

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor životního prostředí
Žižkova 57, 587 33 Jihlava, Česká republika
Pracoviště: Seifertova 24, Jihlava

Dle rozdělovníku :

Váš dopis značky/ze dne	Číslo jednací KUJI 3120/2014 OZP 2278/2013 Fr	Vyřizuje/telefon Michal Fryš/564 602 504	V Jihlavě dne 15. 1. 2014
-------------------------	---	---	------------------------------

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona)

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

Název: CTPark Humpolec, objekt H6, část A1 – slévárna hliníkových slitin

Kapacita (rozsah) záměru: 6120 t/rok nataveného kovu
3672 t/rok expedovaných odlitků (při uvažovaném 60% využití nataveného kovu)

Skladované chemické látky a přípravky (množství v tunách)

rafinační sůl Ecosal Al 113	1
dělicí prostředek Die-Lubric 4050 KV	0,5
pístové mazivo pro lící stroje Piston granulat F2	0,1
čistící a odmašťovací přípravky	0,05

	(množství v litrech)
hydraulický olej Hydrol L-HM 46	400
řezná kapalina Blasocut BC 25	200
mazací oleje a tuky	200

7 parkovacích stání pro osobní automobily

Charakter záměru:

Slévárna odlitků z hliníkových slitin určených pro automobilový průmysl (výrobní plocha 3494 m²). Slévárna zahrnuje sklad, tavírnu (plynová pec, odplynění taveniny, ohřev transportních pánví, udržovací pec), tlakové lití (4 tlakové licí stroje), apretaci odlitků, tryskání, tepelné zpracování odlitků, pomocné provozy (údržba, chemická laboratoř, kontrola RTG), expedici. V rámci záměru se předpokládá dobudování souvisejících zpevněných manipulačních a parkovacích ploch, komunikací a napojení na areálovou dešťovou a splaškovou kanalizaci včetně odlučovače ropných látek a příslušnou technickou infrastrukturu (plyn, VN, trafostanice, telekomunikace). Dle sdělení příslušného stavebního úřadu je záměr v souladu s územně plánovací dokumentací města Humpolce.

Umístění: kraj: Vysočina
obec: Humpolec
kat. území: Humpolec

Zahájení: předpoklad I. Q 2014

Dokončení: předpoklad 4. Q 2014

Oznamovatel: CTP Invest, spol. s r.o., Central Trade Park D1, 396 01 Humpolec

IČO: 26166453

SOUHRNNÉ VYPOŘÁDÁNÍ PŘIPOMÍNEK:

K oznámení na navržený záměr, které v rozsahu dle přílohy č. 3 k zákonu zpracoval Ing. Pavel Mitev (autorizovaná osoba ke zpracování dokumentace a posudku) obdržel Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí (dále jen příslušný úřad) vyjádření níže uvedených subjektů:

Odboru životního prostředí Krajského úřadu Kraje Vysočina z 6. 1. 2014 (ochrana ovzduší)
Krajské hygienické stanice kraje Vysočina, ÚP Pelhřimov z 19. 12. 2013 a 13. 1. 2014
České inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod z 7. 1. 2014

Odbor životního prostředí Krajského úřadu Kraje Vysočina (ochrana ovzduší) s realizací záměru souhlasí a nepožaduje jej posuzovat dle zákona. Upozorňuje na povinnost provozovatele předložit žádost o vydání závazného stanoviska k umístění stacionárního zdroje nebo ke stavbě zdroje znečišťování ovzduší nebo žádost o vydání povolení provozu stacionárního zdroje znečišťování ovzduší spolu s odborným posudkem a provozním řádem.

Další posuzování dle zákona původně požadovala KHS ve vyjádření ze dne 19. 12. 2013. Po aktualizaci hlukové studie o další tři výpočtové body (zástavba nacházející se za zahrádkářskou kolonií) vydala KHS dne 13. 1. 2014 vyjádření, v němž nepožaduje další posuzování dle zákona. V rámci projektové přípravy pro územní řízení však uplatňuje požadavek na zhodnocení hluku z celého areálu CTParku. Dále orgán ochrany veřejného zdraví požaduje v rámci zkušebního provozu provést měření hluku z provozu celého areálu CTParku.

Vypořádání příslušným úřadem:

Požadavky na předložení kompletní hlukové studie v rámci projektové přípravy pro územní řízení a na provedení měření hluku v průběhu zkušebního provozu budou zahrnuty do podmínek závěru zjišťovacího řízení.

ČIŽP OI Havlíčkův Brod nepožaduje pokračování procesu EIA, dílčí připomínky budou řešeny v navazujících správních řízeních.

Oddělení odpadového hospodářství doporučuje rozšířit výčet odpadů, jejichž vznik je možné předpokládat v průběhu realizace záměru, doporučuje jiné zařazení podskupin odpadů vznikajících při provozu. Upozorňuje na novelu zákona o odpadech č. 169/2013 Sb. nově stanovující, že shromažďování a přeprava nebezpečných odpadů nepodléhá souhlasu. Uvádí, že předložené bezpečnostní listy nejsou zpracovány v souladu s platnou legislativou. Nepožaduje pokračování v procesu EIA.

Vypořádání příslušným úřadem:

Týká se plnění zákonných povinností v oblasti odpadového hospodářství (zařazování odpadu podle Katalogu odpadů). Jedná se o směsi látek. Dle nařízení Evropského parlamentu a rady č. 1907/2006 směsi klasifikované, značené a balené podle původní směrnice 1999/45/ES (u nás vyhlášky č. 232/2004 Sb.), které byly uvedeny na trh před 1. 6. 2015, mohou být ponechány na trhu s touto klasifikací, značením a balením do 1. 6. 2017. Na klasifikaci použitých látek z hlediska jejich nebezpečných vlastností se tedy minimálně do 1. 6. 2017 nic nemění. Bezpečnostní listy „ve staré formě“ dokládají charakter látek z hlediska jejich nebezpečných vlastností. Provozovatel si před zahájením provozu zajistí bezpečnostní listy v provedení dle nařízení Evropského parlamentu a rady č. 1907/2006, resp. dle směrnice CLP.

Oddělení ochrany ovzduší uvádí, že dokumentace neobsahuje zařazení vyjmenovaných zdrojů, stejně tak vztah k emisním limitům uvedených ve vyhlášce č. 415/2012 Sb. Upozorňuje na potřebu vyžádat si závazná stanoviska krajského úřadu včetně nutnosti zpracování odborného posudku. Nepožaduje pokračování v procesu EIA.

Vypořádání příslušným úřadem:

Administrativní zařazení zdrojů (vyjmenovaný, nevyjmenovaný) a prokazování splnění víceméně administrativně stanovených emisních limitů (vyhl. č. 415/2012 Sb.) není předmětem procesu EIA. Zařazení zdroje a podmínky provozování zdroje znečištění ovzduší (a tedy i limity) stanovuje na základě odborného posudku orgán ochrany ovzduší krajského úřadu v závazném stanovisku (umístění zdroje, povolení stavby zdroje), rozhodnutí (uvedení zdroje do provozu). Předmětem procesu EIA je vyhodnocení skutečných vlivů na jednotlivé složky ŽP (tedy i ovzduší) a veřejné zdraví. I podlimitní emise mohou mít v kontextu území negativní vliv. Zdroj může splňovat emisní limit, ale požadovaná imisní zátěž území může být tak vysoká, že dojde k překročení imisních limitů nehledě na to, že každá a tedy i podlimitní imisní zátěž území, má určité vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví.

Oddělení ochrany vod nemá žádné připomínky.

Oddělení ochrany přírody uvádí, že vzhledem k umístění mezi okolní průmyslové objekty areálu nelze předpokládat žádný významně negativní vliv na zájmy ochrany přírody. Nepožaduje další posuzování podle zákona.

ZÁVĚR:

Záměr „CTPark Humpolec, objekt H6, část A1 – slévárna hliníkových slitin,“ naplňuje dikci bodu 4.1 kategorie II přílohy č. 1 k zákonu (... *provozy na tavení, včetně slévání či legování,*

neželezných kovů kromě vzácných kovů, včetně recyklovatelných produktů – kovového šrotu, jeho rafinace a lití), bodu 10.4. kategorie II přílohy č. 1 k zákonu /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/, a to dle § 4 odst. 1 písm. c) zákona. Proto bylo dle § 7 zákona Krajským úřadem Kraje Vysočina jako příslušným úřadem provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění zda záměr bude posuzován podle zákona.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného dle kritérií uvedených v příloze 2 zákona, přihlídnutí k povaze, rozsahu, umístění záměru a obdrženým vyjádřením došel příslušný úřad k závěru, že záměr

**„ CTPark Humpolec, objekt H6, část A1 – slévárna hliníkových slitin “
nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona**

Podmínky závěru zjišťovacího řízení:

1. Předložit KHS ÚP Pelhřimov v rámci projektové přípravy pro územní řízení hlukovou studii, která zhodnotí nejen vliv nového záměru, ale i hluk z celého areálu CTParku, tj. doložit, že budou prokazatelně splněny hygienické limity hluku v nejbližších chráněných venkovních prostorech a v nejbližších chráněných venkovních prostorech staveb v denní a noční době.
2. Při výstavbě věnovat zvýšenou pozornost technickému stavu stavebních strojů a uložení stavebních materiálů s ohledem na prevenci případných úniků s možností ohrožení podzemních vod.
3. Údržbu stavebních strojů a manipulaci s látkami nebezpečnými vodám provádět pouze na zabezpečených plochách.
4. Minimalizovat prašnost z prostoru staveniště, čistit příjezdovou vozovku a vozidla opouštějící stavbu, při suchém počasí provádět zkrápění ploch.
5. Zpracovat provozní řád.
6. Odpady předávat k využití nebo odstranění oprávněné osobě ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.
7. Shromažďovat odpady utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií na vyčleněném místě.
8. Projekt sadových úprav /rozsah, druhovou skladbu/ včetně následné péče o dřeviny projednat s odborem životního prostředí a památkové péče Městského úřadu Humpolec.
9. Doložit měřením hluku v průběhu zkušebního provozu, že hluk z provozu celého areálu CTParku při běžném provozu prokazatelně splní hygienické limity hluku v nejbližších chráněných venkovních prostorech a v nejbližších chráněných venkovních prostorech staveb v denní a noční době.
10. Způsob měření a měřící místa odsouhlasit KHS ÚP Pelhřimov před samotným měřením (protokol o měření hluku předložit k posouzení KHS ÚP Pelhřimov).

