

VÝROČNÍ ZPRÁVA

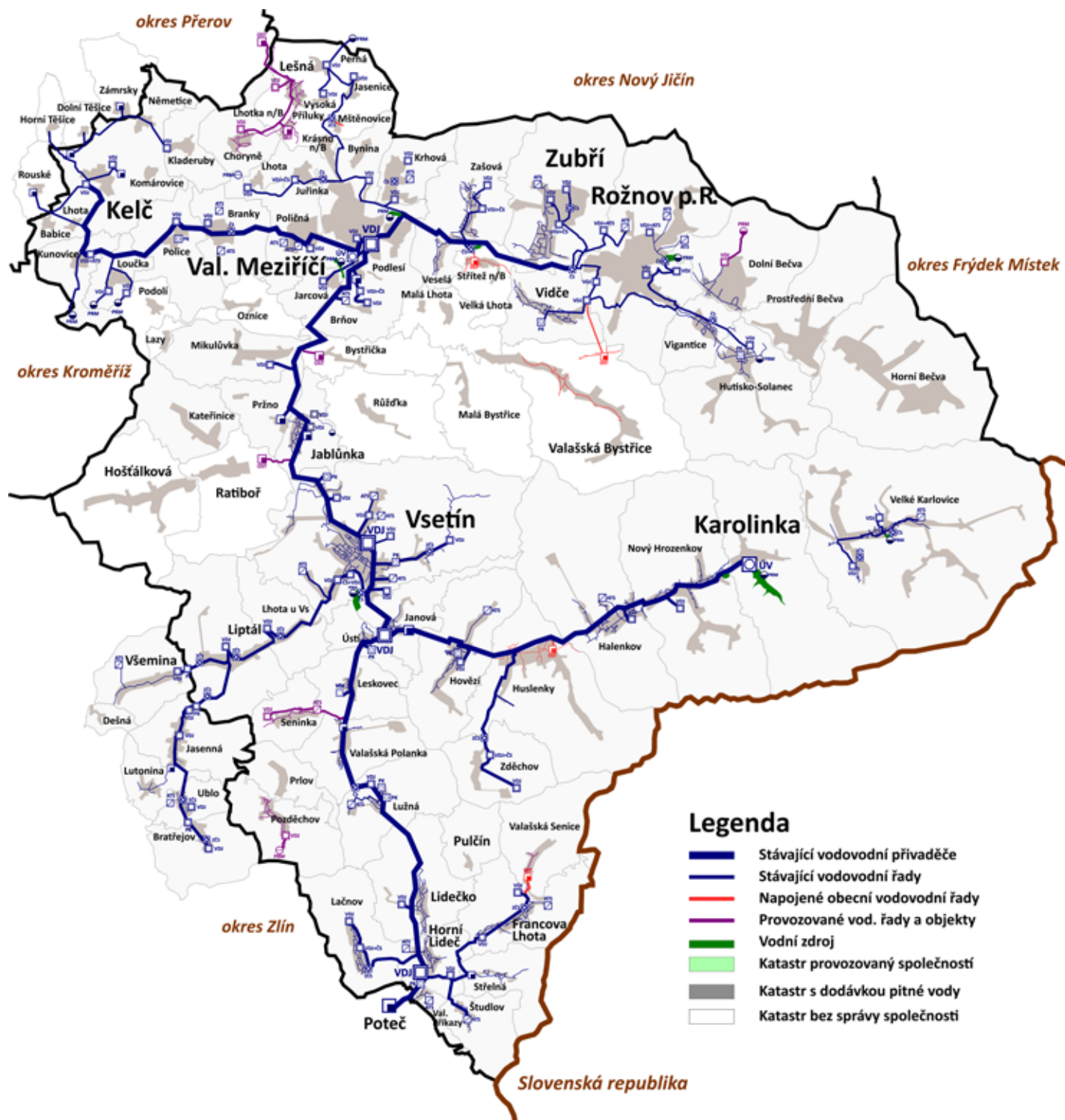
VAK 2021

VODOVODY A KANALIZACE
VSETÍN, a.s.



MAPA

ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU



OBSAH

VÝROČNÍ ZPRÁVY

Úvodní slovo předsedy představenstva

Základní údaje o společnosti	6
Údaje o základním kapitálu a cenných papírech	8
Orgány společnosti	9
Personální struktura společnosti	10

Zpráva představenstva

Výroba a dodávka pitné vody	14
Kvalita pitné vody	17
Odvádění a čištění odpadních vod	20
Rozvoj a obnova společnosti	22
Investice v roce 2021	26
Opravy majetku v roce 2021	28
Hospodaření společnosti	30
Obchodní politika společnosti	31
Cenová politika	32
Výhled hospodaření	33
Hlavní cíle a záměry	34
Kontrola úkolů	39
Zpráva dozorčí rady	40

Finanční část výroční zprávy

Zpráva auditora	44
Rozvaha	48
Výkaz zisku a ztráty	52
Přehled o peněžních tocích	54
Příloha k účetní závěrce	56

ÚVODNÍ SLOVO

PŘEDSEDY PŘEDSTAVENSTVA

Vážení akcionáři, vážené dámy a pánové,

jménem představenstva společnosti Vám předkládám výroční zprávu o hospodaření a stavu majetku společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. za rok 2021. Společnost hospodaří se základním kapitálem 1 034 035 000 korun a celková hodnota provozovaného majetku již přesahuje 4 miliardy.

V roce 2021 se uskutečnilo 10 jednání představenstva společnosti. Řádná valná hromada společnosti se v roce 2021 konala dne 3. 6. 2021. Na pořadu jednání byla zpráva představenstva, zpráva dozorčí rady, projednání a schválení řádné účetní závěrky, vyjádření auditora, návrh na rozdělení zisku a určení auditora společnosti.

Vlastníky společnosti, akcionáři jsou ze 100% města a obce našeho regionu. Takto definovaná majetková struktura umožňuje akcionářům společnosti vkládat majetek vodohospodářské infrastruktury formou nepeněžitých vkladů a tím navyšovat majetek společnosti. V roce 2021 vložili majetek do společnosti obce Vidče, Hutisko Solanec, Leskovec a Střítež nad Bečvou.

Rok 2021 se jeví rokem úspěšným i ve světle nestandardní celospolečenské situace. Po celý rok se dařilo naplňovat poslání naší společnosti, a to zabezpečovat dodávku pitné vody, odvádění a likvidaci odpadních vod včetně přidružených a navazujících činností.

Zásadním úkolem v investiční politice společnosti je zajištění obnovy stávajícího majetku, vodovodů a kanalizací. V loňském roce se podařilo zrealizovat všechny naplánované investiční akce a opravy.

Zajištění průběžné obnovy majetku je hlavním a nejdůležitějším předpokladem pro trvalý a udržitelný rozvoj společnosti, a to se dařilo i v nelehkých podmínkách roku 2021. Do obnovy vodohospodářských zařízení, vodovodů a kanalizací bylo v roce 2021 investováno 119,9 mil. Kč včetně DPH.

Troufám si tvrdit, že vodohospodářský infrastrukturní majetek ve vlastnictví naší společnosti je ve velmi dobrém technickém stavu, což dokládá výše investic a realizované procento obnovy majetku za poslední roky. Kvalitní a odborná péče na vysoké technické úrovni nás řadí do skupiny špičkových vodárenských společností v České republice. Důkazem toho jsou jedny z nejnižších ztrát vody ve vodovodní síti v rámci České republiky a nízký počet poruch. Je nutno zmínit i vysokou odolnost naší vodohospodářské soustavy vůči hydrologickému suchu. Páteří systém skupinového vodovodu vykazuje nesrovnatelně vyšší míru zabezpečení dodávek pitné vody než lokální zdroje.

Společnost se v roce 2021 nedostala do žádných finančních problémů a řádně hradila veškeré své závazky vyplývající z vlastní podnikatelské činnosti. Hospodaření společnosti je v rozhodující míře závislé na tržbách za vodné a stočné. Výnos byl splněn na 98,9 % plánu a byl ovlivněn omezením provozu mnoha našich odběratelů.

I přes tento zjevný pokles bylo hospodaření společnosti v roce 2021 vyrovnané. Společnost nespolehala pouze na monopolní oblast činností spojených s dodávkou pitné vody a likvidací odpadní vody, ale aktivně přistupovala k externím a ostatním službám, kde došlo k navýšení tržeb o 20 % oproti plánu. Společnost splnila plánovaný hospodářský výsledek za rok 2021. O tomto všem a mnoha dalších skutečnostech Vás bude podrobně informovat předkládaná výroční zpráva.

Často se setkáváme s názorem, že voda je drahá. Opak je pravdou. Kvalitní pitná voda je prozatím velmi levná. Je jí dostatek a je vnímána jako samozřejmost. Otočíme kohoutkem a vždy teče ve vysoké kvalitě bez rizika. To nemusí být vždy pravda, a i naše společnost přistupuje k otázkám sucha a zhoršování kvality surové vody velmi vážně a odpovědně. Příprava projektů a studií s vazbou na nadregionální systémy musí probíhat neustále stejně tak obnova klíčových prvků systému. Dlouhodobé zabezpečení spolehlivých dodávek pitné vody něco stojí. Finance vložené do údržby a obnovy vodárenské infrastruktury se ukazují jako čím dál více vizionářské a v budoucnu neocenitelné. Investiční politika společnosti, a hlavně její vlastnická struktura umožňuje trvale udržitelný rozvoj a zajištění plně samo financovatelného provozu vodárenské infrastruktury.

Nedílnou součástí společenské odpovědnosti korporace je péče o zaměstnance a snaha o zlepšování pracovních podmínek. Kolektivní vyjednávání včetně meziročního nárůstu mezd bylo ukončeno podepsáním kolektivní smlouvy.

Závěrem mi dovoluji, abych vyslovil poděkování za to, že se daří plnit stanované cíle. Naše práce dává smysl a přináší očekávané výsledky. Uznání a poděkování tedy patří členům představenstva, dozorčí rady a všem zaměstnancům společnosti za konstruktivní přístup, zodpovědnou a spolehlivou práci. Bez tohoto týmu by společnost nemohla dosáhnout výborných výsledků, zejména v takto obtížném období.

Díky patří také akcionářům a partnerům za dlouhodobou důvěru v naši společnost.

Mgr. Robert Stržínek
předseda představenstva společnosti



ZÁKLADNÍ ÚDAJE O SPOLEČNOSTI

Obchodní firma: **Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.**
Sídlo: **Jasenická 1106, Vsetín**
PSČ: **755 01**
IČ: **47 67 46 52**
DIČ: **CZ47674652**
Právní forma: **akciová společnost**

Založení společnosti: **1. 12. 1993**
Podle českého právního řádu zákona č. 513/1991 Sb. Obchodní zákoník. Společnost vznikla zápisem do Obchodního rejstříku u Krajského soudu v Ostravě v oddíle B, vložce 682.

Předmět podnikání (činnosti)

Podle článku 5 platných stanov společnosti je předmětem podnikání:

- silniční motorová doprava nákladní vnitrostátní – vozidla 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 měřících, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení,
- výroba elektronických součástí, 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.

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 vodovodní přípojce,
- zpracování dat z fakturace do elektronické podoby,
- vyjádření k provoznímu řádu,
- zapůjčení těsnících vaků,
- zapůjčení cisterny (i včetně dodávky vody),
- poradenství, technická a další odbornou činnost.



Sídlo společnosti - Jasnická 1106, Vsetín

ÚDAJE

O ZÁKLADNÍM KAPITÁLU A CENNÝCH PAPIŘECH

Přehled o zvyšování základního kapitálu společnosti

Základní kapitál společnosti k 31.12.2021 činí 1 034 035 000,- 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

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	21,66 %
Vsetín	304450	17,95 %
Rožnov pod Radhoštěm	304271	13,14 %

Společnost má k 31. 12. 2021 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	1 034 035 ks
Jmenovitá hodnota	1 000 Kč
Celková jmenovitá hodnota	1 034 035 000 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 3. června 2021. Na programu byly obligatorní záležitosti, tj. zpráva představenstva a dozorčí rady, roční účetní závěrka a rozdělení zisku, změna stanov společnosti.

Představenstvo společnosti

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

Předseda	Mgr. Robert Stržínek	starosta města Valašské Meziříčí
Místopředseda	Jiří Čunek	zástupce města Vsetín
Člen	Ing. Ladislav Denk	zastupitel města Valašské Meziříčí
Člen	Ing. Radim Holiš	hejtman Zlínského kraje
Člen	Antonín Koňářik	starosta obce Hovězí
Člen	Ing. Vojtěch Ryza	starosta obce Lidečko
Člen	Mgr. Ing. Jiří Růžička	starosta města Vsetín

Dozorčí rada společnosti

Dozorčí rada je kontrolním orgánem společnosti. Má sedm členů.

