



88039/2021/KHK



KUKHK-24509/ZP/2021

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZN.: -
ZE DNE: 07.07.2021
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-24509/ZP/2021

VYŘIZUJE: Ing. Petra Zamastilová
ODBOR | ODDĚLENÍ: odbor životního prostředí a zemědělství |
oddělení EIA, IPPC a technické ochrany životního prostředí
LINKA | MOBIL: 495 817 204
E-MAIL: pzamastilova@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 27.08.2021

Počet listů: 9
Počet příloh: 0/listů: 0
Počet svazků: 0
Sp. znak, sk. režim: 208.3, V10

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad), jako věcně a místně příslušný orgán vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí dle 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 EIA), v souladu s ust. § 68 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), rozhodl dle ust. § 7 odst. 6 zákona EIA takto:

záměr „Novostavba skladovacího areálu firmy Garland distributor s.r.o., změna stavby před dokončením“

nemůže mít významný vliv na životní prostředí, a proto nebude posuzován podle zákona EIA.

Odůvodnění

Krajský úřad dne 07.07.2021 obdržel od oznamovatele záměru, tj. společnost GARLAND distributor, s. r. o., Hradecká 1136, 506 01 Jičín, (IČO: 60108461), oznámení záměru „Novostavba skladovacího areálu firmy Garland distributor s. r. o., změna stavby před dokončením“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA (dále také oznámení záměru) zařazeného v bodu č. 106, kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

Oznámení záměru „Novostavba skladovacího areálu firmy Garland distributor s.r.o., změna stavby před dokončením“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA zpracoval v červnu 2021 Ing. Pavel Fajmon a kol., ze společnosti Ing. Pavel Fajmon – EnviConsulting, Artura Krause 2367, 530 02 Pardubice (IČO: 88175014).

Dne 13.07.2021 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným orgánům a dotčeným územním samosprávným celkům.

Dne 13.07.2021 byla informace o oznámení záměru a o tom, kdy a kde je možné do oznámení záměru nahlížet, zveřejněna na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru skončila dne 12.08.2021.

Krajský úřad obdržel k oznámení záměru tato vyjádření a stanoviska:

- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, dne 21.07.2021 (č. j. KSHSK 22354/2021/HOK.HK/Hr),
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, dne 29.07.2021 (č. j. ČIŽP/45/2021/4599),
- Krajský úřad, dne 03.08.2021 (č. j. KUKHK–24509/ZP/2021, JID:75560/2021/KHK),
- Městský úřad Jičín, odbor životního prostředí, dne 03.08.2021 (č. j. MuJc/2021/19373/ZP/VoJ).

V průběhu zjišťovacího řízení nebyly ze strany dotčených orgánů a dotčených územních samosprávných celků vzneseny zásadní připomínky. Veřejnost a dotčená veřejnost se k záměru nevyjádřila.

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen KHS) ve svém vyjádření ze 20.07.2021 (č. j. KSHSK 22354/2021/HOK.HK/Hr), souhlasí s oznámením záměru a z hlediska ochrany veřejného zdraví nepožaduje záměr dále posuzovat dle zákona EIA. KHS uvádí, že k ověření výsledků akustické studie, které představují pouze teoretický výpočet, je nutno po zprovoznění záměru, za standardního provozu, provést kontrolní měření hluku ze stacionárních zdrojů hluku v chráněném venkovním prostoru staveb dle Akustické studie po dohodě s KHS v denní i v noční době.

Krajský úřad k vyjádření uvádí: Připomínky nejsou mířeny do proces EIA, ale do následných řízení.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové (dále jen ČIŽP), ve svém vyjádření ze dne 22.07.2021 (č. j. ČIŽP/45/2021/4599), nemá z hlediska ochrany ovzduší, ochrany vod, ochrany přírody a ochrany lesa k předloženému oznámení záměru připomínky.

