

V Brně dne 16. května 2016
Č.j.: 589/560/16
17696/ENV/16

**ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ - ROZHODNUTÍ
DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU**

podle § 7 odst. 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“)

Výroková část

Identifikační údaje

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:

„Objekt C1 – Carclo“

Bod 7.1 Výroba nebo zpracování polymerů a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi elastomerů s kapacitou nad 100 t/rok, kategorie II přílohy č.1 k zákonu.

Kapacita (rozsah) záměru:

V rámci výrobního programu se předpokládá produkce cca 2250 t plastových výrobků za rok.

Umístění záměru: kraj: Jihomoravský

obec: Brno

k. ú.: 612286 Slatina

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem je instalace výrobní technologie spočívající ve výrobě plastových výrobků z granulátu ve 49 vstřikolisech. Granulát je z násypek vakuovými pumpami podtlakově nasáván do vstřikolisů, ve kterých je za vysoké teploty a tlaku lisován do požadovaných tvarů. Produkované plastové díly a komponenty budou poté kompletovány do finálních sestav.

Zaplněním průmyslové zóny jednotlivými záměry dochází k postupné předpokládané kumulaci vlivů z těchto provozů. Oznamovaný záměr představuje naplnění funkčního využití území předpokládaného platným Územním plánem města Brna, stávající plochy jsou vedeny jako plochy pro průmysl.

V území jsou provozovány, resp. připravovány tyto další provozy:

- A 4.1 – Honeywell ACS LAB, březen 2014,
- A6 parkovací dům, Černovická terasa, březen 2014,

- A4.1 ABB – rozšíření, únor 2015,
- CTPark Brno – objekt G1, březen 2015
- CTPark Brno – Administrativní budova A3.2 EF, duben 2015
- EMKO Case a.s. – výrobně-skladová hala, ulice Řípská, říjen 2015

Kromě příspěvku samotného záměru bylo ve všech zásadních oblastech životního prostředí (v tomto případě znečištování ovzduší a hluková situace v území) provedeno vyhodnocení výhledové situace, která zahrnuje všechny výše zmíněné stávající provozy resp. připravované záměry a hodnocený záměr v objektu C1 v rámci průmyslové zóny Černovická terasa.

V halách A1 a A2.1 stávajícího objektu C1 dříve působila Tchajwanská společnost Wistron, která zde ukončila svoji činnost. Oznámený záměr nahrazuje stávající, jde tedy o změnu užití hal A1 a A2.1 stávajícího objektu C1.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Nejvýznamnější druhy zpracovávaných plastů jsou PP, PE, PBT, PC, PC/ABS, ABS, PA, PS a POM, spotřeba ostatních druhů vstupních surovin (PAA, PC/PBT, PEEK, PMMA, PPO, SAN, TPU) je nevýznamná (přibližně 1 - 2 t ročně od každého druhu). Různé typy plastových granulátů jsou přepravovány zpravidla v plastových pytlích a octabinech. Ty jsou po příjmové kontrole uskladňovány v regálovém paletovém skladu, odkud jsou dle potřeby odebírány a ručně přesypávány do násypek. Odtud jsou potrubním systémem podtlakem produkovaným vakuovými pumpami doprováděny k jednotlivým vstřikovacím lisům. Pokud poklesne objem granulátu v zásobníku stroje, lis automaticky nasaje granulát ze zásobních násypek tím, že otevře ventil na vakuovém potrubí a vytvoří tak podtlak. Po ukončení zásobovacího cyklu je potrubní rozvod granulátu profouknut proudem stlačeného vzduchu, čímž je potrubí zbaveno zbytkového množství plastového granulátu.

