



31477/2017/KHK



KUKHK-8593/ZP/2017

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

PROJEKTIS spol. s.r.o.
Legionářská 562
544 01 Dvůr Králové nad Labem

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

Naše značka (č. j.)
KUKHK-8593/ZP/2017

Hradec Králové
14.03.2017

Odbor | oddělení
Životní prostředí a zemědělství/
EIATO

Vyřizuje | linka | e-mail
Ing. David Černošek/188/
dcernosek@kr-kralovehradecky.cz

Počet listů: 6
Počet příloh: 0 / listů: 0
Počet svazků: 0
Sp. znak, sk. režim: 208.3.V/10

Sdělení k oznámení podlimitního záměru „DOSTAVBA ZÁVODU A DOKOMPLETACE TECHNOLOGIE ZÁVODU SPOLEČNOSTI LOHMANN & RAUSCHER s.r.o. (I. až III. etapa)“ podle § 6 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí 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 01.03.2017 žádost společnosti Lohmann & Rauscher s.r.o., zastoupené společností PROJEKTIS spol. s.r.o., Legionářská 562, 544 01 Dvůr Králové nad Labem, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „DOSTAVBA ZÁVODU A DOKOMPLETACE TECHNOLOGIE ZÁVODU SPOLEČNOSTI LOHMANN & RAUSCHER s.r.o. (I. až III. etapa)“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 zákona EIA.

Oznamovatelem záměru je společnost Lohmann & Rauscher s.r.o., Bučovická 256, 684 01 Slavkov u Brna (IČ 18825869).

Záměr výstavby haly se nachází v Královéhradeckém kraji, obci Stará Paka, v k.ú. Stará Paka, na pozemku p.č. 189/1, 1507. Záměrem budou dále dotčeny také sousedící pozemky č. 133/7, 1505, 1503/1, 1446/1 v k.ú. Stará Paka.

Předkládaný záměr je rozdělen do tří etap:

I. etapa: Změna v užívání části expedičního skladu pro výrobní linku „Cellacast“

V rámci I. etapy záměru bude v části stávajícího expedičního skladu umístěna nová výrobní linka „Cellacast“ a související zařízení pro výrobu syntetických sklolaminátových ob vazů. Linka „Cellacast“ slouží k potahování textilního pásu tekutým polymerem.

II. etapa: Změna v užívání skladu hotových výrobků pro ruční kompletační výrobu

Ve II. etapě budou ve skladu hotových výrobků umístěna pracoviště pro ruční sestavení zdravotnických sad a souprav pro chirurgické účely.

Pivovarské náměstí 1245 | 500 03 | Hradec Králové
tel.: 495 817 111 | fax: 495 817 336
e-mail: posta@kr-kralovehradecky.cz
www.kr-kralovehradecky.cz

**Vstřícný, rychlý a profesionální úřad
– spokojený občan.**

III. etapa: Přístavba výrobní haly pro automatickou výrobu hygienických a zdravotnických potřeb

Ve III. etapě bude místo původní dvoupodlažní nevyhovující budovy nově přistavěna jednopodlažní výrobní hala o ploše 1 150 m² pro automatizovanou výrobu hygienických a zdravotnických potřeb (např. různé druhy náplastí, obvazů apod.).

Kapacitní údaje stavby:

I. etapa: Změna v užívání části expedičního skladu pro výrobní linku „Cellacast“

Podlahová užitná plocha: 464,0 m²

Vstupní materiál pro linku BKM II:

Polymer (polymerová pryskyřice): 70 - 95 t/rok

- Sklohedvábná pletenina
pletenina PET/PU/PET: 522 000 m/rok
skelná pletenina: 7 000 000 m/rok
- Plastové dutinky: 2 100 000 ks/rok
- Al. folie v rolích: 430 000 m/rok
- Papírové kartony: 160 000 ks/rok

II. etapa: Změna v užívání skladu hotových výrobků pro ruční kompletační výrobu

Podlahová užitná plocha: 380,0 m²

III. etapa: Přístavba výrobní haly pro automatickou výrobu hygienických a zdravotnických potřeb

Podlahová užitná plocha: 1 230 m²

Zastavěná plocha výrobní haly: 1 153 m²

Textilní materiály – buničina, vata: 23 735 kg/rok

- podkladové textilie: 14 680 500 kg/rok
- náplasti: 32 256 550 kg/rok
- PE folie: 1 442 200 m/rok

Papírové obaly – kartony, krabičky: 3 460 200 m/rok

Ostatní materiály – lepicí pásy: 93 370 m/rok (pokožku nedráždící polyakrylátové lepidlo)

Lepidlo – Advantra PHC 9202: 42 kg/rok (tavné lepidlo na bázi syntetického kaučuku obs. oxid zinečnatý)

Lepidlo – LK – 8914: 348 kg/rok (tavné lepidlo na bázi syntetického kaučuku)

Lepidlo – Technomelt PSM 8663-21 Derma-TAK známý jako Sanicare HM 8663-21: 6 262 kg/rok (lepidlo na bázi syntetického kaučuku)

Zpevněné plochy a komunikace náležící k hale:

- celková zastavěná plocha v areálu se oproti stávajícímu stavu nezvětší, protože nově přistavovaná výrobní hala je místo původní dvoupodlažní výrobní budovy.

Množství skladovaných látek s nebezpečnými vlatnostmi bude maximálně 0,97 tun.

Oznámení podlimitního záměru zpracoval v únoru 2017 Ing. Vladimír Plachý, ze společnosti EMPLA AG spol. s r.o., Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové, podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Záměr „DOSTAVBA ZÁVODU A DOKOMPLETACE TECHNOLOGIE ZÁVODU SPOLEČNOSTI LOHMANN & RAUSCHER s.r.o. (I. až III. etapa)“ je podle § 4 odst. 1 písm. d) zákona EIA podlimitní 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 EIA, k 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] kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA a k bodu 10.6 (Nové průmyslové zóny a záměry rozvoje průmyslových oblastí s rozlohou nad 20 ha. Záměry rozvoje měst s rozlohou nad 5 ha. Výstavba skladových komplexů s celkovou výměrou nad 10 000 m² zastavěné plochy. Výstavba obchodních komplexů a nákupních středisek s celkovou výměrou nad 6 000 m² zastavěné plochy. Parkoviště nebo garáže s kapacitou nad 500 parkovacích stání v součtu pro celou stavbu) kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

Záměr byl do výše uvedených bodů 7.1 a 10.4 kategorie II přílohy č. 1 zákona EIA zařazen sdělením Ministerstva životního prostředí ze dne 02.01.2017 (č.j. 77363/ENV/16).

Na základě předloženého oznámení podlimitního záměru a jeho příloh, stanovisek a rozhodnutí příslušných správních úřadů a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona EIA krajský úřad sděluje, že **záměr „DOSTAVBA ZÁVODU A DOKOMPLETACE TECHNOLOGIE ZÁVODU SPOLEČNOSTI LOHMANN & RAUSCHER s.r.o. (I. až III. etapa)“ podléhá zjišťovacímu řízení podle zákona EIA.**

Příslušným úřadem k provedení zjišťovacího řízení je krajský úřad. Zjišťovací řízení bude provedeno na základě předloženého oznámení záměru podle přílohy č. 3 zákona EIA.

Oznámení je nutno předložit krajskému úřadu v 7 výtiscích a jednou v elektronické podobě.

Toto sdělení není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů.

Odůvodnění:

Důvody vydání sdělení

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), obdržel dne 01.03.2017 žádost společnosti Lohmann & Rauscher s.r.o., zastoupené společností PROJEKTIS spol. s.r.o., Legionářská 562, 544 01 Dvůr Králové nad Labem, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „DOSTAVBA ZÁVODU A DOKOMPLETACE TECHNOLOGIE ZÁVODU SPOLEČNOSTI LOHMANN & RAUSCHER s.r.o. (I. až III. etapa)“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 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

Oznámení podlimitního záměru zpracoval v únoru 2017 Ing. Vladimír Plachý, ze společnosti EMPLA AG spol. s r.o., Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové, podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Přílohou oznámení podlimitního záměru bylo:

- 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“), vydané dne 26.09.2016 (č.j. KUKHK-30523/ZP/2016), dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny (dále jen „stanovisko Natura 2000-1“),
- 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“), vydané dne 10.01.2017 (č.j. KUKHK-1205/ZP/2017), dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny (dále jen „stanovisko Natura 2000-2“),
- sdělení Ministerstva životního prostředí, ze dne 02.01.2017 (č.j. 77363/ENV/16),
- vyjádření Městského úřadu Nová Paka, úřadu územního plánování, ze dne 03.10.2016 (zn. MUNP/2016/14369),
- vyjádření Městského úřadu Nová Paka, úřadu územního plánování, ze dne 05.01.2017 (zn. MUNP/2017/293/RO/VD),
- hluková studie k záměru „Změna v užívání části expedičního skladu pro výrobní linku firmy Lohmann & Rauscher s.r.o., závod Stará Paka“, zpracovaná Ing. Jaroslavem Pazderkou ze společnosti INECO průmyslová ekologie s.r.o., 09.01.2017, jedn. zn. 49716,
- hluková studie k záměru „Změna užívání skladu hotových výrobků firmy Lohmann & Rauscher s.r.o., závod Stará Paka“, zpracovaná Ing. Jaroslavem Pazderkou ze společnosti INECO průmyslová ekologie s.r.o., 16.01.2017, jedn. zn. 49716.2,
- hluková studie k záměru „Přístavba výrobní haly pro automatickou výrobu hygienických a zdravotnických potřeb, firma Lohmann & Rauscher s.r.o., závod Stará Paka“, zpracovaná Ing. Jaroslavem Pazderkou ze společnosti INECO průmyslová ekologie s.r.o. 14.02.2017, jedn. zn. 49716.3,
- mapové podklady,
- plná moc k zastupování.

