

KALKULACE CENY VODY PRO KALENDÁŘNÍ ROK 2026 v členění jednotkových nákladů

PRO OBLAST (LOKALITU): Břeclavsko

Tabulka č. 1

I.	Příjemce vodného a stočného - název	Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.
	Příjemce vodného a stočného - IČO	494 55 168
II.	Provozovatel - název	Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.
	Provozovatel - IČO	494 55 168
III.	Vlastník - název	
	Vlastník - IČO	

Řádek	Kalkulační položky v Kč/m ³ (tedy v Kč na 1 000 litrů)	Měrná jednotka	Voda pitná	Voda odpadní
			2026	2026
			Kalkulace	Kalkulace
1.	Materiál	Kč/m ³	5,66	x
2.	Energie	Kč/m ³	3,76	x
3.	Osobní náklady	Kč/m ³	3,20	x
4.	Ostatní přímé náklady ¹⁾	Kč/m ³	28,81	x
5.	Jiné provozní náklady	Kč/m ³	4,30	x
6.	Finanční náklady	Kč/m ³	0,00	x
7.	Ostatní výnosy	Kč/m ³	0,00	x
8.	Výrobní režie	Kč/m ³	5,06	x
9.	Správní režie	Kč/m ³	5,63	x
11.	Jednotkové náklady z úplných vlastních nákladů	Kč/m³	56,42	x
12.	Vyrovňovací položky	Kč/m ³	0,00	x
12.1	Vyrovňovací položka z roku t-2 podle platných pravidel cenové regulace	Kč/m ³	0,00	x
12.2	Finanční vypořádání rozdílu kalkulací prováděných podle metodiky Operačního programu Životní prostředí	Kč/m ³	0,00	x
14.	Kalkulační zisk/ztráta	Kč/m³	5,08	x
16.	– z ř. 14 prostředky na obnovu infrastrukturního majetku	Kč/m ³	0,00	x
17.	– zisk k použití/ztráta	Kč/m ³	5,08	x
20.	UPLATŇOVANÁ CENA pro vodné, stočné bez DPH	Kč/m³	61,50	x
21.	UPLATŇOVANÁ CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m³	68,88	x

1) Jedná se zejména o kalkulační položky umožňující reprodukci vodo hospodářského majetku - odpisy, obnovující opravy infrastrukturního majetku a pachtovné nebo nájemné infrastrukturního majetku.

Tabulka č. 2

Řádek	Kalkulační položky v Kč/m ³ (tedy v Kč na 1 000 litrů)	Měrná jednotka	Voda pitná	Voda odpadní
			Kalkulace	Kalkulace
25.	UPLATŇOVANÁ CENA pohyblivé složky	Kč/m ³	x	x
26.	UPLATŇOVANÁ CENA pohyblivé složky + DPH	Kč/m ³	x	x
	UPLATŇOVANÁ CENA pevné složky za odběrné místo	Kč/m ³	61,50	
	UPLATŇOVANÁ CENA pevné složky za odběrné místo + DPH	Kč/m ³	68,88	

Vypracoval - jméno a příjmení:

Telefon:

E-mail:

Datum:

Ing. Michaela Hofmanová

519304625

hofmanova@vak-bv.cz

28.11.2025

KALKULACE CENY VODY PRO KALENDÁŘNÍ ROK 2026 v členění jednotkových nákladů

PRO OBLAST (LOKALITU):

Tabulka č. 1

- I. Příjemce vodného a stočného - název
Příjemce vodného a stočného - IČO
- II. Provozovatel - název
Provozovatel - IČO
- III. Vlastník - název
Vlastník - IČO

Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.
494 55 168
Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.
494 55 168

Řádek	Kalkulační položky v Kč/m ³ (tedy v Kč na 1 000 litrů)	Měrná jednotka	Voda pitná	Voda odpadní
			2026	2026
			Kalkulace	Kalkulace
1.	Materiál	Kč/m ³	x	1,54
2.	Energie	Kč/m ³	x	5,67
3.	Osobní náklady	Kč/m ³	x	7,48
4.	Ostatní přímé náklady ¹⁾	Kč/m ³	x	33,15
5.	Jiné provozní náklady	Kč/m ³	x	12,27
6.	Finanční náklady	Kč/m ³	x	0,00
7.	Ostatní výnosy	Kč/m ³	x	-2,01
8.	Výrobní režie	Kč/m ³	x	1,98
9.	Správní režie	Kč/m ³	x	7,56
11.	Jednotkové náklady z úplných vlastních nákladů	Kč/m³	x	67,63
12.	Vyrovňovací položky	Kč/m ³	x	0,00
12.1	Vyrovňovací položka z roku t-2 podle platných pravidel cenové regulace	Kč/m ³	x	0,00
12.2	Finanční vypořádání rozdílu kalkulací prováděných podle metodiky Operačního programu Životní prostředí	Kč/m ³	x	0,00
14.	Kalkulační zisk/ztráta	Kč/m³	x	2,27
16.	- z ř. 14 prostředky na obnovu infrastrukturního majetku	Kč/m ³	x	0,00
17.	- zisk k použití/ztráta	Kč/m ³	x	2,27
20.	UPLATŇOVANÁ CENA pro vodné, stočné bez DPH	Kč/m³	x	69,90
21.	UPLATŇOVANÁ CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m³	x	78,29

1) Jedná se zejména o kalkulační položky umožňující reprodukci vodohospodářského majetku - odpisy, obnovující opravy infrastrukturního majetku a pachtovné nebo nájemné infrastrukturního majetku.

Tabulka č. 2

Řádek	Kalkulační položky v Kč/m ³ (tedy v Kč na 1 000 litrů)	Měrná jednotka	Voda pitná	Voda odpadní
			Kalkulace	Kalkulace
25.	UPLATŇOVANÁ CENA pohyblivé složky	Kč/m ³	x	x
26.	UPLATŇOVANÁ CENA pohyblivé složky + DPH	Kč/m ³	x	x
	UPLATŇOVANÁ CENA pevné složky za odběrné místo	Kč/m ³		69,90
	UPLATŇOVANÁ CENA pevné složky za odběrné místo + DPH	Kč/m ³		78,29

Vypracoval - jméno a příjmení:
Telefon:
E-mail:
Datum:

Ing. Michaela Hofmanová
519304625
hofmanova@vak-bv.cz
28.11.2025