

SP. ZN.: OZP/MMB/0160572/2020 (DS)

VYŘIZUJE: Ing. Dagmar Michalčíková

Brno 20.04.2020

Č. J.: MMB/0163735/2020/MIDA

TEL./E-MAIL: 542 174 571/ michalcikova.dagmar@brno.cz

Závazné stanovisko

Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna (OŽP MMB) jako věcně a místně příslušný orgán ochrany ovzduší k výkonu státní správy dle § 139 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění (dále jen zákon o ochraně ovzduší) a dle ustanovení § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění,

v y d á v á

s o u h l a s n é z á v a z n é s t a n o v i s k o

k umístění a provedení stavby

pro investora, kterým je Masarykova univerzita, IČO: 00216224, se sídlem Žerotínovo náměstí 617/9, 602 00 Brno, ve věci: „**MU – 1PdF Přístavba a nástavba ateliéru KVV, Poříčí 623/7, Brno**“.

<u>Typ zdrojů:</u>	- stavební činnost
<u>Kategorie zdrojů:</u>	- zdroj neuvedený v příloze č. 2, zákona o ochraně ovzduší
<u>Umístění zdrojů:</u>	- parc. č. 1682, k.ú. Staré Brno, Brno

Souhlasné závazné stanovisko se vydává za předpokladu splnění níže uvedených podmínek:

1. K vytápění objektu bude sloužit bezemisní zdroj tepla – výměňková stanice napojená na centrální soustavu zásobování tepelnou energií. .
2. Případné dodatečné změny ve způsobu vytápění či v instalaci náhradního zdroje elektrické energie (dieselagregátu) budou předloženy ke schválení na OŽP MMB.
3. Při provádění stavebních prací bude minimálně 2 x denně prováděno kropení prašných ploch na staveništi. Od tohoto opatření lze upustit v případech, kdy bude z důvodu povětrnostních podmínek zemina na staveništi při manipulaci s touto zeminou bezprašná. Toto opatření rovněž není vyžadováno v období, kdy teplota vzduchu klesne v daném místě a čase pod 0°C.
4. Minimálně 2 x týdně zajistí zhotovitel stavby důkladné očištění komunikace u všech výjezdů ze stavby a to minimálně úseku ve vzdálenosti 100 m od výjezdu ze stavby v každém směru. V případě způsobeného silného znečištění komunikace zajistí zhotovitel stavby odstranění tohoto znečištění bezodkladně. Provedená čištění bude pověřená osoba stavby zaznamenávat

do stavebního deníku. Čištění staveništních ploch a komunikací bude prováděno zásadně za mokra nikoliv suchou cestou.

5. Zhotovitel stavby zajistí ve spolupráci se všemi smluvními dopravci důkladnou kontrolu čistoty vozidel a stavebních strojů před výjezdem ze staveniště a v případě zjištěného znečištění na těchto vozidlech (bláto na kolech nebo podvozku vozidel) bude okamžitě zajištěna jejich důkladná očista.
6. Při řezání stavebních materiálů ve vnějším prostředí (dlažby, asfaltu apod.) bude prováděno kropení řezaného materiálu či využita řezačka s vodní clonou (tzv. mokrá řezačka). Toto opatření není vyžadováno v případě, pokud teplota vzduchu v daném místě a čase klesne pod 0°C.
7. Při přepravě sypkých materiálů zajistí zhotovitel stavby ve spolupráci se všemi dopravci taková opatření, aby nedocházelo k rozsypávání přepravovaných materiálů za jízdy (např. využitím uzavíratelných kontejnerů, zakrýváním apod.).
8. Sypké a lehké stavební materiály budou skladovány na vyhrazených místech takový způsobem, aby nedocházelo k roznosu do okolního prostředí (např. vlivem větru).
9. Při zvýšené rychlosti větru (od stupně „silný vítr“ dle Beaufortovy stupnice) budou omezeny práce na stavbě popř. omezena činnost s vysokou prašností.
10. Staveniště budou obsluhovat pouze vozidla, která splňují emisní normu EURO III a vyšší.

Odůvodnění

Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna obdržel dne 15. 4. 2020 žádost pana Ing. Michala Palaščka, který zastupuje investora, kterým je Masarykova univerzita o vyjádření k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení na akci „**MU – 1PdF Přístavba a nástavba ateliéru KVV, Poříčí 623/7, Brno**“. Předmětem projektové dokumentace je přístavba, nástavba a částečné odbourání stávajícího objektu. Nově bude objekt pětipodlažní, bez podsklepení a bude i nadále sloužit k výukovým účelům. V objektu budou vybudovány především ateliéry.

Vytápění objektu bude i nadále zajištěno ze stávající výměňkové stanice napojené na centrální zásobování tepelnou energií. Jedná se o tepelný zdroj, který je v místě provozu bezemisní. Případné změny ve způsobu vytápění je nutné předložit ke schválení na OŽP MMB a to i v případě instalace náhradního zdroje elektrické energie (např. dieselagregátu).

Dle zákona o ochraně ovzduší § 2 se za zdroj znečišťování ovzduší považuje ucelená technicky nedělitelná stacionární jednotka nebo činnost, které znečišťují nebo by mohly znečišťovat vnější ovzduší. Znečišťující látkou je každá látka, která svou přítomností v ovzduší má nebo může mít škodlivé účinky na lidské zdraví nebo životní prostředí anebo obtěžuje zápachem.

Stavební činnost, která bude spojena s realizací této akce, lze považovat za stacionární zdroj znečišťování ovzduší neuvedený v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší. Prachové částice představují na většině území města Brna velmi problematickou škodlivinu, která může mít negativní vliv na lidské zdraví a životní prostředí. Z údajů Českého hydrometeorologického ústavu (pětileté průměry koncentrací škodlivin za období 2014–2018) je patrné, že průměrné krátkodobé koncentrace prachových částic PM₁₀ nepřekračují zákonem stanovený imisní limit (36. max. 24hod. průměr zde činí 47,9 µg/m³, imisní limit je 50,0 µg/m³) a průměrné roční koncentrace jemných prachových částic

PM_{2,5} (které dosahují hodnoty 21,3 µg/m³) již překračují hranici zákonem stanoveného imisního limitu 20,0 µg/m³. Z důvodu předcházení zhoršování kvality ovzduší na území města Brna referát ochrany ovzduší OŽP MMB vyžaduje, aby při provádění stavebních prací a při manipulaci se sypkými stavebními materiály byla dodržována technická a organizační opatření k eliminaci prašnosti a stanovuje tímto závazné podmínky pro jejich plnění. Dále referát OŽM MMB požaduje, aby staveniště byla obsluhována pouze vozidly, která splňují emisní normu EURO III a vyšší.

Referát ochrany ovzduší OŽP MMB vydává dle § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší k umístění a provedení stavby stacionárních zdrojů neuvedených v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší závazné stanovisko.

Toto souhlasné závazné stanovisko se vydává jako podklad závazný pro výrokovou část povolujícího rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu ustanovení § 149 odst. 5, 6 a 7 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění.

Otisk razítka

Ing. Martin Vaněček
vedoucí Odboru životního prostředí

POČET LISTŮ 03

OBDRŽÍ

Ing. Michal Palašček, Kamenná čtvrť 13, 639 00 BRNO

NA VĚDOMÍ

referenti oddělení ochrany a tvorby ŽP, OŽP MMB, zde