROZVOJI SPOLEČNOSTI





## Výroba, dodávka a kvalita pitné vody

### Provozování vodovodů

V roce 2023 provozovala akciová společnost vodovodní síť v 56 obcích na základě vlastnění vodo-  
hospodářského majetku a uzavřených provozních smluv. Dále zabezpečuje dílčí provozní spolupráce  
pro dalších 5 obcí.

V roce 2023 bylo vyrobeno 5 929 tis. m<sup>3</sup> pitné vody a odběratelům dodáno, včetně vody předané,  
celkem 5 464 tis. m<sup>3</sup> pitné vody, což je ve srovnání s rokem 2022 o 262 tis. m<sup>3</sup> méně. Množství fak-  
turované vody v kategorii domácnosti se snížilo o 137 tis. m<sup>3</sup>, u kategorie ostatních odběratelů se  
zvýšilo o 66 tis. m<sup>3</sup>. Množství vody předané se snížilo o 191 tis. m<sup>3</sup>.

Počet vodovodních přípojek se zvýšil o 436 na 24 104, délka provozované sítě je 887 km. Specifická  
spotřeba pitné vody na obyvatele se snížila z 80,9 na 77,4 litrů/osobu/den. Počet zásobovaných oby-  
vatel v roce 2023 byl 112 412.

#### Roční přehled o provozu vodovodů

Ukazatel	Měrná jednotka	2019	2020	2021	2022	2023
Počet obyvatel zásobovaných vodou	obyvatel	114 628	113 384	113 073	112 256	112 412
Počet obcí zásobovaných vodou	počet	56	56	56	56	56
Délka vodovodní sítě	km	854	879	882	881	887
Počet vodovodních přípojek	ks	22 916	23 203	23 406	23 668	24 104
Délka vodovodních přípojek	km	302	305	310	313	316
Počet osazených vodoměrů	ks	22 900	23 203	23 387	23 649	24 092
Počet vodojemů	ks	88	88	88	88	88
Akumulační objem vodojemů	m <sup>3</sup>	50 022	50 022	50 022	50 022	49 967
Kapacita zdrojů podzemní vody	litrů/s	184	184	184	184	184
Počet úpraven pitné vody	počet	3	3	3	3	3
Kapacita úpraven pitné vody	litrů/s	345	345	345	345	345
Voda vyrobená celkem	tis. m <sup>3</sup>	6 243	5 925	6 044	6 129	5 929
Voda předaná	tis. m <sup>3</sup>	887	720	898	1 095	904
Voda fakturovaná přímo odběr. (vodné)	tis. m <sup>3</sup>	4 792	4 735	4 683	4 631	4 560
Z toho fakturované domácnostem	tis. m <sup>3</sup>	3 266	3 382	3 400	3 315	3 178

### Výroba a distribuce pitné vody

Výroba a distribuce pitné vody probíhala bez provozních a dodavatelských problémů. Úpravny pitné  
vody Karolinka, Valašské Meziříčí a Rožnov pod Radhoštěm jsou vybaveny moderními a účinnými  
technologemi dezinfekce na bázi chlordioxidu a UV záření, chuťové vlastnosti dodávané vody se  
podstatně zlepšily zavedením technologie filtrů s náplní granulovaného aktivního uhlí.

Čtyři hlavní zdroje zajišťují výrobu 98,3 % pitné vody a jsou, stejně jako dalších 6 provozovaných lokál-  
ních zdrojů, v majetku společnosti.

Výroba vody ve zdrojích společnosti v letech 2019 - 2023 (v tis. m<sup>3</sup>)

Hlavní zdroje	2019	2020	2021	2022	2023	%
ÚV Karolinka	3 441	3 263	3 430	3 489	3 309	56,8 %
ÚV Valašské Meziříčí	737	710	706	756	734	12,6 %
ČS Vsetín - Ohrada	1 597	1 506	1 470	1 470	1 468	25,2 %
ÚV Rožnov pod Radhoštěm	353	320	323	326	315	5,4 %
<b>Hlavní zdroje celkem</b>	<b>6 128</b>	<b>5 799</b>	<b>5 929</b>	<b>6 041</b>	<b>5 826</b>	<b>98,3 %</b>
<b>Malé zdroje celkem</b>	<b>115</b>	<b>125</b>	<b>115</b>	<b>89</b>	<b>103</b>	<b>1,7 %</b>
<b>Celkem za společnost</b>	<b>6 243</b>	<b>5 924</b>	<b>6 044</b>	<b>6 130</b>	<b>5 929</b>	<b>100 %</b>

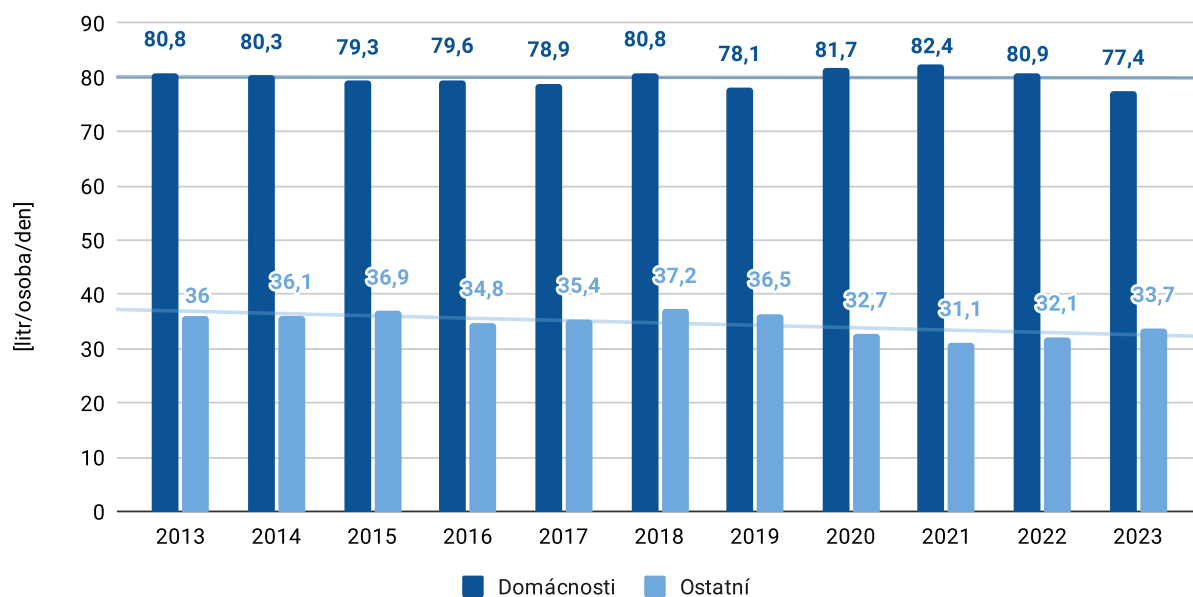
## Vývoj specifické spotřeby vody v letech 2014 - 2023

Ukazatele	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Domácnosti	80,3	79,3	79,6	78,9	80,8	78,1	81,7	82,4	80,9	77,4
Ostatní	36,1	36,9	34,8	35,4	37,2	36,5	32,7	31,1	32,1	33,7
<b>Celkem</b>	<b>116,4</b>	<b>116,2</b>	<b>114,4</b>	<b>114,3</b>	<b>118,0</b>	<b>114,6</b>	<b>114,4</b>	<b>113,5</b>	<b>113,0</b>	<b>111,1</b>

Dlouhodobá péče o distribuční síť, monitoring stavu a vyhledávání poruch se projevuje příznivě, neboť se daří udržet objem vody nefakturované na velmi příznivém objemu. V roce 2023 došlo ke zvýšení objemu vody nefakturované o 62 tis. m<sup>3</sup>, což představuje snížení na 8,5 % z celkového množství vyrobené vody. Převážná část tohoto objemu jsou odhalené a odstraněné úniky vody z rozvodů vody do terénu – ztráty vody, vlastní spotřeba pro provoz vodovodní sítě a nepřesnost měření vody fakturované.

Počet zjištěných a odstraněných poruch na hlavních sítích a přípojkách v roce 2023 byl 170, a to je o 16 % více než v roce 2022, dalších 6 poruch bylo odstraněno na skupinovém vodovodu a 4 poruchy na úseku elektro a regulace. Trend frekvence poruch je průběžně sledován a vyhodnocován.

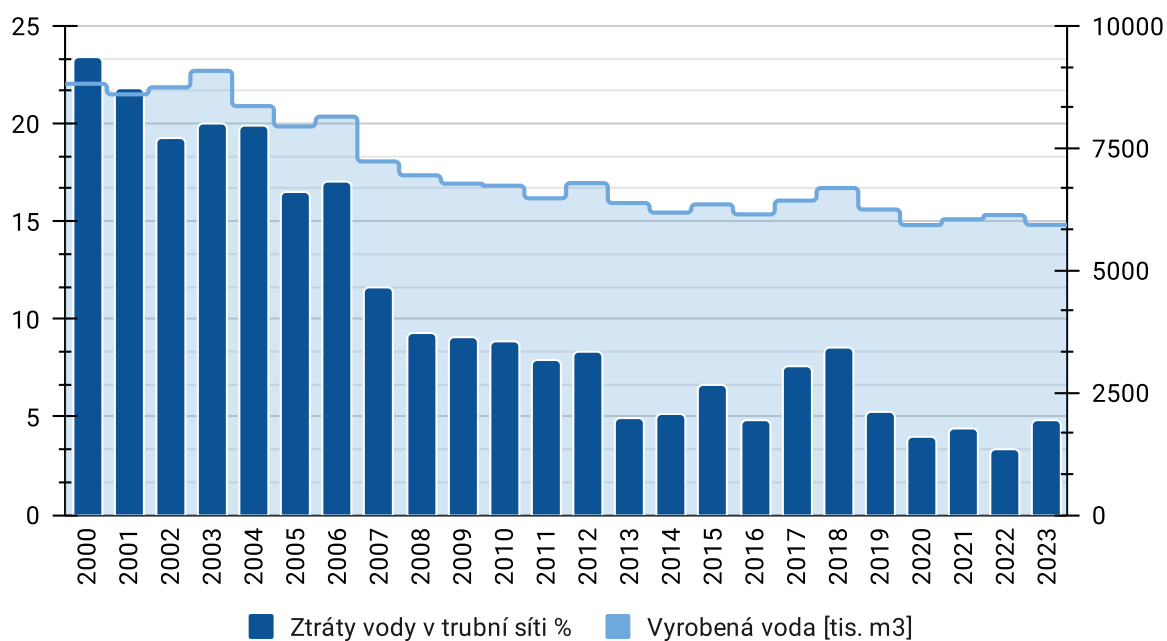
Specifická spotřeba vody



### Vybranné provozní údaje

Ukazatele	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Počet poruch - vodovodní řady	161	110	139	103	92	83	111	85	94
Počet poruch - přípojky	95	90	95	72	50	45	56	61	76
Počet poruch ostatní (elektro)	11	19	20	9	3	7	5	4	4
<b>Celkem</b>	<b>267</b>	<b>219</b>	<b>254</b>	<b>184</b>	<b>145</b>	<b>135</b>	<b>172</b>	<b>150</b>	<b>176</b>
Výměny vodoměrů	3 823	3 888	4 307	4 876	4 996	4 055	3 902	4 442	3 845
Voda nefakturovaná	11,3	9,2	11,6	12,6	9,0	7,9	9,0	6,6	7,8
Ztráty v síti	6,6	4,8	7,5	8,2	5,2	3,9	4,4	3,3	4,8
Délka provozované sítě	826	828	833	840	854	879	882	881	887
Počet provozních pracovníků	84	84	84	84	84	84	84	84	84

### Ztráty a voda vyrobená



Oprava vodovodu Bynina



## Kvalita pitné vody v roce 2023

Kvalita pitné vody u společnosti je zabezpečována a kontrolována jak v průběhu výroby a úpravy, tak i v distribuční síti, v souladu s platnou legislativou.

Ke kontrole kvality vody je na základě právních předpisů vypracována směrnice č. 035/23 – **Program odběru vzorků pitné vody**, která se každoročně aktualizuje.

Vzorky jsou analyzovány podnikovou laboratoří, která má osvědčení o akreditaci č. 523/2022 s platností do 3.11.2027.

**Vodní zdroje vlastní:** surové jímané vody jsou většinou velmi kvalitní, svou kvalitou je možno zařadit je do nejlepší kategorie upravitelnosti. Pouze jeden zdroj se řadí do nižší kategorie upravitelnosti A3 hlavně s ohledem na mikrobiální kontaminaci, kterou je nutno odstranit dezinfekcí vody a také kvůli velmi kolísajícím hodnotám zákalu a obsahu BSK<sub>5</sub> a CHSK<sub>Mn</sub>. Tedy nerozpuštěných látek a rozpuštěných organických i neorganických látek. Jedná se o zdroj Valašské Meziříčí z řeky Bečvy, který je upravován úpravnou vody Valašské Meziříčí. Ta byla v rámci rekonstrukce vybavena technologicky tak, aby dokázala kolísající kvalitu surové vody zvládnout a bezvadně vyčistit.

Výsledky laboratorního sledování kvality surové, upravené a pitné vody jsou uvedeny ve Zprávě o provozu vodovodů a úpraven vod - VÝSLEDKY ROZBORŮ (souhrny vzorků za rok 2023).

Jednou z priorit společnosti je zlepšování jakosti dodávané pitné vody. Voda vyrobená ve zdrojích plně odpovídá hygienickým normám a naší snahou je, aby tato kvalita zůstala zachována i po průtoku téměř 1 000 km vodovodních řadů a přípojek k odběratelům. V loňském roce se dařilo udržet kvalitu vody i v průběhu její distribuce k odběratelům přes vodovodní sítě. Jako problematické se u rozborů vody ukázaly spíše rozvodné sítě v některých zásobovaných objektech a jejich přípojky.

Distribuční síť, která je napojena na SV Stanovnice, dodává pitnou vodu s téměř 100 % zabezpečením všech ukazatelů jakosti. Jen u 2,5 % vzorků rozborů prokázaly překročení limitní hodnoty jednoho ukazatele, přičemž v ani jednom případě se nejednalo o ukazatele s akutním zdravotním rizikem, které jsou limitovány tzv. Nejvyšší mezní hodnotou, ale pouze o ukazatele s Mezní hodnotou, což jsou ukazatele indikující kvalitu procesu úpravy a distribuce vody bez akutních zdravotních rizik a voda je stále pitná. U daných třech vzorků vody se navíc jednalo o problém se stagnací vody ve vnitřních rozvodech kontrolovaných objektů.

