



Ve Zlíně dne 10. dubna 2025

Zveřejnění informací o kalkulaci ceny pro vodné a stočné za rok 2024

V souladu s § 36 odst. 5 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění Vám předkládáme informace o celkovém vyúčtování všech položek, které byly v roce 2024 kalkulovány do ceny pro vodné resp. stočné a porovnání jejich skutečnosti s položkami v pravidlech pro stanovení výše ceny pro vodné a stočné pro daný rok (plánová kalkulace). Tyto informace je obec povinna zveřejnit dle § 36 odst. 7 b) zákona č. 274/2001 Sb. na úřední desce obecního úřadu bezodkladně po obdržení údajů, nejpozději však do 2 dnů na dobu nejméně 30 kalendářních dnů. Výše uvedené informace jsou rovněž zaslány v elektronické podobě na Ministerstvo zemědělství ČR.

S pozdravem

Ing. David Bolcek
obchodně finanční ředitel

Vodárna Zlín a.s.

třída Tomáše Bati 383, Louky, 763 02 Zlín
(T) 577 124 111, (E) info@vodarnazlin.cz; www.vodarnazlin.cz
(IČ) 14237083, (DIČ) CZ14237083

**Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné
za kalendářní rok 2024 a dosažené skutečnosti v témže roce**

Za kalendářní rok 2024

Příjemce: Vodárna Zlín a.s. (IČO 14237083)

Dílní odběratelské porovnání ceny

Zlínsko

I. Příjemce

Obchodní společnost	IČO	Adresa: ulice, č.p.	Adresa: PSČ, obec	Forma	DPH
Vodárna Zlín a.s.	14237083	třída Tomáše Bati 383	76302 Zlín	právnícká	Ano

2. Provozovatel uvedený v povolení k provozování

Obchodní společnost	IČO	Adresa: ulice, č.p.	Adresa: PSČ, obec	Forma	DPH
Vodárna Zlín a.s.	14237083	třída Tomáše Bati 383	76302 Zlín	právnícká	Ano

III. Vlastníci

**Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné
za kalendářní rok 2024 a dosažené skutečnosti v témže roce**

Za kalendářní rok 2024

Příjemce: Vodárna Zlín a.s. (IČO 14237083)

