

Výroční zpráva
společnosti za rok
2019





Obsah:

1.	Úvodní slovo jednatelů společnosti	4
2.	Základní údaje o společnosti	6
	2.1. Společníci	6
	2.2. Účel založení	8
	2.3. Činnost	8
3.	Orgány společnosti, organizační struktura	8
	3.1. Valná hromada	8
	3.2. Jednatelé společnosti	8
	3.3. Dozorčí rada	9
	3.4. Organizační struktura	9
4.	Zpráva o podnikatelské činnosti	10
	4.1. Rozhodnutí valné hromady	10
	4.2. Základní údaje o vodohospodářském majetku	11
	4.3. Majetek zařazený v roce 2019	14
	4.4. Příjmy a výdaje společnosti	16
	4.4.1. Rozbor hospodaření za rok 2019	16
	4.4.2. Plán investic 2019	18
5.	Zpráva o provozu infrastrukturního majetku (v souladu s uzavřenou koncesní smlouvou jsou uváděny údaje za kalkulační období 10/2018 – 09/2019)	20
	5.1. Dodávka vody, odvádění odpadních vod, fakturace	20
	5.2. Odběratelé, měření, neplatiči, ztráty vody	20
	5.3. Činnosti prováděné na vodovodní síti VST	20
	5.4. Činnosti prováděné na kanalizační síti VST	21
6.	Vyúčtování kalkulace pro vodné a stočné 2019	22
7.	Účetní závěrka společnosti za rok 2019, Audit, ostatní informace	24

1. Úvodní slovo jednatele společnosti

Vážení společníci, obchodní partneři, kolegové, dámy a pánové,

Vodárenská společnost Tábor (,,VST“) završuje sedmnáctý rok svého působení v roli vlastníka a správce vodárenské infrastruktury na území aglomerace měst Tábor, Sezimovo Ústí a Planá nad Lužnicí. S péčí řádného hospodáře se VST stará nejen o obnovu a rozvoj vodovodní a kanalizační sítě v regionu, ale zajištuje také její evidenci a vykonává dozor nad činností provozovatele infrastruktury.

V uplynulém roce 2019 byla završena příprava na důležitý krok do budoucna – administrace a sestavení podkladů koncesního řízení pro výběr provozovatele vodohospodářského majetku VST na období 2022 – 2031. Přípravy jsou tedy u konce a v roce 2020 proběhne soutěž. Její výsledky jsou očekávány na podzim.

Provozovatel vodohospodářské infrastruktury - společnost ČEVAK a.s. – doložil včas a řádně plnění všech povinností plynoucích z koncesní smlouvy. Na základě schválení čtvrtletních zpráv a roční zprávy o provozování konstatovalo vedení VST, že nedošlo k neplnění či porušení konkrétních výkonových smluvních ukazatelů, a tudíž nebyl důvod k udělení pokutových bodů. V souladu s koncesní smlouvou byla cena vodného a stočného pro příští období stanovena finančními nástroji, kde se i v kalkulačním období 2018-2019 opět uplatnily všechny mechanismy stanovení ceny zakotvené v koncesní smlouvě. Pro nové kalkulační období došlo k mírnému zvýšení ceny pro vodné a stočné, a to v kategorii pevné složky na vodném z důvodu požadavku SFŽP k zajištění prostředků na obnovu vodovodů alespoň v minimální výši. Podrobnější údaje z provozování vodovodů a kanalizací jsou rovněž součástí této zprávy.

I v roce 2019 se v oblasti stavební činnosti, zejména pak obnovy vodohospodářského majetku pokračovalo ve všech třech městech ve významných stavbách. Z těch důležitých je nutno na území města Tábor zmínit zejména realizaci 1.části II.etapy rekonstrukce vodovodů a kanalizací ulice Budějovická, opět v koordinaci s investicemi ostatních správců sítí a městem Tábor, a dále rekonstrukce vodovodu a kanalizace Na Parkánech. V Sezimově Ústí rekonstrukce vodovodu a kanalizace v ulici Prokopa Holého, rovněž v koordinaci s rekonstrukcí povrchů, jejichž investorem bylo město Sezimovo Ústí, v Plané nad Lužnicí pak přeložka vodovodu DN 300 v Chýnovské ulici. Zcela v souladu s harmonogramem probíhala také hlavní část intenzifikace kalového hospodářství na AČOV Tábor, která bude dokončena v roce 2020. Jejím cílem je zajistit vyšší účinnost a stabilitu vyhnívání kalu. Informace o plnění plánu investic jsou uvedeny v závěru čtvrté části zprávy.

Hospodářské cíle roku 2019 byly splněny. Kladný výsledek hospodaření není vyplácen společníkům, ale je dlouhodobě reinvestován do vodárenské infrastruktury, do obnovy sítí a technologií.

Nájemné hrazené provozovatelem v kalkulačním období 2018 - 2019 dosáhlo výše 119,4 mil. Kč bez DPH. Pro období 2019 – 2020 bylo stanoveno na částku 121,2 mil. Kč, které v dostatečné míře zajistí pokračování tempa obnovy infrastruktury VST.

Jednatelé společnosti po celé období aktivně pokračovali ve spolupráci při snaze o minimální zvyšování ceny pro vodné a stočné. Výsledkem byla skutečnost, že cena pro vodné a stočné

vyhlašovaná od 1.10.2019 byla zvýšena pouze o částku 90 Kč za rok včetně DPH u pevné složky ceny pro vodné. Všechny ostatní složky ceny zůstaly beze změny.

V průběhu roku 2019 došlo z důvodu stále složitějších administrativně-technických podmínek a navýšování počtu investičních akcí jak ve fázi přípravy, tak samotné realizace, k navýšení počtu zaměstnanců o jednoho pracovníka. Byla zřízena funkce technického náměstka, jehož odpovědností je především činnost společnosti v oblasti přípravy a realizace investičních akcí, kontrola činnosti provozovatele, dodržování povinností provozovatele při realizaci údržby a navrhování opatření z vyhodnocování periodické údržby, poruch a havárií a řídí také činnost techniků společnosti.

Díky úsilí všech zaměstnanců společnosti, rozhodování jednatelů společnosti a kontrolní činnosti dozorčí rady bylo dosaženo dobrého fungování společnosti a spolehlivosti naší vodárenské infrastruktury. Také v roce 2019 poskytovala naše společnost prostřednictvím svého provozovatele kvalitní služby pro více než 45.000 odběratelů. V součinnosti s projektanty, investory a odbornými poradci řešila řadu technických, provozních a právních záležitostí spojených s fungováním sítí, technologií a společnosti samotné. Dobré výsledky hospodaření dokazují, že spolupráce s provozovatelem vodohospodářského majetku je díky koncesní smlouvě a korektním vztahům dobře nastavena a stav vodohospodářské infrastruktury nám umožní i v roce 2020 poskytovat konstantně kvalitní služby.

V závěru bychom chtěli poděkovat zaměstnancům společnosti, provozovateli, obchodním partnerům a všem ostatním, kteří k dobrému výsledku minulého roku významnou měrou přispěli. Velký dík patří letos zejména dlouholetému řediteli Ing. Míkovi. Ing. Milan Míka působil ve funkci ředitele společnosti 16 let, a svou práci vykonával vždy spolehlivě a na profesionální úrovni. Přejeme mu tímto hodně úspěchů v jeho nové profesní kariéře.

Ing. Štěpán Pavlík

Mgr. Ing. Martin Doležal

Ing. Jiří Šimánek

jednatelé společnosti



2. Základní údaje o společnosti

Obchodní firma: Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.
Sídlo: Tábor, Kosova 2894, PSČ 390 02
Identifikační číslo: 260 69 539
Datum vzniku: 10. prosince 2003
Právní forma: Společnost s ručením omezeným
Předmět podnikání:

- provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu
- zprostředkování obchodu
- zprostředkování služeb
- inženýrská činnost ve výstavbě

2.1. Společníci:

Město Tábor

Tábor, Žižkovo nám. 2/2, PSČ 390 01

Identifikační číslo: 002 53 014

Vklad: 252.787.910 Kč

Splaceno: 100 %

Obchodní podíl: 252787910/329419910

Zástavní právo: Podíl zástavce Města Tábor ve výši 252787910/329419910 na Vodárenské společnosti Tábořsko s.r.o., IČ 26069539 odpovídající vkladu do základního kapitálu Společnosti ve výši 252.787.910 Kč je zastaven ve prospěch České spořitelny, a.s., Praha 4, Olbrachtova 1929/62, PSČ 140 00, IČO: 45244782 na základě Smlouvy o zastavení podílu ve společnosti s ručením omezeným č. ZO4/1191/15/LCD uzavřené pro zajištění pohledávek ze smlouvy č. 1191/15/LCD, o poskytnutí úvěru ze dne 8.3.2016.

Sjednává se:

Zákaz zatížení a zcizení podílu ve prospěch společnosti Česká spořitelna, a.s., IČO: 45244782, na základě smlouvy o zastavení podílu ve společnosti s ručením omezeným č. ZO4/1191/15/LCD, na dobu trvání zástavního práva dle specifikované smlouvy o zastavení podílu ve společnosti s ručením omezeným.