ČIŽP z hlediska odpadového hospodářství upozorňuje, že použité zářivky spadají pod komodity, na které se dle zákona č. 542/2020 Sb., o výrobcích s ukončenou životností vztahuje zpětný odběr výrobků. V případě že je s těmito komoditami nakládáno v režimu zpětného odběru použitých výrobků, nemohou být uváděny v evidenci odpadů.

Krajský úřad k vyjádření ČIŽP – odpadové hospodářství:

Připomínky ČIŽP – odpadové hospodářství jsou směřovány do procesu následujících řízení.

Krajský úřad ve vyjádření ze dne 03.08.2021 (č. j. KUKHK–24509/ZP/2021, JID:75560/2021/KHK) k oznámení záměru nemá z hlediska nakládání s odpady, ochrany vod, ochrany ovzduší, ochrany přírody a krajiny, ochrany zemědělského půdního fondu, ochrany pozemků určených k plnění funkce lesa a integrované prevence připomínky.

Městský úřad Jičín, odbor životní prostředí ve svém vyjádření dotčených orgánů státní správy ze dne 02.08.2021 (č. j. MuJc/2021/19373/ZP/VoJ) z hlediska ochrany přírody a krajiny, ochrany ovzduší, odpadového hospodářství, ochrany lesa, ochrany zemědělského půdního fondu a ochrany vod nemá připomínky.

Podklady pro vydání rozhodnutí:

- oznámení záměru zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA, které zpracoval v červnu 2021 Ing. Pavel Fajmon a kol., ze společnosti Ing. Pavel Fajmon – EnviConsulting, Artura Krause 2367, 530 02 Pardubice (IČO: 88175014).
- vyjádření a stanoviska obdržena k záměru podle § 6 odst. 8 zákona EIA.

Identifikační údaje záměru:

Název záměru a jeho zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA:

- název záměru: „Novostavba skladovacího areálu firmy Garland distributor s. r. o., změna stavby před dokončením“
- zařazení dle přílohy č. 1 zákona EIA: kategorie II, bod 106 (Výstavba skladových komplexů s celkovou zastavěnou plochou od stanoveného limitu 10 000 m²).

Kapacita (rozsah) záměru:

Předmětem záměru je výstavba dalších 2 skladových objektů SO-04, SO-05, 1 objektu SO-06 pro umístění kol, a k nim příslušející zpevněné plochy a související infrastrukturou, k objektům SO-01 (administrativní objekt), SO-02, SO-03 (skladové haly), jim příslušejících zpevněných ploch a související infrastruktury, které jsou v současné době ve fázi výstavby. Touto změnou nebude docházet ke změně celkového plošného záboru zájmového území. Stávající stav zastavěné plochy je 7 515 m², zpevněné plochy 2 376 m². Celková zastavěná plocha posuzovaného záměru bude 6 901 m² (novostavba skladovací haly SO-04: 3 218 m², novostavba skladovací haly SO-05: 3 620 m², objekt pro kola SO-06 63 m²), celková zpevněná plocha 6 072 m² (komunikace vozidlové: 5 830 m², parkoviště 424 m²). Celková zastavěná plocha po realizaci záměru bude 14 414 m², celková zpevněná plocha po realizaci záměru bude činit 8 448 m².

Umístění záměru:

Záměr je umístěn v Královéhradeckém kraji, ve městě Jičín, k. ú. Jičín a Popovice u Jičina.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Jedná se o změnu stavby před dokončením v rámci novostavby skladovacího areálu firmy Garland distributor s. r. o. Záměrem je výstavba dvou skladových objektů a jednoho objektu pro umístění kol a k nim příslušejících zpevněných ploch, které budou přistavěny k administrativnímu objektu a skladovým halám, které jsou již ve fázi výstavby. Nově budované skladové haly budou mít nevýrobní charakter, stejně jako skladové haly, které jsou již v procesu výstavby, budou sloužit ke skladování, překládce a distribuci zahradní techniky, zahradního vybavení a elektrického nářadí. Záměr výstavby SO-04, SO-05, SO-06, k nim příslušejících zpevněných ploch a související infrastruktury, je situován do antropogenně přeměněné krajiny, kde v současné době probíhají práce na výstavbě objektů SO-01, SO-02 a SO-03 včetně jim příslušejících zpevněných ploch. Území pro realizaci záměru se nachází v intravilánu obce Jičín v Královéhradeckém kraji. Zájmové území pro realizaci záměru je situováno východně od centra města v průmyslové zóně. Nejbližší obytná zástavba se nachází ve vzdálenosti přibližně 500 metrů od severní hranice zájmového území. V zájmovém území jsou z pohledu širších vazeb provozovány v současné době provozy dalších společností. Kumulace s jinými

