

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:
JMK 175784/2021

Sp. zn.:
S - JMK 155093/2021 OŽP/Nov

Vyřizuje/linka
Ing. Novák/2615

Brno
15.12.2021

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, se sídlem Brno, Žerotínovo nám. 3, jako věcně a místně příslušný správní orgán dle § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a dle § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále i jen „správní řád“), podle § 21 odst. 2 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech (dále i jen „zákon o odpadech“), dle § 67 – 69 správního řádu,

fyzické osobě oprávněné k podnikání: **p. Janu Habijaničovi**
se sídlem: **Úvoz 197/52, 602 00 Brno – Staré Brno**
IČO: **753 24 806**

vydává povolení provozu zařízení
podle § 22 odst. 1 zákona o odpadech

pro zařízení ke sběru a úpravě odpadů: „Zařízení ke sběru a úpravě odpadů – Tvarožná“, s umístěním v obci Tvarožná č. p. 355, 664 05 Tvarožná, parc. č. 774/12, 774/13, 774/19, 774/20, 774/21, vše k. ú. Tvarožná (dále i „zařízení“), a to **dle provozního řádu zařízení: „PROVOZNÍ ŘÁD ZAŘÍZENÍ KE SBĚRU A ÚPRAVĚ ODPADŮ, PROVOZ TVAROŽNÁ“**, zpracoval Mgr. Lubomír Dozbaba, listopad 2021, který je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

Vymezení činnosti v zařízení podle Katalogu činností dle přílohy č. 2 k zákonu o odpadech:

- **činnost 11.1.0** – sběr odpadů, kromě vozidel s ukončenou životností a elektrozařízení podle zákona o výrobcích s ukončenou životností,
- **činnost 3.1.0** – demontáž odpadu, způsob nakládání dle příl. č. 5 zákona o odpadech R12a – úprava odpadů před využitím některým ze způsobů uvedených pod označením R1 až R11,



PROVOZNÍ ŘÁD

ZAŘÍZENÍ KE SBĚRU A ÚPRAVĚ ODPADŮ

PROVOZ TVAROŽNÁ

Schváleno rozhodnutím vydaným

Krajským úřadem Jihomoravského kraje,

odborem životního prostředí

č.j. JMK 153093/2021 ze dne 15. 12. 2021

Platnost tohoto provozního řádu je do

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

schváleno:

listopad 2021

vypracováno v souladu s vyhláškou č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady
a zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech

envi log
-důvěry v ekologičnost-

evidenční číslo dokumentace:

vypracovala a vydala společnost

vydáno ve čtyřech výtiscích:

odpovědný zpracovatel:

Mgr. Lubomír Dozbaba

verze číslo:

2



Mgr. Lubomír Dozbaba

Alšova 759, 666 01 Tišnov

tel. 604 108 577

e-mail: dozbaba@envilog.name

www.envilog.name, DS: g8t9cpt

1. Krajský úřad Jihomoravského kraje

2. Krajská hygienická stanice JmK

3. Jan Habijanič

4. Mgr. Lubomír Dozbaba

PROVOZNÍ ŘÁD ZAŘÍZENÍ KE SBĚRU A ÚPRAVĚ ODPADŮ

vypracováno v souladu s požadavky zák. č. 541/2020 Sb. a přílohy č. 1 vyhlášky č. 273/2021 Sb. MŽP o podrobnostech nakládání s odpady (dále jen vyhlášky)

1. Základní údaje o zařízení

Název zařízení:	Zařízení ke sběru a úpravě odpadů - Tvarožná		
Identifikační údaje vlastníka zařízení:			
<u>Vlastník nemovitostí:</u>			
Jméno a příjmení:	Jan Habijanič		
Bydliště:	Úvoz 497/52, 602 00 Brno - Staré Brno		
<u>Vlastník zařízení:</u>			
Obchodní jméno:	Jan Habijanič		
Sídlo :	Úvoz 497/52, 602 00 Brno - Staré Brno		
IČO:	753 24 806		
Identifikační údaje provozovatele zařízení:			
Obchodní jméno:	Jan Habijanič		
Sídlo :	Úvoz 497/52, 602 00 Brno - Staré Brno		
IČO:	753 24 806	Telefon:	732 660 446
Jména vedoucích pracovníků zařízení:			
Vedoucí pracovník zařízení:	Jan Habijanič	Telefon:	732 660 446
Významná telefonní čísla:			
Hasičský záchranný sbor:	150		
Lékařská záchranná služba:	155		
Policie ČR:	158		
Integrovaný záchranný systém:	112		
Údaje o sídlech příslušných dohlížecích orgánů:			
Název:	Krajský úřad Jihomoravského kraje Odbor životního prostředí		
Sídlo:	Žerotínovo náměstí 3; 601 82 Brno		
		Telefon:	541 651 111
Název:	Česká inspekce životního prostředí, OI Brno, OOH		
Sídlo:	Lieberzeitova 14; 614 00 Brno		
		Telefon:	545 545 111