U ostatních menších vodovodů byla situace ještě lepší. Ve SV Vsetín – Syrákov bylo vyhovujících všech 100 % odebraných vzorků. Stejně tak ve vodovodech Jasenice, Kunovice, Perná – Vysoká, Lhota u Choryně, Seninka, Pozdřechov a Rožnov pod Radhoštěm s vlastním vodním zdrojem ÚV Rožnov pod Radhoštěm. Jediný problém s nevyhovujícím vzorkem vody v ukazateli železo byl ve vodovodech Velké Karlovice, Kelč – Přerovská část, které však byly způsobeny rovněž vnitřním potrubím kontrolovaných objektů.

Celkově bylo odebráno ze všech vodovodů a úpraven vody 1 797 vzorků vody, přičemž k překročení mezních hodnot došlo celkem v 8 vzorcích.

## Laboratoře

Laboratoř společnosti se sídlem v areálu ČOV Vsetín, včetně detašovaného pracoviště biologie v laboratoři ÚV Karolinka a pracoviště v laboratoři ČOV Valašské Meziříčí je držitelem Osvědčení o akreditaci č. 523/2022, vydaného Českým institutem pro akreditaci o.p.s., Praha (ČIA) po posouzení podle kritérií ČSN EN ISO/IEC 17 025:2018 s platností do 3.11.2027. Tím je zajištěna kompetence jako zkušební laboratoř č. 1441 akreditovaná ČIA. Pro matrici pitná, povrchová, odpadní voda a kaly je laboratoř akreditována pro zkoušky v rozsahu základního chemického, mikrobiologického a hydrobiologického rozboru včetně odběru vzorků.

V roce 2023 bylo celkem odebráno a analyzováno 1 797 vzorků pitné vody, surové vody a vzorků z technologické kontroly výroby, při kontrole čištění odpadních vod bylo odebráno 1 471 vzorků odpadních vod a kalů. Laboratoře poskytují služby i externím zákazníkům i odběratelům. V rámci těchto externích výkonů bylo odebráno dalších 1 567 vzorků.



Osvědčení centrální laboratoře

## Průměrné hodnoty základních ukazatelů kvality vody v hlavních zdrojích – upravené vody

Ukazatel	Barva (mgPt/l)	Zákal (ZF)	pH (-)	Tvrdost (°N)	Tvrdost (mmol/l)	Fe (mg/l)	NH <sub>4</sub> (mg/l)	NO <sub>3</sub> (mg/l)	NO <sub>2</sub> (mg/l)	Sířany (mg/l)	Cl (mg/l)	Konduktivita (mS/m)	CHSK <sub>Mn</sub> (mg/l)
<b>Limit dle vyhl. č. 252/2004 Sb.</b>	<b>20,0</b>	<b>5,0</b>	<b>6,5-9,5</b>	<b>--</b>	<b>2,0-3,5</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>50</b>	<b>0,1</b>	<b>250</b>	<b>100</b>	<b>125</b>	<b>3,0</b>
ÚV Karolinka	1,3	0,8	7,9	4,7	0,8	0,01	0,07	2,20	0,003	15,2	1,45	18,2	0,76
ÚV Val. Meziříčí	1,2	0,6	7,4	8,6	1,5	0,01	0,07	6,37	0,008	39,9	13,60	36,9	0,67
ÚV Rožnov p. R.	1,8	0,7	7,8	6,2	1,1	0,01	0,07	2,64	0,003	13,4	13,90	27,4	0,61
Vsetín – Ohrada	0,9	0,7	7,4	10,6	1,9	0,02	0,07	4,53	0,003	21,1	11,90	42,1	0,43
Velké Karlovice	0,6	0,7	7,4	6,9	1,2	0,01	0,07	3,56	0,003	15,8	4,96	27,6	0,37
Loučka	0,3	0,9	7,9	12,2	2,2	0,01	0,07	16,80	0,003	79,4	4,60	45,1	0,18
Lhota u Choryně	1,4	0,7	7,7	10,5	1,9	0,05	0,07	6,35	0,003	37,7	10,40	40,9	0,62
Jasenice	0,9	0,8	7,8	11,2	2,0	0,04	0,07	7,97	0,003	55,5	5,84	41,4	0,18
Perná - Vysoká	0,4	0,5	7,9	13,9	2,5	0,01	0,07	11,40	0,003	62,1	4,20	48,9	0,11



## Odvádění a čištění odpadních vod

### Provozování ČOV a kanalizací

Společnost v roce 2023 provozovala 12 ČOV, z toho 5 ČOV jsou v majetku společnosti a 7 ČOV je provozováno na nájemní smlouvu.

Výkonové parametry dosažené v roce 2023 se mírně liší od minulých let. V oblasti likvidace splaškových odpadních vod více méně korespondují se spotřebou pitné vody. V roce 2023 bylo fakturováno 5 751 tis. m<sup>3</sup> odpadních vod, což je nárůst oproti roku 2022 o asi 58 000 m<sup>3</sup> (1,02 %). Počet napojených obyvatel je 103 803, počet kanalizačních přípojek je 18 284 kusů. V roce 2023 bylo také fakturováno 1 241 tis. m<sup>3</sup> srážkových vod, což je o 0,6 % více než v roce předchozím. Celkem bylo v roce 2023 vyčištěno 12 024 tis. m<sup>3</sup>.

Čistírny odpadních vod jsou provozovány dle zpracovaných a povolených provozních řádů, odborně a na vysoké technologické úrovni s odpovídajícím technickým vybavením. Společnost nemá povinnost plateb poplatků za vypouštění zbytkového znečištění, a to ani za znečištěné odpadní vody vypouštěné z odlehčovacích komor po změně legislativy (novela vodního zákona č.: 544/2020), která tuto povinnost zrušila. Přísnější vodohospodářské limity jsou dodržovány i u ČOV zrekonstruovaných v rámci projektu Čistá řeka Bečva. Jakost vypouštěných odpadních vod i kvalitu vodních toků nad i pod ČOV sledují laboratoře společnosti.

#### Kapacity ČOV, účinnost čištění v roce 2023 v ukazateli BSK<sub>5</sub>

V roce 2023 bylo tlakovými vozy vyčištěno 35,6 km stokové sítě. Součástí preventivní péče je také monitoring kanalizací. V roce 2023 bylo prohlédnuto 12,8 km sítě. a stokové síti byla 2x ročně prováděna plošná deratizace s následnou lokální deratizací dle potřeby.

ČOV	Kapacita EO	Skutečnost EO	Množství čištěných odpad. vod (tis. m <sup>3</sup> )	Roční bilance		
				Přítok (t)	Odtok (t)	Účinnost (%)
Vsetín	41 670	25 140	3 357	550,6	9,4	97,8
Valašské Meziříčí	40 000	56 805	2 771	1 244,0	12,3	98,5
Zubří	47 000	21 335	3 830	467,2	14,5	96,6
Malé ČOV	31 787	14 547	2 066	318,6	7,2	97,5
<b>Celkem</b>	<b>160 457</b>	<b>117 827</b>	<b>12 024</b>	<b>2 580,4</b>	<b>43,4</b>	<b>98,3</b>

#### Vybrané provozní údaje kanalizací

Provozní údaje	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Opravy kanalizací a šachet	50	72	78	74	89	132	116	122
Čištění kanalizačních přípojek	154	220	232	218	223	208	311	277
Délka čištění kanalizace (km)	37	42	44	37	39	39	33	36
Délka monitorované kanalizace (km)	44	35	37	23	43	13	16	13
Délka provozované kanalizace (km)	640	641	644	646	648	659	660	662
Počet provozních pracovníků	62,6	62,6	65,0	66,0	64,5	64,5	64,5	64,6

## Kanalizace a ČOV – vybrané technologicko provozní údaje

Ukazatel	Měrná jednotka	2019	2020	2021	2022	2023
Počet obyvatel trvale bydlících v domech napojených na kanalizaci pro veřejnou potřebu	počet	113 881	113 436	112 557	111 906	111 614
Z toho napojených na čistírnu odpadních vod	počet	105 457	105 252	104 976	104 289	103 803
Počet čistíren odpadních vod	počet	12	12	12	12	12
Kapacita čistíren odpadních vod	m <sup>3</sup> /den	38 875	38 875	38 875	38 875	38 875
Délka stokové sítě (bez přípojek)	km	646	649	659	660	662
Počet kanalizačních přípojek	ks	17 464	17 576	17 843	18 172	18 284
Množství odpadních vod vypouštěných do veřejné kanalizace (fakturovaných)	tis. m <sup>3</sup>	5 929	5 972	5 969	5 693	5 751
Množství čištěných odpadních vod	tis. m <sup>3</sup>	10 950	12 101	11 585	9 992	12 024
Poplatky za vypouštění odpadních vod do vodních toků	tis. Kč	1 759	1 978	1 173	999	1 211
Kaly produkované z ČOV (sušina)	t/rok	1 696	1 470	1 426	1 392	1 481



Vložkování kanalizace náměstí Valašské Meziříčí



Oprava kanalizace Val. Meziříčí ul. Blahoslavova

# ROZVOJ A OBNOVA VE SPOLEČNOSTI

## Vodohospodářský rozvoj

Společnost Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. směřuje své investice do rozvoje a obnovy vodovodních a kanalizačních sítí. Vodárenský dispečink pitné a odpadní vody v současné době sleduje 207 objektů a kontroluje výrobu a distribuci 99,4 % objemu pitné vody. Na úseku odpadních vod je monitorováno 100 % rozhodujících provozních objektů ČOV, dešťových zdrží a čerpacích stanic odpadních vod. Jedná se o 99 radiových přenosů. Databáze GIS je neustále doplňována údaji a nejrůznějšími přílohami (např. protokoly z kamerových průzkumů, fotodokumentací, schémata aj.). Na GIS jsou navázány moduly poruchové služby, vyjadřovací služby, evidence služebností a je provedeno propojení se zákaznickým informačním systémem.

Projekčně byla zpracována projektová dokumentace: Oprava kanalizace Valašské Meziříčí, ulice Pa-lackého, Oprava kanalizace Rožnov pod Radhoštěm, ulice Partyzánská, Oprava vodovodního řadu Valašské Meziříčí, ulice Vsetínská, Obnova zásobovacího řadu pro Kelečsko, Mechanické odvodnění kalu ČOV Kelč, Fotovoltaická elektrárna ČOV Babice, Oprava kanalizace Rožnov pod Radhoštěm, ulice Lipová a dalších 12 dokumentací, výměn nebo oprav vodovodů a kanalizací.

## Obnova a rozvoj majetku

V roce 2023 společnost provozovala 820 km vodovodních řadů a 266 km kanalizačních sítí vlastněných akciovou společností. Obnova vodovodních řadů společnosti činila 1,52 % v celkové délce 12,5 km, na kanalizaci bylo vyměněno 1,9 km potrubí, což činí 0,72 % z celkové délky. Realizovali jsme celkem 46 stavebních akcí, z nichž největší jsou Výměna přívodního řadu Ústí - Lužná na tuto stavbu naše společnost dostala dotaci z ministerstva zemědělství, stavba bude dokončena v roce 2024 a je v hodnotě díla 135,7 mil. Kč. Zásobování pitnou vodou Rožnov pod Radhoštěm lokalita Horní Paseky hodnotě 110,1 mil. Kč. Další významné stavby, které naše společnost prováděla je Výměna vodovodu Vsetín, Rybníky III. etapa v hodnotě 29,6 mil. Kč, Valašské Meziříčí, Podlesí v částce 16,7 mil. Kč. Výměna vodovodu Jasenice v nákladu 25,8 mil. Kč. Tato stavba bude dokončena v roce 2024.

Vlastními silami byla provedena investiční akce Výměna vodovodu Valašská Polanka za kulturním domem v hodnotě 1,3 mil. Kč. U všech investičních staveb byly provedeny kolaudace a stavby byly uvedeny do provozu.

Na úseku strojních investic bylo pořízeno dmýchadlo Aerzen v hodnotě 0,47 mil. Kč, zaplacená zá-loha na kanalizační vozidlo 6,2 mil. Kč, které bude dodáno počátkem roku 2024, byly zakoupeny dvě referentská vozidla a další drobné strojní vybavení. Vlastními silami byly zrekonstruovány zastaralé telemetrické přenosy a další drobné strojní zařízení.

Na úseku oprav veškeré finanční prostředky byly použity do obnovy vodovodních a kanalizačních sítí včetně objektů. V roce 2023 bylo vyměněno 12,5 km vodovodu a 1,9 km kanalizace. Z těch nejvýznamnější byla provedena Oprava kanalizace a vodovodu Rožnov pod Radhoštěm, ulice Jiřího Wol-ker v částce 5,8 mil. Kč, Oprava kanalizace Valašské Meziříčí, ulice Fügnerova za 4,8 mil. Kč, Oprava kanalizace Vsetín, ulice Zbrojovácká za 7,5 mil. Kč, tato stavba bude dokončena v roce 2024, Oprava vodovodu Bynina za 5 mil. Kč, Sanace vodojemu Leskovec za 2,8 mil. Kč, a další opravy.

Pro všechny tyto investiční stavby a opravy muselo být zpracováno 36 projektových dokumentací, včetně vyřízení vyjádření všech správců sítí, vlastníků pozemků a stavebních povolení nebo ohlášení staveb. Po realizaci investičních akcí byly tyto stavby zkolaudovány a uvedeny do provozu. V roce 2023 bylo uzavřeno 10 smluv na služebnosti v hodnotě cca 30 tis. Kč s vlastníky pozemků.

V roce 2023 byly realizovány stavební investice v částce 177,3 mil. Kč včetně dotací. Na strojní investice bylo vynaloženo 9,5 mil. Kč. Opravy jsou dlouhodobě zaměřovány na udržování provozu a funkčnosti provozních objektů čerpacích stanic, vodojemů, ČOV a vodovodních a kanalizačních sítí. Do oprav externích i vlastních bylo vloženo 73,6 mil. Kč. Tyto prostředky byly rozděleny na opravy pitná voda 25,4 mil. Kč, opravy odpadní voda 41,3 mil. Kč a opravy ostatní (mechanizmy, výpočetní technika, vodoměry) 6,9 mil. Kč. Do obnovy vodohospodářských zařízení, vodovodů a kanalizací bylo v roce 2023 investováno 170,5 mil. Kč bez DPH.



