

<Kehyskuntien eVaka-käyttöönotto>

Projektitunniste: <Anna tunniste>

Laatija(t):	eVaka-työryhmä	Versio: <0.3>	Päivämäärä: 19.1.2023
Projektin omistaja:	TBD	Suunnittelun aloituspäivä (G1): 14.12.2022	
Projektipäällikkö:	TBD	Toteutuksen aloituspäivä (G2): 1.3.2023	
Projektin johtamisen luokka:	Valitse kohde.	Lopetuspäivä (G4):	<Valitse>
Projektityyppi:	Valitse kohde.	Jälkiarviointipäivä (PE):	<Valitse>
Projektisalkku:	Valitse kohde.		

1. Projektin lyhyt kuvaus

Projektissa korvataan kehyskuntien nykyiset varhaiskasvatuksen toiminnanohjaus- ja asiakastietojärjestelmät eVaka-tietojärjestelmällä. Samalla otetaan käyttöön eVakan mukaiset toimintaprosessit varhaiskasvatuksessa kehyskunnissa.

2. Projektin tausta ja kytkentä strategiaan

Akuutti tarve liittyy nykyisen varhaiskasvatuksen toiminnanohjausjärjestelmän elinkaaren päättymiseen. Mikäli projektia ei toteuteta, vaarantuu varhaiskasvatuksen järjestämisen lakisääteinen tehtävä, koska nykyisen tietojärjestelmän tuki päättyy joka tapauksessa lähivuosien aikana (palveluntoimittajan päätöksenteosta riippuvaisena ajankohtana).

3. Projektin liiketoimintahyödyt ja onnistumisen arviointi**Projektin hyötytavoitteet**

Kahdeksan kehyskuntaa on käyttöönottanut eVakan aikataulussa

*1) Kuinka monessa kehyskunnassa eVaka on käytössä
2) Käyttöönottojen viivästyminen kumulatiivisesti*

Kahdeksan kehyskuntaa on alasajanut korvattavat vaka-tietojärjestelmät

1) Kuinka monessa kehyskunnassa vanhoja tietojärjestelmiä ei ole alasajettu

Varhaiskasvatustoiminnan tehostuminen ja tyytyväisemmät huoltajat

*1) Kuntien lukumäärä, joissa eVakan toimintaprosessit suurelta osin käyttöönotettu
2) Vähentyneen manuaaliryönteiden määrä
3) Parempi asiakastyytyväisyys*

4. Projektin tuotokset ja rajaukset

<Kehyskuntien eVaka-käyttöönotto>

Projektitunniste: <Anna tunniste>

Projektin lopputuloksena varhaiskasvatuksen eVaka-tietojärjestelmä on otettu käyttöön kaikissa kehyskunnissa sekä korvattavien tietojärjestelmien käyttö on päättynyt ja tietojärjestelmät alasajettu. Projektissa otetaan käyttöön varhaiskasvatuksessa eVakan mukaiset toimintaprosessit ja sopeutetaan nykyiset toimintaprosessit niihin, ellei jonkin asian osalta ole erityisesti toisin päätetty (mahdollisesti hoitoaikaperustainen laskutus). Projektin lopputuloksena eVakaan liittyvät seudulliset tukimallit ja resurssit on määritelty ja käyttöön otettu.

5. Projektin päävaiheet, tärkeimmät tarkistuspisteet ja mahdollinen toteutusmalli

<Kuvaa projektin toteutusvaihe lyhyesti: vaiheistus ja väliuotokset>

<Kuvaa sovellettava toteutus-/vaiheistusmalli, esim. vesiputous/ketterä>

Projektin toteutusvaiheessa toteutetaan kullekin kehyskunnalle seuraavat osakokonaisuudet, jotka ovat riippuvaisia toisistaan: tarvittavat kuntakohtaisten eVaka-instanssien ympäristöt AWS-pilvipalveluun, tarvittavat integraatiot muihin järjestelmiin ja kansallisiin rekistereihin sekä palveluihin, eVakan ulkoasun ja käyttöliittymän tekstien ja dokumenttien mukautus kunnalle sopivaksi, datamigraatio poistuvista tietojärjestelmistä eVakaan, eVakan tuotantokyvykkyyden luominen sisältäen tukimallin, eVakan käyttöönoton sekä poistuvan järjestelmän alasajo.

Koska kyseessä on kahdeksan kunnan käyttöönottoprojekti, projektissa on pakollisia käyttöönottoon liittyviä vesiputousmallisia virstanpylväitä, mutta kuntakohtaisten teknisten instanssien toteutusta tehdään ketterän mallin mukaisesti.

6. Projektin kustannukset

<Arvioi projektin kokonaiskustannuksia. Miten ja minkälaisiin kustannuskomponentteihin kokonaiskustannukset jakaantuvat (esim. hankinnat, ulkoinen ja sisäinen työ)?>

Arvioitu projektin käyttöönoton kustannus kehitystiimin osalta on seuraava.

1) Käyttöönottoprojekti teknisten asiantuntijoiden kustannuksina: a) ympäristön pystytys: 40 htp, b) Datamigraatio: 200 htp, Integraatiot: 120 htp Yhteensä: 360 htp = 300 000 euroa

2) eVakan ytimeen tehtävät muutostyöt: a) hoitoaikaperustaisen laskutuksen automatisointi, b) huoltajaherätteet maksuportaan läheistyessä, c) huoltajien sisään- ja uloskirjaukset

Näille kannattaa varata aluksi 200 000 euron potti ja priorisoida sen käyttö tärkeimpiin ketterän kehittämisen periaatteiden mukaisesti

Näiden lisäksi tulee vielä käyttöönottoprojektin henkilöresursseista aiheutuvat kustannukset, joista suurin osa on sisäisiä kustannuksia, mutta tarvitaan myös ulkoisia asiantuntijoita.

Lisäksi tulee eVaka-tietojärjestelmän vaatimat kustannukset

Pilvi-infrastruktuurin ja työkalut 80 000 euroa/vuosi

Myöhemmin huomioitava käyttökustannus:

Instanssien ylläpito käyttöönoton jälkeen 200 000 euroa/vuosi

<Kehyskuntien eVaka-käyttöönotto>

Projektitunniste: <Anna tunniste>

Jos käytetään resurssisuunnitelman IT-projektipäällikkö-roolissa ulkoista asiantuntijaa, tulee tähän varata projektin keskeisille vaiheille 2,5 htp/vko.

7. Resurssiarvio (sisäiset ja/tai ulkoiset)

Valmisteluun ja suunnitteluun, G0–G2	Toteutukseen, G2–G3
<p><i>P2-päätöksentekoon mennessä tarvitaan sisäistä henkilötyötä sekä ulkoista asiantuntijatyötä. Ensimmäinen tehdään osana linjatyötä ulkopuolisen asiantuntijatyön vauhdittamana. Ulkoisen asiantuntijatyön määrä on maksimissaan 20 henkilötyöpäivää.</i></p>	<p><i>Kustannusosiossa on arvioitu tarkemmin kustannuksina, mutta tässä keskeiset roolit:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <i>1) tuoteomistaja: täysipäiväinen</i> <i>2) IT-projektipäällikkö</i> <i>3) kehitystiimi</i> <i>4) toiminnan henkilöt</i>

8. Kriittisin toteutuksen tavoite

Tuotoksen laajuus/laatu <input checked="" type="checkbox"/>	Aikataulu <input type="checkbox"/>	Kustannukset/resurssit <input type="checkbox"/>
---	------------------------------------	---

Käyttöön otettu eVakan kaikissa kehyskunnissa.

9. Projektin merkittävimmät riskit

Keskeisimmät projektin riskit liittyvät aikatauluun ja siihen, että mukaan on kahdeksan kuntaa, joista jokainen ottaa eVakan käyttöönsä.

10. Projektin edellytykset ja riippuvuudet

<Listaa projektin ulkopuoliset edellytykset, jotka täytyy olla tehtynä tai saatavilla, jotta projektityö voidaan aloittaa. Määrittele projektin riippuvuudet esim. muihin projekteihin.>

Projektin toteutusvaiheen alussa pitää olla saatavilla ulkoisista asiantuntijoista koostuva eVakan kehitystiimi eli siihen liittyvä hankinta tulee toteuttaa aikataulussa (vahva riippuvuus!)

11. Liitteet

eVaka-esiselvitysprojektin loppuraportti etenemissuosituksineen

12. Päätös

<Hyväksytään valmisteluun (G0) / hyväksytään projektisuunnitteluun (G1) / tietoja täydennettävä / hylätään / pysäytetään toistaiseksi>

<Perustelut tarvittaessa>

<Kehyskuntien eVaka-käyttöönotto>

Projektitunniste: <Anna tunniste>

<Pidä tämä projektikuvaus tiiviinä ja selkeänä, esitä yksityiskohdat liitteissä.>

Päiväys: <Valitse>

Hyväksynyt: <nimi>