

Fyysisen työympäristön työryhmän kokous, muistio

Aika	6.9.2023 klo 9.00–10.00
Paikka	kokoustila 1–2, 2. krs tai team
Läsnä	Soile Karhinen, toimitilapäällikkö, Mäntsälän kunta > kokouksen pj Kirsi Koli, siivoustyönjohtaja, Mäntsälän kunta > kokouksen sihteeri Pasi Santala, työpäällikkö, Mäntsälän kunta Monica Sulopuisto, työsuojelupäällikkö, Mäntsälän kunta Sakari Hetemaa, työsuojeluvaltuutettu, Mäntsälän kunta Sirku Mäkelä, työsuojeluvaltuutettu, Mäntsälän kunta Helmi Heiska, terveystarkastaja, Keski-Uudenmaan ympäristökeskus- team Malla Felin, työterveyshoitaja, Keski-Uudenmaan työterveys Oy
Poissa	Janne Mäkinen, opetuspäällikkö, Mäntsälän kunta Teuvo Heikkilä, työsuojeluvaltuutettu, Mäntsälän kunta Maarit Nordbäck, työsuojeluvaltuutettu, Mäntsälän kunta (Teuvo Heikkilän sijainen)

Käsiteltävät asiat

1.	Edellisen kokouksen muistiot (10.5.2023) Kokouksen muistio käsitellään seuraavassa kokouksessa 7.6.2023 kokousta ei pidetty.
2.	Kaunismäen päiväkotia, vanha puoli Tullut epäily sisäilmasta ilmoitus 18.8.2023. Uudella puolella ei oireilua, mutta vanhalla puolella käyminenkin aiheuttaa oireilua: ihon kutinaa, nenän kirvelyä / kutinaa, silmien ja kasvojen kutinaa, huulten pistelyä, kurkun kutinaa, yskää, äänen peittämistä. VSS-tila on kaikkein pahin. VSS-tiloissa pidetään kokouksia. Selvitetään voidaanko pitää kokoukset muissa tiloissa. Oireilu viittaisi kuituihin, tilataan kuitunäytteet.

3.	<p>Anttilan päiväkoti, Alatalo</p> <p>Tullut useampi sisäilmailmoitus.</p> <p>Aikuisia oireilee tiloissa. Oltu yhteydessä työterveyshuoltoon ja esimieheen sekä työsuojeluvalluutettuun. Viikonloppuisin oireet helpottavat ja pidemmän poissaolon myötä oireet häviävät.</p> <p>Tällä hetkellä ilmanvaihtoa tutkitaan ja parannetaan. Ilmanvaihdon tukkeutuminen voi olla mahdollista. Tiloissa on ennen päiväkotiä toiminut vanhusyksikkö, jossa on ollut alle 10 asukasta. Pistävä haju on vain yhdessä tilassa. Haju on enemmän uuden kalusteen haju -> pyydetty päiväkotiä tyhjentämään tila, jotta voidaan selvittää, johtuuko haju kalustosta vai tilasta.</p> <p>Aiemmassa korjauksessa lattiat epoksoitu, eikä sieltä kautta pitäisi tulla mitään ongelmia.</p> <p>Tällä hetkellä tiloissa 18 lasta ja 3 ohjaajaa. IV-koneen teoreettinen kokonaisilmamäärä 180 litraa. Kahdessa wc:ssä on poistoilmanvaihto huonona, näitä tutkitaan edelleen. Ratkaisuja ilmanvaihdon tehostamiseksi suunnitellaan Granlundin suunnittelijan toimesta.</p> <p>Muistio toimitetaan päiväkodin johtajalle.</p> <p>Työterveyshuoltoon on vain yksi hlö ollut yhteydessä.</p> <p>Monialainen tarkastus on tulossa 25.9.2023.</p>
4.	<p>Nummisten päiväkoti</p> <p>Tullut sisäilmailmoitus</p> <p>Ilmoituksessa on todettu, että ilmanvaihto ei toimi kunnolla. Ilmanvaihto on säädetty toukokuussa ja nyt viritetty lisää. On todettu, että tiloissa on jo alun perin ollut ongelmia ilmanvaihdon toimivuudessa. Kohteessa on vaihdettu Deos talotekniikka automaatiojärjestelmä, joka osaltaan tulee auttamaan asiaa.</p> <p>Mittauspöytäkirjat ja vastaukset aiempiin kysymyksiin lähetetään terveysvalvontaan.</p>
5.	<p>Kirkonkylän koulun viipale</p> <p>Kirkonkylän koulun viipaleessa sisäilma aiheuttaa oireita. Työntekijä on ollut keväällä yhteydessä rehtoriin, työterveyteen ja myös työsuojeluvalluutettuun. IV-kone on ollut rikki. Koneeseen on vaihdettu kesän aikana uusi moottori.</p>

6.	<p>Ehnroosin koulu</p> <p>Ehnroosin koulu 3. kerros (tila 311) työsuojelualtuutettuun oltu yhteydessä. Hiilidioksidi ja lämpö koholla ja tunne huonosta ilmasta verrattuna viime kevääseen. Työntekijä on ollut yhteydessä rehtoriin ja myöhemmin myös työsuojelualtuutettuun. Kiinteistöhoitajan kertoman mukaan arvot ovat säädetyissä rajoissa. Tekninen isännöitsijä on luvannut tehdä mittauksia. Toimiiko kiinteistöautomaatio oikein?</p> <p>Automaation mukaan hiilidioksidimäärät ok. Käydään seuraavassa palaverissa asiaa tarkemmin läpi.</p>
7.	<p>Muut asiat</p> <p>Riihenmäen koulu, vanha puoli Työntekijä kokee itsensä poikkeuksellisen väsyneeksi työpäivän jälkeen (GEO tai BIO luokka), epäilee syyksi sisäilmaa. Työsuojelualtuutettu on neuvonut, miten sisäilma-asioissa Mäntsälässä toimitaan ja olemaan ensiksi yhteydessä rehtoriin. Automaattikka on vaihdettu, ei ole saatu etävalvontaan (Telia projekti).</p> <p>Tupakointipaikat työpaikkojen ympäristössä Kunnantalolla puskatupakointi ongelmana, savu kulkeutuu toimistotiloihin ilmanottoaukkojen kautta. Pyydetty ratkaisua ongelmaan. Tupakka-astia siirretään amfiteatterin lähelle, johon osoitetaan tupakkapaikka. Tämä ei ole kuitenkaan virallinen tupakkapaikka -> halutaan ohjata vielä tupakoiville yksi paikka, joka ei aiheuttaisi savun pääsyä sisätiloihin.</p> <p>Tutkimus: Kodin sisäympäristön homeet ja hiivat eivät lisää astmaan sairastumisen riskiä Terveystieteiden tutkimuskeskus THL (sttinfo.fi)</p>
8.	<p>Seuraavat kokoukset, myös teams mahdollisuus</p> <p>4.10.2023 klo 9–11, kokoustila 1–2, 2. krs</p> <p>1.11.2023 klo 9–11, kokoustila 1–2, 2. krs</p> <p>13.12.2023 klo 9–11, kokoustila 1–2, 2. krs</p>
9.	<p>Kokouksen päättäminen</p> <p>Kokous päätettiin klo 10.00</p>