



Chcete efektivně provozovat svoji čistírnu odpadních vod?

Neplatte za znečištění ve vypouštěné vodě

Ministerstvo životního prostředí Poplatkové hlášení / poplatkové přiznání za zdroj znečišťování (podle Vodního zákona)

ICO:

3. Výše poplatků za kalendářní rok za zdroj znečišťování

3.1. Poplatek za množství vypouštěného znečištění

Pořad. číslo	Ukazatel znečištění	Množství znečištění v odpadních vodách s odečty					Poplatek za znečištění - _{envy}	
		běžného roku kg/rok	znečištění v odebrané vodě** kg/rok	snížení poplatku %	vypočet množství ke zpoplatnění kg/rok	Sazba Kč/kg	Kč	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	CHSKo bj	34 372	0	0,00	34 372	8	274 976	
2	RAS	679 793	0	0,00	679 793	0,5	0	
3	Nerostpuštiné látky	26 733	0	0,00	26 733	2	0	
4	Fosfor celkový	1 910	0	0,00	1 910	70	0	
5	N _{amsp}	26 733	0	0,00	26 733	30	801 990	
6	AOX	30 552	0	0,00	30 552	300	0	
7	Rhuf	7 638	0	0,00	7 638	20 000	152 760	
8	Kadmium	7 638	0	0,00	7 638	4 000	0	
9	Poplatek za znečištění vypouštěných odpadních vod						1 229 726	

- » poplatky za vypouštěné znečištění při chybně provozované komunální ČOV

Svěřte své čistírny do našich rukou, vaše poplatková přiznání mohou vypadat takto:

Ministerstvo životního prostředí Poplatkové hlášení / poplatkové přiznání za zdroj znečišťování (podle Vodního zákona)

ICO:

3. Výše poplatků za kalendářní rok za zdroj znečišťování

3.1. Poplatek za množství vypouštěného znečištění

Pořad. číslo	Ukazatel znečištění	Množství znečištění v odpadních vodách s odečty					Poplatek za znečištění - _{envy}	
		běžného roku kg/rok	znečištění v odebrané vodě** kg/rok	snížení poplatku %	vypočet množství ke zpoplatnění kg/rok	Sazba Kč/kg	Kč	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	CHSKo bj	20 432	0	0,00	20 432	8	0	
2	RAS	425 825	0	0,00	425 825	0,5	0	
3	Nerostpuštiné látky	4 519	0	0,00	4 519	2	0	
4	Fosfor celkový	600	0	84,94	90	70	0	
5	N _{amsp}	10 680	0	0,00	10 680	30	0	
6	AOX	31,316	0	0,00	31,316	300	0	
7	Rhuf	0,838	0	100,00	0	20 000	0	
8	Kadmium	0	0	100,00	0	4 000	0	
9	Poplatek za znečištění vypouštěných odpadních vod						0	

- » možné poplatky za vypouštěné znečištění z komunálních ČOV při jejich správném provozování

Využijte našich služeb

Nabízíme:

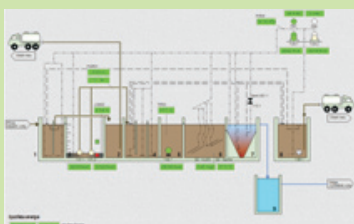
- » technologický dohled nad provozováním čistíren odpadních vod (ČOV)
- » monitoring procesů a zajištění účinného čištění ve vaší čistírně odpadních vod
- » optimalizace provozu, nalezení úspor provozních nákladů (energie, chemikálie)
- » zajištění odběru a analýz vzorků, vyhodnocení výsledků
- » dohled při projektování čistíren včetně posouzení variant technologického řešení
- » zpracování veškeré související administrativy v souladu s platnou legislativou (zákonem č. 254/2001 Sb., prováděcími předpisy), vypracování reportů o provozu ČOV dle vašich představ
- » zajištění kompletního zkušebního provozu
- » vyřizování vodoprávních povolení a povolení k nakládání s odpady
- » jednání s vodoprávními a stavebními úřady, správci toků a inspekcí životního prostředí





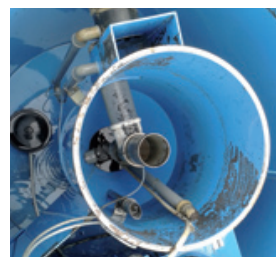
Naše výhody:

- » zkušený tým
- » individuální přístup
- » časová flexibilita
- » vlastní doprava
- » využívání moderních technologií
 - pH-metr, oximetr, spektrofotometr, TSS analyzátor, koagulační testy
- » in-situ měření
 - sušiny kalů, analýza pH, O_2 , N_{amon} , $N-NO_3$
- » terénní stanovení základních chemických parametrů



Pro bytová družstva a občany

- **domovní čistírny odpadních vod**
 - » poradenství (pomoc při výběru výrobku)
 - » uvedení do provozu (+ očkování aktivovaným kalem)
 - » odběry a rozbory vzorků dle legislativy
 - » provoz, kontrola, servis čistírny
 - » revize ČOV odborně způsobilou osobou



Pro obce

- **komunální čistírny odpadních vod**
 - » nastavení technologických parametrů ČOV
 - » optimalizace spotřeby chemikálií a elektrické energie
 - » vypracování kanalizačních řádů a provozních řádů čistíren odpadních vod
 - » technologický dohled a řízení provozu ČOV
 - » vypracování reportů dle vašich požadavků
 - » odborné konzultace v oblasti provozování i legislativy
 - » poskytnutí odborného zástupce dle zákona o vodovodech a kanalizacích



Pro průmysl

- » odborné konzultace v oblasti provozování i legislativy
- » likvidace oplachových a provozních vod
- » nastavení technologických parametrů ČOV
- » provádění studií čistitelnosti průmyslových odpadních vod
- **provozování průmyslových zařízení**
 - » průmyslové čistírny odpadních vod
 - » chemické čistírny odpadních vod
 - » anaerobní reaktory a bioplynové stanice
 - » odlučovače ropných látek
 - » neutralizační stanice

