



Krajský úřad Královéhradeckého kraje

Ing. Radek Píša
Konečná 2770
530 02 Pardubice

Váš dopis ze dne | Vaše značka (č. j.)
08.08.2013 / 13/457/Li

Naše značka (č. j.)
14769/ZP/2013-Čr

Hradec Králové
13.08.2013

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

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

Sdělení k oznámení podlimitního záměru „Stavební úpravy a přístavba zámečnické dílny ke stávajícímu objektu v areálu společnosti MEDTEC - VOP, spol. s r.o.“ podle § 6 odst. 3 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“)

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), obdržel dne 09.08.2013 žádost společnosti MEDTEC - VOP, spol. s r.o., zastoupené Ing. Radkem Píšou, Konečná 2770, 530 02 Pardubice, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Stavební úpravy a přístavba zámečnické dílny ke stávajícímu objektu v areálu společnosti MEDTEC - VOP, spol. s r.o.“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 podle zákona EIA.

Oznamovatelem záměru je společnost MEDTEC - VOP, spol. s r.o., Brněnská 700/25, 500 06 Hradec Králové.

Záměr se nachází ve městě Hradec Králové, k.ú. Nový Hradec Králové, na p.p.č. 1338, st.p.č. 649/37, 649/40.

Předmětem záměru je zřízení provozu lehké zámečnické výroby. Cílem výroby je přesná obroba kusových výrobků, které slouží jako polotovary pro další výrobu a opracování. Další výroba se provádí mimo areál investora a zajišťuje ji smluvní odběratel. Záměr zahrnuje stavební úpravy stávajícího objektu na pozemku č. 649/40 spočívající především v provedení přístavby o rozměrech cca 19 x 27,36 m k východní štítové stěně. Provoz předpokládá umístění 10 ks obráběcích strojů. Provoz je navrhován jako třísměnný. Provoz bude obsazen 5 zaměstnanci.

Oznámení podlimitního záměru zpracoval dne 26.07.2013 Ing. Radek Píša, Konečná 2770, 530 02 Pardubice (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA) podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Záměr „Stavební úpravy a přístavba zámečnické dílny ke stávajícímu objektu v areálu společnosti MEDTEC - VOP, spol. s r.o.“ je podlimitní k bodu 4.3 v kategorii II (*Strojírenská nebo elektrotechnická výroba s výrobní plochou nad 10 000 m² - výroba a opravy motorových vozidel, drážních vozidel, cisteren, lodí, letadel; testovací lavice motorů, turbin nebo reaktorů; stálé tratě pro závodění a testování motorových vozidel; výroba železničních*

zařízení; tváření výbuchem) přílohy č. 1 zákona EIA.

Na základě předloženého oznámení podlimitního záměru a jeho příloh, stanovisek a rozhodnutí příslušných správních úřadů a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona EIA krajský úřad sděluje, že **záměr „Stavební úpravy a přístavba zámečnické dílny ke stávajícímu objektu v areálu společnosti MEDTEC - VOP, spol. s r.o.“ nepodléhá zjišťovacímu řízení podle zákona EIA.**

Odůvodnění:

Důvody vydání sdělení

Krajský úřad obdržel dne 09.08.2013 žádost společnosti MEDTEC - VOP, spol. s r.o., zastoupené Ing. Radkem Píšou, Konečná 2770, 530 02 Pardubice, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Stavební úpravy a přístavba zámečnické dílny ke stávajícímu objektu v areálu společnosti MEDTEC - VOP, spol. s r.o.“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 podle zákona EIA.

Předmětem posuzování vlivů záměru na životní prostředí podle § 4 odst. 1 písm. d) zákona EIA jsou záměry uvedené v příloze č. 1 k zákonu EIA, které nedosahují příslušných limitních hodnot, jsou-li uvedeny (dále jen "podlimitní záměr") a příslušný úřad stanoví, že budou podléhat zjišťovacímu řízení; tyto záměry podléhají posuzování, pokud se tak stanoví ve zjišťovacím řízení.

Pokud se jedná o podlimitní záměr, je oznamovatel podle § 6 odst. 2 zákona EIA povinen předložit jeho oznámení písemně v jednom vyhotovení nebo elektronickou datovou zprávou, která je opatřena zaručeným elektronickým podpisem. Náležitosti oznámení podlimitního záměru stanoví příloha č. 3a k zákonu EIA.

