

Yhtenäiskoulun ylipaineistaminen

Viimeisen viikon aikana ylipaineistuksen seuranta on jatkunut edellisten viikkojen tapaan. Mittauksissa ei ole normaalista poikkeavia tuloksia ollut havaittavissa tarkasteluvälillä 17.-24.8.2023 (kuva 1).

Siipirakennuksen PeeÄssän lahjoittaman IV-koneen asennukset ovat loppusuoralla, laitteiston koekäytön jälkeen asiasta tiedotetaan myös tarkemmin kunnan sivuilla ja somessa.

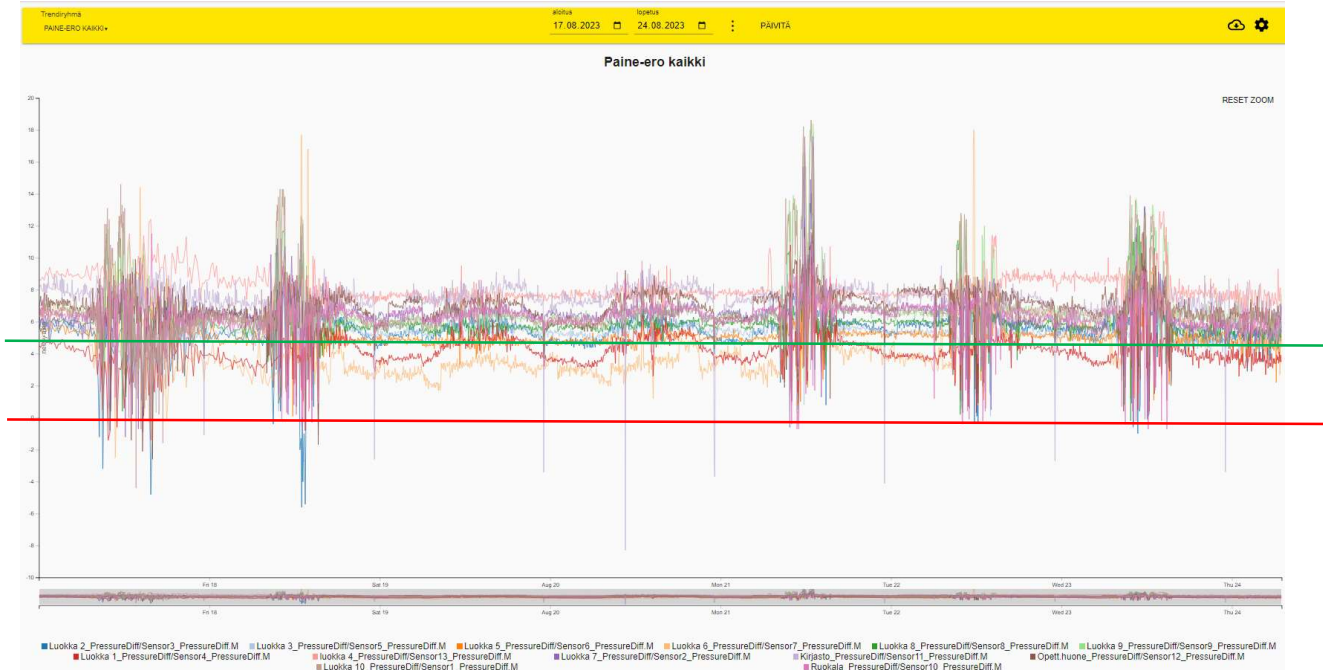
Lisäksi RTA Jouni Tissari toimitti lausunnon rakennuksen ylipaineistuksesta.

Lausunnossaan Tissari on kuvannut suoritettut toimenpiteet sekä ylipaineistuksen toimivuuden ja jatkosuositukset.

Toimivuuden osalta on ilmoitettu rakennuksen vaipan yli vaikuttavaan paine-eroon vaikuttavat seikat (mm. rakennuksen korkeus, tiiveys, tuuliolosuhteet ja lämpötilaerot), minkä takia paine-ero ei jatkuvasti ole tasaisesti ylipainen, vaan paine-eroissa voi olla hetkellisiä piikkejä mm. ovien avauksien tms. suhteen.

Lausunnossaan Tissari on todennut ylipaineistuksen aikana suoritettut vertailumittaus sekä jatkuvan mittauksen tulokset olevan yhtäläiset ja näin ollen rakennuksen paine-eromitauksista luotettavana.

Jatkosuosituksissa Tissari on suositellut seuraamaan talvikauden (alle -15 C) aikana mahdollisia iv-koneiden kennostojen jäätymisiä.



Kuva 1. (17.-24.8.2023)

Kuvaajana on merkattu vaakaviikoin **punaisella +/-0 Pa** raja-arvo sekä **vihreällä + 5 Pa** raja-arvo ilmaisemaan alipaineen rajaa sekä tavoitteellista ylipaineistuksen rajaa.

Seuranta jatketaan ja ilmi tulleisiin ongelmiin reagoidaan mahdollisimman nopeasti myös jatkossa. Myös tiedotteiden jakamista jatketaan toistaiseksi viikoittain.