

Celkové výčtování všech položek výpočtu cen podle cenových předpisů pro stočné Moravskoslezský kraj

		Voda odpadní vt. čistící - Moravskoslezský kraj 2011
1.	Materiály	
1.1	surová voda potravní + povrchová	
1.2	přírodní voda čistící + odpadní voda předává	
1.3	chemikálie	k navýšení skutečných nákladů došlo z důvodu zvyšení cenových vlivů zvýšením tarifů technologických procesů k snížení nákladů došlo vlivem snížení činnosti provádění opravy a údržby ve vlastní režii
1.4	ostatní materiál	
2.	Energie	
2.1	elektrická energie	
2.2	ostatní energie (plyn, pevná a kapalina)	
3.	Mady	
3.1	zpracování mady	výše objemu plnících mazcí je civilním poštovníkem na spotřebu živého práce v nařázenosti na dozírení primárněho výrodku zaměstnanců
3.2	ostatní osobní náklady	skutečná výše této nákladu souvisí s vývojem příjmů mezd a v souladu s obecnou zákazníkem právním předpisem
4.	Ostatní primé náklady	
4.1	opravy z prostředků člony int. materiálu	skutečná náklady odpovídají zrealizovaným a objektivizacím učetních opisových sazob výplývajících ze stávajících i zároveň plánovaných DPH
4.2	opravy infrastrukturního materiálu	výše skutečných nákladů odpovídá reálné, portfóliu oprav vycházejících ze stávajícího i zároveň plánovaného stavu opravenosti DPH
4.3	poplatky za využití vlastního majetku	v relaci s plánem
4.4	ostatní primé náklady	skutečná nákladu je způsobeno výšší úrovní činnosti odhadních vod
4.5	ostatní provozní náklady externí	snížení nákladu bylo způsobeno snížením objemu oceňávání vodovody
4.6	ostatní provozní náklady ve vlastní režii	dorovnění vlivu na termatického zákazníka není vlastním výpočtem a metodikou výpočtu Mze
5.	Finanční náklady	
6.	Výrobní režim	
7.	Správni režim	
8.	Úplné vlastní náklady	B skutečné náklady jsou vlastní vlivem dosažených úspor ve spotřebě materiálu, energie, komuluje vlivy popsané v rámcích 1 až 7
A.	Hodnota infrastrukturního majetku	
B.	Fonziční cena provozního maj.	
C.	Počet pracovníků	
D.	Voda plně fakturovaná	
E.	z toho domácnosti	
F.	Voda odpadní či částečně fakturovaná	
G.	z toho domácnosti	
H.	Voda strážková fakturovaná	
I.	Voda odpadní či částečně fakturovaná	
J.	Přírodní nebo odpadní voda převzatá	
K.	Přírodní nebo odpadní voda předaná	
9.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	představují úplné vlastní náklady na jednotku produkce
10	Uplné vlastní náklady UVN	Vz. Ř. 8
11	Kalkulační zisk	Dohražba kvoty zisku je nevyhnutelnou budování nového a modernizace a rekonstrukce vlastního infrastrukturního majetku
11 a	podíl na UVN	
11 b	z 1.12 na rozdíl a obnovu int. maj.	
12	Ceník UVN + zisk	
13	Voda fakturovaná plně, odpadní a strážková	Skutečné cena odpovídá ceně, die plánované kalkulaci
14	CENA PRO VODNÉ STOČENÍ	Skutečná cena odpovídá ceně, die plánované kalkulace vlastní příslušné sazby DPH
15	CENA PRO VODNÉ, strážce + DPH	
16	Pevná složka - (UVN + zisk)	
16 a	- podíl z celkových UVN a zisku	
17	Pohledávací složka - (UVN + zisk)	
17 a	- zisk	
17 b	kalkulační zisk	
18	Cena pohledávací složky	
19	Cena pohledávací složky + DPH	
	Parametry pevné složky podle § 32 odst 1 a, b, c)	

