



TERVISEOHUTUSE HINNANG nr 9.3-2/24/8941-2

20.09.2024

Projekti nimetus Tallinna Toomkooli õppehoone Toom-Kooli tn 11 (Reg nr 1236) uuringute aruanne, lifti ja ligipääsetavuse lahenduste ehitusprojekt – Arhitektuurne osa

Aadress Toom-Kooli tn 11, Kesklinna LO, Tallinn 10130, Harju maakond

Stadium eelprojekt

Tellija nimetus ja aadress Tallinna Toomkooli Sihtasutus, Toom-Kooli tn 11, Kesklinna LO, Tallinn 10130, Harju maakond

Andmed projekterija kohta Flux Projekt OÜ (12313610), Noole 4-10B, 10415 Tallinn

Projekti saabumise kuupäev 06.09.2024

ja reg.nr 9.3-2/24/8941-1

Terviseohutuse hindamine toimus vastavalt järgmistele õigusaktidele:

- Rahvatervise seadus
- Tarbijakaitseseadus
- Vabariigi Valitsuse 30.05.2013 määrus nr 84 „Tervisekaitsenõuded koolidele“ (edaspidi määrus nr 84)
- Ettevõtlus- ja infotehnoloogiaministri 29.05.2018 määrus nr 28 „Puudega inimeste erivajadustest tulenevad nõuded ehitisele“ (edaspidi määrus 28)
- Sotsiaalministri 04.03.2002 määrus nr 42 “Müra normtasemed elu- ja puhkealal, elamutes ning ühiskasutusega hoonetes ja mürataseme mõõtmise meetodid“ (edaspidi määrus nr 42)
- Keskkonnaministri 16.12.2016 määrus nr 71 “Välisõhus leviva müra normtasemed ja mürataseme mõõtmise, määramise ja hindamise meetodid“ (edaspidi määrus nr 71)
- EVS 842:2003 Ehitiste heliisolatsiooninõuded. Kaitse müra eest (edaspidi standard EVS 842:2003)

Eelprojekti terviseohutuse hinnang:

Tallinna Toomkooli õppehoone Toom-Kooli tn 11 (Reg nr 1236) uuringute aruanne, lifti ja ligipääsetavuse lahenduste ehitusprojekt – Arhitektuurne osa eelprojekt on läbivaadatud järgmiste tähelepanekutega:

1. Normdokumentide ja standardite loetelust on puudu: määrused nr 84, 28, 42 ja 71 ning standard EVS 842:2003.
2. Juhime tähelepanu, et määruse nr 28 § 13 lg 1 kohaselt peab lift olema ligipääsetav puudega inimesele. Eeldatakse, et nõue on täidetud, kui lift vastab standardi EVS-EN 81-70 või samaväärsetele nõuetele. Määruse nr 28 § 13 lg 2 kohaselt peavad liftis olema nähtavad teeninduskeskuse kontaktandmed. Lift peab olema varustatud häälteavitusega ja kuulmispuudega inimese erivajadust arvestava helivõimendussüsteemiga ning tähistatud vastava piktogrammiga. Lisaks sellele peab liftil olema ka visuaalne väljund, mis teavitab häireolukorras kutsungi aktiveerumisest, kutsungile vastamisest ja tegevustest.
3. Juhime tähelepanu, et määruse nr 42 § 7 lg 6 kohaselt on olemasolevate õppeasutuste

- õpperuumides lifti maksimaalse müra piirtase $L_{pA,max}$ 40 dB(A).
4. Juhime tähelepanu, et lift ei tohi tekitada mürataset kooli territooriumil ja ümberkaudsetele elamutele üle määruhes 71 kehtestatud normi.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Raili Sarapuu
inspektor
Põhja regionaalosakond

5865 1307 raili.sarapuu@terviseamet.ee