Datum vzniku zástavního práva: 29. listopadu 2018

Město Sezimovo Ústí

Sezimovo Ústí, Dr. E. Beneše 21, PSČ 391 01

Identifikační číslo: 002 52 859**Vklad:** 31.310.000 Kč**Splaceno:** 100 %

Obchodní podíl: 31310000/329419910

Zástavní právo: Podíl zástavce Města Sezimovo Ústí ve výši 31310000/329419910 na Vodárenské společnosti Tábořsko s.r.o., IČ 26069539 odpovídající vkladu do základního kapitálu Společnosti ve výši 31.310.000 Kč je zastaven ve prospěch České spořitelny, a.s., Praha 4, Olbrachtova 1929/62, PSČ 140 00, IČO: 45244782 na základě Smlouvy o zastavení podílu ve společnosti s ručením omezeným č.ZO5/1191/15/LCD uzavřené pro zajištění pohledávek ze smlouvy č. 1191/15/LCD, o poskytnutí úvěru ze dne 8.3.2016.

Sjednává se:

Zákaz zatížení a zcizení podílu ve prospěch společnosti Česká spořitelna, a.s., IČO: 45244782, na základě smlouvy o zastavení podílu ve společnosti s ručením omezeným č. ZO5/1191/15/LCD, na dobu trvání zástavního práva dle specifikované smlouvy o zastavení podílu ve společnosti s ručením omezeným.

Datum vzniku zástavního práva: 29. listopadu 2018

Město Planá nad Lužnicí

Planá nad Lužnicí, Zákostelní 720, PSČ 391 11

Identifikační číslo: 002 52 654**Vklad:** 45.322.000 Kč**Splaceno:** 100 %

Obchodní podíl: 45322000/329419910

Zástavní právo: Podíl zástavce Města Planá nad Lužnicí ve výši 45322000/329419910 na Vodárenské společnosti Tábořsko s.r.o., IČ 26069539 odpovídající vkladu do základního kapitálu Společnosti ve výši 45.322.000 Kč je zastaven ve prospěch České spořitelny, a.s., Praha 4, Olbrachtova 1929/62, PSČ 140 00, IČO: 45244782 na základě Smlouvy o zastavení podílu ve společnosti s ručením omezeným č. ZO6/1191/15/LCD uzavřené pro zajištění pohledávek ze smlouvy č. 1191/15/LCD, o poskytnutí úvěru ze dne 8.3.2016.

Sjednává se:

Zákaz zatížení a zcizení podílu ve prospěch společnosti Česká spořitelna, a.s., IČO: 45244782, na základě smlouvy o zastavení podílu ve společnosti s ručením omezeným č. ZO6/1191/15/LCD, na dobu trvání zástavního práva dle specifikované smlouvy o zastavení podílu ve společnosti s ručením omezeným.

Datum vzniku zástavního práva: 29. listopadu 2018

2. Základní údaje o společnosti

2.2. Účel založení:

Města Tábor, Sezimovo Ústí a Planá nad Lužnicí jako společníci založila společenskou smlouvou společnost Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o. (dále VST) na dobu neurčitou. Předmětem její činnosti je provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu, zprostředkování služeb, inženýrská činnost ve výstavbě a zprostředkování obchodu. Základní kapitál společnosti činí 329.419.910 Kč.

Majetkové podíly společníků ve společnosti odpovídají podílu vloženého majetku a činí pro Město Tábor 76,7%, Město Sezimovo Ústí 9,5% a Město Planá nad Lužnicí 13,8%. Společníky VST jsou tedy ze 100% uvedena tři města. Jednatelé společnosti jsou statutárním orgánem VST a zastupují jednotlivá města.

2.3. Činnost

Hlavním cílem je obhospodařování a spravování vodohospodářské infrastruktury na území měst Tábor, Sezimovo Ústí a Planá nad Lužnicí.

Hlavní příjem společnosti tvoří nájemné, které vyplácí provozovatel vodohospodářského majetku jejímu vlastníkovi. Z těchto příjmů zajišťuje VST provoz společnosti a financování investic do vodohospodářské infrastruktury ať už se jedná o opravy, rekonstrukce či nové investice.

3. Orgány společnosti, organizační struktura

3.1. Valná hromada

- Je nejvyšším orgánem společnosti. Rozhoduje o všech zásadních otázkách týkajících se společnosti samé i její činnosti.
- Pro přijetí rozhodnutí je zapotřebí 100% hlasů všech společníků společnosti

3.2. Jednatelé společnosti

- Společnost má tři jednatele, kteří jsou statutárním orgánem společnosti
- Jednatel rozhoduje o všech otázkách, které nejsou podle společenské smlouvy, zákona nebo rozhodnutí valné hromady vyhrazeny valné hromadě

- Složení v roce 2019
 - Ing. Jiří Fišer – Město Tábor – do 21.3.2019
 - Ing. Štěpán Pavlík – od 21.3.2019
 - Mgr. Ing. Martin Doležal – Město Sezimovo Ústí
 - Ing. Jiří Šimánek – Město Planá nad Lužnicí

3.3. Dozorčí rada

- Dozorčí rada je kontrolním orgánem společnosti
- Dozorčí rada dohlíží na činnost jednatelů a uskutečňování podnikatelské činnosti společnosti. Členové dozorčí rady jsou oprávněni účastnit se valné hromady. Musí jim být uděleno slovo, kdykoliv o to požádají
- Složení v roce 2019
 - Martin Klíma – Město Sezimovo Ústí, předseda
 - Ing. Tomáš Fiala – Město Tábor – do 21.3.2019
 - Jan Škrdleta – Město Planá nad Lužnicí – do 21.3.2019
 - JUDr. Ladislav Novotný – Město Tábor – do 28.6.2019
 - Ing. Radek Šrůma – od 21.3.2019
 - JUDr. Miloš Tuháček – od 21.3.2019
 - Ladislav Šedivý – od 28.6.2019

3.4. Organizační struktura

Ředitel – Je jmenován jednatelem společnosti. Na základě plné moci řídí běžný chod společnosti.

Technický náměstek – Odpovědný za činnost společnosti v oblasti přípravy a realizace investičních akcí, přípravy, realizace a vyhodnocování plánu financování obnovy. Odpovědný za činnost společnosti v oblasti kontroly činnosti provozovatele a využívání nástrojů pro evidenci a vyhodnocování stavu vodohospodářského majetku, dodržování povinností provozovatele při realizaci údržby a navrhování opatření z vyhodnocování periodické údržby, poruch a havárií. Řídí činnost a zadává úkoly technikům společnosti.

Účetní – Vede podvojný účetnictví společnosti v rozsahu zákona č. 563/1991 Sb. v platném znění a ostatních platných prováděcích předpisů, vede účetní evidenci majetku, vykonává sekretářské práce vztahující se k činnosti VST

Technik TDI – Pracuje na zajištění územních rozhodnutí a stavebních povolení na investiční akce, provádí technický dozor investora na investičních akcích, komunikace s provozovatelem při běžných provozních záležitostech

Technik Provoz, Dotace – Dohlíží na činnost provozovatele, komunikuje s provozovatelem při běžných provozních záležitostech, zajišťuje administraci dotačních akcí.

4. Zpráva o podnikatelské činnosti

Činnost společnosti je zaměřena na efektivní správu vodohospodářského majetku, zejména na přípravu a realizaci investičních akcí financovaných především z nájemného od provozovatele a z případných příspěvků na investice od jednotlivých společníků. Nájemné v roce 2019 zaplacené provozovatelem VST činilo 119.875.692 Kč. Společnost kontroluje činnost provozovatele a v neposlední řadě směřuje úsilí společnosti k získávání finančních prostředků prostřednictvím dotačních titulů ať už v rámci ČR, nebo EU.

4.1. Rozhodnutí valné hromady

V roce 2019 se konaly dvě valné hromady.

29. valná hromada, která se konala dne 14. března 2019:

- V souladu s ustanoveními zákona o obchodních korporacích a čl. 8 odst. 2, písm. i) platné společenské smlouvy společnosti odvolala z funkce jednatele pana Ing. Jiřího Fišera a zvolila nového jednatele společnosti Ing. Štěpána Pavlíka, nar. 17.2.1971, bytem Soukenická 1995, Tábor, PSČ 390 01;
- V souladu s ustanoveními zákona o obchodních korporacích a čl. 8 odst. 2, písm. q) platné společenské smlouvy společnosti odvolala z funkce členy dozorčí rady společnosti Martina Klímu, Jana Škrdletu, konstatovala, že panu Tomášovi Fialovi uplynulo funkční období a zvolila nové členy dozorčí rady podle návrhů jednatelů tak, jak byly v zastupitelstvech měst Tábor, Sezimovo Ústí a Planá nad Lužnicí schváleny, a to pana Martina Klímu, Ing. Radka Šrůmu a JUDr. Miloše Tuháčka

30. valná hromada, která se konala dne 26. června 2019:

- V souladu s ustanoveními zákona o obchodních korporacích a čl. 8 odst. 2, písm. c) platné společenské smlouvy společnosti schvaluje jednatelem předloženou Výroční zprávu společnosti za rok 2018 a řádnou účetní závěrku společnosti za rok 2018, která vykázala zisk po zdanění ve výši 41.127.690,28 Kč;
- Schválila v souladu s ustanoveními zákona o obchodních korporacích a čl. 8 odst. 2, písm. c) platné společenské smlouvy společnosti, rozdělení zisku po zdanění dosaženého za rok 2018 ve výši 41.127.690,28 Kč tak, že 5% zisku, tedy částka ve výši 2.056.384,51 Kč bude převedena na účet 421 – zákonný rezervní fond a 95% zisku, tedy částka 39.071.305,77 Kč bude převedena na účet 428 – nerozdělený zisk z minulých let;
- Schválila jako auditora pro ověření účetní závěrky ke dni 31.12.2019 (za hospodářský rok 2019) společnost AUDITORIA s.r.o., IČ 28112920, se sídlem České Budějovice, Klavíkova 1828/10, PSČ 370 04 (auditorské oprávnění č. 543);
- Konstatovala, že JUDr. Ladislavu Novotnému uplynulo funkční období a v souladu s ustanoveními zákona o obchodních korporacích a čl. 8 odst. 2, písm. q) platné

společenské smlouvy společnosti zvolila nového člena dozorčí rady podle návrhu společníka města Tábor tak, jak byl Zastupitelstvem města Tábora navržen, a to pana Ladislava Šedivého;

- V souladu s ustanoveními zákona o obchodních korporacích schválila vzory smluv o výkonu funkce člena dozorčí rady společnosti a jednatele společnosti a odměňování jednatelů a dozorčí rady společnosti tak, jak byly valné hromadě předloženy a dále schválila
 - Smlouvu o výkonu funkce člena dozorčí rady mezi Vodárenskou společností Táborsko s.r.o. a JUDr. Milošem Tuháčkem, která byla uzavřena dne 14. 3. 2019
 - Smlouvu o výkonu funkce člena dozorčí rady mezi Vodárenskou společností Táborsko s.r.o. a panem Ladislav Šedivým, která bude uzavřena v podobě vzorové smlouvy o výkonu funkce člena dozorčí rady s novým členem dozorčí rady poté, co byl dne 26. 6. 2019 zvolen členem dozorčí rady společnosti Vodárenská společnost Táborsko s.r.o.,
 - Smlouvu o výkonu funkce člena dozorčí rady mezi Vodárenskou společností Táborsko s.r.o. a Ing. Radkem Šrůmou, která byla uzavřena dne 14. 3. 2019
 - Smlouvu o výkonu funkce předsedy dozorčí rady mezi Vodárenskou společností Táborsko s.r.o. a panem Martinem Klímou, která byla uzavřena dne 14. 3. 2019
 - Smlouvu o výkonu funkce jednatele mezi Vodárenskou společností Táborsko s.r.o., a Ing. Štěpánem Pavlíkem, která byla uzavřena dne 14. 3. 2019
 - Smlouvu o výkonu funkce jednatele mezi Vodárenskou společností Táborsko s.r.o. a Mgr. Ing. Martinem Doležalem, která byla uzavřena dne 14. 3. 2019
 - Smlouvu o výkonu funkce jednatele mezi Vodárenskou společností Táborsko s.r.o. a Ing. Jiřím Šimánkem, která byla uzavřena dne 14. 3. 2019.

4.2. Základní údaje o vodohospodářském majetku

Města Tábor, Sezimovo Ústí a Planá nad Lužnicí jsou v současné době téměř zcela zásobována z vodárenské soustavy jižní Čechy, s centrálním zdrojem, kterým je úpravna vody Plav, odebírající surovou vodu z přehradní nádrže Římov na řece Malši. Záložním zdrojem je nádrž Jordán, s úpravnou vody Rytíř. Dodávka vody je prováděna v souladu s Dohodou vlastníků provozně souvisejících vodovodů o jejich vzájemných právech a povinnostech, která byla uzavřena mezi VST s.r.o. a Jihočeským vodárenským svazem dne 7.9.2007. Lokálním zdrojem, byť malé vydatnosti, je zdroj Zavadilka. VST zásobuje pitnou vodou **44 569 obyvatel**.

Provoz veřejného vodovodu a kanalizace ve městech Tábor - Sezimovo Ústí – Planá nad Lužnicí, zajišťuje ČEVAK a.s. na základě uzavřené „Smlouvy na zajištění provozování vodohospodářské infrastruktury společnosti VST s.r.o. na dobu deseti let“ ze dne 30.6.2011.

Předmětem smlouvy je soubor nemovitostí a movitých věcí tvořící infrastrukturní vodohos-

4. Zpráva o podnikatelské činnosti

podářský majetek nacházející se v aglomeraci města Tábor, Sezimovo Ústí a Planá nad Lužnicí. Smlouva je průběžně doplňována písemnými dodatky, kterými se upřesňuje výše nájemného, ceny vodného a stočného, změny v pronajatém majetku a další skutečnosti u kterých dochází ke změně v průběhu hospodářského roku. Pravidla pro cenotvorbu jsou pevně zafixována ve finančním modelu dle metodiky OPŽP, který je součástí smlouvy.

Vodovodní síť ve městech Tábor, Sezimovo Ústí a Planá nad Lužnicí je provozována dle samostatných Provozních řádů vodovodů, samostatně schválených.

Stoková síť ve městech Táboře, Sezimově Ústí a Plané nad Lužnicí je provozována dle samostatných provozních řádů kanalizace jednotlivých měst.

Rovněž technologické celky, jako čistírny odpadních vod a úpravní vod jsou provozovány dle svých provozních řádů.

„Kanalizační řád pro aglomeraci měst Tábor, Sezimovo Ústí, Planá nad Lužnicí“ je schválen rozhodnutím Městského úřadu, odboru životního prostředí v Táboře dne 31.12.2012 pod č.j.: METAB 58706/2012/OŽP/Ja.

Délka vodovodní sítě **Tábor** včetně příměstských oblastí je cca **161,3 km**, materiálem je převážně litinové a polyetylenové potrubí, dále potom potrubí ocelové a azbestocementové. Profily trubních řadů jsou v rozsahu DN 25 – DN 500mm. Ve spotřebišti je evidováno 5431 vodovodních přípojek.

Délka vodovodní sítě **Sezimovo Ústí** je cca **28,63 km**, materiálem je převážně litinové potrubí a dále potom potrubí polyetylenové a azbestocementové. Profily trubních řadů jsou v rozsahu DN 25 – DN 300mm. Ve spotřebišti je evidováno 1499 vodovodních přípojek.

Délka vodovodní sítě **Planá nad Lužnicí** je cca **27,41 km**, materiálem je převážně litinové potrubí a dále potom potrubí polyetylenové a ocelové. Profily trubních řadů jsou v rozsahu DN 25 – DN 250mm. Ve spotřebišti je evidováno 1207 vodovodních přípojek.

Města Tábor, Sezimovo Ústí a Planá nad Lužnicí jsou odkanalizována na většině aglomerace jednotnou stokovou soustavou, odvádějící odpadní vodu na centrální AČOV, ČOV Klokoty a ČOV Záluží. Oddílná kanalizační síť je v příměstské části Tábora – Záluží, Plané nad Lužnicí – Břehy, v lokalitě Klokot pod tankodromem a v Zárybnické Lhotě. Vzhledem ke konfiguraci odkanalizovaného území je nutné odpadní vody na ČOV částečně přečerpávat. Na čistírny odpadních vod v aglomeraci VST je napojeno 45 481 obyvatel.

Délka stokové sítě **Tábor a příměstských částí** je cca **144 km**, materiálem je převážně

betonové potrubí, kameninové potrubí, dále sklolaminátové potrubí, PP, PE a PVC a litina. Nezanedbatelný podíl mají rovněž klenuté zděné profily. Profily sběračů jsou od DN 150 do DN 1.200mm, tlaková kanalizace PE 40 – 160mm. Významná je více než kilometr dlouhá ražená kanalizační štola od prostoru pod sladovnou u Jordánu do Údolní ulice.

Délka stokové sítě **Sezimovo Ústí** je cca **23,41 km**, materiálem je převážně betonové potrubí, dále kameninové potrubí, sklolaminátové potrubí, PE, PP a PVC. Profily sběračů jsou od DN 150mm do DN 1.000mm, tlaková kanalizace PE 90mm a PE 110mm.

Délka stokové sítě **Planá nad Lužnicí** je cca **24,78 km**, materiálem je převážně betonové potrubí, dále PVC, kameninové potrubí, PE a ocelové potrubí na tlakové kanalizaci. Profily sběračů jsou od DN 150mm do DN 1.000mm, tlaková kanalizace PE 50mm – 110mm.

Skupinový sběrač Planá – SÚ – Tá („A“ + „PP“) je cca **17,6 km** dlouhý, materiálem je převážně betonové potrubí, klenutý kanál a v části kanalizačního sběrače v Plané je ocelové potrubí. Profily sběračů jsou od DN 300mm do DN 1.000mm.

V Táboře a příměstských částech je evidováno 5191 kanalizačních přípojek, v Sezimově Ústí 1563 kanalizačních přípojek a v Plané nad Lužnicí 1101 kanalizačních přípojek.



4.3. Majetek zařazený v roce 2019

V roce 2019 došlo k navýšení hodnoty majetku VST zejména zařazením dokončených investičních akcí I. etapa Budějovická ulice a kanalizace Parkány v Táboře, rozsáhlé opravy mostu před AČOV na Mělké, Švermovy ulice v Sezimově Ústí a obnovy hlavního vodovodního přivaděče do Plané nad Lužnicí v ulicích Chýnovská a Husova. Některé majetkové položky byly zařazeny zcela nově, u některých stávajících majetkových položek došlo k technickému zhodnocení.

