



Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Viz. rozdělovník

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)

Naše značka (č. j.)
22016/ZP/2013-Čr

Hradec Králové
07.01.2014

Odbor | oddělení
Odbor životního prostředí a zemědělství
Oddělení EIA a IPPC

Vyřizuje | linka | e-mail
Ing. David Černošek / 188
dcernosek@kr-kralovehradecky.cz

Posuzování vlivů na životní prostředí podle § 7 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“) – předání závěru a závěr zjišťovacího řízení podle § 7 zákona k záměru „Areál integrovaného záchranného systému Vrchlabí“

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, Vám jako příslušný úřad podle § 22 zákona sděluje, že záměr „Areál integrovaného záchranného systému Vrchlabí“ byl podroben zjišťovacímu řízení podle § 7 zákona. Na základě písemných vyjádření dotčených správních úřadů, dotčených územ. samosprávných celků a veřejnosti byl vydán závěr zjišťovacího řízení.

Dotčené územní samosprávné celky, tj. město Vrchlabí a Královéhradecký kraj, žádáme podle § 16 odst. 3 zákona o zveřejnění závěru zjišťovacího řízení na úředních deskách a nejméně ještě jedním v dotčeném území obvyklým způsobem (např. místní tisk nebo rozhlas). Doba zveřejnění je nejméně 15 dnů. **Současně žádáme dotčené územní samosprávné celky v souladu s § 16 odst. 4 zákona o písemné vyrozumění o dni vyvěšení této informace příslušnému orgánu (tj. krajskému úřadu) v nejkratším možném termínu.**

Do závěru zjišťovacího řízení lze také nahlédnout na internetových stránkách České informační agentury životního prostředí (http://portal.cenia.cz/eiasea/view/eia100_cr), dále na internetových stránkách krajského úřadu (<http://www.kr-kralovehradecky.cz>) ve složce Životní prostředí a zemědělství – Aktuální informace z životního prostředí a zemědělství – Posuzování vlivů na životní prostředí – EIA (na těchto internetových stránkách lze také získat elektronickou podobu této písemnosti pro zveřejnění na elektronické úřední desce) nebo na krajském úřadu, Pivovarské náměstí 1245 (budova Regiocentra Nový pivovar), 500 03 Hradec Králové, č. dveří N1.906, p. Černošek, tel. 495 817 188.

Posuzování vlivů na životní prostředí, záměr

„Areál integrovaného záchranného systému Vrchlabí“

ZÁVĚR ZJIŠŤOVACÍHO ŘÍZENÍ

podle § 7 zákona

Identifikační údaje:

Název:

Areál integrovaného záchranného systému Vrchlabí

Kapacita (rozsah) záměru:

Záměrem investora je rekonstruovat stávající budovu bývalého celního úřadu na objekt pro Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje (dále jen „HZS“) a přistavět garáže pro hasičskou techniku. Na garáže bude navazovat další nový objekt – stanice Zdravotnické záchranné služby Královéhradeckého kraje (dále jen „ZZS“). V tomto areálu bude umístěna také čerpací stanice pohonných hmot o objemu 10 m³ na naftu, která bude sloužit vozidlům integrovaného záchranného systému. Objekt bude vytápěn pomocí tepelného čerpadla systému země x voda, pro které je nutné realizovat celkem 13 vrtů do hloubky cca 120-140 m. Stávající objekty v areálu jsou v současné době již HZS využívány.

Charakter záměru:

Přístup do areálu bude přímo z ulice Valteřická (silnice I. třídy č. 14). Příjezd na pozemek je ze stávající komunikace na severu řešeného pozemku. Navazující vnitroareálové komunikace budou vybudovány v rámci výstavby. Tyto komunikace budou sloužit jako přístupové a výjezdové komunikace. Výjezd požární techniky na veřejnou komunikaci (ul. Valteřická) a na křižovatce ul. Valteřická a Pražská bude zabezpečen pomocí návěstidel signalizace. Sjezd svým uspořádáním a parametry zajišťuje bezpečný výjezd požárních vozidel.

