



73891/2016/KHK



KUKHK-23042/ZP/2016

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-23042/ZP/2016

Hradec Králové
13.07.2016

Odbor | oddělení
Životní prostředí a zemědělství/
EIATO

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

Počet listů: 5
Počet příloh: 0 / listů: 0
Počet svazků: 0
Sp. znak, sk. režim: 208.3.V/10

Sdělení k oznámení podlimitního záměru „Rekonstrukce a přístavba skladu hořlavin K 01, v areálu firmy nkt cables s.r.o., závod Vrchlabí“ 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 07.07.2016 žádost společnosti nkt cables s.r.o., Průmyslová 1130, 272 01 Kladno, zastoupené společností PROJEKTIS spol. s r.o., Legionářská 562, 544 01 Dvůr Králové nad Labem, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Rekonstrukce a přístavba skladu hořlavin K 01, v areálu firmy nkt cables s.r.o., závod Vrchlabí“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 zákona EIA.

Oznamovatelem záměru je společnost nkt cables s.r.o., Průmyslová 1130, 272 01 Kladno (IČ 27203395).

Záměr se nachází ve městě Vrchlabí, katastrálním území Vrchlabí, na pozemcích st.p.č 497/2 a p.p.č. 412.

Předmětem záměru je rekonstrukce a přístavba skladu hořlavin pro umístění nových skladovacích nádrží hořlavin u budovy K 01 a tímto vyvolané stavební úpravy.

Firma nkt cables s.r.o. vyrábí a prodává instalační vodiče a kabely, vodiče a kabely pro pohyblivé uložení, samonosné kabely, bezhalogenové vodiče a kabely, speciální kabely pro fotovoltaické aplikace a přívodní vodiče a vedení pro elektrickou infrastrukturu, stavebnictví, železniční a automobilovou dopravu.

Přístavba, a tím vyvolané stavební úpravy a umístění dalších ocelových nádrží nemění účel využití objektu. Před objektem je v místě přístavby stávající asfaltová manipulační plocha.

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.

V současné době je v objektu K 01 umístěn sklad hořlavin č. 1 v hlavní budově s ocelovou nadzemní nádrží o objemu 260 m³. Ve skladu hořlavin č. 2 je umístěná menší nádrž o objemu 13 m³. Nově je počítáno v přístavbě skladu hořlavin č. 3 s umístěním dalších ocelových nádrží o užitém objemu 2 x 45 = 90 m³. Celkem bude v budově K 01 skladováno 363 m³ hořlavých kapalin.

Zařízení je složeno ze dvou zásobních nerezových stojatých nádrží o objemu 55 m³ (užitečný objem 45 m³), dvou dopravních odstředivých čerpadel a ultrazvukového kontinuálního měřicího zařízení hladiny vč. zabezpečovacího zařízení pro hlídání max. a min. hladiny změkčovadel v nádržích.

V jednotlivých nádržích budou umístěna změkčovadla (hořlaviny IV. třídy) potřebná pro výrobní linky v areálu firmy. Dle bezpečnostních listů nejsou tyto kapaliny zařazeny jako látky s nebezpečnými vlastnostmi (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žíravých, dráždivých, senzibilizujících, karcinogenních, mutagenních, toxických pro reprodukci, nebezpečných pro životní prostředí).

Budoucí množství hořlavých kapalin ve skladech č. 1 až 3 bude nově 273 + 90 = 363 m³ z původních 13 + 260 = 273 m³. Dojde tedy k zvýšení kapacity skladu o 32 %.

Celková plocha areálu je cca 62 050m². Umístěním dalších nádrží hořlavin nebude stávající kapacita výroby zvýšená.

Oznámení podlimitního záměru zpracoval dne 01.07.2016 Ing. Zdeněk Jansa, ze společnosti PROJEKTIS spol. s r.o., Legionářská 562, 544 01 Dvůr Králové nad Labem, podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Záměr „Rekonstrukce a přístavba skladu hořlavin K 01, v areálu firmy nkt cables s.r.o., závod Vrchlabí“ je podle § 4 odst. 1 písm. d) zákona EIA podlimitní k bodu 7.5. (*Zařízení pro skladování ostatních chemických látek neuvedených v kategorii I ani v kategorii II s kapacitou od 5 000 t nebo od 1 000 m³*) kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

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 „**Rekonstrukce a přístavba skladu hořlavin K 01, v areálu firmy nkt cables s.r.o., závod Vrchlabí**“ **nepodléhá zjišťovacímu řízení podle zákona EIA.**

Odůvodnění:

Důvody vydání sdělení

Krajský úřad obdržel dne 07.07.2016 žádost společnosti nkt cables s.r.o., Průmyslová 1130, 272 01 Kladno, zastoupené společností PROJEKTIS spol. s r.o., Legionářská 562, 544 01 Dvůr Králové nad Labem, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Rekonstrukce a přístavba skladu hořlavin K 01, v areálu firmy nkt cables s.r.o., závod Vrchlabí“ 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 dne 01.07.2016 Ing. Zdeněk Jansa, ze společnosti PROJEKTIS spol. s r.o., Legionářská 562, 544 01 Dvůr Králové nad Labem, 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 08.06.2016 (č.j. KUKHK-18484/ZP/2016) dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny (dále jen „stanovisko Natura 2000“),
- vyjádření Městského úřadu Vrchlabí, stavebního úřadu, z hlediska územně plánovací dokumentace k záměru, ze dne 30.05.2016 (č.j. SÚ/6778/2016/Er-2),
- koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Vrchlabí, tajemníka městského úřadu, ze dne 21.06.2016 (č.j. KST-STAR/6811/2016) k záměru,
- souhrnné vyjádření Městského úřadu Vrchlabí, tajemníka městského úřadu, ze dne 21.06.2016 (č.j. KST-STAR/6811/2016) k záměru,
- stanovisko Povodí Labe, s.p., ze dne 06.06.2016 (č.j. PVZ/16/16442/Nn/0) k záměru,
- plná moc k zastupování oznamovatele,
- projektová dokumentace k záměru zpracovaná společností PROJEKTIS spol. s r.o., Legionářská 562, 544 01 Dvůr Králové nad Labem, v květnu 2016, zak. č. 2353.

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 umístěn v areálu společnosti na pozemcích vedených v katastru nemovitostí jako zastavěná plocha a nádvoří a ostatní manipulační plocha. Záměrem nedojde k záboru pozemků určených k plnění funkcí lesa.

V přístavbě skladu hořlavin není trvalé pracovní místo, nedojde k zvýšení počtu zaměstnanců, není zvýšen stávající odběr a spotřeba vody.

Vstupním surovinou jsou změkčovadla (hořlavé kapaliny IV. třídy). Dle bezpečnostních listů nejsou tyto kapaliny zařazeny jako látky s nebezpečnými vlastnostmi (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žíravých, dráždivých, senzibilizujících, karcinogenních, mutagenních, toxických pro reprodukci, nebezpečných pro životní prostředí). Výstupními produkty jsou el. kabely.

Doplněním nádrží nedojde k navýšení stávajícího příkonu. Odběr el. energie firmy je zajištěn vlastní přípojkou s dostatečnou kapacitou. Stávající budova a přístavba jsou v prostorách skladů hořlavin jen temperovány. Stávající otopný systém (ústřední vytápění) v areálu není změněn.

Sklad hořlavin je připojen na stávající rozvod ústředního vytápění. Ve skladu hořlavin nedochází k manipulaci s hořlavými kapalinami, provoz bude automatizovaný a bude řízen z výrobní budovy. Plynné ani pevné emise se nevyskytují. Nádrže budou připojené potrubním vedením od prostoru stáčení a do výroby nerezovým těsným potrubím.

K záměru bylo vydáno krajským úřadem souhlasné závazné stanovisko ke změně stavby vyjmenovaného stacionárního zdroje „Zdroj 103 Výroba PVC“ čj. KUKHK-20655/ZP/2016-4 z 27.06.2016. Další zdroje znečištění budou během výstavby – stavební mechanismy (např. nákladní automobily, ...), během zemních prací, atd.

