

Lifecare-palveluiden siirto uuteen palvelinympäristöön

VATE 01.02.2022 § 104
27/04.00.10/2022

Asian valmistelija ICT-vastuuvalmistelija Jukka Mielonen, 044 351 6543.

Osana ICT-valmistelua on varmistettava häiriötön siirtyminen Etelä-Savon hyvinvointialueelle. Asiakas- ja potilastietojärjestelmät ovat kriittisimpiä järjestelmiä. Järjestelmien toiminnan varmistamiseksi ICT-valmistelu on pyytänyt tarjouksen Lifecare-järjestelmän siirrosta uuteen ympäristöön.

Projektin tavoitteena on siirtää Essoten, Vaalijalan ja Sosterin Lifecare-palvelut Etelä-Savon hyvinvointialueen uuteen Lifecare-käyttöympäristöön TietoEVERYn käyttöpalveluiden konesaliin. Siirrossa Lifecare-versio ei muutu, poikkeuksena Vaalijala, jonka siirto toteutetaan V2021-versiopäivityksen yhteydessä.

Essoten ja Vaalijalan Lifecare-palvelut sijaitsevat tällä hetkellä kyseisessä TietoEVERYn käyttöpalveluiden konesalissa, mutta vanhenevilla palvelimilla. Essoten ja Vaalijalan palvelut siis siirretään saman konesalin sisällä uusille palvelimille. Sosterin palvelut siirretään tässä yhteydessä toisesta konesalista TietoEVERYn konesaliin.

Siirrot toteutetaan kolmessa eri projektissa organisaatio kerrallaan. Ensimmäisessä toteutetaan Essoten siirto, seuraavaksi Vaalijala 2021MR-projektin yhteydessä. Viimeisenä siirretään Sosterin Lifecare-palvelut.

Käyttöönnotot sisältävät seuraavat toimet:

- projektihallinta
- tietoliikenneavaukset
- LC-testikannan siirto ja testauksen tuki
- LC-tuotantokannan siirto ja testauksen tuki
- yksi yliheiton H-hetki/organisaatio.

Siirron kustannus on 480.240 euroa. Hyvinvointialueelle siirtyy voimassa oleva sopimus, jota laajennetaan (Hankintalaki 41 §, suorahankinta lisätilauksissa).

Valmistelujohtaja Kortelaisen esitys:

Väliaikainen toimielin hyväksyy TietoEvry:n tarjouksen Lifecare-palveluiden siirrosta esittelytekstissä mainitun suunnitelman mukaisesti ja valtuuttaa muutosjohtajan allekirjoittamaan sopimuksen.

Päätös:

Valmistelutoimielin hyväksyi päätösesityksen.

ICT-vastuuvalmistelija Jukka Mielonen selosti asiaa.