



Tekninen lautakunta

Aika 04.05.2023 klo 17:01 - 18:35

Paikka Kunnanvirasto, kokoushuone Hallitus

Käsitellyt asiat

§	Otsikko	Sivu
§ 21	Teknisen lautakunnan osavuosisikatsaus ajalta 1.1.-31.3.2023	4
§ 22	Valtuustoaloite Pitkäaikaisen kuumuuden huomioimiseksi kunnan kiinteistöissä	7
§ 23	Valtuustoaloite aurinkopaneelien käyttöönotosta	10
§ 24	Otto-oikeuden käyttäminen viranhaltijoiden päätöksiin	13
§ 25	Ilmoitusasiat	15
§ 26	Kehitys- ja keskusteluasiat	16

**Osallistujat**

	Nimi	Tehtävä	Lisätiedot
Läsnä	Perkiö Pepe, PS (sit.)	puheenjohtaja	
	Latva Jerry, SDP	varapuheenjohtaja	
	Diakite Jaana, KOK	jäsen	
	Jaakola-Siimes Juuso, KESK	jäsen	
	Jalava Jussi, KOK	jäsen	
	Jokinen Minna, PS	jäsen	
	Alanen Kati, VIHR	varajäsen	Teams yhteydellä klo 17:01, saapui paikalle klo 17:07 §:n 21 aikana
	Lehtimäki Tommi, PS	jäsen	
	Rouhikoski Kristiina, SDP	jäsen	
	Taipale Janne, KOK	jäsen	
Poissa	Tofferi Mirja-Liisa, KESK	jäsen	
	Hägg Arto, KOK	kunnanhallituksen edustaja	
	Kivi Kristian	nuorisovaltuuston edustaja	
	Oksanen Juha	esittelijä	
	Pia Raukamo	pöytäkirjanpitäjä	§:t 21, 24 ja 26
	Jyrki Meronen	asiantuntija	§:t 21-23 ja 26
	Pasi Kivelä	asiantuntija	
	Kirves Kirsi, VIHR (sit.)		

Laillisuus ja päätösvaltaisuus

Kokous todettiin laillisesti koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

Pöytäkirjan tarkastajien valinta

Pöytäkirjan tarkastajiksi valittiin Jussi Jalava ja Kati Alanen.

Käsitellyt asiat

21 - 26

Allekirjoitukset

Pepe Perkiö
puheenjohtaja

Pia Raukamo
pöytäkirjanpitäjä

Jussi Jalava
pöytäkirjantarkastaja

Kati Alanen
pöytäkirjantarkastaja

Ptk tark.



Pöytäkirjan nähtävilläpito

Nurmijärven kunnan internetsivuilla 12.05.2023



Teknisen lautakunnan osavuosikatsaus ajalta 1.1.-31.3.2023

Tekninen lautakunta 04.05.2023 § 21
418/02.02.01/2023

Vuoden 2023 talousarvion täytäntöönpano-ohjeen mukaan kunnan, kunnan liikelaitosten ja tytäryhteisöjen toiminnan ja talouden toteutumisesta raportoidaan valtuustolle osavuosikatsauksissa neljännesvuosittain. Talousarviovuoden viimeinen raportointi tapahtuu tilinpäätöksessä.

Osavuosikatsauksissa kunnan toimialat ja liikelaitokset raportoivat käyttötalouden ja investointien toteutumisesta. Osavuosikatsauksissa annetaan myös tilinpäätösennuste. Toisen osavuosikatsauksen (1.1.-30.06.2023) ja tilinpäätöksen yhteydessä raportoidaan kuntastrategiasta johdettujen sitovien vuositavoitteiden toteutuminen. Talousarvion muutosehdotukset perusteluineen esitellään pääsääntöisesti valtuustolle raportoitavien osavuosikatsausten yhteydessä.

Talousarviossa käyttötalous on valtuustoon nähden sitova pääsääntöisesti toimialoittain niin, että sitovuus on toimintatuottojen ja -kulujen erotus eli netto (toimintakate). Toimialatasoisesta sitovuudesta poikkeaa mm. omaisuuden tuotot- ja hallinta tulosalue, joka on valtuustoon nähden sitova toimintakatetasolla.

