



Euroopan unionin
osarahoittama

Uudistuva ja osaava Suomi 2021–2027
EU:n alue- ja rakennepoliitiikan ohjelma
Euroopan aluekehitysrahasto (EAKR)



Hankesuunnitelma

14.6.2024 Dnro: EURA 2021/403738/09
02 01 01/2023/LL

Tunnistetiedot

Hankekoodi	Tila
A81084	Käynnissä
Hankehaun nimi	Hakuilmoituksen tunnus
Lapin liiton EAKR-haku 2/2023 (2.10.-20.12.2023)	LAPLII-007

1 Rahoittava viranomainen

Lapin liitto

2 Hakijaorganisaatio

Hakijan virallinen nimi	Y-tunnus
Pelkosenniemen kunta	0191866-5
Postiosoite	Organisaatiomuoto
Sodankyläntie 1	Kunta
Postinumero	Organisaatiotyyppi
98500	Kunta
Postitoimipaikka	Puhelinnumero
PELKOENNIEMI	040 167 9822

2.1 Hankkeen yhteyshenkilö

Etunimi	Sähköposti
Sari	sari.niemi@pelkosenniemi.fi
Sukunimi	Puhelinnumero
Niemi	0404809187
Asema hakijaorganisaatiossa	
elinvoimajohtaja	

3 Hankkeen perustiedot

Hankkeen julkinen nimi

Pelkosenniemen kestävän kasvun ohjelma

Alkamispäivämäärä

1.8.2024

Päätymispäivämäärä

31.12.2026

Toimintalinja

2 Hiilineutraali Suomi

Erityistavoite

2.2 Ilmastonmuutokseen sopeutumisen, riskien ehkäisemisen ja katastrofivalmiuden ja -palautuvuuden edistäminen

3.1 Hankkeen toteutustyyppi

Hanke toteutetaan Yhden toteuttajan hankkeena

3.2 Julkinen kuvaus

Hankkeen julkinen tiivistelmä

Hankkeessa keskitytään Pelkosenniemen maaseutumaisen ja matkailuvaltaisen alueen kestäväan ja vastuulliseen kasvuun ja sopeutumiseen ilmastonmuutoksessa pitkällä aikajänteellä. Ekologinen kriisi, etenkin ilmastonmuutos ja luontokato, vaikuttavat ihmisen elinympäristöön ja elinkeinojen harjoittamiseen monin tavoin. Erityisesti maankäyttö- ja yhdyskuntasuunnittelulla kunnat voivat ohjata ilmastonmuutokseen sopeutumistoimia ja ehkäistä luontokatoa. Tarvitaan myös aktiivista elinkeinopolitiikkaa ja paikallisyhteisöjen mukaan ottamista. Hankkeessa: 1) laaditaan kestävän kasvun ja ilmastonmuutokseen sopeutumisen kokonaissuunnitelma Pyhän matkailualueelle, 2) tunnistetaan eri elinkeinojen sopeutumistarpeet ilmastonmuutokseen ja 3) kehitetään paikallisyhteisön (kuntalaiset, vapaa-ajan asukkaat, yritykset ja yhteisöt, kunta) valmiuksia käydä avointa keskustelua ja edistää osallistavia suunnittelukäytäntöjä.

Hankkeen nimi englannin kielellä

Developing Sustainable Growth and Adapting to Climate Change in Pelkosenniemi

Hankkeen julkinen tiivistelmä englannin kielellä

The ecological crisis, especially the climate change and loss of biodiversity, affects in several ways to the living environment of people and their livelihoods. In particular, by using land and community planning municipalities can manage the adaptation actions of the climate change and to prevent the loss of biodiversity. A proactive business policy of the municipality is also needed, as well as consideration of local communities. The focus of this project is sustainability growth and adaptation actions for a long term in the municipality of Pelkosenniemi, in Eastern Lapland, in which rurality, natural values and tourism-based is characteristics. The main activities of the project are as follows: 1) to prepare the sustainable growth and adaptation development program for the Pyhätunturi tourist area, 2) to recognize the needs of local businesses and livelihoods to adapt to environmental change, and 3) to enhance the capacity of local communities (local citizens, leisure residents, entrepreneurs, associations, and the municipality of Pelkosenniemi) for dialogue and open communication, and to support participatory planning activities.

3.3 Maantieteellinen kohdealue

Onko hankkeen toiminta valtakunnallista?

Ei

Maakunnat

Lappi

Kunnat

Pelkosenniemi

Hankkeen toteutuspaikka

Postiosoite	Postinumero	Postitoimipaikka
Sodankyläntie 1A	98500	Pelkosenniemi

4 Hanketiedot

4.1 Hankkeen kohderyhmä, tarve ja tavoitteet

Mitkä ovat hankkeen varsinaiset kohderyhmät?

Kunnan asukkaat ja jäsenet (yritykset, yhteisöt, vapaa-ajan asukkaat).

Mitkä ovat hankkeen välilliset kohderyhmät?

Itä-Lapin kunnat ja kuntayhtymä, TKI-toimintaa harjoittavat organisaatiot

Minkä tarpeen tai ongelman hanke ratkaisee?

Itä-Lapille, tarkemmin Pelkosenniemelle ja Pyhätunturin matkailualueelle on leimallista pienimuotoisuus, vahva luonnonläheisyys ja luontoon perustuva eläminen ja elinkeinot. Tässä hankkeessa keskitytään harvaanasutun, matkailuvaltaisen alueen sopeutumismahdollisuuksiin ilmastomuutoksessa etsimällä matkailun kestävä kasvun ja sopeutumisen keinoja yhdyskuntasuunnittelun, yritysten ja paikallisyhteisöjen kanssa.

Ilmastonmuutos ja luontokato ovat kiihtyvän ekologisen kriisin keskeisimmät haasteet. Lapissa ilmastonmuutoksen vaikutukset näkyvät esimerkiksi lumettoman ajan pidentymisenä, sademäärien ja kesän hellejaksojen lisääntymisenä. Väriön tutkimusaseman tilastojen mukaan lumeton kausi on jo vuosien 2011-21 aikana pidentynyt kaksi viikkoa verrattuna seurantajaksoon 1975-85. Suomen ilmastopaneelin raportin (2/2021) mukaan keskilämpötila on noussut jo nyt 0,7 astetta ja sademäärät 3%. Lämpötilan nousu merkitsee monia muutoksia maa- ja vesiekosysteemeille. Puurajan nousu vaikuttaa tunturimaisemiin ja vähentää herkkien avotunturialueiden kasvillisuuden elinmahdollisuuksia. Lapissa useat perinnebiotoopit ovat heikentyneet tai romahtaneet, kuten Pyhä-Luostolla esiintyvä saniaisniitty, kivikot ja tunturien rotkolaaksot, kurut ja uomat (SYKE:n ja YM: Luontotyypien uhanalaisuusarvioinnin loppuraportti, 2018). Syitä ovat laidunnuspaineen lisäksi ilmastonmuutos, kuten routitumisen ja lumipeitteen vähentyminen, sekä matkailukeskusten lähellä matkailun aiheuttama maaston kuluminen. Ilmastonmuutoksen myötä myös lisääntyvät talviajan tulvat lisäävät järvien kuormitusta ja kesähelteet järvien rehevöitymistä. Kun joet ja purot ovat läpi talven tulvatilassa, ne eivät jäädy kunnolla. Tämä vaikuttaa sekä vesistöjen ekosysteemeihin että niiden hyödyntämiseen.

