

Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné za kalendářní rok 2025 a dosažené skutečnosti v témže roce

Za kalendářní rok 2025

Příjemce: AQUA SERVIS, a.s. (IČO 60914076)

Dílčí odběratelské porovnání ceny

Obecní voda

I. Příjemce

Obchodní společnost	IČO	Adresa: ulice, č.p.	Adresa: PSČ obec	Forma
AQUA SERVIS, a.s.	60914076	Štemberkova 1094	51601 Rychnov nad Kněžnou	právnícká

II. Provozovatel uvedený v povolení k provozování

Obchodní společnost	IČO	Adresa: ulice, č.p.	Adresa: PSČ obec	Forma
AQUA SERVIS, a.s.	60914076	Štemberkova 1094	51601 Rychnov nad Kněžnou	právnícká

III. Vlastník

Obchodní společnost	IČO	Adresa: ulice, č.p.	Adresa: PSČ obec	Forma
Dobrovolný svazek obcí "Obecní voda"	75084589	Masarykova 10	51750 Častolovice	právnícká

Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné za kalendářní rok 2025 a dosažené skutečnosti v témže roce

Za kalendářní rok 2025

Příjemce: AQUA SERVIS, a.s. (IČO 60914076)

Díličí odběratelské porovnaní ceny

Obecní voda

VI. IČPE související s cenou dle provozní evidence	
IČPE	Název provozní evidence
5208-618624-75084589-1/1-60914076	Vodovod "Obecní voda" (směr Častolovice) - přív. řad
5208-618624-75084589-1/2-60914076	Vodovod "Obecní voda " (směr Olešnice) - přív. řad
5208-618624-75084589-1/3-60914076	Vodovod Obecní voda Častolovice - síť
5208-618624-75084589-2/1-60914076	ÚV + vrt Častolovice
5208-618624-75084589-3/1-60914076	Kanalizace Častolovice - přívodní stoka
5208-618624-75084589-3/2-60914076	Kanalizace Častolovice - stoková síť
5208-618624-75084589-4/1-60914076	ČOV Častolovice
5208-618632-75084589-1/1-60914076	Vodovod "Obecní voda" (ÚV-VDJ) - přív. řad
5208-623351-75084589-1/1-60914076	Vodovod Čestice - síť
5208-623351-75084589-3/1-60914076	Kanalizace Čestice, Olešnice, Hoděčín - stoková síť
5208-623351-75084589-3/2-60914076	Kanalizace Čestice, Olešnice, Hoděčín - přívodní stoka
5208-710385-75084589-3/1-60914076	Kanalizační stoka Olešnice
5208-710385-75084589-4/1-60914076	ČOV Olešnice Cleany

Vypracoval: Ing. Pavla Černá
Kontroloval: Ing. Petra Tylišová
Schválil: Ing. Iveta Doležalová

Telefon: 727913055
E-mail: petra.tylsova@aquark.cz
Datum: 29.4.2026

Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné za kalendářní rok 2025 a dosažené skutečnosti v témže roce

Za kalendářní rok 2025

Příjemce: AQUA SERVIS, a.s. (IČO 60914076)

Díličí odběratelské porovnání ceny

Obecní voda

Prostředky obnovy a hodnota souvisejícího majetku	jedn.	Pitná voda	Odpadní voda
VII. Prostředky obnovy na rok 2025 podle PFO	mil.Kč	0.000000	0.000000
VII.1 Z toho prostředky obnovy z vodného a stočného	mil.Kč	0.000000	0.000000
VIII. Hodnota souvisejícího majetku podle VÚME	mil.Kč	127.828950	187.503800

Vypracoval: Ing. Pavla Černá
Kontroloval: Ing. Petra Tylšová
Schválil: Ing. Iveta Doležalová

Telefon: 727913055
E-mail: petra.tylsova@aquark.cz
Datum: 29.4.2026

Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné za kalendářní rok 2025 a dosažené skutečnosti v témže roce

Za kalendářní rok 2025

Příjemce: AQUA SERVIS, a.s. (IČO 60914076)