Název:	Krajská hygienická stanice se sídlem v Brně		
Sídlo:	Jeřábkova 4; 602 00 Brno	Telefon:	545 113 034
Název:	Městský úřad Šlapanice		
Sídlo:	Masarykovo nám. 7, 664 51 Šlapanice	Telefon:	533 304 315

Adresa a údaje o pozemcích, na nichž je zařízení umístěno:

Adresa provozu:	Tvarožná č.p. 355, 664 05 Tvarožná
Katastrální území:	Tvarožná [771970]
Parcelní číslo:	parc.č. 774/13, 774/20, 774/21 (zastavěná plocha a nádvoří), 774/19 (ostatní plocha), 774/12 (ostatní plocha)

Identifikační číslo zařízení (IČZ):

Zeměpisné souřadnice přibližného

středu místa stacionárního zařízení: 49°10'48.738"N, 16°45'48.333"E

Údaj o ukončení stavby zařízení: Kolaudační souhlas: č.j. POZ/02208/2021/SÚ – 3-Zu KOLS-Souh-/, ze dne 19.10.2021

Základní kapacitní údaje zařízení:

Roční projektovaná kapacita zařízení	t/rok	25 000 t/rok
Roční projektovaná zpracovatelská kapacita zařízení	t/rok	2 200 t/rok
Roční projektovaná zpracovatelská kapacita povolené činnosti (činnost 3.1.0., 3.2.0., 3.4.0.)	t/rok	2 200 t/rok činnost 3.1.0. 2 200 t/rok činnost 3.2.0. 2 200 t/rok činnost 3.4.0.
Projektovaná denní zpracovatelská kapacita	t/den	20 t
Maximální okamžitá kapacita zařízení	t	250 t
Maximální okamžitá kapacita zařízení včetně výrobků z odpadu.	t	--

Údaj o časovém omezení platnosti provozního řádu:

Stanoveno v příslušném rozhodnutí vydaném KÚ Jihomoravského kraje

2. Charakter a účel zařízení

typ zařízení (název technologie/ činnosti) a způsob nakládání

Ve smyslu přílohy č. 2 zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech (dále jen „zákon o odpadech“) v platném znění je s odpadem nakládáno následujícími způsoby:

Oblast nakládání s odpady	Proces	Typ zařízení (název technologie / činnosti)		Činnost	Povolené způsoby nakládání (R, D)
Sběr odpadu	sběr		odpadů, kromě vozidel s ukončenou životností a elektrozařízení podle zákona o výrobcích s ukončenou životností	11.1.0	
Úprava odpadu před jeho využitím nebo odstraněním	mechanické úpravy	demontáž	odpadu	3.1.0	R12a
		drcení odpadů		3.2.0	R12a
		třídění, dotřídění odpadu		3.4.0	R12d

Účel provozu a způsob nakládání

Způsobem nakládání s níže uvedenými odpady je sběr a úprava odpadu, který je určen k dalšímu využití (recyklaci). V provozu jsou sbírány odpady od fyzických (občanů) a právnických osob. Po naplnění kapacity soustředovacích nádob nebo přepravního prostředku je odpad ze zařízení odvezen a předán jiné oprávněné osobě k využití.

Odpady jsou v provozu soustřeďovány ve vhodných nádobách splňujících základní technické požadavky v souladu s § 5 vyhlášky č. 273/2021 Sb. o podrobnostech nakládání s odpady (dále jen „vyhláška č. 273/2021 Sb.“). Prostředky jsou označeny štítky v souladu s platnou právní úpravou na úseku odpadového hospodářství.

