



Krajský úřad Královéhradeckého kraje

HEBERGER CZ s.r.o.
Teplárenská 608/11
108 00 Praha

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)

Naše značka (č. j.)
6861/ZP/2015 - Po

Hradec Králové
03.03.2015

Odbor | oddělení
Životní prostředí a zemědělství
EIATO

Vyřizuje | linka | e-mail
Ing. Martina Poláková / 183
mpolakova@kr-kralovehradecky.cz

Sdělení k oznámení podlimitního záměru „Výrobní areál firmy Eichenauer, Nový Bydžov“ podle § 6 odst. 3 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 EIA“)

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), obdržel dne 23.02.2015 žádost společnosti Eichenauer spol. s r.o., zastoupené společností HEBERGER s.r.o., o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Výrobní areál firmy Eichenauer, Nový Bydžov“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 podle zákona EIA.

Oznamovatelem záměru je společnost Eichenauer spol. s r.o., Obránců míru 122, 535 01 Trnávka.

Záměr je umístěn ve městě Nový Bydžov, k.ú. Zábědov, na pozemcích p.č. 275/8, 275/9, 275/10 a 275/11.

Předmětem záměru je montáž topných těles do dieselových motorů, jejich následný zástřik do tenké ochranné vrstvy plastu a konečná výstupní kontrola a expedice výrobků. Nanášení plastů je prováděno na 5 vstřikovacích lisech. V rámci záměru se spotřebuje 90 300 kg polyethylenu (Novatec HDPE HJ 221 natur) za rok a 452 kg barviva (Remafin černý 66E-AE) za rok. Součástí záměru je parkoviště s počtem 65 parkovacích stání.

Záměr „Výrobní areál firmy Eichenauer, Nový Bydžov“ naplňuje ustanovení § 4 odst. 1 písm. d) zákona EIA jako podlimitní záměr k 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 zákona EIA a podlimitní k bodu 10.6 (*Skladové nebo obchodní komplexy včetně nákupních středisek, o celkové výměře nad 3 000 m² zastavěné plochy; parkoviště nebo garáže s kapacitou nad 100 parkovacích stání v součtu pro celou stavbu.*) kategorie II přílohy č. 1 zákona EIA.

Na základě předloženého oznámení podlimitního záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona EIA krajský úřad sděluje, že záměr: „**Výrobní areál firmy Eichenauer, Nový Bydžov**“ **nepodléhá zjišťovacímu řízení podle zákona EIA.**

Odůvodnění:

Důvody vydání sdělení

Krajský úřad obdržel dne 23.02.2015 žádost společnosti Eichenauer spol. s r.o., zastoupené společností HEBERGER s.r.o., o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Výrobní areál firmy Eichenauer, Nový Bydžov“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 podle zákona EIA.

Předmětem posuzování vlivů záměru na životní prostředí podle § 4 odst. 1 písm. d) zákona EIA jsou záměry uvedené v příloze č. 1 k zákonu EIA, které nedosahují příslušných limitních hodnot, jsou-li uvedeny (dále jen "podlimitní záměr") a příslušný úřad stanoví, že budou podléhat zjišťovacímu řízení; tyto záměry podléhají posuzování, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení.

Pokud se jedná o podlimitní záměr, je oznamovatel podle § 6 odst. 2 zákona EIA povinen předložit jeho oznámení písemně v jednom vyhotovení nebo elektronickou datovou zprávou, která je opatřena zaručeným elektronickým podpisem. Náležitosti oznámení podlimitního záměru stanoví příloha č. 3a k zákonu EIA.

Krajský úřad jako příslušný úřad podle § 22 zákona EIA na základě oznámení podlimitního záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k zákonu EIA sdělí podle § 6 odst. 3 zákona EIA do 15 dnů oznamovateli, zda bude podlimitní záměr podléhat zjišťovacímu řízení, a zároveň toto sdělení zveřejní na internetu.

