



KUPAX00J87G4

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA



Krajský úřad Pardubického kraje OŽPZ - oddělení integrované prevence

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: KrÚ 13826/2016

Spisová značka: SpKrÚ 4162/2016 OŽPZ OIP

Vyřizuje: Ing. Jana Jelínková

Telefon: 466026357

E-mail: jana.jelinkova@pardubickykraj.cz

Dle rozdělovníku

Datum: 22.02.2016

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Pardubického kraje (dále jen „příslušný úřad“) v přenesené působnosti podle ust. § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a jako věcně příslušný úřad podle ust. § 22 písm. a) 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“), vydává na základě oznámení podaného dne 18. 1. 2016 společností společností Flídr plast s.r.o., Široký Důl 200, 572 01 Polička, IČ 25293931 (dále jen „oznamovatel“), podle ust. § 7 odst. 6 zákona ve zjišťovacím řízení rozhodnutí, že záměr

„Široký Důl – Samoobslužná čerpací stanice areálu Flídr plast s.r.o.“

nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění:

Příslušný úřad obdržel dne 18. 1. 2016 podle ust. § 6 odst. 1 zákona od oznamovatele oznámení záměru „Široký Důl – Samoobslužná čerpací stanice areálu Flídr plast s.r.o.“, zpracované dle přílohy č. 3 zákona.

Oznámení záměru zpracoval Ing. Miroslav Jaščeuskij, Střítež 67, 572 01 Polička.

Příslušný úřad, po posouzení oznámení záměru zpracovaného podle přílohy č. 3 zákona, dospěl k závěru, že žádost splňuje všechny náležitosti.

Příslušný úřad vymezil dotčené územní samosprávné celky podle ust. § 3 písm. d) zákona na obec Široký Důl a na Pardubický kraj.

Příslušný úřad vymezil dotčené správní úřady podle ust. § 3 písm. e) zákona na Obecní úřad Široký Důl, Městský úřad Polička, Krajskou hygienickou stanici, Českou inspekci životního prostředí a Krajský úřad Pardubického kraje.

Příslušný úřad zaslal kopii oznámení s žádostí o vyjádření dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům a zajistil zveřejnění informace o oznámení podle ust. § 16 zákona. Informace o oznámení byla vyvěšena na úřední desce Pardubického kraje dne 21. 1. 2016 a byl podle ust. § 6 odst. 7 stanoven termín 11. 2. 2016, pro možnost veřejnosti, dotčené veřejnosti, dotčených správních úřadů a dotčených územních samosprávných celků zaslat své písemné vyjádření k oznámení krajskému úřadu. Rovněž bylo oznámení záměru zveřejněno v informačním systému EIA na internetových stránkách CENIA (<http://www.cenia.cz>) a na stránkách Ministerstva životního prostředí (<http://www.mzp.cz/EIA>), kód záměru PAK717.

Příslušný úřad v souladu s § 7 zákona provedl zjišťovací řízení, jehož cílem je zjištění, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí a zda bude posuzován podle zákona.

Základní údaje o záměru dle § 7 odst. 6 zákona:

Záměr „Široký Důl – Samoobslužná čerpací stanice areálu Flídr plast s.r.o.“ naplňuje dikci bodu 10. 4. „Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, zdraví škodlivých, žíravých, dráždivých, stabilizujících, 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.“ kategorie II, přílohy č. 1 zákona.

Kapacita (rozsah) záměru:

Záměr spočívá v umístění čerpací stanice pohonných hmot - benzínu a nafty u areálu firmy Flídr plast s.r.o. Široký Důl. Maximální skladovaný objem motorové nafty bude 40 m³ a automobilového benzínu 15 m³.

Pohonné hmoty budou přiváženy k čerpací stanici autocisternami, stáčeny do nádrže. Předpokládaný roční výdej motorové nafty bude 125 m³, bezolovnatého automobilového benzínu 50 m³. Stáčení bude probíhat 1 x za dva kalendářní měsíce.

