

DODATEK

k provoznímu řádu Sběrného dvora Osek



Předkladatel

Tato dokumentace se schvaluje za podmínek
uvedaných v rozhodnutí č.j.: KVUK/181095/2020
ze dne: 11.12.2020 Kačova ' 72-2955.1

Název subjektu: Služby města Oseka, s.r.o.
sídlo: Zahradní 246, 417 05, Osek
IČ: 25436171
statutární orgán: Alena Čurdová, jednatelka společnosti
417 838 329
Vlastník pozemků: Služby města Oseka, s.r.o.
č.p.p. a katastr. území: 406, 480/1, 495 ; k.ú. Osek

Tímto dodatkem k Provoznímu řádu Sběrného dvora Osek se upravuje bod č. 4.3, č. 6.4 a boč. 9.1.

4.3 Seznam odpadů

Seznam odpadů, pro než je sběrný dvůr určen.

| Kód odpadu | Název odpadu | Kategorie odpadu |
|------------|--|------------------|
| 08 01 11* | Odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky | Nebezpečný |
| 08 04 09* | Odpadní lepidla a těsnící materiály obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky | Nebezpečný |
| 12 01 12* | Upotřebené vosky a tuky | Nebezpečný |
| 13 01 10* | Nechlorované hydraulické minerální oleje | Nebezpečný |
| 13 01 13* | Jiné hydraulické oleje | Nebezpečný |
| 13 02 05* | Nechlorované minerální motorové, převodové a mazací oleje | Nebezpečný |
| 13 02 06* | Syntetické motorové, převodové, mazací oleje | Nebezpečný |
| 13 02 08* | Jiné motorové, převodové a mazací oleje | Nebezpečný |
| 14 06 03* | Jiná rozpouštědla a směsi rozpouštědel | Nebezpečný |

| | | |
|-----------|---|------------|
| 15 01 10* | Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné | Nebezpečný |
| 15 02 02* | Absorpční činidla, filtrační materiály (včetně olejových filtrů jinak blíže neurčených), čisticí tkaniny a ochranné oděvy znečištěné nebezpečnými látkami | Nebezpečný |
| 16 01 07* | Olejové filtry | Nebezpečný |
| 16 01 13* | Brzdové kapaliny | Nebezpečný |
| 16 01 21* | Nebezpečné součástky neuvedené pod čísly 16 01 07 a 16 01 11 a 16 01 13 a 16 01 14 | Nebezpečný |
| 16 02 13* | Vyřazená zařízení obsahující nebezpečné složky neuvedené pod čísly 16 02 09 až 16 02 12 (elektromotory nepodléhající zpětnému odběru) | Nebezpečný |
| 16 05 07* | Vyřazené anorganické chemikálie, které jsou nebo obsahují nebezpečné látky | Nebezpečný |
| 16 05 08* | Vyřazené organické chemikálie, které jsou nebo obsahují nebezpečné látky | Nebezpečný |
| 16 06 01* | Olověné akumulátory | Nebezpečný |
| 17 03 01* | Asfaltové směsi obsahující dehet | Nebezpečný |
| 17 04 09* | Kovový odpad znečištěný nebezpečnými látkami | Nebezpečný |
| 20 01 13* | Rozpouštědla | Nebezpečný |
| 20 01 14* | Kyseliny | Nebezpečný |
| 20 01 15* | Zásady | Nebezpečný |
| 20 01 17* | Fotochemikálie | Nebezpečný |
| 20 01 19* | Pesticidy | Nebezpečný |
| 20 01 26* | Olej a tuk neuvedený pod číslem 20 01 25 | Nebezpečný |
| 20 01 27* | Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky | Nebezpečný |
| 20 01 29* | Detergenty obsahující nebezpečné látky | Nebezpečný |
| 20 01 33* | Baterie a akumulátory, zařazené pod čísly 16 06 01, 16 06 02 nebo pod číslem 16 06 03 a netříděné baterie a akumulátory obsahující tyto baterie | Nebezpečný |