Předsedkyně	Ing. Lenka Střálková	zastupitelka města Rožnov pod Radhoštěm
Místopředsedkyně	Ing. arch. Martina Hovořáková	zástupitelka města Vsetín
Členka	Ing. Irena Brouwerová	zastupitelka města Valašské Meziříčí
Člen	Ing. Milan Daňa	starosta obce Liptál
Člen	Mgr. Jiljí Kubrický	starosta obce Zašová
Člen	Mgr. Tomáš Randýsek	zastupitel města Zubří
Členka	Ing. Stanislava Špruncová	starostka městyse Nový Hrozenkov

Vedení společnosti

Ředitel	Ing. Roman Pilař
Ekonomická náměstkyně	Marie Tanečková
Výrobně-technický náměstek	Milan Jurenka

PERSONÁLNÍ STRUKTURA SPOLEČNOSTI

Plánovaný počet zaměstnanců pro rok 2021 nebyl naplněn, přesto byly provozní potřeby společnosti zajištěny. K překlenutí přechodného nedostatku zaměstnanců bylo využito krátkodobých pracovních poměrů, tj. brigádníků z řad bývalých zaměstnanců (seniorů) nebo studentů. Bylo nutné nahradit především zaměstnance při výkonu sezónních prací a zaměstnance v dlouhodobé pracovní neschopnosti. Průměrný přepočtený evidenční počet zaměstnanců za rok 2021 byl 209.

Pracovní neschopnost zaměstnanců byla ovlivněna pokračující vlnou pandemie v roce 2021. Průměrné procento pracovní neschopnosti za rok 2021 bylo ve výši 4,67 %, z pracovního procesu bylo vyřazeno 116 zaměstnanců a bylo zameškáno 3 593 kalendářních dnů (v průměru 31 kalendářních dnů na 1 zaměstnance). Ošetřováním člena rodiny za rok 2021 bylo zameškáno 1 015 pracovních dnů a týkalo se 13 % zaměstnanců (některých opakovaně).

Dalším z důležitých faktorů ovlivňujících procento pracovní neschopnosti je věková struktura zaměstnanců. Průměrný věk zaměstnanců za rok 2021 je 48 let, největší zastoupení zaměstnanců z hlediska věkové struktury zaměstnanců je ve věkové kategorii 40-59 let (77 % zaměstnanců).

Všechna střediska byla z hlediska počtu, profesní i kvalifikační struktury zaměstnanců stabilizovaná. V roce 2021 pokračovala generační obměna zaměstnanců, 4 zaměstnanci odešli do důchodu (předčasného, starobního). Uvolněné pracovní pozice byly postupně nahrazeny novými zaměstnanci.



Práce na přívodním řadu do VDJ Halenkov

Fyzický počet zaměstnanců k 31. 12. 2021

Výroba a rozvod pitné vody	83	39,5 %
Odvádění a čištění odpadních vod	64	30,5 %
Obslužné provozy	63	30,0 %
Celkem	210	100,0 %

Profesní struktura zaměstnanců k 31. 12. 2021

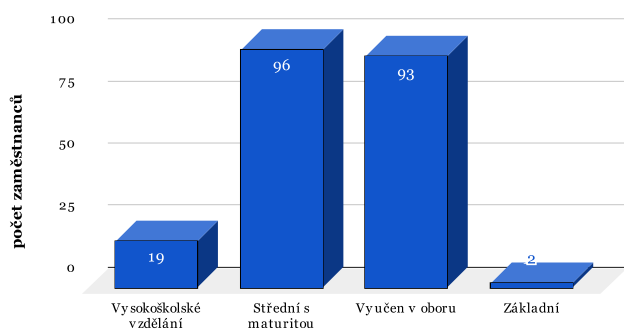
Provozní montér vodovodů	39	18,6 %
Elektrikář, mechanik	12	5,7 %
Strojník vodohospodářských zařízení	38	18,1 %
Čistič kanalizačních zařízení	20	9,5 %
Vodárenský dělník	6	2,9 %
Laborant	8	3,8 %
Ostatní dělnické profese	13	6,2 %
Technicko-hospodářský pracovník	74	35,2 %
Celkem	210	100,0 %

Kvalifikační struktura zaměstnanců k 31. 12. 2021

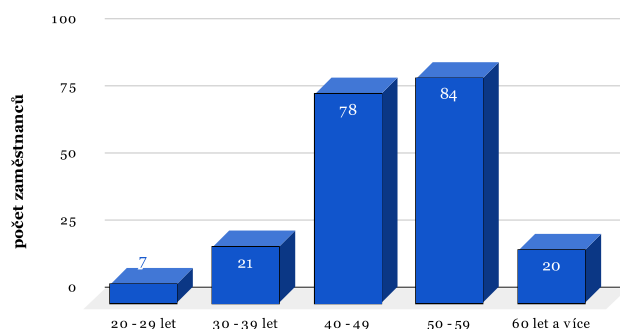
Vysokoškolské vzdělání	19	9,0 %
Střední s maturitou (odborné, všeobecné)	96	45,7 %
Vyučen v oboru	93	44,3 %
Základní vzdělání	2	1,0 %
Celkem	210	100,0 %

Věková struktura zaměstnanců k 31. 12. 2021

20 - 29 let	7	3,3 %
30 - 39 let	21	10,0 %
40 - 49	78	37,2 %
50 - 59	84	40,0 %
60 let a více	20	9,5 %
Celkem	210	100,0 %



Kvalifikační struktura zaměstnanců



Věková struktura zaměstnanců



ZPRÁVA PŘEDSTAVENSTVA

O PODNIKALSKÉ ČINNOSTI SPOLEČNOSTI
ZA ROK 2021, STAVU JEJÍHO MAJETKU
A ROZVOJI SPOLEČNOSTI



Výroba, dodávka a kvalita pitné vody

Provozování vodovodů

V roce 2021 provozovala akciová společnost vodovodní sítě v 56 obcích na základě vlastnění vodohospodářského majetku a uzavřených provozních smluv. Dále zabezpečuje dílčí provozní spolupráce pro dalších 5 obcí.

V roce 2021 bylo vyrobeno 6 044 tis. m³ pitné vody a odběratelům dodáno, včetně vody předané, celkem 5 581 tis. m³ pitné vody, což je ve srovnání s rokem 2020 o 126 tis. m³ více. Množství fakturované vody v kategorii domácnosti se zvýšilo o 18 tis. m³, u kategorie ostatních odběratelů se snížilo o 70 tis. m³. Množství vody předané se zvýšilo o 178 tis. m³.

Počet vodovodních přípojek se zvýšil o 203 na 23 406, délka provozované sítě se zvýšila o 3 km na 882 km. Specifická spotřeba pitné vody na obyvatele se zvýšila z 81,7 na 82,4 litrů/osobu/den. Počet zásobovaných obyvatel v roce 2021 byl 113 073.

Roční přehled o provozu vodovodů

Ukazatel	Měrná jednot.	2017	2018	2019	2020	2021
Počet obyvatel zásobovaných vodou	obyvatel	110 945	110 782	114 628	113 384	113 073
Počet obcí zásobovaných vodou	počet	51	51	56	56	56
Počet vodovodů	počet	51	51	56	56	56
Délka vodovodní sítě	km	833	840	854	879	882
Počet vodovodních přípojek	ks	21 788	22 033	22 916	23 203	23 406
Délka vodovodních přípojek	km	286	289	302	305	310
Počet osazených vodoměrů	ks	21 763	22 011	22 900	23 203	23 387
Počet vodojemů	ks	82	82	88	88	88
Akumulační objem vodojemů	m ³	49 442	49 442	50 022	50 022	50 022
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 ³	6 425	6 682	6 243	5 925	6 044
Voda předaná	tis. m ³	1 049	1 075	887	720	898
Voda fakturovaná přímo odběr. (vodné)	tis. m ³	4 628	4 768	4 792	4 735	4 683
Z toho fakturované domácnostem	tis. m ³	3 196	3 266	3 266	3 382	3 400

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 technologiemi desinfekce na bázi chlordioxidu a UV záření, chuťové vlastnosti dodávané vody se podstatně zlepšily zavedením technologie filtrů s náplní granulovaného aktivního uhlí.

Hlavní zdroje zajišťují výrobu 98,1 % pitné vody a jsou, stejně jako dalších 7 provozovaných lokálních zdrojů, v majetku společnosti.

Výroba vody ve zdrojích společnosti v letech 2017 - 2021 (v tis. m³)

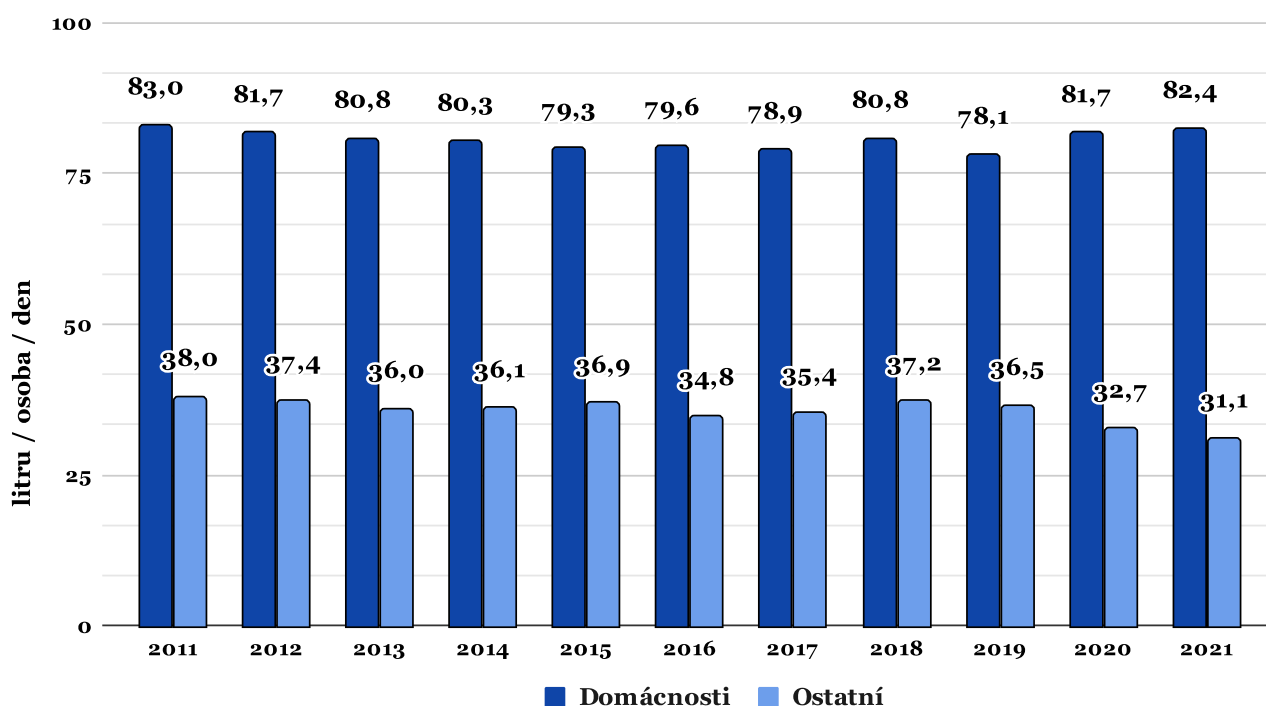
Hlavní zdroje	2017	2018	2019	2020	2021	%
ÚV Karolinka	3 746	3 971	3 441	3 263	3 430	56,8
ÚV Valašské Meziříčí	703	769	737	710	706	11,7
ČS Vsetín - Ohrada	1 512	1 471	1 597	1 506	1 470	24,3
ÚV Rožnov pod Radhoštěm	347	347	353	320	323	5,3
Hlavní zdroje celkem	6 307	6 558	6 128	5 799	5 929	98,1
Malé zdroje celkem	117	124	115	125	115	1,9
Celkem za společnost	6 425	6 682	6 243	5 924	6 044	100

Vývoj specifické spotřeby vody v letech 2012 - 2021

Ukazatele	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Domácnosti	81,7	80,8	80,3	79,3	79,6	78,9	80,8	78,1	81,7	82,4
Ostatní	37,4	36,0	36,1	36,9	34,8	35,4	37,2	36,5	32,7	31,1
Celkem	119,1	116,8	116,4	116,2	114,4	114,3	118,0	114,6	114,4	113,5

Dlouhodobá péče o distribuční síť, monitoring stavu a vyhledávání poruch se projevila příznivě, neboť se daří udržet objem vody nefakturované na velmi příznivém objemu. V roce 2021 došlo ke snížení objemu vody nefakturované o 7 tis. m³, což ale představuje zvýšení ze 7,9 % na 9,0 % 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 2021 byl 160, a to je o 26,0 % více než v roce 2020, dalších 7 poruch bylo odstraněno na skupinovém vodovodu a 5 na úseku elektro a regulace. Trend frekvence poruch je průběžně sledován a vyhodnocován.



Graf vývoje specifické spotřeby vody v letech 2011 - 2021

Vybranné provozní údaje

Ukazatele	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Počet poruch - vodovodní řady	116	137	161	110	139	103	92	83	111
Počet poruch - přípojky	86	91	95	90	95	72	50	45	56
Počet poruch ostatní (elektro)	21	12	11	19	20	9	3	7	5
Celkem	223	240	267	219	254	184	145	135	172
Výměny vodoměrů	4 288	4 813	3 823	3 888	4 307	4 876	4 996	4 055	3 902
Voda nefakturovaná	12,3	9,3	11,3	9,2	11,6	12,6	9,0	7,9	9,0
Ztráty v síti	4,9	5,1	6,6	4,8	7,5	8,2	5,2	3,9	4,4
Délka provozované sítě	814	815	826	828	833	840	854	879	882
Počet provozních pracovníků	84	84	84	84	84	84	84	84	84



Výměna vodovodu Rožnov p. R. ul. Čechova



Laboratoř - nádoby pro odběr vzorků pitné vody

Kvalita pitné vody v roce 2021

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. 035/21 – Program odběru vzorků pitné vody, která se každoročně aktualizuje.

Vzorky jsou analyzovány podnikovou laboratoří, která má osvědčení o akreditaci č. 100/2018 s platností do 13. 11. 2022.

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 BSK₅ a CHSK_{Mn} - tedy nerozpuštěných látek a rozpuštěných organických i neorganických látek. Jedná se o zdroj Valašské Meziříčí z řeky Vsetínská Bečva, který je upravován zrekonstruovanou 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 2021).

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 3 % vzorků rozborů prokázaly překročení limitní hodnoty jednoho nebo více ukazatelů, 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 vody nebo technické problémy ve vodovodní síti bez akutních zdravotních rizik a voda je stále pitná.

U ostatních menších vodovodů byla situace obdobná. Ve SV Vsetín – Syrakov bylo vyhovujících všech 100 % odebraných vzorků. Stejně tak ve vodovodech Velké Karlovice, Kelč – Přerovská část, Jasenice, Perná – Vysoká, Lhota u Choryně, Seninka a Pozděchov. U vodovodu Rožnov p. R. s vlastním vodním zdrojem ÚV Rožnov p. R. se jeden nevyhovující rozbor týkal pouze ukazatelů kvality vody s tzv. „mezní hodnotou“, jejichž překročení nepředstavuje akutní zdravotní rizika.

Celkově bylo odebráno ze všech vodovodů a úpraven vody až 1 811 vzorků vody, přičemž k překročení mezních hodnot došlo celkem v 6 vzorcích.

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

Ukazatel	Barva (mgPt/l)	Zákal (ZF)	pH (-)	Tvrдост (°N)	Tvrдост (mmol/l)	Fe (mg/l)	NH ₄ (mg/l)	NO ₃ (mg/l)	NO ₂ (mg/l)	Síraný (mg/l)	Cl (mg/l)	Konduktivita (mS/m)	CHSK _{Mn} (mg/l)
Limit dle vyhl. č. 252/2004 Sb.	20,0	5,0	6,5 - 9,5	--	2,0 - 3,5	0,2	0,5	50	0,1	250	100	125	3,0
ÚV Karolinka	1,1	0,7	7,9	4,8	0,9	0,02	0,07	2,29	0,005	15,4	1,55	18,3	0,76
ÚV Val. Meziříčí	0,6	0,7	7,4	8,7	1,6	0,02	0,02	5,72	0,005	37,7	12,50	38,1	0,44
ÚV Rožnov p. R.	1,3	0,6	7,6	6,1	1,1	0,02	0,02	2,31	0,005	14,1	15,40	26,8	0,53
Vsetín – Ohrada	0,6	0,5	7,3	11,0	2,0	0,01	0,01	5,83	0,004	21,3	11,60	43,0	0,30
Velké Karlovice	0,4	0,3	7,1	6,8	1,2	0,01	0,01	4,58	0,003	13,0	3,95	26,3	0,26
Loučka	0,1	0,5	7,9	12,3	2,2	0,01	0,07	21,00	0,003	73,1	4,65	44,5	0,18
Lhota u Choryně	0,9	0,5	7,6	13,6	2,4	0,03	0,07	9,95	0,003	42,0	9,11	49,3	0,36
Jasenice	0,4	0,6	7,6	14,8	2,7	0,01	0,07	15,20	0,003	82,9	7,50	54,8	0,20
Perná - Vysoká	0,2	0,5	7,9	13,8	2,5	0,10	0,07	12,20	0,003	53,5	4,60	44,2	0,32



Laboratorní vybavení

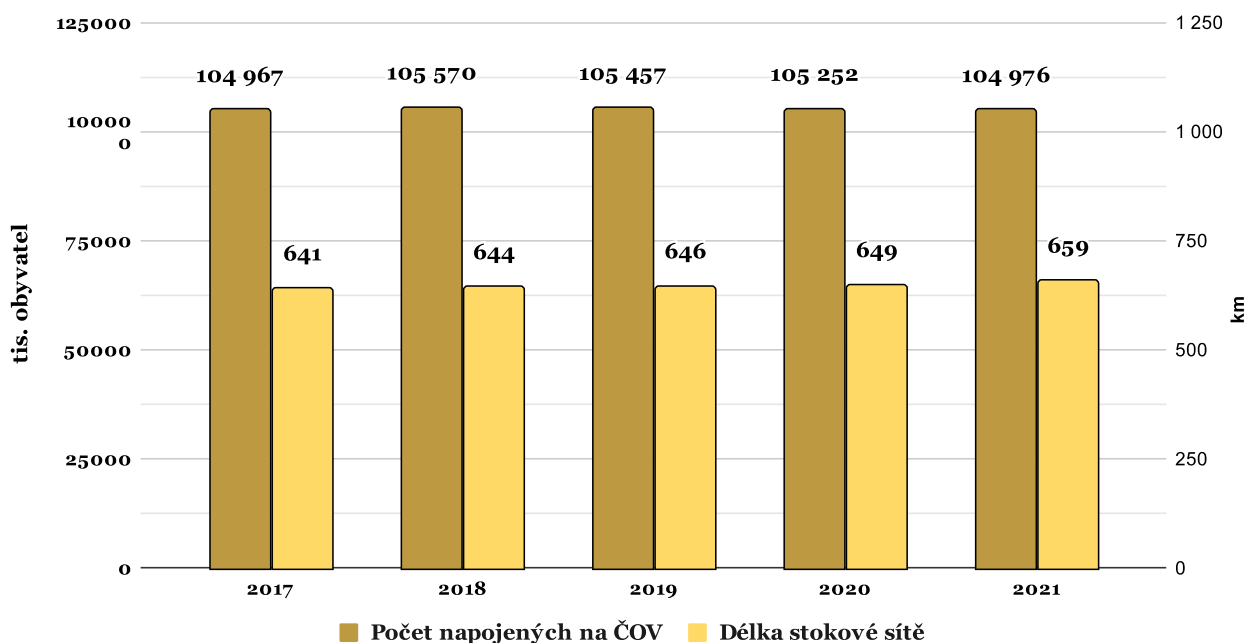
Odvádění a čištění odpadních vod

Provozování ČOV a kanalizací

Společnost v roce 2021 provozovala 12 ČOV, z toho 5 ČOV jsou v majetku společnosti a 7 ČOV je provozováno na nájemní smlouvu.

Výkonové parametry dosažené v roce 2021 se mírně liší od minulých let. V oblasti likvidace splaškových odpadních vod více méně korespondují se spotřebou pitné vody. V roce 2021 bylo fakturováno 5 696 tis. m³ odpadních vod, což je pokles o 4,6 % oproti roku 2020. Počet napojených obyvatel je 104 976 obyvatel, počet kanalizačních přípojek je 17 843 kusů. V roce 2021 bylo také fakturováno 1 131 tis. m³ srážkových vod, což je o 17,4 % méně než v roce předchozím. Celkem bylo v roce 2021 vyčištěno 11 585 tis. m³.

Ukazatel	Měrná jednotka	2017	2018	2019	2020	2021
Počet obyvatel trvale bydlících v domech napojených na kanalizaci pro veřejnou potřebu	počet	114 872	113 632	113 881	113 436	112 557
Z toho napojených na čistírnu odpadních vod	počet	104 967	105 570	105 457	105 252	104 976
Počet čistíren odpadních vod	počet	12	12	12	12	12
Kapacita čistíren odpadních vod	m ³ /den	38 875	38 875	38 875	38 875	38 875
Délka stokové sítě (bez přípojek)	km	641	644	646	649	659
Počet kanalizačních přípojek	ks	16 998	17 236	17 464	17 576	17 843
Množství odpadních vod vypouštěných do veřejné kanalizace (fakturovaných)	tis. m ³	5 507	5 854	5 929	5 972	5 969
Množství čištěných odpadních vod	tis. m ³	11 211	9 332	10 950	12 101	11 585
Poplatky za vypouštění odpadních vod do vodních toků	tis. Kč	1 139	954	1 759	1 978	1 173
Kaly produkované z ČOV (sušina)	t/rok	1 619	1 998	1 696	1 470	1 426



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 2021 v ukazateli BSK₅

ČOV	Kapacita EO	Skutečnost EO	Množství čištěných odpad. vod (tis. m ³)	Roční bilance		
				Přítok (t)	Odtok (t)	Účinnost (%)
Vsetín	41 670	27 507	3 310	602,4	14,1	97,7
Valašské Meziříčí	40 000	56 366	2 762	1 234,4	16,3	98,7
Zubří	47 000	22 471	3 515	492,1	18,2	96,3
Malé ČOV	31 787	11 220	1 999	245,7	8,1	96,7
Celkem	160 457	117 564	11 586	2 574,6	56,7	97,8

V roce 2021 bylo tlakovými vozy vyčištěno 38,5 km stokové sítě.

Součástí preventivní péče je také monitoring kanalizací. V roce 2021 bylo prohlédnuto 12,9 km sítě. Na stokové síti byla 2x ročně prováděna plošná deratizace s následnou lokální deratizací dle potřeby.

Vybrané provozní údaje kanalizací

Provozní údaje	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Opravy kanalizací a šachet	80	78	50	72	78	74	89	132
Čištění kanalizačních přípojek	190	255	154	220	232	218	223	208
Délka čištění kanalizace (km)	34	82	37	42	44	37	39	39
Délka monitorované kanalizace (km)	23	44	44	35	37	23	43	13
Délka provozované kanalizace (km)	450	485	640	641	644	646	648	659
Počet provozních pracovníků	61,1	61,1	62,6	62,6	65,0	66,0	64,5	64,5



ČOV Zašová - revize aktivační nádrže

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 204 objektů a kontroluje výrobu a distribuci 99,3 % objemu pitné vody. Na úseku odpadních vod je monitorováno 100 % rozhodujících provozních objektů ČOV, dešťových zdrží a čerpacích stanic odpadních vod. Jedná se o 98 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. Projektově byla zpracována projektová dokumentace: SV Vsetín, přírodní řad VDJ Ústí – ČS Lužná, SO Přeložky na přírodním řadu VDJ Ústí – ČS Lužná, SO Rekonstrukce přírodního řadu VDJ Ústí – ČS Lužná, Intenzifikace úpravny vody Karolinka I. etapa, Výměna a rekonstrukce vodovodu Valašské Meziříčí – Hrachovec, Rekonstrukce vodovodního propojení DN 300 Valašské Meziříčí ul. Mírová, Rožnov pod Radhoštěm ul. Meziříčská – oprava vodovodního potrubí DN 300 a dalších 12 dokumentací, výměn nebo oprav vodovodů a kanalizací.

