

Celkové vyúčtování všech položek výpočtu ceny podle cenových předpisů pro vodné

Voda pitná - Moravskoslezský kraj rok 2009

1.	Material	
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	skutečné náklady jsou nižší než plánované z důvodu omezení ztrát vody vlivem rekonstrukcí a modernizací inženýrského majetku
1.2	- pitná voda převzatá+odpadní voda předaná	skutečné náklady jsou nižší z důvodu menšího množství odebrané vody převzaté
1.3	- chemikálie	ve skutečnosti došlo k navýšení nákladů vlivem většího množství vyrobené vody pitné
1.4	- ostatní materiál	ke snížení nákladů došlo z důvodu menší četnosti oprav a údržby prováděné ve vlastní režii
2.	Energie	
2.1	- elektrická energie	snížení nákladů je v souladu s reálnou potřebou zajištění provozu veškerých zařízení a technologických celků
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	
3.	Mzdy	
3.1	- primé mzdy	výše objemu primých mezd je ovlivněna reálnými požadavky na spotřebu živé práce v návaznosti na dodržení průměrného výdělku zaměstnanců
3.2	- ostatní osobní náklady	skutečná výše těchto nákladů souvisí s vývojem primých mezd a v souladu s obecně závaznými právními předpisy
4.	Ostatní přímé náklady	
4.1	- odpisy a prostředky obnovy inř. majetku	skutečné náklady odpovídají zrealizaci a objektivizaci účetních odpisových sazeb vyplývajících z analýzy skutečného stavu opotřebení D+M
4.2	- opravy inženýrského majetku	výše skutečných nákladů odpovídá reálné potřebě provádění oprav vycházejících ze stávajícího fyzického a technického stavu prov. majetku
4.3	- nájem inženýrského majetku	je v souladu s plánovanou hodnotou
4.4	- poplatky za vypouštění odpadních vod	je v souladu s plánovanou hodnotou
4.5	- ostatní provozní náklady externí	k navýšení nákladů došlo u položek jako jsou laboratorní rozbor, odečty a služby spojené s fakturací vodného, pojištění majetku aj.
4.6	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	
5.	Finanční náklady	
6.	Výrobní režie	skutečné náklady jsou nižší vlivem dosažených úspor ve spotřebě materiálu, energie, oprav a údržby
7.	Správní režie	skutečné náklady jsou nižší vlivem dosažených úspor ve spotřebě materiálu, energie, oprav a údržby
8.	Úplné vlastní náklady	kumuluje vlivy popsané v řádcích 1 až 7
A.	Hodnota infrastruktury m. podle VUME	
B.	Pořizovací cena provozního maj.	
C.	Počet pracovníků	
D.	Voda pitná fakturovaná	
E.	- z toho domácnosti	
F.	Voda odpadní odv. fakturovaná	
G.	- z toho domácnosti	
H.	Voda srážková fakturovaná	
I.	Voda odpadní čistěná	
J.	Pitná nebo odpadní voda převzatá	
K.	Pitná nebo odpadní voda předaná	
9.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	představují úplné vlastní náklady na jednotku produkce

Vyúčtování všech položek výpočtu cen pro vodné

10.	Úplné vlastní náklady - UVN	viz 7.8
11.	Kalkulační zisk	potřeba tvorby zisku je nezbytná z důvodu budování nového a modernizací stávajícího inženýrského majetku
11.a	- podíl z UVN	
11.b	- z 1.12 na rozvoj a obnovu inř. maj.	
12.	Celkem UVN + zisk	
13.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	
14.	CENA pro vodné, stočné	skutečná cena odpovídá ceně dle plánové kalkulace
15.	CENA pro vodné, stočné + DPH	skutečná cena odpovídá ceně dle plánové kalkulace včetně příslušné sazby DPH

Vyúčtování všech položek výpočtu cen pro vodné při použití dvousložkové formy

16.	Pevná složka - (UVN + zisk)	
16.a	- podíl z celkových UVN a zisku	
17.	Pohyblivá složka - (UVN + zisk)	
17.a	- toho UVN	
17.b	- kalkulační zisk	
18.	Cena pohyblivé složky	
19.	Cena pohyblivé složky + DPH	
Parametry pevné složky podle § 32 odst. 1 (a, b, c)		

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

Pro kalendářní rok: 2009

Provozovatel: Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. (IČ 45193665)

