



Metalšrot Tlumačov a.s.

PROVOZNÍ ŘÁD ZAŘÍZENÍ

ZAŘÍZENÍ KE SBĚRU A ÚPRAVĚ ODPADŮ
SPOLEČNOSTI METALŠROT TLUMAČOV a.s.

PROVOZOVNA PETŘVALD

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

Výtisk číslo:

Platnost do:

Vypracoval:

Ing. Ivan Vávra

Dne: 11.2.2026

Přezkoumal:

Ing. Petr Čabla, QD

Dne: 17.2.2026

Schválil:

Radim Šebesta, RDS

Dne: 20.2.2026

ŘÍZENÝ VÝTIŠK
ZÁKAZ KOPÍROVÁNÍ

3 CHARAKTER A ÚČEL ZAŘÍZENÍ

3.1 Typ zařízení a způsob nakládání s odpady

3.3.0 – balení, paketace, dělení, lisování a neoddělené soustředování odpadu – R12a, R12c, R12d

3.4.0 – třídění a dotřídění odpadu – R12a, R12c a R12d

11.1.0 – sběr odpadů

12.1.0 – skladování ostatních odpadů – R13a

R12a – Úprava odpadů před využitím některým ze způsobů uvedených pod označením R1 až R11 neuvedená v dalších bodech

R12c – Úprava před recyklací nebo zpětným získáváním organických látek (papír, plasty)

R12d – Úprava před recyklací nebo zpětným získáváním kovů a sloučenin kovů

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 příjem do zařízení

Kód odpadu	Kateg. odpadu	Název odpadu	Činnosti
02 01 04	O	Odpadní plasty	11.1.0, 3.3.0
02 01 10	O	Kovové odpady	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
07 02 13	O	Plastový odpad	11.1.0, 3.3.0
10 02 10	O	Okraje z válcování	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
11 05 01	O	Tvrký zinek	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
12 01 01	O	Piliny a třísky železných kovů (včetně větších kusů železných výlisků, odřezků, plechů apod.)	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
12 01 02	O	Úlet železných kovů	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
12 01 03	O	Piliny a třísky neželezných kovů (včetně větších kusů železných výlisků, odřezků, plechů apod.)	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
12 01 03 01	O	Měď, bronz a mosaz	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
12 01 03 02	O	Hliník	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
12 01 03 03	O	Olovo	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
12 01 03 04	O	Zinek	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
12 01 03 06	O	Cín	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
12 01 04	O	Úlet neželezných kovů	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
12 01 13	O	Odpad ze svařování	11.1.0
12 01 15	O	Jiné kaly z obrábění neuvedené pod číslem 12 01 14	11.1.0
12 01 17	O	Odpadní materiál z otryskávání neuvedený pod číslem 12 01 16	11.1.0
12 01 21	O	Upotřebené brusné nástroje a brusné materiály neuvedené	11.1.0

Kód odpadu	Kateg. odpadu	Název odpadu	Činnosti
		pod číslem 12 01 20	
15 01 01	O	Papírové a lepenkové obaly	11.1.0, 3.3.0
15 01 02	O	Plastové obaly	11.1.0, 3.3.0
15 01 04	O	Kovové obaly	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
16 01 16	O	Nádrže na zkapalněný plyn	11.1.0
16 01 17	O	Železné kovy (původem z autoservisů a autovrakovišť)	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
16 01 18	O	Neželezné kovy (původem z autoservisů a autovrakovišť)	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
16 01 19	O	Plasty	11.1.0, 3.3.0
16 01 22	O	Součástky jinak blíže neurčené	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
16 06 01*	N	Olověné akumulátory	11.1.0
17 04 01	O	Měď, bronz, mosaz	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
17 04 02	O	Hliník	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
17 04 03	O	Olovo	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
17 04 04	O	Zinek	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
17 04 05	O	Železo a ocel	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
17 04 06	O	Cín	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
17 04 07	O	Směsné kovy	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
17 04 11	O	Kabely neuvedené pod 17 04 10 (bez koncovek a nebezpečných látek)	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0, 12.1.0
19 01 02	O	Železné materiály získané z pevných zbytků po spalování	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
19 10 01	O	Železný a ocelový odpad	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
19 10 02	O	Neželezný odpad	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
19 12 01	O	Papír a lepenka	11.1.0, 3.3.0
19 12 02	O	Železné kovy	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
19 12 03	O	Neželezné kovy	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0, 12.1.0
19 12 03 01	O	Měď, bronz a mosaz	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0, 12.1.0
19 12 03 02	O	Hliník	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0, 12.1.0

Kód odpadu	Kateg. odpadu	Název odpadu	Činnosti
19 12 03 03	O	Olovo	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0, 12.1.0
19 12 03 04	O	Zinek	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0, 12.1.0
19 12 03 06	O	Cín	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0, 12.1.0
19 12 04	O	Plasty a kaučuk	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0, 12.1.0
20 01 01	O	Papír a lepenka	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
20 01 39	O	Plasty	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
20 01 40	O	Kovy	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
20 01 40 01	O	Měď, bronz a mosaz	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
20 01 40 02	O	Hliník	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
20 01 40 03	O	Olovo	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
20 01 40 04	O	Zinek	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
20 01 40 05	O	Železo a ocel	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0
20 01 40 06	O	Cín	11.1.0, 3.3.0, 3.4.0

3.3 Účel, k němuž je zařízení určeno

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

Základními principy činnosti jsou sběr, soustředování, třídění odpadu a dělení.

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, olověných akumulátorů a pneumatik.

Zpětně odebraná elektrozařízení jsou odvážena kolektivním systémem REMA Systém nebo jsou předávána přímo jejím smluvním zpracovatelům. Jedná se o skupiny elektrozařízení 1 – 6.

Olověné akumulátory jsou ukládány do normovaných plastových beden ve skladovací hale a předávány společnosti METAL FAKTOR RECYCLING k využití.

Pneumatiky jsou přijímány v režimu zpětného odběru od konečných spotřebitelů a odváženy společností GREEN Logistics.

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

Do zařízení vstupují pouze média potřebná pro obsluhu, úklid a údržbu zařízení, jako jsou různé sorbenty, mazadla, barvy atd.