

## ZAKLADNÍ POPIS ODPADU

ve smyslu zákona č. 185/2001Sb. v platném znění a provádějících právních předpisů

|  |   |
|--|---|
| ID číslo smlouvy/číslo základního popisu:                | Jméno odpovědného pracovníka dle smlouvy: |
| <b>Identifikační údaje dodavatele (vlastníka) odpadu</b> | <b>Identifikační údaje původce odpadu</b> |
| Název nebo jméno, příjmení:                              | Název nebo jméno, příjmení:               |
| Adresa/sídlo:  | Adresa/sídlo:                             |
| IČO/RČ:  | IČO/RČ:                                   |
| IČP/IČZ/ORP:   | IČP/IČZ/ORP:                              |
| <b>Název a adresa provozovny, kde odpad vznikl</b>       |   |
|  |   |

| ODPAD (zařazení podle Katalogu odpadů)   |   |  |           |
|--|---|--|-----------|
| <b>Název druhu odpadu</b>                | Plasty (ze stavebnictví)  |  |           |
| <b>Katalogové číslo</b>                  | Zařazení dle §4 vyhlášky č. 93/2016 Sb.   | 1  | 7 0 2 0 3 |
| <b>Kategorie odpadu</b>                  | Odpad zařazený podle Katalogu odpadů jako odpad ostatní   | 0  |           |
|  | Odpad zařazený podle Katalogu odpadů jako odpad nebezpečný  | N  |           |
|  | Odpad, kterému byla kat. nebezpečný odpad přiřazena v souladu s §6 odst. 1 písm. b) či c) a §6 odst. 2 zákona č. 185/2001 Sb. a není katalog. číslo označené hvězdičkou (*) | O/N  |           |
| Předpokládané množství odpadu v dodávce: | Předpokládaná hmotnost a četnost dodávek odpadu shodných vlastností:  | Předpokládané množství odpadu dodaného do zařízení za rok: |           |
| tun                                      | x za po tun   | tun  |           |

| Úplná specifikace odpadu původcem nebo dodavatelem (vlastníkem) odpadu       |   |   |      |      |      |       |    |    |    |    |     |     |     |     |
|--|---|---|------|------|------|-------|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| Informace o technologii vzniku odpadu  |   |   |      |      |      |       |    |    |    |    |     |     |     |     |
| Informace o surovinách vstupujících do procesu vzniku odpadu                 |   |   |      |      |      |       |    |    |    |    |     |     |     |     |
| Fyzikální nebo jiné vlastnosti odpadu (konzistence, barva, zápach..... atd.) | Heterogenní směs materiálů, pevný kusovitý odpad, žádný zápach, barva dle složení odpadu. |   |      |      |      |       |    |    |    |    |     |     |     |     |
| <b>Kritické ukazatele</b> (klíčové pro možnost přijetí odpadu)               | Nejsou stanoveny  | Jsou stanoveny a pravidelně ověřovány s četností x za rok tyto: |      |      |      |       |    |    |    |    |     |     |     |     |
| Nebezpečné vlastnosti odpadu kategorie "N" nebo "O/N"                        | Nejsou  | H1  | H2   | H3   | H4   | H5    | H6 | H7 | H8 | H9 | H10 | H11 | H12 | H13 |
| Podíl biologicky rozložitelné složky v odpadu                                | 0%  | <10%  | <20% | <30% | <40% | Jiný: |    |    |    |    |     |     |     | %   |

| Informace pro skládkování odpadů  |      |       |       |       |
|---|------|-------|-------|-------|
| Údaje o vyluhovatelnosti odpadu: Vodný výluh připravený z odpadu postupem dle ČSN EN 12457-4(83 005) nepřekračuje v žádném z ukazatelů nejvýše přípustné hodnoty uvedené v příloze č.2 vyhl. 294/2005 Sb. pro vyluhovou třídu číslo   | I    | IIa   | IIb   | III   |
| Obsah TOC v sušině odpadu nepřekračuje povolený limit uvedený v příloze č. 4 k vyhlášce č. 294/2005 Sb. pro skupinu (podskupinu) skládky uvedenou v tomto odstavci. Skupina (podskupina), na kterou může být odpad vzhledem k svým vlastnostem vyluhovatelnosti a složení uložen. | S-NO | S-001 | S-002 | S-003 |