Příjezd na pozemek je ze stávající komunikace na severu řešeného pozemku. Na severní straně před stávajícím objektem jsou navržena parkovací stání (pro 17 vozidel), dále je vjezd přes závoru do vlastního areálu s garážemi. Celý areál bude oplocen poplastovaným pletivem s ocelovými poplastovanými sloupky.

Objekt bude rozdělen na dva funkční celky – objekt HZS a objekt ZZS

Objekt HZS

Jedná se o prostory určené pro nepřetržitý výkon služby hasičů v jednotce HZS. Vstup do objektu HZS je navržen od nového parkoviště. Bude se jednat dvoupodlažní objekt. V 1. NP se budou nacházet dílny, sklady, šatny a sprchy, blok sociálního zařízení a místnost krizového štábu. Ve 2. NP budou situovány inspekční pokoje, ložnice pro sloužící hasiče, posilovna, blok sociálního zařízení a IT místnost. V levém horním rohu objektu je postavena

cvičná věž s venkovním schodištěm, určená pro uskladnění a sušení hadic. Přistavěný objekt sloužící jako garáže je navržen jako jednopodlažní, pro 6 stání vozidel HZS.

Stávající objekt je zastřešen pultovou střechou. Na objektu je navržena nová sedlová střecha, střešní krytina hliníkový plech, a dále přístavba přístřešku nad vstupem. Obvodové konstrukce budou ponechány, pouze budou vybourány nové otvory pro okna, případně zazděny otvory po oknech rušených. Obvodové stěny budou zatepleny. Okenní výplně budou nahrazeny za plastové. Budou vybourány podlahy a provedeny nové, včetně nášlapných vrstev. Obvodové stěny garáží budou z cihelných bloků, zateplené, konstrukce střechy bude z dřevěných vazníků, střešní krytina z hliníkového plechu. Podlaha v garáži bude tvořena betonem s povrchovou úpravou. Objekt bude osazen sekčními vraty.

Objekt ZZS

Objekt je navržen jako novostavba, obdélníkového půdorysu, se 3 nadzemními podlažími. Obvodové konstrukce budou zděné z cihelných bloků, vnitřní příčky budou rovněž cihelné. Stopy budou železobetonové, monolitické. Zastřešení je navrženo sedlovou střechou s dřevěným krovem. Střešní krytinu bude tvořit hliníkový plech. Objekt bude zateplen, okna budou plastová, s izolačním dvojsklem. Podlaha v garáži bude tvořena betonem s povrchovou úpravou. Ostatní povrchové úpravy podlah se budou řídit dle provozu – keramická dlažba nebo PVC. Garáže budou osazeny sekčními vraty.

V 1. NP se bude nacházet vstup do celého objektu, sklady a garáže. V 2. NP budou situovány pokoje lékařů, záchranářů a řidičů a blok sociálního zařízení. Ve 3. NP budou umístěny šatny a sprchy pro zaměstnance a pokoje vedoucích lékařů a záchranářů střediska. Výjezdové středisko záchranné služby je novostavba, napojená na garáže hasičů. V objektu jsou navrženy 4 stání s tím, že čtvrté stání je výhledové.

Objekt HZS bude mít fasádu zateplenou a obloženou deskami z kompaktního laminátu – překládaná fasáda, objekty garáží HZS a ZZS budou rovněž obloženy překládanou fasádou z kompaktního laminátu. Střešní krytina bude z falcovaného hliníkového plechu.

Pro větrání budou navrženy vzduchotechnické jednotky se systémem zpětného získávání tepla pro úsporný provoz. Jednotky zajišťují přívod upraveného vzduchu a odtah znehodnoceného vzduchu vně objektu. Některé prostory budou dále vybaveny lokální vzduchotechnikou, zejména lokálními odtahovými ventilátory (například pro sociální zařízení).

Zdrojem tepla pro oba objekty bude tepelné čerpadlo, které bude osazeno ve 2. NP v technické

místnosti objektu. V této místnosti budou osazeny dva zásobníkové ohřivače vody, pro každý objekt jeden.

