



PŘÍRODOVĚDECKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Maximální minimum pro původce odpadů

Štěpán Jakl, Kristýna Husáková, Pavlína Tománková, Zdeněk Fildán,  
Vojtěch Pilnáček 19. 2. 2021

# Obsah prezentace

- Význam evidence odpadů
- Průběžná evidence
- Ohlašovací povinnost
- Systém ISPOP
- Na co si dát pozor

# Význam evidence

- Pro orgány státní správy
  - kontrolní činnost
  - strategické plánování
- Pro původce
  - přehled a náklady na OH

**Celková produkce všech odpadů v ČR 2009 - 2019 [tis. t]**

Rok	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Produkce odpadů [tis. t]	32 267	31 811	30 672	30 023	30 621	32 028	37 338	34 242	34 513	37 785	37 362

Zdroj: ISOH, MŽP, 2020

**Produkce komunálních odpadů v ČR 2009 - 2019 [tis. t]**

Rok	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Produkce komunálních odpadů [tis. t]	5 324	5 362	5 388	5 193	5 168	5 324	5 274	5 612	5 691	5 782	5 879

Zdroj: ISOH, MŽP, 2020

# Archivovat ?

- ust. § 94 odst. 3 zákona – průběžnou evidenci uchovávat nejméně po dobu 5 let
- ust. 39 odst. 1 skládky – po celou dobu provozu
- ust. § 46 odst. 1 zákona přeprava – uchovávat doklady 5 let od zahájení přepravy – prodloužení o 2 roky



# Obsah prezentace

- Význam evidence odpadů
- **Průběžná evidence**
- Ohlašovací povinnost
- Systém ISPOP
- Na co si dát pozor

# Průběžná evidence za rok 2021

- Původce odpadu, provozovatel zařízení a obchodník jsou povinni vést průběžnou evidenci, a to dle fyzického nakládání **dle vyhlášky č. 383/2001 Sb.**
  - **původci** – vlastních odpadů
  - provozovatel zařízení, obchodník – převzatých/předaných
- evidence se vede za každou samostatnou provozovnu, za každé zařízení, za každého obchodníka a za každý druh odpadu zvlášť

- při vzniku odpadu mimo provozovnu a nakládání v mobilním zařízení k úpravě, využití a odstranění se vede samostatně za každé ORP (SOP)
- zápis do průběžné evidence původce provede při každé jednotlivé produkci odpadu / naplnění shromažďovacího prostředku
- provozovatel zařízení, obchodník - při převzetí nebo při předání jinému zařízení nebo obchodníkovi
- u kontinuálního vzniku odpadů a periodického svozu KO – zápis v měsíčních intervalech
- provozovatel komunitní kompostárny nově vede průběžnou evidenci; do účinnosti nové vyhlášky vede pouze evidenci o množství přijatých rostlinných zbytků

- vede se dle přílohy č. 20 vyhlášky a dále obsahuje datum a jméno a příjmení osoby odpovědné za její správnost

Ministerstvo životního prostředí

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

LIST č. 2 - Hlášení o produkci a nakládání s odpady za vykazovaný rok

IČO / ID

Identifikační číslo zařízení nebo provozovny (IČZ/IČP)

Číslo strany listu č. 2

IČZÚJ provozovny

Počet stran listu č. 2

Pořadové číslo	Zařazování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód způsobu nakládání	Partner IČO, obchodní firma/název/jméno a příjmení, IČZ / IČP, adresa, IČZÚJ provozovny	Číslo osvědčení
	Katalogové číslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	Z toho dle sloupce 7 (-)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	200108	0	Biologicky rozložitelný odpad z kuchyní a stravoven	5		A00		
	200108	0	Biologicky rozložitelný odpad z kuchyní a stravoven		5	AN3	(Firma) 45897858, BPS, CZA00587, , 10010, Praha 10, 500224	

+ Přidat řádek stejného katalogového čísla odpadu

Přidat další katalogové číslo odpadu

Online kontrola

Seřadit



Kristýna Husáková, IČO: 00164801, Stodolní 56,  
110 00 Praha 10, IČP: 164801234567

	datum	název	kat.č.	Kat.	množství	množství	kód nakl.	partner
...								
11.	7.11.2020	20 01 08	Biologicky rozložitelný odpad z kuchyní a stravoven	O	5		A00	
		20 01 08	Biologicky rozložitelný odpad z kuchyní a stravoven	O		5	AN3	Identifikace partnera IČ, adresa, IČZ, IČZUJ provozovny: 45897858, BPS, CZA00587, , 10010, Praha 10, 500224
...								

