



Č. j.: ZSM-8-12/OOR-2021  
Vyřizuje: Tomáš Křivan  
Odbor organizace a řízení  
Tel: 974 844 442

Praha, 13. dubna 2021  
Počet listů: 1

## Odpověď na žádost o informaci dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím

Vážený pane p[REDAKCE],

dne 31. března 2021 obdrželo Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra (dále jen „ZSMV“) Vaši žádost o poskytnutí informací ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

Ve Vaší žádosti požadujete poskytnutí informací týkajících se dodržování limitů relativní vlhkosti vzduch v budově Centrotex, nám. Hrdinů 1634/3, Praha 4.

Konkrétně požaduje poskytnutí následujících informací:

1. *Od kdy je provozovatel předmětné budovy seznámen se skutečností, že budova neplní hygienické limity?*

**Odpověď:** ZSMV jako provozovateli není známo, že by budova Centrotex, nám. Hrdinů 1634/3, Praha 4 nesplňovala limity relativní vlhkosti vzduchu stanovené Nařízením vlády č. 361/2007 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Nicméně ZSMV vzhledem k rozsahu klimatizačního zařízení, nevyklučuje lokální výkyvy v relativní vlhkosti vzduchu v jednotlivých kancelářích, které mohou být způsobeny poruchou, netěsností nebo znečištěním výdechových trysek klimatizačního systému předmětné budovy. V případě zjištění problémů s teplotou nebo relativní vlhkostí vzduchu v kancelářích příslušní zaměstnanci ZSMV provedou měření těchto veličin certifikovaným měřidlem a případně zajistí vyčištění nebo opravu klimatizačního systému v dané kanceláři, tak aby stanovené normy byly dodrženy.

2. *Připravuje se nějaké řešení, které by vyřešilo nízkou vlhkost vzduchu?*

**Odpověď:** Relativní vlhkost vzduchu v celé budově Centrotex je regulována centrálně za pomoci počítačového programu MAR. Jak jsem již uvedl v odpovědi na dotaz č. 1, v případě zjištění závady na konkrétním pracovišti (kanceláři) se provede kontrolní měření teploty a relativní vlhkosti vzduchu certifikovaným

měřidlem a provede se kontrola funkčnosti klimatizačního systému. Případné závady jsou průběžně odstraňovány.

3. *Od kdy bude možné prostředí v budově uvést trvale do souladu alespoň s minimálními požadavky vyhlášky č. 361/2007 Sb.?*

**Odpověď:** Dle měření, které provozovatel provádí budova Centrotex jako celek odpovídá požadavkům Nařízení vlády č. 361/2007 Sb. Případné zjištěné výkyvy v teplotě nebo relativní vlhkosti vzduchu jsou neprodleně řešeny po nahlášení problému.

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?*

**Odpověď:** Žádná mimořádná opatření v klimatizační soustavě budovy Centrotex s cílem zvýšení relativní vlhkosti vzduchu nebyla přijata. ZSMV provádí čištění a desinfekci klimatizační soustavy dle platných norem a doporučení výrobce.

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?*

**Odpověď:** viz odpověď na otázku č. 4

6. *Jakým způsobem je veden vzduch do jednotlivých místností – pravděpodobně nevede do každé místnosti trubka se vzduchem až ze střechy?*

**Odpověď:** Jedná se o centrální klimatizační systém, kdy klimatizovaný vzduch je z centrálních klimatizačních jednotek rozveden do jednotlivých prostor budovy Centrotex.

S pozdravem

Mgr. Roman Švejda, DiS., MPA  
ředitel  
Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra