



81730/2017/KHK



KUKHK-21536/ZP/2017

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

váš dopis zn.:

ze dne:

naše značka (č. j.): KUKHK-21536/ZP/2017

dle rozdělovníku

vyřizuje:

odbor | oddělení:

Ing. Martina Poláková
Životního prostředí a zemědělství /
EIA, IPPC a technické ochrany
životního prostředí

linka | mobil:

e-mail:

183
mpolakova@kr-kralovehradecky.cz

datum:

03.08.2017

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 „Skladové haly Solnice“

nebude posuzován podle zákona EIA.

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 21.06.2017 oznámení záměru „Skladové haly Solnice“ zpracované podle přílohy č. 3 zákona EIA (dále jen „oznámení záměru“). Oznamovatelem záměru je společnost Kongresové centrum ILF a.s., Pařížská 67/11, 110 00 Praha. Oznámení záměru zpracoval Dr. Ing. Jiří Marek, autorizovaná osoba podle zákona EIA (osvědčení č.j. 42827/ENV/07).

Dne 28.06.2017 krajský úřad rozeslal oznámení záměru dotčeným správním úřadům a dotčeným územním samosprávným celkům.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. Město Solnice, Město Rychnov nad Kněžnou a Královéhradecký kraj, krajský úřad požádal ve smyslu ust. § 16 odst. 3 zákona EIA neprodleně o zveřejnění informace o oznámení a o tom, kdy a kde je možné do oznámení nahlížet na úředních deskách. Dobu zveřejnění podle ust. § 16 odst. 4 zákona EIA krajský úřad stanovil na nejméně 15 dnů. Zároveň krajský úřad požádal v souladu s ust. § 16 odst. 4 zákona EIA dotčené územní samosprávné celky o vyrozumění o dni vyvěšení informace o oznámení na úřední desce v nejkratším možném termínu.

Dále krajský úřad informoval podle ust. § 6 odst. 7 zákona EIA dotčené územní samosprávné celky, dotčené správní úřady, veřejnost a dotčenou veřejnost o lhůtě pro zaslání písemných vyjádření k oznámení krajskému úřadu nejpozději do 20 dnů ode dne zveřejnění informace o oznámení na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Krajský úřad dále informoval, že do oznámení lze také nahlédnout na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí (http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr), kód záměru HKK872.

Dne 28.06.2017 byla informace o oznámení záměru a o tom, kdy a kde je možné nahlížet do oznámení záměru, zveřejněna na úřední desce Královéhradeckého kraje.

Lhůta pro vyjádření k oznámení záměru uplynula dne 18.07.2017.

Ke zveřejněnému oznámení záměru se vyjádřili:

- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ze dne 03.07.2017, č.j.: KUKHK-21536/ZP/2017 – Po, ev.č.: 71745/2017/KHK,
- Královéhradecký kraj, ze dne 18.07.2017, č.j.: KUKHK-22113/KH/2017,
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, ze dne 10.07.2017, č.j.: KHSHK 19467/2017/HOK.HK/Hr,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, ze dne 26.06.2017, č.j.: ČIŽP/45/IPP/1705652.002/17/KDR,
- Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, ze dne 17.07.2017, č.j. OVŽP-19576/2017-1170/2017-Sv,
- vyjádření zpracovatele oznámení ze dne 24.07.2017.
- vyjádření oznamovatele ze dne 24.07.2017.

V průběhu zjišťovacího řízení byly ze strany dotčených správních úřadů (Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí) vneseny připomínky k předloženému oznámení záměru, které jsou komentovány níže v textu. Veřejnost a dotčená veřejnost se k záměru nevyjádřila. Z obdržených vyjádření dotčených územních samosprávních celků a dotčených správních úřadů k předloženému oznámení záměru nevystal požadavek na posuzování záměru podle zákona EIA.

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové ve svém vyjádření ze dne 10.07.2017, č.j.: KHSHK 19467/2017/HOK.HK/Hr, souhlasí se záměrem a nepožaduje záměr posuzovat podle zákona EIA.

