

# Krajský úřad Ústeckého kraje

**Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem  
odbor životního prostředí a zemědělství**

Datum: 5. 9. 2016  
Jednací číslo: 2511/ZPZ/2016  
JID: 137063/2016/KUUK/ULK981  
Vyřizuje/linka: Ing. Dagmar Hyblerová/170  
E-mail: hyblerova.d@kr-ustecky.cz

## **ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ – ROZHODNUTÍ DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU**

podle § 7 odst. 6 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“)

### **Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1:**

**„Rozšíření výdejních míst a výměna nádrží čerpací stanice PH WAG Všebořice“**

Záměr naplňuje díkci bodu 10.4 „Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxickejch, toxickejch, zdraví škodlivých, žíravých, dráždivých, senzibilizujících, karcinogenických, mutagennických, toxickejch pro reprodukci, nebezpečných pro životní prostředí) a pesticidů v množství nad 1 t; kapalných hnojiv, farmaceutických výrobků, barev a lakov v množství nad 100 t.“ kategorie II přílohy č. 1 zákona.

### **Stručný popis technického a technologického řešení záměru:**

Záměrem je rozšíření a úprava stávající čerpací stanice pohonných hmot. Úprava spočívá v rozšíření plochy čerpací stanice o dva nové ostrůvky s výdejními stojany, prodloužení ocelového zastřešení o 10 m. Zároveň dojde ke zrušení stávající podzemní nádrže a k jejímu nahrazení nádrží novou a k úpravě a rozšíření vnitřní komunikace.

### **Kapacita (rozsah) záměru:**

Stávající 4 ocelové dvouplášťové podzemní nádrže na pohonné hmoty o objemu 32 m<sup>3</sup> budou nahrazeny 2 novými nádržemi, každá o objemu 100 m<sup>3</sup> (z toho jedna dělená na 3 komory). Manipulační plocha bude rozšířena o 2 oboustranné výdejní refýže, na nichž budou umístěny nové výdejní stojany. Stáčecí šachta bude přemístěna na novou krajní jednostrannou refýž, kam bude přesunut i jednostranný stávající výdejní stojan. Ocelové přestřešení bude rozšířeno tak, aby překryvalo celou manipulační plochu. Plocha zastřešení se tímto zvětší o 100 m<sup>2</sup>. Stávající nádrž na AdBlue bude odstraněna a bude uložena nová, stejněho objemu (10 m<sup>3</sup>), a to mimo vozovku.

### **Stávající výtoče motorové nafty a Bioproduktů:**

Max. měsíční výtoč: 1,8 mil. l

Roční výtoč: 26,2 mil. l

### **Předpokládané výtoče po úpravách čerpací stanice:**

Max. měsíční výtoč: 2,3 mil. l

Roční výtoč: 26,4 mil. l



**Umístění záměru:**

kraj: Ústecký  
obec: Ústí nad Labem  
k. ú.: Všebořice

**Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:**

Vzhledem k charakteru záměru, kterým je rozšíření stávající čerpací stanice, a jeho okolí a vzhledem k současnému využívání dotčeného území se nepředpokládá kumulace s jinými záměry.

**Obchodní firma oznamovatele:** W.A.G. payment solution, a.s., Na Vítězné pláni 1719/4, Praha 4

**IČ oznamovatele:** 26415623

**Zpracovatel oznámení:** Mgr. et Mgr. Josef Senčík (neautorizovaná osoba)

V souladu s § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl Krajský úřad Ústeckého kraje.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, písemných vyjádření dotčených územních samosprávných celků, dotčených správních úřadů, veřejnosti, dotčené veřejnosti a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodl Krajský úřad Ústeckého kraje, jako příslušný úřad podle § 22 zákona na základě § 7 odst. 6 zákona, že záměr

**„Rozšíření výdejných míst a výměna nádrží čerpací stanice PH WAG Všebořice“**

nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

**Odůvodnění****1. Odůvodnění vydání rozhodnutí:**

Z oznámení záměru je patrné, že vlivy na jednotlivé složky životního prostředí a vlivy na obyvatelstvo a veřejné zdraví jsou nevýznamné. Zpracované oznámení podává ucelený přehled možného vlivu na životní prostředí v místě záměru a jeho okolí.

