

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Č. j.:

JMK 98 718/2020

Sp. zn.:

S-JMK 96 086/2020 OŽP/Pan

Vyřizuje:

Ing. Pantůček

Telefon:

541 652 608

Datum:

14.07.2020

Česká inspekce životního prostředí

oblastní inspektorát Brno

Lieberzeitova 14

614 00 Brno

Žádost o vyjádření

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí obdržel dne 08.07.2020 v souladu s § 27 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 201/2012 Sb.) žádost společnosti BOOS plan, a.s., Horova 3121/68, 616 00 Brno, zastupující na základě plné moci provozovatele zdrojů znečišťování ovzduší, subjekt **Mendelova univerzita v Brně, organizační jednotka Školní lesní podnik Masarykův les Křtiny, Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno - Černá Pole, IČO 621 56 489, o vydání závazného stanoviska § 11 odst. 2 písm. b) a c) zákona č. 201/2012 Sb. k umístění a provedení stavby vyjmenovaných zdrojů znečišťování ovzduší, umístěných v provozovně Pila Olomučany, Olomučany 114, 679 03 Olomučany.**

V areálu provozovny je provozován na základě rozhodnutí o povolení provozu dle § 11 odst. 2 písm. d) zákona č. 201/2012 Sb. vedeném pod č.j. JMK 57 624/2014 ze dne 03.06.2014, ve znění rozhodnutí o změně č. 1 povolení provozu č. j. JMK 100 212/2014 ze dne 10.10.2014, kotel na spalování pevných paliv (dřevních pilin nebo štěpky) výrobce TSS eko s.r.o., typu VESKO — B o jmenovitém tepelném výkonu 1500 kW a jmenovitém tepelném příkonu 1852 kW.

Tento kotel bude demontován. Nově budou osazeny tři kotle na spalování dřevní hmoty, výrobce Hargassner (Rakousko) typu Eco - HK 300 o tepelném výkonu á 300 kW a jmenovitém tepelném příkonu á 320 kW. Celkový jmenovitý tepelný příkon nových spalovacích zdrojů bude snížen z původních 1852 kW na 960 kW. Dále je na provozovně provozována i technologie zpracování dřeva (vyjmenovaný zdroj znečišťování ovzduší zařazený dle kódu 7.7. v příloze č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb.), která bude provozována nadále beze změny.

Dle § 4 odst. 7 zákona č. 201/2012 Sb. o sčítání spalovacích zdrojů, budou nové kotle zařazený dle kódu 1.1. Spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od více než 0,3 MW do 5 MW včetně, v příloze č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., jako vyjmenované zdroje znečišťování ovzduší o celkovém instalovaném tepelném příkonu 960kW.

K formuláři žádosti je doložen Odborný posudek dle zákona č. 201/2012 Sb., zpracovaný autorizovanou osobou Ing. Josefem Greslem, Zlín. V souladu s ustanovením § 12 odst. 2 a § 27 odst. 1 písm. c) zákona č. 201/2012 Sb. Vás žádáme o vyjádření k předmětnému záměru, a to nejpozději do 15-ti dnů ode dne doručení.

Pokud se k předloženému záměru v uvedeném termínu nevyjádříte, budeme mít za to, že k posuzovanému podání nemáte připomínky.

Ing. Ladislav Kobelka
vedoucí oddělení
technické ochrany životního prostředí

v. z. Ing. Tomáš Helán v. r.
referent oddělení
technické ochrany životního prostředí

Za správnost vyhotovení: Ing. Aleš Pantůček

Na vědomí (DS)

BOOS plan, a.s., Horova 3121/68, 616 00 Brno