

**Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné
za kalendářní rok 2022 a dosažené skutečnosti v témže roce**

Za kalendářní rok 2022

1. Příjemce vodného a stočného

Právnícká osoba plátce DPH
Obchodní společnost VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Sídlo: Studentská č.p. 1133, č.o. 3
 59101 Žďár nad Sázavou

Identifikační číslo: 49455842
Statutární orgán:

2. Provozovatel uvedený v povolení k provozování

Právnícká osoba plátce DPH
Obchodní společnost VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.
Sídlo: Studentská č.p. 1133, č.o. 3
 59101 Žďár nad Sázavou

Identifikační číslo: 49455842
Statutární orgán:

3. Vlastníci

Právnícká osoba
Obchodní společnost město Bystřice nad Pernštejnem
Sídlo: Masarykovo nam. č.p. 57
 59301 Bystřice nad Pernštejnem

Identifikační číslo: 00294136
Statutární orgán:

Právnícká osoba
Obchodní společnost Městys Křižanov
Sídlo: Benešovo nam. č.p. 12
 59451 Křižanov

Identifikační číslo: 00294616
Statutární orgán:

Právnícká osoba
Obchodní společnost město Nové Město na Moravě
Sídlo: Vratislavovo nam. č.p. 103
 59231 Nové Město na Moravě

Identifikační číslo: 00294900
Statutární orgán:

Právnícká osoba
Obchodní společnost obec Rožná
Sídlo: č.p. 8
 59252 Rožná

Identifikační číslo: 00295329
Statutární orgán:

Právnícká osoba
Obchodní společnost město Svatka
Sídlo: Palackého č.p. 30
 59202 Svatka

Identifikační číslo: 00295531
Statutární orgán:

Právnícká osoba
Obchodní společnost město Velké Meziříčí
Sídlo: Radnická č.p. 29
 59401 Velké Meziříčí

Identifikační číslo: 00295671
Statutární orgán:

Právnícká osoba
Obchodní společnost obec Čermvín
Sídlo: 59262 Nedvědice

Identifikační číslo: 00599344
Statutární orgán:

Právnícká osoba
Obchodní společnost obec Budeč
Sídlo: č.p. 44

Identifikační číslo: 00600547
Statutární orgán:

Právnícká osoba
Obchodní společnost obec Lhotka
Sídlo: č.p. 60

Identifikační číslo: 00842273
Statutární orgán:

Právnícká osoba
Obchodní společnost obec Dolní Heřmanice
Sídlo: 59401 Dolní Heřmanice

Identifikační číslo: 00842443
Statutární orgán:

Právnícká osoba
Obchodní společnost obec Nová Ves u Nového Města n.M.
Sídlo: č.p. 104

Identifikační číslo: 00842630
Statutární orgán:

Právnícká osoba
Obchodní společnost Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko
Sídlo: Vodárenská č.p. 244, č.o. 2
 59101 Žďár nad Sázavou

Identifikační číslo: 43383513
Statutární orgán:

59214

4. IČPE související s cenou dle provozní evidence

6101-616958-43383513-1/1-49455842
6101-616958-43383513-3/1-49455842
6101-616958-43383513-4/1-49455842
6101-630098-43383513-3/1-49455842
6101-630098-43383513-4/1-49455842
6101-630616-00294136-3/1-49455842
6101-631761-43383513-1/1-49455842
6101-643980-43383513-3/1-49455842
6101-702307-43383513-1/1-49455842
6101-742414-43383513-4/1-49455842
6101-742431-43383513-3/1-49455842
6101-742899-00295329-3/1-49455842
6101-742899-00295329-4/1-49455842
6101-777544-43383513-3/1-49455842
6101-782491-43383513-2/1-49455842
6101-794970-43383513-3/1-49455842
6101-794988-43383513-3/1-49455842
6101-795232-43383513-1/1-49455842
6108-639290-43383513-3/1-49455842
6108-673714-43383513-1/1-49455842
6108-673714-43383513-2/1-49455842
6108-685020-43383513-1/1-49455842
6108-685020-43383513-2/1-49455842
6108-705969-00842630-3/1-49455842
6108-705969-43383513-3/1-49455842
6108-706400-00294900-3/1-49455842
6108-706418-43383513-1/1-49455842
6108-706418-43383513-2/1-49455842
6108-706418-43383513-3/1-49455842
6108-706418-43383513-4/1-49455842
6108-706426-43383513-1/1-49455842
6108-706426-43383513-2/1-49455842

