



Výroční zpráva společnosti
za rok
2012



Obsah:

1. Úvodní slovo jednatelů společnosti	3
2. Základní údaje o společnosti	5
2.1. Společníci:	5
2.2. Účel založení:	6
2.3. Činnost	6
3. Orgány společnosti, organizační struktura	7
3.1. Valná hromada	7
3.2. Jednatelé společnosti	7
3.3. Dozorčí rada	7
3.4. Organizační struktura	7
4. Zpráva o podnikatelské činnosti	8
4.1. Rozhodnutí valné hromady	8
4.2. Základní údaje o vodohospodářském majetku	8
4.3. Majetek zařazený v roce 2012	10
4.4. Příjmy a výdaje společnosti	13
4.4.1. Výsledovka hospodaření za rok 2012	13
4.4.2. Plán investic 2012	15
5. Zpráva o provozu infrastrukturního majetku	18
5.1. Dodávka vody, odvádění odpadních vod, fakturace	18
5.2. Odběratelé, měření, neplatiči, ztráty vody	19
5.3. Činnosti prováděné na vodovodní síti VST v roce 2012	19
5.4. Činnosti prováděné na kanalizační síti VST v roce 2012	20
6. Vyúčtování kalkulace pro vodné a stočné 2012	21
7. Účetní závěrka společnosti za rok 2012, Audit účetní závěrky	23
7.1 Rozvaha 2012	23
7.2 Výkaz zisku a ztráty 2012	27
7.3 Zpráva nezávislého auditora	29
8. Zpráva dozorčí rady	30

1. Úvodní slovo jednatelů společnosti

Vážení společníci, obchodní partneři, dámy a pánové,

Vodárenská společnost Tábořsko („VST“) má za sebou již devátý úspěšný rok působení jako vlastník vodárenské infrastruktury od založení společnosti na konci roku 2004. VST pečuje o vodárenskou a kanalizační síť v regionu působení, zajišťuje její evidenci, obnovu a další rozvoj. Jejím úkolem je i dozor nad činností provozovatele infrastruktury.

Rok 2012 byl v naší společnosti zejména ve znamení pokračování realizace výstavby vodovodu a kanalizace v Zárýbničné Lhotě, která je spolufinancována z prostředků Ministerstva zemědělství ČR a městem Tábor. V roce 2012 se podařilo veškeré práce dokončit a to včetně vybudování dešťové kanalizace, která zajistí odvádění srážkových vod nejen z místních komunikací, ale též z objektů, napojených dešťovými vodami do původní kanalizace. Poté, co byly veřejné vodohospodářské rozvody v říjnu 2012 zkolaudovány, je možné konstatovat, že je pro obyvatele Zárýbničné Lhoty zajištěno stabilní zásobování pitnou vodou a odvádění odpadních vod na centrální areálovou čistírnu odpadních vod Na Mělké v Táboře. Byla vyčerpána také celá částka dotace, která byla pro tuto stavbu vyčleněna dle rozhodnutí o dotaci. Nedostatek kvalitní pitné vody byl dlouhodobým problémem této příměstské části, stejně tak vypouštění odpadních vod z většiny tohoto území bez řádného čištění do místních vodotečí.

Pokračovala též příprava akce „Tábor – intenzifikace technologické linky AČOV“, která bude spolufinancována z Operačního programu životní prostředí (OPŽP). Celý rok 2012 byl na této zakázce spojen s Úřadem na ochranu hospodářské soutěže.

Provozování vodohospodářského majetku VST probíhalo v roce 2012 již zcela dle koncesní smlouvy s provozovatelem, společností ČEVAK a.s. Po dobu platnosti této koncesní smlouvy bude kalkulačním obdobím, pro které je vyhlášována cena pro vodné a stočné každoročně 1.10 - 30.9.

V oblasti stavební činnosti mimo stavbu Zárýbničné Lhoty realizovala VST v roce 2012 zejména rekonstrukce a opravy svého vodohospodářského, které měly přímou či nepřímou souvislost s investičními akcemi jednotlivých měst. Nejvýznamnějšími takovými opravami byla oprava kanalizace v Bydlinského ulici, vodovodu v Korandově ulici a rekonstrukce vodovodu od Staroklokotské ulice k areálu kalových polí VST v Táboře. V roce 2012 probíhala též příprava důležitých akcí obnovy v Sezimově Ústí a Plané nad Lužnicí, které jsou naplánovány na rok 2013. V Sezimově Ústí se jedná o I. etapu rekonstrukce Tábořské ulice, rekonstrukce odlehčení z veřejné kanalizace v Okružní ulici, obnovu kanalizačního sběrače A mezi SÚ II a SÚ I, vodovodu v ulicích Hromádkově a Rudé armády. V Plané nad Lužnicí pak prodloužení vodovodu od zdravotního střediska k železničnímu přejezdu na Strkov, obnova kanalizace a vodovodu pod silnicí E55 u Farského rybníka, rekonstrukce kanalizace v Příčné ulici a v neposlední řadě důležité propojení vodovodních sítí obou těchto měst po Průmyslové ulici.

Hospodářské cíle roku byly splněny. Hospodářský výsledek je dlouhodobě reinvestován do vodárenské infrastruktury, do obnovy sítí a technologií.

Nájemné hrazené provozovatelem přesáhlo výši 120 mil. Kč a umožnilo zmíněnou investiční činnost. Vývoj cen

pro vodné a stočné v roce 2012 prošel očekávaným nepříznivým vývojem, kdy se projevilo zahájení splácení jistiny z úvěru na projekt „Táborsko“. Od 1.1.2012 byla cena pro vodné a stočné účtována v celkové výši 70,73 Kč bez DPH za 1 m³ v pohyblivé složce, k tomu byla účtována pevná složka, která pro nejpočetnější kategorii nejmenších fakturačních vodoměrů s kapacitou do 2,5 m³/hod představovala částku 1.943,- Kč. Od 1.10.2012 pak došlo k navýšení cen na 76,74 Kč/m³ bez DPH za pohyblivou složku, výše pevné složky zůstala nezměněna. Nárůst ceny byl a je v souladu s koncesním projektem, který byl zastupitelstvy měst Tábora, Sezimova Ústí a Plané nad Lužnicí schválen v září 2008 a tvoří základní koncepci rozvoje vodohospodářské infrastruktury v aglomeraci a způsob jejího financování. Hlavní podíl na růstu ceny má jednak úvěrové zatížení VST na dotované investiční akce, které představují zásadní a radikální renovaci vodohospodářského majetku v oblasti čištění a odkanalizování odpadních vod a dále také neustále klesající objem vody odpadní fakturované. Tyto skutečnosti jsou základním důvodem nejen samotného zvyšování cen, ale také toho, že cena pro stočné se navyšuje o něco více, než cena pro vodné.

Činnost VST, výkon jejího pracovního týmu, rozhodování jednatelem společnosti a kontrolní činnost dozorčí rady vedly k funkčnosti a spolehlivosti naší vodárenské infrastruktury.

V závěru úvodního slova chceme poděkovat všem zaměstnancům, provozovateli, obchodním partnerům a všem ostatním, kteří k dobrému výsledku minulého roku významně přispěli.

Věříme, že naše kvalitní vodárenská

a kanalizační síť nám umožní bezproblémové dodávky pitné vody, její odkanalizování, vyčištění a návrat zpět do přírody i v roce 2013.

Ing. Jiří Fišer

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:	<ul style="list-style-type: none">- provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu- zprostředkování obchodu- zprostředkování služeb- inženýrská činnost ve výstavbě

2.1. Společníci:

Město Tábor

Tábor, Žižkovo nám. 3, PSČ 390 01

Identifikační číslo: 002 53 014

Vklad: 243 078 000,- Kč

Splaceno: 100 %

Obchodní podíl: 243078/319710

Zástavní právo: Obchodní podíl společnosti Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., IČ 26069539 zastaven ve prospěch Raiffeisenbank a.s. Hvězdova 1716/2b, Praha 4, PSČ 140 78, IČ 49240901, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B vložka 2051.

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: 31310/319710

Zástavní právo: Obchodní podíl společnosti Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., IČ 26069539 zastaven ve prospěch Raiffeisenbank a.s. Hvězdova 1716/2b, Praha 4, PSČ 140 78, IČ 49240901, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B vložka 2051.

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: 45322/319710

Zástavní právo: Obchodní podíl společnosti Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o., Č 26069539 zastaven ve prospěch Raiffeisenbank a.s. Hvězdova 1716/2b, Praha 4, PSČ 140 78, IČ 49240901, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B vložka 2051.

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 319,710 mil. Kč.

Majetkové podíly společníků ve společnosti odpovídají podílu vloženého majetku a činí pro Město Tábor 76,0%, Město Sezimovo Ústí 9,8% a Město Planá nad Lužnicí 14,2%. Společníky VST jsou tedy ze 100% uvedená 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. Roční nájemné činilo v roce 2012 120.988.114,- Kč. 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 2012
 - Ing. Jiří Fišer – Město Tábor
 - 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 2012
 - Ivo Bozadžiev – Město Tábor, předseda
 - MUDr. Doc. Jaroslav Zvěřina CSc. – Město Tábor
 - Jozef Kolibík – Město Sezimovo Ústí
 - Mgr. Josef Janda – Město Planá nad Lužnicí

3.4. Organizační struktura

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

Účetní – Vede podvojný účetnictví společnosti v rozsahu zákona č. 563/1991 Sb. 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 dále z příspěvků na investice od jednotlivých společníků, dále společnost kontroluje činnost provozovatele a v neposlední řadě směřuje úsilí společnosti k získání finančních prostředků prostřednictvím dotačních titulů ať už v rámci ČR, nebo EU.

