

## 302233-2026 - Direct award preannouncement

Finland – Software package and information systems – Hankinnan elinkaarijärjestelmän hankinta

OJ S 85/2026 04/05/2026

Voluntary ex-ante transparency notice

Supplies

### 1. Buyer

---

#### 1.1. Buyer

Official name: Kuopion kaupunki

Email: [hankinnat@kuopio.fi](mailto:hankinnat@kuopio.fi)

Legal type of the buyer: Body governed by public law

Activity of the contracting authority: General public services

### 2. Procedure

---

#### 2.1. Procedure

Title: Hankinnan elinkaarijärjestelmän hankinta

Description: Hankinnan kohteena on järjestelmä, joka tukee hankintojen elinkaaren hallintaa mahdollistamalla hankintojen suunnittelun, toteutuksen, seurannan ja raportoinnin. Järjestelmä edistää kokonaistaloudellisuuden, vastuullisuuden ja vaikuttavuuden arviointia sekä siirtymistä hajautetuista ja manuaalisista prosesseista keskitettyyn, digitaaliseen ja läpinäkyvään toimintamalliin. Hankintojen elinkaarijärjestelmä muodostaa olennaisen osan organisaation hankintatoimen johtamista ja kehittämistä. Järjestelmä vahvistaa kokonaistaloudellisuutta, tukee sopimusohjausta sekä mahdollistaa elinkaari ajattelun ja vastuullisuuskriteerien systemaattisen hyödyntämisen. Sen avulla voidaan hyödyntää olemassa olevia tietoja ja prosesseja saumattomasti. Hankinta tukee organisaation strategisia tavoitteita vahvistamalla erityisesti hankintojen vaikuttavuutta, läpinäkyvyyttä ja vastuullisuutta. Järjestelmä mahdollistaa hankintojen strategisen johtamisen sekä parantaa tiedolla johtamisen ja raportoinnin tehokkuutta. Toiminnalliset ja tekniset vaatimukset hankinnan elinkaarijärjestelmälle 1. Toiminnalliset vaatimukset Järjestelmän tulee tukea hankintojen koko elinkaaren hallintaa yhdellä kokonaisuudella siten, että kaikki vaiheet voidaan toteuttaa järjestelmässä alusta loppuun. Järjestelmän tulee mahdollistaa vähintään seuraavat toiminnallisuudet: • hankintojen suunnittelu, valmistelu ja aikataulutus hankintojen kilpailutus ja toteutus eri hankintalain mukaisilla menettelyillä • tarjousten vastaanotto, vertailu ja arviointi • hankintapäätösten ja perustelujen dokumentointi • sopimusten hallinta, seuranta ja optioiden hallinta • tilaajavastuutietojen tarkastaminen • toimittajien hallinta, seuranta ja yhteistyö • hankintojen raportointi, seuranta ja analytiikka. Järjestelmän tulee mahdollistaa kansallisen kynnysarvon alittavien hankintojen tekemisen lisäksi kaikkien hankintalain (1397/2016) mukaisten hankintamenettelyjen toteuttaminen, mukaan lukien: • avoin menettely • rajoitettu menettely • neuvottelumenettely • kilpailullinen neuvottelumenettely • suora hankinta • puitejärjestelyihin perustuvat hankinnat • dynaaminen hankintajärjestelmä. Järjestelmän tulee tukea myös sisäisiä hankintaprosesseja niin, että järjestelmä muodostaa yhtenäisen kokonaisuuden, jossa hankinnan eri vaiheet integroituvat keskenään. 2. Dokumentointi ja rakenteellisuus Järjestelmän tulee sisältää rakenteiset dokumenttipohjat, jotka ohjaavat hankintaprosessien ja asiakirjojen yhdenmukaisuutta. Vaatimuksena on, että: • järjestelmän sisälle voi rakentaa muokattavat asiakirjapohjat (esim. tarjouspyynnöt, sopimusluonnokset). • asiakirjat muodostuvat rakenteisesta tiedosta (ei pelkästään vapaamuotoisesta tekstistä). •