Dílčí odběratelské vyúčtování ceny

Voda pitná - Moravskoslezský kraj

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	3	4	5	6	7	8	9
1.	<b>Materiál</b>	mil.Kč	174,164001	180,479996	-6,315994	#####	#####	####
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	140,979996	142,447998	-1,468002	#####	#####	####
1.2	- pitná voda převzatá+odpadní voda předaná	mil.Kč	2,339000	2,531000	-0,192000	#####	#####	####
1.3	- chemikálie	mil.Kč	7,638000	7,373000	0,265000	#####	#####	####
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	23,207001	28,128000	-4,921000	#####	#####	####
2.	<b>Energie</b>	mil.Kč	24,615000	27,311001	-2,696001	#####	#####	####
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	24,615000	27,311001	-2,696001	#####	#####	####
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	#####	#####	####
3.	<b>Mzdy</b>	mil.Kč	76,193001	74,972000	1,221001	#####	#####	####
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	57,188000	55,945999	1,242001	#####	#####	####
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	19,004999	19,025999	-0,021000	#####	#####	####
4.	<b>Ostatní přímé náklady</b>	mil.Kč	209,696991	210,047989	-0,350998	#####	#####	####
4.1	- odpisy a prostředky obnovy infr. majetku	mil.Kč	157,294998	157,843994	-0,548996	#####	#####	####
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	24,367001	26,389000	-2,021999	#####	#####	####
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	2,509000	2,676000	-0,167000	#####	#####	####
4.4	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,191000	0,186000	0,005000	#####	#####	####
4.5	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	25,334999	22,952999	2,382000	#####	#####	####
4.6	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	#####	#####	####
5.	<b>Finanční náklady</b>	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	#####	#####	####
6.	<b>Výrobní režie</b>	mil.Kč	100,583000	116,973000	-16,389999	#####	#####	####
7.	<b>Správní režie</b>	mil.Kč	83,712997	87,873001	-4,160004	#####	#####	####
8.	<b>Úplné vlastní náklady</b>	mil.Kč	668,964966	697,656982	-28,692017	#####	#####	####
A	Hodnota infrastruktur.m.podle VÚME	mil.Kč						
B	Pořizovací cena provozního maj.	mil.Kč						
C	Počet pracovníků	osob						
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	37,283001	37,158001	0,125000			
E	- z toho domácnosti	mil.m3	25,205000	25,258001	-0,053001			
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3				#####	#####	####
G	- z toho domácnosti	mil.m3				#####	#####	####
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3				#####	#####	####
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3				#####	#####	####
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,129944	0,140611	-0,010667			
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3				#####	#####	####
9.	<b>JEDNOTKOVÉ NÁKLADY</b>	Kč/m3	17,942894	18,775417	-0,832523	#####	#####	####

**Vyúčtování všech položek výpočtu cen pro vodné a stočné**

Tabulka č.2a

Řádek	Text	Měrná jedn.	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0.	Úplné vlastní náklady - ÚVN	mil.Kč	668,964966	697,656982	-28,692017	#####	#####	####
1.	Kalkulační zisk	mil.Kč	310,086670	277,941833	32,144836	#####	#####	####
1.a	- podíl z ÚVN	%	46,353199	39,839325	6,513874	#####	#####	####
1.b	- z ř.11 na rozvoj a obnovu infr.majetku	mil.Kč	47,644001	47,644001	0,000000	#####	#####	####
2.	Celkem ÚVN + zisk	mil.Kč	979,051636	975,598816	3,452820	#####	#####	####
3.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	37,283001	37,158001	0,125000	#####	#####	####
4.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	26,260000	26,260000	0,000000	#####	#####	####
5.	CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m3	28,620000	28,620000	0,000000	#####	#####	####

pracoval Ing. Pomajbíková

ontroloval Ing. Kalas, Ing. Řimovský

telefon: 596 697 387

Datum: 8.6.2010

Schválil: Ing. Dobeš, Ph. D.

prof. Dr. Ing. Kvařčí

E-mail: zdenka.pomajbikova@smvsk.cz



Celkové vyúčtování všech položek výpočtu ceny podle  
cenových předpisů pro stočné

Voda odpadní vč. čistěné - Moravskoslezský kraj 2009

1.	Material	
1.1	survová voda podzemní + povrchová	
1.2	plná voda převzatá+odpadní voda předaná	k úspore skutečných nákladů došlo z důvodu menšího objemu fakturované odpadní vody
1.3	- chemikálie	k navýšení nákladů došlo vlivem zvýšené četnosti provádění oprav a udržby ve vlastní režii
1.4	- ostatní materiál	
2.	Energie	
2.1	elektrická energie	snížení nákladů je v souladu s reálnou potřebou zajištění provozu veškerých zařízení a technologických celků
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	
3.	Mzdy	
3.1	příme mzdy	výše objemu přímých mezd je ovlivněna reálnými požadavky na spotřebu živé práce v návaznosti na dodržení průměrného výdělku zaměstnanců
3.2	- ostatní osobní náklady	skutečná výše těchto nákladů souvisí s vývojem přímých mezd a v souladu s obecně závaznými právními předpisy
4.	Ostatní přímé náklady	
4.1	- odpisy a prostředky obnovy infr. majetku	skutečné náklady odpovídají zrealizaci a objektivizaci účinných odpisových sazeb vyplývajících z analýzy skutečného stavu opotřebení DHM
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	výše skutečných nákladů odpovídá reálné potřebě provádění oprav vycházejících ze stávajícího fyzického a technického stavu prov. majetku
4.3	nájeminfrastrukturního majetku	je v souladu s plánovanou hodnotou
4.4	- poplatky za vypouštění odpadních vod	snížení skutečných nákladů je způsobeno menším objemem čistěných vod a vyšší účinností jejich čištění
4.5	- ostatní provozní náklady externí	
4.6	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	
5.	Finanční náklady	
6.	Výrobní režie	skutečné náklady jsou nižší vlivem dosažených úspor ve spotřebě chemikálií, energie, poplatků za vypouštění odpad. vod
7.	Správní režie	skutečné náklady jsou nižší vlivem dosažených úspor ve spotřebě chemikálií, energie,
8.	Úplné vlastní náklady	kumuluje vlivy popsané v řádcích 1 až 7
A	Hodnota infrastruktur m. podle VÚME	
B	Porizovací cena provozního maj.	
C	Počet pracovišť	
D	Voda plná fakturovaná	
E	- z toho domácnosti	
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	
G	- z toho domácnosti	
H	Voda sražková fakturovaná	
I	Voda odpadní čistěná	
J	Plná nebo odpadní voda převzatá	
K	Plná nebo odpadní voda předaná	
9.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	představují úplné vlastní náklady na jednotku produkce

Vyúčtování všech položek výpočtu cen pro stočné

10.	Úplné vlastní náklady - ÚVN	viz ř. 8
11	Kalkulační zisk	potřeba tvorby zisku je nezbytná z důvodu budování nového a modernizaci a rekonstrukci stávajícího infrastrukturního majetku
11.a	- podíl z ÚVN	
11.b	- z ř. 12 na rozvoj a obnovu infr. maj.	
12	Celkem ÚVN + zisk	
13.	Voda fakturovaná plná, odpadní+sražková	skutečná cena odpovídá ceně dle plánové kalkulace
14.	CENA pro vodné, stočné	skutečná cena odpovídá ceně dle plánové kalkulace včetně příslušné sazby DPH
15.	CENA pro vodné, stočné + DPH	

Vyúčtování všech položek výpočtu cen pro stočné při použití dvousložkové formy

16	Pevná složka - (ÚVN + zisk)	
16.a	- podíl z celkových ÚVN a zisku	viz ř. 8
17	Polybilivá složka - (ÚVN + zisk)	
17.a	- toho: ÚVN	
17.b	- kalkulační zisk	
18.	Cena pohyblivé složky	
19.	Cena pohyblivé složky + DPH	
Parametry pevné složky podle § 32 odst. 1 (a, b, c)		

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

Pro kalendářní rok: 2009

Provozovatel: Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. (IČ 45193655)

Dílčí odběratelské vyúčtování ceny

Voda pitná - Moravskoslezský kraj

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	3	4	5	6	7	8	9
<b>1.</b>	<b>Materiál</b>	<b>mil.Kč</b>	<b>174,164001</b>	<b>180,479996</b>	<b>-6,315994</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>####</b>
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	140,979996	142,447998	-1,468002	#####	#####	####
1.2	- pitná voda převzatá+odpadní voda předaná	mil.Kč	2,339000	2,531000	-0,192000	#####	#####	####
1.3	- chemikálie	mil.Kč	7,638000	7,373000	0,265000	#####	#####	####
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	23,207001	28,128000	-4,921000	#####	#####	####
<b>2.</b>	<b>Energie</b>	<b>mil.Kč</b>	<b>24,615000</b>	<b>27,311001</b>	<b>-2,696001</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>####</b>
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	24,615000	27,311001	-2,696001	#####	#####	####
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	#####	#####	####
<b>3.</b>	<b>Mzdy</b>	<b>mil.Kč</b>	<b>76,193001</b>	<b>74,972000</b>	<b>1,221001</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>####</b>
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	57,188000	55,945999	1,242001	#####	#####	####
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	19,004999	19,025999	-0,021000	#####	#####	####
<b>4.</b>	<b>Ostatní přímé náklady</b>	<b>mil.Kč</b>	<b>209,696991</b>	<b>210,047989</b>	<b>-0,350998</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>####</b>
4.1	- odpisy a prostředky obnovy infr. majetku	mil.Kč	157,294998	157,843994	-0,548996	#####	#####	####
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	24,367001	26,389000	-2,021999	#####	#####	####
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	2,509000	2,676000	-0,167000	#####	#####	####
4.4	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,191000	0,186000	0,005000	#####	#####	####
4.5	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	25,334999	22,952999	2,382000	#####	#####	####
4.6	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	#####	#####	####
<b>5.</b>	<b>Finanční náklady</b>	<b>mil.Kč</b>	<b>0,000000</b>	<b>0,000000</b>	<b>0,000000</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>####</b>
<b>6.</b>	<b>Výrobní režie</b>	<b>mil.Kč</b>	<b>100,583000</b>	<b>116,973000</b>	<b>-16,389999</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>####</b>
<b>7.</b>	<b>Správní režie</b>	<b>mil.Kč</b>	<b>83,712997</b>	<b>87,873001</b>	<b>-4,160004</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>####</b>
<b>8.</b>	<b>Úplné vlastní náklady</b>	<b>mil.Kč</b>	<b>668,964966</b>	<b>697,656982</b>	<b>-28,692017</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>####</b>
A	Hodnota infrastruktur.m.podle VÚME	mil.Kč						
B	Pořizovací cena provozního maj.	mil.Kč						
C	Počet pracovníků	osob						
D	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	37,283001	37,158001	0,125000			
E	- z toho domácnosti	mil.m3	25,205000	25,258001	-0,053001			
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3				#####	#####	####
G	- z toho domácnosti	mil.m3				#####	#####	####
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3				#####	#####	####
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3				#####	#####	####
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,129944	0,140611	-0,010667			
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3				#####	#####	####
<b>9.</b>	<b>JEDNOTKOVÉ NÁKLADY</b>	<b>Kč/m3</b>	<b>17,942894</b>	<b>18,775417</b>	<b>-0,832523</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>####</b>

**Vyúčtování všech položek výpočtu cen pro vodné a stočné**

Tabulka č. 2a

Řádek	Text	Měrná jedn.	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>0.</b>	<b>Úplné vlastní náklady - UVN</b>	<b>mil.Kč</b>	<b>668,964966</b>	<b>697,656982</b>	<b>-28,692017</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>####</b>
<b>1.</b>	<b>Kalkulační zisk</b>	<b>mil.Kč</b>	<b>310,086670</b>	<b>277,941833</b>	<b>32,144836</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>####</b>
1.a	- podíl z UVN	%	46,353199	39,839325	6,513874	#####	#####	####
1.b	- z ř.11 na rozvoj a obnovu infr.majetku	mil.Kč	47,644001	47,644001	0,000000	#####	#####	####
<b>2.</b>	<b>Celkem UVN + zisk</b>	<b>mil.Kč</b>	<b>979,051636</b>	<b>975,598816</b>	<b>3,452820</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>####</b>
<b>3.</b>	<b>Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková</b>	<b>mil.m3</b>	<b>37,283001</b>	<b>37,158001</b>	<b>0,125000</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>####</b>
<b>4.</b>	<b>CENA pro vodné, stočné</b>	<b>Kč/m3</b>	<b>26,260000</b>	<b>26,260000</b>	<b>0,000000</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>####</b>
<b>5.</b>	<b>CENA pro vodné, stočné + DPH</b>	<b>Kč/m3</b>	<b>28,620000</b>	<b>28,620000</b>	<b>0,000000</b>	<b>#####</b>	<b>#####</b>	<b>####</b>

pracoval Ing. Pomajbíková

ontroloval Ing. Kalas, Ing. Řimovský

telefon: 596 697 387

Datum: 8.6.2010

Schválil Ing. Dobeš Ph.D.

prof. Dr. Ing. Kyncl

E-mail: zdenka.pomajbikova@smvak.cz