



**TERVISEAMET**

Pärnu linnavalitsus  
linnavalitsus@parnu.ee  
Suur-Sepa 16  
80098, Pärnu

Meie 15.05.2026 nr 12.5-2/26/3687-2

**Terviseohutuse hinnang.  
Pärnu Ülejõe Põhikooli käsitöömaja  
rekonstrueerimise eelprojekt.**

**Pärnu linnavalitsus** pöördus Terviseameti poole taotlusega saada terviseohutuse hinnang ehitusprojektile.

Projekti nimetus: Pärnu Ülejõe Põhikooli käsitöömaja rekonstrueerimine  
Ehitise aadress: Lille tn 1b, Pärnu linn  
Projekti staadium: Eelprojekt  
Tellija andmed: Pärnu Linnavalitsus, Suur-Sepa 16, Pärnu linn  
Projekteerija nimi: Eesti Ehitusprojekt OÜ

Terviseohutuse hindamine toimus vastavalt järgmistele õigusaktidele ja standarditele:

- ☒ rahvatervishoiu seadus;
- ☒ tarbijakaitseseadus;
- ☒ Vabariigi Valitsuse 07.07.2025 määrus nr 52 „Nõuded statsionaarse õppega üldhariduskooli õppekeskkonnale, terviseriskide ohjamisele ja riskitegurite vähendamisele õppekeskkonnas ning õppe ja kasvatuse korraldamisele“;
- ☒ sotsiaalministri 12.11.2025 määrus nr 61 “Nõuded müra, sealhulgas ultra- ja infraheli ohutusele elamutes ja ühiskasutusega hoonetes ning helirõhu taseme 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 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 -EN 17037:2019 „Päevavalgus hoonetes“;
- ☐ EVS 844:2022 Hoonete kütte projekteerimine;
- ☒ EVS 842:2003 Ehitiste heliisolatsiooninõuded. Kaitse müra eest;
- ☒ EVS 843:2016 Linnatänavad;
- ☐

Terviseohutuse hinnang: projekt käsitleb Pärnu maakond, Pärnu linn, Lille tn 1b kinnistul paikneva hoone terviklikku rekonstrueerimist ja ruumiprogrammi muutmist õppehoonele sobivaks eelprojekti mahus. Hoonesse projekteeriti kaks kaasaegsete nõuetele vastavat

õpperuumi, millest üks on õppekööök. Õppeköögis toimub õpe kuni 24 õpilasele. Teine ruum projekteeriti universaalse õppeklassina, mille mööbel oli kergesti ümberpaigutatav, võimaldades ruumi kasutada käsitööõppeks ning kohandada seda erinevate õppeainete ja õppevormide läbiviimiseks. Õpperuumi on vaheseinaga võimalik ka eraldada kaheks eraldi ruumiks. Hoonesse planeeriti ka õppevahendite ladustamiseks mõeldud abiruum, kõikidele nõuetele vastavad pesu- ja tualettruumid ning personalile eraldi tööruum. Lisaks eraldi sissepääsuga serveriruum ning vajalik tehnoruum hoone tehnosüsteemide paigutamiseks ja hooldamiseks. Hoonele on projekteeritud soojustagastusega tsentraalne sissepuhke-väljatõmbe ventilatsioon. Jahutus lahendatakse multi-split süsteemina. Hoone liidetakse linna tsentraalküttesüsteemiga.

**Otsus: Pärnu Ülejõe Põhikooli käsitöömaja rekonstrueerimise eelprojekt on KOOSKÕLASTATUD MÄRKUSEGA – lisada normdokumentide loetellu ja võtta tegvustes aluseks ka VV 07.07.2025 määrus nr 52 „Nõuded statsionaarse õppega üldhariduskooli õppekeskkonnale, terviseriskide ohjamisele ja riskitegurite vähendamisele õppekeskkonnas ning õppe ja kasvatuse korraldamisele“**

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

vaneminspektor (keskkonnatervis)

Katrin Tamm 5526402  
Katrin.Tamm@terviseamet.ee