Obnova a rozvoj majetku

V roce 2021 společnost provozovala 821,7 km vodovodních řadů a 266,7 km kanalizačních sítí vlastněných akciovou společností. Obnova vodovodních řadů společnosti činila 0,86 % v celkové délce 7,1 km, na kanalizaci bylo vyměněno 2,3 km potrubí, což činí 0,86 % z celkové délky. Realizovali jsme celkem 47 stavebních akcí, z nichž největší jsou výměna vodovodu Vsetín - Rybníky II. etapa v hodnotě 12,1 mil. Kč. Výměna kanalizace Rožnov pod Radhoštěm v ulicích Čechova a Nerudova v hodnotě 7,7 mil. Kč, další významné stavby, která naše společnost prováděla jsou: Výměna vodovodu Jarcová - Za vodů v částce 12 mil Kč. Výměna vodovodu Valašské Meziříčí, m. č. Podlesí I. etapa za 5. mil. Kč. Výstavba vodojemu Zašová za 8 mil. Kč, tato stavba bude dokončena v roce 2022. Byla zahájena výměna vodovodu Perná nákladem 4 mil. Kč. tato stavba bude dokončena v měsíci červnu 2022 v celkovém nákladu 20 mil.Kč. Vlastními silami byla provedena investiční akce Výměna vodovodu Halenkov v hodnotě 1,5 mil. Kč. U všech investičních staveb byly provedeny kolaudace a stavby byly uvedeny do provozu. Na úseku strojních investic byl pořízen čistící kanalizační vůz pro středisko kanalizací Valašské Meziříčí v hodnotě 10,7 mil. Kč, kalová koncovka na ČOV Valašské Meziříčí v hodnotě 4,2 mil. Kč, čtyři referentská vozidla a další drobná strojní zařízení.

Na úseku oprav byly veškeré finanční prostředky použity do obnovy vodovodních a kanalizačních sítí, včetně objektů. Z těch nejvýznamnější to byla oprava kanalizace ve Valašském Meziříčí ul. Polášková za 3,8 mil. Kč, oprava kanalizace Kelč ul. Machačova za 4,5 mil. Kč, Sanace pravé akumulací komory VDJ Štěpánov za 1,8 mil. Kč, oprava vodovodu Kelč za 3,6 mil. Kč, oprava střešního pláště ČS Karolinka za 0,8 mil. Kč, oprava kanalizace Hutisko-Solanec Pod salašem za 3,2 mil. Kč a další drobné opravy. Pro všechny tyto investiční stavby a opravy muselo být zpracováno 35 projektových dokumentací, včetně vyřízení vyjádření všech správců sítí, vlastníků pozemku a stavebních povolení nebo ohlášení staveb. Po realizaci investičních akcí byly tyto stavby zkolaudovány a uvedeny do provozu. V roce 2021 bylo uzavřeno 16 smluv na služebnosti v hodnotě cca 0,33 mil. Kč s vlastníky pozemků.

V roce 2021 byly realizovány stavební investice v částce 85,1 mil. Kč. Na strojní investice bylo vynaloženo 20,5 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 49,0 mil. Kč. Tyto prostředky byly rozděleny na opravy pitná voda 15,8 mil. Kč, opravy odpadní voda 26,3 mil. Kč a opravy ostatní (mechanizmy, výpočetní technika, vodoměry) 6,9 mil. Kč. Do obnovy vodohospodářských zařízení, vodovodů a kanalizací bylo v roce 2021 investováno 120 mil. Kč bez DPH.



VDJ Štěpánov HTP - nově vystrojená armaturní komora



ČOV Valašské Meziříčí - výstavba garáží

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

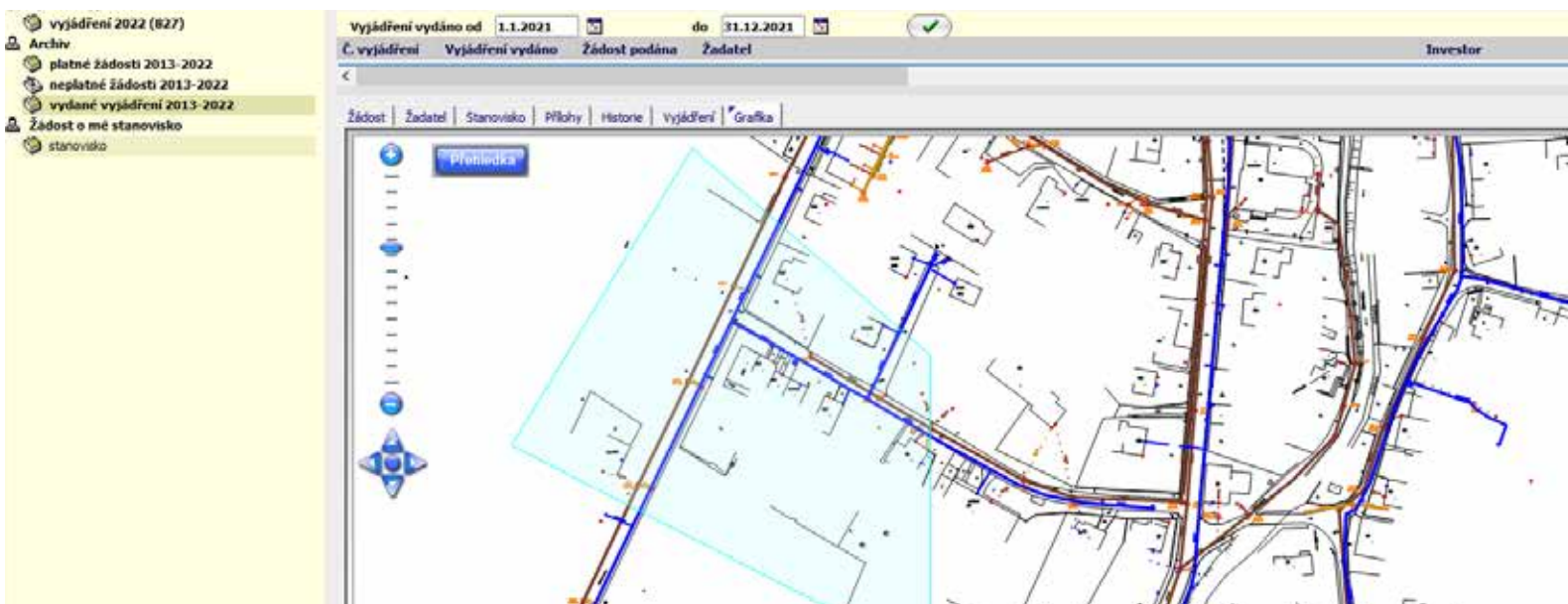
V rámci střediska technicko-provozních činností je i pracoviště centrálního vyjadřování. Toto pracoviště vydává vyjádření k existenci sítí pro veřejnost a projektanty na základě žádostí podaných přes webové rozhraní, poštou nebo osobně. Tato vyjádření lze použít jak pro potřeby územních řízení, stavebních povolení, tak i pro informaci o existenci stávajících vodohospodářských zařízení. Činnost tohoto pracoviště je úzce provázána s pracovištěm GIS. V roce 2021 bylo vydáno 3 409 vyjádření, to je o 190 více než v roce 2020. V roce 2021 automat vydal 16 % vyjádření. Jedná se o vyjádření pouze k existenci sítí. Zbýlých 84 % vyjádření vydali pracovníci centrálního vyjadřování. Do druhého dne bylo vydáno 65 % vyjádření. Průměrná doba na zpracování žádosti o vyjádření byla 3,8 pracovních dnů. Počet vyjádření zadaných elektronicky v roce 2021 činil 98,7 %, pouze 1,3 % žádostí bylo nutno zaevidovat ručně. Jedná se o 46 vyjádření. Z tohoto počtu nebyla žádná žádost řešena osobně. Zde se jasně projevuje trend elektronizace a také pandemie COVID-19. I při nárůstu 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 administraci. Pracoviště GIS má zpracováno 99,6 % 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 elektrické a signální kabely a odpadní potrubí od vodohospodářských objektů.



ČOV Valašské Meziříčí - aktivační nádrž



GIS - náhled situace tlakového rozdělení vodovodní sítě ve Vsetíně



GIS - vyjadřovací služba

INVESTICE

V ROCE 2021

Přehled o provedených investicích

Účel použití (tis. Kč)	2019	2020	2021
Pořízení dopravních a mechanizačních prostředků	9 993	4 913	13 276
Nákup strojní techniky	800	2 419	6 716
Laboratorní a měřicí přístroje	291	257	0
Výpočetní technika	653	283	267
Pozemky a ostatní	1 927	881	449
Investiční akce a rekonstrukce majetku	78 310	87 687	85 095
Celkem	91 974	96 440	105 803

Zdroje financování

Zdroje financování (tis. Kč)	2019	2020	2021
Vlastní zdroje	91 974	96 440	105 803
Dotace	0	0	0
Úvěry	0	0	0
Celkem	91 974	96 440	105 803

Stavební investice realizované v roce 2021

Název akce (tis. Kč)	Investice externí	Investice vlastní	Celkem
Vým.vod.řadu Jarcová - Za vodou	13 485		13 485
Garáže v areálu ČOV Val. Meziříčí	6 276		6 276
VDJ Kunovice	851		851
Výměna TLG VDJ Štěpánov HTP	15 761		15 761
Bratřejov - prodloužení vodovodu	1 002		1 002
Výměna vodovodu Vsetín Rybníky II. etapa	12 026		12 026
Výměna vodovodu Val. Meziříčí - ul. Hranická	3 013		3 013
Obec Perná - výměna vodovodu	4 312		4 312
Prodloužení vodovodu Police -k areálu ZD	720		720
VDJ Zašová	4 774		4 774
Výměna vodovodu Val. Meziříčí - Podlesí	5 044		5 044
Výměna vodovodu Zděchov - shybka	998		998
Stavební úpravy budovy stř. Rožnov pod Radohoštěm	1 147		1 147
Rezerva, projekty, ...	6 245		6 245
Výměna vodovodu - výtlačný a zásobovací řad Halenkov	171	1 478	1 649
Rožnov p. R. - výměna kanalizace v ul. Nerudova, Čechova	7 684		7 684
Vodovodní řad ČOV Valašské Meziříčí		108	108
Celkem	83 509	1 586	85 095



VDJ+ATS Kunovice - armaturní vstrojení



VDJ+ATS Kunovice - venkovní pohled



ČOV Valašské Meziříčí - nový čistící vůz



ÚV Karolinka - budova akumulční nádrže



VDJ Štěpánov HTP - dávkování a měření chlorňanu



VDJ Štěpánov HTP - automatická tlaková stanice

OPRAVY HMOTNÉHO MAJETKU

V ROCE 2021

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

Účel použití (tis. Kč)	2019	2020	2021
Opravy dopravních a mechanizačních prostředků	1 742	2 598	2 114
Opravy strojní	2 369	2 593	3 340
Opravy vodoměrů	1 160	897	980
Ostatní opravy	74	72	61
Opravy stavební	56 473	54 380	42 522
Celkem	61 818	60 540	49 017

Externí opravy stavební realizované u akciové společnosti v roce 2021

Název akce (tis. Kč)	Skutečnost
Oprava střešního pláště ČS ÚV Karolinka	849
Oprava elektroinstalace ÚV Rožnov pod Radhoštěm	2 809
Oprava vodovodu Zašová	1 667
Oprava vodojemu Karolinka	488
Oprava tepelné izolace trubního mostu Karolinka	431
Oprava vodovodu Kelč, ul. Machačova	3 644
Sanace levé akumulární komory VDJ Horní Lideč	898
Stavební opravy prameniště Ohrada	789
Oprava objektu kotelny a dílny ČOV Valašské Meziříčí	995
Vložkování kanalizací	2 858
Oprava kanalizace Valašské Meziříčí, ul. Polášková	7 306
Oprava potrubí plynovodu ČOV Vsetín	1 591
Oprava kanalizace Kelč, ul. Machačova	4 511
Sanace šachet	813
Oprava kanalizace Hutisko - Pod Salašem	3 181
Oprava kanalizace Vsetín - Trávníky u čp. 1147	632
Oprava vstupního hradítka na ČOV Vsetín	480
Oprava technologie ČOV Zašová	301
Oprava správní budovy	217
Oprava ovládacích a přechodových skříní plynové stanice na ČOV Vsetín	467
Oprava havarie kanalizace Valašské Meziříčí, ul. Mírova	133
Oprava kanalizace Hutisko - U školy	330
Oprava komunikace po opravě vodovodu, Kunovice	218

Název akce (tis. Kč)	Skutečnost
Oprava kanalizace Němetice	273
Oprava objektu regulace plynu - ÚV Valašské Meziříčí	489
Oprava povrchů MK po opravě kanalizace - Kelč, ul. Machačova	988
Oprava šachty na rohu ul. Polášková a náměstí Valašské Meziříčí	388
Oprava elektroinstalace osvětlení - stř. Rožnov pod Radhoštěm	197
Oprava kanalizace Komárovice	220
Sanace levé akumulární komory VDJ Štěpánov	1 397
Proj. dokumentace - Val. Meziříčí, ul. Mírová - opr.vod. propoje DN 300	168
Oprava vodovodu Huslenky - u tenisových kurtů	788
Oprava plynového potrubí a přírub vyhnívací nádrže	125
Opravy stavební (různé do 100 tis. Kč)	1 881
Celkem	42 522



Oprava vodovodu na ul. Hranická, Valašské Meziříčí

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)	2019	2020	2021
Za dodávku pitné a odvod odpadních vod	407 354	419 704	424 748
Stavební výroba	3 272	3 464	3 703
Za služby	10 947	10 555	10 677
Za prodej majetku	1 902	4 247	2 412
Ostatní výnosy	472	551	2 247
Přijaté úroky	891	676	610
Výnosy z krátkodobého finančního majetku	794	5 551	286
Celkem	425 632	444 748	444 683

Náklady

Údaje o nákladech v podních třech účetních obdobích.

