



## Základní popis odpadu ze strany dodavatele

### Frýdecká skládka, a. s.

Zámecké náměstí 26, 738 01 Frýdek Místek, IČ 47151552, tel,fax.: 558 633 234

e-mail: [skladka@fmskladka.cz](mailto:skladka@fmskladka.cz)

<http://www.fmskladka.cz>

**Dodavatel odpadu:** (obchodní název, adresa, IČO)

**Místo vzniku odpadu** (název, adresa provozovny)

**Katalogové číslo odpadu:**

**Kategorie odpadu:**

**Název:**

**Předpokládané množství v dodávce:**

**Předpokládané množství za rok v t:**

**Četnost dodávek:**

**Popis technologie, při nichž odpad vznikl:**

**Fyzikální vlastnosti** (konzistence, barva, zápach)

**Nebezpečné vlastnosti** (dle zák.č. 185/2001 Sb., př.č. 2)

**Stanovení kritických ukazatelů:**

Odpad splňuje podmínky vyluhové třídy **I IIa IIb III**

Odpad svým složením odpovídá podmínkám pro uložení na skládce typu **S-10 S-001 S-002 S-003 S-NO**

**Popis rizik a nežádoucích reakcí:**

**Opatření skládky pro přijetí odpadu** (např. překryv odpadu s obsahem azbestu, zákaz smíchávání apod.)

**Prohlášení původce odpadu:**

1. Nejedná se o odpad, který nelze ukládat na skládky všech skupin dle části A příl. č.5 vyhlášky č.294/2005 Sb.

2. Odpad nelze dále využít ani jinak odstranit na základě posouzení v souladu s § 11 odst. 3 zák.č. 185/2001 Sb.

**Přílohy :** - protokol o odběru vzorku odpadů

**ano**

**ne**

- protokol o vodném výluhu

**ano**

**ne**

- protokol o obsahu ukazatelů v sušině

**ano**

**ne**

**Dodavatel odpadu – odpovědná osoba**

**Podpis odpovědné osoby, razítko a datum**

Jméno a příjmení:

bydliště:

tel., fax, e-mail:

### Podmínky, které musejí splňovat odpady ukládané na skládky.

- 1) Na skládky všech skupin nesmějí být ukládány odpady uvedené v části A přílohy č.5
- 2) U všech odpadů ukládaných na skládky musí být splněny podmínky mísitelnosti podle přílohy č.3,
- 3) Odpady upravené některým ze způsobů stabilizace uvedených v příloze č. 6 pod kódem D9, nesmějí být ukládány na skládky skupiny S-10 a S-003. Na skládky skupin S-001, S-002 nebo S-NO se ukládají podle třídy vyluhovatelnosti. (na předmětné skládce nebudou ukládány odpady upravené stabilizací)
- 4) Popílký ze spaloven nebezpečných odpadů smějí být ukládány pouze po úpravě stabilizací v odděleném sektoru skládky odpadů. (na předmětné skládce nebudou ukládány odpady upravené stabilizací)

### Podmínky a kritéria pro přijetí odpadu na skládku skupiny S - ostatní odpad (S-003)

- 1) Na tuto skupinu skládek nesmějí být ukládány odpady na bázi sádry
- 2) Bez zkoušek mohou být přijímány pouze odpady uvedené v příloze č. 8 za podmíněk tam stanovených,
- 3) Vodný výluh připravený z odpadu postupem dle ČSN EN 12

| Ukazatel        | Jednotka | Limitní hodnota |
|-----------------|----------|-----------------|
| DOC             | mg/l     | 80              |
| Chloridy        | mg/l     | 1500            |
| Fluoridy        | mg/l     | 30              |
| Sírany          | mg/l     | 3000            |
| As              | mg/l     | 2,5             |
| Ba              | mg/l     | 30              |
| Cd              | mg/l     | 0,5             |
| Cr celkový      | mg/l     | 7               |
| Cu              | mg/l     | 10              |
| Hg              | mg/l     | 0,2             |
| Ni              | mg/l     | 4               |
| Pb              | mg/l     | 5               |
| Sb              | mg/l     | 0,5             |
| Se              | mg/l     | 0,7             |
| Zn              | mg/l     | 20              |
| Mo              | mg/l     | 3               |
| RL (rozpuštěné) | mg/l     | 8000            |
| PH              | mg/l     | > 6             |