Provoz zařízení je zajištěn následujícími provozními soubory:

- provozní soubor - sběr odpadů a následné předání oprávněné osobě
- provozní soubor úprava odpadů – (dle kódu R12a, R12d).
-

V zařízení je prováděn zpětný odběr výrobků s ukončenou životností (elektrozařízení) skupin 1-6 dle přílohy č. 1 k zákonu č. 542/2020 Sb. a přenosných akumulátorů a baterií. Zpětný odběr výrobků s ukončenou životností je zajištěn na základě uzavřené smlouvy.

Věci a materiály vstupující do zařízení (mimo odpady)

Dalšími vstupy do zařízení mimo odpadů jsou:

- motorová nafta do dopravní techniky a strojního vybavení,
- technické plyny (kyslík, acetylen) určené k rozpalování (dělení rozměrných kusů),
- drobné dílenské vybavení.

Přehled druhů odpadů dle vyhlášky MŽP č. 8/2021 Sb., Katalog odpadů

- Do zařízení vstupují následující odpady:

katal. č.	název	kategorie	činnost
02 01 04	Odpadní plasty (kromě obalů)	O	11.1.0
02 01 10	Kovové odpady	O	11.1.0
03 03 08	Odpady ze třídění papíru a lepenky určené k recyklaci	O	11.1.0
07 02 13	Plastový odpad	O	11.1.0
10 02 01	Odpady ze zpracování strusky	O	11.1.0
10 02 02	Nezpracovaná struska	O	11.1.0

10 09 03	Pecní struska	○	11.1.0
10 10 03	Pecní struska	○	11.1.0
12 01 01	Piliny a třísky železných kovů	○	11.1.0
12 01 02	Úlet železných kovů	○	11.1.0
12 01 03	Piliny a třísky neželezných kovů	○	11.1.0
12 01 03 01	Měď, bronz, mosaz	○	11.1.0
12 01 03 02	Hliník	○	11.1.0
12 01 03 03	Olovo	○	11.1.0
12 01 03 04	Zinek	○	11.1.0
12 01 03 06	Cín	○	11.1.0
12 01 04	Úlet neželezných kovů	○	11.1.0
12 01 13	Odpady ze svařování	○	11.1.0
15 01 01	Papírové a lepenkové obaly	○	11.1.0
15 01 02	Plastové obaly	○	11.1.0
15 01 04	Kovové obaly	○	11.1.0
16 01 17	Železné kovy	○	11.1.0
16 01 18	Neželezné kovy	○	11.1.0
16 03 04	Anorganické odpady neuvedené pod číslem 16 03 03 (vadné šarže a nepoužité výrobky z Cu drátu)	○	11.1.0
16 03 06	Organické odpady neuvedené pod číslem 16 03 05 (vadné šarže a nepoužité výrobky z Cu drátu)	○	11.1.0
16 08 01	Upotřebené katalyzátory obsahující zlato, stříbro, rhenium, rhodium, paladium, iridium nebo platinu (kromě odpadu uvedeného pod číslem 16 08 07)	○	11.1.0
16 08 03	Upotřebené katalyzátory obsahující jiné přechodné kovy nebo sloučeniny, přechodných kovů (kromě odpadu uvedeného pod číslem 16 08 07)	○	11.1.0
16 08 04	Upotřebené tekuté katalyzátory z katalytického krakování (kromě odpadu uvedeného pod číslem 16 08 07)	○	11.1.0
17 02 03	Plasty	○	11.1.0
17 04 01	Měď, bronz, mosaz	○	11.1.0
17 04 02	Hliník	○	11.1.0
17 04 03	Olovo	○	11.1.0
17 04 04	Zinek	○	11.1.0
17 04 05	Železo a ocel	○	11.1.0
17 04 06	Cín	○	11.1.0
17 04 07	Směsné kovy	○	11.1.0
17 04 11	Kabely neuvedené pod číslem 17 04 10	○	11.1.0
19 01 02	Železné materiály získané z pevných zbytků po spalování	○	11.1.0
19 10 01	Železný a ocelový odpad	○	11.1.0
19 10 02	Neželezný odpad	○	11.1.0
19 12 01	Papír a lepenka	○	11.1.0
19 12 02	Železné kovy	○	11.1.0
19 12 03	Neželezné kovy	○	11.1.0
19 12 04	Plasty a kaučuk	○	11.1.0
20 01 01	Papír a lepenka	○	11.1.0
20 01 39	Plasty	○	11.1.0
20 01 40	Kovy	○	11.1.0
20 01 40 01	Měď, bronz, mosaz	○	11.1.0
20 01 40 02	Hliník	○	11.1.0