

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

VINACO s.r.o.
Mníšek 233
435 45 Nová Ves v Horách

datum: 23.08.2006
č.j. složka: 1040/ZPZ/2006-231-závěr
skartační znak: 208.3-V/10
vyřizuje/tel.: 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: Intenzifikace ČSPHM Mníšek v Krušných horách

Kapacita (rozsah) záměru:

- přidání 1 nádrže (DUO 23) – bude uložena v pískovém zásypu na betonové základové desce
- umístění nového výdejního stojanu (BENČ BMP 2036.STD/VR2) při okraji stávající manipulační plochy, mezi sloupem přestřešení a stáčecí šachtou
- součástí stojanu bude ocelová ekovana s potrubím od nádrže, napájení a datové rozvody
- součástí záměru bude i dostavba konstrukce zastřešení o půdorysných rozměrech 7,3 * 7,2 m

Charakter záměru:

Hlavními důvody pro situování záměru posuzované stavby je blízkost dostatečně kapacitní komunikace investorem ověřená skutečnost o nedostatečné kapacitě stávající ČSPHM. V současné době se tvoří dlouhé kolony zejména přeshraničních zájemců o koupi pohonných hmot. Výhodná poloha tak umožňuje tuto situaci řešit. V území již obdobný záměr existuje Prověřená technologie čerpacích stanic, zejména technické zvládnutí nádrží na PHM splňuje přísné bezpečnostní a hygienické limity. Riziko pro vodní ekosystémy je z tohoto hlediska přijatelné a jeho míra nijak nevybočuje z rizik plynoucích z pohybu dopravních prostředků.

Umístění: kraj: Ústecký
obec: Nová Ves v Horách
k.ú.: Mníšek v Krušných horách

Zahájení a ukončení: Dle možností investora

Oznamovatel: VINACO s.r.o., Mníšek 233, 435 45 Nová Ves v Horách

IČ: 254 008 27

Souhrnné vypořádání připomínek:

V zákonem stanovené lhůtě se ke zveřejněnému oznámení vyjádřili:

Ústecký kraj (RÚK) (16.08.2006) - nepožaduje provést posouzení podle zákona. Za předpokladu zahrnutí oprávněných podmínek orgánů veřejné správy a veřejnosti, podmínek odboru životního prostředí a zemědělství KÚ Ústeckého kraje k záměru a opatření navrhovaných v kapitole D.IV do závěru zjišťovacího řízení a jejich uplatnění v navazujících řízeních.

Městský úřad Litvínov, OŽP (10.08.2006) - nepožaduje posouzení záměru podle zákona.

KHS, územní pracoviště Most (08.08.2006) - souhlasí s dokumentací k posouzení záměru bez připomínek.

Závěr:

Záměr „Intenzifikace ČSPHM Mníšek v Krušných horách“, oznamovatele VINACO s.r.o., Mníšek 233, 435 45 Nová Ves v Horách 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

„Intenzifikace ČSPHM Mníšek v Krušných horách“

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 PD pro územní řízení předložit hlukovou studii doplněnou o vliv výstavby a provozu ČSPHM na stávající obytnou zástavbu, na základě studie upřesnit a konkretizovat rozsah případných nezbytných protihlukových opatření,
2. odvod dešťových vod ze zpevněných ploch, komunikací, parkovišť a střech bude řešen napojením do stávajícího systému likvidace dešťových vod
3. zpracovat program organizace výstavby, zejména s ohledem na dopravní provoz související s přilehlými komunikacemi a objekty s trvalým bydlením,
4. 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,

b) pro fázi realizace stavby

1. přepravované stavební materiály a suroviny, které vykazují sklony k prášení, budou řádně zaplachtovány,
2. stav motorů všech vozidel, stavebních strojů, zařízení a dalších mechanismů bude udržován v dokonalém technickém stavu,
3. případně kontaminované stavební materiály nebo půdy budou likvidovány v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.,
4. Při přesunu strojů a zařízení eliminovat zbytečné přejezdy techniky po nezpevněných cestách a četnost přejezdů zohlednit vzhledem k atmosférickým podmínkám (podmáčení při silných deštích),
5. v okolních porostech, zvláště pak v lokalitách s výskytem zvláště chráněných druhů rostlin nebude vjížděno žádnou technikou a nebudou zde zřizována staveniště, ani deponie výkopů
6. omezit hlučnost používáním kvalitní mechanizace v dobrém technickém stavu a časovým rozvrhem jejího nasazení; časově omezit použití hlučných mechanismů. Doporučujeme neprovádět stavební práce, které by mohly hlukem či emisemi způsobit zhoršení kvality životního prostředí ve dnech pracovního klidu a v rozmezí 22.00 – 6.00 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. při zemních pracích i vlastní výrobě budou minimalizovány veškeré možné negativní vlivy plynoucí z těchto činností a to zejména vhodnou organizací práce a pracovních postupů, které též povedou k maximálnímu zkrácení doby výstavby
9. při výstavbě bude prašnost snižována kropením a dále budou čištěny všechny komunikace, které budou v nejbližším okolí stavbou znečištěny
10. dodavatel stavby předloží ke kolaudaci stavby specifikaci druhů a množství odpadů vzniklých v průběhu výstavby a doloží způsob jejich využití

11. Využitelný stavební odpad bude přednostně nabídnout provozovateli zařízení na úpravu stavebního odpadu a pokud to jeho charakter dovolí bude využit jako surovina.
12. Vypracovat příslušné provozní řády, požární plán a havarijní plány a odsouhlasit je s příslušnými správními úřady.


c) pro fázi provozu stavby

1. srážkové vody ze zpevněných ploch předčistit v odlučovači ropných látek, 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; s těmito řády seznámit zaměstnance prodejny, provádět pravidelné doškolování a cvičení,
7. odpovědnými pracovníky zajistit kontrolu všech pracovišť a ploch; provádět pravidelná školení pracovníků.

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 19


Ing. arch. Jan Zadražil
vedoucí odboru

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