



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

Ostrava 17.4.2015

Obec Čeladná Čeladná 260 739 12 Čeladná

Ing. Hana Tiolková Tel: 596 697 391 Fax: 596624205

E-mail: tlolkova.hana@smvak.cz Značka: 9882/467975/eř/2015

Věc: Zveřejnění porovnání všech položek výpočtu ceny podle cenových předpisů za rok 2014

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 2014 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.

Obec Čeladná

Došio

2 n -n4- 2nf5

c. Profob 14 OSTA.

prof.Dr./ng Miroslav Kyncl generální ředitel

Severomoravské vodovody a kánalizace 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

Tel.: +420 596 697 111 +420 596 697 linka Fax: +420 596 624 205 E-mail: smvak@smvak.cz DIČ: CZ45193665 IČ: 45193665 Společnost zapsána v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 347



C. J. Jofdolo, 14 ESENO UNE: Sd. 4 dolo, kgifg song! singro:

Celkové vyúčtování všech položek výpočtu ceny podle cenových předpisů pro vodné a stočné

Za kalendářní rok: 2014, DPH 15.0 % Dílčí odběratelské vyúčtování ceny

Moravskoslezský kraj - vodné a stočné

1. Příjemce vodného a stočného

Právnická osoba

plátce DPH

Právnická osoba

2. Provozovatel uvedený v povolení k provozování

Obchodní společnost

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostra@bahadní společnost

plátce DPH

28. října 169

Sídlo:

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava

28. října 169

709 45 Ostrava

709 45 Ostrava

Identifikační číslo:

45193665

ldentifikační číslo:

45193665

Statutární orgán:

představenstvo a.s.

Statutární orgán:

představenstvo a.s.

3. Vlastník

Právnická osoba

Obchodní společnost

Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.

Sídlo:

28.října 169

45193665

709 45 Ostrava

Identifikační číslo: Statutární orgán:

představenstvo a.s.

Celkové vyúčtování všech položek výpočtu ceny podle cenových předpisů pro vodné a stočné

Za kalendářní rok: 2014, DPH 15.0 % Dílčí odběratelské vyúčtování ceny Příjemce vodného a stočného: Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. (IČ 451936ť Moravskoslezský kraj - vodné a stočné Tabulka č.1

Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné								
	Nákladové položky	Měrná	Voda pitná			Voda odpadní		ſ
Řádek		jedn.	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
1.	Materiál	mil.Kč	210.761000	213.307000	-2.546000	18.139700	18.163600	-0.023900
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	175.570000	178.759000	-3.189000	0.000000	0.000000	0.000000
1.2	- pitná voda převzatá+odpadní voda předaná	mil.Kč	1.221050	1.236820	-0.015770	0.000000	0.000000	0.000000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	7.588110	7.642830	-0.054720	11.017100	11.424100	-0.407000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	26.381900	25.668700	0.713200	7.122650	6.739540	0.383110
2.	Energie	mil.Kč	19.868900	22.462300	-2.593400	40.348700	40.431700	-0.083000
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	19.868900	22.462300	-2.593400	40.348700	40.431700	-0.083000
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	99.569000	102.407000	-2.838000			-0.674000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč		76.423600			63.734400	-0.602600
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	25.366900	25.983000			21.669500	-0.071400
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	276.994000	275.430000			284.143000	-4.208000
4,1	- odpisy a prostředky obnovy infr. majetku	mil.Kč	186.609000	184,464000			189.394000	-1.288000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	44.524800	41.555000	2.969800	31.900600		-1.200700
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	9.372170	9.167650	0.204520	6.993550	6.926780	_0.066770
4.4	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0.211962	0.223903	-0.011941	4.679700	4.884560	-0.204860
4.5	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	34.298900	37.778500	-3.479600			-1.581200
4.6	 ostatní provozní náklady ve vlastní režii 	mil.Kč	1.977290	2.240700	-0.263410	0.000000	0.000000	0.000000
5.	Finanční náklady	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
6.	Výrobní režie	mil.Kč	122.531000		-4.029000			1.346400
7.	Správní režie	mil.Kč	99.622300	98.995900	0.626400			1.275400
8.	Úplné vlastní náklady		829.346000				592.135000	-2.367000
Α	Hodnota infrastruktur.m.podle VÚME	mil.Kč	24562.10	23351.90	1210.20	18224.20	18371.80	-147.60
В	Pořizovací cena provozního maj.	mil.Kč					ļ	
С	Počet pracovníků	osob						
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	1	34.494000	-0.417400			
E	- z toho domácnosti	mil.m3	23.246000	23.324000	-0.078000			
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3					22.355500	-0.222400
G	- z toho domácnosti	mil.m3					14.776000	0.306000
Н	Voda srážková fakturovaná	mil.m3		ļ .		3.728000	-	0.112000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3		ļ		47.244000	53.214000	-5.970000
J	Pítná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0.064174	0.065000	-0.000826			
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3				0.000000		
9.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	24.34	24.33	0.01	22.81	22.80	0.01

