

**Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc**

č.j.: KUOK 68650/2017
SpZn: KÚOK/53912/2017/OŽPZ/414
vyřizuje: Ing. Simona Kladrobová
tel.: 585 508 670
e-mail: s.kladrobova@kr-olomoucky.cz

Olomouc 10. 7. 2017

Rozhodnutí

DORUČOVANÉ VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“) jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů a ve smyslu § 20 písm. b) 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 o posuzování vlivů na životní prostředí“), v souladu s ustanovením § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) po provedeném zjišťovacím řízení podle ust. § 7 odst. 6 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí rozhodl, že předložený záměr

**„PODNIKOVÁ ČERPACÍ STANICE PRO VÝDEJ MOTOROVÉ NAFTY –
TECHNOLOGICKÝ PARK OLOMOUC“**

nemá významný vliv na životní prostředí a nebude posuzován podle zákona
č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ZÁMĚRU

**Oznamovatel záměru – účastník řízení podle § 27 odst. 1 zákona
č. 500/2004 Sb., správní řád**

VGP Park Olomouc 4 a.s., Jenišovice 59, 468 33 Jenišovice, IČ: 036 33 616

Název záměru

Podniková čerpací stanice pro výdej motorové nafty – Technologický park Olomouc

Zařazení záměru

Záměr naplňuje svým charakterem a rozsahem dikci bodu 10.4 „Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žíravých, dráždivých, senzibilujících, 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 o posuzování vlivů na životní prostředí.

Umístění záměru (kraj, obec, katastrální území)

Kraj: Olomoucký

Obec: Olomouc

Katastrální území: Slavonín

Kapacita (rozsah) záměru

3 dvouplášťové nádrže FUELMASER FM 9000 o objemu 9 m³.

1 bezobslužný výdejní terminál PIUSI MC 70.

Výtoč cca 14 m³ MN měsíčně.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry

Záměrem je výstavba neveřejné čerpací stanice pro výdej motorové nafty pro uživatele areálu „A“, jenž je součástí rozsáhlé průmyslové zóny „Technologický park Olomouc“. Z hlediska možné kumulace vlivů na životní prostředí připadají v úvahu pouze vlivy vyvolané automobilovou dopravou PHM (zásobovací stanice). Vzhledem k obytným objektům se jedná o poměrně izolovanou polohu záměru.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru

Čerpací stanici tvoří:

- dvouplášťová nádrž na PHM 9 m³
- dvouplášťová nádrž na úkapy 2,7 m³
- výdejní stojan
- plnicí potrubí
- signalizace výšky hladiny
- signalizace netěsností nádrže
- záchytná jímka napojená na nádrž na úkapy
- odvzdušnění
- odkalení

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 31. 5. 2017 oznámení záměru předkládané pod názvem „Podniková čerpací stanice pro výdej motorové nafty – Technologický park Olomouc“, k.ú. Slavonín, zpracované podle přílohy č. 3 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí (dále jen „oznámení záměru“). Oznamovatelem záměru je

VGP Park Olomouc 4 a.s., Jenišovice 59, 468 33 Jenišovice, IČ: 036 33 616. Oznámení záměru zpracoval Ing. Pavel Cetl, Demlova 24, 613 00 Brno, IČ: 704 34 395. Oznámení záměru obsahovalo v příloze územně plánovací informaci Magistrátu města Olomouce, odboru koncepce a rozvoje (č.j.:SMOL/085160/2017/OKR/HR/Sin) a stanovisko krajského úřadu, orgánu ochrany přírody a krajiny (č.j.:KUOK 33569/2017 ze dne 3.4.2017) s vylučujícím vlivem na evropsky významné lokality a ptačí oblasti (dále také „Natura 2000“).

Charakterem nového záměru je naplněna dikce zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, ust. § 4 odst. 1 písm. c) a záměr zařazen pod bod 10.4 „*Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žíravých, dráždivých, senzibilujících, 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 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí. Záměr byl tak dle § 7 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí podroben zjišťovacímu řízení.

