



KUPAX00RSL8I



**Krajský úřad
Pardubického kraje**
OŽPZ - oddělení ochrany ovzduší a odpadového hospodářství

Váš dopis zn.: ---
Ze dne: 18. 7. 2019
Spisová značka: SpKrÚ 56046/2019/OŽPZ/4
Číslo jednací: KrÚ 59229/2019/OŽPZ/DV
Vyřizuje: Ing. Věra Dědková
Telefon: 466 026 424
E-mail: vera.dedkova@pardubickykraj.cz
Datum: 7. 8. 2019

ARPOS, spol. s r.o.
Hviezdoslavova 1096/29
627 00 Brno

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Krajský úřad Pardubického kraje (dále jen „Krajský úřad“) v přenesené působnosti podle § 29 odst. 1 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a věcně příslušný orgán ochrany ovzduší dle § 27 odst. 1 písm. e) a § 11 odst. 2 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále je „zákon“),

vydává

budoucímu provozovateli: Jeřábek & Vodrážka, výkrm drůbeže, spol. s r.o.,
Nedokončená 1618,
198 00 Praha 9,
IČ: 252 53 468,

v souladu s ustanovením § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona

souhlasné závazné stanovisko

k umístění a provedení stavby stacionárního zdroje znečišťování ovzduší vyjmenovaného v příloze č. 2 zákona pod kódem:

1.2. Spalování paliv v pístových spalovacích motorech o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od více než 0,3 MW do 5 MW včetně.

Stavba bude provedena v rámci akce: „Farma Chroustovice – TS, DA, přípojka VN“. **Zdroj znečišťování ovzduší bude umístěn na pozemcích p. č. 803/2 a 803/3, v k. ú. Lhota u Chroustovic, v obci Chroustovice.**

Investorem akce je budoucí provozovatel, firma Jeřábek & Vodrážka, výkrm drůbeže, spol. s r.o.

Součástí umístěvaného stavebního objektu „Trafostanice, dieselagregát, přípojka VN“ bude zdroj znečišťování ovzduší – dieselagregát dodaný společností UPC Technology, spol. s r.o., model AD275, vybavený dieselovým motorem výrobce DOOSAN, model P126TI o výkonu 272 kW, palivo motorová nafta. Jmenovitý tepelný příkon zdroje je 526 kW. Dieselagregát je navržen jako záložní zdroj elektrické energie přilehlé farmy (skladovací haly s drobným chovem nosnic).

• Krajský úřad informuje budoucího provozovatele zdroje znečišťování ovzduší, aby s dostatečnou časovou rezervou před uvedením zdroje do provozu požádal Krajský úřad o povolení provozu zdroje

podle ustanovení § 11 odst. 2 písm. d) zákona. Náležitosti žádosti o povolení provozu jsou stanoveny v příloze č. 7 zákona.

Toto závazné stanovisko se vydává k řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Odůvodnění

Krajský úřad, jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 odst. 1 písm. a) správního řádu a věcně příslušný orgán ochrany ovzduší dle ust. § 27 odst. 1 písm. e) a § 11 odst. 2 zákona obdržel dne 22. 7. 2019 žádost o vydání závazného stanoviska k umístění a k provedení stavby zdroje znečišťování ovzduší vyjmenovaného v příloze č. 2 k zákonu pod kódem 1.2., umístěvaného v rámci akce „Farma Chroustovice – TS, DA, přípojka VN“. Žádost byla podána prostřednictvím společnosti ARPOS, spol. s r.o., se sídlem Hviezdoslavova 1096/29, 627 00 Brno, s přiděleným IČ: 469 61 321, zastupující investora – společnost Jeřábek & Vodrážka, výkrm drůbeže, spol. s r.o., se sídlem Nedokončená 1618, Kyje, 198 00 Praha 9, s přiděleným IČ: 252 53 468.

