

# OZNÁMENÍ ZÁMĚRU DLE ZÁKONA 100/2001 Sb.

Správní úřad k vedení řízení:

Krajský úřad Ústeckého kraje – odbor životního prostředí a zemědělství

## A. ÚDAJE O OZNAMOVATELI

Oznamovatel: Agrima Žatec s.r.o.

IČ: 47785241

439 49 Staňkovice

Zastoupený : Ing. Pavel Huml, 438 01 Žatec, Šafaříkova 855, tel. 602 187171

ČKAIT 0300046 (plná moc přiložena)

## B. ÚDAJE O ZÁMĚRU

### I. Základní údaje

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

Neveřejná čerpací stanice pohonných hmot - nafta 5 m<sup>3</sup> v areálu firmy Agrima Žatec s.r.o. v obci Staňkovice.

Zařazení dle zákona č. 100/2001 Sb. příloha č.1:

Kategorie II. bod 10.4. – skladování nebezpečných chemických látek v množství nad 1 tunu, dle metodického pokynu MŽP č.j. 7752/ENV/710/05 z 22.9.2005.

#### 2. Kapacita:

Typová, průmyslově vyráběná, dvouplášťová nadzemní nádrž s objemem 5 m<sup>3</sup>.

Předpoklad ročního čerpání: 20 – 30 m<sup>3</sup>

#### 3. Umístění nádrže:

Kraj : Ústecký

Obec: Staňkovice

Katastrální území Staňkovice ( 753629)

Parcelní číslo: 1413/2

#### 4. Charakteristika záměru:

Investor Agrima Žatec s.r.o. je společnost, která se zabývá opravami a prodejem zemědělské techniky.

Pro svojí potřebu a ve vlastním areálu osadí průmyslově vyráběnou, typovou nádrž na naftu s užitným objemem 5 m<sup>3</sup>. Jedná se o typový, průmyslově vyráběný výrobek osazený na betonový základ, uzemněný a napojený na el. energii.

Nádrž bude sloužit výhradně pro potřeby investora. Nepředpokládá se prodej nebo výdej nafty pro jiné subjekty. Ze současné průměrné spotřeby nafty se předpokládá, že nádrž bude doplňována přibližně 1x za 2-3 měsíce.

Pro provoz zařízení bude zpracován provozní a havarijní řád v souladu s požadavky výrobce nádrže.

#### 5. Zdůvodnění potřeby záměru:

Čerpací stanice bude zásobovat naftou veškerou techniku investora. V současné době je nutné zajíždět na veřejnou čerpací stanici do Žatce. Přínos bude nejen ekonomický, ale zároveň bude mít investor přehled o potřebě a čerpání jednotlivých strojů a dopravních prostředků.

#### 6. Popis technického a technologického řešení záměru:

Čerpací stanice je složena z následujících částí:

- dvouplášťová plastová nádrž na motorovou nádrž FuelMaster 5000 s kapacitou 5000l.
- integrovaný výdejní stojan a příslušenství nezbytné k zabezpečení výdeje a stáčení motorové nafty včetně zařízení zamezujícímu přeplnění nádrže
- elektropřípojka ze stávajících areálových rozvodů a uzemnění
- výdejní a stáčecí plocha je součástí areálových komunikací, které jsou odvodněny přes odlučovač ropných produktů Ronn Tech Elipse EH 1020C.

#### 7. Předpokládané termíny zahájení a dokončení:

Zahájení: 09/2016

Dokončení: 09/2016

#### 8. Výčet dotčených územně samosprávných celků:

Obec: Staňkovice

Okres: Louny

Kraj: Ústecký

#### 9. Výčet navazujících rozhodnutí správních úřadů:

Krajský úřad ÚK, odbor ŽP a Z Ústí nad Labem

Městský úřad Žatec, odbor ŽP - zákon 201/2012 o ochraně ovzduší

Městský úřad v Žatci, odbor ŽP – zákon 254/2001 Sb o vodách - § 17

Stavební úřad v Žatci – územní souhlas

## II. Údaje o vstupech

Areál, ve kterém bude osazena nádrž je v majetku investora stavby. Nachází se na severním okraji obce Staňkovice. V areálu jsou vybudovány objekty opravárenských dílen, skladů, přístřešků a správní budovy včetně příslušných sítí. Celý areál má betonové manipulační plochy. Odvod dešťových vod ze všech komunikací, zpevněných a manipulačních ploch je řešen přes stávající odlučovač ropných produktů.

Prostor výstavby je v územním plánu určen pro výrobu a skladování – zemědělství a lesnictví.

Navrhovaná nádrž jako součást zemědělského areálu je s tímto určením v souladu.

Dopravní napojení je provedeno ze stávajících komunikací areálu.

Napojení na EL je provedeno ze stávajících rozvodů areálu.

## III. Údaje o výstupech

### 1. Ovzduší (zdroje, znečišťování, druh a množství emitovaných škodlivin a účinnost zachycování)

Jedná se o vybudování neveřejné bezobslužné čerpací stanice pohonných hmot – nafty.

Jde o trvalé průmyslově vyráběné zařízení – dvouplášťovou nádrž FuelMaster s kapacitou 5 m<sup>3</sup> dle projektové dokumentace, kterou zpracoval ing. Pavel Huml, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby ČKAIT  
Orgán ochrany ovzduší Městský úřad Žatec. odbor ŽP vydal dne \_\_\_\_\_ na základě projektu a žádosti společnosti Agrima Žatec s.r.o. závazné stanovisko k uvedenému záměru.  
Ze stanoviska vyplývá, že nový zdroj znečištění ovzduší výrazně neovlivní hodnoty imisních koncentrací v dané lokalitě a že nedojde k překročení platných imisních limitů.

## 2. Odpadní vody

Vlastní technologie čerpací stanice neprodukuje odpadní vody. Srážkové vody a úkapy jsou likvidovány v rámci likvidace srážkových vod celého areálu přes odlučovač ropných produktů Romn Tech Elipse EH 1020C.

## 3. Odpady:

Odpady vznikající při stavbě budou likvidovány v souladu s ustanovením §16 zák. č. 185/2001 Sb. a vyhlášky MŽP č. 294/2005 Sb.

Odpady vznikající při provozu čerpací stanice:

Kód odpadu:	Název odpadu	Kategorie
16 07 08	Kaly ze dna nádrže na ropné látky (vznikají při odkalování nádrže)	N
13 07 01	Motorová nafta (odpad z nádrže na úkapy)	N
15 02 02	Absorpční činidla a filtrační materiály (čistící tkaniny a ochranné oděvy znečištěné)	N
15 01 10	Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek	N

Společnost Agrima Žatec s.r.o. Má smluvně zajištěnu likvidaci nebezpečných odpadů oprávněnou firmou.

## 4. Ochrana proti hluku

Pro osazení nádrže bude vybudována betonová plocha v prostoru stávající komunikace. Stavební práce budou jen minimálního rozsahu. Při stavbě nebudou překročeny hlukové limity dle nařízení vlády č. 148/2006 Sb.  
Provoz ČS žádnou hlukovou zátěž neprodukuje.

## 5. Rizika poruch a havárií vzhledem k navrženému použití technologií a látek:

Provozovatel je povinen předcházet poruchám a haváriím. Nádrž na naftu je opatřena automatickou signalizací poruch. Při nenadálé havárii bude nafta zachycena v odlučovači ropných produktů, který je v současné době instalován na stávající kanalizaci areálu.  
Provozovatelem bude zpracován provozní a havarijní plán, řešící činnosti při těchto událostech.

## 6. Ostatní výstupy:

Zápach, radioaktivní a elektromagnetické záření provozem nevzniká.

## C. ÚDAJE O STAVU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ V DOTČENÉM ÚZEMÍ

1. Oznamovaný záměr bude realizován v uzavřeném areálu investora. Areál slouží k servisování, opravám a prodeji zemědělské techniky. Záměrem nebude dotčen krajinný ráz, v uvedené lokalitě se nevyskytují chráněné druhy živočichů ani rostlin, vyjádření odboru ŽP v Žatci je k uvedenému záměru bez připomínek.

