



# PROVOZNÍ ŘÁD

## MOBILNÍ ZAŘÍZENÍ PRO SBĚR ODPADŮ

IČZ: CZB00659

Krajský úřad Jihomoravského kraje  
odbor životního prostředí  
Žerotínovo nám. 3  
601 82 Bno

Schváleno rozhodnutím vydaným

Krajským úřadem Jihomoravského kraje,

odborem životního prostředí

č.j. MUC 128291/2021 ze dne 27.10.2021

Platnost tohoto provozního řádu je do 30.11.2021

Provozovatel: **HULMAN – kovošrot s.r.o.**  
**Videňská 999**  
**691 23 Pohořelice**  
**IČ: 255 68 311**

Zpracovatel: **Životní prostředí s.r.o.**  
**Joklova 97/14**  
**682 01 Vyškov**

Říjen 2021



- územní pracoviště **Blansko**  
Mlýnská 2, 378 21 Blansko tel.: 516 497 110
- územní pracoviště **Břeclav**  
Sovadinova 12, 690 85 Břeclav tel.: 519 305 155
- územní pracoviště **Hodonín**  
Plucárna 1a, 695 27 Hodonín tel.: 518 398 611
- územní pracoviště **Vyškov**  
Masarykovo nám. 16, 682 11 tel.: 516 777 511
- územní pracoviště **Znojmo**  
MUDr. J. Jánského 15, 669 02 Znojmo tel.: 515 213 711

g) adresa a údaje o pozemcích:

Vzhledem ke skutečnosti, že se jedná o mobilní zařízení není jeho umístění vztaženo k žádným pozemkům. Pouze v případě, že nedochází ke sběru odpadů je mobilní zařízení umístěno (parkováno) v areálu sběrný v Pohořelicích, ul. Vídeňská 999, popřípadě v areálu Moravský Krumlov, ul. U nádraží 893.

h) údaje o rozhodnutí podle stavebního zákona:

Vzhledem ke skutečnosti, že se jedná o mobilní zařízení není zapotřebí žádné rozhodnutí podle stavebního zákona k jeho umístění.

i) základní kapacitní údaje:

**1) Nákladní automobil - registrační značka vozidla: 7B8 0993:**

Maximální technicky přípustná povolená hmotnost nákladu ..... 18 t  
Maximální objem nákladu ..... 11 m<sup>3</sup>

**2) Nákladní automobil - registrační značka vozidla: 1BY 2297:**

Maximální technicky přípustná povolená hmotnost nákladu ..... 26 t  
Maximální objem nákladu ..... 12 m<sup>3</sup>

**3) Nákladní přívěs - registrační značka vozidla: 8B3 5792:**

Maximální technicky přípustná povolená hmotnost nákladu ..... 10.9 t  
Maximální objem nákladu ..... 11 m<sup>3</sup>

**4) Nákladní přívěs - registrační značka vozidla: 1BN 0613:**

Maximální technicky přípustná povolená hmotnost nákladu ..... 18 t  
Maximální objem nákladu ..... 11 m<sup>3</sup>

j) údaj o časovém omezení platnosti provozního řádu: stanoví krajský úřad

## 2. CHARAKTER A ÚČEL ZAŘÍZENÍ

a) typ zařízení:

**Zatřídění zařízení dle přílohy č.2 k zákonu č. 541/2020 Sb. dle katalogu činností:**

- Oblast nakládání s odpady: sběr odpadu
- Proces: sběr
- Typ zařízení: sběr odpadů, kromě vozidel s ukončenou životností a elektrozařízení podle zákona o výrobcích s ukončenou životností
- Činnost: 11.1.0
- Povolené způsoby nakládání: -

b) způsob nakládání s odpady: -

c) seznam druhů odpadů:

Katalogové číslo	Kategorie	Název odpadu
13 02 08	N	Jiné motorové, převodové a mazací oleje
13 07 01	N	Topný olej a motorová nafta
13 07 02	N	Motorový benzín
15 02 02	N	Absorpční činidla, filtrační materiály (včetně olejových filtrů jinak blíže neurčených), čisticí tkaniny a ochranné oděvy znečištěné nebezpečnými látkami
15 02 03	O	Absorpční činidla, filtrační materiály, čisticí tkaniny a ochranné oděvy neuvedené pod číslem 15 02 02
16 01 03	O	Pneumatiky
16 01 07	N	Olejoyé filtry
16 01 10	N	Výbušné součásti (např. airbagy)
16 01 11	N	Brzdové destičky obsahující asbest
16 01 13	N	Brzdové kapaliny
16 01 14	N	Nemrznoucí kapaliny obsahující nebezpečné látky
16 01 15	O	Nemrznoucí kapaliny neuvedené pod číslem 16 01 14
16 06 01	N	Olověné akumulátory
16 06 02	N	Nikl-kadmiové baterie a akumulátory
16 06 04	O	Alkalické baterie (kromě baterií uvedených pod číslem 16 06 03)
16 06 05	O	Jiné baterie a akumulátory
20 01 34	O	Baterie a akumulátory neuvedené pod číslem 20 01 33

**Poznámka:**

- **Odpad s obsahem azbestu bude přijímán do zařízení a dále přepravován v již uzavřených neprodyšně utěsněných nádobách, aby se zamezilo uvolňování azbestových vláken do ovzduší.**
- **Odřady katalogové číslo 16 06 02 (N), 16 06 05 (O) a 20 01 34 (O) se nebude jednat o přenosné baterie a akumulátory dle § 77 písm. a) zákona č. 542/2020 Sb., v platném znění ( přičemž přenosnou baterií nebo akumulátorem je baterie, knoflíkový článek, napájecí sada nebo akumulátor, které jsou hermeticky uzavřeny a mohou být ručně přenášeny, pokud nejsou zároveň průmyslovou baterií nebo akumulátorem nebo automobilovou baterií nebo akumulátorem).**

**d) účel, k němuž je zařízení určeno:**

Jedná se o **mobilní zařízení určené ke sběru odpadů** kategorie „nebezpečné odpady (označeno „N“)“ a „ostatní odpady (označeno „O“)“ a následného předání přijatých odpadů do zařízení k tomu určených.

**e) údaj o tom, zda v zařízení dochází ke zpětnému odběru výrobků s ukončenou životností a jejich výčet:** -

**f) vymezení věcí a materiálů, které vstupují do zařízení a nejedná se o odpady:** -

### **3. STRUČNÝ POPIS ZAŘÍZENÍ**

**a) popis technického a technologického zařízení:**

**Mobilní sběrnou** tvoří nákladní automobily (registrační značka vozidla: **7B8 0993** a **1BY 2297**) a nákladního přívěsy (registrační značka vozidla: **8B3 5792** a **1BN 0613**). Jeho součástí jsou natahovací kontejnery, který jsou vybaveny plechovou podlahovou vanou bránící úniku látek v případě havárie některého z uvnitř umístěného speciálního kontejneru.

Maximální kapacita sběrný činí:

- objem sběrný činí  $11\text{m}^3 + 12\text{m}^3 + 11\text{m}^3 + 11\text{m}^3$
- povolená celková hmotnost sběrný činí  $18\text{ t} + 26\text{ t} + 26\text{ t} + 26\text{ t}$ .

**- Skladovací prostředky:**

V zařízení jsou umístěny skladovací obaly - nádoby na odpady kategorie „nebezpečný odpad“ s UN kódem: kovové sudy s uzávěrem; kovové sudy s víkem a uzávěrem; plastové sudy s víkem a uzávěrem a kontejnery na autobaterie - vždy v závislosti na druhích odpadů. V případě odpadů kategorie „ostatní“ jsou odpady ukládány volně v kontejnerech.