

DODATEK Č. 2 - K PROVOZNÍMU ŘÁDU

ZAŘÍZENÍ KE SBĚRU, VÝKUPU A VYUŽÍVÁNÍ (ÚPRAVĚ) ODPADŮ

(vypracováno v souladu s požadavky přílohy č. 1 vyhlášky MŽP č. 93/2016 Sb. o katalogů odpadů)

Schvaluje se

čj.: K401K 1044P9/2016

dne: 4. 11. 2016

Podpis: [redacted]



vypracoval:

[redacted]

odpovědnost za aktualizaci:

[redacted]

NG a.s.

ING a.s.

6/8

Nusle

24672394

Provozní řád GLOBAL RECYCLING a.s.

Provozní řád společnosti GLOBAL RECYCLING a.s. se mění, nebo doplňuje v následujících kapitolách a odstavcích:

OBSAH

1. ODDÍL A.....	3
1.1 ZÁKLADNÍ ÚDAJE	3
1.2 Účel a charakter provozu, přehled druhů odpadů	3
1.2.1 Účel provozu.....	3
1.2.2 Charakter provozu	4
1.3 Popis zařízení.....	5
1.3.2 Výrobní a skladovací hala VSH 3/C	5
2. PŘÍLOHY	6

1. ODDÍL A

1.1 ZÁKLADNÍ ÚDAJE

Údaje o provozu

Provozní doba: Po – Pá, 6:00 – 17:30

Okamžitá kapacita zařízení:

Manipulačně obslužné plochy:	600 tun odpad kategorie „O“ (6000 m ²)
Výrobní hala (VSH 2/A):	30 tun odpad kategorie „O“ (315 m ²)
Výrobní hala (VSH 3/C)	220 tun odpadu kategorie „O“ (370 m ²)

Roční projektovaná kapacita zařízení činí 10 000 tun.

Roční projektovaná zpracovatelská kapacita zařízení činí 10 000 tun.

Denní projektovaná zpracovatelská kapacita činí 50 tun.

Maximální okamžitá kapacita zařízení činí 850 tun.

Údaje o pozemku, na kterém je zařízení umístěno:

Pozemek p. č.:	79/4 (příjezdová cesta k předmětu nájmu)
VSH 2/A p. č.:	393
VSH 3/C p. č.:	391
Katastrální území:	Klenovice na Hané

1.2 Účel a charakter provozu, přehled druhů odpadů

1.2.1 Účel provozu

Účelem provozu zařízení je:

- Sběr a výkup ostatních odpadů
- shromáždění před odesláním na jiné zařízení k využití nebo odstranění

- využívání odpadu nebo úprava odpadu před následným využitím, popřípadě odstraněním,
- výroba výrobků z odpadu, výrobky splňují požadavky zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky, související legislativy.

Ve smyslu přílohy č. 3 zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů je odpad v zařízení využíván následujícími způsoby:

- R1 Využití odpadu způsobem obdobným jako paliva nebo jiným způsobem k výrobě energie
- R12 Úpravu odpadu k aplikaci některého z postupů uvedených pod označením R1 až R11
- R13 Skladování materiálů před aplikací některého z postupu uvedených pod označením R1 až R12 (s výjimkou dočasného skladování na místě vzniku před sběrem)

1.2.2 Charakter provozu

Provozovna Klenovice na Hané

- **administrativní budova parcelního č. 224**
 - kanceláře, sociální a hygienické zázemí
- **manipulačně obslužné plochy parcelního č. 79/4**
- **výrobní a skladovací hala VSH 3/C**
 - skladování vstupních a výstupních materiálů (odpadů)
- **výrobní a skladovací hala VSH 2/A**
 - drcení odpadů
 - skladování vstupních a výstupních materiálů (odpadů)
 - elektrostatická separace odpadů

1.3 Popis zařízení

Se doplňuje o odstavec:

1.3.2 Výrobní a skladovací hala VSH 3/C

Hala VSH 3 je rozdělena do sekcí, a to do sekce VSH 3/A, kde je umístěna výrobní technologie společnosti Cargometal s.r.o., dále VSH 3/B, kde je umístěna výrobní technologie společnosti Robert Javůrek a VSH 3/C. Sekce jsou od sebe odděleny zděnou stěnou.

Hala (sekce VSH 3/C) slouží k skladování vstupních a výstupních materiálů (odpadů), uvedených ve výčtu katalogu odpadů níže.

V hale jsou skladovány odpady níže vypsané.

Vstup:

Beze změny - viz Dodatek č. 1 k provoznímu řádu – zařízení ke sběru, výkupu a shromažďování (úpravě) odpadů společnosti Global Recycling a.s. ze dne 25.11.2015, schváleného dne 11.12.2015 pod č. j. KUOK 108979/2015.

Výstup:

Beze změny - viz Dodatek č. 1 k provoznímu řádu – zařízení ke sběru, výkupu a shromažďování (úpravě) odpadů společnosti Global Recycling a.s. ze dne 25.11.2015, schváleného dne 11.12.2015 pod č. j. KUOK 108979/2015.

Výstup odpadu ze zpracování je zařazen pod kterýkoliv kód odpadů z tabulky výstup z technologie a je předán k dalšímu využití oprávněné osobě dle § 14 odst. 1 nebo § 14 odst. 2 zákona č. 185/2001Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.

2. PŘÍLOHY

Přidáno :

- Příloha č. 9: Schéma VSH3 včetně zaznačení skladovacích ploch
- Příloha č. 10: Umístění budovy VSH 3 v průmyslovém areálu

Příloha č. 9



