



KUJMXOPW4SXY

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí
Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Č. j.:
JMK 71772/2023

Sp. zn.:
S - JMK 24945/2023 OŽP/Šam

Vyřizuje/linka
Ing. Šáchová/2637

Brno
12.05.2023

ROZHODNUTÍ

doručované veřejnou vyhláškou

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „krajský úřad“) jako věcně a místně příslušný správní úřad dle § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, dle § 20 písm. b) a § 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, a § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, vydává

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

dle § 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“),

že záměr

„Záložní palivový systém, závod Hodonice“, k. ú. Hodonice, okr. Znojmo

nemůže mít významný vliv na životní prostředí a **nebude** posuzován podle zákona.

Identifikační údaje:

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 1 zákona:

„Záložní palivový systém, závod Hodonice“, k. ú. Hodonice, okr. Znojmo

Záměr je uveden v příloze č. 1 zákona v kategorii II (zjišťovací řízení):

Bod 86 – „Zařízení ke skladování ropy a ropných produktů od stanoveného limitu a zařízení ke skladování chemických látek a směsí klasifikovaných jako nebezpečné v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí s kapacitou od stanoveného limitu“. Stanovený limit je 200 t.

Kapacita záměru:

Počet a kapacita zásobníků LPG	8 x 100 m ³
Počet a kapacita zásobníků syntetického zemního plynu	1 x 50 m ³
Uskladněné množství kapalného LPG	max. 400 t
Maximální objem zásobníků	85 %
Typ zásobníků	podzemní
Zastavěná plocha - zásobníky	731,5 m ²
Zastavěná plocha - technologie	90 m ²
Obestavěný prostor – technologie	225 m ³
Zpevněné plochy a komunikace	627,5 m ²

Celkové rozměry prostoru pro nádrže jsou 55,8 x 13,7 m.

Prostor pro technologie je velikosti 15 x 6 m.

Umístění záměru: Kraj: Jihomoravský
Okres: Znojmo
Obec: Hodonice
K. ú.: Hodonice
P. č.: 2181, dále bude vedeno rozvodné potrubí po pozemcích p. č. 2156/2, 929, 537/4, 954, 913/1, 919/2, 919/6, 919/1

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Záměrem oznamovatele je vybudování záložního palivového systému – LPG hospodářství na výrobu syntetického zemního plynu z kapalného LPG. Součástí záměru bude i vybudování potřebného příslušenství, včetně rozvodného potrubí vedoucího od nového zařízení k napojovacímu bodu stávajícího páteřního rozvodu po areálu společnosti SAINT-GOBAIN ADFORS CZ s.r.o., závod Hodonice. LPG hospodářství bude umístěno mimo stávající hranice areálu z důvodu snížení míry rizika vzniku havarijních situací. Vlastní výrobní činnost společnosti nebude záměrem dotčena, primárním palivem zůstane nadále zemní plyn a jeho náhrada za syntetický zemní plyn bude využívána pouze jako alternativní varianta v případě nepříznivé situace na trhu.

Z hlediska možné kumulace vlivů nebyly v době oznámení záměru uvažovány žádné další aktivity. Vzhledem k charakteru záměru přichází v úvahu případná kumulace vlivů záměru na hlukovou situaci a kvalitu ovzduší se stávajícími zdroji v nejbližším okolí. Dále lze také očekávat kumulativní vliv spojený s nárustem dopravy. Jedná se zejména o hluk a emise z automobilové dopravy spojený s výstavbou a provozem záměru.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Předmětem záměru je vybudování LPG hospodářství na výrobu syntetického zemního plynu, který vzniká smícháním LPG se vzduchem v přibližném poměru 55 % : 45 %. Vzniklá směs bude využívána jako záložní palivo pro výrobu skleněných vláken ve společnosti SAINT-GOBAIN ADFORS CZ s.r.o. K tomuto účelu bude vybudováno hospodářství obsahující následující zařízení:

- Čerpadlo kapalného LPG;

- Zásobníky na kapalné LPG napojené na plnicí místo;
- Výparníky pro přeměnu kapalného LPG na plynné LPG;
- Směšovače LPG a vzduchu s testovací flérou;
- Kompresor pro výrobu stlačeného vzduchu pro směšování;
- Zdroj tepla pro výparníky;
- Rozvody pro napojení nového systému na stávající rozvod zemního plynu.

