



131987/2016/KHK



KUKHK-41057/ZP/2016

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

DP Eco-Consult s.r.o.  
V Lukách 446/12  
503 41 Hradec Králové

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

Naše značka (č. j.)

Hradec Králové

KUKHK-41057/ZP/2016-Po

21.12.2016

Odbor | oddělení

odbor životního prostředí  
a zemědělství  
oddělení EIATO

Vyřizuje | linka | e-mail

Ing. Martina Poláková / 183

[mpolakova@kr-kralovehradecky.cz](mailto:mpolakova@kr-kralovehradecky.cz)

Počet listů: 5

Počet příloh: / listů:

Počet svazků:

Sp.znak, sk.režim: 208.3,V10

**Sdělení k oznámení podlimitního záměru „Lakovací kabina“ 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 13.12.2016 žádost společnosti AB – Cont s.r.o., zastoupené společností DP Eco-Consult s.r.o., V Lukách 446/12, 503 41 Hradec Králové, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Lakovací kabina“ ve smyslu ust. § 6 odst. 3 podle zákona EIA.

Oznamovatelem záměru je společnost AB – Cont s.r.o., Kladská 465/4, 500 03 Hradec Králové.

Záměr se nachází v městě Hradec Králové, k.ú. Slezské Předměstí, na pozemku p.č. 438/2.

Předmětem záměru je umístění lakovací kabiny, kde bude probíhat nanášení a sušení nátěrových hmot na výrobcích. Lakovací kabina je při nanášení a sušení nátěrových hmot uzavřena. Před nanášením barev proběhne odmašťování formou nanášení odmašťovacího prostředku na povrch výrobku. Celková plocha úprav je 5000 m<sup>2</sup>/rok.

Záměr „Lakovací kabina“ je podlimitní k bodu 4.2 (*Povrchová úprava kovů a plastických materiálů včetně lakoven, od 10 000 do 500 000 m<sup>2</sup>/rok celkové plochy úprav*) 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: „Lakovací kabina“ **nepodléhá zjišťovacímu řízení podle zákona EIA.**

## Odůvodnění:

### Důvody vydání sdělení

Krajský úřad obdržel dne 13.12.2016 žádost společnosti AB – Cont s.r.o., zastoupené společností DP Eco-Consult s.r.o., V Lukách 446/12, 503 41 Hradec Králové, o sdělení k oznámení podlimitního záměru „Lakovací kabina“ 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.: KUKHK-37996/ZP/2016 ze dne 21.11.2016, dle ust. § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny,
- vyjádření k umístění vyjmenovaného stacionárního zdroje, Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí, ze dne 29.11.2016, č.j.: MMHK/2019044,
- odborný posudek, vypracovala v listopadu 2016 RNDr. Daniela Pačesná, PhD., V Lukách 446/12, 503 41 Hradec Králové, osoba s autorizací podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů,
- provozní řád, vypracovala v listopadu 2016 RNDr. Daniela Pačesná, PhD., V Lukách 446/12, 503 41 Hradec Králové,
- 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.

Záměr nevyžaduje odnětí pozemků ze zemědělského půdního fondu. Záměr nevyžaduje odnětí pozemků určených k plnění funkce lesa.

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.: KUKHK-37996/ZP/2016 ze dne 21.11.2016, 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. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit zařazených do evropského seznamu, ve znění pozdějších předpisů, nebo vyhlášené ptačí oblasti ve smyslu zákona o ochraně přírody a krajiny, neboť leží mimo území evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

Předmětem záměru je umístění lakovací kabiny do stávajícího areálu. Výrobní programem je montáž, opravy a prodej kontejnerů a buněk (stavebních, obytných, skladových, lodních a sanitárních). Lakování kontejnerů a buněk v současné době neprobíhalo v areálu – lakování bylo doposud prováděno externě. V rámci záměru nedojde k navýšení stávající výroby v areálu. Jedná se pouze o umístění lakovací kabiny, která slouží k lakování kontejnerů a buněk.

Před lakováním povrchu výrobku je jejich povrch odmaštěn. Odmašťování probíhá nanášením odmašťovacího prostředku na povrch výrobku pomocí hadru. Lakovací box slouží k povrchové úpravě kovových výrobků nanášením barev pomocí stříkací pistole a zároveň slouží i k sušení. Lakovací kabina je při nanášení a sušení nátěrových hmot uzavřena. Součástí zařízení je 2 x odtahová stěna a ocelové rámečky pro extrakční filtry pod rošty. Lakovací kabina je vybavena kapsovými filtry bez použití aktivního uhlí.

