



EMPLA AG spol. s r. o



Ing. Vladimír Bláha,

ISPOP a plnění agendy ohlašovacích povinností



EMPLA



- Nyní na počátku roku 2025 jsme si pro Vás připravili opět seminář s tématikou ISPOP a ohlašování do ISPOP. Je velmi složité tyto přednášky koncipovat, neboť mezi přihlášenými mohou být
 - A) jak nováčci (kteří z nějakého důvodu musí provést hlášení), tak mezi účastníky mohou být také
 - B) ostřílení „hlásiči“, jež se zajímají jen o novinky, nebo snad nějaké optimalizační tipy, nebo skryté či zjevné komplikace při podávání hlášení.
- Důležité je to, že praktiky ohlašování se vlastně každým rokem (a možná i častěji) mění. Z posledních let to je z mého pohledu s ohledem na uživatelskou přívětivost nepochopitelný přechod z formulářů na „on line prostor“. V poslední době pak jde až o úpornou snahu o mnoha faktorové přihlašování s využitím bankovní identity, nebo eObčanky a podobně.



EMPLA



- Opět si kladu otázku proč, co je tím důvodem.

- Organizátorky semináře pro přednášející každoročně připraví poměrně rozsáhlý časový prostor. Pokusím se jej tak zaplnit tak, abych uspokojil jak začátečníka, tak i zkušeného hlásiče. Navíc nechci příliš vzít z obsahu programu semináře kolegyni Skříčkové, která má rozsah přednášky ještě větší.

- **Takže o čem bych chtěl letos hovořit:**

- **-co má dělat prvohlásič**

- **-co se děje ohledně hlášení za rok 2024 zejména u odpadů**

- **-co je to zmocnění a jak se provádí (CRZP)**

- **-co je to více faktorové přihlášení**

- **-novinka havarijní plánování**



- Stránky ISPOP primární informace (stav k 13.1.2025):

Důležitá upozornění:

Nasazení formulářů pro ohlašování v roce 2025

- Od 2.1.2025 jsou uživatelům v jejich účtech k dispozici formuláře pro ohlašování v roce 2025 (tzn. roční hlášení za rok 2024, průběžná hlášení pro rok 2025).

Vkládání havarijních plánů dle § 39, odst. 2, písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách do systému ISPOP

- Od 1.12.2024 je možné do systému ISPOP vkládat digitalizované havarijní plány dle § 39, odst. 2, písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a § 5 vyhl. č. 450/2005 Sb. Jedná se o ohlašovací povinnost s označením F_VOD_HAV - Havarijní plán a je k dispozici k vyplnění v záložce "Vyplnění formuláře" → "Vyplnění hlášení". Při vyplnění formuláře je možné využít FAQ – k dispozici na webových stránkách ISPOP → „NÁPOVĚDA“ → „ČASTO KLADENÉ DOTAZY – FAQ“.
- Formulář pro ohlašování havarijních plánů v roce 2025 bude k dispozici uživatelům v průběhu ledna 2025.

Další informace:

System ISPOP

- System ISPOP slouží **pouze k podání hlášení**. Registrace a správa uživatele, subjektu, zmocnění, provozoven včetně registru OZO se realizují v systému [CRŽP](#).



Stránky ISPOP nabídka hlášení odpady:

F_ODP_PROD	2024	Hlášení o produkci a nakládání s odpady za rok
F_ODP_PROD_AV	2024	Hlášení o sběru a zpracování autovraků, jejich částí, o produkci a nakládání s odpady
F_ODP_PROD_EL	2024	Hlášení o zpracování, využívání a odstraňování elektroodpadů vč. hlášení o produkci a nakládání s odpady
F_ODP_ZARIZENI	2024	Hlášení údajů o zařízení ke sběru a výkupu, využívání a odstraňování odpadů, zařízení podle § 14 odst. 2 zákona a malých zaří
F_ODP_OZD	2024	Obchodník, zprostředkovatel, dopravce odpadů
F_ODP_ZARIZENI_541_2020	2024	Hlášení údajů o zařízení podle zákona č. 541/2020 Sb.
F_ODP_VYUCT	2024	Vyúčtování poplatku za ukládání odpadů na skládku
F_ODP_KOMPOST	2024	Hlášení o množství zpracovaných rostlinných zbytků
F_ODP_SUP	2024	Ohlašování množství vybraných plastových výrobků uvedených na trh výrobcem
F_ODP_SUPLOV	2024	Ohlašování množství lovných zařízení obsahujících plast uvedených na trh / zpětně odebraných ve formě odpadu výrobcem
F_ODPRZ_EL	2024	Roční zpráva o výrobcích s ukončenou životností – Elektrozařízení
F_ODPRZ_BAT	2024	Roční zpráva o výrobcích s ukončenou životností – Baterie a akumulátory
F_ODPRZ_PNEU	2024	Roční zpráva o výrobcích s ukončenou životností – Pneumatiky
F_ODPRZ_SUP	2024	Roční zpráva od provozovatele kolektivního systému pro vybrané plastové výrobky
F_ODP_PCB	2024	Evidenční list pro inventarizaci zařízení a látek ... (s PCB)



- Stránky ISPOP nabídka hlášení vody:

Typ	Rok	Popis
F_VOD_38	2024	Základní údaje předávané znečišťovatelem vodoprávnímu úřadu, správci povodí a pověřenému odbornému subjektu
F_VOD_HAV	2024	Havarijní plán
F_VOD_ODBER_PODZ	2024	Odběr podzemní vody
F_VOD_ODBER_POVR	2024	Odběr povrchové vody
F_VOD_VYPOUSTENI	2024	Vypouštění vody
F_VOD_AKU	2024	Vzdouvání nebo akumulace povrchové vody
F_VOD_OV	2024	Poplatkové přiznání za vypouštění odpadních vod do vod povrchových
F_VOD_PV	2024	Poplatkové přiznání za odebrané množství podzemní vody




EMPLA



- Hlášení ISPOP odpady

Hlášení o produkci a nakládání s odpady





Příloha č. 20 k vyhlášce č. 383/2001 Sb.

Řádné hlášení Doplněné hlášení 

Vykazovaný rok

Hlášení určeno pro ORP (název) 

List č. 1 - Identifikace původce nebo oprávněné osoby

Původce nebo oprávněná osoba - údaje platné k 31.12.2024 				Samostatná provozovna 		
Typ osoby	Právnícká osoba			Nulové hlášení	<input type="radio"/> ANO <input checked="" type="radio"/> NE	
Název	EMPLA AG spol. s r.o.			<input type="radio"/> Adresa samostatné provozovny je shodná s adresou sídla  <input checked="" type="radio"/> Adresa samostatné provozovny není shodná s adresou sídla		
IČO	25996240					
Adresa				Sklad původce	<input type="radio"/> ANO <input checked="" type="radio"/> NE	
Ulice	Za Škodovkou			<input type="radio"/> Identifikační číslo provozovny (IČP)  <input type="radio"/> Identifikační číslo zařízení (IČZ) <input type="radio"/> Identifikační číslo obchodníka (IČOB)		
Číslo popisné	305	Číslo orientační	5			
Obec	Hradec Králové					
PSČ	50311	IČZÚJ	569810	Název provozovny		
Kód ORP (SOP)	5205				Ulice	



EMPLA



- Začnu obecně s tím, že nemá smysl se na tomto fóru příliš zabývat myšlenkou, proč hlásit a co. To je dáno z platné legislativy národní (vody, odpady, IRZ, přeprava NO, HNVO), případně z legislativy evropské (EPRTR) nebo i legislativy související (např. statistika).
- Je zapotřebí říci, že ohlašovací práh pro hlášení např. u odpadů (600 kg NO a 100 tun OO) je dán naší vlastní národní legislativou. A nikdo z Bruselu nám jej nenadiktoval.
- Ohlášení produkce odpadů (A – původci) a B (oprávněné osoby) nemá význam zvýšení statistické přesnosti. Existence obou hlášení vedle sebe neskrývá cíl a ambici kontrolní. Stejně tak přeprava nebezpečných odpadů, ohlašování zahájení procesu vydání Osvědčení nebo Sdělení, atd.



Dále ještě v odpadovém hospodářství:

- musím ohlásit zahájení činnosti, přerušování činnosti a nebo ukončení činnosti oprávněného zařízení, a to i zařízení ohlášeného dříve dle par 14, odst. 2 zákona původního č. 185/2001 Sb. a nebo ohlášeného nově dle přílohy č. 4 zákona č. 541/2020 sb.

