



HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY
ODBOR OCHRANY PROSTŘEDÍ

PID

Váš dopis zn. SZn. Vyřizuje/ linka Datum
S-MHMP-851337/2009/OOP/VI/EIA/676-2/Be Ing. Beranová / 4443 19.2.2010

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), v platném znění (dále jen zákon)**

Identifikační údaje:

**Název: Přemístění nádrže Bencalor 16 m³ – Zentiva, k.s.,
Praha-Dolní Měcholupy**

Zařazení záměru dle zákona:

Bod 10.4, kategorie II, příloha č. 1 – 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 v množství nad 100 t.

Charakter a kapacita záměru:

Předmětem záměru je přemístění stávající areálové neveřejné čerpací stanice motorové nafty s nadzemní dvouplášťovou nádrží na naftu do výhodnější pozice v rámci areálu a náhrada stávajícího zařízení novým. Hlavním důvodem pro přemístění stávající čerpací stanice byla obnova a modernizace zařízení a alternativní zajištění zásobování naftou dvou stávajících odběrných míst přímo dvouplášťovými trubními rozvody.

Projekt řeší návrh neveřejné čerpací stanice nafty s nadzemní dvouplášťovou nádrží 16 m³ (výrobce BOS Úvaly), výdejní stojan (typ ADAST Adamov) a související úpravy včetně trubního napojení stávajícího naftového hospodářství umístěného v objektu SO 803. Zařízení slouží ke skladování motorové nafty pro zásobování náhradního zdroje (NZ1) umístěného v objektu SO 803, pro nouzový provoz plynového kotle (K2) umístěného v objektu SO 816 a pro čerpání motorové nafty zejména vysokozdvizných areálových vozíků.

Maximální roční spotřeba nafty je stanovena na 64 m³. Předpokládá se tříměsíční cyklus doplňování nádrže, tj. max. 4x ročně.

Meziplášť nadzemní nádrže a dvouplášťové rozvody nafty jsou detekovány na porušení a únik nafty. Manipulační plochy jsou zajištěny proti úniku nafty a úkapům.

Součástí projektu jsou podzemní silnoproudá a slaboproudá přípojka elektro a podzemní dvouplášťový trubicí rozvod nafty do objektu SO 803.

Umístění:

kraj: Hlavní město Praha
obec: hlavní město Praha
městská část: Praha-Dolní Měcholupy
katastrální území: Dolní Měcholupy

Oznamovatel:

Zentiva, k.s., IČ 49240030, U Kabelovny 130, 102 37 Praha 10

Průběh zjišťovacího řízení:

Při zjišťovacím řízení se zjišťuje, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a veřejné zdraví. Používají se při tom kritéria, která jsou stanovena v příloze č. 2 k zákonu a která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na veřejné zdraví a životní prostředí. Při určování, zda záměr má významné vlivy dále příslušný úřad přihlíží k obdrženým vyjádřením veřejnosti, dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků.

Oznámení záměru (říjen 2009) bylo zpracováno Ing. Vlastimilem Marešem, držitelem autorizace dle zákona. Oznámení obsahuje popis současného stavu dotčeného území a jsou identifikovány očekávané vlivy při realizaci i provozu záměru. Zpracovatel oznámení při svém hodnocení došel k závěru, že zatížení jednotlivých složek životního prostředí zůstane stejné jako za stávajícího stavu. Stávající nádrž bude po realizaci tohoto záměru zrušena. Vzhledem ke vzdálenosti od obytné zástavby nebudou vlivy uvažovaného záměru u nejbližší obytné zástavby pravděpodobně vůbec pozorovatelné.

Podle příslušného orgánu ochrany přírody předložený záměr nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality ani na ptačí oblasti (SZn. S-MHMP-771578/2009/1/OOP/VI ze dne 9.10.2009).

K předloženému oznámení se v průběhu zjišťovacího řízení vyjádřily následující subjekty:

- Hlavní město Praha
(vyjádření č.j. 951734/2009 ze dne 23.11.2009),
- Hygienická stanice hlavního města Prahy
(vyjádření č.j. V.HK/3082/45485/09 ze dne 13.11.2009),
- Česká inspekce životního prostředí - oblastní inspektorát Praha
(vyjádření č.j. ČIŽP/41/IPP/0919506.001/09/PKJ ze dne 10.11.2009),
- odbor ochrany prostředí Magistrátu hl. m. Prahy
(vyjádření SZn. S-MHMP-851337/2009/1/OOP/VI ze dne 25.11.2009).

Městská část Praha-Dolní Měcholupy se k záměru nevyjádřila.

Podstata jednotlivých vyjádření je shrnuta v následujícím textu.

Hlavní město Praha (HMP) uplatnilo k předloženému oznámení následující připomínky:

Z hlediska urbanistické koncepce a funkčních systémů bez připomínek.

Z akustického hlediska bez připomínek.

Z hlediska ochrany ovzduší HMP bez připomínek.

Z hlediska městské zeleně bez připomínek.

Z hlediska ochrany přírody a krajiny bez připomínek.

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu bez připomínek.

Z geologického hlediska bez připomínek.

Z hlediska hospodaření s odpady bez připomínek.

Z dopravního hlediska bez připomínek.

Z hlediska zásobování vodou, teplem, zemním plynem a elektrickou energií bez připomínek.

Z hlediska odkanalizování a vodních toků bez připomínek.

Z hlediska nadřazených telekomunikačních sítí bez připomínek.

Hygienická stanice hlavního města Prahy uvádí, že záměr z hlediska ochrany veřejného zdraví není nutno dále rozpracovávat a posuzovat dle zákona.