Královéhradecký kraj ve svém vyjádření ze dne 18.07.2017, č.j.: KUKHK-22113/KH/2017, nepožaduje záměr posuzovat podle zákona EIA.

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, ve svém vyjádření ze dne 03.07.2017, č.j.: KUKHK-21536/ZP/2017 – Po, ev.č.: 71745/2017/KHK, nemá z hlediska ochrany ovzduší, ochrany vod, ochrany přírody a krajiny, ochrany zemědělského půdního fondu, ochrany lesa a z hlediska orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství k předloženému oznámení záměru zásadní připomínky.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, ve svém stanovisku ze dne 26.06.2017, č.j.: ČIŽP/45/IPP/1705652.002/17/KDR, nemá připomínky k oznámení záměru a nepožaduje záměr dále posuzovat podle zákona EIA.

Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, odbor výstavby a životního prostředí, ve svém vyjádření ze dne 17.07.2017, č.j. OVŽP-19576/2017-1170/2017-Sv (dále jen „vyjádření MÚ Rychnov nad Kněžnou“), z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu upozorňuje na platnou legislativu v oblasti ochrany zemědělského půdního fondu. Ve vyjádření MÚ Rychnov jsou z hlediska ochrany přírody a krajiny uvedeny k oznámení záměru následující:

- 1) V oznámení záměru nejsou v kapitole „G. Všeobecně srozumitelné shrnutí“ uvedeny zásahy do zeleně a žádná kompenzační opatření. Navrhovaná výsadba stromů je zakreslena neefektivně bez návaznosti na okolí.
- 2) Požadavek stanovit maximální vhodné ozelenění ploch v rámci areálu, zejména ze severní a jižní strany a jihovýchodní strany.
- 3) V oznámení záměru není uvedeno, zda budou průmyslové objekty oploceny či nikoliv.

Krajský úřad k vyjádření MÚ Rychnov nad Kněžnou:

Ad 1) Zásahy do zeleně jsou popsány v textu oznámení v kapitole „D.1.7 Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy“ a v kapitole „D.1.8 Vlivy na krajinu“. Povinnost náhradní výsadby vyplývá z § 9 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Jedná se o opatření, s jejichž splněním se automaticky počítá a jsou součástí záměru. V oznámení záměru v kapitole „D.1.7 Vlivy na flóru, faunu a ekosystémy“ je uvedeno, že bližší specifikace náhradní výsadby bude uvedena v další etapě projektové dokumentace, z čehož je patrné, že oznámení obsahuje pouze prvotní návrh náhradní výsadby, který bude detailněji rozpracován v dalších stupních projektové dokumentace.

Nedílnou součástí oznámení záměru podle přílohy č. 3 zákona EIA je vyjádření příslušného stavebního úřadu z hlediska územně plánovací dokumentace, tj. Městského úřadu Rychnov nad Kněžnou, odboru výstavby a životního prostředí, ze dne 05.04.2017 (č.j. OVŽP-10686/2017/Du), kde je uvedeno, že záměr je v souladu s Územním plánem města Solnice a města Rychnov nad Kněžnou.

Ad 2) Z vyjádření oznamovatele, tj. společnosti Kongresové centrum ILF a.s., vyplývá, že oznamovatel souhlasí s požadavkem na ozelenění ploch areálu, zejména ze severní a jižní, jihovýchodní strany, a že tento požadavek zohlední v dalších stupních projektové přípravy.

Ad 3) V oznámení záměru v kapitole B.I.2. Kapacita (rozsah) záměru je uvedeno, že areál bude oplocen.

MÚ Rychnov nad Kněžnou nepožaduje záměr posuzovat podle zákona EIA. Připomínky nejsou směřovány do procesu EIA.

Podklady pro vydání rozhodnutí:

- oznámení záměru v rozsahu přílohy č. 3 zákona EIA,

- vyjádření obdržena k záměru podle § 6 odst. 7 zákona EIA.

