

KALKULACE CENY VODY PRO KALENDÁŘNÍ ROK 2026 v členění jednotkových nákladů

PRO OBLAST (LOKALITU): Nedakonice

Tabulka č. 1

I.	Příjemce vodného a stočného - název	Nedakonice
	Příjemce vodného a stočného - IČO	002 91 153
II.	Provozovatel - název	Nedakonice
	Provozovatel - IČO	002 91 153
III.	Vlastník - název	Nedakonice
	Vlastník - IČO	002 91 153

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	24,83	1,75
2.	Energie	Kč/m ³	0,00	7,62
3.	Osobní náklady	Kč/m ³	13,45	6,75
4.	Ostatní přímé náklady ¹⁾	Kč/m ³	11,95	17,34
5.	Jiné provozní náklady	Kč/m ³	3,10	7,48
6.	Finanční náklady	Kč/m ³	0,00	0,00
7.	Ostatní výnosy	Kč/m ³	-0,79	-0,05
8.	Výrobní režie	Kč/m ³	0,00	0,00
9.	Správní režie	Kč/m ³	0,03	0,17
11.	Jednotkové náklady z úplných vlastních nákladů	Kč/m³	52,57	41,07
12.	Vyrovňovací položky	Kč/m ³	0,00	0,00
12.1	Vyrovňovací položka z roku t-2 podle platných pravidel cenové regulace	Kč/m ³	0,00	0,00
12.2	Finanční vypořádání rozdílu kalkulací prováděných podle metodiky Operačního programu Životní prostředí	Kč/m ³	0,00	0,00
14.	Kalkulační zisk/ztráta	Kč/m³	-7,90	0,00
16.	– z ř. 14 prostředky na obnovu infrastrukturního majetku	Kč/m ³	0,00	0,00
17.	– zisk k použití/ztráta	Kč/m ³	-7,90	0,00
20.	UPLATŇOVANÁ CENA pro vodné, stočné bez DPH	Kč/m³	44,67	41,07
21.	UPLATŇOVANÁ CENA pro vodné, stočné + DPH	Kč/m³	50,00	46,00

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		
	UPLATŇOVANÁ CENA pevné složky za odběrné místo + DPH	Kč/m ³		

Vypracoval - jméno a příjmení:

Telefon:

E-mail:

Datum:

Ing. Zdeněk Otrusina

26.12.2025