V průběhu zjišťovacího řízení se neobjevily skutečnosti, které by z hlediska ochrany životního prostředí a veřejného zdraví bránily realizaci předmětného záměru v dané lokalitě.

K posuzovanému záměru obdržel příslušný úřad v zákonem stanovené lhůtě 5 vyjádření. Veřejnost a dotčená veřejnost se k oznámení záměru během zjišťovacího řízení nevyjádřila. V žádném z obdržených vyjádření není vysloven nesouhlas s realizací záměru. Z došlých vyjádření vyplývá, že k záměru nebyly vzneseny žádné relevantní připomínky, které by nebylo možno v následujících fázích přípravy záměru účinně a beze zbytku řešit a které by bránily případné realizaci záměru. Veškeré vznesené připomínky jsou vypořádány v následující části tohoto rozhodnutí.

Na základě došlých vyjádření, samotného oznámení záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona, došel příslušný úřad k závěru, že předkládaný záměr nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona.

**I. Charakteristika záměru**

Záměrem je rozšíření a úprava stávající čerpací stanice pohonných hmot tak, aby čerpací stanice lépe vyhovovala provozním potřebám při zachování její technické a technologické úrovně a ekologického zajištění. Jedná se o čerpací stanici, která slouží k prodeji motorové nafty, biopaliva B30 a B100 a prostředku AdBlue. Benzín prodáván není. Čerpací stanice je

určena převážně pro řidiče nákladních a užitkových vozidel. Současně také k prodeji doplňkového sortimentu veřejnosti.

Realizací záměru dojde k tomu, že stávající 4 ocelové dvouplášťové podzemní nádrže na pohonné hmoty, každá o objemu 32 m<sup>3</sup> budou nahrazeny dvěma novými nádržemi, každá o objemu 100 m<sup>3</sup> (z toho jedna dělená na 3 komory). Nové nádrže budou taktéž navrženy jako podzemní, uložené na železobetonové desce pod vozovkou, s přejezdovými poklopy. Stávající nádrže zůstanou po vyčerpání, vyčištění a zasypání vnitřního prostoru pískem na místě a budou překryty betonovou deskou.

Manipulační plocha bude rozšířena o 2 oboustranné výdejní refýže, na nichž budou umístěny nové výdejní stojany. Stáčecí šachta bude přemístěna na novou krajní jednostrannou refýž, kam bude přesunut i jednostranný stávající výdejní stojan.

Ocelové přestřelení bude rozšířeno tak, aby překrývalo celou manipulační plochu. Stáčení produktů probíhá čerpadlem přes stáčecí a přečerpávací šachtu z automobilové cisterny. Stávající nádrž na AdBlue bude odstraněna a bude uložena nová, stejněho objemu (10 m<sup>3</sup>), mimo vozovku.

Dále bude odstraněna podzemní havarijní jímka a její funkci převezme jedna z komor nádrže na pohonné hmoty. Kapacita nové jímky bude 6,5 m<sup>3</sup>.

Výdej pohonných látek bude samoobslužný. Výdejní stojany na středních refýžích budou oboustranné, výdejní stojan u stáčecí šachty bude jednostranný. Vzhledem k požadovaným výkonům bude na každé ze dvou refýží umístěn vždy jeden dvouproduktovy stojan oboustranný s výkonom 40 l/min pro B30 a B100 a jeden jednoproduktový, oboustranný s výkonom 80 l/min na motorovou naftu. Stojany budou ovládány z tankovacího automatu na zákaznické karty nebo od pokladny.

Nádrže budou ocelové, dvouplášťové s předepsanými armaturami. Měření hladiny produktu bude elektronické, systémem SiteSentinel s plovákovými snímači, limitní hodnoty budou indikovány světelným návěstím a houkačkou při dosažení maximální a havarijní výšky hladiny. Těsnost všech potrubí se indikuje pomocí sond umístěných v mezipláštích, reagujících na přítomnost ropných produktů. Těsnost nádrží se indikuje přetlakovým systémem ASF. Potrubí stáčecí a sací bude dvouplášťové ocelové, odvzdušňovací bude ocelové, jednoplatášťové. Zastřelení manipulační plochy bude ocelové, se svodem dešťové vody do kanalizace.

