



Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 28. října 1235/169, Mariánské Hory 709 00 Ostrava

Ing. Hana Tlolková

E-mail: tlolkova.hana@smvak.cz Značka: 9882/529404/eř/2017

Obec Čeladná Čeladná 260 739 12 Čeladná

Ostrava 27.4.2017

Věc: Zveřejnění porovnání všech položek výpočtu ceny podle cenových předpisů za rok 2016

Vážený pane starosto, vážená paní starostko,

V souladu s § 36, odst.5 zákona č. 274/2001 Sb.o vodovodech a kanalizacích Vám předkládáme ke zveřejnění na úřední desce porovnání všech položek výpočtu ceny podle cenových předpisů za vodné a stočné za rok 2016 uplatňované naší společností v námi zásobovaných lokalitách.

Pokud se vaší obce stočné, resp. vodné netýká, považujte toto sdělení za informativní.

Děkujeme za spolupráci a jsme s pozdravem.

Ing. Albín Dobeš, Ph.D. ekonomický ředitel

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 28. října 1235/169, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava 10

Příloha: Celkové porovnání všech položek výpočtu ceny vodného a stočného podle cenových

předpisů

Obec Čeladná Vyřízuje:

Došlo:

Poč. listů

Ukl. znak.

DIČ: CZ45193665 IČ: 45193665

Tel.: +420 596 697 111 +420 596 697 linka Fax: +420 596 624 205 E-mail: smvak@smvak.cz

Společnost zapsána v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 347

## Porovnání všech položek výpočtu ceny pro vodné a stočné podle cenových předpisů pro vodné a stočné Přijemce vodného a stočného: Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. (IČO 45193665) A1 SmVaK

Za kalendářní rok: 2016, DPH 15.0 % Dílčí odběratelské porovnání ceny

ílčí odt	pěratelské porovnání ceny	A1 SmVaK	Tabulka č.1
		Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočr	
.	Nákladové položky		ozdílů v jednotlivých položkách
tadek		Voda pitná	Voda odpadni
1	2	3	4
1.	Materiál		
1.1	<ul> <li>surová voda podzemní + povrchová</li> </ul>	přímo souvisí s množstvím vody fakturované, snížení zrát	
1,2	<ul> <li>pitná voda převzatá+odpadní voda předaná</li> </ul>	vliv objemu pitné vody fakturované	
1.3	- chemikálie	využití nových technologickcýh procesů	v souladu s technologickými procesy při čištění odpadních vod
1.4	- ostatní materiál		vliv vyšší spotřeby materiálu spotřebovaného při výrobě
2.	Energie		
2.1	- elektrická energie	hodnota odpovídá objemu vyrobené pitné vody	v souladu s plánovanou hodnotou
2.2	<ul> <li>ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)</li> </ul>		vlivem nepříznivých klimatickcých podmínek
3.	Mzdy		
3,1	- přímé mzdy	v souladu s reálným požadavkem na spotřebu živé práce	v souladu s reálným požadavkem na spotřebu živé práce
3.2	- ostatní osobní náklady	přímo navazuje na objem přímých mezd	přímo navazuje na objem přímých mezd
4.	Ostatní přímé náklady		
4.1	- odpisy	je v souladu s reálným stavem opotřebení infrastrukturního ma	aje je v souladu s reálným stavem opotřebení infrastrukturního majetku
4.2	- opravy infrastruktumího majetku	v souladu s potřebami obnovy provozního majetku	v souladu s potřebami obnovy provozního majetku
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	navýšení množství provozovaných majetků	nižší navýšení cen u provozovaných majetků
4.4	- prostředky obnovy infrastr.majetku	v souladu s Plánem financování a obnovy	v souladu s Plánem financování a obnovy
5.	Provozní náklady		
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	v soutadu s objemem vyrobené pitné vody	v souladu se sníženým znečištěním odpadních vod
5,2	- ostatní provozní náklady externí	v souladu s plánovanou hodnotou	snížená potřeba nákladů na likvidaci kalů, laboratomi služby a odečty
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	v souladu s plánovanou hodnotou	
6.	Finanční náklady	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Finanční výnosy		
	Výrobní režie	víjy zvýšeného objemu nákladů na opravy, nájmy a ostatn	í r vliv zvýšeného objemu nákladů na opravy. energie, nájmy a ostatn
	Spravní režie		í r vliv zvýšeného objemu nákladů na opravy, energie, nájmy a ostatn
	Úplné vlastní náklady		
	Hodnota Infrastruktur.m.podle VÚME		
	Poñzovací cena souvis, provozniho hmotn.maj	•	
	Počet pracovníků	" " , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
_	Voda pitná fakturovaná		
	z toho domácnosti		
_	Voda odpadní odváděná fakturovaná	<u>-</u>	<del> </del>
	- z toho domácnosti	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>
	Voda srážková fakturovaná		
	Voda odpadní čištěná	· · ·	
	Pitná nebo odpadní voda převzatá		
	Pitná nebo odpadní voda předaná		-

Tabulka č.2

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné							
	Text ·	Zdůvodnění vykázaných rozdílů v jednotlivých položkách						
		Voda pitná	Voda odpadni					
1	2	3	4					
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY							
12.	Úplné vlastní náklady - ÚVN							
13.	Kalkulačni zisk	, - <del></del>						
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							
18.	CENA pro vodné, stočné							
19.	CENA pro vodné, stočné + DPH	<del> </del>						
20.	Prostředky obnovy infrastrukt, majetku za rok							
	Tvorba prostředků od r.2009							
	Čerpání prostředků od r,2009							