Umístění záměru:

kraj: Pardubický
obec: Široký Důl
k. ú.: Široký Důl
parc.č. 1386/1, parc.č. 829/28, parc.č.829/32, parc.č. 829/33,
parc.č. 829/38

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem záměru je umístění zařízení pro příjem, skladování a výdej motorové nafty a automobilového benzínu při stávajícím areálu firmy Flídr plast s.r.o., Široký Důl. Areál se nachází po levé straně při místní komunikaci vedoucí z Poličky do obce Široký Důl. Zařízení čerpací stanice bude umístěno před tímto areálem, cca 200 m od vjezdu do areálu firmy.

Zařízení se skládá z podzemní dvouplášťové nádrže o obsahu 55 m³, dvou výdejních stojanů, manipulační plochy pro stáčení a výdej pohonných hmot, vč. jejího zastřešení, dešťové kanalizace pro zatrubnění příkopu, kabelového vedení NN a komunikačního napojení na místní komunikaci.

Provoz čerpací stanice je určený pro potřeby investora, zaměstnanců i pro veřejnost. Čerpací stanice je navržena jako průjezdná s krytou výdejní a stáčecí plochou. Zásobní nádrž je podzemní, dělená pro naftu a benzín s prostorem pro kontaminované vody z výdejní a stáčecí plochy. Provoz čerpací stanice je plně automatický bez dohledu na čerpání pohonných hmot. Platba je možná pouze platební kartou. Doplnění nádrže pohonnými hmotami se předpokládá v průměru 1 x za dva měsíce dle sezónního období.

Další záměry, se kterými by mohlo dojít ke kumulaci vlivů, nejsou podle dostupných informací v lokalitě připravovány.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Záměrem je stavba samoobslužné čerpací stanice pohonných hmot – motorové nafty a benzínu - pro osobní a nákladní automobily investora, zaměstnanců a pro veřejnost.

Navržená stavba obsahuje:

- 1 x podzemní dvouplášťová ležatá ocelová nádrž N1 pro skladování pohonných hmot
- 1 x výdejní stojan dvouproduktový oboustranný TOKHEIM QUANTIUM 510
- 1 x výdejní stojan jednoduktový jednostranný TOKHEIM QUANTIUM 110
- 1 x manipulační plocha pro stáčení a výdej
- 1 x dešťové kanalizace pro zatrubnění příkopu
- 1 x kabelové vedení NN
- 1 x zastřešení výdejní a stáčecí plochy
- 1 x komunikační napojení na místní komunikaci.

Základní parametry stavby:

- zastavěná plocha nádrže 30 m²
- obsah nádrže 55 m³
- obsah části nádrže na kontaminované vody a zachycení úniku 7 m³
- zastavěná plocha manipulační plochy 660 m²
- zastavěná plocha celé stavby 720 m².

Výšková úroveň výdejní plochy je navržena cca 0,3 m nad stávající místní komunikací. Nádrž je podzemní umístěná pod výdejní a stáčecí plochou. Odvětrání je do max. výšky 4,0 m.

Architektonický výraz objektu a materiálové řešení odpovídá situování objektu a jeho umístění v blízkosti areálu Flídr plast s.r.o.

Zásobní nádrž je podzemní (ČSN 65 0201 čl. 3.28; 3.29) netlaková nádrž, obdélníkového půdorysu, svařovaná z ocelového plechu. Vnější plášť plní funkci havarijní jímky dle ČSN 65 0201 čl. 3.29; 4.8. Po obvodu a ani ve dně nádrží nejsou umístěny žádné prostupy, armatury a výstupní otvory.

Manipulační plocha bude provedena ze zámkové dlažby s navýšenou obrubou. Bude opatřena kompletní izolací proti ropným látkám jako zabezpečená plocha proti úniku ropných produktů. Plocha bude ve spádu do odvodního žlabu s odvodem kontaminované dešťové vody do části zásobní nádrže.