## II. Umístění záměru

Čerpací stanice se nachází při ulici Havířská v Ústí nad Labem, místní část Všebořice. Navrhovaná úprava se týká pozemků p. č. 941/8, 941/14, 941/19, 941/39, 941/40 v k. ú. Všebořice. Záměr je situován do volné plochy, která navazuje na stávající čerpací stanici v místech, kde jsou umístěny podzemní nádrže. Záměr neovlivňuje žádné chráněné území, přírodní park nebo významný krajinný prvek. V jeho okolí se nenacházejí prvky ÚSES ani významné krajinné prvky. Záměr je situován mimo hranice ptačích oblastí a mimo hranice evropsky významných lokalit, resp. v dostatečných vzdálenostech od nich. Nejbližší lokalitou soustavy Natura 2000 je evropsky významná lokalita Strádovský rybník, vzdálená cca 3,4 km Z směrem. Předmětem ochrany této EVL je druh kuřka ohnívá.

Z hlediska stávající zátěže životního prostředí nejde o území s ekologickou zátěží. Řešené území je převážně zpevněné bez významného zastoupení vegetace. Nenachází se v chráněném ložiskovém území.

## III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

V souvislosti s realizací záměru se nepředpokládá vznik vlivů na obyvatelstvo a veřejné zdraví. Imisní přispěvky řešeného záměru budou minimální. Vzhledem k charakteru záměru budou zdrojem emisí do ovzduší tankující vozidla a dále pak distribuované pohonné hmoty, tyto však budou do ovzduší unikat minimálně. Vliv záměru na ovzduší je zhodnocen

v odborném posudku zpracovaném v souladu s § 11 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění, který je přílohou oznamení záměru.

V souvislosti s realizací záměru se nepředpokládá navýšení množství splaškových odpadních vod. Přípojky vody a splaškové kanalizace zůstávají původní. Dešťové vody budou i nadále sváděny do dešťové kanalizace přes odlučovač ropných látek.

Odpady budou likvidovány oprávněnou organizací jejich odvozem. Kromě komunálního odpadu bude vznikat nebezpečný odpad z odlučovačů lehkých kapalin a havarijní jímky. S veškerými odpady bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2005 Sb., o odpadech, v platném znění.

Potenciální riziko pro kvalitu podzemní vody v průběhu výstavby a provozu představují úkapy nebo úniky ropných látek z nákladních automobilů a stavebních strojů. Toto riziko je minimalizováno v případě respektování požadavku dobrého technického stavu této techniky používané při výstavbě. V případě úniku ropných látek je nezbytné použít vhodný sorbent a postiženou zeminu odtěžit.

Veškeré plochy, na kterých bude docházet k manipulaci s ropnými látkami, budou odkanalizovány přes odlučovače ropných látek. Pohonné hmoty budou skladovány ve dvou dvouplášťových nádržích s indikací poškození jak vnitřního tak vnějšího pláště do místa obsluhy. Potrubní dvouplášťové rozvody budou zabezpečeny stejně.

Ochrana vod bude zajištěna tak, že k zamezení pronikání nebezpečných látek do spodních vod bude manipulační plocha zastřešena a izolována nátěrem XYPEX a od kanalizována do havarijní jímky; skladové nádrže budou dvouplášťové ocelové, s indikací těsnosti a měřením hladiny se signalizací maximální a havarijní hladiny; potrubí budou ocelová, dvouplášťová s indikací těsnosti; výdejní stojany budou utěsněny na ocelových nepropustných šachtách; stávající nádrže budou vyčerpány, vyčištěny a vnitřní prostor bude zasypán pískem a zůstanou pod zpevněnou komunikací manipulační plochy.

Území se nachází mimo záplavovou zónu, neleží v chráněné oblasti přirozené akumulace vod ani v ochranném pásmu vodních zdrojů.