Níže je uveden výčet dle jednotlivých lokalit:

Společný majetek:

Nově zařazený

Název majetkového čísla	Hodnota majetku
Zahušťovací zařízení – elektro část ČOV Klokoty	318 500 Kč
Zahušťovací zařízení – strojní část ČOV Klokoty	1 758 118 Kč

Technické zhodnocení

Název majetkového čísla	Hodnota majetku
Štola Jordán - Údolní	1 765 589 Kč

Tábor:

Nově zařazený

Název majetkového čísla	Hodnota majetku
V Kopci kanalizace	1 Kč
V Kopci vodovod	1 Kč
Vodovodní přípojka ČSOV Měšice Průhon	90 699 Kč
Vodovodní přípojka ČSOV Čelkovice	69 012 Kč
Nad řekou Tábor prodloužení vodovodu	35 120 Kč

Technické zhodnocení

Název majetkového čísla	Hodnota majetku
Budějovická-kanalizace	7 309 651 Kč
Purkyňova-kanalizace	729 080 Kč
Budějovická-vodovod	5 039 167 Kč
Purkyňova-vodovod	572 248 Kč
Zahrádka-vodovod	238 137 Kč
K Větrovům kanalizace Čelkovice	1 Kč
V Ohradách kanalizace Čelkovice	1 Kč
K Větrovům vodovod Čelkovice	1 Kč

V Ohradách vodovod Čelkovice	1 Kč
Kaplířova-kanalizace	1 898 456 Kč
Husova-kanalizace	48 400 Kč
Husova-vodovod	48 400 Kč
Čelkovická-vodovod	2 482 428 Kč
Čelkovická-kanalizace	10 703 557 Kč

Sezimovo Ústí:**Technické zhodnocení**

Název majetkového čísla	Hodnota majetku
Švermova-kanalizace	3 447 178 Kč

Planá nad Lužnicí:**Technické zhodnocení**

Název majetkového čísla	Hodnota majetku
Břehy 4 Šípková kanalizace B	217 274 Kč
Břehy 4 Šípková vodovod B	139 997 Kč
Kaprová-vodovod	46 699 Kč
Chýnovská (Planá) - vodovod	5 431 041 Kč
Husova-vodovod	4 720 437 Kč
Kaprová-kanalizace	44 729 Kč

VST s.r.o.:**Nově zařazený**

Název majetkového čísla	Hodnota majetku
CITROEN C4 CACTUS	271 901 Kč

Technické zhodnocení

Název majetkového čísla	Hodnota majetku
Ocelový most u AČOV	18 159 363 Kč

Celkem byl v roce 2019 zařazen majetek v celkové hodnotě 65.585.187 Kč.

Inventura, provedená stavu k 31.12.2019, nevykázala rozdíly mezi účetním a fyzickým stavem.

4.4. Příjmy a výdaje společnosti

4.4.1. Rozbor hospodaření za rok 2019

Výsledovka/rozpočet 2019	2019		2018
	Skutečnost	Rozpočet	
A) Výnosy			
Nájemné z pronájmu vodohospodářského majetku	119 875 692	118 584 415	120 736 757
Výnosy z pronájmu	119 875 692	118 584 415	120 736 757
Zúčtování zákonných rezerv	0	0	0
Zúčtování opravných položek	0	0	0
Ostatní provozní výnosy	2 699 752	1 750 000	2 118 262
Finanční výnosy	2 191 478	2 000 000	2 134 218
Mimořádné výnosy	0	11 600 000	0
Ostatní výnosy	4 891 230	15 350 000	4 252 480
Výnosy celkem	124 766 922	133 934 415	124 989 237
B) Náklady			
Vodoměry	413 960	500 000	812 145
Opravy majetku	1 572 692	2 473 000	4 226 097
Pronájem provozních objektů	83 084	81 428	81 428
Daň z nemovitosti	3 455	4 719	4 719
Náklady související s majetkem	1 458 040	1 100 000	1 643 839
Reklama	0	20 000	17 800
Ostatní provozní náklady	1 436 669	1 430 670	1 692 022
Provozní náklady	4 967 900	5 609 817	8 478 050
Pronájem kanceláří	143 490	146 026	134 576
Kancelářská spotřeba	325 044	258 381	137 427
Spotřeba energie	0	0	0
Náklady na IT (HW, SW, spotřební materiál)	245 744	300 000	334 420
Komunikační služby	66 446	64 680	62 437
Náklady na reprezentaci (§25, 586/1992 Sb.)	7 932	20 600	7 228
Daňový a právní poradce, audit a ostatní poradenství	342 008	515 000	341 380
Ostatní služby	0	0	0
Administrativní náklady	1 130 663	1 304 687	1 017 468
Mzdové náklady, dohody podle zákoníku práce	2 306 147	2 193 668	1 867 930
Smluvní odměny (mandatáři)	217 349	204 000	204 000
Zákonné sociální, zdravotní a ostatní zákonné pojištění	879 759	833 869	739 394
Školení, semináře	133 423	125 289	16 663
Cestovné a stravné	29 035	20 000	91 083
Sociální náklady (§25, 586/1992 Sb.)	116 505	110 000	100 013
Personální náklady	3 682 218	3 486 826	3 019 083
Leasing	0	0	0
Silniční daň	3 750	3 500	3 500
Provoz autoparku	109 176	76 916	143 526
Pojištění autoparku	33 887	29 391	18 339
Náklady na autopark	146 812	109 807	165 364
Úroky z kontokorentního úvěrů	0	0	0
Úroky z investičních úvěrů	3 467 277	3 501 352	3 799 269
Finanční náklady (pojištění majetku, bankovní poplatky a jiné)	144 939	90 000	89 792
Finanční náklady	3 612 216	3 591 352	3 889 061
Ostatní daně a poplatky (§25, 586/1992 Sb.)	0	0	0
Mimořádné poradenství (koncesní řízení + administrace FS)	419 736	1 500 000	1 191 728
Mimořádné náklady	0	0	1 460 401
Ostatní náklady	419 736	1 500 000	2 652 129
Odpisy dlouhodobého majetku	56 811 822	56 566 397	55 073 818
Tvorba rezerv na opravy majetku	0	0	0
Odpis investic	0	0	0
Odpis pohledávek	0	0	0
Odpisy a tvorba rezerv	56 811 822	56 566 397	55 073 818
Náklady celkem	70 771 366	72 168 886	74 294 973
C) Hospodářský výsledek před zdaněním	53 995 556	61 765 529	50 694 263

Komentář k výsledovce hospodaření VST s.r.o.:

Základní příjem tvoří nájemné od provozovatele. Jeho výše pro rok 2019 zohledňovala veškeré nutné náklady na splácení dlouhodobého investičního úvěru, potřebné prostředky na obnovu vodohospodářského majetku společnosti a zároveň byla v souladu se SFŽP schválenou závaznou hodnotou nájemného dle OPŽP (2007 – 2013). Rozdíl mezi Skutečností a Rozpočtem je způsoben tím, že plán hospodaření VST je stanovován pro hospodářský rok VST, tedy od 1.1, nájemné se stanovuje v cyklu kalkulačního období, tedy od 30.9. Do roku 2026 je dalším zdrojem finanční podpora investiční péče o vodohospodářský majetek od Jihočeského vodárenského svazu. Náklady tvoří odpisy dlouhodobého majetku, finanční náklady na úroky z investičních úvěrů, Provozní náklady (zejména opravy majetku a pořízení fakturačních vodoměrů), administrativní náklady (kromě poradenství daňového, právního a poradenství v rámci řešení problematiky koncesního smluvního vztahu i náklady na IT, pronájem kanceláří a běžnou kancelářskou spotřebu), personální náklady, ostatní provozní náklady a náklady na autopark. V roce 2019 pokračovaly práce na přípravě koncesního řízení pro výběr provozovatele na roky 2022 – 2031. Tyto náklady se projeví rovněž v následujícím roce.

Účetní závěrka společnosti vykazuje za rok 2019 výsledek hospodaření za účetní období ve výši 43.726.849,80 Kč. Z pohledu daňové povinnosti uzavřela VST rok 2019 daňovým ziskem ve výši 12.557.689 Kč. Společnost tak uhradí za rok 2019 daň z příjmu v celkové výši 2.385.830 Kč. Pro účely daňového přiznání jsou účetní odpisy nahrazeny daňovými.

V jednotlivých položkách skutečnosti roku 2019 jsou výraznější rozdíly oproti plánu jen v následujících položkách:

- **Ostatní provozní výnosy + Náklady související s majetkem** – Rozdíly skutečnosti a plánu v těchto položkách ovlivnil vyšší objem vody převzaté a předané do lokalit Slapy + Radimovice u Želče, Ústrašice, Turovec a lokality Hůrka. V provozních výnosech se projevilo vypořádání s městem Planá nad Lužnicí týkající se společné investiční akce v ulici Ve Vilách a dále nabytí darem vodovodu v Táboře – Zahrádka a v lokalitě Břehe, kde Společnost nabyla infrastrukturu vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu.
- **Mimořádné výnosy** – Očekávaným mimořádným výnosem roku 2019 pak mělo být vrácení neoprávněně vyměřeného odvodu za porušení rozpočtové kázně ze strany finanční správy již v roce 2016. Proti rozhodnutí Finančního úřadu se VST úspěšně bránila žalobou u Krajského soudu v Českých Budějovicích. Rozhodnutí Krajského soudu následně zamítnutím kasační stížnosti potvrdil Nejvyšší správní soud rozsudkem 5 Afs 131/2017-30 dne 14.11.2019. Tímto rozsudkem, proti kterému již není odvolání, je zajištěno navrácení odvodu zpět do společnosti. Vzhledem ke lhůtám pro vydání nového rozhodnutí o odvolání, které má Odvolací Finanční ředitelství však k němu dojde až v roce 2020.

4.4.2. Plán investic 2019

NÁZEV	Lokalita	Celkové plánované náklady	Realizováno do 31.12. 2018	Náklady na rok 2019 - plán	Náklady na rok 2019 - skutečnost
Celkové hodnoty		557 082	46 994	118 398	120 744
Planá CTPark - Vodovod DN300 Průmyslová	SP	2 020	0	382	382
AČOV - rekonstrukce kalové hospodářství	SP	26 100	1 085	21 816	21 816
Zesílení ocelové konstrukce mostu k AČOV	SP	18 300	18 155	4	4
Statická stabilizace čp.119 ČSLA Planá	SP	400	2	9	9
Porušení statiky Tábor Údolní 1785	SP	1 600	785	981	981
Zpracování čistírenských kalů na AČOV	SP	182 600	0	1 735	1 735
AČOV - šnekové čerpadlo	SP	1 069	0	1 069	1 069
ČOV Tábor, Klokoty - zahušťovací zařízení	SP	2 077	0	2 077	2 077
AČOV Tábor, úprava technologického vstrojení	SP	10 000	0	45	45
Implementace EMA	SP	1 230	0	1 005	1 005
AČOV Tábor, oprava zemnicí soustavy hromosvodů	SP	454	0	454	454
Vodňanského, Vožická V + K 1.etapa	TA	4 000	150	104	104
Rek. kan. Chýnovská Měšice (nové napojení)	TA	4 800	104	35	35
Priváděcí řad Tábor - Záluží	TA	5 400	143	156	156
Rekonstrukce K+V Parkány 1.et Čelkoviccká	TA	14 170	1 262	12 908	12 924
Rekonstrukce kanalizace Parkány 2.et	TA	22 050	0	21 772	22 788
Budějovická ul. - rekonstrukce V + K 1 a 2.etapa	TA	40 560	13 560	13 082	14 201
Třebízského ul. - rekonstrukce V + K	TA	9 000	390	1	1
Přeložka kanalizace Kamenická Chýnovská	TA	6 200	472	1	1
Na Bydžově - rekonstrukce OK 27 U Psů	TA	15 000	363	186	186
Přepojení kanalizace Hošťálkova do stoly pod ČD	TA	2 400	84	1 815	1 815
Vodovodní přípojka ČSOV Čelkovice	TA	69	5	64	64
Propoj kanalizace Bydlišského Staňkova	TA	200	15	1	1
Kanalizace OK 12 Nemocnice - Kozi stezka 1.etapa	TA	6 800	923	2 800	2 875
K Jordánu - Rekonstrukce V+K	TA	4 500	110	10	21
Tábor - Údolní - V + K	TA	27 000	0	100	97
Vodovodní přípojka ČSOV Měšice - Průhon	TA	90	5	85	85
Vodňanského, Vožická V + K 2.etapa	TA	12 800	0	90	90
Budějovická ul. - rekonstrukce V + K 3.etapa	TA	15 000	0	330	330
VDJ Horky starý - bezpečnostní přepad	TA	100	0	12	12
Tábor, Školní náměstí V+K	TA	182	0	182	182
Planá-Strkov, prodloužení V+K, Okružní ulice	PL	1 300	0	65	65
Planá, přeložky V+K na mostě	PL	240	0	151	178
Přeložka vodovodu DN300 z VSTM do Plané nad Lužnicí	PL	10 151	346	9 805	9 805
Přeložka V+K Nad Hejtmanem (Bydž - Průb)	PL	4 400	243	1	1
Revitalizace centra Plané V+K	PL	9 320	0	273	273
Ústrašická Planá - Prodloužení vodovodu a kanalizace	PL	2 000	37	372	336
Ve Vilách Planá - obnova kanalizace	PL	4 100	4 027	502	502
Centrum Plané - Stoka E	PL	800	0	800	806
Rekonstrukce kanalizace Švermova SÚ (Baťova kolonie)	SÚ	2 700	2 010	1 437	1 437
SÚ - Prokopa Holého Rekonstrukce V+K	SÚ	21 050	2 604	20 946	21 060
SÚ Okružní odlehčení - K, písková komora	SÚ	15 000	113	244	244
Kanalizace SÚ Dr. E. Beneše - Etapa 3	SÚ	3 500	0	166	166
SÚ, ulice Pod Vrbou V+K	SÚ	30 000	0	156	156
SÚ, Wolkerova ulice, V+K	SÚ	14 000	0	122	122
SÚ, obnova vodovodu, Zahradní ulice	SÚ	2 350	0	47	47

Komentář k plánu investic:

Finanční prostředky investované v roce 2019 na jednotlivých akcích VST jsou patrné v posledním sloupci (Náklady na rok 2019 - Skutečnost). V roce 2019 investovala Společnost do obnovy majetku, sloužící všem třem společníkům, více než 120 mil. Kč. Jde o nejvyšší roční finanční prostředky investované do obnovy vodohospodářského majetku Společnosti za posledních deset let. Spolu s obnovujícími opravami, které realizoval provozovatel z provozních prostředků, byl v roce 2019 obnoven majetek vodovodů a kanalizací za téměř 123 mil. Kč. Byl tak splněn ambiciózní rozsah investičních akcí, který byl pro rok 2019 naplánován.

Na společném majetku probíhala po celý rok druhá etapa rekonstrukce kalového hospodářství AČOV, která bude dokončena v roce 2020. Na AČOV došlo ke kompletní výměně jednoho ze šnekových čerpadel na nátok do čistírny, které zajišťují vyčerpání odpadní vody hrubé předčištění tak, aby mohla následně celou čistírnou protékat odpadní voda v gravitačním režimu. V roce 2019 se nezapomnělo ani na druhou nejvýznamnější čistírnu odpadních vod v Táboře – Klokotech, kde bylo instalováno nové zahušťovací zařízení.

V Táboře bylo investováno více než 55 mil. Kč. Úspěšně byla dokončena ve všech směrech složitá a náročná akce „Rekonstrukce kanalizace Parkány“, která byla rozdělena do dvou etap. Touto stavbou došlo k přepojení tří kanalizačních sběračů přicházejících z jižní poloviny historického centra Tábora, které byly v havarijním stavu, do jedné nové stoky kanalizace vedené v ul. Na Parkánech. Druhou významnou akcí na území města Tábor byla realizace první části druhé etapy rekonstrukce Budějovické ulice, kdy došlo ke kompletní výměně vodovodů a kanalizací mezi křižovatkami s ulicemi Bílkova a Havlíčkova. Stavba byla realizována v koordinaci Města Tábor a Jihočeského kraje.

Bezesporu nejvýznamnější investiční akcí roku 2019 v Sezimově ústí bylo dokončení kompletní rekonstrukce ulice Prokopa Holého a ulice Klášterní. Stavba byla provázena rovněž zájmem historiků a veřejnosti, neboť byly v průběhu prací v ulici Klášterní odhaleny a zdokumentovány nálezy až z dob prvního osídlení této lokality.

V Plané nad Lužnicí byl mimo jiné vyměněn hlavní vodovodní přivaděč do města, který vede v ulicích Chýnovská a Husova. Výměnou tohoto velice poruchového úseku, původně navíc umístěného z velké části v soukromých zaplacených pozemcích, dojde k významnému zvýšení stability zásobování pitnou vodou Plané nad Lužnicí.

5. Zpráva o provozu infrastrukturního majetku

(v souladu s uzavřenou koncesní smlouvou jsou uváděny údaje za kalkulační období 10/2018 – 09/2019)

5.1 Dodávka vody, odvádění odpadních vod, fakturace

Do veřejného vodovodu VST bylo v daném období dodáno z vodárenské soustavy JVS celkem 2.331.596 m³ vody. Objem této vody je měřen na předávacích místech vodárenské soustavy JVS.

Z tohoto množství realizované vody činil objem vody fakturované 2.104.050. m³.

Čistírny odpadních vod v aglomeraci VST (AČOV Tábor, ČOV Tábor Klokoty, ČOV Záluží) v hodnoceném období vyčistily 5.328.292 m³ odpadních vod, (z toho AČOV Tábor 4.125.240 m³, ČOV Tábor Klokoty 1.192.712 m³ a ČOV Záluží 10.340m³).

Objem odpadní vody fakturované v období 10/2018 – 09/2019 činil 2.964.049 m³.