- Některé podnikající subjekty musí navíc ohlásit produkci odpadů pro ČSÚ, což je tzv. dotazník ODP5.01

- Některé podnikající subjekty musí navíc ohlásit produkci odpadů a stav odpadového hospodářství v rámci hodnocení období činnosti dle IP (IPPC), což však provádí mimo ISPOP

Není toho vskutku málo, a dá se očekávat, že se ještě rozsah povinností ohlášení může změnit. Pravděpodobně vzrůst.



EMPLA



- **V odpadech je nutné si primárně uvědomit**
- - co je odpad, co je vedlejší produkt, nebo výrobek s ukončenou životností (co tedy musím zahrnout do průběžné evidence odpadů)
- - kdo je původcem odpadů (nejen jeho IČ a i IČP)
- - komu je odpad předáván (oprávněné organizaci) – IČ a IČZ, a zda je tato organizace oprávněná přebírat do vlastnictví odpady mého konkrétního katalogového čísla a v mém Kraji
- -zda je předávaný odpad kategorie nebezpečný nebo O/N (a zda tedy musím provést ohlášení přepravy nebo zda si pro odpad přijíždí mobilní zařízení (k původci)).
- Kolik jsem měl v tom předchozím roce odpadů a kolik jsem jej dle předchozího bodu komu předal
- **TOTO vše musí být jako podklad průběžné evidenci, neboť bez ní nemůže správně proběhnout ani ohlašovací povinnost.**



EMPLA



- Dle zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech jsme byli zvyklí ohlašovat produkci
- 100 kg NO a 100 tun OO, a to do 15.2. včetně
- Dle zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech ohlašujeme produkci
- 600 kg NO a 100 tun OO, a to do 28.2. (par 95, odst. 3 zákona)
- Dle nařízení č. 166/2006 EC (změna č. 1010/2019) musíme ohlásit přenos odpadů mimo provozovnu při produkci 2 tun NO a nebo 2000 tun OO, a to do 31.3, pokud provozujeme činnost uvedenou v příloze
- Dle zákona č. 25/2008 Sb. o integrovaném registru znečišťování hlásí provozovatel činnosti (uvedené) i přenosy mimo provozovnu (ne přímo množství odpadů), ale přenos sledovaných kontaminantů v sušině dle nařízení vlády č. 450/2011 Sb. ve znění pozdějších předpisů



EMPLA



■ Z legislativy

(1) Původce odpadu, provozovatel zařízení a obchodník s odpady jsou povinni vést **průběžnou evidenci**. **Průběžná evidence** se vede samostatně za každý druh odpadu, za každé zařízení určené pro nakládání s odpady, za každého obchodníka s odpady a za každou provozovnu, kde odpad vzniká. V případě vzniku odpadu mimo provozovnu a nakládání s odpady v mobilním zařízení k úpravě, využití nebo odstranění odpadu se **průběžná evidence** vede samostatně za každý správní obvod obce s rozšířenou působností a hlavního města Prahy.

(2) **Průběžná evidence** je vedena způsobem, s četností záznamů a v rozsahu stanoveném vyhláškou ministerstva. Součástí **průběžné evidence** jsou alespoň údaje o osobě, zařízení nebo provozovně, za které je **průběžná evidence** vedena, druhu a kategorii odpadu, údaje o množství odpadu, způsobech nakládání s odpady, původcích odpadu, zařízeních určených pro nakládání s odpady nebo obchodnicích s odpady, od kterých je odpad přebírán, a zařízeních určených pro nakládání s odpady nebo obchodnicích s odpady, kterým je odpad předáván.

(3) Původce odpadu, provozovatel zařízení a obchodník s odpady jsou povinni uchovávat **průběžnou evidenci** po dobu 5 let od provedení záznamu do evidence.

(4) U odpadu perzistentních organických látek vymezeného vyhláškou ministerstva je součástí **průběžné evidence** rovněž údaj o obsahu perzistentních organických látek podle přílohy IV nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2019/1021.



§ 95

(1) Provozovatel zařízení, obchodník s odpady, zprostředkovatel, s výjimkou dohodce podle zákona o komoditních burzách, a dopravce odpadu jsou povinni ohlásit údaje o zařízení určeném pro nakládání s odpady nebo o činnosti a údaje o zahájení, ukončení, přerušení nebo obnovení provozu zařízení nebo činnosti. Zahájení a obnovení provozu zařízení nebo činnosti jsou povinni ohlásit před jejich zahájením nebo obnovením. Přerušení nebo ukončení provozu zařízení nebo činnosti jsou povinni ohlásit do 15 dnů ode dne, kdy tato skutečnost nastala. Provozovatel zařízení podle § 21 odst. 3 je povinen ohlásit změnu údajů o zařízení vymezených vyhláškou ministerstva před zahájením provozu na základě změněných údajů.

(2) Provozovatel skládky je povinen ohlásit do 28. února za předchozí kalendářní rok údaje o stavu vytvořené rezervy, doložené výpisem z účtu provozovatele skládky, údaje o volné kapacitě skládky a o poplatcích za ukládání odpadu na skládky.

(3) Původce odpadu, který vyprodukoval nebo nakládal v uplynulém kalendářním roce s více než 600 kg nebezpečných odpadů, s více než 100 tunami ostatních odpadů nebo s odpadem perzistentních organických znečišťujících látek vymezeným vyhláškou ministerstva, je povinen zaslat do 28. února následujícího roku hlášení souhrnných údajů z **průběžné evidence** za uplynulý kalendářní rok.

(4) Provozovatel zařízení, s výjimkou skladu odpadu podle přílohy č. 4 k tomuto zákonu bodu 12, a obchodník s odpady je povinen zaslat do 28. února následujícího kalendářního roku hlášení souhrnných údajů z **průběžné evidence** za uplynulý kalendářní rok. Provozovatel zařízení je povinen zaslat toto hlášení i v případě, že v zařízení nebylo po celý uplynulý kalendářní rok nakládáno s odpady, aniž by byl provoz zařízení celoročně přerušen. Hlášení nezasílá provozovatel zařízení a obchodník s odpady, jejichž provoz nebo činnost byly přerušeny po celý uplynulý kalendářní rok.

(5) Obec, která je povinna zaslat hlášení podle odstavce 3, zasílá do 28. února následujícího roku hlášení o obecním systému za uplynulý kalendářní rok.

(6) Hlášení podle odstavců 1 až 5 se zasílají ministerstvu prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí nebo datové schránky ministerstva určené k plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí podle zákona o integrovaném registru znečišťování životního prostředí a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí.

(7) Ministerstvo stanoví vyhláškou

- a) rozsah ohlašování údajů o zařízení nebo o činnosti a rozsah ohlašovaných údajů o zahájení, ukončení, přerušení nebo obnovení provozu zařízení nebo činnosti podle odstavce 1,
- b) rozsah ohlašování údajů o stavu vytvořené rezervy, údajů o volné kapacitě skládky a údajů o poplatcích za ukládání odpadu na skládky podle odstavce 2,
- c) rozsah hlášení souhrnných údajů z **průběžné evidence** za kalendářní rok podle odstavců 3 a 4a
- d) rozsah hlášení o obecním systému podle odstavce 5.

§ 96

(1) Hlášení podle § 95 odst. 1 a 2 kontroluje a zpracovává krajský úřad příslušný podle místa zařízení určeného pro nakládání s odpady a podle sídla provozovatele mobilního zařízení, dopravce odpadu, obchodníka s odpady nebo zprostředkovatele. V případě dopravce odpadu nebo zprostředkovatele, který má sídlo mimo území České republiky, hlášení podle § 95 odst. 1 kontroluje a zpracovává Magistrát hlavního města Prahy. Krajský úřad kontroluje a zpracovává hlášení podle § 95 odst. 1 do 15 dnů od ohlášení a hlášení podle § 95 odst. 2 do 15. dubna kalendářního roku následujícího po kalendářním roce, za který je hlášení podáváno.

(2) Hlášení podle § 95 odst. 3 až 5 kontroluje a zpracovává obecní úřad obce s rozšířenou působností příslušný podle místa provozovny, podle místa vzniku odpadu v případě vzniku odpadu mimo provozovnu, podle místa zařízení určeného pro nakládání s odpady, podle místa nakládání s odpadem v případě mobilních zařízení k úpravě nebo využití odpadu a podle sídla provozovatele nebo obchodníka s odpady v případě mobilních zařízení ke sběru odpadu nebo obchodníků s odpady. Obecní úřad obce s rozšířenou působností hlášení kontroluje a zpracovává do 30. dubna kalendářního roku následujícího po kalendářním roce, za který je hlášení podáváno.

(3) Obecní úřad obce s rozšířenou působností a krajský úřad zasílají ministerstvu informace o každém rozhodnutí vydaném podle tohoto zákona, a to do 15 dnů ode dne nabytí jeho právní moci.



