



**PŔIRODOVĚDECKÁ
FAKULTA**
Univerzita Karlova

Maximální minimum pro původce odpadů

Štěpán Jakl, Kristýna Husáková, Pavlína Tománková, Zdeněk Fildán,
Vojtěch Pilnáček 18. – 19. 2. 2021

Obsah prezentace

- **Definice – rozlišení jednotlivých způsobů nakládání**
- Technické podmínky soustředování, shromažďování a skladování odpadu
- Návrh nové vyhlášky o podrobnostech nakládání s odpady

Soustředování

Definice

- Umístění odpadu v prostoru, součástí je prvotní třídění pro účely odděleného soustředování.
- Základní pojem, ke kterému jsou nově vztaženy všechny povinnosti.

Oddělené soustředování

- soustředování odpadů, kdy jsou odpady roztríděny podle druhu, kategorie a materiálů odpadu s cílem usnadnit jejich zpracování.



Shromažďování

Definice

- soustředování odpadu v místě jeho vzniku, pokud uložení odpadu v místě shromažďování nepřesáhne dobu 1 roku,
- soustředování ostatních odpadů, kdy je na shromažďovací místo původcem odpadu přepraven ostatní odpad, který vznikl na jednom místě mimo provozovnu původce odpadu v množství nejvýše 20 tun, pokud je přepraven neprodleně po jeho vzniku do vhodné provozovny původce odpadu,



Shromažďování

Definice

- soustředování odpadu na místech určených obcí podle § 59 odst. 2 a 5, nebo
- soustředování odpadu v rámci činnosti Ministerstva obrany nebo jím zřízené příspěvkové organizace pro správu a provoz objektů důležitých pro obranu státu podle zákona o zajišťování obrany České republiky i v případě, že je odpad přepraven do jejich jiné provozovny, než v které vznikl.



Skladování

Definice

- Uložení odpadů v zařízení k tomu určeném po dobu nejdéle 1 roku před jejich odstraněním nebo po dobu nejdéle 3 let před jejich využitím.

Povinnosti

- Sklad musí mít nově povolení krajského úřadu
- Výjimkou sklad u původce do 100 tun ostatních odpadů.
- KÚ může výjimečně povolit delší dobu než je 3 nebo 1 rok, u odpadů, pro které není koncovka.



Obsah prezentace

- Definice – rozlišení jednotlivých způsobů nakládání
- **Technické podmínky soustředování, shromažďování a skladování odpadu**
- Návrh nové vyhlášky o podrobnostech nakládání s odpady

Shodné povinnosti

§ 5 a 7 vyhláška 383/2001 Sb.

- Stejně jsou zejména povinnosti ve vztahu k nebezpečným odpadům.
- Povinnost obdobně plnit technické požadavky na chemické látky, pokud mají nebezpečné vlastnosti stejné jako chemické látky.
- Identifikační listy NO.
- Označování NO podle přílohy č. 29 vyhlášky. Není přímý odkaz v § 7. Vyplývá z § 13 zákona a § 26 vyhlášky.



Požadavky na s. prostředky

§ 5 vyhlášky č. 383/2001 Sb.

- Odlišení od prostředků nepoužívaných pro odpady, nebo pro jiné druhy odpadů.
- Zajištění odpadů před povětrnostními vlivy.
- Odolnost proti chemickým vlivům odpadů, pro které jsou určeny.
- V případě, že slouží i jako přepravní obaly, musí splňovat požadavky ADR.
- Prostředky pro komunální odpad musí odpovídat příslušným technickým normám.



Požadavky na s. prostředky

§ 5 vyhlášky č. 383/2001 Sb.

- Svým provedením samy o sobě nebo v kombinaci s technickým provedením a vybavením místa, zabezpečují ochranu okolí před druhotnou prašností.
- Umožní svým provedením bezpečnost při obsluze a čištění a dezinfekci po svém vyprázdnění, zejména zdravotnických odpadů.



Požadavky na sklad odpadů

§ 7 vyhlášky č. 383/2001 Sb.

- Volné plochy, přístřešky, budovy, podzemní a nadzemní nádrže apod., které splňují technické požadavky kladené na sklady odpadů touto vyhláškou, požadavky na ochranu životního prostředí a zdraví lidí a které byly zřízeny k tomuto účelu v souladu se stavebním zákonem.
- Otázka certifikovaných přenosných skladů odpadu. Místo umístění přenosného skladu musí splnit požadavky stavebního zákona.



Požadavky na sklad odpadů

§ 7 vyhlášky č. 383/2001 Sb.

- Sklad odpadů musí mít provozní řád odpovídající skupině A podle přílohy č. 1 vyhlášky.
- Musí být vzájemně oddělené a utěsněné, aby bylo zabráněno míšení odpadů a zabráněno úniku.
- Svým provedením a organizací provozu musí zabezpečit, že nedojde k ohrožení zdraví člověka nebo životního prostředí.
- Musí umožnit snadnou a bezpečnou manipulaci s odpady ve vnějších a vnitřních prostorech.



Požadavky na sklad odpadů

§ 7 vyhlášky č. 383/2001 Sb.

- místa, na nichž jsou odpady skladovány v přímém kontaktu s terénem nebo podlahou bez využití skladovacích prostředků, svým technickým zabezpečením odpovídat těsnění příslušných skupin skládek.
- To platí i pro sklady, ve kterých jsou skladovány odpady určené k odstranění po dobu delší než 1 rok, před odstraněním nebo 3 roky před využitím. Takové skladování se považuje za dlouhodobé.



Obsah prezentace

- Definice – rozlišení jednotlivých způsobů nakládání
- Technické podmínky soustředování, shromažďování a skladování odpadu
- **Návrh nové vyhlášky o podrobnostech nakládání s odpady**

Podmínky soustředování

Odpady musí být soustředovány v prostředcích, které

- jsou odolné proti chemickým vlivům odpadů, pro které jsou určeny,
- splňují technické požadavky k nakládání s chemickými látkami a směsmi se stejnými vlastnostmi jako mají odpady, pro které jsou určeny,
- jsou odlišeny tvarem, barvou nebo značením od prostředků nepoužívaných na odpady a prostředků určených pro jiné druhy odpadů,



Podmínky soustředování

Odpady musí být soustředovány v prostředcích, které

- svým provedením zajišťují bezpečnost při jejich obsluze, a pokud nejsou určeny pro jednorázové použití i při jejich čištění,
- svým provedením nebo v kombinaci s technickým provedením a vybavením místa, v němž jsou umístěny, zabezpečují ochranu okolí před únikem odpadů a před emisemi nebo zápachem a zároveň chrání odpad před nežádoucím znehodnocením, zneužitím nebo odcizením,



Podmínky soustředování

Odpady musí být soustředovány v prostředcích, které

- jsou umístěny tak, aby byla zajištěna bezpečnost při jejich obsluze, požární bezpečnost, dostupnost a možnost obsluhy mechanizačními a dopravními prostředky.
- Prostředky pro soustředování komunálního odpadu splňují tyto požadavky, pokud odpovídají příslušným technickým normám



Podmínky soustředování

- Odpady mohou být soustředovány na volné ploše, pouze pokud jsou splněny požadavky pro soustředování odpadu v nádobách a místo je ohraničeno a označeno tak, aby bylo zřejmé, že věci zde umístěné jsou odpadem včetně označení kódu a názvu druhu odpadu.



jaklstepan@seznam.cz