Položky / Rok (částky tis. Kč)	2019	2020	2021	Rozdíly
Spotřeba materiálu	56 840	56 927	57 812	vyšší cena povrchové vody
Spotřeba energie	19 737	20 611	20 175	vysoutěžená nižší nákupní cena
Opravy a udržování	61 818	60 540	49 017	nižší spotřeba oprav na odpadní vodě
Ostatní služby	57 367	59 744	65 845	vyšší nájemné za pronájem HM
Ostatní náklady	120 590	126 328	130 193	valorizace mezd
Daně a poplatky	2 516	2 606	1 791	méně poplatků za vypouštění odp. vod
Odpisy, rezervy, opravné položky	94 717	100 861	104 732	větší rezervy na opravu DHM
Finanční náklady	509	439	477	více zpoplatněných položek
Daně z příjmů - odložená + splatná	3 154	1 465	2 166	rozdíl účet. a daňových ZC majetku
Ostatní náklady	3 276	3 596	4 451	vyšší pořizovací cena prod. materiálu
Aktivace stavebních investic	- 1 255	- 927	- 1 615	
Náklady z krátkodob. finan. majetku	409	5 556	679	transakce c CP (souvisí s výnosy)
Celkem	419 678	437 746	435 723	

Hospodaření společnosti

Hospodaření společnosti je v rozhodující míře závislé na tržbách za vodné a stočné, které tvořily 95,5 % výnosů. Hospodaření bylo v roce 2021 vyrovnané.

Plánované výkony ve vodném byly splněny na 99,3 %, výnosy na 98,8 % ve výši 230 710 tis. Kč. Výkony ve stočném byly splněny na 97,6 %. Výnosy na 96,2 % ve výši 194 038 tis. Kč.

Ostatní externí tržby za stavební práce, dopravu, laboratorní služby a ostatní služby byly plněny na 121,7 % ve výši 14 380 tis. Kč.

Ostatní výnosy (aktivace investic, výnosy z krátkodobého finančního majetku, tržby z prodeje majetku a materiálů, speciální služby) byly ve výši 5 555 tis. Kč – plnění na 335,6 %. Byl dosažen zisk před zdaněním ve výši 11 125 380,93 Kč, odložená daň ve výši 1 997 982,-Kč, daň z příjmu právnických osob za rok 2021 je 167 520,00 Kč. Zisk po zdanění je ve výši 8 959 878,93 Kč.

Celkové náklady, očištěné o náklady spojené s pořízením finančního majetku se zvýšily ve srovnání s předchozím rokem o 3 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 II. Byla vytvořena zákonná rezerva na opravy hmotného majetku ve výši 3,535 mil. Kč.

Společnost byla po celé období solventní, financována z vlastních zdrojů 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. V rámci zkvalitnění služeb byly zavedeny pondělí - čtvrtek jako objednávkové dny, kdy zákazník je obslužen v předem dohodnutý čas, dále pak 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.

V roce 2018 byl zprovozněn Zákaznický portál společnosti Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s., kde si naši odběratelé mohou vyřídit základní požadavky související s dodávkou pitné vody a odvádění odpadní vody. Je dostupný na webové adrese <https://portal.vakvs.cz/>.

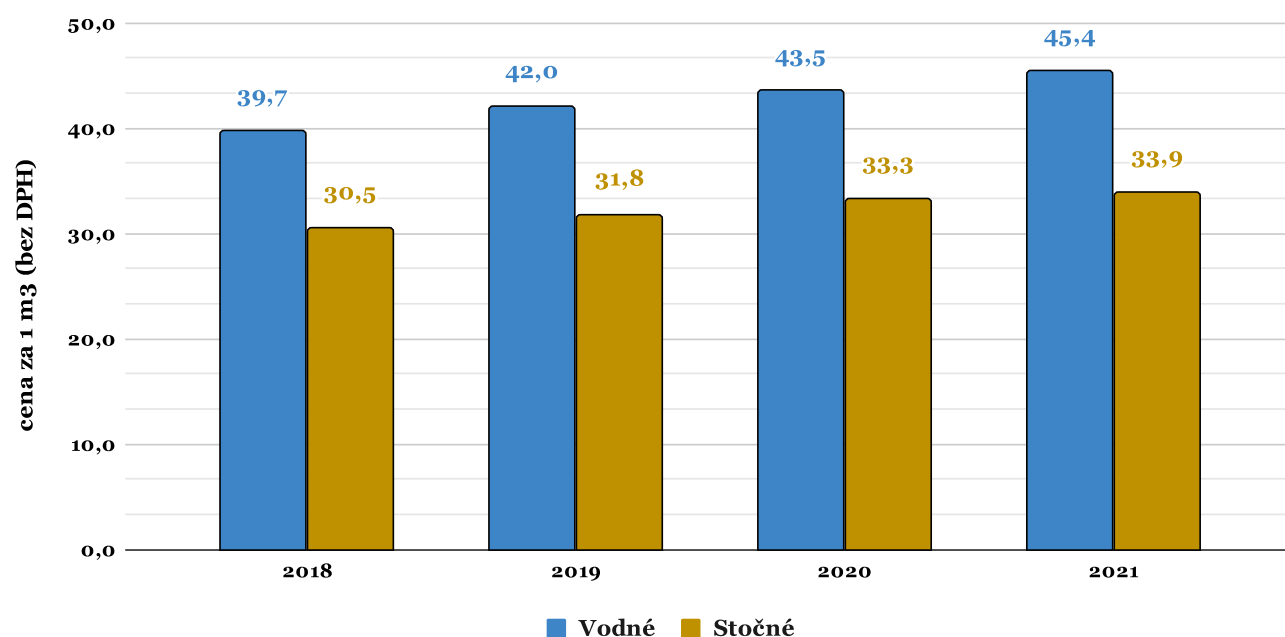
Společnost k 31. 12. 2021 registruje 24 875 smluv s odběrateli vodného a stočného. Pracovnice zákaznického oddělení (odečítačky) provedly 48 349 odečtů, fakturační oddělení vystavilo 24 929 ks daňových dokladů za vodné a stočné. Pohledávky po lhůtě splatnosti k 31. 12. 2021 byly ve výši 805 tis. Kč, z toho za vodné a stočné domácnosti 256 tis. Kč, ostatní 201 tis. Kč a za ostatní služby 348 tis. Kč. Pohledávky po lhůtě splatnosti delší jak 90 dnů /kromě konkurzů a insolvenčí/ byly k 31. 12. 2021 ve výši 240 tis. Kč.

V roce 2021 pokračovalo uzavírání smluv na nové kanalizační přípojky v rámci projektu ČŘB II, bylo uzavřeno 42 smluv. Celkem bylo k 31. 12. 2021 uzavřeno 4 270 smluv v souvislosti s projektem ČŘB II.

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 2021 se cena vodného zvýšila na 45,40 Kč a cena stočného se zvýšila na 33,90 Kč bez DPH.

Rok	Cena Kč/m ³	Cena		
		bez DPH	s DPH 15%	s DPH 10%
2018	Vodné	39,70	45,66	(od 1. 5. 2020)
	Stočné	30,50	35,07	
	Celkem	70,20	80,73	
2019	Vodné	42,00	48,30	
	Stočné	31,80	36,57	
	Celkem	73,80	84,87	
2020	Vodné	43,50	50,03	47,85
	Stočné	33,30	38,29	36,63
	Celkem	76,80	88,32	84,48
2021	Vodné	45,40	-	49,94
	Stočné	33,90	-	37,29
	Celkem	79,30	-	87,23



Graf vývoje 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 nepeněžitými vklady vodohospodářského majetku měst a obcí.

Očekávané výsledky za rok	2020	2021	2022	2023
Náklady (tis. Kč)	431 834	436 390	458 713	463 300
Výnosy (tis. Kč)	436 778	445 513	467 851	472 530
Zisk před zdaněním (tis. Kč)	4 944	9 123	9 138	9 230



„Designed by starline / Freepik“

HLAVNÍ CÍLE A ZÁMĚRY

Vyhodnocení hlavních cílů a záměrů v roce 2021

Trvale zkvalitňovat služby zákazníkům

Pitná voda

- Ve Vsetíně začít v rámci II. etapy s výměnou vodovodu na sídlišti Rybníky s cílem snížení poruchovosti a zajištění kvality pitné vody. Provést stavební opravy prameniště Ohrada. **Úkoly jsou splněny.**
- Na Valašsko - Meziříčsku pokračovat ve výměně vodovodu na ul. Hranická a dokončit výměnu vodovodního řadu v obci Jarcová, v lokalitě Za vodou. Dokončit výměnu technologie vodojemu Štěpánov v horním tlakovém pásmu. Zahájit výstavbu vodojemu v obci Zašová z důvodu zkapacitnění vodovodu. Dokončit terénní úpravy na vodojemu v obci Kunovice. Zahájit výměnu vodovodu ve Valašském Meziříčí, Podlesí a opravu vodovodu v obci Kelč, ul. Machačova s cílem snížení poruchovosti v těchto lokalitách. Zajistit rizikové kácení stromů na prameništi Hrachovec. **Úkoly jsou splněny, výstavba vodojemu v obci Zašová bude dokončena v roce 2022, I. etapa výměny vodovodu v Podlesí byla dokončena, v roce 2022 bude probíhat navazující etapa.**
- V Rožnově pod Radhoštěm provést opravu elektroinstalace na úpravně vody. **Úkol je plněn, oprava elektroinstalace byla zahájena v roce 2021 a bude dokončena v roce 2022.**
- Na ÚV Karolinka pokračovat ve změnovém řízení úpravy technologie – I. separačního stupně s cílem zajištění požadované kvality vyráběné pitné vody v souvislosti se zhoršující se kvalitou surové vody v nádrži Stanovnice. V roce 2021 bude zpracována projektová dokumentace, následně bude vybrán dodavatel této investiční akce. Předpoklad dokončení investice – rok 2023. **Úkol je plněn postupně. Na základě jednání na Ministerstvu zemědělství došlo k rozšíření úpravy technologie vody o další separační stupeň. Do pololetí roku 2022 bude připravena projektová dokumentace na I. a II. separační stupeň. Předpokládané zahájení investice - rok 2023, předpokládané dokončení - rok 2025.**

Odpadní voda

- Ve Vsetíně provést opravu kanalizace na sídlišti Trávníky s cílem zlepšit provozní, kapacitní a ekologické podmínky. Opravit vstupní hradítko na čistírně odpadních vod. **Úkoly jsou splněny.**
- Na Valašsko – Meziříčsku dokončit opravu kanalizace na ul. Polášková a dokončit opravu technologie na čistírně odpadních vod v Zašové. Zakoupit nové technologické vystrojení čerpací stanice vratného kalu čistírny odpadních vod Zašová. Zahájit opravu kanalizace v obci Kelč, ul. Machačova. **Úkoly jsou splněny.**

- V Rožnově p. Radhoštěm provést opravu kanalizace na ul. Čechova a Nerudova. Zahájit opravu kanalizace v Hutisku-Solanci, Pod Salašem. **Úkoly jsou splněny.**
- 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 i snížení negativního vlivu na životní prostředí. **Úkol je plněn průběžně. Na Vsetíně byla zmonitorována a vyvložkována ul. Havlíčkova, dále byla vyvložkována kanalizace v Kelči.**

Ostatní služby

- Prostřednictvím webových stránek společnosti nabízet zákazníkům společnosti komplexní rozsah poskytovaných služeb, informovat o novinkách a aktualitách, například plánovaných omezeních v dodávce vody, vyskytlých poruchách apod., webové stránky vést trvale v aktuální podobě. **Úkol je plněn průběžně.**
- Pro zkvalitnění poskytovaných služeb zákazníkům pokračovat v rozšíření služby Dálkový odečet vodoměru s následnou implementací dat o stavu vodoměru do zákaznického informačního systému. **Úkol je plněn průběžně, dálkový odečet byl v roce 2021 realizován na 14 odběrných místech. Implementace dat do zákaznického informačního systému byla z důvodu malého počtu instalací prozatím odložena.**
- Pro zvýšení úrovně poskytovaných služeb zakoupit nové kanalizační čistící technologické vozidlo pro středisko kanalizace Valašské Meziříčí. **Úkol je splněn.**

