

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

REKASPED s.r.o.

Šluknovská 332

408 01 Rumburk

datum: 1.2.2008

č.j. složka : 15/ZPZ/2008/402 – závěr

vyřizuje/tel.: Ing. Dagmar Havlatová/170

e-mail: havlatova.d@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: Podniková čerpací stanice Horní Jindřichov

Kapacita (rozsah) záměru:

celková plocha pozemku 200 m²

projektová kapacita:

- 2 x nadzemní dvouplášťová nádrž NDN 22000 (motorová nafta)
- 1 x výdejný stojan TATSUNO BENČ BMP 522/H
- 1 x stáčecí čerpadlo GRUNDFOSS 450 lt/min
- 1 x podzemní dvouplášťová nádrž PDN 6000 (na úkapy)

Charakter záměru: Záměrem je vybudování neveřejné, bezobslužné čerpací stanice pohonných hmot – nafty, pro vlastní účely na nevyužitých pozemcích investora.

Čerpací stanice bude bez obsluhy tankování, výdej bude na čipové karty bezobslužným systémem UNIDATAZ. Celkový objem obou dvouplášťových nádrží je 44 m³.

Umístění stavby:

Kraj: Ústecký

Obec: Rumburk

k. ú.: Horní Jindřichov

Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho dokončení:

zahájení: 01/2008

dokončení: 02/2009

Oznamovatel: REKASPED s.r.o., Šluknovská 332, 408 01 Rumburk

IČ: 27263797

Závěr:

Záměr „Podniková čerpací stanice Horní Jindřichov“ je zařazen do kategorie II, bodu 10.4 „Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žírových, 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 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 úřad k závěru, že záměr

„Podniková čerpací stanice Horní Jindřichov“

nemá významný vliv na životní prostředí, a proto **nebude** posuzován podle citovaného zákona.

V navazujících řízeních podle zvláštních předpisů požadujeme splnit následující podmínky, které jsou výsledkem procesu posuzování vlivu na životní prostředí, budou zahrnutы jako podmínky rozhodnutí nebo opatření nutných k provedení záměru v příslušných správních nebo jiných řízeních, pokud nebou do té doby splněny.

A. pro fázi přípravy stavby

1. zpracovat program organizace výstavby, zejména s ohledem na dopravní provoz související s přilehlými komunikacemi a objekty s trvalým bydlením,
2. 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,
3. smluvně zajistit odstranění odpadů pouze se subjekty oprávněnými k této činnosti,
4. pro stavbu vypracovat plán havarijních opatření pro případ havarijního úniku látek škodlivým vodám, s jehož obsahem budou seznámeni všichni pracovníci stavby; v případě havárie bude nezbytné postupovat podle pokynů zpracovaných v havarijném plánu,
5. stavby a technologie budou navrženy tak, aby zabránily úniku ropných látek do vnějšího prostředí; výdejní a stáčecí plocha bude opatřena záhytnou jímkou proti průniku ropných látek do podloží; základová spára jímk na úkapy bude navržena nad hladinou podzemní vody a projektová dokumentace bude řešit i způsob likvidace zachycených ropných látek a ropou kontaminovaných kalů z okapové jíalky,
6. likvidace dešťových vod bude navržena v souladu s požadavky Plánu rozvoje vodovodů a kanalizaci ÚK na zajištění vsakování, zadržování či využívání dešťových vod v maximální možné míře co nejblíže jejich spadu,
7. investor požádá příslušný orgán ochrany ovzduší (KÚÚK – OŽPZ) o stanovisko k umístění, povolení a k uvedení stavby do provozu dle § 17 zák. č. 86/2002 Sb., a v PD bude akceptovat podmínky orgánu ochrany ovzduší,
8. před zahájením stavebního řízení požádat příslušný orgán ochrany vod o vydání souhlasu podle § 17 zákona č. 254/2001 Sb. ke stavbě skladu látek nebezpečných vodám,
9. projekt bude řešit maximální možnou ochranu sadových úprav areálu, případně jejich vhodné doplnění či úpravy,
10. projektová dokumentace bude řešit obslužný systém čerpací stanice takovým způsobem, který vyloučí její využívání jako veřejné ČSPHM,

