

Formulář č. 1/6

VZOR
Poplatkové hlášení / poplatkové přiznání za zdroj znečištění *)
 (podle Vodního zákona)

Poplatky za rok poplatkové hlášení za zdroj znečištění
poplatkové přiznání za zdroj znečištění

- a) pro nečištěné odpadní vody *)
 b) pro čištěné odpadní vody *)
 c) pro čištěné odpadní vody z výroby buničiny a ze zušlechťování bavlnářských a lnářských textilií *)

Kraj / inspektorát ČIŽP : Název zdroje znečištění: **1. Základní identifikační údaje****1.1. Údaje o znečišťovateli****1.1.1. Název znečišťovatele (název nebo obchodní firma, případně jméno a příjmení)****1.1.2. Adresa sídla znečišťovatele a další doplňující údaje**

Ulice		Tel.	
č.p.		Fax	
Obec		e-Mail	
PSČ		IČ	
Obec s roz.p.		DIČ	
Kraj		Sídlo fin.úřadu	
		OKEČ	<input style="width: 20px; height: 15px;" type="text"/> <input style="width: 20px; height: 15px;" type="text"/> <input style="width: 20px; height: 15px;" type="text"/> <input style="width: 20px; height: 15px;" type="text"/> <input style="width: 20px; height: 15px;" type="text"/> <input style="width: 20px; height: 15px;" type="text"/>

1.1.3. Bankovní spojení

Peněž.ústav		Číslo účtu
-------------	--	------------

Poznámka:

*) nehodící se nevyplní (škrtně)

Čištěné odpadní vody jsou vody čištěné na mechanicko-chemických nebo mechanicko-biologických čistírnách odpadních vod s účinností odstranění CHSK_{Cr} vyšší než 50% včetně.Čištěné odpadní vody z výroby buničiny a ze zušlechťování bavlnářských a lnářských textilií jsou vody, z nichž je v přítoku na čistírnu odpadních vod obsah CHSK_{Cr} z těchto výrob vyšší než 75% včetně z celkového množství CHSK_{Cr} přitékajícího na čistírnu.

Při pochybnostech o tom, zda se jedná o čištěné odpadní vody (případně čištěné odpadní vody z výroby buničiny a ze zušlechťování bavlnářských a lnářských textilií), rozhodne ČIŽP.

OKEČ = Odvětvová Klasifikace Ekonomických Činností

1.2. Údaje o zdroji znečišťování, ze kterého se vypouštějí odpadní vody do vod povrchových**1.2.1. Název zdroje znečišťování *)****1.2.2. Umístění zdroje znečišťování**

Obec (Obce)	
Obec s roz. p.	
Kraj	

Poznámka:

*) Uvede se plný název příslušného zdroje znečišťování, který jednoznačně tento zdroj identifikuje.

U obcí lze posuzovat jako jeden zdroj znečišťování i jednoznačně definovanou samostatně odkanalizovanou územně oddělenou její část.

U zdroje znečišťování daného průmyslového podniku či jiného subjektu je pro posouzení, co lze považovat za zdroj znečišťování, nutno provést i analýzu nakládání s vodami (násobné užívání vod). Pokud je daný areál vzájemně propojen (nejen gravitačně) a je možné převádění technologických nebo odpadních vod z jedné části areálu do druhé, je celý tento areál posuzován jako samostatný zdroj znečišťování. V pochybnostech, zda se v daném případě jedná o jeden či více zdrojů znečišťování, rozhodne inspektorát ČIŽP.

2. Průměrná roční koncentrace, množství vypouštěného znečištění, % snížení poplatku podle § 90 odst. 4 vodního zákona a objem vypouštěných odp. vod**2.1. Průměrná roční koncentrace a skutečnost množství vypouštěného znečištění v běžném a předchozím roce**

Použije se pouze v případě poplatkového přiznání.

Pořad. číslo	Ukazatel znečištění	Předp./Skuteč. **) běžného roku		Předp./skuteč. **) před. roku (kg/rok)	Snížení proti předchozímu roku (%)	Snížení výpočtu poplatku (%)
		mg/l	kg/rok			
	1	2	3	4	5	6
1	CHSK _{Cr} a) *)					
	CHSK _{Cr} b) *)					
	CHSK _{Cr} c) *)					
2	RAS					
3	Nerozpuštěné látky					
4	Fosfor celkový					
5	N _{anorg.}					
6	AOX					
7	Rtuť					
8	Kadmium					

2.2. Roční objem vypouštěných odpadních vod

Objem odpadních vod (m ³ /rok)	
---	--

Poznámka:

Znečišťovatel, který vypouští ze zdroje znečišťování odpadní vody do vod povrchových z jedné či více výpustí, uvede údaje o objemu odpadních vod, koncentraci a množství vypouštěného znečištění pro jednotlivé výpusti ve formuláři (formulářích) v příl. A k hlášení/přiznání. Zde rovněž uvede další údaje týkající se umístění výpusti (výpustí).

V případě pouze jedné výpusti u zdroje se hodnoty rovnají

hodnotám v příl. A k hlášení/přiznání. V tomto případě postačuje odkaz na vyplněnou příl. A.

Výpočet tabulky 2.1. zpracovaný znečišťovatelem je inspektorátem ČIŽP kontrolován.

*) nehodící se nevyplní **) u popl. hlášení se vyplní předpoklad, u popl. přiznání se vyplní skutečnost

- nečištěné odpadní vody
- čištěné odpadní vody jsou vody čištěné na mechanicko-chemických nebo mechanicko-biologických čistírnách odpadních vod s účinností odstranění CHSK_{Cr} vyšší než 50% včetně
- čištěné odpadní vody z výroby buničiny a ze zušlechťování bavlnářských a lnářských textilií jsou vody, z nichž je v přítoku na čistírně odpadních vod obsah CHSK_{Cr} z těchto výrob vyšší než 75% včetně z celkového množství CHSK_{Cr} přítékajícího na čistírnu

Tabulka č. 2.1. se vypočte následovně:

sl.3: objem z tab. 2.2. * sl.2/1000

sl.5: KDYZ (100-sl.3/sl.4*100)>=20, uvede se hodnota (100-sl.3/sl.4*100), pokud <20 uvede se nula

sl.6: KDYZ sl.5*2>100 uvede se 100, pokud <100 uvede se sl.5*2

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				Sazba	Poplatek za znečištění ***)
		předp./skuteč. °)	znečištění v odebrané vodě **)	snížení poplatku	výpočet množství ke zpoplatnění		
		kg/r	kg/r	%	kg/rok		
1	2	3	4	5	6	7	
1	CHSK _{Cr} a) °)					16	
	CHSK _{Cr} b) °)					8	
	CHSK _{Cr} c) °)					3	
2	RAS					0,5	
3	Nerozpušt. látky					2	
4	Fosfor celkový					70	
5	N _{anorg.}					30	
6	AOX					300	
7	Rtuť					20 000	
8	Kadmium					4 000	
9	Poplatek za znečištění vypouštěných odpadních vod						

Poznámka:

ve sloupci 1, řádku 1 uvedená písmena znamenají (viz. odkaz pod tabulkou 1.1.) :

- a) nečištěné odpadní vody
- b) čištěné odpadní vody jsou vody čištěné na mechanicko-chemických nebo mechanicko-biologických čistírnách odpadních vod s účinností odstranění CHSK_{Cr} vyšší než 50% včetně
- c) čištěné odpadní vody z výroby buničiny a ze zušlechťování bavlnářských a lnářských textilií jsou vody, z nichž je v přítoku na čistírnu odpadních vod obsah CHSK_{Cr} z těchto výrob vyšší než 75% včetně z celkového množství CHSK_{Cr} přítékajícího na čistírnu

Hodnota ve sl. 2 je totožná s hodnotou v tab. 2.1. sl.3; hodnota ve sl. 4 je totožná s hodnotou v tab. 2.1. sl.6

hodnota ve sloupci 5 se vypočte takto: (sl.2-sl.3)*(100-sl.4)/100

hodnota ve sloupci 7 se vypočte vynásobením sloupce 5 sloupcem 6 (7 = 5 x 6)

*) nehodící se nevyplní °) u popl. hlášení se vyplní předpoklad, u popl. přiznání se vyplní skutečnost

**) Pokud množství znečištění v odebrané vodě je použito k odečtu u více zdrojů znečišťování, rozdělí se množství znečištění pro účely odečtu v poměru objemů vypouštěných odpadních vod z jednotlivých zdrojů znečišťování.

***) Údaje se zaokrouhlí na celé Kč.

Pokud znečišťovatel uplatňuje odečet množství znečištění v odebrané vodě, vyplní formulář v příloze B k poplatkovému hlášení/přiznání.

3.2. Poplatek za objem vypouštěných odpadních vod

objem odpadních vod m ³ /r *)	sazba Kč/m ³	Výše poplatku Kč/rok **)
1	2	3
	0,10	

Poznámka:

hodnota ve sloupci 3 se vypočte vynásobením sloupce 1 sloupcem 2 (3 = 1 x 2)

*) hodnota se uvede bez desetinných míst

**) hodnota se uvede v celých Kč

3.3 Udaje o odkladu

Odklad přiznán, kým	datum přiznání	platnost od - do	ve výši (%)

3.4. Celková výše poplatků

1	Poplatek za množství vypouštěného znečištění (po odečtu odebraného znečištění a procentním snížení, tabulka 3.1. ř. 9 sl. 6)	Kč/r *	
2	Poplatek za objem vypouštěných odpadních vod (tabulka 3.2. sl.3)	Kč/r *	
3	Celkové poplatky (ř. 1 + ř. 2)	Kč/r *	
4	Výše odkladu v Kč **) vypočtená podle rozhodnutí o procentní výši odkladu na daný kalendářní rok z poplatků na ř. 3 a počtu měsíců trvání odkladu za tento rok	Kč/r *	
5	Celkové poplatky po odečtu odkladu (ř. 3 - ř. 4)	Kč/r *	
6	Zaplacené zálohy za zdroj za rok	Kč/r *	
7	Doúčtování poplatků za zdroj ř. 6 - ř. 5 (- nedoplatek, + přeplatek)	Kč/r *	

Poznámka : *) uvede se v celých Kč

**) Výpočet výše odkladu na daný rok se doloží na samostatném listu spolu s rozhodnutím o odkladu
Pokud odklad není přiznán a v daném roce uplatněn, v ř. 4 se vyplní nula

4. Doplnující informace a úřední záležitosti**4.1. Počet příloh k poplatkovému hlášení / přiznání**

Příloha A - Výpust odpadních vod ze zdroje znečišťování	počet (ks)	
Příloha B - Výpočet množství znečištění v odebrané vodě	počet (ks)	

4.2. Podklady pro poplatkové hlášení / přiznání zpracoval :

Jméno	Funkce	Tel.	Fax

Odesláno dnePodpis statutárního zástupce a razítko

Příloha A **) k poplatkovému hlášení za zdroj znečištění *)
 k poplatkovému přiznání za zdroj znečištění *)

Výpust odpadních vod ze zdroje znečištění za rok :

- a) pro nečištěné odpadní vody *)
 b) pro čištěné odpadní vody *)
 c) pro čištěné odpadní vody z výroby buničiny a ze zúšlechťování bavlnářských a lnářských textilií *)

1. Základní identifikace výpusti

Název znečišťovatele			
Název zdroje znečištění			
Název výpusti			
Obec			
Kraj			
Katastr. území výpusti		Říční km	Číslo hydrologického pořadí
Název toku (recipient)			- - - - -
Platné povolení k vypouštění odpadních vod vydal:	Č.j.		Dne

2. Průměrná roční koncentrace, množství vypouštěného znečištění a objem vypouštěných odpadních vod ze zdroje znečištění

2.1. Průměrná roční koncentrace a množství vypouštěného znečištění

Pořad číslo	Ukazatel znečištění	mg/l	kg/r
	1	2	3
1	CHSK _{Cr} a) *)		
	CHSK _{Cr} b) *)		
	CHSK _{Cr} c) *)		
2	RAS		
3	Nerozpuštěné látky		
4	Fosfor celkový		
5	N _{anorg.}		
6	AOX		
7	Rtuť		
8	Kadmium		

2.2. Roční objem vypouštěných odpadních vod

Objem odpadních vod (m ³ /rok)	<input type="text"/>
---	----------------------

Poznámka:

Sl. 3 tab. 2.1. se vypočte vynásobením objemu z tab. 2.2. sl. 2 /1000

*) nehodící se nevyplní

**) uvede se arabská číslice, která rovněž značí pořadové číslo výpusti odpadních vod

Tabulky 2.1. a 2.2. se vyplní za příslušnou výpust

Příloha B **) k poplatkovému hlášení za zdroj znečištění *)
 k poplatkovému přiznání za zdroj znečištění *)

Výpočet množství znečištění v odebrané vodě za rok:

- 1) odběr povrchové vody *)
 2) odběr pitné vody z veřejného vodovodu *)
 3) odběr podzemní vody *)

1. **Základní identifikace místa odběru vody**

Název znečišťovatele		
Název zdroje znečištění		
Název odběratele		
Název místa odběru		
Obec		
Kraj		
Katastrální území odběru		
Název vodního toku (při odběru povrch.vody)	Ríční km	Číslo hydrologického pořadí (při odběru povrch.vody)
		- - - - -
Platné povolení k odběru vody vydal:	Č.j.	Dne

2. **Průměrná roční koncentrace, množství znečištění a odpovídající objem odebrané vody**

2.1. **Průměrná roční koncentrace a množství znečištění odebrané vody**

Pořad. číslo	Ukazatel znečištění	množství znečištění	
		mg/l	kg/r
	1	2	3
1	CHSK _{Cr}		
2	RAS		
3	Nerozpuštěné látky		
4	Fosfor celkový		
5	N _{anorg.}		
6	AOX		
7	Rtuť		
8	Kadmium		

2.2. **Odpovídající objem odebrané vody (pro odečet pouze u daného zdroje znečištění)**

Objem odebrané vody (m ³ /rok)	<input type="text"/>
---	----------------------

Poznámka: *) nehodící se škrtně

**) uveďte se arabská čísla, která rovněž značí pořadové číslo odběru vody

Sl. 3 tab. 2.1. se vypočte vynásobením objemu z tab. 2.2. * sl. 2 z tabulky 2.1.