



ČESKÁ INSPEKCE
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Oblastní inspektorát Ústí nad Labem
Výstupní 1644, 400 07 Ústí nad Labem
tel.: 475 246 011
e-mail: public_ul@cizp.cz, <http://www.cizp.cz>
ID datové schránky: c6vdzus
IČ: 41 69 32 05

Krajský úřad Karlovarského kraje
odbor životního prostředí a zemědělství
Závodní 353/88
360 06 Karlovy Vary - Dvory

Váš dopis značka:
1214/ZZ/17-3

Naše značka:
ČIŽP/44/IPP/1700765.009/17/UJL

Vyřizuje / tel.:
Kuklová/475246029

Místo / datum:
Ústí nad Labem/26.04.2017

Vyjádření k oznámení záměru „Novostavba výrobní, skladové a administrativní haly v k.ú. Tisová u Sokolova“ podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů – záměr zařazený v kategorii II

Dne 07.04.2017 obdržel OI ČIŽP Ústí nad Labem (dále jen „ČIŽP“) k vyjádření oznámení výše uvedeného záměru, zpracované v rozsahu přílohy č. 3 k zákonu č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

Oznamovatelem záměru je společnost Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s., Staré náměstí 69, 356 01 Sokolov, IČ 263 48 349. Zpracovatelem oznámení z února 2017 je RNDr. Jiří Starý, držitel autorizace ke zpracování dokumentace a posudku dle zákona č. 100/2001 Sb.

Předmětem záměru je výstavba nové výrobní a skladové haly, administrativní budovy, nových zpevněných ploch, nutné technické infrastruktury v areálu a oplocení v obci Březová. V rámci objektu záměru budou postupně umístěny dvě výrobní linky na výrobu mýdla, včetně mísícího centra se zásobníky denní spotřeby základních surovin. Nová skladová hala bude využívána na skladování vstupních surovin a pro skladování vyrobených produktů před jejich expedicí, suroviny a produkty budou skladovány na paletách. Administrativní zázemí bude výhradně sloužit provozu výrobní a skladové haly, jedné se o technické zázemí, ve kterém jsou umístěny šatny, hygienická zázemí, denní místnost, kanceláře, technické místnosti a školící místnosti. Zpevněné plochy u haly budou výhradně sloužit pro potřeby zaměstnanců (parkování OA) a pro manipulaci NA pro nakládání a vykládání produktů a surovin.

Záměr je zařazen podle přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb., do kategorie II *bod 7.2 „Výroba mýdel, surfaktantů, detergentů a náterových hmot nad 200 t/rok a současně do 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) I a pesticidů v množství nad 1t; kapalných hnojiv, farmaceutických výrobků, barev a laků v množství nad 100 t“.*

Vyjádření z hlediska ochrany ovzduší

V rámci objektu budou umístěny dvě výrobní linky na výrobu mýdla, včetně mísícího centra se zásobníky základních vstupních surovin (mýdlové nudle, přídatné aroma, mastek, barviva). Původní linka má výrobní kapacitu 2 500 mýdel o váze 100 g za hodinu, nová linka má výrobní kapacitu 10 000 mýdel o váze 100 g za hodinu. Jedná se o uzavřenou bezvýdechovou technologii. Veškerá doprava surovin ve výrobě bude prováděna pásovými a šnekovými dopravníky. Veškerá výměna vzduchu bude probíhat VZT zařízením s filtrací.

Skladová hala bude využívána na skladování základních vstupních surovin a pro skladování vyrobených produktů.

Samotná výrobní technologie není vyjmenovaným zdrojem znečišťování ovzduší. Vzhledem k používaným surovinám může docházet k lokálnímu pachovému zatížení v okolí. ČIŽP upozorňuje na nutnost likvidace případného zápachu. Vytápění budovy bude probíhat z parovodu, zemní plyn ani jiná paliva zde nebudou používána.

Vyjádření z hlediska ochrany vod

Z hlediska ochrany vod ČIŽP uvádí následující:

- Bude zřízena nová přípojka pitné vody, napojení bude řešeno na areálový rozvod pitné vody z veřejného vodovodu, rovněž bude zřízena nová přípojka technologické vody se stejným způsobem napojením jako pro vodu pitnou.
- Splaškové vody - areál bude plně odkanalizován pomocí areálové splaškové kanalizace do centrální veřejné ČOV.
- Dešťové vody ze střechy objektů jsou svedeny do dešťové areálové kanalizace s ukončením v blízké retenční nádrži.
- Dešťové vody ze zpevněných ploch budou svedeny povrchovými žlaby, šterbinovými žlaby, dešťovými vpustěmi, do areálové dešťové kanalizace a přes ORLALFA GSJ 2 a ALFA GSJ 50 budou odvedeny do již uvedené retenční nádrže.
- Ostatní plochy budou vsakovat dešťové vody přirozeným způsobem, dle hydrogeologického průzkumu je vsakovací schopnost pozemku v zájmové lokalitě velmi dobrá.
- Technologické odpadní vody nevznikají.
- Nejbližší chráněné území se nachází cca. 1,6 km JZ od zájmové lokality – CHKO Slavkovský les. Do zájmového území nezasahují ochranná pásma vodních zdrojů podzemních nebo povrchových vod. Předmětné území se nenachází v žádné Chráněné oblasti přirozené akumulace vod (CHOPAV). Zájmová oblast není součástí záplavového či sesuvného území.
- Nejsou ovlivňovány žádné jímací objekty podzemní vody v okolí ani významné hydrogeologické struktury prostých vod nebo přírodních léčivých zdrojů.
- Území je charakteristické výskytem hlubších vod vázaných na pukliny v podloží přičemž svrchní zvrstvení je vázána na antropogenní sedimenty. Směr proudění podzemní vody v mělkém oběhu koresponduje se sklonem báze kolektoru k řece Ohři. V minulých letech byl směr proudění podzemní vody ovlivněn důlní činností. Dočasně může dojít ke zhoršení kvality podzemní vody v místě zakládání stavby a jejím blízkém okolí ve směru proudění podzemních vod (zákal, vodivost, pH). Jedná se však o jev dočasný.
- Území náleží do povodí řeky Ohře – jejího pravostranného přítoku – Tisovského potoka. Tisovský potok je na dolním toku v blízkosti záměru regulován v důsledku činnosti spojené s provozem odkaliště Silvestr.

ČIŽP z hlediska ochrany vod upozorňuje, že závadnými látkami vodám ve větším rozsahu, je třeba učinit odpovídající opatření, aby nevnikly do povrchových nebo podzemních vod nebo do kanalizací, které tvoří součást technologického vybavení výrobního zařízení.

Závěr:

Po prostudování předloženého oznámení záměru „Novostavba výrobní, skladové a administrativní haly v k.ú. Tisová u Sokolova“ ČIŽP konstatuje, že nemá k záměru další připomínky a nepožaduje jeho posouzení podle zákona č. 100/2001 Sb.

Ing. Jaroslav Vacek
ředitel OI ČIŽP Ústí nad Labem

otisk razítka