Oznámení a informace o zahájení zjišťovacího řízení ze dne 8. 6. 2017, č.j.: KUOK 57195/2017 byla elektronicky zveřejněna na www.cenia.cz pod označením OLK802 a dne 9. 6. 2017 vyvěšena na úřední desce Olomouckého kraje. Krajský úřad oznámil zahájení zjišťovacího řízení dotčeným správním úřadům a dotčeným samosprávným celkům současně s rozesláním oznámení záměru. Statutární město Olomouc, jakožto dotčený samosprávný celek, zveřejnilo informaci o záměru na úřední desce dne 13. 6. 2017. Každý mohl své námitky ke zjišťovacímu řízení uplatnit do 20 dnů od vyvěšení oznámení o zahájení řízení na úřední desce Olomouckého kraje. Ve stejné lhůtě mohly uplatnit stanoviska dotčené orgány. Krajský úřad obdržel k oznámení záměru vyjádření dotčených správních úřadů - Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci; České inspekce životního prostředí, oblastního inspektorátu Olomouc a krajského úřadu a dále pak vyjádření dotčených samosprávných celků - Olomouckého kraje a Statutárního města Olomouc. Veřejnost se k oznámení nevyjádřila. Krajský úřad pak k výše uvedenému rozhodnutí dospěl právě na základě podaného oznámení, umístění záměru, předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí, výše uvedené charakteristiky záměru a vyjádření dotčených úřadů a samosprávných celků.

Vyjádření doručená krajskému úřadu v rámci procesu zjišťovacího řízení byla tohoto charakteru:

Olomoucký kraj, vyjádření ze dne 19. 6. 2017, č.j.:KUOK 59081/2017, v němž uvádí, že dle územně plánovací dokumentace Olomouckého kraje – Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje ve znění Aktualizace č. 1 (dále jen „ZÚR OK“) se záměr nachází v rozvojové oblasti národního významu RO1 Olomouc a v koridoru rychlostní silnice R46 (dle současné terminologie dálnice D46). Záměr není v rozporu se ZÚR OK, ani se strategickým dokumentem – Strategií rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje. Nepožaduje tento záměr dále posuzovat dle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, vyjádření ze dne 27. 6. 2017, č.j.: KHSOC/16234/2017/OC/HOK, v němž uvádí, že k záměru nemá připomínek a nepožaduje jeho další posuzování.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Olomouc, vyjádření ze dne 21. 6. 2017, č.j.: ČIŽP/48/IPP/1708768.001/17/OZP, v němž uvádí, že k záměru nemá připomínky a nepožaduje jeho další posuzování.

Vypořádání:

Vzhledem k charakteru vyjádření bez připomínek.

Statutární město Olomouc – Magistrát města Olomouce

Odbor životního prostředí (dále také „OŽP“), vyjádření ze dne 19. 6. 2017 č.j.: SMOL/145136/2017/OZP/OH/Dre, v němž z hlediska jednotlivých složek ochrany životního prostředí, resp. jednotlivých oddělení lze konstatovat, že k záměru nejsou připomínky a není požadováno jeho další posuzování. Vodoprávního úřad OŽP pro upozornění uvádí následující. Záměr se nachází v č.h.p. 4-12-01-0210-0-00, HGR 22201, orientační určení polohy (souřadnice X;Y: 1124340,47 551044,93). K záměru bude nutno získat souhlas dle ustanovení § 17 odst. 1 písm. b) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon). K žádosti o souhlas na příslušném formuláři doloží žadatel doklady v souladu s ustanovením vyhlášky MZe č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů. ČS musí být provedena a zabezpečena v souladu s ustanovením § 39 vodního zákona a s platnými normami. Musí být učiněna taková opatření, aby závadné látky nevnikly do povrchových nebo podzemních vod nebo do horninového prostředí. Pro provoz ČS bude dle ustanovení § 39 odst. 2 písm. a) vodního zákona vypracován Plán opatření pro případy havárie (havarijní plán), který bude obsahovat náležitosti dle § 5 vyhl. č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, a který bude předložen vodoprávnímu úřadu ke schválení.