Popis odborného úsudku, kterým byla vyhodnocena přijatelnost odpadu na danou skládku v případě nevypracování základního popisu na základě zkoušek: odpad je tvořen heterogenní směsí materiálů, které má navíc proměnlivé složení, lišící se podle toho z jaké stavby materiál pochází. Proto není možné odebrat reprezentativní vzorek, který by charakterizoval tento odpad. Byly z něho vytříděny nebezpečné složky a složky využitelné recyklací. Neobsahuje tudíž složky činící odpad nebezpečným. Vzhledem k povaze odpadu, který by svými vlastnostmi odpovídal vlastnostem vzorkovaného celku. Vzhledem k povaze odpadu který je tvořen velmi nesourodou směsí nejrůznějších typů materiálů je prakticky nemožné odebrat reprezentativní vzorek. Který by svými vlastnostmi odpovídal vlastnostem vzorkovaného celku. Neobsahuje ropné látky patrné čichem nebo pohledem. Neobsahuje čichem nebo pohledem patrné chemické látky. Neobsahuje příměsi odpadů s nebezpečnými vlastnostmi. Neobsahuje vedlejší živočišné produkty.

|   |                  |   |
|---|------------------|---|
| Omezení a nezbytná opatření pro přijetí odpadu na skládku a případná omezení mísitelnosti odpadu s jinými odpady: | Nejsou stanovena | Jsou stanovena tato (možno uvést např. zákaz smíchání s vybranými odpady, nutnost překrytí z důvodu obsahu asbestu atd. případné pokračování v poznámce): |
|---|------------------|---|

### Čestné prohlášení původce odpadu

nebo dodavatele (vlastníka) odpadu na skládku v případě absence potvrzení za strany původce odpadu

Prohlašuji, že s odpadem nelze nakládat jiným způsobem v souladu s hierarchií způsobu nakládání s odpady § 9a) zákona o odpadech.

Nejedná se o odpad, který nelze ukládat na skládky všech skupin dle přílohy č.5 vyhlášky č. 294/2005 Sb., v platném znění

Odpad byl upraven ve smyslu §4 písm. k) zákona č. 185/2001Sb., v platném znění, jedním ze způsobů dle přílohy č.6 vyhlášky č. 294/2005 Sb., v platném znění nebo jiným způsobem a vyhovuje ustanovení §4 odst. 5 vyhlášky č. 294/2005 Sb., v platném znění

### Poznámky, další informace o odpadu, přílohy atd.

Zde uveďte další informace k popisovanému odpadu, například informace o přílohách (číslo protokolu o odběru vzorku, číslo protokolu o výsledcích zkoušek apod.) prohlášení původce odpadu nebo dodavatele odpadu nebo kompostárny o nevhodnosti odpadu ke kompostování atd. (viz. odkazy v zákl. popisu)

### Údaje o odpovědné osobě za úplnost, správnost a pravdivost informací uvedených v základním popisu

Jméno a příjmení:

Bydliště:

Telefon, fax, e-mail:

Podpis:

### Čestné prohlášení původce odpadu

**Všechny informace uvedené v tomto základním popisu jsou úplné a pravdivé.** V případě, že dojde ke změně surovin a technologie procesu, ve kterém odpad vzniká nebo dalším změnám, které ovlivní kvalitativní ukazatele odpadu klíčové pro jeho přijetí do zařízení provozovatele, bude základní popis odpadu při každé takové změně ze strany původce nebo dodavatele neprodleně aktualizován a bude tato změna neprodleně písemně oznámena. Všechny informace uvedené v tomto základním popisu byly získány v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., v platném znění a prováděcích právních předpisů. Původce odpadu odpovídá za úplnost a pravdivost údajů o odpadu uvedených v základním popisu odpadu a je odpovědný za všechny škody (vč. finančních) vzniklé provozovateli zařízení v případě uvedení neúplných nebo nesprávných informací o vlastnostech, složení a deklaraci odpadu v základním popise odpadu. V případě absence potvrzení základního popisu odpadu za strany původce přechází tato odpovědnost na dodavatele odpadu.

| Původce odpadu    | Dodavatel odpadu (vlastník) | Provozovatel zařízení |
|-------------------|-----------------------------|-----------------------|
| Razítko a podpis: | Razítko a podpis:           | Razítko a podpis:     |

### Poznámky provozovatele zařízení

**Odpad neobsahuje:** chlorované plasty (PVC), nehořlavé odpady (strusky, škvára, led, sníh, železné a barevné kovy atd.), velkoobjemový spalitelný odpad (pařezy a silné kmene stromů), odpady ze zdravotnictví, z veterinární péče i z výzkumu s nimi souvisejícího (části těl, orgány, jehly atd.) odpor vzbuzující látky (zvířecí a lidské výkaly atd.), odpad ohrožující technologické zařízení dodavatele, zdraví osob a životní prostředí (výbušné, s oxidační schopností, vysoce hořlavé, odpady schopné uvolňovat nebezpečné látky pro ŽP, dráždivé, škodlivé zdraví, toxické, karcinogenní, žíravé, infekční atd.) prach (textilní, dřevní, uhelný, obilný, gumový atd.), odpady z anorganických a organických chemických procesů (tekuté, práškové, kašovitě atd.), odpady z výroby, zpracování a distribuce a používání nátěrových hmot, odpady olejů včetně jejich obalů a odpady kapalných paliv.

Razítko a podpis