

Valtuustoaloite: Energiatehokkuus/"säästötalkoot"

KV 24.06.2024 § 31

Marko Nieminen jätti Perussuomalaisten valtuustoryhmän puolesta seuraavan valtuustoaloitteen:

Energiatehokkuus ja kustannustehokkuus on tätäpäivää. Kansalaiset on "joutunut" kärvistelemään kohtuuttomien sähkölaskujen kanssa muutamia vuosia. Tähän ei näytä tulevan loppua. Samalla keskustelunaiheena on ollut hiilineutralismi, vihreä siirtymä, ilmaston muutos. Näiden asioiden suhteen, näissä asioissa, lienee paljon eriäviä mielipiteitä mutta totuus on se että energia maksaa ja on järkevää säästää energiamaksuissa. Myös kunnan tulee toimia vastuullisesti koska kuntalaiset maksaa veroeuroina sähkölaskut.

Olen käynyt viikoittain, useana päivänä, Nakkilan liikuntakeskuksella ohjaamassa toimintaa. Iltapäivät, illat oli valoisia, aurinko paistoi. Hallilla paloi valot lähes joka tilassa ja ihmisiä ei missään!

*Eiköhän tämä ole energian tuhlausta?
Ryhtykäämme toimimaan energiatehokkaammin!
Minusta kunnan työntekijöiden/virkamiesten/luottamushenkilöiden tulee ottaa "koppi" tästä aloitteesta ja ryhtyä energiasäästötalkoihin!*

Päätös Valtuusto lähetti aloitteen kunnanhallitukselle valmisteltavaksi.

Kh 05.08.2024 § 132

Nakkilan kunnanhallitus määrittelee, onko aloite:

- 1) toteuttamiskelpoinen
- 2) samankaltainen aiempien aloitteiden kanssa
- 3) kunnan toimialaa koskeva
- 4) mahdollista saada vastaus kysymällä.

Esittelijä Kunnanjohtaja Ojakoski Markus

Päätösehdotus Kunnanhallitus lähettää aloitteen teknisen valiokunnan valmisteltavaksi.

Päätös Ehdotus hyväksyttiin.

Täytäntöönpano tekninen valiokunta

TekVal 17.10.2024 § 71
130/11.00/2024

Valmistelija

Tekninen johtaja Kukkula Harri

Kunnanvaltuuston kokouksessa 24.6.2024 § 31 on jätetty valtuustoaloite koskien energiatehokkuutta ja ”säästötalkoita”. Valtuustoaloitteen tekijä on kiinnittänyt huomiota erityisesti liikuntakeskuksen valaistuksen turhaan käyttöön ja kehottanut työntekijöitä, virkamiehiä ja luottamushenkilöitä ryhtymään energiansäästötalkoisiin.

Tekninen toimiala toteaa valtuustoaloitteeseen liittyen seuraavaa:

Nakkilan kunnan tekninen toimiala on panostanut energiansäästöön liittyviin hankkeisiin, toimintatapoihin ja ohjeistuksiin, joka on korostunut erityisesti muutaman viime vuoden aikana, kun sähkön hinta on noussut ennätyskorkealle. Nakkilan kunnan tekninen toimiala on ohjeistanut kunnan toimipisteissä työskenteleviä energiasäästövinkeillä ja oikeilla toimintatavoilla, joilla on pyritty saamaan säästöjä rakennuksien energiankulutuksissa. Esityslistan oheismateriaalina on esimerkinomaisesti teknisen toimialan vuonna 2022 laatima pdf-dokumentti, johon on koottu energiasäästövinkit kunnan toimipisteissä työskenteleville. Kyseistä ohjetta on jaettu kunnan henkilöstölle huomioon otettavaksi. Lisäksi oheismateriaalina on teknisen toimialan laatima pp-esitys energiasäästötoimenpiteistä, joilla energian hinnan nousua on pyritty kompensoimaan ja kompensoidaan.

Liikuntakeskuksen valaistuksen osalta todettakoon, että liikuntakeskuksella on kaikista kunnan toimipisteistä edistynein ja vähiten sähköenergiaa kuluttava valaistusjärjestelmä. Koko rakennuksen valaistus on toteutettu energiaa säästävällä led-tekniikalla. Lisäksi lähes kaikkien tilojen valaistuksen ohjauksessa käytetään älykästä ohjausta eli tilat on varustettu läsnäolotunnistimilla. Toisin sanoen valot sammuvat automaattisesti, mikäli tilassa ei liiku ihmisiä ja valot syttyvät automaattisesti, kun tilaan saapuu käyttäjiä. Mikäli jossain tilassa ei ole käytetty läsnäolotunnistinta, niin tällöinkin valaistus on aikaohjattu eli valoille on asennettu etukäteen ohjelmoidut sammutusajankohdat käyttäjien tarpeen mukaan.

Esittelijä

Tekninen johtaja Kukkula Harri

Päätösehdotus

Tekninen valiokunta merkitsee saapuneen valtuustoaloitteen tiedokseen. Tekninen valiokunta toteaa, että liikuntakeskuksen osalta valaistuksen ohjaus ja energiatehokkuus on huippuluokkaa ja rakennuksen henkilökuntaa on opastettu energiansäästövinkeillä. Valaistuksen osalta liikuntakeskus on lähes kokonaan automatisoitu, joten käyttäjien rooli valaistuksen ohjauksessa ja valaistuksen energiansäästön kannalta on erittäin vähäinen. Tekninen valiokunta kuitenkin kannattaa ajatusta sähkön säästämisestä ja aikoo tulevaisuudessakin jatkaa aktiivisesti kunnan rakennuksien käyttäjien ohjeistamista energiansäästötoimenpiteisiin ja toteuttamalla kohteita, joilla energiansäästö on mahdollista.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Täytäntöönpano

Siirto kunnanhallitukselle