

Odpadní voda

Nabízíme Vám akreditovaný odběr vzorků a rozbor odpadních vod, vhodný zejména pro sledování funkce obecních ČOV, drobných domovních ČOV nebo ČOV velkých průmyslových či zemědělských podniků. Nabízíme několik typů rozborů odpadních vod, podle Vašich individuálních požadavků či dle požadavků, které Vám určily příslušné úřady.

A) Odpadní voda – rozbor dle zákona č. 254/2001 Sb. a vyhlášky č. 293/2002 Sb.

Legislativa : *zákon č. 254/2001 Sb. a vyhláška č. 293/2002 Sb.*

Parametr		
CHSK _{Cr}	RAS (rozp. anorganické soli)	nerozp. látky 105°C
fosfor celkový	dusík anorganický	AOX
rtuť	kadmium	
Orientační cena Kč	1 860,- (bez DPH)	

B) Odpadní voda – nejvyšší přípustná míra znečištění průmyslových odpadních vod vypouštěných do kanalizace dle vyhlášky č. 428/2001 Sb.

Legislativa : *vyhláška č. 428/2001 Sb., příloha 15*

Parametr		
pH	teplota vody	BSK ₅
CHSK _{Cr}	nerozp. látky 105°C	amoniakální dusík
celkový dusík	RAS (rozp. anorganické soli)	fosfor celkový
kyanidy celkové	kyanidy toxické	NEL
EL	tenzidy anionaktivní	rtuť
měď	nikl	chrom celkový
chrom šestimocný	olovo	arsen
zinek	kadmium	Salmonela ¹
Orientační cena Kč	4 200,- (bez DPH)	

Vysvětlivky:

1. Pouze u vod z infekčních zdravotnických a obdobných zařízení

C) Odpadní voda – rozbor dle vyhlášky č. 428/2001 Sb.

Legislativa : vyhláška č. 428/2001 Sb., příloha č. 10, část 2

Základní rozbor		
CHSK _{Cr}	BSK ₅	nerozp. látky 105°C
pH		
Orientační cena Kč	480,- (bez DPH)	

Rozbor na určení forem dusíku a fosforu		
amoniakální dusík	celkový anorganický dusík	celkový dusík
celkový fosfor		
Orientační cena Kč	570,- (bez DPH)	

D) Odpadní voda – městské odpadní vody – rozbor dle vyhlášky č. 61/2003 Sb. příloha č. 1, ve znění nařízení vlády č. 229/2007 a nařízení vlády č. 23/2011

Legislativa : vyhláška č. 61/2003 Sb., příloha 1

Parametr		
CHSK _{Cr}	BSK ₅	nerozp. látky 105°C
amoniakální dusík	dusík celkový	fosfor celkový
Orientační cena Kč	860,- (bez DPH)	

E) Odpadní voda s obsahem zvlášť nebezpečných látek - rozbor dle vyhlášky č. 61/2003 Sb. ve znění nařízení vlády č. 229/2007 a nařízení vlády č. 23/2011

Legislativa : vyhláška č. 61/2003 Sb., příloha 1, odd „C“, tabulka č. 3

Parametr		
rtuť	kadmium	hexachlorcyklohexan ¹
tetrachlormethan	DDT – metabolity ²	pentachlorfenol
aldrin	dieldrin	endrin
isodrin	hexachlorbenzen	hexachlorbutadien
trichlormethan	1,2-dichlorethan	trichlorethen
tetrachlorethen	trichlorbenzeny ³	
Orientační cena Kč	5 900,- (bez DPH)	

Vysvětlivky:

1. Suma hexachlorcyklohexan $\alpha, \beta, \gamma, \delta, \epsilon$,
2. 6 metabolitů
3. 1,2,3-TCB, 1,2,4-TCB a 1,3,5-TCB