Do zásobníků vstřikovacích lisů jsou také dle potřeby automaticky dávkovány pigmenty, dalšími přídavné složky a komponenty vstupní směsi. Stroje s rozsahem uzavírací síly od 130 do 400 tun vyrábějí plastové díly na vícedutinových formách, jejichž rozměry splňují tolerance přesnosti do 0,005 mm. Každý ze 49 vstřikolisů je vybaven sekcí elektrických přímotopů pro ohřev plastu k bodu, kdy mohou být tvářeny ve formách. Tato teplota je v rozmezí 190 – 240 °C. Následně je nahřátý plast vytlačen ven vytlačovací hlavou, uzavřen do formy a rozfouknut stlačeným vzduchem do dutiny formy. Po vychlazení je výrobek odebrán, odstraní se přetoky a cyklus se opakuje. Oddělený materiál vzniklý ořezem výlisků je z části rozdrcen na pomaluběžných drtičích a znova používán v procesu.

Některé výrobky jsou vybaveny pogumovanou změkčenou částí. Ty jsou vyráběny na strojích vybavených dvojfázovým vstřikováním, kdy je v první fázi vylisována forma z polystyrenu či polypropylenu (pevná část) a poté je dolisována měkká gumová část. Hotové části propadají na určená místa.

Teplota strojů a nástrojů v rámci jednotlivých pracovních cyklů je v případě potřeby redukována na požadované hodnoty pomocí samostatného uzavřeného vodního chladícího okruhu, který je tvořen čerpací stanicí umístěnou uvnitř haly a soustavou venkovních chladičů a ze kterého nevznikají žádné odpady ani odpadní voda. Je potřeba samostatný přívod pro chlazení jak vstřikovací formy, tak samotného stroje.

Plastové výlisky ze vstříkolisů jsou shromažďovány v zásobníkových bednách nebo boxech. Ty jsou uloženy na paletách a pomocí vysokozdvížných manipulačních vozíků nebo manuálně pomocí přepravních vozíků transportovány k montážním a kompletačním strojům. Po vysypání do zásobníku montážního stroje jsou jednotlivé díly automaticky spojeny zacvaknutím do sebe a hotové výrobky vypadávají do určených boxů.

Obchodní firma oznamovatele: CTP Invest, spol. s r. o.

IČ oznamovatele: 261 664 53

Sídlo (bydliště) oznamovatele: Central Trade Park D1 1571, 396 01 Humpolec

Zpracovatel oznámení: Ing. Stanislav Postbiegl, autorizovaná osoba podle § 19 zák.č. 100/2001 Sb.

Záměr „Objekt C1 – Carclo“ naplňuje dikci bodu 7.1 (Výroba nebo zpracování polymerů a syntetických kaučuků, výroba a zpracování výrobků na bázi elastomerů s kapacitou nad 100 t/rok) kategorie II přílohy č.1 k zákonu.

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k provedení zjišťovacího řízení bylo Ministerstvo životního prostředí.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních úřadů, veřejnosti a dotčené veřejnosti a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu **rozhodlo** Ministerstvo životního prostředí jako příslušný úřad podle § 21 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr

„Objekt C1 – Carclo“

nemá významný vliv na životní prostředí a **nebude** posuzován podle zákona.

Odůvodnění

1. Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu

I. Charakteristika záměru

Záměrem je instalace výrobní technologie spočívající ve výrobě plastových výrobků z granulátu ve 49 vstříkolisech. Granulát je z násypek vakuovými pumpami podtlakově nasáván do vstříkolisů, ve kterých je za vysoké teploty a tlaku lisován do požadovaných tvarů. Produkované plastové díly a komponenty budou

poté kompletovány do finálních sestav. Předpokládá se výroba cca 2250 t plastových výrobků za rok.

Výstupy jsou omezeny na emise do ovzduší, vypouštění splaškových a srážkových odpadních vod a emise hluku. Zpracované hodnocení prokázalo, že vlivem záměru nebude docházet k nadlimitnímu ovlivnění těchto složek životního prostředí v širším území. Provoz záměru nepředstavuje významný rizikový faktor vzniku havárií nebo nestandardních stavů s nepříznivými environmentálními důsledky.

Splaškové vody budou odváděny přípojkou do stávající kanalizace, která odvádí vody na ČOV Modřice. Složení bude odpovídat požadavkům platného kanalizačního rádu. V areálu je navržen oddílný kanalizační systém. Ze zpracovaného oznámení záměru a přílohou rozptylové studie vyplývá, že realizaci záměru nedojde k významné změně imisní zátěže území ani obtěžování obyvatel nadměrným zápachem.

II. Umístění záměru

Záměr je umísťován do hal A1 a A2.1 stávajícího objektu C1 v průmyslové zóně CTPark Brno na Černovické terase. Vlastníkem objektu C1 je společnost CTP Invest. Záměr je situován do prostoru, který nepodléhá zvláštnímu režimu ochrany přírody a krajiny. V dotčeném území se nenachází žádné zvláště chráněné území, lokality soustavy NATURA 2000 ani prvky územního systému ekologické stability či významné krajinné prvky.

Zájmová oblast neleží v záplavovém území, v pásmu hygienické ochrany vodního zdroje ani v chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV). Lokalita se nachází v citlivé oblasti a ve zranitelné oblasti, tj. v území s kontrolovaným užíváním dusičnanových hnojiv na zemědělských půdách. Záměrem nebudou dotčeny povrchové ani podzemní vody.

Předmětné území neleží ve vymezeném území Městské památkové rezervace města Brna ani v jejím ochranném pásmu, nenacházejí se zde kulturní ani historické památky. Objekt C1 je situován na ploše s archeologickými nálezy typu UAN I Švédské Šance.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

V rámci zjišťovacího řízení bylo prokázáno, že závažné vlivy z hlediska velikosti a významnosti nelze očekávat. Na základě dat z rozptylové studie přiložené k oznámení lze konstatovat, že příspěvky záměru ke koncentracím nejvýznamnějších škodlivin v ovzduší budou tak nízké, že prakticky neovlivní stávající imisní situaci v blízkém ani širším okolí. Zdroje znečišťování ovzduší (vytápění objektu, technologie vstrikování plastů, vyvolaná doprava) nebudou v důsledku realizace uvedeného záměru způsobovat vznik zdravotních problémů ani nebudou příčinou obtěžování obyvatel nadměrným zápachem. Vliv emisí z řešeného záměru na zdraví obyvatel se nepředpokládá.

Na základě modelového výpočtu hluku lze konstatovat, že se provoz záměru a vyvolaná doprava v nejbližších chráněných prostorách neprojeví. Hlukové příspěvky technického zařízení objektu C1, technologie a vyvolané dopravy v nejbližších chráněných prostorech lze považovat za nezaznamenatelné.

Z výše uvedeného vyplývá, že realizací záměru nebude ovlivněn zdravotní stav obyvatel nad míru, která by znamenala zvýšené riziko pro obyvatele oproti stávajícímu stavu, a to ani v kumulaci se stávající zátěží území.

Vzhledem k množství odváděných odpadních vod a jejich charakteru se vliv provozu záměru na kvalitu povrchových a podzemních vod nepředpokládá a nepředpokládají se tedy ani kumulace vlivů. Realizace záměru nebude mít negativní vliv na půdu. Realizací záměru nedojde k narušení horninového podloží ani přírodních zdrojů. Záměr je situován do stávajících objektů, jeho realizací nedojde k negativním vlivům na místní faunu a flóru. S ohledem na uvedené skutečnosti lze konstatovat, že posuzovaný záměr vzhledem ke svému charakteru a rozsahu negativně neovlivní okolní ekosystémy a nebude mít významný vliv na soustavu Natura 2000, prvky ÚSES ani zvláště chráněná území. Z umístění a charakteru popisovaného záměru je zřejmé, že krajinný ráz, krajinné prvky, kulturní památky a hmotný majetek jím nemohou být ovlivněny.