Vybavení a technické údaje lakovací kabiny:

- 1) Vjezd - plastová zástěna manuálně ovládaná, elektrická roleta předních vstupů
- 2) Zadní stěna a boční stěny - sendvičový panel
- 3) Strop kabiny - povrchově upravené ocelové profily
- 4) Odtah do zadních stěn – 2 x odtahová stěna s ocelovými rámečky pro extrakční filtry pod rošty
- 5) Osvětlení - vybaveno elektronickým ovládním
- 6) Stropní filtry - uloženy v rámech pro snadnou výměnu
- 7) Tepelná jednotka pro každé pracoviště samostatně
- 8) Extrakční jednotka odtahu pro každé pracoviště samostatně

K nanášení na povrch výrobku se používají prostředky HODISOL – JR – 90-4 směs barev, KE – 31 akrylátová barva, PE – 33 polyuretanová barva a dále ředidla HODISOL – R – 00, aceton technický, ředidlo C 6 000 a ředidlo 6001. V lakovací kabině probíhá jak nanášení barev tak i sušení nalakovaného povrchu. K tomuto účelu je kabina vybavena tepelnou jednotkou, pro každé pracoviště samostatnou. Tepelná jednotka slouží k distribuci teplého vzduchu do prostoru přípravného pracoviště přes stropní plénium. Motor a ventilátor jednotky nasává atmosférický vzduch z venkovního prostoru přes kapsové filtry, které jsou konstruovány tak, aby byla co nejnížší tlaková ztráta na vstupu do ventilátoru. Poté jej vhání přes tepelný výměník, kde se vzduch ohřívá, do potrubí, které je spojené s filtračním plénem. To distribuuje rovnoměrně teplo do prostoru lakování. Tepelná hodnota při stříkání je obvykle 20 °C a je volena operátorem pomocí termoregulátoru. Při sušení je snížen průtok vzduchu do filtračního pléna pomocí regulační klapky, tím dochází k ohřívání menšího množství vzduchu a větší dosažitelné teplotě. Regulační klapka přivádí část vzduchu na výměník a část vzduchu mixuje s již ohřátým vzduchem, tím dochází ke značné úspoře energie.

Součástí oznámení podlimitního záměru podle přílohy č. 3a zákona EIA je odborný posudek podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „odborný posudek“), který vypracovala v listopadu 2016 RNDr. Daniela

Pačesná, PhD., V Lukách 446/12, 503 41 Hradec Králové. Ze závěru odborného posudku vyplývá, že pro zařízení lakovací kabiny je třeba vypracovat provozní řád. Periodické autorizované měření emisí je třeba provádět 1 x za 3 kalendářní roky, ne dříve než po uplynutí 18 měsíců od data předchozího měření. První autorizované měření emisí bude provedeno po najetí zařízení do 3 měsíců. Po změně nebo rekonstrukci je třeba provést autorizované měření ihned.

Ve vyjádření k umístění vyjmenovaného stacionárního zdroje, který vydal Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí, ze dne 29.11.2016, č.j.: MMHK/2019044, je uvedeno, že z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, není k umístění lakovací kabiny společnosti AB - Cont s.r.o. v k.ú. Slezské Předměstí na pozemku p.č. 438/2 námitek.

Z akustického hlediska je třeba záměr hodnotit pouze pro období provozu v denní době (dvě směny). V noční době nebude záměr provozován. Stav akustické situace ve venkovním prostoru zájmového území je v současné době dán jednak charakterem reliéfu, jednak umístěním a vzdáleností jednotlivých chráněných prostorů ve vztahu ke zdrojům hluku. Zdrojem hluku bude doprava (automobily, manipulační technika) a vzduchotechnika lakovací kabiny. Dominantními zdroji hluku v místě záměru je provoz na stávajících komunikacích – ulice Kladská a silnice I/11. K navýšení dopravy vyvolané záměrem nedojde. Lakovací kabina bude umístěna ve stávající hale areálu společnosti. Hala je uzavřená. Stejně tak lakovací kabina je uzavřená. Výrobní prostor je vybaven vzduchotechnikou pro technologické odsávání a přívod vzduchu a dále vzduchotechnickou jednotkou pro prostorové větrání. Ventilátory a vzduchotechnické jednotky budou umístěny na střeše objektu haly a budou orientovány směrem od nejbližších obytných objektů. Vývody vzduchotechniky budou opatřeny tlumiči hluku. Nejbližší obytná zástavba (rodinný dům) je vzdálena cca 20 m od výrobního objektu východním směrem. Záměr nebude významným zdrojem hluku. Legislativní limit (50 dB) pro stacionární zdroje v denní době u nejbližší obytné zástavby nebude v důsledku realizace záměru překračován. Není předpoklad negativního ovlivnění okolí záměru hlukem.

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.

z p. Ing. Martina Poláková  
odborná referentka na úseku posuzování  
vlivů na životní prostředí