457 - 4 (83 8005) nesmí překročit v žádném z ukazatelů nejvýše přípustné hodnoty uvedené v příloze č. 2 pro výluhou třídu číslo IIa,  
4) biologicky rozložitelný podíl komunálního odpadu ukládaný na skládky musí být postupně omezován v souladu s harmonogramem stanoveným v Plánu odpadového hospodářství ČR a krajů (tj. snížit tento podíl do roku 2010 na 75%, doroku 2013 na 50% a do roku 2020 na 35% celkového množství (hmotnosti) biologicky rozložitelného komunálního odpadu vzniklého v roce 1995,  
5) odpady s azbestem jsou ukládány v souladu s § 7

### Příloha č. 5 k vyhlášce č. 294/2005 Sb.

#### Seznam odpadů, které je zakázáno ukládat na skládky všech skupin nebo využívat na povrchu terénu a odpady, které lze na skládky ukládat jen za určitých podmínek

##### A. Seznam odpadů, které je zakázáno ukládat na skládky všech skupin nebo využívat na povrchu terénu

- 1) Odpady vznikající z výrobků podléhajících povinnosti zpětného odběru (§ 38 zákona).
- 2) Kapalným odpadem a odpadem, který sedimentací uvolňuje kapalnou fázi.
- 3) Nebezpečné odpady, které mají některou z následujících nebezpečných vlastností: výbušnost, vysoká hořlavost, oxidační schopnost, schopnost uvolňovat vysoce toxické nebo toxické plyny ve styku s vodou, vzduchem nebo kyselinami nebo infekčnost.
- 4) Odpady, které prudce reagují při styku s vodou.

Tabulka č. 8.1. – Přehled odpadů přijatelných na skládkách odpadu bez zkoušek

| Kód odp. | Název   | Popis odpadu  | Odpad nesmí obsahovat   |
|----------|---|---|---|
| 10 11 03 | Odpadní materiál na bázi skelných vláken  |   | Minerální vatu s obsahem azbestu, organická pojiva                                      |
| 15 01 07 | Skleněné obaly  |   | Použité skleněné obaly se zbytky náplně   |
| 17 01 01 | Beton <sup>1)</sup>   | Kusy betonu a železobetonu z demolic a rekonstrukcí staveb, který může obsahovat drobné částice kovů (např. šrouby) a dřevo (např. zbytky ztraceného bednění) v množství menším než významném | Nátěry a povlaky (např. izolační, dekorační, penetrační), znečištění ropnými uhlovodíky |
| 17 01 02 | Cihly <sup>1)</sup>   | Cihly, kusy cihel, cihlové bloky (cihly spojené maltou) z demolic a rekonstrukcí staveb   | Nátěry a povlaky (např. izolační, dekorační, penetrační), znečištění ropnými uhlovodíky |
| 17 01 03 | Tašky a keramické výrobky <sup>1)</sup>   | Střešní krytina z pálené hlíny, obkládací a podlahové keramické dlaždice z demolic a rekonstrukcí staveb  | Betonovou střešní krytinu a střešní krytinu s obsahem azbestu                           |
| 17 01 07 | Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků <sup>1)</sup> neuvedené pod číslem 17 01 06 | Odpady stavebních výrobků na bázi přírodních materiálů  | Odpady s obsahem azbestu a ochranné povlaky s obsahem organických látek a ropné látky   |
| 17 02 02 | Sklo  | Sklo z výplní otvorů staveb   | znečištěné  |
| 17 05 04 | Zemina a kamení neuvedená pod číslem 17 05 03*  |   | Ornici, rašelinu, zeminu z kontaminované lokality                                       |
| 20 01 02 | Sklo  | Pouze stěpy ze samostatně sebraných nápojových obalů a tabulového skla v případě, že v daném čase a místě není obcí zahrnut v systému třídění a využívání těchto odpadů                       | Nápojové obaly se zbytky náplně, stěpy z obalů a obaly pro chemikálie                   |
| 20 02 02 | Zemina a kameny   | Odpad z údržby zahrad a parků   | Odpad z výkopů a rekonstrukcí inženýrských sítí, ornici a rašelinu                      |

#### Poznámka k tabulce č. 8.1.:

- 1) stavební a demoliční odpady s obsahem přimíšených kovů, plastů, zemin, gumy, dřeva a jiných rostlinných materiálů do 5 % z celkové hmotnosti odpadu, které nemějí základní druhové fyzikální vlastnosti odpadu a vyřazení není ekonomicky výhodné a z hlediska ochrany životního prostředí nutné.

