



## Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Viz. rozdělovník

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)

Naše značka (č. j.)  
834/ZP/2013 - Po

Hradec Králové  
15.02.2013

Odbor | oddělení  
Odbor životního prostředí a zemědělství  
Oddělení EIA a IPPC

Vyřizuje | linka | e-mail  
Ing. Martina Poláková / 183  
[mpolakova@kr-kralovehradecky.cz](mailto:mpolakova@kr-kralovehradecky.cz)

**Předání závěru a závěr zjišťovacího řízení k záměru „Přemístitelná nádrž motorové nafty“ 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“)**

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, Vám jako příslušný úřad podle § 22 zákona sděluje, že záměr „Přemístitelná nádrž motorové nafty“ byl podroben zjišťovacímu řízení. Na základě písemných vyjádření dotčených správních úřadů, dotčených územních samosprávných celků a veřejnosti byl vydán závěr zjišťovacího řízení.

**Dotčené územní samosprávné celky**, tj. obec Krchleby a Královéhradecký kraj, žádáme podle § 16 odst. 3 zákona o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úředních deskách a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem (např. místní tisk nebo rozhlas). Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. **Současně žádáme dotčené územní samosprávné celky v souladu s § 16 odst. 4 zákona o písemné vyrozumění o dni vyvěšení této informace příslušnému orgánu (tj. krajskému úřadu) v nejkratším možném termínu.**

**Dotčený správní úřad**, tj. Městský úřad Kostelec nad Orlicí, žádáme **neprodleně** o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. **Zároveň žádáme o písemné vyrozumění krajského úřadu o dni vyvěšení této informace na úřední desce v nejkratším možném termínu.**

Do závěru zjišťovacího řízení lze také nahlédnout na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí ([www.cenia.cz/eia](http://www.cenia.cz/eia)), dále na internetových stránkách krajského úřadu (<http://www.kr-kralovehradecky.cz>) ve složce Životní prostředí a zemědělství – Aktuální informace z životního prostředí a zemědělství – Posuzování vlivů na životní prostředí – EIA (na těchto internetových stránkách lze také získat elektronickou podobu této písemnosti pro zveřejnění na elektronické úřední desce) nebo na krajském úřadu, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, č. dveří N1.906, Ing. Poláková, tel. 495 817 183.

## Posuzování vlivů na životní prostředí, záměr

### „Přemístitelná nádrž motorové nafty“

## ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 zákona

### Identifikační údaje:

#### *Název:*

Přemístitelná nádrž motorové nafty

#### *Kapacita (rozsah) záměru:*

Pohonné hmoty, resp. motorová nafta, bude uložena v nadzemní ocelové dvouplášťové nádrži typové řady NPNE o provozním objemu 25 m<sup>3</sup>. Celkové rozměry nádrže jsou cca 6 500 mm x 2 500 mm a výška cca 3 000 mm. Vlastní nádrž je obdélníkového půdorysu, dvouplášťová. Je svařena z ocelového plechu. Vnější plášť plní funkci havarijní jímky. Po obvodu jsou umístěny armatury. Kontrola těsnosti meziplášťového prostoru se provádí pomocí indikační tyče. Těsnost meziplášťového prostoru je zkoušena u výrobce. Rovněž dno nádrže je zdvojené a tvoří meziplášťový prostor kontinuálně spojený s meziplášťovým prostorem obvodových stěn. Vnitřní i vnější plášť jsou z ocelového plechu. Na víku nádrží určených pro skladování hořlavých kapalin I. až IV. třídy nebezpečnosti jsou umístěny armatury a příslušenství.

#### *Charakter záměru:*

Předmětem záměru je umístění nádrže na naftu s výdejním stojanem. Jedná se o instalaci kompaktního přemístitelného zařízení pro příjem, skladování a výdej motorové nafty a jeho umístění ve vybrané venkovní části v areálu. Do zařízení se bude motorová nafta dopravovat autocisternami. Nádrž na motorovou naftu bude sloužit výhradně pro potřeby vozidlového parku investora. Záměr je pro investora potřebný z důvodu zásobování jeho vozového parku naftou. Nádrž na naftu bude umístěna ve stávajícím areálu a tím odpadne provozovateli nutnost dojíždění k veřejné čerpací stanici pohonných hmot. Obsluhovat zařízení budou stávající zaměstnanci.

