

Krajský úřad Ústeckého kraje

odbor životního prostředí a zemědělství

Velká Hradební 3118/48
400 02 Ústí nad Labem
tel.: +420 475 657 111
fax.: +420 475 200 245
url: www.kr-ustecky.cz

Sdružení Pavel KOUT-TEX
Hradební 304/a
407 77 Šluknov

datum: 23.08.2006
č.j. složka: 840/ZPZ/2006/225-závěr
skartační znak: 208.3-V/10
vyřizuje/tel.: Rendlová/584
e-mail: rendlova.z@kr-ustecky.cz
váš dopis značky/ze dne:

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 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)

Identifikační údaje:

Název: Čerpací stanice pohonných hmot na p.p.č. 628/3 v k.ú. Rožany

Kapacita (rozsah) záměru:

Předmětem záměru je výstavba malé čerpací stanice pohonných hmot se dvěma tříproduktovými výdejnými stojany a se třemi nadzemními nádržemi. Celková zastavěná plocha včetně příjezdových komunikací a ostatních ploch: 2800 m². Předpokládané maximální roční množství distribuovaných pohonných hmot: 350 tis.l nafty, 500 tis.l BA 95 a 150 tis.l BA 98.

Charakter záměru:

V první etapě provozu ČSPHM, před dokončením a zprovozněním penzionu, který není předmětem zjišťovacího řízení, bude objekt ČSPHM odkanalizovaný do jímky na vyvážení. Zároveň se stavbou penzionu bude realizována čistírna odpadních vod pro penzion, restauraci a ČSPHM.

Stavba čerpací stanice pohonných hmot a ČOV (vybudovaná ve druhé etapě provozu ČSPHM v souvislosti s výstavbou penzionu) bude umístěna při severním okraji obce Šluknov v části Rožany při levé straně silnice III/266 v těsné blízkosti hraničního přechodu se SRN Rožany – Sohland.

Umístění: kraj: Ústecký
obec: Šluknov
k.ú.: Rožany

Termín zahájení: 2006
Termín dokončení: 2007

Oznamovatel: Sdružení Pavel KOUT-TEX, Hradební 304/a, 407 77 Šluknov

IČ: 11443774

Souhrnné vypořádání připomínek:

V zákonem stanovené lhůtě se ke zveřejněnému oznámení vyjádřil:

Ústecký kraj (23.08.2006) -nepožaduje provést posouzení za předpokladu zahrnutí oprávněných podmínek orgánů veřejné správy a opatření navrhovaných v kapitole D.IV. do závěru zjišťovacího řízení

Městský úřad Rumburk, odbor životního prostředí (12.07.2006) – Z hlediska odpadového hospodářství, ochrany přírody a krajiny, ochrany lesního hospodářství, ochrany ovzduší a ochrany ZPF, upozorňuje na platnou legislativu a nemá připomínky.

Z hlediska vodního hospodářství v osmi bodech specifikuje požadavky vyplývající z platné legislativy v oblasti ochrany vod, další připomínky nemá. Posouzení dle zákona odbor ŽP nepožaduje.

ČIŽP, OI Ústí n.L. (11.07.2006) - Z hlediska odpadového hospodářství požaduje po investori, aby bylo s odpady nakládáno podle platné legislativy. Investor na požádání správních orgánů předloží doklady o využití nebo odstranění odpadů vzniklých při realizaci této akce. Ke shromažďování odpadů musí být použity shromažďovací prostředky, které splňují technické požadavky § 5 vyhlášky MŽP č.383/2001 Sb.

Z hlediska ochrany ovzduší, vod, přírody ani odpadového hospodářství nemá další připomínky a nepožaduje posouzení dle zákona

KHS, územní pracoviště Děčín (10.08.2006) – KHS obdržela dodatek hlukové studie a nepožaduje další posouzení dle zákona

Závěr:

Záměr „Čerpací stanice pohonných hmot na p.p.č. 628/3 v k.ú. Rožany“, oznamovatele Sdružení Pavel KOUT-TEX, Hradební 304/a, 407 77 Šlukonov je zařazen do kategorie II, 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 nad 100 t.“ přílohy č. 1 zákona.

Proto bylo dle § 7 citovaného zákona provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr bude posuzován podle citovaného zákona. Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle § 7 citovaného zákona došel příslušný orgán k závěru, že záměr

„Čerpací stanice pohonných hmot na p.p.č. 628/3 v k.ú. Rožany“

n e b u d e posuzován podle citovaného zákona

V navazujících řízení podle zvláštních předpisů požadujeme splnit následující podmínky, které budou zahrnuty jako podmínky rozhodnutí nebo opatření nutných k provedení záměru v příslušných správních nebo jiných řízeních, pokud nebudou do té doby splněny:

a) pro fázi přípravy stavby

1. V dalším stupni PD bude řešeno zneškodňování, případně odvádění splaškových odpadních vod z provozu. Splaškové odpadní vody budou v první etapě jímány v bezodtoké jímce, ve druhé etapě bude vybudována ČOV. Ta bude sloužit zároveň pro objekt penzionu s restaurací.
2. Odvod dešťových vod ze zpevněných ploch, komunikací a parkovišť bude řešen odděleně od splaškových vod přes odlučovač ropných látek do vod povrchových – toku Rožanského potoka spolu se splaškovými vodami přečištěnými v nově vybudované čistírně odpadních vod.
3. Odvod dešťových vod ze střech bude řešen zasakováním na přilehlých pozemcích
4. Investor požádá příslušný vodohospodářský orgán (OŽP-KÚ) o povolení ke stavbě ČOV a povolení k vypouštění odpadních vod z ČOV do hraničního toku.
5. Zpracovat program organizace výstavby, zejména s ohledem na dopravní provoz související s přilehlými komunikacemi a objekty s trvalým bydlením.
6. Zpracovat projekt výsadby zeleně se zohledněním prostorové vegetace s estetickým a hygienickým charakterem a zohledněním typu vegetace nejbližší situovaných lokalit. Bude respektovat požadavky města na kompenzaci vykáčených dřevin. Projekt sadových úprav bude schválen místně příslušným orgánem ochrany přírody a krajiny.
7. Žádost o povolení kácení bude obsahovat pouze dřeviny, které brání realizaci stavby.
8. V následujících stupních projektové dokumentace specifikovat prostory pro shromažďování jednotlivých druhů odpadů, zejména pak odpadů kategorie N. Tyto budou ukládány pouze ve vybraných a označených prostorách v souladu s legislativou v oblasti ochrany vod a odpadovém hospodářství.
9. Na relevantním dešťové kanalizace odvádějící vody ze zpevněných ploch s nebezpečím vzniku vodám škodlivých látek bude navrženo odpovídající zařízení pro záchyt ropných látek.
10. Stavby a technologie budou navrženy a realizovány tak, aby zabránily úniku ropných látek do vnějšího prostředí. Výdejní a stáčecí plocha bude nepropustná, izolovaná folií proti průniku ropných látek do podloží. Bude zastřešená a vyspádovaná do havarijní jímky o objemu 5 m³ pro zachycení případných úniků ropných látek. Tři zásobní nádrže budou uloženy v zastřešeném úložišti v betonové vaně. Trubní rozvody budou dvouplášťové se signalizací netěsnosti.

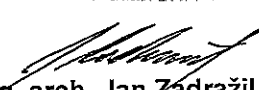
b) pro fázi realizace stavby

1. Stavební práce provádět ve shodě se souvisejícími národními normami, předpisy a vyhláškami.
 2. U parkovišť a komunikací, kde je riziko úniků a úkapů provozních náplní, vybudovat nepropustnou plochu.
 3. Kácení dřevin provádět v souladu s platným povolením příslušného orgánu ochrany přírody.
 4. Skryté zúrodnění schopné zeminy, které nebudou využity při sadových úpravách areálu budou využity dle požadavků orgánů ochrany zemědělského půdního fondu.
 5. Omezit hlučnost používáním kvalitní mechanizace v dobrém technickém stavu a časovým rozvrhem jejího nasazení, časově omezit použití hlučných mechanismů. Doporučujeme neprovádět hlučné stavební práce ve dnech pracovního klidu. V době nočního klidu (22⁰⁰ – 6⁰⁰) nebudou stavební práce prováděny.
 6. Terénní úpravy, stavební práce a přepravu výkopové zeminy a stavebních i konstrukčních materiálů nákladními automobily provádět pouze v denní době 7 – 21 hod.
 7. V případě nebezpečí znečištění vozovek blátem ze staveniště bude prováděno manuální čištění a mytí dopravních prostředků a mechanismů, které budou opouštět areál stavby.
 8. Zajistit čištění komunikace u výjezdu ze staveniště.
 9. Na staveništi nebude prováděna údržba mechanismů (výměny mazacích náplní atd.) s výjimkou denní údržby.
 10. Plnění palivy v areálu stavby bude prováděno pouze v nezbytných případech, zásobní paliva musí být uskladněna odpovídajícím způsobem.
 11. Všechna použitá stavební mechanizace musí být v dobrém technickém stavu, průběžně kontrolována, aby bylo zamezeno případným úkapům ropných látek či nadměrným emisím výfukových plynů. Stání vozidel zajistit na zpevněných plochách.
 12. Minimalizovat negativní vlivy při zemních pracích i vlastní výstavbě vhodnou organizací práce a pracovních postupů za účelem maximálního zkrácení doby výstavby.
 13. Snížit prašnost při výstavbě kropením a čištěním komunikací, které budou v nejbližším okolí stavbou znečištěny.
 14. S odpady, vzniklými při demolici objektů, samotné výstavbě i provozu prodejny, bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. a s vyhláškami s ním souvisejícími. Investor záměru předloží ke kolaudaci doklady (faktury, vážní lístky) o využití nebo odstranění odpadů vzniklých při realizaci akce.
- c) pro fázi provozu stavby**
1. Pravidelně kontrolovat kvalitu vypouštěných vod, funkčnost vpustí na zpevněných i parkovacích plochách, funkčnost odlučovačů ropných látek a odlučovačů tuků.
 2. Zpracovat provozní řád odlučovače ropných látek, který bude mimo jiné zahrnovat pravidelnou kontrolu a údržbu odlučovače.
 3. Po realizaci záměru bude provedeno změření hlučnosti v navazujících lokalitách, pokud budou překročeny přípustné hodnoty, bude navrženo opatření pro jejich eliminaci.
 4. V průběhu provozu je nutno provádět třídění odpadu a odevzdávat jej k likvidaci či recyklaci firmám oprávněným k jeho zpracování.
 5. Zajistit bezpečnost provozu (dopravy) vhodným dopravním značením.
 6. V příslušných havarijních, manipulačních a provozních řádech specifikovat následná opatření při případné havárii.
 7. Pro kontrolu případné kontaminace podzemních vod bude realizován monitorovací vrt umístěný ve směru proudění podzemní vody.

Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Uvedené podmínky správní úřad, který vydává rozhodnutí podle zvláštních právních předpisů, zahrne do svého rozhodnutí, popřípadě uvede důvody, pro které tak neučinil (§ 10 odst. 4 a 5 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění).

KRAJSKÝ ÚŘAD
ÚSTĚNÁ LÍPA
odbor životního prostředí
a zemědělství


Ing. arch. Jan Zdražil
vedoucí odboru