Čistírna odpadních vod Vsetín a středisko dopravy

## Péče o životní prostředí, služby veřejnosti

Výrobní a provozní činnosti společnosti jsou neoddělitelně spjaty s problematikou ochrany životního prostředí. Nejvýrazněji se tento vliv projevuje v oblasti čištění odpadních vod. Celkovou modernizací našich čistíren v posledních letech byla zvýšena efektivita čištění, zejména obsahu nutrientů – dusíku a fosforu a sníženo podstatně množství zbytkového znečištění vypouštěného do vodotečí. Společnost každoročně prezentuje svou činnost v propagační kampani „Den otevřených dveří“ v rámci Světového dne vody dne 22. března a akce Den Země dne 22. dubna. V průběhu roku umožňuje návštěvy a exkurze na vodárenských a čistírenských objektech, zejména školským kolektivům. Naše zákazníci i širokou veřejnost informujeme o dění ve společnosti prostřednictvím zpráv v regionálním tisku, tištěných informačních materiálů. Rozsáhlé informace mají také na internetových stránkách společnosti.

Veškeré odpady vyprodukované v procesu čištění jsou předávány oprávněným firmám k likvidaci a k dalšímu využití – většina čistírenských kalů je používána jako surovina pro výrobu průmyslových kompostů.

## Technicko - provozní činnost

V rámci střediska technicko-provozních činností je i pracoviště centrálního vyjadřování. Toto pracoviště vydává vyjádření k existenci sítí pro veřejnost a projektanty na základě žádostí podaných přes webové rozhraní, poštou nebo osobně. Tato vyjádření lze použít jak pro potřeby územních řízení, stavebních povolení, tak i pro informaci o existenci stávajících vodohospodářských zařízení. Činnost tohoto pracoviště je úzce provázána s pracovištěm GIS. V roce 2023 bylo vydáno 3 167 vyjádření, to je o 50 více než v roce 2022. V roce 2023 automat vydal 18 % vyjádření. Jedná se o vyjádření pouze k existenci sítí. Zbylých 82 % vyjádření vydali pracovníci centrálního vyjadřování. Do druhého dne bylo vydáno 57 % vyjádření. Průměrná doba na zpracování žádosti o vyjádření byla 4,1 pracovních dnů. Počet vyjádření zadaných elektronicky v roce 2023 činil 98,83 %, pouze 1,17 % žádostí bylo nutno zaevidovat ručně. Jedná se o 37 vyjádření. Z tohoto počtu nebyla žádná žádost řešena osobně. Zde se jasně projevuje trend elektronizace. I při tak velkém objemu vyjádření dochází k poklesu žádostí vyřizovaných poštou nebo osobně. Elektronické zadávání a výdej vyjádření k existenci sítí přináší úsporu jak časovou, tak i finanční z důvodu omezení poštovního styku, a s tím spojenou administrací. Pracoviště GIS má zpracováno 99,7 % vodohospodářských sítí, ať za použití geodetických měření, měření pomocí GPS nebo přenesení z tištěných podkladů a map u starších akcí. Nyní se provádí zpřesňování dat v databázi a zanášení dat nových akcí. Do GIS chybí zanést některé odpadní potrubí od vodohospodářských objektů.





Kontrola napojení srážkových vod



Oprava kanalizace Hrachovec



Kalolis lis pro odvodňování kalů



Oprava vodovodu v obci Valašská Polanka

# INVESTICE

## V ROCE 2023

### Přehled o provedených investicích

Účel použití (tis. Kč)	2020	2021	2022	2023
Pořízení dopravních a mechanizačních prostředků	4 913	13 276	1 065	8 019
Nákup strojní techniky	2 419	6 716	6 890	674
Laboratorní a měřicí přístroje	257	0	878	0
Výpočetní technika	283	267	1 365	484
Pozemky a ostatní	881	449	321	297
Investiční akce a rekonstrukce majetku	87 687	85 095	100 979	177 284
<b>Celkem</b>	<b>96 440</b>	<b>105 803</b>	<b>111 498</b>	<b>186 758</b>

### Zdroje financování

Zdroje financování (tis. Kč)	2020	2021	2022	2023
Vlastní zdroje	96 440	105 803	111 498	69 906
Dotace	0	0	0	116 852
Úvěry	0	0	0	0
<b>Celkem</b>	<b>96 440</b>	<b>105 803</b>	<b>111 498</b>	<b>186 758</b>

### Stavební investice realizované v roce 2023

Název akce (tis. Kč)	Investice externí	Investice vlastní	Celkem
Výměna kanalizace Vsetín, Rybníky	1 290		1 290
Výměna vodovodu Vsetín, Rybníky III. etapa	2 251		2 251
Výměna vodovodu Val. Meziříčí, Podlesí II. etapa	3 909		3 909
Výměna a rekonstrukce vodovodu Val. Meziříčí, Hrachovec	3 121		3 121
SV Vsetín přeložka na přírodním řadu VDJ Ústí - ČS Lužná	5 013		5 013
Prodloužení a výměna vodovodu Krhová, ul. Pod Jehličnou	1 065		1 065
Rožnov p. R. - přeložka vodovodu Skanzen	5 329		5 329
Přeložka vodovodu Rožnov p. R. - VDJ Skanzen I.	1 452		1 452
Zásobování pitnou vodou Rožnov p. R. lokalita Horní Paseky	65 895		65 895
Bratřejov - doplnění vodovodu	1 745		1 745
Fotovoltaická elektrárna ÚV Valašské Meziříčí	25		25
Obec Jasenice - výměna vodovodu	6 073		6 073
Výměna vodovodu Rožnov p. R., ulice Frenštátská	9 221		9 221
Výměna vodovodu Valašská Polanka - za kulturním domem	26	1 289	1 315
ASŘTP – VDJ Běčevná	126		126
Rezerva, projekty	3 728		3 728
SV Vsetín, přírodní řad VDJ Ústí - ČS Lužná	65 396		65 396
Přeložka EMR ČOV Babice	110		110
PC ÚV Karolinka - ASŘTP	220		220
<b>Celkem</b>	<b>175 995</b>	<b>1 289</b>	<b>177 284</b>



Regulační šachta Rožnov p. R., Záhumení - turbína pro výrobu el. energie



Oprava kanalizace v Rožnově p. R. - u kostela



Pokračování výměny skupinového přivaděče Ústí - Lužná



Nová automatická tlaková stanice Valašské Meziříčí - Hrachovec

# OPRAVY HMOTNÉHO MAJETKU V ROCE 2023

Účelem oprav je udržování stávajících zařízení v provozuschopném stavu. Opravovány byly především kanalizační sítě, vodojemy, ČOV a další objekty společnosti.

Účel použití (v tis. Kč)	2020	2021	2022	2023
Opravy dopravních a mechanizačních prostředků	2 598	2 114	2 130	2 217
Opravy strojní	2 593	3 340	2 997	3 149
Opravy vodoměrů	897	980	848	1 065
Ostatní opravy	72	61	114	306
Opravy stavební	54 380	42 522	50 101	66 846
<b>Celkem</b>	<b>60 540</b>	<b>49 017</b>	<b>56 190</b>	<b>73 583</b>

## Externí opravy stavební realizované u akciové společnosti v roce 2023

Název akce (v tis. Kč)	Skutečnost
Oprava vodovodu Valašské Meziříčí, Bynina	113
Oprava sociálního zařízení provozu Vsetín	402
Oprava VDJ Leskovec	2 813
Opravy provozu vodovodu Valašské Meziříčí	200
Stavební opravy prameniště Rožnov pod Radhoštěm	332
Oprava vodovodu Kelč, ulice Vladimíra Šišáka	3 331
Oprava VDJ Poličná	1 629
Sanace pravé komory VDJ Horní Lideč	1 324
Stavební opravy VDJ Lidečko	999
Oprava vodovodu Valašské Meziříčí, ulice Sklářská	3 230
Oprava elektroinstalace VDJ Bečevná	295
Oprava dávkování chlordioxidu ÚV Karolinka	489
Oprava kanalizace Krhová, Dolní bytovky	2 599
Sanace betonových konstrukcí ČOV Valašské Meziříčí	507
Vložkování kanalizací	7 680
Oprava kanalizace Vsetín, ulice Na Lapači	268
Stavební opravy ČOV Vsetín	852
Oprava kanalizace Rožnov pod Radhoštěm, ulice Jiřího Wolкера	5 875
Sanace šachet	3 377
Oprava kanalizace Valašské Meziříčí, Hrachovec	920
Oprava kanalizace Vsetín, ulice Zbrojovácká	6 437
Oprava kanalizace Valašské Meziříčí, ulice Fügnerova	5 256
Oprava kanalizace Rožnov pod Radhoštěm, ulice Zemědělská	4 287

Název akce (tis. Kč)	Skutečnost
Oprava správní budovy	38
Revize elektrických zařízení	515
Oprava vodovodu Vsetín, ulice Nemocniční	1 323
Oprava komunikace - po opravě vodovodu Valašská Polanka	423
Oprava střechy VDJ Ústí	430
Projektová dokumentace - oprava kanalizace Val. Meziříčí, ulice Palackého	300
Oprava technologie VDJ Sychrov HTP	1 306
Projektová dokumentace - vodovodní řad Val. Meziříčí, ulice Vsetínská	260
Oprava kanalizace Vsetín Luh II. sídliště	1 777
Oprava kotelny	120
Oprava kanalizace – náměstí Kelč	177
Výměna dveří	120
Oprava fasády ÚV Karolinka	128
Oprava lávky vyhnivací nádrže	140
Opravy stavební různé do 100 tis. Kč	1 704
<b>Celkem</b>	<b>61 976</b>

Extrémní opravy stavební realizované ze zákonné rezervy (tis. Kč)	Skutečnost
Oprava vodovodu Valašské Meziříčí, Bynina	4 870
<b>Celkem</b>	<b>4 870</b>



Nově vystrojená armaturní komora VDJ Vsetín Sychrov HTP

# HOSPODAŘENÍ SPOLEČNOSTI

Hlavní činnosti společnosti v rámci okresu Vsetín s částečným přesahem do regionů Zlínsko a Přerovsko jsou výroba a dodávka pitné vody a odvádění a čištění odpadních vod. Ostatní činnosti společnosti, které jsou uvedeny v předmětu podnikání společnosti, jsou doplňující k výše uvedeným hlavním činnostem.

## Tržby a výnosy

Údaje o tržbách a výnosech v posledních třech účetních obdobích

Položky / Rok (částky tis. Kč)	2021	2022	2023
Za dodávku pitné a odvod odpadních vod	424 748	444 846	505 073
Stavební výroba	3 703	4 805	4 424
Za služby	10 677	11 537	12 458
Za prodej majetku a materiálu	2 412	3 190	3 139
Ostatní výnosy	2 247	1 254	1 326
Přijaté úroky	610	6 513	8 007
Výnosy z krátkodobého finančního majetku	5 551	286	12 499
<b>Celkem</b>	<b>444 748</b>	<b>444 683</b>	<b>546 926</b>

## Náklady

Údaje o nákladech v posledních třech účetních obdobích

Položky / Rok (částky tis. Kč)	2021	2022	2023	Rozdíly
Spotřeba materiálu	57 812	59 281	62 909	vyšší chemikálie, vodoměry, materiál spotřebovaný při výrobě a pro opravu a údržbu
Spotřeba energie	20 175	23 233	42 274	dle vysoutěžené nákupní ceny
Opravy a udržování	49 017	53 990	68 713	vyšší potřeba oprav
Ostatní služby	65 845	68 238	73 201	vyšší nájemné za pronájem HM a kaly
Osobní náklady	130 193	139 277	158 231	valorizace mezd
Daně a poplatky	1 791	1 318	1 522	více poplatků za vypouštění odp. vod (více čištěných vod)
Odpisy, rezervy, opravné položky	104 732	110 114	108 368	méně zařazeného majetku a méně-vytvořených rezerv na opravy
Finanční náklady	477	512	547	více zpoplatněných položek
Daně z příjmů - odložená + splatná	2 166	2 739	2 654	rozdíl účet. a daňových ZC majetku
Ostatní náklady	4 451	4 271	5 754	vyšší pořizovací cena prod. materiálu
Aktivace stavebních investic	- 1 615	- 837	- 1 447	
Náklady z krátkodob. finan. majetku	5 556	679	11 074	transakce s CP (souvisí s výnosy)
<b>Celkem</b>	<b>437 746</b>	<b>435 723</b>	<b>533 800</b>	

## Hospodaření společnosti

Hospodaření společnosti je v rozhodující míře závislé na tržbách za vodné a stočné, které tvořily 92,35 % výnosů. Hospodaření bylo v roce 2023 vyrovnané.

Plánované výkony ve vodném byly splněny na 97,98 %, výnosy na 97,55 % ve výši 266 595 tis. Kč. Výkony ve stočném byly splněny na 102,82 %. Výnosy na 100,87 % ve výši 238 478 tis. Kč.

Ostatní externí tržby za stavební práce, dopravu, laboratorní služby a ostatní služby byly plněny na 130,41 % ve výši 16 882 tis. Kč.

Ostatní výnosy (aktivace investic, výnosy z krátkodobého finančního majetku, tržby z prodeje majetku a materiálů, speciální služby) byly ve výši 24 971 tis. Kč – plnění na 735,51 %. Byl dosažen zisk před zdaněním ve výši 15 779 784,91 Kč, odložená daň ve výši 2 359 882,00 Kč, daň z příjmu právnických osob za rok 2023 je 293 700,00 Kč. Zisk po zdanění je ve výši 13 126 202,91 Kč.

Celkové náklady, očištěné o náklady spojené s pořízením finančního majetku se zvýšily ve srovnání s předchozím rokem o 61 mil. Kč. Největší položkou byly odpisy hmotného majetku, opravy hmotného majetku, mzdy, nákup surové vody a nájem majetku vybudovaného v investiční akci Čistá řeka Bečva I a Čistá řeka Bečva II. Byla vytvořena zákonná rezerva na opravy hmotného majetku ve výši 1,827 mil. Kč.

Společnost byla po celé období solventní, financována z vlastních zdrojů a také získala dotace na dvě investiční akce a plnila všechny závazky.

## Obchodní politika společnosti

Obchodní politika společnosti - na velmi dobré úrovni je spolupráce s odběrateli v návaznosti na zákaznické centrum v budově Správy Vsetín, kde zákazník vyřídí všechny náležitosti spojené s uzavřením nebo změnou smlouvy, reklamací odečtů vodoměrů a fakturací. Do zákaznického centra je umístěn platební terminál, a tím dána možnost zákazníkům platit bezhotovostně pomocí platební karty. Pro získání nových povinných údajů do smluv, a tím zrychlení jejich uzavírání bylo významné propojení zákaznického informačního systému se systémem GIS.

Od roku 2018 mají odběratelé možnost využívat „Zákaznický portál“ společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s., kde si naši odběratelé mohou vyřídít základní požadavky související s dodávkou pitné vody a odváděním odpadní vody. Je dostupný na webové adrese <https://portal.vakvs.cz/>.

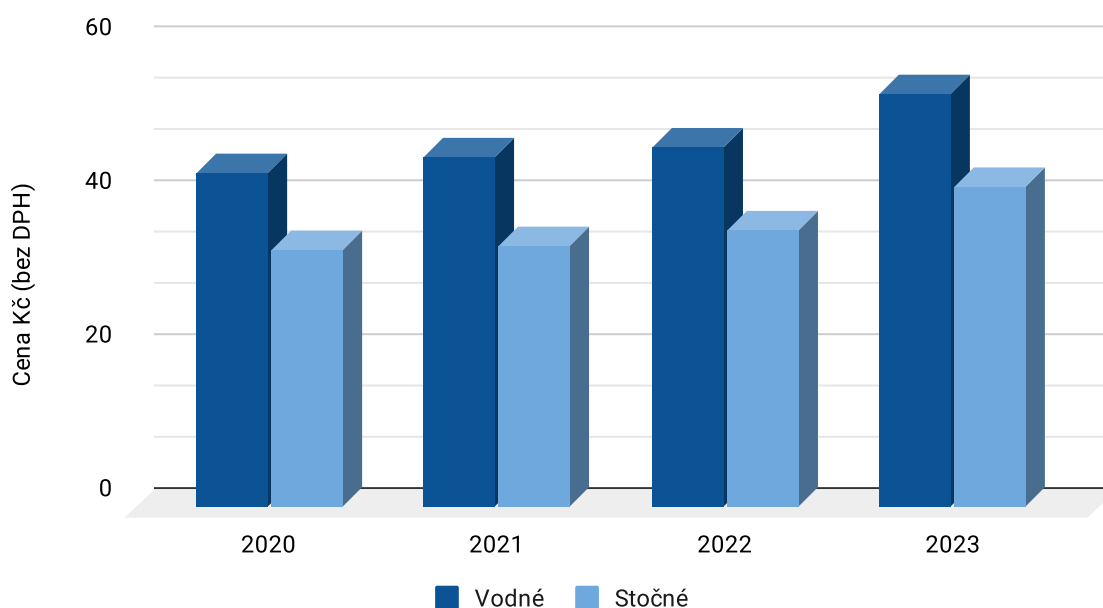
Společnost k 31.12.2023 registruje 25 667 smluv s odběrateli vodného a stočného. Pracovnice zákaznického oddělení (odečítačky) provedly 48 587 odečtů, fakturační oddělení vystavilo 25 898 ks daňových dokladů za vodné a stočné. Pohledávky po lhůtě splatnosti k 31.12.2023 byly ve výši 1 679 tis. Kč, z toho za vodné a stočné domácnosti 460 tis. Kč, ostatní 647 tis. Kč a za ostatní služby 572 tis. Kč. Pohledávky po lhůtě splatnosti delší jak 90 dnů /kromě konkurzů a insolvenčí/ byly k 31.12.2023 ve výši 310 tis. Kč.

## Cenová politika společnosti

Cenová politika je usměrňována tak, aby cena vodného a stočného zahrnovala pouze ekonomicky oprávněné provozní náklady v úrovni, která zajistí rozvoj společnosti a přitom nenutí odběratele ke snižování odběrů nebo hledání vlastních zdrojů. Rozhodnutím valné hromady společnosti z roku 1999 byla stanovena jednotná cena vodného a stočného pro všechny odběratele v působnosti akciové společnosti. Po celou dobu existence společnosti se cena vodného a stočného pohybuje ve středu srovnatelných vodohospodářských společností, tzn., vyjadřuje průměr cenotvorby ČR. V roce 2023 se cena vodného zvýšila na 53,80 Kč a cena stočného se zvýšila na 41,50 Kč bez DPH.

Rok	Cena Kč/m <sup>3</sup>	Cena		
		bez DPH	s DPH 15%	s DPH 10%
2020	Vodné	43,50	50,03	47,85
	Stočné	33,30	38,29	36,63
	<b>Celkem</b>	<b>76,80</b>	<b>88,32</b>	<b>84,48</b>
2021	Vodné	45,40	-	49,94
	Stočné	33,90	-	37,29
	<b>Celkem</b>	<b>79,30</b>	<b>-</b>	<b>87,23</b>
2022	Vodné	46,80	-	51,48
	Stočné	36,00	-	39,60
	<b>Celkem</b>	<b>82,80</b>	<b>-</b>	<b>91,08</b>
2023	Vodné	53,80	-	59,18
	Stočné	41,50	-	45,65
	<b>Celkem</b>	<b>95,30</b>	<b>-</b>	<b>104,83</b>

Vývoj ceny vodného a stočného





## Výhled hospodaření

### Údaje o očekávané hospodářské a finanční situaci v příštích letech

Očekávané výsledky ovlivňuje aktuálně provozování majetku z investičního projektu Čistá řeka Bečva II, kde investorem je Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko. Hospodaření společnosti také zahrnuje náklady a výnosy spojené s majetkem, který nově společnost nabude nepeněžítými vklady vodohospodářského majetku měst a obcí.

Očekávané výsledky za rok	2021	2022	2023	2024	2025
Náklady (tis. Kč)	436 390	458 713	463 300	467 933	542 252
Výnosy (tis. Kč)	445 513	467 851	472 530	477 255	551 660
Zisk před zdaněním (tis. Kč)	9 123	9 138	9 230	9 322	9 408



# HLAVNÍ CÍLE A ZÁMĚRY

## Vyhodnocení hlavních cílů a záměrů v roce 2023

### Trvale zkvalitňovat služby zákazníkům

#### Pitná voda

- Na **Vsetínsku** pokračovat v investici přívodního řadu vodojem Ústí – čerpací stanice Lužná. V obci Hovězí prodloužit vodovod v místní části Suška. V rámci III. etapy dokončit výměnu vodovodu na sídlišti Rybníky ve Vsetíně s cílem snížení poruchovosti a zajištění kvality pitné vody. Provést opravu vodojemu v Leskovci a výměnu vodovodu v obci Valašská Polanka, lokalita za kulturním domem. **Úkoly jsou splněny, investice přívodního řadu VDJ Ústí – ČS Lužná pokračuje, předpoklad dokončení je v termínu 12/2024.**
- Na **Valašsko - Meziříčsku** v rámci II. etapy dokončit výměnu vodovodu v Podlesí, dokončit výměnu a rekonstrukci vodovodu v Hrachovci. Zahájit výměnu vodovodu v obci Jasenice. Opravit vodovod ve Valašském Meziříčí v ul. Sklářská a v Bynině. Provést prodloužení a výměnu vodovodu v obci Krhová, ul. Pod Jehličnou. Opravit vodojem v obci Poličná. **Úkoly jsou splněny. Výměna vodovodu v obci Jasenice je částečně splněna, předpokládaný termín dokončení investice je 12/2024.**
- V **Rožnově pod Radhoštěm** pokračovat v investici zásobování pitnou vodou v lokalitě Horní Paseky. Zahájit přeložku vodovodu v Rožnově p. R. ve Skanzenu, provést výměnu vodovodu v Rožnově p. R., v ul. Frenštátská a opravit vodovod v ul. Meziříčská. **Úkoly jsou splněny. Investice zásobování pitnou vodou v lokalitě Horní Paseky je částečně splněna, předpokládaný termín dokončení investice je 12/2024. Oprava vodovodu v ul. Meziříčská je přesunuta na rok 2024.**
- Na **úpravě vody Karolinka** pokračovat v přípravách intenzifikace úpravy technologie s cílem zajistit požadovanou kvalitu vyráběné pitné vody z nádrže Stanovnice. V roce 2023 dokončit komplexní projektovou dokumentaci na I. a II. separační stupeň s předpokládaným zahájením investice v roce 2024 a plánovaným dokončením investice v roce 2026. **Úkol je plněn průběžně. V roce 2023 byla dokončena komplexní projektová dokumentace na I. a II. separační stupeň. Snahou je zajistit spolufinancování z vybraného dotačního programu.**

#### Odpadní voda

- Ve **Vsetíně** pokračovat ve výměně kanalizace na sídlišti Rybníky s cílem zlepšit provozní, kapacitní a ekologické podmínky. Provést opravu kanalizace ve Vsetíně v ul. Zbrojovácká a v ul. U Lapače. **Úkoly jsou splněny, v ul. Zbrojovácká je termín dokončení opravy komunikace 06/2024.**
- Na **Valašsko – Meziříčsku** opravit kanalizaci ve Valašském Meziříčí, v ul. Fügnerova a v Hrachovci. Provést opravu kanalizace v obci Krhová, v lokalitě Dolní bytovky. **Úkoly jsou splněny.**
- V **Rožnově pod Radhoštěm** zahájit opravu kanalizace v ul. J. Wolkera a v ul. Zemědělská. **Úkoly jsou splněny, v ulici Zemědělská je termín dokončení opravy komunikace 06/2024.**

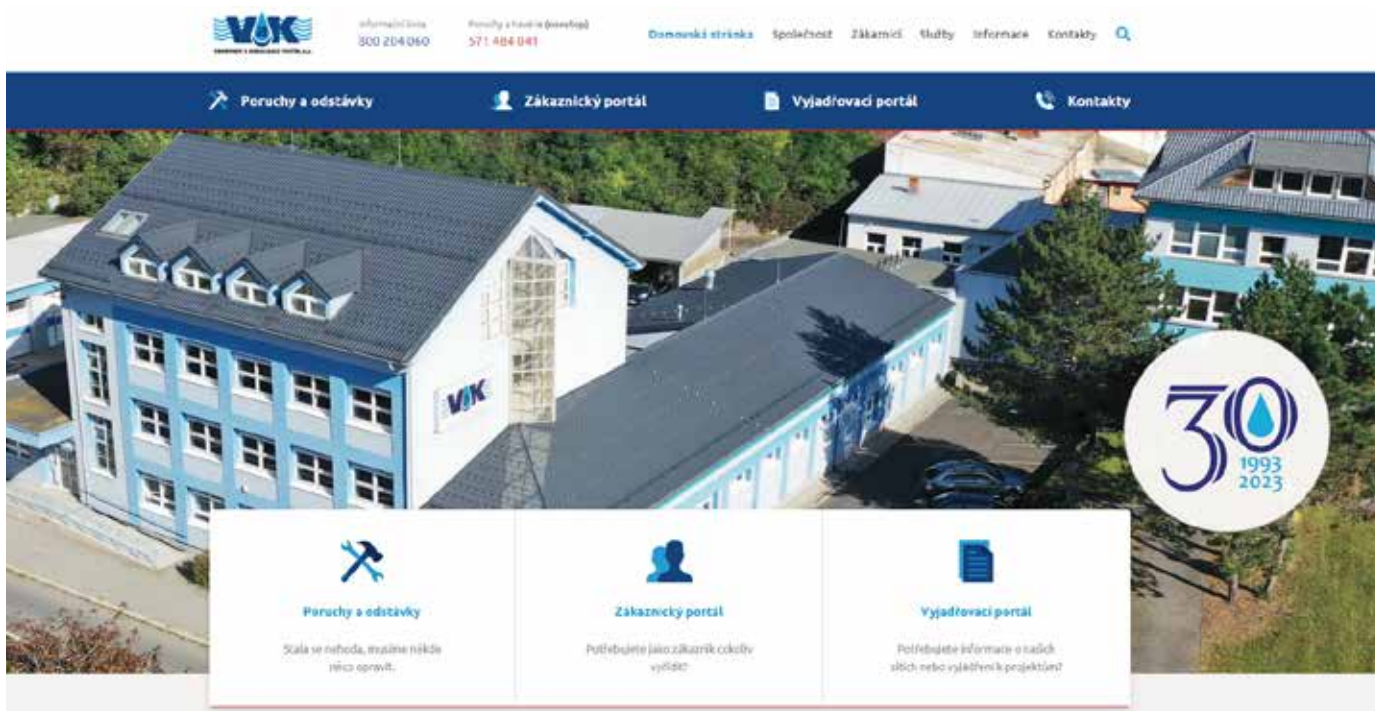
- Pro předcházení poruchovosti a rizikům na základě výsledků kamerového monitoringu pokračovat v opravách kanalizačních řadů systémem vložkování s cílem zamezit prosakování odpadních vod do podloží, a tím snížit negativní vliv na životní prostředí. **Úkol je plněn průběžně. Na základě kamerových průzkumů se provádí projekční příprava. V roce 2023 byly zkamerovány a vyvložkovány např. kanalizace na Rožnovsku 2 500 m, areál Kotrly ve Vsetíně, Rokytnici v délce 418 m, přivaděč z Leskovce v délce 670 m, ve Valašském Meziříčí, ul. Palackého v délce 300 m.**

## Ostatní služby

- Prostřednictvím webových stránek společnosti nabízet zákazníkům společnosti komplexní rozsah poskytovaných služeb, informovat o novinkách a aktualitách, např. plánovaných omezeních v dodávce vody, vyskytlých poruchách apod., webové stránky vést trvale v aktuální podobě. **Úkol je plněn průběžně.**
- Rozšířit poskytované služby dálkových odečtů vodoměrů pro právnické i fyzické osoby. **Úkol je plněn průběžně.**

## Propagace, odborná činnost

- Pokračovat v propagaci vodárenství a rozšíření obecného povědomí u široké veřejnosti. Při příležitosti Světového dne vody uspořádat „Den otevřených dveří“ na vybraných objektech společnosti. **Úkol je splněn. Den otevřených dveří se uskutečnil dne 25.03.2023 za účasti celkem 187 návštěvníků.**
- Starosty měst a obcí, kde provozujeme infrastrukturu, informovat o činnosti společnosti, jejich záměrech a obchodní politice. **Úkol je splněn, v červnu 2023 proběhla Valná hromada, kde byly mj. podány informace o výsledcích hospodaření a.s. V prosinci 2023 proběhlo tradiční setkání se starosty měst a obcí, které se neslo ve slavnostním duchu k příležitosti 30. výročí založení společnosti.**



## Zlepšit interní komunikaci, přenos informací a využití výpočetní techniky včetně GIS

- Pokračovat v navádění relevantních údajů o vodovodních a kanalizačních sítích do GIS. **Úkol je plněn průběžně.**
- Rozšířit přístup k nahlížení na data z dispečinků odpadní vody pomocí SCADA systému řízení. **Úkol je splněn průběžně. Byl realizován komunikační kanál mezi dispečinky a zprovozněna databáze dat z objektů odpadní vody.**
- Pokračovat ve zvýšení zabezpečení důležitých vodohospodářských objektů pomocí kamerového systému. **Úkol je plněn průběžně. V roce 2023 byly instalovány kamery na objektech ČOV Babičce, ČOV Kelč, ČOV Velké Karlovice, ČOV Halenkov a ČOV Hovězí.**
- Zvýšit kybernetickou bezpečnost formou informování zaměstnanců o nových hrozbách a jejich předcházení. **Úkol je splněn. Informování zaměstnanců společnosti o nových kybernetických hrozbách probíhá průběžně.**

