

Teknistä lautakuntaa koskevat valtuustoaloitteet

Teknltk 21.12.2022 § 63
444/00.02.06/2022

Valmistelija

tekninen johtaja Niemimäki Teemu

Teknistä lautakuntaa koskevat valtuustoaloitteet:

- Kaupunginhallitus aloite:
Mauno Soronen, Tarkennus kaupunginjohtaja Kimmo Hinnon Vatjusjärven koulua koskevaan päätösesitykseen.
- Kaupunginvaltuusto § 8 valtuustoaloite:
21.2.2022 Haapavesi-ryhmä, Kokkoniemen rantaan venelaituri.
- Kaupunginvaltuusto § 21 valtuustoaloite:
16.5.2022 Joentakanen Esko, Järvikalat ja Nora yhteen.
- Kaupunginvaltuusto § 21 valtuustoaloite:
16.5.2022 Joentakanen Esko, Pumppuvoimaloita Haapavedelle.
- Kaupunginvaltuusto § 21 valtuustoaloite:
16.5.2022 Haapavesi-ryhmä, Torialueen kehittäminen.
- Kaupunginvaltuusto § 21 valtuustoaloite:
16.5.2022 Haapavesi-ryhmä, Sähköautojen latauspiste Haapavedelle.
- Kaupunginvaltuusto § 30 valtuustoaloite:
19.9.2022 Paavola Antti, ulkoilureitit ja -alueet.
- Kaupunginvaltuusto § 30 valtuustoaloite:
19.9.2022 Haapavesi-ryhmä, Vastaanottohallin rakentamisen käynnistäminen.
- Kaupunginvaltuusto § 30 valtuustoaloite:
19.9.2022 Keskustan valtuustoryhmä, Paakkilanhovin yläpuolisen leikkikentän kehittäminen.
- Kaupunginvaltuusto § 30 valtuustoaloite:
19.9.2022 Haapavesi-ryhmä, Kaupungintalon uusiokäyttö.
- Kaupunginvaltuusto § 39 valtuustoaloite:
18.10.2022 Ritola ym, Kylpyläsaaren leirintäalue julkiseen myyntiin.
- Kaupunginvaltuusto § 39 valtuustoaloite:
18.10.2022 Haapaveden vasemmiston valtuustoryhmä, Aurinkopaneelijärjestelmän suunnittelu ja toteutus.

Esittelijä

tekninen johtaja Niemimäki Teemu

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta käsittelee valtuustoaloitteet ja päättää toimenpiteistä

Päätös

1. Kaupunginhallitus aloite:

Mauno Soronen, Tarkennus kaupunginjohtaja Kimmo Hinnon Vatjusjärven koulua koskevaan päätösesitykseen.:

1) Kiinteistöä ei kannata pilkkoa, jos monitoimitila on tarkoitus jättää kyläläisten käyttöön ja muut rakennukset jäisivät kaupungin omistukseen. Pilkkomisesta aiheutuisi vain lohkomiskulut n. 1500 €. Rakennukset on mahdollisuus laittaa kylmäksi ja keltaisen rakennuksen suojelumerkintä saadaan poistettua, kun rakennus menee riittävän huonoon kuntoon. Punaisen ja keltaisen rakennuksen kylmäksi laiton myötä lämmitys- ja sähkökulut olisivat arviolta 15 000 €/v monitoimitilan osalta.

2) Lämmitysjärjestelmän uusiminen vesi-ilmalämpöpumpulla kustantaisi arviolta 42 000 – 48 000 € ja lohkomiskulut n. 1500 €. Avustusta öljylämmityksestä luopumiseen voi saada yhdistykset enintään 20 % (8400 – 9600 €) ja kunnille, jotka ovat liittyneet vapaaehtoiseen energiatehokkuussopimukseen, avustus voi olla enintään 35 % (14 700 – 16 800 €).

3) –

4) Kyläyhdistyksellä ei ole mahdollisuutta ottaa vastaan monitoimitilaa tämän hetkisillä käyttökuluilla.

