



Siseministeerium
info@siseministeerium.ee

Teie: 31.10.2017 nr 1-7/342-1

Meie: 14.11.2017 nr 2-2/21200-2

Puudega inimeste erivajadustest tulenevad nõuded ehitisele

Esitame ettepanekud ettevõtlus- ja infotehnoloogiaministri määruse „Puudega inimeste erivajadustest tulenevad nõuded ehitisele“ eelnõule (edaspidi *eelnõu*).

1. Eelnõu § 1 lõige 2 punkt 1 – kus osutatakse avalikkusele suunatud teenust.
Eelnõu seletuskiri loetleb avalikkusele suunatud teenusteks muuhulgas administratiiv-, sotsiaal-, tervishoiu-, hoolekande-, haridus-, liiklus-, parkimis-, kultuuri-, spordi-, majutus-, kaubandus-, panga- või toitlustusteenuseid, usulisi talitusi ja teenistusi.

Eelnõu seletuskirjast jääb ebaselgeks, kas avalikkusele suunatud teenuste loetlemisel sõna „muuhulgas“ kasutamisel on loetelu ammendav. Samuti on tegemist nii üldiste määratlustega, et ei ole üheselt arusaadav, kas liiklusteenusega on silmas peetud terminale (lennu, raudtee, bussijaama, sadama) või kas majutusteenus hõlmab ühiselamuid. Kuna ei ole üheselt selge kas eelnõu koostaja on seletuskirjas loetelu näitlikult ette kirjutanud või on lõplik, leiab Päästeamet, et seletuskirja tuleks täpsustada.

Samuti juhime tähelepanu, et majandus- ja taristuministri 02.06.2015 määrus nr 51 „Ehitise kasutamise otstarvete loetelu“ on määratlenud ehitised kasutamise otstarbe järgi ja Päästeamet teeb ettepaneku siduda eelnõu määrusega nr 51, et oleks üheselt mõistetav ja selge.

Täiendavalt märgime, et eelnõu seletuskirja viimases reas sõna „usulisti“ on kirjaviga.

2. Eelnõu § 15 lõige 2 punkt 4 – hoones asuva trepi ja kaetud välistrepi puhul olema vähemalt 300 millimeetrit lai ja kuni 160 millimeetrit kõrge;
EVS 812-7 (Ehitisele esitatava põhinõude, tuleohutusnõude tagamine projekteerimise ja ehitamise käigus) ei käsitle küll teemat ammendavalt, kuid selle aluseks on täpsem kirjeldus ja joonised EPN 10.1. – seal on lubatud trepiastme laius 270 ja rohkem mm. Eelnõust ei selgu millest tuleneb välistrepi astme laius vähemalt 300.
3. Eelnõu § 19 lõige 4 – Lävepakk, mille kõrgus on 25–50 millimeetri, tasandatakse mitteläbivajava kaldpleki või -liistuga. Tasanduspeab olema tehtud kogu ukseava laiuses ning tasanduse pikkusei tohi olla üle 150 millimeetri.

EVS 871:2017 („Tuletõkke ja evakuatsiooniava täited ja sulused“) kohaselt ei tohi lävepakk evakuatsiooniteel olla kõrgem kui 25 mm. Kuivõrd eelnõus reguleeritakse nõudeid hoone ligipääsetavuse tagamiseks, siis saab eeldada, et räägitakse evakuatsiooniteel olevast lävepakust. Jääb selgusetuks kuidas saab lävepaku kõrgus olla 25-50 millimeetrit.

4. Eelnõu § 19 lõige 6 – Ukse valgusava laius peab olema vähemalt 800 millimeetrit ja kõrgus vähemalt kaks meetrit.

Juhime tähelepanu, et siseministri 30.03.2017 määruse nr 17 „Ehitisele esitatavad tuleohutusnõuded ja nõuded tuletõrje veevarustusele“ § 48 lg 2 sätestab evakuatsiooniukse, evakuatsioonipaarisukse aktiivse ukselehe ning tõsteukses oleva evakuatsioonikäiguukse valgusava laiuse maksimaalsele evakuatsioonitee kasutajate arvule ja:

- 1) hoone siseukse ning sissepääsu- ja ühendustee ukse valgusava laius peab üldjuhul olema **vähemalt 850 millimeetrit;**
- 2) hoones, mida kasutab rohkem kui 60 inimest, peab ukse valgusava laius olema vähemalt 1050 millimeetrit;
- 3) lävepaku kõrgus võib olla maksimaalselt 25 millimeetrit.

Eelpool viidatud siseministri määruse nõue on vastavuses EVS 871:2017, mille kohaselt peab valgusava laius evakuatsiooni teel olema vähemalt 850 millimeetrit.

Eelnõu § 19 lg 6 ja siseministri 30.03.2017 määruse nr 17 § 48 lg 2 on vastukäivad, mida õigusselguse tagamiseks tuleb vältida.

Lähtudes punktides 2-4 välja toodud erinevustega võrreldes standardit ja eelnõuga sätestatud, juhime tähelepanu, et standard on konsensusel alusel ekspertide koostatud ja tunnustatud asutuse vastuvõetud normdokument, milles esitatakse reeglid, juhtnõõrid ja omadused tegevuste või nende tulemuste kohta üldiseks ja korduvaks kasutamiseks ning mis on suunatud korrastatuse optimaalse taseme saavutamisele käsitletavas kontekstis. Standard kirjeldab töövahendeid ja lahendusi, mis aitavad kiiremini, lihtsamalt, ohutumalt ja tõhusamalt tööd teha ning suurendavad seega nende kasutajate usaldusväarsust partnerite ja klientide silmis. Ehkki standardi järgimine on vabatahtlik, on tegemist siiski teatavalt tunnustatud ja usaldusväärse lahendustega. Seletuskirjas ei ole põhjendatud arvnäitajate usaldusväarsust võrreldes standardiga. Kuivõrd standardi järgimine on ehitustegevuses ja sellega seonduvate toodete, seadmete jms enamjaolt kohustuslik, teeb Päästeamet ettepaneku eelnõus sätestatud arvnäitajad ühtlustada standardites tooduga.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)
Kuno Tammearu
peadirektor

Margit-Marit Raudsepp
+372 444 7832
margit.raudsepp@rescue.ee

Kätlin Madis
+372 6282028
katlin.madis@rescue.ee