B. pro fázi realizace stavby

1. stavební práce provádět ve shodě se souvisejícími národními normami, předpisy a vyhláškami,
2. 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 ($22^{\text{00}} - 6^{\text{00}}$) nebudou stavební práce prováděny,
3. v případě nebezpečí znečištění vozovek blátem ze staveniště bude prováděno manuální čištění a mytí dopravních prostředků a mechanismů, které budou opouštět areál stavby,
4. na staveništi nebude prováděna údržba mechanismů (výměny mazacích náplní atd.) s výjimkou denní údržby,
5. všechna použitá stavební mechanizace musí být v dobrém technickém stavu, průběžně kontrolována, aby bylo zamezeno případným úkápům ropných látek či nadměrným emisím výfukových plynů; stání vozidel zajistit na zpevněných plochách,
6. zamezit zbytečným přejzdům stavebních mechanismů, důsledně dbát na vypínání motorů mechanismů v době přestávek,
7. minimalizovat negativní vlivy při zemních pracích i vlastní výstavbě vhodnou organizací práce a pracovních postupů za účelem maximálního zkrácení doby výstavby,
8. snížit prašnost při výstavbě kropením a čištěním komunikací, které budou v nejbližším okoli stavbou znečištěny,
9. zásoby sypkých materiálů a ostatních prašných materiálů na volných plochách budou v období výstavby minimalizovány z důvodu omezení prašnosti,

10. před kolaudaci stavby bude předložen vodoprávním úřadem odsouhlasený aktualizovaný Plán opatření pro případ havárie a zhoršení jakosti vod, který bude mimo jiné zahrnovat vybavení ČS prostředky pro zajištění malých úniků,
11. ke kolaudaci stavby předložit doklady o nepropustnosti technologických celků ČS a doklady o příslušných zkouškách těsnosti nádrže kolem výdejního stojanu,
12. při kolaudaci stavby bude předložen schválený provozní řád čerpací stanice pohonných hmot, který bude obsahovat havarijní i požární řád,
13. při kolaudaci předloží investor evidenci odpadů vznikajících při provozu nové čerpací stanice, dle právní úpravy platné v době kolaudace stavby (nyní § 16, odst. 1 zákona č. 185/2001 Sb. a vyhlášky MŽP ČR č. 383/2001 Sb.),
14. při kolaudaci stavby budou investorem předloženy doklady o zneškodnění nebo využití odpadů vzniklých realizací stavby,
15. výstavba ČS bude plnit regulační podmínky stanovené územním plánem Města Rumburk,
16. realizovat opatření navržená podmínkami A. 5, 6,

C. pro fázi provozu stavby

1. provádět periodické kontroly těsnosti mezipláštového prostoru jednou za 5 let,
2. kontrolovat přítomnost vody v nádrži a následné odkalení (cca 1x za 3 měsíce),
3. zajistit pravidelné elektrorevize připojení a zemnění,
4. provádět autorizované měření emisí jednou za 5 let,
5. zpracovat provozní řád odlučovače ropných látek, který bude mimo jiné zahrnovat pravidelnou kontrolu a údržbu odlučovače,
6. všichni pracovníci areálu budou seznámeni s provozním a požárním řádem; v případě havárie nebo požáru postupovat dle havarijního plánu a požárního řádu,
7. důsledně dodržovat bezpečnostní a protipožární opatření daná provozním řádem,
8. v případě jakékoliv havárie nebo mimořádné situace informovat orgány státní správy,
9. po realizaci záměru bude provedeno změření hlučnosti v navazujících lokalitách, pokud budou překročeny přípustné hodnoty, bude navrženo opatření pro jejich eliminaci,
10. vést řádnou evidenci vznikajících odpadů v souladu s vyhl. MŽP ČR č. 383/2001 Sb. ve znění předpisů pozdějších a nakládat s nimi dle příslušných předpisů,
11. pro případ nehody spojené s únikem ropných látek bude v areálu čerpací stanice k dispozici zásoba sorpčních materiálů (min. 5 kg),
12. v příslušných havarijních, manipulačních a provozních řádech specifikovat následná opatření při připadné havárii,
13. ČS bude používána pouze pro vnitřní potřebu investora, nikoli pro komerční účely, což bude zajištěno elektronickým systémem pro bezobslužný provoz na čipové karty,
14. ČS bude provozována za plnění podmínek Městského úřadu Rumburk stanovených Souhlasem ke stavbě „Podniková čerpací stanice PHM“ č. j. OŽP/48440-06/7943-2006/užl ze dne 19.12.2006,
15. provoz bude podmíněn trvalou funkčností opatření na ochranu životního prostředí a zdraví obyvatelstva realizovaných dle podmínky B. 16.

