

**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: MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. (IČO 61859575)
Olomoucko

Tabulka č.1


Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
1.	Materiál	mil.Kč	20,070	20,264	-0,184			
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	17,388	17,890	-0,201			
1.2	- pitná voda převzatá+ odpadní voda předaná	mil.Kč	0,407	0,420	-0,013			
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0,689	0,690	-0,001			
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	1,385	1,364	0,031			
2.	Energie	mil.Kč	10,876	10,496	0,080			
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	10,384	10,306	0,079			
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	mil.Kč	0,191	0,190	0,001			
3.	Mzdy	mil.Kč	40,234	40,230	0,004			
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	28,317	28,310	0,007			
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	10,918	10,920	-0,002			
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	103,120	100,283	2,837			
4.1	- odpisy	mil.Kč	1,713	1,680	0,033			
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	43,643	40,843	2,800			
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	57,764	57,760	0,004			
4.4	- prostředky obnovy infrastr.majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000			
5.	Provozní náklady	mil.Kč	10,046	10,020	0,026			
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,000	0,000	0,000			
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	7,396	7,315	0,080			
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	2,652	2,705	-0,053			
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000	0,000	0,000			
7.	Finanční výnosy	mil.Kč	0,000	0,000	0,000			
8.	Výrobní režie	mil.Kč	10,146	10,169	-0,004			
9.	Správní režie	mil.Kč	20,717	19,740	0,977			
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	214,908	211,172	3,736			
A	Hodnota infrastruktury m.podle VÚMĚ	mil.Kč	4864,98	4864,98	0,00			
B	Pořizovací cena souvisl. provozního hmotn.maj.	mil.Kč						
C	Počet pracovníků	osob						
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	6,943	6,960	-0,007			
E	- z toho domácnosti	mil.m3	4,672	4,606	-0,033			
F	Voda odpadní odváděná fakturovaná	mil.m3						
G	- z toho domácnosti	mil.m3						
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3						
I	Voda odpadní čistěná	mil.m3						
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,014	0,015	-0,001			
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3						

Tabulka č.2

Řádek	Text	Měrná jedn.	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
1	2	2a	3	4	5	6	7	8
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	30,96	30,38	0,57			
12.	Úplné vlastní náklady - UVN	mil.Kč	214,908	211,172	3,736			
13.	Kalkulační zisk	mil.Kč	16,822	20,889	-3,967			
14.	- podíl z UVN (orientační ukazatel)	%	7,87	9,89	-2,02			
15.	- z ř.13 na rozvoj a obnovu infrastr.majetku	mil.Kč	0,000	0,000	0,000			
16.	Celkem UVN + zisk	mil.Kč	231,830	232,061	-0,231			
17.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	6,943	6,960	-0,007			
18.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	33,39	33,39	0,00			
19.	CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m3	38,40	38,40	0,00			
20.	Prostředky obnovy infrastrukt. majetku za rok	mil.Kč	71,258	67,096		Tvorba	Čerpání	
	Tvorba prostředků od r.2009	mil.Kč	473,181					
	Čerpání prostředků od r.2009	mil.Kč		383,288				

Vypracoval: Sabina Vavrečková
Kontroloval: Ing. Ctibor Biza
Telefon: 585536121
Verze dat 3.19.0.1
Verze aplikace VSVaK 3.19.0.1

Datum: 10.4.2019
Schválil: Ing. Petr Tejchman
E-mail: ctibor.biza@smv.cz
Vytvořeno: 2019.04.08 10:47



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

Za kalendářní rok: 2019, DPH 15,0 %
Díjů odběratelské porovnávací ceny

Příjemce vodného a stočného: MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. (IČO 61859575)
Olomoucko

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	Vliv nižšího objemu vody převzaté	
1.3	- chemikálie		
1.4	- ostatní materiál		
2.	Energie		
2.1	- elektrická energie		
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)		
3.	Mzdy		
3.1	- přímé mzdy		
3.2	- ostatní osobní náklady		
4.	Ostatní přímé náklady		
4.1	- odpisy		
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	Vliv vyššího počtu poruch a oprav na infrastrukturu	
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	Vliv nákladů na čištění vodovodního potrubí	
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	NIŽŠÍ náklady na laboratorní rozbor	
6.	Finanční náklady		
7.	Finanční výnosy		
8.	Výrobní režie		
9.	Správní režie	Vyšší náklady na režijní služby	
10.	Úplné vlastní náklady		
A	Hodnota infrastrukt.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		
G	- z toho domácnosti		
H	Voda srážková fakturovaná		
I	Voda odpadní čištěná		
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	NIŽŠÍ objem převzaté vody	
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		
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	Dle podkladů od vlastníků infrastruktury	
	Tvorba prostředků od r.2009	Dle podkladů od vlastníků infrastruktury	
	Čerpání prostředků od r.2009	Dle podkladů od vlastníků infrastruktury	

Vypracoval: Sabina Vavřčková
Kontroloval: Ing. Ctibor Blza
Telefon: 585536121
Verze dat 3.19.0.1
Verze aplikace VSVaK 3.19.0.1

Datum: 10.4.2019
Schválil: Ing. Petr Tejchman
E-mail: ctibor.blza@smv.cz
Vytvořeno: 2019.04.06 10:47