Kunnilla on merkittävä rooli ilmastonmuutoksen hillinnässä ja siihen sopeutumisessa, sekä luontokadon torjunnassa. Erityisesti maankäyttö- ja yhdyskuntasuunnittelulla kunnat voivat ohjata ilmastonmuutokseen sopeutumistoimia ja ehkäistä luontokatoa. Esimerkiksi rakentamisen ja maankäytön ohjaaminen ympäristön kannalta kestävämmille alueille, sekä sään ääri-ilmiöiden ja tulvien kannalta kriittiset alueet tunnistamalla kunnat voivat tukea yhteiskunnan

ja ekosysteemipalveluiden toimintavarmuutta tulevaisuudessakin. Luontokadon hillitsemisen mekanismeista ovat esimerkiksi hiilinielujen lisääminen, maa- ja vesiekosysteemien suojeleminen sekä luonnon monimuotoisuuden turvaaminen ja ruokajärjestelmien kestävyysmurroksen tukeminen. Tarvitaan paitsi maankäyttö- ja yhdyskuntasuunnittelua, myös elinkeinoelämän ohjausta kestävämpään liiketoimintaan sekä tukea ilmastonmuutokseen sopeutumiseen. Lisäksi paikallisten asukkaiden ja yhteisöjen rooli on merkittävä. Kaiken kaikkiaan kyse on alueen ilmasto- ja elinolosuhteiden parantamisesta.

Ilmastonmuutos vaikuttaa monien elinkeinojen toimintaedellytyksiin ja useimpien elinkeinojen harjoittamisella vaikutetaan ilmastoon ja luonnon kestävyteen. Tämä hanke keskittyy Itä-Lappiin, Pelkosenniemen kuntaan. Sen elinkeinorakenne on pienyritysvaltainen ja keskittyy alkutuotantoon, luonnonvara- ja matkailualoihin. Pyhätunturin matkailukeskuksessa ja sen läheisyydessä toimii myös useita muita yrityksiä, jotka ovat matkailualan liitännäisiä. Kunnassa on 22 maataloustukea hakevaa tilaa. Ilmastonmuutoksen ennakoidaan tuovan Lapin alkutuotannolle myös suotuisia olosuhteita esimerkiksi kasvien määrän monipuolistumisella (Suomen ilmastopaneeli), mutta tämän edun hyödyntäminen edellyttäisi aktiivista otetta. Alkutuotanto ja matkailu ovat jossain määrin yhteydessä toisiinsa yritystasolla. Vaikka matkailulla voidaan parhaimmillaan edistää siirtymää kestävämpään elinkeinorakenteeseen, matkailuun vaikuttaa vähintään välillisesti ympäristöön. Matkailun kestävä ympäristö ei myöskään ole mahdollista vain matkailuyritysten liiketoimintaa kehittämällä, vaan matkailua ja sen kasvuedellytyksiä tulee tarkastella laaja-alaisesti maankäytön, yhdyskuntasuunnittelun, luonnon kestävyden ja paikallisyhteisöjen näkökulmista. Toisin sanoen matkailualueiden suunnittelun tietopohjaa tulisi laajentaa. Koska Lapin vetovoiman on arvioitu kasvavan lumisen ajan niukentuessa etelässä, kysyntä lisää myös entistä enemmän painetta luontoekosysteemien toimivuuden turvaamiseen pitkällä aikajänteellä.

Kunnat ohjaavat yhdyskuntarakenteiden kehittymistä kaavoituksella. Karkeasti voidaan sanoa, että Pyhän matkailualueen laajat, kokonaisvaltaisesti alueen kehittymistä ohjaavat yleissuunnitelmat ja yleiskaava ovat noin 20 vuotta vanhoja. Pyhän alue matkailu- ja asuinpaikkana on kehittynyt ja laajentunut merkittävästi tässä ajassa. Esimerkiksi Ecosignin kanssa alueelle on tehty vuonna 2001 kestävään matkailuun perustuvan master plan, jossa korostuivat tiivis rakentaminen, ski-in ski-out majoitus, ns. kuumat pedit, auton lomailu ja tiiviit palvelut. Master plania on toteutettu merkittävässä määrin sekä kunnan, että Pyhätunturi Oy:n toimesta erityisesti ydinalueen majoitus- ja rinnerakenteiden osalta, minkä seurauksena Pyhän matkailualueella on tällä hetkellä yli 5000 vuodepaikkaa. Pyhätunturi Oy:n laati oman ympäristöohjelman vuonna 2008, ja myös muut yksittäiset edelläkävijäyritykset ovat kehittäneet omia vastuullisen matkailun käytäntöjään. Visit Pyhä-Luoston matkailualueen vastuullisuusohjelma valmistui loppuvuodesta 2021, mutta ohjelman seuranta ei systemaattisesti ole toteutettu. Kuitenkaan laajamittaista vihreän siirtymän ohjelmaa alueelle ei ole tehty eikä kunnallista infrastruktuuria ole tarkasteltu varsinaisesti vihreä siirtymä tai ilmastonmuutos edellä. Vaikka vuoden 2005 osayleiskaava jossain määrin korostaa viherrakentamista ja uusiutuvan energian käyttöä, näiltä osin kaava on jäänyt toteutumatta. Suhteessa nykyisiin ilmastonmuutoksen ja luontokadon tuomiin haasteisiin kaavan tavoitteita ei voida pitää enää ajantasaisina ja riittävinä turvaamaan alueen kehitys. Alueen kehittymistä haastaa tällä hetkellä toisaalta vanhentunut osayleiskaava, toisaalta valtakunnalliset alueiden käyttötavoitteet, syksyllä 2022 vahvistettu Itä-Lapin maakuntakaava ja etenkin ilmastonmuutoksen hillinnän ja sopeutumisen tavoitteet. Myös uusi rakentamislainsäädäntö lisää ilmastonmuutokseen varautumisvelvoitteita entisestään. Matkailun kasvu on myös vaikuttanut siihen, että alueella on yhteensovittamisen tarpeita paikallisten asukkaiden ja elämän sekä matkailun välillä. Yhteensovittamistarpeiden ennakoidaan kasvavan ja niihin tulisi pystyä varautumaan sosiaalisen ja kulttuurisen kestävyden turvaamiseksi. Yhteensovittaminen ja puntarointiin oppiminen on tärkeää myös siksi, että Pelkosenniemen ympäristökunnissa on useita aktiivisia kaivoshankkeita ja myös Pelkosenniemen alueella harjoitetaan malminetsintää.

Pyhän matkailukeskuksen rauhallisuus ja toistaiseksi maltillinen kaupallisuus on usein mainittu myös investointien sijoittumisperusteeksi. Samaan aikaan tavoitteena on kasvattaa matkailua ja vakituista asumista. Riskinä on näiden arvostusten ja tavoitteiden johtavan ennen pitkään ristiriitaan. Näin ollen Pyhätunturin matkailualueen kestävä kasvun ja vihreän siirtymän edistämiseksi sekä koko Pelkosenniemen kunnan ilmastonmuutokseen sopeutumiseksi on tarpeen laatia asumisen, elinkeinoelämän ja luontoympäristön kestävyden ja sopeutumisen

huomioiva kokonaissuunnitelma, kestävän kasvun ohjelma. Tämä on jatkumoa kunnassa vuonna 2023 laaditulle ilmastotiekartalle. Lisäksi Pelkosenniemi on sitoutunut Hinku-kuntien tavoitteisiin ja energiatehokkuussopimukseen (KETS).