Zastřešení výdejní a stáčecí plochy je kombinací betonové a ocelové konstrukce a ostatních materiálů.

Stavební údaje

Zemní práce:

Bude provedeno odtěžení části přilehlého svahu a vytvořen prostor pro umístění čerpací stanice a nájezdů z místní komunikace. Bude provedeno zatrubnění příkopu a provedeno propojení na stávající dešťovou kanalizaci procházející podél komunikace. Pro uložení vlastní zásobní nádrže bude proveden odpovídající výkop.

Základy:

Pod konstrukcí zastřešení budou provedeny základové patky, pod stojany a kontejner odpovídající plošný základ na štěrkopískovém polštáři. Základové konstrukce budou z betonu C20/25 (B25) tl. 300 mm včetně výztuže sítí KARI KY 49 (8-100/8-100) při obou povrchích. Pod tuto konstrukci bude proveden podkladní hutněný štěrkopískový podsyp tl. min. 250 mm.

Manipulační plocha bude provedena ze zámkové dlažby zabezpečená proti úniku závadných látek do podloží. Dlažba bude položena do lože z betonu C25/30 (B35) na betonovou desku včetně výztuže sítí KARI KY 49 (8-100/8-100) při obou povrchích. Tloušťka betonu 150 – 180 mm. Pro zpevnění podkladu je navržen podklad ze štěrkopískového zhutněného podsypu tl. 200 mm.

Kolem objektu a před vlastní betonáží je doporučeno vložení do země zemnicího pásku po celém obvodu dle požadavku elektro s ukončením na terénu – napojovací body jímací soustavy. Dále budou provedeny chráničky a inženýrské sítě (příprava napojení objektu na venkovní kanalizaci a kabelové vedení NN).

Svislé nosné konstrukce:

Svislá konstrukce zastřešení výdejní a stáčecí plochy je z betonu a oceli a doplňkovými materiály.

Izolace:

Izolace proti ropným látkám bude provedena hydroizolační fólií fatrafol odolnou proti ropným látkám. Fólie bude umístěna na urovnaný podklad a bude zabezpečena geotextilií z obou stran.

Technologii tvoří systém kompletní čerpací stanice zahrnující nádrž pro skladování pohonných hmot, zařízení pro výdej a evidenci výdeje PHM a systém zabezpečení ochrany vod. Nádrž bude opatřena příslušnými armaturami – plnicí, sací, měřicí, odkalovací, pro signalizaci přeplnění a stavu hladiny a provzdušňovacím potrubím s kloboučkem. Výdejní plocha pohonných hmot bude chráněna proti únikům ropných látek.

Objekt čerpací stanice je pracoviště s operativní netrvalou obsluhou, kterou budou zajišťovat určené pracovníci. Čerpací stanice bude opatřena příslušnými výstražnými tabulkami a jedním přenosným hasicím přístrojem. Prostor čerpací stanice bude osvětlen. K čerpací stanici bude vedena přípojka elektro. Výdejní plocha a stáčecí místo je ve větraném venkovním prostředí.

Pohonné hmoty budou přiváženy k čerpací stanici autocisternami. Stáčení do nádrže čerpací stanice bude prováděno z autocisterny čerpadlem umístěným na cisterně přes stáčecí armatury.

Příjezd k čerpací stanici je po komunikaci IV. třídy Polička - Široký Důl. Doplnění nádrže čerpací stanice pohonnými hmotami se předpokládá v průměru 1 x za dva měsíce dle sezónního období.

Navrhované řešení odpovídá standardu pro malé podzemní čerpací stanice nafty a benzínu. Jde o komplexní řešení odpovídající běžným bezpečnostním a technologickým standardům.

Příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení následující vyjádření:

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové ze dne 5. 2. 2016 zn. ČIŽP/45/IPP/1601326.001/15/KDR:

Oddělení integrovaných agend:

ČIŽP, oddělení integrovaných agend, nemá k předloženému oznámení záměru připomínky.