Investointiosassa määrärahojen ja rahoitusosuuksien erotus (nettomääräraha) on sitova valtuustoon nähden hankekohtaisesti. Pääsäännöstä poikkeavat talonrakennushankkeet, joissa tekninen lautakunta voi tehdä talonrakennushankkeiden kesken vähäisiä määrärahasiirtoja, sillä edellytyksellä, että valtuuston päättämät hankkeet toteutetaan talousarvion mukaisessa laajuudessa.

Teknisen lautakunnan alaisuuteen kuuluvat tekninen keskus, tilakeskus sekä hallinto- ja talouspalvelut pois lukien rakennusvalvonta, joka kuuluu asemakaavoitus- ja rakennuslautakuntaan.

Osavuosikatsaus I (OVK I) annetaan kunnanhallitukselle ja valtuustolle ajalta 1.1.- 31.3.2023.

Koko ympäristötoimialan toimintakatteen ennustetaan toteutuvan 2 460 000 euroa talousarvioita heikompana. Teknisen lautakunnan tulosalueiden osalta toimintakate toteutuu alkuperäistä talousarviota heikompana.

Tekninen keskus

Tulosalueen toimintakatteen arvioidaan toteutuvan alkuperäistä talousarviota 200 000 euroa heikompana.

Kunnallistekniikan rakentamisen osalta on tehty viime vuonna kirjauskäytännön muutos niiden hankkeiden osalta, joissa osa kustannuksista on siirretty Vesi-liikelaitoksen investoinniksi.



Ympäristötoimialan tuloslaskelmassa tämä näkyy valmistuksena omaan käyttöön ja palvelujen ostoissa, ei nettovaikutusta tuloslaskelmassa.

Tilakeskus

Tulosalueen toimintakatteen arvioidaan toteutuvan alkuperäistä talousarviota 200 000 euroa heikompana.

Hallinto- ja talouspalvelut

Tulosalueen toimintakatteen arvioidaan toteutuvan budjetin mukaisesti.

Investointien toteutuminen

Kunnallistekniikan investointien ennustetaan toteutuvan muutetun talousarvion mukaisesti. Kunnallistekniikan rakentamishjelmaan esitetään hankekohtaisia määrärahamuutoksia.

Talonrakennusinvestointien osalta on tehty hankekohtaisia muutosesityksiä nettomäärärahan pysyessä talousarvion mukaisena. Pieniin talohankkeisiin esitetään hankekohtaisia määrärahamuutoksia.

Koko toimialan osavuosisikatsaus ajalta 1.1.-31.3.2023 on liitteenä.

Määrärahamuutosesitykset

1. Käyttötalous

Koko ympäristötoimialan osalta esitetään nettotuottoja vähennettäväksi 2 460 000 euroa seuraavasti:

Tulosalue	Määrärahan lisäys (+)	Määrärahan vähennys (-)	Tuloarvion lis. (+)	Tuloarvion väh. (-)	Valmistus omaan käyttöön lis (+)	Nettovaikutus
Omaisuuksien tuotot ja hallinta				-2 060 000		-2 060 000
Tekninen keskus	850 000				650 000	-200 000
Tilakeskus	200 000					-200 000
Yhteensä	1 050 000	0	0	-2 060 000	650 000	-2 460 000

2. Investoinnit

Investointeihin esitetään teknisen lautakunnan osalta seuraavat määrärahamuutokset:

Talonrakennuksen määrärahamuutokset	TA 2023	Muutos OVK I	TA 23+muutos
Syrjälän päiväkotijoukko, peruskorjaus	-250 000	50 000	-200 000
Lepsämän koulu, korjaus	-500 000	100 000	-400 000
Kunnan varikko	-500 000	300 000	-200 000
Kunnantalon korjaukset	0	-450 000	-450 000
Muutos yhteensä		0	

**Esittelijä**

Tekninen johtaja

Esitys

Tekninen lautakunta hyväksyy liitteen mukaiset osavuosikatsaukset teknisen keskuksen, tilakeskuksen sekä hallinto- ja talouspalveluiden osalta ajalta 1.1.-31.3.2023.

