

Fyysisen työympäristön työryhmän kokous

Aika	9.11.2022 klo 9.00–10.40
Paikka	Kunnantalo kokoustila 1–2 ja Teams
Läsnä	Soile Karhinen, toimitilapäällikkö, pj, Mäntsälän kunta Kirsi Koli, siivoustyönjohtaja, sihteeri, Mäntsälän kunta Monica Sulopuisto, työsuojelupäällikkö, Mäntsälän kunta Sakari Hetemaa, työsuojeluvaltuutettu, Mäntsälän kunta Teuvo Heikkilä, työsuojeluvaltuutettu, Mäntsälän kunta Helmi Heiska, terveystarkastaja, Keski-Uudenmaan ympäristökeskus Malla Felin, työterveyshoitaja, Keski-Uudenmaan työterveys Oy Taru Kuparinen, opetuspäällikön sijainen, Mäntsälän kunta (paikalla klo 9 - 10.12)
Poissa	Pasi Santala, työpäällikkö, Mäntsälän kunta Janne Mäkinen, opetuspäällikkö, Mäntsälän kunta Sirkku Mäkelä, työsuojeluvaltuutettu, Mäntsälän kunta

Käsiteltävät asiat

1.	Edellisen kokouksen muistiot (14.9.2022) Hyväksyttiin
2.	Hirvihaaran koulu Terveystyösuojelutoimialan valvontasuunnitelman mukainen seurantatarkastus 27.10.2022, tarkastuskertomus käytiin läpi.
3.	Myllytontun päiväkot Terveystyösuojelutoimialan valvontasuunnitelman mukainen tarkastus 10.10.2022, käytiin läpi tarkastuskertomusta. Ryhmäkoot mietittävä ja huomioitava max. lapsimäärät eri tiloissa aina toimintakauden vaihtuessa. Päiväkodin johtajalla ei ollut tiedossa tilojen max. henkilömäärät.

	<p>Päiväkoti vastaa tilojen siivouksesta, joten myös lamppujen päällisten puhdistaminen on päiväkodin vastuulla.</p>
4.	<p>Taikametsän päiväkot</p> <p>Haittailmoitus mahdollisesta sisäilmaongelmasta. Työterveyshuoltoon ei ole oltu yhteydessä. Toiminta siirtyy 8 / 2023 uuteen Koskenrannan päiväkotiin. Selvitetään missä tilassa oireillaan, toimiiko ilmanvaihto ja mikä on siivouksen taso.</p>
5.	<p>Mahdolliset tulevat sähkökatkot</p> <p>Onko tilat (päiväkodit/koulut/toimistot) turvallisia mahdollisten pitkien sähkökatkojen aikana? Käytiin runsasta keskustelua asiasta.</p> <p>Paloviranomaisten kanta kannattaa kysyä myös (paloilmaisimet, poistumistievalot yms.). Testaus huollon toimesta ennakkoon, mitä tapahtuu, kun sähköt katkaistaan. Ilmanvaihto, hissit, sähkölukot, wc: t ym. Kiinteistöstä pääsee aina ulos, vaikka sähköjä ei ole.</p> <p>Koulupäivää ei pystytä keskeyttämään – koulukuljetukset haaste eikä lapsia voi lähettää yksin kotiin, jos sielläkään ei ole sähköjä.</p> <p>Ateriapalvelut varautuvat myös osaltaan mahdollisiin katkoihin. Siivouksessa tehdään mitä pystytään tekemään ilman valoa ja sähköä.</p> <p>Jos katkot ennakkoon tiedossa, niin niihin pystytään jotenkin varautumaan.</p> <p>Suurin haaste viemärien toiminta / toimimattomuus.</p> <p>Koulut varautuneet hankkimaan ämpäreitä, taskulamppuja, otsalamppuja jne.</p> <p>Varauduttava myös siihen, että katko on äkillinen eli ennakkotietoa katkosta ei saada.</p> <p>Toimenpiteitä ja suunnitelmia sähkön säästämiseksi on jo tehty.</p> <p>Niissä kiinteistöissä, joissa on mahdollista, hiilidioksidirajan tehostamisen rajaa nostetaan 950 ppm. kokeillaan talvikaudella. Seurataan käyttäjäkokemuksia tämän osalta.</p> <p>Työturvallisuusriskien arvioinnissa olisi hyvä huomioida mahdolliset tulevat sähkökatkot.</p> <p>Kunnan valmiusjohtoryhmän linjausta ja ohjeistusta sähkökatkoihin varautumiseen odotetaan kaikkien kunnan käytössä olevien kiinteistöjen osalta (koulut, päiväkodit, kunnantalo jne.)</p>
6.	<p>Sisäilmastaselvitys ja olosuhdearviointi</p> <p>Löytyy työryhmän aineistosta.</p> <p>Viedään myös kunnan sisäilmasivustolle</p>

7.	Syksyn terveydensuojeluvalvonnan tarkastukset Mäntsälässä Ehnroosin koulun ensimmäinen tarkastus > 25.11.2022 Hyökännummen koulu 8.2.2023
8.	Muut asiat Sisäilmapaja13 teemalla <i>Strategiasta käytäntöön</i> järjestetään Flamingossa Vantaalla 23.-24.11.2022. Kaikki on hyvien kulkuyhteyksien päässä saman katon alla: monipuolinen ja ajankohtainen seminaariohjelma, sisäilma-aiheinen näyttely, ruokailut, kaupungin vastaanotto, iltajuhla ja majoitus. Seminaarimaksu on 80 eur + alv. 24 % sis. ohjelmaan merkityt tarjoilut. Iltajuhlan illalliskortti on 30 eur + alv. 24 %. Ilmoittautuminen: https://www.lyyti.fi/reg/sisailmapaja13 Ohjelma: https://www.lyyti.fi/att/097a48cf331eefddb/42c54fcbe0c5036b162c95a96373e9acfff6007e Sääksjärven koulun mittaustuloksia käsitellään seuraavassa kokouksessa Ohkolan koulu seurantamittauksissa suuremmat lukemat kuin aiemmalla tarkastuskäynnillä – onko syynä joku vikatila? Seuraavaan kokoukseen toivotaan tilannekatsausta Hepolan ja Myllymäen koulun tiivistyskorjausten tilanteesta.
9.	Sovittu syksyn kokousajat, myös teams mahdollisuus 7.12.2022 klo 9–11 neuvottelutila 1–2
10.	Kokouksen päättäminen Kokous päätettiin klo 10.40