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. **Vzhledem k epidemiologické situaci v České republice byl Den otevřených dveří zrušen.**
- Starosty měst a obcí, kde provozujeme infrastrukturu, informovat o činnosti společnosti, jejich záměrech a obchodní politice. **Úkol je splněn, dne 3. 6. 2021 proběhla valná hromada, na které byly prezentovány výsledky hospodaření společnosti. Dne 24. 11. 2021 proběhlo pracovní setkání se starosty měst a obcí.**



Zařízení pro dálkový odečet bezdrátových vodoměrů

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

- Pokračovat v navádění relevantních údajů o vodovodní a kanalizační síti do GIS. **Úkol je plněn průběžně.**
- Dokončit propojení poruchové služby s webovými stránkami - online zveřejnění poruchy na webových stránkách. **Úkol je splněn.**
- Dokončit zaslání sms zpráv zákazníkům v lokalitě, kde probíhá oprava, porucha sítě. **Úkol je splněn.**

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.**

Zlepšovat pracovní podmínky zaměstnanců společnosti

- Dokončit výstavbu garáží v areálu čistírny odpadních vod Valašské Meziříčí. **Úkol je plněn, výstavba dokončena, kolaudace proběhne v roce 2022.**
- Provést opravu objektu kotelny a dílny na čistírně odpadních vod Valašské Meziříčí. **Úkol je splněn.**
- Provést úpravu modulu Vyjadřovací služby a GIS spočívající v napojení na systém DMS. **Úkol je splněn.**
- Zajistit stavební úpravy budovy střediska vodovody Rožnov p. Radhoštěm. **Úkol je splněn.**
- Na vybraných pracovištích obměnit 3 referentská a 1 technologické vozidlo. **Úkol je splněn.**
- Provádět průběžnou obměnu pracovních pomůcek, nástrojů, přístrojů a nářadí na všech pracovištích včetně poskytnutí ochranných pracovních prostředků zaměstnancům společnosti. V souvislosti s epidemiologickou situací zajistit dostatek ochranných pracovních prostředků. **Úkol je plněn průběžně.**

Hlavní cíle a záměry pro rok 2022

Trvale zkvalitňovat služby zákazníkům

Pitná voda

- Na Vsetínsku zahájit rekonstrukci přívodního řadu vodojem Ústí – čerpací stanice Lužná. V obci Horní Lideč prodloužit vodovod v místní části Kočičina. V rámci III. etapy pokračovat s výměnou vodovodu na sídlišti Rybníky ve Vsetíně s cílem snížení poruchovosti a zajištění kvality pitné vody.
- Na Valašsko - Meziříčsku dokončit výměnu vodovodu v obci Perná a výstavbu vodojemu v obci Zašová. V rámci II. etapy pokračovat ve výměně vodovodu ve Valašském Meziříčí, Podlesí. Provést rekonstrukci a výměnu vodovodu v Hrachovci, opravit propojení vodovodu na ul. Mírová a na ul. Schlattauerova ve Valašském Meziříčí. V obci Branky prodloužit vodovod v místní části Rovně. Opravit vodojem v obci Poličná.
- V Rožnově pod Radhoštěm dokončit opravu elektroinstalace na úpravně vody. Zahájit investici zásobování pitnou vodou v lokalitě Horní Paseky. Provést stavební opravy prameniště v Rožnově pod Radhoštěm.
- Na úpravě vody Karolinka pokračovat v zajištění projektové přípravy intenzifikace úpravy technologie s cílem zajištění požadované kvality vyráběné pitné vody z nádrže Stanovnice. V roce 2021 došlo k rozšíření návrhu o intenzifikaci dalšího separačního stupně, pískové filtrace. V roce 2022 bude dokončena komplexní projektová dokumentace na I. a II. separační stupeň. Předpokládané zahájení investice – rok 2023, předpokládané dokončení – rok 2025.

Odpadní voda

- Ve Vsetíně zrekonstruovat kanalizaci na ul. U Hřiště, provést opravu kanalizace na ul. Jiráskova s cílem zlepšit provozní, kapacitní a ekologické podmínky. V rámci III. etapy pokračovat s opravou kanalizace na sídlišti Rybníky. Zakoupit kalovou koncovku pro čistírnu odpadních vod.
- Na Valašsko – Meziříčsku provést přeložku kanalizace v obci Zašová, místní část U kina. Ve Valašském Meziříčí provést opravu kanalizace na ul. Schlattaerova a na ul. Křížná. Opravit kogenerační jednotku na čistírně odpadních vod.
- V Rožnově p. Radhoštěm opravit kanalizaci na ul. Pionýrská.
- 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 i snížení negativního vlivu na životní prostředí.

Ostatní služby

- Prostřednictvím webových stránek společnosti nabízet zákazníkům společnosti komplexní rozsah poskytovaných služeb, informovat o novinkách a aktualitách, například plánovaných omezeních v dodávce vody, vyskytlých poruchách apod., webové stránky vést trvale v aktuální podobě.
- Pro zkvalitnění úrovně poskytovaných služeb pokračovat v implementaci dat o stavu vodoměru do fakturačního programu. Informace o stavu vodoměru budou propojena se zákaznickým informačním systémem. V roce 2021 došlo k propojení databáze dálkového odečtu do fakturačního programu.

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.
- 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 síti do GIS.
- Propojit GIS a modul Vyjadřovací služba s úložištěm dokumentů DMS.
- Zvýšit zabezpečení důležitých vodohospodářských objektů pomocí kamerového systému. Realizovat obnovu a nové začlenění stávajících kamerových systémů společnosti s ohledem na GDPR.

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

- Dokončit výstavbu garáží v areálu čistírny odpadních vod Valašské Meziříčí.
- Provést opravu zpevněných ploch na čistírně odpadních vod ve Valašském Meziříčí.
- Zakoupit laboratorní přístroj Xplorer s příslušenstvím.
- Oprava správní budovy.
- Realizace přístřešku pro automobily na středisku vodovody Rožnov pod Radhoštěm.
- Obměna technologického vozidla na vybraném středisku.
- Provádět průběžnou obměnu pracovních pomůcek, nástrojů, přístrojů a náradí na všech pracovištích vč. 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 2021 byly vklady realizovány v hodnotě 9 124 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 2022 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. Měštům 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.

ZPRÁVA DOZORČÍ RADY O VÝSLEDČÍCH 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 2021 a k návrhu na rozdělení zisku

Vážení akcionáři,

dozorčí rada pracovala v roce 2021 ve složení Lenka Střálková, Martina Hovořáková, Irena Brouwerová, Stanislava Špruncová, Tomáš Randýsek, Milan Daňa a Jijí Kubrický.

Od minulé valné hromady v červnu 2021 do konce dubna 2022 se dozorčí rada sešla celkem 7 krát. Část prosincového zasedání dozorčí rady, jehož hlavní náplní bylo předběžné hodnocení hospodaření v roce 2021, byla společná s jednáním představenstva.

Dozorčí rada dohlíží na výkon působnosti představenstva a činnost společnosti. Proto se zasedání představenstva vždy účastnil delegovaný zástupce dozorčí rady, který tak byl přímo seznámen s projednávanými záležitostmi a rozhodnutími představenstva. Členové dozorčí rady jsou 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 se také zabývá přezkoumáním účetní závěrky a návrhem na rozdělení zisku nebo úhradu ztráty. Své vyjádření předkládá valné hromadě.

Zástupce dozorčí rady se zúčastnil projednávání zprávy auditora o ověření účetní závěrky k 31. 12. 2021. Na základě § 447 zákona o obchodních korporacích a podle článku 22 Stanov společnosti, projednala dozorčí rada řádnou účetní závěrku za rok 2021 na svém zasedání dne 21. 4. 2022. 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.

Ve sledovaném období dozorčí rada neobdržela žádný podnět zaměstnance na případnou kontrolu konkrétní činnosti.

Dozorčí rada společnosti je průběžně informována o kontrolách a zjištění České inspekce životního prostředí. V roce 2021 nebylo na majetku společnosti evidováno žádné zjištění ze strany ČIŽP. Na majetku provozovaném na základě uzavřené pachtovní smlouvy bylo evidováno zjištění, konkrétně na čerpací stanici Střítež nad Bečvou. Dozorčí rada obdržela protokol o uvedených zjištěních. Únik odpadních vod nebyl způsoben činností či selháním ze strany společnosti, technickou závadou.

V souvislosti s dlouhodobým „Plánem financování obnovy majetku“ byl sledován stav realizace investic a oprav. Realizace plánovaných akcí na rok 2021 byla splněna. Celková výše finančních prostředků investovaných do obnovy majetku přesáhla 119,9 mil. Kč.

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 2020 provedla společnost Loyd´s Register EMEA Praha dozorový audit podle normy ISO 001:2015, 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 21. dubna 2022.

Ing. Lenka Střálková
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 31.12.2021**

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 31.12.2021, výkazu zisku a ztráty za rok končící 31.12.2021, přehledu o peněžních tocích za rok končící 31.12.2021, přehledu o změnách vlastního kapitálu za rok končící 31.12.2021 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 31.12.2021 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření za rok končící 31.12.2021 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 významné (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 způsobilo 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 obdržených 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 16.03.2022



Zdenka Pitruchová

.....
podpis auditora
Ing. Zdenka Pitruchová
oprávnění číslo 1530

Vladimír Hrabovský

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

Auditorská kancelář, s.r.o., Vsetín, Jasenická 1106, oprávnění č. 201

ROZVAHA

k. 31.12.2021

v tisících Kč

IČ 47674652

otisk podacího razítka

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.
Vsetín, a.s.Sídlo nebo bydliště účetní jednotky
a místo podnikání, liš-li se od bydliště

Jasenická 1106

Vsetín

755 01

Označ.	AKTIVA	číslo řádku	Běžné účetní období			Minulé období	
			Brutto	Korekce	Netto	Netto	
	AKTIVA CELKEM	A.+B.+C.+D.	001	+3 189 264	-1 726 270	+1 462 994	+1 430 814
A.	Pohledávky za upsany základní kapitál	účty 353	002				
B.	Stálá aktiva	B.I.+ .+B.III.	003	+2 905 962	-1 722 461	+1 183 501	+1 170 035
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	B.I.1.+ .+B.I.x	004	+9 209	-8 980	+229	+521
B.I.1.	Nehmotné výsledky vývoje	účty 012, (-)072, (-)091AU	005	+1 645	-1 645	+0	+160
B.I.2.	Ocenitelná práva	B.I.2.1.+B.I.2.2.	006	+7 459	-7 265	+194	+361
B.I.2.1.	Software	účty 013, (-)073, (-)091AU	007	+6 469	-6 375	+94	+361
B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva	účty 014, (-)074, (-)091AU	008	+990	-890	+100	+0
B.I.3.	Goodwill	účty 015, (-)075, (-)091AU	009				
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	účty 019, (-)079, (-)091AU	010	+70	-70	+0	+0
B.I.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	B.I.5.1.+B.I.5.2.	011	+35	+0	+35	+0
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	účty 051, (-)095AU	012	+35	+0	+35	+0
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	účty 041, (-)093	013				
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	B.II.1.+ .+B.II.x	014	+2 896 753	-1 713 481	+1 183 272	+1 169 514
B.II.1.	Pozemky a stavby	B.II.1.1.+B.II.1.2.	015	+2 388 686	-1 346 381	+1 042 305	+1 055 804
B.II.1.1.	Pozemky	účty 031, (-)092AU	016	+12 688	+0	+12 688	+12 648
B.II.1.2.	Stavby	účty 021, (-)081, (-)082AU	017	+2 375 998	-1 346 381	+1 029 617	+1 043 156
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	účty 022, (-)082, (-)082AU	018	+440 701	-360 986	+79 715	+63 847
B.II.3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	účty 097, (-)098	019				
B.II.4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	B.II.4.1.+ .+B.II.1.3.	020	+10 764	-6 114	+4 650	+5 926
B.II.4.1.	Pěstelské celky trvalých porostů	účty 025, (-)085, (-)092AU	021	+26	-26	+0	+0
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	+10 738	-6 088	+4 650	+5 926
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	B.II.5.1.+B.II.5.2.	024	+56 602	+0	+56 602	+43 937
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	účty 052, (-)095AU	025	+0	+0	+0	+94
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	účty 042, (-)084	026	+56 602	+0	+56 602	+43 843
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.	Zápůjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 066, (-)096AU	029				
B.III.3.	Podíly - podstatný vliv	účty 043, 062, (-)096AU	030				
B.III.4.	Zápůjčky 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.	Zápůjčky 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 053, (-)095AU	036				
C.	Oběžná aktiva	C.I.+C.II.+C.III.+C.IV.	037	+281 741	-3 809	+277 932	+259 956
C.I.	Zásoby	C.I.1.+ .+C.I.x	038	+4 928	+0	+4 928	+4 818
C.I.1.	Materiál	účty 111, 112, 118, (-)191	039	+4 923		+4 923	+4 813
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	účty 121, 122, 199, (-)193	040				
C.I.3.	Výrobky a zboží	C.I.3.1.+C.I.3.2.	041				



Handwritten signatures and initials.


