

**Odbor životního prostředí a zemědělství**  
oddělení hodnocení ekologických rizik

TIPRO projekt, s. r. o.  
Kociánka 8/10  
612 00 BRNO

datum

oprávněná úřední osoba

číslo jednací

20. dubna 2016

Ing. Vlasta Urbánková

KUZL 26986/2016

## SDĚLENÍ

### k Oznámení podlimitního záměru

podle § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí

Dne 18.04.2016 obdržel odbor životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Zlínského kraje Oznámení podlimitního záměru

**„Revitalizace výrobního závodu RPG Recycling s.r.o. v Uherském Brodě  
PS 01 – Pracoviště linky ISOLGOMMA  
PS 02 – Pracoviště GELPO“**

Oznamovatel: REC GROUP s. r. o., Brněnská 1372, 686 03 Staré Město, IČ 25548034  
Umístění záměru: město Uherský Brod, k. ú. Uherský Brod, parc. č. 2821, 5219/1

Předmětem projektu „Revitalizace výrobního závodu RPG Recycling, s. r. o. v Uherském Brodě“ ve stávajících halách firmy RPG je návrh nových pracovišť výroby z recyklovaného pryžového granulátu. Pracoviště budou umístěna do dvou stávajících hal:

SO 01 Výrobní hala ISOLGOMMA

SO 03 Výrobní hala GELPO

Členění na provozní soubory:

PS 01 – Pracoviště linky ISOLGOMMA

PS 02 – Pracoviště GELPO

V areálu firmy RPG Recycling s.r.o. je umístěn sklad pneumatik a provozováno zařízení sloužící ke sběru, výkupu a využívání odpadů – zařízení k materiálovému využívání odpadních pneumatik a jiných odpadů pryže s kapacitou cca 50 000 t/rok (v r. 2015 bylo zpracováno 22 000 t odpadů pryže). Vstupní surovinou pro navrhovaná pracoviště bude pryžový granulát z tohoto zařízení.

#### *PS 01 – Pracoviště linky ISOLGOMMA*

Projekt řeší technologii lisování výrobků pryžových desek (speciálních povrchů pro sportoviště a dětská hřiště), tlumících, protihlukových a antivibračních desek, pryžových krytů kanalizačních poklopů a jiné.

Pracoviště lisovací linky zahrnuje pracoviště dopravy a míchání granulátu včetně zásobníků, pracoviště míchání granulátu s PUR lepidlem se dvěma mixovacími nádobami, pracoviště lisování desek, pracoviště dělení a ořezávání a dále pracoviště manipulace s ukládáním desek na paletu.

Technologický postup výroby izolačních a tlumících desek:

- míchání a předúprava pryžové směsi ze dvou různých frakcí recyklátu (drcený recyklát a drásaný recyklát)
- míchání připravené směsi recyklátu s PUR pojivem (lepidlem)
- dávkování namíchané směsi na pás linky
  - lisování desek v lisovací části linky
  - chlazení vylisovaných desek v průběžném tunelu
  - dělení a ořezávání desek

- ukládání desek na paletu
- doprava na místo ukládání desek
- chladnutí na volné, zastřešené ploše

Kapacity výroby linky ISOLGOMMA:

směnnost:	jednosměnný provoz
tloušťka vrstvy desky:	30-50 mm
max roční spotřeba granulátu:	41 tun
max. roční spotřeba pojiva (PUR lepidla):	4 tun
Zásoba na pracovišti PUR lepidla Stobicoll:	200 kg
Zásoba PUR lepidla ve skladu hořlavin:	400 kg (pro pracoviště ISOLGOMMA a GELPO celkem)

#### PS 02 – Pracoviště GELPO

Projekt řeší technologii lisování výrobků pryžových desek (speciálních povrchů pro sportoviště a dětská hřiště), tlumících, protihlukové a antivibrační desky, pryžové kryty kanalizačních poklopů a jiné. Pracoviště lisovací linky zahrnuje pracoviště dopravy a míchání granulátu s PUR lepidlem se třemi mixovacími nádobami společné vždy pro dvě lisovací pracoviště, štípaní desek na požadovanou tloušťku a ořezávání a dále pracoviště manipulace s ukládáním desek na paletu.