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ZÁMĚRU

Název záměru a jeho zařazení podle přílohy č. 3 zákona EIA

Skladové haly Solnice

Záměr „Skladové haly Solnice“ naplňuje svým charakterem a rozsahem dikci bodu 10.6 (*Nové průmyslové zóny a záměry rozvoje průmyslových oblastí s rozlohou nad 20 ha. Záměry rozvoje měst s rozlohou nad 5 ha. Výstavba skladových komplexů s celkovou výměrou nad 10 000 m² zastavěné plochy. Výstavba obchodních komplexů a nákupních středisek s celkovou výměrou nad 6 000 m² zastavěné plochy. Parkoviště nebo garáže s kapacitou nad 500 parkovacích stání v součtu pro celou stavbu.*) kategorie II přílohy č. 1 zákona EIA.

Oznamovatel záměru:

Kongresové centrum ILF a.s., Pařížská 67/11, 110 00 Praha

Kapacita (rozsah) záměru:

Předmětem záměru je výstavba dvou skladových hal o zastavěné ploše 9 767 m² (I. etapa) a 7 613 m² (II. etapa), zpevněných ploch o velikosti 10 989 m² (areálová komunikace, parkovací stání pro kamiony, parkovací místa pro osobní automobily, chodníky), ploch zeleně a přípojek inženýrských sítí. Celková zastavěná plocha skladových hal činí 17 269 m².

Umístění záměru (kraj, obec, katastrální území):

Záměrem výstavby hal bude dotčen pozemek p.č. 5754 v k.ú. Solnice. Úpravou křižovatky a cyklostezky budou dotčeny pozemky p.č. 5739 a 5738/1 v k.ú. Solnice a dále pozemky p.č. 3163, 3147, 3146, 3152, 3140, 3137 a 3126 v k.ú. Litohrady.

Charakter záměru a možnost kumulace s jinými záměry:

Předmětem záměru je výstavba dvou skladových hal a související infrastruktury (vnitroareálové komunikace, manipulační a odstavné plochy, inženýrské sítě) o celkové rozloze cca 3,6 ha. Objekty budou sloužit jako logistické a skladové centrum pro automobilový průmysl. Území je charakteristické významnou koncentrací ekonomických aktivit republikového významu v návaznosti na automobilový průmysl reprezentovaný výrobním závodem ŠKODA AUTO, a.s., Kvasiny ve vzdálenosti cca 1,5 km severovýchodně od záměru. Areál bude dopravně napojen na silnici I/14 samostatným sjezdem. Silnice č. I/14 bude mít odbočovací a připojovací pruhy v obou směrech jak od města Solnice, tak i města Rychnova nad Kněžnou.

Stručný popis technického a technologického řešení záměru:

Předmětem záměru je výstavba dvou skladových hal o zastavěné ploše 9 767 m² (I. etapa) a 7 613 m² (II. etapa), zpevněných ploch o velikosti 10 989 m² (areálová komunikace, parkovací stání pro kamiony, parkovací místa pro osobní automobily, chodníky), ploch zeleně a přípojek inženýrských sítí. Plochy zeleně budou tvořit 7 195 m².

Vjezd do areálu bude z hlavní komunikace I/14 v jihozápadní části předmětného záměru. K napojení areálu dojde úpravou křižovatky silnic I/14 a místní komunikace na pozemku p.č. 3163, vybudováním odbočovacích a připojovacích pruhů a úpravou cyklostezky. Touto

úpravou dojde k zásahům do vzrostlé zeleně podél komunikace I/14 – soliterních dřevin liniové výsadby v počtu 20 ks. Kácení zeleně bude kompenzováno náhradní výsadbou.

