

JOKIVARREN KOULUSSA ON TEHTY SISÄILMAAN LIITTYVIÄ ALKUSELVITYKSIÄ

SELVITYKSIÄ ON TEHTY PAVILJONGISSA

Jokivarren koulun paviljongissa on tehty sisäilmaan liittyvää havainnointia alkusyksystä. Muutamassa luokassa on ilmanpuhdistimia, joista toinen ei ollut toiminnassa tarkastushetkellä. Ilmanpuhdistin ohjattiin pitämään jatkuvatoimisesti päällä.

Paviljongin ryömintätilainen alapohjarakenne tarkastettiin, ryömintätilassa havaittiin vähäisessä määrin rakennusjätettä. Alapohjaelementtien välisissä liitoskohdissa, sekä läpivientikohdissa havaittiin tiivistyspuutteita, tuulensuojalevyt repsottivat jonkin verran. Alapohjatila tullaan puhdistamaan ja tiivistyspuutteet korjaamaan lähiaikoina.

Ilmanvaihdon toimintaa, puhtautta ja ilmamääriä tarkasteltiin koko rakennuksessa. Ilmanvaihdon poistoilmakammiossa, raitisilmäsäleikössä ja raitisilmakammiossa havaittiin puhdistustarvetta. Ilmanvaihdon äänenvaimennusosissa oli kuiturepeämää. Tilojen alakattolevyissä on paljasta villapintaa, josta voi olla kuituriski sisäilmalle. Alakattolevyt tullaan uusimaan tai pinnoittamaan, sekä ilmanvaihtoa puhdistetaan lähiaikoina. Myös ilmanvaihdosta löytyneet kuitulähteet poistetaan.

Siivouksessa havaittiin puutteita yläpölyjen puhdistamisessa. Siivouksen tasoa paviljongissa tarkastetaan lähiaikoina.

Tehdyt toimenpiteet auttavat pitämään paviljongin sisäilmaa puhtaana.

TUTKIMUKSET ALKAVAT PÄÄRAKENNUKSESSA

Jokivarren koulun päärakennuksessa on tehty alkuselvityskierros, ja alkamassa on sisäilman laatuun ja rakenteiden tiiveyteen liittyvät tutkimukset. Tutkimuksissa mitataan tilojen sisäolosuhteita ja rakenteiden tiiveyttä, sekä tehdään kattava pintakosteuskartoitus rakennukseen. Muita tutkimuksia ja mittauksia tehdään tarpeen mukaan tiloissa. Tarkempi tutkimustarve ja tutkimuslaajuus tarkentuvat tutkimusten alkaessa.

Tutkimukset alkavat marras-joulukuussa 2019. Tutkimustuloksista tiedotetaan tutkimusten valmistuttua ja raportin käsittelyn jälkeen.