záměry se v době zpracování oznámení nepředpokládá. V současné době nejsou investorovi známy.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru včetně případných demoličních prací nezbytných pro realizaci záměru:

Nové skladovací objekty SO-04, SO-05 jsou navrženy jako jednolodní s rozpětím 24,0 m a výškou pod vazníkem 10,0 m. Nosnou konstrukci bude tvořit železobetonový montovaný skelet ze sloupů rozmístěných ve vzdálenosti 6,0 m, vazníků o rozpětí 24,0 m a 12,0 m dlouhých vaznic nesoucích konstrukci zastřešení. Střešní plášť bude sestaven z trapézového plechu, tepelné izolace v min. tl. 140 mm a střešní folie. Opláštění haly je navrženo do výšky 1,2 m z betonového sendvičového panelu tl. 320 mm, zbývající část stěny haly bude ze sendvičových panelů Kingspan tl. 120 mm kladených na vodorovno. V celé ploše nové haly bude provedena drátkobetonová podlaha v tloušťce 200 mm s možností zatížení 5 t/m². Nosnou konstrukci stavby SO-06 kolostav bude tvořit ocelový skelet. Opláštění bude provedeno z panelů ze žárově zinkovaného pororoštu. Střecha bude z profilovaného plechu. V rámci výstavby objektů dojde ke zhotovení i zpevněných komunikací a ploch. Komunikace a zpevněné plochy budou směrově i výškově napojeny na stávající zpevněné plochy v okolí stavby. Nově vybudované areálové komunikace a zpevněné plochy budou obsahovat jak živičné povrchy, tak betonové plochy. Nové areálové komunikace a zpevněné plochy jsou navrženy tak, aby zajistily napojení na novostavby objektu SO-04, SO-05 a SO-06 a zároveň se napojily na objekty a areálové komunikace, které jsou ve fázi výstavby. Z ohledu výškového řešení budou areálové komunikace a zpevněné plochy řešeny tak, aby bylo dosaženo bezproblémového povrchového odvodnění srážkových vod do navržených uličních vpustí, příp. štěrbínových žlabů do areálové dešťové kanalizace. Pojížděné zpevněné plochy a chodníky budou ohraničeny obrubníky. Celý kanalizační areálový řad na splaškovou vodu bude napojen na kanalizaci pro veřejnou potřebu, ukončenou centrální ČOV. Kanalizační přípojka bude tlaková. V areálu firmy je navržena síť dešťových kanalizačních stok, kterými jsou dešťové vody odváděny do retenční nádrže. Z této retenční nádrže budou dále dešťové vody regulovaně odváděny kanalizací do dešťové kanalizace sousedního areálu firmy a přes stávající retenční nádrž odváděny předpadem do vodního toku (Valdický potok). Retenční nádrž je navržena jako přírodní nádrž se zemní konstrukcí se svahovými břehy. Nutný objem nádrže pro zpomalení odtoku srážkových vod je min 740 m³. Max. objem retenční nádrže činí 1 250 m³. Pro zajištění bezpečnosti ochrany životního prostředí je před retenční nádrží předřazen odlučovač ropných látek. Konkrétně se jedná o velkopřtokový koalescentní odlučovač s usazovacím prostorem, který je vyráběn jako dvouplášťový plastový skelet opatřený armovací výztuží v meziprostoru dvouplášťového skeletu. Celková kapacita odlučovače bude minimálně 103 l/s.

