



KUPAX00RVLV8



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

Číslo jednací: KrÚ 61930/2019/OŽPZ/Ry
Spisová značka: SpKrÚ 60241/2019/OŽPZ
Vyřizuje: Mgr. Tomáš Rybárik
Telefon: 466026521
E-mail: tomas.rybarik@pardubickykraj.cz
Datum: 19.08.2019

ENESA a.s.
U Voborníků 852/10
190 00 Praha 9

Závazné stanovisko

Krajský úřad Pardubického kraje, 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 dle § 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 číslo 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (dále jen zákon), vydává závazné stanovisko dle § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona k umístění a provedení stavby zdroje znečišťování ovzduší, vyjmenovaného v příloze č. 2 k zákonu 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,

provozovateli **ČEZ Energo, s.r.o.,**
Karolinská 661/4,
186 00 Praha 8,
IČ 290 60 109,

pro novostavbu kontejnerové kogenerační jednotky na spalování zemního plynu
pro kombinovanou výrobu tepla a elektrické energie,
pro stavbu s názvem:

„INSTALACE KGJ V AREÁLU FIRMY DIBAQ A.S., HELVÍKOVICE“,
s umístěním: na p. p. č. 72/2, 72/6, 72/8, 186/1, 233, 321/9, 321/16, 325/2, 4816/2, 195/4
v k. ú. Helvíkovice, v areálu firmy Dibaq a.s., Helvíkovice,

pro stavbu zdroje znečišťování ovzduší, jímž je
plynový pístový spalovací motor
TEDOM TG 210 G5V TW 86 s generátorem LEROY SOMER LSA 46.3 I10,
jako součást zdroje tepla a elektrické energie – kontejnerové
kogenerační jednotky „**KJ TEDOM CENTO 200**“s **příkonem v palivu 530 kW,**
(tepelným výkonem 300 kW, elektrickým výkonem 200 kW),

Krajský úřad Pardubického kraje po prostudování předložených podkladů s umístěním a stavbou
vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší souhlasí.

Odůvodnění

Krajský úřad Pardubického kraje obdržel dne 9. 8 2019 žádost budoucího provozovatele zdroje znečišťování ovzduší - kogenerační jednotky, společnosti ČEZ Energo, s.r.o., Karolinská 661/4, 186 00 Praha 8, IČ 29060109, která bude zajišťovat pokrytí spotřeby elektrické energie k zásobování provozu společnosti Dibaq a.s., s případným přenosem přebytků elektrické energie do

veřejné sítě. Rovněž tepelná energie produkovaná provozem KGJ bude spotřebována přímo v areálu firmy Dibaq a.s.

K žádosti o vydání závazného stanoviska podle § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona k umístění a k provedení stavby zdroje znečišťování ovzduší byla předložena dokumentace, vypracovaná v červenci 2019 pod č. zak. 18P022 společností ENESA a.s., U Voborníků 852/10, 190 00 Praha 9. Dále byla předložena plná moc k zastupování od společnosti ČEZ Energo s. r. o., Karolinská 661/4, 186 00 Praha 8 Karlín, IČ: 290 60 109 pro společnost ENESA a.s., U Voborníků 852/10, 190 00 Praha 9. Vypracování odborného posudku a rozptylové studie pro tuto instalaci není dle zákona vyžadováno.

Spalovací motor jako součást kogenerační jednotky bude umístěn v areálu firmy Dibaq a.s., Helvíkovice. Kogenerační jednotka pro výrobu tepla a elektrické energie TEDOM CENTO 200 s motorem TEDOM TG 210 G5V TW 86 bude disponovat elektrickým výkonem 200 kW, tepelným výkonem 300 kW, příkonem v palivu 530 kW a bude vyjmenovaným stacionárním zdrojem znečišťování ovzduší podle kódu 1.2 přílohy č. 2 zákona. Specifické emisní limity pro tyto zdroje stanoví vyhláška č. 415/2012 Sb. v platném znění, příloha č. 2, část II.

Umístěním spalovacího motoru kogenerační jednotky na zemní plyn v k. ú. Helvíkovice se bude jednat jen o nepatrný příspěvek znečišťujících látek (CO a NO_x) k stávající úrovni znečištění ovzduší. Průměrné hodnoty koncentrace oxidů dusíku pro čtverec území o velikosti 1 km² za předchozích 5 kalendářních let (2013 až 2017), zveřejněné Ministerstvem životního prostředí, prostřednictvím Českého hydrometeorologického ústavu podle § 11 odst. 6 zákona vyjádřené jako NO₂ jsou charakterizovány hodnotami 9,9 – 10,1 µg/m³, dosahujícími hodnoty okolo 25 % imisního limitu. Vzhledem k požadované hodnotě a nevýznamnému příspěvku znečišťujících látek k stávající úrovni znečištění ovzduší v této lokalitě překračování ročních emisních limitů nehrozí. Roční průměrné imisní limity oxidu uhelnatého nejsou zákonem stanoveny, požadované hodnoty klouzavých ročních průměrů CO nejsou sledovány.

Uvedený záměr instalace kogenerační jednotky nespadá mezi záměry, uvedené v příloze č. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů v platném znění a záměr rovněž nespadá do účinnosti zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a o omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně zákonů v platném znění.

Krajský úřad Pardubického kraje upozorňuje provozovatele na povinnost **podat před zprovozněním spalovacího pístového motoru jako součásti instalované kogenerační jednotky** na Krajský úřad Pardubického kraje žádost o povolení k uvedení stavby vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší do trvalého provozu dle § 11 odst. 2 písm. d) zákona.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu 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

Obdrží včetně dokumentace: ENESA a.s., U Voborníků 852/10, 190 00 Praha 9