

Valtuustoaloite, päiväkoteihin kosketusvapaat hanat ja saippua-automaatit

Tekninen lautakunta 29.10.2020 § 67

Mira Lappalainen ym. yhteensä 23 allekirjoittajaa esittää valtuustoaloitteessaan 12.6.2019 kosketusvapaita hanoja päiväkoteihin. Aloitteessa esitetään selvitettäväksi, että kunnan päiväkodeissa sekä kunnan omistamissa kiinteistöissä, joissa on vuokralla yksityinen päiväkotitoiminta, vaihdetaan normaalit vessojen vesihanat kosketusvapaisiin hanoihin. Perusteena on, että kosketusvapaat hanat säästävät vettä ja ovat hygieenisempiä käyttää. Valtuustoaloite on liitteenä.

Tilakeskus teetti elektronisista hanoista selvityksen (liite) saadakseen lisätietoa ja tukea asian valmistelulle. Selvityksen mukaan elektronisilla hanoilla on etuja. Hygieenisyydellä mitattuna elektroninen hana on vaihtoehtoisista turvallisempi. Kouluympäristössä hanojen käyttötarve on suuri ja mekaaninen hana altistuu monelle kosketukselle päivän aikana. Kosketusvapaa hana ei altistu kosketukselle kuin hyvin pienissä määrin ja ainoa kosketusta vaativa osa on lämmönsäädin, jota ei ole tarpeen koskettaa.

Ilkivaltaa vastaan elektroniset hanat ovat myös hyvä ratkaisu. Elektroniset hanat pystytään säätämään niin, että hanoja ei voida jättää juoksuun vettä pitkäksi aikaa.

Selvityksessä suositellaan elektronisten hanojen käyttöä:

- Terveystieteiden rakennuksissa
- Ruokaloissa
- Julkisissa tiloissa kuten; konserttitilat, joissa useita ihmisiä

Hanoja ei suositella käytettäväksi:

- Tiloissa, joissa on vaaraa hanojen rikkoutumiselle
- Tiloissa, joissa ei ole tarvetta välttää kontaktia hanaan

Elektronisten hanojen kustannukset ovat noin kaksinkertaiset verrattuna normaaleihin hanoihin.

Tilakeskus pyysi varhaiskasvatukselta lausunnon valtuustoaloitteesta. Varhaiskasvatuspäällikkö lausui seuraavaa:

Kosketusvapaat hanat ja saippuakotelot lisäävät hygieenisyyttä lasten pestessä käsiään. Erityisesti nyt korona-aikana olisi suositeltavaa, ettei lasten tarvitse käsien pesun yhteydessä koskea hanoihin. Koska hanojen vaihtaminen yhtäkkisesti on melko kallista, voisimme aloittaa uudenlaisten hanojen käytön tulevissa uusissa kohteissa ja sen jälkeen pikkuhiljaa vuosittain muissa kohteissa muun rakennuksen ylläpidon/korjausten yhteydessä.

Esittelijä

Kunnallistekniikan päällikkö

Esitys

Tekninen lautakunta esittää kunnanhallitukselle ja edelleen valtuustolle vastauksenaan valtuustoaloitteeseen, että elektronisia hanoja lisätään uudis- ja perusparannuskohteisiin määrärahojen puitteissa huomioiden asiantuntija- ja käyttäjälausunto. Elektronisten hanojen lisääminen edellyttää myös riittävää käyttötalousbudjettia niiden ylläpitoon.

Tekninen lautakunta esittää, että valtuustoaloite ei anna aiheita muihin toimenpiteisiin ja se todetaan loppuun käsitellyksi.

Valmistelija

tilakeskuksen päällikkö Ville Könönen, ville.kononen@nurmijarvi.fi

Päätös

Esitys hyväksyttiin.

Kunnanhallitus 16.11.2020 § 247

Esittelijä

Kunnanjohtaja

Esitys

Kunnanhallitus päättää esittää valtuustolle, että se päättää

1. hyväksyä edellä annetun teknisen lautakunnan vastauksen valtuustoaloitteeseen sekä
2. todeta, ettei valtuustoaloite anna aiheita muihin toimenpiteisiin ja valtuustoaloite todetaan loppuun käsitellyksi.

Valmistelija

tilakeskuksen päällikkö Ville Könönen, puh. 040 317 2306

Päätös

Hyväksyttiin esitys.

Valtuusto 16.12.2020 § 89

1052/00.02.00.02/2020

Esitys

Kunnanvaltuusto päättää

- hyväksyä edellä annetun vastauksen valtuustoaloitteeseen sekä
- toteaa, ettei valtuustoaloite anna aiheita muihin toimenpiteisiin ja valtuustoaloite todetaan loppuun käsitellyksi.

Päätös

Kunnanvaltuusto hyväksyi esityksen