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

Za kalendářní rok: 2016, DPH 15.0 % Dílčí odběratelské porovnání ceny Příjemce vodného a stočného: Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. (IČO 45 A1 SmVaK Tabulka č.1

	T	Náklady pro		ro vodná s st	năná			Tabulka C. I	
	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné  Nákladové položky Měrná Voda pitná Voda odpadní								
Řádek	Nakiadove polozky	Měrná jedn.	ná Voda pitná Skutečnost Kalkulace Rozdíl		Voda odpadní Skutečnost   Kalkulace   Rozdíl				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1.	Materiál	mil.Kč	194,859472			9,618356		-2,145222	
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	183,191109			0,000000		0,000000	
1.2	- pitná voda převzatá+odpadní voda předaná	mil.Kč	1,383724			0,000000		0,000000	
1.3	- chemikálie	mil.Kč	6,991207	7,518648		9,388611	11,600598	-2,211987	
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	3,293432	3,374704		0,229745		0,066765	
2.	Energie	mil.Kč	16,810825			34,173313		-0.007069	
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	16,810825	17,538250		33,965565		-0,214817	
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	mil.Kč	0,000000			0,207749	0,000000	0,207749	
3.	Mzdv	mil.Kč	212,546851	209,948272	2,598579	162,107044	163,307897	-1,200853	
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	155,523170			117,344856		-0,195861	
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	57,023681	56,682687	0,340994	44,762189		-1,004992	
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	293,798876			312,765013	The state of the s	9,881965	
4.1	- odpisy	mil.Kč	200,974205	196,046031	4,928174	202,170528	202,741490		
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	57,010607	55,908708	1,101899	38,638652	44,809748		
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	12,804097	11,902120	0,901977	7,747945	7,779238	-0,031293	
4.4	- prostředky obnovy infrastr.majetku	mil.Kč	23,009966		-22,352019	64,207889	47,552572	16,655317	
5.	Provozní náklady	mil.Kč	41,375669	41,686798	-0,311130	51,930182	56,339267	-4,409084	
5.1	<ul> <li>poplatky za vypouštění odpadních vod</li> </ul>	mil.Kč	0,205951	0,219093	-0,013142	4,704293	4,839901	-0,135607	
5.2	<ul> <li>ostatní provozní náklady externí</li> </ul>	mil.Kč	38,689734	39,067689	-0,377954	47,225889	51,499366	-4,273477	
5.3	<ul> <li>ostatní provozní náklady ve vlastní režii</li> </ul>	mil.Kč	2,479983	2,400016	0,079967	0,000000	0,000000	0,000000	
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	61,678931	54,930135	6,748796	17,974847	15,392800	2,582047	
9.	Správní režie	mil.Kč	39,800660	28,842954	10,957706	25,226378	25,066181	0,160197	
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	860,871284	858,350587	2,520697	613,795133	608,933152	4,861981	
	Hodnota infrastruktur.m.podle VÚME	mil.Kč	19324,89	19324,89	0,00	20170,44	20170,44	0,00	
	Pořizovací cena souvis. provozního hmotn.maj.	mil.Kč							
	Počet pracovníků	osob							
	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	33,809371	33,711000	0,098371				
	- z toho domácnosti	mil.m3	23,178000	23,297000	-0,119000				
	Voda odpadní odváděná fakturovaná	mil.m3				21,889800	21,885000	0,004800	
	- z toho domácnosti	mil.m3				14,822000	14,775000	0,047000	
	Voda srážková fakturovaná	mil.m3				3,720000	3,679000	0,041000	
	Voda odpadní čištěná	mil.m3				0,000000	0,000000	0,000000	
	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,061362	0,057938	0,003424				
	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3			ĺ	0,000000	0,000000	0,000000	

Tabulka č.2

	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné							
	Text	Měrná	Voda pitná			Voda odpadní		
Řádek		jedn.	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
1	2	3	4	5	6	7	8	9
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	25,46	25,46	0,00	23,97	23,82	0,1
12.	Úplné vlastní náklady - ÚVN	mil.Kč	860,871284	858,350587	2,520697	613,795133	608,933152	4,86198
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč	335,642356	334,681703	0,960653	214,169701	217,550968	-3,38126
14.	- podíl z ÚVN (orientační ukazatel)	%	38,99	38,99	0,00	34,89	35,73	-0,8
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastr.majetku	mil.Kč	60,409000	81,651000	-21,242000	12,103000	5,421000	6,682000
16.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	1196,513640	1193,032290	3,481350	827,964834	826,484120	1,480714
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	33,809371	33,711000	0,098371	25,609800	25,564000	0,045800
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	35,39	35,39	0,00	32,33	32,33	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m3	40,70	40,70	0,00	37,18	37,18	0,00
			Tvorba	Čerpání		Tvorba	Čerpání	
20.	Prostředky obnovy infrastrukt. majetku za rok	mil.Kč	240,530987	240,090822		180,564520	197,943845	
	Tvorba prostředků od r.2009	mil.Kč	1625,427978			1599,829170		
	Čerpání prostředků od r.2009	mil.Kč		1635,165142		/	1590,271853	

Vypracoval: Ing. Kalas Kontroloval: Ing. Římovský Telefon: 596 697 300 Datum: 5.4.2017 (, Schválil: Ing. Albín Dobes. Ph.D. E-mail: zdenek.kalas@smvak.cz

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 28. října 1235/169, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava 10