



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



Váš dopis zn.:

Ze dne: 2017-01-03  
Čj: MSK 1794/2017  
Sp. zn.: ŽPZ/1001/2017/Šub  
208.3 V10

Vyřizuje: Ing. Bohumila Šubrtová  
Telefon: 595 622 533  
Fax: 595 622 396  
E-mail: posta@msk.cz  
Datum: 2017-01-19

CTP Invest, spol. s r. o.  
Central trade park D1 1571  
396 01 Humpolec

## **Sdělení k podlimitnímu záměru „CTPark Ostrava – objekt O15 – technologie provozu“**

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, postupem také podle části čtvrté zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a podle dále uvedených ustanovení zvláštních zákonů, na základě oznámení podlimitního záměru ve smyslu § 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“), podaného dne 04.01.2017 vydává níže uvedené sdělení k záměru „CTPark Ostrava – objekt O15 – technologie provozu“.

Předmětem záměru je umístění provozu na výrobu automobilových dílů (částí palivového systému - víčka nádrží, trubní systémy, filtry odparu těkavých látek z nádrží) do objektu O15 v CTParku Ostrava na pozemku 344/1 a 357/57 v k. ú. Hrabová. Celková zastavěná plocha objektu O15 je cca 7 056 m<sup>2</sup>.

Výroba je rozdělena na několik částí:

- Výroba plastových víček – na vstřikolisech bude zpracováván plastový granulát v množství 87 t/rok pro výrobu víček palivových a ad-blue nádrží. Vyrobené plastové díly a plastové díly nakoupené od externích dodavatelů budou montovány na ručních pracovištích a testovány na měřicích strojích.
- Výroba karbonových filtrů – technologie se skládá z plnicího zařízení (dávkovač karbonového granulátu) do plastového dílu, na který bude následně navařen horní díl a celý výrobek bude testován. Vstupním materiálem jsou zejména plastové díly (kanystr), fleecové vložky, karbonové granule.
- Výroba kovových trubek – Vstupním materiálem jsou zejména kovové trubky různých průměrů, kovové a plastové součásti. Ocelové trubky budou dodávány v různých velikostech a na tvářecích strojích budou formovány jejich koncové části, budou ohýbány, budou k nim přivařovány kovové díly k následnému uchycení ke karoserii automobilů.
- Výroba plastových trubek – Plastové trubky budou dodávány ve svtcích, v zařízení budou odvíjeny, děleny na požadované délky a ohýbány, na ně budou lisovány koncové plastové prvky.



Zavedli jsme systém environmentálního řízení a auditu

Tel.: 595 622 222  
Fax: 595 622 126  
ID DS: 8x6bxsd

IČ: 70890692  
DIČ: CZ70890692  
Úřední hodiny Po a St 8.00–17.00; Út a Čt 8.00–14.30; Pá 8.00–13.00

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



www.msk.cz

Součástí haly bude sklad hořlavých kapalin, chemikálií a nebezpečných odpadů z výroby. Ve skladu bude skladováno: 2 kg barvy na potisky, 14 kg metanolu, 20 kg benzínu, 15 kg biodieselu, 5 kg toluenu, 5 kg ředidla, 400 kg olejů, 30 kg ad blue. K odstavování vozidel bude využívána zpevněná plocha u objektu haly O15.

Oznamovatel: CTP Invest, spol. s r. o., se sídlem Central trade park D1 1571, 396 01 Humpolec, IČO: 261 66 453; CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava.

## Sdělení

### **z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů:**

Krajský úřad jako příslušný úřad podle § 3 písm. f) a § 22 písm. a) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, v souladu s § 6 odst. 3 a § 4 odst. 1 písm. d) téhož zákona sděluje, že tento záměr nepodléhá zjišťovacímu řízení ve smyslu zmíněného zákona.

### Odůvodnění:

Krajský úřad jako věcně a místně příslušný úřad podle § 3 písm. f) a § 22 písm. a) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, obdržel, ve smyslu § 6 tohoto zákona, dne 04.01.2017 oznámení podlimitního záměru „CTPark Ostrava – objekt O15 – technologie provozu“, zpracované dle přílohy č. 3a uvedeného zákona.

Součástí předložených podkladů bylo stanovisko krajského úřadu dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (č. j. MSK 161040/2016 ze dne 23.12.2016), v němž krajský úřad vyloučil významný vliv záměru na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a na ptáčích oblastech.

Oznamovatel: CTP Invest, spol. s r. o., se sídlem Central trade park D1 1571, 396 01 Humpolec, IČO: 261 66 453; CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava.

Oznámený záměr nedosahuje příslušných limitních hodnot uvedených u záměrů v příloze č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a je podlimitním záměrem ve vztahu k bodu 7.1 *Výroba nebo zpracování polymerů a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi elastomerů s kapacitou nad 100 tun/rok* kategorie II přílohy č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a k bodu 10.4 *Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků a pesticidů v množství nad 1 t; kapalných hnojiv, farmaceutických výrobků, barev a laků v množství nad 100 t* kategorie II přílohy č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Předmětný záměr předpokládá provoz technologie se zpracováním 87 t/rok plastového granulátu. Pro zajištění provozu bude v objektu skladováno 491 kg chemických látek, přípravků a barev.

Krajský úřad jako příslušný úřad v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí se zabýval oznámením podlimitního záměru, přihlédl k zásadám zjišťovacího řízení podle přílohy č. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a vydal předmětné sdělení, že záměr nebude podléhat zjišťovacímu řízení ve smyslu zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, jelikož provozem výše uvedeného záměru ve stávající průmyslové zóně se nepředpokládá významné negativní ovlivnění životního prostředí ani veřejného zdraví. Krajský úřad vycházel z předloženého oznámení podlimitního záměru, které bylo zpracováno Ing. Jarmilou Paciorkovou, autorizovanou

osobou v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí a jehož součástí byl mj. odborný posudek podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (Ing. P. Fiedler, Háj ve Slezsku, prosinec 2016) a hluková studie (T. Bartek, Pstruží, leden 2017).

Krajský úřad upozorňuje, že případné dopady záměru na životní prostředí je nutno posoudit v rámci následných správních řízení dle zvláštních právních předpisů.

### Poučení:

Proti tomuto sdělení nelze podat odvolání.

Toto sdělení nenahrazuje vyjádření dalších dotčených orgánů státní správy ani příslušná povolení dle zvláštních právních předpisů.

„otisk razítka“

Ing. Dana Kučová, v. r.  
vedoucí oddělení  
hodnocení vlivů na životní prostředí a lesního hospodářství

Za správnost vyhotovení: Ing. Bohumila Šubrtová