- Antti Pekkala esitti, että kohdat 1 ja 4 tekninen johtaja selvittänyt ja esitetään näillä tiedoilla hallitukselle. Kohdan 2 lautakunta esittää hylätä. Kohta 3 ei kuulu lautakunnalle päätettäväksi. Aulis Aakko kannatti esitystä. Tekninen lautakunta suosittelee kiinteistön myyntiä ja lähettää aloitteen edelleen kaupunginhallitukselle käsittelyyn.

2. Kaupunginvaltuusto § 8 valtuustoaloite:

21.2.2022 Haapavesi-ryhmä, Kokkoniemen rantaan venelaituri.:

Kirkkojärvellä ja Isolla Vatjusjärvellä on kummassakin olemassa olevat betonoidut veneiden laskurampit, venelaitureita ei ole. Laiturien hankkimiseen ja asentamiseen tulisi varata 10 000 €/laituri määräraha eli yhteensä 20 000 €.

- Tekninen lautakunta ei lähde rakentamaan venelaituria. Saatetaan aloite tiedoksi Pyhäjoen vesistön toiminnanjohtajalle.

3. Kaupunginvaltuusto § 21 valtuustoaloite:

16.5.2022 Joentakanen Esko, Järvikalat ja Nora yhteen.:

- Jeduun on oltu yhteydessä ja suoraan tällaista koulutusta ei ole tarjolla, mutta esim. aiheeseen liittyviä teemoja on mahdollista ottaa mukaan koulutukseen.

4. Kaupunginvaltuusto § 21 valtuustoaloite:

16.5.2022 Joentakanen Esko, Pumppuvoimaloita Haapavedelle.:

- Tekninen lautakunta on kokouksessaan 8.6.2022 päättänyt ettei lähdetä tekemään pumppuvoimalaselvitystä eikä pumppuvoimalastrategiaa, vaan saattaa sen tietoon alan toimijoille sekä energiayhtiölle, jonka toimenkuvaan asia kuuluu.

5. Kaupunginvaltuusto § 21 valtuustoaloite:

16.5.2022 Haapavesi-ryhmä, Torialueen kehittäminen.:

Tekninen lautakunta päätti kokouksessaan 8.6.2022, että tekninen lautakunta harkitsee torialueen kehittämistä paremman taloustilanteen puitteissa tulevaisuudessa.

- Torialueen kehittämistä on ehdotettu viheraluetoimikunnan käsiteltäväksi.

6. Kaupunginvaltuusto § 21 valtuustoaloite:

16.5.2022 Haapavesi-ryhmä, Sähköautojen latauspiste Haapavedelle.:

- Kaupunki ei voi toimia sähkön myyjänä ja hankkia latauspistettä. Olemme olleet yhteydessä eri toimijoiden kanssa sähköautojen latauspisteen

hankkimiseksi Haapavedelle ja mahdollisia latauspisteen sijoitusvaihtoehtoja on heille esitetty.

7. Kaupunginvaltuusto § 30 valtuustoaloite:

19.9.2022 Paavola Antti, ulkoilureitit ja -alueet.:

Huikarinniemen ulkoilureitti on haasteellinen ylläpidettävä pehmeän pohjarakenteen vuoksi. Lanauksella reittiä voidaan parantaa hetkittäin mutta pehmeän pohjarakenteen vuoksi painumia muodostuu aina uudelleen. Jotta reitistä saadaan hyvä ja painumaton, pitää pohjarakenteet tehdä täysin uusiksi tai erillisillä rakenteilla mahdollistaa helppokulkuisuus. Avustuksia pelkän reitin kunnostamiseen ei ole tarjolla, mutta liitettäessä hankkeeseen joitain muita toimintoja, avustuksen saantimahdollisuus paranee. Ainoa mahdollisuus mistä avustusta voidaan anoa on tässä tapauksessa Leader-rahoitus.

Talvella reitin auraus on mahdollinen. Aurauskertoja vuodessa on keskimäärin 25-30 kpl. Kustannukset vuositasolla aurauksesta ovat arviolta 800 – 1000 €.