Tekninen lautakunta hyväksyy omalta osaltaan käyttötalouden muutosesitykset esittelytekstin mukaisesti (kohta 1).

Tekninen lautakunta esittää kunnanhallitukselle ja edelleen valtuustolle, että vuoden 2023 talousarviota muutetaan investointien osalta esittelytekstin mukaisesti (kohta 2).

Tekninen lautakunta tekee kunnallistekniikan ja talonrakennuksen rakentamishjelmiin osavuosikatsauksessa esitetyt hankekohtaiset määrärahasiirrot.

Tekninen lautakunta oikeuttaa viranhaltijat suorittamaan vähäisiä laskennallisia korjauksia sekä tekstiosan tarkistuksia vastaamaan ympäristötoimialan kaikkien lautakuntien osavuosikatsauskäsittelyä.

Valmistelija

taloussuunnittelupäällikkö Maiju Paaso, maiju.paaso(at)nurmijarvi.fi

Päätös

Esitys hyväksyttiin seuraavalla teknisellä muutoksella;

Tekninen lautakunta hyväksyy omalta osaltaan käyttötalouden muutosesitykset esittelytekstin mukaisesti (kohta 1).

Muutetaan muotoon:

Tekninen lautakunta esittää kunnanhallitukselle ja edelleen valtuustolle, että vuoden 2023 käyttötaloutta muutetaan esittelytekstin mukaisesti (kohta1).

Kati Alanen saapui klo 17:07 pykälän käsittelyn aikana.

Liitteet

Liite[1]

Ympäristötoimialan osavuosikatsaus 1.1.-31.3.2023



Valtuustoaloite Pitkäaikaisen kuumuuden huomioimiseksi kunnan kiinteistöissä

Valtuusto 18.08.2021 § 124

Visa Tarikka (KOK), Taneli Kalliokoski (KESK), Jaana Diakite (KOK) ja yhdeksän allekirjoittajaa, jättivät aloitteen pitkäaikaisen kuumuuden huomioimiseksi kunnan kiinteistöissä.

Päätös

Aloite lähetettiin kunnanhallitukselle valmisteltavaksi.

Tekninen lautakunta 04.05.2023 § 22
1277/00.02.00.02/2021

Visa Tarikka (KOK), Taneli Kalliokoski (KESK), Jaana Diakite (KOK) ja yhdeksän allekirjoittajaa, jättivät aloitteen pitkäaikaisen kuumuuden huomioimiseksi kunnan kiinteistöissä seuraavin perusteluin:

”Ilmastonmuutos vaikuttaa sään ääri-ilmiöiden lisääntymiseen, kuten pitkien hellekausien keston. Kuntamme rakennuskanta on pääosin vanhahkoa ja rakenneratkaisut on suunniteltu enemmän talvea ja lämmön säilymistä ajatellen. Monissa kiinteistöistämme ei ole riittäviä teknisiä ratkaisuja, joilla sisätilan pitkittyvään kuumuuteen voisi vaikuttaa. Kiinteistöjen rakenteet eivät lämpimiä heti helteen alussa vaan useamman kuumun päivän jälkeen.

Kunnan kiinteistöissä on ihmisiä töissä, asiakkaina ja asukkaina eli kohtuullisen lämpötilan säilyminen on niin työturvallisuus- ja työviihtyvyyssasia kuin asiakas- ja asukasviihtyvyysskysymys. Kuumina kausina myöskään yöt eivät tuo helpotusta lämpötiloihin. Suomen lainsäädännön sallimissa korkeimmissa sisälämpötiloissa myös perusterveille tulee helposti uupumusta. Taukotilan lämpötila on olennaista kuumakuormituksen vähentämisessä. Taukotilan tulisi olla selvästi viileämpi kuin kuuma työtila, mielellään alle 22 astetta.