Záměr nemá vliv na horninové prostředí a přírodní zdroje. Vzhledem k současnemu využití lokality a plánovanému záměru bude vliv na faunu, flóru a ekosystémy minimální.

## 2. Úkony před vydáním rozhodnutí:

- Dne 21. 7. 2016 obdržel Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství oznamení záměru (4 výtisky a 4 CD) zpracované v rozsahu přílohy č. 3 zákona od Mgr. et Mgr. Josefa Senčíka, Průmyslová 465, 391 01 Planá nad Lužnicí. Po obdržení oznamení záměru byla provedena kontrola náležitosti podle přílohy č. 3 zákona.
- Dne 27. 7. 2016 byla rozeslána informace o zahájení zjišťovacího řízení společně s oznamením záměru a žádostí o vyjádření a zveřejnění dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům (JID 116557/2016/KUUK), dne 28. 7. 2016 byla informace o oznamení záměru zveřejněna v elektronické formě na portálu veřejné zprávy (informační systém CENIA) a na úřední desce Ústeckého kraje v souladu s § 16 zákona.
- Dne 29. 7. 2016 byla zveřejněna informace o zahájení zjišťovacího řízení dle § 16 odst. 1 zákona na úřední desce Statutárního města Ústí nad Labem.
- K oznamení záměru bylo příslušnému úřadu doručeno celkem 5 vyjádření dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků. Veřejnost ani dotčená veřejnost se k oznamení záměru nevyjádřila.
- Zjišťovací řízení bylo provedeno podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu.

### **3. Podklady pro vydání rozhodnutí:**

- Oznámení záměru zpracované Mgr. et Mgr. Josefem Senčíkem (červenec 2016).
- Odborný posudek zpracovaný Ing. Leošem Slabým (červen 2016).
- Vyjádření Magistrátu města Ústí nad Labem, stavebního odboru, ze dne 24. 6. 2016, č. j. MM/SO/S/50159/2016/LaJ.
- Vyjádření dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků k oznámení záměru.

### **4. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:**

- Rada Ústeckého kraje ze dne 17. 8. 2016, usn. 257/118R/2016
- Statutární město Ústí nad Labem ze dne 16. 8. 2016 č.j. MM/OŽP/OOS/57587/2016/PiM
- Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství.
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem, ze dne 10. 8. 2016 zn. ČIŽP/44/IPP/1600273.001/16/UJL.
- Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem, ze dne 29. 7. 2016 č.j. KHSUL 34193/2016

### **5. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:**

**Rada Ústeckého kraje** ve svém vyjádření nepožaduje provést posouzení záměru podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v platném znění.

**Vypořádání připomínek:** Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

**Statutární město Ústí nad Labem** ve svém vyjádření konstatuje, že realizací záměru nedojde ke zvýšení negativních vlivů záměru na obyvatelstvo nebo životní prostředí. Na základě výše uvedeného město Ústí nad Labem nepožaduje další posuzování dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, v znění pozdějších předpisů.

**Vypořádání připomínek:** Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

**Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství** z hlediska prevence závažných havárií upozorňuje, že realizací záměru dojde k navýšení skladovaného množství pohonného hmot, takže jejich množství může přesáhnout 2 % kvalifikačního množství pro zařazení dle zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií, uvedeného v tabulce I nebo II přílohy č. 1 téhož zákona. Pokud tato situace nastane, je na základě § 4 odst. 3 zákona nutné poslat na krajský úřad protokol o nezařazení. Krajský úřad nemá k záměru další připomínky.

**Vypořádání připomínek:** Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona. Krajský úřad ve svém vyjádření upozorňuje na platné právní předpisy.

**Česká inspekce životního prostředí** z hlediska ochrany ovzduší ve svém vyjádření popisuje údaje uvedené v oznámení záměru. V závěru uvádí, že skutečný vliv čerpacích stanic nafty na ovzduší je díky jejich unifikaci velmi dobře znám a při správném používání technologie není i v případě tak velké výtoče, jaká se uvažuje na čerpací stanici PH WAG Ústí nad Labem – Všebořice, nijak závažný.