#### *Umístění:*

Kraj: Královéhradecký

Obec: Krchleby

Katastrální území: Krchleby u Kostelce nad Orlicí

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

Předpokládaný termín zahájení výstavby: březen 2013

Předpokládaný termín ukončení výstavby: prosinec 2013

#### *Oznamovatel:*

ZOPOS Přestavlky a.s., Přestavlky 39, 517 41 Kostelec nad Orlicí

### **Závěr:**

Záměr „Přemístitelná nádrž motorové nafty zařazeného v kategorii II, bod 10.4 přílohy č. 1 zákona, proto bylo ve smyslu ust. § 7 zákona provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem je zjištění, zda záměr bude posuzován podle zákona.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl krajský úřad, jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, k závěru, že **záměr „Přemístitelná nádrž motorové nafty“ nebude posuzován podle zákona.**

### **Odůvodnění:**

V průběhu zjišťovacího řízení nebyly ze strany dotčených územních samosprávných celků, ze strany dotčených správních úřadů ani ze strany veřejnosti vzneseny zásadní námitky proti předloženému oznámení a realizaci vlastního záměru.

Ke zveřejněnému oznámení záměru se v zákonné lhůtě vyjádřili:

- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 05.02.2013, č.j. 834/ZP/2013 – Po, ev.č. 12582/2013/KHK,
- Královéhradecký kraj, ze dne 30.01.2013, č.j. 1357/KH/2013,
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, ze dne 29.01.2013, č.j. S-KHSHK 01916/2013/2/HOK.HK/Hr,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, ze dne 04.02.2013, č.j. ČIŽP/45/IPP/130113.001/12/KDR.

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové ve svém vyjádření ze dne 29.01.2013, č.j. S-KHSHK 01916/2013/2/HOK.HK/Hr souhlasí se záměrem.

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství ve svém vyjádření ze dne 05.02.2013, č.j. 834/ZP/2013 – Po, ev.č. 12582/2013/KHK nemá z hlediska orgánu ochrany ovzduší, orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství, ochrany přírody a krajiny, ochrany zemědělského půdního fondu a ochrany vod k předloženému oznámení záměru připomínky. Krajský úřad, odbor životního prostředí a zemědělství nepožaduje záměr dále posuzovat podle zákona.

Královéhradecký kraj ve svém vyjádření ze dne 30.01.2013, č.j. 1357/KH/2013 nemá k oznámení záměru připomínky.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, oddělení ochrany ovzduší (dále jen „ČIŽP – ochrana ovzduší“), ve svém vyjádření ze dne 04.02.2013, č.j. ČIŽP/45/IPP/130113.001/12/KDR nemá připomínky k předloženému záměru.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, oddělení odpadového hospodářství (dále jen „ČIŽP – odpady“), ve svém stanovisku ze dne 04.02.2013, č.j. ČIŽP/45/IPP/130113.001/12/KDR požaduje v dalších stupních projektové dokumentace upřesnit druhy a množství vznikajících odpadů, způsoby nakládání s těmito odpady, a to tak, aby bylo zřejmé splnění požadavků daných zákonem o odpadech a prováděcími právními předpisy na úseku odpadového hospodářství. Dále ČIŽP – odpady odkazuje na nutnost plnění opatření navržených z hlediska ochrany vod uvedených v předloženém oznámení v kapitole D.IV. Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení, snížení, případně kompenzaci nepříznivých vlivů na životní prostředí

Krajský úřad k vyjádření ČIŽP – odpady uvádí následující:

ČIŽP – odpady nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona. Doporučení a požadavky nejsou směřovány do procesu posuzování vlivů na životní prostředí, ale do navazujících správních řízení. K těmto bude přihlédnuto v navazujících správních řízeních podle zvláštních právních předpisů.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, oddělení ochrany vod (dále jen „ČIŽP – ochrana vod“), ve svém vyjádření ze dne 04.02.2013, č.j. ČIŽP/45/IPP/130113.001/12/KDR upozorňuje na povinnosti vyplývající z platné legislativy v oblasti ochrany vod.

Krajský úřad k vyjádření ČIŽP – ochrana vod uvádí následující:

ČIŽP – ochrana vod nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona. Doporučení a požadavky nejsou směřovány do procesu posuzování vlivů na životní prostředí, ale do navazujících správních řízení. K tomuto bude přihlédnuto v navazujících správních řízeních podle zvláštních právních předpisů.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, oddělení ochrany přírody, ve svém vyjádření ze dne 04.02.2013, č.j. ČIŽP/45/IPP/130113.001/12/KDR nemá připomínky k předloženému záměru.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, oddělení ochrany lesa ve svém vyjádření ze dne 04.02.2013, č.j. ČIŽP/45/IPP/130113.001/12/KDR nemá k předloženému oznámení připomínky.

Příslušný úřad k tomuto dospěl na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona, s přihlédnutím k charakteru, kapacitě a umístění záměru především pak na základě stanoviska orgánu ochrany přírody a krajiny, vyjádření příslušných stavebních úřadů z lejska územně plánovací dokumentace, vyjádření dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávních celků a na základě oznámení záměru.

Příslušný úřad použil kritéria, která charakterizují na jedné straně vlastní záměr a příslušné zájmové území, na druhé straně z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy III Směrnice Rady 85/337/EHS ze dne 27.06.1985, ve znění pozdějších směrnic, implementované do přílohy č. 2 k zákonu.

## **I. Charakteristické znaky záměru**

Parametry záměru byly zváženy zejména s ohledem na:

1) Rozsah záměru – předmětem záměru je umístění nádrže na naftu s výdejním stojanem. Pohonné hmoty, resp. motorová nafta, bude uložena v nadzemní ocelové dvouplášťové nádrži typové řady NPNE o provozním objemu 25 m<sup>3</sup>. Celkové rozměry nádrže jsou cca 6 500 mm x 2 500 mm a výška cca 3 000 mm.

2) Kumulace s ostatními záměry – v současné době nejsou identifikovány žádné další související projekty ani možnost kumulace projektu s jinými záměry. Nejbližší veřejná čerpací stanice se nachází ve městě Kostelec nad Orlicí, tato se nachází ve vzdálenosti cca 7 km od místa záměru nebo Choceň ve vzdálenosti cca 10 km.

3) Využití přírodních zdrojů – během výstavby se předpokládá běžná spotřeba stavebních materiálů, které jsou pro rozsah obdobných akcí běžné. Provoz přemístitelné nádrže na naftu nepovede ke zvýšené spotřebě surovin na středisku ve srovnání se spotřebou před instalací.

4) Produkce odpadu – v průběhu realizace stavby vzniknou odpady, se kterými je povinností původce odpadu nakládat dle platné legislativy na úseku odpadového hospodářství.

5) Znečišťování a rušivé vlivy – z navržených technologických zařízení a operací mohou unikat těkavé organické látky vyjádřené jako celkový organický uhlík. Lze charakterizovat dva možné úniky znečišťujících látek:

- koncová ventilační pojistka odvzdušňovacího potrubí z nádrže PHM – při stáčení motorové nafty z autocisterny do nádrže vycházejí páry těkavých organických látek přes tuto pojistku;

- výdejní pistole – při stáčení motorové nafty z nádrže, přes výdejní stojan do nádrže automobilu – páry těkavých organických látek unikají z pistole výdejního stojanu (nádrže motorového vozidla) do ovzduší.

Období výstavby objektu představuje pouze dočasnou zátěž pro uvedenou lokalitu. Zde se předpokládá zdroj emisí z provozu stavebních mechanismů a nákladní dopravy, především prašnost (tuhé znečišťující látky) a emise ze spalování (spalovací motory), tj. oxidy dusíku, oxidy uhlíku a organické látky (uhlovodíky).

Toto zatížení bude však krátkodobé, s minimálním dopadem na celkovou emisní situaci, celkově je možno říci, že vliv záměru v období výstavby na ovzduší je zanedbatelný.