Vihreän siirtymän mukaiset uusiutuvan energian ja kiertotalouden ratkaisut edellyttävät korkeaa osaamista. Haasteena on sovittaa olemassa olevat teknologiat pitkien välimatkojen Itä-Lappiin, jossa vakituista asumista on verrattain vähän ja pienten yritysten ja organisaatioiden mahdollisuudet ottaa selvää ja toteuttaa suunnitelmia ovat rajalliset. Kokonaissuunnittelussa tarvittaisiin ehkä uudenlaisia ratkaisuja ja TKI-osaamista. Pyhällä tai laajemmin Pelkosenniemellä ei kuitenkaan ole TKI:n osaamiskeskittymiä ja olemassa oleva yhteistyö perustuu satunnaisuuteen pikemmin kuin säännönmukaisuuteen. Myöskään alueella vaikuttava osaamis pääoma, esimerkiksi etäyöntekijät, eivät kanavoitu alueen hyödyksi.

Hanke vastaa Lappi-sopimuksen mukaisesti vihreän siirtymän tavoitteisiin ja Lapin älykkään erikoistumisen strategian kestävään kasvuun (kiertotalous) sekä luonnon kestävällä tavalla hyödyntämisen tavoitteita. Pelkosenniemen kuntastrategian (2022–2030) painopisteissä korostuvat vastuullisuus, elinympäristön hoitaminen ja elinympäristö mahdollistajana, sekä luonto hyvinvoinnin, elinvoiman ja tulon lähteenä, ja myös nämä painopisteet ovat olleet hankkeen taustalla. Hankkeessa on huomioitu myös Maaseutupoliittinen kokonaisuohjelma (MMM 2021-2027), joka korostaa paikkaperustaista laajaa maaseutupoliittikan kehittämistä, jossa lähtökohdaksi kehitettävälle asetetaan kullekin alueelle tarkoituksenmukaiset, kohdennetut ja räätälöidyt toimet. Paikkaperustainen kehittäminen pohjaa laaja-alaiseen yhteistyöhön eri toimijoiden ja tasojen välillä. Lähestymistavassa korostuvat verkostomainen toiminta, poikkihallinnollisuus ja sektoreiden välinen yhteistyö.

Miten hanke on valmisteltu? Miten hankkeen kohteena olevia sisältöjä on aiemmin pyritty kehittämään?

Hanke on valmisteltu perehtymällä ekokriisin ennakoituihin vaikutuksiin Lapissa, vesistöjen ja kalastuselinkeinojen tilanteeseen. Samoin hankkeen kysymyksen asettelua on ohjannut Matkailun kestävä Suomi? Vastuullinen suunnittelu kulttuuri- ja luontoympäristössä -teos (toim. Veijola 2023). Hankkeen valmisteluvaiheessa on arvioitu Pyhän matkailualueen yleiskaavatilannetta ja ajantasaselvitysten tilaa kunnan sisällä sekä ELY-keskuksen kanssa pidetyssä kehityskeskustelussa (ks. hankkeen tarpeen ja ongelman kuvaus). Lisäksi valmisteluvaiheessa on tutustuttu deliberatiivisen demokratian viimeisimpiin kokeiluihin Suomessa (Kansalaisparlamentti) ja pohdittu niiden soveltamista hankkeen toimenpiteissä. Hankkeesta on keskusteltu Pelkosenniemen kunnan työntekijöiden ja kunnanhallituksen yhteisessä suunnitteluiltapäivässä sekä elinkeinotiimin kokouksessa, jossa on edustajia sekä elinkeinoelämästä että kyliltä. Lisäksi hankkeesta on keskusteltu Pyhätunturi Oy:n kanssa ja hanketta on kommentoinut kunnan ilmastotyöryhmä.

Mitkä ovat hankkeen tavoitteet?

Hankkeen pitkän aikajänteen tavoitteena on, että kunnan maankäyttö- ja yhdyskuntasuunnitelulla, elinkeinoelämällä ja paikallisyhteisöllä on paremmat valmiudet sopeutua ilmastomuutokseen.

Toiminnallisena tavoitteena on:

- 1) laatia kestävän kasvun ja sopeutumisen kokonaissuunnitelma Pelkosenniemelle. Suunnitelma päivittää Pyhän matkailualueen kehityssuunnitelman tulevien 15-20 vuoden tarpeisiin alueen kestävän kasvun ja ilmastomuutokseen sopeutumisen näkökulmista: "luonnon ja paikallisyhteisön kantokyvyn rajat"
- 2) tunnistaa Pyhän matkailualueella paikallisesti arvokkaat ekosysteemipalvelut ja luonnonympäristöt, joiden turvaaminen ilmastomuutokseen sopeutumisen kannalta on tärkeää
- 3) tunnistaa eri elinkeinojen sopeutumistarpeet ilmastomuutokseen ja tehdään keskeiset toimenpide-esitykset elinkeinojen ja elinkeinorakenteen kehittämiseksi
- 4) parantaa paikallisyhteisön (kuntalaiset, vapaa-ajan asukkaat, yritykset ja yhteisöt, kunta) valmiuksia käydä avointa keskustelua ja edistää osallistavia suunnittelukäytäntöjä

Mitä muutosta nykytilaan hanke tuo? Mikä on hankkeen uutuus/lisäarvo?

Hankkeella haetaan pitkän aikajänteen kokonaissuunnitelmaa matkailualueen maankäytön ja kunnan elinkeinojen tukemiseen ilmastonmuutokseen sopeutumisen näkökulmasta. Kestävän kasvun ja sopeutumisen ohjelman tarkoitus on olla kunnan kaavatyön, kuntastrategian ja elinkeino-ohjelman rinnalla kulkeva prosessi, joka tukee kunnan perustyötä ja tuottaa sille uutta tietoa.

Monissa kunnissa on toimittu ilmastonmuutoksen hillitsemiseksi, mutta ilmastonmuutokseen sopeuttavia ratkaisuja on toistaiseksi vähemmän. Hankkeessa lähestytään ilmastonmuutoksen vaikutuksia sosio-ekologisen kokonaisuutena, versus yhden elinkeinon tai kunnan hallinnollisen alan näkökulmasta. Samalla matkailuelinkeinon kehittämistä on tarkoitus tarkastella perinteisiä master planeja laajemmasta näkökulmasta ja monitieteisempään tietopohjaan perustuen.

Tässä hankkeessa haetaan toimijoiden vuoropuhelun kautta uudenlaista, moninäkökulmaista lähestymistapaa kaavoitusprosessin sekä maankäytön suunnittelun tueksi. Hankkeen valmisteluvaiheessa on myös tunnistettu, että matkailun ja maankäytön kasvutavoitteet sekä ekokriisi ovat kompleksinen ilmiö (ns. pirullinen ongelma). Tällöin täydellisen, yksiselitteisen ratkaisun ja toimenpiteiden sijaan tulisi käydä jatkuvaa vuoropuhelua tilannekuvan hahmottamiseksi ja erilaisten etenemisvaihtoehtojen löytämiseksi. Tässä hankkeessa tällaista vuoropuhelua kokeillaan paikallistasolla.

