

Lähtettäjä
Päijät-Hämeen ympäristöterveys
 PL 66
 15871 HOLLOLA

Tarkastuskertomus

Terveydensuojelutoimiala
 Pvm 14.11.2024
 Tapahtumatunnus 1804013

Vastaanottaja
Asikkalan kunta
 PL 6
 17201 VÄÄKSY

Asia Terveydensuojelulain mukainen säännöllisen valvonnan tarkastus
 Esiopetuksen väliaikaisen toimitilan tiloihin ja toimintaan
Toimija Asikkalan kunta (0145208-4)
Kohde Esiopetuksen väliaikainen toimitila
 Kustaankuja 2, 17200 VÄÄKSY
Toiminnan nimi Esiopetuksen väliaikainen toimitila
Toiminta Päiväkoti, ryhmäperhepäiväkoti
Aika 5.11.2024

Läsnäolijat

Tarkastaja Mira Ikonen
Toimipaikan edustaja Pekka Ahlqvist
 Sari Haapala

Tarkastuksen perusteet

Päijät-Hämeen ympäristöterveyden valvontasuunnitelman mukaan esiopetuksen tilojen säännöllisen valvonnan tarkastustiheys on joka kolmas vuosi. Valvontasuunnitelma on laadittu valtakunnallisen terveydensuojelun valvontaohjelman mukaan. Tämä oli kohteen ensimmäinen säännöllisen valvonnan tarkastus. Seuraava suunniteltu säännöllisen valvonnan tarkastus olisi v. 2027.

Kohteen toiminnan lopettamisesta on tehtävä ilmoitus terveydensuojeluviranomaiselle.

Havainnot ja toimijalta edellytetyt toimenpiteet

1. KOHTEEN PERUSTIEDOT

1.1 Perustiedot

Havaintojen luokitus A = Vaatimustenmukainen (ei toimenpiteitä)

Havainnot

Kohteen kohdetiedot ovat terveydensuojeluviranomaisella ajan tasalla. Kohteen tiloissa ja toiminnassa ei ole tapahtunut muutoksia. Toiminta kohteessa on toiminnanharjoittajan tekemän ilmoituksen mukaista.

Kohteessa on esiopetuksen väliaikaiset väistötilat kahdelle esiopetusryhmälle. Esiopetuksessa on 36 lasta.

Tilat ovat yhdessä kerroksessa ja tilojen kokonaispinta-ala on noin 226 m².

Kiinteistössä on koneellinen tulo- ja poistoilmanvaihtojärjestelmä. Kiinteistö kuuluu järjestettyyn jätehuoltoon. Kiinteistö on liittynyt yleiseen vesijohtoverkostoon ja sen jätevedet johdetaan yleiseen viemäriin.

3. TILAT, KALUSTEET, VÄLINEET SEKÄ LAITTEET

3.1 Tilat ja kalusteet

Havaintojen luokitus A = Vaatimustenmukainen (ei toimenpiteitä)

Havainnot

Rakenteet ja pintamateriaalit ovat ehjiä, siistejä ja toimintaan soveltuvia. Kalusteet ovat ehjiä ja toimintaan soveltuvia. Tarkastuksella ei todettu huomautettavaa tilojen ja kalusteiden osalta.

3.3 WC-tilat

Havaintojen luokitus B = Vähäisiä puutteita (ohjaus ja neuvonta)**Havainnot**

Kohteessa on kaksi wc:tä lapsille ja yksi henkilökunnalle. Ohjeistus kouluille on yksi wc-istuin 15 oppilasta kohti ja ohjeistus päiväkodeille on yksi wc-istuin 10 lasta kohti. Kohteessa on ohjeistukseen nähden liian vähän wc-istuimia.

Muutoin tarkastuksella ei todettu huomautettavaa wc-tilojen varustuksen, kunnossapidon tai siisteyden osalta.

4. TILOJEN TERVEYDELLISET OLOSUHTEET JA VAIKUTUKSET YMPÄRISTÖÖN**4.1 Ilmanvaihto ja sisäilman laatu****Havaintojen luokitus A = Vaatimustenmukainen (ei toimenpiteitä)****Havainnot**

Rakennuksessa on koneellinen tulo- ja poistoilmalaitteisto.

Tarkastetuissa tiloissa ei havaittu poikkeavaa hajua tai tunkkaisuutta.

Tiloissa ei ole havaittavissa merkkejä kosteuden aiheuttamista vaurioista rakenteissa eikä tiivistynyttä kosteutta pinnoilla.

Aistinvaraisesti arvioiden sisäilmassa ei havaittu sellaisia tekijöitä tai olosuhdetta, jotka heikentäisivät sisäilmanlaatua.

4.2 Lämpötila ja veto**Havaintojen luokitus A = Vaatimustenmukainen (ei toimenpiteitä)****Havainnot**

Tarkastuksella ei todettu sisäilman lämpötilojen tai vedon osalta huomautettavaa, sillä aistinvaraisesti tilojen lämpötilat olivat normaalit ja vedon tunnetta ei ollut havaittavissa.

Kohteen jokaisessa tilassa oli ilmalämpöpumppu.

4.3 Melu**Havaintojen luokitus A = Vaatimustenmukainen (ei toimenpiteitä)****Havainnot**

Melunhallinnassa ei havaittu epäkohtia. Kohteen ympäristössä tai kohteessa ei ole sellaisia toimintoja tai esim. teknisiä laitteita, joista aiheutuisi terveyshaittaa aiheuttavaa meluhaittaa sisäympäristöön. Käyttäjien omasta toiminnasta ja/tai heistä itsestään syntyvä ”melu” ei pääsääntöisesti ole terveydensuojelulain tarkoittamaa melua.