Dílčí odběratelské porovnání ceny

Obecní voda

Tabulka č. 1

Kalkulační položky pro výpočet ceny pro vodné a stočné									
Řádek	Nákladové položky	Měrná jedn.	Voda pitná			Voda odpadní			
			Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	Skutečnost	Kalkulace	Rozdíl	
1.	Materiál	mil.Kč	0.225170	0.224252	0.000918	0.093042	0.174792	-0.081750	
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	0.220866	0.220000	0.000866				
1.2	- pitná voda převzatá+odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	
1.3	- chemikálie	mil.Kč	0.004304	0.004252	0.000052	0.058321	0.139289	-0.080968	
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.034721	0.035503	-0.000782	
2.	Energie	mil.Kč	0.228669	0.252737	-0.024068	0.678429	1.047340	-0.368911	
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	0.228669	0.252737	-0.024068	0.678429	1.047340	-0.368911	
2.2	- ostatní energie	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	
3.	Osobní náklady	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.763797	0.813007	-0.049210	
3.1	- mzdové náklady	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.548682	0.595507	-0.046825	
3.2	- osobní náklady další	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.215115	0.217500	-0.002385	
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	1.986023	1.961029	0.024994	2.267162	2.260728	0.006434	
4.1	- odpisy infrastrukturního majetku	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	
4.2	- opravy infrastrukturního majetku obnovující	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	
4.3	- opravy infrastrukturního majetku ostatní	mil.Kč	0.764191	0.739197	0.024994	0.688977	0.682543	0.006434	
4.4	- pachtovné (nájemné) infrastrukturního majetku	mil.Kč	1.221832	1.221832	0.000000	1.578185	1.578185	0.000000	
5.	Jiné provozní náklady	mil.Kč	1.488549	1.518087	-0.029538	1.648948	1.297170	0.351778	
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč				0.016931	0.020500	-0.003569	
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	0.174500	0.242837	-0.068337	0.797757	0.677388	0.120369	
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	1.314049	1.275250	0.038799	0.834260	0.599282	0.234978	
6.	Finanční náklady	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	
7.	Ostatní výnosy	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	
8.	Výrobní režie	mil.Kč	0.792075	0.683768	0.108307	0.459977	0.438796	0.021181	
9.	Správní režie	mil.Kč	0.301630	0.348614	-0.046984	0.371291	0.348614	0.022677	
9.1	- z ř. 9 osobní náklady režijní a správní	mil.Kč	0.185520	0.222281	-0.036761	0.193217	0.240087	-0.046870	
10.	Úplné vlastní náklady vč. prostředků na obnovu	mil.Kč	5.022117	4.988487	0.033630	6.282646	6.380447	-0.097801	
A	Počet pracovníků	osob	2.10	2.20	-0.10	2.10	2.00	0.10	
B	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	0.091727	0.090809	0.000918				
C	- z toho domácnosti	mil.m3	0.073642	0.078000	-0.004358				
D	Voda odpadní odváděná fakturovaná	mil.m3				0.091964	0.093284	-0.001320	
E	- z toho domácnosti	mil.m3				0.074770	0.078000	-0.003230	
F	Voda srážková fakturovaná	mil.m3				0.004610	0.004800	-0.000190	
G	Voda odpadní čištěná	mil.m3				0.169312	0.146000	0.023312	
H	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0.000000	0.000000	0.000000				
I	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3				0.000000	0.000000	0.000000	
J	Voda vyrobená	mil.m3							

Tabulka č. 2

Kalkulovaná cena pro vodné a stočné							
Řádek	Kalkulační položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní		
			Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace	
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	54.75	54.93	65.05	65.05	
12.	Vyrovnávací položky	mil.Kč	-0.243628	-0.243628	-0.400348	-0.400348	
12.1	Vyrovnávací položky z roku 2023 dle platných pravidel cenové regulace	mil.Kč	-0.243628	-0.243628	-0.400348	-0.400348	
12.2	Finanční vypořádání rozdílů kalkulací dle metodiky OPŽP	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	
13.	ÚVN + vyrovnávací položky	mil.Kč	4.778489	4.744859	5.882298	5.980099	
14.	Kalkulační zisk/ztráta	mil.Kč	0.170183	0.154287	0.151645	0.148189	
15.	Podíl z ÚVN včetně prostředků na obnovu	%	3.56	3.25	2.58	2.48	
16.	Z ř. 14 prostředky na obnovu infrastrukturního majetku	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000	
17.	Zisk k použití/ztráta	mil.Kč	0.170183	0.154287	0.151645	0.148189	
18.	Celkem ÚVN + vyrovnávací položky + kalkulační zisk/ztráta	mil.Kč	4.948672	4.899146	6.033944	6.128288	
19.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	0.091727	0.090809	0.096574	0.098084	
20.	Uplatňovaná cena pro vodné, stočné	Kč/m3	53.95	53.95	62.48	62.48	
21.	Uplatňovaná cena pro vodné, stočné + 12.0 % DPH	Kč/m3	60.42	60.42	69.98	69.98	
22.	Plně obnovující cena pro vodné, stočné	Kč/m3	61.29	61.63	111.74	111.75	
X.	Vyrovnávací položka pro rok 2027	mil.Kč	0.000000		-0.000000		
Y.	Uplatněný průměrný zisk podle pravidel cenové regulace	mil.Kč	0.170183		0.151645		

