



Krajský úřad Královéhradeckého kraje

INGTOP-METAL, s.r.o.
Nádražní 151
517 21 Týniště nad Orlicí

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

Naše značka (č. j.)
13346/ZP/2013-Po

Hradec Králové
18.07.2013

Odbor | oddělení
Odbor životního prostředí a zemědělství
EIA a IPPC

Vyřizuje | linka | e-mail
Ing. Martina Poláková / 183
mpolakova@kr-kralovehradecky.cz

Sdělení k oznámení podlimitního záměru „Finalizační linka povrchových úprav (stříkací a sušicí kabina, tryskací box) – INGTOP-METAL 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 10.07.2013 žádost společnosti INGTOP-METAL s.r.o. o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Finalizační linka povrchových úprav (stříkací a sušicí kabina, tryskací box) – INGTOP-METAL s.r.o.“ ve smyslu ustanovení § 6 odst. 3 podle zákona EIA.

Oznamovatelem je INGTOP-METAL s.r.o., Nádražní 151, 517 21 Týniště nad Orlicí.
Záměr se nachází ve městě Týniště nad Orlicí, k.ú. Týniště nad Orlicí, na pozemku p.č. 751/2.

Předmětem záměru je instalace linky povrchových úprav do areálu společnosti INGTOP-METAL s.r.o. ve městě Týniště nad Orlicí. Linka se sestává ze stříkací a sušicí kabiny a tryskacího boxu. Hlavním výrobním programem společnosti INGTOP-METAL s.r.o. je projekce, výroba a montáž, obrábění kovů, servis plynových zařízení pro technické plyny a servis plynových zařízení pro vytápění průmyslových objektů. Lakovací a sušicí kabina včetně tryskacího boxu bude přímo navazovat na stávající halu svařovny. V lakovacím a sušicím boxu o kapacitě cca 3 000 m²/rok budou lakovány výrobky, které se vyrábějí pouze ve stávajícím výrobním areálu. K sušení jsou použity dva hořáky typu PREMIX na zemní plyn. Předpokládaný tepelný výkon spalovacího zařízení je cca 720 kW.

Záměr „Finalizační linka povrchových úprav (stříkací a sušicí kabina, tryskací box) – INGTOP-METAL s.r.o.“ je podlimitní k bodu 4.2 [*Povrchová úprava kovů a plastických materiálů včetně lakoven, od 10 000 do 500 000 m²/rok celkové plochy úprav.*] kategorie II,

přílohy č. 1 zákona EIA a podlimitní k bodu 3.1 (*Zařízení ke spalování paliv o jmenovitém tepelném výkonu od 50 do 200 MW.*) kategorie II, přílohy č. 1 zákona EIA.

Na základě předloženého oznámení podlimitního záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona EIA krajský úřad sděluje, že záměr: **„Finalizační linka povrchových úprav (stříkací a sušicí kabina, tryskací box) – INGTOP-METAL s.r.o.“ nepodléhá zjišťovacímu řízení podle zákona EIA.**

Odůvodnění:

Důvody vydání sdělení

Krajský úřad obdržel dne 10.07.2013 žádost společnosti INGTOP-METAL s.r.o. o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Finalizační linka povrchových úprav (stříkací a sušicí kabina, tryskací box) – INGTOP-METAL 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 podle přílohy č. 3a zákona EIA.

Přílohy oznámení podlimitního záměru:

- 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“), č.j.: 11376/ZP/2013-NA, ze dne 14.06.2013, dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny,
- vyjádření z hlediska souladu se schválenou územně plánovací dokumentací, Město Týniště nad Orlicí, ze dne 17.06.2013, č.j.: MÚTý/OSM/154300003,
- vyjádření k možnému využití pozemku, Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí, ze dne 18.06.2013, č.j.: SÚŽP 66/13-13117/13-K,
- odborný posudek podle § 11 odst. 8 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, který zpracoval ze společnosti EMPLA AG spol. s r.o. Ing. Vladimír Plachý, držitel autorizace ke zpracování odborných posudků podle § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů (zákon o ochraně ovzduší), ve znění pozdějších předpisů,
- mapové podklady – situace záměru.

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.