Dešťová kanalizace v současné době odvádí srážkové vody z komunikací a střech do potrubí, zaústěného do řeky Labe protékající podél areálu. Množství dešťových vod není významně zvýšené. Přístavba je zrealizovaná z ½ místo stávajícího příručního skladu a místo zpevněné asfaltové plochy.

Množství splaškových vod není přístavbou změněno. Splaškové vody v areálu firmy jsou svedeny splaškovou kanalizací do městské čistírny odpadních vod.

Umístěním dvou nadzemních nádrží do opravovaného a přistavovaného skladu nevznikají žádné technologické odpadní vody. Nadzemní nádrže jsou umístěné v bezodtokové jímce. Nádrže budou připojené potrubním vedením od prostoru stáčení a do výroby nerezovým těsným potrubím.

S odpady vznikajícími při výstavbě a provozu záměru 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.

Provozem a užíváním skladu hořlavin nebude negativně ovlivňováno okolní prostředí. Stávající a přistavovaná část je umístěna v jižní části areálu firmy. Umístěním dalších nádrží nedojde k významnému navýšení dopravní situace v areálu firmy ani v jeho okolí. Stavebník musí zajistit, aby nedocházelo k rušení nočního klidu a aby stavba nadměrně nerušila své okolí hlukem, prašností či nevhodnou koordinací stavebních činností s přihlédnutím na denní dobu. Celá výstavba bude probíhat uvnitř areálu firmy, mezi stávajícími skladovými budovami.

Ve skladu budou umístěny ocelové nádrže pro sousední výrobní budovu, není zde žádné výrobní zařízení ani trvalý pobyt osob. Výstavba bude prováděna v oploceném areálu. Po dobu stavby nebude provoz firmy přerušen. Ve skladu hořlavin nedochází k manipulaci s hořlavými kapalinami, provoz bude automatizovaný a bude řízen z výrobní budovy. Nadzemní nádrže jsou těsné a umístěné v havarijní odizolované jímce. Pro celý areál firmy je zpracovaný havarijní plán, který bude po dokončení výstavby aktualizován.

Ve stanovisku Natura 2000 byl vyloučen významný vliv záměru na území soustavy Natura 2000. Stavba je navržena do stávajícího areálu firmy ve městě Vrchlabí. Přístavbou skladu hořlavin mezi stávající budovy v areálu firmy nedojde k zhoršení životního prostředí v okolí firmy nkt cables. Záměr nebude mít negativní účinky na ÚSES, významné krajinné prvky, chráněné krajinné oblasti, národní parky, přírodní rezervace a památky, apod.

Ve vyjádření Městského úřadu Vrchlabí, stavebního úřadu, z hlediska územně plánovací dokumentace k záměru, ze dne 30.05.2016 (č.j. SÚ/6778/2016/Er) je uvedeno, že pozemky st.p.č. 497/2 a p.p.č. 412 v katastrálním území Vrchlabí se nacházejí v zastavěném území, z hlediska funkčního využití v ploše výroby a skladování – průmyslové a řemeslné, tedy

v souladu s platným územním plánem. Stavební úřad dále ve svém vyjádření uvádí, že se záměr nachází uvnitř stanoveného záplavového území Q₁₀₀ a aktivní zóny záplavového území.

V koordinovaném závazné stanovisko Městského úřadu Vrchlabí, tajemníka městského úřadu, ze dne 21.06.2016 (č.j. KST-STAR/6811/2016), k záměru je vyjádřen souhlas se záměrem za předpokladu respektování podmínek uvedených v tomto závazném stanovisku.

Ve stanovisko Povodí Labe, s.p., ze dne 06.06.2016 (č.j. PVZ/16/16442/Nn/0) je vyjádřen souhlas se záměrem za předpokladu respektování podmínek uvedených v tomto stanovisku.

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 právních 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, 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