- 5) Odpady chemických a biologických látek vznikajících při výzkumné, vývojové nebo výukové činnosti, jejichž totožnost nebyla zjištěna nebo jsou nové a jejichž účinky na člověka nebo životní prostředí nejsou známy.
- 6) Veškerá léčiva a návykové látky<sup>13)</sup>.
- 7) Biocidy (pesticidy)<sup>14)</sup>.
- 8) Odpady silně zapáchající<sup>15)</sup>.
- 9) Odpady (nádobí a zařízení) s obsahem plynu pod tlakem rozdílným od tlaku atmosférického.
- 10) Odpady, u nichž míra obsahu radionuklidů nebo znečištění jimi neumožňuje jejich uvádění do životního prostředí<sup>16)</sup>.
- 11) Kyselé a hydrolyze podléhající odpady z výroby oxidu titaničitého.

### B. Odpady, které lze na skládky ukládat jen za určitých podmínek

1. Využitelné odpady, včetně složek již vyříděných z komunálních odpadů pouze v souladu s Plánem odpadového hospodářství kraje.
2. Neupravené odpady jen tehdy, jedná-li se o odpady inertní, pro které je úprava technicky neproveditelná, a odpady, u nichž nelze ani úpravou dosáhnout snížení jejich objemu nebo snížení nebo odstranění jejich nebezpečných vlastností.
3. Pneumatiky pouze jsou-li používány jako technologicky materiál pro technické zabezpečení a uzavírání skládky v souladu s provozním řádem skládky.
4. Kompostovatelné odpady pouze jedná-li se o kompostovatelné odpady v komunálním odpadu (skupiny 20 00 00 dle Katalogu odpadů), pro něž je harmonogram postupného omezování jejich ukládání na skládky stanoven v bodě 8 přílohy č. 4.

<sup>13)</sup> Zákon č. 167/1998., o návykových látkách a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 79/1997 Sb., o léčivech a o změnách a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

<sup>14)</sup> Příloha č. 5 nařízení č. 850/2004/ES, o perzistentních organických znečišťujících látkách a o změně směrnice 79/117/EHS.

<sup>15)</sup> Například vyhláška č. 356/2002 Sb., kterou se stanoví seznam znečišťujících látek, obecné emisní limity, způsob předávání zpráv a informací, zjišťování množství vypouštěných znečišťujících látek, tmavosti kouře, přípustné míry obtěžování zápachem a intenzity pachů, podmínky autorizace osob, požadavky na vedení provozní evidence zdrojů znečišťování ovzduší podmínky jejich uplatňování.

<sup>16)</sup> § 57 odst. 1 písm. e) vyhlášky Státního úřadu pro jadernou bezpečnost č. 307/2002 Sb., o radiační ochraně.

### Příloha č. 8 k vyhlášce č. 294/2005 Sb.

#### Seznam odpadů a podmínky pro jejich přijetí na skládkách odpadů bez zkoušek

- 1) Odpady uvedené v tabulce č. 8.1. je možné přijímat na skládku bez zkoušek pouze za následujících podmínek:
  1. dodavatelem odpadu je nepodnikající fyzická osoba,
  2. odpady nelze recyklovat ani jinak využít,
  3. odpady jsou uvedeny v provozním řádu skládky,
  4. dodávky odpadu jsou z jedné konkrétní stavby (místa vzniku),
  5. odpady nejsou znečištěny odpady, které je zakázáno ukládat na skládky všech skupin podle přílohy č. 5,
  6. při převzetí odpadu na skládku je předáno čestné prohlášení nepodnikající fyzické osoby, že odpad není znečištěn žádnými látkami způsobujícími jejich nebezpečnost a neobsahuje kovy, plasty, azbest, chemikálie, a případně i další druhy odpadů neuvedené v tabulce.
- 2) Při podezření, že odpad je znečištěn (např. na základě vizuální kontroly nebo znalostí původu odpadu), nesmí být odpad bez zkoušek na skládku přijat.