

Kalkulace ceny stočného kanalizace v obcích Břestek, Tupesy, Zlechov

Vyúčtování ceny za rok 2019

Svazek obcí Čistý Zlechovský potok

Obsah:

I. Právní rámec kalkulace ceny stočného	2
II. Vlastník a provozovatel kanalizace a ČOV	2
III. Odpovědný zástupce provozovatele podle § 6 zákona a jeho kvalifikace	2
IV. Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro stočné za kalendářní rok 2019 a dosažené skutečnosti v témže roce	3
VI. Struktura (náplň) jednotlivých položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné	4
VII. Schválení kalkulace ceny stočného	10

I. Právní rámec kalkulace ceny stočného

Tato kalkulace je zpracována na základě zákona č. 274/2001 Sb., zákonem o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů a zákona č. 526/1990 Sb., zákona o cenách. Zákon o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu se provádí vyhláškou MZe č. 428/2001 Sb.

Dle § 8 odst. 14 zákona 274/2001 Sb., má vlastník kanalizace má právo na úplatu za odvádění odpadních vod (dále jen "stočné").

Dle § 20 odst. 8 zákona 274/2001 Sb., je vlastník vodovodu nebo kanalizace, popřípadě jejich provozovatel, pokud tak vyplývá ze smlouvy uzavřené podle § 8 odst. 2, povinen předložit odběrateli na jeho žádost výpočet ceny pro vodné a stočné. Dle § 29 odst. 3 zákona 274/2001 Sb., rozhoduje ministerstvo v rámci své působnosti o pravidlech pro členění položek při výpočtu ceny pro vodné.

Dle § 36 odst. 5 zákona 274/2001 Sb., je vlastník vodovodu nebo kanalizace povinen každoročně nejpozději do 30. dubna kalendářního roku zveřejnit úplné informace o celkovém vyúčtování všech položek výpočtu ceny podle cenových předpisů pro vodné v předchozím kalendářním roce. Vykázaný rozdíl musí být zdůvodněn. Vyúčtování je vlastník vodovodu nebo kanalizace, popřípadě provozovatel, povinen zaslat v elektronické podobě a ve stanovené formě stejném termínu ministerstvu.

Postup a rozsah vyúčtování všech položek výpočtu ceny podle cenových předpisů pro vodné a stočné upřesňuje § 35a vyhlášky č. 428/2001 Sb. Vyúčtování podle § 36 odst. 5 zákona 274/2001 Sb. se provádí postupem a v rozsahu údajů stanovených v příloze č. 19 vyhlášky č. 428/2001 Sb.

Ministerstvo zemědělství vydalo Metodický pokyn č.j. 24 142/2003-6000 "Pravidla pro stanovení výše vodného a stočného k § 36 odst. 5 a 7 zákona č. 274/2001 Sb."

II. Vlastník a provozovatel kanalizace a ČOV

Obchodní firma nebo název:	Svazek obcí Čistý Zlechovský potok (SOČZP)
Sídlo:	Zlechov 540, 687 10
Identifikační číslo:	750 68 664
Statutární zástupce provozovatele:	Mgr. Oldřich Vávra

III. Odpovědný zástupce provozovatele podle § 6 zákona a jeho kvalifikace

Příjmení, jméno, titul:	Skryja, Jan, Mgr.
Adresa místa trvalého pobytu:	Pod Zahrádkami 320, 687 06 Velehrad
Tel., e-mail:	+420 602 761 649, jan.skryja@svkuh.cz

IV. Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro stočné za kalendářní rok 2019 a dosažené skutečnosti v témže roce

Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné za kalendářní rok 2019 a dosažené skutečnosti v témže roce

Za kalendářní rok: 2019, DPH 15.0 %

1. Příjemce vodného a stočného

Právnícká osoba	plátce DPH
Obchodní společnost	Svazek obcí Čistý Zlechovský potok
Sídlo:	Zlechov 540 68710 Zlechov
Identifikační číslo:	75068664
Statutární orgán:	Oldřich Vávra