Helteestä kärsivien ryhmien, kuten ikääntyneiden ja kroonisesti sairaiden lisäksi myös lapset lukeutuvat helteen riskiryhmään. Riskiryhmille tilanne on vaarallisempi. Palvelutaloissa, vanhainkodeissa ja muissa vastaavissa maksimilämpötila saa olla lämmityskauden ulkopuolella 30 astetta, ja päivähoitopaikoissa sekä oppilaitoksissa 32 astetta. Työtehtävissä on pidettävä 10 min tauko tunnissa, jos lämpö on sisätiloissa 28–33 astetta. Jos sisälämpö ylittää 33 astetta, on määrä pitää 15 min tauko tunnissa. Kuluneena kesänä kunta viesti asiasta todeten, että viilentävät ratkaisut vaativat rahaa, jota ei ole budjetoitu, asentamiseen menee aikaa ja erilaiset kiinteistöt tarvitsevat erilaisia viilennysratkaisuja. (<https://www.nurmijarvi.fi/paivakotien-kuumuuteen-etsitty-ratkaisuja/>).



Valtuusto	§ 124	18.08.2021
Tekninen lautakunta	§ 22	04.05.2023

Esitämme, että kunnan uusien kiinteistöjen rakentamisessa ja vanhojen kiinteistöjen peruskorjaamisessa huomioidaan jatkossa paremmin myös auringon paahteelta suojautumisen ja kohtuullisen sisälämpötilan säilymisen mahdollisuudet. Korkeat lämpötilat ja pitkäaikainen auringon tuoma lämpökuormitus kiinteistöille tulee huomioida suunnittelussa esim. ikkunoiden kalvotuksina, ilmalämpöpumppujen asennuksina jne. sekä isompina ratkaisuinä että kustannustehokkain keinoin. Asiaa on syytä tarkastella myös Nurmijärven kotien kiinteistöjen osalta. Kunnan kiinteistökanta on laaja eikä asioita saada ratkaistua nopeasti kaikkialla mutta määrätietoisella ohjelmalla työhön saadaan osoitettua vuosittaiset resurssit, joiden puitteissa voidaan toimia ja parantaa tilannetta. Kohtuullinen sisälämpötila kunnan työ-, asiointi- ja asuintiloissa on perusasioita, joista pitää huolehtia jatkossa paremmin.”

Tilat rakennetaan ja peruskorjataan lähtökohtaisesti olemassa olevan rakennuslainsäädännön mukaisesti. Kun toteutetaan uudiskohde, niin tämän päivän rakenneratkaisut eristävät jo selvästi paremmin sekä lämpöä, että kylmää ja siten lämpökuorma uusissa rakennuksissa on selvästi vanhoja rakennuksia pienempi.

Uudiskohteiden suunnittelussa huomioidaan myös ilmansuunnat siten, että auringon aiheuttama lämpökuormitus otetaan huomioon eriosissa rakennusta. Niillä rakennuksen osilla, joissa lämpökuorma tulee laskennallisesti kaikkein suurimmaksi, käytetään ikkunoissa tarpeen mukaan auringonsuojajapinnoitteita, näin osa auringon tuottamasta infrapunasäteilystä heijastuu takaisin ilman, että se läpäisee ikkunan. Näin tilat pysyvät auringonpaisteessakin viileämpänä. Tämän lisäksi sälekaihtimia voidaan hyödyntää auringon aiheuttaman lämpökuorman ehkäisemiseksi.

Jäähdytys huomioidaan kaikissa uudiskohteissa keittiötiloihin, joissa keittiöhenkilökunta toimii, tämä siksi, että ruuanvalmistus tuo merkittävää lämpökuormaa kyseisiin tiloihin. Peruskorjauskohteissa otetaan huomioon edellä mainitut seikat sillä laajuudella, kuin peruskorjausta toteutetaan.

Esittelijä

Tekninen johtaja

Esitys

Tilakeskus ei suosittele tässä taloustilanteessa rakentamaan uudis- tai peruskorjaushankkeiden yhteydessä erillisiä jäähdytysjärjestelmiä rakennuksiin.

Siitä syystä, että rakennuskustannukset talotekniikan osalta nousivat merkittävästi ja kulut nousivat myös energian kulutuksen näkökulmasta ja olisivat osaltaan ristiriidassa kunnan energiansäästökampanjan kanssa. Myös jäähdytyslaitteiden huoltokustannukset tulisivat kunnan maksettavaksi.