Arvioi tuen ensisijainen vaikutus hankkeen toteuttamiseen

Hanke toteutetaan laajempaan kuin toteutettaisiin ilman tukea

Perustelut tuen vaikutukselle

Ilman hanketta osaa toimenpiteistä ei pystytä tekemään ja osa toimenpiteistä pystyttänee tekemään vain ns. työpöytätyönä ja minimi osallistamisella. Myös ulkopuolisen asiantuntijuuden käyttö jäisi pois.

4.2 Toteutus ja tulokset

Millä konkreettisilla toimenpiteillä hanke saavuttaa kuvatut tavoitteet?

Hanke toteutetaan seuraavissa, samanaikaisesti etenevissä työpaketeissa. Työpakettien 1 toimenpiteet kohdistuvat pääasiassa Pyhän matkailualueelle, jossa maankäyttölinnainen paine on suurin. Työpaketit 2 ja 3 koko Pelkosenniemen kuntaan. Hankkeen ohjausryhmä seuraa ja tukee koko hanketta.

- 1) Matkailun kestävä alueen kehittämis- ja sopeutumis suunnitelma 2025–2040
 - Kootaan yhteen olemassa oleva ilmastonmuutokseen sopeutumista tukeva, aluetta koskeva tieto ja täydennetään sitä hankkeessa tehtävillä selvityksillä.
 - Tehtäviin selvityksiin perustuen arvioidaan ilmastonmuutoksen ja luontokadon kannalta alueen haavoittuvuutta sekä ilmastonmuutoksen tuomia suoria ja epäsuoria riskitekijöitä luonnon ekosysteemipalveluihin ja rakennettuun ympäristöön sekä niiden hillitsemis- ja ehkäisymahdollisuuksia.
 - Laaditaan selvitysten tuloksista toimenpidesuosituksia kokonaissuunnitelmaan.
 - Kokonaissuunnitelmassa tarkastellaan mahdollisten ekologisen kompensaaion käyttöön soveltuvia alueita ja suunnitellaan ekologisen kompensaaion periaatteita.
 - Toimenpiteet toteutetaan osin hankehenkilöstön työpanoksella (asiantuntija 1) ja osin ostopalveluna. Toimenpiteiden toteutuksen suunnitteluun osallistuu kunnan ilmastotyöryhmä.
 - Kokonaissuunnitelmaa täydennetään kiertotalous- ja uusiutuvan energian selvityksillä, jotka eivät kuitenkaan kuulu tämän hankkeen toimenpiteisiin.

- 2) Elinkeinojen sopeutumis suunnitelma

- pelkosenniemeläisten yrittäjien, alkutuottajien ja paliskuntien haastattelut: tiedon kokoaminen liiketoiminnan tulevaisuuden näkymistä, yritystoiminnan haavoittuvuus ja mahdollisuudet ilmastonmuutoksessa sekä osaamistarpeiden kartoitus
- tunnistetaan toimialoittain paikallinen kehityspotentiaali sekä riskit haavoittuvuudelle ja tehdään toimenpide-esitykset tulevista kehittämiskohteista, joita voivat olla uudet investointimahdollisuudet, toimialakohtaiset kehityshankkeet kuten kalatalouden, matkailu- ja hyötykalastuksen kehittämissuunnitelma.
- Benchmarkkaus muihin kirjallisesti ja tutustumiskäyntejä 1-2 kotimaisiin ja mahdollisesti ulkomaisiin kohteisiin.
- elinkeinon sopeutumis suunnitelma liitetään osaksi kestävä kasvun kokonaissuunnitelmaa
- työpaketti toteutetaan vuorovaikutteisena prosessina, eri toimijatahoja kuullen
- toimenpiteet toteutetaan hankehenkilöstön työpanoksella, yksittäisiä selvitystöitä voidaan täydentää ostopalveluin. Toimenpiteiden seurantaan osallistuu kunnan elinvoima tiimi (luottamushenkilöiden, viranhaltijoiden, kylien ja elinkeinoelämän edustus).

3) parantaa paikallisyhteisön (kuntalaiset, vapaa-ajan asukkaat, yritykset, kunta) valmiuksia käydä avointa keskustelua ja edistää osallistavia suunnittelukäytäntöjä

- koko hankkeen ajan työpaketteja 1 ja 2 tukeva prosessi
- Organisoitu vuoropuhelu paikallisten asukkaiden ja elinkeinotoimijoiden kesken täydennettynä asiantuntija-alustuksilla. Vuoropuhelun tarkoituksena on luoda ja ylläpitää yhteistä tilannekuvaa sekä mahdollistaa oppiminen ja erilaisten ratkaisuvaihtoehtojen hahmottaminen.
- Yhteiskehittämisprosessi käynnistetään yhteisellä yhteistoiminnallisella työskentelyllä. Työpajoja / muita tilaisuuksia järjestetään hankkeen aikana tilanteesta riippuen 4-6 kertaa.
- Kutsutaan mukaan ulkopuolisia asiantuntijoita ja pyritään lisäämään myös uusia avauksia alueen TKI-toiminnan kehittämiseksi (esim. yliopisto, amk, tutkimuslaitokset).
- Näin alueen kestävä kasvun ja ilmastonmuutokseen sopeutumisen osaamista ja käytännön toimintatapoja vahvistetaan.
- Prosessin aikana kokeillaan max. kahta osallistavaa menetelmä, esim. tutkittuun tietoon perustuva puntarointi (deliberatiivinen demokratia), kuten kansalaisparlamentti, tai Sitran Erätauco-menetelmä.
- Viimeistään hankkeen ajallisessa puolivälissä arvioidaan hankkeen toimenpiteitä etenkin siitä näkökulmasta, onko hankkeeseen valituilla toimintamodoilla onnistuttu tavoittamaan riittävällä tavalla eri-ikäisiä ja eri sukupuolta olevia henkilöitä. Tehdään tarvittaessa korjaavia toimenpiteitä.
- toimenpiteet toteutetaan pääasiassa hankehenkilöstön työpanoksella, työpajoja ja tilaisuuksia täydennetään ostopalveluin (esimerkiksi ulkoinen fasilitaattori tai asiantuntija-alustukset)

Mikä tai mitkä ovat hankkeen konkreettiset tulokset? Mitä hankkeella saadaan aikaan? Miten tulokset voidaan laadullisesti todentaa ja määrällisesti mitata?

- 1) Kestävä kasvun ja sopeutumisen kokonaissuunnitelma alueen kestävä kehittäminen ja ilmastonmuutokseen sopeutumisvalmiuden parantamiseksi
- 2) Elinkeinojen sopeutumis suunnitelma ja sen toimenpide-esitykset
- 3) Uusi toimintatapa jatkuvan vuoropuhelun ylläpitämiseksi alueella

Mitä pitkän aikavälin vaikutuksia hankkeella saadaan aikaan? Miten vaikutukset voidaan laadullisesti todentaa ja määrällisesti mitata?

Pitkällä aikavälillä hankkeella vaikutetaan Pelkosenniemen alueen eri elinkeinojen sopeutumiskykyyn ilmastonmuutoksessa. Hankkeella on pitkän aikavälin vaikutuksia myös siihen, että Pyhän matkailualueen maankäytöllisissä ratkaisuissa ja matkailun kehittämisessä on huomioitu ilmastonmuutoksen tuomat riskit ja haavoittuvuudet.

Miten tuloksia ja kokemuksia hyödynnetään hankkeen päättymisen jälkeen?