4.1. Rozhodnutí valné hromady

Jediná valná hromada, v pořadí 18., v roce 2012 se konala dne 28.června, která:

- Vzala na vědomí zprávu ředitele Společnosti o provozních nákladech a investiční činnosti Společnosti v roce 2011
- Vzala na vědomí Zprávu dozorčí rady Společnosti za rok 2011
- Schválila řádnou účetní závěrku Společnosti za rok 2011 a rozdělení zisku Společnosti za rok 2011 ve výši 31.663.501,93 Kč tak, že 1.583.175,10 Kč bude převedeno na účet 421 – zákonný rezervní fond a 30.080.326,83 Kč bude převedeno na účet 428 – nerozdělený zisk z minulých let. Schválila Výroční zprávu Společnosti za rok 2011.

4.2. Základní údaje o vodohospodářském majetku

Města Tábor, Sezimovo Ústí a Planá nad Lužnicí jsou v současné době plně zásobována z vodárenské soustavy jižní Čechy, s centrálním zdrojem, kterým je úpravna vody Plav, odebírající surovou vodu z přehradní nádrže Římov na řece Malši. 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.

Provoz veřejného vodovodu a kanalizace ve městech Tábor – Sezimovo Ústí – Planá nad Lužnicí, zajišťuje ČEVAK a.s., provozní středisko Táborsko 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 vodohospodářský 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, která byla realizována zejména v rámci skupinového

4.2. Základní údaje o vodohospodářském majetku

vodovodu Veselí nad Lužnicí – Soběslav – Tábor, byla do trvalého provozu uvedena aktualizovaným rozhodnutím, vydaným dne 17.4.1982 odborem VLHZ Jihočeského krajského národního výboru v Českých Budějovicích pod č.j.: Vod.3459/82-208/1-Kr.

Vodovodní síť ve městech Tábor, Sezimovo Ústí a Planá nad Lužnicí je provozována dle samostatných Provozních řádů vodovodů, samostatně schválených. Jde o Provozní řád vodovodu Tábor, Provozní řád vodovodu Sezimovo Ústí, Provozní řád vodovodu Planá nad Lužnicí, Provozní řád vodovodu Horky – Větrovy, Provozní řád vodovodu Planá nad Lužnicí - Strkov a Provozní řád vodovodu Hůrka - Planá nad Lužnicí. Jednotlivé provozní řády jsou průběžně aktualizovány „Doplněním provozního řádu vodovodu“.

Stoková síť ve městech Táboře, Sezimově Ústí a Plané nad Lužnicí je budována a rozšiřována postupně a je rozdělena do několika oblastí (povodí). Každá tato oblast je odkanalizována několika hlavními kmenovými stokami, které se postupně napojují na páteřní stoky celého systému - průmyslový přivaděč, sběrač „A“ (sběrač „B“, sběrač „D“, sběrač „Jordán“), pravobřežní sběrač (štola Jordán – Údolní ul.) a v roce 2010 dokončená kanalizační štola 1 a 2 v celkové délce 963 m.

Stoková síť ve městech Táboře, Sezimově Ústí a Plané nad Lužnicí je provozována samostatných provozních řádů kanalizace jednotlivých měst. Provozní řád kanalizace Tábor je schválen od 30.9.2011, Provozní řád kanalizace Sezimovo Ústí a Provozní řád Planá nad Lužnicí jsou v platnosti od září 2008.

„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 **157,2 km**, materiálem je převážně litinové a polyetylenové potrubí, dále potom potrubí ocelové a azbestocementové. Profily trubních řádů jsou v rozsahu DN 25 – DN 500mm. Ve spotřebišti je evidováno 5.205 vodovodních přípojek.

Délka vodovodní sítě **Sezimovo Ústí** je cca **28,2 km**, materiálem je převážně litinové potrubí a dále potom potrubí polyetylenové a azbestocementové. Profily trubních řádů jsou v rozsahu DN 25 – DN 300mm. Ve spotřebišti je evidováno 1.478 vodovodních přípojek.

Délka vodovodní sítě **Planá nad Lužnicí** je cca **25,2 km**, materiálem je převážně litinové potrubí a dále potom potrubí polyetylenové a ocelové. Profily trubních řádů jsou v rozsahu DN 25 – DN 250mm. Ve spotřebišti je evidováno 1.081 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 a nově také v lokalitě Klokot pod tankodromem, vybudovaná v rámci stavby Odkanalizování zóny Otavan, která byla součástí projektu „Táborsko“. Vzhledem ke konfiguraci odkanalizovaného území je nutné odpadní vody na ČOV částečně přečerpávat. Problémem, a to zejména starších úseků stokové sítě, je její netěsnost a vysoká hladina podzemní vody. Důsledkem je průsak balastních vod do stokové sítě, což má

4.2. Základní údaje o vodohospodářském majetku

negativní dopad na účinnost biologického čištění.

Délka stokové sítě **Tábor a příměstských částí** je cca **144,2 km**, materiálem je převážně betonové potrubí, kameninové potrubí, dále sklolaminátové potrubí, PP, PE a PVC. Nezanedbatelný podíl mají rovněž klenuté zděné profily. Profily sběračů jsou od DN 150 do DN 1 200mm, tlaková kanalizace PE 40 - 160mm a DN 200mm Li. V roce 2010 byla dokončena v rámci projektu „Táborsko“ kanalizační štola od prostoru pod sladovnou u Jordánu do Údolní ulice, čímž se převedly odpadní vody z Čekanic a Blanického předměstí na AČOV.

Délka stokové sítě **Sezimovo Ústí** je cca **22,8 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 **23,6 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 **18,0 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 5.142 kanalizačních přípojek, v Sezimově Ústí 1.402 kanalizačních přípojek a v Plané nad Lužnicí 994 kanalizačních přípojek.

4.3. Majetek zařazený v roce 2012

V roce 2012 se nově zařadily do majetku VST následující položky dle čísel majetkové evidence:

Tábor:

Název majetkového čísla	Hodnota majetku	Datum zařazení
ČSOV Měšice Východ - Stavební část	3 070 911 Kč	31.7.2012
K před ČSOV Měšice Východ	209 728 Kč	31.7.2012
Měšice výtlač E55	7 554 036 Kč	31.7.2012
U Trati kanalizace	997 649 Kč	31.7.2012
ČSOV Měšice Východ komunikace	1 456 262 Kč	31.7.2012
ČSOV Měšice Východ technologie	813 601 Kč	31.7.2012
Děkanská kanalizace	582 751 Kč	23.8.2012
U pivovaru kanalizace	1 834 586 Kč	23.8.2012
Stoka A Čelkovice	9 786 498 Kč	23.8.2012
Stoka C Čelkovice	5 322 532 Kč	23.8.2012
Stoka D Čelkovice	1 124 514 Kč	23.8.2012
Stoka K I Čelkovice	5 157 980 Kč	23.8.2012
Stoka H Čelkovice	11 739 214 Kč	23.8.2012
U Zahrad-kanalizace	2 875 782 Kč	23.8.2012

4.3. Majetek zařazený v roce 2012

Název majetkového čísla	Hodnota majetku	Datum zařazení
Stoka H Čelkovice	2 998 704 Kč	23.8.2012
Stoka Q Čelkovice	5 555 560 Kč	23.8.2012
Vodovod A Čelkovice	1 724 943 Kč	23.8.2012
Vodovod D Čelkovice	391 667 Kč	23.8.2012
Vodovod IK Čelkovice	1 462 938 Kč	23.8.2012
Vodovod H Čelkovice	1 678 993 Kč	23.8.2012
Vodovod E Čelkovice	585 265 Kč	23.8.2012
Vodovod Q Čelkovice	936 157 Kč	23.8.2012
Souhradí-kanalizace	4 366 130 Kč	23.8.2012
KS Otavan - dešťová kanalizace	53 326 253 Kč	20.9.2012
KS Otavan - splašková kanalizace	25 181 127 Kč	20.9.2012
U Kříže kanalizace	2 Kč	14.11.2012
U Kříže vodovod	1 Kč	14.11.2012
P.č. 537/14 k.ú. Turovec	34 516 Kč	3.12.2012
Kanalizační štola Bezručova	31 681 910 Kč	7.12.2012
Čerpací stanice ČS1 ZL	515 353 Kč	28.12.2012
Čerpací stanice ČS2 ZL	694 561 Kč	28.12.2012
Čerpací stanice ČS4 ZL	314 746 Kč	28.12.2012
Stoka A ZL	3 319 375 Kč	28.12.2012
Stoka A1 ZL	722 518 Kč	28.12.2012
Stoka A2 ZL	1 592 346 Kč	28.12.2012
Potoční kanalizace	1 164 447 Kč	28.12.2012
U Lesa kanalizace	1 004 511 Kč	28.12.2012
Krátká kanalizace	993 989 Kč	28.12.2012
Hutecká kanalizace	561 881 Kč	28.12.2012
Polní kanalizace	2 676 824 Kč	28.12.2012
Luční kanalizace	1 031 868 Kč	28.12.2012
Stoka B1-1 ZL 2	458 666 Kč	28.12.2012
Na Kopci kanalizace	1 163 745 Kč	28.12.2012
Na Stráni kanalizace	1 522 900 Kč	28.12.2012
Turovecká ZL kanalizace	1 106 926 Kč	28.12.2012
Mozolová ZL kanalizace	1 210 744 Kč	28.12.2012
Stoka B2-1-1 ZL	903 498 Kč	28.12.2012
Jihlavská kanalizace	2 714 003 Kč	28.12.2012
Stoka B4 ZL	713 399 Kč	28.12.2012
Stoka C ZL	153 623 Kč	28.12.2012
Stoka C1 ZL	223 770 Kč	28.12.2012
Výtlak V1 ZL	1 720 660 Kč	28.12.2012
Výtlak V2 ZL	7 887 257 Kč	28.12.2012
Výtlak V4 ZL	61 816 Kč	28.12.2012
Příjezdová komunikace k ČS1 ZL	453 934 Kč	28.12.2012
Příjezdová komunikace k ČS 2 ZL	547 795 Kč	28.12.2012
Vodovodní řad 1 ZL	2 228 893 Kč	28.12.2012

