

# 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](http://www.kr-ustecky.cz)

BENZINA, s.r.o.  
Dělnická 12  
170 04 Praha 7

datum: 29.5.2008  
č.j. složka : 1265/ZPZ/2008/441 – 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) k záměru  
„Instalace nové nádrže na PHM u ČS Benzina Sířejovice“

#### Identifikační údaje:

**Název:** „Instalace nové nádrže na PHM u ČS Benzina Sířejovice“

**Charakter záměru:** Záměrem je doplnění stávající veřejné ČS PHM o novou skladovací nádrž na motorovou naftu. Stávající čerpací stanice pohonných hmot se skládá ze 4 výdejních stojanů pro výdej benzínů a motorové nafty a dvou dělených ocelových nádrží (každá o objemu 50 m<sup>3</sup>), pro jejich uskladnění. Záměrem je její doplnění o 1 podzemní nádrž na motorovou naftu o objemu 50 m<sup>3</sup> a 1 výdejní stojan na motorovou naftu IDS. Předpokládaný výdej nafty u nového stojanu je cca 800 000 l/rok. Stavba bude realizována v areálu stávající ČS PHM.

**Kapacita (rozsah) záměru:** Instalovaná nádrž bude dvouplášťová, ocelová, podzemní (BAEST PH 50-2-1/800). Úkapy budou zachycovány ve stávající okapové jímce. Výdej bude realizován jednodílným výdejním stojanem Tokheim Quantinum T300 se dvěma výdejními pistolemi. Skladovací nádrž bude vybavena měřicím a indikačním zařízením pro kontinuální sledování hladiny, které bude zapojeno na stávající vyhodnocovací systém.

#### **Umístění stavby:**

Kraj: Ústecký  
Obec: Sířejovice  
k. ú.: Sířejovice

#### **Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho dokončení:**

Předpokládaný termín zahájení stavby: 06/2008  
Předpokládaný termín dokončení stavby: 07/2008

**Oznamovatel:** BENZINA, s.r.o., Dělnická 12, 170 04 Praha 7

**IČ:** 60193328

#### **Závěr:**

Záměr „Instalace nové nádrže na PHM u ČS Benzina Sířejovice“ oznamovatele BENZINA, s.r.o., Dělnická 12, 170 04 Praha 7 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 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

### **„Instalace nové nádrže na PHM u ČS Benzina Sifejovice“**

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 vlivů na životní prostředí, 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. bude zpracován program organizace výstavby, zejména s ohledem na dopravní provoz na přilehlých komunikacích a objekty s trvalým bydlením,
2. v následujících stupních projektové dokumentace budou specifikovány 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. bude doplněn stávající plán havarijních opatření pro případ havarijního úniku závadných látek, s jehož obsahem budou seznámeni všichni pracovníci stavby; v případě havárie bude nezbytné postupovat podle pokynů zpracovaných v havarijním plánu; doplněný plán bude schválen příslušným vodohospodářským úřadem,
4. odvádění neznečištěných vod bude řešeno s cílem zadržení a využívání těchto vod v max. možné míře co nejbližší jejich spadu (např. vsakování),
5. provozovatel požádá příslušný orgán ochrany vod o souhlas dle § 17 odst. 1 písm. b) 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů,
6. provozovatel požádá příslušný orgán ochrany ovzduší (KÚ ÚK – OŽPZ) o povolení změny stavby zdroje znečišťování ovzduší dle § 17 odst. 1 písm. c) zákona č. 86/2002 Sb. o ochraně ovzduší v platném znění; k žádosti je nutné doložit odborný posudek zpracovaný autorizovanou osobou v souladu s § 17 odst. 5 zákona č. 86/2002 Sb. v platném znění,

#### **B. pro fázi realizace stavby**

1. stavební práce budou prováděny ve shodě se souvisejícími národními normami, předpisy a vyhláškami,
2. hluchnost bude omezena používáním mechanizace v dobrém technickém stavu a časovým rozvrhem jejího nasazení, časově bude omezeno použití hlučných mechanismů; doporučujeme neprovádět hlučné stavební práce ve dnech pracovního klidu; v době nočního klidu (22<sup>00</sup> – 6<sup>00</sup>) nebudou stavební práce prováděny,
3. dodavatel stavby vytvoří v rámci zařízení staveniště podmínky pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadů, včetně odpadů obalů v souladu s platnými předpisy v oblasti odpadového hospodářství; o vznikajících odpadech provádět v průběhu stavby řádnou evidenci odpadů,
4. v případě nebezpečí znečištění vozovek blátem ze staveniště bude prováděno manuální čištění a mytí dopravních prostředků a mechanismů, které budou opouštět areál stavby,
5. na staveništi nebude prováděna údržba mechanismů (výměny mazacích náplní atd.) s výjimkou denní údržby,
6. všechna použitá stavební mechanizace musí být v dobrém technickém stavu, průběžně kontrolována, aby bylo zamezeno případným úkapům ropných látek či nadměrným emisím výfukových plynů,
7. v případných úniků závadných látek bude znečištěná zemina odtěžena,
8. bude zamezeno zbytečným přejezdům stavebních mechanismů, důsledně se bude dbát na vypínání motorů mechanismů v době přestávek,
9. negativní vlivy při zemních pracích i vlastní výstavbě budou minimalizovány vhodnou organizací práce a pracovními postupy za účelem maximálního zkrácení doby výstavby,
10. prašnost při výstavbě bude snižována kropením a čištěním komunikací, které budou v nejbližším okolí stavbou znečištěny,