Objízdná asfaltová komunikace kolem hal bude napojena na odstavné plochy pro kamióny. Parkovací místa pro kamiony při jižní straně haly I budou zastřešena jednoduchým přístřeškem. Chodníky a parkoviště pro osobní automobily jsou navrženy ze zámkové dlažby. Skladová hala (I. etapa) je navržena jako skladový prostor obdélníkového půdorysu se třemi expedičními rampami. Skladovaným materiálem budou komponenty pro automobilový průmysl v plastových, kartónových a kovových bednách. Materiál bude skladován v paletových regálech. Mezi regály budou uličky pro pojezd vysokozdvížných vozíků (dále jen „VZV“). Celkové množství bude cca 6 000 palet. Uvnitř haly bude vnitřní vestavba sociálního zařízení pro personál a administrativní zázemí, na jižní straně haly je plánován drobný objekt, ve kterém bude dobíjecí stanice pro VZV a dále kompresor a náhradní zdroj elektrické energie – dieselaagregát.

Skladová hala (II. etapa) je navržena jako skladový prostor přibližně čtvercového půdorysu se šesti expedičními rampami. Skladovaným materiálem budou komponenty pro automobilový průmysl v plastových, kartónových a kovových bednách. Materiál bude skladován v paletových regálech. Mezi regály budou uličky pro pojezd VZV. Celkové množství bude cca 4 000 palet. Uvnitř haly bude vnitřní vestavba sociálního zařízení pro personál a administrativní zázemí.

Skladové objekty (hala I + II. etapy) jsou řešeny jako železobetonové skelety o modulech (12 x 24 m). Založení se předpokládá na pilotách, opláštění hal bude provedeno sendvičovými panely. Haly budou mít plochou střechu s vnitřními dešťovými svody. Stavební objekty jsou navrženy jako čistě funkční bez výrazných architektonických prvků.

Skladové haly (I. + II. etapy) budou napojeny vlastní přípojkou na vodovodní řad LT 250 vedený podél silnice I/14.

Dešťové vody ze střech plánovaných objektů (hal) budou odváděny samostatnou dešťovou kanalizací s vyústěním do podzemní retenčně-vsakovací nádrže umístěné na pozemku, v prostoru mezi skladovými halami, o minimálním návrhovém retenčním objemu 1 040 m³ a minimální navržené velikosti vsakovací plochy 960 m².

Dešťová kanalizace ze zpevněných ploch bude odvádět dešťové vody z těchto ploch rovněž do podzemní retenčně-vsakovací nádrže přes odlučovač lehkých kapalin (ropných látek), který bude sloužit jako bezpečnostní zařízení pro zachycení úniků ropných látek z dopravních prostředků v případě úkapů nebo havárie.

Splašková kanalizace bude odvádět splaškové vody ze sociálního zařízení do dvou vyvážených jímek.

Pro napojení nového areálu na rozvodnou elektrickou síť je navržena nová přípojka ze stávající vrchního vedení VVN, které prochází v blízkosti areálu. Způsob napojení bude řešen v dalším stupni projektové dokumentace.

Zemní plyn bude do obou hal přiveden v zemi plynovodní přípojkou, která bude přes regulační stanici napojena na stávající vysokotlaký plynovod, který vede podél jihozápadní hranice pozemku.

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

Vlivy na obyvatelstvo

Součástí oznámení záměru podle přílohy č. 3 zákona EIA je hluková studie, kterou v květnu 2017 vypracoval pod zakázkovým číslem 722317103 Dr. Ing. Jiří Marek, Vodní zdroje Ekomonitor spol. s r.o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim (dále jen „hluková studie“). V hlukové studii je uvedeno, že příspěvek záměru ke stávající dopravě představuje nárůst ekvivalentní hladiny akustického tlaku v chráněném prostoru staveb o 0,1 dB v denní době a až 0,5 dB v době noční. V žádném z referenčních bodů nebylo výpočtem prokázáno překročení limitních hodnot. Vliv stacionárních zdrojů souvisejících s provozem areálu byl hodnocen pouze pro projektovou variantu. Vzhledem k tomu, že nejbližší chráněný prostor (staveb) je od místa záměru vzdálený cca 0,8 km, byla nejvyšší ekvivalentní hladina akustického tlaku

v chráněném prostoru vypočtena ve výši 19 dB ve dne a 18,8 dB v noci, tedy výrazně pod limitními hodnotami. K ověření výsledků akustické studie, která představuje pouze teoretický výpočet, je nutno po zprovoznění záměru provést kontrolní měření hluku z dopravy související se záměrem v chráněném venkovním prostoru staveb nejbližší obytné zástavby v noční době.