Označ.	AKTIVA	číslo řádku	Běžné účetní období			Minulé období	
			Brutto	Korekce	Netto	Netto	
C.I.3.1.	Výrobky	účty 123, (-)194	042				
C.I.3.2.	Zboží	účty 131, 132, 139, (-)196	043				
C.I.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	účty 124, (-)195	044	+5	+0	+5	
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	účty 151, 152, 153, (-)197, (-)198, (-)199	045				
C.II.	Pohledávky	C.II.1+C.II.2.+C.II.3.	046	+133 728	-3 809	+129 919	+125 194
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	C.II.1.1.+...+C.II.1.k	047	+6 457	+0	+6 457	+8 555
C.II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	účty 311AÚ, 313AÚ, 315AÚ, (-)391AÚ	048				
C.II.1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 351AÚ, (-)391AÚ	049				
C.II.1.3.	Pohledávky - podstatný vliv	účty 352AÚ, (-)391AÚ	050				
C.II.1.4.	Odložená daňová pohledávka	účty 481	051	+6 457	+0	+6 457	+8 455
C.II.1.5.	Pohledávky - ostatní	C.II.1.5.1.+...+C.II.1.5.4.	052				+100
C.II.1.5.1.	Pohledávky za společnosti	účty 354AÚ, 355AÚ, 358AÚ, (-)391AÚ	053				
C.II.1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	účty 314AÚ, (-)391AÚ	054				+100
C.II.1.5.3.	Dohadné účty aktivní	účty 388	055				
C.II.1.5.4.	Jiné pohledávky	účty 335, 371, 373, 374, 375, 376, 378, (-)391AÚ	056				
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	C.II.2.1.+...+C.II.2.x.	057	+127 271	-3 809	+123 462	+116 639
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	účty 311AÚ, 313AÚ, 315AÚ, (-)391AÚ	058	+17 360	-3 809	+13 551	+16 348
C.II.2.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 351AÚ, (-)391AÚ	059				
C.II.2.3.	Pohledávky - podstatný vliv	účty 352AÚ, (-)391AÚ	060				
C.II.2.4.	Pohledávky - ostatní	C.II.2.4.1.+...+C.II.2.4.6.	061	+109 911	+0	+109 911	+100 291
C.II.2.4.1.	Pohledávky za společnosti	účty 354AÚ, 355AÚ, 358AÚ, (-)391AÚ	062				
C.II.2.4.2.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	účty 336, (-)391AÚ	063				
C.II.2.4.3.	Stát - daňové pohledávky	účty 341, 342, 343, 345, (-)391AÚ	064	+2 763	+0	+2 763	+365
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	účty 314AÚ, (-)391AÚ	065	+370	+0	+370	+787
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní	účty 388	066	+105 858	+0	+105 858	+97 921
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky	účty 335, 371, 373, 374, 375, 376, 378, (-)391AÚ	067	+920	+0	+920	+1 218
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv	C.II.3.1.+...+C.II.3.x.	068				
C.II.3.1.	Náklady příštích období	účty 381	069				
C.II.3.2.	Komplexní náklady příštích období	účty 382	070				
C.II.3.3.	Příjmy příštích období	účty 385	071				
C.III.	Krátkodobý finanční majetek	C.III.1.+...+C.III.x.	072	+24 111	+0	+24 111	+24 612
C.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 254, 259, (-)291AÚ	073				
C.III.2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek	účty 251, 253, 256, 257, 259, (-)291AÚ	074	+24 111	+0	+24 111	+24 612
C.IV.	Peněžní prostředky	C.IV.1.+...+C.IV.x.	075	+118 974	+0	+118 974	+105 332
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	účty 211, 213, 261	076	+62	+0	+62	+119
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	účty 221, 261	077	+118 912	+0	+118 912	+105 213
D.	Časové rozlišení aktiv	D.1.+...+D.x.	078	+1 561	+0	+1 561	+823
D.1.	Náklady příštích období	účty 381	079	+818	+0	+818	+822
D.2.	Komplexní náklady příštích období	účty 382	080				
D.3.	Příjmy příštích období	účty 385	081	+743	+0	+743	+1



Označ.	PASIVA	číslo řádku	Běžné účetní období	Mnuulé období	
			Netto	Netto	
	PASIVA CELKEM	A.+B.+C.+D	001	+1 462 994	+1 430 814
A.	Vlastní kapitál	A.I.+A.II.+A.III.+A.IV.+A.V.+A.VI.	002	+1 283 703	+1 267 513
A.I.	Základní kapitál	A.I.1.+...+A.I.1.x	003	+1 034 035	+1 024 911
A.I.1.	Základní kapitál	účty 411 nebo 491	004	+1 034 035	+1 024 911
A.I.2.	Vlastní podíly (-)	účty (-)252	005		
A.I.3.	Změny základního kapitálu	účty (+/-)419	006		
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	A.II.1.+...+A.II.x	007	+65 484	+65 484
A.II.1.	Ážio	účty 412	008	+55 341	+55 341
A.II.2.	Kapitálové fondy	A.II.2.1.+...+A.II.2.5	009	+10 143	+10 143
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy	účty 413	010	+10 143	+10 143
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	účty (+/-)414	011		
A.II.2.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	účty (+/-)416	012		
A.II.2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	účty 417	013		
A.II.2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	účty 416	014		
A.III.	Fondy ze zisku	A.III.1.+...+A.III.x	015	+96 300	+91 192
A.III.1.	Ostatní rezervní fond	účty 421, 422	016	+71 824	+71 824
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	účty 423, 427	017	+24 476	+19 368
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	A.IV.1.+...+A.IV.x	018	+78 924	+78 924
A.IV.1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	účty 428, 429	019	+78 924	+78 924
A.IV.2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	účty 426	020		
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	Aktivá - A.1.-A.II.-A.III.-A.IV.-B.-C.-D.-A.VI	021	+8 960	+7 002
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	účty 432	022		
B.+C.	Cizí zdroje	B.+C.	023	+179 035	+163 048
B.	Rezervy	B.1.+...+B.x	024	+11 635	+8 100
B.1.	Rezerva na důchody a podobné závazky	účty 452	025		
B.2.	Rezerva na daň z příjmů	účty 453	026		
B.3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	účty 451	027	+4 635	+1 100
B.4.	Ostatní rezervy	účty 459	028	+7 000	+7 000
C.	Závazky	C.I.+C.II.+C.III.	029	+167 400	+154 948
C.I.	Dlouhodobé závazky	C.I.1.+...+C.I.1.x	030		
C.I.1.	Vydané dluhopisy	C.I.1.1.+C.I.1.2.	031		
C.I.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy	účty 473	032		
C.I.1.2.	Ostatní dluhopisy	účty 473	033		
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím	účty 461	034		
C.I.3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	účty 475	035		
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů	účty 479	036		
C.I.5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	účty 478	037		
C.I.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 471	038		
C.I.7.	Závazky - podstatný vliv	účty 472	039		
C.I.8.	Odložený daňový závazek	účty 481	040		
C.I.9.	Závazky - ostatní	C.I.9.1.+...+C.I.9.3.	041		
C.I.9.1.	Závazky ke společníkům	účty 364, 365, 366, 367, 368	042		
C.I.9.2.	Dohadné účty pasivní	účty 389	043		
C.I.9.3.	Jiné závazky	účty 372, 373, 377, 379, 474, 479	044		
C.II.	Krátkodobé závazky	C.II.1.+...+C.II.x	045	+167 400	+154 948



Označ.	P A S I V A	číslo řádku	Běžné účetní období	Minulé období
			Netto	Netto
C.II.1.	Vydané dluhopisy	C.II.1.1.+C.II.1.2.		
C.II.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy	účty 241		
C.II.1.2.	Ostatní dluhopisy	účty 241		
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím	účty 221, 231, 232		
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy	účty 324	+109 809	+110 598
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	účty 321, 325	+40 551	+27 916
C.II.5.	Krátkodobé směnky k úhradě	účty 322		
C.II.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 351		
C.II.7.	Závazky - podstatný vliv	účty 352		
C.II.8.	Závazky ostatní	C.II.8.1.+...+C.II.8.7.	+17 040	+16 434
C.II.8.1.	Závazky ke společníkům	účty 364, 365, 366, 367, 368		
C.II.8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci	účty 249		
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	účty 331, 333	+10 008	+8 080
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	účty 336	+5 212	+4 938
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace	účty 341, 342, 343, 345, 346, 347	+1 196	+1 686
C.II.8.6.	Dohádné účty pasivní	účty 389	+455	+1 162
C.II.8.7.	Jiné závazky	účty 372, 373, 377, 379	+169	+568
C.III.	Časové rozlišení pasiv	C.III.1.+...+C.III.x.		
C.III.1.	Výdaje příštích období	účty 383		
C.III.2.	Výnosy příštích období	účty 384		
D.	Časové rozlišení pasiv	D.1.+...+D.x.	+256	+253
D.1.	Výdaje příštích období	účty 383	+168	+99
D.2.	Výnosy příštích období	účty 384	+88	+154

Sestaveno dne: 8.3.2022	Podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou nebo statutárním orgánem účetní jednotky, poznámka
Právní forma akciová společnost účetní jednotky:	předseda představenstva: Mgr. Robert Stržinec
Předmět podnikání: provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu	člen představenstva: Antonín Koňářík
Pozn.: sestavila: Ing. Eva Vičková, hlavní účetní	



VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

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

Od: 1.1.2021 Do: 31.12.2021

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.
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	+439 128	+433 723
II.	Tržby za prodej zboží	účty 604	002		
A.	Výkonová spotřeba	A.1.+...+A.x.	003	+192 849	+197 823
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	účty 504	004		
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	účty 501, 502, 503	005	+78 695	+77 538
A.3.	Služby	účty 511, 512, 513, 518	006	+114 154	+120 285
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	účty 581, 582, 583, 584	007		
C.	Aktivace (-)	účty 585, 586, 587, 588	008	-1 615	-927
D.	Osobní náklady	D.1.+...+D.x.	009	+130 193	+126 328
D.1.	Mzdové náklady	účty 521, 522, 523	010	+93 619	+91 214
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	D.2.1.+D.2.2.	011	+36 574	+35 114
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	účty 524, 525, 526	012	+31 471	+30 531
D.2.2.	Ostatní náklady	účty 527, 528	013	+5 103	+4 583
E.	Úprava hodnot v provozní oblasti	E.1.+...+E.x.	014	+101 197	+100 418
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	E.1.1.+E.1.2.	015	+101 252	+100 459
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	účty 551, 557	016	+101 252	+100 459
E.1.2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné	účty 558	017		
E.2.	Úpravy hodnot zásob	účty 559	018		
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek	účty 558, 559	019	-55	-41
III.	Ostatní provozní výnosy	III.1.+...+III.x.	020	+4 659	+4 798
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	účty 641	021	+387	+3 054
III.2.	Tržby z prodaného materiálu	účty 642	022	+2 025	+1 192
III.3.	Jiné provozní výnosy	účty 644, 646, 647, 648, 697	023	+2 247	+552
F.	Ostatní provozní náklady	F.1.+...+F.x.	024	+9 777	+6 643
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	účty 541	025	+219	+70
F.2.	Prodaný materiál	účty 542	026	+1 615	+971
F.3.	Daně a poplatky	účty 531, 532, 538	027	+1 791	+2 606
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	účty 552, 554, 555	028	+3 535	+444
F.5.	Jiné provozní náklady	účty 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 597	029	+2 617	+2 552
*	* Provozní výsledek hospodaření (+/-)	I.+II.+...+III.-A.-B.-C.-D.-E.-F.	030	+11 386	+8 236
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	účty 661, 665	033		
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly	účty 561	034		
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	V.1.+...+V.x.	035		
V.1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 661, 665	036		
V.2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	účty 661, 665	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	+609
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	+609
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, 665, 667, 668, 669, 668	046	+286
K.	Ostatní finanční náklady	účty 561, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 568	047	+1 156
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	IV.+V.+VI.+VII.-G.-H.-I.-J.-K.	048	-261
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	.	049	+11 125
L.	Daň z příjmů	L.1.+...+L.x.	050	+2 165
L.1.	Daň z příjmů splatná	účty 591, 593, 595, 599	051	+167
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	účty 592	052	+1 998
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	** - L.	053	+8 960
M.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	účty 596	054	
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	** - M.	055	+8 960
*	Čistý obrát za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII.	I.+II.+III.+IV.+V.+VI.+VII.	056	+444 682

