

Suomen kestävä kasvun ohjelman lisärahoitushakemus RRP 4 -hankkeelle vuosille 2024–2025
1140/00.01.05.00/2024

Tulevaisuuslautakunta 15.02.2024 § 21

Lisätiedot	<p>Kehittämiskoordinaattori Heli Aalto puh. 013 330 7908</p> <p>Investointi 3:n osalta Digikoordinaattori Samu Kuosmanen puh. 013 330 4347</p>
Päätösehdotus	<p>Strategiajohtaja Pirskanen Ilkka:</p> <p>Tulevaisuuslautakunta päättää esittää hallitukselle ja edelleen valtuustolle seuraavat toimenpiteet Suomen kestävä kasvun ohjelman (RRP, neljäs valtionavustushaku) pilari 4:n investointi 1 ja investointi 4 osalta: Pohjois-Karjalan hyvinvointialue hakee rahoitusta, jakautuen investointi 1:lle, investointi 4:lle koko hankekaudelle 2024–2025. Hankehakemus, joka esitellään kokouksessa, jätetään määräaikaan mennessä 15.2.2024 valtionavustuksen myöntämisestä päättävälle STM:lle.</p> <p>Tulevaisuuslautakunta päättää esittää hallitukselle selostusosasta selville käyvin perustein, seuraavat toimenpiteet investointi 2 osalta:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Hyte-palvelutarjotin rakennetaan verkkosivujen teknistä toteutusta hyödyntäen2. Pohjois-Karjalan hyvinvointialue ei lähde mukaan kansalliseen Tarmo-palveluun eikä sen pilotointiin tässä vaiheessa ja3. Pohjois-Karjalan hyvinvointialue ei hae RRP 4 valtioavustushaun mukaista rahoitusta Tarmo-palvelun kehittämiseen. <p>Lisäksi tulevaisuuslautakunta päättää esittää hallitukselle ja edelleen valtuustolle päätöksen selostusosasta selville käyvin perustein, seuraavat toimenpiteet investointi 3 osalta: Pohjois-Karjalan hyvinvointialue ei lähde mukaan haettavana olevaan Kanta-pilottiin hoitopäätösten seurannasta, eikä Siun sote hae RRP 4 valtionavustushaun mukaista rahoitusta tähän investointiin.</p>
Päätös	<p>Hyväksyttiin.</p>
Selostus	<p>Suomen kestävä kasvun ohjelmalla (RRP, ks. tarkemmin https://julkaisut.valtioneuvosto.fi/handle/10024/163176) tuetaan ekologisesti, sosiaalisesti ja taloudellisesti kestävä kasvua. Ohjelma vauhdittaa kilpailukykyä, investointeja, osaamistason nostoa sekä tutkimusta, kehitystä ja innovaatioita. Ohjelman rahoitus tulee EU:n kertaluonteisesta elpymisvälineestä (Next Generation EU). Ehtojen</p>

mukaan jäsenvaltio voi saada elpymis- ja palautumistukivälineen rahoitusta perustuen kansalliseen elpymis- ja palautumissuunnitelmaan. Sosiaali- ja terveysministeriö vastaa Suomen kestävän kasvun ohjelman pilarista 4, joka koskee sosiaali- ja terveydenhuollon palvelujen saatavuuden vahvistamista ja kustannusvaikuttavuuden lisäämistä, ja osin pilarista 3, joka koskee työllisyysasteen ja osaamistason nostamista kestävän kasvun vauhdittamiseksi. Vuonna 2022 STM myönsi valtionavustuksia vuosina 2023–2025 toteutettaville hankkeille, ja nyt avattavalla neljännellä valtionavustushaulla täydennetään hankeoppaan mukaisia toimenpiteitä pilarin 4 osalta (<https://julkaisut.valtioneuvosto.fi/handle/10024/164312>).

Valtionavustuksesta säädetään valtioneuvoston asetuksessa elpymis- ja palautumissuunnitelman mukaisista sosiaali- ja terveysalan valtionavustuksista vuosina 2021–2025 (1126/2021). Lisäksi noudatetaan valtionavustuslakia (688/2001) ja lakia Euroopan unionin elpymis- ja palautumistukivälineen hallinnoinnista, valvonnasta ja tarkastuksesta (537/2022). Haettavana oleva avustus on käytettävissä ajalla 1.1.2024 – 31.12.2025. Selvyyden vuoksi todettakoon, että ennen valtionavustuspäätöstä syntyneet kustannukset voivat liittyä vain hankehakemuksen valmisteluun. Hankeoppaassa on tarkoin määrätty haettavana olevan valtionavustuksen käyttökohteet ja niissä vaadittuja edellytyksiä. Päätökset myönnettyistä avustuksista on ilmoitettu tulevan hyvinvointialueille tietoon kevään 2024 aikana.

