

**VÁŠ DOPIS Č. J.:**

**ZE DNE:** 26.02.2019

**NAŠE Č. J.:** MMB/0086672/2019/Zah

**SPIS. ZN.:** OZP/MMB/0086672/2019/DS

Atelier 99 s.r.o.

Purkyňova 71/99

612 00 BRNO

**VYŘIZUJE:** Ing. Hana Zahradníčková

**TELEFON:** +420 542 174 557

**E-MAIL:** zahradnickova.hana@brno.cz

**DATUM:** 22.03.2019

**POČET LISTŮ:** 2

**Vestavba pavilonu A8 v areálu Univerzitního kampusu Bohunice, Kamenice 753/5**

Stavebník: Masarykova univerzita

Stanovisko pro stavební řízení

Městská část: Brno-Bohunice

Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna jako dotčený správní orgán podle § 4 zákona č.183/2006 Sb., stavební zákon, na úseku ochrany ovzduší, odpadového hospodářství a ochrany přírody a krajiny s vestavbou laboratoří v úrovni 1.NP stávajícího objektu **souhlasí** za předpokladu respektování níže uvedených podmínek:

- **z hlediska ochrany ovzduší** dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění:

Odborný referent: Ing. Dagmar Michalčíková, tel. 542 174 571, michalcikova.dagmar@brno.cz

Vytápění objektu bude zajištěno pomocí bezemisních zdrojů tepla (VZT jednotky apod.). Případné dodatečné změny ve způsobu vytápění či v instalaci náhradního zdroje elektrické energie (dieselagregát) budou předloženy ke schválení na OŽP MMB.

Za činnost, při které může docházet ke znečišťování ovzduší, lze považovat v souladu s § 2 písm. e) zákona o ochraně ovzduší možnou zvýšenou prašnost vyvolanou bouracími a stavebními pracemi. Prachové částice představují na většině území města Brna velmi problematickou škodlivinu, která může mít negativní vliv na lidské zdraví anebo životní prostředí. Referát ochrany ovzduší OŽP MMB proto vyžaduje, aby při provádění bouracích a stavebních prací a při manipulaci se sypkými materiály byla dodržována technická a organizační opatření k eliminaci prašnosti a to zejména:

- kropení vzniklých prašných ploch v době suchého a větrného počasí
- pravidelná kontrola čistoty dotčených přilehlých komunikací a v případě způsobeného znečištění jejich okamžitá očista
- pravidelná kontrola čistoty vozidel a stavebních strojů před výjezdem ze staveniště a v případě znečištění jejich okamžitá očista
- skladování sypkých a lehkých stavebních materiálů na vyhrazených místech tak, aby nedocházelo k jejich roznosu do okolního prostředí vlivem větru
- při přepravě sypkých materiálů zabráňovat jejich rozsypávání za jízdy (např. využitím uzavíratelných kontejnerů, zakrýváním apod.)
- řezání stavebních materiálů výhradně pomocí řezaček s vodní clonou (tzv. mokré řezačky) případné důkladné kropení řezaných materiálů

- k obsluze staveniště využívat nákladní vozidla, která splňují emisní normu EURO III a vyšší

- **z hlediska odpadového hospodářství a hydrogeologie** dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění:

Odborný referent: Bc. Klára Blažková, tel: 542 174 148, blazkova.klara@brno.cz

K projektu bylo vydáno ve smyslu § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, souhlasné závazné stanovisko č.j. MMB/0112110/2019/Blak ze dne 14.03.2019.

- **z hlediska ochrany přírody a krajiny** dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění a **z hlediska ochrany a tvorby zeleně**:

Bez podmínek.

Otisk razítka

Ing. Martin Vaněček  
vedoucí Odboru životního prostředí

**PŘÍLOHA**

závazné stanovisko č.j. MMB/0112110/2019/Blak