Oznamovatel:

Oznamovatelem záměru je společnost GARLAND distributor, s. r. o., Hradecká 1136, 506 01 Jičín (IČO: 60108461).

Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení a snížení všech významných nepříznivých vlivů na životní prostředí a popis kompenzací, pokud je to vzhledem k záměru možné

V rámci oznámení záměru byla pro fázi výstavby, provozu a odstranění záměru navržena opatření k prevenci, vyloučení a snížení nepříznivých vlivů záměru na jednotlivé složky životního prostředí a veřejného zdraví.

V rámci fáze výstavby záměru se jedná o opatření sloužící k:

- zabezpečení ochrany vod a půdy spočívající v dokonalém technickém stavu vozidel a jejich kontrole z hlediska úniků ropných látek, kontrolované manipulaci s látkami závadnými vodám a jejich zajištění proti úniku a vhodném zabezpečení staveniště kvůli znečištění podzemních vod

- snížení hlukové zátěže spočívající v omezení hlučnosti strojů, omezení doby nasazení hlučných mechanismů (v době max. 7-21 hod.) a ve vhodné organizaci pracovních činností
- snížení negativních vlivů na rozptylové podmínky spočívající v omezení rychlosti vozidel, pravidelném úklidu komunikací, optimalizace tras vozidel, vhodné skladování prašných materiálů, vypínání motorů aj.

V rámci fáze provozu záměru se jedná o opatření sloužící k:

- plnění hygienických limitů hlukové zátěže spočívající v přijatelných akustických parametrech zdrojů hluku, v provozu obslužné dopravy pouze v denní době
- snížení negativních vlivů na rozptylové podmínky spočívající v úklidu manipulačních ploch, vypínání motorů, používání vhodné techniky
- snížení negativních vlivů na ochranu vod spočívající v kontrole funkčnosti odlučovače ropných látek
- snížení vlivů na zemědělský půdní fond spočívající v odejmutí nezbytně nutného množství odnímané půdy do hloubky max. 30 cm

V rámci fáze odstraňování záměru se jedná o zpracování další projektové přípravy podrobného návrhu opatření a podrobného postupu uvedení zařízení a místa provozu do stavu, který nebude představovat žádné významné riziko pro lidské zdraví nebo životní prostředí.

Úvahy, kterými se krajský úřad řídil při hodnocení vlivů záměru a při výkladu právních předpisů:

Vlivy na obyvatelstvo, včetně sociálně ekonomických vlivů

Z posouzení akustické studie vyplývá, že příspěvky hlučnosti ze stacionárních zdrojů hluku souvisejících s provozem záměru v denní době a v noční době nepředstavují významné nepříznivé zdravotní účinky. V případě pozadí benzo(a)pyrenu je v hodnocené oblasti překračován platný imisní limit ČR pro benzo(a)pyren, a tudíž je překračována mez společensky přijatelného rizika podobně jako i v jiných lokalitách ČR. Realizace záměru bude mít pozitivní sociální důsledky, jelikož umožní vytvoření nových pracovních míst. Provoz záměru nebude zdrojem narušování faktoru pobytové pohody obyvatelstva. Na základě výše uvedeného lze konstatovat, že posuzovaný záměr je z tohoto pohledu záměr realizovatelný.

Vlivy na ovzduší a klima

Období výstavby záměru

Vlivem výstavby dojde k dočasnému ovlivnění kvality ovzduší, na kterém se bude podílet provoz nákladní techniky při návozu materiálu pro stavbu, technologie a jejich příslušenství, ale i vlastní prostor stavby. Vzhledem k ne příliš významným nárokům na bilanci hmot stavebních materiálů lze liniové zdroje znečištění v etapě výstavby označit za málo významné.

Období provozu záměru

Hodnoty imisního zatížení jsou výrazně pod úrovní imisních limitů a stav imisního zatížení na posuzovaném území významně neovlivní. Vliv souběhu provozu dopravy vyvolané provozem záměru a vytápění objektů na imisní situaci není natolik významný, aby způsobil překročení imisních limitů na posuzovaném území nebo rozšíření území, kde k překročení dochází.