järjestelmä ohjaa käyttäjää oikeaan ja lainmukaiseen dokumentaatioon hankintamenettelyn vaiheiden mukaisesti. • asiakirjojen versiohallinta ja hyväksyntä historia ovat jäljitettävissä. • järjestelmä tukee yhtenäistä terminologiaa, rakennetta ja sisältöä koko organisaatiossa. • järjestelmä mahdollistaa vapaamuotoisten liitteiden ja asiakirjojen käytön rakenteisen tiedon rinnalla, mikä tukee erilaisia hankintatilanteita ja organisaation tarpeita. Tavoitteena on varmistaa hankintaprosessien yhdenmukaisuus, lainmukaisuus sekä laadukas ja vertailukelpoinen dokumentaatio. 3. Tekninen toteutus ja integraatiot Järjestelmän tulee täyttää seuraavat tekniset vaatimukset: • selainpohjainen käyttöliittymä ilman erillisiä asennuksia käyttäjän päätelaitteille. • tuki käyttäjärooleille ja käyttöoikeushallinnalle. • tietoturvallinen tunnistautuminen (esim. vahva tunnistautuminen, SSO-mahdollisuus). • lokitus ja audit trail kaikista toimenpiteistä. • korkea käytettävyyys ja häiriötön toiminta. Järjestelmän tulee olla integroitavissa keskeisiin taustajärjestelmiin kuten asianhallintajärjestelmään ja se tulee olla integroitavissa Kuopion kaupungin in-houseyhtiö Sansia Oy:n hankinnan elinkaarijärjestelmään, jotta synergiahyöty saavutetaan koko hankintojen kokonaisuus huomioon ottaen, sillä Sansia Oy toteuttaa Kuopion kaupungin ylikynnysarvon ylittäviä hankintoja ja hallinnoi niitä koskevia hankintasopimuksia. Sansia Oy toteuttamat hankintasopimukset ja niitä koskevat tiedot tulee saada saumattomammin näkyviin Kuopion kaupungin järjestelmään ja ne tulee olla yhdistettävissä kaupungin hankintadataan. Integraatioiden tulee tukea automaattista tiedonsiirtoa ja vähentää manuaalista kirjaamista. Yhtenäinen tietomalli ja rajapintaratkaisut tukevat automaattista tiedonsiirtoa ja vähentävät manuaalista kirjaamista, kun integraatiot on määritelty ja toteutettu osaksi kokonaisarkkitehtuuria.

Procedure identifier: 067378de-0a92-4cf1-abb4-90be4b0cfad5

Internal identifier: 2874/02.08.00/2026

Type of procedure: Negotiated without prior call for competition

#### 2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 48000000 Software package and information systems

#### 2.1.2. Place of performance

Country subdivision (NUTS): Pohjois-Savo (FI1DB)

Country: Finland

#### 2.1.4. General information

**Legal basis:**

Directive 2014/24/EU

## 5. Lot

---

### 5.1. Lot: LOT-0000

Title: Hankinnan elinkaarijärjestelmän hankinta

Description: Hankinnan kohteena on järjestelmä, joka tukee hankintojen elinkaaren hallintaa mahdollistamalla hankintojen suunnittelun, toteutuksen, seurannan ja raportoinnin. Järjestelmä edistää kokonaistaloudellisuuden, vastuullisuuden ja vaikuttavuuden arviointia sekä siirtymistä hajautetuista ja manuaalisista prosesseista keskitettyyn, digitaaliseen ja läpinäkyvään toimintamalliin. Hankintojen elinkaarijärjestelmä muodostaa olennaisen osan organisaation hankintatoimen johtamista ja kehittämistä. Järjestelmä vahvistaa kokonaistaloudellisuutta, tukee sopimusohjausta sekä mahdollistaa elinkaari ajattelun ja vastuullisuuskriteerien systemaattisen hyödyntämisen. Sen avulla voidaan hyödyntää olemassa olevia tietoja ja prosesseja saumattomasti. Hankinta tukee organisaation strategisia tavoitteita vahvistamalla