Haettavana oleviin valtionavustuksiin varattu kokonaisuusmäärä perustuu valtion talousarvion momentille 33.60.61 (EU:n rahoitus kestävän kasvun ohjelmaan) tehtyihin varauksiin. Hakijoina voivat olla hyvinvointialueet, Helsingin kaupunki ja sosiaalialan osaamiskeskukset siten, kuin tarkemmin hakuoppaassa eritellään avustuksen käyttötarkoituksia. Valtionavustusta voidaan myöntää kunkin hakijan osalta vain yhdelle hankkeelle, joka voi sisältää useita avustuksen käyttötarkoituksia. Hankkeiden osatoteuttajina voivat olla hyvinvointialueet, kunnat, kuntayhtymät ja yleishyödylliset yhteisöt. Haettavana oleva avustus kohdentuu Suomen kestävän kasvun ohjelman pilariin 4, jonka tavoitteena on vahvistaa sosiaali- ja terveydenhuollon palvelujen saatavuutta ja lisätä kustannusvaikuttavuutta

Tarkemmat käytön ehdot sekä rajoitukset määritellään lopullisessa valtionavustuspäätöksessä. Valtionavustuksina on jaettavissa vuosille 2024–2025 yhteensä noin 16,3 miljoonaa euroa. Avustus kohdentuu pilarin 4 toimenpiteisiin, erityisesti hoidon jatkuvuusmallin edistämiseen, sitä tukeviin digitaalisiin ratkaisuihin sekä digitaalisen palvelutarjottimen käyttöönottoon, jäljempänä tarkemmin kuvattavalla tavalla. Valtionavustus myönnetään täysimääräisenä hankkeen valtionavustukseen oikeuttaviin kustannuksiin ilman omarahoitusosuutta.

Avustus myönnetään täysimääräisenä eli omarahoitusosuutta ei vaadita, mutta rahoitusta saavien tulee sitoutua siihen, että hankerahoituksella käyttöönotettu hoidon jatkuvuusmalli jää alueella pitkäaikaiseen käyttöön myös hankkeen päätyttyä.

Investointi 1:

Hoidon jatkuvuusmallissa hakijoina voivat olla hyvinvointialueet ja Helsingin kaupunki. Valtionavustusta on haettavana 9,9 miljoonaa euroa. Hankkeessa tuetaan perusterveydenhuollon lääkäreiden hoidon jatkuvuutta luomalla sitouttamislisän malli, jossa perusterveydenhuollon pääasiallisesti kliinistä lääkärin työtä tekeville avohoidon lääkäreille maksetaan sitouttamislisä 12 kk yhtäjaksoisesta työskentelystä hyvinvointialueella. Tällä tuetaan hoitavan tiimin jatkuvuuden mahdollistamista, jonka edellytyksenä on yleislääkäreiden pysyvyys alueella. Hankkeessa alkuvaiheessa kokeiluajana hoidon jatkuvuutta parannetaan keskittämällä hoitoa ensisijaisesti samalle lääkärille pitkäaikaissairauksien, paljon palveluja tarvitsevien ja mahdollisuuksien mukaan myös ikääntyvien osalta niille, jotka eivät ikäihmisten asumisyksiköiden vastuulääkärin kautta palveluita saa. Hankkeessa luodaan malli, jolla hoidon jatkuvuutta voidaan tukea sopivien työnkuvien muodostamisen kautta. Hankkeen aikana voidaan määrittellä tarkemmin myös lääkärille osoitettavan väestön koko ja muut erityiset vastuut, sekä miten satunnaista palvelua tarvitsevien hoitokokonaisuus järjestetään niin, että mm. terveyskeskuslääkäreiden koulutusten monipuolisuusvaatimukset toteutuvat alueella yhdenvertaisella tavalla.

Investointi 2:

Hyvinvoinnin monialainen digitaalinen palvelutarjotin, hakijoina voivat olla hyvinvointialueet ja Helsingin kaupunki. Valtionavustusta on haettavana 1 miljoonaa euroa. Tässä haussa tuetaan DigiFinland Oy:n toteuttaman Tarmoa palvelun digitaalisen palvelutarjottimen käyttöönottoa.

Siun sotessa on kartoitettu vuoden 2023 ja alkuvuoden 2024 aikana digitaalisen hyvinvoinnin ja terveyden edistämisen monialaisen palvelutarjottimen tarpeita niin ammattilaisten kuin asukkaiden näkökulmista sekä selvitetty asiaan liittyvän teknisen ratkaisun eri vaihtoehtoja.

Digifinland Oy tarjoaa hyvinvointialueille kansallista ratkaisua, Tarmoa-palvelua. Tarmoa-palvelun digitaalinen palvelutarjotin ei ainakaan tässä vaiheessa vastaa niitä tarpeita, joita Siun sotessa on esiin nostettu. Digifinland Oy:n yleisellä tasolla kuvaamien ominaisuuksien kehittämisen suunnitelma ei ole tässä vaiheessa riittävän vakuuttava ja Pohjois-Karjalan hyvinvointialueen tarpeita vastaava. Lisäksi Digifinland Oy ei ole pystynyt arvioimaan Tarmoa-palvelun kustannuksia siinä määrin, että sen pohjalta olisi pystytty tekemään ratkaisua palvelun hankkimisesta. Tämän vuoksi ei ole Pohjois-Karjalan hyvinvointialueen edun mukaista ottaa jäsentymätöntä kustannusriskiä, eikä riskiä siitä, että ominaisuudet kehittyisivät toivotun kaltaisiksi tietämättä lopullisia kustannuksia.

Teknisen toteutuksen osalta parhaaksi vaihtoehdoksi kokonaisuuden kannalta nähdään tarjottimen rakentaminen verkkosivuille. Verkkosivujen käyttö teknisenä toteutuksena on kustannusten osalta varsin riskitön ja asiakkaille luonteva vaihtoehto, sillä jo nyt verkkosivuilla on yli 1,6 miljoonaa käyntiä vuodessa.

Digifinland Oy on esittänyt hyvinvointialueille pyynnön Tarmoa:n pilotoinnista. Koska Siun sote ei ainakaan tässä vaiheessa ole ottamassa

Tarmoa:a käyttöön, ei myöskään pilotointiyhteistyötä nähdä mahdollisena. RRP –rahoituksella avustettavassa Hyke-hankkeessa tullaan jatkossakin osallistumaan kansallisen ja YTA-tason yhteistyöhön myös hyte-palvelutarjotin kehittämistyön osalta.

Em. perusteella voidaan todeta, että investoinnin 2 osalta ei haku olisi mahdollinen Pohjois-Karjalan hyvinvointialueelle, koska avustushaku koskee ainoastaan Tarmoa -käyttöönottoa.

Investointi 3:

Investointi 3:n mukaisessa Kanta-pilotissa hakijoina voivat olla hyvinvointialueet ja Helsingin kaupunki. Valtionavustusta on haettavana 0,5 miljoonaa euroa. Hankkeessa tehtävät toimenpiteet: Hankkeessa pilotoidaan hoitopääsytietojen seurannan edellytyksiä Kanta-palvelujen avulla. Tämä tarkoittaa perusterveydenhuollon hoitopääsyn seurantaan ja tietotuotantoon keskeisesti liittyvän hoidon tarpeen arvioinnin merkintä -asiakirjan sekä hoitopääsytietojen ratkaisukuvauksen esittämisen tavan mukaista palvelutapahtumien käytön pilotointia. Pilotissa tulee ottaa nämä tuotantokäyttöön (ml. tekninen ja toiminnallinen toteutus).

Pohjois-Karjalan hyvinvointialueen kannalta Kanta-pilottiin hoitopääsytietojen seurannasta ei olisi kannattavaa osallistua, koska alueella on käynnissä uuden APTJ hankinnan suunnittelu, eikä siten vanhan potilastietojärjestelmään ole tarkoituksenmukaista kehittää mitään uutta. Pilotti vaatisi myös keskeisten työntekijöiden työpanosta, joka tulisi ennemmin suunnata aptj –hankinnan tässä vaiheessa uuden aptj:n tarvitsemaan valmisteluun.

Investointi 4:

Investointi 4:n mukaisessa hoidon jatkuvuusmallin digiratkaisut, hakijoina voivat olla hyvinvointialueet ja Helsingin kaupunki. Valtionavustusta on haettavana 4,8 miljoonaa euroa. Tavoitteen toteutumista seurataan kansallisesti seuraavalla indikaattorilla: 20 vuotta täyttäneiden sosiaali- ja terveyspalveluiden käyttäjien digitaalinen asiointi sosiaali- tai terveydenhuollon ammattilaisen kanssa nousee 35 prosenttiin (Kvartaali 4/2025 mennessä). Tässä haussa tuetaan investoinnissa 1 kuvattun Hoidon jatkuvuusmallin hoidon saatavuutta ja jatkuvuutta edistäviä digitaalisia ja tiedonhallinnan ratkaisuja.

Hankehakemuksessa haetaan rahoitusta asiakaspalautejärjestelmän käyttöönottoon sekä ammattilaisten digitaalisten palvelujen käytön koulutukseen ja osaamisen vahvistamiseen, toimintamallien ja toiminnallisuuksien käyttöönoton tukemiseen, jotka molemmat tukevat Investoinnissa 1 kuvattujen mallien käyttöönottoa.