Zpracoval: Kristýna Husáková

# Obsah prezentace

- Význam evidence odpadů
- Průběžná evidence
- **Ohlašovací povinnost**
- Systém ISPOP
- Na co si dát pozor

# Ohlašovací povinnost za rok 2021

- **ohlašovací limit pro původce (součet za všechny provozovny IČO)**  
> 600 kg NO / > 100 t OO  
provozovatel zařízení a obchodník hlásí vždy  
(provozovatel zařízení hlásí, i když nenakládá po celý rok s odpady, pokud nepřerušil na celý rok provoz)
- **termín – do 28.2. 2022**
- **pouze prostřednictvím ISPOP**



- pravdivé a úplné hlášení (možnost podat opravné)
- budou upravené formuláře, aby mohl původce uvést partnera - obchodníka, a aby obchodník mohl ohlásit
- hlášení se podává podle vyhlášky č. 383/2001 Sb., podle dosavadních kódů nakládání, a to i u nově vzniklých zařízení – **žádná změna**
- hlášení je určeno pro ORP, SOP = správní obvod Prahy

- **hlášení se podává za každou samostatnou provozovnu (podle místa provozovny), podle místa vzniku odpadu (při vzniku mimo provozovnu), zařízení (podle místa zařízení), obchodníka (podle sídla), za každý druh odpadu zvlášť**
  - u mobilních zařízení k úpravě a využití (podle místa nakládání) – může být i na více ORP,
  - u mobilních zařízení ke sběru a obchodníků (dle sídla provozovatele a obchodníka)
- **speciálním příkladem jsou stavby (vznik odpadů mimo provozovnu):**
  - hlášení na ORP (SOP) podle místa vzniku odpadu:
    - pokud jsou stavby na celém území ORP (SOP) – 1 hlášení
    - liniové stavby – rozdělit hlášení na jednotlivé ORP (SOP)

- školní sběr:
  - škola přebírá od žáků papíry, plasty a kovy z domácností;
  - **škola je vlastníkem, původcem těchto odpadů je obec**, ale téměř všechny povinnosti plní škola.
  - škola bude informovat provozovatele zařízení, kterému předává odpady, aby jako partnera v průběžné evidenci a v hlášení uváděl obec
  - škola předá 15.1. obci údaje o množství odpadů a zařízeních
  - **obec uvádí tento odpad v ročním hlášení o produkci a nakládání s odpady.**
- komunitní kompostování – zasílá hlášení o množství zpracovaných rostlinných zbytků

# Obsah prezentace

- Význam evidence odpadů
- Průběžná evidence
- Ohlašovací povinnost
- **System ISPOP**
- Na co si dát pozor

- ISPOP zřízen zákonem č. 25/2008 Sb., o ISPOP
- zřizovatelem je MŽP a provoz zajišťuje CENIA
- od roku 2012 využívá ISPOP napojení na Informační systém základních registrů (ISZR)
- návody a manuály

[https://www.ispop.cz/magnoliaPublic/cenia-project/jak\\_podat\\_hlaseni.html](https://www.ispop.cz/magnoliaPublic/cenia-project/jak_podat_hlaseni.html)



# Registrace subjektu

- registrační formulář odeslán on-line nebo DS
- **autorizace zůstává**  
(připojení elektr. podpisu, DS, autorizace listinná)
- ze strany ISPOP dojde ke schválení a jsou přiděleny přístupové údaje pro vstup do systému



# Podání hlášení

- vyplnění interaktivního pdf formuláře
- export dat z jiného softwaru a zaslání do ISPOP (např. EVI8)
- vytvoření vlastního souboru dle vyhlášeného datového standardu