Na pozemcích č. 579/1 a 579/2 v k.ú. Vrchlabí bude realizováno 13 vrtů do hloubky 120-140 m pro tepelné čerpadlo typu země x voda. Toto zařízení odebírá teplo z horninového prostředí pomocí vrtu, do kterých jsou osazeny vertikální kolektory (plastové potrubí s uzavřeným oběhem). Teplo je z horninového prostředí odebíráno pracovním médiem, které cirkuluje z vrtu do tepelného čerpadla a ochlazené zpět do vrtu. Z vrtu se tudíž nečerpá žádná podzemní voda, ani není jejich prostřednictvím do okolní horniny žádné médium vypouštěno.

Veškerá voda užívaná v areálu bude odebírána z městského vodovodu. Nový vodovodní řad bude začínat na pozemku č. 581/1 v k.ú. Vrchlabí a bude ukončen nadzemním hydrantem na pozemku č. 579/1 v k.ú. Vrchlabí. Hydrant bude sloužit pro doplňování automobilových cisteren a bude sloužit i jako vnější odběrné místo v případě požárního zásahu. Druhým vnějším odběrným místem je podzemní hydrant v ulici Valteřická, cca 35 m od objektu. Trasa vodovodního řadu je vedena pod příjezdovou komunikací do areálu a částečně i volným terénem. Vodovod je navržen z tvárné litiny.

Objekt bude napojen přípojkou splaškové kanalizace přes revizní šachtu na stoku veřejné jednotné kanalizace. Uvnitř objektu je navržena pouze splašková kanalizace, která odvodňuje všechny zařizovací předměty v objektu navržené a je napojena před objektem přes revizní

šachtu na kanalizační přípojku. Odpadní vody z mycího boxu a odvodňovacích žlabů garáží budou před napojením na vnitřní splaškovou kanalizaci předčištěny v odlučovači ropných látek, který bude osazen v mycím boxu.

Dešťové vody ze zpevněných ploch (včetně parkovacích stání) budou přes uliční vpusti odvedeny do dešťové kanalizace s obsahem ropných látek (dále je „NEL“), která bude zaústěna do retenční nádrže dešťových vod. Ještě před vstupem do této retenční nádrže budou tyto vody předčištěny v odlučovači ropných látek. Koncentrace NEL na odtoku z odlučovače u ukazatele C10-C40 (uhlovodíky) nepřesáhne 5 mg/l. Odlučovač bude tvořen válcovou celoplastovou (dvouplášťovou) nádrží a bude kompletně vybaven technologií (tj. kalovým a koalescenčním filtrem). Odtok bude jistěn plovákovým nerezovým uzávěrem, který zabezpečuje ochranu odtoku proti úniku zachycených ropných látek. Odlučovač zároveň omezí možné zanášení podzemní dešťové nádrže sedimenty.

Dešťové vody ze sedlové střechy objektu budou odvedeny žlaby a dešťovými svody, které budou napojeny na areálovou dešťovou kanalizaci přes lapače střešních splavenin, a to do retenční nádrže a dále do potoka Bělá.

Minimální objem retenční nádrže byl stanoven na 29 m³. Podzemní nádrž bude provedena jako monolitická železobetonová konstrukce o vnitřním rozměru 8,5x2,5x1,8 m. Odtok z retenční nádrže je regulován vírovým regulátorem na hodnotu 5,4 l/s. Regulační ventil je osazen na výtoku z nádrže a umožňuje i manuální vyprázdnění nádrže v případě poruchy zařízení. Nádrž bude vybavena bezpečnostním přepadem.

V jihozápadním rohu areálu bude na zpevněné ploše umístěna nádrž na naftu o využitelném objemu 10 m³. Bude se jednat o nadzemní dvouplášťovou netlakovou nádrž obdélníkového půdorysu. Vnější plášť plní funkci havarijní jímky. Po obvodu a ani ve dně nádrží nejsou umístěny žádné prostupy, armatury a výstupní otvory. Těsnost a pevnost meziplášťového prostoru je zkoušena u výrobce. Rovněž dno nádrže je zdvojené a tvoří meziplášťový prostor kontinuálně spojený s meziplášťovým prostorem obvodových stěn. Kontrola těsnosti meziplášťového prostoru je založena na snímačích kapaliny nebo páry, umístěných v meziprostoru nádrže. Těsnost a pevnost meziplášťového prostoru je typově zkoušena u výrobce.

