

Varhaiskasvatuksen toiminnanohjausjärjestelmä eVakan käyttöönotto

Asianosainen	
Selostus asiasta	<p>eVaka on kuntien yhteisesti kehittämä avoimen lähdekoodin varhaiskasvatuksen toiminnanohjausjärjestelmä. Avoimen lähdekoodin ratkaisu tukee kustannustehokkuutta, yhteentoimivuutta ja avoimuutta. Järjestelmä täyttää varhaiskasvatuksen lainsäädännön ja tietosuojavaatimukset.</p> <p>eVaka järjestelmä tukee varhaiskasvatuksen asiakas- ja henkilöstöhallintoa, päätöksentekoa, laskutusta sekä huoltajaviestintää. eVaka järjestelmän käyttöönotto parantaa toiminnan tiedonhallintaa, käytettävyyttä ja sähköistä asiointia huoltajille.</p> <p>eVakan käyttöönoton valmistelusta ja toteutuksesta vastaavat varhaiskasvatuksen toimiala ja tietohallinto. Käyttöönottoon liittyvät koulutukset, tiedotus ja tietojen siirrot toteutetaan erillisen käyttöönottoaikataulun mukaisesti.</p> <p>Hallintosäännön 69 § mukaan vastuualueen esihenkilö päättää enintään 60 000 € arvoisista hankinnoista tehtäväalueellaan. Avoimen lähdekoodin järjestelmän käyttöönottoon ei liity päätöshetkellä hankintasopimusta tai kustannuksia, joten raja alittuu.</p>
Päätös	<p>Päätän, että Äänekosken kaupunki ottaa käyttöön avoimen lähdekoodin varhaiskasvatuksen toiminnanohjausjärjestelmä eVakan varhaiskasvatuksen palvelujen hallintaan.</p> <p>Tällä päätöksellä päätetään vain järjestelmän valinnasta. Käyttöönotto, järjestelmäintegraatiot ja muut käyttöönottoon liittyvät palveluhankinnat kilpailutetaan erikseen hankintalain ja Äänekosken kaupungin hankintaohjeistuksen mukaisesti.</p>
Perustelu	Hallintosääntö 25 §, 69 §
Allekirjoitus	Varhaiskasvatusjohtaja Sanna Ruuth
Nähtävilläolo	<input checked="" type="checkbox"/> Päätös on nähtävänä Äänekosken kaupungin verkkosivuilla 22.4.2026 alkaen. <input type="checkbox"/> Päätöstä ei pidetä yleisesti nähtävänä.
Lisätietoja	Sanna Ruuth, puh. 040 737 1948

Varhaiskasvatusjohtaja

22.04.2026

§5/2026

	etunimi.sukunimi@aanekoski.fi
--	-------------------------------

Tämä asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu.

Tiedoksianto		
pvm	vastaanottaja	tiedoksiantotapa / tiedoksiantaja