



Žádost o poskytnutí informací podle § 4 odst. 1 zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů - hygienické limity CENTROTEX

Komu: podatelna

30.03.2021 21:45

Od:

Komu: podatelna@zsmv.cz

1 příloha



humreport CTX A 22.2-22.3.2021.pdf

Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra
Přípotoční 300/12
101 00 Praha 10 - Vršovice

Žádost podle § 4 odst. 1 zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů - hygienické limity CENTROTEX

Žádám o poskytnutí informací týkajících se hygienických limitů v objektu CENTROTEX, náměstí Hrdinů 1634/3, Praha 4 - Nusle, 140 00.

V příloze zasílám autentické údaje o teplotě a vlhkosti vzduchu, které byly pořízeny automatizovaně v budově A v období od 22. února do 22. března 2021.

Záznamové zařízení není kalibrováno a zaznamenané hodnoty vlhkosti jsou ve skutečnosti spíše nižší (je třeba odečíst až 5% a blíží se tedy relativní vlhkosti 20 %). Přesto je vidět, že v době, kdy je v budově nejvíce lidí (doba

služby) nejsou z hlediska vlhkosti splněny hygienické limity podle nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve

znění pozdějších předpisů. Spodní přípustný limit relativní vlhkosti vzduchu v

klimatizované místnosti je stanoven na 30%. Zároveň je možné konstatovat, že

nedochází k žádným výraznějším výkyvům a zaznamenaný stav je spíše setrvalý.

S ohledem na výše uvedené bych se chtěl zeptat:

1. Od kdy je provozovatel předmětné budovy seznámen se skutečností, že budova neplní hygienické limity?
2. Připravuje se nějaké řešení, které by vyřešilo nízkou vlhkost vzduchu?
3. Od kdy bude možné prostředí v budově uvést trvale do souladu alespoň s minimálními požadavky vyhlášky č. 361/2007 Sb.?
4. Byla v rámci opatření proti šíření SARS-CoV-2 (suchý vzduch vysušuje sliznice, čímž oslabuje jejich obrannou činnost) zavedena nějaká opatření, jejichž smyslem je zvýšit vlhkost vzduchu v budově?
5. Pokud je odpověď na otázku 4 kladná, o jaká opatření se jednalo, v jakém období byla zavedena a z jakého důvodu od nich bylo upuštěno?
6. Jakým způsobem je veden vzduch do jednotlivých místností - pravděpodobně nevede do každé místnosti trubka se vzduchem až ze střechy?

Je mi známo, že v budově lze vlhkost regulovat pouze centrálně a vzhledem k dlouhodobému neplnění parametru vlhkosti (někdy ovšem i teploty) lze usuzovat

též na dlouhodobý dopad na zdraví, pohodu a produktivitu velkého množství uživatelů budovy. Budova je plná právníků a náměstků, kteří odpovídají za klíčová rozhodnutí v naší zemi. Nesoustředěnost, těkání a zbrklá rozhodnutí

ZSM-prúb. 2192 | 2021

Zařízení služeb pro MIV p. o. SEKRETARIÁT	
Došlo:	31-03-2021
Č.J.:	

tak
mohou mít dopad na značné množství obyvatel České republiky. Věřím, že k
vyřešení podstaty problému bude přistoupeno s veškerou vážností a v
dohledné
době. (blíží se letní měsíce).

Požadované informace je možné zaslat i jen pouze na uvedenou adresu
elektronické
pošty.

Děkuji.