Záměr nevyžaduje odnětí pozemků ze zemědělského půdního fondu a odnětí pozemků určených k plnění funkce lesa. Záměr není v bezprostředním kontaktu s žádným prvkem územního systému ekologické stability. V dotčeném území se nenají žádné zvláště chráněné území, památné stromy ani významné krajinné prvky. Pozemky dotčené výstavbou nejsou v ochranném pásmu památkové rezervace. Ložiska nerostných surovin ani dobývací prostory se v dotčeném území nenachází.

Ve stanovisku krajského úřadu jako orgánu ochrany přírody a krajiny věcně a místně příslušného ve smyslu ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona o ochraně přírody a krajiny, č.j.: 11376/ZP/2013-NA, ze dne 14.06.2013, dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny, 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.

Ve vyjádření z hlediska souladu se schválenou územně plánovací dokumentací, které vydalo Město Týniště nad Orlicí, odbor správy majetku, dne 17.06.2013, č.j.: MÚTý/OSM/154300003, je uvedeno, že záměr „Finalizační linka povrchových úprav (stříkací a sušící kabina, tryskací box) – INGTOP-METAL s.r.o.“ je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací.

Ve vyjádření k možnému využití pozemku p.č. 751/2 v k.ú. Týniště nad Orlicí, které vydal Městský úřad Kostelec nad Orlicí, stavební úřad – životní prostředí, dne 18.06.2013, č.j.: SÚŽP 66/13-13117/13-K, je uvedeno, že pozemek p.č. 751/2 v k.ú. Týniště nad Orlicí je v územním plánu zahrnut do zastavěného území v ploše „Zóna průmyslové výroby a technické vybavenosti“. Tato plocha je vymezena pro provozovny výrobních a živnostenských podniků.

Po dobu výstavby záměru se předpokládá jednak spotřeba vody pro sociální účely pracovníků stavby (osobní hygiena a pití) a dále pro údržbu staveniště (mytí komunikací a stavebních celků). Množství odebírané vody bude záviset na počtu a nárocích pracovníků. Výstavba záměru vzhledem k charakteru stavby nebude mít zvláštní nároky na spotřebu pitné či užitkové vody. Potřeba vody bude v etapě výstavby záměru pokryta ze stávajícího řadu pomocí vodovodní přípojky.

Zdrojem pitné vody je ve stávajících objektech vodovodní řád. Záměr si v rámci provozu nevyžádá zdroje vody. Zaměstnanci budou i nadále využívat stávající sociální zázemí areálu.

Stávající výrobní objekty jsou vytápěné jednotkami teplovzdušných agregátů. Nově navržený záměr bude vytápěn navrženými hořáky na zemní plyn. Předpokládaný topný výkon bude cca 720 kW (provoz cca 4 hod./den).

Záměrem investora je vybudovat lakovací a sušící kabinu, včetně stříkacího boxu, které budou přímo navazovat na stávající halu svařovny. Stávající způsob lakování je ruční. Záměrem je modernizace stávajícího způsobu lakování a lepšího zabezpečení pracovního prostředí. Mezi ostatní surovinové zdroje patří chemické látky nebo přípravky, jejichž množství zůstane po realizaci záměru stejné.

Přehled vstupních surovin v rámci procesu lakování:

- S 2000 PRIMER, syntetická barva, obsah VOC max. 0,25 kg/kg,
- TEMAL 600, 600 HB, silikonová hliníková barva, obsah VOC cca 50 %,
- REM-AK DS-GL.EXPRESS RXD-BASIS, nátěrový prostředek, obsah VOC 35,5 %,
- SD 67-5015, nátěrový prostředek, obsah VOC 25 %,
- FINESA ENAMEL 40,90, nátěrová hmota, obsah VOC 0,290 kg/kg,
- Colorlak S 2161, vrchní barva, obsah VOC 0,325 kg/kg,
- KD 34-9230/0, nátěrový prostředek, obsah VOC 52 %,
- ředidlo S 6001, 6005, 6006, 6300, obsah VOC 100 %,
- PRAGOPRIMER S 2000, obsah VOC 29 %.

Elektrická energie v etapě výstavby bude dodávána ze stávající sítě. Elektrická energie bude využívána pro pohon ventilátorů stříkací a sušící kabiny a pro osvětlení. Pro tryskací box bude využívána pro filtrační zařízení a pro osvětlení.