2. Provozovatel uvedený v povolení k provozování

Právnícká osoba	plátce DPH
Obchodní společnost	Svazek obcí Čistý Zlechovský potok
Sídlo:	Zlechov 540 68710 Zlechov
Identifikační číslo:	75068664
Statutární orgán:	Oldřich Vávra

3. Vlastník

Právnícká osoba	
Obchodní společnost	Svazek obcí Čistý Zlechovský potok
Sídlo:	Zlechov 540 68710 Zlechov
Identifikační číslo:	75068664
Statutární orgán:	Oldřich Vávra

4. IČPE související s cenou dle povolení k provozování

7207-613801-75068664-3/1-75068664
7207-771554-75068664-3/1-75068664
7207-793248-75068664-3/1-75068664
7207-793248-75068664-4/1-75068664

Kanalizace Svazku Čistý Zlechovský potok_Břestek
Kanalizace Svazku Čistý Zlechovský potok_Tupesy
Kanalizace Svazku Čistý Zlechovský potok_Zlechov
ČOV Svazku Čistý Zlechovský potok

Kalkulace ceny stočného kanalizace v obcích Zlechov, Tupesy, Břestek
 Provozovatel **Svazek obcí Čistý Zlechovský potok**
 Revize 0

**Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné
 za kalendářní rok 2019 a dosažené skutečnosti v témže roce**

Za kalendářní rok: 2019, DPH 15.0 %
 Jednotné odběratelské porovnání ceny

Příjemce vodného a stočného: Svazek obcí Čistý Zlechovský potok (IČO 75068664)
 Kanalizace Břestek, Tupesy, Zlechov

Tabulka č.1

Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
1.	Materiál	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,095608	0,088768	0,006840
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
1.2	- pitná voda převzatá+odpadní voda předaná	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,055250	0,085768	-0,030518
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,040358	0,003000	0,037358
2.	Energie	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,400530	0,329405	0,071125
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,394148	0,323669	0,070479
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,006383	0,005736	0,000647
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,598970	0,613942	-0,014972
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,460490	0,471342	-0,010852
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,138480	0,142600	-0,004120
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	1,759076	1,804500	-0,045424
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	1,678137	1,649500	0,028637
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,080939	0,155000	-0,074061
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
4.3.1	- odpisy pronajatého majetku	mil.Kč	0,000000			0,000000		
4.3.2	- opravy infrastr.majetku, které hradí vlastník infrastr.	mil.Kč	0,000000			0,000000		
4.3.3	- prostř. obnovy infr. maj. nad rámec 4.3.1 a 4.3.2	mil.Kč	0,000000			0,000000		
4.3.4	- ost.položky v nájmu nad rámec 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3	mil.Kč	0,000000			0,000000		
4.3.5	- zisk	mil.Kč	0,000000			0,000000		
4.4	- prostředky obnovy infrastr.majetku	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
5.	Provozní náklady	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,933803	0,652993	0,280810
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,025611	0,024500	0,001111
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,908192	0,628493	0,279699
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,021582	0,020000	0,001582
7.	Ostatní výnosy	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	-0,550000	-0,530000	-0,020000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,039105	0,207000	-0,167895
10.	Úplné vlastní náklady vč. prostředků na obnovu	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	3,298674	3,186608	0,112066
A	Hodnota infrastruktur.m.podle VÚME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	119,35	119,35	0,00
B	Pořizovací cena souvis. provozního hmotn.maj.	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C	Počet pracovníků	osob	0,0	0,0	0,0	1,3	1,3	0,0
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000000	0,000000	0,000000			
E	- z toho domácností	mil.m3	0,000000	0,000000	0,000000			
F	Voda odpadní odváděná fakturovaná	mil.m3				0,080450	0,077506	0,002944
G	- z toho domácností	mil.m3				0,073858	0,070975	0,002883
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3				0,004129	0,004200	-0,000071
I	Voda odpadní čistěná	mil.m3				0,256111	0,245000	0,011111
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,000000	0,000000	0,000000			
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3				0,000000	0,000000	0,000000

