

## Ceník laboratorních prací

pro cizí fakturaci platný od 1.5.2026

### Pitná voda

#### *Fyzikální, chemické a senzorické ukazatele*

<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>	<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>
absorbance	89	L-index	176
amonné ionty	136	mangan	136
barva	57	nerozpuštěné látky anorganické	77
CO <sub>2</sub> volný	42	nerozpuštěné látky celkové	253
dusičnany	136	nerozpuštěné látky organické	42
dusitany	166	pach	98
fluoridy	144	pH	102
fosforečnany	144	rozpuštěné látky anorganické (RAS)	118
hliník	195	rozpuštěné látky celkové	208
hořčík	42	rozpuštěné látky organické	42
humínové látky	367	rozpuštěný kyslík	134
hydrogenuhlíčitany	42	sírany	187
chlor volný	109	teplota	31
chlordioxid	147	účinnost odvětrání	42
chloridy	167	vápník	110
CHSK <sub>Mn</sub>	107	vápník+ hořčík	92
chuť	134	zákal	138
KNK-4,5, KNK-8,3	110	ZNK-8,3, ZNK-4,5	105
konduktivita	61	železo	136

#### *Mikrobiologické ukazatele*

#### *Hydrobiologické ukazatele*

<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>	<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>
intestinální enterokoky	189	mikroskopický obraz -	
koliformní bakterie a E-coli	287	- abioseston	103
termotolerantní koliformní bakterie a E-coli	265	- počet organismů	328
koliformní bakterie	224		
kultivovatelné organismy při 36°C	132		
kultivovatelné organismy při 22°C	140		



## Odpadní voda

### *Fyzikální a chemické ukazatele*

<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>	<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>
BSK <sub>5</sub>	190	nerozpuštěné látky anorganické	77
dusík amoniakální	295	nerozpuštěné látky celkové	253
dusík anorganický výpočtem	42	nerozpuštěné látky organické	42
dusík celkový	482	pH	102
dusík dusičnanový	166	rozpuštěné látky anorganické (RAS)	118
dusík dusitanový	166	rozpuštěné látky celkové	208
fosfor celkový	323	rozpuštěné látky organické	42
fosforečnany	144	rozpuštěný kyslík	134
CHSK <sub>Cr</sub>	245	teplota	31
		veškeré látky	165

## Kaly a plyn

### *Fyzikální a chemické ukazatele*

<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>	<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>
kalový index	42	kyslík	350
mastné kyseliny	461	methan	350
sušina celková	165	oxid uhličitý	350
sušina organická	94		
usaditelné látky	58		



## Rozbor chemikálií a provozních hmot

### *Hydrát vápenatý, manganistan draselný, vodárenský písek*

<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>	<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>
CaO	97	KMnO <sub>4</sub>	114
hydrátová voda	42	zrnitost písku	589
MgO	144	kontrola dávkování provozních chemikálií	103
SiO <sub>2</sub>	317		

## Odběr vzorků

<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>	<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>
odběr vzorku do 2 litrů	285	prostý	367
odběr vzorku nad 2 litry	560	směsný 2 hod.	970
technologický odběr	79	směsný 8 hod.	1458
odběr vzorku kalu kvartováním	664	směsný 12 hod, 24 hod	1942

## Ostatní položky

<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>	<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>
úprava vzorku - filtrací	75	subjektivní hodnocení vzorku	51
- homogenizací	75	evidence a skartace vzorku	97
odeslání výsledků do IS PiVo	367		

Uvedené ceny jsou bez DPH 21%.

V Břeclavi dne 27.4.2026

Vypracoval: Helena Blahová, vedoucí vodohospodářských laboratoří

Schválil: Milan Vojta MBA, M.A., ředitel společnosti