



Člen skupiny



Metalšrot Tlumačov a.s.

## PROVOZNÍ ŘÁD ZAŘÍZENÍ

ZAŘÍZENÍ KE SBĚRU ODPADŮ  
SPOLEČNOSTI METALŠROT TLUMAČOV a.s.

PROVOZOVNA LETOVICE

Vypracováno v souladu s požadavky vyhlášky MŽP č. 273/2021 Sb.,  
o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění

EN ISO 9001

Výtisk číslo:		Platnost do:	
Vypracoval:	<i>Mahn</i>	Dne:	15. 10. 2021
<b>Ing. Ivan Vávra</b>			
Přezkoumal:		Dne:	18. 10. 2021
<b>Pavel Budík, QD</b>			
Schválil:		Dne:	20. 10. 2021
<b>Radim Šebesta, RDS</b>			

Schváleno rozhodnutím vydaným  
Krajským úřadem Jihomoravského kraje,

**ŘÍZENÝ VÝTISK**  
**ZÁKAZ KOPÍROVÁNÍ**

odbořem životního prostředí

č.j. *15294/2021* ze dne *12. 12. 2021*

Platnost tohoto provozního řádu je do .....

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



### 3 CHARAKTER A ÚČEL ZAŘÍZENÍ

#### 3.1 Typ zařízení a způsob nakládání s odpady

11.1.0 – sběr odpadů

#### 3.2 Přehled druhů odpadů, pro něž je zařízení určeno

Do zařízení mohou být přijímány pouze odpady, které jsou povoleny tímto provozním řádem. Výčet odpadů je uveden v tabulce této kapitoly a je řazen dle kódů v Katalogu odpadů.

##### 3.2.1 Seznam druhů odpadů pro zařízení CZB00667

Kód odpadu a kategorie	Název odpadu	Činnosti
02 01 04 – O	Odpadní plasty	11.1.0
02 01 10 – O	Kovové odpady	11.1.0
07 02 13 – O	Plastový odpad	11.1.0
10 02 02 – O	Nezpracovaná struska	11.1.0
10 02 10 – O	Okuje z válcování	11.1.0
10 09 03 – O	Pecní struska	11.1.0
10 10 03 – O	Pecní struska	11.1.0
11 05 01 – O	Tvrdý zinek	11.1.0
12 01 01 – O	Piliny a třísky železných kovů	11.1.0
12 01 02 – O	Úlet železných kovů	11.1.0
12 01 03 – O	Piliny a třísky neželezných kovů	11.1.0
12 01 04 – O	Úlet neželezných kovů	11.1.0
12 01 05 – O	Plastové hobliny a třísky	11.1.0
15 01 01 – O	Papírové a lepenkové obaly	11.1.0
15 01 02 – O	Plastové obaly	11.1.0
15 01 04 – O	Kovové obaly	11.1.0
15 01 05 – O	Kompozitní obaly	11.1.0
<b>15 01 10* - N</b>	<b>Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné</b>	<b>11.1.0</b>
16 01 16 – O	Nádrže na zkapalněný plyn	11.1.0
16 01 17 – O	Železné kovy	11.1.0
16 01 18 – O	Neželezné kovy	11.1.0
16 01 19 – O	Plasty	11.1.0
16 02 14 – O	Vyřazená zařízení neuvedená pod čísla 16 02 09 až 16 02 13 (odpad, na který se nevztahuje zákon č. 542/2021 Sb. dle Sdělení MŽP č. j. MZP/2021/720/1231)	11.1.0
16 02 16 – O	Jiné složky odstraněné z vyřazených zařízení neuvedené pod číslem 16 02 15 (odpad, na který se nevztahuje zákon č. 542/2021 Sb. dle Sdělení MŽP č. j. MZP/2021/720/1231)	11.1.0
<b>16 06 01* - N</b>	<b>Olověné akumulátory</b>	<b>11.1.0</b>
17 02 03 – O	Plasty	11.1.0
17 04 01 – O	Měď, bronz, mosaz	11.1.0
17 04 02 – O	Hliník	11.1.0
17 04 03 – O	Olovo	11.1.0
17 04 04 – O	Zinek	11.1.0
17 04 05 – O	Železo a ocel	11.1.0
17 04 06 – O	Cín	11.1.0
17 04 07 – O	Směsné kovy	11.1.0
17 04 11 – O	Kabely neuvedené pod 17 04 10 (bez koncovek)	11.1.0
19 01 02 – O	Železné materiály získané z pevných zbytků po spalování	11.1.0

Kód odpadu a kategorie	Název odpadu	Činnosti
19 10 01 – O	Železný a ocelový odpad	11.1.0
19 10 02 – O	Neželezný odpad	11.1.0
19 12 02 – O	Železné kovy	11.1.0
19 12 03 – O	Neželezné kovy	11.1.0
20 01 01 – O	Papír a lepenka	11.1.0
20 01 39 – O	Plasty	11.1.0
20 01 40 – O	Kovy	11.1.0

### 3.3 Účel, k němuž je zařízení určeno

Zařízení je určeno ke sběru převážně kovových odpadů produkovaných externími dodavateli. Jedná se o stacionární zařízení pro sběr odpadů sloužící fyzickým i právnickým osobám oprávněným k podnikání a také široké veřejnosti.

Základními principy činnosti jsou sběr, soustřeďování a ruční třídění odpadů.

Účelem provozu zařízení je využití recyklovatelné složky odpadů s cílem materiálového využívání těchto odpadů.

### 3.4 Zpětný odběr výrobků s ukončenou životností

V zařízení dochází ke zpětnému odběru výrobků s ukončenou životností. Konkrétně elektrozařízení a olověných akumulátorů.

Zpětně odebraná elektrozařízení jsou podle materiálového složení buď odvážena kolektivním systémem REMA Systém nebo jsou dopravena na zpracovatelské zařízení do Tlumačova, kde jsou zpracovány.

Olověné akumulátory jsou ukládány do normovaných plastových beden a předávány do Kovohutí Příbram.

### 3.5 Vymezení věcí a materiálů, které vstupují do zařízení a nejedná se o odpady

Do zařízení vstupují média potřebná pro obsluhu, jako jsou pohonné hmoty, různé oleje, mazadla a barvy v případě obnovy nátěru oplocení a kontejnerů.

Dále v zařízení probíhá prodej různých druhů štěrků, písků a uhlí. Tyto materiály jsou nakládány na přepravní prostředky odběratelů pomocí smykového nakladače.