

**Varavoimakoneen hankinta**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Hankintamenettely          | Pienhankinta   |
| Asiaseloste                | <p>Vuoden 2024 Teknisen ja ympäristötoimen toimialan kalustoinvestointeihin sisältyy varavoimakoneen hankinta. Varavoimakone palvelisi erityisesti varautumiseen liittyviä ongelmatilanteita kuten pitkien sähkökatkojen aikaista huoltovarmuutta. Kriittisiä kiinteistöjä sähköhuollon osalta ovat haja-asutusalueella sijaitseva Kojjärven koulu ja päiväkotikiinteistö ja Forssan Yhteislyseon ylioppilaskirjoitusten aikaisen sähkönsaannin varmistaminen mahdollisten katkojen aikana. Koneen tulisi olla helposti ja nopeasti liikuteltavissa paikasta toiseen. Tarkoituksenmukaisinta olisi ajoneuvolla hinattava malli, jonka kokoluokka olisi 60 – 100 kVA:a.</p> <p>Tekninen ja ympäristötoimi on tiedustellut kyseisten laitteiden uushankintahintoja ja myös käytettyjen laitteiden hintoja. Uusien laitteiden hinnat ovat suuruudeltaan yli 40 000 €. Käytettyjä hyväkuntoisia laitteita ei markkinoilta juurikaan löydy. Tilapalveluilla on ollut varaus Pekka Kujanpää Oy:n 60 kVA:n hinattavan laitteen käytöstä ylioppilaskirjoitusten aikana. Laite on fyysisesti testattu Forssan Yhteislyseolla ja sillä pystytään turvaamaan rakennuksen sähkönsaanti pääosin. Pekka Kujanpää Oy olisi luopumassa kyseisestä laitteesta yrittäjän eläköitymisen vuoksi ja tarjonnut laitetta kaupungille 15 000 € (alv 0) hintaan. Muita vastaavia laitteita ei markkinoilla ole vapaana kovan kysynnän vuoksi.</p> |
| Hankinnan kokonaisarvo     | 15 000 € (alv 0)   |
| Päätös                     | Päätän hankkia 60 kVA:n hinattavan varavoimakoneen Pekka Kujanpää Oy:ltä 15 000 €:n (alv 0) kauppahintaan. Laite toimitetaan ostajalle täysin huollettuna ja toimintakuntoisena.   |
| Päätöksen peruste          | Kaupunginvaltuusto 13.12.2023 § 108  |
| Muutoksenhakuohje          | Liitteenä  |
| Päätös yleisesti nähtävänä | Päätös julkaistu yleiseen tietoverkkoon 25.11.2024   |
| Päiväys ja allekirjoitus   | Forssa 25.11.2024  |

Antti Heinilä  
Tekninen johtaja

Asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu asianhallintajärjestelmässä.

Jakelu

Pekka Kujanpää Oy / pekka.kujanpaa@surffi.net