

Krajský úřad Moravskoslezského kraje
odbor ŽPZ
28. října 117
702 18 Ostrava

Ostrava, 2.12.2019

Oznámení záměru dle § 6 zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na ŽP

Zasílám Oznámení záměru dle § 6 zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na ŽP a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších změn (dále jen Oznámení) týkající se Zařízení k využívání odpadů společnosti **SYPKÉ HMOTY s.r.o.**, IČ: 05725437, se sídlem 28. října 3346/91, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava - *zařízení k využívání odpadů – recyklační středisko Orlová*.

Předmětné Oznámení bylo zpracováno dle rozsahu přílohy č. 3 daného zákona a přílohou Oznámení (vyjma příloh, které jsou nedílnou součástí Oznámení).

S pozdravem

Tomáš Kroček, jednatel

SYPKÉ HMOTY s.r.o.
28. října 3346/91
702 00 Ostrava - Moravská Ostrava
IČ: 05725437 DIČ: CZ05725437
KS Ostrava, oddíl C, vložka 69050


Příloha:

2x oznámení v písemné podobě

1x oznámení v elektronické podobě (CD)

<u>Oznamovatel</u>	<p>SYPKÉ HMOTY s.r.o.</p> <p>28. října 3346/91, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava</p> <p>IČ: 05725437</p>	
--------------------	---	--

<p>Název dokumentu:</p> <p style="text-align: center;">Zařízení k využívání odpadů SYPKÉ HMOTY s.r.o. – recyklační středisko Orlová</p> <p style="text-align: center;">Oznámení záměru podle § 6 zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších změn (v rozsahu přílohy č. 3 tohoto zákona)</p>
--

	Jméno	Funkce, pozice	Identifikace	Datum	Podpis
Zpracoval	SYPKÉ HMOTY s.r.o.	Tomáš Kroček, jednatel	28. října 3346/91, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava	29.11.2019	

OBSAH

A. Údaje o oznamovateli

B. Údaje o záměru

- I. Název záměru a jeho zařazení dle přílohy č. 1
- II. Kapacita záměru
- III. Umístění záměru
- IV. Charakter záměru a kumulace s jinými záměry
- V. Zdůvodnění potřeby záměru a jeho umístění, včetně přehledu zvažovaných variant a hlavních důvodů pro jejich výběr, resp. odmítnutí
- VI. Stručný popis technického a technologického řešení záměru včetně případných demoličních prací nezbytných pro realizaci záměru; v případě záměrů spadajících do režimu zákona o integrované prevenci včetně porovnání s nejlepšími dostupnými technikami, s nimi spojenými úrovněmi emisí a dalšími parametry
- VII. Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho dokončení
- VIII. Výčet dotčených územně samosprávných celků
- IX. Výčet současných a navazujících rozhodnutí
- X. Výčet staveb, činností a technologií v území dotčeném záměrem
- XI. Údaje o vstupech
- XII. Údaje o výstupech

C. Údaje o stavu životního prostředí v dotčeném území

- I. Výčet nejzávažnějších environmentálních charakteristik dotčeného území
- II. Stručná charakteristika stavu složek životního prostředí v dotčeném území

D. Údaje o vlivech záměru na veřejné zdraví a na životní prostředí

- I. Charakteristika možných vlivů a odhad jejich velikosti a významnosti (z hlediska pravděpodobnosti, doby trvání, frekvence a vratnosti)
- II. Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci
- III. Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice
- III. Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení a snížení všech významných nepříznivých vlivů na ŽP a popis kompenzací, pokud je to vzhledem k záměru možné
- V. Charakteristika nedostatků ve znalostech a neurčitosti, které se vyskytly při specifikaci vlivů

E. Porovnání variant řešení záměru

F. Doplnující údaje (mapová a jiná dokumentace týkající se údajů v oznámení a další podstatné informace oznamovatele)

G. Všeobecné srozumitelné shrnutí netechnického charakteru

H. Příloha

A. Údaje o oznamovateli

Obchodní firma: **SYPKÉ HMOTY s.r.o.**
 IČ: **05725437**
 Sídlo: **28. října 3346/91, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava**
 Jednatel společnosti: **Tomáš Kroček**
 Jméno, příjmení, bydliště a telefon
 oprávněného zástupce oznamovatele: --

B. Údaje o záměru

I. Název záměru a jeho zařazení dle přílohy č. 1

Zařízení k využívání odpadů SYPKÉ HMOTY s.r.o. – recyklační středisko Orlová

Záměr spadá pod bod č. 56 přílohy č. 1, kategorie II zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí – Zařízení k odstraňování nebo využívání ostatních odpadů s kapacitou od stanoveného limitu – 2 500 t/rok.

II. Kapacita záměru

Stávající stav

Sběrný dvůr stavebních odpadů

Roční projektovaná kapacita zařízení	t/rok	22 000
Roční projektovaná zpracovatelská kapacita zařízení	t/rok	22 000
Projektovaná denní zpracovatelská kapacita	t/den	3 000
Maximální okamžitá kapacita zařízení	t	3 000

Předpokládaný stav

Stacionární zařízení k recyklaci stavebních odpadů

Roční projektovaná kapacita zařízení	t/rok	60 000
Roční projektovaná zpracovatelská kapacita zařízení	t/rok	60 000
Projektovaná denní zpracovatelská kapacita	t/den	3 000
Maximální okamžitá kapacita zařízení	t	3 000

III. Umístění záměru

Stávající stav

- část venkovní manipulační plochy umístěné na pozemku parc. č. 627/1 v k.ú. Poruba u Orlové - průmyslový areál společnosti ROSH a.s. (bývalý důl Žofie)
- areál společnosti ROSH a.s., Vlastislavova 1636/7, Nusle, 140 00 Praha 4

- vlastníkem pozemku je společnost ROSH a.s., Vlastislavova 1636/7, Nusle, 140 00 Praha 4, IČ: 25391976

Předpokládaný stav

- část venkovní manipulační plochy umístěné na na pozemku parc. č. 627/1 v k.ú. Poruba u Orlové o velikosti cca 5 000 m²
- areál společnosti ROSH a.s., Vlastislavova 1636/7, Nusle, 140 00 Praha 4, vlastníkem pozemku je společnost ROSH a.s., Vlastislavova 1636/7, Nusle, 140 00 Praha 4, IČ: 25391976

Dle stanoviska z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (§ 45i odst. 1), čj. MSK 170562/2019 ze dne 2.12.2019, nemůže mít záměr samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi či záměry významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

IV. Charakter záměru a kumulace s jinými záměry

Nakládání s předmětnými odpady s cílem jejich maximálního materiálového či energetického využití v procesech průmyslové výroby, je plně v souladu s všeobecnými povinnostmi specifikovanými zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších změn.

Jedná se o rozšíření stávajícího zařízení k nakládání s odpady – sběrný dvůr stavebních odpadů, provozovatel SYPKÉ HMOTY s.r.o., IČZ: CZT01721 – platné povolení KÚ MSK, odbor ŽPZ, čj. MSK 133381/2019 ze dne 7.11.2019, blíže specifikována v kap. IX. Není zapotřebí terénních ani stavebních úprav.

Stávající stacionární zařízení CZT01721 je k datu 7.11.2019 povoleno rozhodnutím KU MSK., čj. MSK 133381/2019 ze dne 7.11.2019, a je provozováno oznamovatelem. Zařízení je určeno ke sběru a výkupu odpadů kategorie ostatní (odpady stavebního charakteru – např. beton, cihla, stavební směsi, asphalt, zemina apod.). Provozovatel na daném místě hodlá diskontinuálně (1-5 dnů v měsíci) pomocí schváleného mobilního recyklačního zařízení (drtič, třídič) recyklovat stavební odpady za účelem výroby certifikovaných výrobků typu recyklátů, kameniva a recyklované zeminy.

Oznamovatel má záměr dané zařízení CZT01721 provozovat jako zařízení k využívání odpadů s vyšší roční kapacitou, denní kapacita zůstane zachována. Recyklační zařízení (strojní zařízení typu drtič a třídič) nebude v tomto zařízení umístěno kontinuálně, ale pouze v době faktického drcení a třídění předem nashromážděných odpadů (optimální množství 1500 – 3000 t). Po recyklaci odjíždí strojní zařízení recyklovat odpady na jiné místo či zůstává v zařízení (mimo provoz). Po recyklaci budou výrobky (rozdělené dle materiálového charakteru) umístěny v oddělené a řádně označené části zařízení. Plocha zařízení bude činit 5 000 m².

Kumulace vlivů z provozu záměru s jinými záměry obdobného charakteru přímo v dotčené lokalitě se nepředpokládá. Nejbližší lokalita, kde probíhá činnost drcení (stavebního a dřevního odpadu) je na ulici Lazecká, vzdálené cca 1-2 km (tato zařízení samostatně posouzena). Porovnání emisí TZL v dané lokalitě (dále v kap. XII.) tak nemají svým charakterem vliv na celkový dopad záměru na ŽP.

Realizací záměru nedojde k záboru zemědělského půdního fondu ani pozemků určených k plnění funkce lesa. Areál není umístěn v ochranném pásmu památkové rezervace, v záplavovém území a ani nejsou kladeny nároky na památkovou péči.

V. Zdůvodnění potřeby záměru a jeho umístění, včetně přehledu zvažovaných variant a hlavních důvodů pro jejich výběr, resp. odmítnutí

Jedná se o stávající zařízení k nakládání s odpady, kdy rozšířením zařízení o využívání odpadů je zapotřebí zařízení z hlediska efektivnosti, ekonomické hospodárnosti a větším nárokům na ochranu ŽP aktualizovat a modernizovat.

V důsledku ekonomických změn v rámci EU na trhu s odpady a druhotnými surovinami bylo nutno provést významné změny v technologii a charakteru zařízení k nakládání s odpady. Umístění záměru mimo obytnou a bytovou zástavbu a v blízkosti dopravních cest v rámci města Orlové je optimálním řešením.

Oznamovatel má potenciál zrecyklovat takové množství odpadů, což vyplývá z hlášení o odpadech za rok 2018, kdy prostřednictvím mobilního zařízení k využívání odpadů zrecykloval cca 70 tis. t odpadů stavebního charakteru.

Záměr je plně v souladu s Plánem odpadového hospodářství Moravskoslezského kraje na období 2016-2026 zejména ve vztahu k závazné části kapitole 3.4. Zásady pro vytváření sítě zařízení k nakládání s odpady – jedná se o stávající zařízení (nikoli zcela nové), které se bude postupně modernizovat, výstupem z recyklace je především materiálově využitelný produkt a blízkost vhodných lokalit k využívání certifikovaných výrobků.