V její blízkosti bude situován prostor pro mytí aut, přístřešek na kola a kontejner na odpad. V areálu je umístěno sportoviště – hřiště na volejbal ev. tenis.

Umístění:

Kraj: Královéhradecký

Město: Vrchlabí

Katastrální území: Vrchlabí

Záměr je situován na pozemcích č. 579/1, 579/2, 578/4, 1836/1, 582/1, 582/2, 581/1, 1836/2, 1978, 1828/2, 1974/3, 1974/1, 3385 a 3386.

Předpokládaný termín zahájení realizace záměru a jeho ukončení:

Předpokládaný termín zahájení 1/2014

Předpokládaný termín dokončení 12/2014

Záměr může být realizován etapově.

Oznamovatel:

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, nábřeží U Přívozu 122/4, 500 03 Hradec Králové

Závěr:

Záměr „Areál integrovaného záchranného systému Vrchlabí“ naplňuje dikci bodu 10.4, kategorie II, přílohy č. 1 zákona. Ve smyslu ust. § 7 zákona bylo provedeno zjišťovací řízení, jehož cílem je zjištění, zda záměr bude posuzován podle zákona.

Na základě zjišťovacího řízení provedeného podle zásad uvedených v příloze č. 2 k zákonu dospěl krajský úřad, jako příslušný orgán ve smyslu ust. § 22 zákona, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, k závěru, že **záměr „Areál integrovaného záchranného systému Vrchlabí“ nebude posuzován podle zákona.**

Odůvodnění:

Ke zveřejněnému záměru se vyjádřili:

- Krajský úřad, dne 03.01.2014,
- Královéhradecký kraj, dne 20.12.2013,
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, dne 17.12.2013,
- Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové, dne 30.12.2013.

V průběhu zjišťovacího řízení byly ze strany dotčeného správního orgánu (Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové) vzneseny dílčí připomínky k předloženému oznámení záměru. Dotčené územní samosprávné celky a veřejnost nevznesly námitky proti předloženému oznámení a realizaci záměru.

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen „KHS“) ve svém vyjádření ze dne 17.12.2013 (čj. S-KHSHK 30396/2013/2/HOK.HK/Hr) souhlasí s oznámením záměru a nepožaduje další posuzování záměru podle zákona.

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Hradec Králové (dále jen „ČIŽP“), ve stanovisku ze dne 30.12.2013 (čj. ČIŽP/45/IPP/1320746.001/13/KDR) nemá k záměru zásadní připomínky.

Oddělení ochrany ovzduší nemá ke zpracování a závěrům předloženého oznámení žádné námitky.

Oddělení ochrany vod požaduje, aby podmínky, jež jsou součástí oznámení, navržené z hlediska ochrany vod k prevenci, eliminaci a minimalizaci účinků na životní prostředí, uvedené v předloženém oznámení musí být respektovány v následujících stupních projektové dokumentace a zahrnuty jako podmínky návazných správních řízení a provoz potom byl v souladu s těmito závaznými předpisy.

Oddělení odpadového hospodářství uplatnilo tyto připomínky: Cit. „Prostudováním oznámení a kapitoly týkající se produkce odpadů se ČIŽP domnívá, že lze očekávat i produkci dalších druhů odpadů, a to jak ve fázi výstavby (např. odpady související s vyklizením stávajícího objektu; odpadní hliníkový plech, dřevo, sklo, beton, cihly, zemina znečištěná ropnými látkami z provozu mechanismů), tak ve fázi provozu (odpady z údržby objektů a manipulačních ploch, obaly znečištěné škodlivinami atd.). Pokud budou v rámci výstavby a provozu záměru vznikat i další druhy odpadů, které nejsou v seznamu produkováných odpadů uvedeny, je nutno i s nimi nakládat dle jejich skutečných vlastností a v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „zákon o odpadech“). Zároveň upozorňujeme, že v přehledu odpadů jsou uváděny i komodity (baterie), na které se vztahuje zpětný odběr použitých výrobků. V souvislosti s produkcí výkopové zeminy ČIŽP upozorňuje

na ustanovení § 2 odst. 3 zákona o odpadech. Při dodržení obecných povinností stanovených platnými právními předpisy na úseku odpadového hospodářství a všech podmínek uvedených v předloženém oznámení záměru, nemá ČIŽP, oddělení odpadového hospodářství, k předloženému záměru další připomínky“.