Technologie bude usazena na železobetonové desce o rozměrech 15 x 6 m. Kompresory a technologie kotelny budou uloženy v ocelových kontejnerech. Celkem se tedy v prostoru budou nacházet 2 spojené kontejnery. Ostatní technologie budou umístěny přímo na vybudované betonové desce.

Výparníky s teplovodním ohřevem pro přeměnu kapalné fáze na plynnou, směšovací jednotka na výrobu syntetického zemního plynu LPG/vzduch a čerpadlo kapalné fáze LPG budou vždy zdvojené, tzn. že jedna jednotka bude sloužit jako provozní a druhá jako záložní.

Pro skladování LPG je navrženo 8 samostatných zásobníků o objemu 100 m³ a 1 zásobník na syntetický zemní plyn o objemu 50 m³. Zásobníky budou umístěny pod úrovní terénu a následně obsypány. Zásobníky budou po zasypání obklopeny nejméně 0,5 m silnou vrstvou zeminy nebo písku. Navrhované zásobníky budou provedeny z ocelového plechu. Na víku bude umístěn plnicí ventil, ventil odběru plynné a kapalné fáze, manometr, hladinoměr a vnější pojistný ventil (2ks). Za běžného provozního stavu bude provozováno všech 8 zásobníků, kdy LPG bude odebíráno ze všech zásobníků rovnoměrným způsobem.

Pro potřeby zásobování LPG do zásobníků bude vybudováno jedno stáčecí místo pro autocisternu, které bude osazené uzavírací a zpětnou armaturou. Kapalné LPG bude čerpáno z autocisterny pomocí čerpadla umístěného přímo v cisterně. Čerpání bude probíhat do všech 8 zásobníků najednou.

Dále budou vybudovány zpevněné manipulační plochy a ochranná stěna vymežující ochranné pásmo zásobníků. Celý areál bude oplocen.

Oznamovatel – účastník řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád:

SAINT-GOBAIN ADFORS CZ s.r.o., se sídlem Sokolovská 106, Nedošín, 570 01 Litomyšl, s přiděleným IČ: 00012661

Zpracovatel oznámení:

Ing. Jitka Hofmanová, V Ráji 501, 530 02 Pardubice

Odůvodnění

1. Průběh řízení

Dne 22.03.2023 obdržel krajský úřad oznámení záměru „Záložní palivový systém, závod Hodonice“, k. ú. Hodonice, okr. Znojmo. Oznamovatelem je společnost SAINT-GOBAIN ADFORS CZ s.r.o., se sídlem Sokolovská 106, Nedošín, 570 01 Litomyšl, s přiděleným IČ: 00012661.

Krajský úřad předložené oznámení posoudil a konstatoval, že splňuje náležitosti dle § 6 odst. 4 zákona umožňující zahájení zjišťovacího řízení dle § 7 zákona, a v souladu s § 7 a přílohou č. 2 zákona provedl zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjistit, zda uvedený záměr bude posuzován v celém rozsahu zákona.

Zjišťovací řízení krajský úřad zahájil dopisem č. j. JMK 48238/2023 ze dne 29.03.2023 a rozeslal v souladu s § 6 odst. 5 zákona informaci o zahájení zjišťovacího řízení spolu s kopií oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům s informací o možnosti vyjádřit se k ní dle § 6 odst. 6 zákona. Dále zajistil zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce Jihomoravského kraje, v informačním systému EIA pod kódem JHM1714 a na úřední desce obce Hodonice, přičemž za den zveřejnění se považuje zveřejnění informace o zjišťovacím řízení na úřední desce kraje. Současně požádal obec Hodonice o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení informace o probíhajícím zjišťovacím řízení na své úřední desce.

Dotčenými územními samosprávnými celky byly:

- Jihomoravský kraj - informaci obdržel dne 29.03.2023 a zveřejnil ji na úřední desce dne 29.03.2023.
- Obec Hodonice - informaci obdržela dne 31.03.2023 a zveřejnila ji na úřední desce dne 03.04.2023.

Dotčenými orgány státní správy byly:

- Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí, nám. Armády 1213/8, 669 02 Znojmo – informaci obdržel dne 29.03.2023
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, územní pracoviště Znojmo, Jana Janského 15, 669 02 Znojmo – informaci obdržela dne 29.03.2023.
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno – informaci obdržela dne 29.03.2023.
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno - informaci obdržel dne 29.03.2023.

