

MĚSTSKÝ ÚŘAD BOSKOVICE

Odbor tvorby a ochrany životního prostředí

tel.: 516488600

Masarykovo nám. 4/2, 680 18 Boskovice

Č.j.: DMBO 13653/2020

Vyřizuje / telefon:

V Boskovicích dne:

Sp.Zn.: SMBO 13652/2020/TOŽP/Bč

Ing. Bukáčková A., DiS../516 488 714

29. 6. 2020

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Boskovice, odbor tvorby a ochrany životního prostředí, orgán státní správy ochrany ovzduší jako úřad obce s rozšířenou působností, příslušný dle ust. § 61 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, dle ust. § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění (dále také „zákon o ochraně ovzduší“) a v souladu s ust. § 11 a ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále také „správní řád“),

vydává souhlasné závazné stanovisko

podle ust. § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění,

provozovatel: **Vyšší odborná škola a střední škola Boskovice, příspěvková organizace**
adresa: **Hybešova 982/53, 680 01 Boskovice**
IČ: **62073516**

k umístění, provedení a užívání stavby pro stacionární zdroje znečišťování ovzduší neuvedené v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší:

- 1) 1x kogenerační jednotka, tepelný výkon 166 kW, příkon v palivu 300 kW, celková účinnost 90 %, palivo – zemní plyn,**
- 2) 2x plynový kondenzační kotel, tepelný příkon 120 kW/každý, tepelný výkon 126 kW/každý, maximální účinnost 107,8 %, palivo - zemní plyn,**

které budou umístěny ve stávajícím objektu Vyšší odborné školy a střední školy Boskovice, příspěvková organizace, na par. č. 2016/1 a 2020/1, k. ú. Boskovice.

Odůvodnění

Městský úřad Boskovice, odbor tvorby a ochrany životního prostředí, obdržel dne 11.6.2020 Sdělení o postoupení podání pro nepříslušnost - Krajský úřad Jihomoravský, Odbor životního

prostředí, Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno, žádost provozovatele Vyšší odborná škola a střední škola Boskovice, příspěvková organizace IČ: 62073516, sídlem: Hybešova 982/53, 680 01 Boskovice, o vydání závazného stanoviska k umístění, provedení a užívání stavby pro stacionární zdroje podle ust. § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší. Žádost předložila na základě předložené plné moci firma MIX MAX - ENERGETIKA, s.r.o., IČ: 269 38 332, Slevačská 245/11, 615 00 Brno.

Předmětem řízení je vydání závazného stanoviska k umístění, provedení a užívání stavby pro stacionární zdroje znečišťování ovzduší neuvedené v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší. Jedná se o tyto zdroje - 1) 1x kogenerační jednotka, tepelný výkon 166 kW, příkon v palivu 300 kW, celková účinnost 90 %, palivo – zemní plyn, 2) 2x plynový kondenzační kotel, tepelný příkon 120 kW/každý, tepelný výkon 126 kW/každý, maximální účinnost 107,8 %, palivo - zemní plyn, které budou umístěny ve stávajícím objektu Vyšší odborné školy a střední školy Boskovice, příspěvková organizace, na par. č. 2016/1 a 2020/1, k. ú. Boskovice. Zástupce provozovatele k žádosti přiložil projektovou dokumentaci stavby, plnou moc.

Stávající zdroj tepla bude demontován v celém rozsahu s výjimkou stávajícího rozdělovače a sběrače a nahrazen novým zdrojem tepla. Společně s technologií zdroje tepla bude dále demontován systém přípravy TV, který bude taktéž rekonstruován. Nový zdroj tepla bude dodávat teplo také pro přípravu TV. V návaznosti na instalaci technologického zařízení bude provedeno napojení stávajících teplovodních rozvodů. Teplovodní topná soustava bude jištěna expanzním automatem s expanzní nádobou o objemu 400 l.

V prostoru původní kotelny – 1.PP bude instalována **kogenerační jednotka TEDOM Cento 100** o tepelném výkonu 166 kW, příkon v palivu 300 kW, celková účinnost 90 %. Palivo – zemní plyn.

Odvod spalin – odkouření KGJ bude nerezovým komínem a bude opatřeno systémovým tlumičem hluku (v provedení Silent). Vybavení kouřovodu bude obdobné jako u KK. Dimenze komínu KGJ bude DN 160.

Dále v prostoru původní kotelny – 1.PP budou instalovány **dva kondenzační kotle WOLF MGK 130** o tepelném příkonu 120 kW/každý, tepelný výkon 126 kW/každý, maximální účinnost 107,8 %/každý. Palivo - zemní plyn.

Odvod spalin – odkouření kondenzačních kotlů bude provedeno vlastními nerezovými kouřovody světlosti 160 mm na komínové nerezové vložky DN 160 mm vložené do stávajícího komínového tělesa. Účinné výšky jsou předpokládány 15 m. Komín a kouřovod budou provedeny jako přetlakové.

Toto závazné stanovisko je vydáno za účelem umístění a provedení stavby výše uvedeného zdroje. K provozu zdroje je třeba získat závazné stanovisko k užívání stavby.

Na základě předložených dokumentů je zřejmé, že podíl znečištění z navrhovaných zdrojů na stávající imisní zátěž ve sledovaném území bude minimální. Městský úřad Boskovice, odbor tvorby a ochrany životního prostředí shledal, že lze s umístěním předmětných zdrojů v dané lokalitě souhlasit.

Povinnosti provozovatelů stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší jsou stanoveny v ust. § 17 zák. č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění.

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“

Bc. Ing. Leona Fialová
vedoucí odboru
tvorby a ochrany životního prostředí

Rozdělovník:

1. MIX MAX – ENERGETIKA, s.r.o., Slevačská 245/11, 615 00 Brno