Sestaveno dne: 8.3.2022	Podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou nebo statutárního orgánu účetní jednotky, poznámka
Právní forma: akciová společnost	předseda představenstva: Mgr. Robert Stržinec
Účetní jednotky:	
Předmět podnikání: provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu	člen představenstva: Antonín Koňalík
Pozn.: sestavila: Ing. Eva Vlčková, hlavní účetní	



PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH



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

Od: 1.1.2021 Do: 31.12.2021

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.
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	+105 332	+96 465
Peněžní toky z hlavní výdělečné činnosti (provozní činnost)				
Z.	Účetní zisk nebo ztráta před zdaněním	002	+11 125	+8 467
A.1.	Úpravy o nepeněžní operace A.1.1.+...+A.1.6.	003	+103 955	+97 202
A.1.1.	Odpisy stálých aktiv (+) s výjimkou zůstatkové ceny prodaných stálých aktiv Umožňování opravné položky k nabytému majetku (+/-)	004	+101 252	+100 459
A.1.2.	Změna stavu opravných položek, změna stavu rezerv	005	+3 480	+403
A.1.3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv (-/+)	006	-168	-2 984
A.1.4.	Výnosy z dividend a podílů na zisku (-) (s výjimkou investičních spol. a fondů)	007		
A.1.5.	Vyúčtované nákladové úroky (s výjimkou úroků zahrnovaných do ocenění dlouhodobého majetku) (+) Vyúčtované výnosové úroky (-)	008	-609	-676
A.1.6.	Případné úpravy a ostatní nepeněžní operace	009		
A*	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a změnami pracovního kapitálu (Z + A.1.) Z + A.1.	010	+115 080	+105 669
A.2.	Změna stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu A.2.1.+...+A.2.4.	011	+5 441	-2 402
A.2.1.	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti (+/-), aktivních účtů časového rozlišení a dohadných účtů aktivních	012	-7 405	-6 095
A.2.2.	Změna stavu krátkodobých závazků z provozní činnosti (+/-), pasivních účtů časového rozlišení a dlouhodobých účtů pasivních	013	+12 455	+3 918
A.2.3.	Změna stavu zásob (+/-)	014	-110	-157
A.2.4.	Změna stavu krátkodobého finančního majetku nespádajícího do peněžních prostředků a ekvivalentů	015	+501	-68
A**	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním (A* + A.2.) A* + A.2.	016	+120 521	+103 267
A.3.	Vyplacené úroky s výjimkou úroků zahrnovaných do ocenění dlouhodobého majetku (-)	017		
A.4.	Přijaté úroky (s výjimkou investičních spol. a fondů) (+)	018	+609	+676
A.5.	Zaplacená daň z příjmů a za doměrky daně za minulá období (-)	019	-167	-108
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	+120 963	+103 835
Peněžní toky z investiční činnosti				
B.1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	023	-105 814	-96 298
B.2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	024	+387	+3 054
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	-105 427	-93 244
Peněžní toky z finančních činností					
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	-1 894	-1 724
C.2.1.	Zvýšení peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů z titulu zvýšení základního kapitálu, emisního ážia, ev. rezervních fondů včetně složených záloh na toto zvýšení (+)		029		
C.2.2.	Vyplacení podílů na vlastním kapitálu společníkům (-)		030		
C.2.3.	Další vklady peněžních prostředků společníků a akcionářů		031		
C.2.4.	Úhrada ztráty společníky (+)		032		
C.2.5.	Přímé platby na vrub fondů (-)		033	-1 894	-1 724
C.2.6.	Vyplacené dividendy nebo podíly na zisku včetně zaplacené srážkové daně vztahující se k těmto nárokům a včetně finančního vypořádání 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	-1 894	-1 724
F.	Čisté zvýšení, resp. snížení peněžních prostředků (A***+ B***+ C***)	A***+ B***+ C***	036	+13 642	+8 867
R.	Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci období (P+F)	P+F	037	+118 974	+105 332



Sestaveno dne: 8.3.2022	Podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou nebo statutárního orgánu účetní jednotky, poznámka
Právní forma akciová společnost účetní jednotky:	předseda představenstva: Mgr. Robert Stržinec
Předmět podnikání: provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu	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 k účetní závěrce sestavené k 31. 12. 2021

Okamžik sestavení účetní závěrky: 8. 3. 2022

Osoba zodpovědná za účetní závěrku: Marie Tanečková, EN

Zpracovala: Eva Vlčková, Ing., hlavní účetní

Schválil – podpis statutárního orgánu:

Předseda představenstva: Robert Stržínek, Mgr.

Člen představenstva: Antonín Koňářík



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: Jasnická 1106, 755 01 Vsetín

IČ: 47 67 46 52

Právní forma: akciová společnost

Předmět podnikání:

- silniční motorová doprava nákladní vnitrostátní – vozidla do a nad 3,5 tuny 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

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. 2021

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. 2021 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. 2021 eviduje účetní jednotka opravné položky k pohledávkám po splatnosti

Opravné položky k:	Zůstatek k 31. 12. 2019	Netto změna v roce 2020	Zůstatek k 31. 12. 2020	Netto změna v roce 2021	Zůstatek k 31. 12. 2021
Pohledávkám - zákonné	3 899	34	3 865	55	3 809
- ostatní	7	4	3	3	0

3. Způsob uplatněný 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

Pohledávky s dobou splatnosti delší než 5 let nejsou.

2. Závazky

Společnost nemá k rozvahovému dni 31. 12. 2021 závazky s dobou splatnosti delší než 5 let. Společnost nemá k rozvahovému dni 31. 12. 2021 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 řídicích, 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 vlastní obchodovatelné cenné papíry

Finanční majetek			
	Název CP	ks	reálná hodnota
Počet a reálná hodnota cenných papírů a majetkových účastí k 31. 12. 2021			
	GZGB 04/18/23	904	9 156 417,62
	CZGB 11/19/27	436	4 394 632,93
	GZGB 0,45 10/25/23	100	948 826,03
Dluhopisové fondy			9 610 672,51

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	2021	2020	2019
D	137	138	140
THP	74	72	75
Celkem	211	210	215

Průměrný přepočtený počet zaměstnanců – 209.

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 9 124 000 Kč. Tato skutečnost byla v obchodním rejstříku zapsána dne 9.11.2021.

Bylo upsáno 9 124 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:

Obec Vidče 7 551 ks akcií

Obec Hutisko -Solanec 864 ks akcií

Obec Leskovec 142 ks akcií

Obec Střítež nad Bečvou 567 ks akcií

Základní kapitál společnosti se tímto zvýšil na 1 034 035 000 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 řídících, kontrolních a správních orgánů

Osobní náklady

	Zaměstnanci			z toho řídící pracovníci		
	2021	2020	2019	2021	2020	2019
Průměrný počet zaměstnanců	211	210	209	7	7	7
Osobní náklady (tis. Kč)	130 193	126 328	120 589	9 817	9 207	8 907
z toho: penzijní připojištění	2 015	2 061	1 726	65	65	40
	Představenstvo – dozorčí rada					
	2021	2020	2019			
Odměny ost. členů orgánů v tis. Kč	1 058	973	933			

XV.

§ 39b odst.6 e)

Informace o navrhovaném rozdělení zisku

I) Návrh na rozdělení zisku za rok 2021 (po zdanění)		
zisk k rozdělení		8 960
příděl do sociálního fondu		2 129
Příděl do fondu výstavby a rozvoje		6 831

I) Rozdělení zisku za rok 2020 (po zdanění)		
zisk k rozdělení		7 002
příděl do sociálního fondu		2 075
Příděl do fondu výstavby a rozvoje		4 927



XVI.

§ 39b odst.6 f)

Dlouhodobá aktiva, přírůstky a úbytky

Dlouhodobý hmotný a nehmotný majetek									
Účet	Druh DHM	Pořizovací cena			Oprávký			Zůstatková cena	
		k 1.1. 2021	přírůstky	úbytky	k 31.12. 2021	k 31.12. 2021	k 31.12. 2020	k 31.12. 2021	k 31.12. 2020
021	budovy, stavby	2 308 514	67 497	13	2 375 998	1 346 381	1 265 358	1 029 617	1 043 156
022	samostatné movité věci a soubory	409 113	34 270	2 682	440 701	360 986	345 266	79 715	63 847
v tom	elektrozařízení	219 132	19 340	519	237 953	193 896	186 243	44 057	32 889
	pracovní stroje	29 207	0	56	29 151	25 274	24 842	3 877	4 365
	přístroje	81 108	1 652	573	82 187	76 944	74 961	5 243	6 147
	dopravní prostředky	78 719	13 278	1 501	90 496	63 992	58 328	26 504	20 391
	inventář a ostatní	947	0	33	914	880	893	34	55
026	trvalé porosty	26	0	0	26	26	26	0	0
031	pozemky	12 648	40	0	12 688	0	0	12 688	12 648
	nehmotný majetek	9 074	100	0	9 174	8 980	8 553	194	521
z toho	software	6 469	0	0	6 469	6 375	6 108	94	361
	ocenitelná práva	960	100	0	1 060	960	960	100	0
029	jiný DHM	9 631	330	0	9 961	6 087	4 482	3 874	5 149
04, 05	Pořízení DHM	43 937	115 716	103 016	56 637	0	0	56 637	43 937

Souhrnná výše nehmotného majetku neuvedená v rozvaze k 31. 12. 2021 činí v pořizovacích cenách 3 330 tis. Kč. Souhrnná výše hmotného majetku neuvedená v rozvaze k 31. 12. 2021 činí v pořizovacích cenách 54 882 tis. Kč.

K 31. 12. 2021 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, kanalizaci, provozovat ho a udržívat.

Pronájem hmotného majetku:

Společnost pronajímá od měst, obcí a Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko hmotný majetek – rozvody vody, kanalizace, čistírny odpadních vod – v celkové hodnotě majetku 2 500 799 tis. Kč.

Úroky nejsou součástí ocenění majetku.

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. 2021 se jedná o daňovou pohledávku ve výši 6 457 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:**

Pandemie COVID – 19 probíhající v roce 2020 a pokračující i v roce 2021 neovlivnila zásadně činnost společnosti. Vedení zvážilo potencionální dopady COVID – 19 na své aktivity a podnikání a dospělo k závěru, že přestože nelze predikovat budoucí vývoj, neměla by pandemie významně ovlivnit předpoklad nepřetržitého trvání společnosti. Vzhledem k tomu byla účetní závěrka k 31.12.2021 zpracována za předpokladu, že společnost bude nadále schopna pokračovat ve své činnosti.



PŘEHLED O ZMĚNÁCH VLASTNÍHO KAPITÁLU

	Počáteční zůstatek	Zvýšení	Snížení	Konečný zůstatek
A. Základní kapitál zapsaný v obchodním rejstříku	1 024 911	9 124	0	1 034 035
B. Základní kapitál nezapsaný v obchodním rejstříku	0	0	0	0
C. Součet A+/-B	1 024 911	XX	XX	XX
D. Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly	0	0	0	0
* Součet A+/-B/-D	XX	XX	XX	1 034 035
E. Ažio	55 341	0	0	55 341
F. Rezervní fond	71 824	0	0	71 824
G. Ostatní fondy ze zisku	19 368	12 798	7 690	24 476
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	85 926	0	7 002	78 924
K. Zisk/ztráta za účetní období po zdanění	XX	8 960	XX	8 960
* Celkem	1 267 513	30 882	14 692	1 283 703

Základní kapitál	1 034 035 tis. Kč
- počet akcií	1 034 035 ks
- druh akcií kmenové	1 034 035 ks
- jmenovitá hodnota akcie	1 000,- Kč
- nesplacený vklad	ne
- počet a hodnota vydaných dluhopisů	ne





VODOVODY A KANALIZACE
VSETÍN, a.s.

Jasenická 1106, 755 01 Vsetín
+420 571 484 011, hcxgx4k
vakvs@vakvs.cz, www.vakvs.cz