Podklady pro vydání sdělení

Podkladem pro vydání tohoto sdělení bylo oznámení podlimitního záměru podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Přílohy oznámení podlimitního záměru:

- stanovisko krajského úřadu jako orgánu ochrany přírody a krajiny věcně a místně příslušného ve smyslu ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), č.j.: 4341/ZP/2014 - NA, ze dne 02.02.2015, dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny,
- vyjádření Městského úřadu Nový Bydžov, odboru výstavby a životního prostředí, ze dne 30.01.2015, č.j.: V/155/2015/Rej/75/2015,
- hluková studie, vypracoval v únoru 2015 RNDr. Jiří Matěj, Bartošovice 192, 742 54 Bartošovice,
- mapové podklady.

Úvahy, které vedly k vydání sdělení

Krajský úřad při vydání tohoto sdělení vycházel z údajů uvedených v předloženém oznámení podlimitního záměru a jeho příloh. Při posuzování záměru podle zákona EIA krajský úřad zjišťoval podle zásad uvedených v příloze č. 2 zákona EIA, na základě dostupných podkladů a informací, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo. Použil přitom kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr

a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí.

Záměr je realizován ve stávající průmyslové hale. Záměr vyžaduje odnětí pozemků ze zemědělského půdního fondu. V rámci přípravných prací k realizaci záměru je nutné požádat o souhlas s trvalým odnětím ze zemědělského půdního fondu. Přesná specifikace a rozsah odnětí bude upřesněno v dalším stupni projektové dokumentace. Záměr si nevyžádá odnětí pozemků určených k plnění funkce lesa.

Ve vyjádření Městského úřadu Nový Bydžov, odboru výstavby a životního prostředí, ze dne 30.01.2015, č.j.: V/155/2015/Rej/75/2015, je uvedeno, že navržené pozemky pro realizaci záměru „Výrobní areál firmy Eichenauer, Nový Bydžov“ se nachází v plochách, které v hlavním, případně přípustném využití tento záměr umožňují. Z hlediska územního plánování (Územního plánu Nový Bydžov) není námitek. Předmětný záměr není v rozporu s cíli a úkoly územního plánování, politikou územního rozvoje a je v souladu s územně plánovací dokumentací.

Ve stanovisku krajského úřadu jako orgánu ochrany přírody a krajiny věcně a místně příslušného ve smyslu ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona o ochraně přírody a krajiny, č.j.: 4341/ZP/2014 - NA, ze dne 02.02.2015, dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny, je formulován závěr, že záměr nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality uvedené v nařízení vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit zařazených do evropského seznamu nebo vyhlášené ptačí oblasti ve smyslu zákona o ochraně přírody a krajiny, neboť leží mimo území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

Provozní technologická voda bude spotřebovávána při výstavbě, k čištění vozidel, strojů (popř. k ochraně proti nadměrné prašnosti). Dále bude v případě znečištění komunikací používána voda pro čištění komunikací během stavby. Pro vlastní stavební účely bude zajištěna voda z nové vodovodní přípojky areálu. Množství pitné vody bude záviset na počtu pracovníků a době trvání výstavby. Ve fázi výstavby bude pro pracovníky stavebních firem zřízeno mobilní sociální zařízení. Pro pitné účely bude používána pitná voda balená pitná voda. Bude zřízena nová vodovodní přípojka z veřejného řádu. Pitná voda bude využita pro hygienické a sociální účely, úklid, jako teplotnosné medium v topném systému a také v chladicím systému. Chlazení bude realizováno pomocí uzavřeného okruhu, dojde k jednorázovému napuštění okruhu a v průběhu provozu k doplňování potřebného množství vody do chladicího okruhu.

V rámci výstavby a budování konstrukcí nových objektů vzniknou nároky na spotřebu materiálů v rozsahu běžném pro tento druh stavby. Dodavatel stavby a technologie zajistí potřebný druh a množství stavebního a konstrukčního materiálu dle schválené projektové dokumentace stavby.

Polotovary topných těles jsou připravovány na automatickém montážním zařízení z dodaných dílů a materiálů. Pro zástřik topných těles na vstřikolisech bude používán polyetylen (Ethylene/Hexene kopolymer) a barvivo. Spotřeba základních vstupních surovin bude: polyetylen (Novatec HDPE HJ 221 natur) 90 300 kg za rok a barvivo (Remafin černý 66E-AE) 452 kg za rok

Pro vytápění budou osazeny plynové kondenzační kotle, spotřeba zemního plynu bude cca 106 m³/h. Roční spotřeba zemního plynu pro oba kotle bude činit cca 120 000 m³/rok. Elektrická energie bude odebírána z vnější distribuční sítě přes vlastní transformační stanici.