Technologický postup výroby izolačních a tlumících desek:

- technologii přípravu směsi ze dvou různých frakcí recyklátu v předem stanoveném poměru v míchacím zařízení
- míchání směsi s polyuretanovým tužidlem
- dávkování do formy lisu - ruční
- lisování desek za tepla pomocí horkého hydraulického oleje
- vychlazování na volné ploše
- dělení a formátování desek

Kapacita výroby – pracoviště GELPO

směnnost:	jednosměnný provoz
tloušťka vrstvy desky:	30-100 mm
max. roční spotřeba granulátu:	32 tun
max. roční spotřeba pojiva (PUR lepidla):	3 tuny
Zásoba na pracovišti PUR lepidla Stobicoll:	200 kg
Zásoba PUR lepidla ve skladu hořlavin:	400 kg (pro pracoviště ISOLGOMMA a GELPO celkem)

Při zajištění plynulého toku mezi pracovišti výroby a pracovištěm lisovny nevzniknou zvýšené požadavky na sklad. PUR lepidlo bude skladováno ve skladu hořlavin cca 400 kg, recyklát bude uložen v zásobnících a v jutových vacích (1,5 t v jednom vaku). Hotové výrobky se budou expedovat do skladovací haly, kde se ponechají 48 h vychladnout a vyzrát a teprve pak budou baleny a expedovány.

Celková kapacita obou pracovišť:

max. roční spotřeba granulátu:	73 tun
max. roční spotřeba pojiva (PUR lepidla)	7 tun
Zásoba na pracovištích PUR lepidla Stobicoll	400 kg
Zásoba PUR lepidla ve skladu hořlavin:	400 kg (pro pracoviště ISOLGOMMA a GELPO celkem)

**Záměr „Revitalizace výrobního závodu RPG Recycling s.r.o. v Uherském Brodě, PS 01 – Pracoviště linky ISOLGOMMA, PS 02 – Pracoviště GELPO“** naplňuje dle bodu 7.1 *Výroba nebo zpracování polymerů a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi elastomerů s kapacitou nad 100 tun/rok*, a bodu 10.4 *Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žíravých, dráždivých, senzibilizujících, karcinogenních, mutagenních, toxických pro reprodukci, nebezpečných pro životní prostředí a pesticidů v množství nad 1 t; kapalných hnojiv, farmaceutických výrobků, barev a laků*

v množství nad 100 t, oba kategorie II, přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), v platném znění, avšak nedosahuje uvedených limitních hodnot. Jedná se tedy o podlimitní záměr.

Prostudováním předloženého oznámení s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona bylo zjištěno, že záměr nemá tak významné vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví, které by odůvodňovaly nutnost jeho posouzení podle zákona.

Záměr byl posouzen rovněž z hlediska § 45 i) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, příslušný podle § 77a odst. 4 písm. n) a v souladu s uvedenými ustanoveními zákona o ochraně přírody a krajiny, konstatoval ve svém stanovisku č. j. KUZL 27251/2016 ze dne 19.04.2016, že záměr nemůže mít významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

#### Záměr

„Revitalizace výrobního závodu RPG Recycling s.r.o. v Uherském Brodě, PS 01 – Pracoviště linky ISOLGOMMA, PS 02 – Pracoviště GELPO“

***nepodléhá zjišťovacímu řízení podle citovaného zákona.***

Toto sdělení není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů, jako např. stavební zákon, zákon o vodách, zákon o ochraně ovzduší, zákon o odpadech apod.

**V případě jakékoliv změny záměru požádá oznamovatel o vyjádření příslušný dotčený úřad podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů.**

*otisk úředního razítka*

RNDr. Alan Urc  
vedoucí odboru

*(dokument opatřen elektronickým podpisem)*

Příloha

Stanovisko orgánu ochrany přírody podle §45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny

Na vědomí

Městský úřad Uherský Brod, stavební úřad, Masarykovo nám. 100, 688 17 Uherský Brod