Krajský úřad jako příslušný úřad podle § 22 zákona EIA na základě oznámení podlimitního záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k zákonu EIA sdělí podle § 6 odst. 3 zákona EIA do 15 dnů oznamovateli, zda bude podlimitní záměr podléhat zjišťovacímu řízení, a zároveň toto sdělení zveřejní na internetu.

Podklady pro vydání sdělení

Podkladem pro vydání tohoto sdělení bylo oznámení podlimitního záměru, které zpracoval dne 26.07.2013 Ing. Radek Píša, Konečná 2770, 530 02 Pardubice (osoba s autorizací podle § 19 zákona EIA) podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Přílohou oznámení podlimitního záměru bylo:

- stanovisko krajského úřadu jako orgánu ochrany přírody a krajiny věcně a místně příslušného ve smyslu ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), vydané dne 22.07.2013, čj. 13679/ZP/2013 – NA, dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny (dále jen „stanovisko Natura 2000“),
- vyjádření Magistrátu města Hradec Králové, odboru hlavního architekta, z hlediska územního plánování k přístavbě zámečnické dílny ke stávajícímu objektu skladu barev v areálu společnosti MEDTEC - VOP, spol. s r.o., Brněnská 700/25, 500 06 Hradec Králové, ze dne 05.08.2013, čj. 127966/2013/HA/SM a ze dne 12.08.2013, čj. 127966/2013/HA/SM/2,
- rozptylová studie pro záměr MEDTEC - VOP, spol. s r.o., kterou zpracoval Ing. Jan György, Ing. Josef Vraňan, Ing. Radek Píša, Ing. Michal Jirman, Ing. Martin Řezníček, dne 28.06.2013, arch. č. SMLZ-0167-06-2013,
- bezpečnostní listy chladicí kapaliny,
- mapové přílohy.

Úvahy, které vedly k vydání sdělení

Krajský úřad při vydání tohoto sdělení vycházel z údajů uvedených v předloženém oznámení podlimitního záměru a jeho příloh. Při posuzování záměru podle zákona EIA krajský úřad zjišťoval podle zásad uvedených v příloze č. 2 zákona EIA, na základě dostupných podkladů a informací, zda a v jakém rozsahu může záměr vážně ovlivnit životní prostředí a obyvatelstvo. Použil přitom 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.

Předmětem záměru je zřízení provozu lehké zámečnické výroby. Cílem výroby je přesná obroba kusových výrobků, které slouží jako polotovary pro další výrobu a opracování. Další výroba se provádí mimo areál investora a zajišťuje ji smluvní odběratel. Záměr zahrnuje stavební úpravy stávajícího objektu na pozemku č. 649/40 spočívající především v provedení přístavby o rozměrech cca 19 x 27,36 m k východní štítové stěně. Provoz předpokládá umístění 10 ks obráběcích strojů. Provoz je navrhován jako třísměnný. Provoz bude obsazen 5 zaměstnanci.

Zájmové území není situováno uvnitř ani v blízkosti velkoplošných nebo maloplošných chráněných území nebo významných krajinných prvků.

Ve stanovisku Natura 2000 je formulován závěr, že záměr nemůže mít významný vliv na evropsky významné lokality uvedené v nařízení vlády č. 208/2012 Sb., o vyhlášení evropsky významných lokalit zařazených do evropského seznamu nebo vyhlášené ptačí oblasti ve smyslu zákona o ochraně přírody a krajiny, neboť leží mimo území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

Záměrem nedojde k záboru pozemků náležejících do zemědělského půdního fondu. Pozemky určené k plnění funkcí lesa nebudou záměrem dotčeny.

Objekt bude napojen na stávající rozvody pitné vody v areálu. Počet zaměstnanců se nebude zvyšovat, budou převedeny ze stávajících provozů.

Pro výstavbu záměru je předpokládáno použití běžných stavebních surovin, materiálů a výrobků. Při obrábění bude využívána kapalina pro chlazení obráběcího zařízení, která bude uzavřena v autonomním chladícím okruhu pro ochlazování pracovního nástroje a materiálu. Chladicí kapalina bude měněna jednou za rok.

Celkový elektrický příkon strojního vybavení bude cca 270 kW.

Vytápění bude zajištěno prostřednictvím dálkového horkovodu.

Z vypočtených výsledků vyplývá, že emise tuhých znečišťujících látek prakticky nebudou emitovány, provozem zdroje nebudou překračovány stanovené imisní limity. Provozem záměru nebude negativně ovlivňováno zdraví lidí v předmětné lokalitě.