| Kód odpadu | Název odpadu | Kategorie |
|------------|--|-----------|
| 15 01 04 | Kovové obaly | Ostatní |
| 16 01 03 | Pneumatiky | Ostatní |
| 16 01 17 | Železné kovy | Ostatní |
| 16 01 18 | Neželezné kovy | Ostatní |
| 16 01 22 | Součástky jinak blíže neurčené | Ostatní |
| 16 02 14 | Vyřazená zařízení neuvedená pod čísly 16 02 09 až 16 02 13 | Ostatní |
| 17 04 01 | Měď, mosaz, bronz | Ostatní |
| 17 04 02 | Hliník | Ostatní |
| 17 04 03 | Olovo | Ostatní |
| 17 04 04 | Zinek | Ostatní |
| 17 04 05 | Železo a ocel | Ostatní |
| 17 04 06 | Cín | Ostatní |
| 17 04 07 | Směsné kovy | Ostatní |
| 17 04 11 | Kabely neuvedené pod čísly 17 06 01 a 17 06 03 | Ostatní |

| | | |
|-----------------|---|----------------|
| 15 01 03 | Dřevěné obaly | Ostatní |
| 15 01 07 | Skleněné obaly | Ostatní |
| 17 01 01 | Beton | Ostatní |
| 17 02 01 | Dřevo | Ostatní |
| 17 01 07 | Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 17 01 06 | Ostatní |
| 17 05 04 | Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 | Ostatní |
| 20 01 01 | Papír a lepenka | Ostatní |
| 20 01 08 | Biologicky rozložitelný odpad z kuchyní a stravoven | Ostatní |
| 20 01 11 | Textilní materiály | Ostatní |
| 20 01 25 | Jedlý olej a tuk | Ostatní |
| 20 01 38 | Dřevo neuvedené pod číslem 20 01 37 | Ostatní |
| 20 01 39 | Plasty | Ostatní |
| 20 01 40 | Kovy | Ostatní |
| 20 02 01 | Biologicky rozložitelný odpad | Ostatní |
| 20 03 07 | Objemný odpad | Ostatní |

6.4 Přejímka odpadu

Do sběrného dvora je umožněn vjezd motorových vozidel, přičemž se pohyb těchto vozidel řídí pokyny obsluhujícího personálu. Přivážené odpady jsou roztříděny a ukládány do přistavených kontejnerů podle druhu odpadu. Před vjezdem do areálu sběrného dvora se občané prokazují průkazem totožnosti.

Obyvatelé s trvalým pobytem obce odevzdávají odpady bezplatně po předložení průkazu totožnosti.

Rada města Oseka na svém zasedání usnesením č. RM/320/2020 schválila stanovení limitu na bezplatné odevzdání 300 kg stavebního odpadu na osobu a rok pro občany města Osek.

Stavební odpad mohou odevzdat bezplatně v maximálním množství 300 kg na osobu/rok ve sběrném dvoře. Při vzniku většího množství stavebního odpadu je nutno likvidaci tohoto odpadu, nad shora uvedený limit, zabezpečit na vlastní náklady.

Ostatní občané, případně právnické osoby jsou povinni uhradit poplatek za využití či odstranění odpadu dle platného ceníku.

Dodavatel odpadu (právnická osoba či fyzická osoba oprávněná k podnikání) v případě jednorázové nebo první z řady objednávek předkládá pověřenému pracovníkovi firmy následující doklady:

- v případě uzavřené smlouvy s původcem odpadu základní popis odpadu s předepsanými náležitostmi s ohledem na přejímací podmínky stanovené pro zařízení, kam budou odpady dodávány k využití nebo odstranění, tzn. že budou od dodavatele odpadů vyžádány písemné údaje o původu a způsobu vzniku odpadů (například stručný popis technologie, při které odpad vzniká, protokol o odběru vzorků a výsledky provedených zkoušek v případě, že to z povahy odpadů a jejich způsobu

dalšího naložení s nimi vyplývá) tak, aby převímací mohl identifikovat jeho vlastnosti a určit podmínky dalšího nakládání s tímto odpadem.