Během výstavby se mohou uvolňovat emise poletavého prachu (při provádění zemních prací, ze skládek sypkých materiálů aj.). Zdrojem emisí bude provoz stavebních mechanismů

na staveništi a obslužná automobilová doprava na příjezdových komunikacích. Zdrojem znečišťování ovzduší při provozu motorových vozidel a obslužných mechanismů je nedokonalé spalování paliva (benzinu a motorové nafty). Působení těchto zdrojů je časově omezené – zejména během provádění výkopových prací.

V areálu je plánována výroba topných těles, která jsou součástí dieselových motorů nákladních automobilů. Technologický proces se skládá z těchto činností: předmontáž dílů, zastříkávání dílů do plastu, konečná kontrola, balení.

Podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), se bude jednat o výrobu a zpracování ostatních syntetických polymerů a výroba kompozitů, s výjimkou kompozitů vyjmenovaných jinde. Emisní limity pro vyjmenované stacionární zdroje podle zákona o ochraně ovzduší jsou stanoveny v příloze č. 8 k vyhlášce č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší. Pro posuzovanou technologii nejsou emisní limity touto vyhláškou stanoveny, je stanovena pouze technická podmínka provozu.

Plošným zdrojem emisí bude parkoviště osobních vozidel. Celkem je navrženo 65 parkovacích míst pro osobní automobily. Předpokládaný počet osobních vozidel přijíždějících do areálu je 50 až 60 za den. Liniovým zdrojem znečištění bude automobilová doprava po komunikaci II/327 a v areálu společnosti.

V nově vybudované výrobní hale budou nainstalovány vstříkolisy pro zástřík topných těles tenkou vrstvou polyethylenu. Vzhledem k tomu, že lisy nebudou mít samostatný výstup do ovzduší a není pro ně stanoven emisní limit, nebyl proveden modelový výpočet rozptylu znečišťujících látek v území. Při správném dodržování technologického postupu by neměl záměr obtěžovat okolí zápachem. Nejbližší obytná zástavba se nachází více než 300 m od posuzovaného záměru severním směrem.

Posouzení nárůstu hluku vyvolaného výstavbou a zprovozněním záměru vzhledem k nejbližší umístěnému chráněnému venkovnímu prostoru staveb a jeho porovnání s požadovanými hygienickými limity bylo vyhodnoceno v rámci hlukové studie. Ze závěru hlukové studie vyplývá, že vypočtená ekvivalentní hladina akustického tlaku šířeného z provozu areálu je na hranici chráněného venkovního prostoru stavby nejbližšího rodinného domu menší než hodnota hygienického limitu ekvivalentní hladiny akustického tlaku ve venkovním prostoru pro hluk šířený z průmyslových areálů a denní a noční dobu.

S odpady bude nakládáno v souladu s požadavky zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se souvisejícími právními předpisy při nakládání s odpady.

V předloženém oznámení záměru a jeho přílohách nebyly identifikovány žádné významné negativní vlivy záměru na životní prostředí a veřejné zdraví a záměr tedy není nutno posuzovat ve zjišťovacím řízení.

Příslušný úřad dospěl k tomuto závěru s ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů na veřejné zdraví a životní prostředí uvedených v předloženém oznámení podle přílohy 3a zákona EIA a jeho příloh.

Zájmy ochrany životního prostředí a veřejného zdraví lze prosadit standardními postupy podle zvláštních předpisů.

Informace o vypořádání s návrhy subjektů účastnících se procesu posuzování podle zákona EIA

Řízení k oznámení podlimitního záměru se účastní pouze oznamovatel (žadatel), který hodlá záměr realizovat. Krajský úřad od oznamovatele kromě oznámení podlimitního záměru a jeho příloh neobdržel žádné další podklady či vyjádření.

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.

z p. Ing. Martina Poláková
odborná referentka na úseku posuzování
vlivů na životní prostředí