Vypořádání:

Podmínky vyplývající z legislativy musí být respektovány bez ohledu na proces posuzování vlivů na životní prostředí.

Odbor koncepce a rozvoje se záměrem souhlasí.

Krajský úřad, vyjádření z hlediska ochrany jednotlivých složek životního prostředí, resp. jednotlivých oddělení. K záměru nemá připomínek a nepožaduje jeho další posuzování.

Výše uvedené dotčené orgány se záměrem souhlasí a nepožadují jeho další posuzování ve smyslu zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Připomínky uvedené ve vyjádřeních mají charakter upozornění a doporučení, případně se týkají povinností vyplývajících z příslušné legislativy. Veřejnost a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a ostatní oslovené dotčené orgány se k oznámení záměru nevyjádřily.

Krajský úřad při zjišťovacím řízení, na základě podkladů a informací zjišťoval, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo

a současně zda bude posuzován podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Předkládaný záměr pak hodnotil na základě kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí a sice na základě charakteristiky záměru, umístění záměru, charakteristiky předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí. Krajský úřad použil k vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví tedy kritéria, která charakterizují na straně jedné vlastní záměr a příslušné zájmové území, na straně druhé z toho vyplývající významné potenciální vlivy na obyvatelstvo a životní prostředí, tj. kritéria dle přílohy č. III Směrnice Rady 85/337/EHS ze dne 27. 6. 1985, ve znění pozdějších směrnic, implementované do přílohy č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí. Při rozhodování pak krajský úřad vycházel z oznámení záměru a jeho příloh (soulad s územním plánem, Natura 2000), kritérií uvedených v příloze č. 2 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí a z vyjádření doručených v rámci zjišťovacího řízení. Na základě výše uvedeného krajský úřad po provedeném zjišťovacím řízení rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí, přičemž se řídil níže uvedenými úvahami.

Předmětem uvažovaného záměru „Podniková čerpací stanice pro výdej motorové nafty – Technologický park Olomouc“ je výstavba neveřejné čerpací stanice pro výdej motorové nafty pro vlastní vozidla uživatele areálu A v průmyslové zóně k.ú. Slavonín. Čerpací stanice bude osazena 3 dvouplášťovými nádržemi FUELMaster FM 9000 o objemu 9 m³. Pro výdej PHM bude instalován 1 bezobslužný výdejní terminál PIUSI MC 70 s čipovou identifikací odběratele PHM. Měsíční výtoč je odhadována na cca 14 m³ paliva měsíčně. Maximální skladované množství bude 27 m³ motorové nafty. Záměr je umístěn do areálu, který není v přímém kontaktu s obytnou zástavbou, nejbližší objekt u něhož je dle katastru nemovitostí předpokládáno bydlení je vzdálen 850 m a je od záměru odcloněn stávající zástavbou. Jako zdroj znečištění ovzduší se uplatní především emise ze spalovacích motorů vozidel dovážejících naftu. Vozidla tankující zde palivo budou výhradně vozidla uživatele areálu, která v areálu parkují, tedy se nejedná o záměrem vyvolanou dopravu. Emise ze skladování a přečerpávání paliva jsou z hlediska vlivu na zdraví nepodstatné. Návoz paliva bude zajišťován nákladním vozidlem (cisternou) s četností 1x za měsíc, z hlediska vlivu na kvalitu ovzduší se tedy jedná o minimální vliv bez podstatnějšího zdravotního vlivu. Vlastní technologické vybavení čerpací stanice není trvalým zdrojem hluku. Během čerpání paliva může být zaznamatelný zvuk čerpadla, ovšem jen v nejbližším okolí zařízení. Pohyb osob a vozidel v areálu a příjezdové komunikaci nebude vyvolán provozem čerpací stanice, naopak lze uvažovat o tom, že v některých případech nebudou nutné pojezdy vozidel nebo manipulační techniky ke komerční čerpací stanici mimo areál. Provoz hodnoceného záměru teoreticky může vyvolat nárůst emisí škodlivin produkovaných spalovacími motory vozidel navážejícími palivo a škodlivin (výparů organických látek) z vlastní manipulace a skladování paliva. Emise těkavých organických látek (VOC) je z hlediska vlivu na ovzduší nepodstatná, neboť během tankování činí celková maximální denní emise 20 g VOC. Během návozu paliva se předpokládá propojení parních prostorů nádrže a autocisterny, nicméně kdyby toto zařízení nebylo využito, bude se jednat o jednorázovou emisi do 360 g VOC a četností 1x za měsíc. Vlivy emisí z manipulace a skladování paliva jsou tedy z hlediska vlivu na ovzduší nevýznamné. Emise z návozu paliva (produkované spalovacími motory vozidel), z hlediska vlivu na kvalitu ovzduší v lokalitě, nepodstatný příspěvek. Vozidla využívající tuto stanici PHM k tankování využívají tento areál pro parkování i jako cíl