5.2 Odběratelé, měření, neplatiči, ztráty vody

V aglomeraci VST je evidováno 8.144 vodovodních přípojek. Počet instalovaných vodoměrů u odběratelů je 8.038. V oblasti VST zůstává celkem 5 neměřených přípojek, kde se vodné a stočné stanovuje dle paušálu, 10 přípojek, kde je odběrné místo dlouhodobě opuštěno, přípojka je uzavřena a vodoměr odebrán a 50 přípojek je evidovaných – uzavřena smlouva, ale ještě není osazen vodoměr.

V Táboře, Sezimově Ústí a Plané nad Lužnicí je evidováno 7.939 kanalizačních přípojek.

Voda nefakturovaná za sledované období byla 195.781 m³. Ztráty vody jsou vyjádřeny podílem vody nefakturované a vody k realizaci. Ztráty vody meziročně opět mírně poklesly a rovněž za poslední 3 roky vykazují mírný pokles. Pravidelnou denní analýzou ztrát (vyhodnocování nočních minim, preventivní kontrolou přístrojů, fyzickou kontrolou sítě, kontrolou vnějších podnětů apod.) se ztráty vody daří trvale snižovat.

Specifickým a závažným problémem jsou odběratelé, kteří ve stanovené lhůtě neuhradí fakturu za dodanou vodu z veřejného vodovodu a odvedenou odpadní vodu. Toto riziko však nese z koncesní smlouvy provozovatel a nemá vliv na hospodaření VST.

5.3 Činnosti prováděné na vodovodní síti VST

K zajištění plynulého zásobení vodou prováděl provozovatel ČEVAK a.s. především kontrolu a pravidelné měsíční odečty předávacích míst z Jihočeského vodárenského svazu. Průběžné sledování průtoků a tlaků do jednotlivých oblastí probíhal přes vodárenský dispečink České Budějovice. Dispečer průběžně sleduje vývoj spotřeby a při podezření na výskyt poruchy bezprostředně vyjíždí četa k lokalizaci poruchy.

Obsluha vodovodní sítě byla zaměřena na kontrolu a údržbu armatur, odkalování rozvodných

5.3 Činnosti prováděné na vodovodní síti VST

řadů a dílčí manipulace na síti spojené s opravami poruch na vodovodních řadech, vodovodních přípojkách a rekonstrukcí vodovodní sítě. Probíhala preventivní vyhledávací činnost možných úniků vody s cílem omezit ztráty vody v síti. Kontinuálním procesem je výměna vodoměrů na přípojkách podle cejchovních lhůt. Poruchovost vodovodní sítě má hodnotu 53 poruch na 100 km vodovodní sítě.

Počet poruch, havárií na vodovodní síti VST za období 10/18 – 09/19:

Závažné havárie a poruchy	- 1
Významné havárie a poruchy	- 11
Ostatní havárie a poruchy	- 104

5.4 Činnosti prováděné na kanalizační síti VST

Pravidelná údržba se dotýká veškerého provozovaného majetku, od kanalizační sítě měst Táboř, Sezimova Ústí a Plané nad Lužnicí, objektů na kanalizační síti – odlehčovacích komor, čerpacích stanic a dalších objektů na kanalizační síti až po čistírny odpadních vod – AČOV Tábor, ČOV Tábor a ČOV Záluží.

Provozovatel prováděl údržbu a čištění stokové sítě speciální technikou. Čištění kanalizace bylo prováděno dle provozních potřeb bezprostředně po nahlášení. Provoz všech ČOV probíhal bez závažných problémů.

Poruchovost kanalizační sítě má hodnotu 27 poruch na 100 km kanalizační sítě.

Počet poruch, oprav na kanalizační síti VST za období 10/18 – 09/19:

Závažné havárie a poruchy	- 0
Významné havárie a poruchy	- 0
Ostatní havárie a poruchy	- 47



6. Vyúčtování kalkulační pro vodné a stočné 2019

POROVNÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU (KALKULACE) CEN PRO VODNÉ A STOČNÉ ZA KALENDÁRNÍ ROK 2019
A DOSAŽENÉ SKUTEČNOSTI V TÉMŽE OBDOBÍ

I	Příjemce vodného a stočného		ČEVAK a.s.	
II	Provozovatel - název a IČ		ČEVAK a.s.	60849657
III	Vlastník - název a IČ		Vodárenská společnost Táborско s.r.o.	26069539
IV	Formulář A až F		A 1	
V	Index 1 až x			
VI	IČPE související s cenou		viz příloha	

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné							
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná			Voda odpadní		
			Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
1.	Materiál	mil.Kč	38,988	46,319	-7,331	7,343	10,473	-3,13
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,044	0,057	-0,013	0	0	0
1.2	- pitná voda převzatá+odpadní voda předaná	mil.Kč	35,702	40,581	-4,879	0	0	0
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,008	0	0,008	4,825	3,237	1,588
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	3,234	5,681	-2,447	2,518	7,236	-4,718
2.	Energie	mil.Kč	0,256	0,277	-0,021	2,99	4,553	-1,563
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,256	0,277	-0,021	2,985	4,266	-1,281
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	mil.Kč	0	0	0	0,005	0,287	-0,282
3.	Mzdy	mil.Kč	13,9	12,442	1,458	15,848	15,039	0,809
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	10,126	9,454	0,672	11,552	11,326	0,226
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	3,774	2,988	0,786	4,296	3,713	0,583
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	23,848	24,480	-0,632	109,102	106,398	2,704
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,574	0,647	-0,073	0,425	0,503	-0,078
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	3,305	4,547	-1,242	8,771	5,735	3,036
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	19,969	19,286	0,683	99,906	100,160	-0,254
4.3.1	- odpisy pronajatého majetku	mil.Kč	9,433			44,734		
4.3.2	- opravy infrastr.majetku, které hradí vlastník infrastr.	mil.Kč	0,146			1,427		
4.3.3	- prostř. obnovy infr. maj. nad rámec 4.3.1 a 4.3.2	mil.Kč	8,233			43,516		
4.3.4	- ost.položky v nájmu nad rámec 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3	mil.Kč	2,157			10,230		
4.3.5	- zisk	mil.Kč	0,000			0,000		
4.4	- prostředky obnovy infrastr.majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	5,211	5,099	0,112	16,189	18,075	-1,886
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,536	0,742	-0,206
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,614	1,301	-0,687	5,860	8,043	-2,183
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	4,597	3,798	0,799	9,793	9,290	0,503
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	2,096	-2,096	0,000	0,000	0,000
7.	Ostatní výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	-12,404	12,404
8.	Výrobní režie	mil.Kč	1,974	1,616	0,358	3,349	5,106	-1,757
9.	Správní režie	mil.Kč	3,205	4,784	-1,579	5,438	7,782	-2,344
10.	Úplné vlastní náklady vč. prostředků na obnovu	mil.Kč	87,382	97,113	-9,731	160,259	155,022	5,237
A	Hodnota infrastruktur.m.podle VÚME	mil.Kč	984,080	982,410	1,670	2 604,890	2 587,490	17,400
B	Pořizovací cena souvis. provozního hmotn.maj.	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
C	Počet pracovníků	osob	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m ³	2,123	2,200	-0,077			
E	- z toho domácnosti	mil.m ³	1,231	1,600	-0,369			
F	Voda odpadní odváděná fakturovaná	mil.m ³				2,971	2,827	0,144
G	- z toho domácnosti	mil.m ³				1,266	1,355	-0,089
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m ³				0,630	0,633	-0,003
I	Voda odpadní čištěná	mil.m ³				5,374	5,552	-0,178
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m ³	2,350	2,671	-0,321			
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m ³				0,000	0,000	0,000

Pozn.: Náklady se uvádějí v mil. Kč / Řádky A a B se uvádějí v mil. Kč / VÚME = vybrané údaje majetkové evidence

6. Vyúčtování kalkulace pro vodné a stočné 2019

Tabulka č.2

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné							
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná			Voda odpadní		
			Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m ³	41,15	44,14	-2,98	44,50	44,80	-0,30
12.	Úplné vlastní náklady - ÚVN	mil.Kč	87,382	97,113	-9,731	160,259	155,022	5,237
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč	9,555	2,892	6,663	4,688	4,491	0,197
14.	- podíl z ÚVN (orientační ukazatel)	%	10,93	2,98	7,96	2,93	2,90	0,03
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastr.majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	96,937	100,005	-3,068	164,947	159,513	5,434
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m ³	2,123	2,200	-0,077	3,601	3,460	0,141
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m ³	45,66	45,46	0,20	45,81	46,10	-0,30
19.	CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m ³	52,51	52,28	0,23	52,68	53,02	-0,34

Tabulka č.3

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné							
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná			Voda odpadní		
			Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
21.	Pevná složka - (ÚVN + zisk)	mil.Kč	9,58	9,48	0,10	22,82	22,95	-0,13
21.a	- podíl z celkových ÚVN a zisku	%	9,920	9,480	0,450	13,740	14,390	-0,640
22.	Pohyblivá složka - (ÚVN + zisk)	mil.Kč	87,360	90,529	-3,169	142,131	136,566	5,565
22.a	- z toho: ÚVN	mil.Kč	78,71	87,91	-9,20	138,23	132,72	5,51
22.b	: kalkulační zisk	mil.Kč	8,650	2,618	6,032	3,897	3,845	0,052
23.	Cena pohyblivé složky	Kč/m ³	41,150	41,150	0,000	39,470	39,470	0,000
24.	Cena pohyblivé složky + DPH	Kč/m ³	47,320	47,320	0,000	45,390	45,390	0,000
25.	Techn. parametry pevné složky podle § 32 odst.1 (a, b, c)		a	a		a	a	
	Nejnižší platba za rok	Kč/rok		779,00			1033,00	
	Nevyšší platba za rok	Kč/rok		47755,00			83970,00	