Posouzení vlivu hluku na veřejné zdraví záměru „Skladové haly Solnice“ vypracovala v květnu 2017 Ing. Olga Krpatová, Brožíkova 427, 530 09 Pardubice (dále jen „hodnocení zdravotních rizik“). Hodnocení zdravotních rizik vychází z výše uvedené hlukové studie. Z výsledků hodnocení zdravotních rizik vyplývá, že realizací záměru se možné nepříznivé zdravotní účinky související s vlivem dopravy významně nezhorší oproti stavu ve variantě nulové před realizací záměru. U vypočtených hodnot hlučnosti ze stacionárních zdrojů hluku se po realizaci záměru nepředpokládají nepříznivé zdravotní účinky.

Vlivy na ovzduší

Součástí oznámení záměru podle přílohy č. 3 zákona EIA je rozptylová studie, kterou v dubnu 2017 vypracovala Ing. Jana Kočová Šantrochova 425, 500 11 Hradec Králové v březnu 2017 (dále jen „rozptylová studie“). V rozptylové studii byly hodnoceny následující znečišťující látky: suspendované částice PM₁₀, PM_{2,5}, oxid dusičitý, benzen, benzo(a)pyren. Ke stanovení požadované imisní koncentrace benzo(a)pyrenu byly použity pětileté průměry převzaté z aktuálních map úrovně znečištění publikované Českým hydrometeorologickým ústavem. Příspěvky k průměrným ročním imisním koncentracím benzo(a)pyrenu vyvolané provozem záměru se u nejbližší obytné zástavby pohybují v řádu cca 0,06 – 0,1 % z limitu. V závěru rozptylové studie je uvedeno, že vypočtené příspěvky vzhledem ke stanovenému imisnímu limitu a hodnotě požadované roční imisní koncentrace benzo(a)pyrenu lze označit za zanedbatelné.

Vlivy na vodu

Za provozu dokončeného logistického a skladového centra budou splaškové vody odváděny do dvou vyvážených jímek. Předpokládané množství splaškových odpadních vod související s provozem záměru odpovídá předpokládané spotřebě pitné vody. Charakter odtoku srážkových v době výstavby se bude měnit v závislosti na postupu stavebních prací. Do dokončení dešťové kanalizace a okapních svodů se budou srážkové vody vsakovat do terénu staveniště.

Při provozu záměru je navrženo zachycování srážkových vod dešťovou areálovou kanalizací do podzemní retenčně-vsakovací nádrže. Celkově lze konstatovat, že záměr nemá při standardním stavu, navrženém areálovém technickém řešení pro odvod splaškových a srážkových vod a při dodržení vhodných opatření negativní vliv na povrchové a podzemní vody jak pro období výstavby, tak pro období provozu záměru.

Rizika zhoršení kvality povrchových a podzemních vody by mohla souviset především s možností úniku závadných látek při havarijních stavech.

Vliv provozovaného záměru na povrchové a podzemní vody lze hodnotit jako nevýznamný.

Vlivy na půdu

Zájmová lokalita určená pro výstavbu hal logistického a skladového centra se nachází v jižní části k. ú. Solnice, dle územního plánu v ploše *Výroba a skladování – těžký průmysl*. Jedná se o pozemek orné půdy ohraničený komunikací I/14, místní komunikací, fotovoltaickou elektrárnou a sousedním zemědělsky využívaným pozemkem.