své cesty, proto nejsou brána jako nový zdroj znečišťování ovzduší v území. Podle vyhodnocených výsledků hodnot ekvivalentních hladin akustického tlaku v souboru výpočtových bodů, které jsou zadány v chráněném venkovním prostoru staveb v území lze po zprovoznění záměru z hlediska hlukových vlivů reálně předpokládat dodržení hygienických limitů hluku stanovených v Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, pro denní i noční dobu. Negativní vlivy ostatních fyzikálních resp. biologických faktorů (vibrace, záření elektromagnetické nebo radioaktivní apod.) jsou vyloučeny. V rámci provozu nebudou vypouštěny žádné technologické odpadní vody. Čerpací stanice bude vybavena zabezpečením proti případným úkapům během tankování (záchytný rošt Aco Drain svedený do úkapové jámy). Riziko zhoršení stávající kvality vody v recipientu srážkových vod (v toku Hněvotínského potoka) je minimalizováno především tím, že odváděné srážkové vody z plochy areálu budou před jejich vstupem do kanalizace předčištěny v odlučovači lehkých kapalin a následně i existencí retenční nádrže (možnost sanace). Popsaným způsobem je výrazně snížena možnost havárie na povrchových vodách. Znečištění povrchových vod způsobené záměrem tak nelze očekávat. Vliv na kvalitu podzemní vody je nepravděpodobný, v rámci provozu nebudou provozovány žádné přímé výpusti do horninového prostředí. Dešťové vody ze všech zpevněných ploch budou vedeny přes odlučovače ropných látek (dále jen ORL). K ovlivnění hydrogeologických charakteristik by mohlo potenciálně dojít zejména v souvislosti se zásahem do podložních hornin, které v dané oblasti mají funkci kolektoru podzemní vody. Žádná z těchto alternativ nepřipadá v úvahu, nelze tedy jakékoliv vlivy na hydrogeologické charakteristiky území předpokládat. Záměr je navržen na pozemcích, které nejsou součástí zemědělského půdního fondu (ZPF) ani pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL). K jejich ovlivnění tedy nedojde. V souvislosti se stavbou pro posuzovaný záměr je významnější vliv na horninové prostředí vyloučen. Přírodní zdroje ani zdroje nerostných surovin nebudou záměrem dotčeny. Záměrem nebudou poškozeny geologické ani paleontologické památky, vegetační pokryv a prakticky ani fauna. Vliv na faunu, floru či ekosystémy tedy je pokládán za nulový. Významně negativní vliv na lokality soustavy Natura byl stanoviskem krajského úřadu vyloučen (viz příloha tohoto oznámení). Krajina v dotčeném území a jeho okolí je výrazně ovlivněna lidskou činností, čerpací stanice PHM (motorové nafty) bude umístěna do stávajícího areálu. Celkový charakter krajiny se tedy nezmění. V prostoru záměru se nenachází žádné architektonické a historické památky. Z důvodu jejich absence proto nebudou ovlivněny. S ohledem na prakticky nulové zásahy do terénu v souvislosti s realizací záměru se nepočítá s možností archeologického nálezu. Pro dopravu PHM bude využito stávající dopravní napojení na stávající komunikaci (Na Statkách), záměr nevyvolá nároky na realizaci nových nebo úpravu stávajících komunikací ani inženýrských sítí. Základní inženýrské sítě v průmyslové zóně jsou již vybudovány, v souvislosti se záměrem se předpokládá pouze budování přípojky el. energie v rámci vlastního areálu. Nárůst dopravní zátěže se nepředpokládá (s výjimkou návozu paliva s četností 1 příjezd za 2 týdny).