Splaškové odpadní vody budou areálovou kanalizací odváděny do veřejného kanalizačního řádu a na městskou čistírnu odpadních vod. Záměr nebude mít nároky na spotřebu technologické vody. Srážkové vody ze střechy objektu budou dešťovou kanalizací svedeny do vsakovací galerie s akumulací schopností 14 m³.

Během výstavby budou vznikat odpady běžné ze stavební výroby – výkopové zeminy, stavební suť, zbytky stavebních materiálů, obalový materiál stavebních hmot, atd.

S odpady bude nakládáno podle jejich skutečných vlastností, v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) a jeho prováděcími předpisy v aktuálním znění. Odpady budou tříděny podle druhů a skutečných vlastností. Přednostně budou využitelné odpady předány k recyklaci a následnému využití.

Nebezpečné odpady budou umístěny v zabezpečených nádobách nebo obalech tak, aby škodliviny obsažené v odpadech nemohly unikat do okolního prostředí. V případě jejich náhodného výskytu budou tyto odpady shromážděny v zabezpečeném zakrytém kontejneru s nepropustným dnem a stěnami, který zabezpečí odpady před jejich nežádoucím únikem do okolního prostředí nebo vniknutí dešťových vod do odpadu. Odpady budou následně

předány oprávněné osobě k zákonnému využití nebo odstranění podle skutečných vlastností odpadu.

Odpady budou předány pouze oprávněným osobám a doklady o oprávněnosti těchto osob budou archivovány po dobu danou zvláštními právními předpisy. Předání bude zaznamenáno v průběžné evidenci a v případě nebezpečných odpadů doloženo Evidenčním listem pro přepravu nebezpečných odpadů.

Výrobce a dodavatel strojního vybavení udává hlučnost strojů v rozmezí 50-80 dB (dle typu obráběného kovu). Na základě provedeného orientačního měření ve stávající výrobě bylo zjištěno, že hluk strojů při plné výrobě činí 69 dB. To znamená, že hlukové emise mimo objekt se budou pohybovat v povolených hodnotách, tj. 43 dB. Noční provoz – pokud bude zřízen – bude pouze v omezeném rozsahu, tudíž emise hluku nebudou přesahovat hodnotu 40 dB pro noční hodiny. Navržená vzduchotechnika má hodnoty hluku pro den 50 dB(A) a pro noc 40dB(A).

Podle vyjádření Magistrátu města Hradec Králové, odboru hlavního architekta (dále jen „magistrát města“), z hlediska územního plánování k přístavbě zámečnické dílny ke stávajícímu objektu skladu barev v areálu společnosti MEDTEC - VOP, spol. s r.o., Brněnská 700/25, 500 06 Hradec Králové, , ze dne 05.08.2013, čj. 127966/2013/HA/SM a ze dne 12.08.2013, čj. 127966/2013/HA/SM/2, se místo stavby nachází ve funkční ploše „*Plochy výroby a služeb bez negativního vlivu na okolí*“. Navrhovaná stavba haly je v souladu s regulativy územního plánu města Hradec Králové. Z architektonického hlediska nemá magistrát města k navrženému řešení připomínek.

V předloženém oznámení záměru a jeho přílohách nebyly identifikovány žádné významné negativní vlivy záměru na životní prostředí a veřejné zdraví a záměr tedy není nutno posuzovat ve zjišťovacím řízení.

Příslušný úřad dospěl k tomuto závěru s ohledem na povahu a rozsah záměru, jeho umístění a charakteristiku předpokládaných vlivů na veřejné zdraví a životní prostředí uvedených v předloženém oznámení podle přílohy 3a zákona EIA a jeho příloh.

Zájmy ochrany životního prostředí a veřejného zdraví lze prosadit standardními postupy podle zvláštních právních předpisů.

Informace o vypořádání s návrhy subjektů účastnících se procesu posuzování podle zákona EIA

Řízení k oznámení podlimitního záměru se účastní pouze oznamovatel (žadatel), který hodlá záměr realizovat. Krajský úřad od oznamovatele kromě oznámení podlimitního záměru a jeho příloh neobdržel žádné další podklady či vyjádření.

Toto sdělení není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů.

v. z. Ing. Tomáš Morávek

Dr. Ing. Richard Veselý
vedoucí oddělení EIA a IPPC

Na vědomí: MEDTEC - VOP, spol. s r.o., Brněnská 700/25, 500 06 Hradec Králové