Z hlediska ochrany vod konstatuje, že spotřeba pitné vody a množství odváděných splaškových vod se nezmění, přípojky vody zůstanou původní. Odvod splaškových vod

zůstane stávající, splaškové vody jsou odváděny do kanalizace a do bezodtokové jímky. Srážkové vody jsou svedeny do stávající dešťové kanalizace, vody z komunikací přes odlučovač ropných látek. Kapacita kanalizace i odlučovače je dostatečná i pro zvětšené plochy. Úkapy a připadné srážky ze zastřešené manipulační plochy budou svedeny do podzemní bezodtokové nádrže. Záměr se nenachází v záplavovém území ani v chráněném území.

ČIŽP požaduje v rámci stavebního řízení (s ohledem na záměr ponechat stávající nádrže na PHM po vyčerpání, vyčištění, zasypání pískem, překrytí betonovou deskou na místě pod zpevněnou komunikací manipulační plochy) zajištění hydrogeologického posouzení lokality, které ověří, zda již při stávající činnosti zde nedošlo ke kontaminaci půdy a podzemních vod a o výsledku prací vypracovat závěrečnou zprávu. Dále ČIŽP požaduje uvést stávající nádrže do vodohospodářsky nezávadného stavu.

Po prostudování předloženého oznámení záměru ČIŽP konstatuje, že nemá k záměru další připomínky a nepožaduje jeho posouzení podle zákona č. 100/2001 Sb.

*Vypořádání připomínek:* Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona. Uvedená podmínka je účinně realizovatelná v rámci navazujícího řízení.

**Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje** ve svém vyjádření popisuje údaje uvedené v oznámení záměru. Závěrem uvádí, že z hlediska hygienického lze s předloženou dokumentací záměru souhlasit a další posouzení záměru není vyžadováno.

*Vypořádání připomínek:* Jedná se o souhlasné vyjádření, v němž není požadováno posouzení záměru podle zákona.

V rámci zjišťovacího řízení byly hodnoceny vlivy na životní prostředí navrženého rozšíření čerpací stanice pohonného hmot. Za předpokladu realizace doporučení uvedených na str. 29 – 30 oznámení záměru a při zohlednění podmínek plynoucích z projednávání záměru a dalších stupňů schvalování záměru, je záměr v navrženém provedení akceptovatelný.

## Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodu 2 zákona odvolání k Ministerstvu životního prostředí a to podáním učiněným u Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem. Prvním dnem lhůty je následující den po dni doručení. Dnem doručení je patnáctý den po dni vyvěšení tohoto rozhodnutí na úřední desce kraje.

Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Odvolání se podává v počtu 3 stejnopsíšů. Nepodá-li odvolatel potřebný počet stejnopsíšů, vyhotoví je na jeho náklady Krajský úřad Ústeckého kraje. Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.



Ing. Monika Zeman, MBA  
zástupce ředitele KÚ pro přenesenou působnost  
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

**Rozdělovník k č. j. 2511/ZPZ/2016**

**oznamovatel:**

1. W.A.G. payment solution, a.s., Na Vítězné pláni 1719/4, 140 00 Praha 4

**ke zveřejnění:**

2. Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor informatiky a organizačních věcí, zde

3. Statutární město Ústí nad Labem, Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí nad Labem

**dále:**

4. Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence, Vršovická 65, Praha 10

**na vědomí:**

5. Magistrát města Ústí nad Labem, Odbor životního prostředí, Velká Hradební 2336/8, 401 00 Ústí nad Labem

6. ČIŽP Ol, Výstupní 1644, 400 07 Ústí nad Labem

7. KHS Ústeckého kraje v Ústí nad Labem, Moskevská 15, 400 01 Ústí nad Labem

**Žádáme o vyvěšení této veřejné vyhlášky na úřední desce po dobu 15 dnů, o vyznačení dne vyvěšení a sejmoutí a poté o vrácení našemu úřadu. Vyvěšení proveděte rovněž způsobem umožňujícím dálkový přístup.**

Vyvěšeno na úřední desce a zveřejněno  
způsobem umožňujícím dálkový přístup dne: .....

Sejmuto dne: .....