erityisesti hankintojen vaikuttavuutta, läpinäkyvyyttä ja vastuullisuutta. Järjestelmä mahdollistaa hankintojen strategisen johtamisen sekä parantaa tiedolla johtamisen ja raportoinnin tehokkuutta. Toiminnalliset ja tekniset vaatimukset hankinnan elinkaarijärjestelmälle 1. Toiminnalliset vaatimukset Järjestelmän tulee tukea hankintojen koko elinkaaren hallintaa yhdellä kokonaisuudella siten, että kaikki vaiheet voidaan toteuttaa järjestelmässä alusta loppuun. Järjestelmän tulee mahdollistaa vähintään seuraavat toiminnallisuudet: • hankintojen suunnittelu, valmistelu ja aikataulutuksen hankintojen kilpailutus ja toteutus eri hankintalain mukaisilla menettelyillä • tarjousten vastaanotto, vertailu ja arviointi • hankintapäätösten ja perustelujen dokumentointi • sopimusten hallinta, seuranta ja optioiden hallinta • tilaajavastuutietojen tarkastaminen • toimittajien hallinta, seuranta ja yhteistyö • hankintojen raportointi, seuranta ja analytiikka. Järjestelmän tulee mahdollistaa kansallisen kynnysarvon alittavien hankintojen tekemisen lisäksi kaikkien hankintalain (1397/2016) mukaisten hankintamenettelyjen toteuttaminen, mukaan lukien: • avoin menettely • rajoitettu menettely • neuvottelumenettely • kilpailullinen neuvottelumenettely • suora hankinta • puitejärjestelyihin perustuvat hankinnat • dynaaminen hankintajärjestelmä. Järjestelmän tulee tukea myös sisäisiä hankintaprosesseja niin, että järjestelmä muodostaa yhtenäisen kokonaisuuden, jossa hankinnan eri vaiheet integroituvat keskenään. 2. Dokumentointi ja rakenteellisuus Järjestelmän tulee sisältää rakenteiset dokumenttipohjat, jotka ohjaavat hankintaprosessien ja asiakirjojen yhdenmukaisuutta. Vaatimuksena on, että: • järjestelmän sisälle voi rakentaa muokattavat asiakirjapohjat (esim. tarjouspyynnöt, sopimusluonnokset). • asiakirjat muodostuvat rakenteisesta tiedosta (ei pelkästään vapaamuotoisesta tekstistä). • järjestelmä ohjaa käyttäjää oikeaan ja lainmukaiseen dokumentaatioon hankintamenettelyn vaiheiden mukaisesti. • asiakirjojen versiohallinta ja hyväksyntä historia ovat jäljitettävissä. • järjestelmä tukee yhtenäistä terminologiaa, rakennetta ja sisältöä koko organisaatiossa. • järjestelmä mahdollistaa vapaamuotoisten liitteiden ja asiakirjojen käytön rakenteisen tiedon rinnalla, mikä tukee erilaisia hankintatilanteita ja organisaation tarpeita. Tavoitteena on varmistaa hankintaprosessien yhdenmukaisuus, lainmukaisuus sekä laadukas ja vertailukelpoinen dokumentaatio. 3. Tekninen toteutus ja integraatiot Järjestelmän tulee täyttää seuraavat tekniset vaatimukset: • selainpohjainen käyttöliittymä ilman erillisiä asennuksia käyttäjän päätelaitteille. • tuki käyttäjärooleille ja käyttöoikeushallinnalle. • tietoturvallinen tunnistautuminen (esim. vahva tunnistautuminen, SSO-mahdollisuus). • lokitus ja audit trail kaikista toimenpiteistä. • korkea käytettävyyden ja häiriötön toiminta. Järjestelmän tulee olla integroitavissa keskeisiin taustajärjestelmiin kuten asianhallintajärjestelmään ja se tulee olla integroitavissa Kuopion kaupungin in-house yhtiö Sansia Oy:n hankinnan elinkaarijärjestelmään, jotta synergiahyöty saavutetaan koko hankintojen kokonaisuus huomioon ottaen, sillä Sansia Oy toteuttaa Kuopion kaupungin ylikynnysarvon ylittäviä hankintoja ja hallinnoi niitä koskevia hankintasopimuksia. Sansia Oy toteuttamat hankintasopimukset ja niitä koskevat tiedot tulee saada saumattomammin näkyviin Kuopion kaupungin järjestelmään ja ne tulee olla yhdistettävissä kaupungin hankintadataan. Integraatioiden tulee tukea automaattista tiedonsiirtoa ja vähentää manuaalista kirjaamista. Yhtenäinen tietomalli ja rajapintaratkaisut tukevat automaattista tiedonsiirtoa ja vähentävät manuaalista kirjaamista, kun integraatiot on määritelty ja toteutettu osaksi kokonaisarkkitehtuuria.