Po dobu výstavby bude zdrojem emisí provoz stavebních mechanismů na staveništi a obslužná automobilová doprava na příjezdových komunikacích. Během výstavby se mohou uvolňovat emise poletavého prachu (při provádění zemních prací, ze skládek sypkých materiálů aj.). Bude nutné (zejména v době suchého a větrného počasí) provádět pravidelné čištění vozovky na dopravní trase, aby se zamezilo šíření prachu do okolí a omezovat prašnost i v místě stavby (zkrápění, instalace protiprašných zábran). Působení těchto zdrojů je časově omezené – zejména během provádění výkopových prací. Vzhledem k neznalosti počtu a nasazení stavebních mechanismů a obslužné dopravy není možné přesně vyčíslit množství emitovaných znečišťujících látek vyvolaná provozem mechanismů obslužné dopravy, ale vzhledem k rozsahu a charakteru stavby lze předpokládat, že budou nízké.

Bodovými zdroji znečišťování ovzduší v rámci finalizační linky povrchových úprav budou činnosti lakování, sušení a tryskání.

Přílohou oznámení podlimitního záměru je odborný posudek podle § 11 odst. 8 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, který zpracoval ze společnosti EMPLA AG spol. s r.o. Ing. Vladimír Plachý, držitel autorizace ke zpracování odborných posudků podle § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů (zákon o ochraně ovzduší), ve znění pozdějších předpisů. V závěru výše uvedeného odborného posudku zpracovatel uvádí, Cit.:

„S ohledem na dostatečnou legislativní oporu v platných právních předpisech je realizace záměru „Finalizační linka povrchových úprav“ umístěním nových vyjmenovaných stacionárních zdrojů. Zařízení nejsou významnými zdroji znečišťování ovzduší. Zařízení nebudou negativně ovlivňovat zdraví lidí v zájmové lokalitě. Zařízení splňují podmínky zákona č. 201/2012 Sb. a jeho prováděcích předpisů pro provoz, k jakému je určeno. Zařízení splňují požadavky na dostatečnou kvalitu technologie za technicky a ekonomicky přijatelných

podmínek. Umístění zdrojů do dané lokality je možné bez dalších omezujících podmínek a bez významného vlivu na kvalitu ovzduší. Záměr neobsahuje jiné hodnotitelné zdroje znečišťování ovzduší.“

Po realizaci záměru bude zdrojem emisí stejně jako v současnosti také provoz vyvolané automobilové dopravy. Jedná se o provoz osobních automobilů zaměstnanců a zákazníků a obslužné dopravy zajišťující dovoz materiálu a odvoz výrobků (popř. odpadů).

Zdrojem hluku v době etapy výstavby záměru bude provoz stavebních mechanismů na staveništi a obslužná automobilová doprava.

Působení těchto zdrojů je omezené - po dobu výstavby. Stavební činnost bude probíhat pouze v denní době od 7.00 hod do 21.00 hod. Vzhledem k charakteru a rozsahu záměru se nepředpokládá významné ovlivnění hlukem během etapy výstavby.

Výrobní areál firmy INGTOP se nachází na okraji průmyslové zóny u vlakového nádraží. Hranice pozemku areálu sousedí ze dvou stran s pozemky rodinných domů. Na pozemku areálu je půl metru od hranice pozemků rodinných domů vystavěna protihluková zeď ve výšce 3,5 a 4 m. Běžný provoz areálu zahrnuje výrobu v halách sváření a obrábění.

Směrem k obytné zástavbě od výrobních hal je situován dvůr areálu, kde je prováděna manipulace a skladování materiálu. Při práci v halách jsou vrata od hal uzavřena a otevírají pouze při manipulaci s materiálem a výrobkem. V areálu firmy se pohybují vysokozdvizné vozíky a nakladače. Realizací záměru nedojde ke změně nebo navýšení obslužných mechanismů.

V rámci záměru budou vznikat odpady v etapě výstavby i v etapě provozu. S odpady bude nakládáno v souladu s požadavky zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu se souvisejícími právními předpisy při nakládání s odpady.

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 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.

Dr. Ing. Richard Veselý
vedoucí oddělení EIA a IPPC