4.3. Majetek zařazený v roce 2012

Název majetkového čísla	Hodnota majetku	Datum zařazení
Vodovodní řad 1-1 ZL	1 012 209 Kč	28.12.2012
Na Stráni vodovod	1 375 807 Kč	28.12.2012
Polní vodovod	1 523 592 Kč	28.12.2012
Luční ZL vodovod	611 861 Kč	28.12.2012
Řad 1-4 ZL	1 375 807 Kč	28.12.2012
Na Kopci vodovod	656 822 Kč	28.12.2012
Potoční ZL vodovod	626 326 Kč	28.12.2012
Řad 1-3-1 ZL	256 473 Kč	28.12.2012
U Lesa vodovod	546 960 Kč	28.12.2012
Krátká ZL vodovod	547 351 Kč	28.12.2012
Hutecká vodovod	701 001 Kč	28.12.2012
Řad 1-3-3-1 ZL	432 408 Kč	28.12.2012
Turovecká ZL vodovod	873 416 Kč	28.12.2012
Mozolová vodovod	729 150 Kč	28.12.2012
Vodovodní řad 1-2-1 ZL	481 278 Kč	28.12.2012
Jihlavská vodovod	1 540 012 Kč	28.12.2012
Vodovodní přivaděč ZL	7 577 389 Kč	28.12.2012
Technologie ČS 1 ZL	532 623 Kč	28.12.2012
Technologie ČS2 ZL	1 035 149 Kč	28.12.2012
Technologie ČS4 ZL	344 687 Kč	28.12.2012
Přepad P1 ZL	99 609 Kč	31.12.2012
Přepad P2 ZL	279 888 Kč	31.12.2012
Sezimovo Ústí:		
Název majetkového čísla	Hodnota majetku	Datum zařazení
Budova čerpací stanice	1 937 759 Kč	17.12.2012
Stoka A	678 350 Kč	17.12.2012
Stoka B	1 979 861 Kč	17.12.2012
Luční (Nechyba) - kanalizace	872 425 Kč	17.12.2012
Na Tábořišti kanalizace	804 032 Kč	17.12.2012
K Hájence kanalizace	1 039 570 Kč	17.12.2012
Augustina Sedláčka kanalizace	613 867 Kč	17.12.2012
K Oboře kanalizace	1 049 245 Kč	17.12.2012
Chrповá kanalizace	349 304 Kč	17.12.2012
Výtlač Nechyba - kanalizace	868 733 Kč	17.12.2012
Komunikace k ČS	1 217 835 Kč	17.12.2012
Chrповá vodovod	200 565 Kč	17.12.2012
Technologie ČS	445 612 Kč	17.12.2012

Celkem byl v roce 2012 zařazen majetek v celkové hodnotě 257.739.414,- Kč

Inventura, provedená stavu k 31.12.2012, nevykázala rozdíly mezi účetním a fyzickým stavem.

4.4. Příjmy a výdaje společnosti

4.4.1. Výsledovka hospodaření za rok 2012

Výsledovka/rozpočet 2012	2012			2011
	XII-12	Rozpočet	Plnění počtu	
A) Výnosy				
Nájemné z pronájmu vodohospodářského majetku	120 988 114	121 280 500	99,76%	106 719 550
Výnosy z pronájmu	120 988 114	121 280 500	99,76%	106 719 550
Zúčtování zákonných rezerv	0	19 930 000	0,00%	0
Zúčtování opravných položek	0	0	0,00%	0
Ostatní provozní výnosy	39 272	26 984	145,54%	28 391
Finanční výnosy	29 915	1 476	2026,37%	6 141
Mimořádné výnosy	0	0	0,00%	0
Ostatní výnosy	69 187	19 958 460	0,35%	34 532
Výnosy celkem	121 057 301	141 238 960	85,71%	106 754 082
B) Náklady				
Vodoměry	502 245	51 000	984,79%	42 540
Opravy majetku	6 894 451	20 247 300	34,05%	6 340 300
Pronájem provozních objektů	82 438	91 800	89,80%	82 437
Daň z nemovitosti	0	1 020	0,00%	0
Náklady související s majetkem	89 150	1 326 000	6,72%	156 593
Reklama	0	1 020 000	0,00%	10 000
Ostatní provozní náklady	1 869 206	2 370 000	78,87%	13 199 656
Provozní náklady	9 437 490	25 107 120	37,59%	19 831 526
Pronájem kanceláří	99 049	132 600	74,70%	128 099
Kancelářská spotřeba	140 514	234 600	59,90%	176 959
Spotřeba energie	52 011	61 200	84,98%	56 756
Náklady na IT (HW, SW, spotřební materiál)	459 575	71 400	643,66%	41 248
Komunikační služby	70 492	107 100	65,82%	81 453
Náklady na reprezentaci (§25, 586/1992 Sb.)	4 495	22 440	20,03%	15 733
Daňový a právní poradce, audit a ostatní poradenství	319 460	2 004 000	15,94%	300 860
Ostatní služby	0	0	0,00%	0
Administrativní náklady	1 145 595	2 633 340	43,50%	801 110
Mzdové náklady, dohody podle zákoníku práce	1 405 510	1 574 560	89,26%	1 603 071
Smluvní odměny (mandatáři)	230 220	646 880	35,59%	349 347
Zákonné sociální, zdravotní a ostatní zákonné pojištění	591 845	728 000	81,30%	648 452
Školení, semináře	14 313	27 040	52,93%	12 870
Cestovné a stravné	6 760	5 200	130,01%	4 665
Sociální náklady (§25, 586/1992 Sb.)	86 552	104 000	83,22%	93 130
Personální náklady	2 335 201	3 085 680	75,68%	2 711 535
Leasing	163 814	167 280	97,93%	163 814
Silniční daň	3 000	6 120	49,02%	3 000
Provoz autoparku	39 879	45 900	86,88%	54 368
Pojištění autoparku	6 746	11 220	60,12%	12 389
Náklady na autopark	213 439	230 520	92,59%	233 571
Úroky z kontokorentního úvěrů	0	0	0,00%	0
Úroky z investičních úvěrů	38 273 110	41 239 880	92,81%	21 210 706
Finanční náklady (pojištění majetku, bankovní poplatky a jiné)	655 014	405 171	161,66%	1 716 357
Finanční náklady	38 928 123	41 645 051	93,48%	22 927 063
Ostatní daně a poplatky (§25, 586/1992 Sb.)	804	0	100,00%	1 063
Mimořádné poradenství (koncesní řízení + administrace FS)	819 770	0	100,00%	1 937 862
Mimořádné náklady	0	48 454	0,00%	0
Ostatní náklady	820 574	48 454	1693,52%	1 938 925
Odpisy dlouhodobého majetku	29 460 340	22 483 555	131,03%	21 000 075
Tvorba rezerv na opravy majetku	0	0	0,00%	3 530 000
Odpis investic	0	0	0,00%	0
Odpis pohledávek	0	0	0,00%	0
Odpisy a tvorba rezerv	29 460 340	22 483 555	131,03%	24 530 075
Náklady celkem	82 340 761	95 233 720	86,46%	72 973 804
C) Hospodářský výsledek před zdaněním	33 780 278	26 606 428	126,96%	27 290 389
Daň z příjmů právnických osob	0	0	0,00%	605 910
D) Hospodářský výsledek po zdanění	33 780 278	26 606 428	126,96%	26 684 479

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

Základní příjem tvoří nájemné od provozovatele. Jeho výše pro rok 2012 byla oproti původnímu finančnímu modelu snížena tak, aby zohledňovala nutné potřeby VST po rozložení investic v čase a škrtech ve výdajích na investiční akce, které odsouhlasili jednatelé společnosti s cílem minimalizovat další nárůst ceny pro vodné a stočné. Tato výše nájemného byla odsouhlasena s Raiffeisenbank. Náklady tvoří odpisy dlouhodobého majetku, finanční náklady na úroky z investičních úvěrů, Provozní náklady (zejména opravy majetku), administrativní náklady (v letošním roce zejména náklady na obnovu hlavního serveru VST a nový účetní systém), personální náklady, ostatní provozní náklady (zejména náklady na koncesní řízení) a náklady na autopark.

