

20.3.2019

Sisäilmatyöryhmän kokoustiedote

## Kasvatuksen ja koulutuksen sisäilmatyöryhmä kokoontui maanantaina 11.3.2019

Sisäilmatyöryhmän tehtävänä on käsitellä tilojen hankalia ja pitkittyneitä sisäilmaongelmatapauksia moniammatillisesti. Ryhmän tehtävänä on seurata, että yksittäisten kohteiden sisäilmaongelmien ratkaisuprosessit etenevät sovitun tavan mukaisesti.

### Kokouksessa käsiteltiin mm.

- Myönteinen uutinen sisäilmasta: <https://www.hel.fi/uutiset/fi/kaupunkiymparisto/oppilaat-arvioivat-koulujen-sisailmaa>
- Aalto-yliopiston konetekniikan laitos professori Risto Kososen (LVI-tekniikka) johdolla on käynnistänyt tutkimushankkeen ”Julkisten rakennusten ilmanvaihdon käyttöaikojen vaikutus työolosuhteisiin ja sisäilman laatuun”. Tutkimuksen tavoitteena on selvittää, miten ilmanvaihtoa tulee käyttää palvelurakennuksissa kuten kouluissa, päiväkodeissa, kirjastoissa, jne., jotta sisäilmasto-olosuhteet ja sisäilman laatu ovat hyvät ja energian käyttö tarpeen mukaista. Tutkimukseen osallistuvat Espoo, Helsinki, Vantaa, Senaatti-kiinteistöt sekä Aalto yliopistokiinteistöt. Tutkimusta rahoittaa Työsuojelurahasto. Kaskosta on mukana hankkeessa Hertsikan ala-aste, Kulosaaren korttelitalosta ala-aste, päiväkotit Tilhi ja päiväkotit Alppikylä
- Kaupungin järjestämä sisäilmateematilaisuus pidetään 26.3.2019 klo 8.30-11.30, Teollisuuskatu 23 A1, auditorio Meri. Kohderyhmänä ovat esimiehet, yhteistoimintavastaavat sekä muut sisäilma-asioista kiinnostuneet. Iltapäivällä on esimiesten sisäilmatilaisuus klo 12.30-16.00, Töysänkatu 2, koulutustila A213, jossa jatketaan ja syvennetään aamupäivän teemoja esimiehen roolin, toiminnan ja työyhteisön näkökulmasta.

### Sisäilmatyöryhmän kokouksessa käsiteltiin mm. seuraavia kohteita:

#### Vartiokylän ala-aste

Henkilöstöinfo ja vanhempien tiedotustilaisuus pidetty helmikuun lopulla. Helsingin Sanomat julkaisi koulun tilanteesta verkkojutun 28.2. Odotetaan jatkotutkimusten tuloksia. Seuraavat tiedotustilaisuudet järjestetään huhtikuussa.

#### Päiväkoti Tunturi

Päiväkodissa teetetään kokoava sisäilmatutkimus sen selvittämiseksi, mikä tiloissa voi mahdollisesti vielä heikentää sisäilmaa ja vaatia korjauksia. Tutkimuksessa kootaan yhteen kaikki aikaisempi tutkimustieto ja tarvittaessa tehdään lisäselvityksiä. Päiväkotiin toimitetaan ilmanpuhdistimia.

#### Kannelmäen peruskoulu

Kanneltien toimipisteen tiloissa tehdään kevään aikana ilmanvaihdon tutkimus sekä kosteus- ja rakennetekninen tutkimus. Aikatauluista tiedotetaan, kun ne tarkentuvat lähiaikoina.

#### Konalan ala-aste

Konalan ala-asteella valmistaudutaan siirtymään väistötiloihin. Rehtori organisoii muuton, mutta koulu tarvitsee ohjeistusta käytännön järjestelyihin. Väistötilat rakennetaan Hilatien vanhan koulurakennuksen tontille. Koulun perusparannus alkaa kesällä 2019.

20.3.2019

**Haagan peruskoulu**

Ilmanvaihdon kanssa on jatkuvia ongelmia. Ilmanvaihdon toiminnan selvitys on käynnissä. Koulu toivoo tiedotetta tutkimusten aikataulusta ja tulevista toimista.

**Teollisuuskatu 23/Töysänkatu 2**

Henkilöstöinfo järjestettiin 6.3. Stadin ammattiopiston puolelle toivotaan pienempiä keskustelutilaisuuksia henkilöstön kanssa. Jatkoselvityksiä tehdään vielä. Esimerkiksi ulkoseinien tiiviys tutkitaan ja kuilujen ilmapirtausten vaikutus sisäilmaan selvitetään. Tiedote tulevista tutkimuksista ja korjauksista tulossa.

**Koskelan ala-aste**

Koskelan ala-asteen sisäilmakorjaukset ovat viivästyneet, koska tarvitaan vielä lisäselvityksiä korjaussuunnittelua varten. Koulun on tarkoitus toimia tiloissa korjausten ajan, lisätilana käytetään Koskelan nuorisotaloa. Ilmanvaihtokanavat on puhdistettu alkuvuodesta. Isännöinti tekee parhaansa, mutta rakennus on ääriään myöten täynnä.

**Seuraava kokous**

Työryhmä kokoontuu seuraavan kerran torstaina 25.4.2019.

**Kasvatuksen ja koulutuksen toimialan sisäilmatyöryhmän kokoonpano**

Mäenmaa Jari (Kasko, työsuojelupäällikkö, pj.)  
Harju Riitta (Kymp, sisäilmatiimi, erityisasiantuntija)  
Kari-Koskinen Ollipekka (Kymp, ylläpito, tiimipäällikkö)  
Jokinen Hanna-Leena (Kymp, rakennukset ja yleiset alueet/tilapalvelut, asiakaspäällikkö)  
Nurminen Hannele (Kymp, ympäristöterveysyksikkö, ympäristötarkastaja)  
Saarinen Timo (Kasko, työsuojeluvaltuutettu )  
Karvinen-Kopteff Outi (Kasko, työsuojeluvaltuutettu)  
Andtfolk Therese (Kasko, työsuojeluvaltuutettu)  
Jukko Jorma (Kasko, työsuojeluvaltuutettu)  
Paukkonen Marja (Kasko, työsuojeluasiantuntija, siht.)  
Saarela Marjaana (Työterveys Helsinki, työterveyslääkäri)  
Kempfi Mauno (Kasko, tilapalvelut, tilapalvelupäällikkö, varapj)  
Harju Carola (Kasko, tilapalvelut, erityissuunnittelija)  
Schulman Vera (Kasko, tilapalvelut, johtava arkkitehti)  
Turunen Anni (Kymp, sisäilmatiimi, projektisuunnittelija)  
Laaksonen Seija (Sote, koulu- ja opiskelijaterveydenhuolto, ylihoitaja)  
Kuki Samuli (Kasko, viestintäpalvelut, viestintäasiantuntija)  
Hammarèn Erja (Kasko, hankintapalvelut, puhtauspalveluasiantuntija)