(4) Pro účely plnění evidenčních a ohlašovacích povinností přiděluje krajský úřad zařízením určeným pro nakládání s odpady identifikační číslo zařízení současně s vydáním povolení provozu zařízení nebo vydáním integrovaného povolení podle zákona o integrované prevenci nebo ohlášením zahájení provozu zařízení vymezených v příloze č. 4 k tomuto zákonu a malých zařízení. Obchodníkovi s odpady přiděluje krajský úřad identifikační číslo současně s vydáním povolení k obchodování s odpady. Při plnění evidenčních a ohlašovacích povinností je každý povinen přidělená identifikační čísla používat. Krajský úřad, který vydal povolení provozu mobilního zařízení, informuje krajský úřad, v jehož správním obvodu má provozovatel mobilního zařízení sídlo, o vydání tohoto povolení do 5 dnů ode dne jeho vydání. Krajský úřad, v jehož správním obvodu má provozovatel mobilního zařízení sídlo, přidělí provozovateli zařízení identifikační číslo zařízení do 5 dnů od obdržení informace podle věty čtvrté a zašle identifikační číslo mobilního zařízení na vědomí krajskému úřadu, který vydal povolení provozu.

(5) Ministerstvo obrany nebo jím zřízená organizace pro správu a provoz objektů důležitých pro obranu státu ohlašují souhrnné údaje z **průběžné evidence** ministerstvu na elektronickém nosiči dat a provoz zařízení určených pro nakládání s odpady krajskému úřadu v listinné podobě nebo na elektronickém nosiči dat.

(6) Informace o jednotlivých osobách zaslané podle § 95 odst. 1 až 5 se poskytují pouze orgánům veřejné správy a složkám integrovaného záchranného systému při řešení krizových situací nebo mimořádných událostí podle jiných právních předpisů¹⁸⁾.

(7) Ministerstvo stanoví vyhláškou

- a) rozsah a způsob provádění kontroly a zpracování hlášení podle odstavců 1 a 2,
- b) způsob zasílání informací o vydaných rozhodnutích a rozsah zasílaných údajů podle odstavce 3,
- c) způsob přidělování identifikačních čísel zařízení a identifikačních čísel obchodníka s odpady podle odstavce 4 a
- d) způsob ohlašování Ministerstvem obrany nebo jím zřízenou organizací pro správu a provoz objektů důležitých pro obranu státu podle odstavce 5.



- Takže evidenci o produkci odpadů (podle katalogových čísel a podle provozovny máme řádně vedenou).
- Po 1.1. roku více, co jsme předali, komu a kolik odpadu případně méně na skladě. Problematika skladu je specifická, neboť nám hlášení činí složitějším
- K 31.12. mám A00 ve vztahu k AN5, posléze v dalším roce C00 např. dále s CN3 (nikoliv AN3). Vyhledám tedy **případné skladové zásoby** z předchozích hlášení (postačí vycházet ze správného a pravdivého hlášení z předchozího roku).
- Připravím si přihlašovací údaje do ISPOP a jdu na to.



- U prvohlášičů zjistím, že nemohu provést ohlášení produkce odpadů (splnění zákonné povinnosti) bez toho, aniž bych se do systému CRZP (který zastřešuje celý systém elektronického hlášení). V praxi se může stát, že „prvohlášič“ vyčistil sklad a vznikla mu tuna NO, COŽ JE POVINNOST OHLÁŠENÍ.
- Postup registrace subjektu si je možné přečíst v přísném manuálu
- Zjednodušeně si žadatel stáhne formulář registrace, vyplní jej a podepíše jej a zašle jej ideálně datovkou, nebo s elektronickým podpisem správci systému (CENIA) k vložení a autorizaci. Pokud si tedy zvolí osoba žádající o registraci „jménem a heslem“
- **Pozor: pokud mám povinnost podávat hlášení kvůli např. N odpadům, musím do hlášení vložit i odpady další (kvůli nimž bych hlásit nemusel). Musím si tam prověřit i svozovky, tedy kolik za mě hlásí svozová firma komunálu, případě recyklovatelných či jiných odpadů.**



- Registrace jako nutnost před podáním hlášení (týká se to i hlášení havarijního plánování, pokud snad subjekt nemá jiné zákonné povinnosti hlášení dle ISPOP).



EMPLA



■ Registrace jako nutnost pro ohlášení

Zvolte si typ registrace

Abychom mohli vaši žádost o registraci do CRŽP zpracovat online, musíme si být jisti tím, kdo žádost podal.
Proto je pro vstup do systému nutné přihlášení prostřednictvím jedné z nabízených možností.

Registrace pomocí Identity občana

Typ registrace určený pro všechny uživatele. Při registraci využijete svého aktuálního účtu Identity občana (např. Bankovní identita, MojeID, eObčanka, Mobilní klíč eGovernmentu atp.) a pod tímto účtem se budete moci nově přihlašovat i do systému CRŽP a dalších resortních informačních systémů (např. ISPOP).



Alternativní možnosti registrace

Registrace pomocí JIP/KAAS

Typ registrace určený pro pracovníky státní správy. Při registraci využijete svého aktuálního účtu JIP/KAAS a pod tímto účtem se budete moci nově přihlašovat i do systému CRŽP a dalších resortních informačních systémů (např. ISPOP).



Registrace jménem a heslem

Preferovaná varianta pro zahraniční subjekty případně pokud nelze z technických důvodů použít registraci výše uvedenými způsoby. Jedná se o vytvoření uživatelského účtu pouze pro potřeby CRŽP a napojených systémů.



Pokračovat



Kontaktní a přihlašovací údaje

Uživatelské jméno *

Musí splňovat: min. 4 znaky, max. 50 znaků; bez diakritiky a mezer

Titul Jméno *

Příjmení *

Email *

Předvolba *

+420 Telefonní číslo *

znak "+*" a 1-3 číslic 8-12 číslic

Heslo *

Musí splňovat: min. 12 znaků (bez diakritiky a mezer) a alespoň 1 velké písmeno a 1 číslici

Heslo znovu *

Údaje pro dvoufaktorové ověření

Preferovaný způsob ověření *

Email *

Předvolba *

+420 Telefonní číslo *

znak "+*" a 1-3 číslic 8-12 číslic

Změnit typ registrace

Pokračovat



- Pokud tedy neprovedu sám (jako žadatel) přímou registraci, tak za pomoci jména a hesla (s dvoufaktorovým přihlášením) provedu registraci „subjektu“ kdy získám přihlašovací jméno a heslo (sám si jej vložím) a pak jej musím autorizovat (ideálně datovka, elektronický podpis, ale je možné ještě i běžná pošta). I to lze ještě zvolit, i když to je časově nejnáročnější (i nákladově).
- Po registraci (se osoba provádějící registrace) stane správcem subjektu a v účtu CRZP (po přihlášení se do něho) definuje
 - - agendy
 - -případně osoby a agendy které budou vykonávat
 - -POZOR: případné zmocnění jiných osob se neprovádí zde vložením konvertované plné moci (ze vzorku) nebo zasláním elektronicky nýbrž plnou moc vkládá zmocněnec ve svém účtu




EMPLA



- **Zjistil li jsem, že nejsem registrován v CRZP, musím se zaregistrovat. Až pak mohu hlásit nebo delegovat možnost hlášení za mou osobu! POZOR tedy na „časovou tíseň“, zejména u tradičně zaměřených osob (pošta).**
- **Mám li již zaregistrováno, mám li účet a agendy, pak mohu jít na ohlášení:**

■ Přihlásím se na www.ispop.cz,




O ISPOP OHLAŠOVÁNÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY NÁPOVĚDA KONTAKTY


Přihlášený uživatel: Jiří Pour

Pro podání hlášení do ISPOP je nutné se registrovat v systému CRŽP →


Přehled ohlašovacích povinností →




IRZ




Voda




Ovzduší



Obaly



Odpady



SEPNO

Technická podpora

Technická podpora je dostupná v písemné podobě prostřednictvím helpdesku (podpora.cenia.cz).

Telefonická podpora je zajišťována v **pracovních dnech od 9:00 do 15:00** na telefonním čísle **490 522 550**.

Mimo provozní dobu telefonické podpory prosím využijte písemný helpdesk.

Plánované odstávky

každý čtvrtek
17:00 - 23:59

Nedostupnost cca 10-20 minut v uvedeném rozmezí.