Celkové výučťování všech položek výpočtu ceny podle

Moravskoslezský kraj

Technický přepis pro vodní Moravskoslezský kraj		Voda plná - Moravskoslezský kraj, rok 2011
1.	Materiál	
1.1	svírač voda podzemní + povrchová	skutečné náklady jsou nižší než plánované z důvodu omezení zrážek vody vlivem rekonstrukce a modernizace infrastruktury majetku)
1.2	přita voda převzaté z odpadní voda předaná	skutečné náklady jsou vyšší z důvodu většího množství odvedené vody, převzate
1.3	chemikálie	je skutečnost dosídky ke snížení nákladu vlivem menšího objemu dovedené vody.
1.4	ostatní materiály	je zvyšení nákladu dosídky z důvodu větší četnosti oprav a údržby prováděné ve vlastním režimu.
2.	Energie	
2.1	elektrická energie	snížení nákladu je v souladu s reálnou potřebou zařízení provozu všeskyň zaznamenáno.
2.2	cestní energie (pln., pěna a kapalna)	
3.	Mddy	

výše oběmu přímých mezd je ovlivněna reálnými požadavky na spotřebu živé práce v hmotnosti na dodílení příslušného typu dílu, zaměstnanci skutečná výše tětoho nákladu souvisí s využitím přímých mezd a v souladu s obecnou zákonodávkou.

základní	základní	základní	základní	základní
základní	základní	základní	základní	základní
základní	základní	základní	základní	základní
základní	základní	základní	základní	základní
základní	základní	základní	základní	základní

stářecné náklady jsou nízko vlivem reálných potřeb na materiál, energie, oprav a údržby

kumulažní výkly popsané v řádcích 1 až 7

UPLNÁ VLASTNOSTI NIKLADY

Hodnota infrastruktury m podle VIMÉ
Pohled na cenu provozního majetku
Počet pracovníků

ÚPLNÝ VÝKLY UPOŘEDEK MATERIALU, ENERGIE, OPRAV A ÚDRŽBY

卷之三

21. roho domácnosti	Voda srážková fakturování
Voda odpadní čistění	
Plyn, nebo odpadní voda plzeňská	
Plzní nebo odpadní voda plzeňská	
JEFTNOVKY NA VODU	

Kód stavují upřímné vlastní rákuby na jednotku produkce

Vyučování všech položek výpočtu cen pro vodné

Výčetní všechny položek výpočtu cen pro vodné	
Uplně vlastní náklady - UVN	vz. R. 8
Kalkulační zisk	pořízení výroby zisku je daná budováním nového a rekonstrukcí a modernizací infrastruktury mladého
a podíl z UVN	
b	
Celkem UVN + zisk	
Voda fakturovaná plná, ospadní s rizikové	skutečná cena odpovídá cene dle plánové kalkulace
CENA pro vodné, sponě	
CENA pro vodné, sponě	

Kultelná cena odpovídá cene die plánové kalkulácie včetne príslušné sázky OFH

Vyučování všech položek výpočtu cen pro vodné pří použití dvousložkové formy	
Pevná složka (UVN + zisk)	
a podíl z cestových UVN v riziku	
Pohyblivá složka (UVN + zisk)	
- toho UVN	
b kalkulační rizik	
Cena pohyblivého slevičky	
Cena pohyblivého slevičky + DPH	
zaměstnanec nebo uživatel	

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

.o kalendařní rok: 2011 DPH 10.0 %

Dílčí odběratelské vyúčtování ceny

Přjemce V+S: Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. (IČ 45193665)