## Zvyšovat odbornou úroveň kvalifikace vybraných zaměstnanců

Zajistit účast vybraných zaměstnanců na odborných konferencích, seminářích a veletrzích vztahujících se k vodohospodářské problematice. Zajistit účast na aktuálních seminářích k měnící se legislativě v průběhu roku (i on-line formou). **Úkol je plněn průběžně prezenčně i on-line formou.**

## Zlepšovat pracovní podmínky zaměstnanců společnosti

- Provést opravu sociálního zařízení na středisku vodovodů Vsetín. **Úkol je splněn.**
- Obměnit referentská vozidla na vybraných střediscích. **Úkol je splněn. Referentská vozidla byla zakoupena na provoz vodovodů Vsetín a středisko kanalizací Rožnov p. R.**
- Provést opravu vnitřních prostor na středisku vodovodů Valašské Meziříčí. **Úkol je splněn.**
- Provádět průběžnou obměnu pracovních pomůcek, nástrojů, přístrojů a náradí na všech pracovištích vč. poskytnutí ochranných pracovních prostředků zaměstnancům společnosti. **Úkol je plněn průběžně.**



Dálkové odečty vodoměrů a ultrazvukový plně průtočný vodoměr Integra - Topas Sonic

# Hlavní cíle a záměry pro rok 2024

## Trvale zkvalitňovat služby zákazníkům

### Pitná voda

- Na **Vsetínsku** dokončit investici přívodního řadu vodojem Ústí – čerpací stanice Lužná včetně přeložek. V obci Hovězí prodloužit vodovod v místní části Suška. Opravit trubní most ve Vsetíně, v části Jasenice. Zahájit sanaci vodojemu Ústí.
- Na **Valašsko - Meziříčsku** dokončit výměnu vodovodu v obci Jasenice. Zahájit obnovu vodovodního řadu Kelečsko a propojit vodovod Štěpánov ve Val. Meziříčí. Opravit vodovodní řady ve Val. Meziříčí, ul. Vsetínská, Vrchovina, Vrbenská a opravit vodojem Poličná.
- Na **Rožnovsku** dokončit investici zásobování pitnou vodou v lokalitě Horní Paseky. Zahájit výstavbu nového vodovodního řadu v průmyslové zóně a výměnu vodovodního řadu DN 300 v Rožnově p. R.
- Na **úpravě vody Karolinka** pokračovat v přípravách intenzifikace úpravy technologie s cílem zajistit požadovanou kvalitu vyráběné pitné vody z nádrže Stanovnice. V roce 2023 byla dokončena komplexní projektová dokumentace na I. a II. separační stupeň. Snahou je zajistit spolufinancování z vybraného dotačního programu.

### Odpadní voda

- Na **Vsetínsku** opravit kanalizaci v části Luh II, v ulici Na Výsluní a ulici Zbrojovácká.
- Na **Valašsko – Meziříčsku** prodloužit kanalizaci v ulici Nad Tratí, zahájit opravu kanalizace v ulici Palackého.
- Na **Rožnovsku** opravit kanalizace v ulici Lipová, ulici Zemědělská. Zahájit opravu kanalizace v Hutisku – Solanci, v části U Hřiště.
- Pro předcházení poruchovosti a rizikům na základě výsledků kamerového monitoringu pokračovat v opravách kanalizačních řadů systémem vložkování s cílem zamezit prosakování odpadních vod do podloží, a tím snížit negativní vliv na životní prostředí.

### Ostatní služby

- Prostřednictvím webových stránek společnosti nabízet zákazníkům společnosti komplexní rozsah poskytovaných služeb, informovat o novinkách a aktualitách, např. plánovaných omezeních v dodávce vody, vyskytlých poruchách apod., webové stránky vést trvale v aktuální podobě.
- Rozšířit poskytované služby dálkových odečtů vodoměrů pro právnické i fyzické osoby.

## Propagace, odborná činnost

- Pokračovat v propagaci vodárenství a rozšíření obecného povědomí u široké veřejnosti. Při příležitosti Světového dne vody uspořádat „Den otevřených dveří“ na hlavních objektech společnosti (ÚV Karolinka, Valašské Meziříčí a Rožnov pod Radhoštěm, ČOV Vsetín, Valašské Meziříčí a Zubří).
- Starosty měst a obcí, kde provozujeme infrastrukturu, informovat o činnosti společnosti, jejich záměrech a obchodní politice.

## Zlepšit interní komunikaci, přenos informací a využití výpočetní techniky včetně GIS

- Pokračovat v navádění relevantních údajů o vodovodní a kanalizační sítě do GIS.
- Rozšířit přístup k nahlížení na data z dispečinků odpadní vody pomocí SCADA systému řízení.
- Pokračovat ve zvýšení zabezpečení důležitých vodohospodářských objektů pomocí kamerového systému.
- Zvýšit kybernetickou bezpečnost formou informování zaměstnanců o nových hrozbách a jejich předcházení.

## Zvyšovat odbornou úroveň kvalifikace vybraných zaměstnanců

Zajistit účast vybraných zaměstnanců na odborných konferencích, seminářích a veletrzích vztahujících se k vodohospodářské problematice. Zajistit účast na aktuálních seminářích k měnící se legislativě v průběhu roku (i on-line formou).

## Zlepšovat pracovní podmínky zaměstnanců společnosti

- Provést opravu správní budovy ve Vsetíně.
- Obměnit referentská vozidla na vybraných střediscích.
- Vybudovat zpevněnou odstavňovou plochu pro VaK ve Vsetíně.
- Vybudovat přístřešek na ÚV Rožnov pod Radhoštěm.
- Provádět průběžnou obměnu pracovních pomůcek, nástrojů, přístrojů a náradí na všech pracovištích, včetně poskytnutí ochranných pracovních prostředků zaměstnancům společnosti.

# KONTROLA ÚKOLŮ STANOVENÝCH VALNOU HROMADOU

## Kontrola úkolů v roce 1999 a 2002

Usnesením řádné valné hromady 2002 byly vyřazeny ze sledování splněné úkoly 3/99 a 9/99 a schválen nový úkol 22/02, v roce 2003 byly vyřazeny splněné úkoly 5/99, 7/99, 17/99 a 20/99, v roce 2004 úkoly 6/99, 8/99, 10/99, v roce 2005 úkol 16/99, v roce 2006 úkol 12/99. V roce 2007 úkol 13/99. V roce 2010 úkol 11/99, 18/99. Úkoly jsou postupně plněny.

**1/99 Postupné začleňování jednotlivých vybudovaných vodárenských, kanalizačních celků včetně ČOV do struktury akciové společnosti formou navyšování základního kapitálu od roku 1999.**

Tento úkol pokračuje průběžně na základě schválených vkladů představenstvem společnosti. V roce 2023 byly vklady realizovány v hodnotě 68 798 tis. Kč.

**2/99 Pokračovat v cenové politice tak, aby zachovala rozvoj společnosti a přitom nebyla kontraproduktivní a nenutila podnikatele k budování vlastních vodárenských zařízení.** Cena vodného a stočného pro rok 2023 vychází v souladu s tímto usnesením z minimálního zisku a zůstává nadále pod průměrnou cenou v rámci ČR.

**4/99 Zachování jednotné regionální ceny vodného a stočného v rámci společnosti.** V rámci společnosti je jednotná regionální cena pro všechny kategorie odběratelů.

**14/99 Pokračovat ve spolupráci s obcemi na výstavbě a rozvoji vodovodů, kanalizací a ČOV.** Tento úkol je plněn v rámci přípravy projektů obnovy klíčové infrastruktury jako je ÚV Karolinka a úseků přivaděčů skupinového vodovodu.

**15/99 Rozšiřování pronájmu vodárenských, kanalizačních zařízení a ČOV k provozování v akciové společnosti v rámci celé zájmové podnikatelské oblasti.** Městům a obcím poskytujeme komplexní provozní péči i částečné provozní služby.

**19/99 Postupně zabezpečovat celkový rozvoj společnosti nejen pro hospodářskou prosperitu, ale také s cílem pozdějšího vyplácení dividend pro akcionáře.** Společnost je po celé období existence plně solventní, investiční akce jsou směřovány k zlepšení kvality výroby pitné vody a čištění odpadních vod, zvýšení produktivity výrobních i administrativních činností. Úroveň pohledávek se pohybuje do 1 % objemu výnosů, úvěry byly zajištěny pouze pro financování akcí, dotovaných Ministerstvem zemědělství, a to jako úvěry bezúročné. Dividendy byly vyplaceny v roce 2007, 2013 a 2016.

**21/99 Plnění vytyčených směrů oblastí a cílů rozvoje kontrolovat jedenkrát za pololetí a průběžně aktualizovat.** Program rozvoje společnosti byl zpracován a aktualizován na období 2015 – 2020.

**22/02 Projekt „Čistá řeka Bečva“.** Společnost je provozovatelem infrastruktury vybudované v rámci projektu ČŘB I a ČŘB II. Úkol plněn průběžně.

# ZPRÁVA DOZORČÍ RADY O VÝSLEDCÍCH KONTROLNÍ ČINNOSTI

## Zpráva dozorčí rady společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. o výsledcích kontrolní činnosti a vyjádření dozorčí rady k přezkoumání účetní uzávěrky za rok 2023 a k návrhu na rozdělení zisku

Vážení akcionáři,

Dozorčí rada pracovala v roce 2023 do řádné valné hromady konané dne 8.6.2023 ve složení Lenka Střálková, Martina Hovořáková, Irena Brouwerová, Stanislava Špruncová, Tomáš Randýsek, Milan Daňa a Jiljí Kubrický.

Od 8.6.2023 pracovala dozorčí rada ve složení Petr Nachtmann, Stanislava Špruncová, Tomáš Randýsek, Martina Hovořáková, Jakub Strkáč, Milan Daňa a Jiljí Kubrický.

Od minulé valné hromady v červnu 2023 do konce dubna 2024 se dozorčí rada sešla celkem 9 krát. Část prosincového zasedání dozorčí rady, jehož hlavní náplní bylo předběžné hodnocení hospodaření v roce 2023 a schválení plánu oprav a investic na rok 2024, byla společná s jednáním představenstva. Dozorčí rada dohlíží na výkon působnosti představenstva a činnost společnosti. Proto se zasedání představenstva účastnil delegovaný zástupce dozorčí rady, který tak byl přímo seznámen s projednávanými záležitostmi a rozhodnutími představenstva.

Členové dozorčí rady oprávněni nahlížet do všech dokladů a záznamů týkajících se činnosti společnosti a kontrolují, zda je podnikatelská či jiná činnost uskutečňovaná v souladu s právními předpisy a stanovami. Dozorčí rada schvaluje účetní závěrku a zabývá se jejím přezkumem a také návrhem na rozdělení zisku nebo úhradu ztráty. Nově se dozorčí rada zabývala plněním plánu oprav a investic a vyhodnocením výběrových řízení konaných společností. Své vyjádření předkládá valné hromadě.

Zástupce dozorčí rady se zúčastnil projednávání zprávy auditora o ověření účetní závěrky k 31.12.2023. Na základě § 447 zákona o obchodních korporacích a podle článku 22 Stanov společnosti, projednala dozorčí rada řádnou účetní závěrku za rok 2023 na svém zasedání dne 26.4.2024. Zároveň se seznámila s výrokem auditora, který zní „Bez výhrad“. Dále posoudila návrh na rozdělení zisku a doporučuje valné hromadě tyto dokumenty schválit.

V rámci kontroly hospodaření společnosti se dozorčí rada pravidelně zabývala kontrolou měsíčního plnění hospodářského plánu společnosti a pohledávkami po lhůtě splatnosti. K 31.12.2023 měla společnost pohledávky ve výši 1 679 tis. Kč.

V souvislosti s dlouhodobým „Plánem financování obnovy majetku“ byl sledován stav realizace investic a oprav. Realizace plánovaných akcí na rok 2023 byla splněna. Celková výše finančních prostředků investovaných do obnovy majetku přesáhla 170 mil. Kč.

Ve sledovaném období dozorčí rada neobdržela žádný podnět zaměstnance na případnou kontrolu konkrétní činnosti. Dozorčí rada je na svém zasedání průběžně informována o probíhajících soudních sporech společnosti a vyhodnoceních reklamačních řízení.



Jedním z nejdůležitějších faktorů, který charakterizuje činnost společnosti je kvalita pitné vody. Kontroly inspekčních orgánů a hygienické služby nezjistily žádné nedostatky, které by se týkaly nevyhovující kvality pitné vody.

Dozorčí rada se zabývala také kontrolou plnění úkolů auditu. Akciová společnost Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. je od roku 2003 držitelem certifikátu managementu kvality na hlavní činnost „Provozování vodovodů a kanalizací“.

V dubnu 2023 provedla společnost Loyd's Register Emea Praha druhý dozorový audit podle normy ISO 9001:2015, ČSN EN ISO 9001:2016.

Dozorčí rada konstatuje, že hospodaření společnosti bylo úspěšné, a že v uplynulém období nezjistila žádné nedostatky ani porušení zákonných předpisů.

Tato zpráva byla projednána a schválena dozorčí radou dne 26. dubna 2024.

Ing. arch. Martina Hovořáková  
předsedkyně dozorčí rady

# FINANČNÍ ČÁST

## VÝROČNÍ ZPRÁVY





**AUDITORSKÁ KANCELÁŘ s.r.o. Vsetín**  
(zapsána do OR Krajským obchodním soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 14338)  
**Jasenická 1106, Vsetín**  
**Auditor, oprávnění č. 201**

# **ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA**

**O OVĚŘENÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY  
K 31.12.2023**

**SPOLEČNOSTI**

**Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.**  
**Vsetín, Jasenická 1106**

**IČ 47674652**

# ZPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDITORA

Akcionářům společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s., Vsetín,  
Jasenická 1106.

## Zpráva o účetní závěrce

### Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s., Vsetín, Jasenická 1106, sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31.12.2023, výkazu zisku a ztráty za rok končící 31.12.2023, přehledu o peněžních tocích za rok končící 31.12.2023, přehledu o změnách vlastního kapitálu za rok končící 31.12.2023 a přílohy v této účetní závěrce, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace. Údaje o společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s., Vsetín, Jasenická 1106 jsou uvedeny v příloze v této účetní závěrce.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s., Vsetín, Jasenická 1106 k 31.12.2023 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření za rok končící 31.12.2023 v souladu s českými účetními předpisy. Vydáváme proto výrok „bez výhrad“.

### Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (ISA) případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na auditované společnosti nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

### Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě

Ostatními informacemi jsou v souladu s § 2 písm. b) zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá představenstvo společnosti.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s ověřením účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či s našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během ověřování účetní závěrky nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných (materiálních) ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními předpisy. Tímto

posouzením se rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti (materiality), tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobitelné ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

Na základě provedených postupů, do míry, již dokážeme posoudit, uvádíme, že

- ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s účetní závěrkou
- ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.

Dále jsme povinni uvést, zda na základě poznatků a povědomí o Společnosti, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (materiální) věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržení ostatních informacích žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

### **Odpovědnost představenstva a dozorčí rady společnosti za účetní závěrku**

Představenstvo společnosti odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Při sestavování účetní závěrky je představenstvo společnosti povinno posoudit, zda je společnost schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy představenstvo plánuje zrušení společnosti nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost, než tak učinit.

Za dohled nad procesem účetního výkaznictví ve Společnosti odpovídá dozorčí rada

### **Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky**

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vzniknout v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhrnu mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

Při provádění auditu v souladu s výše uvedenými předpisy je naší povinností uplatňovat během celého auditu odborný úsudek a zachovávat profesní skepticismus. Dále je naší povinností:

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální)

nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody, falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol představenstvem.

- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem společnosti relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti představenstvo společnosti uvedlo v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky představenstvem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost společnosti trvat nepřetržitě. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti společnosti trvat nepřetržitě vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že společnost ztratí schopnost trvat nepřetržitě.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naší povinností je informovat statutární orgán společnosti mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

Ve Vsetíně dne 21.03.2024



.....  
podpis audítora  
Ing. Vladimír Hrabovský  
oprávnění číslo 1630

ROZVAHA

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

K. 3 1 . 1 2 . 2 0 2 3

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.

v tisících Kč

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

IČ: 4 7 6 7 4 6 5 2

Jasenická 1106

Vsetín

755 01

otisk podacího razítka

Označ.	AKTIVA	číslo řádku	Běžné účetní období			Minulé období	
			Brutto	Korekce	Netto	Netto	
	AKTIVA CELKEM	A.+B.+C.+D.	001	<b>+3 552 749</b>	<b>-1 933 465</b>	<b>+1 619 284</b>	<b>+1 476 415</b>
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	účty 353	002				
B.	Stálá aktiva	B.I.+ +B.II.	003	<b>+3 150 008</b>	<b>-1 929 593</b>	<b>+1 220 415</b>	<b>+1 187 851</b>
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	B.I.1.+ +B.I.x	004	<b>+9 876</b>	<b>-9 502</b>	<b>+374</b>	<b>+361</b>
B.I.1.	Nehmotné výsledky vývoje	účty 012 (-)072 (-)091AU	005	<b>+1 645</b>	<b>-1 645</b>	<b>+0</b>	
B.I.2.	Ocenitelná práva	B.I.2.1.+B.I.2.2.	006	<b>+8 127</b>	<b>-7 787</b>	<b>+340</b>	<b>+361</b>
B.I.2.1.	Software	účty 013 (-)073 (-)091AU	007	<b>+7 137</b>	<b>-6 864</b>	<b>+273</b>	<b>+278</b>
B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva	účty 014 (-)074 (-)091AU	008	<b>+990</b>	<b>-923</b>	<b>+67</b>	<b>+83</b>
B.I.3.	Goodwill	účty 015 (-)075 (-)091AU	009				
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	účty 019 (-)079 (-)091AU	010	<b>+70</b>	<b>-70</b>	<b>+0</b>	
B.I.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	B.I.5.1.+B.I.5.2.	011	<b>+34</b>		<b>+34</b>	
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	účty 061 (-)095AU	012				
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	účty 041 (-)093	013	<b>+34</b>		<b>+34</b>	
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	B.II.1.+ +B.II.x	014	<b>+3 140 132</b>	<b>-1 920 091</b>	<b>+1 220 041</b>	<b>+1 187 490</b>
B.II.1.	Pozemky a stavby	B.II.1.1.+B.II.1.2.	015	<b>+2 602 456</b>	<b>-1 517 389</b>	<b>+1 085 067</b>	<b>+1 024 091</b>
B.II.1.1.	Pozemky	účty 031 (-)092AU	016	<b>+12 695</b>		<b>+12 695</b>	<b>+12 695</b>
B.II.1.2.	Stavby	účty 021 (-)081 (-)092AU	017	<b>+2 589 761</b>	<b>-1 517 389</b>	<b>+1 072 372</b>	<b>+1 011 396</b>
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	účty 022 (-)082 (-)092AU	018	<b>+450 688</b>	<b>-394 178</b>	<b>+56 510</b>	<b>+68 476</b>
B.II.3.	Oceňovací rozdíly k nabytému majetku	účty 097 (-)096	019				
B.II.4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	B.II.4.1.+ +B.II.1.3.	020	<b>+11 015</b>	<b>-8 524</b>	<b>+2 491</b>	<b>+3 542</b>
B.II.4.1.	Pěstelské celky trvalých porostů	účty 025 (-)085 (-)092AU	021	<b>+26</b>	<b>-26</b>	<b>+0</b>	
B.II.4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny	účty 026 (-)086 (-)092AU	022				
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	účty 029 032 (-)089 (-)092AU	023	<b>+10 989</b>	<b>-8 498</b>	<b>+2 491</b>	<b>+3 542</b>
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	B.II.5.1.+B.II.5.2.	024	<b>+75 973</b>		<b>+75 973</b>	<b>+91 381</b>
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	účty 052 (-)095AU	025	<b>+10</b>		<b>+10</b>	
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	účty 042 (-)094	026	<b>+75 963</b>		<b>+75 963</b>	<b>+91 381</b>
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	B.III.1.+ +B.III.x	027				
B.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 043 061 (-)096AU	028				
B.III.2.	Zápučky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 066 (-)096AU	029				
B.III.3.	Podíly - podstatný vliv	účty 043 062 (-)096AU	030				
B.III.4.	Zápučky a úvěry - podstatný vliv	účty 067 (-)096AU	031				
B.III.5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	účty 043 063 065 (-)096AU	032				
B.III.6.	Zápučky a úvěry - ostatní	účty 068 (-)096AU	033				
B.III.7.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek	B.III.7.1.+B.III.7.2.	034				
B.III.7.1.	Jiný dlouhodobý finanční majetek	účty 043 069 (-)096AU	035				
B.III.7.2.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	účty 069 (-)096AU	036				
C.	Oběžná aktiva	C.+C.I.+C.II.	037	<b>+400 680</b>	<b>-3 872</b>	<b>+396 808</b>	<b>+287 052</b>
C.I.	Zásoby	C.I.1.+C.I.2.+C.I.3.	038	<b>+5 864</b>		<b>+5 864</b>	<b>+5 294</b>
C.I.1.	Materiál	účty 111 112 119 0101	039	<b>+5 859</b>		<b>+5 859</b>	<b>+5 289</b>
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	účty 121 122 (-)182 (-)193	040				
C.I.3.	Výrobky a zboží	C.I.3.1.+C.I.3.2.	041				



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*




Označ.	AKTIVA	Číslo řádku	Běžné účetní období			Mínulé období	
			Brutto	Korekce	Netto	Netto	
C.1.3.1	Výrobky	úcty 123, (-)194	042				
C.1.3.2	Zboží	úcty 131, 132, 139, (-)195	043				
C.1.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	úcty 124, (-)195	044	<b>+5</b>	<b>+5</b>	<b>+5</b>	
C.1.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	úcty 151, 152, 153, (-)197, (-)198, (-)199	045				
C. II.	Pohledávky	C. II.1+C. II.2+C. II.3.	046	<b>+171 480</b>	<b>-3 872</b>	<b>+167 608</b>	<b>+131 401</b>
C. II.1.	Dlouhodobé pohledávky	C. II.1.1.+...+C. II.1.x.	047				<b>+3 773</b>
C. II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	úcty 313AU, 313AU, 315AU, (-)391AU	048				
C. II.1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	úcty 351AU, (-)391AU	049				
C. II.1.3.	Pohledávky - podstatný vliv	úcty 352AU, (-)391AU	050				
C. II.1.4.	Odložená daňová pohledávka	úcty 491	051				<b>+3 773</b>
C. II.1.5.	Pohledávky - ostatní	C. II.1.5.1.+...+C. II.1.5.4.	052				
C. II.1.5.1	Pohledávky za společnosti	úcty 354AU, 355AU, 358AU, (-)391AU	053				
C. II.1.5.2	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	úcty 314AU, (-)391AU	054				
C. II.1.5.3	Dohadné účty aktivní	úcty 388	055				
C. II.1.5.4	Jiné pohledávky	úcty 335, 371, 373, 374, 375, 376, 378, (-)391AU	056				
C. II.2.	Krátkodobé pohledávky	C. II.2.1.+...+C. II.2.x.	057	<b>+171 480</b>	<b>-3 872</b>	<b>+167 608</b>	<b>+127 628</b>
C. II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	úcty 311AU, 313AU, 315AU, (-)391AU	058	<b>+13 249</b>	<b>-3 872</b>	<b>+9 377</b>	<b>+12 108</b>
C. II.2.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	úcty 351AU, (-)391AU	059				
C. II.2.3.	Pohledávky - podstatný vliv	úcty 352AU, (-)391AU	060				
C. II.2.4.	Pohledávky - ostatní	C. II.2.4.1.+...+C. II.2.4.6.	061	<b>+158 231</b>		<b>+158 231</b>	<b>+115 520</b>
C. II.2.4.1	Pohledávky za společnosti	úcty 354AU, 355AU, 358AU, (-)391AU	062				
C. II.2.4.2	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	úcty 336, (-)391AU	063				
C. II.2.4.3	Stát - daňové pohledávky	úcty 341, 342, 343, 345, (-)391AU	064	<b>+2 341</b>		<b>+2 341</b>	<b>+398</b>
C. II.2.4.4	Krátkodobé poskytnuté zálohy	úcty 314AU, (-)391AU	065	<b>+5 438</b>		<b>+5 438</b>	<b>+5 669</b>
C. II.2.4.5	Dohadné účty aktivní	úcty 388	066	<b>+122 608</b>		<b>+122 608</b>	<b>+107 599</b>
C. II.2.4.6	Jiné pohledávky	úcty 335, 371, 373, 374, 375, 376, 378, (-)391AU	067	<b>+27 844</b>		<b>+27 844</b>	<b>+1 854</b>
C. II.3.	Časové rozlišení aktiv	C. II.3.1.+...+C. II.3.x.	068				
C. II.3.1.	Náklady příštích období	úcty 381	069				
C. II.3.2.	Komplexní náklady příštích období	úcty 382	070				
C. II.3.3.	Příjmy příštích období	úcty 385	071				
C. III.	Krátkodobý finanční majetek	C. III.1.+...+C. III.x.	072	<b>+15 383</b>		<b>+15 383</b>	<b>+24 509</b>
C. III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	úcty 254, 259, (-)291AU	073				
C. III.2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek	úcty 251, 253, 256, 257, 259, (-)291AU	074	<b>+15 383</b>		<b>+15 383</b>	<b>+24 509</b>
C. IV.	Peněžní prostředky	C. IV.1.+...+C. IV.x.	075	<b>+207 953</b>		<b>+207 953</b>	<b>+125 848</b>
C. IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	úcty 211, 213, 261	076	<b>+94</b>		<b>+94</b>	<b>+99</b>
C. IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	úcty 221, 261	077	<b>+207 859</b>		<b>+207 859</b>	<b>+125 749</b>
D.	Časové rozlišení aktiv	D.1.+...+D.x.	078	<b>+2 061</b>		<b>+2 061</b>	<b>+1 512</b>
D.1.	Náklady příštích období	úcty 381	079	<b>+986</b>		<b>+986</b>	<b>+905</b>
D.2.	Komplexní náklady příštích období	úcty 382	080				
D.3.	Příjmy příštích období	úcty 385	081	<b>+1 075</b>		<b>+1 075</b>	<b>+607</b>



Označ.	PASIVA	číslo řádku	Běžné účetní období	Mnuulé období
			Netto	Netto
	PASIVA CELKEM	A.+B.+C.+D.	<b>+1 619 284</b>	<b>+1 476 415</b>
A	Vlastní kapitál	A.I.+A.II.+A.III.+A.IV.+A.V.+A.VI.	<b>+1 359 460</b>	<b>+1 292 101</b>
A.I.	Základní kapitál	A.I.1.+...+A.I.1.x	<b>+1 102 833</b>	<b>+1 034 035</b>
A.I.1.	Základní kapitál	účty 411 nebo 491	<b>+1 102 833</b>	<b>+1 034 035</b>
A.I.2.	Vlastní podíly (-)	účty (-)252		
A.I.3.	Změny základního kapitálu	účty (+/-)419		
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	A.II.1.+...+A.II.x	<b>+65 484</b>	<b>+65 484</b>
A.II.1.	Ážio	účty 412	<b>+55 341</b>	<b>+55 341</b>
A.II.2.	Kapitálové fondy	A.II.2.1.+...+A.II.2.5.	<b>+10 143</b>	<b>+10 143</b>
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy	účty 413	<b>+10 143</b>	<b>+10 143</b>
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	účty (+/-)414		
A.II.2.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	účty (+/-)418		
A.II.2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	účty 417		
A.II.2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	účty 416		
A.III.	Fondy ze zisku	A.III.1.+...+A.III.x	<b>+190 278</b>	<b>+102 980</b>
A.III.1.	Ostatní rezervní fond	účty 421-422	<b>+71 824</b>	<b>+71 824</b>
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	účty 423-427	<b>+118 454</b>	<b>+31 156</b>
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	A.IV.1.+...+A.IV.x	<b>-12 261</b>	<b>+78 924</b>
A.IV.1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	účty 428-429	<b>-12 261</b>	<b>+78 924</b>
A.IV.2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	účty 426		
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	Aktiva - A.I.-A.II.-A.III.-A.IV.-B.-C.-D.-A.VI.	<b>+13 126</b>	<b>+10 678</b>
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	účty 432		
B.+C.	Cizí zdroje	B.+C.	<b>+259 406</b>	<b>+184 139</b>
B.	Rezervy	B.1.+...+B.x	<b>+9 537</b>	<b>+12 592</b>
B.1.	Rezerva na duchovy a podobné závazky	účty 452		
B.2.	Rezerva na daň z příjmu	účty 453		
B.3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	účty 451	<b>+1 827</b>	<b>+4 870</b>
B.4.	Ostatní rezervy	účty 459	<b>+7 710</b>	<b>+7 722</b>
C.	Závazky	C.I.+C.II.+C.III.	<b>+249 869</b>	<b>+171 547</b>
C.I.	Dlouhodobé závazky	C.I.1.+...+C.I.x	<b>+10 848</b>	
C.I.1.	Vydané dluhopisy	C.I.1.1.+C.I.1.2.		
C.I.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy	účty 473		
C.I.1.2.	Ostatní dluhopisy	účty 473		
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím	účty 461		
C.I.3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	účty 475		
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů	účty 479		
C.I.5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	účty 478		
C.I.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 471		
C.I.7.	Závazky - podstatný vliv	účty 472		
C.I.8.	Odloužený daňový závazek	účty 481	<b>+10 848</b>	
C.I.9.	Závazky - ostatní	C.I.9.1.+...+C.I.9.3.		
C.I.9.1.	Závazky ke společníkům	účty 364, 365, 366, 367, 368		
C.I.9.2.	Dohadné účty pasivní	účty 389		
C.I.9.3.	Jiné závazky	účty 372, 373, 377, 379, 474, 479		
C.II.	Krátkodobé závazky	C.II.1.+...+C.II.x	<b>+239 021</b>	<b>+171 547</b>