11. zásoby sypkých materiálů a ostatních prašných materiálů na volných plochách budou v období výstavby minimalizovány z důvodu omezení prašnosti,
12. při realizování barevného řešení vnějších konstrukcí staveb nebudou použity reflexní barvy,
13. k řízení o vydání kolaudačního rozhodnutí stavby budou investorem předloženy doklady o odstranění nebo využití odpadů vzniklých realizací stavby,

### **C. pro fázi provozu stavby**

1. budou prováděny periodické kontroly těsnosti meziplášťového prostoru jednou za 5 let,
2. bude kontrolována přítomnost vody v bezodtoké betonové jímnici a následné odkalení (cca 1x za 3 měsíce),
3. budou zajištěny pravidelné elektrovevize připojení a zemnění,
4. bude vedena řádná evidence vznikajících odpadů v souladu s vyhl. MŽP ČR č. 383/2001 Sb. ve znění předpisů pozdějších a bude s nimi nakládáno dle příslušných předpisů,
5. pro případ nehody spojené s únikem ropných látek bude v areálu čerpací stanice k dispozici zásoba sorpčních materiálů (min. 5 kg),
6. v příslušných havarijních plánech budou specifikována následná opatření při případné havárii; zaměstnanci budou seznámeni s havarijním plánem; odpovědnými pracovníky bude zajišťována kontrola všech pracovišť a ploch a prováděno pravidelné doškolení a cvičení.

### **Odůvodnění:**

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

**V zákonem stanovené lhůtě ke zveřejněnému oznámení byla obdržena následující vyjádření, která byla vypořádána, případně byla zahrnuta do podmínek závěru:**

#### ***Krajský úřad Ústeckého kraje – odbor životního prostředí a zemědělství***

- Z hlediska ochrany životního prostředí – nemá připomínek a nepožaduje posouzení dle zákona č. 100/2001 Sb. Upozorňuje na možný neúplný výčet předpokládaných odpadů a jejich případné zpracování (např. drážní štěrk, pražce).
- Z hlediska ochrany ovzduší – provozovatel je povinen požádat příslušný orgán ochrany ovzduší, v tomto případě Krajský úřad Ústeckého kraje, o povolení změny stavby zdroje znečišťování ovzduší dle § 17 odst. 1 písm. c) zákona č. 86/2002 Sb. o ochraně ovzduší v platném znění. K žádosti je nutné doložit odborný posudek zpracovaný autorizovanou osobou v souladu s § 17 odst. 5 zákona č. 86/2002 Sb. v platném znění.

*Vypořádání připomínek: akceptováno v podmínce A. 6.*

***Městský úřad Lovosice – Odbor životního prostředí (13.5.2008)*** – Z hlediska ochrany ovzduší, nakládání s odpady, ochrany přírody a krajiny, státní správy lesů, ochrany ZPF a z vodoprávního hlediska nemá námitek a **nepožaduje** posouzení záměru podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

Z vodoprávního hlediska – k instalaci nádrže je třeba mít souhlas dle § 17 odst. 1 písm. b) vodního zákona.

*Vypořádání připomínek: akceptováno v podmínce A. 5.*

#### ***ČIŽP OI (26.5.2008)***

- Z hlediska ochrany podzemních vod upozorňuje na nutnost dodržovat zásady pro skladování a manipulaci se závadnými látkami dle zákona č. 254/2001 Sb. (zejm. pak § 39 – např. mít k provozu havarijní plán zpracovaný v souladu s vyhláškou č. 450/2005 Sb.)
- Z hlediska odpadového hospodářství upozorňuje, že investor musí na požádání předložit evidenci odpadů vznikajících při výstavbě, ze které musí být patrné druhy, množství odpadů a další způsob nakládání s odpady, tzn. Další využití nebo odstranění odpadů. V případě předání odpadů pro další využití nebo odstranění musí být odpady předány pouze osobě k tomu oprávněné, v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.

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.


*Vypořádání připomínek: akceptováno v podmínce A. 2, A. 3, C. 4.*

**KHS, územní pracoviště Litoměřice (16.5.2008)** – záměr lze doporučit ke kladnému projednání. Zároveň není z hygienického hlediska požadováno další podrobnější posouzení vlivů záměru na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb.

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. Taťána Krydlová  
pověřená vedením odboru ŽP

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