

Rozdělovník

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
OŽPZ 827/2010
KULK 53243/2010VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Beneš/389V LIBERCI DNE
6. 8. 2010

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále zákon)

Identifikační údaje:

Název: „Rekonstrukce stáčírny kyselin“ v areálu Diamo, s.p., o.z. TÚU, Stráž pod Ralskem

Kapacita (rozsah) záměru: Záměrem je modernizace jednotlivých stavebních objektů a infrastruktury a modernizace strojního zařízení. Navrhovaným řešením dojde ke zvýšení bezpečnosti práce při manipulaci s chemikáliemi, zajištění vyšší bezpečnosti z hlediska prevence havárií a bude minimalizován negativní vliv provozu stáčírny na jednotlivé složky životního prostředí. Zároveň se v rámci realizace záměru upraví skladovací kapacity jednotlivých chemikálií na současné a výhledové potřeby provozovatele. Areál stáčírny a skladu kyselin je napojen na stávající inženýrské sítě, komunikace a železniční vlečku a svým dispozičním umístěním vyhovuje potřebám provozovatele. V rámci záměru je dále navržena likvidace starších již nevyužívaných objektů, pro které nemá provozovatel v současné ani budoucí době využití.

Charakter záměru: Záměr je zařaditelný do přílohy č. 1 zákona, kategorie II, bod 10. 4 „Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žravých, 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 10 t“.

Umístění: kraj: Liberecký kraj
obec: Stráž pod Ralskem
kat. území: Stráž pod Ralskem, Noviny pod Ralskem

Zahájení: 2. pololetí 2010

Ukončení: listopad 2012

Oznamovatel: DIAMO, státní podnik, o.z. TÚU, Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem
IČ: 00002739

Dle § 7 zákona bylo k záměru provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr bude mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle citovaného zákona. Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k cit. zákonu dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr:

„Rekonstrukce stáčírny kyselin“ v areálu Diamo, s.p., o.z. TÚU, Stráž pod Ralskem nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle citovaného zákona.

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel vyjádření k záměru od České inspekce životního prostředí, OI Liberec; Krajské hygienické stanice Libereckého kraje, ÚP Česká Lípa (bez připomínek); Městského úřadu Česká Lípa, odboru životního prostředí (bez připomínek). Veřejnost se v průběhu zjišťovacího řízení nevyjádřila.

Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec konstatuje, že pokud budou akceptovány uvedené připomínky, **není nutno záměr posuzovat podle zákona.**

Z hlediska ochrany vod:

Záměr považujeme z hlediska ochrany vod za velmi potřebný; stávající zařízení vyžaduje již nezbytně provedení určitých úprav, jak bylo i konstatováno v rámci kontrol z hlediska prevence závažných havárií dle zák. č. 59/2006 Sb. ve znění pozdějších změn. V oznámení je uveden základní objem prací a hlavní zásady pro vytvoření bezpečných podmínek pro provozní činnost. Základní opatření jsou uvedena v kap. D.4. Opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popř. kompenzaci nepříznivých vlivů a dále v textu oznámení. Vzhledem k rozsahu akce nelze ve vyjádření specifikovat veškeré požadavky k jednotlivým objektům; v projektu stavby bude podrobně rozpracováno stavebně-technické řešení záměru při respektování platné legislativy pro tato zařízení, projektant musí garantovat odborné technické řešení objektů stavby. Kromě uváděných nutných provozních dokumentů, které musí být vypracovány a schváleny před zahájením provozu zařízení, musí být též provedena aktualizace bezpečnostní dokumentace dle zák.č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií.

Z hlediska ochrany ovzduší:

V příslušné kapitole jsou uvedena opatření ke snížení negativních vlivů (hlavně druhotné prašnosti) během výstavby (včetně demolic). Tato opatření je nutno během výstavby zajistit např. prostřednictvím podmínek ve stavebním povolení.