Hankkeen tuloksia hyödynnetään kunnan maankäytön suunnittelussa, elinkeinoelämän kehittämisessä ja muussa strategisessa suunnittelussa.

Vaihtoehto suunnitelmaksi toiminnan jatkumisesta hankkeen päättymisen jälkeen

Kehitettyjä työkaluja, toimintamalleja tai kehitettyjä tuotteita hyödynnetään toteuttajan normaali-toiminnassa

Kuvaa hankkeen yleisesti hyödynnettävät tulokset ja missä ne tulevat olemaan julkisesti saatavilla. Hankkeella tulee olla aluekehitysvaikutuksia, jotka ovat yleisesti hyödynnettäviä ja julkisia.

Hankkeessa tehtävät selvitykset ovat julkisesti saatavilla ja niitä käytetään Pyhän yleiskaavatyön rinnalla sekä muussa alueen kehittämisessä.

4.3 Ympäristövaikutukset ja ilmastokestävyys

Sisältääkö hankesuunnitelma sellaisia toimenpiteitä, joilla todennäköisesti on merkittäviä ympäristövaikutuksia?

Kyllä

Miten ympäristövaikutusten arviointi on tehty? Mitkä ovat arvioinnin johtopäätökset?

Arviointi perustuu hankkeen tavoitteisiin ja sisältöön, hankkeella nimenomaisesti pyritään vaikuttamaan ympäristön tilaan laaja-alaisesti ja pitkällä aikajänteellä.

Sisältääkö hankesuunnitelma sellaisen infrastruktuuri-investoinnin toteuttamisen, jonka odotettu elinkaari on vähintään viisi vuotta?

Ei

5 Täydentävät tiedot

5.1 Muilta rahoittajilta haettu rahoitus

Mitä sitovia sopimuksia tai aiesopimuksia on rahoitussuunnitelmassa esitetystä muun julkisen rahoituksen, kuntarahoituksen ja yksityisen rahoituksen osuuksista (ml. omarahoitusosuus)?

Pelkosenniemen kunnanhallitus on käsitellyt hankesuunnitelmaa ja budjettia 7.12.2023 kokouksessaan ja sitoutuu hankkeeseen tällä hakemuksella.

Onko hankkeeseen haettu tai ollaanko hakemassa rahoitusta muilta rahoittajilta?

Ei olla. Hankehakemuksessa viitatus kiertotalouden ja uusiutuvan energian selvitykset on tarkoitus hakea myöhemmin muista rahoituslähteistä.

5.2 Yhteydet muihin hankkeisiin

Liittyykö hakemus muihin alue- ja rakennepolitiikan rahastoista tai muista rahoituslähteistä rahoitettaviin hankkeisiin tai hankekokonaisuuksiin?

Kyllä

Hanke 1

Mahdollinen hakemusnumero, hankekoodi tai diaarinumero

UUDELY/14641/2022

Hankkeen nimi

Suvannon ja Pyhäjärven arvokkaiden perinneympäristöjen hoito- ja kunnostushanke

Miten tämä liittyy nyt haussa olevaan hankkeeseen?

Hankkeessa on käytännötasolla aloitettu luonnon monimuotoisuuden vahvistaminen ennallistamalla vanhojen kyläympäristöjen niittyjä. Hanke jatkuu 2024 vuoden loppuun asti. Hankkeen toiminnalla on aktivoitu paikallisia asukkaita (vakituiset ja vapaa-ajan) tunnistamaan ja huolehtimaan perinnebiotoopeista. Hanke on saanut valtion avustusta Helmi-ohjelmasta (Ympäristöministeriö).

Hanke 2

Mahdollinen hakemusnumero, hankekoodi tai diaarinumero

76/00.01.05.36/2023

Hankkeen nimi

Asukkaan askeleet – Interaktiivista tukea muuttajille (Askel-hanke)

Miten tämä liittyy nyt haussa olevaan hankkeeseen?

Hankkeessa selvitetään asukkaaksi tulemiseen ja pysymiseen liittyviä tekijöitä ja muotoillaan asukkaaksi tulemisen polkua Lapin pienten kuntien käyttöön. Hankkeen aineisto on kerätty ja kohdennettu Pelkosenniemelle, joten hankkeen tulokset tulevat palvelemaan myös tätä hanketta. Hanketta rahoittaa Lapin liitto (Akke-rahoitus), päättymispäivä 31.5.2024.

5.3 Hakijan osaaminen, hankkeen riskiarviointi, ohjausryhmä sekä saavutettavuusnäkökulma

Minkälainen on hakijan osaaminen ja kokemus hankkeiden toteuttamisesta ja hankesuunnitelman mukaisesta sisällöllisestä teemasta?

Kunta on toteuttanut ulkoisen rahoituksen hankkeita ja kunnan projektiohjetta hankkeiden laadukkaaksi toteuttamiseksi ollaan parhaillaan päivittämässä.

Kaavoitus ja muu yhdyskuntasuunnittelu ovat kunnan perustehtäviä, joihin kunnassa on osaamista. Matkailu ja alkutuotanto ovat kunnassa pitkään harjoitettuja elinkeinoja ja elämänmuotoja. Hankkeeseen on tarkoitus rekrytoida ympäristö- ja kestävyysasiantuntija, jolla täydennetään kunnassa olevaa osaamista etenkin ilmastomuutoksen ja ekologisen kestävyden syventävistä teemoista.

Riskit ja niiden hallinta hankkeen toteuttamisessa

Riskit liittyen hankkeen sisällön ja tulosten toteuttamiseen

Hankkeen toiminta viivästyy esim. niin, että vuodenaikoihin sidottuja selvityksiä ei ehditä tekemään oikeaan aikaan vuodesta tai selvitystarve osoittautuu aiottua laajemmaksi.

Toimenpiteet riskin toteutumisen todennäköisyyden pienentämiseksi.

Huolellinen aikataulutus, riittävän pitkä hankeaika.

Riskit liittyen hankkeen yleiseen toimintaympäristöön

Ulkoiset ennakoimattomat tapahtumat, jotka asettavat hankkeen tavoitteet toissijaisiksi.

Toimenpiteet riskin toteutumisen todennäköisyyden pienentämiseksi.

Tätä riskiä ei voida täysin eliminoida, mutta hankkeen teema ja tavoitteet on pyritty asettamaan niin, että ne kestävät aikaa ja ovat laajasti tärkeänä pidettyjä.

Riskit liittyen toteuttajaorganisaatioiden toimintaan

Rekrytointi viivästyy tai muuten epäonnistuu

Toimenpiteet riskin toteutumisen todennäköisyyden pienentämiseksi.

Noudatetaan kunnan rekrytointiohjetta ja toimitaan mahdollisimman varhaisessa vaiheessa. Tehtäväkuvaa on mahdollista muokata siten, että ostopalveluilla täydennetään rekrytoitavaa osaamista.

Esitys hankkeen ohjausryhmän kokoonpanoksi

- Visit Pyhä-Luoston edustaja
- Pyhätunturi Oy:n edustaja
- Pelkosenniemen kunnan elinvoima- ja teknisen toimialan asiantuntijat
- kunnanhallituksen edustaja
- Pyhän kyläyhdistyksen edustaja
- Pelkosenniemen yrittäjien edustaja
- kunnan ympäristösuojeluviranomainen
- Metsähallituksen tai Ely-keskuksen edustaja
- sisällön asiantuntija esim. Lapin yliopistosta tai amk:sta

Onko hankkeen pääasiallisena tarkoituksena tietyn verkkopalvelun kehittäminen, tarjoaminen tai ylläpito?

