



MVCRX06EJ2U0  
prvotní identifikátor

odbor zdravotnického zabezpečení  
Lhotecká 559/7  
143 01 Praha 4

Č. j. MV- 76544-2/OZZ-2022

Praha 2. května 2022

Počet listů: 2

Žádost o poskytnutí informací podle § 4 odst. 1 zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů – hygienické parametry budovy Centrotex A – sdělení

Na základě Vaší žádosti o poskytnutí informací podle § 4 odst. 1 zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, kterou Ministerstvo vnitra obdrželo dne 19. dubna 2022, Vám sdělujeme, že v posledních pěti letech (tj. v období 2016 – duben 2022) nebylo odborem zdravotnického zabezpečení, oddělením ochrany veřejného zdraví provedeno žádné akreditované ani autorizované měření hygienických parametrů v budově Centrotex A, náměstí Hrdinů 1634/3, Praha 4 – Nusle.

V současné době odbor zdravotnického zabezpečení eviduje pouze Vaši stížnost na nevyhovující parametry v objektu Centrotex. Žádná jiná stížnost na nevyhovující hygienické podmínky na pracovišti za posledních pět let nebyla odboru zdravotnického zabezpečení doručena. Na základě Vašeho podnětu, který jsme obdrželi prostřednictvím kanceláře státního tajemníka, bylo Ministerstvem vnitra, odborem zdravotnického zabezpečení, vydáno rozhodnutí, jímž byla Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra stanovena povinnost provést měření mikroklimatických podmínek v zimním období v objektu Centrotex A k objektivizaci skutečné míry zátěže a k objektivizaci hodnot mikroklimatických ukazatelů pracovního prostředí, především se zaměřením na teplotu, relativní vlhkost a rychlost proudění vzduchu. Měření musí být realizováno pouze prostřednictvím držitele autorizace, držitele osvědčení o akreditaci nebo osoby, která má osvědčení o dodržování zásad správné laboratorní praxe pro příslušný obor měření a vyšetřování.



Na základě výsledků měření bude v případě nevyhovujících hodnot odbor zdravotnického zabezpečení vyžadovat provedení opatření ke zlepšení mikroklimatických podmínek na pracovišti a snížení míry zátěže, která by mohla mít vliv na zdraví zaměstnanců.

Mgr. Jiří Toman  
ředitel