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.

Krajský úřad vydává toto sdělení především s ohledem na možné významné potenciální vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví, které vyplývají z realizace záměru a také s ohledem na velikost záměru.

Záměr svou kapacitou dosahuje 95 a 97 % limitů uvedených v příloze č. 1 zákona EIA v kategorii II, bodech 7.1 a 10.4.

Nejbližší rodinné domy jsou ve vzdálenosti cca 40 m od záměru.

Dle údajů uvedených v textové části oznámení podlimitního záměru lze s ohledem na charakter stavby, její rozsah a umístění, předpokládat, že mohou být krátkodobě překračovány hygienické limity hluku ve fázi výstavby zejména ze strojních zařízení podílející se na výstavbě.

Dle údajů uvedených v textové části oznámení záměru a přiložené hlukové studii dojde po realizaci III. etapy záměru k překročení hygienických limitů hluku v denní a noční době u nejbližších chráněných objektů a chráněných venkovních prostorů. Zpracovatel hlukové studie definuje v této studii možná protihluková opatření (organizační a stavebně-technologická). Jako opatření organizační povahy je zde navrženo realizovat v místech zjištěné nadlimitní hlukové zátěže z rozšířeného provozu nová okna obytných místností se současným dostatečným nuceným větráním, příp. zajistit větrání místností okny z jiné strany, než té k nadlimitnímu hluku přivrácené. Opatření stavebně-technologické povahy nejsou v oznámení podlimitního záměru a hlukové studii blíže popsána s tím, že budou realizovány v případě, že by i nadále nebylo měřením prokázáno plnění hygienických limitů hluku v době denní i noční a dále konkretizována např. v dokumentaci pro provedení stavby a po měření hluku v rámci zkušebního provozu.

Z výše uvedeného je zřejmé, že nadlimitní hlukovou zátěž nelze v případě realizace záměru, bez provedení opatření na dotčených objektech, vyloučit. Ke snížení hlukové zátěže by měla být primárně provedena taková opatření, která eliminují nadlimitní hlukovou zátěž přímo u jejich zdroje, např. změnou organizace dopravy vyvolané záměrem či přemístěním zdrojů hluku.

Ve vyjádření Městského úřadu Nová Paka, úřadu územního plánování, ze dne 05.01.2017 (zn. MUNP/2017/293/RO/VD) je uvedeno, že pozemky č. 189/1 a 1507 v k.ú. Stará Paka jsou umístěny dle územního plánu v ploše „VS – smíšené výrobní“ zahrnující zejména pozemky staveb a zařízení pro výrobu a skladování. Jako hlavní využití je uvedeno – stavby pro výrobu a skladování, jejíž negativní důsledky nepřesahují hranice sousedních pozemků.

Z hlukové studie, která je přílohou oznámení záměru, je zřejmé, že negativní důsledky (nadlimitní hluková zátěž) přesáhnou hranice sousedních pozemků.

Ve vyjádření Městského úřadu Nová Paka, úřadu územního plánování, ze dne 05.01.2017 (zn. MUNP/2017/293/RO/VD), vyjádření Městského úřadu Nová Paka, úřadu územního plánování, ze dne 03.10.2016 (zn. MUNP/2016/14369), stanovisku Natura 2000-1 a stanovisku Natura-2 je uveden menší počet pozemků dotčených záměrem (celkem 2 pozemky) než v textové části oznámení záměru (celkem 6 pozemků).

Z výše uvedeného není zřejmý skutečný rozsah záměru. Umístění záměru v textu oznámení podlimitního záměru a jeho povinných přílohách musí být totožné.

Na základě předloženého oznámení nelze jednoznačně vyloučit případné negativní vlivy na okolí, především z pohledu nepřijatelné zátěže nad přípustnou mez stanovenou zvláštními právními předpisy, dopadající či působící na okolní funkce, stavby a zařízení.

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

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, ve znění pozdějších předpisů, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů.

z p. Ing. David Černošek
odborný referent na úseku posuzování
vlivů na životní prostředí