Oddělení ochrany ovzduší:

ČIŽP, oddělení ochrany ovzduší, nemá k předloženému záměru připomínky.

Oddělení ochrany vod:

ČIŽP, oddělení ochrany vod, nemá k předloženému záměru připomínky.

Oddělení odpadového hospodářství

ČIŽP, oddělení odpadového hospodářství, nemá k přeložení záměru připomínky.

Oddělení ochrany přírody:

ČIŽP, oddělení ochrany přírody, nemá k předloženému záměru připomínky.

Oddělení ochrany lesa:

ČIŽP, oddělení ochrany lesa, nemá k předloženému záměru připomínky.

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích, územní pracoviště Svitavy ze dne 9. 2. 2016 pod č.j. KHSPA 00923/2016/HOK-Sy:

Z hlediska ochrany veřejného zdraví KHS nemá k předloženému oznámení záměru připomínky, upozorňujeme však na situování záměru v OP 2. stupně využívaných vodních zdrojů Sebranice (vrt V1, vrt V5a a studna Hnida).

Hodnocení příslušného úřadu: Upozornění bylo vzato v úvahu, příslušný úřad se touto skutečností zabývá v reakci na stanoviska vodohospodářských úřadů.

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení integrované prevence ze dne 9.2.2016 pod č.j. KrÚ 4544/2016

Orgán ochrany ovzduší (zpracovatel vyjádření Ing. Tibor Csukás):

Podle zákona č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší (zákon) se jedná o vyjmenované zdroje znečišťování ovzduší. Čerpací stanice benzínu má kód 10.2. „Čerpací stanice a zařízení na dopravu a skladování benzínu“, snížení emisí těkavých organických látek bude zajištěno pomocí zpětného odtahu par (Rekuperace I. a II. stupně). Oznámení podrobně popisuje vliv znečišťujících látek na životní prostředí. Průměrná roční koncentrace benzenu v posuzované lokalitě pro čtverec území o velikosti 1 km² za roky 2010 – 2014 je 1,1 µg/m³, tj. 22% imisního limitu. Vzhledem k tomu, že benzin obsahuje do 1 % benzenu, příspěvek do ovzduší bude minimální, na hranici měřitelnosti. U ostatních znečišťujících látek je příspěvek také nízký. Podle předloženého oznámení je možné záměr akceptovat.

Hodnocení příslušného úřadu: Zpracovatel oznámení záměru, a tedy i oznamovatel záměru, si je uvedené povinnosti vědom, jak vyplývá z části oznámení záměru B.I.9., kde je tento požadavek uveden.

Vodohospodářský orgán (zpracovatel vyjádření Ing. Zdeněk Čížek)

Stavba je navržena v pásmu ochrany II. stupně vodních zdrojů Sebranice vrt V1 a V5a, stanoveném opatřením obecné povahy Městského úřadu Polička ze dne 22. 1. 2015 pod č.j. MP/23646/2014/OÚPRaŽP/RK (dále jen OOP). OOP výslovně nezakazuje stavbu ČS PHM v pásmu II. stupně – skladované látky nejsou zvlášť nebezpečnými závadnými látkami ve smyslu vodního zákona. Podle povinnosti IV. odst. 2 OOP si žadatel k záměru opatřil stanovisko hydrogeologa – Vodní zdroje Chrudim, RNDr. Radko Pavliš, ze dne 16. 1. 2016 zn. VZ/0178/16. V tomto stanovisku hydrogeolog připouští realizaci záměru s tím, že navrhovaná čerpací stanice musí být výrazně protihavarijně zajištěna, aby ani havárií na uvažovaném objektu nedošlo ke znečištění horninového prostředí a následně vodárensky využívaných podzemních vod. K tomu stanoví 40 povinností, které je nutno bezpodmínečně splnit k výstavbě a provozu uvažované čerpací stanice.