Tabulka č.3

Tvorba a čerpání prostředků na obnovu infrastrukturního majetku					
Skutečnost za uvedené období v mil.Kč.			Voda pitná		Voda odpadní
Od roku 2009 celkem			Tvorba		1009,890
			Čerpání		1115,530
Za kalendářní rok 2019		Tvorba	finanční prostředky z vodného/stočného		89,680
			finanční prostředky ostatní		0,000
		Čerpání			97,810

Vypracoval:	Ing. Dana Klímová
Kontroloval:	Jan Vrána
Telefon	387 761 160
e-mail:	stanislav.vana@cevak.cz
Datum:	27. 04.2020
Schválil - zástupce provozovatele:	Ing. Stanislav Váňa

7. Účetní závěrka společnosti za rok 2019, Audit, ostatní informace

Informace o minulém vývoji účetní jednotky a o jejím postavení:

Hlavní činnost zůstává stejná jako v předchozích obdobích.

Informace o skutečnostech, které nastaly až po rozvahovém dni:

Po datu vyhotovení roční účetní uzávěrky nedošlo k žádným událostem, které by měly významný vliv na údaje v ní uvedené.

Informace o předpokládaném budoucím vývoji činnosti účetní jednotky:

Hlavní činnost zůstává stejná pro budoucí období.

Informace o aktivitách v oblasti výzkumu a vývoje, v oblasti ochrany životního prostředí a pracovně právních vztazích

Společnost nevykazuje aktivity v oblasti výzkumu a vývoje.

V oblasti ochrany životního prostředí a v pracovněprávních vztazích společnost postupuje v souladu s platnou legislativou.

Informace o tom, zda účetní jednotka má organizační složku podniku v zahraničí:

Společnost nemá organizační složku podniku v zahraničí.

Informace v rozsahu účetní závěrky za účetní období, výrok auditora o účetní závěrce:

Součástí výroční zprávy je též zpráva auditora včetně účetní závěrky.



8. Zpráva dozorčí rady o činnosti za rok 2019

Dozorčí rada předkládá společníkům společnosti Vodárenská společnost Táborsko s.r.o. zprávu o své činnosti za rok 2019.

Dozorčí rada v roce 2019 pracovala ve složení:

- Martin Klíma – Město Sezimovo Ústí, předseda
- Ing. Tomáš Fiala – Město Tábor – do 21.3.2019
- Jan Škrdleta – Město Planá nad Lužnicí – do 21.3.2019
- JUDr. Ladislav Novotný – Město Tábor – do 28.6.2019
- Ing. Radek Šrůma – Město Planá nad Lužnicí – od 21.3.2019
- JUDr. Miloš Tuháček – Město Tábor – od 21.3.2019
- Ladislav Šedivý – Město Tábor – od 28.6.2019

V roce 2019 se konalo 6 zasedání dozorčí rady.

Podle ust. § 201 zákona č. 90/2012 Sb. o obchodních korporacích dozorčí rada dohlíží na činnost jednatelů, nahlíží do obchodních a účetních knih, jiných dokladů a účetních závěrek a kontroluje tam obsažené údaje. Na každém svém zasedání se proto dozorčí rada podrobně seznámila s materiály, které projednávali jednatele společnosti na svých předchozích jednáních. Členové dozorčí rady mají při své činnosti k dispozici písemné podklady ze zásadních projednávaných bodů a zároveň podklady ke kontrole hospodaření společnosti. Na všech jednáních dozorčí rady je přítomen ředitel společnosti, který prezentuje předkládané materiály a členové DR od něho pravidelně žádají detailnější vysvětlení a komentář k projednávané problematice.

Při své činnosti se dozorčí rada zaměřila především na kontrolu hospodaření společnosti. Na každém svém zasedání sledovala průběžné výsledky hospodaření. Rovněž věnovala pravidelně pozornost problematice získaných dotací, půjček a úvěrů a jejich splácení, dále o vývoj probíhající soudních sporů. Zajímala se o vývoj ceny vodného a stočného, prodej majetku společnosti. Projednala Výroční zprávu za rok 2018. Rozšířila podklady pro svá jednání o zápisy ze všech uskutečněných porad jednatelů společnosti.

Další oblastí, které se dozorčí rada při své kontrolní činnosti pravidelně věnovala, byly investiční akce společnosti. Dozorčí rada sledovala přípravu investičního plánu, jeho průběžnou aktualizaci i jeho plnění. Dohlížela, aby investiční akce byly přiměřeně rozděleny mezi obce regionu.

Dozorčí rada se obsáhle na všech svých zasedáních věnovala přípravě na provozování vodohospodářského majetku VST po skončení platnosti stávající koncesní smlouvy, byla průběžně informována o vývoji zadávací dokumentace pro koncesní řízení.

Dozorčí rada projednala Roční zprávu o provozování, zajímala se o periodickou údržbu majetku a o principy systému vyhodnocování ztrát vody. Projednala také Plán financování obnovy na 10 let. Zajímala se o personální změny ve společnosti. Poděkovala odstupujícímu řediteli společnosti Ing. Milanu Míkovi za dlouholetý odborný i manažerský přínos a přivítala budoucího ředitele společnosti Ing. Lubora Tomance. Zajímala se o obsazení nové pozice technického náměstka.

Dozorčí rada se dále zabývala problematikou zajištění služeb zásobování vodou a odvádění odpadních vod v příměstských částech města Tábora, Hlinici a Stoklasné Lhotě. Členové DR se shodli na nutnosti zohlednění všech ekologických trendů v oblasti zásobování vodou a zejména odvádění odpadních vod.

Dozorčí rada se seznámila a vzala na vědomí auditorem ověřenou Výroční zprávu společnosti za rok 2019. Dozorčí rada ji přezkoumala a nemá ke zprávě žádné připomínky.

Dozorčí rada přezkoumala řádnou účetní závěrku k 31. 12. 2019 a návrh na rozdělení zisku. Dozorčí rada navrhuje valné hromadě jejich schválení.

V Táboře dne 19. 5. 2020

Martin Klíma
předseda dozorčí rady

Minimální závazný výčet informací podle vyhlášky č. 500/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů	ROZVAHA v plném rozsahu ke dni 31.12.2019 (v celých tisících Kč)	Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky
	IČ	Vodárenská společnost Tábor s.r.o.
	26069539	Sídlo nebo bydliště účetní jednotky a místo podnikání liší-li se od bydliště Kosova 2894 390 02 Tábor

Označení	AKTIVA	Číslo řádku	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
a	b	c	1	2	3	4
	AKTIVA CELKEM	001	1 948 648	-482 080	1 466 568	1 430 307
A.	Pohledávky za upsání základní kapitál	002				
B.	Dlouhodobý majetek	003	1 905 484	-482 080	1 423 404	1 362 912
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	004	11 208	-10 160	1 048	555
B.I.1.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	005				
B.I.2.	Ocenitelná práva	006	868	-868	0	0
B.I.2.1.	Software	007	416	-416		
B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva	008	452	-452		
B.I.3.	Goodwill	009				
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek	010	9 335	-9 292	43	555
B.I.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	011	1 005	0	1 005	0
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	012				
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	013	1 005		1 005	
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	014	1 894 276	-471 920	1 422 356	1 362 357
B.II.1.	Pozemky a stavby	015	1 676 925	-423 083	1 253 842	1 238 021
B.II.1.1.	Pozemky	016	9 756		9 756	9 756
B.II.1.1.	Stavby	017	1 667 169	-423 083	1 244 086	1 228 265
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	018	118 335	-48 837	69 498	76 033
B.II.3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku	019				
B.II.4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	020	0	0	0	0
B.II.4.1.	Pěstitelské celky trvalých porostů	021				
B.II.4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny	022				
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	023				
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	024	99 016	0	99 016	48 303
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	025				
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	026	99 016		99 016	48 303
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	027	0	0	0	0
B.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	028				
B.III.2.	Zápůjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba	029				
B.III.3.	Podíly - podstatný vliv	030				
B.III.4.	Zápůjčky a úvěry - podstatný vliv	031				
B.III.5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	032				
B.III.6.	Zápůjčky a úvěry - ostatní	033				
B.III.7.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek	034	0	0	0	0
B.III.7.1.	Jiný dlouhodobý finanční majetek	035				
B.III.7.2.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	036				