- Antti Pekkala esitti, että reitille otetaan käyttöön talviauraus. Aini Lehikoinen kannatti esitystä. Leila Särkipaju esitti, että alueelle tehdään kunnostussuunnitelma. Jouni Kanala kannatti esitystä. Tekninen lautakunta esittää edelleen kaupunginhallitukselle hyväksyttäväksi, että reitille otetaan käyttöön talviauraus sekä tehdään kunnostussuunnitelma ja korjataan reitin pahimmat kohteet keväällä 2023.

8. Kaupunginvaltuusto § 30 valtuustoaloite:

19.9.2022 Haapavesi-ryhmä, Vastaanottohallin rakentamisen käynnistäminen.:

- Kaupungin taseeseen ei alustavien tiedustelujen perusteella rakenneta halleja. Välitetään aloite Teollisuuskiinteistöjen hallitukselle ratkaistavaksi.

9. Kaupunginvaltuusto § 30 valtuustoaloite:

19.9.2022 Keskustan valtuustoryhmä, Paakkilanhovin yläpuolisen leikkikentän kehittäminen.:

Leikkikentästä on tehty luonnossuunnitelma 2021 kesällä.

Kustannusarvioksi muodostui n. 130 000 € riippuen varustetasosta. Hinta sisältää leikkivälineet, turva-alustan ja alueen aitaamisen. Avustuksia ei saa pelkän leikkikentän tai ulkoliikuntapihan tekemiseen vaan hankkeeseen pitää sisällyttää myös muita toimintoja.

- Jouni Kanala esitti, että Paakkilanhovin yläpuoliselle leikkikentälle rakennetaan aita. Leila Särkipaju kannatti esitystä. Tekninen lautakunta esittää edelleen kaupunginhallitukselle hyväksyttäväksi, että puistopuolen talousarvioon varataan vuonna 2023 lisätalousarviolla aidalle tarvittavat rahat.

10. Kaupunginvaltuusto § 30 valtuustoaloite:

19.9.2022 Haapavesi-ryhmä, Kaupungintalon uusiokäyttö:

- Tällä hetkellä tilojen käyttöaste lähes 100 %, joka ennusteen mukaan jatkuu samanlaisena vuosille -23-26. Näin suurelle väkimäärälle ei löydy korvaavia tiloja muualta.

11. Kaupunginvaltuusto § 39 valtuustoaloite:

18.10.2022 Ritola ym, Kylpyläsaaren leirintäalue julkiseen myyntiin.:

- Kylpyläsaaren leirintäalueen toimintaa harjoittavan yrittäjän kilpailutus laitetaan julkiseen kilpailutukseen hallituksen päätöksellä.

12. Kaupunginvaltuusto § 39 valtuustoaloite:

18.10.2022 Haapaveden vasemmiston valtuustoryhmä, Aurinkopaneelijärjestelmän suunnittelu ja toteutus.:

Kaupungintalolle on mahdollista asentaa teholtaan 55 kW:n järjestelmä.

Maatelineeseen asennettuna sähköenergian tuotto on järjestelmällä n. 50 000 kWh/v. Hankintakustannukset kyseiselle laitteistolle asennustelineineen on n. 66 000 €, johon yrityksellä on alustavan tiedon mukaan mahdollista saada avustusta 15 % eli n. 9900 €. Lopulliset hankintakustannukset olisivat mahdollisen avustuksen myötä n. 56 100 €. Takaisinmaksuajaksi muodostuisi 0,27 €/kWh sähkön hinnalla (sis.siirtomaksun) n. 4-5v. Kaupungintalon sähkön kulutus on ollut vuositasolla n. 123 000 kWh.

Muissa kaupungin kiinteistöissä tehdään kartoitus mahdollisuuksista aurinkosähköjärjestelmien käyttöön otosta ja niiden hyödyistä ja takaisinmaksuajoista.

Autojen sähkölatauspisteitä on asennettuna terveyskeskuksen ja uuden yläkoulu/lukion yhteyteen. Lähiaikoina latauspisteitä tulee myös kaupungintalon työntekijöiden käyttöön. Jatkossa latauspisteitä lisätään tarpeen mukaan.

- Tekninen lautakunta esittää edelleen kaupunginhallitukselle päätettäväksi aurinkopaneelijärjestelmän suunnittelun ja toteutuksen .