2. Úkony před vydáním rozhodnutí:

Ministerstvo životního prostředí, jako příslušný správní úřad ve smyslu ust. § 21 písm. c) zákona, obdrželo dne 10.3.2016 oznámení záměru „Objekt C1 – Carclo“ (dále jen „oznámení“). Oznamovatelem je obchodní firma CTP Invest, spol. s r. o., Central Trade Park D1 1571, 396 01 Humpolec, IČ 26166453. Uvedené oznámení bylo převedeno k přímému zajištění procesu EIA dne 21.3.2016 na OVSS VII MŽP v Brně (dále jen „příslušný úřad“).

Příslušný úřad posoudil předložené oznámení a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona, umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona. Na základě uvedeného zjištění zahájil zjišťovací řízení dopisem č.j. 698/560/16 20509/ENV/16 ze dne 22.3.2016 a rozeslal v souladu s ustanovením § 6 odst. 6 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopíí oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územně samosprávným celkům. Informace o zjišťovacím řízení byla zveřejněna na úřední desce Jihomoravského kraje dne 7.4.2016 a na internetu v Informačním systému EIA na adresě http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr, pod kódem záměru OV7142. Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru uplynula dne 27.4.2016.

3. Podklady pro vydání rozhodnutí:

Podkladem pro vydání tohoto rozhodnutí bylo zejména oznámení záměru „Objekt C1 – Carclo“, zpracované podle přílohy č. 3 zákona Ing. Stanislavem Postbieglem, autorizovanou osobou podle § 19 zák.č. 100/2001 Sb. (Amec Foster Wheeler s.r.o.), v březnu 2016. Dalšími podklady byla vyjádření dotčených správních úřadů, uvedených v následující části.

4. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:

- Jihomoravský kraj, Igor Chlup, člen Rady Jihomoravského kraje, čj. JMK 64468/2016 ze dne 29.4.2016
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, čj. JMK 64465/2016, sp.zn. S-JMK 46529/2016 OŽP/Ill, ze dne 29.4.2016

- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, se sídlem v Brně, č.j. KHSJM 17656/2016/BM/HOK ze dne 11.4.2016
- Česká inspekce životního prostředí, OI Brno, čj. ČIŽP/47/ŘI/1604346 002/16/BLV ze dne 12.4.2016
- Magistrát města Brna, OŽP, čj. MMB/0142471/2016/Zah ze dne 8.4.2016
- Magistrát města Brna, OVLHZ, čj. MMB/0128021/2016 ze dne 31.3.2016
- Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší, interní sdělení ze dne 14.4.2016

5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Jihomoravský kraj posoudil předložené oznámení a nepožaduje další posuzování záměru dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Krajský úřad Jihomoravského kraje, OŽP, upozorňuje, že dle údajů uvedených v oznámení objekt spadá pod režim zákona č. 224/2015 Sb. (zákon o prevenci závažných havárií). Vzhledem k tomu, že v předloženém oznámení nejsou přiloženy bezpečnostní listy chemických látek a chemických směsí, se kterými bude v objektu nakládáno, odkazuje krajský úřad provozovatele na splnění povinností uvedených v §§ 3 a 4 zákona (tj. vypracovat seznam, respektive protokol o nezařazení objektu). Splnění této povinnosti bude požadováno stavebním úřadem před vydáním opatření podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, před uvedením stavby do zkušebního provozu, resp. do trvalého provozu.

Jinak nejsou ze strany krajského úřadu k oznámení záměru zásadní připomínky a není požadováno jeho další posuzování dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí. Sdělení týkající se zákona o prevenci závažných havárií má význam pro navazující řízení.