Tabulka č.2

Řádek	Text	Měrná jedn.	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	0,00	0,00	0,00	39,00	39,00	0,00
12.	Úplné vlastní náklady - ÚVN	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	3,298674	3,186608	0,112066
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
14.	- podíl z ÚVN (orientační ukazatel)	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastr.majetku	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	3,298673	3,186608	0,112065
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	0,000000	0,000000	0,000000	0,084579	0,081706	0,002873
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	0,00	0,00	0,00	39,00	39,00	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m3	0,00	0,00	0,00	44,85	44,85	0,00

Tvorb a čerpání prostředků na obnovu infrastrukturního majetku				
Skutečnost za uvedené období v mil.Kč.				
			Voda pitná	Voda odpadní
Od roku 2009 celkem		Tvorba	0,000000	0,000000
		Čerpání	0,000000	0,310000
Za kalendářní		Tvorba	finanční prostředky z vodného/stočného	0,000000
rok 2019			finanční prostředky ostatní	0,000000
				0,00
				0,000000

Vypracoval: Zdenek Blažek
 Kontroloval: Mgr. Jan Skryja
 Telefon: 777165170
 Verze dat 3.20.0.1
 Verze aplikace VSVaK 3.20.0.1



Datum: 22.4.2020
 Schválil: Mgr. Oldřich Vávra
 E-mail: k6490@seznam.cz
 Vytvořeno: 2020.04.26 20:17

VI. Struktura (náplň) jednotlivých položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné

Řádek	Položka	Obsah	Poznámka
1	2	3	4
I.	Příjemce vodného a stočného	Název subjektu, který inkasuje od odběratelů platby za vodné a za stočné.	
II.	Provozovatel-název a IČ	Název subjektu, který má povolení k provozování infrastruktury uvedené v rozhodnutí příslušného KÚ. IČ uvedeného subjektu.	
III.	Vlastník-název a IČ	Vlastník infrastruktury vodovodů a kanalizací k jehož provozování má subjekt povolení v řádce II. IČ uvedeného subjektu.	
IV.	Formulář A až F a rok.	„Formulář A – Výpočet odběratelské ceny pro vodné a ceny pro stočné roku XXXX“. „Formulář B – Výpočet ceny mezi provozovateli (pitné vody předané a odpadní vody převzaté) pro vodné a ceny pro stočné roku XXXX“. U Formuláře B se doplní IČ subjektu nebo subjektů, kterým je pitná voda za vypočtenou (kalkulovanou) cenu dodávána, po případě, od kterých je odpadní voda přebírána. „Formulář C – jednotkové náklady pro zdroj pitné vody roku XXXX“. „Formulář D - jednotkové náklady pro dopravu pitné vody roku XXXX“. „Formulář E - jednotkové náklady dopravy odpadních vod roku XXXX“ „Formulář F - jednotkové náklady čištění odpadních vod roku XXXX“. Poznámka: Formuláře se liší pouze v druhu, nikoliv ve formě zpracování.	Pro výpočet cen pro vodné a cen pro stočné, zvláště pak výpočet ceny mezi provozovateli je žádoucí znát Dílčí jednotkové náklady zdrojů pitné vody, dopravy pitné vody, dopravy odpadních vod a čištění odpadních vod. Tyto údaje, za zdroje pitné vody a čistírny odpadních vod jsou povinné pro vybrané údaje provozní evidence VÚPE. Jedná se o formuláře C, D, E, a F. Tyto se v rámci „Porovnání“ nezasílají na MZE, ale archivují se a slouží provozovateli a kontrolním orgánům. Výsledky formulářů C a F (jednotkové náklady) se uvádí do VÚPE.
V.	Index 1 až x	V případě většího množství jednotlivých výpočtů cen a tím i formulářů u jednoho vlastníka nebo provozovatele, bude příslušné písmeno formuláře indexováno pořadovým číslem příslušné ceny pro vodné a ceny pro stočné. Neindexovaná písmena formulářů pak budou součtovými formuláři.	
VI.	IČPE související s cenou	Identifikační číslo provozní evidence, která je zahrnuta nákladově do předmětného výpočtu ceny pro vodné a ceny pro stočné	IČPE obsahují i IČME. IČME = identifikační číslo majetkové evidence.
1.	Materiál	Skupina podpoložek - součet	

