

ODESÍLATEL:

Mgr. Evžen Doležal
ředitel odboru
posuzování vlivů na životní prostředí
a integrované prevence
Ministerstvo životního prostředí
Vršovická 65
100 10 Praha 10

ADRESÁT:

Bell Helicopter Prague, a.s.
Ing. Radek Novotný
K Letišti 1063/27
160 08 Praha 6

V Praze dne 30. dubna 2015
Čj.: 14958/ENV/15
Vyřizuje: Ing. Čížková
Tel.: 267 122 958

Věc: *Lakovna pro aplikaci finálního nátěru povrchu vrtulníků Bell Helicopter – sdělení k oznámení podlimitního záměru 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“)*

Dne 27. 3. 2015 jsme obdrželi kompletní podklad pro vydání sdělení k oznámení podlimitního záměru „Lakovna pro aplikaci finálního nátěru povrchu vrtulníků Bell Helicopter“ ve smyslu § 6 odst. 3 zákona.

Charakter záměru:

Vybudování pracoviště pro aplikaci finálního nátěru povrchu vrtulníků Bell Helicopter uvnitř stávající provozovny oznamovatele na pozemcích p.č. 2631/7, 2631/19 a 2631/20 v k.ú. Ruzyně v hlavním městě Praze. Stávající provozovna sestává ze dvou administrativních budov a dvou hangárů (H1 o rozloze 1 145 m² a H2 o rozloze 1 840 m²). Ve dvou třetinách stávajícího hangáru H2, který je v současné době určen pro hangárování letadel a provádění malé údržby letadel, bude instalována multifunkční kabina (stříkací kabina a sušička), kabina pro tmelení a broušení a pracoviště pro instalaci interiéru po provedeném lakování. Celková plocha provedených úprav bude činit 6 400 m²/rok. Předpokládaná maximální výrobní kapacita činí 30 vrtulníků ročně, tj. 2,5 vrtulníku za 1 měsíc. Celkové množství surovin použité pro nátěr jednoho vrtulníku bude činit 3,32 kg prostředku pro pískování povrchu a 10,9 kg barev. V objektu bude skladováno vždy množství barev potřebné k okamžité spotřebě při nástřiku vrtulníku, barvy budou dodávány dle potřeby. Celkové skladované množství barev se bude pohybovat na úrovni do 50 kg. Pro nátěr jednoho vrtulníku se použijí nátěrové hmoty s obsahem cca 5,5 kg těžkých organických látek (dále jen „VOC“). Celková bilance VOC unikajících z výroby do ovzduší bude cca 165 kg/rok.

Umístění: kraj: Hlavní město Praha.
obec: Městská část Praha 6
kat. území: Ruzyně.

Oznamovatel: Bell Helicopter Prague, a.s., K Letišti 6/1019, 160 08 Praha 6

Oznámení podlimitního záměru vypracoval Mgr. Radek Jareš (držitel autorizace dle § 19 zákona).

Součástí oznámení podlimitního záměru je:

- vyjádření příslušného stavebního úřadu - Úřadu Městské části Praha 6, odboru výstavby, ve kterém konstatuje, že předmětný záměr je funkčně v souladu se schváleným územním plánem hlavního města Prahy;
- vyjádření orgánu ochrany přírody - Magistrátu hlavního města Prahy, odboru životního prostředí, vylučující významný vliv na území soustavy Natura 2000;
- mapa širších vztahů a technické výkresy lakovny;
- Akustická studie (ATEM, Prosinec 2014) deklarující, že hygienické limity hluku budou dodrženy jak v denní, tak v noční době.

Ve smyslu § 4 odst. 1 písm. d) zákona je záměr „Lakovna pro aplikaci finálního nátěru povrchu vrtulníků Bell Helicopter“ podlimitním záměrem k bodu 4.2 (Povrchová úprava kovů a plastických materiálů včetně lakoven, od 10 000 do 500 000 m²/rok celkové plochy úprav) a k bodu 10.4 (Skladování vybraných nebezpečných chemických látek a chemických přípravků (vysoce toxických, toxických, zdraví škodlivých, žíravých, dráždivých, senzibilizujících, karcinogenních, mutagenních, toxických pro reprodukci, nebezpečných pro životní prostředí) a pesticidů v množství nad 1 t; kapalných hnojiv, farmaceutických výrobků, barev a laků v množství nad 100 t) kategorie II přílohy č. 1 k zákonu.

Na základě předloženého oznámení podlimitního záměru a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 k zákonu Vám Ministerstvo životního prostředí sděluje, že **podlimitní záměr „Lakovna pro aplikaci finálního nátěru povrchu vrtulníků Bell Helicopter“ nepodléhá** zjišťovacímu řízení dle zákona.

Toto sdělení nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů, není rozhodnutím vydaným ve správním řízení a nelze se proto proti němu odvolat.

Mgr. Evžen Doležal v.r.

Na vědomí:

- ATEM - Ateliér ekologických modelů, s.r.o., Mgr. Radek Jareš, Hvoždanská 2053/3, 148 01 Praha 4
- Magistrát hl. m. Prahy, odbor životního prostředí, Jungmannova 35/29, 111 21 Praha 1
- MŽP OVSS I, zde