## Plná moc

- plná moc lze zaslat jedině přes ISPOP (zkonvertovaná, s ověřenými podpisy zmocnitele)
- žádosti o zmocnění s přílohou plné moci musí odkazovat na nový zákon
- zmocněnci, kteří vykonávají historicky činnost na základě plné moci, musí doložit plné moci dle nových zákonů v průběhu roku 2021.
- [https://www.ispop.cz/magnoliaPublic/cenia-project/jak\\_podat\\_hlaseni/manualy.html](https://www.ispop.cz/magnoliaPublic/cenia-project/jak_podat_hlaseni/manualy.html)

# Hlášení - Kamenosochařství



Rádné hlášení  Doplněné hlášení

Hlášení o produkci a nakládání s odpady

Vykazovaný rok

List č. 1 - Identifikace původce nebo oprávněné osoby

Hlášení určeno pro ORP (název)     Praha 10

Celkový počet stran hlášení

Původce nebo oprávněná osoba - údaje platné k 31.12.2020.

Samostatná provozovna

Adresa samostatné provozovny je shodná s adresou sídla

IČO:

Adresa samostatné provozovny není shodná s adresou sídla

Obchodní firma/název/jméno a příjmení:

IČP  IČZ Identifikační číslo provozovny (IČP)

Ulice:  č.p.:  č.o.:

Název provozovny:

Obec:

Ulice:  č.p.:  č.o.:

PSČ:

Obec:

Kód ORP (SOP):

PSČ:

IČZÚ:

Kód ORP (SOP):

Datum vyhotovení hlášení:

IČZÚ:

Poznámka k hlášení:

Hlášení vyplnil

Jméno:  Příjmení:

E-mail:

Tel.:

Pro zařízení bylo vydáno integrované povolení:  ANO  NE

Provozovna je smluvně zapojena do obecního systému sběru a nakládání s komunálními odpady:

Odpady s nimiž je zapojena do obecního systému sběru a nakládání s komunálními odpady:

Obec ohlašuje údaje o obecním systému nakládání s komunálními odpady:





## LIST č. 2 - Hlášení o produkci a nakládání s odpady za vykazovaný rok



IČO / ID 00164801 Identifikační číslo zařízení nebo provozovny (IČZ/IČP) 164801234567

Číslo strany listu č. 2 1

IČZÚJ provozovny 5 0 0 2 2 4

Počet stran listu č. 2 2

Pořadové číslo	Zařazení odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód způsobu nakládání	Partner IČO, obchodní firma/název/jméno a příjmení, IČZ / IČP, adresa, IČZÚJ provozovny	Číslo osvědčení	
	Katalogové číslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	Z toho dle sloupce 7 (-)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	010413	O	Odpady z frézání a broušení kamene neuvedené pod číselm 01 04 07	200		A00			x
	010413	O	Odpady z frézání a broušení kamene neuvedené pod číselm 01 04 07		200	AN3	(Firma) 12345678, Kovohutě, CZA00586, , 10010, Praha 10, 500224		x x
+ Přidat řádek stejného katalogového čísla odpadu									
2	170101	O	Beton	100		A00			x
	170101	O	Beton		50	AN3	(Firma) 25798627, Recyklační zařízení 1, CZA00898, , 10010, Praha 10, 500224		x
	170101	O	Beton		50	AN3	(Firma) 25796385, Recyklační zařízení 2, CZA00223, , Praha 10, 500224		x x
+ Přidat řádek stejného katalogového čísla odpadu									
3	170107	O	Směs nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek keramických výrobků neuvedené pod číselm 17 01 05	30		A00			x
	170107	O	Směs nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek keramických výrobků neuvedené pod číselm 17 01 05		10	AN3	(Firma) 54896257, Skládky, CZA00589, , 10010, Praha 10, 500224		x
	170107	O	Směs nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek keramických výrobků neuvedené pod číselm 17 01 05		20	AN3	(Firma) 25798627, Recyklační zařízení 1, CZA00898, , 10010, Praha 10, 500224		x x
+ Přidat řádek stejného katalogového čísla odpadu									
4	170504	O	Zemina a kamení neuvedené pod číselm 17 05 03	40		A00			x
	170504	O	Zemina a kamení neuvedené pod číselm 17 05 03		40	AN3	(Firma) 25796385, Recyklační zařízení 2, CZA00223, , Praha 10, 500224		x x