- identifikační údaje původce odpadu (název, adresa, IČ, IČP / IČZ, IČZUJ)
- identifikační údaje dodavatele odpadu (název, adresa, IČ)
- kód odpadu, kategorie odpadu a popis jeho vzniku
- protokol o odběru vzorku odpadu, jehož náležitosti jsou uvedeny v příloze č.1 Vyhlášky č. 94/2016 Sb. k hodnocení nebezpečných vlastností odpadů, pokud převímací podmínky budou požadovat informace získatelné pouze formou zkoušek, předpokládané množství odpadu v dodávce
- protokol o vlastnostech odpadu (výsledky zkoušek), zaměřený zejména na zjištění podmínek vylučujících odpad z nakládání v příslušném zařízení, ne starší než 1 rok.
- předpokládané množství odpadu v dodávce – předpokládaná četnost dodávek odpadu shodných vlastností a předpokládané množství odpadu dodaného do zařízení za rok.

Při dodávce odpadů do sběrného dvora provede pověřený pracovník firmy následující úkony:

- kontrolu dokumentace odpadu
- vizuální kontrolu odpadu
- namátkovou kontrolu k ověření shody odpadu s popisem uvedeným v dokumentech předložených vlastníkem odpadu
- zaznamenání množství a charakteristiku přijímaného odpadu. Záznam obsahuje kód druhu odpadu, kategorii, údaje o hmotnosti odpadu, jeho původu, datu dodávky, totožnost původce, vlastníka (dodavatele) odpadu, údaj o nebezpečných vlastnostech.
- vydání písemného potvrzení o přijetí odpadu dle Přílohy č.1 tohoto Provozního řádu.

V případě pochybností o kvalitách odpadu a dokladovaných vlastnostech upozorní odpovědného pracovníka firmy na nesoulad skutečných a deklarovaných kvalit odpadu. Odpovědný pracovník firmy poté sjedná nápravu u původce odpadu (právnícké osoby). V případě, že okolnosti na straně původce odpadu neumožní zařadit odpad dle Vyhlášky č. 93/2016 Sb. (případně, že se jedná o jiný druh), nebude tento odpad do skladu přijímat a vrátí se zpět k původci.

9.1 Vedení evidence

Provozovatel sběrného dvora vede evidenci přijatých odpadů v souladu s Vyhl. č. 83/2016 Sb. a dle zákona č. 110/2019 Sb. Zákon o zpracování osobních údajů

Každou dodávku odpadu do Sběrného dvora obsluha zapíše do „Knihy příjmů odpadů“ (vážní kniha) s uvedením těchto údajů:

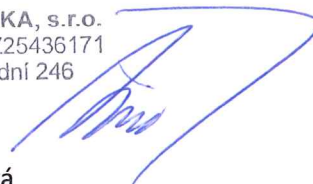
- data příjmu

- původce odpadu (fyzická osoba, právnická osoba, fyzická osoba podnikající)
- adresy (IČ) původce odpadu
- čísla občanského průkazu, čísla stvrzenky
- název odpadu
- kód odpadu
- množství odpadu

Tento dodatek je platný s účinností od 1.1.2021, a je nedílnou součástí Provozního řádu Sběrného dvora Osek.

V Oseku dne 19.10.2020

SLUŽBY MĚSTA OSEKA, s.r.o.
IČ: 25436171, DIČ: CZ25436171
417 05 Osek, Zahradní 246
(5)



Alena Čurdová

Jednatelka společnosti

Příloha: kopie Provozního řádu sběrného dvora Osek

Na vědomí:

- Krajský úřad Ústeckého kraje, Velká hradební 3118/48, 402 00 Ústí nad Labem – odbor životního prostředí a zemědělství
- Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje, úz. pracoviště Teplice, J. Wolkerova 4, 416 65 Teplice