

## Ceník laboratorních prací

pro cizí fakturaci platný od 1.2.2024

### Pitná voda

#### *Fyzikální, chemické a senzorní ukazatele*

<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>	<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>
absorbance	80	L-index	160
amonné ionty	123	mangan	123
barva	52	nerozpuštěné látky anorganické	67
CO <sub>2</sub> volný	37	nerozpuštěné látky celkové	220
dusičnany	123	nerozpuštěné látky organické	37
dusitany	150	pach	88
fluoridy	131	pH	92
fosforečnany	131	rozpuštěné látky anorganické (RAS)	101
hliník	176	rozpuštěné látky celkové	180
hořčík	37	rozpuštěné látky organické	37
humínové látky	333	rozpuštěný kyslík	121
hydrogenuhličitan	37	sírany	170
chlor volný	98	teplota	28
chlordioxid	133	účinnost odvětrání	37
chloridy	151	vápník	96
CHSK <sub>Mn</sub>	96	vápník+ hořčík	84
chuť	121	zákal	124
KNK-4,5, KNK-8,3	100	ZNK-8,3, ZNK-4,5	95
konduktivita	55	železo	123

#### *Mikrobiologické ukazatele*

#### *Hydrobiologické ukazatele*

<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>	<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>
intestinální enterokoky	171	mikroskopický obraz -	
koliformní bakterie a E-coli	260	- abioseston	94
termotolerantní koliformní bakterie a E-coli	240	- počet organismů	297
koliformní bakterie	202		
kultivovatelné organismy při 36°C	120		
kultivovatelné organismy při 22°C	127		

## 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>	172	nerozpuštěné látky anorganické	70
dusík amoniakální	267	nerozpuštěné látky celkové	230
dusík anorganický výpočtem	37	nerozpuštěné látky organické	37
dusík celkový	437	pH	92
dusík dusičnanový	150	rozpuštěné látky anorganické (RAS)	107
dusík dusitanový	150	rozpuštěné látky celkové	188
fosfor celkový	293	rozpuštěné látky organické	37
fosforečnany	131	rozpuštěný kyslík	111
CHSK <sub>Cr</sub>	222	teplota	28
		veškeré látky	150

## 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	37	kyslík	316
mastné kyseliny	418	methan	316
sušina celková	150	oxid uhličitý	316
sušina organická	85		
usaditelné látky	51		

## 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	88	KMnO <sub>4</sub>	103
hydrátová voda	37	zrnitost písku	532
MgO	131	kontrola dávkování provozních chemikálií	94
SiO <sub>2</sub>	287		

## 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	257	prostý	333
odběr vzorku nad 2 litry	506	směsný 2 hod.	880
technologický odběr	70	směsný 8 hod.	1320
odběr vzorku kalu kvartováním	600	směsný 12 hod, 24 hod	1760

## Ostatní položky

<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>	<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>
úprava vzorku - filtrací	67	subjektivní hodnocení vzorku	45
- homogenizací	67	evidence a skartace vzorku	98
odeslání výsledků do IS PiVo	330		

Uvedené ceny jsou bez DPH 21%.

V Břeclavi dne 1.2.2024

Vypracoval: Helena Blahová, vedoucí vodohospodářských laboratoří

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

