

Lausuntoja, päätöksiä ja kirjelmiä

Päätösehdotus

Kaupunkitekniikan johtaja:

Tekninen lautakunta merkitsee tiedoksi

1) seuraavat merkittävät infrahankinnat maaliskuulta 2022:

- a) Vuoritontuntien ja -kujan rakentaminen. Urakan hinta on 1 582 000 euroa ja hankkeesta laadittu kustannusarvio on 1 695 508 euroa (hinnat alv. 0 %). Työ valmistuu 31.5.2023 ja urakoitsijana toimii Tieluiska Oy. Espoon tekninen lautakunta on hyväksynyt Vuoritontuntien, Vuoritontunkujan, Vuoritontunpuiston ja Vuoritontunkulman suunnitelmat 17.2.2021.
- b) Leppävaaran stadionin perusparantaminen. Urakan hinta on 3 990 475,82 euroa ja hankkeesta laadittu kustannusarvio on 3 251 084,00 euroa (hinnat alv. 0 %). Työ valmistuu 31.5.2023 ja urakoitsijana toimii Unisport Infra Oy.
- c) Kyläsepäntien rakentaminen. Urakan hinta on 8 589 939,89 euroa ja hankkeesta laadittu kustannusarvio on 8 494 218,00 euroa (hinnat alv. 0 %). Työ valmistuu 31.10.2023 ja urakoitsijana toimii Skanska Infra Oy. Espoon tekninen lautakunta on hyväksynyt Kyläsepäntien katu- ja puistosuunnitelmat 15.12.2021.
- d) Finnsinmäen katujen rakentaminen. Urakan hinta on 5 161 449,10 euroa ja hankkeesta laadittu kustannusarvio on 6 023 103,00 euroa (hinnat alv. 0 %). Työ valmistuu 27.10.2023 ja urakoitsijana toimii GRK Infra Oy. Espoon tekninen lautakunta on hyväksynyt Finnsinmäen katusuunnitelmat 11.12.2019.
- e) Kongsberginpuiston vesihuoltolinjan ja Tähestäjänkadun hulevesiviemärin rakentaminen. Urakan hinta on 702 975,00 euroa ja hankkeesta laadittu kustannusarvio on 562 243,97 euroa (hinnat alv. 0 %). Työ valmistuu 22.9.2022 ja urakoitsijana toimii Uudenmaan Infrapalvelut Oy. Tekninen lautakunta on hyväksynyt Tähestäjänkadun suunnitelman 6395/009 20.10.2011 ja Ulappakadun suunnitelman 6395/008A 20.10.2011.

2) informaation kurttuuruuden poistamisesta Espoossa:

Kurttuuruusulle asetettu kolmen vuoden siirtymäaika päättyy 1.6.2022, jolloin sen kasvatuskielto astuu voimaan (Valtioneuvoston asetus MMM/2019/64). Espoossa kurttuuruuden poistaminen on aloitettu vuonna 2020 ja sitä tehdään rakentamisen ja perusparannusten yhteydessä sekä normaalien kunnossapitotöiden ohessa aina kun se on mahdollista. Viherkunnossapidossa poistamiseen on budjetoitu vuosittain noin 30 000 euroa, jota on käytetty lähinnä ostopalveluna hankittuun kurttuuruuden poistoon. Infrapalvelut poistavat ja torjuvat kurttuuruutta pääosin muiden töiden ohessa ilman erillistä budjettia. Torjuntaa jatketaan vuonna 2022 näiden toimien ja resurssien puitteissa ja tarvetta torjunnalle on myös tulevina vuosina.

Koska kurturuusua esiintyy laajasti koko Espoon alueella, kaikkia esiintymiä ei saada hävitettyä.

Kurturuusujen torjuntatoimissa ja niiden suunnittelussa noudatetaan Espoon vieraslajilinjausta, jossa on huomioitu kansallisesti haitallisten vieraslajien hallintasuunnitelmassa suositellut toimenpiteet. Niiden mukaan kurturuusua tulee hävittää kiireellisimmin luonnon monimuotoisuuden kannalta arvokkaimmilla alueilla ja niiden läheisyydestä. Puistoissa ja kiinteistöjen pihalla kasvavat kurturuusut pyritään poistamaan vähitellen priorisoiden luontoarvoiltaan tärkeiden kohteiden ja rantojen läheisyydessä sijaitsevia istutuksia.

Kurturuusua on poistettu jonkin verran myös talkoilla, esim. viime kesänä WWF järjesti kurturuusutalkoot Tapiolan Otsolahdessa. Talkoolaiset poistavat ruusuja lapion ja saksien avulla. Tulevana kesänä talkoita tullaan järjestämään luonnonsuojelualueilla ja muille arvokkailla luontokohteilla tai niiden läheisyydessä.

Puita ei kaadeta kurturuusujen poistamisen vuoksi. Kurturuusua on poistettu kaivamalla pensaat koneellisesti ylös juurineen tai leikkaamalla ne alas murskaimella, jonka jälkeen aluetta leikataan säännöllisesti ja se alkaa pikkuhiljaa nurmettua luontaisesti. Poiston yhteydessä säästetään kuitenkin aina puut, elleivät ole jotain muuta syytä, kuten turvallisuusriski, poistaa puustoa. Murskaaminen on kustannustehokkaampi ja ympäristöystävällisempi keino pensaiden ylös kaivamiseen verrattuna, koska siinä ei muodostu poisajettavia kaivumassoja, eikä paikalle tuoda uutta kasvualustaa. Kurturuusujen poistamisen vuoksi ei kaadeta metsää, mutta jos metsän hoidon yhteydessä havaitaan kurturuusukasvustoja, ne poistetaan metsätöiden yhteydessä.

Päätös

Tekninen lautakunta:

Esittelijän ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.