Označ.	PASIVA	Číslo řádku	Běžné účetní období	Minulé období
			Netto	Netto
C.II.1.	Vydané dluhopisy	C.II.1.1.+C.II.1.2	046	
C.II.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy	účty 241	047	
C.II.1.2.	Ostatní dluhopisy	účty 241	048	
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím	účty 221, 231, 232	049	
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy	účty 324	050	<b>+130 856</b>
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	účty 321, 325	051	<b>+39 982</b>
C.II.5.	Krátkodobé směnky k úhradě	účty 322	052	
C.II.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 361	053	
C.II.7.	Závazky - podstatný vliv	účty 362	054	
C.II.8.	Závazky ostatní	C.II.8.1.+...+C.II.8.7	065	<b>+68 183</b>
C.II.8.1.	Závazky ke společníkům	účty 364, 365, 366, 367, 368	056	<b>+17 236</b>
C.II.8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci	účty 249	057	
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	účty 331, 333	058	<b>+11 608</b>
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	účty 336	059	<b>+6 482</b>
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace	účty 341, 342, 343, 345, 346, 347	060	<b>+28 087</b>
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní	účty 389	061	<b>+4 597</b>
C.II.8.7.	Jiné závazky	účty 372, 373, 377, 379	062	<b>+173</b>
C.III.	Časové rozlišení pasiv	C.III.1.+...+C.III.x	063	
C.III.1.	Výdaje příštích období	účty 383	064	
C.III.2.	Výnosy příštích období	účty 384	065	
D.	Časové rozlišení pasiv	D.1.+...+D.x	066	<b>+418</b>
D.1.	Výdaje příštích období	účty 383	067	<b>+232</b>
D.2.	Výnosy příštích období	účty 384	068	<b>+186</b>

Sestaveno dne: <b>11.3.2024</b>	Podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou nebo statutárním orgánem účetní jednotky, poznámka
Právní forma: <b>akciová společnost</b>	předseda představenstva: Jiří Čunek
Předmět podnikání: <b>provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu</b>	člen představenstva: Antonín Koňářík
Pozn.: sestavila: Ing. Eva Vlčková, hlavní účetní	



## VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

k. 3 1 . 1 2 . 2 0 2 3

Od: 1.1.2023 Do: 31.12.2023

v tisících Kč

IČ 4 7 6 7 4 6 5 2

otisk podacího razítka

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

**Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.**

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

**Jasenická 1106**

**Vsetín**

**755 01**

Označ.	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY	číslo řádku	Skutečnost v účetním období		
			sledovaném	minulém	
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	účty 601, 602	001	+521 955	+461 188
II.	Tržby za prodej zboží	účty 604	002		
A.	Výkonová spotřeba	A.1.+...+A.x	003	+251 982	+206 942
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	účty 504	004		
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	účty 501, 502, 503	005	+106 153	+83 194
A.3.	Služby	účty 511, 512, 513, 518	006	+145 829	+123 748
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	účty 581, 582, 583, 584	007		
C.	Aktivace (-)	účty 585, 586, 587, 588	008	-1 447	-837
D.	Osobní náklady	D.1.+...+D.x	009	+158 231	+139 276
D.1.	Mzdové náklady	účty 521, 522, 523	010	+113 536	+99 898
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	D.2.1.+D.2.2.	011	+44 695	+39 378
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	účty 524, 525, 526	012	+38 157	+33 453
D.2.2.	Ostatní náklady	účty 527, 528	013	+6 538	+5 925
E.	Úprava hodnot v provozní oblasti	E.1.+...+E.x	014	+106 554	+106 956
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	E.1.1.+E.1.2.	015	+106 382	+107 066
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	účty 551, 557	016	+106 382	+107 066
E.1.2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné	účty 559	017		
E.2.	Úpravy hodnot zásob	účty 559	018		
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek	účty 558, 559	019	+172	-110
III.	Ostatní provozní výnosy	III.1.+...+III.x	020	+4 464	+4 443
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	účty 641	021	+5	+1 408
III.2.	Tržby z prodaného materiálu	účty 642	022	+3 133	+1 782
III.3.	Jiné provozní výnosy	účty 644, 646, 647, 648, 697	023	+1 326	+1 253
F.	Ostatní provozní náklady	F.1.+...+F.x	024	+4 204	+6 543
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	účty 541	025		+0
F.2.	Prodáný materiál	účty 542	026	+2 654	+1 503
F.3.	Daně a poplatky	účty 531, 532, 538	027	+1 522	+1 318
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	účty 552, 554, 555	028	-3 056	+957
F.5.	Jiné provozní náklady	účty 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 597	029	+3 084	+2 765
*	* Provozní výsledek hospodaření (+/-)	I.+...+II.-A.-B.-C.-D.-E.-F.	030	+6 895	+6 751
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly	IV.1.+...+IV.x	031		
IV.1.	Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 661, 665	032		
IV.2.	Ostatní výnosy z podílů		033		
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly		034		
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku		035		
V.1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládaná nebo ovládající osoba		036		
V.2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku		037		



Označ	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY	Číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném	minulém
H.	Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem	účty 561, 566	038	
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	VI.1 + ... + VI.x	039	<b>+8 007</b>
VI.1	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 662, 665	040	
VI.2	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	účty 662, 665	041	<b>+8 007</b>
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti	účty 574, 579	042	
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	J.1 + ... + J.x	043	
J.1	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 562	044	
J.2	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	účty 562	045	
VII.	Ostatní finanční výnosy	účty 661, 663, 664, 666, 667, 668, 669, 698	046	<b>+12 499</b>
K.	Ostatní finanční náklady	účty 561, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 598	047	<b>+11 621</b>
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	IV + V + VI + VII - G - H - I - J - K	048	<b>+8 885</b>
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	.	049	<b>+15 780</b>
L.	Daň z příjmů	L.1 + ... + L.k	050	<b>+2 654</b>
L.1	Daň z příjmů splatná	účty 591, 593, 595, 599	051	<b>+294</b>
L.2	Daň z příjmů odložená (+/-)	účty 592	052	<b>+2 360</b>
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	** - L	053	<b>+13 126</b>
M.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	účty 596	054	
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	** - M	055	<b>+13 126</b>
*	Čistý obrát za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII.	I + II + III + IV + V + VI + VII	056	<b>+546 925</b>

Sestaveno dne: **11.3.2024**Právní forma: **akciová společnost**

účetní jednotky:

Předmět podnikání:

**provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu**

Pozn:

sestavila: Ing. Eva Vlčková, hlavní účetní

Podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou nebo statutárním orgánem účetní jednotky, poznámka

předseda představenstva: Jiří Čunek

člen představenstva: Antonín Koňářík



## PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH



k 3 1 . 1 2 . 2 0 2 3  
 Od 1.1.2023 Do 31.12.2023  
 v tisících Kč  
 IČ: 4 7 6 7 4 6 5 2

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.

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

Jasenická 1106

Vsetín

755 01

Označ.	PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH (CASH-FLOW)	číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném	minulém
P.	Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na začátku úč. období	001	+125 848	+118 974
<b>Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti (provozní činnost)</b>				
Z.	Účetní zisk nebo ztráta před zdaněním	002	+15 780	+13 417
A.1.	Úpravy o nepeněžní operace	A.1.1.+...+A.1.6. 003	+95 486	+99 593
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv (+) s výjimkou zůstatkové ceny prodaných stálých aktiv Umořování opravné položky k nabytému majetku (+/-)	004	+106 382	+107 066
A.1.2.	Změna stavu opravných položek, změna stavu rezerv	005	-2 884	+847
A.1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv (-/+)	006	-5	-1 408
A.1.4.	Výnosy z dividend a podílu na zisku (-) (s výjimkou investičních spot. a fondů)	007		
A.1.5.	Vyučtované nákladové úroky (s výjimkou úroků zahrnovaných do ocenění dlouhodobého majetku) (+) Vyučtované výnosové úroky (-)	008	-8 007	-6 513
A.1.6.	Případné úpravy a ostatní nepeněžní operace	009		-399
A*	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a změnami pracovního kapitálu (Z + A.1.)	Z + A.1. 010	+111 266	+113 010
A.2.	Změna stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu	A.2.1.+...+A.2.4. 011	+34 834	+3 203
A.2.1.	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti (+/-), aktivních účtů časového rozlišení a dohadných účtů aktivních	012	-40 773	-4 189
A.2.2.	Změna stavu krátkodobých závazků z provozní činnosti (+/-), pasivních účtů časového rozlišení a dlouhodobých účtů pasivních	013	+67 051	+7 758
A.2.3.	Změna stavu zásob (+/-)	014	-570	-366
A.2.4.	Změna stavu krátkodobého finančního majetku nespádajícího do peněžních prostředků a ekvivalentů	015	+9 126	+0
A**	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním (A* + A.2.)	A* + A.2. 016	+146 100	+116 213
A.3.	Vypáčené úroky s výjimkou úroků zahrnovaných do ocenění dlouhodobého majetku(-)	017		
A.4.	Přijaté úroky (s výjimkou investičních spot. a fondů) (+)	018	+8 007	+6 513
A.5.	Zaplacená daň z příjmu a za doměrky daně za minulá období (-)	019	-106	-55
A.7.	Přijaté dividendy a podíly na zisku (+)	021		
A***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti (A** + A.3 + A.4 + A.5 + A.7.)	A** + A.3 + A.4 + A.5 + A.7. 022	+154 001	+122 671
<b>Peněžní toky z investiční činnosti</b>				
B.1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	023	-138 396	-114 925
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	024	+5	+1 408
B.3.	Půjčky a úvěry spřízněným osobám	025		

Označ.	PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH (CASH-FLOW)	číslo řádku	Skutečnost v účetním období		
			sledovaném	minulém	
B***	Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti (B.1.+ B.2.+ B.3.)	B.1.+B.2.+B.3.	026	-138 391	-113 517
<b>Peněžní toky z finančních činností</b>					
C.1.	Dopady změn dlouhodobých závazků, popř. takových krátkodobých závazků, které spadají do oblasti finanční činnosti (např. některé provozní úvěry) na peněžní prostředky a ekvivalenty		027		
C.2.	Dopady změn vlastního kapitálu na peněžní prostředky a na peněžní ekvivalenty	C.2.1.-C.2.6.	028	+66 495	-2 280
C.2.1.	Zvýšení peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů z titulu zvýšení základního kapitálu, emise nových akcií, ev. rezervních fondů včetně složených záloh na toto zvýšení (+)		029	+68 798	
C.2.2.	Vyplacení podílů na vlastním kapitálu společníkům (-)		030		
C.2.3.	Další vklady peněžních prostředků společníkům a akcionářům		031		
C.2.4.	Úhrada ztráty společníky (+)		032		
C.2.5.	Přímé platby na vrub fondů (-)		033	-2 303	-2 280
C.2.6.	Vyplacení dividendy nebo podílů na zisku včetně zaplacené srážkové daně vztahující se k těmto nárokům a včetně finančního vyřešení se společníky v. o. s. a komplementáři u k. s. (-)		034		
C***	Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti (C.1.+ C.2.)	C.1.+ C.2.	035	+66 495	-2 280
F.	Čisté zvýšení, resp. snížení peněžních prostředků (A***+ B***+ C***)	A***+ B***+ C***	036	+82 105	+6 874
R.	Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci období (P+F)	P+F	037	+207 953	+125 848

Sestaveno dne: <b>11.3.2024</b>	Podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou nebo statutárním orgánem účetní jednotky, poznámka předseda představenstva: Jiří Čunek
Právní forma: <b>akciová společnost</b>	
Účetní jednotka:	
Předmět podnikání: <b>provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu</b>	člen představenstva: Antonín Koňářík
Pozn. sestavila: Ing. Eva Vlčková, hlavní účetní	

**Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.**  
Jasenická 1106, 755 01 Vsetín



Společnost je zapsaná u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 682  
IČ: 476 74 652

**Příloha v účetní závěrce sestavené k 31. 12. 2023**

**Okamžik sestavení účetní závěrky: 11. 3. 2024**

**Osoba zodpovědná za účetní závěrku: Marie Tanečková, EN**

**Zpracovala: Eva Vlčková, Ing., hlavní účetní**

**Schválil – podpis statutárního orgánu:**

**Předseda představenstva: Jiří Čunek**

**Člen představenstva: Antonín Koňářik**



## Informace dle § 39 vyhlášky č. 500/2002 Sb.

### I.

#### § 39 odst.1 a)

#### Základní identifikace účetní jednotky

Kategorie: střední účetní jednotka

Obchodní firma: Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.

Sídlo: Jasenická 1106, 755 01 Vsetín

IČ: 47 67 46 52

Právní forma: akciová společnost

Předmět podnikání:

- silniční motorová doprava nákladní vnitrostátní – vozidly do a nad 3,5 tuny celkové hmotnosti
- provádění staveb, jejich změn a odstraňování
- projektová činnost ve výstavbě
- podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady
- výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
  - výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení
  - výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí
  - provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody
  - nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)
  - velkoobchod a maloobchod
  - realitní činnost, správa a údržba nemovitostí
  - poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
  - testování, měření, analýzy a kontroly
  - mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti
  - opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel
  - vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce
  - pronájem a půjčování věcí movitých
  - služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy
  - poskytování technických služeb
  - výroba, obchod a služby jinde nezařazené

Den vzniku účetní jednotky:

1. prosince 1993, společnost byla zapsána do Obchodního rejstříku Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 682.