Přílohou žádosti byly následující dokumenty:

- Plná moc sepsaná v Brně dne 20. 2. 2019 zmocňující společnost ARPOS, spol. s r.o., k zastupování investora - společnosti Jeřábek & Vodrážka, výkrm drůbeže, spol. s r.o. k jednání s orgány státní správy a dotčenými orgány při obstarávání příslušných správních rozhodnutí stavby „Farma Chroustovice – TS, DA, přípojka VN“.
- Část projektové dokumentace pro stavební objekt „Trafostanice, diesela agregát, přípojka VN“, který je součástí akce „Farma Chroustovice – TS, DA, přípojka VN“, vypracované Denisou Kazíkovou ze společnosti ARPOS, spol. s r.o., v únoru 2019, č. zakázky A2017 167, autorizovaným projektantem pro tuto pozemní stavbu je Ing. Klára Konečná.
- Stanovisko odboru životního prostředí k dokumentaci pro územní řízení na akci „Farma Chroustovice – TS, DA, přípojka VN“ na pozemcích č. parc. 801/1, 801/2, 803/2, 803/3, 801/5 a 885/2 v k. ú. Lhota u Chroustovic.
- Obecné specifikace a technické parametry motorgenerátoru ADAD275AP(TS) o výkonu 275/kVA (stand-by), 250 kVA (prime).

Záměrem provozovatele je novostavba diesela agregátu dodaného společností UPC Technology, spol. s r.o., model AD275, vybavený dieslovým motorem výrobce DOOSAN, model P126TI o výkonu 272 kW, palivo motorová nafta. Jmenovitý tepelný příkon zdroje je 526 kW. Jedná se o záložní zdroj elektrické energie přilehlé farmy. Stavba bude umístěna ve stávajícím areálu farmy.

Městys Chroustovice vydal dne 10. 4. 2019 pod zn. CHR 382/2019 souhlasné stanovisko ke stavbě „Farma Chroustovice-TS, DA, přípojka VN“.

Základní znečišťující látky emitované provozem zdroje, pro něž jsou stanoveny emisní limity v příloze č. 2 k vyhlášce č. 415/2012 Sb., o *přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provádění některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, v platném znění*, jsou oxidy dusíku (NO_x) a oxid uhelnatý (CO). Ministerstvo životního prostředí každoročně zveřejňuje pro potřeby posouzení, zda dochází k překročení některého z imisních limitů znečišťujících látek uvedených v příloze č. 1 zákona, roční průměr hodnot koncentrací pro čtverec území o velikosti 1 km² za předchozích 5 kalendářních let. Ze zmíněných emitovaných znečišťujících látek ministerstvo zveřejnilo roční průměrnou koncentraci v dotčeném území o velikosti čtverce 1 km² v letech 2013-2017 pro NO_x. Dle údajů ministerstva zveřejněných prostřednictvím Českého hydrometeorologického ústavu byla průměrná koncentrace NO_x na úrovni 13,6 µg/m³. Roční průměrná koncentrace vybrané znečišťující látky nedosahuje ani 50 % imisních limitů. Z uvedených dat lze hodnotit, že provoz bude mít pouze nepatrný příspěvek ke snížení kvality ovzduší v dané lokalitě. Zdroj bude navíc provozován pouze v omezeném režimu (jako záložní).

Rozptylová studie ani odborný posudek není v souladu s ustanovením § 1 odst. 8 a 9 zákona pro zdroj vyjmenované pod kódem 1.2. v příloze č. 2 k zákonu, o celkovém jmenovitém tepelném příkonu do 5 MW, spalující kapalné palivo, sloužící jako záložní zdroj energie, jejichž provozní hodiny nepřekročí v kalendářním roce 300 hodin, vyžadován.

Krajský úřad po prostudování předložených podkladů s umístěním a provedením stavby souhlasí.

Krajský úřad upozorňuje žadatele na povinnost podat žádost o povolení provozu zdroje znečišťování ovzduší podle ust. § 11 odst. 2 písm. d) zákona. Náležitosti žádosti o povolení provozu jsou stanoveny v příloze č. 7 zákona.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze uplatnit pouze v režimu ustanovení § 149 odst. 4, 5 a 6 správního řádu.

otisk úředního razítka

Ing. Martin Vlasák
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Příloha:

Část projektové dokumentace k akci „Farma Chroustovice – TS, DA, přípojka VN“, vypracované pro stavební objekt „Trafostanice, dieselagregát, přípojka VN“ v únoru 2019.

Na vědomí:

Jeřábek & Vodrážka, výkrm drůbeže, spol. s r.o., Nedokončená 1618, Kyje, 198 00 Praha 9