Kalkulace ceny stočného kanalizace v obcích Zlechov, Tupesy, BřestekProvozovatel **Svazek obcí Čistý Zlechovský potok**

Revize 0

1.1	- surová voda podzemní + povrchová	Náklad za skutečně odebrané množství podzemní vody pro zásobování pitnou vodou, nebo platba za nákup povrchové vody pro úpravu na vodu pitnou.	U podzemní vody poplatkem podle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů.
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k čištění	Náklad u vody pitné (sl. 3 a 4) za nákup pitné vody od jiného provozovatele, nebo náklad u vody odpadní (sl. 6 a 7) za převzetí odpadních vod k jejich převodu a čištění jinými provozovateli. Tyto náklady mohou vzniknout v rámci jednoho provozovatele mezi různými kalkulacemi.	V případě dvousložkové ceny zahrnuje obě složky. U formulářů podle přílohy č. 20 se uvedou v komentáři IČ subjektů, od kterých byla pitná voda převzata (kterým bylo zapláceno) a u odpadní vody, kterým byla předána (kterým za to bylo zapláceno).
1.3	- chemikálie	Náklad za nákup chemikálií spotřebovaných při výrobě a dodávce pitné vody (sl. 3 a 4) a čištění odpadních vod (sl. 6 a 7).	Chemikálie pro chemické laboratoře se zahrnují do řádku 5.3 – ostatní provozní náklady ve vlastní režii.
1.4	- ostatní materiál	Náklady na materiál spotřebovaný při výrobě. Dále se zde zahrnuje spotřeba vodoměrů s pořizovací cenou do 40 tis. Kč v závislosti na účetních pravidlech příslušné společnosti (jednorázový nebo postupný odpis).	Nezahrnují se náklady na materiál spotřebovaný při údržbě, opravách a „obnově“. Nezahrnuje se zde spotřeba ochranných osobních pomůcek. Ty se vykazují buď v řádku 8. výrobní režie, nebo v rámci hodinových zúčtovacích sazeb při oceňování oprav infrastrukturního majetku - řádek 4.2.
2.	Energie	Skupina podpoložek - součet	
2.1	- elektrická energie	Náklady na elektrickou energii na objektech infrastrukturního majetku.	Náklady na elektrickou energii u provozních středisek a v administrativních budovách se zahrnuje do správní režie.
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie, PHM – pohonné hmoty)	Náklady na plyn, teplo, pohonné hmoty, (benzín, nafta) a pitnou vodu na objektech infrastrukturního majetku.	Náklady na plyn, teplo a pitnou vodu u provozních středisek a v administrativních budovách se zahrnuje do správní režie.
3.	Mzdy	Skupina podpoložek - součet	
3.1	- přímé mzdy	Nákladem jsou mzdy včetně náhrady mezd. Jedná se o pracovníky pracující na objektech infrastrukturního majetku (úpravách vody, při dopravě pitné vody, přepravě odpadních vod ČOV), vztahujících se k dané kalkulaci a to i mistrů, vedoucích provozů, plánovaček provozních středisek apod.	Do přímých mezd se nezahrnují mzdy pracovníků, v případě užití tak zvaného druhotného okruhu, kdy se mzdy zahrnují přes hodinovou sazbu do řádku 4.2 nebo 5.3. (Obdobu externích služeb).
3.2	- ostatní osobní náklady	Nákladem jsou vlastní ostatní osobní náklady, tj. dohody o provedení činnosti, smlouvy o dílo, odvody na sociální a zdravotní pojištění, dále ostatní náklady v souladu s platnými pravidly cenové regulace. – To vše ve vazbě na řádek 3.1 přímé mzdy. U dílčích formulářů C, D, E, F se náklady uvedou v podílech podle vnitřního předpisu.	
4.	Ostatní přímé náklady	Skupina podpoložek - součet	