2. Charakteristika současného stavu životního prostředí v dotčeném území:

### **Ovzduší:**

Areál se nachází na území určeném územním plánem obce na ploše určené pro výrobu a skladování – zemědělství a lesnictví. Osazení nádrže pro potřeby investora je s tímto návrhem v souladu. Rozptylové podmínky jsou vzhledem k poloze areálu dobré.

### **Voda:**

Zájmová lokalita se nachází ve vodním útvaru povrchových vod „Ohře od toku Liboc po tok Blšanka“, ID OHL-0620 a ve vodním útvaru podzemních vod „Mostecká pánev – jižní část“, ID 21320.

Z hlediska Povodí Ohře je realizace uvedené akce z hlediska plánování v oblasti vod možná.

### **Chráněné oblasti, přírodní rezervace, národní parky:**

V zájmovém území se nenacházejí významné registrované prvky krajiny.

### **Oblasti surovinových zdrojů a jiných přírodních bohatství:**

V zájmovém území se nevyskytují.

### **Architektonické a historické památky, archeologická naleziště:**

V zájmovém území se nevyskytují.

### **Půda:**

Pozemek p.č. 1413/2 k.ú. Staňkovice, na kterém bude stavba realizována je evidován v KN jako ostatní plocha.

## D. ÚDAJE O VLIVECH ZÁMĚRU NA VEŘEJNÉ ZDRAVÍ A NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

**Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí a hodnocení jejich velikosti a významu.**

1. Vliv na obyvatelstvo, vlivy na ovzduší:

Provoz čerpací stanice nezpůsobí v okolí významný nárůst imisí těkavých organických látek z čerpání nafty.

Z hlediska ochrany ovzduší vydal Městský úřad v Žatci odbor ŽP závazné stanovisko k umístění zdroje, ze kterého vyplývá, že nádrž na motorovou naftu o objemu 5 000 l. lze umístit na pozemku č.p. 1413/2 k.ú. Staňkovice.

2. Vliv na hlukovou situaci:

S ohledem na lokalizaci a způsob využití nedojde provozem ČS ke zvýšení hlukové zátěže v blízkém okolí.

3. Vliv na povrchové a podzemní vody:

Při dodržení provozních podmínek a požadavků stanovených výrobcem nebudou povrchové ani podzemní vody ovlivněny.

#### 4. Vliv na půdu:

Umístěním čerpací stanice nebude zemědělská půda dotčena.

Umístění čerpací stanice je v souladu s územním plánem obce, nepříznivé vlivy záměru vzhledem k nízkým emisím a zabezpečení provozu nemohou ovlivnit zdraví obyvatelstva. Jedná se o osazení typové, průmyslově vyráběné a řádně certifikované nádrže.

#### **Opatření k prevenci možných rizik:**

Pro provoz čerpací stanice bude vypracován provozní a havarijní plán. Pravidelné prohlídky budou prováděny autorizovanou firmou. Výsledky kontrol budou vždy uvedeny v protokolu, v souladu s předpisem dodavatele nádrže.

Dále bude v souladu s vnitřními předpisy firmy průběžně kontrolován stávající odlučovač ropných produktů v areálu.

### **E. POROVNÁNÍ VARIANT ŘEŠENÍ ZÁMĚRU**

V současné době je veškerá nafta nakupována ve veřejných čerpacích stanicích a dopravována do areálu firmy.

Varianta zřízení vlastní čerpací stanice se z hlediska ekonomického, ale i z hlediska ochrany životního prostředí jeví jako nejvýhodnější.

### **F. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE**

- viz příložená PD.

### **G. VŠEOBECNÉ SHRNUTÍ NETECHNICKÉHO CHARAKTERU**

Z ekonomického hlediska je i přes vložené investice realizace záměru výhodnější než dosavadní stav a to po stránce hospodárnosti tak i šetrnosti k životnímu prostředí.