Vyúčtování všech položek výpočtu cen pro vodné a stočné

Tabulka č.2a

	Kal	kulovaná c	ena pro vodi	né a stočné				
	Text	Měrná		Voda pitná		. 1	∕oda odpadn	ĺ
Řádek		jedn.	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
10.	Úplné vlastní náklady - ÚVN	mil.Kč	829.346000	839.162000	-9.816000	589.768000	592.135000	-2.367000
11.	Kalkulační zisk	mìl.Kč	297.908000	301.900000	-3.992000	198.479000	199.477000	-0.998000
11.a	- podíl z ÚVN	%	35.92	35.98	-0.06	33.65	33.69	-0.03
11.b	- z ř.11 na rozvoj a obnovu infr.majetku	mil.Kč	60.912800	48.385000	12.527800	29.546000	14.891000	14.655000
11.c	Prostředky v plánu obnovy a skuteč, jejich čerpání	mil.Kč	176.386000	67.174000	9.212000	198.759000	190.243000	8.516000
12.	Celkem ÚVN + získ	mil.Kč1	127.250000	41,060000	-13.810000	788.246000	791.612000	-3.366000
13.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	34.076600	34.494000	-0.417400	25.861100	25.971500	-0.110400
14.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	33.08	33.08	0.00	30.48	30.48	0.00
15.	CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m3	38.04	38.04	0.00	35.05	35.05	0.00
15.	CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m3	38.04	38.04	0.00	35.05	35.05	

Vypracoval:	Ing. Zdeněk Kalas: Ing. Zdeňka Pomajíbková	'X	Datum:	17.3.2015		
Kontroloval:	Ing. Stanislav Římovský 🚡 🚶		Schválil:	ing. Albín t	Dobeš. Ph.D., prof.Dr. Ing. Mirøslav	∢Kyncl
Telefon:	596 697 300		E-mail:	zdenek.kal	as@smvak.cz	

Celkové vyúčtování všech položek výpočtu ceny podle cenových předpisů pro vodné a stočné

Za kalendářní rok: 2014, DPH 15.0 % Dílčí odběratelské vyúčtování ceny Příjemce vodného a stočného: Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. (IČ 451936ť Moravskoslezský kraj - vodné a stočné Tabulka č.1

Jilot ouk	Jeratelake vyhittovatii telly liiolavakoalezaky ki	•					
	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné						
		dílů v jednotlivých položkách					
Řádek	Voda pitná	Voda odpadní					
1.							
1.1	menší objem nakoupené surové vody						
1.2	nížší objem nakoupené pltné vody						
1.3	snížení objemu vyrobené pitné vody	nížší objem vody odvedené fakturované					
1.4	vyšší četnost oprav ve . vlastní režii	zvýšení četnosti oprav ve vlastní režil					
2.							
2.1	snížení objemu vyrobené pitné vody	snížení objemů odvedené vody					
2.2							
3.							
3.1	reálné požadavky na spotřebu živé práce	reálné požadavky na spotřebu živé práce					
3.2	odpovídá navýšení mzdových nákladů	odpovídá navýšení mzdových nákladů					
4.							
4.1	odpovídají reálnému stavu skutečného opotřebení	odpovídají reálnému stavu skutečného opotřebení					
4.2	odpovídá reálnému stavu majetku	odpovídá reálnému stavu majetku					
4.3	podíl nákladů nájemného na rozvodech vody	podíl nákladů nájemného na sítich					
4.4	snížení objemu vyrobené pitné vody	snížení objemu odvedené vody					
4.5	vlivem nižšího objemu a znečištění povrchové vody	snížená četnost laboratorních rozborů a pojištění majetků					
4.6	snížená četnost laboratorních rozborů	zvýšená četnost laboratorních rozborů					
5.							
6.	vliv reálných potřeb na materiál. údržbu. energii a opravy.	vliv reálných potřeb na materiál. údržbu. energií a opravy.					
7.	vliv reálných potřeb na materiál. údržbu. energii. poradenství ap	vliv reálných potřeb na materiál. údržbu. energii. poradenství ap					
8.							
A							
В							
С							
D	nižší objem vody pitné fakturované						
E							
F į		nižší objem vody odvedené fakturované					
G							
Н	the state of the s						
J	LIVE TO A CONTROL OF THE CONTROL OF						
K	1 to						
9.							

Vyúčtování všech položek výpočtu cen pro vodné a stočné

Tabulka č.2a

		na pro vodné a stočné					
	Zdůvodnění vykázaných rozdílů v jednotlivých položkách						
Řádek	Voda pitná	Voda odpadní					
10.							
11.							
11.a							
11.b							
11.c	h Adda da North Carlotte and Ca						
12.	**************************************	A AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN					
13.							
14.							
15.							