



SmvaK-Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.

Došlo: 2 g

9 -04- 2019

Ukl. mobec Čeladná Čeladná 260

Poč. listů:

Čeladná 260 739 12 Čeladná

Vyřizuje:

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

Barbora Švábová Tel.: 596 697 222

E-mail: svabova.barbora@smvak.cz Značka: 9882/592867/eř/2019 Ostrava 25. 4. 2019

Věc: Porovnání všech položek výpočtu (Kalkulace) cen pro vodné a stočné za kalendářní rok 2018 a dosažené skutečnosti v témže roce

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 (po dobu 30 dnů) porovnání všech položek výpočtu ceny podle cenových předpisů za vodné a stočné za rok 2018 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. Halina Studničková, Ph.D.,FCCA ekonomická ředitelka

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

**Příloha:** Porovnání všech položek výpočtu (Kalkulace) cen pro vodné a stočné za kalendářní rok 2018 a dosažené skutečnosti v témže roce

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



C. J. 50/2019, metero 29.4.2019

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

cenových předpisů pro vodné a stočné Za kalendářní rok: 2018, DPH 15.0 % Příjemce vodného a stočného: Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. (IČO 45193665) Dílčí odběratelské porovnání ceny A 1 SmVaK Tabulka č.1 Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné Zdůvodnění vykázaných rozdílů v jednotilvých položkách Řádek Voda pitná Voda odpadní 1.1 Vyšší objem nákupu pitné vody převzaté. 1.2 1.3 1.4 Vlivem nižšího objemu fakturované vody čištěné Vyšší spotřena drobného materiálů 2.1 2.2 Nebyly naplánovány žádné náklady 3. 3.1 3.2 4, 4.1 4.2 V souladu s potřebami a plánem oprav infrastr.majetku 4.3 4.4 V souladu s potřebaml a plánem financování oprav 5. 5,1 Vlivem nížšího objemu fakturované vody čištěné 5.2 Vlivem menši likvidace kalů a laboratorních služeb 5.3 Zvýšené náklady na materiál a opravy ve vlastní réžii. 6. 7. 8. Zvýšený náklad na opravy, dopravu a energie, Vlyšší náklady na energii provozních středisek, dopravní náklady apod, 9, Vyšší náklady na evergie. správního střediska, spoje, školení a VT 10. B ¢ D E F G H Tabulka č.2

	T							
•		á cena pro vodné a stočné						
Zdůvodnění vykázaných rozdílů v jednotlivých položkách								
Řádek	Voda pitná	Voda odpadní						
11,		Transpanit						
2.								
3,		<del></del>						
4.								
5,								
6,								
7.								
8.								
9,								
20.	Tvorba i čerpání je die Plánu financování obnovy SmVaK Ostrava	Tvorba i čerpání je dle Plánu financování obnovy SmVaK Ostrava						

Vypracoval:	Ing Kalas	Datum:	22.3,2019					
Kontroloval;	Ing.Halina Studničková, Ph.D., FCCA	Schválil:	Ing. Anatol Pšenička					
Telefon:	596697300	E-mail:	zdenek kalas@smvak.cz					

## 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 porovnání ceny Příjemce vodného a stočného: Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. (IČO 46193665) A 1 SmVaK Tabulka č.1

