

Porovnání všech položek výpočtu ceny pro vodné a stočné podle cenových předpisů pro vodné a stočné

Za kalendářní rok: 2018, DPH 15.0 %
Dílič odběratelské porovnání ceny

Příjemce vodného a stočného: Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. (IČO 49453866)
Bilovice OPŽP

Tabulka č. 1

Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné								
Řádek	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	0,000000	0,000000	0,000000	0,050748	0,046000	0,004748
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	0,047087	0,041000	0,006087
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,003662	0,005000	-0,001338
2.	Energie	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,208121	0,200000	0,008121
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,208121	0,200000	0,008121
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
3.	Mzdy	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,321223	0,304000	0,017223
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,235170	0,220000	0,015170
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,086053	0,084000	0,002053
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,736349	0,750600	-0,014251
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,055349	0,069600	-0,014251
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,681000	0,681000	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	0,615502	0,563500	0,052002
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,010629	0,010000	0,000629
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,073607	0,062900	0,010707
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,531266	0,490600	0,040666
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000705	0,001000	-0,000295
9.	Správní režie	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,169361	0,173000	-0,003639
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	2,102009	2,038100	0,063909
A	Hodnota infrastruktur.m.podle VUME	mil.Kč	0,00	0,00	0,00	103,73	103,73	0,00
B	Požizovací cena souvis. provozního hmotn.maj.	mil.Kč						
C	Počet pracovníků	osob						
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,000000	0,000000	0,000000			
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,000000	0,000000	0,000000			
F	Voda odpadní odváděná fakturovaná	mil.m3				0,052255	0,052195	0,000060
G	- z toho domácnosti	mil.m3				0,043058	0,042315	0,000743
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3				0,011538	0,011500	0,000038
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3				0,106287	0,108115	-0,001828
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

Kalkulovaná cena pro vodné a stočné								
Řádek	Text	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/m3	0,00	0,00	0,00	32,95	32,00	0,95
12.	Úplné vlastní náklady - ÚVN	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	2,102009	2,038100	0,063909
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,143505	0,203964	-0,060459
14.	- podíl z ÚVN (orientační ukazatel)	%	0,00	0,00	0,00	6,83	10,01	-3,18
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	2,245514	2,242064	0,003450
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	0,000000	0,000000	0,000000	0,063793	0,063695	0,000098
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	0,00	0,00	0,00	35,20	35,20	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m3	0,00	0,00	0,00	40,48	40,48	0,00
			Tvorba	Čerpání		Tvorba	Čerpání	
20.	Prostředky obnovy infrastrukt. majetku za rok	mil.Kč	0,000000	0,000000		0,681000	0,569000	
	Tvorba prostředků od r.2009	mil.Kč	0,000000			0,812700		
	Čerpání prostředků od r.2009	mil.Kč		0,000000			1,805000	

Vypracoval: Mgr. Eva Šebelová
 Kontroloval: Ing. Lenka Mrázová
 Telefon: 572530170
 Verze dat 3.19.0.1
 Verze aplikace VSVaK 3.19.0.1

Datum: 24.4.2019
 Schválil: Ing. Lubomír Trachtulec
 E-mail: eva.sebelova@svkuh.cz
 Vytvořeno: 2019.04.23 09:08

Slovácké vodárny a kanalizace, a. s.
 Z Orlavkou 200, Sady 686 01 Uherské Hradiště

Porovnání všech položek výpočtu ceny pro vodné a stočné podle cenových předpisů pro vodné a stočné

Za kalendářní rok: 2018, DPH 15,0 %
Dílčí odběratelské porovnaní ceny

Příjemce vodného a stočného: Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. (IČO 49453866)
Bilovice OPŽP

Tabulka č.1

Řádek	Nákladové položky	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné	
		Voda pitná	Zdůvodnění vykázaných rozdílů v jednotlivých položkách Voda odpadní
1	2	3	4
1. Materiál			
1.1	- surová voda podzemní + povrchová		
1.2	- pitná voda převzatá+odpadní voda předaná		
1.3	- chemikálie		Zvýšené náklady o cca 6 tis. Kč - vyšší dávkování chemikálií (síranu) souvisí s kvalitou surového kalu.
1.4	- ostatní materiál		Úspora nákladů o cca 1 tis. Kč - rozdíl nevýznamný.
2. Energie			
2.1	- elektrická energie		Zvýšení o cca 8 tis. Kč. tj. 4.1 % - souvisí s nepatrně vyšší cenou za kWh elektrické energie.
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)		
3. Mzdy			
3.1	- přímé mzdy		Zvýšení o 15 tis. Kč. tj. 6.9 % - vliv vyššího počtu odpracovaných hodin v dané činnosti.
3.2	- ostatní osobní náklady		Zvýšení o cca 2 tis. Kč souvisí s položkou přímých mezd.
4. Ostatní přímé náklady			
4.1	- odpisy		
4.2	- opravy infrastrukturního majetku		Úspora cca 14 tis. Kč - nedočerpání z důvodu nižší realizované ceny za opravy majetku.
4.3	- nájem infrastrukturního majetku		V relaci plánovaných hodnot.
4.4	- prostředky obnovy infrastr. majetku		
5. Provozní náklady			
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod		Zvýšení o cca 1 tis. Kč. tj. 6.3 % - vliv vyššího znečištění odpadní vody.
5.2	- ostatní provozní náklady externí		Zvýšené náklady o cca 11 tis. Kč - vliv nákladů na likvidaci kalů, odvoz zeminy a ostatní služby.
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii		
6. Finanční náklady			
7. Finanční výnosy			
8. Výrobní režie			V relaci plánovaných hodnot.
9. Správní režie			V relaci plánovaných hodnot.
10. Úplné vlastní náklady			Celkové zvýšení o cca 64 tis. Kč. tj. 3.1 % - nevýznamný rozdíl v provozních nákladech a energiích.
A	Hodnota infrastruktur.m.podle VÚME		
B	Pořizovací cena souvis. provozního hmotn.maj.		
C	Počet pracovníků		
D	Voda pitná fakturovaná		
E	- z toho domácnosti		
F	Voda odpadní odváděná fakturovaná		V relaci plánovaných hodnot.
G	- z toho domácnosti		
H	Voda srážková fakturovaná		
I	Voda odpadní čištěná		
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá		
K	Pitná nebo odpadní voda předaná		

Tabulka č.2

Řádek	Text	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné	
		Voda pitná	Zdůvodnění vykázaných rozdílů v jednotlivých položkách Voda odpadní
1	2	3	4
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY		
12.	Úplné vlastní náklady - ÚVN		
13.	Kalkulační zisk		Výše nižšího skutečného zisku souvisí s navýšením ÚVN.
14.	- podíl z ÚVN (orientační ukazatel)		
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastr. majetku		
16.	Celkem ÚVN + zisk		
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková		V relaci plánovaných hodnot.
18.	CENA pro vodné, stočné		
19.	CENA pro vodné, stočné + DPH		
20.	Prostředky obnovy infrastrukt. majetku za rok		Tvorba a čerpání prostředků obnovy vychází z předaných podkladů vlastníka infrastruktury - obce Bilovice.
	Tvorba prostředků od r.2009		
	Čerpání prostředků od r.2009		

Vypracoval: Mgr. Eva Šebelová
Kontroloval: Ing. Lenka Mrázová
Telefon: 572530170
Verze dat 3.19.0.1
Verze aplikace VSVaK 3.19.0.1

Datum: 24.4.2019
Schválil: Ing. Lubomír Trachtulec
E-mail: eva.sebelova@svkuh.cz
Vytvořeno: 2019.04.23 09:08

