

## Základní rozbor pro sledování čistírny odpadních vod

Název laboratorní zkoušky	Kód zkoušky	Cena (CZK):	
		bez DPH	s DPH
chemická spotřeba kyslíku dichromanem	CHSK <sub>Cr</sub>		
biochemická spotřeba kyslíku	BSK <sub>5</sub>		
nerozpuštěné látky	NL		
amoniakální dusík	N-NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>		
filtrace			
homogenizace			
<b>Cena rozboru ČOV (CZK) bez odběru:</b>			
<i>odběr vzorků dle vzdálenosti odběrového místa</i>		<i>704,- až 1408,-</i>	<i>852,- až 1704,-</i>

### Rozbor odlučovače tuků

extrahovatelné látky	EL		
předúprava vzorků (GC, GR)			
<b>Cena odlučovače tuků (CZK):</b>		<b>485</b>	<b>587</b>

### Rozbor odlučovače ropných látek

uhlovodíky C <sub>10</sub> - C <sub>40</sub>	C <sub>10</sub> - C <sub>40</sub>		
předúprava vzorků (GC, GR)			
<b>Cena odlučovače ropných látek (CZK):</b>		<b>778</b>	<b>941</b>

### Rozbor vodného výluhu odpadu dle vyhlášky MŽP č. 273/2021 Sb.

pH	pH		
rozpuštěné látky	RL		
chloridy	Cl <sup>-</sup>		
fluoridy	F <sup>-</sup>		
sírany	SO <sub>4</sub> <sup>-</sup>		
fenoly	FN		
rozpuštěný organický uhlík	DOC		
arsen	As		
baryum	Ba		
kadmium	Cd		
chrom	Cr		
měď	Cu		
nikl	Ni		
olovo	Pb		
antimon	Sb		
selen	Se		
zinek	Zn		
molybden	Mo		
rtuť	Hg		
provedení vodného výluhu			
mineralizace vody			
<b>Cena vodného výluhu odpadu(CZK):</b>		<b>5546</b>	<b>6711</b>