Označení a	AKTIVA b	Číslo řádku c	Běžné účetní období			Minulé úč. období
			Brutto 1	Korekce 2	Netto 3	Netto 4
C.	Oběžná aktiva	037	43 164	0	43 164	67 394
C.I.	Zásoby	038	1 361	0	1 361	1 226
C.I.1.	Materiál	039	1 361		1 361	1 226
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary	040				
C.I.3.	Výrobky a zboží	041	0	0	0	0
C.I.3.1.	Výrobky	042				
C.I.3.2.	Zboží	043				
C.I.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	044				
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby	045				
C.II.	Pohledávky	046	2 442	0	2 442	2 494
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky	047	0	0	0	0
C.II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	048				
C.II.1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	049				
C.II.1.3.	Pohledávky - podstatný vliv	050				
C.II.1.4.	Odložená daňová pohledávka	051				
C.II.1.5.	Pohledávky ostatní	052	0	0	0	0
C.II.1.5.1.	Pohledávky za společníky	053				
C.II.1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	054				
C.II.1.5.3.	Dohadné účty aktivní	055				
C.II.1.5.4.	Jiné pohledávky	056				
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	057	2 442	0	2 442	2 494
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	058	317		317	376
C.II.2.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba	059				
C.II.2.3.	Pohledávky - podstatný vliv	060				
C.II.2.4.	Pohledávky ostatní	061	2 125	0	2 125	2 118
C.II.2.4.1.	Pohledávky za společníky	062				
C.II.2.4.2.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	063				
C.II.2.4.3.	Stát - daňové pohledávky	064				
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	065	20		20	13
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní	066	2 105		2 105	2 105
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky	067				
C.III.	Krátkodobý finanční majetek	068	0	0	0	0
C.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba	069				
C.III.1.	Ostatní krátkodobý finanční majetek	070				
C.IV.	Peněžní prostředky	071	39 361	0	39 361	63 674
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	072	32		32	24
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	073	39 329		39 329	63 650
D.	Časové rozlišení	074	0	0	0	1
D.1.	Náklady příštích období	075				1
D.2.	Komplexní náklady příštích období	076				
D.3.	Příjmy příštích období	077				

Označení	PASIVA	Číslo řádku	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
a	b	c	5	6
	PASIVA CELKEM	078	1 466 568	1 430 307
A.	Vlastní kapitál	079	909 121	865 395
A.I.	Základní kapitál	080	329 420	329 420
A.I.1.	Základní kapitál	081	329 420	329 420
A.I.2.	Vlastní podíly (-)	082		
A.I.3.	Změny základního kapitálu	083		
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	084	81 543	81 543
A.II.1.	Ážio	085		
A.II.2.	Kapitálové fondy	086	81 543	81 543
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy	087	81 543	81 543
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	088		
A.II.2.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	089		
A.II.2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	090		
A.II.2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	091		
A.III.	Fondy ze zisku	092	22 247	20 191
A.III.1.	Ostatní rezervní fondy	093	22 247	20 191
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	094		
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	095	432 184	393 113
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let	096	432 184	393 113
A.IV.2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let	097		
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	098	43 727	41 128
A.IV.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	099		
B.+C.	Cizí zdroje	100	557 447	564 912
B.	Rezervy	101	0	0
B.1.	Rezerva na důchody a podobné závazky	102		
B.2.	Rezerva na daň z příjmů	103		
B.3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	104		
B.4.	Ostatní rezervy	105		
C.	Závazky	106	557 447	564 912
C.I.	Dlouhodobé závazky	107	474 087	504 274
C.I.1.	Vydané dluhopisy	108	0	0
C.I.1.1.	Výměnitelné dluhopisy	109		
C.I.1.2.	Ostatní dluhopisy	110		
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím	111	405 625	443 695
C.I.3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	112		
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů	113		
C.I.5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	114		
C.I.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	115		
C.I.7.	Závazky - podstatný vliv	116		
C.I.8.	Odložený daňový závazek	117	68 462	60 579
C.I.9.	Závazky - ostatní	118	0	0
C.I.9.1.	Závazky ke společníkům	119		
C.I.9.2.	Dohadné účty pasivní	120		
C.I.9.3.	Jiné závazky	121		

Označení	PASIVA	Číslo řádku	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
a	b	c	5	6
C.II.	Krátkodobé závazky	122	83 360	60 638
C.II.1.	Vydané dluhopisy	123	0	0
C.II.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy	124		
C.II.1.2.	Ostatní dluhopisy	125		
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím	126	53 010	52 534
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy	127		
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	128	27 005	5 958
C.II.5.	Krátkodobé směnky k úhradě	129		
C.II.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba	130		
C.II.7.	Závazky - podstatný vliv	131		
C.II.8.	Závazky - ostatní	132	3 345	2 146
C.II.8.1.	Závazky ke společníkům	133		
C.II.8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci	134		
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	135	238	113
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	136	149	71
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace	137	2 958	1 932
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní	138		30
C.II.8.7.	Jiné závazky	139		
D.	Časové rozlišení	140	0	0
D.1.	Výdaje příštích období	141		
D.2.	Výnosy příštích období	142		



Minimální závazný výčet informací podle vyhlášky č. 500/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY v plném rozsahu ke dni 31.12.2019 (v celých tisících Kč)	Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky
	IČ	Vodárenská společnost Tábor s.r.o.
	26069539	Sídlo nebo bydliště účetní jednotky a místo podnikání liší-li se od bydliště Kosova 2894 390 02 Tábor

Označení	TEXT	Číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			běžném	minulém
a	b	c	1	2
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	01	121 924	122 758
II.	Tržby z prodeje zboží	02		87
A.	Výkonová spotřeba	03	6 850	9 255
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	04		
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	05	934	1 125
A.3.	Služby	06	5 916	8 130
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)	07		
C.	Aktivace (-)	08		
D.	Osobní náklady	09	3 520	2 904
D.1.	Mzdové náklady	10	2 524	2 072
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	11	996	832
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	12	880	732
D.2.2.	Ostatní náklady	13	116	100
E.	Úpravy hodnot v provozní oblasti	14	56 812	55 074
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	15	56 812	55 074
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	16	56 812	55 074
E.1.2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné	17		
E.2.	Úpravy hodnot zásob	18		
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek	19		
III.	Ostatní provozní výnosy	20	2 139	10
III.1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	21		
III.2.	Tržby z prodeje materiálu	22		
III.3.	Jiné provozní výnosy	23	2 139	10
F.	Ostatní provozní náklady	24	1 431	3 147
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	25		1 460
F.2.	Zůstatková cena prodaného materiálu	26		
F.3.	Daně a poplatky	27	7	8
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	28		
F.5.	Jiné provozní náklady	29	1 424	1 679
*	Provozní výsledek hospodaření (+/-)	30	55 450	52 475

Označení	TEXT	Číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			běžném	minulém
a	b	c	1	2
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly	31	0	0
IV.1.	Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba	32		
IV.2.	Ostatní výnosy z podílů	33		
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly	34		
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	35	0	0
V.1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládaná nebo ovládající osoba	36		
V.2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	37		
H.	Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem	38		
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	39	67	30
VI.1.	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba	40		
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	41	67	30
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti	42		
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	43	3 467	3 799
J.1.	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba	44		
J.2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	45	3 467	3 799
VII.	Ostatní finanční výnosy	46	2 125	2 105
K.	Ostatní finanční náklady	47	179	116
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	48	-1 454	-1 780
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	49	53 996	50 695
L.	Daň z příjmů	50	10 269	9 567
L.1.	Daň z příjmů splatná	51	2 386	791
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	52	7 883	8 776
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	53	43 727	41 128
M.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	54		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	55	43 727	41 128
*	Čistý obrat za účetní období	56	126 255	124 990



9. Zpráva nezávislého auditora

o ověření řádné účetní závěrky k 31. 12. 2019 obchodní společnosti

Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.
se sídlem Tábor, Kosova 2894, PSČ 39002
IČ: 260 69 539

Společníkům společnosti Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o. (dále také „Společnost“) sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31. 12. 2019, výkazu zisku a ztráty za rok končící 31. 12. 2019, přehledu o změnách vlastního kapitálu za rok končící 31. 12. 2019, přehledu o peněžních tocích za rok končící 31. 12. 2019 a přílohy této účetní závěrky, která obsahuje popis použitých podstatných účetních metod a další vysvětlující informace.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv společnosti Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o. k 31. 12. 2019 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za rok končící 31. 12. 2019 v souladu s českými účetními předpisy.

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 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 statutární orgán Společnosti.

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

9. Zpráva nezávislého auditora

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

Na základě provedených postupů, do míry, již dokážeme posoudit, uvádíme, že ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s účetní závěrkou a 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 statutárního orgánu a dozorčí rady Společnosti za účetní závěrku

Statutární orgán 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 statutární orgán Společnosti povinen 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 statutární orgán 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 skepticizmus.

Dále je naší povinností:

Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na

9. Zpráva nezávislého auditora

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 (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.

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 jejího vnitřního kontrolního systému.

Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti statutární orgán Společnosti uvedl v příloze účetní závěrky.

Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky statutárním orgánem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z událostí nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Společnosti nepřetržitě trvat. 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 nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Společnost ztratí schopnost nepřetržitě trvat.

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 a dozorčí radu 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.

V Českých Budějovicích dne 12. 5. 2020

AUDITORIA s.r.o.
Klavíkova 1828/10
370 04 České Budějovice
evidenční číslo 543



Ing. Jan Brázda, statutární auditor
evidenční číslo 2290

Vaše poznámky

Výroční zpráva
společnosti za rok 2019



Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.
Kosova 2894
390 02 Tábor

e-mail: vstab@vstab.cz
www.vstab.cz