Účetní závěrka společnosti vykazuje za rok 2012 výsledek hospodaření za účetní období ve výši 25.321.749,01 Kč. Z pohledu daňové povinnosti uzavřela VST rok 2012 daňovou ztrátou, neboť v daňovém přiznání musí být na nákladové straně výkazu použity namísto účetních odpisů dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku (29.388.975,- Kč) odpisy daňové (74.185.443,- Kč). Výrazně vyšší odpisy oproti roku 2011 nastaly v důsledku zařazení zbývajících staveb Fondu soudržnosti, infrastruktury v Zárýbničné Lhotě a zbývající nezařazené infrastruktury v lokalitě Nechyba v Sezimově Ústí do majetku společnosti.

V jednotlivých položkách skutečnosti roku 2012 jsou výraznější rozdíly oproti plánu jen v následujících položkách:

- **Ostatní provozní výnosy** - mimořádný příjem dotace od města Tábor na zimní údržbu komunikací v Zárýbničné Lhotě
- **Finanční výnosy** - úroky z uložení prostředků z rezervního účtu na spořicí list.
- **Vodoměry** - V současné době dochází u vodoměrů měněných po vypršení cejchovacích lhůt (6 let) k výměně starých typů za nové. Z důvodu zařazení nových vodoměrů do evidence majetku VST, jsou tyto pořizovány do majetku společnosti. Tato navýšená částka není oproti plánu čerpána v kalkulaci vodného, kde byla původně naplánována. Dopad do hospodaření VST je tedy ve výsledku nulový.
- **Opravy majetku** - z důvodů nejasností při vypisování veřejných zakázek po novele zákona o veřejných zakázkách v první polovině roku 2012 a z důvodů odložení některých oprav z důvodu potřeby koordinace prací s ostatními subjekty (města, správci a vlastníci ostatní infrastruktury), byla velká část oprav přesunuta do roku 2013.
- **Ostatní provozní náklady** - přímé vyrovnání s provozovatelem ke dni ukončení předchozí provozovatelské smlouvy v položce vody fakturované v souladu s dohodou o finančním vypořádání za rok 2011 ze dne 20.12.2010. Dohoda deklarovala, že zisk provozovatele bude odpovídat výši zisku z nabídky v koncesním řízení, ale zároveň budou dle nové koncesní smlouvy rozloženy též rizika poklesu vody fakturované.
- **Náklady na IT** - V souvislosti se smluvní investicí provozovatele „Systém plánování a řízení údržby“, kdy pořizuje provozovatel pro VST licenci k technickému informačnímu systému, přešla VST na nový účetní systém. Pro kvalitní řízení narůstající agendy jednotlivých menších investičních akcí pořídila společnost systém řízení projektů. Byl pořízen nový datový server VST z důvodu nutné obnovy původního. Veškeré tyto náklady se promítly do navýšení této položky.

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

- **Daňový a právní poradce, ostatní poradenství** - položka není vyčerpána z důvodu nového členění tohoto výkazu, kdy část nákladů na poradenství je vykazována v části Ostatní náklady, v položce mimořádné poradenství. Celkově v těchto položkách není plán překročen.
- **Finanční náklady (pojištění majetku)** - do této položky nově zahrnuta částka za úhradu pojistného majetku VST, kterou z nové provozní smlouvy zajišťuje provozovatel (ČEVAK).
- **Odpisy dlouhodobého majetku** - Zařazení majetku jak z dokončených staveb Fondu soudržnosti, tak již dokončené a zařazené akce Zárybníčná Lhota. Včasné zařazení majetku má příznivý vliv na celkovou daňovou povinnost VST za rok 2012.

4.4.2. Plán investic 2012

Jednotlivé investiční akce – plnění

Plán nákladů na investice a opravy pro rok 2012

Pořadové číslo	Položka číslo	N á z e v	Investiční náklady bez DPH v tis.Kč			Harmonogram investičních nákladů bez DPH v tis.Kč			
			Celkové plánované náklady	Změna v plánovaných nákladech	Celkové plánované náklady po změnách	Realizováno do 31.12.2011	Náklady na rok 2012	Náklady na rok 2013	Náklady na následující roky
1	2	3	13	14	15	16	17	18	19
1	K3SP	AČOV - výměna oken provozní budovy	500		500	0	500		0
2	K5SP	Shybka na AČOV - úpravy	600		600	0	600		0
3	K28SP	ČOV Tábor Klokoty - úpravy technologické linky vyplývající ze závěrů technologického auditu	12 600		12 600	0	12 600		0
4	K29SP	ČSOV - zdvihací zařízení, česlicové koše	810		810	0	810		0
5	K32SP	Areál kalových polí - rozdělení pozemků a zřízení oplocení	100		100	0	100		0
6	K6TA	Třebízského ul. - rekonstrukce kanalizace	3 600		3 600	0	3 600		0
7	K25TA	Krátká - rekonstrukce kanalizace	550		550	33	550		-33
8	K7TA	Budějovická ul. - rekonstrukce kanalizace	25 000		25 000	212	750		24 038
9	K8TA	Dukelských bojovníků, Bezručova ul. - rekonstrukce kanalizace	4 100		4 100	0	4 100		0
10	K9TA	Husova ul. - rekonstrukce kanalizace	2 000		2 000	0	50		1 950
11	K11TA	Jeronýmova ul. - rekonstrukce kanalizace	650		650	0	650		0
12	K26TA	Náměstí Fr. Křížka - rekonstrukce kanalizace	1 294		1 294	149	1 294		-149
13	K12TA	Purkyňova ul. - rekonstrukce kanalizace	1 500		1 500	0	1 500		0
14	K13TA	Bydlinského ul. - oprava kanalizace	2 400		2 400	0	2 400		0
15	K14TA	Pražské sídliště - úpravy kanalizace	500		500	0	500		0
16	K15TA	Sídliště nad Lužnicí - zrušení sběrače "A"	350		350	0	350		0
17	K17TA	U cihelny a Sedláčkova ul. - zrušení dvojí kanalizace	500		500	0	500		0
18	K27TA	Růžová ul., rekonstrukce 7 ks přípojek	100		100	0	100		0
19	K30TA	Štola - instalace vodícího lana	150		150	0	150		0
20	K31TA	Na Parkánech - Lužnická - svedení odpadních vod - nová trasa ulicí Pod Parkány	3 000		3 000	80	300		2 620
21	K18SU	Táborská ul. - rekonstrukce kanalizace	7 500		7 500	0	7 500		0
22	K20SU	OK Okružní - rekonstrukce odlehčovacího potrubí	1 900		1 900	58	1 900		-58
23	K22PL	Areál UNISTROJ + Farma SVIT + průmyslová zóna - studie odkanalizování	230		230	706	230		-706