Pro obhajobu provozu stáčiště bez původně instalovaných koncových technologií je na počátku příslušné kapitoly B.III.1 použit nedostatečný argument – a to v současné době mnohonásobně nižší obrat přes jednotlivá stáčiště oproti minulosti. Za prvé z hlediska dýchání nádrží nemá četnost stáčení praktický vliv a za druhé jsou emitované koncentrace a hmotnostní toky při jednotlivých stáčení stejné, ať se stáčení provádí opakovaně v jakémkoli intervalu (samozřejmě celkový hmotnostní tok za rok je jiný). A právě hodnocením vlivu uvolňovaných koncentrací (prakticky nasycených par chemikálií) na nejbližší okolí by měla být úvaha doplněna.

Nicméně v dalším textu jsou zmíněna některá opatření (propojení parních prostorů při stáčení, vedení čpavku po odtlakování potrubí do kapalínového uzávěru s náplní kyseliny sírové), která samozřejmě výrazně sníží celkovou emisi. Při realizaci těchto opatření nebude docházet k emisi vyšších koncentrací a záměr by neměl mít zásadní význam ani na nejbližší okolí.

Z hlediska odpadového hospodářství:

Rekonstrukce proběhne ve stávajícím areálu, kde je nakládání s odpady (skladování, shromažďování, třídění, evidence, předávání oprávněným osobám k odstranění či k využití) již zavedeno. Lze proto předpokládat, že při realizaci záměru (rekonstrukce stáčírny kyselin) budou dodrženy všechny předpisy na úseku odpadového hospodářství. Inspekce zdůrazňuje nutnost

správného nakládání (při demolicích objektů) s odpady obsahujícími volný azbest, ačkoli předpokládané množství těchto odpadů je velmi malé. V oznámení není blíže specifikován důvod neprovedení posouzení objektu určeného k demolici (SO 931) - stáčení a sklad louhu sodného, přičemž ostatní objekty určené k demolici byly z hlediska předpokládaného množství, zatřídění a kategorizace odpadů posouzeny autorizovanou osobou.

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství:

Z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem a zákonem o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu **není nutné záměr posoudit dle zákona.**

Upozorňujeme, že předložený záměr není zpracován v souladu s požadavky stavebního zákona, jeho prováděcími vyhláškami a s požadavky zákona o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu. V dalším stupni projektové dokumentace požadujeme řešit odkanalizování stáčírny kyselin v souladu s platnou legislativou, zejména vyhláškou 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby – tj. napojením na kanalizaci pro veřejnou potřebu, neboť v dotčeném území je to možné a ekonomicky přijatelné. V dotčeném území se jedná o napojení na kanalizaci splaškovou (č. majetkové evidence 5101-756466-00002739-4/1) a kanalizaci odpadních vod zakončenou mechanickou ČOV – retenčními nádržemi (č. majetkové evidence 5101-756466-00002739-3/3). Vznikající odpadní vody musí splňovat míru znečištění dle schváleného kanalizačního řádu. Pro vypouštění odpadních vod z neutralizační stanice do kanalizace pro veřejnou potřebu musí být uděleno povolení příslušným vodoprávním úřadem dle § 18 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, ve znění pozdějších předpisů. Dále upozorňujeme, že k předmětné stavbě je nutný souhlas vodoprávního úřadu dle § 17 vodního zákona. Je nutné zpracovat plán opatření pro případy havárie, který schvaluje vodoprávní úřad rozhodnutím. V daném případě se jedná o vodoprávní úřad MěÚ Česká Lípa.

Z hlediska ochrany ovzduší lze uvažovanou realizaci rekonstrukce stáčírny kyselin charakterizovat jako změnu stavby stávajícího ostatního nevyjmenovaného stacionárního zdroje znečišťování ovzduší. Na této skutečnosti nic nemění ani avizovaná minimalizace negativních vlivů na jednotlivé složky životního prostředí. Dle ustanovení § 4 odst. 10 zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), je provozovatel zdroje povinen zařadit stacionární zdroj do příslušné kategorie v souladu se zákonem o ochraně ovzduší a předpisy vydanými k jeho provedení. V pochybnostech, zda jde o stacionární zdroj a o jeho zařazení do příslušné kategorie stacionárních zdrojů, rozhoduje Česká inspekce životního prostředí. Tento krok zřejmě prozatím ze strany provozovatele nebyl učiněn.

