

007/259/17



Brněnské vodárny a kanalizace, a. s.

Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno

Subjekt je zapsán u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 783.

Obec Česká

Česká 26

664 31 LELEKOVICE

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE NAŠE ZNAČKA VYŘIZUJE / LINKA BRNO
400/010905/2017/ZHe Ing. Herman / 543 433 011 24.04.2017

VĚC

Vyúčtování tarifů 2016

Vážená paní starostko,

v návaznosti na ustanovení zákona 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu ve znění pozdějších předpisů je vlastník vodovodu či kanalizace pro veřejnou potřebu povinen zveřejnit informace týkající se vodného a stočného za předcházející období.

§ 36 Ochrana odběratele ukládá následující povinnosti:

(5) Vlastník vodovodu nebo kanalizace, popřípadě provozovatel, pokud je k tomu vlastníkem zmocněn, je povinen nejpozději do 30. dubna kalendářního roku způsobem uvedeným v prováděcím právním předpisu zveřejnit porovnání všech položek výpočtu ceny podle cenových předpisů pro vodné a stočné a dosažené skutečnosti v předchozím kalendářním roce. Vykázaný rozdíl vyšší než 5 % hodnot kalkulovaných musí být zdůvodněn. Porovnání je vlastník vodovodu nebo kanalizace, popřípadě provozovatel, povinen zaslat ve stejném termínu a v elektronické podobě a ve stanovené formě ministerstvu.

(8) Povinnost zveřejnit informace podle odstavce 5 se považuje za splněnou okamžikem předání údajů podle odstavce 5 obecnímu úřadu obce, které se týká. Obec informace podle odstavce 5 zveřejní na úřední desce obecního úřadu bezodkladně po předání těchto údajů, nejpozději však do 2 dnů, na dobu nejméně 30 kalendářních dnů.

Jakožto provozovatel Vámi vlastněné vodohospodářské infrastruktury si dovoluujeme Vám předložit podklady potřebné pro zveřejnění. V příloze Vám zasíláme tabulku s ekonomickými údaji vztahenými k poskytnutým službám prostřednictvím Vaší infrastruktury přímým odběratelům v katastru Vaší obce. Tento přehled zahrnuje jednak náklady vynaložené přímo v souvislosti s provozováním Vašeho majetku, a dále pak podíl na nákladech spojených s výrobou a distribucí pitné vody resp. odváděním a čištěním vod odpadních v rámci celého systému.

Vyúčtování je provedeno v souladu s přílohou č.19 k vyhlášce č. 428/2001 Sb.. Vyúčtování zasíláme současně také Ministerstvu zemědělství.

V případě jakýchkoli dotazů či připomínek nás prosím kontaktujte.

Těšíme se na další spolupráci

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno


Ing. Zdeněk Herman
ředitel ekonomické sekce

příloha dle textu

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

Za kalendářní rok: 2016, DPH 15.0 %

1. Příjemce vodného a stočného

Právnícká osoba plátce DPH
Obchodní společnost Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Sídlo: Pisárecká 555/1a, Pisárky
60300 Brno
Identifikační číslo: 46347275
Statutární orgán: představenstvo

2. Provozovatel uvedený v povolení k provozování

Právnícká osoba plátce DPH
Obchodní společnost Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Sídlo: Pisárecká 555/1a, Pisárky
60300 Brno
Identifikační číslo: 46347275
Statutární orgán: představenstvo

3. Vlastníci

Právnícká osoba
Obchodní společnost obec Česká
Sídlo: Česká 26
66431 Česká
Identifikační číslo: 00281671
Statutární orgán: zastupitelstvo

Fyzická osoba
Jméno a příjmení Ivana Hanáková
Obchodní společnost Ivana Hanáková JUDr.
Identifikační číslo: 06051963
Adresa trvalého pobytu: Česká 242
66431 Česká

4. IČPE související s cenou dle povolení k provozování

6203-610003-44992785-3/1-46347275
6209-621226-00281671-1/1-46347275

Brno
Česká

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

Za kalendářní rok: 2016, DPH 15,0 %
Díličí odběratelské porovnání ceny

Příjemce vodného a stočného: Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. (IČO 46347275)
obec Česká