Ei

5.4 Horisontaaliset periaatteet: EU:n perusoikeuskirja, YK:n vammaisyleissopimus ja sukupuolten tasa-arvo

Miten sukupuolten tasa-arvon tavoite on huomioitu hankkeen suunnitelmassa?

Tavoitetta on arvioitu etenkin työpakettien 2 ja 3 kannalta. Työpaketteihin on suunniteltu erilaisia osallistumisen muotoja, jotta erilaisten ihmisten olisi mahdollisimman luontevaa osallistua hankkeeseen eikä hankkeessa suosittaisi toimintamuotoja, joihin saadaan vain yhden sukupuolen edustajia. Mikäli kuitenkin käytännössä nähdään, ettei kaikkien sukupuolten ääni tule kuuluviin, toimintaa ollaan varauduttu korjaamaan.

5.5 Horisontaaliset periaatteet: Muut EU:n perusoikeusasiakirjan mukaiset oikeudet ja periaatteet

Hakija vakuuttaa, että hankkeen suunniteltu toiminta noudattaa ainakin seuraavia EU:n perusoikeusasiakirjan mukaisia oikeuksia ja periaatteita:

Turvalliset työolot

Syrjintäkielto kaikelle syrjinnälle

Vammaisten henkilöiden sopeutuminen yhteiskuntaan. Huomioitu erityisesti saavutettavuus työvälineiden suhteen ja esteettömyys työtilojen suhteen.

Henkilötietojen suoja

Ympäristönsuojelu

5.6 Kestävä kehitys: Ekologinen kestävyys

Luonnonvarojen käytön kestävyys

Selvästi myönteistä vaikutusta

Ilmastonmuutoksen aiheuttamien riskien vähentäminen

Selvästi myönteistä vaikutusta

Hankkeessa laaditaan selvityksiä ja tehdään suunnitelmia juuri tähän asiaan.

Kasvillisuus, eliöt ja luonnon monimuotoisuus

Selvästi myönteistä vaikutusta

Hankkeessa tehtävillä suunnitelmilla pyritään takaamaan luonnon monimuotoisuuden kannalta merkittävät alueet.

Pinta- ja pohjavedet, maaperä sekä ilma (ja kasvihuonekaasujen väheneminen)

Selvästi myönteistä vaikutusta

Hulevesikartoitus ja muut kartoitukset.

Natura 2000 -ohjelman kohteet

Jonkin verran myönteistä vaikutusta

5.7 Kestävä kehitys: Taloudellinen kestävyys

Materiaalit ja jätteet

Jonkin verran myönteistä vaikutusta

Uusiutuvien energialähteiden käyttö

Jonkin verran myönteistä vaikutusta

Paikallisen elinkeinorakenteen kestävä kehittäminen

Selvästi myönteistä vaikutusta

Elinkeino-ohjelman päivittäminen

Aineettomien tuotteiden ja palvelujen kehittäminen

Jonkin verran myönteistä vaikutusta

Liikkuminen ja logistiikka

Jonkin verran myönteistä vaikutusta

5.8 Kestävä kehitys: Sosiaalinen ja kulttuurinen kestävyys sekä yhdenvertaisuus

Kulttuuriympäristö

Jonkin verran myönteistä vaikutusta

Rakennetun kulttuuriympäristön säilyttämistä ja vaalimista voidaan tukea rakennusinventoinneilla.

Ympäristöosaaminen

Selvästi myönteistä vaikutusta

Etenkin työpaketissa 3 tehtävillä seminaareilla on myös ympäristöosaamista lisäävä vaikutus.

5.9 Horisontaaliset periaatteet hankkeen pääasiallisena tavoitteena

Onko sukupuolten tasa-arvon edistäminen hankkeen pääasiallinen sisältö?

Ei

Onko syrjimättömyys ja yhdenvertaisuus hankkeen pääasiallinen sisältö?

Ei

Onko kestävä kehitys jollakin ulottuvuudella hankkeen pääasiallinen sisältö?

Kyllä

6 Arviot määrällisistä tavoitteista**Hakemusvaiheessa ilmoitettavat arviot määrällisistä tavoitteista****6.1 Tuotosindikaattorit**

Tunnus	Indikaattori	Arvio
RCO04	De minimis-tukea saaneet yritykset	
NO05	Yritykset yhteistyössä tutkimuslaitosten kanssa	
RCO26	Ilmastonmuutokseen sopeutumiseksi rakennettu tai parannettu vihreä infrastruktuuri, hehtaaria	
RCO27	Kansalliset/alueelliset/paikalliset ilmastonmuutokseen sopeutumisen strategiat	2
NO02	Yhteiskehittämistä tukevat alustat ja verkostot	1

6.2 Tulosindikaattorit

Tunnus	Indikaattori	Arvio
RCR01	Uudet tuella aikaansaadut työpaikat	
SL01	joihin työllistyvät naiset	
NR01	Verkostojen ja innovaatioekosysteemien kehittämät innovaatiot, tuotteet ja palvelut	
NR10	Ilmastonmuutokseen sopeutumiseen tehdyt uudet ratkaisut	2

7 Kustannusarvion ja rahoitussuunnitelman tiivistelmä

Täydelliset kustannusarvion ja rahoitussuunnitelman taulukot sekä de minimis -tuki-ilmoitus ovat hakemuksen lopussa.

Kustannusarviota ohjaavat kustannusmallivalinnat

Kustannusmalli	Flat rate 40 % kehittäminen
Palkkakustannusten ilmoitustapa	Tosiasiallisesti aiheutuneet palkkakustannukset

Hankinnat ja hankkeen pysyvyys

Sisältyykö kehittämishankkeeseen investointeja tai flat rate -osuudesta rahoitettavia koneiden tai laitteiden hankintakustannuksia?	Ei
---	----

Infrastruktuuri-investointeja tai tuotannollisia investointeja sisältävän hankkeen toiminnan tulee olla pysyvää yleisasetuksen 65 artiklaan perustuen vähintään viiden vuoden ajan viimeisen tuen maksamista koskevan päätöksen tekopäivästä. Velvollisuus yritystukilain nojalla rahoitettavissa hankkeissa pienten ja keskisuurten yritysten osalta on kolme vuotta. Koskeeko edellä kuvattu velvollisuus hankkeen toimintaa tai investoinnin kohteena olevaa omaisuutta?	Ei
Suunnitellaanko hankkeessa kansalliset kynnsarvot ylittävien hankintojen tekemistä?	Ei

Kustannusarvion tiivistelmä

	Haetut yhteensä €	Hyväksytyt yhteensä €	Hylätyt €
1 Palkkakustannukset	142 188	142 188	
Flat rate 40 % kehittäminen	56 875	56 875	
2 Tulot (vähennetään kustannuksista)	0	0	
Nettokustannusarvio yhteensä	199 063	199 063	

Rahoitussuunnitelman tiivistelmä

	Haetut yhteensä €	Hyväksytyt yhteensä €	Osuus %
1 Haettava EU- ja valtion rahoitus	159 250	159 250	80,00
2 Omarahoitus: Kuntarahoitus	39 813	39 813	20,00
3 Kuntarahoitus	0	0	0
4 Muu julkinen rahoitus	0	0	0
5 Yksityinen rahoitus	0	0	0
Rahoitussuunnitelma yhteensä	199 063	199 063	100,00

Ennakkomaksatus

Haetaanko hankkeelle ennakkomaksatusta?	Ei
---	----

Hakemuksen käsittelyn ehdot

Tuen hakija vakuuttaa tässä hakemuksessa ja sen liitteissä antamansa tiedot oikeiksi. Lisäksi hakija vakuuttaa, että hankkeen toimenpiteet eivät kohdistu samaan tai saman tyyppiseen toimintaan, joka on siirretty toisella suuralueella sijaitsevaan toimipaikkaan siten, että työpaikkoja menetetään alkuperäisessä toimipaikassa.