Z hlediska ochrany ovzduší nemáme k realizaci předmětného záměru dalších připomínek. Z hlediska ochrany ovzduší **není nutno předložený záměr posoudit dle zákona.**

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor kultury, památkové péče a cestovního ruchu nemá k předloženému záměru připomínky.

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor územního plánu a stavebního řádu nemá z pohledu pořizovatele Zásad územního rozvoje Libereckého kraje žádné připomínky.

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor zdravotnictví předpokládá, že se realizací záměru sníží riziko ohrožení životního prostředí a veřejného zdraví v dotčené oblasti tak, jak je deklarováno v části B.I.5 (zejména pokud se jedná o možnost úniku a kontaminace prostředí kyselinami a čpavkem).

Krajský úřad Libereckého kraje, odbor dopravy má k dokumentaci z hlediska dopravy tyto připomínky:

- KÚLK OD upozorňuje na jedné straně na nesrovnalost uvedenou na str. 39, kde zpracovatel vychází asi z procentuálního složení vozového parku v ČR dle stáří (není však v textu uvedeno) a tím i emisní úrovně (v textu uvedeno Euro 4), a na druhé straně uvádí na str. 52 v tabulce představitele stavebních mechanismů a dopravních prostředků použitých při výstavbě, které nemohou v žádném případě splnit výše deklarovanou emisní úroveň Euro 4.

Mělo by zde být uvedeno procentuální složení vozového parku dle stáří pro rok 2012 a k tomu dle stáří i **příslušné exhalační limity EURO** (EURO 0 – EURO 5), které tyto vozidla splňují.

- KÚLK OD nemůže souhlasit s použitím emisních faktorů pro lokotraktor, kde vychází z parametrů vozidel řady 810, 812 a 814, což jsou „lehká“ kolejová vozidla, které jsou určena pro osobní regionální dopravu, a nikoli pro manipulaci s těžkými železničními cisternami.

Zpracovatel by měl použít takové podklady pro výpočet emisního zatížení, které by reprezentovaly daný typ motorové lokomotivy (motorová lokomotiva určená pro posun a manipulaci).

Závěr:

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí dospěl příslušný úřad k závěru, že při splnění požadavků uplatňovaných dotčenými správními úřady a při splnění podmínek uvedených v kapitole D.IV oznámení **záměr nemá významný vliv na životní prostředí**.

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů. Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

Město Stráž pod Ralskem (jako dotčený územně samosprávný celek) žádáme ve smyslu § 16 odst. 3 písm. a) zákona, o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úřední desce. Doba zveřejnění je minimálně 15 dnů. Zároveň Město Stráž pod Ralskem žádáme, aby nám zaslalo písemné potvrzení o vyvěšení této informace na úřední desce.

Závěr zjišťovacího řízení je zveřejněn na úřední desce krajského úřadu. S dokumentem se lze dále seznámit **na webových stránkách:** <http://www.kraj-lbc.cz> nebo: <http://www.cenia.cz/eia>, kód záměru LBK419.

Otisk úředního razítka

Ing. Jaroslava Janečková
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství
v z. RNDr. Jitka Šádková

Příloha:

kopie došlých vyjádření

Rozdělovník ke spisu OŽPZ 827/2010:

Dotčené územně samosprávné celky:

1. Liberecký kraj – *zde osobně*
2. Město Stráž pod Ralskem - *DS*

Dotčené správní úřady:

1. Krajská hygienická stanice Libereckého kraje - *DS*
2. Městský úřad Česká Lípa - *prostřednictvím DS Města Česká Lípa*
3. Česká inspekce životního prostředí, OI Liberec - *DS*

Oznamovatel:

1. DIAMO, státní podnik, o.z. TÚU, Stráž pod Ralskem - *DS + kopie došlých vyjádření*

Na vědomí:

1. MŽP ČR, Praha - *DS*

DS – datová schránka