4.1	- odpisy	Odpisy zde uvádí vlastníci infrastrukturního majetku vodovodů a kanalizací, pokud majetek nepronajali provozovateli. Především se jedná o obce a společnosti smíšené, to jsou vlastníci současně provozující vodovody a kanalizace. Provozní společnosti zde uvádějí odpisy v případě realizace technického (ekonomického) zhodnocení infrastrukturního majetku pronajímatele podle § 28 odst. 6 zákona č. 563/1991 Sb. Dále odpisy majetku souvisejícího s infrastrukturním majetkem – odpisy GIS, odpisy dispečinků, jsou-li majetkem vlastníka infrastruktury, odpisy vodoměrů s pořizovací cenou nad 40 tis. Kč, uvádí se i odpisy dalšího technického majetku, např. odpisy přenosných čerpadel, IT techniky, mechanizace atd., pokud je přímo přiřaditelná k dané službě a vlastníkovi a není vykazována v rámci vnitropodnikových převodů.	Neuvádí se zde odpisy provozního majetku – provozní a administrativní budovy ve vlastnictví provozovatele – ty se zahrnují do správní režie. Nezahrnují se odpisy dopravních a mechanizačních prostředků, pokud nejsou ve vlastnictví vlastníka vodovodu nebo kanalizace vzhledem k účelové vazbě ke konkrétnímu infrastrukturnímu majetku a v rámci tohoto majetku jsou také odepisovány. Do kalkulace ceny nelze zahrnovat odpisy z infrastrukturního majetku vodovodů a kanalizací nebo jeho částí, pokud byl pořízen z dotačních prostředků.
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	Náklady tvoří veškeré opravy infrastrukturního majetku realizované ve vlastní režii i dodavatelsky v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb. U oprav ve vlastní režii se jedná nejen o hodnotu vlastních prací, ale i náklady související s náklady na materiál, dopravu a stavební mechanizaci. Opravou nedochází k technickému a ekonomickému zhodnocení hmotného majetku.	Zahrnují se sem i opravy dopravních a mechanizačních prostředků, pokud jsou ve vlastnictví vlastníka vodovodu nebo kanalizace vzhledem k jejich účelové vazbě ke konkrétnímu infrastrukturnímu majetku.
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	Nákladem jsou finanční prostředky hrazené vlastníkovi infrastruktury vodovodu nebo kanalizace nájemcem (provozovatelem).	
4.4	- prostředky obnovy infrastrukturního majetku	Nákladem jsou prostředky potřebné a vymezené na obnovu infrastrukturního majetku „Plánem financování obnovy vodovodů a kanalizací“, umožňující obnovu nad rámec nákladových položek uvedených v položkách 4.1 a 4.2. Jedná se i o infrastrukturu pořízenou z dotačních prostředků.	
5.	Provozní náklady	Skupina podpoložek - součet	
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	Nákladem jsou platby jak za vypouštění znečištění, tak za množství vypouštěných odpadních vod podle jiného právního předpisu.	
5.2	- ostatní provozní náklady externí	Nákladem jsou ostatní náklady, neuvedené v předchozích řádcích charakteru externích nákladů. Např. likvidace kalů externě, pojištění majetku, pojistné odpovědnosti, laboratorní služby externě, odečty a fakturace vodného a stočného externě, monitorování a čištění kanalizací externí, zahrnuje i nájem provozního majetku, provozní náklady na GIS externě, údržbu a opravy přípojek ve veřejném prostranství externě, dopravu externě.	
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	Nákladem jsou ostatní náklady neuvedené v předchozích řádcích, pokud mají charakter interních nákladů. Např. laboratorní služby interně, odečty a fakturace vodného a stočného interně, monitorování a čištění kanalizací interně, zahrnuje provozní náklady na GIS interně, údržbu včetně materiálu a opravy přípojek ve veřejném prostranství interně. Spotřeba vody k čištění potrubí. Likvidace kalu, je-li realizována ve vlastní režii.	
6.	Finanční náklady	Úroky z úvěrů hrazené po uvedení infrastrukturního majetku do užívání, poplatky spojené s účelovými úvěry. Finanční vypořádání rozdílu kalkulací prováděných podle metodiky OPŽP - finanční nástroje.	Nezahrnují se bankovní poplatky (poplatky za přijaté a odeslané platby) a úroky z provozních úvěrů -zahrnují se do správní režie.

Kalkulace ceny stočného kanalizace v obcích Zlechov, Tupesy, Břestek
 Provozovatel **Svazek obcí Čistý Zlechofský potok**
 Revize 0

7.	Finanční výnosy	Výnosy tržeb za služby poskytované infrastrukturou, aniž by náklady byly vyčleněny. Např. za čištění dovezených odpadních vod - zpracování dovezeného kalu ze septiků, různé zpracování dovezeného kalu. Výnosy z prodeje elektrické energie získané na objektech infrastrukturního majetku. Finanční vypořádání rozdílu kalkulací prováděných podle metodiky OPŽP - finanční nástroje.	Uvádí se v záporné hodnotě.
8.	Výrobní režie	Nákladem jsou odpisy provozního majetku ve vlastnictví provozovatele, opravy na budovách provozních středisek ve vlastnictví provozovatele. Spotřeba energií provozních středisek. Dále dopravní náklady a ostatní náklady spojené s provozními středisky, které mají charakter nepřímých nákladů a souvisejí s výrobními aktivitami.	Opravy dopravních a stavebních prostředků jsou vykazovány v rámci kilometrových nebo hodinových sazeb při opravách.
9.	Správní režie	Náklady zahrnují odpisy a opravy externí i vlastní na administrativních budovách ve vlastnictví provozovatele, spotřebu materiálů pro řízení a administrativní činnost, spotřebu el. energie, plynu a tepla na provozních střediscích a administrativních budovách, nájemné z administrativních budov, náklady na spoje a výpočetní techniku, cestovné a dopravu k režijní činnosti, školení pracovníků vedených v režijních činnostech. Náklady na správní režii se uvádějí v podílu, v jakém se zahrnují do kalkulací podle vnitřního předpisu	Mzdové a ostatní sociální náklady vedené v režijních činnostech (vedení organizace, ekonomické úseky, hospodářská správa apod.) se uvádějí v řádku 3.1 a 3.2. Podílová režie se použije také v případech, pokud organizace uplatňuje více kalkulací a pokud provádí činnosti nesouvisející s cenou pro vodné a cenou pro stočné (např. projekční a poradenská činnost včetně inženýrské činnosti při výstavbě, realizace stavebních zakázek, obchodní činnosti apod., pokud jde o externí zakázky nebo zakázky takového charakteru).
10.	Úplné vlastní náklady		
A	Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	Uvádí se podle VÚME součtem aktuálních pořizovacích cen všech majetků vodovodů a kanalizací zahrnutých v daných VÚPE, viz řádek VI.	Uvádí se u všech formulářů A a B, to znamená i indexovaných (v případě více cen odběratelských případně i více cen mezi provozovateli u jednoho provozovatele. Slouží k rámcové kontrole stanovené výše nákladů na obnovu generovaných v ceně pro vodné a ceně pro stočné.
B	Zůstatková cena infrastrukturního majetku a souvisejícího provozního, hmotného i nehmotného majetku ve vlastnictví provozovatele majetku	Podle inventurních listů dosud zcela neodepsaného majetku.	Zůstatková cena majetku sloužícího činnostem, které se posuzují jako oprávněné náklady zahrnutelné do ceny pro vodné a ceny pro stočné. Uvádí se pouze u součtových formulářů A a B. (bez indexu) Rozdělení na A a B se provede propočtem přes náklady. V případě majetku užívaného i pro jiné činnosti než uvedené v první větě určí se podíl zahrnutelné zůstatkové ceny v % podle míry využívání k činnostem zahrnutelných do ceny pro vodné a ceny pro stočné.
C	Počet pracovníků	Uvádí se počet všech pracovníků tedy včetně managementu.	Uvádí se pouze u součtových formulářů A a B. (bez indexu). Rozdělení na A a B se provede propočtem přes náklady.
D	Voda pitná fakturovaná v mil. m ³	Při výpočtu ceny pro vodné se ve sloupci 3. uvádí množství vody pitné fakturované v předchozím kalendářním roce dosažené (zpravidla množství, které dle aktuální spotřeby bude dosaženo, neboť cena se kalkuluje před ukončením kalendářního roku). Ve sloupci 4. se uvádí množství předpokládané na základě sloupce 3.	Pod pojmem „Voda pitná fakturovaná“ rozumíme množství vody v daném roce dodané, i když je fakturována až v roce následujícím.

Kalkulace ceny stočného kanalizace v obcích Zlechov, Tupesy, BřestekProvozovatel **Svazek obcí Čistý Zlečovský potok**

Revize 0

E	- z toho domácnosti v mil. m ³	Obdobně jako v řádku D, ale množství se týká pouze domácností.	Údaj neslouží výpočtu (kalkulaci ceny).
F	Voda odpadní odváděná fakturovaná v mil. m ³	Při výpočtu ceny pro stočné se ve sloupci 6. uvádí množství odpadní vody fakturované v předchozím kalendářním roce dosažené (zpravidla množství, které dle aktuální spotřeby bude dosaženo, neboť cena se kalkuluje před ukončením kalendářního roku). Ve sloupci 7. se uvádí množství předpokládané na základě sloupce 6.	Pod pojmem „Voda odpadní odváděná fakturovaná“ rozumíme množství odpadní vody v daném roce odvedené, i když je fakturována až v roce následujícím.
G	- z toho domácnosti	Obdobně jako v řádku F, ale množství se týká pouze domácností.	Údaj neslouží výpočtu (kalkulaci ceny).
H	Voda srážková fakturovaná v mil. m ³	Veškerá fakturovaná srážková voda pro kalendářní rok.	Vzhledem k tomu, že se jedná o výpočtové množství, lze tuto hodnotu uvádět ne jako předpoklad, ale jako skutečné množství fakturované.
I	Voda odpadní čištěná v mil. m ³	Jedná se o množství odtékající z čistírny odpadních vod do vod povrchových. Při výpočtu ceny se jedná o množství předpokládaná.	Údaj slouží kontrolním orgánům.
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá v mil. m ³	Při výpočtu ceny se jedná o množství předpokládaná, ale s vysokou mírou přesnosti	Údaj slouží kontrolním orgánům.
K	Pitná nebo odpadní voda předaná v mil. m ³	Při výpočtu ceny se jedná o množství předpokládaná, ale s vysokou mírou přesnosti.	Údaj slouží kontrolním orgánům.

VII. Schválení kalkulace ceny stočného

Obchodní firma nebo název:

Svazek obcí Čistý Zlechovský potok (SOČZP)

Sídlo:

Zlechov 540, 687 10

Identifikační číslo:

750 68 664

Statutární zástupce provozovatele:

Mgr. Oldřich Vávra



V Tupesích dne 26.4.2020