Rozvahový den: 31. 12. 2023

## II.

### § 39 odst.1 b)

#### **Informace o použitých obecných účetních zásadách, použitých účetních metodách a odchylkách od těchto metod**

Účetnictví obchodní společnosti je vedeno v souladu s ustanovením zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví, vyhlášky č. 500/2002 Sb. a Českých účetních standardů pro účetní jednotky účtující podle vyhlášky č. 500/2002 Sb., a to s využitím účetních zásad a účetních metod tam uvedených. Od těchto účetních metod se obchodní společnost neodchyluje.

#### **1. Oceňování majetku a závazků**

##### **a) Dlouhodobý nehmotný majetek:**

DNHM se oceňuje v pořizovacích cenách, které obsahují pořízení a náklady s pořízením související. Účetní odpisy jsou vypočteny na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti příslušného majetku.

##### **b) Dlouhodobý hmotný majetek:**

DHM se oceňuje v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení, náklady na dopravu, clo a další náklady s pořízením související. Ocenění DHM se snižuje o dotace ze státního rozpočtu. Náklady na technické zhodnocení DHM zvyšují jeho pořizovací cenu. Opravy a údržba se účtují do účetních nákladů. Odpisy jsou vypočteny na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti příslušného majetku. Společnost používá metodu lineárního odpisování.

##### **c) Finanční majetek:**

Společnost má cenné papíry – k 31. 12. 2023 jsou oceněny tržní hodnotou vyhlášenou na burze.

##### **d) Peněžní prostředky:**

Peněžní prostředky tvoří ceniny, peníze v hotovosti a na bankovních účtech.

##### **e) Zásoby:**

Nakupované zásoby jsou oceněny pořizovacími náklady s použitím metody FIFO – první cena pro ocenění přírůstku zásob se použije jako první cena pro ocenění úbytku zásob.

## **2. Stanovení úprav hodnot majetku**

### **a) Odpisy Dlouhodobého hmotného majetku.**

#### **Účetní odpisy:**

Hmotný a nehmotný dlouhodobý majetek nově pořízený podléhající odpisování podle § 28 zákona č. 563/1991 Sb., zákon o účetnictví, v platném znění bude zařazen do odpisové skupiny a odpisován rovnoměrně roční procentní sazbou měsíčně, vždy od měsíce následujícího po měsíci uvedení do užívání.

#### **Daňové odpisy:**

Daňové odpisy jsou odpisy dlouhodobého majetku stanovené zákonem č. 586/92 Sb., zákon o daních z příjmů v platném znění pro potřebu vyčíslení daně z příjmu. Daňové odpisy jsou odečitatelnou položkou daně z příjmů za příslušné zdaňovací období. V průběhu odpisování lze u jednotlivých předmětů odpisování i přerušit. O tomto bude vždy pořízen samostatný soupis. Jakmile se začne v odpisování pokračovat, učiní se tak způsobem, jako kdyby odpisování nebylo přerušeno.

### **b) Opravné položky k pohledávkám**

Pohledávky se oceňují při svém vzniku jmenovitou hodnotou. Ocenění pochybných pohledávek se snižuje pomocí opravných položek na vrub nákladů na jejich realizační hodnotu, a to na základě individuálního posouzení jednotlivých dlužníků.

K 31. 12. 2023 eviduje účetní jednotka opravné položky k pohledávkám po splatnosti

Opravné položky k:	Zůstatek k 31. 12. 2021	Netto změna v roce 2022	Zůstatek k 31. 12. 2022	Netto změna v roce 2023	Zůstatek k 31. 12. 2023
Pohledávkám - zákonné	3 809	109	3 700	172	3 872
- ostatní	0	0	0	0	0

## **3. Způsob uplatnění při přepočtu údajů v cizích měnách na českou korunu**

Pro přepočet cizích měn na českou korunu byl používán denní kurz ČNB platný v den uskutečnění účetní operace.

## **4. Způsob stanovení reálné hodnoty příslušného majetku a závazků**

Reálnou hodnotou jsou oceňovány krátkodobé cenné papíry účtované v účetové skupině 25.

### III.

#### § 39 odst.1 c)

##### Informace o použitém oceňovacím modelu a technice při ocenění reálnou hodnotou

##### 1. Změny reálné hodnoty, včetně změn v ocenění podílů ekvivalencí podle jednotlivých druhů finančního majetku a způsob jejich zaúčtování

Krátkodobé cenné papíry účtované ve skupině 25 jsou tvořeny dluhopisy a dluhopisovými fondy. Oceněny jsou kurzem dosaženým na regulovaném trhu k rozvahovému dni.

##### 2. Účtování o derivátech

Netýká se účetní jednotky.

##### 3. Opravné položky při ocenění reálnou hodnotou

Nebyly vytvořeny.

### IV.

#### § 39 odst.1 d)

##### Výše závazkových vztahů se splatností delší než 5 let

##### 1. Pohledávky

Společnost nemá k rozvahovému dni 31. 12. 2023 pohledávky s dobou splatnosti delší než 5 let.

##### 2. Závazky

Společnost nemá k rozvahovému dni 31. 12. 2023 závazky s dobou splatnosti delší než 5 let. Společnost nemá k rozvahovému dni 31. 12. 2023 závazky k úvěrovým institucím.

### V.

#### § 39 odst.1 e)

##### Závazkové vztahy kryté věcnými zárukami

Společnost nemá závazky kryté podle zástavního práva.

## VI.

## § 39 odst.1 f)

**Výše záloh, závdavků, zápůjček, úvěrů a ostatních plnění poskytnutých členům řídících, kontrolních a správních orgánů**

Ředitel, výrobně-technický náměstek, ekonomická náměstkyně, vedoucí provozu kanalizací, vedoucí provozu vodovodů a úpraven vod – silniční motorová vozidla k používání pro služební i soukromé účely. Penzijní připojištění je poskytováno za stejných podmínek jako ostatním zaměstnancům.

## VII.

## § 39 odst.1 g)

**Výše a povaha mimořádných výnosů a nákladů**

Vytvoření účetní rezervy na případnou pokutu od Ministerstva financí ČR - odbor 16 – Cenová politika, zahájenou v únoru 2017 v celkové výši 7 000 tis. Kč:

v roce 2019 ve výši 3 000 tis. Kč

v roce 2020 ve výši 4 000 tis. Kč

Společnost nemá informace o ukončení kontroly ze strany Ministerstva financí ČR.

Společnost vlastní obchodovatelné cenné papíry

<b>Finanční majetek</b>			
	<b>Název CP</b>	<b>ks</b>	<b>reálná hodnota</b>
Počet a reálná hodnota cenných papírů a majetkových účastí k 31. 12. 2023			
	CZGB 11/19/27	436	4 414 158,47
Dluhopisové fondy			10 968 145,73

## VIII.

## § 39 odst.1 h)

**Celková výše závazkových vztahů, podmíněných závazkových vztahů a poskytnutých věcných záruk neuvedených v rozvaze**

Všechny závěrkové vztahy, podmíněné závazkové vztahy a poskytnuté věcné záruky, pokud existují, jsou uvedeny v rozvaze.

**IX.****§ 39 odst.1 i)****Průměrný počet zaměstnanců v průběhu účetního období**

Počet zaměstnanců podle kategorií			
Kategorie	2023	2022	2021
D	137	138	137
THP	74	74	74
Celkem	211	212	211

Průměrný přepočtený počet zaměstnanců – 210.

**X.****§ 39b odst.1,2,3,4,5a)****Název a sídlo konsolidovaných účetních jednotek nebo přidružených účetních jednotek s uvedením výše podílu na základním kapitálu, výše vlastního kapitálu a výše výsledků hospodaření těchto jednotek.**

Netýká se účetní jednotky.

**XI.****§ 39b odst.5 b),c)****Konsolidovaná účetní závěrka**

Společnost je zahrnuta do konsolidovaného celku státu dle vyhlášky MFČR č.312/2014 Sb.

**XII.****§ 39b odst.6 a)****Počet a jmenovitá hodnota vydaných akcií během účetního období**

Popis změn a dodatků provedených v účetním období v Obchodním rejstříku:

V účetním období došlo ke zvýšení základního kapitálu společnosti o částku 68 798 000 Kč. Tato skutečnost byla v obchodním rejstříku zapsána dne 22.11.2023.

Bylo upsáno 68 798 ks akcií jmenovité hodnoty 1 000 Kč za akcii. Jedná se o kmenové akcie, forma akcie na jméno a podoba akcií je listinná.

Upisovatelé akcií:

Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko

68 798 ks akcií

Základní kapitál společnosti se tímto zvýšil na 1 102 833 000 Kč.

**XIII.****§ 39b odst.6 b)****Vyměnitelné dluhopisy**

Společnost nevlastní žádné vyměnitelné dluhopisy.

**XIV.****§ 39b odst.6 c,d)****Výše odměn přiznaných za účetní období členům řídicích, kontrolních a správních orgánů**

Osobní náklady

	Zaměstnanci			z toho řídící pracovníci		
	2023	2022	2021	2023	2022	2021
Průměrný počet zaměstnanců	211	212	211	7	7	7
Osobní náklady (tis. Kč)	158 231	139 276	130 193	10 767	10 252	9 817
z toho: penzijní připojištění	2 107	2 079	2 015	76	74	65
	Představenstvo – dozorčí rada					
	2023	2022	2021			
Odměny ost. členů orgánů v tis. Kč	1 589	1 371	1 058			

**XV.****§ 39b odst.6 e)****Informace o navrhovaném rozdělení zisku**

I) Návrh na rozdělení zisku za rok 2023 (po zdanění)		
zisk k rozdělení		13 126
příděl do sociálního fondu		2 574
příděl do fondu výstavby a rozvoje		10 552

I) Rozdělení zisku za rok 2022 (po zdanění)		
zisk k rozdělení		10 678
příděl do sociálního fondu		2 278
příděl do fondu výstavby a rozvoje		8 400

## XVI.

## § 39b odst.6 f)

**Dlouhodobá aktiva, přírůstky a úbytky**

<b>Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek</b>									
Účet	Druh DHM	Pořizovací cena			Oprávký			Zůstatková cena	
		k 1.1. 2023	přírůstky	úbytky	k 31.12. 2023	k 31.12. 2023	k 31.12. 2022	k 31.12. 2023	k 31.12. 2022
021	budovy, stavby	2 441 943	148 018	200	2 589 761	1 517 389	1 430 547	1 072 372	1 011 396
022	samostatné movité věci a soubory	447 297	5 990	2 599	450 688	394 178	378 821	56 510	68 476
z toho	elektrozařízení	242 873	3 273	118	246 028	210 357	201 302	35 671	41 571
	pracovní stroje	29 372	777	462	29 687	25 926	25 782	3 761	3 590
	přístroje	83 967	899	1 989	82 877	80 204	80 022	2 673	3 945
	dopravní prostředky	90 171	1 040	0	91 211	76 806	70 815	14 405	19 356
	inventář a ostatní	914	0	29	885	885	900	0	14
025	trvalé porosty	26	0	0	26	26	26	0	0
031	pozemky	12 695	0	0	12 695	0	0	12 695	12 695
	nehmotný majetek	9 544	298	0	9 842	9 502	9 183	340	361
z toho	software	6 839	298	0	7 137	6 864	6 561	273	278
	ocenitelná práva	1 060	0	0	1 060	993	977	67	83
029,032	jiný DHM	10 976	13	0	10 989	8 498	7 434	2 491	3 542
04, 05	Požizení DHM	91 381	139 008	154 382	76 007	0	0	76 007	91 381

Souhrnná výše nehmotného majetku neuvedená v rozvaze k 31. 12. 2023 činí v pořizovacích cenách 3 216 tis. Kč.  
 Souhrnná výše hmotného majetku neuvedená v rozvaze k 31. 12. 2023 činí v pořizovacích cenách 58 777 tis. Kč.

K 31. 12. 2023 existují věcná břemena – služebnost inženýrské sítě vodovod – kanalizace ve prospěch oprávněné osoby spočívající v tom, že oprávněná osoba má právo vlastním nákladem a vhodným i bezpečným způsobem vést přes pozemky vodovod, kanalizací, provozovat jej a udržovat.

Pronájem hmotného majetku:  
 Společnost má od měst, obcí a Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko pronajatý hmotný majetek – rozvody vody, kanalizace, čistírny odpadních vod – v celkové hodnotě majetku 2 289 406 tis. Kč.

## XVII.

## § 39b odst.6 g)

**Výše odložené daně na konci účetního období**

Odloženou daň stanovujeme z rozdílu účetních a daňových odpisů majetku.

K 31.12. 2023 se jedná o daňový závazek ve výši 10 848 tis. Kč.

## XVIII.

## § 39b odst.6 h)



**Informace, které nejsou zahrnuty v rozvaze**

V akciové společnosti neproběhly operace, které nejsou zahrnuty v rozvaze, u nichž by rizika, nebo přínosy vyplývající z těchto operací měly významný dopad na finanční situaci jednotky.

**XIX.****§ 39b odst.6 i)****Informace o transakcích uzavřených se spřízněnou stranou**

Veškeré transakce uskutečněné se spřízněnými stranami byly uzavřeny za běžných podmínek.

**XX.****Jiné informace:**

## PŘEHLED O ZMĚNÁCH VLASTNÍHO KAPITÁLU

	Počáteční zůstatek	Zvýšení	Snížení	Konečný zůstatek
A. Základní kapitál zapsaný v obchodním rejstříku	1 034 035	68 798	0	1 102 833
B. Základní kapitál nezapsaný v obchodním rejstříku	0	0	0	0
C. Součet A+/-B	1 034 035	XX	XX	XX
D. Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly	0	0	0	0
* Součet A+/-B/-D	XX	XX	XX	1 102 833
E. Ažio	55 341	0	0	55 341
F. Rezervní fond	71 824	0	0	71 824
G. Ostatní fondy ze zisku	31 156	89 658	2 360	118 454
H. Kapitálové fondy	10 143	0	0	10 143
I. Rozdíly z přecenění nezahrnuté do hospodářského výsledku	0	0	0	0
J. Zisk/ztráta minulých účetních období	89 602	0	101 863	-12 261
K. Zisk/ztráta za účetní období po zdanění	XX	13 126	XX	13 126
* Celkem	<b>1 292 101</b>	<b>171 582</b>	<b>104 223</b>	<b>1 359 460</b>

Základní kapitál	1 102 833 tis. Kč
- počet akcií	1 102 833 ks
- druh akcií kmenové	1 102 833 ks
- jmenovitá hodnota akcie	1 000,- Kč
- nesplacený vklad	ne
- počet a hodnota vydaných dluhopisů	ne





Jasenická 1106, 755 01 Vsetín  
+420 571 484 011, [✉ hcxgx4k](mailto:vakvs@vakvs.cz)  
[vakvs@vakvs.cz](mailto:vakvs@vakvs.cz), [www.vakvs.cz](http://www.vakvs.cz)