Oddělení ochrany přírody a krajiny konstatuje, že podle údajů uvedených v předloženém oznámení nebudou realizací záměru dotčeny zákonem č. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, chráněné zájmy ochrany přírody a krajiny. Z uvedeného důvodu ČIŽP nemá připomínky k realizaci uvedeného záměru.

Oddělení ochrany lesa konstatuje, že vedeným záměrem nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa ani ochranné pásmo lesa, proto oddělení ochrany lesa nemá připomínky.

Krajský úřad k vyjádření ČIŽP uvádí následující:

ČIŽP nepožaduje, aby záměr byl dále posuzován podle zákona. Požadavky uvedené ve vyjádření ČIŽP nejsou směřovány do procesu posuzování vlivů na životní prostředí podle zákona, ale do navazujících řízení, ve kterých bude postupováno podle zvláštních právních předpisů. K doporučením a požadavkům bude přihlédnuto v navazujících správních řízeních podle zvláštních právních předpisů.

Královéhradecký kraj ve svém vyjádření ze dne 20.12.2013 (čj. 22428/KH/2013) nemá k oznámení záměru připomínky. Královéhradecký kraj nepožaduje, aby byl záměr dále posuzován podle zákona.

Krajský úřad ve svém vyjádření ze dne 03.01.2014, čj. 22016/ZP/2013-Čr, eč. 406/2014/KHK, nemá k záměru, z hlediska ochrany ovzduší, orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství, ochrany přírody a krajiny, ochrany zemědělského půdního fondu, ochrany lesa a ochrany vod, zásadní připomínky. Krajský úřad nepožaduje další posuzování záměru podle zákona.

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 dospěl krajský úřad k závěru, že záměr není nutné posuzovat v rozsahu celého zákona.

Krajský úřad k tomuto závěru dospěl na základě zhodnocení obsahu oznámení podle kritérií uvedených v příloze č. 2 zákona, 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 samosprávních 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.

Opatření pro eliminaci možných negativních vlivů na životní prostředí, jež byla navržena v oznámení, budou zpracována do dokumentací pro navazující správní řízení.

K připomínkám uplatněným v průběhu zjišťovacího řízení k záměru bude přihlédnuto v navazujících řízeních podle zvláštních právních předpisů.

Závěr zjišťovacího řízení nenahrazuje vyjádření dotčených správních úřadů, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů. Závěr zjišťovacího řízení není rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

Správní úřad, který vydává rozhodnutí nebo opatření podle zvláštních právních předpisů k záměru „Areál integrovaného záchranného systému Vrchlabí“, zveřejní podle ust. § 10 odst. 4 a 5 zákona žádost o vydání tohoto rozhodnutí, a to vždy alespoň na internetu.

Dr. Ing. Richard Veselý
vedoucí oddělení EIA a IPPC

Příloha: kopie obdržených vyjádření (pro oznamovatele)

Rozdělovník k čj.: 22016/ZP/2013 - ČR

Dotčené územní samosprávné celky:

- 1) Královéhradecký kraj, odbor kancelář hejtmána, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové – zde
- 2) Město Vrchlabí, Zámek 1, 543 01 Vrchlabí

Dotčené správní úřady:

- 1) Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové
- 2) ČIŽP OI Hradec Králové, Resslova 1229, 500 02 Hradec Králové
- 3) Městský úřad Vrchlabí, Zámek 1, 543 01 Vrchlabí

Oznamovatel:

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, zastoupený Ing. Radkem Píšou, Konečná 2770, 530 02 Pardubice

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
- 3) Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, nábřeží U Přívozu 122/4, 500 03 Hradec Králové