## LIST č. 2 - Hlášení o produkci a nakládání s odpady za vykazovaný rok

IČO / ID 00164801

Identifikační číslo zařízení nebo provozovny (IČZ/IČP) 164801234567

Číslo strany listu č. 2 2

IČZÚJ provozovny 5 0 0 2 2 4

Počet stran listu č. 2 2

Pořadové číslo	Zařazení odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód způsobu nakládání	Partner IČO, obchodní firma/název/jméno a příjmení, IČZ / IČP, adresa, IČZÚJ provozovny	Číslo osvědčení
	Katalogové číslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	Z toho dle sloupce 7 (-)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

+ Přidat řádek stejného katalogového čísla odpadu

5	200101	O	Papír a lepenka	0,8		A00			X
	200101	O	Papír a lepenka		0,5	AN3	(Firma) 25798627, Recyklační zařízení 1, CZA00898, , 10010, Praha 10, 500224		X
	200101	O	Papír a lepenka		0,3	AN3	(Firma) 15289697, Obec, 152896972596,, 10010, Praha 10, 500224		X X

+ Přidat řádek stejného katalogového čísla odpadu

6	200139	O	Plasty	0,8		A00			X
	200139	O	Plasty		0,3	AN3	(Firma) 25798627, Recyklační zařízení 1, CZA00898, , 10010, Praha 10, 500224		X
	200139	O	Plasty		0,5	AN3	(Firma) 15289697, Obec, 152896972596,, 10010, Praha 10, 500224		X X

+ Přidat řádek stejného katalogového čísla odpadu

7	200301	O	Smlíšený komunální odpad	0,3		A00			X
	200301	O	Smlíšený komunální odpad		0,3	AN3	(Firma) 15289697, Obec, 152896972596,, 10010, Praha 10, 500224		X X

+ Přidat řádek stejného katalogového čísla odpadu

Přidat další katalogové číslo odpadu

Online kontrola

Seřadit

## Příloha - Seznam partnerů

1	(Firma) 12345678, Kovohutě, CZA00586, , 10010, Praha 10, 500224	X
2	(Firma) 25796385, Recyklační zařízení 2, CZA00223,, , Praha 10, 500224	X
3	(Firma) 25798627, Recyklační zařízení 1, CZA00898,, , 10010, Praha 10, 500224	X
4	(Firma) 54896257, Skládky, CZA00589,, , 10010, Praha 10, 500224	X
5	(Firma) 15289697, Obec, 152896972596,, , 10010, Praha 10, 500224	X



# Kaly z ČOV

- ČOV předává upravené kaly k použití na zemědělskou půdu
- režim vyhlášky 437/2016 Sb., o podmínkách použití upravených kalů na zemědělské půdě

Ministerstvo životního prostředí

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

LIST č. 2 - Hlášení o produkci a nakládání s odpady za vykazovaný rok

IČO / ID   
IČZÚJ provozovny

Identifikační číslo zařízení nebo provozovny (IČZ/IČP)

Číslo strany listu č. 2   
Počet stran listu č. 2

Pořadové číslo	Zařazování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód způsobu nakládání	Partner IČO, obchodní firma/název/jméno a příjmení, IČZ / IČP, adresa, IČZÚJ provozovny	Číslo osvědčení	
	Katalogové číslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	Z toho dle sloupce 7 (-)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	190805	O	Kaly z čištní komunálních odpadních vod	5		A00			X
	190805	O	Kaly z čištní komunálních odpadních vod		5	AN2	(Firma) 25785435, Aplikaca na ZPF, CZA00258, , 10010, Praha 10, 500224		X
+ Přidat řádek stejného katalogového čísla odpadu									
Přidat další katalogové číslo odpadu									

Online kontrola Seřadit



List č. 3 - Údaje o složení kalu (katalogové číslo odpadu 190805 )



IČO / ID

00164801

Identifikační číslo zařízení  
nebo provozovny (IČZ, IČP)

164801234567

IČZÚ provozovny

5 0 0 2 2 4

Typ subjektu:

1. Provozovatel ČOV, který provádí úpravu kalu ve smyslu § 32 písm. b) zákona



Číslo	Ukazatel (rozkladový prvek, látka)	Jednotka	Průměrná roční hodnota	
1	sušina kalu	%	20	
2	pH		6,2	
3	Cd	mg / kg sušiny kalu	2	
4	Cu	mg / kg sušiny kalu	250	
5	Hg	mg / kg sušiny kalu	2	
6	Pb	mg / kg sušiny kalu	100	
7	Zn	mg / kg sušiny kalu	1 000	
8	As	mg / kg sušiny kalu	15	
9	Cr	mg / kg sušiny kalu	100	
10	Ni	mg / kg sušiny kalu	50	
11	AOX	mg / kg sušiny kalu	200	
12	PCB (součet kongenerů 28, 52, 101, 138, 153 a 180)	mg / kg sušiny kalu	0,2	
	PAU (suma antracenu, benzo(a) antracenu, benzo(b) fluoranthenu, benzo(k) fluoranthenu, benzo(a)z pyrenu, benzo(ghi) perylenu, fenantrenu, fluoranthenu, chrysenu, indeno(1,2,3-cd) pyrenu, naftalenu a pyrenu)	mg / kg sušiny kalu	5	
	Volba pro mikrobiologické ukazatele:		Příloha č. 7 tabulka č. 2	
	Mikrobiologické ukazatele		min. hodnota	max. hodnota
	<input checked="" type="radio"/> Enterokoky <input type="radio"/> Escherichia coli			
13	Enterokoky	KTJ / g sušiny kalu	1 200	5 000
14	Termotolerantní koliformní bakterie	KTJ / g sušiny kalu	1 500	7 000
			Četnost	
			pozitivních	negativních
15	Salmonella sp.			



Typ subjektu:		1. Provozovatel ČOV, který provádí úpravu kalů ve smyslu § 32 písm. b) zákona		?	
Číslo		1. Provozovatel ČOV, který provádí úpravu kalů ve smyslu § 32 písm. b) zákona			
		2. Provozovatel ČOV, který neprovádí úpravu kalů ve smyslu § 32 písm. b) zákona			
		3. Provozovatel zařízení na úpravu kalů ve smyslu § 32 písm. b) zákona			
	1	4. Provozovatel zařízení na úpravu kalů, který neprovádí úpravu ve smyslu § 32 písm. b) zákona			
	2	5. Provozovatel zařízení ke sběru a skladování kalů ve smyslu § 33 odst. 2 zákona			
		6. Provozovatel zařízení ke sběru, využití nebo odstranění kalů určených k použití na zemědělskou půdu			
		7. Provozovatel zařízení na použití upravených kalů (zemědělec)			
3	Cd	mg / kg sušiny kalu	2		
4	Cu	mg / kg sušiny kalu	250		
5	Hg	mg / kg sušiny kalu	2		
6	Pb	mg / kg sušiny kalu	100		
7	Zn	mg / kg sušiny kalu	1 000		
8	As	mg / kg sušiny kalu	15		
9	Cr	mg / kg sušiny kalu	100		
10	Ni	mg / kg sušiny kalu	50		
11	AOX	mg / kg sušiny kalu	200		
12	PCB (součet kongenerů 28, 52, 101, 138, 153 a 180)	mg / kg sušiny kalu	0,2		
	PAU (suma antracenu, benzo(a) antracenu, benzo(b) fluoranthenu, benzo(k) fluoranthenu, benzo(a) pyrenu, benzo(ghi) perylenu, fenantrenu, fluoranthenu, chrysenu, indeno(1,2,3-cd) pyrenu, naftalenu a pyrenu)	mg / kg sušiny kalu	5		
Volba pro mikrobiologické ukazatele:		Příloha č. 7 tabulka č. 2			
	Mikrobiologické ukazatele		min. hodnota	max. hodnota	
	<input checked="" type="radio"/> Enterokoky <input type="radio"/> Escherichia coli			?	
13	Enterokoky	KTJ / g sušiny kalu	1 200	5 000	
14	Termotolerantní koliformní bakterie	KTJ / g sušiny kalu	1 500	7 000	
			Četnost		
			pozitivních	negativních	
15	Salmonella sp.				

# Kaly z ČOV

- ČOV předává kaly BPS
- režim vyhlášky č. 341/2008 Sb., o podrobnostech nakládání s biologicky rozložitelnými odpady – týká se BPS

Ministerstvo životního prostředí

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

LIST č. 2 - Hlášení o produkci a nakládání s odpady za vykazovaný rok

IČO / ID   
 IČZÚJ provozovny

Identifikační číslo zařízení nebo provozovny (IČZ/IČP)

Číslo strany listu č. 2   
 Počet stran listu č. 2

Pořadové číslo	Zařazování odpadu			Množství odpadu (tuny)		Kód způsobu nakládání	Partner IČO, obchodní firma/název/jméno a příjmení, IČZ / IČP, adresa, IČZÚJ provozovny	Číslo osvědčení	
	Katalogové číslo odpadu	Kategorie odpadu	Název druhu odpadu	Celkem (+)	Z toho dle sloupce 7 (-)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	190805 ...	O	Kaly z čistiřní komunálních odpadních vod	5		A00 ...			x
	190805	O	Kaly z čistiřní komunálních odpadních vod		5	AN3 ...	(Firma) 86569874, BPS, CZA00587,, 10010, Praha 10, 500224		x

+ Přidat řádek stejného katalogového čísla odpadu

Přidat další katalogové číslo odpadu

Online kontrola

Seřadit



List č. 3 - Údaje o složení kalu (katalogové číslo odpadu 190805)



IČO / ID

00164801

Identifikační číslo zařízení  
nebo provozovny (IČZ/IČP)

164801234567

IČZÚ provozovny

5 0 0 2 2 4

Typ subjektu:

2. Provozovatel ČOV, který neprovedl úpravu kalu ve smyslu § 32 písm. b) zákona



Číslo	Ukazatel (řádkový prvek, látka)	Jednotka	Průměrná roční hodnota	
1	sušina kalu	%	5	
2	pH			
3	Cd	mg / kg sušiny kalu		
4	Cu	mg / kg sušiny kalu		
5	Hg	mg / kg sušiny kalu		
6	Pb	mg / kg sušiny kalu		
7	Zn	mg / kg sušiny kalu		
8	As	mg / kg sušiny kalu		
9	Cr	mg / kg sušiny kalu		
10	Ni	mg / kg sušiny kalu		
11	AOX	mg / kg sušiny kalu		
12	PCB (součet kongenerů 28, 52, 101, 138, 153 a 180)	mg / kg sušiny kalu		
	PAU (suma antracenu, benzo(a) antracenu, benzo(b) fluoranthenu, benzo(k) fluoranthenu, benzo(a) pyrenu, benzo(ghi) perylenu, fenantrenu, fluoranthenu, chrysenu, indeno(1,2,3-cd) pyrenu, naftalenu a pyrenu)	mg / kg sušiny kalu		
	Volba pro mikrobiologické ukazatele:			
	Mikrobiologické ukazatele		min. hodnota	max. hodnota
	<input checked="" type="radio"/> Enterokoky <input type="radio"/> Escherichia coli			
14	Termotolerantní koliformní bakterie	KTJ / g sušiny kalu		
			Četnost	
			pozitivních	negativních
15	Salmonella sp.			

# Obsah prezentace

- Význam evidence odpadů
- Průběžná evidence
- Ohlašovací povinnost
- Systém ISPOP
- **Na co si dát pozor**

# Změny v roce 2022

- **ohlašovací limit pro původce (součet za všechny provozovny IČO)**  
> 600 kg NO / > 100 t OO
- **termín – do 28.2. 2023**
- **nově ohlásí kaly přes SEPNO**
- **NOVÉ KÓDY NAKLÁDÁNÍ, NOVÉ FORMULÁŘE – NOVÁ VYHLÁŠKA**

ISPOP



# Na co si dát pozor

- odpad na skladě – převod z minulého roku
- zahraniční subjekt – přeshraniční přeprava odpadů
- odpady jinak blíže neurčené - uvést bližší popis odpadu
- zrcadlové položky, O/N
- specifické kódy nakládání

# Na co si dát pozor

- neseďí množství odpadů - původce vs. oprávněná osoba
- neseďí partneři – velké areály, subdodávky
- není uvedena správná provozovna původce / oprávněné osoby (IČP/interní ČP/kódu ORP/SOP a IČZ)



# Kontakty

**Ing. Kristýna Husáková**

**kr.husakova@seznam.cz**