4.4 Radon**Havaintojen luokitus A = Vaatimustenmukainen (ei toimenpiteitä)****Havainnot**

Päiväkodit ja koulut kuuluvat radonpitoisuuden mittausvelvollisuuden piiriin. Ko. kohteessa selvitystä ei tarvitse tehdä, jos rakennuksen lattia ja seinät eivät ole kosketuksissa maanpinnan kanssa ja väliin jäävän tilan hyvä tuulettavuus on ilmeistä.

5. PUHTAANAPITO**5.1 Siivoustilat ja -välineet, siivouksen laatu, lelujen, liikuntavälineiden ym. puhdistus, tekstiilihuolto****Havaintojen luokitus A = Vaatimustenmukainen (ei toimenpiteitä)****Havainnot**

Kohteen siivoustila ja -välineet ovat tarkastushetkellä siistissä ja asianmukaisessa kunnossa.

Aistinvaraisesti arvioiden tiloissa on siistiä eikä siivouksen laadussa ole huomautettavaa.

6. JÄTTEET JA JÄTEVEDET SEKÄ HAITTA- JA TUHOELÄIMET**6.1 Jätteet ja jätevedet (jos oma puhdistamo/umpisäiliö)****Havaintojen luokitus A = Vaatimustenmukainen (ei toimenpiteitä)****Havainnot**

Kohde on liittynyt järjestettyyn jätehuoltoon. Jätteiden käsittely on asianmukaista. Jätteet viedään päivittäin jäteastioihin. Jätteistä ei havaittu aiheutuvan hajuhaittaa.

6.2 Haitta- ja tuhoeläimet

Havaintojen luokitus A = Vaatimustenmukainen (ei toimenpiteitä)**Havainnot**

Tarkastuksella ei havaittu merkkejä haitta- ja tuhoeläimistä. Toiminnanharjoittajan edustajan kertoman mukaan he eivät ole havainneet haitta- ja tuhoeläimiä tai niiden jälkiä.

7. TALOUS- JA KÄYTTÖVESI**7.3 Lämpötilat****Havaintojen luokitus A = Vaatimustenmukainen (ei toimenpiteitä)****Havainnot**

Tarkastuksella arvioitiin lämpimän ja kylmän käyttöveden lämpötilaa Testo 104 -mittalaitteella lasten wc:n käsienvpesupisteen hanasta. Lämpimän käyttöveden lämpötilaksi arviointipisteessä saatiin +58 °C ja kylmän käyttöveden lämpötilaksi +13 °C lyhyen juoksutuksen jälkeen.

Lämminvesilaitteistosta saatavan lämpimän käyttöveden lämpötila tulee olla vähintään +50 °C ja korkeintaan +65 °C. Vesikalusteesta saatavan lämpimän käyttöveden lämpötila on asetettava toimenpiderajojen välille lyhyen juoksutuksen jälkeen. Uusissa ja korjatuissa kohteissa on tavoitteena, että koko verkoston matkalla lämpimän käyttöveden lämpötila olisi vähintään + 55 °C. Lämpötilojen toimenpiderajat on tarkoitettu *Legionella*-bakteerin kasvun ehkäisemiseksi siten, että vesijohdon kaikissa osissa saavutetaan kyseinen lämpötila.

Sovelletut oikeusohjeet

Terveysuojelulaki (763/1994)

Terveysuojeluasetus (1280/1994)

Sosiaali- ja terveysministeriön asetus asunnon ja muun oleskelutilan terveydellisistä olosuhteista sekä ulkopuolisten asiantuntijoiden pätevyysvaatimuksista (545/2015)

Asumisterveysasetuksen soveltamisohjeet 8/2016

Säteilylaki (859/2018)

Hallintolaki (434/2003)

Sosiaali- ja terveysministeriön asetus talousveden laatuvaatimuksista ja valvontatutkimuksista annetun sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen muuttamisesta (2/2023)

Maksu 250,00 €

Maksuperusteet

Ympäristöterveyden maksutaksa 1.1.2023. Tarkastuksesta perittävä maksu määräytyy tarkastukseen käytettävän työajan mukaan. Työajassa huomioidaan kohteessa suoritettujen tarkastusten lisäksi tarkastuksen valmisteluun ja asiakirjoihin perehtymiseen, tarkastukseen liittyviin järjestelyihin, tarkastuskertomuksen ja muiden asiakirjojen laatimiseen ja toimittamiseen sekä tarkastuksen raportointiin käytettävä aika. Perustarkastuksille on määritetty ympäristöterveyskeskuksen maksutaksassa kohdetyyppikohtaiset kiinteät maksut. Tarkastusmaksun lisäksi peritään kiinteä 40 € käyntimaksu. Käyntimaksu vastaa yhdestä valvontakäynnistä valvontayksikölle keskimäärin aiheutuvia kustannuksia.

Valvontamaksun muutoksenhakuohje

Maksua koskevissa asioissa ottakaa ensisijaisesti yhteyttä kyseisen suorituksen tehneeseen henkilöön ja perus- tai vuosimaksuja koskevissa asioissa sähköpostitse terveysvalvonta@hollola.fi
Päijät-Hämeen ympäristöterveyden maksutaksa sekä maksuja koskeva oikaisuvaatimusohje löytyvät verkko-osoitteesta <https://www.ymparistoterveys.hollola.fi/maksut>

Tarkastaja

Mira Ikonen
TERVEYDENSUOJELUINSINÖÖRI
+358444801163
mira.ikonen@hollola.fi

Jakelu

Sähköpostitse Pekka Ahlqvist, Sari Koskinen ja kirjaamo/Asikkalan kunta