4.4.2. Plán investic 2012

Jednotlivé investiční akce – plnění

Plán nákladů na investice a opravy pro rok 2012

Pořadové číslo	Položka číslo	N á z e v	Investiční náklady bez DPH v tis.Kč			Harmonogram investičních nákladů bez DPH v tis. Kč			
			Celkové plánované náklady	Změna v plánovaných nákladech	Celkové plánované náklady po změnách	Realizováno do 31.12.2011	Náklady na rok 2012	Náklady na rok 2013	Náklady na následující roky
1	2	3	13	14	15	16	17	18	19
24	K23PL	Příčná ul. - rekonstrukce kanalizace	1 500		1 500	20	1 500		-20
25	K24PL	Tr. ČSLA (E55) - přeložka kanalizace	680		680	99	680		-99
26	V11TA	Třebízského ul. - rekonstrukce vodovodu	1 200		1 200	0	1 200		0
27	V35TA	Krátká - rekonstrukce vodovodu	400		400	33	400		-33
28	V2TA	Budějovická ul. - rekonstrukce vodovodu	15 000		15 000	212	500		14 288
29	V3TA	Dukelských bojovníků, Bezručova ul. - rekonstrukce vodovodu	2 360		2 360	0	2 360		0
30	V4TA	Husova ul. - rekonstrukce vodovodu	1 000		1 000	0	100		900
31	V6TA	Jeronymova ul. - rekonstrukce vodovodu	750		750	1 485	750		-1 485
32	V7TA	Priváděcí řad Tábor - Záluží	5 100		5 100	45	150		4 905
33	V8TA	Kvapilova ul. - rekonstrukce vodovodu	2 650		2 650	0	130		2 520
34	V9TA	Náměstí Fr. Křížka - rekonstrukce vodovodu	3 025		3 025	149	3 025		-149
35	V10TA	Úsek od Staroklokotské ul. ke kalovým polím - rekonstrukce vodovodu	1 600		1 600	0	1 600		0
36	V11TA	zdroje Zavadilka - rekonstrukce úpravy	2 000		2 000	139	2 000		-139
37	V15TA	Chýnovská ul. (Měšice) - oprava vodovodu	2 100		2 100	39	2 100		-39
38	V17TA	Pražské sídliště - odbočky + přípojková šoupata	460		460	0	460		0
39	V21TA	Větrovy - frekvenční měnič ve VDJ	60		60	0	60		0
40	V24TA	Kpt. Jaroše x Bezručova - přeložka vodovodu	70		70	0	70		0
41	V36TA	Kpt. Jaroše - rekonstrukce vodovodu	1 575		1 575	0	1 575		0
42	V37TA	Valdenská ul. - obnova vodovodu pod nádražím	350		350	0	35		315
43	V38TA	Obnova vodovodních řadů na dně rybníka Jordán	3 150		3 150	0	210		2 940
44	V39TA	Růžová ul.- rekonstrukce vodovodu	350		350	0	350		0
45	V40TA	Sídliště nad Lužnicí, Moskevská - obnova vodovodu	350		350	0	350		0
46	V25SU	Táborská ul. - rekonstrukce vodovodu	2 000		2 000	0	2 000		0
47	V26SU	Hromádkova ul. - oprava vodovodu	850		850	0	850		0
48	V41SU	ul. Rudé Armády - oprava vodovodu	2 760		2 760	0	2 760		0
49	V28SU	ul. Průmyslová - oprava vodovodu	5 700		5 700	0	5 700		0
50	V31PL	Propojení vodovodu Planá - Strkov	2 700		2 700	46	2 700		-46
51	V32PL	Farma SVIT - rekonstrukce vodovodu	4 000		4 000	75	4 000		-75
52	V33PL	Nové napojení Strkov - ZTV Nad Hejtmanem	1 000		1 000	20	1 000		-20
53	V34PL	Tr. ČSLA (E55) - přeložka a propojení vodovodu	250		250	99	250		-99
61		KS Větrovy Horky - přepojení septiku	880		880	876	4		0
68		Rekonstrukce kanalizace Pod Pakány	10 000		10 000	80	150		9 770
69		Vodovod Smyslov	1 500		1 500	1 313	187		0
70		Záryb.Lhota dešť kanalizace	12 000		12 000	316	11 684		0
78		AČOV - intenzifikace technologické linky	160 000		160 000	7 037	60 000	90 000	2 963
79		Zárybníčná Lhota K	50 000		50 000	39 677	45 000		-34 677
80		Zárybníčná Lhota V	36 000		36 000	39 677	45 000		-48 677
81		Jeronymova - Kollárova oprava kanalizace	5 700		5 700	0	5 700		0

4.4.2. Plán investic 2012

Jednotlivé investiční akce – plnění

Plán nákladů na investice a opravy pro rok 2012

	Celkové plánované náklady	Změna v plánovaných nákladech	Celkové plánované náklady po změnách	Celkové plánované náklady po změnách - vodovod	Celkové plánované náklady po změnách - kanalizace	Realizováno do 31.12.2011	Náklady na rok 2012	Náklady na rok 2013	Náklady na následující roky	Náklady realizované v roce 2012 k 31.12.2012
3	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Celkové hodnoty	524 498	48	524 546	137 796	386 750	54 316	74 914	160 083	235 233	74 774
Shybka na AČOV - úpravy	600		600		600	0	600		0	0
ČOV Tábor Klokoty - úpravy technologické linky vyplývající ze závěrů technologického auditu	15 500		15 500		15 500	463	930	10 000	4 107	192
Budějovická ul. - rekonstrukce V + K	40 000		40 000	15 000	25 000	212	200	500	39 088	186
Bydlišského ul. - oprava kanalizace	1 879	42	1 921		1 921	0	1 921		0	1 921
Pražské sídliště - úpravy kanalizace	461		461		461	0	461		0	461
Štola - instalace vodícího lana	150		150		150	0	150		0	0
Na Parkánech - Lužnická - svedení odpadních vod - nová trasa ulicí Pod Parkány	10 000		10 000		10 000	80	200	231	9 489	164
Táborská ul. - rekonstrukce V + K	11 000		11 000	2 000	9 000	0	1 200	6 000	3 800	1 112
Úsek od Staroklokotské ul. ke kalovým polím - rekonstrukce vodovodu	1 074		1 074	1 074		0	1 074		0	850
Pražské sídliště - odbočky + přípojková šoupata	460		460	460		0	460		0	0
Růžová ul. a soutky- rekonstrukce vodovodu a kanalizace	671		671	438	233	0	671		0	830
Sídliště nad Lužnicí, Moskevská - obnova vodovodu	350		350	350		0	350		0	451
ul. Průmyslová - oprava vodovodu	3 221		3 221	3 221		0	1 600	1 621	0	1 600
Vodovod Smyslov	1 500		1 500	1 500		1 313	187		0	0
Záryb.Lhota dešť kanalizace	13 500		13 500		13 500	316	13 184		0	13 849
AČOV - intenzifikace technologické linky	162 000		162 000		162 000	7 037	115	90 000	64 848	186
Zárybničná Lhota V + K	86 000		86 000	36 000	50 000	39 677	46 323		0	50 284
Jeronymova - Kollárova oprava kanalizace	5 700		5 700		5 700	0	2 000	1 000	2 700	0
ČOV Záluží - výměna aeračních elementů	77		77		77	0	77		0	77
Oprava vodovodu za lávkou Vaničkova SÚ	165		165	165		0	165		0	165
Oprava kanalizace Lužnická ul. SÚ	150		150		150	0	150		0	150
Zrušení úseku kanal Měšice Chýnovská	110		110		110	0	110		0	110
Oprava ČSOV Měšice - Na průhonu	70		70		70	0	70		0	84
Oprava ČSOV Sv. Anna - Západ	35		35		35	0	35		0	35
Oprava na spadišti PP2 a PP20 - vzduch	100		100		100	0	100		0	0
Oprava ČSOV Ústrašická Planá	320		320		320	0	320		0	317
Oprava ČSOV Čelkovice	120		120		120	0	120		0	120
Havarijní oprava střechy kalolisu	350		350		350	0	350		0	322
Oprava vodovodu ulice Korandova	685		685	685		0	685		0	685

Komentář k plánu investic:

Náklady profinancované v roce 2012 na investičních akcích VST jsou patrné v posledním sloupci (Náklady realizované v roce 2012 k 31.12.2012). Stěžejní investiční akcí roku 2012 jak co do významu, tak z pohledu finančního objemu bylo dokončování výstavby vodovodu a kanalizace a to jak splaškové, tak dešťové v Zárybnické Lhotě. Jen v roce 2012 bylo v Zárybnické Lhotě prostavěno za více než 64 mil. Kč. Akce obdržela dotaci z Ministerstva zemědělství, která byla v plné výši vyčerpána. Vrcholila rovněž příprava akce intenzifikace AČOV spolufinancované z OPŽP. V průběhu roku 2012 však probíhalo pouze výběrové řízení na zhotovitele stavby, neboť řízení několikrát, na podnět vyloučených uchazečů ze soutěže, přezkoumával úřad na ochranu hospodářské soutěže. Zbývající stavebně realizované akce jsou obnovou vodovodních a kanalizačních

sítí VST. Nejvýznamnějšími akcemi obnovy byly výměna vodovodu mezi Staroklokotskou ulicí a kalovými poli, oprava kanalizace v Bydlinského ulici, výměna vodovodu a části kanalizace v Růžové ulici, výměna vodovodu v Moskevské ulici na Sídlišti nad Lužnicí, výměna vodovodu v Korandově ulici, výměna vodovodu v Průmyslové ulici v Sezimově Ústí a opravy zařízení na čerpacích stanicích odpadních vod VST. Nejvýznamnější projektovou přípravou byla projektové dokumentace pro rekonstrukci vodovodu a kanalizace v Tábořské ulici v Sezimově Ústí a Budějovické ulici v Táboře a dále projektová příprava úprav technologické linky na ČOV Klokoty, které je jednou z priorit obnovy provozovatele pro rok 2013.

5. Zpráva o provozu infrastrukturního majetku

5.1. Dodávka vody, odvádění odpadních vod, fakturace

Do veřejného vodovodu VST bylo v daném období dodáno z vodárenské soustavy JVS celkem 2.617.054 m³ vody. Objem této vody je měřen na předávacích místech vodárenské soustavy JVS.

Z tohoto množství realizované vody činil objem vody fakturované 2.138.976 m³. Objem vody nefakturované vody ve VST činil 478.078 m³, tj. 18,3 %.

Čistírny odpadních vod v aglomeraci VST (AČOV Tábor, ČOV Tábor Klokoty, ČOV Záluží) v hodnoceném období vyčistily 5.711.330 m³ odpadních vod, (z toho AČOV Tábor 4.203.740 m³, ČOV Tábor Klokoty 1.496.050 m³ a ČOV Záluží 11.540 m³).

Objem odpadní vody fakturované v období 10/2011 – 09/2012 činil 3.744.399 m³.

5.2. Odběratelé, měření, neplatiči, ztráty vody

V Táboře a příměstských částech je evidováno 5.205 vodovodních přípojek, dodávka vody je měřena vodoměry osazenými na 5.198 z nich. Rozdíl je pouhých 7 neměřených vodovodních přípojek. Jsou to přípojky, u nichž je spotřeba vody stanovena dle přílohy č. 12 vyhl. č. 428/2001 Sb. (směrná čísla roční spotřeby), nebo uzavřené přípojky bez vodoměru (jde o opuštěné nemovitosti bez odběru, nebo kdy odběratel nemá uzavřenou smlouvu – nekomunikuje), případně odběrná místa, kde odběratel požádal o zřízení vodovodní přípojky, tzn. odběrné místo je již založeno – smlouva se uzavírá před vybudováním přípojky.

V Sezimově Ústí je 1.478 vodovodních přípojek, dodávka je měřena na 1.476 z nich.

Rozdíl 2 neměřené vodovodní přípojky, jsou přípojky, u nichž je jedenkrát spotřeba vody stanovena dle přílohy č. 12 vyhl. č. 428/2001 Sb. a u druhé uzavřené přípojky byl v roce 1998 odebrán vodoměr.

V Plané nad Lužnicí je 1.081 vodovodních přípojek, dodávka je měřena na všech přípojkách.

V Táboře, Sezimově Ústí a Plané nad Lužnicí je evidováno 7.538 kanalizačních přípojek (V Táboře + Záluží + Stoklasné Lhotě 5.142, v Sezimově Ústí 1.402, v Plané nad Lužnicí 994).

Vodu nefakturovanou – 478.078 m³ tvoří kromě ztrát vody i voda technologická (odkalování systému, čištění vodojemů, odběry vody z hydrantů, nepřesnosti měření, paušály, apod.). Samotné ztráty netěsností potrubí a spojů, resp. únikem vody při vzniklých poruchách nelze přesněji vymezit, podle technických odhadů tvoří cca 2/3 z tohoto množství.

Specifickým a závažným problémem jsou odběratelé, kteří ve stanovené lhůtě neuhradí fakturu za dodanou vodu z veřejného vodovodu a odvedenou odpadní vodu.

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 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 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.

5.3. Činnosti prováděné na vodovodní síti VST

Počet poruch, havárií na vodovodní síti

VST za období 10/12 – 09/13:

Závažné havárie a poruchy - 3

Významné havárie a poruchy - 12

Ostatní havárie a poruchy - 125

5.4. Činnosti prováděné na kanalizační síti VST

Pravidelná údržba se dotýká veškerého provozovaného majetku, od kanalizační sítě měst Tábora, Sezimova Ústí a Plané nad Lužnicí, objektů na kanalizační síti – odlehčovacích komor (70x), čerpacích stanic a dalších objektů na kanalizační síti až po čistírny odpadních vod – AČOV Tábor, ČOV Tábor a ČOV Záluží.

V současnosti je připraven projekt na rekonstrukci technologické části AČOV Tábor pod názvem „Tábor – intenzifikace technologické linky AČOV“ v rozsahu cca 170 mil. Kč s plánovaným začátkem stavby na jaře roku 2013. Součástí Rozhodnutí o stavebním povolení jsou

i parametry vypouštěných odpadních vod z AČOV Tábor platné po dobu stavby, jiné pak po dobu zkušebního provozu AČOV a jiné pro trvalý provoz zrekonstruované AČOV Tábor.

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.

Počet poruch, oprav na kanalizační síti

VST za období 10/12 – 09/13:

Závažné havárie a poruchy - 0

Významné havárie a poruchy - 0

Ostatní havárie a poruchy - 88

6. Vyúčtování kalkulace pro vodné a stočné 2012

Příloha č. 19 k vyhlášce č. 428/2001 Sb.

CELKOVÉ VYÚČTOVÁNÍ VŠECH POLOŽEK VÝPOČTU CENY PODLE CENOVÝCH PŘEDPISŮ PRO VODNÉ A STOČNÉ

Pro kalendářní rok: 2012

1. Vlastník vodovodu nebo kanalizace:

Obchodní název nebo firma: Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.

Sídlo: Kosova 2894, 390 02 Táboř

IČ: 26069539

2. Provozovatel vodovodu nebo kanalizace:

Obchodní název nebo firma:

Sídlo: Severní 8/2264, České Budějovice

IČ: 60849657

ČEVAK a.s.

Díličí část se samostatnou cenou pro místo:

VST

Tabulka č.

Řádek	Náklady pro výpočet cen pro vodné a stočné							
	Nákladové položky	měrná jednotka	Voda pitná			Voda odpadní		
			2012		Rozdíl	2012		Rozdíl
			skuteč.	kalkul.		skuteč.	kalkul.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Materiál	mil. Kč	37,005	43,245	-6,240	5,710	9,234	-3,524
1.1.	- surová voda podzemní + povrchová	mil. Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.	- PV převzatá + OV předaná k čištění	mil. Kč	33,944	38,235	-4,291	0,000	0,000	0,000
1.3.	- chemikálie	mil. Kč	0,005	0,000	0,005	2,175	2,850	-0,675
1.4.	- ostatní materiál	mil. Kč	3,056	5,010	-1,953	3,535	6,384	-2,849
2.	Energie	mil. Kč	0,326	0,237	0,089	6,671	7,561	-0,890
2.1.	- elektrická energie	mil. Kč	0,326	0,237	0,089	6,347	7,321	-0,974
2.2.	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	mil. Kč	0,000	0,000	0,000	0,324	0,240	0,084
3.	Mzdy	mil. Kč	9,666	9,840	-0,174	11,794	12,054	-0,261
3.1.	- přímé mzdy	mil. Kč	6,840	7,387	-0,547	8,338	9,006	-0,668
3.2.	- ostatní osobní náklady	mil. Kč	2,827	2,453	0,373	3,456	3,049	0,407
4.	Ostatní přímé náklady	mil. Kč	32,140	33,475	-1,335	113,191	113,989	-0,798
4.1.	- odpisy infrastrukturního majetku	mil. Kč	0,003	0,008	-0,005	0,003	0,008	-0,005
4.2.	- opravy infrastrukturního majetku	mil. Kč	1,928	4,081	-2,153	3,562	5,141	-1,579
4.3.	- nájem infrastrukturního majetku	mil. Kč	25,002	25,002	0,000	93,372	93,372	0,000
4.4.	- poplatky za vypouštění odp. vod	mil. Kč	0,000	0,000	0,000	0,570	0,696	-0,126
4.5.	- ostatní provozní náklady externí	mil. Kč	0,648	1,043	-0,395	5,780	6,446	-0,667
4.6.	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil. Kč	4,559	3,342	1,218	9,906	8,326	1,580
5.	Finanční náklady	mil. Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	Výrobní režie	mil. Kč	1,981	1,344	0,637	3,482	4,350	-0,867
7.	Správní režie	mil. Kč	3,301	4,101	-0,799	5,804	6,679	-0,876
8.	Úplné vlastní náklady	mil. Kč	84,420	92,241	-7,822	146,652	153,868	-7,215
A	Hodnota majetku podle VÚME	mil. Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
B	Pořizovací cena hmotného majetku	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 v m3	mil.m3	2,130	2,311	-0,181	0,000	0,000	0,000
E	- z toho domácnosti v m3	mil.m3	1,016	1,080	-0,064	0,000	0,000	0,000
F	Voda odpadní fakturovaná v m3	mil.m3	0,000	0,000	0,000	3,127	3,233	-0,105
G	- z toho domácnosti v m3	mil.m3	0,000	0,000	0,000	1,001	1,100	-0,099
H	Voda srážková fakturovaná v m3	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,617	0,700	-0,083
I	Voda odpadní čištěná v m3	mil.m3	0,000	0,000	0,000	5,711	6,329	-0,617
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá m3	mil.m3	2,617	2,924	-0,307	0,000	0,000	0,000
K	Pitná nebo odpadní voda předaná m3	mil.m3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY v Kč/m3	Kč/m3	39,63	39,91	-0,28	39,17	39,12	0,042
Vypracoval: Věra Roučková			Datum: 20.6.2013					
Kontroloval: Jan Vrána			Schválil: Ing. Stanislav Váňa					
Telefon: 387 761 160								

Vyúčtování všech položek výpočtu cen pro vodné a stočné pro kalendářní rok 2012

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a pro stočné								
	Text	Měrná jednotka	Poznámka	Voda pitná		Rozdíl	Voda odpadní		Rozdíl
				Skuteč	Kalkul.		Skuteč	Kalkul.	
1	2	3		4	5	6	7	8	9
10.	Úplné vlastní náklady - ÚVN	mil. Kč	ř. 8	84,420	92,241	-7,822	146,652	153,868	-7,215
11.	Kalkulační zisk	mil. Kč		3,168	1,993	1,175	4,750	3,591	1,159
11.a	- podíl z ÚVN	%	ř. 11 / ř. 10	3,75%	2,16%	1,59%	3,24%	2,33%	0,90%
11.b	- z ř. 11 na rozvoj a obnovu infr. maj.	mil. Kč				0,000			0,000
11.c	Prostředky v PFO a skutečné čerpání	mil. Kč		2,128	6,140	-4,012	7,423	37,242	-29,819
12.	Celkem ÚVN + zisk	mil. Kč	ř. 10 + ř. 11	87,588	94,234	-6,647	151,402	157,459	-6,057
13.	Voda faktur. pitná, odpadní + srážková	mil. m ³	ř. D, F + H	2,130	2,311	-0,181	3,744	3,933	-0,188
14.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m ³	ř. 12 / ř. 13.	41,12	40,78	0,34	40,43	40,04	0,40
15.	Cena pro vodné, stočné + DPH	Kč/m ³		45,23	44,86	0,37	44,47	44,04	0,43