Internal identifier: 2026-047941-LOT-0001

#### **5.1.1. Purpose**

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 48000000 Software package and information systems

#### **5.1.2. Place of performance**

Country subdivision (NUTS): Pohjois-Savo (FI1DB)

Country: Finland

### 5.1.3. Estimated duration

Start date: 01/06/2026

Other duration: Unlimited

### 5.1.6. General information

Procurement Project not financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): yes

### 5.1.10. Award criteria

#### Criterion:

Type: Price

Description: Hinta

### 5.1.15. Techniques

#### Framework agreement:

No framework agreement

#### Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

### 5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Markkinaoikeus

Organisation providing more information on the review procedures: Kuopion kaupunki

## 6. Results

---

Value of all contracts awarded in this notice: 323 000,00 EUR

### Direct award

:

Justification for direct award: The contract can be provided only by a particular economic operator because of an absence of competition for technical reasons

Other justification: Hankinta toteutetaan hankintalain (1397/2016) 40 §:n 2 momentin 2 kohdan mukaisena suoraohjauksena (tekninen ja yksinoikeudellinen syy) Cloudia Oy:ltä. Hankinnan kohteena on järjestelmä, joka tukee hankintojen elinkaaren hallintaa mahdollistamalla hankintojen kilpailutusten suunnittelun, toteutuksen, seurannan ja raportoinnin. Järjestelmä edistää kokonaistaloudellisuuden, vastuullisuuden ja vaikuttavuuden arviointia sekä siirtymistä hajautetuista ja manuaalisista prosesseista keskitettyyn, digitaaliseen ja läpinäkyvään toimintamalliin. Hankintojen elinkaarijärjestelmä muodostaa olennaisen osan organisaation hankintatoimen johtamista ja kehittämistä. Järjestelmä vahvistaa kokonaistaloudellisuutta, tukee sopimus- ja toimittajaohjausta sekä mahdollistaa elinkaariajattelun ja vastuullisuuskriteerien systemaattisen hyödyntämisen. Sen avulla voidaan hyödyntää olemassa olevia tietoja ja prosesseja saumattomasti. Hankinta tukee organisaation strategisia tavoitteita vahvistamalla erityisesti hankintojen vaikuttavuutta, läpinäkyvyyttä ja vastuullisuutta sekä parantamalla tiedolla johtamista ja raportointia. Markkinoilla toimivat muut hankinnan elinkaarijärjestelmät eivät täytä kokonaisuudessaan hankinnan toiminnallisia ja teknisiä vähimmäisvaatimuksia erityisesti järjestelmien kyvykkyydessä toteuttaa kaikki hankintalain mukaiset menettelyt, rakenteisen dokumentaation tuottaminen järjestelmän sisällä sekä suora ja tietomalliltaan yhtenäinen integraatio Sansia Oy:n hankintajärjestelmä kokonaisuuteen ilman merkittäviä lisäkehityksiä, räätälöintejä tai erillisiä integraatoratkaisuja. Kuopion kaupungin hankintatiedon tulee olla teknisesti ja rakenteellisesti yhteentoimiva Sansia Oy:n