Poslední aktualita

Spuštění ISPOP pro ohlašování v roce 2025

2 ledna, 2025

Od 21.12.2025 jsou v ISPOP dostupné formuláře pro ohlašování v roce 2025



Kde primárně vidím

- 1) případnou aktualitu
- 2) lištu na přihlášení,
- 3) odkaz na nutnost registrace do CRZP před ohlašováním (viz předchozí slidy)
- 4) přehled ohlašovacích agend (bloky)
- 5) v pravé straně sloupec aktualit (včetně odstávek)



- **Změna v přihlašování do uživatelských účtů- z červeného textu**
- Ministerstvo životního prostředí (dále jen „MŽP“), jakožto správce systému CRŽP, v rámci rozvoje systému zpřísňuje podmínky pro přihlašování se do uživatelských účtů v souladu s legislativním výkladem zákona č. 250/2017 Sb., o elektronické identifikaci.
- Pro přístup do systémů MŽP (aktuálně se jedná o systémy ISPOP, SEPNO, HNVO, ISOH, ISOH2, IPPC a IPO), které využívají služeb systému CRŽP, bude povinné využívat pouze Identitu občana případně JIP/KAAS (v případě úředníků). Tato povinnost vychází z § 2 zmíněného zákona č. 250/2017 Sb., o elektronické identifikaci. Identifikace uživatele v systému identitou občana je především z důvodu bezpečnostních, kdy se významně zvyšuje důvěryhodnost uživatelského účtu a bezpečnost uživatelských dat konkrétní osoby, které účet patří a také dat firemních, ke kterým má tato osoba přístup.
- **Přesné datum povinného přihlášení pouze pomocí Identity občana nebo JIP/KAAS není pevně stanoveno, a je možné, že dojde k tomuto přechodu bez dalšího upozornění. Ale v tomto okamžiku je SMS využitelná (a myslím, že i dále bude)**



Web integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností ISPOP

Přihlášení pomocí účtu v CRŽP

Uživatelské jméno

jiri.par

Heslo

.....



Přihlásit

[Zapomenuté heslo](#)

Přihlásit se pomocí externího poskytovatele



IDENTITA OBČANA



JIP/KAAS

Z bezpečnostních důvodů se po ukončení práce odhlaste a zavřete všechna okna prohlížeče!



Přihlašuji se pod jménem a heslem, což všichni známe, ale bez dvoufaktorového ohlášení (SMS, mail) se již nepřihlásím. Pokud jsem dlouho ve svém profilu nebyl, tak jsem odkázán přímo do účtu u CRZP, kde si musím okamžitě zřídit přihlášení pomocí externího poskytovatele (bankovní identita, eObčanka,, atd.) nebo dvoufaktorové ověření (externí identita zatím ještě povinná není). Ale bude (viz červený text) předchozí.

Profil uživatele

ZMĚNIT HESLO

Přihlášení pomocí externího poskytovatele identity

Identita občana Nepropojeno

PROPOJIT

JIP-KAAS Nepropojeno

PROPOJIT

UPRAVIT

Údaje pro dvoufaktorové ověření

UPRAVIT

Preferovaný způsob ověření

E-mail

Telefon (předvolba, číslo)



Což se promítne takto:

Údaje pro dvoufaktorové ověření

ULOŽIT **ZRUŠIT**

Preferovaný způsob ověření **Telefon** X ▾

E-mail **blaha@empla.cz**

Telefon (předvolba, číslo) **+420** **606069930**

Uživatelské nastavení

Nastavení sloupců **OBNOVIT VÝCHOZÍ NASTAVENÍ PŘEHLEDŮ**

UPRAVIT **Údaje pro dvoufaktorové ověření**

Změna e-mailu

Byl nastaven nový e-mail, který je nutné ověřit. Na nově zadanou e-mailovou adresu byl zaslán potvrzovací e-mail s odkazem na jeho ověření.

POTVRDIT



Což se promítne takto:

Po zadání kódu (6míst) ze SMS nebo z emailu
By mělo dojít k přihlášení do ISPOP.

Jde samozřejmě o čím dál složitější elektronické
Rozhraní, takže se mohou dít výpadky.

Kontakt na dvoufaktorové ověření může
Proběhnout na jakémkoliv telefonní číslo, a není to
vázáno na osobu provádějící faktické ohlášení.
Pozor: je však časově omezena platnost jen na
několik minut.

Pokud máme v prohlížeči uložené přihlašovací údaje, nenechávejte pak systém tyto přepsat němito údaji oz
dvoufaktorového ověření.

..

Ověření uživatele

Ověřovací kód

Přihlásit Zaslat znovu

Zadejte ověřovací kód, který Vám byl zaslán prostřednictvím SMS zprávy. Ověřovací kód je platný pouze čtyři minuty od odeslání, a pokud nebude akceptován, můžete požádat o zaslání nového kódu.

Ověření uživatele

Ověřovací kód

Přihlásit

Zaslat znovu

Zadejte ověřovací kód, který Vám byl zaslán prostřednictvím SMS zprávy. Ověřovací kód je platný pouze čtyři minuty od odeslání, a pokud nebude akceptován, můžete požádat o zaslání nového kódu.



A jsem přihlášen ve svém účtu, což musí fungovat, jsem li připojen k internetu a mám li hesla OK a není li systém v odstavce, nebo v poruše. A vyberu si agendu, co chci ohlašovat

ISPOP Vyplnění formuláře [Přijatá hlášení](#) [CRŽP](#)

Rok: 2023 **Agenda** Odpady Vody Ovzduší IRZ Obaly

Záznamy

Typ	Rok	Popis
F_ODP_PROD	2023	Hlášení o produkci a nakládání s odpady za rok
F_ODP_PROD_AV	2023	Hlášení o sběru a zpracování autovraků, jejich částí, o produkci a nakládání s odpady
F_ODP_PROD_EL	2023	Hlášení o zpracování, využívání a odstraňování elektroodpadů vč. hlášení o produkci a nakládání s odpady
F_ODP_ZARIZENI	2023	Hlášení údajů o zařízeních ke sběru a výkupu, využívání a odstraňování odpadů, zařízení podle § 14 odst. 2 zákona a malých zařízení podle § 33b odst. 1 zákona
F_ODP_OZD	2023	Obchodník, zprostředkovatel, dopravce odpadů
F_ODP_ZARIZENI_541_2020	2023	Hlášení údajů o zařízeních podle zákona č. 541/2020 Sb.
F_ODP_VYUCT	2023	Vyúčtování poplatku za ukládání odpadů na skládku
F_ODP_KOMPOST	2023	Hlášení o množství zpracovaných rostlinných zbytků
F_ODP_SUP	2023	Ohlašování množství vybraných plastových výrobků uvedených na trh výrobcem
F_ODP_SUPLOV	2023	Ohlašování množství lovných zařízení obsahujících plast uvedených na trh / zpětně odebraných ve formě odpadu výrobcem
F_ODPRZ_EL	2023	Roční zpráva o plnění povinnosti zpětného odběru elektrozařízení a odděleného sběru elektroodpadů
F_ODPRZ_BAT	2023	Roční zpráva o plnění povinnosti zpětného odběru a odděleného sběru baterií a akumulátorů
F_ODPRZ_PNEU	2023	Roční zpráva o plnění povinnosti zpětného odběru pneumatik
F_ODP_PCB	2023	Evidenční list pro inventarizaci zařízení a látek... (s PCB)
F_VOD_38	2023	Základní údaje předávané znečišťovatelem vodoprávnímu úřadu, správci povodí a pověřenému odbornému subjektu
F_VOD_ODBER_PODZ	2023	Odběr podzemní vody
F_VOD_ODBER_POVR	2023	Odběr povrchové vody
F_VOD_VYPOUSTENI	2023	Vypouštění vody
F_VOD_AKU	2023	Vzdouvání nebo akumulace povrchové vody
F_VOD_OV	2023	Poplatkové příznání za vypouštění odpadních vod do vod povrchových
F_VOD_PV	2023	Poplatkové příznání za odebrané množství podzemní vody
F_OVZ_SPE	2023	Souhrnná provozní evidence



- **Nově tedy**
- - se nejedná už po několik let o stažení formulářů, tak jak jsme byli léta zvyklí, což mělo řadu svých nepopíratelných výhod
- - musím mít tedy pro práci s hlášením internetové připojení s tím, že už se neobjevuje hláška „důvěřovat tomuto dokumentu“
- - nemůžu formulář poslat nikomu k externí kontrole, chce li někdo „za mě hlásit“, musím tu osobu zplnomocnit (osoba si vkládá zplnomocnění)
- **Dám li vyplnit hlášení, vyberu firmu (za kterou chci hlásit, má li jich více) a**
- **Vyberu s příslušný „koncept“ – nově místo formuláře**



■ Objeví se obligátní otázka

- Předvyplnit pouze základními informacemi z registru
- Předvyplnit daty z předchozího autorizovaného hlášení
- Předvyplnit daty z externího souboru

■ **Je důležité využít hlášení předchozí, zejména u vod (místa odběru, i když naskenovaná povolení a mapky se nepřepisují).**

■ **U odpadů načtou i dříve zadání partneři (IČP, IČZ) , pokud přebírám data z předchozího autorizovaného hlášení**

■ **Pozor, při otvírání z předchozího hlášení se může zdát složka prázdná, což je dáno obvykle špatně systémem přednastavením roku kde jej vyhledává (je tam nyní rok 2023, za nějž však jak vody či odpady teď chci hlásit.).**



■ U vody je ve formuláři odběru vody změna v jednotkách (nejprve vyplňujete m³), pak tis m³.

V případě, že ukazatel nebyl sledován, hodnotu nevyplňujte a nechte pole prázdné. V případě, že hodnota koncentrace je pod mezí stanovitelnosti zvolené analytické metody, uveďte do Poznámky na konci hlášení příslušnou mez stanovitelnosti pro daný ukazatel.

Využití odebrané vody (v tis. m ³ z celkového množství)									
	pro průtočné chlazení	pro cirkulační chlazení	pro závlahy	pro živočišnou výrobu	pro průmyslovou technologii	pro vodovody (veř. spotřebu)	ostatní odběry	PLZ PMV	Celkem
22				7,884					7,884
Potřeba vody (v tis. m ³ celkového množství)									
23	množství vody dodané konečnému uživateli nebo předané k další distribuci, bez spotřeby při úpravě a beze ztrát v rozvodech								7,884

■ **POZOR tak na jednotky!!!**



■ Jinak ukládám (ne k sobě do PC ale na vzdálené uložení)

Vytisknout

Uložit XML

On-line kontrola



Uložit koncept

Odeslat

Integrovaný systém plnění ohlašovacích povinností

- XML zjednodušuje věci
 - Zjednodušuje sdílení dat
 - Zjednodušuje přenos dat
 - Zjednodušuje změny platformy
 - Zjednodušuje dostupnost dat
- Mnoho počítačových systémů obsahuje data v nekompatibilních formátech. Výměna dat mezi nekompatibilními systémy (nebo upgradovanými systémy) je pro vývojáře webu časově náročný úkol. Je třeba převést velké množství dat a často dochází ke ztrátě nekompatibilních dat.
- XML ukládá data ve formátu prostého textu. To poskytuje na softwaru a hardwaru nezávislý způsob ukládání, přenášení a sdílení dat.
- XML také usnadňuje rozšíření nebo upgrade na nové operační systémy, nové aplikace nebo nové prohlížeče, aniž by došlo ke ztrátě dat.
- S XML mohou být data dostupná všem druhům „čtecích strojů“, jako jsou lidé, počítače, hlasové stroje, zpravodajské kanály atd.



- **Takže u hlášení vody zůstává**
- - nutnost načtení pdf příloh
- -drobný chyták s jednotami, na který si však „hlásiči“ dávají pozor

- **Takže u hlášení produkce odpadů zůstává**
- Prakticky vše při starém, vyjma dvoufaktorového ohlášení
- Vyjma plánovaně nezbytného přístupu přes identitu
- Nutnosti zmocnění, neboť bez něho si neumím představit jak „externě“ vstupovat do účtu
- Delegace zmocnění na dobu neurčitou pomocí konvertované ověřené přílohy, na dobu určitou je pak zmocnění možné zaslat s elektronickým podpisem nebo teoreticky datovkou (jako zmocnenec ji vkládám jako nový subjekt ve svém účtu z CRZP a systém to „jen“ autorizuje.



EMPLA



- Hlášení ISPOP IRZ

7.1. Kdy a jak se musí ohlašovat do IRZ?



IRZ je veřejný Integrovaný registr znečišťování. Povinnost ohlašovat údaje do IRZ, tzn. podat hlášení do IRZ (formulář F_IRZ) prostřednictvím Integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí (ISPOP) vzniká v **případě překročení ohlašovacích prahů** pro úniky a přenosy **POUZE tomu provozovateli**, který:

- provozuje E-PRTR činnost uvedenou v příloze I Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006/ES

a/nebo

- provozuje činnost podle § 3 odst. 2 uvedenou v příloze zákona č. 25/2008 Sb. (po novele zákonem č. 255/2016 Sb.).

UPOZORNĚNÍ: provozování uvedené činnosti znamená, že souhlasí popis činnosti včetně projektované prahové kapacity. Pokud souhlasí popis, ale projektovaná kapacita je nižší než uvedená prahová, nejedná se o danou vyjmenovanou činnost. **Provozovna, která neprovozuje žádnou vyjmenovanou činnost dle výše uvedeného, není provozovnou IRZ a neohlašuje do IRZ.**

Činnosti dle přílohy zákona k IRZ naleznete **PŘEHLEDNĚ** přímo v příloze zákona na www.irz.cz - sekce **OHLAŠOVÁNÍ** – DOKUMENTY – odstavec **PLATNÉ PRÁVNÍ PŘEDPISY** – Zákon č. 25/2008 Sb., o IRZ a ISPOP (v platném znění).

Ohlašovatel/provozovatel (IČO), který provozuje činnost dle výše uvedeného (souhlasí popis vč. kapacity) a vznikne mu povinnost ohlásit za danou provozovnu a daný rok údaje do IRZ musí být registrován v Centrálním registru životního prostředí (CRŽP) a mít registrovanou na svém účtu CRŽP provozovnu IRZ (více na crzp.mzp.cz – „Průvodce registrací provozovny IRZ“). Formulář pro vyplnění hlášení do IRZ za daný subjekt a registrovanou provozovnu IRZ je k dispozici v uživatelském účtu ISPOP po přihlášení www.ispop.cz - tlačítko „DO ISPOP“ - sekce Vyplnění formuláře → Vyplnění hlášení.



- U IRZ musím mít registrovanou provozovnu s „jiným IČP!“ než je IČP odpadovo/ohlašovací

IČP	Název	Ulice č.p./č.o.	Poloha
CZ0223423E	Laboratoř	Za Škodovkou 305/5	50°13'08,15000"; 15°48'34,56000"



■ PRO ohlášení produkce mimo provozovnu je formulář

Ostatní odpad x

Množství odpadu (v t/rok)	Postup zpracování (R/D)	Předán mimo ČR	Metoda zjišťování

Přenosy odpadu mimo provozovnu ?

Ostatní odpad

Součet množství ostatní (v t/rok)

Nebezpečný odpad

Součet množství nebezpečný (v t/rok)





- PRO ohlášení produkce IRZ a EPRTR musím mít příslušnou činnost v registraci provozovny v účtu jinak to ohlásit nelze

Činnosti provozovny ?

Provozovna má E-PRTR činnost

Činnosti E-PRTR				
	Kód E-PRTR	Kód IPPC	Počet zařízení	Hlavní činnost
Činnosti dle přílohy zákona o IRZ				
Název činnosti			Počet zařízení	Hlavní činnost
[4.3] Výroba parfémů a toaletních přípravků o spotřebě rozpouštědel větší než 30 kg za hodinu nebo větší než				<input checked="" type="radio"/>
Objem výroby				
Název výrobku, skupiny výrobku		Množství	Jednotka	

Přidat výrobek



- PRO ohlášení produkce odpadů je možné využít právě předkládaný formát www.ispop.cz a nebo využít jiné speciální systémy a platformy (placené rozhraní), které za Vás provádí nějakou z požadovaných činností (vedení evidence více provozoven, ohlášení přepravy, generování hlášení do ISPOP) atd.
- Tyto systémy většinou stojí nějaké náklady a je nutné mít licenci, případně multilicenci. Nastavit kdy se vyplatí, není jednoduché....



EMPLA



**■ Hodnocení nebezpečných
vlastností odpadů
www.hnvo.cz**



■ HNVO

Žádost 1/2

Stav 0 - Žádost uložena

PID HNV99TGEDX09

č.j.

Nahrání ze šablony

Nahrát ze šablony

Označení značkou

ČERVENÁ

Označit

Údaje o žadateli

Obchodní firma/Název/Jméno a příjmení EMPLA AG spol. s r.o.

IČO 25996240

Právní forma Společnost s ručením omezeným

Adresa sídla: Za Škodovkou 305/5, 50311 Hradec Králové

Údaje o rozhodnutí správního orgánu k souhlasu s nakládáním s nebezpečnými odpady nebo k provozování zařízení k nakládání s odpady

Číslo jednací Zadejte číslo jednací

Datum vydání rozhodnutí

Datum platnosti rozhodnutí

Příslušný správní orgán



HNVO

Informace o odpadu

Zařazení odpadu podle Katalogu odpadů *

Odpad

17 01 01 Beton [O/N]

Popis vzniku odpadu *

popsat původu vznik

Místo vzniku odpadu

Ulice

Číslo popisné

Číslo orientační

Kraj *

-- vyberte kraj --

Obec *

zadejte název obce. našeptávač Vám pomůže



Identifikační číslo provozovny
nebo zařízení

Název zařízení, na němž
odpad vznikl

Popis provozu, zařízení,
technologie a postupu úpravy,
při němž odpad vznikl *

Zadejte text (max. 1000 znaků)

Výčet a vlastnosti surovin,
které byly použity a vstupují
nebo mohou vstupovat do
odpadu *

Zadejte text (max. 1000 znaků)

Charakteristika a specifikace
složení odpadu *

Zadejte text (max. 1000 znaků)

Množství produkovaného
odpadu *

vyberte (nebo zadejte) jednotku

Historie stavů

✖ Smazat žádost

🕒 Vytvořit šablonu žádosti

✎ Upravit

➤ Odeslat

➤ Pokračovat výběrem pověřených osob




Žádost 2/2

Hlavní pověřená osoba

EMPLA AG spol. s r.o.

Odborný zástupce

-- vyberte --

 Přidat další pověřené osoby

Přizvané pověřené osoby

HP 1

Vladimír Bláha

Pověření platné méně než 6 měsíců!

HP 2

Vladimír Bláha

Pověření platné méně než 6 měsíců!

HP 3

Vladimír Bláha

Pověření platné méně než 6 měsíců!

HP 4

Stanislav Eminger

Pověření platné méně než 6 měsíců!

HP 5

Stanislav Eminger

Pověření platné méně než 6 měsíců!



EMPLA



■ Ohlášení přepravy nebezpečných odpadů SEPNO



SEPNO

Nová přeprava ?

Ohlásit přepravu

Uložit koncept

Uložit koncept a zavřít

Zkontrolovat

Zavřít

Odesílatel a Příjemce

Připojené doklady

Místa nakládky

Osoba provádějící přepravu

Termíny

Ostatní

Kyvadlová přeprava

Ano

Ne

Počet jízd

Odesílatel - Původce / Stacionární zařízení

IČO

25996240

IČP



IČZ



Obchodní název

EMPLA AG spol. s r.o.



Ulice č.p./č.o.

IČZÚJ



Obec

PSČ

Telefon

Příjemce / vykládka

IČO

IČP



IČZ



Obchodní název



Ulice č.p./č.o.

IČZÚJ



Obec

PSČ

Telefon

Uložit jako šablonu

Ohlásit přepravu

Uložit koncept

Uložit koncept a zavřít

Zkontrolovat

Zavřít



EMPLA



**Hlášení ODP5_01 ve lhůtě
do 4.března o produkci
odpadů MIMO ISPOP**



ODP5 01 ve lhůtě do 4.března

b) Okruh zpravodajských jednotek, které mají zpravodajskou povinnost

Ekonomické subjekty s převažující činností podle
CZ-NACE 01, 02, 03 (zemědělství, lesnictví, rybářství),
CZ-NACE 05 až 36 (průmysl, energetika, zásobování vodou),
CZ-NACE 37-39 (odpadní vody, sběr, úprava a odstraňování odpadů, sanace),
CZ-NACE 41, 42, 43 (stavebnictví),
CZ-NACE 45 až 47, 55, 56 (obchod, pohostinství, ubytování),
CZ-NACE 49 až 53, 59, 61 (doprava a skladování, informační a komunikační činnosti),
CZ-NACE 84, 86, 87, 96 (veřejná správa, zdravotní a sociální péče, ostatní služby).

Zpravodajské jednotky obdrží informaci o své zpravodajské povinnosti v oznámení zaslaném Českým statistickým úřadem.

VÝKAZY za odvětví **odpadů** centrálně zpracovává KS ČSÚ v Ústí nad Labem, oddělení zpracování statistiky odpadů, druhotných surovin a nemocnosti a úrazovosti. **Vedoucím oddělení** je Ing. Jana Plívová, tel.: 472 706 104, e-mail: jana.plivova@czso.cz.

Zkratka	Název výkazu	Termín	Zpracovatel
Odp 5-01	Roční výkaz o odpadech a druhotných surovinách	do 4. 3. 2022	Ing. Alena Smutná 472 706 108 alena.smutna@czso.cz Eva Meisnerová 472 706 175 eva.meisnerova@czso.cz



EMPLA



Zmocnění v CRZP pro delegaci samostatné práce



Zmocnění v CRZP

ispop.cz/web/ x Žádost o zmocnění x +

https://crzp.mzp.cz/crzp/zmocneni/zadosti/nova

CENTRÁLNÍ REGISTR životního prostředí v1.3.2 (13.12.2023) - Produkční prostředí

Subjekt Provozovny OVZ Provozovny IRZ Místa užívání vody Zmocnění

Žádost o zmocnění

Zde vyberte z nabídky příslušnou **agendu**, které se zmocnění týká. V případě agendy ISPOP zaškrtněte **typ hlášení / formuláře**, které budete ohlašovat. Musí odpovídat údajům v **plné moci**.

Vložte konvertovanou plnou moc či elektronickou plnou moc kliknutí na tlačítko **„VYBĚR“**.

Konverzí se v souladu s ustanovením § 22 odstavec 1 zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, rozumí úplné převedení dokumentu v listinné podobě do dokumentu obsaženého v datové zprávě nebo datovém souboru a ověření shody obsahu těchto dokumentů a připojení ověřovací doložky.

Dále zvolte **Platnost zmocnění**. Zadané údaje musí odpovídat údajům v plné moci.

- ✓ Výběr role: **Zmocněnec**
- ✓ Výběr zmocněnce: .
- ✓ Výběr zmocnitel: **Fyzická osoba: Číslo OP: 212710690**
- 4 Zmocnění

PRIDAT DALŠÍ

Vyplňte

Agenda* ISPOP - Ohlašovatel

Příloha (plná moc konvertovaná)* VYBĚR

Platnost od* 04.01.2024

Platnost do

Na neurčito

Typ hlášení

Název	Popis
<input type="checkbox"/> F_ODP_PCB	Evidenční list pro inventarizaci zařízení obsahujících PCB a odpadů PCB dle § 39 zákona č. 185/2001 Sb. - identifikace vlastníka
<input checked="" type="checkbox"/> F_ODP_PROD	Hlášení o produkci a nakládání s odpady
<input type="checkbox"/> F_ODP_PROD_AV	Hlášení o sběru a zpracování autovraků, jejich části, o produkci a nakládání s odpady
<input type="checkbox"/> F_ODP_PROD_EL	Hlášení o zpracování, využívání a odstraňování elektroodpadů vč. hlášení o produkci a nakládání s odpady
<input type="checkbox"/> F_ODP_SUP	Ohlašování množství vybraných plastových výrobků uvedených na trh výrobcem
<input type="checkbox"/> F_ODP_SUPLOV	Ohlašování množství lovných zařízení obsahujících plast uvedených na trh / zpětně odebraných ve formě odpadu výrobcem
<input type="checkbox"/> F_ODP_VYUCT	Vyučtování poplatku za ukládání odpadu na skládku (dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech)
<input checked="" type="checkbox"/> F_ODP_ZARIZENI	Hlášení údajů o zařízení ke sběru a výkupu, využívání a odstraňování odpadů, zařízení podle § 14 odst. 2 zákona a malých zařízení podle § 33b odst. 1 zákona



EMPLA



Ověření identity – z mého pohledu vhodný systém EObčanky



Identita
občana

Čes ▾

Přihlášení pomocí eObčanky



Spouští se přihlašovací komponenta.

Pro přihlášení tímto občanským průkazem je zapotřebí čtečka dokladů a nainstalovaný příslušný software. [Pokud nevíte jak na to, přečtěte si návod.](#) 

ID transakce: 18B61FB9



EMPLA



Havarijní plány



5.3. Musím v ISPOP vyplnit formulář F_VOD_HAV, tzv. „Havarijní kartu“ k Havarijnímu plánu dle § 39, odst. 2. písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách?



V případě, kdy může havárie ovlivnit vodní tok, musí v systému ISPOP vyplnit a odeslat formulář F_VOD_HAV – Havarijní plán ten uživatel závadných látek, který má povinnost dle § 39 zákona o vodách vypracovat plán opatření pro případy havárie (dále jen "havarijní plán") a předložit jej ke schválení příslušnému vodoprávnímu úřadu.

5.4. Musím vyplnit ve formuláři F_VOD_HAV pro vložení havarijního plánu i katastrální území?



V případě, že místo uceleného provozního území nemá přidělený některý z údajů – ulice a č.p. / č.o., je nutné ve formuláři vyplnit pole „Katastrální území“ a alespoň jednu parcelu na které se území nachází.

V poli „Katastrální území“ začnete psát název daného katastrálního území a zobrazí se nabídka dostupných katastrálních území z hodnoty uvedené v poli „Obec“. Z nabídky kliknutím vyberte požadované katastrální území.

V poli „Parcela“ vyplňte číslo parcely, příp. více parcelních čísel v daném katastrálním území (jestliže není jednotná číselná řada, je nutné před číslem stavební parcely uvést „st.“).



5.5. V jakém formátu mám do formuláře F_VOD_HAV zapsat souřadnice? Kde je najdu?



Ve formuláři je nutné mít zapsán v polích „Souřadnice přibližného středu uceleného provozního území“ a „Souřadnice místa vjezdu IZS“ alespoň jeden typ souřadnic – S-JTSK X, Y nebo WGS-84 (šířka, délka). Souřadnice WGS-84 je možné nalézt např. na:

- <https://www.google.com/maps> – klikněte pravým tlačítkem myši na místo nebo oblast na mapě. Objeví se vyskakovací okno. Zeměpisnou šířku a délku najdete v horní části. Pokud chcete souřadnice automaticky zkopírovat, klikněte na zeměpisnou šířku a délku levým tlačítkem myši.
- [mapy.cz](https://www.mapy.cz) – zadejte adresu (nebo jen obec a přibližte mapu), poté v pravém dolním rohu mapy "Nástroje" - zvolte "Vytvořit soubor bodů" a klikněte na přibližný střed uceleného provozního území, resp. na místo vjezdu IZS → vpravo se zobrazí souřadnice a přes oboustrannou šipku přepínáte mezi různými formáty souřadnic – zkopírujte souřadnice ve formátu "WGS84 (stupně)".

Souřadnice S-JTSK X, Y jsou zpravidla uvedené v rozhodnutí o schválení provozního řádu.

5.6. Ve formuláři F_VOD_HAV – havarijní plán mám vyplnit „Číslo toku (CEVT)“. Kde ho najdu?



Pole „Číslo toku (CEVT)*“ je identifikátor vodního toku (IDVT) uvedený v *Centrální evidenci vodních toků (CEVT)* a měl by být uveden ve schváleném havarijním plánu.

Subjekty, které mají v systému CRŽP (Centrální registr životního prostředí) evidováno „Místo užívání vod (MUV)*“ najdou toto číslo také v záložce „Místa užívání vody“ → „Přehled míst užívání vody“ – po kliknutí na řádek v přehledu se vpravo zobrazí detail vybraného MUV a v části „Základní informace“ je pole „Vodní tok“, kde je uvedeno číslo včetně názvu (např. Vodní tok: „10100012 – Odra“, Vodní tok: 10226149 - Lužický potok, Vodní tok: 10230873 – bezejmenný tok).

Identifikátor vodního toku (IDVT) je možné také nalézt na mapě portálu voda.gov.cz, kde při detailnějším přiblížení se u názvů toků zobrazují Identifikátory toků.

5.7. K formuláři F_VOD_HAV musím připojit přílohu schváleného Havarijního plánu ve formátu *.PDF. Co mám dělat, pokud naskenovaný havarijní plán svým rozsahem převyšuje maximální velikost připojeného souboru ve formuláři, tj. 10 MB?

Při skenování schváleného havarijního plánu je nutné použít vhodné nastavení skeneru a zajistit tím vyhovující velikost souboru a zároveň zachovat dostatečně detailní zobrazení zejména mapových podkladů.

V rámci nastavení skeneru doporučujeme vyzkoušet černobílý sken, pokud to povaha dokumentu umožňuje, sníženou kvalitu textu, kontrolu, že skenujete opravdu pouze popsané listy a omezit počet oskenovaných stran na minimum.

5.8. Vystupuji v systému CRŽP jako zmocněnec a mám schválené zmocnění pro agendu vod v systému ISPOP. Formulář F_VOD_HAV je vyšedlý a nemohu za subjekt zmocnitele ohlásit. Co mám dělat?

V případě, že v CRŽP existuje mezi subjekty platné zmocnění pro určitou agendu (např. agenda vod), ke které vznikne nová ohlašovací povinnost, zmocněnec **nemá** **AUTOMATICKY** v systému ISPOP ke stažení nový formulář (např. F_VOD_HAV).

V takovém případě je nutné zadat opakovaně žádost o zmocnění, přiložit již existující dokument plné moci a v procesu žádosti stačí vybrat pouze požadovaný Typ hlášení.

Po schválení žádosti operátorem a potřebné synchronizaci dat mezi systémy trvající cca 15 minut bude požadovaný formulář v účtu zmocněnce v systému ISPOP připravený ke stažení.

Z mého pohledu tak neumožnění automatického zmocnění z agendy vody i na havarijní plány dokazuje nesmyslnost použití zmocnění pro hlášení do ISPOP a prokazatelně dokazuje byrokratický přístup k problematice



Havarijní plán

§ 5 vyhlášky č. 450/2005 Sb.

Řádné hlášení Doplněné hlášení 

Rok

List č. 1 - Základní údaje

Ohlašovatel

Typ ohlašovatele	Právnícká osoba				
Obchodní firma/název	EMPLAAG spol. s r.o.				
IČO	25996240				
Adresa sídla (ČR)					
Ulice	Za Škodovkou	č.p.	305	č.o.	5
Obec	Hradec Králové				
PSČ	50311	IČZÚJ	569810		

Místo uceleného provozního území, pro které byl vydán havarijní plán

Ulice		č.p.		č.o.	
Obec					
PSČ		Kód obce			

V případě, že místo nemá přiděleno ulici a č.p. / č.o., uveďte katastrální území a alespoň jednu parcelu.



EMPLA



Katastrální území				
Parcela				
Přidat katastrální území				
Popis místa uceleného provozního území				
Souřadnice přibližného středu uceleného provozního území	S-JTSK X		S-JTSK Y	
	WGS-84 šířka		WGS-84 délka	
Místa vjezdu integrovaného záchranného systému				
Popis místa vjezdu IZS				
Souřadnice místa vjezdu IZS	S-JTSK X		S-JTSK Y	
	WGS-84 šířka		WGS-84 délka	
Přidat místo vjezdu IZS				

Rozhodnutí o schválení havarijního plánu

Vydal		Dne	
Pod č. j.		Platnost do	

Vodní toky (CEVT)

Zřízení, vedení a aktualizace evidence vodních toků je uloženo zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění zákona č. 20/2004 Sb., a zákona č. 150/2010 Sb. Způsob vedení evidencí o stavu povrchových a podzemních vod je pak stanoven vyhláškou č. 252/2013 Sb. o rozsahu údajů v evidencích stavu povrchových a podzemních vod a o způsobu zpracování, ukládání a předávání těchto údajů do informačních systémů veřejné správy. Vedením evidence vodních toků jsou pověřeni správci povodí a státní podnik Lesy ČR. Vodní toky se evidují v rozsahu údajů o jejich názvu, číselném identifikátoru, délce, správci, územní identifikaci a geometrickém určení. Údaje Centrální evidence vodních toků (CEVT) jsou dostupné prostřednictvím vodohospodářského informačního portálu MZe a MŽP (Vodohospodářský informační portál VODA).

Informace o datech

Zdroj dat: datové sady státních podniků Povodí zveřejněné na Vodohospodářském informačním portálu VODA (stav k 1.10.2020).