SV Žďársko-zásobovaná oblast Vír
kanalizace Bystřice nad Pernštejnem ČOV
ČOV Bystřice nad Pernštejnem
kanalizace Dolní Rožinka ČOV
ČOV Dolní Rožinka
kanalizace Domanín ČOV
VP ÚV Vír - VD J Drahonín/SVK
kanalizace Horní Rožinka V1
VP Rodkov - VD J Nedvědice ORS/SVK
ČOV Rozsochy
kanalizace Rozsochy ČOV
kanalizace Rožná ČOV
ČOV Rožná
kanalizace Věchnov
úpravná vody Vír
kanalizace Karasín V1
kanalizace Žďánice V1
VP ÚV Vír - VD J Žďár II./SVK
kanalizace Hlíně V1
vodovod Krásné
VZ prameniště Krásné
vodovod Lišná
VZ prameniště Lišná
kanalizace Nová Ves u N.M./obec
kanalizace Nová Ves u N.Města n.M. V1
kanalizace Maršovice V2
SV Žďársko-zásobovaná oblast Nové Město na Moravě
VZ prameniště Vlachovice
kanalizace Nové Město na Moravě ČOV
ČOV Nové Město na Moravě
vodovod Pohledec
VZ prameniště Pohledec - ČS

6108-706426-43383513-2/2-49455842 VZ prameniště Pohledec
6108-706426-43383513-3/1-49455842 kanalizace Pohledec V1
6108-720186-43383513-3/1-49455842 kanalizace Petrovice
6108-737356-43383513-1/1-49455842 vodovod Račice
6108-741086-43383513-1/1-49455842 vodovod Rokytno
6108-741086-43383513-2/1-49455842 VZ prameniště Rokytno
6108-741086-43383513-3/1-49455842 kanalizace Rokytno
6108-741094-43383513-2/1-49455842 VZ prameniště Studnice
6108-752789-43383513-1/1-49455842 vodovod Spělkov
6108-752789-43383513-2/1-49455842 VZ prameniště Spělkov
6114-600849-43383513-1/1-49455842 VP ÚV Mostiště - ČS Ovcíma/SVK
6114-629081-00842443-3/1-49455842 kanalizace Dolní Heřmanice ČOV
6114-629081-00842443-4/1-49455842 ČOV Dolní Heřmanice
6114-641430-43383513-1/3-49455842 VP Záblati - Březka/SVK
6114-656259-43383513-3/1-49455842 kanalizace Jabloňov V1
6114-661911-43383513-3/1-49455842 kanalizace Kadolec V1
6114-671738-43383513-1/1-49455842 VP Dobrá Voda - Kozlov/SVK
6114-676454-00294616-3/1-49455842 kanalizace Křžanov ČOV
6114-676454-00294616-4/1-49455842 ČOV Křžanov
6114-677183-43383513-1/2-49455842 VP Jívovi - VDJ Kundratice/SVK
6114-693243-43383513-1/1-49455842 VP Netin - VDJ Měřín/SVK
6114-693243-43383513-1/2-49455842 SV Žďársko-zásobovaná oblast Pavlov
6114-693243-43383513-3/1-49455842 kanalizace Měřín ČOV
6114-693251-43383513-4/1-49455842 ČOV Měřín
6114-699853-43383513-3/1-49455842 kanalizace Mostiště V1
6114-703915-43383513-3/1-49455842 kanalizace Netin V1
6114-711161-00295671-3/1-49455842 kanalizace Olší nad Oslavou ČOV
6114-711161-43383513-4/1-49455842 ČOV Olší nad Oslavou
6114-713198-43383513-3/2-49455842 kanalizace Oslavice V1
6114-719668-43383513-3/1-49455842 kanalizace Petráveč
6114-756083-43383513-3/1-49455842 kanalizace Kochánov
6114-756105-43383513-3/2-49455842 kanalizace Stránecká Zhoř V1
6114-773441-43383513-1/1-49455842 VP VDJ Olší - Uhřínov/SVK
6114-778192-43383513-1/1-49455842 vodovod Košíkov
6114-778214-43383513-1/1-49455842 VP ČS Vídeň - VDJ Velká Bíteš/SVK
6114-778214-43383513-2/1-49455842 VZ prameniště Velká Bíteš Tyršova
6114-778214-43383513-3/1-49455842 kanalizace Velká Bíteš ČOV
6114-778214-43383513-4/1-49455842 ČOV Velká Bíteš
6114-779091-43383513-1/1-49455842 VP prameniště Pavlov - Velké Meziříčí/SVK
6114-779091-43383513-1/2-49455842 SV Žďársko-zásobovaná oblast Mostiště
6114-779091-43383513-3/1-49455842 kanalizace Velké Meziříčí ČOV
6114-779091-43383513-4/1-49455842 ČOV Velké Meziříčí
6114-781541-43383513-2/1-49455842 úpravná vody Mostiště
6114-781541-43383513-3/1-49455842 kanalizace Vídeň V1
6114-781754-43383513-3/1-49455842 kanalizace Vidonín V1
6114-789208-43383513-1/1-49455842 VP Velké Meziříčí - VŠ Záblati/SVK
6114-789208-43383513-3/1-49455842 kanalizace Záblatí ČOV Os. Bityška
6114-795488-43383513-1/1-49455842 VP ČS Kadolec - Žďárec/SVK
6115-615226-00600547-3/1-49455842 kanalizace Budeč
6115-637106-43383513-2/2-49455842 VZ prameniště Dolní Hamry
6115-637106-43383513-3/2-49455842 kanalizace Hamry nad Sázavou V1
6115-637106-43383513-4/1-49455842 ČOV Žďár nad Sázavou
6115-637114-43383513-1/1-49455842 vodovod Šlakhmry
6115-637114-43383513-2/1-49455842 VZ prameniště Šlakhmry
6115-656682-43383513-1/1-49455842 SV Jámy - Hlinné
6115-656682-43383513-2/1-49455842 úpravná vody Jámy
6115-656682-43383513-3/1-49455842 kanalizace Jámy ČOV
6115-656682-43383513-4/1-49455842 ČOV Jámy
6115-681393-00842273-3/1-49455842 kanalizace Lhotka ČOV
6115-681393-00842273-4/1-49455842 ČOV Lhotka
6115-681393-43383513-1/1-49455842 vodovod Lhotka
6115-681393-43383513-2/1-49455842 VZ prameniště Lhotka-z pramene Mrázek
6115-681393-43383513-2/2-49455842 VZ prameniště Lhotka
6115-704725-43383513-1/1-49455842 VP Žďár - VDJ Nižkov/SVK
6115-704725-43383513-3/1-49455842 kanalizace Nižkov ČOV
6115-704725-43383513-4/1-49455842 ČOV Nižkov
6115-706833-43383513-3/1-49455842 kanalizace Nové Veselí ČOV
6115-706833-43383513-4/1-49455842 ČOV Nové Veselí
6115-718432-43383513-2/1-49455842 VZ prameniště Pavlov
6115-723193-43383513-3/1-49455842 kanalizace Počátky V1
6115-725528-43383513-3/1-49455842 kanalizace Stržanov ČOV
6115-738387-43383513-3/1-49455842 kanalizace Radostín nad Oslavou ČOV
6115-738387-43383513-4/1-49455842 ČOV Radostín nad Oslavou
6115-743453-43383513-2/1-49455842 VZ prameniště Újezd u N.Veselí
6115-761532-00295531-3/1-49455842 kanalizace Svratka V1
6115-761532-00295531-4/1-49455842 ČOV Svratka
6115-761532-43383513-2/1-49455842 VZ prameniště Svratka - Burešova louka
6115-761559-43383513-2/1-49455842 úpravná vody Svratka
6115-761567-43383513-1/1-49455842 vodovod Svratka
6115-761567-43383513-2/1-49455842 VZ prameniště Svratka - Pešlova louka
6115-773727-43383513-1/1-49455842 vodovod Újezd u Nového Veselí
6115-773727-43383513-3/1-49455842 kanalizace Újezd u Nového Veselí V1
6115-795232-43383513-1/1-49455842 SV Žďársko-zásobovaná oblast Žďár nad Sázavou
6115-795232-43383513-1/4-49455842 VP ÚV Mostiště - VDJ Žďár II./SVK
6115-795232-43383513-3/1-49455842 kanalizace Žďár nad Sázavou ČOV
6217-604950-43383513-1/1-49455842 vodovod Prosatín
6217-604950-43383513-2/1-49455842 VZ prameniště Prosatín

6217-620661-00599344-3/1-49455842
6217-631761-43383513-3/1-49455842
6217-702307-43383513-3/1-49455842
6217-702307-43383513-4/1-49455842
6217-711136-43383513-3/1-49455842
6217-711144-43383513-3/1-49455842
6217-795488-43383513-3/1-49455842

kanalizace Černvít
kanalizace Drahonín V1
kanalizace Nedvědice ČOV
ČOV Nedvědice
kanalizace Litava V1
kanalizace Olší u Tišnova V1
kanalizace Žďárec V1

**Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné
za kalendářní rok 2022 a dosažené skutečnosti v témže roce**

Za kalendářní rok 2022

Příjemce vodného a stočného: VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s. (IČO 49455842)

Dílčí odběratelské porovnání ceny

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko

Tabulka č. 1

Rádek 1	Nákladové položky 2	Měrná jedn. 2a	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			Skutečnost 3	Kalkulace 4	Rozdíl 5	Skutečnost 6	Kalkulace 7	Rozdíl 8
1. Materiál	mil.Kč	25,843421	25,045315	0,798106	2,171888	2,191211	-0,019323	
1.1 - surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	22,046669	21,196887	0,849782				
1.2 - pitná voda převzatá+odpadní voda předaná	mil.Kč	0,034466	0,035420	-0,000954	0,204360	0,000000	0,204360	
1.3 - chemikálie	mil.Kč	3,754377	3,801202	-0,046825	1,861018	2,044837	-0,183819	
1.4 - ostatní materiál	mil.Kč	0,007909	0,011806	-0,003897	0,106510	0,146374	-0,039864	
2. Energie	mil.Kč	7,976930	8,449475	-0,472545	9,207450	10,026634	-0,819184	
2.1 - elektrická energie	mil.Kč	7,696553	8,123582	-0,427029	8,947919	9,702778	-0,754859	
2.2 - ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	mil.Kč	0,280377	0,325893	-0,045516	0,259531	0,323856	-0,064325	
3. Mzdy	mil.Kč	6,843612	6,156150	0,687462	21,700877	21,054364	0,646513	
3.1 - přímé a režijní mzdy	mil.Kč	4,996722	4,503943	0,492779	15,700943	15,205426	0,495517	
3.2 - ostatní osobní náklady	mil.Kč	1,846890	1,652207	0,194683	5,999934	5,848938	0,150996	
4. Ostatní přímé náklady	mil.Kč	82,884258	79,891817	2,992441	59,987222	58,046169	1,941053	
4.1 - odpisy	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	
4.2 - opravy infrastrukturního majetku	mil.Kč	27,266195	25,187950	2,078245	9,060396	7,237032	1,823364	
4.3 - nájem infrastrukturního majetku	mil.Kč	55,618063	54,703867	0,914196	50,926826	50,809137	0,117689	
4.3.1 - odpisy pronajatého majetku	mil.Kč	35,115007			62,334601			
4.3.2 - opravy infrastr.majetku, které hradí vlastník infrastr.	mil.Kč	0,000000			0,000000			
4.3.3 - prostř. obnovy infr. maj. nad rámec 4.3.1 a 4.3.2	mil.Kč	0,000000			0,000000			
4.3.4 - ost.položky v nájmu nad rámec 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3	mil.Kč	0,000000			0,000000			
4.3.5 - zisk	mil.Kč	20,503057			-11,407775			
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	40,538803	39,229617	1,309186	26,035708	26,112914	-0,077206	
5.1 - poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč				0,547121	0,746329	-0,199208	
5.2 - ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	3,672897	3,449855	0,223042	7,247358	6,590041	0,657317	
5.3 - ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	36,865906	35,779762	1,086144	18,241229	18,776544	-0,535315	
6. Finanční náklady	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000	
7. Ostatní výnosy	mil.Kč	-0,076760	-0,025000	-0,051760	-2,945360	-2,895027	-0,050333	
8. Výrobní režie	mil.Kč	0,093713	0,074359	0,019354	4,506047	3,725645	0,780402	
9. Správní režie	mil.Kč	15,955486	13,270706	2,684780	12,776114	10,231902	2,544212	
10. Úplné vlastní náklady vč. prostředků na obnovu	mil.Kč	180,059463	172,092439	7,967024	133,439946	128,493812	4,946134	
A Hodnota infrastruktur.m.podle VUME	mil.Kč	4685,46	4615,72	69,74	4571,65	4506,39	65,25	
B Pořizovací cena souvis. provozního hmotn.maj.	mil.Kč							
C Počet pracovníků	osob	86,96	84,84	2,12	75,48	75,06	0,42	
D Voda pitná fakturovaná	mil.m3	3,261503	3,260230	0,001273				
E - z toho domácnosti	mil.m3	2,360103	2,425780	-0,065677				
F Voda odpadní odváděná fakturovaná	mil.m3				2,738553	2,727050	0,011503	
G - z toho domácnosti	mil.m3				2,071706	2,062850	0,008856	
H Voda srážková fakturovaná	mil.m3				0,575493	0,578555	-0,003062	
I Voda odpadní čištěná	mil.m3				5,852657	7,309000	-1,456343	
J Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,001426	0,001610	-0,000184				
K Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3				0,008738	0,000000	0,008738	

Tabulka č. 2

Rádek 1	Text 2	Měrná jedn. 2a	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné					
			Voda pitná			Voda odpadní		
			Skutečnost 3	Kalkulace 4	Rozdíl 5	Skutečnost 6	Kalkulace 7	Rozdíl 8
11. JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	55,20	52,78	2,42	40,26	38,87	1,39	
12. Úplné vlastní náklady - UVN	mil.Kč	180,059463	172,092439	7,967024	133,439946	128,493812	4,946134	
13. Kalkulační zisk	mil.Kč	-4,231836	3,666545	-7,898381	-1,474634	3,135380	-4,610014	
14. - podíl z UVN (orientační ukazatel)	%	-2,35	2,13	-4,48	-1,11	2,44	-3,55	
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. Celkem UVN + zisk	mil.Kč	175,827627	175,758984	0,068643	131,965312	131,629192	0,336120	
17. Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	3,261503	3,260230	0,001273	3,314046	3,305605	0,008441	
18. CENA pro vodné, stočné	Kč/m3	53,91	53,91	0,00	39,82	39,82	0,00	
19. CENA pro vodné, stočné + 10,0 % DPH	Kč/m3	59,30	59,30	0,00	43,80	43,80	0,00	

Tabulka č. 4

Tvorb a čerpání prostředků na obnovu infrastrukturního majetku				
Skutečnost za uvedené období v mil.Kč.				
		Voda pitná		Voda odpadní
Od roku 2009 celkem		Tvorba	1059,212477	967,514741
		Čerpání	961,248567	887,035804
Za kalendářní rok 2022		finanční prostředky z vodného/stočného	60,995817	51,000000
		finanční prostředky ostatní	11,556342	12,799247
		Čerpání	74,103921	93,080918

Vypracoval: Bc. Aleš Kačírek
Kontroloval: Ing. Karel Fuchs
Telefon: 602578521
Verze dat 3.23.0.1
Verze aplikace VSVaK 3.23.0.1

Datum: 18.4.2023
Schválil: Ing. Karel Fuchs
E-mail: kacirek@vaszr.cz
Vytvořeno: 18.04.2023 15:29

Ing. Karel Fuchs
Digitálně podepsal
Ing. Karel Fuchs
Datum: 2023.04.27
07:02:18 +02'00'

**Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné
za kalendářní rok 2022 a dosažené skutečnosti v témže roce**

Za kalendářní rok 2022

Přijemce vodného a stočného: VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s. (IČO 49455842)

Dílič odběratelské porovnání ceny

Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko

Tabulka č.1

Řádek	Nákladové položky	Náklady pro výpočet ceny pro vodné a stočné	
		Voda pitná	Voda odpadní
1	2	3	4
1.	Materiál		
1.1	- surová voda podzemní + povrchová		
1.2	- pitná voda převzatá+odpadní voda předaná		zprovoznění nového výtaku s vodou předanou k čištění
1.3	- chemikálie		menší spotřeba chemikálií vlivem nižšího zatížení ČOV -
1.4	- ostatní materiál	nižší spotřeba olejů a pneu	menší množství čistěných OV nižší spotřeba olejů a pneu
2.	Energie		
2.1	- elektrická energie	vliv nižšího objemu vyrobených vod	vliv menšího objemu čerpaných i čistěných OV + vládní opatření v poplatcích za regulaci
2.2	- ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	příznivý průběh zimy 2022	příznivý průběh zimy 2022
3.	Mzdy		
3.1	- přímé a režijní mzdy	vyšší nárůst dle KS	
3.2	- ostatní osobní náklady	vliv nárůstu mezd	
4.	Ostatní přímé náklady		
4.1	- odpisy		
4.2	- opravy infrastrukturního majetku	nárůst vnitronákladů vlivem nárůstu primárních nákladů (PHM. mzdy)	vliv většího počtu havarijních oprav + nárůst vnitronákladů
4.3.1	- nájem infrastrukturního majetku		
4.3.2	- odpisy pronajatého majetku		
4.3.3	- opravy infrastr.majetku, které hradí vlastník infrastr.		
4.3.4	- prostř. obnovy infr. maj. nad rámec 4.3.1 a 4.3.2		
4.3.5	- ost.položky v nájmu nad rámec 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3		
	- zisk		
4.4	- prostředky obnovy infrastr.majetku		
5.	Provozní náklady		
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod		vliv nižších srážek
5.2	- ostatní provozní náklady externí	vliv metodiky odpočtu při poklesu vody předané	vliv zvýšených nákladů na likvidaci odpadů
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii		
6.	Finanční náklady		
7.	Ostatní výnosy	zvýšený objem výnosů z pronájmu	
8.	Výrobní režie	vyšší spotřeba OOP	vliv metodiky rozpouštění nákladů režie přes nákladovou základnu
9.	Správní režie	nárůst podílu uznatelných nákladů + zvýšení mzdových nákladů + vliv algoritmu rozpouštění SR (vyšší základna)	nárůst podílu uznatelných nákladů + zvýšení mzdových nákladů + vliv algoritmu rozpouštění SR (vyšší základna)
10.	Úplné vlastní náklady vč. prostředků na obnovu		
A	Hodnota infrastruktur.m.podle VÚME		
B	Požizovací 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 čistěná		vliv nižších srážek
J	Pitná nebo odpadní voda převzatá	vliv nižší spotřeby	
K	Pitná nebo odpadní voda předaná		zprovoznění nového výtaku s vodou předanou k čištění

Tabulka č.2

Řádek	Text	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné	
		Voda pitná	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		

Tabulka č.3

Řádek	Text	Kalkulovaná cena pro vodné a stočné při dvousložkové formě	
		Voda pitná	Voda odpadní
1	2	3	4
21.	Pevná složka - (ÚVN + zisk)		
21.a	- podíl z celkových ÚVN a zisku		
22.	Pohyblivá složka - (ÚVN + zisk)		
22.a	- z toho: ÚVN		
22.b	: kalkulační zisk		
23.	Cena pohyblivé složky		
24.	Cena pohyblivé složky + DPH		
25.	Techn. parametry pevné složky podle § 32 odst.1 (a, b, c)		
	Nejnižší platba za rok		
	Nevyšší platba za rok		

Vypracoval: Bc. Aleš Kačírek
Kontroloval: Ing. Karel Fuchs
Telefon: 602578521
Verze dat 3.23.0.1
Verze aplikace VSVaK 3.23.0.1

Datum: 18.4.2023
Schválil: Ing. Karel Fuchs
E-mail: kacirek@vaszr.cz
Vytvořeno: 18.04.2023 15:29

Ing. Karel Fuchs
Digitálně podepsal
Ing. Karel Fuchs
Datum: 2023.04.27
07:01:43 +02'00'

VYVĚŠENO : 28.4.2023
PŘEJMUTO :

Přijímá!
MĚSTYS MĚŘÍN
Náměstí 106, 594 42 Měřín
IČ: 002 94 799 DIČ: CZ00294799
Tel.: 566 544 222