K liniovým zdrojům znečišťování ovzduší patří všechny dopravní prostředky, které se budou pohybovat po příjezdové cestě k areálu nebo v rámci vnitroareálových komunikací. Tento liniový zdroj je již ve stávajícím areálu a realizací záměru se nepředpokládá zvýšení oproti stávajícímu stavu.

S ohledem na uvedený záměr nedojde k instalaci žádných nových významných zdrojů hluku. Hluk bude na úrovni stávajícího pozadí. Při vlastním provozu se žádné vibrace nepředpokládají. Nepředpokládá se výskyt žádného zdroje radioaktivního nebo elektromagnetického záření. V průběhu vlastní výstavby je možno očekávat krátkodobé používání svářečích agregátů. Ultrafialové záření se může vyskytovat pouze krátkodobě po dobu montáží konstrukcí či technologií při svařování obloukem či plamenem a přitom budou využívány běžné osobní ochranné pomůcky.

Na stavbě nebudou instalována žádná zařízení, která by mohla být zdrojem radioaktivního či ionizujícího záření ve smyslu vyhlášky o ochraně zdraví před ionizujícím zářením. Při výstavbě nebudou použity materiály, u nichž by se účinky radioaktivního záření daly očekávat.

6) Riziko nehod s ohledem zejména na používané látky nebo technologie – ve fázi výstavby budou prováděny běžné stavební práce, stavební odpady budou likvidovány dle platných předpisů. Drobné úkapy z provozu stavebních mechanismů a nákladních automobilů budou likvidovány sorpčními materiály, stejně jak je to při provozu jakékoliv běžné dopravy. Toto lze minimalizovat běžnými technickými a organizačními opatřeními, dodržováním obecně závazných předpisů, manipulačních řádů, náležitou organizací prací a zodpovědným stavebním dozorem při stavebních pracích.

Vzhledem k charakteru záměru a havarijním opatřením se nepředpokládá vznik havárií s vážnějšími dopady na životní prostředí. Ve fázi provozu mohou havárie souviset s těmito situacemi: úniky závadných látek a požár.

Při provozu je nutné dodržení obecně závazných předpisů, manipulačních a provozních řádů a zodpovědného přístupu k manipulaci s naftou.

## **2. Lokalizace záměru**

Parametry území, které může být ovlivněno záměrem, byly zváženy s ohledem na:

1) Stávající způsob využívání území – ve vyjádření Městského úřadu Kostelec nad Orlicí, stavební úřad - životní prostředí, ze dne 21.12.2012, č.j.: SÚŽP 504/12-26290/12-K je uvedeno, že záměr je umístěn v ploše „Vs – výroba, funkční typ výrobní aktivity, řemesla a služby, sklady, zahradnictví“. Tato plocha je určena pro umístování provozoven výroby, výrobních služeb, opravárenské služby a servisy, sklady, parkoviště, garáže. Záměr je v souladu s funkčním využitím plochy.

2) Relativní četnost, kvalitu a schopnost regenerace přírodních zdrojů – do řešeného území nezasahují výhradní ložiska, chráněná ložisková území ani dobývací prostory nerostných surovin (štěrkopísky a zemní plyn). Posuzovaná lokalita se nenachází v dostatečné vzdálenosti od těchto oblastí a nemůže mít na ně žádný vliv.

3) Schopnost přírodního prostředí snášet zátěž se zvláštní pozorností na:

a) *územní systém ekologické stability krajiny* – územím prochází nadregionální biokoridory územního systému ekologické stability, vedoucí kolem vodních toků „Divoká Orlice a Brodec“. Dále se v okolí vyskytují menší vodní plochy a zeleně. Záměr však svým charakterem nemůže mít na dané oblasti přímé, nepřímé či sekundární vlivy.

b) *zvláště chráněná území, území přírodních parků a rezervací, významné krajinné prvky, soustava NATURA 2000* – v dotčeném území se nevyskytují zvláště chráněná území, významné krajinné prvky, přírodní parky. Vliv záměru na území soustavy NATURA 2000 (evropsky významné lokality a ptačí oblasti) vyloučil krajský úřad jako orgán ochrany přírody a krajiny stanoviskem ze dne 07.01.2013, č.j.: 229/ZP/2013-NA.