Vyúčtování všech položek výpočtu cen pro vodné a stočné pro kalendářní rok 2012 při použití dvousložkové formy vodného a stočného

Řádek	kalkulovaná cena pro vodné a pro stočné při dvousložkové formě								
	Text	Měrná jednotka	Poznámka	Voda pitná		Rozdíl	Voda odpadní		Rozdíl
				Skuteč	Kalkul.		Skuteč	Kalkul.	
1	2	3		4	5	6	7	8	9
16.	Pevná složka - (ÚVN + Zisk)	mil. Kč	z ř. 12	9,417	9,423	-0,006	23,980	23,619	0,362
16.a	- podíl z celkových ÚVN a zisku	%	ř. 16 / ř. 12	10,75%	10,00%	0,75%	15,84%	15,00%	0,84%
17.	Pohyblivá složka (ÚVN a zisk)	mil. Kč	ř. 12 - ř. 16	78,170	84,811	-6,641	127,422	133,840	-6,418
17.a	- z toho: ÚVN	mil. Kč	ř. 10 * (1-ř. 16a)	75,343	83,017	-7,674	123,424	130,787	-7,363
17.b	kalkulační zisk	mil. Kč	ř. 17 - ř. 17a	2,827	1,794	1,034	3,998	3,053	0,945
18.	Cena pohyblivé složky	Kč/m ³	ř. 17 / ř. 13	36,70	36,70	0,00	34,03	34,03	0,00
19.	Cena pohyblivé složky + DPH	Kč/m ³		40,37	40,37	0,00	37,43	37,43	0,00

Parametry pevné složky podle § 32 odst. 1 zákona o odvozech a kanalizacích (a,b,c)

Vypracoval: Věra Roučková Kontroloval: Jan Vrána Telefon: 387 761 160	Datum: 20.6.2013 Schválil: Ing. Stanislav Váňa
---	---

7. Účetní závěrka společnosti za rok 2012, Audit účetní závěrky

7.1. Rozvaha 2012

Minimální závazný výčet informací uvedený podle vyhlášky č. 500/2002 Sb.ve znění p.p.	ROZVAHA v plném rozsahu ke dni 31.12.2012 (v celých tisících Kč)	Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky
	IČ	Vodárenská společnost Táborsko 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			Min.úč.obd.
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
a	b	c	1	2	3	4
	AKTIVA CELKEM (ř.02+03+31+63)=ř.67	001	1 601 366	-143 302	1 458 064	1 456 536
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál	002				
B.	Dlouhodobý majetek (ř.4+13+23)	003	1 483 900	-143 302	1 340 598	1 366 908
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek (ř.5 až 12)	004	6 317	-5 743	574	415
B.I.1.	Zřizovací výdaje	005	89	-89		
2.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	006				
3.	Software	007	127	-127		
4.	Ocenitelná práva	008				
5.	Goodwill	009				
6.	Jiný dlouhodobý nehmotný majetek	010	6 101	-5 527	574	415
7.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek	011				
8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek	012				
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek (ř.14 až 22)	013	1 477 583	-137 559	1 340 024	1 366 493
B. II.1.	Pozemky	014	9 070		9 070	9 036
2.	Stavby	015	1 403 226	-116 268	1 286 958	576 362
3.	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	016	33 376	-21 291	12 085	10 235
4.	Pěstitelské celky trvalých porostů	017				
5.	Základní stádo a tažná zvířata	018				
6.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	019				
7.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	020	31 911		31 911	770 836
8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek	021				24
9.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku (+/-)	022				
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek (ř.24 až 30)	023				
B.III.1.	Podíly v ovládaných a řízených osobách	024				
2.	Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	025				
3.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly	026				
4.	Půjčky a úvěry - ovládající a řídicí osoba, podstatný vliv	027				
5.	Jiný dlouhodobý finanční majetek	028				
6.	Pořizovaný dlouhodobý finanční majetek	029				
7.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek	030				

Označení	AKTIVA	Číslo řádku	Běžné účetní období			Min.úč.obd.
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
a	b	c	1	2	3	4
C.	Oběžná aktiva (ř. 32 + 39 + 48 + 58)	031	117 442	0	117 442	89 563
C. I.	Zásoby (ř. 33 až 38)	032	2 386	0	2 386	1 755
C. I. 1.	Materiál	033	2 386		2 386	1 755
	2. Nedokončená výroba a polotovary	034			0	
	3. Výrobky	035			0	
	4. Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny	036			0	
	5. Zboží	037			0	
	6. Poskytnuté zálohy na zásoby	038			0	
C. II.	Dlouhodobé pohledávky (ř. 40 až 47)	039	0	0	0	6 559
C. II. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	040			0	
	2. Pohledávky - ovládající a řídicí osoba	041			0	
	3. Pohledávky - podstatný vliv	042			0	
	4. Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	043			0	
	5. Dlouhodobé poskytnuté zálohy	044			0	
	6. Dohadné účty aktivní	045			0	
	7. Jiné pohledávky	046			0	
	8. Odložená daňová pohledávka	047			0	6 559
C. III.	Krátkodobé pohledávky (ř. 49 až 57)	048	38 582	0	38 582	39 820
C. III. 1.	Pohledávky z obchodních vztahů	049			0	
	2. Pohledávky - ovládající a řídicí osoba	050			0	
	3. Pohledávky - podstatný vliv	051			0	
	4. Pohledávky za společníky, členy družstva a za účastníky sdružení	052			0	
	5. Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	053			0	
	6. Stát - daňové pohledávky	054	38 582		38 582	39 820
	7. Krátkodobé poskytnuté zálohy	055			0	
	8. Dohadné účty aktivní	056			0	
	9. Jiné pohledávky	057			0	
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek (ř. 59 až 62)	058	76 474	0	76 474	41 429
C. IV. 1.	Peníze	059	30		30	39
	2. Účty v bankách	060	76 444		76 444	41 390
	3. Krátkodobé cenné papíry a podíly	061			0	
	4. Pořizovaný krátkodobý finanční majetek	062			0	
D. I.	Časové rozlišení (ř. 64 až 66)	063	24	0	24	65
D. I. 1.	Náklady příštích období	064	24		24	65
	2. Komplexní náklady příštích období	065			0	
	3. Příjmy příštích období	066			0	

Označení	PASIVA	Číslo řádku	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
a	b	c	5	6
	PASIVA CELKEM (ř. 68 + 85 + 118) = ř. 001	067	651 531	582 980
A.	Vlastní kapitál (ř. 69 + 73 + 78 + 81 + 84)	068	624 027	563 050
A. I.	Základní kapitál (ř. 70 až 72)	069	319 710	319 710
A. I. 1.	Základní kapitál	070	319 710	319 710
	2. Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly (-)	071		
	3. Změny základního kapitálu (+/-)	072		
A. II.	Kapitálové fondy (ř. 74 až 77)	073	94 437	58 782
A. II. 1.	Emisní ážio	074		
	2. Ostatní kapitálové fondy	075	94 437	58 782
	3. Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	076		
	4. Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách (+/-)	077		
A. III.	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku (ř. 79 + 80)	078	8 754	7 171
A. III. 1.	Zákonný rezervní fond / Nedělitelný fond	079	8 754	7 171
	2. Statutární a ostatní fondy	080		
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (ř. 82 + 83)	081	175 806	145 725
A. IV. 1.	Nerozdělený zisk minulých let	082	175 806	145 725
	2. Neuhrazená ztráta minulých let (-)	083		
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (ř. 01 - 69 - 73 - 78 - 81 - 85 - 118) = ř. 60 výkazu zisku a ztráty v plném rozsahu	084	25 320	31 662
B.	Cizí zdroje (ř. 86 + 91 + 102 + 114)	085	27 504	19 930
B. I.	Rezervy (ř. 87 až 90)	086	16 625	19 930
B. I. 1.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	087	16 625	19 930
	2. Rezerva na důchody a podobné závazky	088		
	3. Rezerva na daň z příjmů	089		
	4. Ostatní rezervy	090		
B. II.	Dlouhodobé závazky (ř. 92 až 101)	091	10 879	0
B. II. 1.	Závazky z obchodních vztahů	092		
	2. Závazky - ovládající a řídicí osoba	093		
	3. Závazky - podstatný vliv	094		
	4. Závazky ke společníkům, členům družstva a k účastníkům sdružení	095		
	5. Dlouhodobé přijaté zálohy	096		
	6. Vydané dluhopisy	097		
	7. Dlouhodobé směnky k úhradě	098		
	8. Dohadné účty pasivní	099		
	9. Jiné závazky	100		
	10. Odložený daňový závazek	101	10 879	

Označení	PASIVA	Číslo řádku	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
a	b	c	5	6
B. III.	Krátkodobé závazky (ř. 103 až 113)	102	6 267	40 268
B. III. 1.	Závazky z obchodních vztahů	103	3 874	17 364
2.	Závazky - ovládací a řídicí osoba	104		
3.	Závazky - podstatný vliv	105		
4.	Závazky ke společníkům, členům družst. a k účastníkům sdružení	106		
5.	Závazky k zaměstnancům	107	90	95
6.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	108	56	51
7.	Stát - daňové závazky a dotace	109	1 784	22 758
8.	Krátkodobé přijaté zálohy	110	303	
9.	Vydané dluhopisy	111		
10.	Dohadné účty pasivní	112	160	
11.	Jiné závazky	113		
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci (ř. 115 až 117)	114	800 266	833 288
B. IV. 1.	Bankovní úvěry dlouhodobé	115	800 266	833 288
2.	Krátkodobé bankovní úvěry	116		
3.	Krátkodobé finanční výpomoci	117		
C. I.	Časové rozlišení (ř. 119 + 120)	118	0	0
C. I. 1.	Výdaje příštích období	119		
2.	Výnosy příštích období	120		

Sestaveno dne: 23.5.2013

Právní forma účetní jednotky: s.r.o.