Parada pa	Alfila de como	25 - Y - A					1 abunta c		
Nákladové položky	,								
1 Andrew 1 A							Rozdil		
The state of the s	***************************************				- constant to the contract of		-0.63284		
							0.00000		
							0,00000		
							-0.78839		
							0.15554		
	at make a second	The second secon			The state of the s		0.59418		
							0.28462		
							0,30956		
							0.14964		
					133.868370	133.542772	0,32559		
	mil.Kč	61,299060	61.518462	-0.219402	49.884268	50.060218	-0.17595		
	mil.Kč	354.490979	350,642924	3,848055	322.122003	319.991775	2,13022		
	mitkč	212.452024	212,355256	0.096768	205.546187	207.094343	-1.54815		
	milkč	65.076553	63.137481	1.939072	14,060972	18.649958	-4,58896		
<ul> <li>nájem infrastruktumího majetku</li> </ul>	mil.Kč	13.030002	13.043750	-0.013748	9.148665	9.534524	-0,38586		
<ul> <li>prostředky obnovy infrastr,majetku</li> </ul>	mil.Kć	63.932400	62:106437	1.825963	93.386180	84.712949	8.85323		
Provozní náklady	mil.Kč	55.430584	52,232378	3.198206	57.295080	63,697285	-6.40220		
- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0.170655	0.175779	-0.005124		4,434715	-0.54485		
- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	52.361627	49.667139	2.694488	53.405224	59.262570	-5.85734		
- ostatní provozní náklady ve vlastní režil			~~~~~~		TANK A CONTRACTOR OF THE PARTY		0.00000		
Finančni náklady			terrory and a second distribution to the second				0.00000		
							0,00000		
Výrobní režie							4,13552		
Správní režie							1.84563		
Úplné vlastní náklady							1.87109		
Hodnota infrastruktur, m. podle VUME				····			0.0		
					(40) 4,91				
		33 242402	32 773923	∩ A68479.					
Contract the contract of the c							·		
				0.201900	21.402814	24 573000	-0,17018		
							-0,00200		
			****		THE PERSON NAMED IN COLUMN 1		-0.02500		
							0.00000		
		0.070984	0.055781	0.015453	70.720000	70.1 20000	U.SUAAUV		
		0.07 0834	0.000701	0,0101001	0.00000	0.000000	0.000000		
	1 1199411 K2 (	,		,		u.u.u.uu	U.UUUUUK		
	Nákladové položky  Materiál - surová voda podzemní + povrchová - pitná voda převzatá+odpadní voda předaná - chemikále - ostatní materiál Energie - elektrická energie - ostatní energie (plyn, pevná a kapatná) Mzdy - přímě mzdy - přímě mzdy - ostatní osobní náklady - přímě mzdy - ostatní přímě náklady - odpisy - opravy infrastruktumího majetku - nájem infrastruktumího majetku - přostředky obnovy infrastr, majetku - prostředky obnovy infrastr, majetku - prostředky obnovy infrastr, majetku - postatní provozní náklady - poplatky za vypouštění odpadních vod - ostatní provozní náklady externí - ostatní provozní náklady ve vlastní režií Finanční náklady - Výrobní režie Správní režie	Nákladové položky Měrná jedn.  Materiál mil.Kč prostřetky obnovy infrastr.majetku mil.Kč provazní náklady mil.Kč mil.Kč provazní náklady mil.Kč mil.K	Nákladové položky Měrná jedn. Skutečnost mil.Kč 197.527448 mil.Kč 186.794679 plná voda podzemní + povrchová mil.Kč 186.794679 plná voda převzatá +odpadní voda předaná mil.Kč 1.617286 - chemikále mil.Kč 1.617286 mil.Kč 2.479613 mil.Kč 14.997405 mil.Kč 14.997405 mil.Kč 14.997405 mil.Kč 14.997405 mil.Kč 14.997405 mil.Kč 10.000000 mil.Kč 14.997405 mil.Kč 10.000000 mil.Kč 167.873512 mil.Kč 16	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočr           Nákladové položky         Mémá jedn. Skutečnost jedn. Skutečnost jedn. Skutečnost jedn. 197.527448 199.446821         Voda plmá jedn. 197.527448 199.446821           - surová voda podzemní + povrchová mil.Kč 186,794579 189.092831         mil.Kč 186,794579 189.092831           - příná voda převzná+odpadní voda předaná mil.Kč 1.617286 1.271808         1.271808           - chenikále mil.Kč 2.479613 2.518471         mil.Kč 2.479613 2.518471           - ostatní material mil.Kč 14.997405 15.453268         mil.Kč 14.997405 15.453268           - elektrická energie oplyn, pevná a kapalná) mil.Kč 14.997405 15.453268         mil.Kč 14.997405 15.453268           - ostatní energie (plyn, pevná a kapalná) mil.Kč 29.172871 229.445573         přímé mzdy mil.Kč 167.873512 168.128112           - přímé mdy         mil.Kč 167.873512 168.128112           - ostatní osobní náklady         mil.Kč 354.490373 350.642324           Ostatní přímé náklady         mil.Kč 354.490373 350.642324           - odpásy inflastruktumího majetku mil.Kč 354.490373 350.642324         ndysvy inflastruktumího majetku mil.Kč 65.076553 63.137481           - prostředky obnový hřítastr, majetku mil.Kč 65.383240 62.232378         ndysvy mil.Kč 03.0002 13.043750           - prostředky obnový hřítastr, majetku mil.Kč 65.430584 62.232378         nostatní provozní náklady         nd.Kč 0.00000 0.00000           - postatní provozní náklady ve vlastní reži mil.Kč 2.896303 2.88461         přína	Náklady pro výpočet certy pro vodné a stočné	Náklady pro výpočet certy pro vodné a stočné	Nákladov pro výpočet cerry pro vodné a stočné		

		Katkulovi	anà cena pro vo	odné a :	sločné				Taconica Cra
	Text	Měrná	Voda pitná				Voda odpadni		
Rádek		Jedn,	Skutečnost	Kalk	ulace	Rozdíł	Skutečnost	Kalkulace	Rozdii
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	28,84	i ~	28,68	-0.03	25.96	25,86	0.13
12.	Úplné vlastní náklady - ÚVN	mil.Kč	952.104501	939,	832580	12,271920	652.357242	654.228334	-1.871092
13.	Kalkutačni zisk	mit.Kč	280.523765	275,	124485	5.099281	186.745902	191.397932	-4.652030
14.	- podíl z ÚVN (orientační ukazatel)	%	29.48		29.31	0.16	28,63	29.26	-0.63
15	- z č.13 na rozvoj a obnovu infrastr majetku	mil.Kč	0.000000	0.0	000000	0.000000	0,000000	0,000000	0.000000
16.	Cefkem ÚVN + získ	mil.Kč	1232,628266	1215,	257065	17,371201	839.103144	845.626268	-6,523122
17.	Voda fakturovaná pítná, odpadní+srážková	mil.m3	33.242402	32.	773923	0,468479	25.107814	25.303000	-0.195186
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	37.08		37.08	0.00	33,42	33,42	0.00
19.	CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m3	42.64		42.64	9.00	38,43	38.43	0.00
			Tvorba		Č	erpání	Tvorba	T 0	Cerpáni
20,	Prostředky obnovy infrastrukt, majetku za rok	mil.Kč	182,843519			244.222247	202.43	0365	139.681965
	Tvorba prostředků od r.2009	mil.Kč	2033.581647		1647		1901.848095	8095	
	Čerpání prostředků od r.2009	mil.Kč	***************************************	-		2071.984268	***************************************		1901.848095

		A mark		
Vypracovat:	Ing Kalas		Datum:	22.3.2019
Kontrolovat:	Ing.Halina Studníčková, Ph.D., FCCA	4	Schválik	Ing. Anatol Pšenička
Telefon:	596697300	J	E-mail;	zdenek.kalas@smvak.cz