Aluehallitus 28.02.2024 § 32

Lisätiedot

Strategiajohtaja Ilkka Pirskanen
ilkka.pirskanen@siunsote.fi

Puh. 013 330 4500

Päätösehdotus

Hyvinvointialuejohtaja Leivonen Kirsi:

Aluehallitus esittää aluevaltuustolle seuraavat toimenpiteet Suomen kestävän kasvun ohjelman (RRP, neljäs valtionavustushaku) pilari 4:n investointi 1 ja investointi 4 osalta:

Pohjois-Karjalan hyvinvointialue hakee rahoitusta, jakautuen investointi 1:lle, investointi 4:lle koko hankekaudelle 2024–2025. Hankehakemus, joka esitellään kokouksessa, jätetään määräaikaan mennessä 15.2.2024 valtionavustuksen myöntämisestä päättävälle STM:lle.

Aluehallitus esittää aluevaltuustolle selostusosasta selville käyvin perustein, seuraavat toimenpiteet investointi 2 osalta:

1. Hyte-palvelutarjotin rakennetaan verkkosivujen teknistä toteutusta hyödyntäen
2. Pohjois-Karjalan hyvinvointialue ei lähde mukaan kansalliseen Tarmoa-palveluun eikä sen pilotointiin tässä vaiheessa ja
3. Pohjois-Karjalan hyvinvointialue ei hae RRP 4 valtioavustushaun mukaista rahoitusta Tarmoa-palvelun kehittämiseen.

Aluehallitus esittää aluevaltuustolle päätöksen selostusosasta selville käyvin perustein, seuraavat toimenpiteet investointi 3 osalta: Pohjois-Karjalan hyvinvointialue ei lähde mukaan haettavana olevaan Kanta-pilottiin hoitopääsytietojen seurannasta, eikä Siun sote hae RRP 4 valtionavustushaun mukaista rahoitusta tähän investointiin.

Päätös

Hyväksyttiin.

Selostus

Tulevaisuuslautakunta § 21/15.2.2024.

Lautakunnan kokouksen jälkeen on huomattu, että lautakunnan päätöksen 2. kappaleessa on virhe, ja että myös tämän kohdan mukainen esitys tulee viedä aluevaltuuston päätettäväksi (investointi 2, kohdat 1 – 3). Tämä on korjattu hyvinvointialuejohtajan päätösehdotuksessa.

Todetaan lisäksi, että hankehakemus on jätetty STM:öön 15.2.2024.

Aluevaltuusto 23.04.2024 § 13

Päätösehdotus

Aluehallitus:

Aluehallitus esittää aluevaltuustolle seuraavat toimenpiteet Suomen kestävän kasvun ohjelman (RRP, neljäs valtionavustushaku) pilari 4:n investointi 1 ja investointi 4 osalta:

Pohjois-Karjalan hyvinvointialue hakee rahoitusta, jakautuen investointi 1:lle, investointi 4:lle koko hankekaudelle 2024–2025. Hankehakemus, joka esitellään kokouksessa, jätetään määräaikaan mennessä 15.2.2024 valtionavustuksen myöntämisestä päättävälle STM:lle.

Aluehallitus esittää aluevaltuustolle selostusosasta selville käyvin perustein, seuraavat toimenpiteet investointi 2 osalta:

1. Hyte-palvelutarjotin rakennetaan verkkosivujen teknistä toteutusta hyödyntäen
2. Pohjois-Karjalan hyvinvointialue ei lähde mukaan kansalliseen Tarmoa-palveluun eikä sen pilotointiin tässä vaiheessa ja
3. Pohjois-Karjalan hyvinvointialue ei hae RRP 4 valtioavustushaun mukaista rahoitusta Tarmoa-palvelun kehittämiseen.

Aluehallitus esittää aluevaltuustolle päätöksen selostusosasta selville käyvin perustein, seuraavat toimenpiteet investointi 3 osalta:

Pohjois-Karjalan hyvinvointialue ei lähde mukaan haettavana olevaan Kanta-pilottiin hoitopääsytietojen seurannasta, eikä Siun sote hae RRP 4 valtionavustushaun mukaista rahoitusta tähän investointiin.

Päätös

Puheenjohtaja esitti, että valtuusto toteaa että STM ei ole myöntänyt rahoitusta pilari 4:n investointien 1 ja 4 osalta, muutoin aluehallituksen esitys hyväksytään.

Aluevaltuusto hyväksyi aluehallituksen esityksen puheenjohtajan esittämällä tarkennuksella.

Selostus

Aluehallituksen päätöksen § 32/28.2.2024 jälkeen STM on päättänyt 20.3.2024, että se ei myönnä Pohjois-Karjalan hyvinvointialueelle haettua rahoitusta.