

Krajský úřad Kraje Vysočina  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Žižkova 57  
587 33 JIHLAVA

Vyřizuje: Ing. Jaroslav Šilhák (na základě plné moci společnosti RODOS kovo, s.r.o.)  
Telefon: 603 583 625  
e-mail: ekome@ekome.cz

Datum: 2. 5. 2016

**Žádost o vydání rozhodnutí k povolení provozu stacionárního zdroje dle § 11 odst. 2 písm. d), resp. § 13 odst. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění**

Žádáme Vás tímto o vydání rozhodnutí k povolení provozu stacionárního zdroje dle § 11 odst. 2 písm. d), resp. §13 odst. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší na akci: „**Lisovna termosetů - navýšení výroby**“

- 1.1. Jméno, popřípadě jména, příjmení a adresu, v případě právnické osoby název, právní formu a sídlo žadatele, podpis osoby k tomu oprávněné v souladu s výpisem z obchodního rejstříku, popřípadě pověřené k jednání na základě plné moci vystavené statutárním zástupcem; a dále identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno:

**Identifikační údaje provozovatele zdroje:**

provozovatel: RODOS kovo, s.r.o.  
sídlo: Zahradní 993  
IČO: 63484668

**Identifikace zdroje znečišťování ovzduší:**

Název zdroje: Lisovna termosetů; Opracování výlisků  
Adresa zdroje: Zahradní 993, 594 01 Velké Meziříčí  
Umístění (k.ú.): Velké Meziříčí (kód 779091)  
ORP: Velké Meziříčí

**Zařazení zdroje dle přílohy č. 2 (vyjmenované zdroje) k zákonu č. 201/2012 Sb.:**

Kód: 6.5.; 4.12.

**Stručný popis předmětu žádosti:**

Jedná se o povolení provozu společnosti RODOS kovo, s.r.o. (IČP 611470282) ve Velkém Meziříčí, konkrétně navýšení roční spotřeby vstupního materiálu na 350 t/rok. Podrobnější údaje jsou obsaženy v příloženém odborném posudku č. 43/16 (EKOME, spol s r.o., březen 2016)

- 1.2. Údaje o dosavadních rozhodnutích příslušných správních orgánů podle tohoto zákona a podle jiných právních předpisů, které souvisí s předmětem žádosti; soupis všech zdrojů znečišťování ovzduší provozovaných žadatelem v dané provozovně, včetně specifikace všech komínů a výduchů:

Předchozí správní řízení vedené v předmětné věci:

a) správním orgánem ochrany ovzduší <del>ne *)</del> ano *) podle zákona č. 201/2012 Sb. *) <del>podle zákona č. 86/2002 Sb. *)</del> č.j. KUJI 77728/2015	b) orgánem posuzování vlivů na ŽP (č.100/2001 Sb.) <del>ne *)</del> ano *) – č.j. 2216/560/15, 78117/ENV/15
--	---

Předmětem žádosti je vydání povolení k provozu:

a) <del>nového zdroje *)</del>	b) stávajícího zdroje *)
c) <del>dle § 41 zákona č. 201/2012 Sb. – obnova (revize) povolení *)</del>	

1.3. Projektová dokumentace pro příslušné územní a stavební řízení, jiná obdobná dokumentace, která umožní posoudit předmět žádosti (tj. odborný posudek, rozptylová studie, protokol z měření emisí, technická zpráva atd.):

K žádosti jsou doloženy níže uvedené dokumenty:

- a) Odborný posudek č. 43/16 ((zpracovatel EKOME, spol. s r.o., březen 2016)
- b) Rozptylová studie č. 42/16 (zpracovatel EKOME, spol. s r.o., březen 2016)
- c) Provozní řád - Lisování termostetů (zpracovatel EKOME, spol. s r.o., březen 2016)
- d) Podklad pro vydání verifikačního závazného stanoviska (zpracovatel EKOME, spol. s r.o., březen 2016)

*Pozn.: Žádost o vydání závazného stanoviska podle §9a odst. 4 zákona č. 100/2001 Sb. byla doručena MŽP, OVSS VII v brně dne 30. 3. 2016.*

1.4. Specifikace všech znečišťujících látek, které budou vnášeny do ovzduší během provozu stacionárního zdroje, zejména pak látky způsobující pachový vjem. U stávajících zdrojů uvést informace o stávajících emisích ve stejném rozsahu:

- viz příložený odborný posudek

1.5. Informace o zjišťování úrovně znečišťování ovzduší. Údaje o počtu a umístění měřících míst pro kontinuální i jednorázová měření emisí znečišťujících látek a jejich hmotnostního toku:

- viz příložený odborný posudek

1.6. U žádosti týkající se tepelného zpracování odpadu způsob stanovení celkového organického uhlíku v popelu a ve strusce, vyhodnocení možnosti kombinované výroby elektřiny a tepla a způsob využití vyrobeného tepla: \*)

- není pro předmětný zdroj relevantní

1.7. Návrh provozního řádu, v případě že se jedná o stacionární zdroj, pro který je povinnost mít zpracován PŘ:

- provozní řád je součástí předmětné žádosti

1.8. Návrh zvláštních podmínek provozu při překročení regulační prahové hodnoty, pokud se jedná o provoz stacionárního zdroje podle § 10 odst. 3 (smogová situace): \*)

- není pro předmětný zdroj relevantní

Adresa pro doručování (je-li odlišná od adresy žadatele):

EKOME, spol. s r.o.

Tečovská 257

763 02 Zlín

 **EKOME, spol. s r.o.**  
Ekologické služby, posudky, měření  
Tečovská 257  
763 02 Zlín-Malenovice

.....  
**Podpis a razítko statutárního zástupce**  
**Ing. Jaroslav Šilhák (na základě plné moci)**

**Přílohy: \*)**

Odborný posudek č. 43/16 (zpracovatel EKOME, spol. s r.o., březen 2016)

Rozptylová studie č. 42/16 (zpracovatel EKOME, spol. s r.o., březen 2016)

Provozní řád - Lisování termosetů (zpracovatel EKOME, spol. s r.o., březen 2016)

Podklad pro vydání verifikačního závazného stanoviska (zpracovatel EKOME, spol. s r.o., březen 2016)

Plná moc k zastupování.

\*) – nehodící se škrtněte nebo vymažte