Tuen hakija vakuuttaa, että sillä ei ole takaisinperintäpäätökseen perustuvaa maksamatonta täytäntöönpanokelpoista saatavaa avustuksia ja tukia myöntäville julkisyhteisöille.

Tuen myöntävällä välittävällä toimielimellä on laissa säädettyjen tiedonsaantioikeuksien perusteella oikeus tarkastaa tuen hakijaa koskevat verovelkatiedot, arvonlisäverovelvollisuutta koskevat tiedot sekä muut välttämättömät toiselta viranomaiselta tai yksityiseltä saatavat tiedot, joilla voi olla vaikutusta rahoituksen myöntämiseen.

Suostumus sähköiseen asiointiin

Hakija antaa suostumuksensa siihen, että kaikki asiakirjat koskien tätä hankehakemusta annetaan tiedoksi vain sähköisesti EURA 2021 -järjestelmässä. Tämä suostumus koskee kaikkia asiassa myöhemmin annettavia asiakirjoja, joita viranomainen tekee EURA 2021 -järjestelmässä.

Hankehakemusta ja hanketta koskevat asiakirjat ovat noudettavissa EURA 2021 -järjestelmästä.

Lainkohdat

Laki alueiden kehittämisen ja Euroopan unionin alue- ja rakennepoliitiikan hankkeiden rahoittamisesta (757/2021) 51 §.

Laki sähköisestä asioinnista viranomaistoiminnassa (13/2003) 19 §.

Suostumus Euroopan unionin alue- ja rakennepoliitiikan ohjelman varoista rahoitettavia hankkeita koskevien tietojen julkisuuteen ja julkaisemiseen

Euroopan unionin alue- ja rakennepoliitiikan ohjelman varoista rahoitettuja hankkeita ja tuen saajia koskeva tietojen julkisuus ja julkaiseminen on lakisääteistä. Kun tuen hakija on jättänyt hanketta koskevan hakemuksen, on hän hyväksynyt hanketta ja tuen saajaa koskevien tietojen julkaisemisen. Jos tuen hakija ei hyväksy ehtoa, ei hanketta voida ottaa käsiteltäväksi.

Hakija antaa suostumuksensa sille, että hanketta ja tuen saajaa koskevat tiedot julkaistaan EU:n alue- ja rakennepoliitiikan ohjelman verkkopalvelun tietopalvelussa.

Allekirjoitukset

14.6.2024 14:03

Sari Hannele Niemi
elinvoimajohtaja

Tämä asiakirja on allekirjoitettu sähköisesti vahvasti tunnistautuneena EURA 2021 -järjestelmässä (Suomi.fi-tunnistuspalvelu)

Liitteet

Hakija on varmistanut ja vakuuttaa, että asiakirjan liitteet eivät sisällä henkilötunnuksia tai EU:n tietosuoja-asetuksen artikla 9:n mukaisia ns. erityisiä, eli arkaluonteisia henkilötietoja, kuten mm. yksittäisten henkilöiden rotuun, etniseen alkuperään, poliittiseen mielipiteeseen, uskonnolliseen vakaumukseen, ammattiliiton jäsenyyteen, geneettiseen tai biometriseen tunnistamiseen, terveyteen tai seksuaaliseen suuntautumiseen liittyviä tietoja.

Kustannusarvion liitteet

Rahoitussuunnitelman liitteet

Muut liitteet

Tiedoston nimi	Kuvaus	Salassapidon perustelu
Tahdonilmaus_-_Pyh_tunturi_Oy_-_allekirjoitettu.pdf	Pyhätunturi Oy:n mukana oleminen	

Kustannusarvio

1 Palkkakustannukset

Tosiasiallisesti aiheutuneet palkkakustannukset: kokoaikaiset

1. Tehtävänimike	Kestävyys- ja ilmastoasiantuntija
Työaika	Kokoaikainen
Arvioitu aloituspäivä	1.9.2024
Arvioitu lopetuspäivä	31.12.2026
Hanketyökuukaudet	27

Työntekijän pääasialliset tehtävät hankkeessa

Kestävyys- ja ilmastoasiantuntija (asiantuntija 1)

Työpaketti 1:n koordinointi ja sisällöllinen asiantuntijuus. Asiantuntija kokoaa yhteen olemassa olevan pohjatiedon, toteuttaa osin itse selvityksiä, osin suunnittelee ja toteuttaa niiden asiantuntijapalveluiden hankintaa, valmistelee toimenpidesuosituksia ja koordinoi koko prosessia. Asiantuntija huolehtii sidosryhmäyhteistyöstä työpaketin 1 osalta. Työpaketin 3 sisällöllinen asiantuntijuus ilmastonmuutos- ja kestävyysteemojen osalta.

Huom. työntekijän osaamisesta riippuen tehtävään voidaan sisällyttää myös projektin hallinnollisia tehtäviä (ellei, tehtävät kuuluvat asiantuntijan 2 työnkuvaan)

	2024	2025	2026	Yhteensä
Palkkakustannukset	12 155	43 200	39 600	94 955
Palkan sivukulut (26,44 %)	3 214	11 422	10 470	25 106
Palkka yhteensä (sis. sivukulut)	15 369	54 622	50 070	120 061
Viranomainen	12 155	43 200	39 600	94 955
Palkan sivukulut (26,44 %)	3 214	11 422	10 470	25 106
Palkka yhteensä (sis. sivukulut)	15 369	54 622	50 070	120 061

Palkkakustannusten tarpeellisuuden perustelut

Asiantuntijan panos on hankkeessa olennaista, jotta etenkin työpaketissa tavoiteltavat toimet saadaan toteutettua. Asiantuntijan tehtävänä on koordinoida työpaketissa 1 tapahtuvaa suunnittelua, laatia itse osa suunnitelmista ja osallistua ostopalveluna hankittavien suunnitelmien/kartoitusten määrittelyyn ja toteutukseen. Tehtävässä tarvitaan maankäytön suunnittelun ja ympäristöalan erityisasiantuntemusta.

Palkkakustannusten kohtuullisuuden osoittaminen

Palkkakustannus on arvioitu KVTES:n ja Pelkosenniemen kunnan yleisen palkkatason mukaiseksi

Tietojen oikeaksi vakuuttaminen

Tuen hakija vakuuttaa, että ilmoitetut tiedot ovat oikeat.

Aineiston säilyttäminen

Tuen hakija sitoutuu siihen, että EURA 2021 -järjestelmässä ilmoitettujen tehtäväkuvaustietojen kanssa sisällöllisesti yhtäpitävä tehtäväkuvaus, johon on sisällytetty myös kyseisen työntekijän nimitiedot (etu- ja sukunimi), säilytetään tuen saajalla itsellään alueiden kehittämisen ja Euroopan unionin alue- ja rakennepoliitikan hankkeiden rahoittamisesta annetun lain (757/2021) 25 ja 46 §:n sekä tukipäätöksen ehtojen mukaisesti.

