



Projekti nimetus Jakob Westholmi Gümnaasiumi juurdeehitus
Aadress Kevade 8, Tallinn, Harju maakond
Staadium Eelprojekt
Tellija nimetus ja aadress Tallinna Linnavaaramet Vabaduse väljak 10, 10146 Tallinn
Andmed projekterija kohta Projekt O2 OÜ, Registrikood 10913931, Turu tn 34, 51004 Tartu
Projekti saabumise kuupäev ja reg.nr 06.03.2025 9.3-1/24/12748-3

Terviseohutuse hindamine toimus vastavalt järgmistele õigusaktidele:

- Rahvatervise seadus
- Tarbijakaitseseadus
- Sotsiaalministri 15.01.2008 määrus nr 8 „Tervisekaitsenõuded toitlustamisele koolieelses lasteasutuses ja koolis”
- Vabariigi Valitsuse 30.05.2013 määrus nr 84 „Tervisekaitsenõuded koolidele“ (edaspidi määrus nr 84)
- Ettevõtlus- ja infotehnoloogiainistri 29.05.2018 määrus nr 28 „Puudega inimeste erivajadustest tulenevad nõuded ehitisele“
- Sotsiaalministri 04.03.2002 määrus nr 42 “Müra normtasemed elu- ja puhkealal, elamutes ning ühiskasutusega hoonetes ja mürataseme mõõtmise meetodid”
- Keskkonnaministri 16.12.2016 määrus nr 71 “Välisõhus leviva müra normtasemed ja mürataseme mõõtmise, määramise ja hindamise meetodid”
- Sotsiaalministri 24.09.2019 määrus nr 61 „Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ja analüüsimeetodid ning tarbijale teabe esitamise nõuded1“ (edaspidi määrus nr 61)
- EVS-EN 12464-1:2021 Valgus ja Valgustus. Töökohavalgustus. Osa 1: Sisetöökohad
- EVS 906:2018 Mitteiluhoonete ventilatsioon. Üldnõuded ventilatsiooni- ja ruumiõhu konditsioneerimissüsteemidele. Eesti rahvuslik lisa standardile EVS-EN 16798-3:2017
- EVS-EN 17037:2019+A1:2021 Päevavalgus hoonetes
- EVS 844:2022 Hoonete kütte projekteerimine
- EVS 842:2003 Ehitiste helisolatsiooninõuded. Kaitse müra eest
- EVS 843:2016 Linnatänavad
- EVS 840:2023 Juhised radoonikaitse meetmete kasutamiseks uutes ja olemasolevates hoonetes

Eelprojekti terviseohutuse hinnang:

Jakob Westholmi Gümnaasiumi juurdeehituse eelprojekt on läbivaadatud järgmiste märkustega:

1. Juhime tähelepanu, et endiselt puudub normdokumentide loetelust määrus 61. Määruse nr 84 § 3 lg 4 kohaselt peab kooliruumides olema piisav õhuvahetus, küllaldane loomulik ja tehisvalgustus, külma- ja soojaveevarustus, heit- ja reovee kanalisatsioon, veeseaduse ja selle alusel **joogiveele kehtestatud nõuetele vastav joogivesi** ning

tingimused nõuetekohaseks tootlustamiseks ja pesemiseks ning hügieeniliseks tualeti kasutamiseks.

2. Puuduvad andmed tehisvalgustuse tugevuse ja ühtluse kohta. Seega pole võimalik hinnata nende vastavust nõuetele.

(allkirjastatud digitaalselt)

Kristina Jaroševitš
vaneminspektor
Põhja regionaalosakond

55674859 kristina.jaroševitš@terviseamet.ee