Moravskoslezský kraj-voda pitná a odpadní vč. čištění

Tabulka č.1

Řadek	Nakladové položky	Měrná jedn.	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné			Voda odpadní		
			Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Materiál	mil.Kč	194,181992	194,876007	-0,694016	17,730000	17,618000	0,112000
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	158,608994	161,354004	-2 745010	0,000000	0,000000	0,000000
1.2	- pitná voda převzatá+odpadní voda předaná	mil.Kč	2,030000	1,964000	0,066000	0,000000	0,000000	0,000000
1.3	- chemikálie	mil.Kč	8,135000	8,708000	-0,573000	10,505000	10,132000	0,373000
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	25,408001	22,850000	2,558001	7,225000	7,486000	-0,261000
2.	Energie	mil.Kč	25,172001	25,677999	-0,505999	45,620998	45,764999	-0,144001
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	25,172001	25,677999	-0,505999	45,620998	45,764999	-0,144001
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	83,202003	84,109001	-0,906998	70,927002	75,400002	-4,473000
3.1	- přímé mzdy	mil.Kč	62,094002	62,765999	-0,671997	52,916000	56,268002	-3,352001
3.2	- ostatní osobní náklady	mil.Kč	21,108000	21,343000	-0,235001	18,011000	19,132000	-1,121000
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	265,476013	259,557983	5,918030	274,260010	269,395996	4,864014
4.1	- odpisy a prostředky obnovy infr. majetku	mil.Kč	169,966995	168,908997	1,057999	167,701004	164,438004	3,263000
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	48,839001	43,005001	5,834000	46,977001	43,014999	3,962002
4.3	- nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	9,567000	10,133000	-0,566000	5,685000	5,807000	-0,122000
4.4	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč	0,295000	0,252000	0,043000	5,393000	7,367000	-1,974000
4.5	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	36,948002	37,298000	-0,349998	48,555000	48,769001	-0,214001
4.6	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	-0,140000	-0,039000	-0,101000	-0,051000	0,000000	-0,051000
5.	Finanční náklady	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
6.	Výrobní režie	mil.Kč	124,950996	124,996002	-0,045006	77,805000	76,103996	1,701004
7.	Správní režie	mil.Kč	90,998001	92,685997	-1,687996	84,296997	86,292999	-1,996002
8.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	783,981018	781,903015	2,078003	570,640015	570,575989	0,064026
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	36,220001	36,393002	-0,173000			
E	- z toho domácnosti	mil.m3	24,445999	24,445999	0,000000			
F	Voda odpadní odv. fakturovaná	mil.m3				23,952000	24,400000	-0,448000
G	- z toho domácnosti	mil.m3				16,929001	16,811001	0,118000
H	Voda srážková fakturovaná	mil.m3				4,000000	4,001000	-0,001000
I	Voda odpadní čištěná	mil.m3				54,862000	59,289001	-4,427002
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,072000	0,072000	0,000000			
K	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3				0,000000	0,000000	0,000000
9.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	21,64	21,48	0,16	20,41	20,09	0,33

Vyúčtování všech položek výpočtu cen pro vodné a stočné

Tabulka č.2a

Řadek	Text	Měrná jedn.	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			Voda odpadní		
			Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl
1	2	3	4	5	6	7	8	9
10.	Úplné vlastní náklady - UVN	mil.Kč	783,981018	781,903015	2,078003	570,640015	570,575989	0,064026
11.	Kalkulační zisk	mil.Kč	272,194305	279,450012	-7,255707	165,615677	177,506256	-11,890579
11.a	- podíl z UVN	%	34,72	35,74	-1,02	29,02	31,11	-2,09
11.b	- z f.11 na rozvoj a obnovu infr.majetku	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
12.	Celkem UVN + zisk	mil.Kč	1056,175293	1061,353027	-5,177734	736,255676	748,082275	-11,826599
13.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	36,220001	36,393002	-0,173000	27,952000	28,400999	-0,448999
14.	CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	29,16	29,16	0,00	26,34	26,34	0,00
15.	CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m3	32,08	32,08	0,00	28,97	28,97	0,00

Vypracoval: Ing. Kalas, Ing. Pomajšíkova
Kontroloval: Ing. Řimovský
Telefon: 596 697 300

Datum: 18.6.2012

Schválil: Ing. Dobeš, Ph.D., prof. Dr. Ing. Kyncl

E-mail: zdenek.kalas@smvak.cz

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**

28. října 169

709 45 Ostrava 1