

Váš dopis zn.:103377/2015/KUSK
Ze dne: 29.07.2015

Spis. zn.: S-KHSSC 35797/2015
Č. j.: KHSSC 35797/2015
Vyřizuje: Mgr. Hana Jupová
Tel.: 317 784 038
E-mail: hana.jupova@khsstc-bn.cz

Krajský úřad Středočeského kraje
Odbor životního prostředí
Zborovská 11
150 21 PRAHA 5

Datum: 6. srpna 2015

Vyjádření orgánu ochrany veřejného zdraví k oznámení záměru „Sklad kapalných hnojiv Bystřice u Benešova“ v kat. území Bystřice u Benešova, oznamovatel záměru společnost DZV NOVA, a.s., Petrovice 11, PSČ 257 51, Bystřice, IČ 47048522 pro účely zjišťovacího řízení podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze jako správní úřad místně příslušný dle ust. § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a ust. § 82 odst. 1 a přílohy 2 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), a věcně příslušný dle ust. § 10 správního řádu a § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., posoudila podle ustanovení § 77 zákona č. 258/2000 Sb. žádost o vyjádření oznamovatele záměru společnosti DZV NOVA, a.s., Petrovice 11, PSČ 257 51, Bystřice, IČ 47048522 (dále jen „oznamovatel“) k záměru „Sklad kapalných hnojiv Bystřice u Benešova“ v kat. území Bystřice u Benešova, doručenou cestou Krajského úřadu Středočeského kraje dne 31.07.2015.

Dále byl v oznámení záměru vznesen požadavek, aby byl ve vyjádření příslušného správního úřadu uveden také názor, zda v daném případě je oznámení záměru postačující, a lze je tedy považovat za dokumentaci vlivů záměru na životní prostředí (dále jen „dokumentace“), nebo v opačném případě v jakém rozsahu je nutné oznámení záměru dopracovat, aby mohlo dokumentaci nahradit.

Po zhodnocení souladu předloženého oznámení záměru s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze podle ustanovení § 6 odst. 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), toto vyjádření:

S oznámeným záměrem „Sklad kapalných hnojiv Bystřice u Benešova“ v kat. území Bystřice u Benešova, oznamovatel záměru společnost DZV NOVA, a.s., Petrovice 11, PSČ 257 51, Bystřice, IČ 47048522 se souhlasí. Oznámení záměru v rozsahu přílohy č. 3 zákona je z hlediska zájmů ochrany veřejného zdraví zpracováno uspokojivým způsobem a lze jej považovat za dokumentaci.

Odůvodnění:

Oznámení zpracoval Ing. Radek Přílepek, Bydlinkého 871, PSČ 391 01, Sezimovo Ústí, červenec 2015, držitel autorizace dle § 19 zákona.

Jedná se o záměr novostavby skladovacích nádrží pro kapalná hnojiva. Skladovací nádrže budou umístěny v jižní části stávajícího areálu společnosti DZV NOVA, a.s. v Bystřici u Benešova. Objekt skladu (v podobě pěti nádrží s havarijní jímkou, čerpací plochou a příjezdovou komunikací) bude umístěn na pozemku parc. č. 1328/30 a 1328/31 –ostatní plocha. Pro skladování kapalného hnojiva DAM bude sloužit 5 plastových nádrží o objemu $5 \times 50 \text{ m}^3$ (užitný objem $46 \text{ m}^3 - 60 \text{ t}$). V areálu se dále nacházejí stávající objekty- posklizňová linka, dílny, sklady apod. Záměr je rozčleněn na celky: novostavba nádrží s havarijní jímkou, novostavba čerpací plochy a komunikace. Nádrže jsou stojaté válcové nádoby s rovným dnem a zaobleným víkem. Skladované médium bude DAM 390. Nádrže budou umístěny na volné ploše bez zastřešení v havarijní jímce. Havarijní jímka bude provedena jako betonový monolit z vodotěsného betonu. Na havarijní jímku navazuje čerpací plocha, jedná se o betonovou izolovanou plochu s odvodněním do havarijní jímky. Na čerpací ploše budou umístěna vozidla při naskladňování a i při vyskladňování kapalného hnojiva. Pro obslužnost čerpacího místa budou doplněny komunikace, jedná se o asfaltobetonové komunikace navazující na stávající komunikace a nově budovanou čerpací plochu. Výstavba bude probíhat cca 6 měsíců.

Navážení bude probíhat automobilovou cisternou o kapacitě 25 tun, což znamená cca 12 pohybů nákladních automobilů na jedno naskladnění (celkem 24 pohybů). Odvoz hnojiv bude nejčastěji cisternami cca v rozsahu 154 pohybů v jarní sezóně. Denně se tak bude jednat o maximálně 6 vozidel (při naskladňování a vyskladňování) tj. 12 pohybů/den.

Při stavbě a provozu skladu nebudou použity žádné technologie, které zásadním způsobem zvyšují produkci emisí do ovzduší. Mírné zvýšení může být generováno v důsledku zvýšení dopravního provozu, ale nebude se jednat s ohledem na rozsah o významné navýšení.

Realizovaný záměr bude z hlediska hlukových vlivů nekonfliktní. Veškerý produkovaný hluk je sousedními objekty a vzdáleností natolik utlumen, že nebude u obytných objektů zaznamenatelný (jedná se o hluk přepravní techniky). Vliv navýšené dopravy související s provozovaným záměrem je nevýznamný s ohledem na její rozsah. Při realizaci záměru nedojde k překročení limitů hluku u obytné zástavby z důvodu dostatečné vzdálenosti, útlumu zelení a krátkodobosti realizace záměru.

Na základě oznámení, může KHS jakožto místně příslušný orgán ochrany veřejného zdraví, s rozsahem zpracování oznámení souhlasit. Předložené podklady poskytují objektivní odborný podklad, na základě kterého KHS může konstatovat, že realizaci hodnoceného záměru, nedojde v budoucnu k negativnímu dopadu na obyvatele za předpokladu akceptování vstupních údajů záměru poskytnutých oznamovatelem.

Po seznámení s obsahem oznámení a jejím zhodnocením KHS konstatuje, že nebyl negativně dotčen zájem, který jakožto místně příslušný orgán ochrany veřejného zdraví chrání a byl shledán

soulad se všemi požadovanými předpisy. Předložené materiály jsou dostatečným odborným pokladem v procesu posouzení vlivů na životní prostředí.

Mgr. Hana J u p o v á
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální pro okres Benešov

Rozdělovník

Adresát datovou schránkou (IČ: 70891095)
KHS ÚP Benešov - HOK