

Ceník laboratorních prací

pro cizí fakturaci platný od 1.1.2021

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	66	L-index	132
amonné ionty	97	mangan	97
barva	41	nerozpuštěné látky anorganické	55
CO ₂ volný	31	nerozpuštěné látky celkové	182
dusičnany	97	nerozpuštěné látky organické	31
dusitany	118	pach	66
fluoridy	108	pH	73
fosforečnany	108	rozpuštěné látky anorganické (RAS)	84
hliník	145	rozpuštěné látky celkové	149
hořčík	31	rozpuštěné látky organické	31
humínové látky	275	rozpuštěný kyslík	88
hydrogenuhlíčitany	31	sírany	134
chlor volný	77	teplota	22
chlordioxid	105	účinnost odvětrání	31
chloridy	145	vápník	79
CHSK _{Mn}	76	vápník+ hořčík	66
chuť	88	zákal	98
KNK-4,5, KNK-8,3	72	ZNK-8,3, ZNK-4,5	78
konduktivita	42	železo	97

Mikrobiologické ukazatele

<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>	<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>
intestinální enterokoky	141	mikroskopický obraz -	
koliformní bakterie a E-coli	205	- abioseston	77
termotolerantní koliformní bakterie a E-coli	198	- počet organismů	242
koliformní bakterie	160		
kultivovatelné organismy při 36°C	94		
kultivovatelné organismy při 22°C	100		



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 ₅	136	nerozpuštěné látky anorganické	55
dusík amoniakální	211	nerozpuštěné látky celkové	182
dusík anorganický výpočtem	31	nerozpuštěné látky organické	31
dusík celkový	345	pH	73
dusík dusičnanový	118	rozpuštěné látky anorganické (RAS)	84
dusík dusitanový	118	rozpuštěné látky celkové	149
fosfor celkový	231	rozpuštěné látky organické	31
fosforečnany	108	rozpuštěný kyslík	88
CHSK _{Cr}	176	teplota	22
		veškeré látky	123

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	31	kyslík	261
mastné kyseliny	345	methan	261
sušina celková	123	oxid uhličitý	261
sušina organická	70		
usaditelné látky	40		

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	79	KMnO ₄	85
hydrátová voda	31	zrnitost písku	440
MgO	108	kontrola dávkování provozních chemikálií	77
SiO ₂	237		

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	213	prostý	275
odběr vzorku nad 2 litry	418	směsný 2 hod.	737
technologický odběr	55	směsný 8 hod.	1100
odběr vzorku kalu kvartováním	495	směsný 24 hod	1463

Ostatní položky

<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>	<i>Název ukazatele</i>	<i>cena v Kč</i>
úprava vzorku - filtrací	55	subjektivní hodnocení vzorku	37
- homogenizací	55	evidence a skartace vzorku	81
odeslání výsledků do IS PiVo	220	rozbor vody na výrobu betonu	251

Uvedené ceny jsou bez DPH 21%.

V Břeclavi dne 29.12.2020

Vypracoval: Helena Blahová, vedoucí vodohospodářských laboratoří

Schválil: ing. Jirí Koliba, ředitel společnosti



JK