Povaha záměru ve vazbě na lokalizaci.

Slévárna hliníkových slitin v části A1 objektu H6 bude realizována při severovýchodním okraji areálu CTPark Humpolec. V současnosti je fyzicky realizována pouze část objektu H6/B, kde je provozováno skladování, úprava a expedice dřevěných a MDF desek.

Závažnost vlivů.

Dle závěru rozptylové studie zpracované RNDr. Tomášem Bartošem, PhD. (příloha č. 2 oznámení), která hodnotila škodliviny NO₂, PM₁₀, PM_{2,5} a VOC nebude navrhovaný záměr po uvedení do provozu způsobovat překračování imisních limitů. Dle aktualizované hlukové studie zpracované společností AMEC nebude u nejbližších hlukově chráněných prostor (severním směrem cca 300 m vzdálená obytná zástavba) prokazatelně docházet provozem záměru k překračování hygienických limitů v denní ani noční době (v této souvislosti KHS nepožaduje záměr posuzovat dle zákona, požaduje však v rámci územního řízení hodnocení hluku z celého areálu CTP a dále též měření hluku v rámci zkušebního provozu – tyto požadavky byly příslušným úřadem zahrnuty do podmínek závěru zjišťovacího řízení). Pro zajištění dopravní obslužnosti bude denně potřeba max. 5 nákladních automobilů a 2 dodávkových automobilů. Navýšení osobní dopravy se předpokládá v počtu 21 automobilů za den. Technologické odpadní vody provozem nevznikají. Zacházení se závadnými látkami je navrženo v prostorách vylučujících jejich únik. Dle stanoviska příslušného orgánu ochrany přírody nemůže mít záměr významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality ani ptačí oblasti.

Byly zjišťovány a zvažovány potenciální vlivy na životní prostředí v důsledku realizace a provozu záměru včetně navržených opatření k minimalizaci nebo zmírnění negativních vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví, které lze beze zbytku řešit v rámci následných řízení vedených dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, respektive složkových předpisů v oblasti životního prostředí. S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr nemá významný vliv na životní prostředí.

Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení a nelze se proti němu odvolat, rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor životního prostředí závěr zjišťovacího řízení rovněž zpřístupňuje na internetu na adrese <http://www.cenia.cz/eia> (kód záměru VYS 697)

Město Humpolec jako dotčený územní samosprávný celek ve smyslu § 16 odst. 3 zákona žádáme o neprodlené zveřejnění informace o závěru zjišťovacího řízení na úřední desce a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem (např. rozhlasem, zpravodajem, apod.). Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. Zároveň město Humpolec **žádáme o neprodlené písemné vyrozumění o dni vyvěšení** této informace na úřední desce.

otisk úředního razítka

Mgr. Michal Fryš
úředník odboru životního prostředí

Rozdělovník

Oznamovatel:

- 1/ CTP Invest, spol. s r.o., Central Trade Park D1, 396 01 HUMPOLEC
(na základě plné moci zastupuje Hana Klapová, Vosmíkova 1074, 396 01 Humpolec)
(dodejkou + obdržená vyjádření)

Dotčené územní samosprávné celky:

- 2/ Město Humpolec, 396 22 HUMPOLEC (datová schránka)
- 3/ Kraj Vysočina zastoupený odborem životního prostředí – zde

Dotčené správní úřady:

- 4/ Krajský úřad Kraje Vysočina - zde
- 5/ Městský úřad Humpolec, odbor životního prostředí a památkové péče, Horní nám. 300, 396 22 HUMPOLEC (datová schránka)
- 6/ Krajská hygienická stanice kraje Vysočina, ÚP Pelhřimov, Pražská 1739, 393 01 PELHŘIMOV (datová schránka)
- 7/ Česká inspekce životního prostředí, OI Havlíčkův Brod, Bělohradská 3304, 580 01 HAVLÍČKUV BROD (datová schránka)

K souhrnné evidenci dle § 22 písm. c) zákona:

- 8/ Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, 100 10 PRAHA 10 (datová schránka)

Na vědomí :

- 9/ Městský úřad Humpolec, stavební úřad, Horní nám. 300, 396 22 HUMPOLEC
(datová schránka)
- 10/ Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 PRAHA 5
(datová schránka)