Tabulka č.1

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné							
	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná			Voda odpadní		
			Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Materiál	mil.Kč	0,705161	0,772634	-0,067473	0,574205	0,580798	-0,006591
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	0,704297	0,772634	-0,068337	0,574205	0,576796	-0,002591
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0,000864	0,000000	0,000864	0,000000	0,004000	-0,004000
2.	Energie	mil.Kč	0,002140	0,002000	0,000140	0,018852	0,022550	-0,003698
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,016049	0,020000	-0,003951
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	mil.Kč	0,002140	0,002000	0,000140	0,002803	0,002550	0,000253
3.	Mzdy	mil.Kč	0,050057	0,069902	-0,019845	0,128403	0,133306	-0,004903
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	0,037052	0,051531	-0,014479	0,094478	0,098157	-0,003679
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	0,013005	0,018371	-0,005366	0,033925	0,035149	-0,001224
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	0,487289	0,626380	-0,139091	0,766447	0,797170	-0,030723
4.1	- odpisy	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,047289	0,186380	-0,139091	0,386447	0,417170	-0,030723
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	0,440000	0,440000	0,000000	0,380000	0,380000	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	0,183270	0,057798	0,125474	0,124880	0,141617	-0,016737
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0,125697	0,005000	0,120697	0,013388	0,013420	-0,000032
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,057573	0,052796	0,004777	0,111492	0,128197	-0,016705
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	0,001161	0,001662	-0,000501	0,007056	0,007683	-0,000627
9.	Správní režie	mil.Kč	0,016485	0,020266	-0,003781	0,026058	0,024285	0,001773
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	1,445563	1,550640	-0,105077	1,645901	1,707407	-0,061506
A	Hodnota infrastruktur.m.podle VUME	mil.Kč	22,03	22,03	0,00	48,54	48,54	0,00
B	Pořizovací cena souvis. provozního hmotn.maj.	mil.Kč						
C	Počet pracovníků	osob						
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0,048209	0,052000	-0,003791			
E	- z toho domácnosti	mil.m3	0,044508	0,045000	-0,000492			
F	Voda odpadní odváděná fakturovaná	mil.m3				0,044318	0,044000	0,000318
G	- z toho domácnosti	mil.m3				0,040517	0,040000	0,000517
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3				0,005142	0,005000	0,000142
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3				0,000000	0,000000	0,000000
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,048209	0,052000	-0,003791			
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3				0,057000	0,057000	0,000000

Tabulka č.2

Řádek	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné							
	Text	Měrná jedn.	Voda pitná			Voda odpadní		
			Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
1	2	3	4	5	6	7	8	9
11.	JEDNOTKOVÉ NAKLADY	Kč/m3	29,99	29,82	0,17	33,28	34,85	-1,57
12.	Úplné vlastní náklady - UVN	mil.Kč	1,445563	1,550640	-0,105077	1,645901	1,707407	-0,061506
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč	0,015652	0,025479	-0,009827	0,163840	0,085503	0,078337
14.	- podíl z UVN (orientační ukazatel)	%	1,08	1,64	-0,56	9,95	5,01	4,95
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.	Čelkem UVN + zisk	mil.Kč	1,461215	1,576119	-0,114904	1,809741	1,792910	0,016831
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	0,048209	0,052000	-0,003791	0,049460	0,049000	0,000460
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	30,31	30,31	0,00	36,59	36,59	0,00
19.	CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m3	34,86	34,86	0,00	42,08	42,08	0,00
			Tvorba	Cerpání		Tvorba	Cerpání	
20.	Prostředky obnovy infrastrukt. majetku za rok	mil.Kč	0,440000	0,000000		0,380000	1,074000	
	Tvorba prostředků od r.2009	mil.Kč	2,170000			1,900000		
	Cerpání prostředků od r.2009	mil.Kč		0,050000			12,370000	

Vypracoval: Bc. Kateřina Staňková
Kontroloval: Ing. Alois Kunc
Telefon: 543433011