Bruttotyövoimakustannuksen määrittämisestä vastaava esihenkilö

Etunimi	Sukunimi	Asema organisaatiossa
Sari	Niemi	elinvoimajohtaja

Tosiasiallisesti aiheutuneet palkkakustannukset: osa-aikaiset

1. Tehtävänimike	elinkeinokoord. / asiantuntija 2
Työaika	Osa-aikainen
Arvioitu aloituspäivä	1.9.2024
Arvioitu lopetuspäivä	31.10.2026
Hanketyökuukaudet	25
Kuukausittainen työaikaosuus %	20

Työntekijän pääasialliset tehtävät hankkeessa

Asiantuntija 2:n tehtävänä on tunnistaa, tavoittaa ja haastatella elinkeinonharjoittajat laajasti eri toimialoilta, jotta riittävän kattava ja syvä ymmärrys paikallisten yritysten tilanteesta ja sopeutumisvalmiudesta saadaan. Tehtävään kuuluu myös hankkia ennakoitietoa ilmastomuutoksen vaikutuksista eri toimialoihin ja verrata

sitä paikalliseen tilanteeseen sekä laatia näihin perustuen toimenpide-esitykset ja avustaa jatkotoimenpiteiden käynnistämisessä. Asiantuntija 2 koordinoi työpakettia, järjestää yrityshaastattelut ja benchmarkkaukset sekä huolehtii hankkeen viestintätoimista. Työpaketin 3 toimissa avustaminen.

	2024	2025	2026	Yhteensä
Palkkakustannukset	10 500	42 000	35 000	87 500
Työaikaosuuden mukainen palkka	2 100	8 400	7 000	17 500
Palkan sivukulut (26,44 %)	555	2 221	1 851	4 627
Työaikaosuuden mukainen palkka yhteensä (sis.sivukulut)	2 655	10 621	8 851	22 127
Viranomainen	10 500	42 000	35 000	87 500
Työaikaosuuden mukainen palkka	2 100	8 400	7 000	17 500
Palkan sivukulut (26,44 %)	555	2 221	1 851	4 627
Työaikaosuuden mukainen palkka yhteensä (sis.sivukulut)	2 655	10 621	8 851	22 127

Palkkakustannusten tarpeellisuuden perustelut

Hankkeen laaja-alaisuuden vuoksi hankkeessa tarvitaan erilaisia osaamisia, joita ei voida olettaa olevan vain yhdellä henkilöllä (asiantuntija 1). Tämä tehtävä on tarpeellinen etenkin työpaketin 2 kannalta.

Huom. työntekijän osaamisesta riippuen tehtävään voidaan sisällyttää myös projektin hallinnollisia tehtäviä (ellei, tehtävät kuuluvat asiantuntijan 1 työnkuvaan)

Palkkakustannusten kohtuullisuuden osoittaminen

Palkkakustannus on arvioitu KVTES:n ja Pelkosenniemen kunnan yleisen palkkatason mukaiseksi.

Henkilön vuotuinen työaikaosuus (%)

20

Tietojen oikeaksi vakuuttaminen

Tuen hakija vakuuttaa, että ilmoitetut tiedot ovat oikeat.

Aineiston säilyttäminen

Tuen hakija sitoutuu siihen, että EURA 2021 -järjestelmässä ilmoitettujen tehtävänkuvastietojen kanssa sisällöllisesti yhtäpitävä tehtävänkuvauus, johon on sisällytetty myös kyseisen työntekijän nimitiedot (etu- ja sukunimi), säilytetään tuen saajalla itsellään alueiden kehittämisen ja Euroopan unionin alue- ja rakennepolitiikan hankkeiden rahoittamisesta annetun lain (757/2021) 25 ja 46 §:n sekä tukipäätöksen ehtojen mukaisesti.

Bruttotyövoimakustannuksen määrittämisestä vastaava esihenkilö

Etunimi	Sukunimi	Asema organisaatiossa
Sari	Niemi	elinvoimajohtaja

Palkkakustannusten yhteenveto

	2024	2025	2026	Yhteensä
Kokoaikaiset (1 kpl)	15 369	54 622	50 070	120 061
Viranomainen	15 369	54 622	50 070	120 061
Osa-aikaiset (1 kpl)	2 655	10 621	8 851	22 127
Viranomainen	2 655	10 621	8 851	22 127
Palkkakustannukset yhteensä	18 024	65 243	58 921	142 188
Viranomaisen yhteensä	18 024	65 243	58 921	142 188
Haetun ja esitetyn erotus	0	0	0	0

2 Tulot

3 Nettokustannusten yhteenveto

	2024	2025	2026	Yhteensä
Nettokustannukset yhteensä	25 234	91 340	82 489	199 063
Viranomaisen	25 234	91 340	82 489	199 063
Haetun ja esitetyn erotus	0	0	0	0

Rahoitussuunnitelma

1 Haettava EU- ja valtion rahoitus

	2024	2025	2026	Yhteensä	Osuus
EU- ja valtion rahoitus kehittäminen	20 187	73 072	65 991	159 250	80,00 %
Viranomainen	20 187	73 072	65 991	159 250	80,00 %
Haetun ja esityksen erotus	0	0	0	0	

2 Omarahoitus

Viranomainen

Kuntarahoitus

	2024	2025	2026	Yhteensä	Osuus
Omarahoitus	5 047	18 268	16 498	39 813	20,00 %
Viranomainen	5 047	18 268	16 498	39 813	20,00 %
Haetun ja esityksen erotus	0	0	0	0	

3 Ulkoinen kunta-, muu julkinen ja yksityinen rahoitus

Hakijan ilmoittama rahoitus

	2024	2025	2026	Yhteensä	Osuus
Haettava EU- ja valtion rahoitus	20 187	73 072	65 991	159 250	80,00 %
Kuntarahoitus	5 047	18 268	16 498	39 813	20,00 %
Muu julkinen rahoitus	0	0	0	0	0 %
Yksityinen rahoitus	0	0	0	0	0 %
Rahoitus yhteensä	25 234	91 340	82 489	199 063	100,00 %
Julkinen rahoitus yhteensä	25 234	91 340	82 489	199 063	100,00 %
Julkinen tuki yhteensä	20 187	73 072	65 991	159 250	80,00 %

Viranomaisen hyväksymä rahoitus

	2024	2025	2026	Yhteensä	Osuus
Haettava EU- ja valtion rahoitus	20 187	73 072	65 991	159 250	80,00 %
Kuntarahoitus	5 047	18 268	16 498	39 813	20,00 %
Muu julkinen rahoitus	0	0	0	0	0 %
Yksityinen rahoitus	0	0	0	0	0 %
Rahoitus yhteensä	25 234	91 340	82 489	199 063	100,00 %
Julkinen rahoitus yhteensä	25 234	91 340	82 489	199 063	100,00 %
Julkinen tuki yhteensä	20 187	73 072	65 991	159 250	80,00 %

De minimis -tuki-ilmoitus

Harjoittaako hankkeen hakija hankkeessa taloudellista toimintaa, jossa on kyse tavaroiden tai palvelujen tarjoamisesta tietyillä markkinoilla?

Ei

Osallistuuko hankkeen toimenpiteisiin hyödynsaajina taloudellista toimintaa harjoittavia yksiköitä?

Ei