Tyto podmínky je třeba k záměru stanovit v navazujících správních řízeních.

Hodnocení příslušného úřadu: Opatření obecné povahy je závazný předpis, kterým jsou vázány další postupy. Vodoprávní úřad bude podle § 17 odst. e) zákona č. 254/2001 Sb. vydávat souhlas ke stavbě v pásmu vodních zdrojů.

Městský úřad Polička, odbor územního plánování, rozvoje a životního prostředí, ze dne 8.2.2016 pod sp.zn. MP/01909/2016/02, č.j. MP/01909/2016/OÚPRaŽP/BV

Z hlediska zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, na úseku územního plánování: (Ing. Antonín Mihulka)
K předloženému oznámení předmětného záměru nejsou žádné připomínky.

Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů: (Rostislav Káráský)

K předloženému oznámení předmětného záměru:

Vodoprávní úřad Městského úřadu Polička souhlasí se stavbou „Samoobslužná čerpací stanice areálu FLÍDR plast s. r. o.“ za podmínky, že stavba bude provedena v souladu s opatřením obecné povahy stanovící ochranná pásma I. a II. stupně prameniště Sebranice (vrt V1, vrt V5a a studna Hnida), které vydal Městský úřad Polička, odbor územního plánování, rozvoje a životního prostředí veřejnou vyhláškou dne 22. ledna 2015 pod číslem jednacím: MP/23646/2014/OÚPRaŽP/RK) - zejména je nutno, aby stavba byla provedena v souladu s výrokiem IV. výrokové části rozhodnutí (omezení hospodářských a dalších činností v ochranném pásmu II. stupně).

Ke stavbě „Samoobslužná čerpací stanice areálu FLÍDR plast s. r. o.“ vodoprávní úřad Městského úřadu Polička požaduje doložit:

1. Souhlasné hydrogeologické posouzení osoby s odbornou způsobilostí, na základě jejíhož návrhu ochranná pásma I. a II. stupně prameniště Sebranice (vrt V1, vrt V5a a studna Hnida) byla stanovena (Vodní zdroje Chrudim, spol. s.r.o., U Vodárny 137, 537 01 Chrudim II).
2. Souhlas provozovatele vodovodu (VHOS a. s., Nádražní 1430/6, 571 01 Moravská Třebová).

3. *Souhlas vlastníka vodních děl nacházejících se v ochranném pásmu I. stupně prameniště Sebranice (Sdružení majitelů skupinového vodovodu Poličsko, Palackého náměstí 160, 572 01 Polička).*

Toto vyjádření nenahrazuje povolení ani souhlas vodoprávního úřadu a není rozhodnutím podle předpisu o správním řízení (§ 18, odstavec 3 zákona o vodách) a proto se nelze proti němu odvolat.

Hodnocení příslušného úřadu: Příslušný úřad se zabýval dokumentem Opatření obecné povahy ochranná pásma vodního zdroje ze dne 22.1.2015, formou veřejné vyhlášky, které vydal Městský úřad Polička, odbor územního plánování, rozvoje a životního prostředí – vodoprávní úřad (dále jen Opatření obecné povahy). V tomto dokumentu jsou stanovena opatření k omezení hospodářských a dalších činností v ochranném pásmu vodních zdrojů. Opatření jsou rozdělena podle stupně ochranného pásma a druhu činností resp. staveb. V části IV. jsou uvedena omezení činností v ochranném pásmu II. stupně vodního zdroje pro stavby, kde bude zacházeno s nebezpečnými látkami. Uvádí se zde, že výstavba nových objektů a zařízení v ochranném pásmu II. stupně je možná pouze na základě vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v oboru hydrogeologie a pokud bude touto osobou s odbornou způsobilostí prokázáno, že činností nedojde k ohrožení vydatnosti, jakosti nebo zdravotní závadnosti vod. Součástí vyjádření musí být určení způsobu informování provozovatele vodovodu a majitele jímacího území, o rozsahu zásahu a termínu jeho provedení o rozsahu stavby nebo činnosti a termínu jejich provedení nebo provádění.

Oznamovatel příslušnému úřadu předložil dodatečně dne 9.2.2016 pro účely odůvodnění Hydrologické vyjádření k uvažované výstavbě bezobslužné čerpací stanice PH na katastrálním území Široký Důl pro firmu Flídr, zpracované společností Vodní zdroje Chrudim, spol. s r.o., U Vodárny 137, 537 01 Chrudim II, ze dne 16.1.2016 pod zn. VZ/0178/16 (dále Hydrologické vyjádření). Hydrologické vyjádření je zpracováno oprávněnou osobou ing. Radko Pavlišem, osvědčení č.j. 3588/573/OPV/93, prodlouženo rozhodnutím č.j. 42363/ENV/06 a č.j. 51842/ENV/11. Zpracovatel Hydrologického vyjádření uvádí, že v území mohou být umístěny čerpací stanice pohonných hmot (benzín, nafta), ale musí být výrazně havarijně zajištěny, aby nedošlo ke znečištění horninového prostředí a následně vodárensky využívaných podzemních vod. V Hydrologickém vyjádření je uvedeno 40 bodů těchto opatření. Opatření se zejména týkají provedení stavební jámy, průzkumů, podkladu pod nádrž, požadavků na nádrž, opatření proti únikům, požadavky na monitoring, požadavky na stáčecí a výdejní místa, odvodnění, monitorovací vrt, vyhodnocení, kanalizaci a na havarijní plán.

Příslušný úřad přezkoumal v tomto smyslu oznámení záměru. Zpracovatel v oznámení záměru identifikoval ohrožené vodní zdroje a stanovil rámec opatření k minimalizaci rizik plynoucích z úniku závadných látek nebo znečištění vod (str. 22 a dále), a to zejména technické řešení vlastní čerpací stanice, zpevnění a izolace ploch ohrožených znečištěním a požadavek na dodržování provozních zásad a technologických postupů, zpracování havarijního plánu.

Pro příslušný úřad je zásadní, že záměr je možné v daném území provést, vlivy záměru byly posouzeny a charakter požadavků byl stanoven v oznámení záměru. Popisy záměru nejsou v rozporu s požadavky Opatření obecné povahy. Technické a technologické detaily a monitoringy vyplývající z požadavků Opatření obecné povahy budou dořešeny při větší podrobnosti projektu, tj. v navazujících řízeních. Z požadavků vodoprávního úřadu Městského úřadu Polička uvedených ve stanovisku ke zjišťovacímu řízení, příslušný úřad dovozuje, že opatření jsou podchycena.

Spolu s požadavky vodohospodářského úřadu Městského úřadu Polička o doložení souhlasu provozovatele vodovodu a vlastníka vodních děl, lze považovat podmínky Opatření obecné povahy za splněné. Tím je také splněna podmínka vodoprávního úřadu Městského úřadu Polička.

Z hlediska zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů: (Ing. Radek Klein)

K předloženému oznámení předmětného záměru:

Předložené oznámení záměru obsahuje potřebné náležitosti týkající se požadavků na odpadové hospodářství a orgán odpadového hospodářství nemá k záměru žádné připomínky.

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny v plat. znění: (Zdeněk Hrstka, DiS.)

K předloženému oznámení předmětného záměru nejsou žádné připomínky.

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů, (zákon o ochraně ovzduší), ve znění pozdějších předpisů: (Zdeněk Hrstka, DiS.)

K předloženému oznámení předmětného záměru nejsou žádné připomínky.

Z hlediska zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů: (Mgr. Stanislav Holomek)

K předloženému oznámení předmětného záměru nejsou žádné připomínky.

Z hlediska zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů v platném znění (dále jen lesní zákon) (Mgr. Stanislav Holomek)

K předloženému oznámení předmětného záměru nejsou žádné připomínky.

