

Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

č. j.: KUOK 58842/2016
SpZn: KÚOK/53875/2016/OŽPZ/7707
vyřizuje: Mgr. Kateřina Zedníková
tel.: 585 508 633
e-mail: k.zednikova@kr-olomoucky.cz

V Olomouci dne 8. 6. 2016

KIPS Ostrava s.r.o.
Sokolská třída 1615/50
702 00 Ostrava

Sdělení k oznámení podlimitního záměru „Rozšíření ČS AMIGO o plnicí stanici CNG, areál Autodoprava Hrubý“ podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále také „krajský úřad“), jako příslušný správní úřad podle ustanovení § 22 písm. a) 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, obdržel podáním ze dne 27. 5. 2016 oznámení záměru „**Rozšíření ČS AMIGO o plnicí stanici CNG, areál Autodoprava Hrubý**“ podlimitního k bodu 3.8 – *Zásobníky zemního plynu a jiných hořlavých plynů s kapacitou nad 10 000 m³.*, kategorie II přílohy č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, které bylo zpracováno dle přílohy č. 3a k tomuto zákonu. Oznamovatelem je společnost **AUTOPARK R35 s.r.o., Zdibsko 164, 250 67 Klecany, IČ: 017559761**, zastoupená na základě plné moci společností **KIPS Ostrava s.r.o., Sokolská třída 1615/50, 720 00 Ostrava, IČ: 25837222**.

Předmětem záměru je veřejná plnicí stanice CNG v Olomouci – Nemilanech při čerpací stanici AMIGO u ulice Dolní Novosadská. Stanice bude umístěna na pozemku par. č. 950/2, k.ú. Nemilany, a bude sloužit pro příjem, skladování a výdej alternativní pohonné hmoty (stlačený zemní plyn) pro motorová vozidla. Součástí záměru je kompresorová jednotka pro stlačování zemního plynu o sacím výkonu 320 m³/hod. s lahvovým zásobníkem, který má skladovací kapacitu 6 000 dm³ vodního objemu. Předpokládaný roční výdej zemního plynu je cca 200 000 m³/rok.

Na základě předloženého oznámení a s přihlédnutím k zásadám uvedeným v příloze č. 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí krajský úřad sděluje, že **podlimitní záměr „Rozšíření ČS AMIGO o plnicí stanici CNG, areál Autodoprava Hrubý“ nepodléhá zjišťovacímu řízení dle citovaného zákona.**

Zdůvodnění:

Jelikož je součástí záměru kompresorová jednotka s lahvovým zásobníkem zemního plynu, záměr naplňuje dikci bodu 3.8 – *Zásobníky zemního plynu a jiných hořlavých plynů s kapacitou nad 10 000 m³.*, kategorie II přílohy č. 1 tohoto zákona. Vzhledem ke skladovací kapacitě zásobníku 6 000 dm³, není dosaženo zákonem stanovených limitních hodnot výše uvedeného zařazení a jedná se tedy o záměr podlimitní.

Dle přiloženého vyjádření příslušného stavebního úřadu je záměr v souladu s územním plánem statutárního města Olomouce.

Z přiloženého stanoviska příslušného orgánu ochrany přírody vydaného v souladu s ustanovením § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, vyplývá, že záměr nebude mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

Krajský úřad prostudoval předložené oznámení podlimitního záměru, zvážil jeho jednotlivé parametry, především množství skladovaného zemního plynu a plánované umístění při stávající čerpací stanici PHM, a po zhodnocení charakteristiky předpokládaných vlivů záměru na životní prostředí došel k závěru, že nemá potenciál závažně ovlivnit životní prostředí a veřejné zdraví v dotčené lokalitě ani širším okolí a není tedy nutné provádět zjišťovací řízení.

Sdělení **nenahrazuje** vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů, jako např. stavební zákon, zákon o vodách, zákon o ochraně ovzduší, zákon o odpadech apod.

Otisk úředního razítka

Mgr. Radomír Studený
vedoucí oddělení integrované prevence
Odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Mgr. Kateřina Zedníková