Vypracoval: Ing. Pavla Černá
Kontroloval: Ing. Petra Tylišová
Schválil: Ing. Iveta Doležalová

Telefon: 727913055
E-mail: petra.tylishova@aquark.cz
Datum: 29.4.2026

Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné za kalendářní rok 2025 a dosažené skutečnosti v témže roce

Za kalendářní rok 2025

Příjemce: AQUA SERVIS, a.s. (IČO 60914076)

Díličí odběratelské porovnání ceny

Obecní voda

Tabulka č. 6

Kalkulace průměrného zisku příjemce vodného a stočného						
Řádek	Kalkulační položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
Zisk zajišťující návratnost kapitálu dle bodu (5) písm.a) výměru MF						
Y.1	Reprodukční hodnota majetku, kterou provozovatel přiřadil ke kalkulaci	mil.Kč	127.828950	127.029739	187.503800	179.786245
Y.1.1	Míra návratnosti (Mp)	%	0.49	0.49	0.49	0.49
Y.1.2	Zisk zajišťující návratnost kapitálu provozovatele	mil.Kč	0.626362	0.622446	0.918769	0.880953
Y.2	Reprodukční hodnota majetku, kterou vlastník přiřadil ke kalkulaci	mil.Kč	127.828950	127.029739	187.503800	179.786245
Y.2.1	Míra návratnosti (Mv)	%	0.92	0.92	0.92	0.92
Y.2.2	Zisk zajišťující návratnost kapitálu vlastníka	mil.Kč	1.176026	1.168674	1.725035	1.654033
Y.3	Navýšení zisku o částku, která bude skutečně vyčerpána podle PFO a která není v kalkulaci uplatněna	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
Y.4	Rozdíl mezi vynaloženým prostředky na nákup a výší kapitálu společnosti v době nákupu	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
Y.4.1	Míra návratnosti	%	7.00	7.00	7.00	7.00
Y.4.2	Možné navýšení zisku při zohlednění nákupu společnosti	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
Y.5	Celkový zisk zajišťující návratnost kapitálu	mil.Kč	1.802388	1.791119	2.643804	2.534986
Meziroční nárůst zisku dle bodu (5) písm.a) výměru MF						
Y.6	Hodnota průměrného zisku na 1 m3 za rok 2024	Kč/m3	1.777231	1.777231	1.522879	1.522879
Y.6.1	Míra meziročního nárůstu zisku na 1 m3	%	7.00	7.00	7.00	7.00
Y.6.2	Hodnota zisku s uplatněním limitu meziročního nárůstu průměrného zisku	mil.Kč	0.174431	0.172686	0.157365	0.159826
Celkový průměrný zisk dle bodu (5) písm.a) a b) výměru MF						
Y.7	Průměrný zisk podle bodu (5) písm. a) a písm. b) výměru MF	mil.Kč	0.174431	0.172686	0.157365	0.159826
Y	Skutečně uplatněný zisk/ztráta resp. kalkulační zisk/ztráta	mil.Kč	0.170183	0.154287	0.151645	0.148189

Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné za kalendářní rok 2025 a dosažené skutečnosti v témže roce

Za kalendářní rok 2025

Příjemce: AQUA SERVIS, a.s. (IČO 60914076)

