



**PRIEŠGAISRINĖS APSAUGOS IR GELBĖJIMO DEPARTAMENTAS  
PRIE VIDAUS REIKALŲ MINISTERIJOS**

UAB „Gaisro inžinierių grupė“ direktoriui  
Almantui Indriliūnui

2016-03-10 Nr. 9.4-618 (9.6)  
I 2016-01-28 Nr. 14

**DĖL NUOMONĖS PATEIKIMO**

Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos (toliau – Departamentas) išnagrinėjo Jūsų prašymą, kuriame prašote pateikti nuomonę dėl įvairių gaisrinės saugos projektavimo reikalavimų.

Dėl Gaisrinės saugos pagrindinių reikalavimų (Žin., 2010, Nr. 146-7510) (toliau – GSPR) 105.7 punkto taikymo. Departamento nuomone GSPR 105.7 punkte numatyta išimtimi, iš pastato aukšto įrengti vieną evakavimo(si) kelią, galima pasinaudoti visuose P.1.1, P.1.2, P.2.2–P.2.6, P.2.10–P.2.21 grupės pastatų aukštuose, kuriuose tenkinamos abi šiame punkte nurodytos sąlygos: 1. aukščiausio aukšto grindų altitudė neturi viršyti 6 m; 2. žmonių aukšte gali būti ne daugiau kaip 20.

Dėl evakuacijos iš prausyklų, dušinių, tualetų, kur žmonių nuolat nebūna, projektavimo. GSPR 99.1-99.3 punktuose nustatyti žmonių evakavimo(si) reikalavimai taikytini visoms išvardintoms patalpoms. Konkrečius projektinius sprendinius patariame nustatyti įvertinus reikalavimų taikymo praktiką.

Dėl vidaus gaisrinio vandentiekio vidaus gaisrinių čiaupų ir ranka valdomų pavojaus signalizavimo įtaisų išdėstymo. Vidaus gaisrinio vandentiekio tinklų ir statinių projektavimo ir įrengimo taisyklių (Žin., 2007, Nr. 25-953; 2009, Nr. 63-2538) 37 punkte ir Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklių (Žin., 2007, Nr. 25-953; 2009, Nr. 63-2538) 45 punkte nustatyti reikalavimai vidaus gaisrinių čiaupų ir ranka valdomų pavojaus signalizavimo įtaisų išdėstymui yra analogiški – abiem atvejais siekiama jog prie kiekvieno įėjimo/išėjimo durų į statinio aukštą, patalpą būtų galimybė pranešti apie pastebėtą gaisrą ir jį gesinti.

Dėl evakuacijos sprendinių įgyvendinimo rekonstruojamose ir remontuojamose pastato dalyse. Pagal Statybos įstatymo (Žin., 1996, Nr. 32-788; 2001, Nr. 101-3597; Žin., 2013, Nr. 68-

3415) 4 straipsnio reikalavimą statinys (jo dalis) turi būti suprojektuotas ir pastatytas taip, kad per ekonomiškai pagrįstą statinio naudojimo trukmę pagal jo naudojimo paskirtį atitiktų Reglamente (ES) Nr. 305/2011 nustatytus esminius statinių reikalavimus. Konkretus statybos darbų poveikis statinio dalims, kuriose nenumatomi statybos darbai, arba jų rūšys skiriasi, turėtų būti vertinamas atliekant statybinius tyrinėjimus pagal statybos techninį reglamentą STR 1.04.01:2005 „Esamų statinių tyrimai“ arba pagal poreikį atliekant statinio ar jo dalies ekspertizę vadovaujantis statybos techniniu reglamentu STR 1.06.03:2002 „Statinio projekto ekspertizė ir statinio ekspertizė“.

Primename, jog [www.vpgt.lt](http://www.vpgt.lt) tinklalapio Prevensija→Projektavimo taisyklės kataloge galite rasti daugiau informacijos apie gaisrinės saugos projektavimo taisyklių taikymą.



Direktoriaus pavaduotojas  
atliekantis direktoriaus funkcijas



Vytas Kaziliūnas