



Henkilökunnan toive toteutettiin

Etusivu

Ajankohtaista

18.5.2010



Tila-avain

Vaikka Malminkartanon syyskuussa 20 vuotta täyttävä terveysasema on ollut tiloiltaan toimiva ja ulkoasultaan miellyttävä, on henkilökuntaa harmittanut koko rakennuksen olemassa olon ajan yksi asia. Molemmassa henkilöstön käyttämissä sisäänkäynneissä avaimia on joutunut etsimään pimeässä ja alttiina sateille. Nyt Helsingin Toimitilat on poistanut tämän puutteen arkkitehti Matti Pöyryn suunnittelemissa tyylikkävillä ruostumattomasta teräksestä ja lasista tehdyillä katoksilla.



Omaleimaiseen rakennukseen täytyi suunnitella henkilökunnan sisäänkäyntien päälle rakennuksen julkisivuun saumattomasti istuvat katokset, jotka eivät riitele pääsisäänkäynnin katoksen kanssa. Matti Pöyry ratkaisi asian suunnitteleamalla "salmiakini" malliset ruostumattomasta teräksestä ja lasista tehdyt ja seinän läpi talon kantaviin rakenteisiin tuetut sirot ja huoltovapaat katokset.

Räystäskourujen yli tulvivat sadevedet ovat olleet sisälle tulijan kiusana sen yli 19 vuotta, jonka terveysasema on ollut käytössä. Kun talvinen pimeys on lisäksi haitannut lukituksen avaamista, ovat hermot olleet välillä kireällä, kertoo terveysaseman osastonhoitaja Helena Heikkinen.

Rakennus siirtyi Helsingin Toimitilojen omistukseen vuonna 2006 ja siellä on sen jälkeen pistetty kuntoon pihat ja jätehuolto. Jätehuolto on suunniteltu yhdessä käyttäjien kanssa syväkeräysastioihin ja taloon sopivaan lajitteluun perustuen vuonna 2008. Mitoitukset ovat nyt kohdallaan ja käyttäjät ovat jätehuoltoon tyytyväisiä. Helena Heikkinen kertoo, että uudet työntekijät perehdytetään aina heti lajitteluun. Sekajätteen määrä on vähentynyt reilusti. Piharemontti tehtiin 2009 ja vuonna 2010 vuorossa olivat siis ovikatokset.

Ratkaisu istuu talon henkeen

- Meille tämä asia tuli Helsingin Toimitiloista kysymyksenä voisitteko ratkaista ongelman. Lähtökohta oli, että

henkilökunnalle pitää saada sadesuoja oven päälle. Toinen henkilökunnan mielestä huono asia on pimeys. Sille lähdin etsimään ajatusta, joka istuu talon omaleimaiseen arkkitehtuuriin ja sopii yhteen pääsisäänkäynnin persoonallisen katoksen kanssa. Ripustettu ruostumattomasta teräksestä ja lasista tehty katos, jonka ulkoreunaan tulee kaksi led-valaisinta, sulautuu hyvin julkisivuun ja myös huollon kannalta mahdollisimman helppohoitoinen, Matti Pöyry esittelee ratkaisun taustoja.

Kaksi uutta katosta ovat muodoltaan vinoja suunnikkaita, jolloin ne istuvat hyvin seinän muotoihin. Katoksen katto on seinään päin kallistettua lasia, jolloin vesi valuu seinässä kiinni oleviin kouruihin ja ränneihin. Nämä seikat ja katoksen ripustus seinään sen sijaan, että katokset olisi tuettu maahan pilareiden välityksellä, ovat kaikki tekijöitä, joilla päästiin hallitun tyylikkääseen ja mahdollisimman vähän huomiota herättävään lopputulokseen.

- Lasikatoksella ei varjosta, mikä vastaa led-valojen ohella pimeyttä koskeviin henkilökunnan valituksiin. Huonona puolena on, että kaikki tontin koivuista tulevat



Arkkitehti Matti Pöyry sanoo lasikatoksen, jonka etureunassa on led-valaisimet, suojaavan henkilökuntaa vesi-, räntä- ja lumisateilta hyvin ja täyttävän myös henkilökunnan valoisuudelle asettamat vaatimukset. Viereisestä koivukujasta tulee lasikatoksen päälle roskia ja lehtiä, joita huoltoyritys joutuu siivoamaan pois aika ajoin.

roskat ja lehdet näkyvät katoksen läpi alapuolelle, mikä lisää jonkin verran siivoustarvetta umpikatoksiin verrattuna, Pöyry kertoo.

”Mainiot katokset”

Ongelman perusratkaisu löytyi Malminkartanon terveysaseman henkilökunnan edustajien ja Matti Pöyryn välisissä keskusteluissa. Pöyry esitti tältä pohjalta tekemänsä suunnitelman Helsingin Toimitiloille ja sai luvan jatkaa työtä. Suunnittelutoimisto Pöyry & Pöyry, jossa työskentelee arkkitehti Matti Pöyryn ohella sisustusarkkitehti Kati Pöyry, vastasi sen jälkeen muiden tarvittavien suunnitelmien teettämisestä sekä konepajan ja muiden tekijöiden kilpailuttamisesta ja katosten rakennuttamisesta.

- Teemme näin mielellämme, jolloin voi varmistua, että ajatus myös toteutuu asiakkaan hyväksymänä, Matti Pöyry toteaa.

Henkilökunta on lopputulokseen tyytyväinen.

- Aiemmin sai etenkin syksyisin ja talvisin usein valita, missä haluaa kastua avaimia kaivaessaan. Vettä tuli ylhäältä katolta ja usein myös vinosti tuulen mukana. Nyt tätä ongelmaa ei ole, sanoo terveydenhoitaja Kaija Salmi.

- Nyt saadut katokset ovat mainioita. Sisälle pääsee kuivin ”päin” ja jaloin, vahvistaa osastonhoitaja Helena Heikkinen.

[Lue myös: Hyvä henki hyvissä tiloissa](#)



Uudet katokset ovat toistensa peilikuvia ja ne on istutettu hyvin osaksi talon muuta muotokieltä. Veden poiston takia lasikatot on kallellaan seinään päin. Kourut ovat katoksen ja seinän välissä ja poistoputket ovien vieressä.