Odůvodnění:

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle § 7 a podle kritérií přílohy č. 2 citovaného zákona. Po řádném vypořádání došlych připomínek došel příslušný orgán k závěru, že záměr nebude mít významný vliv na životní prostředí.

V zákonem stanovené lhůtě ke zveřejněnímu oznamení byla obdržena následující vyjádření, která byla vypořádána, případně byla zahrnuta do podmínek závěru:

Ústecký kraj – Rada Ústeckého kraje (16.1.2008) – požaduje provést posouzení podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí. V dokumentaci požaduje řešit garance, že podniková čerpací stanice nebude využívána jako veřejná čerpací stanice pohonných hmot.

Vypořádání připomínek: akceptováno v podmínce A. 10, C. 13.

Město Rumburk (7.1.2008) – vydává souhlasné vyjádření, za těchto podmínek:

1. Doporučuje předložený záměr k realizaci za podmínky, že čerpací stanice bude sloužit pouze pro vnitřní potřebu investora a nebude používána pro komerční účely.

2. Podle regulativů a limitů využití území schváleného Územního plánu města Rumburka je uvažovaná přistavba podnikové čerpací stanice pohonných hmot v navržené lokalitě přípustná při splnění určitých regulačních podmínek (hygienické, požární, dopravní, estetické aj.)

Vypořádání připomínek: akceptováno v podmínkách A. 10, B. 15, C. 13.

Městský úřad Rumburk (9.1.2008)

- Z hlediska oblasti odpadového hospodářství, státní správy lesů, ochrany přírody a ochrany ZPF nemá připomínky.
- Z hlediska ochrany ovzduší dospěl k závěru, že není dotčeným správním orgánem.
- Z hlediska vodoprávního úřadu konstatuje, že záměr je možný za podmínek stanovených Souhlasem ke stavbě „Podniková čerpací stanice PHM“ č. j. OŽP/48440-06/7943-2006/uzl ze dne 19.12.2006:
 1. Do zprovoznění zařízení bude vyřešena likvidace zachycených ropných látek a ropou kontaminovaných kalů z okapové jímky.
 2. Základová spára jímky na úkapy musí být nad nejvyšší hladinou podzemní vody.
 3. Okapová jímka bude odzkoušena na nepropustnost dle ČSN.
 4. Před návrhem na kolaudaci předmětné stavby bude zpracován „Plán opatření pro případy ropné havárie pro podnikovou čerpací stanici PHM“.
 5. Pro vlastní stavbu bude zpracován „Plán opatření pro případ ropné havárie stavby Podniková čerpací stanice PHM“

Vypořádání připomínek: akceptováno v podmínce A. 4, A. 5, C. 14.

ČIŽP OI (19.12.2007) – Po prostudování předloženého oznámení záměru konstatuje, že nemá k tomuto oznámení z hlediska ochrany ovzduší, vod, a odpadového hospodářství další připomínky a nepožaduje, aby záměr byl posuzován dle zákona č. 100/2001 Sb.

Z hlediska ochrany vod upozorňuje investora, že před zahájením stavebního řízení musí požádat o vydání souhlasu podle § 17 zákona č. 254/2001 Sb. ke stavbě skladu látek nebezpečných vodám. Dále doporučuje, aby odvedení dešťových vod ze zastřešení manipulační plochy a betonové plochy pod nádržemi na motorovou naftu bylo řešeno jiným způsobem, než jak předpokládá záměr.

Vypořádání připomínek: akceptováno v podmínce A. 8.

KHS, územní pracoviště Děčín (14.1.2008) – další posuzování vlivu záměru na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb. není požadováno.

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
ÚSTECKÉHO KRAJE**

odbor životního prostředí
a zemědělství

-10-

Ing. arch. Jan Zadražil
vedoucí odboru

Obdrží: oznamovatel, dotčené správní úřady, dotčené územní samosprávné celky.