VI. Stručný popis technického a technologického řešení záměru včetně případných demoličních prací nezbytných pro realizaci záměru; v případě záměru spadajících do režimu zákona o integrované prevenci včetně porovnání s nejlepšími dostupnými technikami, s nimi spojenými úrovněmi emisí a dalšími parametry

Stacionární zařízení k využívání odpadů – recyklační středisko Orlová

Základním účelem zařízení je zajistit přednostní materiálové využití průmyslových odpadů především stavebního charakteru a to jejich recyklací v souladu se zákonem o odpadech. Recyklací je myšlena mechanická úprava drcením a následné třídění na požadované zrnitostní frakce.

Stacionárním zařízením je myšlena stávající venkovní manipulační plocha k soustředování odpadů a certifikovaných a harmonizovaných výrobků s diskontinuálním provozem mobilního recyklačního zařízení. Mobilní zařízení je přepravováno na místo určení tahačem s podvalníkem, na kterém jsou přepravovány jednotlivé části zařízení.

Recyklační linka se skládá z následujících částí:

- čelistový drtič HARTL Powecrusher PC 1055J
- třídič PAWERSCREEN CHIEFTAIN 400, POWERSCREEN WARRIOR 1400
- kolové rypadlo LIEBHERR A904 s HK KRUPP 80RM
- pásové rypadlo LIEBHERR R 934C s bouracím kladivem HK 2500 a demoličním drtičem DP 2800
- mobilní čelistový drtič SANDVIK QJ 240

- mobilní třídič SANDVIK QA 450 – nezávislý pásový stroj vybavený vznětovým motorem. drtič HARTL a SANDVIK a třídič PAWERSCREEN CHIEFTAIN.

Charakteristika drtiče (HARTL Powercrusher)

Jedná se o mobilní zařízení na mechanickou úpravu pevných odpadů drcením. Čelistový drtič má výkon 80-150 t/hod. a vstupní otvor 1300 x 500 mm. Drtič je vybaven vznětovým motorem CAT C7, vlastním pásovým podvozkem, magnetickým separátorem umístěným nad vynášecím dopravníkem. Akustický výkon: 110 dB

Charakteristika drtiče (SANDVIK QJ 240, HARTL)

- kapacita (výkon): 80 - 150 t/hod. (v závislosti na vlastnostech vstupních odpadů/materiálů)
- akustický výkon: 110 dB

Mobilní čelistový drtič SANDVIK QJ 240 – je určen a zkonstruován k drcení materiálů a stavebních odpadů, jako je kámen, beton, cihla, vápenec, na předem určenou velikost, jde o nezávislý pásový stroj, který je vybaven vznětovým motorem, který zajišťuje napájení hydraulické soustavy a vyrábí elektrickou energii pro elektrickou soustavu stroje. Průměrný hodinový výkon zařízení je cca 80 – 100 t/hod. Pásky, násypka, dopravníky a všechny ostatní pracovní součásti stroje jsou poháněny hydraulicky. Tento stroj byl vyroben a vyhodnocen v souladu se směrnicí 2006/42/ES o strojních zařízeních.

Charakteristika třídiče (PAWERSCREEN CHIEFTAIN, SANDVIK QA 450)

- pracovní výkon třídění 180 t/h
- projektované množství třídění 100 000 t
- projektované provozní hodiny 560 h/rok
- spotřeba motorové nafty dieselcentrály 60 l/h
- hladina akustického výkonu 110 dB(A).

K veškeré manipulaci se vstupním odpadem, ke vkládání vstupního odpadu do mobilního drtiče a třídiče a k nakládání hotových výrobků na dopravní prostředky budou využity čelní kolové nakladače LIEBHERR – typ L556 – vybaven váhou, L554, L542 a L524.

Pro zajištění snížení prašnosti při manipulaci se vstupními odpady a vystupujícími výrobky je v zařízení využíváno kropící zařízení a pojízdný kropící vůz LIAZ 150.11-SA8.

K veškeré manipulaci se vstupním odpadem, ke vkládání vstupního odpadu do mobilního drtiče a třídiče a k nakládání hotových výrobků na dopravní prostředky budou využity čelní kolové nakladače. Pro zajištění snížení prašnosti při manipulaci se vstupními odpady a vystupujícími výrobky je v zařízení využíváno kropící zařízení a pojízdný kropící vůz LIAZ. Areál je vybaven mostní váhou s váživostí do 40t.

Podle upřesnění objednatele mohou být upravené odpady materiálově využity jako certifikované výrobky, ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 190/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky označené CE ve znění NV č. 251/2003 Sb. a NV č. 128/2004 Sb., nebo výrobky, na které je vydáno prohlášení o vlastnostech dle Nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) č. 305/2011, ze dne 9. března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS, respektive Nařízení komise v přenesené pravomoci (EU) č. 574/2014 ze dne 21. února 2014, kterým

SYPKÉ HMOTY s.r.o.	Oznámení záměru dle § 6 zákona č. 100/2001 Sb.	Strana/celkem stran: 7/17
--------------------	--	---------------------------

se mění příloha III nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 o vzoru, který se použije pro vypracování prohlášení o vlastnostech stavebních výrobků.

Seznam vystupujících stavebních výrobků:

- asfaltový recyklát 0-90 mm
- betonový recyklát 0-90 mm
- cihelný recyklát 0-90 mm
- recyklovaná výkopová zemina 0-32 mm

Upravený odpad: V případě, že odpad nevyhoví kvalitativním požadavkům na výrobky vystupující ze zařízení, bude s ním nakládáno podle skutečných vlastností jako s odpadem.

Vytříděné složky odpadů (nežádoucí příměsi) budou předány oprávněné osobě k odstranění.

Seznam druhů odpadů vstupujících do zařízení:

Kat. číslo odpadu	Název odpadu	Kategorie odpadu
170101	beton	O
170102	cihly	O
170103	tašky a keramické výrobky	O
170107	směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 170106	O
170302	asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	O
170504	zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	O
170506	vytěžená hlušina neuvedená pod číslem 170505	O
170508	štěrk ze železničního svršku neuvedený pod číslem 170507	O
170802	stavební materiály na bázi sádry neuvedené pod číslem 170801	O
170904	směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 170901, 170902, 170903	O
191209	nerosty (např. písek, kameny)	O

Zařízení bude v provozu v Po-Pá 6:00-18:00 hod. (mimo státní svátky). Mimo danou provozní dobu nebude v zařízení probíhat úprava odpadů ani jiné činnosti související s nakládáním s odpady.

Konkrétní podmínky provozu budou přesně stanoveny v provozním řádu předmětného zařízení, který bude předložen ke schválení na KÚ MSK, odbor ŽPZ dle požadavků zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších změn.

V rámci realizace záměru nebudou probíhat žádné demoliční práce a záměr nespadá do režimu zákona o integrované prevenci.

VII. Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho dokončení

*zahájení stávajícího provozu zařízení od 20.11.2019
zahájení nového, rozšířeného provozu zařízení je plánováno 2/2020.*

VIII. Výčet dotčených územně samosprávných celků

- Město Orlová – Městský úřad Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová - Lutyně
- Moravskoslezský kraj - Krajský úřad Moravskoslezského kraje, 28. října 117, 702 18 Ostrava

SYPKÉ HMOTY s.r.o.	Oznámení záměru dle § 6 zákona č. 100/2001 Sb.	Strana/celkem stran: 8/17
--------------------	--	---------------------------

IX. Výčet současných a navazujících rozhodnutí

- v současnosti je stacionární zařízení ke sběru a výkupu odpadů CZT01721 schváleno dle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech, včetně provozního řádu – vydal KÚ MSK, odbor ŽPZ, 28. října 117, 702 18 Ostrava dne 7.11.2019 s platností do 30.11.2024 – č.j. MSK 133381/2019
- schválené mobilní recyklační zařízení oznamovatele CZT01573 schváleno dle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech, včetně provozního řádu – vydal KÚ MSK, odbor ŽPZ, 28. října 117, 702 18 Ostrava dne 24.5.2017 s platností do 31.5.2022 – č.j. MSK 53779/2017
- nový provoz zařízení bude následně schválen dle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech KÚ MSK, odbor ŽPZ, 28. října 117, 702 18 Ostrava

X. Výčet staveb, činností a technologií v území dotčeném záměrem

Dle stanovisek Městského úřadu Orlová, odbor výstavby a životního prostředí, zn. MUOR 96327/2019 a 110048/2019 z 8/2019 (v příloze), je provoz sběrného dvoru stavebních odpadů a mobilního drtícího a třídícího zařízení v souladu jak s územním plánem, tak se stávajícím účelem užívání dané plochy – pro provoz mobilního drtícího a třídícího zařízení, včetně soustředování odpadů a certifikovaných výrobků.

XI. Údaje o vstupech

□ **Zábor půdy a ochranná pásma**

V rámci záměru oznamovatele, jímž je provoz zařízení ke sběru, výkupu a využívání odpadů nedojde k dalšímu záboru zemědělské půdy a není potřeba vynětí půdy ze zemědělského půdního fondu. Záměrem nebudou dotčena ochranná pásma přírodních prvků.

□ **Voda**

Zařízení nedisponuje vlastním sociálním zařízením, ale využívá externí sociální zařízení (prostory pronajímatele), neodebírání pitnou vodu ani nevypouští odpadní vodu. Pronajímatel je napojen na odběr pitné vody z veřejného vodovodu a vypouštění splaškové vody ze sociálního zařízení do městské kanalizace. Srážkové vody ze střech objektů a venkovních manipulačních ploch odvádí přirozeným vsakem do půdy. Realizací záměru se nic nemění.

Kompletní sociální zařízení mají zaměstnanci k dispozici ve zděném objektu pronajímatele, který je součástí průmyslového areálu.

□ **Odpady**

Nakládání s odpady s cílem jejich max. materiálového či energetického využití v procesech průmyslové výroby je plně v souladu s všeobecnými povinnostmi specifikovanými zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech. Do zařízení budou vstupovat odpady specifikované výše. Odpady vstupující do procesu recyklace a postup recyklace je popsán výše.

□ **Biologická rozmanitost**

Záměr je umístěn na pozemku společnosti ROSH a.s., Orlová, průmyslový areál bývalého dolu Žofie, v části, které jsou dlouhodobě využívány k provozování zařízení k nakládání s odpady. Na zájmovém území se nachází pouze náletová zeleň. Výskyt zvláště chráněným druhů flóry či fauny nebyl na pozemcích zaznamenán.

Z charakteru záměru je zřejmé, že záměr neovlivňuje vnitřní funkční vazby jednotlivých ekosystémů, nemá nároky na přírodní zdroje ani záborů a ani neovlivní jednotlivé druhy a ekosystémy. Záměr nevyužívá prvky spoluutvářející biologickou rozmanitost.

□ **Elektrická energie**

Objekt je napojen na síť NN, včetně rozvodů elektro NN. Odběr elektrické energie je řešen nájemní smlouvou s pronajímatelem.

Vzhledem ke skutečnosti, že se jedná o dílenskou provozovnu se spotřebou energie do 700GJ za rok, dle zákona 318/2012 Sb., § 7 odst. 5 bodu a) a e) se na záměr nevztahují požadavky na energetickou náročnost budovy.

Vzhledem ke skutečnosti, že instalovaný výkon tepelných zdrojů je nižší než 200kW, dle zákona 318/2012 Sb., § 9a odst. 1 bodu a) není nutné zpracovávat posouzení alternativních zdrojů energií.

□ **Nároky na dopravní infrastrukturu**

Pro napojení na dopravní infrastrukturu slouží stávající betonové plochy areálu a sjezd na ulici Těšínská. Realizace záměru nebude vyžadovat rozšíření stávající silniční sítě.

□ **Paliva a maziva**

Tyto typy výrobků slouží k řádnému provozu vysokozdvizného vozíku či dopravních prostředků. Množství je stanoveno provozními podmínkami a nastavením servisních služeb. Prostředky nejsou skladovány ve větším množství – řádově jednotky kg či litrů a servis je řešen externě.

XII. Údaje o výstupech

□ **Ovzduší**

Bodový a plošný zdroj

V souvislosti s realizací posuzovaného záměru nevznikne další či nový zdroj znečišťování ovzduší. Současný zdroj emisí TZL v areálu (provozovatel SYPKÉ HMOTY s.r.o. ohlásil emise TZL za rok 2018 cca 5,5 t, zpracováno cca 70 000 t odpadů) - bude v provozu totožné mobilní recyklační zařízení, zvyšuje se kapacita. Při drcení a třídění bude využito zkrápění vodou. V zařízení bude pravidelně udržován pořádek a provozní kázeň, která zajistí minimalizaci sekundárních emisí TZL. Omezení prašnosti a obtěžování okolí prachem je již řešeno závaznými podmínkami v platných povoleních zdrojů znečišťování ovzduší.

Skladování odpadů a certifikovaných výrobků bude řešeno tak, aby byla v maximální možné míře eliminována prašnost – zkrápění volně skladovaných prašných materiálů. Tyto postupy odpovídají nejlepšímu běžně dostupnému technickému řešení. Průmyslový areál je navíc lemován zelení s izolační funkcí.

Liniový zdroj - doprava

Liniový zdroj znečištění ovzduší není uvažován, neboť při standardním provozu (nosnost nákladních vozidel cca 20 tun a cca 260 pracovních dnů v roce) se navýší nákladní doprava v daném místě v průměru o 1-2 vozidla/den. Z hlediska osobní dopravy pak o 1-2 vozidla/den. V případě dopravy prašných odpadů či materiálů budou tyto zakryty plachtou.

Oznamovatel předpokládá vybudování linky na mytí nákladních vozidel před výjezdem z areálu.

□ **Odpadní vody**

Roční množství splaškových vod dle vyhlášky MZ č. 428/2001 Sb.:

Provozovna místního významu, kde se vody neuvádějí k výrobě - $Q_r = 2 \text{ osoba} \times 30 = 60 \text{ m}^3/\text{rok}$.

Srážkové vody z venkovních manipulačních ploch nejsou nikam svedeny, zůstávají na ploše a přirozenou cestou vsakují do půdy či vysychají. Na venkovní manipulační ploše běžně nedochází k nakládání se závadnými látkami, vyjma provozních kapalin dopravních prostředků. K jejich úniku může dojít jen havarijní situaci, její řešení je specifikováno dále.

□ **Odpady**

Při provozu zařízení, jeho údržbě a opravách, včetně řešení případných havárií mohou být produkovány a soustředovány odpady specifikované výše. Jejich kvantifikace předem není objektivně možná. Odvoz za účelem využití či odstranění bude řešen prostřednictvím oprávněných osob. Rozsáhlejší servisní práce strojních zařízení jsou řešeny externími službami a odpady z tohoto vznikající se plně v režii servisní organizace.

Odpady budou produkovány pouze v rámci údržby zařízení a v případě zrecyklovaného odpadu, který nevyhoví kvalitativním požadavkům na výrobky vystupující ze zařízení.

□ **Chemické látky a chemické směsi**

Podle zákona č. 350/2011 Sb. o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších změn nebude oznamovatel, za standardní situace, nakládat s chemickými látkami a chemickými směsmi citovanými v prováděcím právním předpise.

□ **Hluk a vibrace**

Zdrojem hluku budou veškeré ložné manipulace, tj. nakládka a vykládka odpadů, diskontinuální provoz recyklačního zařízení s akustickým výkonem 110 dB (řádově 1-5 dnů v měsíci v pracovních dnech v době mezi 6:00-18:00 hod.), včetně automobilové dopravy. Vzhledem k tomu, že se jedná o průmyslový areál, bez okolní bytové či rodinné zástavby (nejbližší zástavba ve vzdálenosti cca 500 m) a těsnou blízkostí silnic Těšínská a silnice II. Ostravská, není předpokládáno nadlimitní zatížení hlukem ve venkovním chráněném prostoru a venkovním chráněném prostoru nejbližše umístěných staveb dle zákona č. 258/200 Sb. o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších změn.

Vzhledem k blízkosti silniční komunikace, která svým běžným provozem vytváří hluky pozadí vyšší než samotný provoz zařízení, lze usoudit, že hluk provozovny v daném místě není významný a není potřeba zvláštních technických opatření k omezení hluku. Postačí při nákladkách a vykládkách odpadů postupovat bez zbytečných prodlení a dodržovat provozní kázeň.

Provozní doba zařízení zůstává zachována: Po-Pá 6:00-18:00 h. V době od 22:00 do 6:00 h. nebude zařízení provozováno v souladu se z. č. 247/2006 Sb. Dále nebude zařízení provozováno ve dnech svátků dle z. č. 223/2016 Sb.

□ **Neionizující záření a elektromagnetická pole**

Zařízení nebude zdrojem ultrafialového záření. Nebudou zde vykonávány práce v prostředí elektromagnetických nebo magnetických polí o frekvenci od 0,1 Hz do 300 GHz. Náležitosti provozu zařízení se řídí nařízením vlády č. 1/2008 Sb. o ochraně zdraví před neionizujícím zářením a souvisejícími právními předpisy.

□ **Ionizující záření**

Zařízení nebude zdrojem ionizujícího záření.

□ **Rizika havárií**

Vzhledem k charakteru záměru mohou vzniknout havárie ovlivňující životní prostředí jen v oblasti ochrany povrchových a podzemních vod – tzn. nenadálé úniky provozních kapalin dopravních prostředků. Dané úniky, v řádu max. několika litrů, budou řešeny okamžitým zasypáním vhodným sorpčním prostředkem, sorpcí uniklé látky na sorbent a jeho následným uložením do vhodné nádoby na nebezpečný odpad kat. č. 150202*. V případě požáru je postupováno podle schváleného Požárního řádu provozovatele areálu. Toto je samostatně řešeno ve schváleném provozním řádu a bude následně doplněno.

SYPKÉ HMOTY s.r.o.	Oznámení záměru dle § 6 zákona č. 100/2001 Sb.	Strana/celkem stran: 11/17
--------------------	--	----------------------------

□ **Bezpečnostní pravidla**

Při práci s odpady budou zaměstnanci zařízení používat ochranné rukavice, oděv a obuv. V areálu je k dispozici lékárnička a zaměstnanci jsou proškoleni ze základních zásad první pomoci. Pro pracovníky obsluhy zařízení jsou vyhodnocena rizika v souladu s ustanoveními zákona č.258/2000 Sb., ve znění pozdějších změn a vyhlášky č. 432/2003 Sb., ve znění pozdějších změn a jejich profese jsou zařazeny do příslušných kategorií.

C. Údaje o stavu životního prostředí v dotčeném území

I. Výčet nejzávažnějších environmentálních charakteristik dotčeného území

Realizací záměru nedojde k nadměrnému negativnímu ovlivnění přírodního prostředí v území.

Území kulturního, historického nebo archeologického typu nebude záměrem ovlivněno. Při realizaci záměru nebude docházet k výkopovým pracím, které by mohly vést k poškození archeologických památek.

Lokalita je v současné době zatěžována únosnou mezí a nevyskytují se zde pozůstatky starých ekologických zátěží.

II. Stručná charakteristika současného stavu složek životního prostředí v dotčeném území

Klimatické poměry

Zájmové území je součástí mírné klimatické oblasti, mírně až středně vlhké, s průměrnými ročními teplotami 7,8 – 8,3 °C. Průměrný roční úhrn srážek činí 750 mm, z toho cca 70 % spadne v době vegetační aktivity, zbytek cca 30 % připadá na období vegetačního klidu.

Fauna a flora

Hodnocení flory a fauny v průmyslovém areálu a jeho nejbližším okolí se jeví jako irelevantní. Dosah vlivů záměru je menší než vzdálenost nejbližších prvků flóry. V okolí areálu kromě několika kusů stromové výsadby lze najít pouze ruderalní druhy flóry.

Z fauny je možno očekávat pouze druhy uvyklé lidské společnosti, zejména drobné druhy ptactva, případně hlodavců.

Chráněné oblasti, přírodní rezervace, národní parky

Dle stanoviska z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (§ 45i odst. 1), čj. MSK 170562/2019 ze dne 2.12.2019, nemůže mít záměr samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi či záměry významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

Charakter osídlení

Jedná se o podnikatelskou zónu, v blízkosti se nenachází rodinná a bytová zástavba.

D. Údaje o vlivech záměru na veřejné zdraví a na životní prostředí

I. Charakteristika možných vlivů a odhad jejich velikosti a významnosti (z hlediska pravděpodobnosti, doby trvání, frekvence a vratnosti)

SYPKÉ HMOTY s.r.o.	Oznámení záměru dle § 6 zákona č. 100/2001 Sb.	Strana/celkem stran: 12/17
--------------------	--	----------------------------

Vlivy na obyvatelstvo (hluk, vibrace, prašnost, narušení faktoru pohody)

Vzhledem k přímé absenci rodinné a bytové zástavby se vliv na obyvatelstvo nepředpokládá.

Ovzduší a klima

Realizací záměru nebude klima v lokalitě zásadním způsobem ovlivněno.

Při diskontinuálním drcení a třídění bude využito zkrápění vodou. V zařízení bude pravidelně udržován pořádek a provozní kázeň, která zajistí minimalizaci sekundárních emisí TZL. Omezení prašnosti a obtěžování okolí prachem je již řešeno závaznými podmínkami v platných povoleních zdrojů znečišťování ovzduší.

Skladování odpadů a certifikovaných výrobků bude řešeno tak, aby byla v maximální možné míře eliminována prašnost – zkrápění volně skladovaných prašných materiálů, posléze výstavba mobilních či stacionárních boxů na jednotlivé materiály a frakce (materiál bude ze tří stran chráněn proti větru). Tyto postupy odpovídají nejlepšímu běžně dostupnému technickému řešení.

Liniový zdroj znečištění ovzduší není uvažován, neboť při standardním provozu (nosnost nákladních vozidel cca 20 tun a cca 260 pracovních dnech v roce) se navýší nákladní doprava v daném místě v průměru o 1-2 vozidla/den. Z hlediska osobní dopravy pak o 1-2 vozidla/den.

V případě dopravy prašných odpadů či materiálů budou tyto zakryty plachtou.

Povrchové a podzemní vody

Při řádném provozu zařízení dle výše uvedeného, dle schváleného provozního řádu a dle zavedené provozní kázně nebude mít daný provoz zásadní vliv na nakládání s vodami.

Půda

Při řádném provozu zařízení, dle schváleného provozního řádu a dle zavedené provozní kázně nebude mít dané rozšíření zásadní vliv na půdu. Možnost znečištění půdy nebo horninového prostředí havárií byla již výše komentována.

Flóru a faunu

Provozem záměru nedojde k přímému ovlivnění flóry nebo fauny v území. Nepřímé vlivy (vliv prašnosti v nejbližším okolí areálu – řádově jednotky metrů) budou zanedbatelné a krátkodobé. Depozice prachu na vegetaci v blízkosti areálu budou průběžně splachovány srážkami a nebudou příčinou poškození rostlin.

Hluk

Zdrojem hluku budou veškeré ložné manipulace, tj. nakládka a vykládka odpadů či výrobků, provoz drtiče a třídiče a automobilová doprava, specifikováno výše. Vzhledem k výše uvedenému se nepředpokládá zásadní negativní vliv na nejbližší okolí.

Doprava

Záměr nebude mít výrazný vliv na zvýšení intenzity dopravy na místních komunikacích v porovnání s běžným stavem. Záměr naklade žádné nároky na rozšíření stávající silniční sítě.

II. Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci

Rozsah jednotlivých vlivů byl hodnocen v předchozích kapitolách.

Synergické působení vlivů v území je možno předpokládat v časově omezeném úseku pro vlivy hluku a prašnosti, jednalo by se především o působení při extrémních povětrnostních podmínkách.

SYPKÉ HMOTY s.r.o.	Oznámení záměru dle § 6 zákona č. 100/2001 Sb.	Strana/celkem stran: 13/17
--------------------	--	----------------------------

III. Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice

Negativní vlivy na životní prostředí specifikované výše nepřesahují státní hranice.

IV. Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení a snížení všech významných nepříznivých vlivů na ŽP a popis kompenzací, pokud je to vzhledem k záměru možné

Územně plánovací opatření

Daný záměr je v souladu s územním plánem města Orlová – viz stanovisko Orlová (příloha).

Technická a technologická opatření ve fázi přípravy záměru

- zpracovat žádost o schválení provozního řádu nového zařízení dle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a jeho vydání Krajským úřadem Moravskoslezského kraje, odbor ŽPZ

Technická a technologická opatření ve fázi realizace záměru

- vyřadit veškeré nežádoucí složky odpadů, které by bránily následnému využití odpadů

V. Charakteristika nedostatků ve znalostech a neurčitosti, které se vyskytly při specifikaci vlivů

Pro hodnocení záměru jsou všechny vstupy, výstupy a doprovodné okolnosti v potřebné míře známy. Obdobná zařízení jsou provozována v celé ČR, aniž by se projevovaly negativní dopady na životní prostředí nebo obyvatelstvo. Strojní vybavení potřebné pro provoz záměru je typové, sériově vyráběné.

E. Porovnání variant řešení záměru

V rámci zjišťovacího řízení nejsou předkládány alternativní varianty řešení.

F. Doplnující údaje (mapová a jiná dokumentace týkající se údajů v oznámení)

- Rozhodnutí KÚ MSK, odbor ŽPZ, 28. října 117, 702 18 Ostrava dne 7.11.2019, č.j. MSK 133381/2019 (sběrný dvůr)
- Rozhodnutí KÚ MSK, odbor ŽPZ, 28. října 117, 702 18 Ostrava dne 24.5.2017, č.j. MSK 53779/2017 (mobilní recyklační zařízení)
- Situační schéma RECYKLAČNÍ STŘEDISKO.
- Stanovisko KU MSK dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (§ 45i odst. 1), č.j. MSK 170562/2019 ze dne 2.12.2019
- vyjádření MěÚ Orlová, odbor výstavby a ŽP, č.j. MUOR 96327/2019 ze dne 1.8.2019 (soulad s územním plánem)
- stanovisko Městského úřadu Orlová, odbor výstavby a životního prostředí zn. MUOR 110048/2019 ze dne 21.8.2019 (souhlas – plocha odpady).

G. Všeobecné srozumitelné shrnutí netechnického charakteru

Nakládání s předmětnými odpady s cílem jejich maximálního materiálového či energetického využití v procesech průmyslové výroby, je plně v souladu s všeobecnými povinnostmi specifikovanými zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších změn. Záměr je plně v souladu s Plánem odpadového hospodářství Moravskoslezského kraje na období 2016-2026 zejména ve vztahu k závazné části kapitole 3.4. Zásady pro vytváření sítě

SYPKÉ HMOTY s.r.o.	Oznámení záměru dle § 6 zákona č. 100/2001 Sb.	Strana/celkem stran: 14/17
--------------------	--	----------------------------

zařízení k nakládání s odpady – jedná se o stávající zařízení (nikoli zcela nové), které se bude postupně modernizovat, výstupem je především materiálově využitelný produkt a blízkost vhodných lokalit k využívání certifikovaných výrobků.

Jedná se o rozšíření stávajícího zařízení k nakládání s odpady provozovatele SYPKÉ HMOTY s.r.o., IČZ: CZT011721 – platné povolení KÚ MSK, odbor ŽPZ specifikována v kap. IX. Není zapotřebí terénních ani stavebních úprav.

Areál není umístěn v ochranném pásmu památkové rezervace a ani nejsou kladeny nároky na památkovou péči.

Kapacita záměru

Stávající stav

Sběrný dvůr stavebních odpadů

Roční projektovaná kapacita zařízení	t/rok	22 000
Roční projektovaná zpracovatelská kapacita zařízení	t/rok	22 000
Projektovaná denní zpracovatelská kapacita	t/den	3 000
Maximální okamžitá kapacita zařízení	t	3 000

Předpokládaný stav

Stacionární zařízení k recyklaci stavebních odpadů

Roční projektovaná kapacita zařízení	t/rok	60 000
Roční projektovaná zpracovatelská kapacita zařízení	t/rok	60 000
Projektovaná denní zpracovatelská kapacita	t/den	3 000
Maximální okamžitá kapacita zařízení	t	3 000

Umístění záměru

Stávající stav

- část venkovní manipulační plochy umístěné na pozemku parc. č. 627/1 v k.ú. Poruba u Orlové - průmyslový areál společnosti ROSH a.s.
- areál společnosti ROSH a.s., Vlastislavova 1636/7, Nusle, 140 00 Praha 4, IČ: 25391976

Předpokládaný stav

- část venkovní manipulační plochy umístěné na na pozemku parc. č. 627/1 v k.ú. Poruba u Orlové o velikosti cca 5 000 m²
- areál společnosti ROSH a.s., Vlastislavova 1636/7, Nusle, 140 00 Praha 4, IČ: 25391976

Stručný popis technického a technologického řešení záměru včetně případných demoličních prací nezbytných pro realizaci záměru; v případě záměrů spadajících do režimu zákona o integrované prevenci včetně porovnání s

nejlepšími dostupnými technikami, s nimi spojenými úrovněmi emisí a dalšími parametry

Stacionární zařízení k recyklaci stavebních odpadů – recyklační středisko Orlová

Základním účelem zařízení je zajistit přednostní materiálové využití průmyslových odpadů především stavebního charakteru a to jejich recyklací v souladu se zákonem o odpadech. Recyklací je myšlena mechanická úprava drcením a následné třídění na požadované zrnitostní frakce.

Stacionárním zařízením je myšlena stávající venkovní manipulační plocha k soustředování odpadů a certifikovaných a harmonizovaných výrobků s diskontinuálním provozem mobilního recyklačního zařízení. Mobilní zařízení je přepravováno na místo určení tahacem s podvalníkem, na kterém jsou přepravovány jednotlivé části zařízení.

Recyklační linka se skládá z následujících částí:

- čelistový drtič HARTL Powercrusher PC 1055J
- třídič PAWERSCREEN CHIEFTAIN 400, POWERSCREEN WARRIOR 1400
- kolové rypadlo LIEBHERR A904 s HK KRUPP 80RM
- pásové rypadlo LIEBHERR R 934C s bouracím kladivem HK 2500 a demoličním drtičem DP 2800
- mobilní čelistový drtič SANDVIK QJ 240
- mobilní třídič SANDVIK QA 450 – nezávislý pásový stroj vybavený vznětovým motorem, drtič HARTL a SANDVIK a třídič PAWERSCREEN CHIEFTAIN.

Charakteristika drtiče (HARTL Powercrusher)

Jedná se o mobilní zařízení na mechanickou úpravu pevných odpadů drcením. Čelistový drtič má výkon 80-150 t/hod. a vstupní otvor 1300 x 500 mm. Drtič je vybaven vznětovým motorem CAT C7, vlastním pásovým podvozkem, magnetickým separátorem umístěným nad vynášecím dopravníkem. Akustický výkon: 110 dB

Charakteristika drtiče (SANDVIK QJ 240, HARTL)

- kapacita (výkon): 80 - 150 t/hod. (v závislosti na vlastnostech vstupních odpadů/materiálů)
- akustický výkon: 110 dB

Mobilní čelistový drtič SANDVIK QJ 240 – je určen a zkonstruován k drcení materiálů a stavebních odpadů, jako je kámen, beton, cihla, vápenec, na předem určenou velikost, jde o nezávislý pásový stroj, který je vybaven vznětovým motorem, který zajišťuje napájení hydraulické soustavy a vyrábí elektrickou energii pro elektrickou soustavu stroje. Průměrný hodinový výkon zařízení je cca 80 – 100 t/hod. Pásky, násypka, dopravníky a všechny ostatní pracovní součásti stroje jsou poháněny hydraulicky. Tento stroj byl vyroben a vyhodnocen v souladu se směrnicí 2006/42/ES o strojních zařízeních.

Charakteristika třídiče (PAWERSCREEN CHIEFTAIN, SANDVIK QA 450)

- | | |
|--|------------|
| ➤ pracovní výkon třídění | 180 t/h |
| ➤ projektované množství třídění | 100 000 t |
| ➤ projektované provozní hodiny | 560 h/rok |
| ➤ spotřeba motorové nafty dieselcentrály | 60 l/h |
| ➤ hladina akustického výkonu | 110 dB(A). |

SYPKÉ HMOTY s.r.o.	Oznámení záměru dle § 6 zákona č. 100/2001 Sb.	Strana/celkem stran: 16/17
--------------------	--	----------------------------

K veškeré manipulaci se vstupním odpadem, ke vkládání vstupního odpadu do mobilního drtiče a třídiče a k nakládání hotových výrobků na dopravní prostředky budou využity čelní kolové nakladače LIEBHERR – typ L556 – vybaven váhou, L554, L542 a L524.

Pro zajištění snížení prašnosti při manipulaci se vstupními odpady a vystupujícími výrobky je v zařízení využíváno kropicí zařízení a pojezdny kropicí vůz LIAZ 150.11-SA8.

Podle upřesnění objednatele mohou být upravené odpady materiálově využity jako certifikované výrobky, ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 190/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky označené CE ve znění NV č. 251/2003 Sb. a NV č. 128/2004 Sb., nebo výrobky, na které je vydáno prohlášení o vlastnostech dle Nařízení Evropského parlamentu a rady (EU) č. 305/2011, ze dne 9. března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS, respektive Nařízení komise v přenesené pravomoci (EU) č. 574/2014 ze dne 21. února 2014, kterým se mění příloha III nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 o vzoru, který se použije pro vypracování prohlášení o vlastnostech stavebních výrobků.

Seznam vystupujících stavebních výrobků:

- asfaltový recyklát 0-90 mm
- betonový recyklát 0-90 mm
- cihelný recyklát 0-90 mm
- recyklovaná zemina 0-32 mm

Upravený odpad: V případě, že odpad nevyhoví kvalitativním požadavkům na výrobky vystupující ze zařízení, bude s ním nakládáno podle skutečných vlastností jako s odpadem.

Vytríděné složky odpadů (nežádoucí příměsi) budou předány oprávněné osobě k odstranění.

Seznam druhů odpadů vstupujících do zařízení:

Kat. číslo odpadu	Název odpadu	Kategorie odpadu
170101	beton	O
170102	cihly	O
170103	tašky a keramické výrobky	O
170107	směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 170106	O
170302	asfaltové směsi neuvedené pod číslem 170301	O
170504	zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503	O
170506	vytěžená hlušina neuvedená pod číslem 170505	O
170508	šterk ze železničního svršku neuvedený pod číslem 170507	O
170802	stavební materiály na bázi sádry neuvedené pod číslem 170801	O
170904	směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 170901, 170902, 170903	O
191209	nerosty (např. písek, kameny)	O

Zařízení bude v provozu v Po-Pá 6:00-18:00 hod. (mimo státní svátky). Mimo danou provozní dobu nebude v zařízení probíhat úprava odpadů ani jiné činnosti související s nakládáním s odpady.

SYPKÉ HMOTY s.r.o.	Oznámení záměru dle § 6 zákona č. 100/2001 Sb.	Strana/celkem stran: 17/17
--------------------	--	----------------------------

Konkrétní podmínky provozu budou přesně stanoveny v provozním řádu předmětného zařízení, který bude předložen ke schválení na KÚ MSK, odbor ŽPZ dle požadavků zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších změn.

V rámci realizace záměru nebudou probíhat žádné demoliční práce a záměr nespadá do režimu zákona o integrované prevenci.

H. Příloha

- Rozhodnutí KÚ MSK, odbor ŽPZ, 28. října 117, 702 18 Ostrava dne 7.11.2019, č.j. MSK 133381/2019 (sběrný dvůr)
- Rozhodnutí KÚ MSK, odbor ŽPZ, 28. října 117, 702 18 Ostrava dne 24.5.2017, č.j. MSK 53779/2017 (mobilní recyklační zařízení)
- Situační schéma RECYKLAČNÍ STŘEDISKO
- vyjádření MěÚ Orlová, odbor výstavby a ŽP, č.j. MUOR 96327/2019 ze dne 1.8.2019 (soulad s územním plánem)
- stanovisko Městského úřadu Orlová, odbor výstavby a životního prostředí zn. MUOR 110048/2019 ze dne 21.8.2019 (souhlas – plocha odpady)
- Stanovisko KU MSK dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (§ 45i odst. 1), č.j. MSK 170562/2019 ze dne 2.12.2019

Jméno, příjmení, bydliště a telefon zpracovatele oznámení a osob, které se podílely na zpracování oznámení:

Tomáš Kroček, jednatel SYPKÉ HMOTY s.r.o.

Bytem:

Tel.: 724780278

HAVÍŘOV NA MICHALOVCE 1326/10 PSČ 735 04





KRAJSKÝ ÚŘAD

MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí a zemědělství

28. října 117, 702 18 Ostrava



Čj.: MSK 133381/2019
Sp. zn.: ŽPZ/26923/2019/MaL
249.1 V10 N
Vyřizuje: Ing. Libuše Machotková
Telefon: 595 622 723
Fax: 595 622 126
E-mail: posta@msk.cz
Datum: 2019-11-07

Rozhodnutí

Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, ve věci udělení souhlasu k provozování zařízení ke sběru nebo výkupu odpadů a s jeho provozním řádem podle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Výroková část

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako věcně a místně příslušný orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství podle § 29 odst. 1 a § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů a podle § 78 odst. 2 písm. a), písm. x) a odst. 6 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), po provedení správního řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), **rozhodl takto:**

Právníké osobě **SYPKÉ HMOTY s.r.o., IČO 057 25 437, 28. října 3346/91, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava**, se uděluje souhlas k provozování zařízení ke sběru nebo výkupu odpadů a s jeho provozním řádem podle § 14 odst. 1 zákona o odpadech.

Předmětem souhlasu je zařízení pod názvem „**Sběrný dvůr stavebních odpadů SYPKÉ HMOTY s.r.o. - Orlová**“, identifikační číslo zařízení **CZT01721**, které je žadatelem provozováno v průmyslovém areálu společnosti ROSH a.s., na ulici Těšínská 1316, na části pozemku o rozloze 5000 m², parcelního čísla 627/1 k katastrálním území Poruba u Orlová.

Provozním řádem je „**Provozní řád zařízení ke sběru a výkupu a odpadů, Sběrný dvůr stavebních odpadů SYPKÉ HMOTY s.r.o. - Orlová**“ (dále jen „provozní řád“), zpracovaný v září 2019, který je přílohou výrokové části tohoto rozhodnutí.

Udělení souhlasu je vázáno v souladu s § 78 odst. 2 písm. a) zákona o odpadech na následující podmínky:

1. Souhlas se uděluje na dobu od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí **do dne 30. listopadu 2024**.
2. Zařízení je provozováno v souladu s provozním řádem.

3. V rámci provozování tohoto zařízení je nakládáno pouze s odpady uvedenými v provozním řádu zařízení.
4. Příslušní pracovníci budou s provozním řádem prokazatelně seznámeni, pravidelně proškolení a provozní řád bude součástí výbavy zařízení.
5. Při nakládání s odpady v rámci provozu zařízení nesmí být ohroženo lidské zdraví ani ohrožováno nebo poškozováno životní prostředí a nesmějí být překročeny limity znečišťování stanovené zvláštními právními předpisy.
6. Změny související s provozem zařízení budou krajskému úřadu písemnou formou oznámeny do 15 dnů od provedení příslušné změny.

Účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

- SYPKÉ HMOTY s.r.o., IČO 057 25 437, 28. října 3346/91, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 2 správního řádu:

- Město Orlová, IČO 002 97 577, se sídlem Osvobození 796, 735 14 Orlová – Lutyně.

Odůvodnění

Na základě žádosti žadatele, doručené krajskému úřadu dne 9. září 2019 a doplněné dne 1. a 31. října 2019, bylo zahájeno správní řízení ve věci udělení souhlasu k provozování zařízení ke sběru nebo výkupu odpadů a s jeho provozním řádem podle § 14 odst. 1 zákona o odpadech.

Jedná se o nové zařízení pod názvem „Sběrný dvůr stavebních odpadů SYPKÉ HMOTY s.r.o. - Orlová“, identifikační číslo zařízení CZT01721, které je žadatelem provozováno v průmyslovém areálu společnosti ROSH a.s., na ulici Těšínská 1316, na části pozemku o rozloze 5000 m², parcelního čísla 627/1 k katastrálním území Poruba u Orlová.

Zařízení je určeno ke sběru nebo výkupu stavebních odpadů od podnikatelských subjektů za účelem jejich předání dalším oprávněným osobám. V části zařízení se nachází plocha určená k soustředování stavebních materiálů, typu lomový kámen, štěrk, štěrkopisky, písek. Tyto dvě části jsou od sebe viditelně odděleny. K vážení odpadů slouží vážní systém provozovatele zařízení – mostní tenzometrická váha s nosností do 30 t. K manipulaci s odpady či stavebními výrobky je využíván čelní kolový nakladač a pro zajištění snížení prašnosti při manipulaci s odpady či stavebními výrobky je v zařízení využíváno kropící zařízení a pojezdny kropící vůz LIAZ. Celý areál je oplocen, označen informační tabulí a mimo pracovní dobu uzamčen. Roční kapacita zařízení je stanovena do 22 000 tun odpadu kategorie „O“. Maximální okamžitá kapacita zařízení je 3 000 tun odpadů. Provozní doba zařízení je určena Po – Pá 6:00 – 18:00 hod, mimo svátky.

Vzhledem k tomu, že předmětem činnosti zařízení je sběr nebo výkup odpadů, je podle § 14 odst. 7 zákona o odpadech účastníkem řízení o vydání souhlasu k provozování předmětného zařízení město Orlová. Zahájení správního řízení bylo účastníkům řízení oznámeno přípisem č. j. MSK 158107/2019 ze dne 29. října 2019. Ve smyslu § 36 správního řádu byla současně účastníkům řízení dána možnost navrhnout důkazy a činit jiné návrhy a vyjádřit se před vydáním rozhodnutí k jeho podkladům. Účastníci řízení této možnosti nevyužili.

Krajský úřad vycházel při posuzování žádosti v řízení vedeném podle správního řádu mimo jiné z následujících podkladů, jež jsou součástí správního spisu:

- žádosti a doplněné žádosti žadatele o udělení souhlasu k provozování zařízení a údajů v nich uvedených,

- provozního řádu zařízení zpracovaného žadatelem,
- výpisu z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 69050,
- informace o pozemku, na kterém je zařízení provozováno,
- nájemní smlouvy uzavřené mezi žadatelem a majitelem pozemk společností ROSH a.s.,
- stanoviska městského úřadu Orlová, odboru výstavby a životního prostředí, vedeném pod značkou MOUR 110048/2019 ze dne 21. srpna 2019,
- závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě k provoznímu řádu zařízení podle § 75 písm. d) zákona o odpadech č. j. KHSMS 49971/2019/KA/HP ze dne 19. září 2019.

Souhlas k provozování zařízení ke sběru nebo výkupu odpadů a s jeho provozním řádem podle § 14 odst. 1 zákona o odpadech byl udělen na dobu určitou do dne 30. listopadu 2024, což odpovídá zavedené správní praxi krajského úřadu a vychází z doporučení Ministerstva životního prostředí. Jedná se o nakládání s odpady, kdy je žádoucí, aby souhlas byl udělen na dobu určitou, neboť nejméně po této době je vhodné, aby bylo přezkoumáno, jak žadatel s odpady v zařízení nakládá, přičemž se tak může stát v rámci budoucího správního řízení.

Pro účely plnění evidenčních a ohlašovacích povinností bylo zařízení krajským úřadem přiděleno identifikační číslo CZT01721. Uvedené je stanoveno v § 78 odst. 2 písm. x) zákona o odpadech.

Krajský úřad taky zmiňuje povinnosti žadatele dle ustanovení § 18 odst. 1 písm. e) a zákona o odpadech provozovat zařízení ke sběru a výkupu odpadů v souladu s jeho schváleným provozním řádem (podmínka č. 2 a 3) a § 12 odst. 2 věty druhé téhož zákona, že při nakládání s odpady v zařízení nesmí být ohroženo lidské zdraví ani ohrožováno nebo poškozováno životní prostředí a nesmějí být překročeny limity znečišťování stanovené zvláštními právními předpisy (podmínka č. 5).

Podmínka č. 4, týkající se prokazatelného seznámení zaměstnanců s provozním řádem, byla stanovena z toho důvodu, neboť jen za jejího plnění je předpoklad dodržování provozního řádu a možnost kontroly souladu postupů v zařízení s provozním řádem.

Podmínka č. 6 vychází ze skutečnosti, že dojde-li ke změně podmínek rozhodných pro vydání rozhodnutí o udělení souhlasu, krajský úřad změní rozhodnutí o udělení souhlasu podle § 78 odst. 4 písm. a) zákona o odpadech, musí se však tyto skutečnosti dozvědět, a proto tyto změny žadatel jako provozovatel zařízení musí krajskému úřadu oznámit.

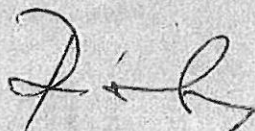
Krajský úřad v rámci vedeného správního řízení posoudil všechny předložené podklady a všechna zařízení, která souvisí s činnostmi provozu výše specifikovaného zařízení. Na základě uvedených skutečností shledal podkladové materiály pro udělení souhlasu k provozování předmětného zařízení a s jeho provozním řádem za dostatečné a rozhodl, jak je ve výrokové části uvedeno.

Jedno vyhotovení schvalovaného provozního řádu je účastníkům řízení zasíláno současně s tímto rozhodnutím. Bude-li o to požádán, může krajský úřad po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, kterým byl předmětný provozní řád schválen, opatřit prostřednictvím účastníků řízení znovu předložené vyhotovení tohoto provozního řádu doložkou osvědčující jeho schválení.

Správní poplatek za vydání rozhodnutí ve výši Kč 500,-- [(položka č. 122 písm. b) sazebníku správních poplatků zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích] byl uhrazen dne 6. listopadu 2019.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat k Ministerstvu životního prostředí podáním učiněným u zdejšího krajského úřadu, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí (§ 83 odst. 1 správního řádu). Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Podané odvolání má v souladu s § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.



Ing. Michal Rásocha
vedoucí oddělení
odpadového hospodářství



Příloha

Provozní řád zařízení ke sběru a výkupu a odpadů, Sběrný dvůr stavebních odpadů SYPKÉ HMOTY s.r.o. – Orlová

Rozdělovník

Účastníci řízení

- SYPKÉ HMOTY s.r.o., 28. října 3346/91, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
- Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová - Lutyně

Na vědomí: (bez přílohy)

- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, Na Bělidle 7, 702 00 Ostrava



KRAJSKÝ ÚŘAD

MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ

Odbor životního prostředí a zemědělství
28. října 117, 702 18 Ostrava



Čj: MSK 53779/2017
Sp. zn.: ŽPZ/11568/2017/Kov
249.1 V10
Vyřizuje: Ing. Matěj Kovařík
Telefon: 595 622 502
Fax: 595 622 396
E-mail: posta@msk.cz
Datum: 2017-05-24



Toto rozhodnutí nabývá právní moci
dne 21.5.2017

Rozhodnutí

Krajského úřadu Moravskosleského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, ve věci udělení souhlasu k provozování zařízení k využívání odpadů a s jeho provozním řádem podle § 14 odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Výroková část

Krajský úřad Moravskosleského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako věcně a místně příslušný orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství podle § 29 odst. 1 a § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a podle § 78 odst. 2 písm. a) odst. 6 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), po provedení správního řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), **rozhodl takto:**

Právnícké osobě **SYPKÉ HMOTY s.r.o., IČO 057 25 437**, se sídlem **28. října 3346/91, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava** (dále jen „žadatel“), **se uděluje souhlas k provozování zařízení k využívání odpadů a s jeho provozním řádem podle § 14 odst. 1 zákona o odpadech.**

Předmětem souhlasu je zařízení pod názvem „**Mobilní recyklační zařízení SYPKÉ HMOTY s.r.o.**“, identifikační číslo zařízení **CZT01573** (dále jen „zařízení“). Mobilním zařízením jsou dvě recyklační linky sestaveny z drtícího a třídícího stroje specifikované v kapitole č. 3. provozního řádu. Mobilní zařízení je určeno k využívání odpadů kategorie „O“ na území Moravskosleského kraje a jejich předání dalším oprávněným osobám.

Provozním řádem je „**Provozní řád mobilního zařízení k využívání odpadů**“ (dále jen „provozní řád“), zpracovaný v dubnu 2017, který je přílohou výrokové části tohoto rozhodnutí.

Udělení souhlasu je vázáno v souladu s § 78 odst. 2 písm. a) zákona o odpadech na následující podmínky:

1. Souhlas se uděluje na dobu od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí **do dne 31. května 2022.**
2. Zařízení bude provozováno v souladu s provozním řádem.
3. V rámci provozování tohoto zařízení bude nakládáno pouze s odpady uvedenými v provozním řádu zařízení.



Zavedli jsme systém environmentálního řízení a auditu

Tel.: 595 622 277
Fax: 595 622 126
ID DS: 8x0b3cd

IČ: 20890692
DIČ: CZ20890692

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s. - centrála Praha
Č. účtu: 1650676349/0800

Úřední hodiny: Po a St 8.00–17.00; Út a Čt 8.00–14.30; Pá 8.00–13.00

www.msk.cz

4. Příslušní pracovníci budou s provozním řádem prokazatelně seznámeni, pravidelně proškolení a kopie tohoto provozního řádu bude k dispozici u obsluhy zařízení.
5. Při nakládání s odpady v rámci provozu zařízení musí být zabráněno případnému úniku odpadu do okolního prostředí, nesmí být ohroženo lidské zdraví ani ohrožováno nebo poškozováno životní prostředí a nesmějí být překročeny limity znečišťování stanovené zvláštními právními předpisy.
6. Dočasné umístění zařízení a jeho následný provoz musí být zajištěn tak, aby bylo jeho provozování v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a hygienickými předpisy, zejména pak s Nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů a Nařízením vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci. Okolí nesmí být obtěžováno nad přípustnou míru hlukem a prachem.
7. Pro každou konkrétní lokalitu, kde bude mobilní zařízení provozováno, bude požádáno o vyjádření k umístění mobilního recyklačního zařízení na odboru hygieny obecné a komunální krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě.
8. Změny související s provozem zařízení budou krajskému úřadu písemnou formou oznámeny do 15 dnů od provedení příslušné změny.

Účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

- SYPKÉ HMOTY s.r.o., IČO 057 25 437, se sídlem 28. října 3346/91, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava zastoupen na základě plné moci právnickou osobou EKOLPOR – Ing. Roman Holý, s.r.o., IČO 022 72 075 Krasnoarmejců 2092/5, Zábřeh, 700 30 Ostrava.

Odůvodnění

Na základě žádosti žadatele, doručené krajskému úřadu dne 23. dubna 2017, bylo zahájeno správní řízení ve věci udělení souhlasu k provozování zařízení k využívání odpadů a s jeho provozním řádem podle § 14 odst. 1 zákona o odpadech.

Krajský úřad vycházel při posuzování žádosti v řízení vedeném podle správního řádu mimo jiné z následujících podkladů:

- žádosti o udělení souhlasu k provozování zařízení a údajů v ní uvedených,
- provozního řádu zařízení zpracovaného žadatelem,
- výpisu z obchodního rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 69050,
- plné moci ze dne 19. ledna 2017 k zastupování žadatele pro právnickou osobou EKOLPOR – Ing. Roman Holý, s.r.o., IČO 022 72 075 Krasnoarmejců 2092/5, Zábřeh, 700 30 Ostrava,
- smlouvy o nájmu plochy v areálu na ulici Lazecká 35, 735 11 Orlová, uzavřenou mezi žadatelem a spol. FILZ-MONEDÍ, s.r.o., k zajištění parkování mobilního zařízení v době nečinnosti,
- protokolu č. 070 – 052212 vydaného Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, s.p., k recyklovanému kamenivu z asfaltové drtě,
- protokolu č. 070 – 052211 vydaného Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, s.p., k recyklovanému kamenivu z betonové drtě,
- protokolu č. 070 – 052213 vydaného Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, s.p., k recyklovanému kamenivu z dihelné drtě,
- závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, k provoznímu řádu zařízení podle § 75 písm. d) zákona o odpadech, č. j. KHSMS 24960/2017/OV/HP ze dne 16. května 2017.



Jedná se o zařízení pod názvem „Mobilní recyklační zařízení SYPKÉ HMOTY s.r.o.“, které je určeno k využívání odpadů kategorie „O“ na území Moravskoslezského kraje. Jedná se o dvě recyklační linky sestavené z drtícího a třídícího stroje specifikované v kapitole 3. provozního řádu. Drtící a třídící stroje jsou schopny pracovat i samostatně. Výstupem ze zařízení je výrobek, recyklát nebo upravený odpad požadované frakce. Výrobky i recykláty určené k využití na povrchu terénu budou splňovat požadavky přílohy č. 10 vyhlášky č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že výstup nevyhoví požadovaným limitům, budou odpady předány oprávněné osobě dle výluhových tříd na příslušnou skupinu skládky. Roční kapacita zařízení je do 22 000 tun přijímaných odpadů. Provozní doba zařízení je stanovena na Po – Pá od 6:00 do 18:00 hod.

Souhlas k provozování zařízení k využívání odpadů a s jeho provozním řádem podle § 14 odst. 1 zákona o odpadech byl udělen na dobu určitou do dne 31. května 2022, což odpovídá zavedené správní praxi krajského úřadu a vychází z doporučení Ministerstva životního prostředí. Jedná se o nakládání s odpady, kdy je žádoucí, aby souhlas byl udělen na dobu určitou, neboť nejméně po této době je vhodné, aby bylo přezkoumáno, jak žadatel s odpady v zařízení nakládá, přičemž se tak může stát v rámci budoucího správního řízení.

Pro úplnost krajský úřad zmiňuje povinnosti žadatele dle ustanovení § 19 odst. 1 písm. c) zákona o odpadech provozovat zařízení k využívání odpadů v souladu s jeho schváleným provozním řádem (podmínky č. 2 a 3) a § 12 odst. 2 věty druhé téhož zákona, že při nakládání s odpady v zařízení nesmí být ohroženo lidské zdraví ani ohrožováno nebo poškožováno životní prostředí a nesmějí být překročeny limity znečišťování stanovené zvláštními právními předpisy (podmínka č. 5).

Podmínka č. 4 ohledně seznámení pracovníků zařízení s provozním řádem, jejich proškolení a provozního řádu jako součásti vybavy zařízení, byla stanovena z toho důvodu, neboť jen za jejího plnění je předpoklad dodržování provozního řádu a možnosti kontroly souladu postupů v zařízení s provozním řádem.

Zařízení je možné provozovat jen na místech k tomu určených v souladu se stavebním zákonem. Vzhledem k tomu, že v zařízení budou realizovány činnosti, které jsou zdrojem hluku a prachu, je nutno zařízení provozovat i s ohledem na hygienické předpisy, proto byla stanovena podmínka č. 6 výrokové části rozhodnutí. Umístění zařízení bude vždy předem projednáno s Krajskou hygienickou stanicí Moravskoslezského kraje z důvodu dodržení hygienických limitů hluku v chráněných venkovních prostorech staveb a v chráněném venkovním prostoru. Zároveň je nutno činit v rámci provozu technická a organizační opatření, aby byly omežovány emise tuhých látek a sekundární prašnost.

Podmínka č. 7 byla stanovena v návaznosti na závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, vedené pod č. j. KHSMS 24960/2017/OV/HP ze dne 16. května 2017.

Podmínka č. 8 vychází ze skutečnosti, že dojde-li ke změně podmínek rozhodných pro vydání rozhodnutí o udělení souhlasu, krajský úřad změní rozhodnutí o udělení souhlasu podle § 78 odst. 4 písm. a) zákona o odpadech, musí se však tyto skutečnosti dozvědět, a proto tyto změny žadatel jako provozovatel zařízení musí krajskému úřadu oznámit.

Krajský úřad v průběhu vedeného správního řízení posoudil všechny předložené podklady, které souvisí s provozem předmětného zařízení. Na základě uvedených skutečností shledal krajský úřad podkladové materiály pro udělení souhlasu za dostatečné a rozhodl, jak je ve výrokové části uvedeno.

Jedno vyhotovení schvalovaného provozního řádu je žadateli zasíláno současně s tímto rozhodnutím. Bude-li o to požádán, může krajský úřad po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, kterým byl předmětný provozní řád schválen, opatřit žadatelem znovu předložené vyhotovení provozního řádu doložkou osvědčující jeho schválení.

Správní poplatek za vydání rozhodnutí ve výši Kč 500,- [položka č. 122 písm. b) sazebníku správních poplatků zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích] byl uhrazen dne 24. května 2017.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat k Ministerstvu životního prostředí podáním učiněným u zdejšího krajského úřadu, a to ve lhůtě 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí (§ 83 odst. 1 správního řádu). Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Podané odvolání má v souladu s § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Ing. Michal Rásocha
vedoucí oddělení
odpadového hospodářství



Příloha

Provozní řád mobilního zařízení k využívání odpadů

Rozdělovník

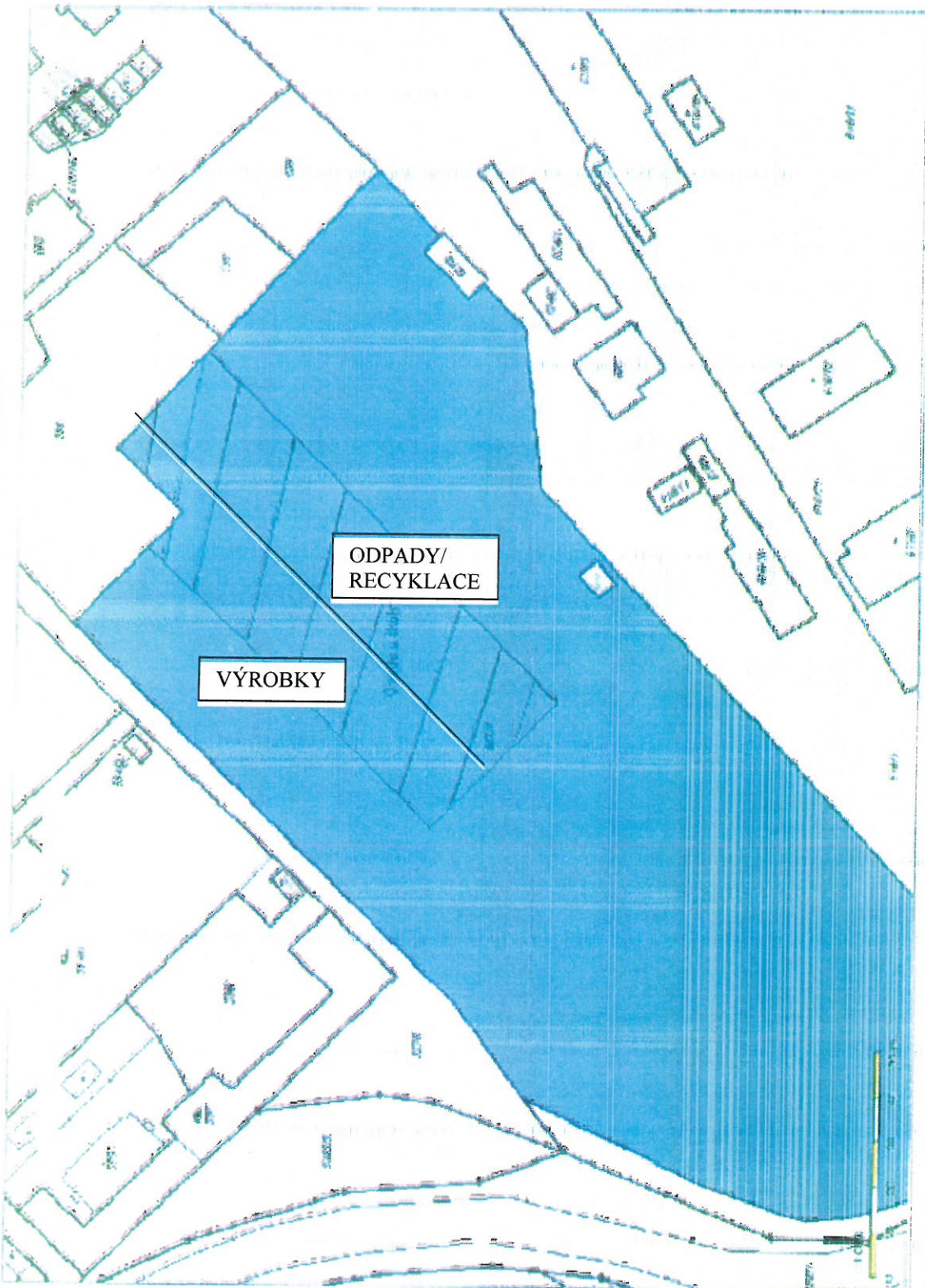
Účastníci řízení:

- SYPKÉ HMOTNY s.r.o., prostřednictvím EKOLPOR – Ing. Roman Holý, s.r.o., Krasnoarmejců 2092/5, Zábřeh, 700 30 Ostrava

Na vědomí: (bez přílohy)

- Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, Na Bělidle, 702 00 Ostrava

SITUAČNÍ SCHÉMA AREÁLU – RECYKLAČNÍ STŘEDISKO ORLOVÁ, SYPKÉ HMOTY s.r.o.



Investiční studie: Územní studie, 2018, 2019

1:500



Městský úřad Orlová
Osvobození 796, 735 14 Orlová-Lutyně
odbor výstavby a životního prostředí
Staré náměstí 76, 73511 Orlová-Město

VÁŠ DOPIS ZN.:		SYPKÉ HMOTY s. r. o.
ZE DNE:	2019-07-22 00:00:00.000000	28. října 3346/91
Č. J.:	MUOR 96327/2019	702 00 Ostrava – Moravská Ostrava
SPIS ZN.:	MUOR S 2096/2019/OVŽP/GRU	
VYŘIZUJE:	Bc. Aleš Grúber	zast.
TEL.:	596 581 727	
FAX:	596 581 735	EKOLPOR – Ing. Roman Holý, s. r. o.
E-MAIL:	ales.gruber@muor.cz	Krasnoarmějců 2092/5
DATUM:	01.08.2019	700 30 Ostrava - Zábřeh

VYJÁDRĚNÍ

Sběrný dvůr stavebních odpadů a mobilní drtící zařízení

Městský úřad Orlová, odbor výstavby a životního prostředí, jako příslušný úřad územního plánování, obdržel dne 22. 7. 2019 Vaši žádost o posouzení záměru zřízení recyklačního střediska - sběrného dvora stavebních hmot, na kterém bude jako služba provozováno mobilní drtící zařízení, z hlediska souladu s územně plánovací dokumentací města Orlová.

Předmětem posouzení je zřízení areálu sběrného dvora stavebních odpadů na ploše o výměře 5000 m². Sběrný dvůr má sloužit k nakládání s odpady vyjma nebezpečných odpadů. V souvislosti se sběrným dvorem se očekává využití mobilního drtícího zařízení, které žadatel vždy po vysbírání určitého množství stavebního odpadu (1500 t) dopraví do areálu a bude drcením odpadu vyrábět stavební hmoty. Provoz drtiče se předpokládá 1 – 3 dny v měsíci.

Podle předložené situace je navrženo areál recyklačního střediska (sběrného dvora stavebních odpadů) umístit na pozemcích parc. č. 627/1, 598 a 599 v kat. území Poruba u Orlové.

Po posouzení souladu záměru s územním plánem Orlové poskytujeme následující **vyjádření**:

Pozemky, na kterých je navrženo záměr umístit se podle územního plánu Orlové nacházejí v zastavěném území v ploše přestavby s funkčním využitím VL – výroba a skladování – lehký průmysl. Pro tuto plochu platí následující podmínky pro její využití:

Využití hlavní

- stavby a zařízení průmyslové výroby, u nichž se nepředpokládají negativní vlivy z provozované činnosti za hranici ploch;
- výrobní služby, drobná výroba;
- stavby pro skladování;
- sběrné dvory;
- čerpací stanice pohonných hmot;
- sociální a stravovací zařízení pro zaměstnance, administrativní budovy;
- stavby komunikací funkční skupina C a D, účelové komunikace, parkovací a manipulační plochy a další stavby související s dopravní infrastrukturou;
- sběrný surovin;

Využití přípustné

- hromadné garáže podzemní, nadzemní;
- byty pro majitele, hlídače, správce, ubytování zaměstnanců;
- oddechové a relaxační zařízení pro zaměstnance;

Úřední hodiny

Po, St: 8:00–11:30 a 12:30–17:00
Čt: 8:00–11:30 a 12:30–13:30
Út, Pá: (pouze pro objednané)

Kontakty

IS DS: r7qbskc
E-podatelna: posta@muor.cz
Tel. / Fax: 596 581 111 / 596 581 123
Web: www.mesto-orlova.cz

Bankovní spojení

ČSOB a.s Praha, pobočka Orlová
číslo účtu: 104904012/0300

IČO: 00297577

- autobazary;
- stavby a zařízení veřejné technické infrastruktury;
- odstavování nákladních vozidel a autobusů;
- chov hospodářských zvířat v souladu s platnými hygienickými předpisy. Vypočtené ochranné pásmo nesmí zasahovat objekty hygienické ochrany;
- obchodní prodejny s průmyslovým zbožím (velkoobchod, maloobchod) včetně služeb pro obsluhu;
- průmyslové služby pro občany;

Využití nepřipustné:

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedených ve využití hlavním a přípustném;

Navržený záměr odpovídá charakteru plochy a způsobům využití uvedeným výše jako hlavní a přípustné. Z toho důvodu jsme dospěli k závěru, že **záměr je v souladu s územně plánovací dokumentací města Orlová** s následující podmínkou:

Negativní vlivy z provozované činnosti, především drcení odpadů, zejména hlučnost a prašnost za hranici ploch (tzn. mimo areál výrobních ploch) nepřekročí hodnoty stanovené pro hlučnost a prašnost obecnými hygienickými předpisy.

Bc. Aleš Grüber
úřad územního plánování



Městský úřad Orlová
 Osvobození 796, 735 14 Orlová-Lutyně
Odbor výstavby a životního prostředí
 Staré náměstí 76, 735 11 Orlová-Město

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 14.8.2019
 NAŠE ZN.: MUOR 110048/2019
 SPIS ZN.: MUOR S 15311/2019/OVŽP/JUE
 VYŘIZUJE: Ing. Eva Jurčíková SYPKÉ HMOTY s.r.o.
 TEL.: 596 581 729 28. října 3346/91
 FAX: 596 581 735 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava
 E-MAIL: eva.jurcikova@muor.cz
 DATUM: 21.8.2019

STANOVISKO

Žadatel:

SYPKÉ HMOTY s.r.o., IČ 05725437, 28. října 3346/91, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava

Městský úřad Orlová, odbor výstavby a životního prostředí, jako stavební úřad věcně příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů k záměru užívat část plochy parc. č. 627/1, kat. území Poruba u Orlové (druh ostatní plocha, způsob využití manipulační plocha), ul. Těšínská čp. 1316, v obci Orlová, části Poruba jako **sběrný dvůr stavebních odpadů** uvádí:

Z žádosti plyne, že záměr spočívá v umístění mobilního drtícího a třídícího zařízení, kdy na ploše sběrného dvora bude drcením dočasně skladován stavební odpad (beton, cihla, asphalt), tj. ostatní odpad, bez nebezpečných vlastností a hlína, po zpracování bude výrobek odvážen. Příjezd přes hlavní vrátnici ul. Těšínská.

Jedná se o areál bývalého hlubinného dolu pro těžbu uhlí z r. 1871 (z dostupných zdrojů Wikipedie), od r. 2006 vlastníkem spol. ROSH a.s. Praha, nyní areál průmyslové zóny, dle územního plánu VL – výroba a skladování, lehký průmysl, předmětný záměr je tedy v souladu s územním plánem města Orlová (vyjádření úřadu územního plánování z 1.8.2019).

Mobilní drtič není zařízením ve smyslu ust. § 3 odst. 2 stavebního zákona, kterým se rozumí informační a reklamní panel, proto **nevyžaduje** umístění, povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu.

Rovněž **plocha** pro umístění a skladování odpadů, povolení stavebního úřadu **nevyžaduje**, neboť se jedná plochu, která byla určena jako manipulační i skladová již pro své původní využití.

„otisk úředního razítka“

Ing. Eva Jurčíková

vedoucí oddělení stavebního řádu

Obdrží:

SYPKÉ HMOTY s.r.o., IDDS: xhpae9p

sídlo: 28. října č.p. 3346/91, 702 00 Moravská Ostrava

Úřední hodiny:

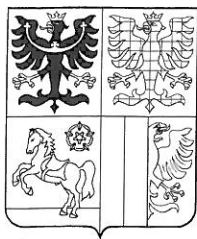
Po, St: 8:00–11:30 a 12:30–17:00
 Čt: 8:00–11:30 a 12:30–13:30
 Út, Pá: (pouze pro objednané)

E-mail: urad@muor.cz
E-podatelna: posta@muor.cz
Internet: www.mesto-orlova.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
ČSOB a.s Praha, pobočka Orlová
 číslo účtu: 107216397/0300
 IČ: 00297577



* K U M S X 0 2 7 6 8 2 0 *



KRAJSKÝ ÚŘAD
MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ
Odbor životního prostředí a zemědělství
 28. října 117, 702 18 Ostrava

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Čj.: MSK 170562/2019

Sp. zn.: ŽPZ/34300/2019/Neu
204. V5 N

Vyřizuje: Bc. Vladana Neuwirtová

Telefon: 595 622 532

Fax: 595 622 126

E-mail: posta@msk.cz

Datum: 2. 12. 2019

SYPKÉ HMOTY s.r.o.
 28. října 3346/91
 702 00 Ostrava

„Zařízení ke sběru, výkupu a využívání odpadů Sypké hmoty s.r.o. – recyklační středisko Orlová, společnosti SYPKÉ HMOTY s.r.o.“ - stanovisko dle ust. § 45i) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů

Krajský úřad Moravskosleského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále „krajský úřad“), příslušný podle § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon o ochraně přírody a krajiny“), na základě žádosti právnické osoby SYPKÉ HMOTY s.r.o., se sídlem 28. října 3346/91, 702 00 Ostrava, doručené dne 21. 11. 2019, vydává v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny toto stanovisko:

Krajský úřad posoudil předloženou žádost a dospěl k závěru, že záměr: **„Zařízení ke sběru, výkupu a využívání odpadů Sypké hmoty s.r.o. – recyklační středisko Orlová, společnosti SYPKÉ HMOTY s.r.o.“ na pozemku parc. čísla 627/1 v k. ú Poruba u Orlové, obec Orlová nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry významný vliv na předměty ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.**

Odůvodnění:

Předmětem záměru je rozšíření stávajícího již povoleného zařízení ke sběru a výkupu odpadů společnosti SYPKÉ HMOTY s.r.o., IČZ: CZT01721, na zařízení ke sběru, výkupu a využívání odpadů, kdy provozovatel hodlá diskontinuálně (1-5 dnů v měsíci) pomocí schváleného mobilního recyklačního zařízení (drtič, třídič) recyklovat stavební odpady za účelem výroby certifikovaných výrobků typu kameniva a recyklované zeminy. Záměr je situován na části venkovní manipulační plochy umístěné na pozemku parc. č. 627/1 v k.ú. Poruba u Orlové - průmyslový areál společnosti ROSH a.s. Rozšíření zařízení neklade nároky na terénní úpravy.

Z předložených podkladů vyplývá, že v místě záměru se nenachází žádné z území soustavy NATURA 2000, přímé vlivy záměru na předmět ochrany a celistvost těchto území jsou tak jednoznačně vyloučeny.

Ve vzdálenosti cca 1000 metrů vzdušnou čarou severozápadně se nachází Ptačí oblast Heřmanský Stav – Odra – Poolší (dále jen „PO“), vymezená nařízením vlády č. 165/2007 ze dne 4. června 2007. Předmětem ochrany PO jsou populace bukáčka malého (*Ixobrychus minutus*), ledňáčka říčního (*Alcedo atthis*)

a slavíka modráčka (*Luscinia svecica*) a jejich biotopy. Z pohledu možného dotčení předmětů ochrany PO, lze konstatovat následující. Životním prostředím bukáčka malého jsou rybníky s hustými břehovými porosty, bažiny, rákosiny a hustě zarostlé břehové porosty pomalu tekoucích vod. Významnými lokalitami jsou zavodněné šterkopískovny a důlní propadliny s litorálními porosty. Vhodným stanovištěm jsou rovněž soustavy malých rybníčků se společnými hrázemi, s ponechaným litorálem bez zásahu a navazujícími keřovými porosty (vrby a olše). Ledňáček říční je stálý nebo přelétavý pták, který vyhledává čistší, pomalu tekoucí nebo stojaté vody. Nezbytná je přítomnost hlinitých nebo písčitých břehů, kde si vyhrabává nory k hnízdění. Hnízdním prostředím slavíka modráčka jsou podmáčená místa v nížinách v blízkosti vodních ploch, porostlá rákosem, ostřicemi a křovinatými vrby. Cílem ochrany ptačí oblastí je zachování a obnova ekosystémů významných pro stanovené druhy ptáků v jejich přirozeném areálu rozšíření a zajištění podmínek pro zachování populací těchto druhů ve stavu příznivém z hlediska ochrany.

Ve vztahu k charakteru záměru, jeho rozsahu a samotnému umístění lze s ohledem na biologické a ekologické nároky předmětných výše uvedených druhů konstatovat, že plánovaný záměr nemůže mít na výše uvedené předměty ochrany PO významný vliv. Realizací záměru v dané lokalitě budou nadále zachovány ekosystémy významné pro výše uvedené předměty ochrany v jejich přirozeném areálu rozšíření a budou nadále zajištěny podmínky pro zachování populací těchto druhů ve stavu příznivém z hlediska ochrany. Záměrem tedy nedojde k ovlivnění předmětů ochrany a ani nebude narušena celistvost evropsky významné lokality ani ptačí oblasti. Přímé i dálkové vlivy záměru na ostatní evropsky významné lokality a ptačí oblasti lze s ohledem na charakter, rozsah a umístění záměru rovněž vyloučit.

Krajský úřad při posouzení vycházel z národního seznamu evropsky významných lokalit, který je stanoven nařízením vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit, ve znění pozdějších předpisů a z nařízení vlády, kterými jsou ve smyslu § 45e zákona o ochraně přírody a krajiny stanoveny ptačí oblasti.

Poučení:

Toto stanovisko nenahrazuje jiná správní opatření a rozhodnutí, která se k posuzovanému záměru vydávají podle zvláštních předpisů.

Ing. Monika Ryšková
vedoucího oddělení
ochrany přírody a zemědělství