Dílčí odběratelské porovnání ceny

Zlínsko

VI. IČPE související s cenou dle provozní evidence

IČPE	Název IČPE
7204-643289-49454561-2/1-14237083	ÚV Horní Lhota
7204-688444-49454561-2/1-14237083	ÚV Ludkovice
7204-688576-49454561-1/2-14237083	SV-RVS Luhačovice
7204-688576-49454561-3/1-14237083	Přivaděč k ČOV Luhačovice
7204-688576-49454561-4/1-14237083	ČOV Luhačovice
7204-704369-00284459-3/1-14237083	Nevšová kanalizace (sml. 2852/13)
7204-726877-49454561-1/1-14237083	Podhradí
7204-726877-49454561-2/1-14237083	ÚV Podhradí
7204-745341-49454561-1/1-14237083	Řetečov
7204-745341-49454561-2/1-14237083	ÚV Řetečov
7204-745341-49454561-3/1-14237083	Přivaděč k ČOV Řetečov
7204-745341-49454561-4/1-14237083	ČOV Řetečov
7204-750077-49454561-4/1-14237083	ČOV Slavičín
7204-750085-49454561-3/1-14237083	Přivaděč k ČOV Slavičín
7204-750611-49454561-1/1-14237083	Slopné
7204-750611-49454561-2/1-14237083	ÚV Slopné
7205-701572-49454561-3/1-14237083	Přivaděč k ČOV Napajedla
7205-716731-49454561-2/1-14237083	Otrokovice-Kaplička
7205-716731-49454561-3/1-14237083	Otrokovice-Bahňák (A)
7205-767590-00284572-3/1-14237083	Kanalizace Tlumačov (sml. 3171/14,1072/11)
7205-767590-49454561-2/1-14237083	ÚV Tlumačov
7209-613061-49454561-1/1-14237083	RVS Brumov-Bylnice
7209-613061-49454561-3/1-14237083	Přivaděč k ČOV Brumov
7209-613070-49454561-4/1-14237083	ČOV Brumov-Bylnice vč. sml.220/05
7209-763357-00283819-3/1-14237083	Svatý Štěpán
7209-763357-49454561-2/1-14237083	ÚV Štěpán
7209-763942-49454561-2/1-14237083	ÚV Štítná
7209-773697-49454561-1/1-14237083	Újezd
7209-773697-49454561-2/1-14237083	ÚV Újezd
7209-776319-49454561-3/1-14237083	Přivaděč k ČOV Val.Klobouky
7209-776319-49454561-4/1-14237083	ČOV Valašské Klobouky
7209-788317-49454561-1/1-14237083	SV Vysoké Pole (RVS Vysoké Pole)
7209-788317-49454561-2/1-14237083	ÚV Vysoké Pole
7211-625710-49454561-1/1-14237083	RVS Dešná
7211-780588-49454561-3/2-14237083	Veselá - přivaděč na ČOV Slušovice
7211-783196-49454561-2/1-14237083	ÚV Vizovice-Kosmata
7211-783196-49454561-3/1-14237083	Přivaděč ČOV Vizovice
7211-783196-49454561-4/1-14237083	ČOV Vizovice
7213-635341-00283916-3/1-14237083	Kanalizace Fryšták-Žabárna
7213-635341-49454561-4/1-14237083	ČOV Fryšták-Žabárna
7213-635561-49454561-1/3-14237083	SV Zlín (RVS Zlín-Zlín,Luž,Přil,Pršt,Kostel,Št
7213-635987-49454561-3/1-14237083	A Přivaděč na ČOV Zlín
7213-635987-49454561-4/1-14237083	ČOV Zlín
7213-636053-49454561-3/2-14237083	VK Zlín - Lhotka VK 2
7213-664341-49454561-2/1-14237083	ÚV Kašava
7213-664341-49454561-3/1-14237083	Přivaděč na ČOV Kašava
7213-664341-49454561-4/1-14237083	ČOV Kašava
7213-666041-49454561-2/1-14237083	ÚV Klečůvka
7213-688975-00284173-2/2-14237083	Lukov hg. vrt (sml.149/05)
7213-688975-49454561-2/1-14237083	ÚV Lukov
7213-689050-49454561-2/1-14237083	ÚV Lukoveček-Louky
7213-700703-49454561-3/1-14237083	VK Mysločovice
7213-745952-49454561-3/1-14237083	Kanalizace Zlín - Salaš
7213-779679-49454561-1/1-14237083	RVS Velký Ořechov

VII. Prostředky obnovy a hodnota souvisejícího majetku

Položka	Jedn.	Pitná voda	Odpadní voda
Prostředky obnovy na rok 2024 podle PFO	mil.Kč	0,000000	0,000000
Z toho prostředky obnovy z vodného a stočného	mil.Kč	0,000000	0,000000
Hodnota souvisejícího majetku podle VÚME	mil.Kč	7135,203179	9825,064962

Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné za kalendářní rok 2024 a dosažené skutečnosti v témže roce

Za kalendářní rok 2024

Příjemce: Vodárna Zlín a.s. (IČO 14237083)

Díčí odběratelské porovnání ceny

Zlínsko

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	2	2a	3	4	5	6	7	8
1.	Materiál	mil.Kč	68,414432	65,228000	3,186432	58,445608	57,870000	0,575608
1.1	- surová voda podzemní + povrchová	mil.Kč	46,145334	44,000000	2,145334			
1.2	- pitná voda převzatá+odpadní voda předaná k čištění	mil.Kč	16,046926	15,288000	0,758926	54,399645	54,000000	0,399645
1.3	- chemikálie	mil.Kč	2,921510	2,790000	0,131510	2,486698	2,370000	0,116698
1.4	- ostatní materiál	mil.Kč	3,300662	3,150000	0,150662	1,559265	1,500000	0,059265
2.	Energie	mil.Kč	35,776770	34,161587	1,615183	24,095717	23,920000	0,175717
2.1	- elektrická energie	mil.Kč	34,583114	33,021587	1,561527	23,262745	23,100000	0,162745
2.2	- ostatní energie	mil.Kč	1,193656	1,140000	0,053656	0,832972	0,820000	0,012972
3.	Osobní náklady	mil.Kč	67,292422	67,101593	0,190829	61,521129	64,295464	-2,774335
3.1	- mzdové náklady	mil.Kč	50,227682	50,001593	0,226089	45,226928	47,195464	-1,968536
3.2	- osobní náklady další	mil.Kč	17,064740	17,100000	-0,035260	16,294201	17,100000	-0,805799
4.	Ostatní přímé náklady	mil.Kč	179,681588	176,380000	3,301588	162,782627	162,767400	0,015227
4.1	- odpisy infrastrukturního majetku	mil.Kč	2,693015	2,580000	0,113015	13,163390	13,200000	-0,036610
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	71,181660	68,000000	3,181660	46,440272	46,367400	0,072872
4.4	- pachtovné (nájemné) infrastrukturního majetku	mil.Kč	105,806913	105,800000	0,006913	103,178965	103,200000	-0,021035
5.	Jiné provozní náklady	mil.Kč	15,105551	14,390000	0,715551	35,015619	33,766918	1,248701
5.1	- poplatky za vypouštění odpadních vod	mil.Kč				1,329345	1,376165	-0,046820
5.2	- ostatní provozní náklady externí	mil.Kč	6,149200	5,859000	0,290200	28,480972	27,180000	1,300972
5.3	- ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil.Kč	8,956351	8,531000	0,425351	5,205302	5,210753	-0,005451
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	4,181038	3,983407	0,197631	2,156901	2,054536	0,102365
9.	Správní režie	mil.Kč	62,782809	59,800000	2,982809	57,652097	55,174652	2,477445
9.1	- z ř. 9 osobní náklady režijní a správní	mil.Kč	35,830795	34,128475	1,702320	32,902645	31,488742	1,413903
10.	Úplné vlastní náklady	mil.Kč	433,234610	421,044587	12,190023	401,669698	399,848970	1,820728
A	Počet pracovníků	osob	78,23	78,23	0,00	73,32	73,32	0,00
B	Voda pitná fakturovaná	mil.m3	7,289000	7,162000	0,127000			
C	- z toho domácnosti	mil.m3	5,284000	5,200000	0,084000			
D	Voda odpadní odváděná fakturovaná	mil.m3				5,921000	5,983000	-0,062000
E	- z toho domácnosti	mil.m3				4,425000	4,430000	-0,005000
F	Voda srážková fakturovaná	mil.m3				1,507000	1,440000	0,067000
G	Voda odpadní čištěná	mil.m3				13,776904	13,480000	0,296904
H	Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil.m3	0,632862	0,630000	0,002862			
I	Pitná nebo odpadní voda předaná	mil.m3				0,919969	0,900000	0,019969

Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné za kalendářní rok 2024 a dosažené skutečnosti v témže roce

Za kalendářní rok 2024

Příjemce: Vodárna Zlín a.s. (IČO 14237083)

Dílčí odběratelské porovnání ceny

Zlínsko

Tabulka č. 2

Kalkulovaná cena pro vodné a stočné						
Řádek	Položka	Měrná jedin.	Voda pitná		Voda odpadní	
			Skutečnost	Kalkulace	Skutečnost	Kalkulace
1	2	2a	3	4	5	6
11.	JEDNOTKOVÉ NÁKLADY	Kč/m3	59,43	58,78	54,07	53,86
12.	Vyrovnávací položky	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
12.1	Vyrovnávací položky z roku 2022 dle platných pravidel cenové regulace	mil.Kč	0,000000	0,000000	0,000000	0,000000
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	433,234610	421,044587	401,669698	399,848970
14.	Kalkulační zisk/ztráta	mil.Kč	3,522270	8,135000	14,224022	15,800000
15.	Podíl z ÚVN včetně prostředků na obnovu	%	0,81	1,93	3,54	3,95
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	3,522270	8,135000	14,224022	15,800000
18.	Celkem ÚVN + vyrovnávací položky + kalkulační zisk/ztráta	mil.Kč	436,756880	429,147040	415,893720	415,613770
19	Voda fakturovaná pitná, odpadní+srážková	mil.m3	7,289000	7,162000	7,428000	7,423000
20	Uplatňovaná cena pro vodné, stočné	Kč/m3	59,92	59,92	55,99	55,99
21	Uplatňovaná cena pro vodné, stočné + 12,0 % DPH	Kč/m3	67,11	67,11	62,71	62,71
22	Plně obnovující cena pro vodné, stočné	Kč/m3	45,47	44,48	41,38	41,07
X	Vyrovnávací položka pro rok 2026	mil.Kč	0,000000		0,000000	
Y	Uplatněný přiměřený zisk podle pravidel cenové regulace	mil.Kč	3,555000		14,247000	

Vypracoval: Ing. Lenka Fardová
Kontroloval: Ing. Simona Janečková
Telefon: 577124215
Verze dat 3.25.1.3
Verze aplikace VSVaK 3.25.1.3

Datum: 9.4.2025
Schválil: Ing. David Bolcek
E-mail: lenka.fardova@vodarnazlin.cz
Vytvořeno: 09.04.2025 13:04