2. Seznam subjektů, jejichž vyjádření příslušný úřad obdržel v průběhu zjišťovacího řízení:

- Jihomoravský kraj, ze dne 26.04.2023, č.j. JMK 63434/2023
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, zn. ČIŽP/47/2023/3855, ze dne 19.04.2023, krajský úřad vyjádření obdržel dne 24.04.2023.
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, č. j. KHSJM 19170/2023/ZN/HOK, ze dne 19.04.2023, krajský úřad vyjádření obdržel dne 19.04.2023.

- Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí, nám. Armády 1213/8, 669 02 Znojmo, č. j. MUZN 59892/2023, ze dne 21.04.2023, krajský úřad vyjádření obdržel dne 24.04.2023.
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, interní sdělení ze dne 24.04.2023.

3. Vypořádání vyjádření obdržených v průběhu zjišťovacího řízení:

Jihomoravský kraj (dále také jen „JMK“)

Jihomoravský kraj sděluje, že posoudil předložené oznámení záměru „Záložní palivový systém, závod Hodonice“, k. ú. Hodonice, okr. Znojmo, a nepožaduje jeho další posuzování ve smyslu uvedeného zákona.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno (dále také jen „ČIŽP OI Brno“)

ČIŽP OI Brno sděluje, že na základě předložených podkladů nemá k předmětnému záměru připomínek.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále také jen „KHS JmK“)

KHS JmK sděluje, že nepožaduje deklarovaný záměr dále posuzovat dle zákona č. 100/2001 Sb.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí

Sděluje, že dle jednotlivých složkových zákonů nemají k záměru připomínek a zůstávají v platnost jednotlivá vyjádření, který byla obdržena od příslušného Městského úřadu Znojmo.

Vypořádání: Vzato na vědomí.

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „KrÚ JMK OŽP“)

Z hlediska zákona o odpadech č. 541/2020 Sb. krajský úřad sděluje, že řešení nakládání s odpady v rámci výše citovaného záměru je v této fázi dostačující. Pouze krajský úřad upozorňuje § 3 zákona o odpadech, a to na povinnost dodržovat hierarchii způsobů nakládání s odpady, tj. upřednostnit předání odpadů k jejich využití (např. recyklace aj.) před jejich odstraněním (uložením na skládku). Současně také na skutečnost, že veškeré odpady z realizace stavby, včetně výkopové zeminy, která nebude využita v místě stavby, budou předány osobě oprávněné dle § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech.

Z hlediska zákona o ochraně ovzduší č. 201/2012 Sb. sděluje, že se jedná o nevýznamnou změnu, která nebude mít zásadní vliv na emise a imise v okolí provozovny. Vyráběný syntetický zemní plyn má totiž obdobné vlastnosti jako přírodní zemní plyn a není třeba upravovat technologická a spalovací zařízení zdrojů znečišťování ovzduší.

Jedinou viditelnou změnou bude instalace 8 ks nádrží o objemu 100 m³ na LPG a 1 ks nádrže na syntetický zemní plyn o objemu 50 m³. Jedná se o související technologie vyjmenovaných zdrojů znečišťování ovzduší; kompetentním orgánem ochrany ovzduší je krajský úřad. V případě

probíhajícího územního řízení vydává krajský úřad složkově závazné stanovisko k umístění zařízení vyjmenovaných zdrojů. Protože zařízení budou mimo hlavní areál společnosti, nespadají pod dikci zákona o integrované prevenci a integrované povolení se tak nebude měnit. Další závazná stanoviska a povolení budou vydána krajským úřadem, jako orgánem ochrany ovzduší, složkově.

Z hlediska zákona o ochraně zemědělského půdního fondu č. 334/1992 Sb. sděluje, že vzhledem k tomu, že bude uvažovaným záměrem dotčen zemědělský půdní fond (ZPF), je třeba v souladu s § 9 odst. 1 zákona souhlasu orgánu ochrany ZPF. Náležitosti žádosti jsou uvedeny v § 9 odst. 6 zákona a dále ve vyhlášce č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu. Žádost se podává u orgánu ochrany ZPF příslušného obecního úřadu obce s rozšířenou působností. Kompetentním orgánem ve věci udělení souhlasu s odnětím půdy ze ZPF o výměře do 1 ha je orgán ochrany ZPF obecního úřadu obce s rozšířenou působností, o výměře nad 1 ha orgán ochrany ZPF Krajského úřadu Jihomoravského kraje, o výměře nad 10 ha orgán ochrany ZPF MŽP.

Dle § 9 odst. 2 písm. d) souhlasu k odnětí půdy ze ZPF není třeba, má-li být ze ZPF odňata půda k nezemědělským účelům po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je-li termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany ZPF obecního úřadu obce s rozšířenou působností.

Z hlediska zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií), a prováděcích předpisů k tomuto zákonu, sděluje, že s odkazem na údaje uvedené v oznámení záměru podle § 6 odst. 6 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, které je označené jako „Záložní palivový systém, závod Hodonice“, k. ú. Hodonice, okr. Znojmo, a ve spojitosti se skutečností, že LPG je v příloze č. 1 k zákonu č. 224/2015 Sb. zařazen pod položkou 18. v tabulce II „Jmenovitě vybrané nebezpečné látky“ oddělení technické ochrany ŽP uvádí, že provozovatel musí postupovat v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 224/2015 Sb. Provozovatel má k dnešnímu dni oddělení technické ochrany ŽP dne 09.03.2023 pod č. j. JMK 38986/2023 vydáno rozhodnutí o přeřazení objektu provozovatele ze skupiny „A“ do skupiny „B“ (které nabylo právní moci dne 25.03.2023), (dále jen „rozhodnutí krajského úřadu“). V rozhodnutí krajského úřadu má provozovatel stanoveny níže uvedené podmínky:

1. krajský úřad stanovil provozovateli, že ve smyslu § 9 zákona č. 224/2015 Sb. provede posouzení rizik závažné havárie pro účely zpracování bezpečnostní zprávy, včetně vyhodnocení možného domino efektu se sousedními objekty jiných vlastníků, ve kterých mohou být umístěny vybrané nebezpečné chemické látky nebo chemické směsi (ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 224/2015 Sb.) tak, jak ukládá § 2 vyhlášky č. 227/2015 Sb., o náležitostech bezpečnostní dokumentace a rozsahu informací poskytovaných zpracovateli posudku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 227/2015 Sb.“), a příloha č. 1 k této vyhlášce, včetně odhadu výše celkových možných škod případné závažné havárie, které mohou vzniknout podle možného nejzávažnějšího scénáře závažné havárie jak na zdraví a životech lidí, zvířat a na majetku, tak i na životním prostředí, a to v termínu **do devíti**

- měsíců** ode dne nabytí právní moci rozhodnutí krajského úřadu o zařazení objektu provozovatele do skupiny „B“,
2. ve smyslu § 6 odst. 1 a 3 a ust. § 12 zákona č. 224/2015 Sb. krajský úřad stanovil provozovateli, že návrh bezpečnostní zprávy zpracuje podle § 6 vyhlášky č. 227/2015 Sb. a přílohy č. 5 k této vyhlášce, a předloží ke schválení krajskému úřadu v termínu **do devíti měsíců** ode dne nabytí právní moci rozhodnutí krajského úřadu o zařazení objektu provozovatele do skupiny „B“, a to ve dvou vyhotoveních v písemné formě a ve dvanácti vyhotoveních v elektronické podobě;
 3. ve smyslu § 27 odst. 3 zákona č. 224/2015 Sb. krajský úřad stanovil provozovateli, že krajskému úřadu a Hasičskému záchrannému sboru Jihomoravského kraje současně s předložením návrhu bezpečnostní zprávy předloží i podklady pro stanovení zóny havarijního plánování a zpracování vnějšího havarijního plánu;
 4. krajský úřad dále stanovil provozovateli, že předloží krajskému úřadu a Krajskému ředitelství Policie Jihomoravského kraje, Kounicova 24, 611 32 Brno k evidenci a archivaci aktualizaci plánu fyzické ochrany objektu (zpracovanou ve verzi ze srpna 2020), a který je zpracován podle prováděcího právního předpisu vydaného k provedení zákona č. 224/2015 Sb., (vyhlášky č. 225/2015 Sb., o stanovení rozsahu bezpečnostních opatření fyzické ochrany objektu zařazeného do skupiny A nebo skupiny B), a to **do tří měsíců** ode dne nabytí právní moci rozhodnutí o schválení bezpečnostní zprávy, a to v *jednom* vyhotovení v písemné formě a v *jednom* vyhotovení na CD krajskému úřadu, a dále v *jednom* vyhotovení v písemné formě a v *jednom* vyhotovení na CD Krajskému ředitelství Policie Jihomoravského kraje.

Věcně a místně příslušný stavební úřad nemůže vydat provozovateli rozhodnutí o povolení zkušební (trvalého provozu) „Záložního palivového systému, v závodu Hodonice“, k. ú. Hodonice, okr. Znojmo bez toho, aby měl provozovatel k dispozici pravomocné rozhodnutí oddělení technické ochrany ŽP o schválení bezpečnostní zprávy pro předmětný objekt provozovatele po změně rozhodných podmínek.

Vypořádání: Vzato na vědomí. Jedná se o požadavky, které budou řešeny v rámci navazujících správních řízení dle jednotlivých složkových zákonů.

Odůvodnění vydání rozhodnutí a úvahy, kterými se příslušný úřad řídil při hodnocení zásad uvedených v příloze č. 2 k tomuto zákonu:

I. Charakteristika záměru

Záměrem oznamovatele SAINT-GOBAIN ADFORS CZ s. r. o je vybudování palivového hospodářství na výrobu syntetického zemního plynu včetně veškerého příslušenství a rozvodného potrubí. LPG hospodářství bude sloužit jako záložní palivo pro jednotlivá technologická zařízení (zejména otop sklářské vany), tak aby nebyla ohrožena výrobní činnost společnosti v případě nepříznivé situace na trhu. Náhrada paliva bude spojena s výstavbou skladovacích zásobníků na LPG, související technologie na výrobu syntetického zemního plynu a stáčecího místa kapalného LPG. Vlastní výrobní činnost společnosti nebude záměrem dotčena – výrobní kapacita nebude měněna, nedojde ke změně technologických zařízeních ani ke změně využití primárního paliva v podobě zemního plynu.

Pro skladování LPG je navrženo 8 samostatných zásobníků o objemu 100 m³ a 1 zásobník na syntetický zemní plyn o objemu 50 m³. Doprava paliva do zásobníků bude řešena prostřednictvím autocisteren.

II. Umístění záměru

Kraj: Jihomoravský
Okres: Znojmo
Obec: Hodonice
K. ú.: Hodonice
P. č.: 2181, dále bude vedeno rozvodné potrubí po pozemcích p. č. 2156/2, 929, 537/4, 954, 913/1, 919/2, 919/6, 919/1

Záměr bude situován cca 300 m od stávajícího průmyslového areálu závodu SGA, a to z důvodu snížení míry rizika vzniku havarijních situací, jelikož ve stávajícím areálu jsou umístěny skladovací zásobníky kyslíku.

III. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí

Vliv na obyvatelstvo a veřejné zdraví

Pro posouzení vlivů na veřejné zdraví z hlediska zdravotních rizik spojených s hlukem a znečištěním ovzduší byla zpracována studie od Ing. Olgy Krpatové, leden 2023. Z hodnocení zdravotních rizik vlivů imisních příspěvků na obyvatelstvo vyplývá, že nejvyšší roční imisní příspěvky frakcí PM₁₀ a PM_{2,5}, NO₂, 8hodinové imisní příspěvky CO a maximální hodinové příspěvky NO₂ uvedené v rozptylové studii, nepředstavují významné zdravotní riziko pro obyvatelstvo. Z hlediska karcinogenního rizika se hodnoty benzo(a)pyrenu (o 5 řádů) a benzenu (o 3 řády) pohybují pod mezemi přijatelného rizika. Z hlediska posouzení vlivů hluku na veřejné zdraví, lze konstatovat, že příspěvky ze stacionárních zdrojů hluku nepředstavují významné nepříznivé zdravotní účinky.

Vliv na ovzduší a klima

Vlivy záměru na kvalitu ovzduší jsou hodnoceny v rámci rozptylové studie (Ing. Leoš Slabý, leden 2023). Studie hodnotila nárůst imisní zátěže z provozu záměru a zabývala se emisemi látek, které budou emitovány spalováním a emisemi látek z liniových zdrojů (příslušná silniční doprava spojená s provozem zásobování LPG), tj. tuhé znečišťující látky (TZL), oxid dusičitý (NO₂), oxid uhelnatý (CO), benzen a benzo(a)pyren. Na základě rozptylové studie lze konstatovat, že vlivem realizace záměru nedojde k překročení imisních limitů výše sledovaných znečišťujících látek. Vliv na imisní situaci je malý, zároveň realizací nevzniknou nové vyjmenované zdroje znečišťování ovzduší.

Emise ze stavební činnosti budou produkovány pouze v časově omezenou dobu, a to při vlastní realizaci stavby. Tyto emise lze zároveň snižovat vhodnými technologickými a organizačními opatřeními.

Vliv na hlukovou situaci, fyzikální a biologické charakteristiky

V rámci oznámení záměru byla předložena hluková studie zpracována Ing. Leošem Slabým, leden 2023. Závěrem studie je, že změna akustické zátěže se provozem záměru, včetně stáčení LPG, v denní době projevívá nárůstem maximálně o 2,4 dB. V noční době, kdy nebude stáčení prováděno, dojde k nárůstu maximálně o 0,6 dB. Vyvolaná změna akustické zátěže spojená s vlivem

automobilové dopravy se pohybuje pod 0,3 dB v denní době (v noční době nebude zásobování prováděno). Zásobování nákladními vozidly bude probíhá zcela mimo obytnou zástavbu. S ohledem na výše uvedené není nutné navrhovat žádné dodatečné zvláštní protihlukové opatření. Rovněž není předpokládán při realizaci záměru významný vliv vibrací či elektromagnetického záření.

Vliv na povrchové a podzemní vody

Územím předloženého záměru neprotéká žádný vodní tok, pouze ve vzdálenosti cca 1,4 km protéká meandrující koryto řeky Dyje. Lze předpokládat, že stavba nebude negativně ovlivňovat hydrologické poměry zájmové oblasti, rovněž lze předpokládat, že nedojde ke vzniku zvodnění (vzhledem k charakteru a mocnosti zemin), které by mohly negativně ovlivnit budoucí objekty. Dešťové vody ze zpevněných ploch a komunikace budou přirozeně zasakovány. Voda ze střech kontejnerů technologie bude svedena okapem do podzemního vsaku (vsakovací nádrž bude umístěna v zelené ploše na severovýchodní části pozemku). Po realizaci záměru nedojde ke změnám způsobu odběru vod a vypouštění odpadních vod pro závod SGA.

Vliv na půdu, horninové prostředí a přírodní zdroje

Realizací záměru bude dotčen pozemek, který je součástí zemědělského půdního fondu (p. č. 2181), jedná se konkrétně o pozemek evidovaný jako orná půda (BPEJ 0.01.00 s třídou ochrany I.). Zásadní vlivem na půdní poměry bude tedy zábor zemědělské půdy. U pozemků určených k plnění funkce lesa nedojde k záboru, stavební pozemek nicméně zasahuje do 50 m ochranného pásma lesa. Vzhledem k tomu, že v ochranném pásmu lesa se může provozovat stavební činnost pouze na základě výjimky, zažádá oznamovatel o její udělení.

Zájmová lokalita není v současné době ohrožena půdní erozí, k negativnímu ovlivnění půdy může dojít pouze v souvislosti se stavebními aktivitami spojenými s případným únikem látek, kterým bude na základě důsledné kontroly předcházeno. Ve sledovaném území nejsou evidovány poklesy povrchu terénu v důsledku antropogenní činnosti. Záměr se rovněž nenachází v poddolovaném území ani v území se zvýšenou seismicitou. Lokalita není využívána k těžbě nerostných surovin, proto se vliv na přírodní zdroje nepředpokládá.

Vliv na flóru, faunu, ekosystémy

Záměr je lokalizován do území, které je v současné době intenzivně zemědělsky využíváno. Na dotčených pozemcích lze tak předpokládat spíše antropogenní faunu a flóru, která je vázaná na dané funkční využití území. V řešeném areálu se nenachází dřeviny ani památné stromy. Do zájmového území rovněž nezasahuje žádná evropsky významná lokalita, ptačí oblast či prvky ÚSES. Na dotčeném pozemku nejsou evidovány výskyt ohrožených nebo kriticky ohrožených druhů rostlin. Nicméně nepatrná část pozemku zasahuje do lokality výskytu zvláště chráněných živočichů s národním významem (konkrétně do lokality dropa velkého). Zásah do biotopu je však malý, a proto lze očekávat, že početnost ani stabilita populace dropa velkého nebude realizací záměru významně ovlivněna.

Vliv na krajinu

Vzhledem ke skutečnosti, že zásobníky LPG budou podzemní, tedy umístěny pod úroveň terénu a následně obsypány, nejsou předpokládány vlivy na krajinný ráz. Kompozice prostorového řešení

stavby je navržena tak, aby byly dodrženy stávající urbanistické vazby. Při projektování byl kladen důraz na zachování krajinného rázu v širších pohledových vztazích, i v lokalitě.

Vliv na hmotný majetek a kulturní památky

Záměr je takového charakteru a velikosti, že nelze předpokládat ohrožení (např. statiky) bytových nebo podnikatelských objektů či dalších budov v území. V prostoru výstavby záměru ani v jeho bezprostřední blízkosti se nenacházejí nemovité kulturní památky. Záměrem tedy nedojde k ovlivnění zájmů památkové péče. Výskyt archeologických nálezů v místě záměru je víceméně vyloučen. V případě, že budou při terénních pracích narušeny archeologické struktury, bude nutno zajistit záchranný archeologický průzkum.

Krajský úřad ve zjišťovacím řízení vyhodnocoval tyto podklady:

1. Oznámení záměru dle přílohy č. 3 zákona vč. příloh
 - Stanovisko orgánu ochrany přírody Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí - č. j. JMK 179178/2022 ze dne 19.12.2022.
 - Vyjádření z hlediska územně plánovací dokumentace, Městský úřad Znojmo, odbor územního plánování – č. j. MUZN 47560/2023/38/Kr ze dne 10.03.2022.
2. Vyjádření uvedená v bodě 3. odůvodnění tohoto rozhodnutí.

Na základě informací uvedených v oznámení záměru, jeho příloh, písemných vyjádřeních dotčených územně samosprávných celků, dotčených správních úřadů a zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu rozhodl příslušný úřad tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Krajský úřad zasílá ve smyslu § 7 odst. 6 zákona závěr zjišťovacího řízení oznamovateli a dále dotčeným územním samosprávným celkům a na vědomí dalším dotčeným subjektům.

Dotčenou **obec Hodonice** žádáme ve smyslu § 16 odst. 2 a 3 zákona o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úřední desce. Doba zveřejnění je nejméně 15 dní. **Současně žádáme obec Hodonice o zaslání písemného vyrozumění o dni vyvěšení závěru zjišťovacího řízení na úřední desce Krajskému úřadu Jihomoravského kraje.**

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení bude v souladu s § 7 odst. 6 zákona doručeno veřejnou vyhláškou zveřejněnou na úřední desce orgánů Jihomoravského kraje. Do rozhodnutí lze také nahlédnout na internetu na adrese: https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_JHM1714?lang=cs

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí mohou podat do 15 dnů ode dne jeho doručení oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona a dotčené územní samosprávné celky odvolání k Ministerstvu životního prostředí podáním učiněným u Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno (§ 81 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád). Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Ing. Mojmír Pehal
vedoucí odboru

v z. Ing. Jiří Hájek
vedoucí oddělení posuzování vlivů na životní prostředí

Rozdělovník:Účastník řízení – oznamovatel vč. obdržených vyjádření:

- SAINT-GOBAIN ADFORS CZ s.r.o., Sokolovská 106, Nedošín, 570 01 Litomyšl – **DS**

Dotčené územní samosprávné celky:

- Obec Hodonice, k rukám starosty, Obecní 287, 671 25 Hodonice – **DS**
- Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno – **zde**

Na vědomí:

- Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí, nám. Armády 1213/8, 669 02 Znojmo – **DS**
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje, územní pracoviště Znojmo, Jana Janského 15, 669 02 Znojmo – **DS**
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Brno, Lieberzeitova 14, 614 00 Brno – **DS**
- EKONOX, s.r.o., V Ráji 501, 530 02 Pardubice – **DS**

Potvrzení o zveřejnění (provedou obec Hodonice a Jihomoravský kraj)

Vyvěšeno na úřední desce dne:

razítko a podpis