Erikseen päätettävissä hankkeissa jäähdytys voidaan toteuttaa, jos se todetaan välttämättömäksi ja asia otetaan huomioon kohteen toteutuksen ja ylläpidon määrärahoissa.

Valmistelija

Tilakeskuksen päällikkö Pasi Kivelä, pasi.kivela(at)nurmijarvi.fi



Valtuusto

§ 124 18.08.2021

Tekninen lautakunta

§ 22 04.05.2023

Käsittely

Muutosesitys:

Diakite teki Jaakola-Siimeksen kannattamana seuraavan muutosesityksen:

”Tilakeskus lisää peruskorjausten yhteydessä tarvittaessa ikkunoihin suoja-pinnoitteita ja kaihtimia sekä huomioi uudiskohteissa mahdollisuuksien mukaan rakennuksen ilmansuunnat. Jäähdytys huomioidaan niin uudiskohteissa kuin peruskorjauksissa siltä osin kuin se on välttämätöntä ja taloudellisesti mahdollista esim. keittiöissä, joissa lämpökuorma on korkea. Laajemmissa jäähdytystarpeissa asiasta päätetään erikseen energian säästötarpeet huomioiden, ja kustannukset huomioidaan kohteen toteutuksen ja ylläpidon määrärahoissa.

Asiaa tarkastellaan talonrakennushankeohjeen päivityksen yhteydessä.”

Puheenjohtaja tiedusteli voiko lautakunta olla Diakiten muutosesityksestä yksimielinen, lautakunta ilmaisi olevansa yksimielinen.

Päätös

Tekninen lautakunta päätti yksimielisesti hyväksyä Diakiten muutosesityksen.

Tilakeskus lisää peruskorjausten yhteydessä tarvittaessa ikkunoihin suoja-pinnoitteita ja kaihtimia sekä huomioi uudiskohteissa mahdollisuuksien mukaan rakennuksen ilmansuunnat. Jäähdytys huomioidaan niin uudiskohteissa kuin peruskorjauksissa siltä osin kuin se on välttämätöntä ja taloudellisesti mahdollista esim. keittiöissä, joissa lämpökuorma on korkea. Laajemmissa jäähdytystarpeissa asiasta päätetään erikseen energian säästötarpeet huomioiden, ja kustannukset huomioidaan kohteen toteutuksen ja ylläpidon määrärahoissa.

Asiaa tarkastellaan talonrakennushankeohjeen päivityksen yhteydessä.

Liitteet

Liite[2]

Valtuustoaloite pitkäaikaisen kuumuuden huomioimiseksi kunnan kiinteistöissä



Valtuusto	§ 81	26.05.2021
Tekninen lautakunta	§ 58	24.11.2022
Tekninen lautakunta	§ 23	04.05.2023

Valtuustoaloite aurinkopaneelien käyttöönotosta

Valtuusto 26.05.2021 § 81

Vihreiden valtuustoryhmä ja viisi muuta kannattajaa esittävät valtuustoaloitteessaan, että nyt rakennettavien kunnan omistamien kiinteistöjen katolle asennetaan aurinkopaneelit yhteistyössä Nurmijärven sähkön kanssa, jonka kanssa tehdään myös sopimus energian otosta verkkoon varastoon, jolloin se on mahdollista saada käyttöön silloin, kun aurinko ei tuota energiaa. Myös olemassa olevissa kiinteistöissä tulee saneerausten ja peruskorjausten yhteydessä tutkia mahdollisuus aurinko paneelien käyttöönottoa.

Päätös

Aloite lähetettiin kunnanhallitukselle valmisteltavaksi.

Tekninen lautakunta 24.11.2022 § 58

Aurinkopaneelien lisäämistä projekteihin on ajoittain yritetty, hankkeet ovat kaatuneet aina määrärahojen puutteeseen. Viimeisin hanke oli Monikko Klaukkalassa, mutta kohteeseen varattu investointimääräraha ei riittänyt. Kunnanviraston peruskorjaukseen on myös suunniteltu aurinkopaneeleita, mutta hankkeen rinnalla harkitaan uudishanketta johtuen laajasta korjaustarpeesta ja tilatarpeiden muutoksesta.

Energiansäästön ja itsetuotetun energian merkitys on korostunut ympäristösyistä sekä Ukrainan sodan seurauksena nousseen energian hinnan vuoksi. Nurmijärven kunta on mukana energiatehokkuussopimuksessa. Tilakeskus toimii mukana sopimuksen energiansäästötoimissa. Tilakeskus liittyi lokakuussa mukaan astetta alemmas kampanjaan. Energian säästöhankkeiden toteutusta vaikeuttaa määrärahojen puute, tilakeskuksen budjetissa ei ole määrärahoja energiansäästöhankkeiden toteutukseen. Hankkeita on tähän saakka toteutettu niukoista käyttötalouden määrärahoista sekä talonrakennusinvestointien yhteydessä. Tavoitteet huomioiden taloudellinen järjestely ei ole riittävä.

Tilakeskus tekee jatkuvaa yhteistyötä Nurmijärven Sähkö Oy:n kanssa. Keskeisessä roolissa on haja-alueen kiinteistökohteiden lämmöntoimitus. Nurmijärven Sähkö Oy on ilmoittanut, että se on valmis ostamaan ylijäämä sähköä, mutta ei muutoin osallistu kunnan aurinkosähköprojekteihin.



Valtuusto	§ 81	26.05.2021
Tekninen lautakunta	§ 58	24.11.2022
Tekninen lautakunta	§ 23	04.05.2023

Esittelijä

Tekninen johtaja

Esitys

Tekninen lautakunta esittää kunnanhallitukselle edelleen esitettäväksi valtuustolle, että uudet kiinteistöt varustetaan aurinkosähköjärjestelmällä silloin kun se osoittautuu taloudellisesti kannattavaksi ja teknisesti mahdolliseksi. Aurinkosähköjärjestelmä voidaan toteuttaa joko omarahoituksella tai leasing-rahoituksella tilanteen mukaan. Määrärahaa voitaisiin kohdentaa esimerkiksi valaistusmuutoksiin, ohjauksjärjestelmien kehittämiseen (esim. rakennusautomaatio), aurinkosähköjärjestelmiin, tuulivoimahankkeisiin ja lämpöpumppuratkaisuihin.

Valmistelija

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

Käsittely

Juuso Jaakola-Siimes teki Minna Jokisen, Jaana Diakiten ja Jussi Jalavan kannattamana seuraavan palautusesityksen: ” Tekninen lautakunta palauttaa aloitteen uudelleen valmisteluun. Uudelleen valmistelussa pitää käydä perusteellisemmin läpi Nurmijärven Sähkö Oy:n kanssa mikseivät he ole valmiita yhteistyöhön kunnan kanssa.”

Koska palautusesityksestä ei voitu olla yksimielisiä, puheenjohtaja määräsi suoritettavaksi seuraavan nimenhuutoäänestyksen:

JAA = esittelijän pohjaesitys

EI = Jaakola-Siimeksen palautusesitys

Äänestyksen tulos:

JAA 4 ääntä: Kirves, Latva, Rouhikoski, Taipale

EI 7 ääntä: Diakite, Jaakola-Siimes, Jalava, Jokinen, Lehtimäki, Tofferi, Perkiö (pj.)

Tekninen lautakunta oli äänin 4 JAA – 7 EI palauttanut asian uudelleen valmisteltavaksi.

Päätös

Tekninen lautakunta päätti äänin 4 JAA - 7 EI palauttaa asian uudelleen valmisteltavaksi siten, että käydään perusteellisemmin läpi Nurmijärven Sähkö Oy:n kanssa mikseivät he ole valmiita yhteistyöhön kunnan kanssa.



Valtuusto	§ 81	26.05.2021
Tekninen lautakunta	§ 58	24.11.2022
Tekninen lautakunta	§ 23	04.05.2023

Tekninen lautakunta on kuullut 13.04.2023 Nurmijärven Sähkön näkemykset heidän aurinkosähkön toteuttamisen periaatteista ja asiantuntija-avun antamisesta tuleviin hankkeisiin.

Nurmijärven sähkö ei itse toimita aurinkopaneeleita vaan tarvittaessa hankkivat ne muilta toimijoilta. Asiantuntija apua aurinkopaneelien / -voimaloiden rakentamiseen saa parhaiten niihin erikoistuneilta yrityksiltä. Tämä ei kuulu Nurmijärven sähkön ydinliiketoimintaan.

Esittelijä

Tekninen johtaja

Esitys

Tilakeskus varmistaa kaikissa uudis- ja peruskorjaushankkeissa, että optio aurinkopaneelien asentamiselle on myöhemmin mahdollista. Mikäli talousarviossa varataan rahaa aurinkopaneelien asentamiselle, voidaan kohteisiin toteuttaa aurinkopaneelit myöhemmin.

Valmistelija

Tilakeskuksen päällikkö Pasi Kivelä, pasi.kivela(at)nurmijarvi.fi

Päätös

Esitys hyväksyttiin.

Liitteet

Liite[3]

Valtuustoaloite aurinkopaneelien käyttöönotosta



Otto-oikeuden käyttäminen viranhaltijoiden päätöksiin

Tekninen lautakunta 04.05.2023 § 24

Nurmijärven kunnan hallintosäännön 36 §:n mukaan asia voidaan kuntalain 92 §:n mukaisesti ottaa lautakunnan käsiteltäväksi, jollei asiaa ole ilmoitettu otettavaksi kunnanhallituksen käsiteltäväksi.

Hallintosäännön 38 §:n 2 momentin nojalla lautakunnan alaisen viranomaisen on ilmoitettava lautakunnalle tekemistään ottokelpoisista päätöksistä lukuun ottamatta sellaisia asioita tai asiaryhmiä, joista lautakunta on ilmoittanut, ettei se käytä otto-oikeuttaan.

Ilmoitus on tehtävä neljän päivän kuluessa pöytäkirjan tarkastamisesta. Viranhaltijapäätösten osalta määräaika lasketaan päätöksen tai pöytäkirjan allekirjoittamisesta. Ilmoitus tehdään julkaisemalla pöytäkirja tai viranhaltijapäätös luottamushenkilöiden tietoverkossa.

Ilmoitusvelvollisuuden ulkopuolelle erikseen rajataan seuraavat asiat:

- kynnysarvon alle jäävät tavara-, palvelu- ja urakkahankinnat (pienhankinnat)
- opiskelijoille, tutkijoille ja tutkimuslaitoksille myönnettävät tutkimusluvut
- työryhmän asettaminen
- tilakeskuksen päällikön alaisen toimialueen hallinnoimien asuntojen ja toimitilojen vuokrausta ja käyttöoikeuksia koskevat viranhaltijapäätökset.

25.4.2023 mennessä ovat valmistuneet seuraavat viranhaltijapäätökset:

Tekninen johtaja

25/2023 11.04.2023 Maantien 132 Lopentien jalankulku- ja pyörätie välillä Aittakalliontie-Nummenpääntie, KU-hanke, tilaus väliaikainen ohipumppaus

Tilakeskuksen päällikkö

15/2023 17.04.2023 Lukituspalveluiden puitesopimuksien jatkaminen ajalle 1.6.2023-31.5.2024

Liikenneinsinööri

02/2023 11.04.2023 Maantien 1324 Lahnuksentien jalankulku- ja pyörätie välillä Lahnus-Klaukkala, Espoo ja Nurmijärvi, rakentamissuunnittelu, lisätö 1