Posouzení příslušného úřadu:

Příslušný úřad v průběhu zjišťovacího řízení vlivů záměru na životní prostředí přezkoumal podklady poskytnuté investorem v oznámení záměru, zpracovaném v rozsahu přílohy č. 3 k zákonu a zvážil, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

Použil přitom 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 implementované do přílohy č. 2 k zákonu.

Z hlediska charakteristiky záměru se příslušný úřad zaměřil na velikost záměru a jeho dopadu na životní prostředí, kumulaci jeho vlivů s vlivy jiných známých záměrů, produkci odpadů, znečišťování životního prostředí a rušivé vlivy.

Záměrem je umístění malé čerpací stanice pohonných hmot. Jedná se o zařízení pro příjem, skladování a výdej motorové nafty a automobilového benzínu při stávajícím areálu společnost Flídr plast s.r.o., nedaleko obce Široký Důl (cca 300 m). Nádrž na pohonné hmoty je navržena o kapacitě 55 m³.

Z hlediska ovzduší je čerpací stanice benzínu vyjmenovaným zdrojem emisí dle zákona č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší, s kódem 10.2. Oznámení podrobně popisuje vliv znečišťujících látek na životní prostředí. Průměrná roční koncentrace benzenu v posuzované lokalitě pro čtverec území o velikosti 1 km² za roky 2010 – 2014 je 1,1 g/m³, tj. 22% imisního limitu. Vzhledem k tomu, že benzin obsahuje do 1 % benzenu, příspěvek do ovzduší bude minimální, na hranici měřitelnosti. U ostatních znečišťujících látek je příspěvek také nízký.

Provoz zařízení bude určen pro potřeby vozového parku provozovatele i pro veřejnost. Z hlediska provozovatele bude umístění čerpací stanice znamenat snížení jízd pro pohonné hmoty. Z hlediska veřejnosti se jízdy speciálně pro pohonné hmoty nepředpokládají, vzhledem k umístění čerpací stanice při místní silnici. Příjezd autocisterny pro doplnění nafty a benzínu do skladovací nádrže cca jedenkrát za dva měsíce je z hlediska jak hluku, tak emisí do ovzduší zanedbatelný.

S provozem čerpací stanice není spojen nárůst hlukové a imisní zátěže v přilehlém území.

Zájmové území se nachází v II. ochranném pásmu vodního zdroje využívaných vodních zdrojů Sebranice (vrt V1, vrt V5a a studna Hnida). Podmínky ochrany vodního zdroje byly stanoveny v dokumentu Opatření obecné povahy ochranná pásma vodního zdroje ze dne 22.1.2015 (dále jen Opatření obecné povahy). Z Opatření obecné povahy bylo pro záměr dovozeno, že v území mohou být umístěny čerpací stanice pohonných hmot (benzín, nafta), ale musí být výrazně havarijně zajištěny, aby nedošlo ke znečištění horninového prostředí a následně vodárensky využívaných podzemních vod. Opatření jsou uvedena v oznámení záměru, technické a technologické detaily a monitoringy budou dořešeny při větší podrobnosti projektu, tj. v navazujících řízeních.

Z hlediska posouzení dopadů velikosti záměru a jeho provozu na jednotlivé složky životního prostředí nebyly prokázány žádné výrazné vlivy, které by mohly životní prostředí nezvratně poškodit.

Z hlediska umístění záměru se příslušný úřad zaměřil na dosavadní využívání území a priority jeho trvale udržitelného využívání; relativní zastoupení, kvalitu a schopnost regenerace přírodních zdrojů.

Záměr bude umístěn v prostoru dlouhodobě využívaném pro výrobu a skladování, mimo obytnou zástavbu. Z předložených podkladů je zřejmé, že dojde k záboru zemědělské půdy dle ustanovení § 9 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších změn. Investor požádá příslušný orgán o vynětí ze zemědělského půdního fondu.

