

## Teknisten palvelujen lautakunnan talousarvion 2024 investointiosa

TEKN 11.10.2023 § 208

Valmistelija

Tekninen johtaja Markus Kannala, p. 0405835980

Teknisten palvelujen lautakunnan talousarvion 2024 investointiosa on valmisteltu yhteistyössä palvelualueiden päälliköiden ja muiden viranhaltijoiden kanssa. Investointien kokonaismeno on arvioitu olevan 7 944 000 euroa, josta on arvioitu ulkopuolista rahoitusta tai muuta rahoitusosuutta saatavan 1 033 000 euroa, jolloin nettomenon arvioidaan olevan 6 911 000 euroa.

Vuoden 2024 investoinneista toimitiloihin kohdistuviin korjauksiin esitetään käytettävän yhteensä noin 2,3 milj. euroa. Katujen perusparantamistoimenpiteisiin päällystykseen esitetään käytettävän noin 2,1 milj. Merkittävimmät yksittäiset investoinnit liittyvät kaupunkistrategian kärkihankkeeksi nimetyn Pohjan stadionin kehittämiseen 820 000 euroa sekä uuden Karungin urheilutalon rakentamiseen, jonka 2,04 milj. euron kustannusarviosta on vuodelle 2024 varattu 1,04 milj. euroa. Uusien asuinalueiden rakentamiseen ei esitetä vuodelle 2024 määrärahoja, mutta E14 alueelle sijoittuvan viranomaiskaavan toteuttamisen edellyttämiin toimenpiteisiin on varattu 300 000 euroa. Yleisiä alueita parantaviin ympäristöihin esitetään käytettäväksi noin 400 000 euroa.

Liite

Teknisten palvelujen investointiesitys TA 2024 ja TS 25-26

Esittelijä

Tekninen johtaja Kannala Markus

Päätösehdotus

Lautakunta hyväksyy liitteenä olevan investointiesityksen ja esittää sitä edelleen kaupunginhallitukselle ja valtuustolle hyväksyttäväksi.

Päätös

Lautakunta hyväksyi investointiosan esityksen mukaisena, pois lukien Karungin urheilutalo, joka käsitellään luonnossuunnitelmien käsittelyn yhteydessä erikseen ja lisätään sen mukaisesti investointiesitykseen.

KH 06.11.2023 § 301  
3574/02.02.00/2023

Esittelijä

Kaupunginjohtaja Kujala Jukka

Päätösehdotus

Merkitään teknisten palvelujen investointiosan TA 24 -valmistelutilanne tiedoksi.

Päätös

Merkittiin tiedoksi.

Pidettiin kokoustauko klo 16:59-17:05 ennen siirtymistä § 302 käsittelyyn.