Česká inspekce životního prostředí nemá proti realizaci záměru zásadní připomínky a záměr nepožaduje posuzovat podle zákona. Pouze má připomínky z hlediska odpadového hospodářství, že nejsou v textu Oznámení specifikovány odpady, které budou vznikat při demontáži a odstranění stávajícího zařízení.

Odbor ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy (OOP MHMP) uplatnil k oznámení záměru následující připomínky:

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu bez připomínek.

Z hlediska lesů a lesního hospodářství bez připomínek.

Z hlediska nakládání s odpady uvádí požadavek, aby byl souhlas s přemístěním této nádrže podmíněn tím, že nádrž bude využita pouze na skladování motorové nafty, eventuelně podobných ropných netoxických produktů používaných jako palivo, nikoliv pro skladování kapalných vysoce toxických odpadů.

Z hlediska ochrany ovzduší se uvádí, že z hlediska zájmů chráněných zákonem o ochraně ovzduší správní orgán ochrany ovzduší považuje předložené oznámení za dostatečné a nepožaduje pokračování v dalším stupni procesu podle zákona č. 100/2001 Sb.

Z hlediska ochrany přírody a krajiny bez připomínek.

Z hlediska myslivosti bez připomínek.

Z hlediska ochrany vod se upozorňuje, že celá stavba neveřejné ČS PHM podléhá projednání dle ust. § 17 odst. 1 písm. b) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen vodní zákon) ve znění pozdějších změn a doplňků u příslušného vodoprávního úřadu.

Upozorňuje se, že musí být dodržena ustanovení české technické normy ČSN 73 6060, zvláště ustanovení kapitoly 4.2.2 Manipulační plochy, kde je uvedeno, že manipulační plocha ČS pro kapalné pohonné hmoty musí být izolovaná proti průniku ropných látek do půdy, ohraničená vhodným způsobem, vyspádována a napojena na kanalizaci, která je napojena do bezodtoké záchytné jímky s obsahem min. 5m³, nebo do odlučovače lehkých kapalin, opatřeným havarijním uzávěrem.

Manipulační plocha ČS pro kapalné pohonné hmoty musí být zastřešena a zabezpečena proti přítoku dešťových vod z okolních komunikací, nebo jinak technicky řešena tak, aby závadné látky nevnikly do povrchových vod a neohrožily jejich prostředí.

V případech, kdy není manipulační plocha zastřešena (obvykle v místě stáčení PHM z automobilové cisterny), je dostačující zajistit odtok dešťových vod do kanalizace vybavené odlučovačem lehkých kapalin, která je po dobu stáčení PHM vybavena uzávěry, jejichž ovládáním je po dobu stáčení PHM zajištěno odvádění případných závadných vod z manipulační plochy do bezodtoké záchytné jímky.

Zcela zastřešené manipulační plochy ČS se odvodňují pouze do bezodtoké havarijní jímky.

Dále se upozorňuje, že každý, kdo zachází se závadnými látkami ve větším rozsahu nebo je nakládání s nimi spojeno se zvýšeným nebezpečím, je povinen dodržovat ust. § 39 odst. 2 vodního zákona, zejména zpracovat plán havarijních opatření, který schvaluje příslušný vodoprávní úřad. Náležitosti havarijního plánu a nakládání se závadnými látkami stanoví vyhláška č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků. Uživatel závadných látek je dále povinen při zacházení s nimi učinit odpovídající opatření, aby nevnikly do povrchových nebo podzemních vod či do kanalizace.

Další projednání v procesu EIA se nepožaduje.

Příslušný úřad na podkladě oznámení, vyjádření k němu obdržení a podle hledisek a měřítek uvedených v příloze č. 2 k zákonu došel k závěru, že záměr nemůže významně ovlivnit životní prostředí a veřejné zdraví.

Z provedeného zjišťovacího řízení vyplývá, že při realizaci opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů navržených v oznámení bude ovlivnění hodnocených složek životního prostředí nevýznamné. Vlivy posuzovaného záměru na jednotlivé složky životního prostředí se tak promítají i do nevýznamného ovlivnění veřejného zdraví.

V rámci zjišťovacího řízení nebyly uplatněny takové připomínky, které by zásadně zpochybňovaly závěry oznámení o významnosti očekávaných vlivů a které by zakládaly důvod ke zpracování dokumentace ve smyslu § 8 zákona. Vznesené připomínky jsou řešitelné v návazných správních řízeních a měly by být posouzeny příslušnými dotčenými

správními úřady. Z tohoto důvodu předává příslušný úřad s tímto závěrem zjišťovacího řízení kopie vyjádření oznamovateli záměru

Závěr:

Záměr „Přemístění nádrže Bencalor 16 m³ – Zentiva, k.s., Praha-Dolní Měcholupy“ naplňuje dikci bodu 10.4, kategorie II; přílohy č. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), v platném znění. Proto bylo dle § 7 citovaného zákona provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr bude posuzován podle citovaného zákona.

Na základě provedeného zjišťovacího řízení dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr

„Přemístění nádrže Bencalor 16 m³ – Zentiva, k.s., Praha-Dolní Měcholupy“

n e b u d e p o s u z o v á n

podle citovaného zákona. Je nezbytné dodržet opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů navržených v oznámení záměru (Ing. Vlastimil Mareš, říjen 2009) a zohlednit relevantní připomínky uplatněné ve vyjádřeních k oznámení záměru.

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.



v z. Ing. Josef Pavlík

Ing. arch. Jan **Winkler**
ředitel odboru

Magistrát hl. m. Prahy
odbor ochrany prostředí
Mariánské nám. 2
Praha 1