

ISPOP 2025

Voda, IRZ, ovzduší

ISPOP — Integrovaný systém plnění ohlašovacích povinností

- informační systém pro příjem, zpracování, archivaci a sdílení evidencí v oblasti ŽP
- formuláře v datovém standardu v účtu uživatele
- podání formulářů v elektronické podobě
- automatická autorizace hlášení

Postup podání hlášení do ISPOP

1. registrace uživatele
2. registrace subjektu
3. autorizace registrace
4. přihlášení do uživatelského účtu
5. registrace provozovny ovzduší, IRZ - CRŽP
6. vyplnění formuláře
7. odeslání formuláře do ISPOP
8. kontrola podaných hlášení v účtu

Registrace uživatele/subjektu

Registrace uživatele

- formulář k dispozici na www.ISPOP.cz v sekci „Registrace“.

Registrace subjektu

- Po přihlášení do ISPOP, záložka CRŽP
- Registrační formulář je nutné AUTORIZOVAT (elektronický podpis, posláni přes datovou schránku, listinná autorizace).

Přihlášení do ISPOP

Po přihlášení na účet ISPOP je k dispozici:

- Možnost vyplnění formuláře
- Ukládání konceptu
- Přehled doručených hlášení
- Možnost registrace subjektu, provozovny ovzduší a IRZ
- Spravovat subjekt
- Spravovat provozovnu ovzduší a IRZ

Registrace provozovny ovzduší, IRZ

Po přihlášení do účtu, sekce „CRŽP“, v záložce provozovny ovzduší/IRZ

Provozovna ovzduší:

Název provozovny – prvních 5 písmen stejné jako název subjektu

Zvolit správné ÚTJ, vyplnit kód adresního místa

Provozovna IRZ:

Zvolit činnost E-PRTR nebo činnost IRZ

Uvést souřadnice provozovny, CZ-NACE, oblast povodí

Vyplnění formuláře

Po přihlášení do „účtu“, v záložce vyplnění formuláře

- Vybrat formulář
- Zvolit provozovnu
- Možnost předvyplnit daty z předchozího autorizovaného hlášení
- Vyplnit formulář – on-line (nelze stáhnout)
- Před odesláním formuláře provést kontrolu pomocí tlačítka „Online kontrola“.

Odeslání formuláře do ISPOP

Hlášení musí být podáno ELEKTRONICKY

- on-line – tlačítko „Odeslat on-line“
- Datová schránka ISPOP – tlačítko „Odeslat do datové schránky“ nebo manuálně odesláním do datové schránky; ID: uednwmb

Odeslat hlášení může:

- uživatel subjektu (Správce nebo běžný uživatel)
- zmocněnec pro daný subjekt (v ISPOP schválená plná moc)

Kontrola podaných hlášení v účtu ISPOP

Po přihlášení do účtu v záložce Přehled doručených hlášení

Mohou nastat 2 situace:

- hlášení není v přehledu – hlášení je nezpracovatelné
- hlášení je v přehledu – bylo mu přiděleno číslo dokumentu, ve stavu dokumentu je uvedeno bylo přiděleno ověřovateli (čeká na ověření)

Telefonická podpora

V ohlašovacím období 2024 je k dispozici telefonická podpora na čísle 490 522 550, která slouží k řešení uživatelských a technických problémů.

Provozní doba telefonické podpory je od každý pracovní den od 9:00 do 15:00 hodin.

Doporučení:

- využít nejprve informace na webu ISPOP
- vyhledat informace v aplikaci EnviHELP
- využít písemnou podporu aplikace EnviHELP (helpdesk.cenia.cz)

Nemám/neznám přístupové údaje do ISPOP

Ztráta hesla

- vygenerovat nové heslo ke stávajícímu přihlašovacímu jménu pomocí „Zapomenuté heslo“
- oslovit správce subjektu - vygeneruje ze svého účtu nové přihlašovací údaje

Ztráta přístupových údajů, hesla k subjektu – např. uživatel již nepracuje pro subjekt

- registrace nového uživatele

VODA – vodní bilance do 31.1.

F_VOD_ODBER_PODZ

Odběr podzemní vody (hlásí se při odběru nad 100 m³ /měsíc či 1000 m³ /rok) § 10 vyhl. č. 431/2001 Sb. - příloha č. 1

F_VOD_ODBER_POVR

Odběr povrchové vody (hlásí se při odběru nad 100 m³ /měsíc či 1000 m³ /rok) § 10 vyhl. č. 431/2001 Sb. - příloha č. 2

F_VOD_VYPOUSTENI

Vypouštění vody; § 10 vyhl. č. 431/2001 Sb. - příloha č. 3 (hlásí se při odp. vypouštění vod do vod povrchových či podzemních nad 500 m³ /měsíc či 6000 m³ /rok)

F_VOD_AKU

Vzdouvání nebo akumulace povrchové vody (hlásí se nad 1 mil. m³ /rok) § 10 vyhl. č. 431/2001 Sb. - příloha č. 4

VODA – vodní bilance změny od 2023

Změna měření a tím i ohlašování vodní bilance novelou vodního zákona (platí od 2022): poprvé hlásíme až za rok 2022 v roce 2023:

- a) oprávněný, který má povolení k nakládání s vodami podle § 8 odst. 1 písm. a) bodu 1 (odběr povrchových vod) nebo § 8 odst. 1 písm. b) bodu 1 (odběr podzemních vod) v celkovém množství alespoň **1 000 m³ vody** v kalendářním roce nebo **100 m³ vody** v kalendářním měsíci,
- b) oprávněný, který má povolení k nakládání s vodami podle § 8 odst. 1 písm. a) bodu 5 (jiné nakládání s povrchovými vodami), § 8 odst. 1 písm. b) bodů 2 až 5 (podzemní vody: akumulace, snižování hladiny, obohacování, jiné nakládání) nebo § 8 odst. 1 písm. d), e) nebo f) (čerpání vod za účelem získání tepelné energie, čerpání znečištěných podzemních vod, užívání důlní vody) v celkovém množství alespoň **6 000 m³ vody** v kalendářním roce nebo **500 m³ vody** v kalendářním měsíci,
- c) ten, kdo má povolení k nakládání s vodami v množství alespoň **6 000 m³ vody** v kalendářním roce nebo **500 m³ vody** v kalendářním měsíci, které jsou přírodním léčivým zdrojem nebo zdrojem přírodních minerálních vod nebo které jsou vyhrazeným nerostem,
- d) ten, kdo má povolení k vypouštění odpadních vod nebo vypouští důlní vody do vod povrchových nebo podzemních v množství přesahujícím v kalendářním roce **6 000 m³** nebo **500 m³** v kalendářním měsíci

VODA – poplatkové přiznání do 15.2.

F_VOD_PV

Poplatkové přiznání pro výpočet vyrovnání poplatku § 1 vyhl. č. 125/2004 Sb. – příloha (**skutečný odběr nad 100 m³/měsíc či 1000 m³/rok**)

- Zrušeny zálohy: od 2019 neplatit původní zálohové výměry a neposílat zálohové hlášení do 15.10.
- Pozor na změny ve sčítání jednotlivých odběrů podzemních vod: rok 2019 a dále – sčítání zdrojů za území jedné obce (zrušeno stejné dílčím povodí a stejný hydrogeologický rajon).

F_VOD_OV

Poplatkové přiznání za zdroj znečišťování; § 4 vyhl. č. 123/2012 Sb.- příloha (**hlásí se při překročení hmotnostních a koncentračních limitů, nebo množství vypuštěných odpadních vod nad 100 000 m³/rok**)

- Zrušeny zálohy: už ve 2018 byla zrušena povinnost podat do 15.10.2018 zálohové hlášení na rok 2019.

VODA – vyhodnocení vypouštění odpadních vod

F_VOD_38

Základní údaje předávané znečišťovatelem vodoprávnímu úřadu, správci povodí a pověřenému odbornému subjektu na základě § 38 zákona č. 254/2001 Sb. (**hlásí každá ČOV dle povolení**)

- Kdo vypouští odpadní vody do vod povrchových nebo podzemních, je povinen v souladu s rozhodnutím měřit objem vypouštěných vod a míru jejich znečištění a výsledky těchto měření předávat vodoprávnímu úřadu.
- U zdrojů s povoleným množstvím vypouštěných odpadních vod větším než 6 000 m³/rok povinně přes ISPOP).
- Odběry a rozbory ke zjištění míry znečištění vypouštěných odpadních vod mohou provádět jen odborně způsobilé osoby oprávněné k podnikání (oprávněná laboratoř).

IRZ – Integrovaný registr znečišťování

- zákon č. 25/2008 Sb., o integrovaném registru znečišťování a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí a o změně některých zákonů
- nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006, kterým se zřizuje evropský registr úniků a přenosů znečišťujících látek
- nařízení vlády č. 145/2008 Sb., kterým se stanoví seznam znečišťujících látek a prahových hodnot a údaje požadované pro ohlašování do IRZ

Vznik ohlašovací povinnosti

Vznik ohlašovacích povinností je navázáno na PROVOZOVNU.

Provozovna má adresu a je jasně určena souřadnicemi (např. kotelna, čistírna odpadních vod, průmyslový areál apod.).

Kdo má ohlašovací povinnost:

- provozovatel E-PRTR činností – nařízení EP č. 166/2006, příloha č. 1
- provozovatel činnosti dle přílohy k zákonu č. 25/2008 Sb.

Vznik ohlašovacích povinností

Ohlašovací povinnost do IRZ - existence provozovny - provozování činnosti podle Nařízení EP 166/2006 nebo podle § 3 zákona č. 25/2008 Sb.	NE	NEHLÁSÍ SE DO IRZ
ANO		
Překračují úniky do ovzduší, vody, půdy limity stanovené přílohou č. II nařízení EP č. 166/2006	ANO	Hlásí se nadlimitní množství F_IRZ
NE		
Překračují úniky do ovzduší limity stanovené přílohou č. 1 nařízení vlády č. 145/2008 Sb. - styren - 100 kg/rok - formaldehyd - 50 kg/rok	ANO	Hlásí se nadlimitní množství F_IRZ
NE		
Překračují limity znečišťujících látek v odpadech mimo provozovnu stanovené přílohou č. 2 nařízení vlády č. 145/2008 Sb.	ANO	Hlásí se nadlimitní množství F_IRZ
NE		
Překračují limit pro přenos odpadů mimo provozovnu - 2 tuny nebezpečných odpadů za rok - 2 000 tun ostatních odpadů za rok	ANO	Hlásí se nadlimitní množství F_IRZ
NE		
NEHLÁSÍ SE DO IRZ		

Ohlašovatelé do IRZ

- do IRZ se ohlašuje pro provozovnu, která má přidělené IČP, je zdrojem sledovaných látek nebo odpadů, je zeměpisně lokalizovaná, stacionární
- ohlašují se pouze nadlimitní množství
- provozovna musí být zaregistrována
- pokud není v daném roce splněna podmínka pro ohlašování, není povinnost ohlašovat do IRZ
- termín pro ohlášení je 31.3. následujícího roku

Hlášení do IRZ

Ohlašují se:

- úniky znečišťujících látek do ovzduší, vody a půdy (NV č. 145/2008 Sb., nařízení č. 166/2006/ES)
- přenosy znečišťujících látek v odpadních vodách určených k čištění mimo provozovnu (nařízení č. 166/2006/ES)
- přenosy znečišťujících látek v odpadech, pouze ale těch, které vznikají přímo nebo v přímé souvislosti s činnostmi provozovaných zařízení (NV č. 145/2008 Sb.)
- přenosy „nebezpečných“ odpadů (více jak 2 tun/rok)
- přenosy „ostatních“ odpadů (více jak 2 000 tun/rok)

(pouze vlastní odpady, ne přijaté do zařízení)

(pouze odpady z provozoven, nikoliv odpady vzniklé mimo provozovny)

SPE – souhrnná provozní evidence

Povinnost vedení provozní evidence (stálé a proměnné údaje) je stanovena v § 17 odst. 3 písm. c) zákona č. 201/2012 Sb.

Povinnost ohlašovat údaje SPE má provozovatel každého stacionárního zdroje uvedeného v příloze č. 2 zákona č. 201/2012 Sb. (vyjmenované zdroje), s výjimkou zdroje kódu 8 Chovy hospodářských zvířat (§17 odst. 4 zákona č. 201/2012 Sb.).

Obsahové náležitosti:

- Provozní evidence – příloha č. 10 vyhlášky č. 415/2012 Sb.
- Souhrnná provozní evidence – příloha č. 11 vyhlášky č. 415/2012 Sb.

SPE – souhrnná provozní evidence

Vyplňují se relevantní údaje pro každý vyjmenovaný zdroj.

Ohlašování se provádí i za zdroje, které byly v provozu pouze část roku, nebo byly po celý rok mimo provoz.

Ohlašování provádí provozovatel zdroje, který je v danou chvíli (tj. ke dni ohlášení SPE) provozovatelem zdroje.

Formulář SPE

- úplné ohlášení
- zjednodušené ohlášení

SPE – zjednodušené ohlášení

- Pokud je v rámci provozovny provozován pouze zdroj uvedený v příloze č. 2 zákona pod kódem 1.1. Spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od 0,3 MW do 5 MW včetně spalující pouze plynná nebo kapalná paliva.

Vyplňuje se pouze bod 1.1 a v bodě 1.2. se vyplní pouze druh paliva a spotřeba paliva za celou provozovnu.

- Pokud je v rámci provozovny provozován pouze zdroj uvedený v příloze č. 2 zákona pod kódem 10.2. Čerpací stanice a zařízení na dopravu a skladování benzínu.

Vyplňuje se pouze bod 1.1 a v bode 1.3 se vyplní pouze množství výrobku (výtoč benzínu).

F_OVZ_SPE – předpokládaný rozsah

List 2 a 3: spalovací zdroje, spalovny, jiné zdroje

- údaje odpovídající vydanému rozhodnutí povolení provozu
- zařazení podle přílohy č. 2 zákona, u spalovacích zdrojů příkon, možnost souhrnného vyplnění údajů
- provozní údaje – provozní hodiny, výroba tepla, spotřeba paliv, spotřeba VOC, výroba vybraných výrobků, množství emisí

List 4: údaje o komínech a výduších

- parametry výduchů, popř. fiktivních výduchů
- údaje o technologiích ke snížení emisí a množství emisí

List 5: údaje o měření emisí

- označení měřicího místa, označení kontinuálního měření
- emisní limity, naměřené koncentrace, vypočtené údaje (hm. tok, měrná výrobní emise)

F_OVZ_SPE – nejčastější chyby

- vložení proměnných údajů v jiných jednotkách, než předepisuje formulář (množství emisí, spotřeba paliv, spotřeba VOC)
- chyby způsobené překlepem nebo záměnou údajů (souřadnice, nesoulad s údajem UTJ)
- neodpovídající používání číselníkových kódů především při zařazování zdrojů k názvům odpovídajícím zákonu, vyhlášky

F_OVZ_SPE – nejčastější chyby

- nevyplnění údajů v položkách, které nejsou kontrolované validací formuláře
 - údaje o emisích spalovacích zdrojů
 - údaje o spotřebě rozpouštědel (List 3)
 - údaje o odlučovačích (nově pro všechny ZL)
 - údaje o měření a/nebo emisních limitech
- neznalost legislativy

Poplatky za znečišťování ovzduší

Poplatníkem poplatku za znečišťování je provozovatel stacionárního zdroje uvedeného v příloze č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb.

Předmětem poplatku za znečišťování jsou znečišťující látky, které jsou vypouštěné stacionárním zdrojem nebo zdroji a pro které má provozovatel povinnost zjišťovat úroveň znečišťování.

Od poplatku za znečišťování se osvobozují znečišťující látky vypouštěné stacionárním zdrojem nebo zdroji v provozovně, u které celková výše poplatků za poplatkové období činí méně než 50 000 Kč.

Poplatky za znečišťování ovzduší

Úroveň znečišťování se zjišťuje:

- u ZL pro které je stanoven specifický emisní limit nebo strop
- pokud je ve vyhlášce nebo povolení provozu pro ZL stanovena technická podmínka provozu
- u zdrojů, které mají uvedené emisní limity v povolení provozu dle dosavadní legislativy nebo v povolení provozu podle nového zákona
- pokud v povolení provozu krajský úřad stanoví plnění obecných emisních limitů a stanoví rovněž způsob zjišťování úrovně znečišťování

Poplatky za znečišťování ovzduší

Tuhé znečišťující látky	14 700 Kč/t
Oxid siřičitý	4 900 Kč/t
Oxidy dusíku vyjádřené jako oxid dusičitý	3 900 Kč/t
Těkavé organické látky	9 800 Kč/t

Poplatek za znečišťování za kalendářní rok 2017 a následující poplatkové období se vypočte jako součin základu poplatku, sazby a koeficientu úrovně emisí, uvedeného v příloze č. 9 bodu 2 zákona č. 201/2012 Sb., stanoveného podle dosahované emisní koncentrace dané znečišťující látky **v celém poplatkovém období.**


Poplatky za znečišťování ovzduší

Pokud využije provozovatel pro jeden nebo více zdrojů snížení a/nebo nevyměření poplatku podle § 15, odst. 5 a/nebo odst. 6 zákona č. 201/2012 Sb., podává se řádné hlášení i v případě, že výsledný celkový poplatek za provozovnu nedosahuje 50 000 Kč.

Povinnost podání doplněného hlášení bez využití snížení a/nebo nevyměření poplatku, u nějž po opravě údajů (tj. množství emisí) nedosahuje celkový poplatek za provozovnu 50 000 Kč.

Děkuji za pozornost

Ing. Marcela Skříčková

 732 587 365

 mskrickova@email.cz