Datum: 18.4.2017
Schválil: Ing. Zdeněk Herman
E-mail: zherman@bvk.cz

**Porovnání všech položek výpočtu ceny pro vodné a stočné podle
canových předpisů pro vodné a stočné**

Za kalendářní rok: 2016, DPH 15,0 %

Příjemce vodného a stočného: Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. (IČO 48347275)

Děsí odběratelská porovnání ceny

obec Česká

Tabulka č.1

Řádek	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné		
	Nákladové položky	Zdůvodnění vykázaných rozdílů v jednotlivých položkách	
		Voda pitná	Voda odpadní
1	2	3	4
1.	Materiál		
1.1	- surová voda podzemní + povrchová		
1.2	- pitná voda převzatá + odpadní voda předaná	Snižovaný podíl nákladů na vodu převzatou vzhledem ke snížené produkci	
1.3	- chemikálie		
1.4	- ostatní materiál		Snižovaná potřeba materiálu na údržbu sítě
2.	Energie		
2.1	- elektrická energie		Níže skutečné energetické nároky
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	Vyšší spotřeba pohonných hmot	Vyšší nároky na pohonné hmoty při provozování
3.	Mzdy		
3.1	- přímé mzdy	Níže čerpání fondu pracovní doby - nižší časová náročnost, přičtení snížení podílů mzdových režijních nákladů vlivem vyšší efektivity	
3.2	- ostatní osobní náklady	Níže čerpání fondu pracovní doby - nižší časová náročnost, přičtení snížení podílů mzdových režijních nákladů vlivem vyšší efektivity	
4.	Ostatní přímé náklady		
4.1	- odpisy		
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	Snižovaný objem realizovaných oprav a údržby infrastruktury a tím souvisejících nákladů	Úspora nákladů z důvodu neuskutečnění nákupu nového čerpadla (oprava puvodního)
4.3	- nájem infrastrukturního majetku		
4.4	- prostředky obnovy infrastr.majetku		
5.	Provozní náklady		
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod		
5.2	- ostatní provozní náklady externí	Vyšší náklady realizace opravy přípojek - externé	
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	Vyšší skutečná spotřeba materiálu na opravy přípojek	Níže využití dopravy související s provozováním infrastruktury
6.	Finanční náklady		
7.	Finanční výnosy		
8.	Výrobní režie	Úspory nákladů vlivem vyšší efektivity	Úspory nákladů vlivem vyšší efektivity
9.	Správní režie	Níže podíl přiznané správní režie související s nákladovostí provozované obce	Vyšší podíl přiznaných režijních nákladů související s nákladovostí provozované obce
10.	Úplné vlastní náklady		
A	Hodnota infrastruktur.m.pole VÚME		
B	Pořizovací cena souvis. provozního hmotn.maj.		
C	Počet pracovníků		
D	Voda pitná fakturovaná	Snižovaná poptávka vody dodané u provozované obce	
E	- z toho domácnosti	Snižovaná poptávka vody dodané u provozované obce	
F	Voda odpadní odváděná fakturovaná		
G	- z toho domácnosti		
H	Voda srážková fakturovaná		
I	Voda odpadní čišťená		
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	Níže poptávka vody převzatá oproti předpokladu	
K	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 odpadní
1	2	3	4
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY		
12.	Úplné vlastní náklady - ÚVN		
13.	Kalkulační zisk	Výše zisku souvisí se skutečným objemem vody dodané a skutečně vyšší nákladů v daném roce	Výše zisku souvisí se skutečným objemem vody odtahované a skutečnou výší nákladů v daném roce
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		
20.	Prostředky obnovy infrastrukt. majetku za rok		
	Tvorba prostředku od r.2009		
	Čerpání prostředku od r.2009		Vlastník realizoval rekonstrukci kanalizace - dotace OPŽP

Vypracoval: Bc. Kateřina Staňková
Kontroloval: Ing. Alois Kunc
Telefon: 543433011

Datum: 18.4.2017
Schválil: Ing. Zdeněk Herman
E-mail: zherman@bvk.cz