

Valtuustoaloite Rakkavaaran ja Taalon postilaatikkorivistön yhdenmukaistamiseksi

449/10.03.01/2022

Khall 14.02.2023 § 71

Valtuutettu Susanna Kantola (Kesk.) jätti valtuuston kokouksessa 14.11.2022 yhteensä seitsemän (7) valtuutetun/varavaltuutetun allekirjoittaman seuraavan sisältöisen valtuustoaloitteen:

"Rakkavaaran ja Taalon postilaatikkorivistön yhdenmukaistaminen

Rakkavaaran ja Taalon alueella sijaitsevat postilaatikkorivistöt ovat puhututtaneet ihmisiä. Nämä pitkät postilaatikkorivistöt ovat kyläkuuvan kannalta epäsiistejä sekä kyläkuvaa rumentavia. Osa laatikoista ei ole edes kunnolla kiinni nykyisessä telineessä. Tällä hetkellä postilaatikat ovat pitkin tienlaitaa. Liitteenä kuvia postilaatikoista.

Nämä tulisi kunnan huolehtia, että ympäristön siisteyden kannalta postilaatikat ovat järjestyksessä omissa telineissään tms. Näin saadaan kyläkuvaa parannettua ja selkeytettyä postilaatikoiden järjestyttä."

Hallintosäännön 3 §:n mukaan kunnanjohtajan ollessa poissa tai esteellinen, esittelijänä toimii hallintojohtaja.

Hallintojohtaja:

Kunnanhallitus päättää lähettää aloitteen teknisen toimen valmisteltavaksi. Vastuuhenkilönä on tekninen johtaja.

Päätös:

Esteellisyyttä käsitelty §:n 70 kohdalla seuraavasti:

"Kunnanjohtaja Timo Kurula ilmoitti olevansa esteellinen (HallL 28 § 1 mom 7.kohta yleislausekejäävi; aloitteen tekijä) esityslistan asioidessa 21 - 23 (§:t 70 - 72) ja poistui kokouksesta näiden asioiden käsittelyn ajaksi (poissa klo 17.20 - 17.22)."

Hallintojohtajan esitys hyväksyttiin.

Teknlk 28.11.2023 § 164

Valmistelija

Tekninen johtaja Roni Jänkälä, p. 040 5406 357

Postilaatikoiden sijoituksesta säädetään postilaissa sekä viestintävirasto Traficomien määräyksessä joissa todetaan, että postilaatikoiden hankinnasta, asennuksesta ja kunnossapidosta sekä niistä aiheutuvista kustannuksista vastaa postinsaaja.

Kunnan tehtäviin ei kuulu postinsaajien laatikoista huolehtiminen sekä lisäksi tulee huomioida kuntalaisten tasa-arvoinen kohtelu.

Esittelijä	Tekninen johtaja Jänkälä Roni
Päätösehdotus	Lautakunta päättää esittää kunnanhallitukselle, että se päättää aloitteen johdosta ilmoittaa aloitteen tekijöille edellä kerrotun. Aloite saatetaan kunnanvaltuustolle ja todetaan loppuun käsitellyksi.
Päätös	Esitys hyväksyttiin.
Khall 05.12.2023 § 447	
Valmistelija	Hallintojohtaja Sanna Ylinampa
	Kunnanjohtaja Timo Kurulan ollessa esteellinen (Hall 28 § 1 mom 7.kohta yleislausekejäävi; aloitteen tekijä) hallintosäännön 3 §:n mukaan esittelijänä toimii hallintojohtaja.
Esittelijä	Hallintojohtaja Ylinampa Sanna
Päätösehdotus	Kunnanhallitus hyväksyy teknisen lautakunnan esityksen ja esittää edelleen kunnanvaltuustolle, että se hyväksyy esityksen ja toteaa valtuustoaloitteen loppuun käsitellyksi.
Päätös	Esteellisyyttä käsitelty §:n 446 kohdalla seuraavasti: "Kunnanjohtaja Timo Kurula poistui esteellisenä klo 16:41 tämän asian ja esityslistan asian nro 12 (§ 447) käsittelyn ajaksi viitaten hallintolain 28 § 1 mom. 7.kohtaan, yleislausekejäävi." Hallintosäännön 3 §:n mukaisesti Controller Tuija Lång toimi tämän asian esittelijänä. Controller: Kunnanhallitus hyväksyy teknisen lautakunnan esityksen ja esittää edelleen kunnanvaltuustolle, että se hyväksyy esityksen ja toteaa valtuustoaloitteen loppuun käsitellyksi. Controllerin esitys hyväksyttiin. Pöytäkirja tarkastettiin tämän asian osalta kokouksessa.
Kvalt 14.12.2023 § 104 542/10.03.01.00/2023	
Esittelijä	Puheenjohtaja
Päätösehdotus	Kunnanhallitus 5.12.2023 § 447 hyväksyi teknisen lautakunnan esityksen 28.11.2023 § 164 ja esittää edelleen kunnanvaltuustolle, että se hyväksyy esityksen ja toteaa valtuustoaloitteen loppuun käsitellyksi.
Päätös	Esteellisyyttä käsitelty Kvalt 14.12.2023 § 103 seuraavasti: "Kunnanjohtaja Timo Kurula ilmoitti olevansa esteellinen (Hall 28 § 1 mom 7.kohta yleislausekejäävi; aloitteen tekijä) tämän asian ja § 104 osalta ja poistui näiden asioiden käsittelyn ajaksi klo 14:40." Kunnanhallituksen esitys hyväksyttiin ja aloite todettiin loppuun käsitellyksi.

Kunnanjohtaja palasi kokoukseen tämän asian käsittelyn päätyttyä klo 14:50.