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje souhlasí s realizací záměru. Uvádí, že na základě údajů obsažených v oznámení a po jejich zhodnocení je z hlediska zájmů ochrany veřejného zdraví záměr akceptovatelný a lze s ním souhlasit. Konstatuje, že realizací záměru v rozsahu oznámení nedojde k významnějším vlivům na složky prostředí a zdraví lidí. Nepožaduje další posouzení záměru dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Česká inspekce životního prostředí, OI Brno, nemá po prostudování předloženého oznámení ke zjišťovacímu řízení připomínky a nepožaduje další posouzení záměru dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Magistrát města Brna, OŽP, nepožaduje další posouzení záměru dle zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Magistrát města Brna, OVLHZ, nepožaduje další posouzení záměru dle zákona. Vodoprávní úřad pouze upozorňuje, že během provozu nesmí docházet k znečištění povrchových a podzemních vod, proto je mj. nutno zabezpečit veškeré

manipulační plochy proti nežádoucímu úniku znečišťujících látek do prostředí a do kanalizace.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany ovzduší, uvádí, že vzhledem k nízkému podílu posuzovaného záměru k celkovým příspěvkům v předmětné oblasti lze záměr považovat z hlediska vlivu na kvalitu ovzduší za akceptovatelný, a to za podmínky dodržení všech legislativních požadavků stanovených zákonem č. 201/2012 Sb. a jeho prováděcími předpisy a za podmínky, že budou dodržena veškerá opatření k eliminaci zápachu a emisí prašnosti formulovaná v oznámení.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Veřejnost a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona se k oznámení záměru nevyjádřily. Z obdržených vyjádření dotčeného územně samosprávného celku a dotčených správních úřadů k předloženému oznámení záměru nevyvstal žádný požadavek na posuzování záměru podle zákona.

Vzhledem k tomu, že se v rámci zjišťovacího řízení nevyskytla okolnost, která by nasvědčovala tomu, že i přes všechna kladná vyjádření by posuzovaný záměr mohl mít významný negativní vliv na životní prostředí, dospělo Ministerstvo životního prostředí k závěru, že další posuzování podle zákona není opodstatněné.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru a v jeho přílohách, písemných vyjádřeních dotčených územně samosprávných celků, dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodl příslušný úřad tak, jak je ve výroku tohoto rozhodnutí uvedeno.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona rozklad k Ministerstvu životního prostředí. O rozkladu rozhoduje ministr životního prostředí na základě návrhu rozkladové komise. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.



Mgr. Ing. Bc. Josef Žák v. r.
zástupce ředitele odboru
výkonu státní správy VII v Brně

(otisk úředního razítka)

Dotčené město a kraj (**jako dotčené územní samosprávné celky**) žádáme ve smyslu § 16 odst. 3 cit. zákona neprodleně o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení. Doba zveřejnění je podle ustanovení § 16 odst. 4 citovaného zákona nejméně 15 dnů, zároveň v souladu s tímto ustanovením žádáme dotčené územní samosprávné celky o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce, a to v nejkratším možném termínu.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s § 7 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb. doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce Ministerstva životního prostředí. Do rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adresu http://portal.cenia.cz/eiasea/view/EIA100_cr, kód záměru OV7142.

Rozdělovník:

Účastníci řízení

- CTP Invest, spol. s r. o., Central Trade Park D1 1571, 396 01 Humpolec
- Dotčená veřejnost veřejnou vyhláškou vyvěšením na úřední desce Ministerstva životního prostředí a na Elektronické úřední desce Ministerstva životního prostředí po dobu 15 dnů, přičemž patnáctým dnem od vyvěšení se písemnost považuje za doručenou

Dotčené územní samosprávné celky ke zveřejnění na úřední desce po dobu nejméně 15 dnů podle § 16 zákona:

- Jihomoravský kraj, do rukou hejtmana, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno
- Statutární město Brno, do rukou primátora, Dominikánské nám. 1, 601 67 Brno

Dotčené správní úřady:

- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, se sídlem v Brně, Jeřábkova 4, 602 00 Brno
- Česká inspekce životního prostředí, OI Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno
- Magistrát města Brna, odbor životního prostředí, Kounicova 67, 601 67 Brno

Na vědomí:

- Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence – samostatným IS
- Amec Foster Wheeler s.r.o., Křenová 58, 602 00 Brno