Hlavní předmět podnikání účetní jednotky: provozování vodovodů a kanalizací

Podpisový záznam:



7.2. Výkaz zisku a ztráty 2012

Minimální závazný výčet informací uvedený podle vyhlášky č. 500/2002 Sb. ve znění p.p.	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY v plném rozsahu ke dni 31.12.2012 (v celých tisících Kč)	Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky
	IČ	Vodářenská společnost Táborsko 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
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	02		
+	Obchodní marže (ř. 01 - 02)	03	1	12
II.	Výkony (ř. 05 až 07)	04	120 996	106 729
II. 1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	05	120 996	106 729
2.	Změna stavu zásob vlastní činnosti	06		
3.	Aktivace	07		
B.	Výkonová spotřeba (ř. 09 + 10)	08	9 207	9 622
B. 1.	Spotřeba materiálu a energie	09	656	241
B. 2.	Služby	10	8 551	9 381
+	Přidaná hodnota (ř. 03 + 04 - 08)	11	111 790	97 119
C.	Osobní náklady (ř. 13 až 16)	12	2 306	2 683
C. 1.	Mzdové náklady	13	1 636	1 952
C. 2.	Odměny členům orgánů společnosti a družstva	14		
C. 3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	15	583	638
C. 4.	Sociální náklady	16	87	93
D.	Daně a poplatky	17	4	4
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	18	29 389	21 000
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu (ř. 20 + 21)	19	0	0
III. 1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	20		
III. 2.	Tržby z prodeje materiálu	21		
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu (ř. 23 + 24)	22	0	0
F. 1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	23		
F. 2.	Prodaný materiál	24		
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (+/-)	25	-3 305	-620
IV.	Ostatní provozní výnosy	26	30	6
H.	Ostatní provozní náklady	27	1 753	13 185
V.	Převod provozních výnosů	28		
I.	Převod provozních nákladů	29		
*	Provozní výsledek hospodaření [ř. 11 - 12 - 17 - 18 + 19 - 22 - (+/- 25) + 26 - 27 + (-28) - (-29)]	30	81 673	60 873

Označení	TEXT	Číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			běžném	minulém
a	b	c	1	2
VI.	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů	31		
J.	Prodané cenné papíry a podíly	32		
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	33	0	0
VII. 1.	Výnosy z podílů v ovládaných a řízených osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem	34		
VII. 2.	Výnosy z ostatních dlouhodobých cenných papírů a podílů	35		
VII. 3.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	36		
VIII.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	37		
K.	Náklady z finančního majetku	38		
IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů	39		
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů	40		
M.	Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti (+/-)	41		
X.	Výnosové úroky	42	30	6
N.	Nákladové úroky	43	38 273	21 211
XI.	Ostatní finanční výnosy	44		
O.	Ostatní finanční náklady	45	671	1 739
XII.	Převod finančních výnosů	46		
P.	Převod finančních nákladů	47		
*	Finanční výsledek hospodaření	48	-38 914	-22 944
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost	49	17 439	6 267
Q. 1.	- splatná	50		2 569
Q. 2.	- odložená	51	17 439	3 698
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost	52	25 320	31 662
XIII.	Mimořádné výnosy	53		
R.	Mimořádné náklady	54		
S.	Daň z příjmů z mimořádné činnosti	55	0	0
S. 1.	- splatná	56		
S. 2.	- odložená	57		
*	Mimořádný výsledek hospodaření	58	0	0
W.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	59		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	60	25 320	31 662
****	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	61	42 759	37 929

Sestaveno dne: 23.5.2013

Právní forma účetní jednotky: s.r.o.

Hlavní předmět podnikání účetní jednotky: provozování vodovodů a kanalizací

Podpisový záznam:

7.3 Zpráva nezávislého auditora

o ověření Výroční zprávy společnosti

Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.

se sídlem Tábor, Kosova 2894, IČ: 26069539

zapsané v OR u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 12029

Předmět podnikání: provozování vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu

Příjemce zprávy: jednatelé

Ověřované období: Od 1. 1. 2012 do 31. 12. 2012

Ověřovatel: AZP CZ s.r.o.

(auditor) Jírovcova 37, České Budějovice

Zapsaný v OR u Kr. soudu v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 8900

Jména ověřovatelů: Ing. Libuše Kyselová

Ing. Jan Brázda

Ivana Volková

Účel ověřování:

V účetní jednotce bylo provedeno ověření souladu údajů účetní závěrky a údajů prezentovaných v příložené Výroční zprávě společnosti za rok 2012. Účetní závěrka je obsažena v této Výroční zprávě. Za sestavení uvedené Výroční zprávy odpovídá statutární orgán společnosti. Úlohou ověření nezávislým auditorem je vydat na základě provedeného ověření výrok o souladu příložené Výroční zprávy s účetní závěrkou.

Rozsah auditu:

Při ověřování zprávy bylo postupováno v souladu s Mezinárodními auditorskými standardy a souvisejícími aplikačními doložkami Komory auditorů České republiky a se Zákonem o auditorech a Komoře auditorů České republiky.

Ověřování zprávy bylo naplánováno a provedeno tak, aby auditor získal přiměřenou jistotu o tom, že informace obsažené ve Výroční zprávě, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech ohledech v souladu s příslušnou účetní závěrkou. Jsme přesvědčeni, že provedené ověření poskytuje přiměřený podklad pro vyjádření výroku auditora o Výroční zprávě společnosti za rok 2012.

VÝROK AUDITORA:

Dle našeho názoru jsou informace uvedené ve Výroční zprávě za rok 2012 společnosti Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o. ve všech významných ohledech v souladu s výše uvedenou účetní závěrkou.

Ing. Libuše Kyselová
jednatelka společnosti - auditor
číslo osvědčení o zápisu do seznamu auditorů 721
V Českých Budějovicích dne 17. 12. 2013

8. Zpráva dozorčí rady

Dozorčí rada předkládá společníkům společnosti Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o. zprávu o své činnosti za rok 2012.

Dozorčí rada v roce 2012 pracovala v tomto složení:

předseda: Ivo Bozadžiev

členové: MUDr. Doc. Jaroslav Zvěřina CSc,
Mgr. Josef Janda, Jozef Kolibík

Dozorčí rada se sešla v roce 2012 třikrát. Předseda dozorčí rady se dle potřeby účastnil jednání jednatelů společnosti. Tím byla zajištěna informovanost o činnosti společnosti. Při svém jednání měla dozorčí rada k dispozici písemné materiály předkládané jednatelům společnosti. Všem zasedáním byl přítomen ředitel společnosti, k vysvětlení dotazů od členů dozorčí rady.

Dozorčí rada zaměřila svoji pozornost na plnění rozhodujících ukazatelů společnosti jako celku. Dozorčí rada byla pravidelně informována o plnění ekonomických ukazatelů.

Dozorčí rada byla průběžně informována o stavu projektů spolufinancovaných z fondů Evropské unie a o čerpání dotací v rámci získaných prostředků ze státního rozpočtu prostřednictvím ministerstev. Zvláště pak se dozorčí rada zaměřila na plnění a dokončení projektu Zárybnická Lhota – Vodovod a kanalizace, a jejího následného zahájení provozu.

Dozorčí rada věnovala značnou pozornost

prvnímu ucelenému roku fungování koncesní smlouvy s provozovatelem a byla průběžně informována o postupu plnění smluvních investic provozovatel do majetku VST. Dále se dozorčí rada zaměřila na kontrolu procesu přípravy, realizace a plnění plánu investiční výstavby včetně probíhajících výběrových řízení. Dozorčí rada byla průběžně informována o stavu výběrového řízení na akci Tábor – Intenzifikace technologické linky AČOV a byla připravena pro operativní jednání s jednatelem společnosti ve věci dalšího postupu společnosti v této zakázce.

Závěrem lze konstatovat, že společnost splnila plánovaný hospodářský výsledek, závazky k zaměstnancům, státnímu rozpočtu a dodavatelům. Inventarizace majetku, pohledávek a závazků potvrdila velmi dobrou úroveň vedení účetní evidence společnosti.

Dozorčí rada se seznámila se zprávou auditora a ztotožňuje se s jeho stanoviskem. Dozorčí rada doporučuje valné hromadě schválit účetní závěrku za rok 2012 a návrh jednatelů společnosti na rozdělení zisku.

V Táboře dne 30. 5. 2013

Ivo Bozadžiev
předseda dozorčí rady