järjestelmäkokonaisuuden kanssa. Yhteinen ja yhteensopiva järjestelmäarkkitehtuuri mahdollistaa yhtenäisen tietomallin, automaattisen tiedonsiirron sekä hankintadatan reaaliaikaisen ja eheän hyödyntämisen ilman rajapinta-kohtaista erilliskehitystä. Tämä mahdollistaa sen, että Kuopion kaupungin on mahdollista tarkastella myös Sansia Oy:n hallinnoimia sopimuksia omasta järjestelmästä.

#### 6.1. Result lot identifier: LOT-0000

##### 6.1.2. Information about winners

**Winner:**

Official name: Cloudia Oy

**Tender:**

Tender identifier: Cloudia Oy

Identifier of lot or group of lots: LOT-0000

**Contract information:**

Identifier of the contract: 2874/02.08.00/2026

Title: Hankinnan elinkaarijärjestelmä

## 8. Organisations

---

#### 8.1. ORG-0001

Official name: Kuopion kaupunki

Registration number: 0171450-7

Postal address: PL 1097 (Suokatu 42 B)

Town: Kuopio

Postcode: 70111

Country subdivision (NUTS): Pohjois-Savo (FI1DB)

Country: Finland

Email: [hankinnat@kuopio.fi](mailto:hankinnat@kuopio.fi)

Telephone: +358 447182150

Internet address: <https://www.kuopio.fi>

**Roles of this organisation:**

Buyer

Organisation providing more information on the review procedures

#### 8.1. ORG-0002

Official name: Hansel Oy (Hilma)

Registration number: FI09880841

Postal address: Mannerheiminaukio 1 A

Town: Helsinki

Postcode: 00100

Country subdivision (NUTS): Helsinki-Uusimaa (FI1B1)

Country: Finland

Email: [tekninen@hankintailmoitukset.fi](mailto:tekninen@hankintailmoitukset.fi)

Telephone: +358 295563630

Internet address: <https://www.hankintailmoitukset.fi>

**Roles of this organisation:**

TED eSender

#### 8.1. ORG-0004

Official name: Cloudia Oy

Registration number: 1088146-2  
Postal address: Runeberginkatu 5 B  
Town: Helsinki  
Postcode: 00100  
Country subdivision (NUTS): Helsinki-Uusimaa (F11B1)  
Country: Finland  
Internet address: <https://www.cloudia.fi>

**Roles of this organisation:**

Tenderer

**Winner of these lots: LOT-0000**

**8.1. ORG-0003**

Official name: Markkinaoikeus  
Registration number: FI30061576  
Postal address: Radanrakentajantie 5  
Town: Helsinki  
Postcode: 00520  
Country subdivision (NUTS): Helsinki-Uusimaa (F11B1)  
Country: Finland  
Email: [markkinaoikeus@oikeus.fi](mailto:markkinaoikeus@oikeus.fi)  
Telephone: +358 295643300  
Internet address: <http://www.oikeus.fi/markkinaoikeus>

**Roles of this organisation:**

Review organisation

## Notice information

---

Notice identifier/version: a1e008c4-1e18-41dc-b899-406dbc464d33 - 01  
Form type: Direct award preannouncement  
Notice type: Voluntary ex-ante transparency notice  
Notice subtype: 25  
Notice dispatch date: 30/04/2026 12:41:46 (UTC+03:00) Eastern European Summer Time, Istanbul, Mayotte  
Languages in which this notice is officially available: Finnish  
Notice publication number: 302233-2026  
OJ S issue number: 85/2026  
Publication date: 04/05/2026