Záměr se nedotýká se lesních pozemků. Z hlediska přírodních zdrojů se v blízkém okolí nachází vodní zdroje, jejichž ochrana je stanovena Opatřením obecné povahy. Místo dotčené realizací záměru není vázáno na žádné chráněné druhy rostlin ani živočichů.

Z uvedených výsledků výpočtů je patrné, že posuzovaný záměr znamená u nejbližší obytné zástavby akceptovatelnou změnu. Realizace záměru za předpokladu dodržení všech norem, pracovní a technologické kázně, řádné evidence a zacházení s odpady nepřinese pro okolí žádná rizika bezpečnostní, ekologická ani požární, která by mohla nepříznivě působit na okolí.

Příslušný úřad při hodnocení přihlédl i k tomu, že podle stanoviska Městského úřadu Polička, stavebního odboru ze dne 21. 12. 2015, pod zn. MP/29191/2015/SÚ, č.j. MP/29330/2015/SÚ/K, je navrhovaný záměr stavby s názvem „Široký Důl – Samoobslužná čerpací stanice areálu Flídr“ na pozemcích parc.č. 829/32, parc.č. 829/28, parc.č. 1386/1 v katastrálním území Široký Důl, v souladu s platným územní plánem obce Široký Důl a nachází se v zastavitelné ploše Z – VI, v rozvojové ploše Vp 2 jako plocha výroby a skladování určená k umístění průmyslové výroby v lokalitě Poličská.

Příslušný úřad ve stanovené lhůtě neobdržel žádná vyjádření veřejnosti, dotčené veřejnosti a dotčených územních samosprávných celků.

Po zvážení všech vlivů záměru ve vztahu k výše uvedeným kritériím, zejména s ohledem na: rozsah vlivů (zasážené území a populaci), povahu vlivů vzhledem k jejich přesahu státních hranic, velikosti a komplexnosti vlivů, pravděpodobnosti vlivů, dobu trvání, četnosti a vratnosti vlivů, a po shromáždění všech vyjádření k předmětnému záměru ve zjišťovacím řízení, dospěl příslušný úřad k závěru, že záměr „**Široký Důl – Samoobslužná čerpací stanice areálu Flídr plast s.r.o.**“ za předpokladů uvedených v oznámení záměru nemůže mít významný vliv na životní prostředí, **a proto nebude dále posuzován podle zákona.**

Příslušný úřad doručuje rozhodnutí veřejnou vyhláškou podle ust. § 25 správního řádu ve spojení s ust. § 7 odst. 6 zákona vyvěšením na své úřední desce.

Poučení o odvolání:

Podle ust. § 83 odst. 1 správního řádu činí odvolací lhůta 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí, odvolání se podává podle ust. § 86 odst. 1 správního řádu u příslušného úřadu.

Podle ust. § 7 odst. 6 zákona má právo podat odvolání oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v ust. § 3 písm. i) bodě 2 zákona. Splnění podmínek podle ust. § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Otisk úředního razítka

Ing. Josef Hejduk
vedoucí odboru

Příslušný úřad žádá Pardubický kraj a obec Široký Důl o zveřejnění tohoto rozhodnutí podle ust. § 16 odst. 4 zákona na svých úředních deskách po dobu nejméně 15 dnů. Příslušný úřad dále žádá dotčené územní samosprávné celky o zaslání vyrozumění o dni vyvěšení.

Vyvěšeno příslušným úřadem dne: 25. 2. 2016

Obec Široký Důl

Vyvěšeno dne :

Sejmuto dne:

Obdrží

podle ust. § 7 odst. 4 zákona:

Oznamovatel:

1. Flídr plast s.r.o., Široký Důl 200, 572 01 Polička

Dotčené územní samosprávné celky:

2. Obec Široký Důl
3. Pardubický kraj

podle ust. § 22 písm. c) zákona

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