Liikunta- ja viheraluepäällikkö

07/2023 06.04.2023 Mainostornin pystytys Kirkonkylän torille

09/2023 18.04.2023 Torilupa pihatapahtumalle Klaukkalan torille

10/2023 18.04.2023 Torilupa kirkonkylän markkinoille 2023

11/2023 18.04.2023 Torilupa Jumalanpalvelukselle Kirkonkylän torilla

Kunnallistekniikan päällikkö

27/2023 06.04.2023 Vahingonkorvausvaatimus ajoneuvovahingosta Klaukkalantie 52:n



		kohdalla 26.2.2022
28/2023	06.04.2023	Vahingonkorvausvaatimus ajoneuvovahingosta Klaukkalantien ja Metsäkyläntien risteyksessä 20.3.2022
29/2023	06.04.2023	Vahingonkorvausvaatimus ajoneuvovahingosta Klaukkalantiellä ennen Puromäen risteystä 20.1.2023
30/2023	06.04.2023	Kielteinen korvauspäätös ajoneuvovahingosta Klaukkalantiellä Puromäentien ja Metsäkyläntien välissä 19.3.2022
31/2023	06.04.2023	Kielteinen vahingonkorvauspäätös ajoneuvovahingosta Klaukkalantien ja Järvihaantien risteyksessä 29.9.2021
32/2023	11.04.2023	Roal Oy:n sijoituslupahakemus liikennepeilin ja suojatien varoitusvilkun sijoittamiseksi Valta-akselin katualueelle
33/2023	14.04.2023	Nurmijärven Sähköverkko Oy:n sijoituslupahakemus katualueelle Rinnetie 24 kohdalle
34/2023	18.04.2023	Maankäyttölupa koskimelontakilpailuun Myllykoskella 22.4.2023
35/2023	20.04.2023	Nurmijärven Sähköverkko Oy:n sijoituslupahakemus katualueelle Purotie 4 kohdalle
36/2023	20.04.2023	Nurmijärven Sähköverkko Oy:n sijoituslupahakemus katualueelle Ilvesvuorenkatu 17 kohdalle

Esittelijä

Tekninen johtaja

Esitys

Lautakunta päättää merkitä edellä esitetyt viranhaltijoiden päätökset tiedoksi ja todeta, ettei lautakunta käytä tehtyjen päätösten osalta otto-oikeuttaan.

Valmistelija

Toimialasihteeri Pia Raukamo, pia.raukamo(at)nurmijarvi.fi

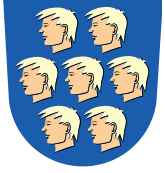
Päätös

Esitys hyväksyttiin seuraavalla lisäyksellä viranhaltijapäätös listaan:

Tekninen johtaja

27/2023 04.05.2023 Toreeninkulma II, melusuojaus urakoitsijan valinta

Juha Oksanen poistui klo 18:03 pykälän käsittelyn jälkeen.



Ilmoitusasiat

Tekninen lautakunta 04.05.2023 § 25

Ei käsiteltäviä asioita.



Kehitys- ja keskusteluasiat

Tekninen lautakunta 04.05.2023 § 26

Esittelijä

Tekninen johtaja

Esitys

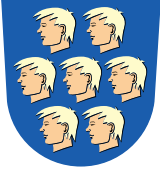
Tekninen lautakunta keskustelee.

Päätös

Tekninen lautakunta keskusteli:

- Lähtelän rannan ja Röykän rannan venelaiturien portit
- Katuvalojen sammuttamisen ajankohta
- Urheilupuiston koulun tilanne
- Kasvit, vieraslajien poistaminen
- Tilanne kunnanhallituksen käyttämässä otto-oikeudessa teknisen lautakunnan päätökseen 26.1.2023 § 3 Päällystyiskohteiden toteuttamisohjelman hyväksyminen vuodelle 2023

Juha Oksanen palasi klo 18:07 pykälän käsittelyn aikana.



Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 21, § 22, § 23, § 24, § 25, § 26

Muutoksenhakukielto

Oikaisuvaatimusta tai kunnallisvalitusta ei saa tehdä päätöksestä, joka koskee:

- vain asian valmistelua tai täytäntöönpanoa (KuntaL 136 §)
- virka- tai työehtosopimuksen tulkintaa tai soveltamista ja viranhaltija on jäsenenä viranhaltijayhdistyksessä, jolla on oikeus panna asia vireille työtuomioistuimessa (KVHhI 50 § 2 mom.)
- etuosto-oikeuden käyttämättä jättämistä (EtuostoL 22 §)
- vaaliviranomaisen tekemää päätöstä (VaaliL 45, 66 ja 83 §).