|  |
| --- |
|  |
| Kristi AriaKambja Vallavalitsusvald@kambja.ee Pargi 2 Ülenurme alevik, Kambja vald, 61714, Tartu maakond  |  | Teie 30.07.2024 nr 9.3-2/24/7760-1  |
|  |  | Meie 15.08.2024 nr 9.3-2/24/7760-4  |
| Haridusasutuse objekti vastavuse kontrollakt, Tõrvandi Kool |  |  |
| Kambja Vallavalitsus (isiku-/registrikood 77000275; elu-/asukoha aadress Pargi 2, Ülenurme alevik, 61714 Kambja vald; telefon (+372) 750 2601; e-post vald@kambja.ee) esitas taotluse hinnangu väljastamiseks Tõrvandi Koolile tervisekaitsenõuetele vastavuse kohta, planeeritud õpilaste arv 274. Kontrolli alus: [x]  rahvatervise seadus § 13 lg 3;[x]  hinnangu taotlus koolile;[ ]  hinnangu taotlus koolieelsele lasteasutusele;[ ]  olemasoleva hinnangu muutmise taotlus. [ ]  Teksti sisestamiseks klõpsake või koputage siin.Kontrollitakse:[x]  maa-ala, hoone(d), ruumid, ruumide sisustus;[[1]](#footnote-1),2,9[x]  nõuded ruumide sisekliimale ja korrashoiule;1,2 [ ]  nõuded päevakavale;3,4[ ]  nõuded õppekorraldusele;3 [ ]  nõuded toitlustamisele;5[x]  valgustustiheduse mõõtmistulemused;1,2,10[x]  ventilatsiooni mõõtmistulemused;1,2,11[x]  tehnoseadmete müratasemete mõõtmistulemused;6[x]  joogivee analüüsi tulemus;7[x]  töötajate tervisetõendid;8[ ]  Teksti sisestamiseks klõpsake või koputage siin.Kontrollitava objekti andmed:Objekti kirjeldus: Tõrvandi Kool Objekti aadress: Ringtee 1a, Tõrvandi, Kambja valdAmetniku andmed: Janne Nurme, vaneminspektor, tel 5341 0225Kontrolli kuupäev/kellaaeg: 15.08.2024 kell 14:00 kuni 15:35. Kontrolli juures viibis Jonas Nahkur, õppejuht ja Merili Kaarna, Terviseameti praktikant.KONTROLLI RAAMES TUVASTATUD ASJAOLUD:Maa-ala vastab kehtestatud nõuetele. [x]  jah – Maa-ala kõnniteed ja peasissepääsu ala valgustatud. Kontrolli ajal toimusid haljastustööd. [ ]  ei - Hoone(d) vastab kehtestatud nõuetele.[x]  jah – Ehitisregistri andmetel kasutusluba olemas (Tartu maakond, Kambja vald, Tõrvandi alevik, Tennisehalli). [ ]  ei - Valgustus vastab kehtestatud nõuetele.[x]  jah – esitati SHV Projekt OÜ turvavalgustuse valgustiheduse mõõtmise aruanne nr.240617 26.07.2024. [ ]  ei - Ventilatsioon vastab kehtestatud nõuetele.[x]  jah - esitati Majatehnik OÜ Katselabori ventilatsioonisüsteemide mõõdistuspass, töö number: 403-24 10.07.2024. [ ]  ei - Müratase vastab kehtestatud nõuetele.[ ]  jah - [x]  ei - esitati Majatehnik OÜ Katselabori tehnosüsteemide poolt tekitatava mürataseme mõõtetulemused, töö number: 413-24 23.07.2024. Esitatud tehnosüsteemide poolt tekitatava mürataseme mõõtetulemused ei vasta nõuetele järgmistes mõõdetud ruumides: a. Ruum nr 148 (aula), kus mürataseme tulemus 39,3 dB. Määrus nr 42 § 7 tabel 2 kohaselt müra normtase 30 LpA,max (dB).b. Klassiruumid nr 159, 160, 161, 162, 163, 203, 225, 226, 230, 315.c. Muusikaklassid nr 229 (mürataseme tulemus 35,5 dB) ja 304 (mürataseme tulemus 32,5 dB). Määrus nr 42 § 7 tabel 2 kohaselt muusikaklasside müra normtase 30 LpA,max (dB). Joogivesi vastab kehtestatud nõuetele.[x]  jah – esitati Miridon OÜ Labori vee analüüsi katseprotokoll nr. 240798B, 240799B 12.08.2024. [ ]  ei - Ruumid ja ruumide sisustus vastavad kehtestatud nõuetele.[x]  jah – koolihoones olid õpperuumid, õppevahendite hoiuruum, riidehoiuruumid, tervishoiuteenuse osutamise ruum, einestamisruum, aula ja tualettruumid igal korrusel, kus toimub õppetöö. Klassiruumid olid sisustatud toolide ja laudadega ning termomeetritega. Õppeköögis on toidu valmistamiseks vajalikud seadmed ja sisustus. Kätepesuvalamutes oli soe vesi tagatud. Tehnoloogiaruumis, õppeköögis, keemiakabinetis ei olnud esmaabi osutamise vahendid kättesaadavad. Füüsika ja keemia klassid olid sisustamata. Kontrolli ajal puudusid lukustatavad kapid füüsika, keemia ja tehnoloogiaruumis kemikaalide hoidmiseks. Trepimärgistus oli osaliselt puudulik. Kõikide õpperuumide akendel olid olemas päikesekiirguse ja õpperuumide ülekuumenemise vähendamiseks reguleeritavad heledavärvilised katted. Kontrolli ajal õpilasesinduse ruumi aknal puudus päikesekiirguse ja ruumi ülekuumenemise vähendamiseks reguleeritav heledavärviline kate. Koolis on mehaaniline ventilatsioon. Koolihoones oli eraldi koristusruumid, mis kontrolli ajal olid vahendite osas sisustamisel. Spordihoone koos riietus-, duši- ja tualettruumidega olid eraldi hoones. Spordihoones puudus ventilatsioonisüsteem, kuid aknad olid avatavad. Spordisaalis puudus termomeeter. Võimlemissaalis olid esmaabi osutamise vahendid kättesaadavad. [ ]  ei - Toitlustus vastab kehtestatud nõuetele.[ ]  jah - [ ]  ei - Töötajate tervisetõendid vastavad kehtestatud nõuetele.[x]  jah – on esitatud 15. töötaja tervisetõendid. [ ]  ei -  Kontrolli raames kasutatud tehnilised vahendid: Teksti sisestamiseks klõpsake või koputage siin.Märkused/taotlused: Teksti sisestamiseks klõpsake või koputage siin.Lõppjäreldus:[ ]  Kontrolli raames objekti terviseohutuses puudusi ei tuvastanud. [x]  Kontrolli raames tuvastati objekti terviseohutuses puudused.  |
| (allkirjastatud digitaalselt)Janne Nurmevaneminspektor (keskkonnatervis) |  | (allkirjastatud digitaalselt)Kristi AriaTaotluse esitaja / esindaja[[2]](#footnote-2) |

1. Vabariigi Valitsuse 30.05.2013 määrus nr 84 „Tervisekaitsenõuded koolidele“;

2Vabariigi Valitsuse 06.10.2011 määrus nr 131 „Tervisekaitsenõuded koolieelse lasteasutuse maa-alale, hoonetele, ruumidele, sisustusele, sisekliimale ja korrashoiule“;

3sotsiaalministri 27.03.2001 määrus nr 36 „Tervisekaitsenõuded kooli päevakavale ja õppekorraldusele“;

4sotsiaalministri 24.09.2010 määrus nr 61 „Tervisekaitsenõuded koolieelses lasteasutuses tervise edendamisele ja päevakavale”;

5 sotsiaalministri 15.01.2008 määrus nr 8 „Tervisekaitsenõuded toitlustamisele koolieelses lasteasutuses ja koolis”;

6sotsiaalministri 04.03.2002 määrus nr 42 “Müra normtasemed elu- ja puhkealal, elamutes ning ühiskasutusega hoonetes ja mürataseme mõõtmise meetodid“;

7sotsiaalministri 24.09.2019 määrus nr 61 „Joogivee kvaliteedi- ja kontrollinõuded ja analüüsimeetodid ning tarbijale teabe esitamise nõuded1“;

8 nakkushaigusteennetamise ja tõrje seadus;

9 ettevõtlus- ja infotehnoloogiaministri 29.05.2018 määrus nr 28 „Puudega inimeste erivajadustest tulenevad nõuded ehitisele“;

10 EVS-EN 12464-1:2021 Valgus ja Valgustus. Töökohavalgustus. Osa 1: Sisetöökohad;

11EVS 906:2018 Mitteeluhoonete ventilatsioon. Üldnõuded ventilatsiooni- ja ruumiõhu konditsioneerimissüsteemidele. Eesti rahvuslik lisa standardile EVS-EN 16798-3:2017. [↑](#footnote-ref-1)
2. Käesoleva rea täitmisega kinnitab taotluse esitaja ja/või tema esindaja, et haldus- ja korrakaitseorgani ametnik on eelnevalt ennast arusaadavalt esitlenud, selgitanud isikule kontrolltoimingu põhjust ja eesmärki ning millised õigused ja kohustused on isikul kontroll raames. [↑](#footnote-ref-2)