Záměrem bude dotčeno celkem cca 3,6 ha předmětného území. Celou uvedenou výměru představují zemědělské pozemky (dále jen „ZPF“). Jedná se o půdy II. třídy ochrany ZPF s nadprůměrnou produkční schopností, podmíněně odnímatelné ze ZPF a to s ohledem na územní plánování, a na půdy III. a V. třídy ochrany ZPF s průměrnou produkční schopností až s nízkou produkční schopností, využitelné v územním plánování pro výstavbu. Zastavitelnost dotčených zemědělských půd předpokládá platný Územní plán města Solnice, které příslušné plochy vymezuje jako plochy pro *Výroba a skladování – těžký průmysl*.

Záměrem nedojde k záboru pozemků určených k plnění funkce lesa ani stavba nezasáhne do ochranného pásma lesa.

Vlivy na faunu, floru, chráněná území a územní systém ekologické stability

Záměr je situován na pozemku tvořeném vegetačním pokryvem antropogenních biotopů, tedy sešlapávaných trávníků, ruderální vegetace a intenzivně obhospodařované zemědělské půdy. Na základě terénního průzkumu nebyl zjištěn výskyt zvláště chráněných nebo regionálně vzácných druhů živočichů a vzhledem k charakteru a umístění lokality je zde jejich výskyt málo pravděpodobný. V době výstavby záměru bude lokalita a její okolí zatíženo hlukem a prachem ze stavebních prací. Vzhledem k částečné otevřenosti volné krajiny naleznou běžní živočichové, kteří obývají tento biotop, náhradní niku v blízkém okolí jak v období výstavby, tak za provozu zařízení.

Z hlediska ochrany přírody a krajiny není zájmová oblast součástí žádného velkoplošného zvláště chráněného území ani maloplošného zvláště chráněného území. Záměr nebude mít vliv na žádnou evropsky významnou lokalitu ani ptačí oblast. V území dotčeném záměrem se nenacházejí žádné prvky územního systému ekologické stability.

Vzhledem k charakteru biotopů a aktuálnímu stavu lokality a jejího relevantního okolí lze celkově vliv záměru na biotopy a flóru hodnotit jako nevýznamný až málo významný (s přihlédnutím k nutnému kácení vzrostlých mimolesních dřevin) a vliv na faunu jako nevýznamný.

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 správních úřadů 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 „Skladové haly Solnice“ 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 „Skladové haly Solnice“ nebude posuzován podle zákona EIA.

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

Dotčené územní samosprávné celky, tj. Město Solnice, Město Rychnov nad Kněžnou a Královéhradecký kraj, jsou povinny rozhodnutí neprodleně vyvěsit na své úřední desce po dobu nejméně 15 dnů a vyzoomět o tom krajský úřad.

Na základě předloženého oznámení a obdržených vyjádření krajský úřad rozhodl, že záměr „Skladové haly Solnice“ nebude posuzován podle zákona EIA.

Poučení účastníků řízení

Proti tomuto rozhodnutí lze podat podle ust. § 81 a násl. správního řádu odvolání do 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí. Odvolání se podává u Krajského úřadu Královéhradeckého kraje. Rozhodovat o odvolání přísluší Ministerstvu životního prostředí. 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.

„otisk úředního razítka“

z p. Ing. Martina Poláková
odborný referent na úseku posuzování
vlivů na životní prostředí

Královéhradecký kraj, Město Solnice a Město Rychnov nad Kněžnou se žádají o vyvěšení tohoto rozhodnutí na místě k tomu určeném ve smyslu ustanovení § 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-21536/ZP/2017 - Po

Účastníci řízení:

Kongresové centrum ILF a.s., Pařížská 67/11, 110 00 Praha, v zastoupení společností Vodní zdroje Ekomonitor, s.r.o., Píšťovy 820, 537 01 Chrudim

Dotčené územní samosprávné celky:

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde
- 2) Město Rychnov nad Kněžnou, Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
- 3) Město Solnice, Masarykovo náměstí 1, 517 01 Solnice

Dotčené správní úřady:

- 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 Solnice, Masarykovo náměstí 1, 517 01 Solnice
- 4) Městský úřad Rychnov nad Kněžnou, Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

Na vědomí:

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