Vlivy na hlukovou situaci

Období výstavby záměru

Po dobu realizace výstavby lze předpokládat v území zvýšenou hladinu akustického výkonu v souvislosti s provozem stavebních strojů při zemních a stavebních pracích a z dopravy. S ohledem na charakter stavby, její rozsah a umístění, lze předpokládat, že mohou být krátkodobě překračovány hygienické limity hluku ve fázi výstavby zejména ze strojních

zařízení podílející se na výstavbě. Nicméně toto případné krátkodobé překračování je ve vztahu k charakteru stavby, jejímu rozsahu a časovému omezení výstavby v předmětném místě akceptovatelné.

Období provozu záměru

S provozem novostavby skladovacího areálu jsou spjaty stacionární zdroje hluku (vzduchotechnika, vytápění, manipulace apod. a vnitroareálová doprava) a hluk z dopravní obslužnosti záměru. Akustické posouzení stacionárních zdrojů hluku bylo provedeno pro všechny řešené varianty (nulová varianta, záměr a kumulativní záměr, aktivní varianta) v denní a noční době. Na základě vypočtených ekvivalentních hladin akustického tlaku lze konstatovat, že u všech řešených variant (nulová, záměr a kumulativní záměr, aktivní) bude hluk ze stacionárních zdrojů hluku a hluk ze silniční dopravy v souladu s požadovanými hygienickými limity hluku pro chráněný venkovní prostor a chráněný venkovní prostor staveb. Současně lze konstatovat, že zprovoznění záměru nebude mít vliv na změnu hlukové zátěže ze silniční dopravy na veřejných pozemních komunikacích u chráněného venkovního prostoru a chráněného venkovního prostoru staveb situovaného do blízkosti veřejných pozemních komunikací, která bude využívána vozidly zajišťujícími dopravní obslužnost posuzovaného záměru a kumulativního záměru.

Vlivy na povrchové a podzemní vody

Období výstavby záměru

Nepředpokládá se negativní ovlivnění kvality povrchových a podzemních vod. Při výstavbě budou vznikat pouze splaškové odpadní vody. Technologické odpadní vody nebudou záměrem ve fázi přípravy záměru produkovány. Znečištění vod s výjimkou havarijních situací, zejména úniku pohonných hmot a maziv z montážních mechanismů, není předpokládáno. V případě úniku těchto látek budou použity sanační prostředky a bude postupováno v souladu s platnými předpisy v oblasti vodního hospodářství.

Období provozu záměru

Celý kanalizační areálový řad na splaškovou vodu bude napojen na kanalizaci pro veřejnou potřebu ukončenou centrální ČOV. Technologické odpadní vody nebudou vznikat. Dešťové vody pocházející ze střech hal a příslušných zpevněných ploch budou svedeny do navržené sítě dešťových kanalizačních stok, kterými budou dešťové vody odváděny do retenční nádrže. Z této nádrže budou dále dešťové vody regulovaně odváděny kanalizací.

Vlivy na půdu

Záměr vyžaduje zábor zemědělského půdního fondu. Realizace záměru bude uskutečněna na pozemcích, které jsou zařazeny do bonitovaných půdně ekologických jednotek s označením 31000. Na základě kódu BPEJ jsou dotčené pozemky zařazeny do 1. třídy ochrany. V rámci závazného stanoviska bylo vyňato ze ZPF 3,1388 ha z p. č. 926/16 a z p. č. 116/31 0,0594 ha. Záměr nevyžaduje zábor pozemků určených pro plnění funkce lesa. Přímé dotčení lesních pozemků se nepředpokládá, záměr je mimo ochranné pásmo lesa. Lze konstatovat, že posuzovaný záměr je z tohoto pohledu realizovatelný.

Vlivy na nerostné zdroje a geologické prostředí

Ložiska nerostných surovin ani dobývací prostory se v dotčeném území nenacházejí.

Vlivy na faunu a flóru

Zájmové území, které bude dotčeno realizací záměru, se nachází v antropogenně ovlivněném území. Před započítáním výstavby byl proveden dendrologický průzkum, jehož předmětem byly náletové dřeviny rostoucí nepravidelně po celé ploše zájmového území. Ze stávajícího náletu budou okolo retenční nádrže ponechány hodnotné a perspektivní dřeviny, které v budoucnu budou tvořit ozelenění okolo nádrže. Tyto ponechané dřeviny nesmí být v kolizi s výstavbou. Flóra i fauna dotčeného území i jeho okolí byla již v době zahájení stavebních prací ovlivněna

charakterem území. S ohledem na charakter a umístění zájmového území se dal předpokládat pouze výskyt druhů běžných pro daný typ prostředí: běžní zástupci hmyzu, hmyzožravci a drobní hlodavci, běžní zástupci ptactva, kteří lokalitu záměru navštěvují, ale pravděpodobně zde trvale nežijí. Na vlastním řešeném území záměru nejsou vymezeny žádné prvky územního systému ekologické stability. Na území záměru se nenachází významný krajinný prvek chráněný ze zákona. Na základě výše uvedeného lze konstatovat, že posuzovaný záměr je z tohoto pohledu záměr realizovatelný.

Vlivy na zvláště chráněná území, přírodní parky, památné stromy, prvky ÚSES a lokality Natura 2000

Realizace záměru nijak nezasáhne do koridoru územního systému ekologické stability. Posuzovaným záměrem nebudou dotčena žádná biocentra ani biokoridory. V bezprostředním okolí se nenachází významný krajinný prvek. Záměr neleží na území velkoplošného či maloplošného zvláště chráněného území. Jiná chráněná území se v místě záměru ani v bližším okolí nevyskytují. V místě záměru nejsou vymezeny evropsky významné lokality ani ptačí oblasti. Záměr se nenachází na území přírodního parku, ve zvláště chráněném území ani v žádné památkové rezervaci.

Vlivy na krajinu a krajinný ráz

Zájmové území, které bude dotčeno realizací záměru, se nachází v antropogenně ovlivněném území. Přírodní prostředí širšího zájmového území vykazuje známky urbanizace z důvodu existence komunikací, výrobních a skladových areálů, administrativních, kancelářských objektů a dalších podnikatelských objektů. Jde o silně pozměněnou městskou krajinu. Kvalita životního prostředí na lokální úrovni odpovídá funkčnímu využití území. Volba tohoto území pro stanovené funkční využití odpovídá jeho charakteru. Investorem navrhovaná aktivní varianta záměru neznamená výraznou změnu stávajících estetických parametrů vlastního zájmového území, která vychází většinou ze stávajících objektů v posuzovaném areálu. Navrhovaný záměr nezasahuje do ploch rekreačního využití území, vlastní zájmové území není předmětem vázaného cestovního ruchu, v místě není zahrádkářská kolonie, sportoviště či jiné místo soustředění rekreačních a oddechových aktivit. Realizace záměru nebude mít výrazný vliv na krajinu nebo krajinný ráz. Vliv záměru lze z tohoto hlediska považovat za nulový.

Vlivy na hmotný majetek a kulturní památky

Území nelze označit za prostor historického, kulturního nebo archeologického významu, i když pochopitelně vzhledem k historii osídlení nelze vyloučit při provádění zemních prací archeologické nálezy. V takovém případě je nezbytné postupovat v souladu s příslušnou legislativou. Z uvedených charakteristik a ze situování záměru lze předpokládat, že předkládaný záměr nevyvolá žádný významný negativní vliv na hmotný majetek a kulturní památky. Jiné vlivy na hmotný majetek a jiné lidské výtvořby se nepředpokládají.

Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci

Na základě hodnocení a posouzení předkládaném v tomto oznámení byl vliv na složky životního prostředí vyhodnocen jako nevýznamný až nulový. Na základě výše uvedeného lze konstatovat, že identifikované vlivy posuzovaného záměru nepřekračují míru stanovenou zákony a dalšími předpisy. Za předpokladu realizace dále navržených podmínek k ochraně zdraví obyvatelstva a životního prostředí vyplývajících z procesu posuzování nedojde k ohrožení životního prostředí. Životní prostředí v dotčené lokalitě jako celek nebude ovlivněno nad únosnou míru.

Údaje o možných významných nepříznivých vlivech přesahujících státní hranice

Záměr nebude mít vzhledem ke svému charakteru a umístění žádné nepříznivé vlivy přesahující státní hranice České republiky.

Při zjišťovacím řízení krajský úřad na základě dostupných podkladů a informací zjišťoval, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo.

S ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí a s ohledem na obsah doručených vyjádření krajský úřad rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

Krajský úřad k tomuto závěru dospěl na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona EIA, s přihlédnutím k charakteru, kapacitě a umístění záměru, především pak na základě stanoviska orgánu ochrany přírody a krajiny, vyjádření příslušného stavebního úřadu z hlediska územně plánovací dokumentace, vyjádření dotčených orgánů a dotčených územních samosprávných celků, veřejnosti a na základě oznámení záměru.

Krajský úřad použil k vyhodnocení vlivu záměru na životní prostředí a veřejné zdraví 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 ze dne 27.06.1985, ve znění pozdějších směrnic, implementované do přílohy č. 2 k zákonu EIA.

V souladu s ust. § 7 zákona EIA bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem bylo zjištění, zda záměr „Novostavba skladovacího areálu firmy Garland distributor s.r.o., změna stavby před dokončením“ bude posuzován podle zákona EIA. Příslušným úřadem k zajištění zjišťovacího řízení byl krajský úřad.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu EIA krajský úřad, jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona EIA, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, rozhodl, že záměr „Novostavba skladovacího areálu firmy Garland distributor s.r.o., změna stavby před dokončením“ nebude posuzován podle zákona EIA.

Rozhodnutí o závěru zjišťovacího řízení se zveřejňuje způsobem podle ust. § 16 zákona EIA a doručuje veřejnou vyhláškou.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. město Jičín a Královéhradecký kraj jsou povinny rozhodnutí neprodleně vyvěsit na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a vyrozumět o tom příslušný úřad.

Právo podat odvolání proti rozhodnutí má oznamovatel a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona EIA. Splnění podmínek podle § 3 písm. i) bodu 2 zákona EIA doloží dotčená veřejnost v odvolání.

Poučení účastníků řízení

Proti tomuto rozhodnutí má oznamovatel a dotčená veřejnost právo se odvolat, a to ve lhůtě do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává k Ministerstvu životního prostředí prostřednictvím krajského úřadu.

v z. Mgr. Helena Hyšková
zástupce vedoucího oddělení EIA, IPPC
a technické ochrany životního prostředí

Město Jičín a Královéhradecký kraj se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném ve smyslu ust. § 16 zákona EIA (minimálně 15 dnů) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení krajskému úřadu. Po stejnou dobu bude rozhodnutí vyvěšeno i na úřední desce Královéhradeckého kraje a zveřejněno též způsobem, umožňujícím dálkový přístup.

Rozdělovník: KUKHK-24509/ZP/2021

Oznamovatel:

- 1) Společnost GARLAND distributor s. r. o., Hradecká 1136, 506 01 Jičín zastoupená na základě plné moci Ing. Evou Dvořákovou, Nerudova 174, 500 02 Hradec Králové.

Dotčené územní samosprávné celky:

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde,
- 2) Město Jičín, Žižkovo náměstí 18, Valdické Předměstí, 506 01 Jičín.

Dotčené orgány:

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové,
- 2) ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové,
- 3) Městský úřad Jičín, Žižkovo náměstí 18, 506 01 Jičín 1.

Na vědomí:

- 1) MŽP, odbor EIA a IPPC, Vršovická 65, 100 10 Praha 10.
- 2) MŽP, odbor výkonu státní správy VI, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové.