



# MĚSTSKÝ ÚŘAD HAVLÍČKŮV BROD

## ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Vaše značka/ze dne  
03.11.2017

Naše značka (čj.)  
MHB\_OZP/2626/2017/So

Vyřizuje - oprávněná úřední osoba/linka  
Bc. Michaela Sobotková, 569 497 247,  
[msobotkova@muhb.cz](mailto:msobotkova@muhb.cz)

Datum  
22. listopadu 2017

Počet listů: 1

Počet příloh: 0

### Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O

Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí (dále jen odbor ŽP) jako orgán věcně a místně příslušný podle § 11 odst. 3 a § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen zákona) a § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších právních předpisů a podle ustanovení § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen správního řádu), vydává na základě žádosti společnosti PROJEKT efekt s.r.o., IČO 27517721, sídlo Kubelíkova 1224/42, 130 00 Praha 3 - Žižkov, doručovací adresa Beckovského 1882, 580 01 Havlíčkův Brod (dále jen žadatele) ze dne 03.11.2017 toto

### z á v a z n é s t a n o v i s k o.

Podle ustanovení § 11 odst. 3 zákona a § 149 odst. 1 správního řádu k umístění a k provedení stavby z hlediska ochrany ovzduší

s umístěním a provedením stavby zdrojů znečišťování ovzduší „7 x teplovzdušná plynová jednotka ROBUR F1 21 každá o jmenovitém tepelném příkonu 23,08 kW (celkem 161,56 kW), každá jednotka - jmenovitý tepelný výkon 21 kW, účinnost 91 %, spotřeba plynu 2,43 m<sup>3</sup>/h“, na pozemku parc. č. st. 4738/1 v k. ú. Havlíčkův Brod, umístění zdrojů: ve východní části Havlíčkova Brodu, investor: RM facility s.r.o., IČO 24708691, sídlo Bořivojova 878/35, 130 00 Praha 3 - Žižkov, v rámci akce „REVITALIZACE SKLADOVACÍ HALY, na pozemku p. č. st. 4738/1, k. ú. Havlíčkův Brod“,

### s o u h l a s í.

### O d ů v o d n ě n í

Dne 03.11.2017 pod č. j.: MHB\_OZP/2626/2017/So obdržel odbor ŽP žádost žadatele o stanovisko orgánu ochrany ovzduší ke stacionárním zdrojům neuvedeným v příloze 2 zákona. Jedná se o 7 teplovzdušných plynových jednotek ROBUR F1 21 každá o jmenovitém tepelném příkonu 23,08 kW (celkem 161,56 kW), každá jednotka - jmenovitý tepelný výkon 21 kW, účinnost 91 %, spotřeba plynu 2,43 m<sup>3</sup>/h. Pět plynových jednotek bude umístěno ve skladu výroby a expedice (místnost č. 1.01) a dvě plynové jednotky budou umístěny v ocelokolně (místnost č. 1.02), všechny zdroje v 1. NP haly na pozemku parc. č. st. 4738/1 v k. ú. Havlíčkův Brod. Odvod spalin a přívod spalovacího vzduchu je navržen přes obvodovou stěnu.

Předloženou projektovou dokumentaci zpracoval žadatel, vypracoval Ing. Stanislav Drapák, vedoucí projektu Michal Topolovský, autorizovaný technik pro pozemní stavby ČKAIT 1400087, datum vypracování březen 2017, zakázka 16069.

Správní orgán posoudil veškeré jemu dostupné informace a dospěl k závěru, že z hlediska ochrany ovzduší je realizace uvedené akce možná. Proto udělil žadateli kladné závazné stanovisko. Podmínky z hlediska ochrany ovzduší v závazném stanovisku nebyly stanoveny z důvodu, že podmínky provozování stacionárního zdroje vyplývající z povinností provozovatele nevyjmenovaného stacionárního zdroje dané v ustanovení § 17 odst. 1 zákona o ochraně ovzduší podle názoru orgánu ochrany ovzduší dostatečným způsobem řeší provozování navrhovaných nevyjmenovaných stacionárních zdrojů.

K řízení o užívání stavby vydává obecní úřad obce s rozšířenou působností podle § 11 odst. 3 zákona závazné stanovisko z hlediska ochrany ovzduší u stacionárních zdrojů neuvedených v příloze č. 2 k zákonu.

### **P o u č e n í   ú č a s t n í k a**

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu § 149 odst. 4 nebo § 149 odst. 5 správního řádu.

**Bc. Michaela Sobotková**  
referentka odboru

Obdrží:  
PROJEKT efekt s.r.o., Beckovského 1882, 580 01 Havlíčkův Brod - IDDS d47u6th

*Na vědomí:*  
Městský úřad Havlíčkův Brod, stavební úřad, zde - IDDS 5uvbfub