Díličí odběratelské porovnání ceny

Obecní voda

Tabulka č. 3

Kalkulace pachtovného resp. nájemného vlastníka: IČO 75084589 Dobrovolný svazek obcí "Obecní voda"						
Řádek	Kalkulační položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
4.4	Pachtovné (nájemné) infrastrukturního majetku	mil.Kč	1.221832	1.221832	1.578185	1.578185
4.4.1	- odpisy propachtovaného (pronajatého) infrastrukturního majetku	mil.Kč	0.907980	0.907980	3.829956	3.832490
4.4.2	Opravy infrastrukturního majetku obnovující, které hradí vlastník propachtovaného (pronajatého) majetku	mil.Kč	0.000000	0.700000	2.256969	2.326587
4.4.3	Opravy infrastrukturního majetku ostatní, které hradí vlastník propachtovaného (pronajatého) majetku	mil.Kč	0.000000	0.100000	0.000000	0.000000
4.4.4	ostatní nákladové položky zahrnuté v pachtovném (nájemném) nad rámec položek č. 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3	mil.Kč	0.092000	0.000000	0.000000	0.000000
4.4.5	- zisk/ztráta	mil.Kč	0.221852	-0.486148	-4.508740	-4.580892
4.4.6	- z ř. 4.4.5 prostředky na obnovu propachtovaného (pronajatého) majetku z pachtovného (nájemného)	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4.4.7	Plně obnovující pachtovné (nájemné)	mil.Kč	1.822000	1.830000	6.086925	6.159077
4.4.8	Prostředky obnovy propachtovaného (pronajatého) majetku na rok 2025 podle PFO vlastníka	mil.Kč	1.730000	1.730000	2.220000	2.220000
4.4.9	Z toho: Prostředky na obnovu z pachtovného (nájemného) na rok 2025	mil.Kč	1.221832	1.221832	1.578185	1.578185

Tabulka č. 7

Kalkulace přiměřeného zisku vlastníka IČO 75084589 Dobrovolný svazek obcí "Obecní voda"						
Řádek	Kalkulační položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
Přiměřený zisk uplatněný v pachtovném (nájemném) dle bodu (5) písm.a) výměru MF						
4.4.5.1	Reprodukční hodnota infrastrukturního majetku, který vlastník pronajímá	mil.Kč	127.828950	127.029739	187.503800	179.786245
4.4.5.2	Míra návratnosti (Mv)	%	0.92	0.92	0.92	0.92
4.4.5.3	Zisk zajišťující návratnost kapitálu vlastníka (ZNKV)	mil.Kč	1.176026	1.168674	1.725035	1.654033
4.4.5.4	Navýšení zisku o částku, která bude skutečně vyčerpána podle PFO a která není v kalkulaci uplatněna	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4.4.5.5	Celkový zisk v pachtovném (nájemném) zajišťující návratnost kapitálu vlastníka	mil.Kč	1.176026	1.168674	1.725035	1.654033
Meziroční nárůst zisku v pachtovném (nájemném) dle bodu (5) písm.b) výměru MF						
4.4.5.6	Hodnota přiměřeného zisku v pachtovném (nájemném) na 1 m3 za rok 2024	Kč/m3	2.278189	2.278189	-15.613288	-15.613288
4.4.5.7	Míra meziročního nárůstu zisku na 1 m3	%	7.00	7.00	7.00	7.00
4.4.5.8	Hodnota zisku s uplatněním limitu meziročního nárůstu přiměřeného zisku	mil.Kč	0.223599	0.221362	x	x
Přiměřený zisk dle bodu (5) písm.a) a b) výměru MF						
4.4.5.9	Přiměřený zisk podle bodu (5) písm. a) a písm. b) výměru MF	mil.Kč	0.223599	0.221362	1.725035	1.654033
4.4.5	Skutečně uplatněný zisk/ztráta resp. kalkulační zisk/ztráta	mil.Kč	0.221852	-0.486148	-4.508740	-4.580892

Tabulka č. 3

Kalkulace pachtovného resp. nájemného: součtová tabulka						
Řádek	Kalkulační položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
4.4	Pachtovné (nájemné) infrastrukturního majetku	mil.Kč	1.221832	1.221832	1.578185	1.578185
4.4.1	- odpisy propachtovaného (pronajatého) infrastrukturního majetku	mil.Kč	0.907980	0.907980	3.829956	3.832490
4.4.2	Opravy infrastrukturního majetku obnovující, které hradí vlastník propachtovaného (pronajatého) majetku	mil.Kč	0.000000	0.700000	2.256969	2.326587
4.4.3	Opravy infrastrukturního majetku ostatní, které hradí vlastník propachtovaného (pronajatého) infrastrukturního majetku	mil.Kč	0.000000	0.100000	0.000000	0.000000
4.4.4	ostatní nákladové položky zahrnuté v pachtovném (nájemném) nad rámec položek č. 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3	mil.Kč	0.092000	0.000000	0.000000	0.000000
4.4.5	- zisk/ztráta	mil.Kč	0.221852	-0.486148	-4.508740	-4.580892
4.4.6	- z ř. 4.4.5 prostředky na obnovu propachtovaného (pronajatého) majetku z pachtovného (nájemného)	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4.4.7	Plně obnovující pachtovné (nájemné)	mil.Kč	1.822000	1.830000	6.086925	6.159077
4.4.8	Prostředky obnovy propachtovaného (pronajatého) majetku na rok 2025 podle PFO vlastníka	mil.Kč	1.730000	1.730000	2.220000	2.220000
4.4.9	Z toho: Prostředky na obnovu z pachtovného (nájemného) na rok 2025	mil.Kč	1.221832	1.221832	1.578185	1.578185

Tabulka č. 7

Kalkulace přiměřeného zisku v nájemném: součtová tabulka						
Řádek	Kalkulační položky	Měrná jedn.	Voda pitná		Voda odpadní	
			Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
Přiměřený zisk uplatněný v pachtovném (nájemném) dle bodu (5) písm.a) výměru MF						
4.4.5.1	Reprodukční hodnota infrastrukturního majetku, který vlastník pronajímá	mil.Kč	127.828950	127.029739	187.503800	179.786245
4.4.5.2	Míra návratnosti (Mv)	%	0.92	0.92	0.92	0.92
4.4.5.3	Zisk zajišťující návratnost kapitálu vlastníka (ZNKV)	mil.Kč	1.176026	1.168674	1.725035	1.654033
4.4.5.4	Navýšení zisku o částku, která bude skutečně vyčerpána podle PFO a která není v kalkulaci uplatněna	mil.Kč	0.000000	0.000000	0.000000	0.000000
4.4.5.5	Celkový zisk v pachtovném (nájemném) zajišťující návratnost kapitálu vlastníka	mil.Kč	1.176026	1.168674	1.725035	1.654033
Meziroční nárůst zisku v pachtovném (nájemném) dle bodu (5) písm.b) výměru MF						
4.4.5.6	Hodnota přiměřeného zisku v pachtovném (nájemném) na 1 m3 za rok 2024	Kč/m3	2.278189	2.278189	0.000000	0.000000
4.4.5.7	Míra meziročního nárůstu zisku na 1 m3	%	7.00	7.00	7.00	7.00
4.4.5.8	Hodnota zisku s uplatněním limitu meziročního nárůstu přiměřeného zisku	mil.Kč	0.223599	0.221362	0.000000	0.000000
Přiměřený zisk dle bodu (5) písm.a) a b) výměru MF						
4.4.5.9	Přiměřený zisk podle bodu (5) písm. a) a písm. b) výměru MF	mil.Kč	0.223599	0.221362	1.725035	1.654033
4.4.5	Skutečně uplatněný zisk/ztráta resp. kalkulační zisk/ztráta	mil.Kč	0.221852	-0.486148	-4.508740	-4.580892

Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné za kalendářní rok 2025 a dosažené skutečnosti v témže roce

Za kalendářní rok 2025

Příjemce: AQUA SERVIS, a.s. (IČO 60914076)

Díličí odběratelské porovnání ceny

Obecní voda

Tvorba a čerpání prostředků obnovy vlastníka IČO 75084589 Dobrovolný svazek obcí "Obecní voda"

Tabulka č. 5

Skutečnost za uvedené období v mil.Kč.			Měrná jedn.	Skutečnost	
				Vodovod	Kanalizace
Od r.2009 celkem			Tvorba mil.Kč	14.452051	19.344848
			Čerpání mil.Kč	13.230218	20.023632
Za kalendářní rok 2025	Tvorba	peněžní prostředky z vodného/stočného	mil.Kč	1.221832	1.578185
		peněžní prostředky ostatní	mil.Kč	0.000000	0.000000
	Čerpání		mil.Kč	0.000000	2.256969

Tvorba a čerpání prostředků na obnovu infrastrukturního majetku součtová

Tabulka č. 5

Skutečnost za uvedené období v mil.Kč.			Měrná jedn.	Skutečnost	
				Vodovod	Kanalizace
Od r.2009 celkem			Tvorba mil.Kč	14.452051	19.344848
			Čerpání mil.Kč	13.230218	20.023632
Za kalendářní rok 2025	Tvorba	peněžní prostředky z vodného/stočného	mil.Kč	1.221832	1.578185
		peněžní prostředky ostatní	mil.Kč	0.000000	0.000000
	Čerpání		mil.Kč	0.000000	2.256969

Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné za kalendářní rok 2025 a dosažené skutečnosti v témže roce

Za kalendářní rok 2025

Příjemce: AQUA SERVIS, a.s. (IČO 60914076)

Díličí odběratelské porovnání ceny

Obecní voda

Tabulka č. 1

Kalkulační položky pro výpočet ceny pro vodné a stočné			
Řádek	Nákladové položky	Zdůvodnění vykázaných rozdílů v jednotlivých položkách	
		Voda pitná	Voda odpadní
1.	Materiál		
1.1	- surová voda podzemní + povrchová		
1.2	- pitná voda převzatá+odpadní voda předaná k čištění		
1.3	- chemikálie		Model OPŽP.
1.4	- ostatní materiál		
2.	Energie		
2.1	- elektrická energie	Model OPŽP.	Model OPŽP.
2.2	- ostatní energie		
3.	Osobní náklady		
3.1	- mzdové náklady		Model OPŽP.
3.2	- osobní náklady další		
4.	Ostatní přímé náklady		
4.1	- odpisy		
4.2	- opravy infrastrukturního majetku obnovující		
4.3	- opravy infrastrukturního majetku ostatní		Model OPŽP.
4.4	- nájem infrastrukturního majetku		
5.	Jiné provozní náklady		
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod		Model OPŽP.
5.2	- ostatní provozní náklady externí	Model OPŽP.	Model OPŽP.
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii		Model OPŽP.
6.	Finanční náklady		
7.	Ostatní výnosy		
8.	Výrobní režie	Model OPŽP.	Model OPŽP.
9.	Správní režie	Model OPŽP.	Model OPŽP.
9.1	- z ř. 9 osobní náklady režijní a správní	Nižší podíl osobních nákladů.	Nižší podíl osobních nákladů.
10.	Úplné vlastní náklady vč. prostředků na obnovu		
A	Počet pracovníků		
B	Voda pitná fakturovaná		
C	- z toho domácnosti	Nižší podíl m3 domácností.	
D	Voda odpadní odváděná fakturovaná		
E	- z toho domácnosti		
F	Voda srážková fakturovaná		
G	Voda srážková čištěná		Vyšší m3.
H	Pitná nebo odpadní voda převzatá		
I	Pitná nebo odpadní voda předaná		

Tabulka č. 2

Kalkulovaná cena pro vodné a stočné			
Řádek	Kalkulační položky	Zdůvodnění vykázaných rozdílů v jednotlivých položkách	
		Voda pitná	Voda odpadní
11.	Jednotkové náklady		
12.	Vyrovnávací položky		
12.1	Vyrovnávací položky z roku 2023 dle platných pravidel cenové		
12.2	Finanční vypořádání rozdílů kalkulací dle metodiky OPŽP		
13.	ÚVN + vyrovnávací položky		
14.	Kalkulační zisk/ztráta		
15.	Podíl z ÚVN včetně prostředků na obnovu		
16.	Z ř. 14 prostředky na obnovu infrastrukturního majetku		
17.	Zisk k použití/ztráta		
18.	Celkem ÚVN + vyrovnávací položky + kalkulační zisk/ztráta		
19.	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková		
20.	Uplatňovaná cena pro vodné, stočné		
20.1	Průměrná cena pro vodné, stočné		
21.	Uplatňovaná cena pro vodné, stočné + DPH		
21.1	Průměrná cena pro vodné, stočné + DPH		
22.	Plně obnovující cena pro vodné, stočné		
X	Vyrovnávací položka pro rok 2027		
Y	Uplatněný přiměřený zisk podle pravidel cenové regulace		

Tabulka č. 5

Tvorb a čerpání prostředků na obnovu infrastrukturního majetku			
Kalkulační položky	Zdůvodnění vykázaných rozdílů v jednotlivých položkách		
	Voda pitná	Voda odpadní	
tvorba od r. 2009			
čerpání od r. 2009			
tvorba za 2025 (vodné, stočné)			
tvorba za 2025 (ostatní)			
čerpání za 2025			

Vypracoval: Ing. Pavla Černá
Kontroloval: Ing. Petra Tylišová
Schválil: Ing. Iveta Doležalová

Telefon: 727913055
E-mail: petra.tylsova@aquark.cz
Datum: 29.4.2026