Umístění a charakter popisovaného záměru poukazuje na to, že krajinný ráz, krajinné prvky, kulturní památky a hmotný majetek jím nemohou být výrazně ovlivněny. Po posouzení uváděných charakteristik území a zvažovaného projektu je možno prohlásit, že realizace záměru je z hlediska vlivů na životní prostředí a obyvatelstvo možná.

V průběhu zjišťovacího řízení, jak je patrné výše, nevznesly dotčené správní orgány ani dotčené územní samosprávné celky žádné námitky proti předloženému oznámení a realizaci záměru. Veřejnost se k záměru nevyjádřila. Z obdržených vyjádření dotčených územních samosprávných celků a dotčených správních úřadů k předloženému oznámení záměru nevystal požadavek na posuzování záměru podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

V oznámení záměru nebyly identifikovány žádné významné negativní vlivy způsobující zvýšenou zátěž dané lokality nad limity stanovenými jednotlivými právními předpisy v ochraně životního prostředí a veřejného zdraví.

Na základě předloženého oznámení a obdržených vyjádření krajský úřad rozhodl, že záměr „Podniková čerpací stanice pro výdej motorové nafty – Technologický park Olomouc“ nebude posuzován podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním u Krajského úřadu Olomouckého kraje ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po dni doručení rozhodnutí veřejnou vyhláškou. Písemnost doručovaná veřejnou vyhláškou se považuje za doručenou 15. dnem po jejím vyvěšení na úřední desce doručujícího správního orgánu. Dotčená veřejnost doloží v odvolání splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 citovaného zákona. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. Odvolání musí obsahovat údaje o tom, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá, v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Podané odvolání má odkladný účinek.

Otisk úředního razítka

Mgr. Radomír Studený
vedoucí oddělení integrované prevence
odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Ing. Simona Kladrová

Olomoucký kraj a Statutární město Olomouc se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném ve smyslu ustanovení § 16 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí (minimálně 15 dnů) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení krajskému úřadu. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Olomouckého kraje a zveřejněno též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Rozhodnutí je doručováno dle § 25 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a dle § 25 odst. 3 téhož zákona se písemnost patnáctým dnem po vyvěšení na úřední desce Olomouckého kraje považuje za doručenou.

Záznam o zveřejnění:

Vyvěšeno dne:.....

Sejmuto dne:.....

Úřad vyvěšující písemnost na úřední desku tímto potvrzuje, že písemnost byla současně zveřejněna i způsobem umožňujícím dálkový přístup podle ust. § 25 odst. 2 správního řádu.

Razítko a podpis:.....

Rozdělovník

Účastník řízení (oznamovatel):

VGP Park Olomouc 4 a.s., Jenišovice 59, 468 33 Jenišovice

Dotčené územní samosprávné celky:

Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 772 00 Olomouc

Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

Dotčené správní úřady:

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství - zde
Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí, Hynaisova 10, 772 00 Olomouc

Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Wolkerova 6, 779 11 Olomouc

ČIŽP Ol Olomouc, Tovární 41, 772 00 Olomouc

Na vědomí:

MŽP ČR, OVSS VIII, Krapkova 3, 779 00 Olomouc

MŽP ČR, odbor posuzování vlivů na ŽP a integrované prevence, Vršovická 65, 110 00 Praha 10

Ing. Šárka Havlíčková Ph. D., Vranovice 105, 798 08 Kelčice