

## **Ekspertų išvada dėl gaisrinę saugą reglamentuojančių teisės aktų taikymo 2015-12-15 Nr. 1**

**Teisės aktas:** Visuomeninių statinių gaisrinės saugos taisyklės (Žin., 2011, Nr. 8-378) 30 ir 31 punktai.

### **Teisės akto nuostatos:**

„30. Visuomeniniuose statiniuose su neuždūmijamomis laiptinėmis visuose evakavimo(si) keliuose (koridoriuose, vestibuliuose, fojė, holuose ir pan.) turi būti įrengtos mechaninės priešdūminės vėdinimo sistemos.“

„31. Visuomeninių statinių, kurių aukščiausio aukšto grindų altitudė neviršija 26,5 m, evakavimo(si) keliuose (koridoriuose, vestibuliuose, fojė, holuose ir pan.), kuriais evakuojama 50 ir daugiau žmonių ir nėra natūralaus apšvietimo, turi būti įrengtos mechaninės priešdūminio vėdinimo sistemos.“

### **Klausimai:**

1. Ar Visuomeninių statinių gaisrinės saugos reikalavimų 31 punkto nuostata dėl dūmų šalinimo koridoriuose gali būti netaikoma pagal Dūmų ir šilumos valdymo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklių išimtis?
2. Ar numčius bet kokią neuždūmijamą laiptinę reikia numatyti mechaninę priešdūminę vėdinimo sistemą neatsižvelgiant į N tipo laiptinės privalumą?

### **Išvados:**

1. Atsižvelgiant į galiojančias Visuomeninių statinių gaisrinės saugos taisyklių nuostatas ir techninį pagrindimą Visuomeninių statinių gaisrinės saugos taisyklių 31 punkto reikalavimas turi būti taikomas neatsižvelgiant į Dūmų ir šilumos valdymo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklių nuostatas, nes specialiojoje normoje yra nustatytas griežtesnis reikalavimas be išimčių.
2. Atsižvelgiant į galiojančias Visuomeninių statinių gaisrinės saugos taisyklių nuostatas, Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento išaiškinimą dėl nagrinėjamo punkto taikymo bei techninį pagrindimą Visuomeninių statinių gaisrinės saugos taisyklių 30 punkto reikalavimas turi būti taikomas, kai pagal galiojančius teisės aktų reikalavimus privaloma projektuoti neuždūminamas laiptines (pastatas aukštesnis kaip 26,5 m, laiptinėje nėra natūralaus apšvietimo ir pan.). Tokiu atveju turi būti projektuojamos mechaninės dūmų šalinimo sistemos iš koridorių. Jei neuždūminama laiptinė numatoma kaip kompensacinė priemonė, mechaninės dūmų šalinimo sistemos iš koridorių neprojektuojamos.