c) *území historického, kulturního nebo archeologického významu* – není známo, že by se na území areálu společnosti či v jeho bezprostředním okolí vyskytovaly archeologické objekty. Při zemních pracích je nutno respektovat zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, a umožnit případný záchranný archeologický výzkum.

d) *území hustě zalidněné* – prostor se nachází v samostatném oploceném zemědělském areálu po pravé straně silnice II. třídy č. 316, vedoucí z Kostelce n.O. směrem na Choceň. Příjezd do areálu je po účelové komunikaci vedoucí mimo obec. Obec má schválený územní plán. Umístění záměru je v dané lokalitě přípustné a je v souladu s územním plánem města.

e) *území zatěžovaná nad míru únosného zatížení (včetně starých zátěží)* – v prostoru se nenacházejí staré ekologické zátěže.

### **3. Charakteristické znaky možného dopadu**

Potenciálně významné vlivy záměru byly zváženy ve vztahu ke kritériím vyjmenovaných v bodech 1. a 2., zejména s ohledem na:

1) Rozsah vlivů (zasazené území a populaci) – posuzovaný záměr je v daném území předkládaným oznámení posouzen ze všech podstatných hledisek. Vlivy z hlediska dotčení kvality ovzduší lze předpokládat především v rámci areálu, ovlivnění nejbližšího okolí provozem areálu bude přibližně ve stejném rozsahu jako v současné době.

2) Povahu vlivů vzhledem k jejich přesahování státních hranic - vlivy nepřesahují hranice České republiky.

3) Velikost a složitost vlivů – lze konstatovat, že záměr nepředpokládá významné ovlivnění některé ze složek životního prostředí.

4) Pravděpodobnost, dobu trvání, četnost a vratnost vlivů – vlivy na funkční využití území nenastanou, neboť s provozem areálu je nadále počítáno, zůstává zachováno i stávající dopravní napojení. Záměr nevyžaduje zvláštní infrastrukturu nebo vyvolané investice, které by mohly ovlivnit charakter krajiny, stav ekosystémů.

Byly posouzeny a identifikovány předpokládané vlivy na životní prostředí a veřejné zdraví v důsledku realizace a provozu záměru včetně navržené opatření k minimalizaci nebo zmírnění nepříznivých vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví.

Zájmy ochrany životního prostředí a veřejného zdraví lze prosadit standardními postupy podle zvláštních předpisů.

Na základě zhodnocení obsahu oznámení, na základě ve lhůtě zaslaných vyjádření k předmětnému oznámení záměru, s přihlédnutím k charakteru, kapacitě a umístění záměru a především po zvážení všech vlivů záměru ve vztahu ke kritériím uvedených v příloze č. 2 zákona, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr, nebude dále posuzován podle zákona.

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů. Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

Správní úřad, který vydává rozhodnutí nebo opatření podle zvláštních právních předpisů k záměru „Přemístitelná nádrž motorové nafty“, zveřejní podle ust. § 10 odst. 4 a 5 zákona žádost o vydání tohoto rozhodnutí, a to vždy alespoň na internetu.

Dr. Ing. Richard Veselý  
vedoucí oddělení EIA a IPPC

**Příloha:** kopie obdržných vyjádření (pouze pro oznamovatele)

**Rozdělovník:** 834/ZP/2013 - Po

**Dotčené územní samosprávné celky:**

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde
- 2) Obec Krchleby, Krchleby 32, 517 45 Krchleby

**Dotčené správní úřady:**

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové

- 2) ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
- 3) Obecní úřad Krchleby, Krchleby 32, 517 45 Krchleby
- 4) Městský úřad Kostelec nad Orlicí, Palackého náměstí 38, 517 41 Kostelec nad Orlicí

**Oznamovatel:**

ZOPOS Přestavlky a.s. v zastoupení společnosti RENVODIN – ŠAFARÍK, spol. s r.o.,  
U Vodojemu 1275/34, 693 01 Hustopeče

**Na vědomí:**

- 1) MŽP ČR, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
- 2) MŽP ČR, odbor výkonu státní správy VI., Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
- 3) ZOPOS Přestavlky a.s., Přestavlky 39, 517 41 Kostelec nad Orlicí