### **H. PŘÍLOHY**

- projektová dokumentace

Níže uvedená stanoviska jsou součástí dokladové části příložené PD.

- stanovisko MÚ Žatec, odbor ŽP ZN. MUZA 5022/2016

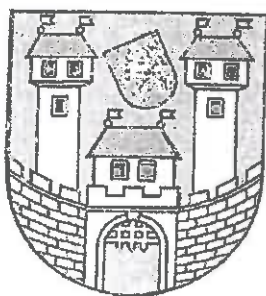
- závazné stanovisko MÚ Žatec, odbor ŽP dle zák. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší k umístění zdroje Č.j. MUZA 7220/2016

- stanovisko Povodí Ohře Chomutov Č.j. POH/11335/2016-2/037200

- závazné stanovisko HZS Ústeckého kraje č.j. HSUL-1351-2ŽA-2016

V Žatci dne 23.5.2016

Vypracoval: Ing. Pavel Huml



MUZAP00AJZEN

## MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽATEC

Odbor rozvoje a majetku města  
Úřad územního plánování  
náměstí Svobody 1  
438 24 Žatec

VÁŠ DOPIS ZN:  
ZE DNE:  
NAŠE ZN: MUZA 14582/2016  
VYŘIZUJE: Šťastná  
PRACOVÍŠTĚ: nám. Svobody 1  
TEL: 415736268  
FAX: 415736148  
E-MAIL: [stastna@mesto-zatec.cz](mailto:stastna@mesto-zatec.cz)  
DATUM: 2. června 2016

**HUML & VANÍČEK**  
Ateliér pro architekturu a projektování staveb  
Šafaříkova 855  
438 01 Žatec

### VYJÁDŘENÍ

Městský úřad Žatec, odbor rozvoje a majetku města - úřad územního plánování, jako věcně a místně příslušný orgán vydává na základě žádosti, kterou podal HUML & VANÍČEK - ateliér pro architekturu a projektování staveb, ve věci „osazení nádrže na naftu FUEL MASTER BFM05000DG“ v areálu společnosti Agrima Žatec s.r.o. - na pozemku st.p.č. 1413/2 v k.ú. Staňkovice u Žatec, ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů, toto vyjádření:

Podle ÚP Staňkovice se uvedený pozemek nachází v zastavěném území a je zařazen do plochy pro výrobu a skladování – zemědělská a lesnická výroba.

**Výroba a skladování - zemědělská a lesnická výroba (VZ)**

Hlavní využití: zemědělská výroba

Přípustné využití území, činnosti a stavby:

zemědělská neživočišná výroba; zemědělské služby (opravny zemědělské techniky apod.); podnikání, služby (např. autoopravna, prodejna stavebnin); řemeslná výroba (např. truhlář, kovovýroba); administrativní, provozní a skladové budovy a skladovací plochy pro obsluhu plochy; stavby pro přechodné ubytování pro obsluhu plochy (např. ubytovna sezónních brigádníků); stavby pro veřejné stravování; čerpací stanice pohonných hmot pro funkci plochy; odstavná a parkovací stánek; komunikace místní, účelové a pěší; sítě a koncová zařízení technické infrastruktury; zeleň (veřejná, ochranná apod.)

Proti realizaci výše uvedené akce nemá MěÚ Žatec, odbor rozvoje a majetku města - úřad územního plánování námítky.

Ing. Pavel KRÁL  
vedoucí odboru rozvoje a majetku města

Městský úřad Žatec, nám. Svobody 1, 438 24 Žatec, CZ - Czech Republic, e-mail: [info@mesto-zatec.cz](mailto:info@mesto-zatec.cz), [epodatelna@mesto-zatec.cz](mailto:epodatelna@mesto-zatec.cz)  
☎ +0420-415736111, ☎ +420-415736148, <http://www.mesto-zatec.cz>, bankovní spojení: KB Žatec, č.ú. 19-422481/0100, IČ 265781  
DIČ CZ00265781