



TERVISEAMET

Kambja Vallavalitsus
vald@kambja.ee
Pargi 2
Ülenurme alevik, Kambja vald
61714 Tartu maakond

Teie 20.09.2024 nr 9.3-1/24/9305-1

Meie 20.09.2024 nr 9.3-1/24/9305-2

**Terviseohutuse hinnang Ülenurme
Gümnaasiumi Muusikakooli
ehitusprojektile**

Kambja Vallavalitsus pöördus Terviseameti poole taotlusega saada terviseohutuse hinnang ehitusprojektile.

Projekti nimetus: Ülenurme Muusikakooli ümberehitus
Projekti number: D-2108/24
Ehitise aadress: Tartu mnt 5/1, Ülenurme alevik, Kambja vald, 61714 Tartu maakond
Projekti staadium: Põhiprojekt
Tellija andmed: Kambja Vallavalitsus
Pargi 2, Ülenurme alevik, Kambja vald, 61714 Tartumaa
Projekteerija nimi: Eneli Markvart, Volitatud arhitekt 7 (kutsetunnistus 173585)
Telefon: +372 525 9670
E-mail: eneli.markvart@gmail.com
Projekteerija andmed: AD Projekt OÜ (reg kood 12407907)
tel.+372 5625 7666
e-mail: adprojekt@hotmail.com

Terviseohutuse hindamine toimus vastavalt järgmistele õigusaktidele ja standarditele:

- ☒ rahvatervise seadus;
- ☒ tarbijakaitseseadus;
- ☒ Vabariigi Valitsuse 30.05.2013 määrus nr 84 „Tervisekaitsenõuded koolidele“;
- ☐ Vabariigi Valitsuse 06.10.2011 määrus nr 131 „Tervisekaitsenõuded koolieelse lasteasutuse maa-alale, hoonetele, ruumidele, sisustusele, sisekliimale ja korrashoiule“;
- ☐ sotsiaalministri 20.07.2007 määrus nr 59 „Tervisekaitsenõuded asendushooldusteenusele pere- ja asenduskodus“;
- ☐ sotsiaalministri 12.03.2007 määrus nr 28 „Tervisekaitsenõuded lapsehoiuteenusele“;
- ☐ sotsiaalkaitseministri 21.12.2015 määrus nr 75 „Tervisekaitsenõuded erihoolekandeteenustele ja eraldusruumile“;
- ☐ sotsiaalministri 09.01.2001 määrus nr 4 „Laste hoolekandenasutuse tervisekaitsenõuded“;
- ☐ sotsiaalministri 03.04.2002 määrus nr 58 „Täiskasvanute hoolekandenasutuse tervisekaitsenõuded“;
- ☒ ettevõtlus- ja infotehnoloogiaministri 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 analüüsimetodid ning tarbijale teabe esitamise nõuded”;
- ☒ EVS-EN 12464-1:2021 Valgus ja valgustus. Töökohavalgustus. Osa 1: Sisetöökohad;
- ☒ EVS 906:2018 Mitteeluhoonete ventilatsioon. Üldnõuded ventilatsiooni- ja ruumiõhu konditsioneerimissüsteemidele. Eesti rahvuslik lisa standardile EVS-EN 16798-3:2017;
- ☐ EVS 17037:2019+A1:2021/AC:2022 Päevavalgus hoonetes
- ☐ EVS 844:2022 Hoonete kütte projekteerimine;
- ☒ EVS 842:2003 Ehitiste heliisolatsiooninõuded. Kaitse müra eest;
- ☐ EVS 843:2016 Linnatänavad;
- ☐ EVS 840:2017 Juhised radoonikaitse meetmete kasutamiseks uutes ja olemasolevates hoonetes.

Terviseohutuse hinnang: Ülenurme Gümnaasiumi Muusikakooli ümberehitusprojekti seletuskirja normdokumentide loetelus puudub Vabariigi Valitsuse 30.05.2013 määrus nr 84 „Tervisekaitse nõuded koolidele“. Ümberehitusprojektiga nähakse harjutusklassidesse ette ka ventilatsioonisüsteemi paigaldamist, mis ühendatakse olemasoleva hoonesisese süsteemiga. Juhime tähelepanu, et projekteerimisel kui ka mõõdistuste teostamisel oleksid tagatud standardis EVS 906:2018 „Mitteeluhoonete ventilatsioon. Üldnõuded ventilatsiooni- ja ruumiõhu konditsioneerimissüsteemidele“ kehtestatud ventilatsiooni õhuhulkade normatiivarvud ja EVS 12464-1:2021 *Valgus ja valgustus. „Töökohavalgustus. Osa 1: Sisetöökohad“* kehtestatud valgustustiheduse hooldeväärtuse miinimumnõuded.

Soovitame sundventilatsioonisüsteemide sissepuhkitorude avad ruumides projekteerida nii, et vältida lastele ja töötajatele peale puhumist.

Otsus: Ülenurme Muusikakooli ümberehituse põhiprojekt on KOOSKÕLASTATUD MÄRKUSTEGA.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Liis Kukk
vaneminspektor (keskkonnatervis)

Liis Kukk +372 5593 7141
liis.kukk@terviseamet.ee