Prohlížení dat v HEIS VÚV

🔗 HEIS VÚV: Prohlížení dat - VODA: Vodní hospodářství a ochrana vod

Další informace

🔗 Vodohospodářský informační portál VODA

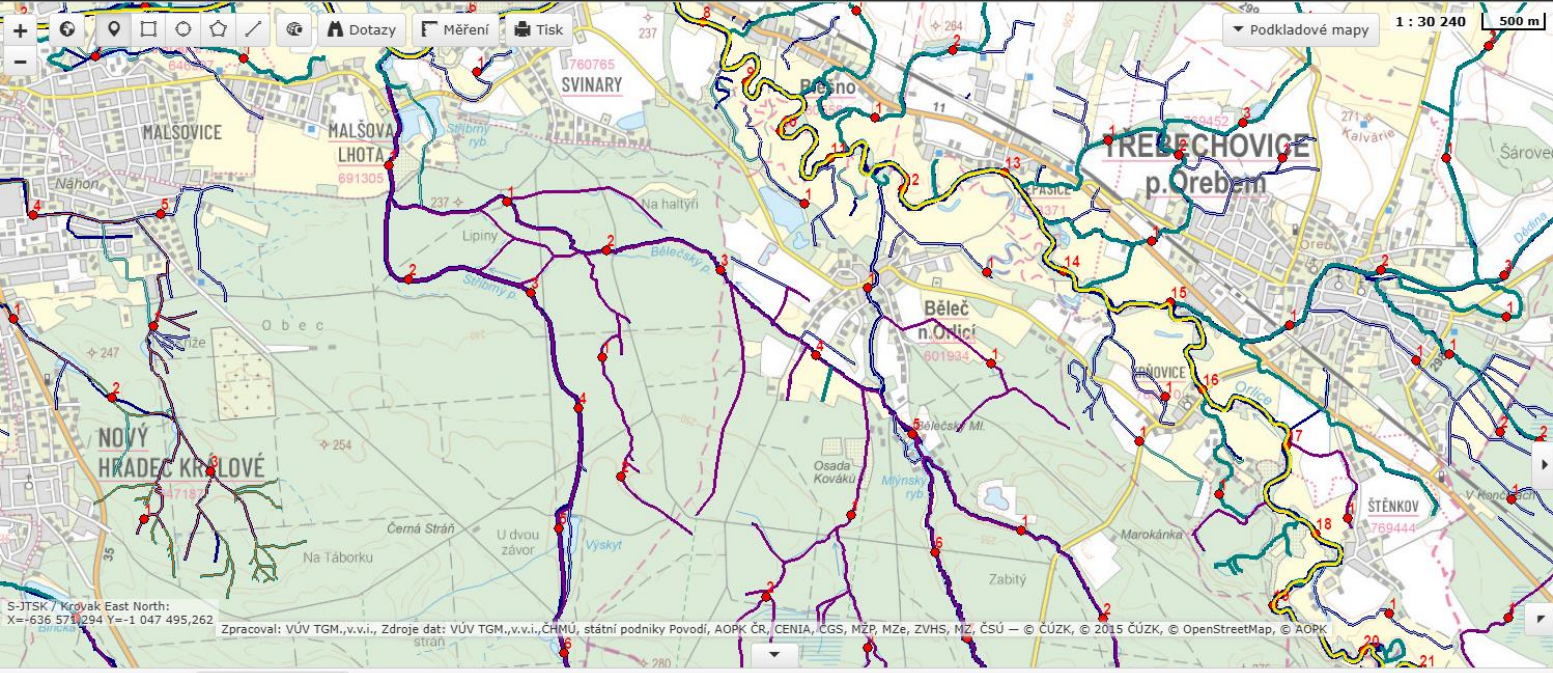


EMPLA



HYDROEKOLOGICKÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM VÚV TGM

Nápv



Legenda

- Vodní hospodářství a ochrana vod
 - Územní jednotky pro správu povodí a plá v oblasti vod (MŽP, MZe, VÚV TGM, v.v.i., ČHMÚ)
 - Hydrologická povodí a jejich rozvodnice (ČHMÚ)
- Vodní toky
 - Vodní toky (DIBAVOD)
 - Kilometráž vodních toků (DIBAVOD)
 - Úseky toků v hrubém dělení (DIBAVOD)
 - Úseky toků v jemném dělení (DIBAVOD)
 - Vodní toky (CEVT)
 - Správa vodních toků (CEVT)
 - Významné vodní toky podle vyhlášky č. 178/2012 Sb.(CEVT)
- Vodní nádrže, rybníky a jezera (VÚV TGM, v.v.i., státní podniky Povodí, ČHMÚ)
- Hydrogeologické rajony (VÚV TGM, v.v.i., ČGS, ČHMÚ)
- Útvary povrchových vod: vymezení a stav
- Útvary podzemních vod: vymezení a stav
- Horninové složení** a přirozené pozadí lát podzemních vodách*** (**ČGS, ***VÚV TGM, v.v.i.)
- Povodňová rizika a ohrožení (VÚV TGM, v.v.i)
- Záplavová území (VÚV TGM, v.v.i., MŽP, státní podniky Povodí)
- Lososové a kaprové vody (VÚV TGM, v.v.i.)
- Území chráněná pro akumulaci vod

Vodní toky (DIBAVOD) Vodní toky (CEVT) Správa vodních toků


ID vodního toku v CEVT	Název vodního toku v CEVT
10 100 144	Orlice

S-JTSK / Krovak East North: X=-636 571 294 Y=-1 047 495,262

Zpracoval: VÚV TGM, v.v.i., Zdroje dat: VÚV TGM, v.v.i., ČHMÚ, státní podniky Povodí, AOPK ČR, CENIA, ČGS, MŽP, MZe, ZVHS, MZ, ČSÚ — © ÚZK, © 2015 ÚZK, © OpenStreetMap, © AOPK



Identifikační čísla výpusti dle Registru výpustí a Vodohospodářské bilance (VHB)

Poř. číslo	Číslo výpusti dle Registru výpustí	Číslo výpusti dle Vodohospodářské bilance (VHB)	Jiná identifikace výpusti 
1			

Přidat výpust

SEM MŮŽETE VLOŽIT DATA Z EXCELU


Seznam a množství závadných látek uvedených v havarijním plánu

Poř. číslo	Název závadné látky	Maximální množství	Jednotka
1			

Přidat závadnou látku

SEM MŮŽETE VLOŽIT DATA Z EXCELU

Kompletní havarijní plán ve formátu PDF

Havarijní plán ve formátu PDF		Příloha 
Bezpečnostní listy ve formátu PDF		Příloha

Součet velikostí přiložených dokumentů nesmí přesáhnout 10 MB.

Poznámka	
----------	--

Zpracovatel hlášení

Jméno	Vladimír	Příjmení	Bláha
Telefon	+420 606069930	E-mail	blaha@empla.cz


Registr výpustí / VHB



Číslo výpusti dle Registru výpustí - zatím neexistuje, nevyplňujte.
 Číslo výpusti dle Vodohospodářské bilance (VHB) - vyplňuje pouze ten, který má výpust v evidenci podniku povodí.
 Jiná identifikace výpusti - vyplňte souřadnice výpusti v případě, že nemá přiděleno číslo VHB.

OK

Identifikační čísla výpusti dle Registru výpustí a Vodohospodářské bilance (VHB)

Poř. číslo	Číslo výpusti dle Registru výpustí	Číslo výpusti dle Vodohospodářské bilance (VHB)	Jiná identifikace výpusti 
1			

Přidat výpust

SEM MŮŽETE VLOŽIT DATA Z EXCELU



Registr výpustí

(1) Zřizuje se registr výpustí ze zdrojů znečištění do vod povrchových (dále jen "registr výpustí") jako informační systém veřejné správy, který slouží vodoprávním úřadům, správcům povodí, Hasičskému záchrannému sboru České republiky, České inspekci životního prostředí, Policii České republiky a Vojenské policii při zneškodňování havárie, při šetření příčin havárie a pro shromažďování informací o potenciálních zdrojích ohrožení jakosti povrchových nebo podzemních vod.

(2) Správcem registru výpustí je Ministerstvo životního prostředí.

(3) Registr výpustí zahrnuje údaje o výpustech

- a) ke kterým je vydáno povolení k vypouštění odpadních vod nebo vypouštění důlních vod do vod povrchových v množství přesahujícím v kalendářním roce 6 000 m³ nebo 500 m³ v kalendářním měsíci a které jsou vedeny v evidenci vypouštění odpadních vod a důlních vod podle § 22 odst. 3 písm. b),
- b) nacházejících se v území v blízkosti provozů s integrovaným povolením⁶⁷⁾ k vypouštění odpadních vod do vod povrchových,
- c) nacházejících se na významných vodních tocích, mimo výpustí podle písmen a) a b), nebo
- d) nacházejících se na drobných vodních tocích, mimo výpustí podle písmen a) a b).

(4) Identifikaci výpustí podle odstavce 3 písm. b) a c) pořizují a do registru výpustí předávají příslušní správci povodí.



EMPLA



V přednášce byly využity

Printscreeny z prostředí ISPOP, CRZP, SEPNO, HNVO, eObčanky přihlášení,
prostředí legislativy na www.zakonyprolidi.cz, a www.ekolist.cz



Děkuji za pozornost Ing. Vladimír Bláha

EMPLA AG spol. s r. o.

Za Škodovkou 305

503 11 Hradec Králové

Tel/Fax 606 069 930

E-mail: blaha@empla.cz

<http://www.empla.cz>

Autor je osobou pověřenou MŽP k hodnocení nebezpečných vlastností odpadů, zabývá se odběrem vzorků sedimentů a odpadů