

ÖSTERBOTTENS FÖRBUND – POHJANMAAN LIITTO

EUROPEISKA REGIONALA UTVECKLINGSFONDEN (ERUF)
EUROOPAN ALUEKEHITYSRAHASTO (EAKR)



Österbottens förbund
Pohjanmaan liitto

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020

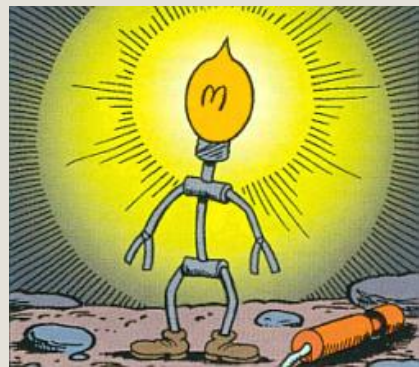


Euroopan unioni
Euroopan aluekehitysrahasto



Hållbar tillväxt och jobb 2014–2020, Finlands strukturfondsprogram

Kestävää kasvua ja työtä 2014–2020, Suomen rakennerahasto-ohjelma



Bekanta dig med [programdokumentet](#)
Tutustu [ohjelma-asiakirjaan](#)

[Urvalsprinciper](#)
[Valintaperusteet](#)

Prioriterad område 2

(Produktion och utnyttjande av de nyaste kunskaperna och färdigheterna):

Särskilt mål 4.1, 5.1 (delvis) och 3.2

Toimintalinja 2

(Uusimman tiedon ja osaamisen tuottaminen ja hyödyntäminen)

Erityistavoite 4.1, 5.1 (osittain) ja 3.2

Allmänna urvalsprinciper
Yleiset valintaperusteet

+

Särskilda urvalsprinciper
Erityiset valintaperusteet

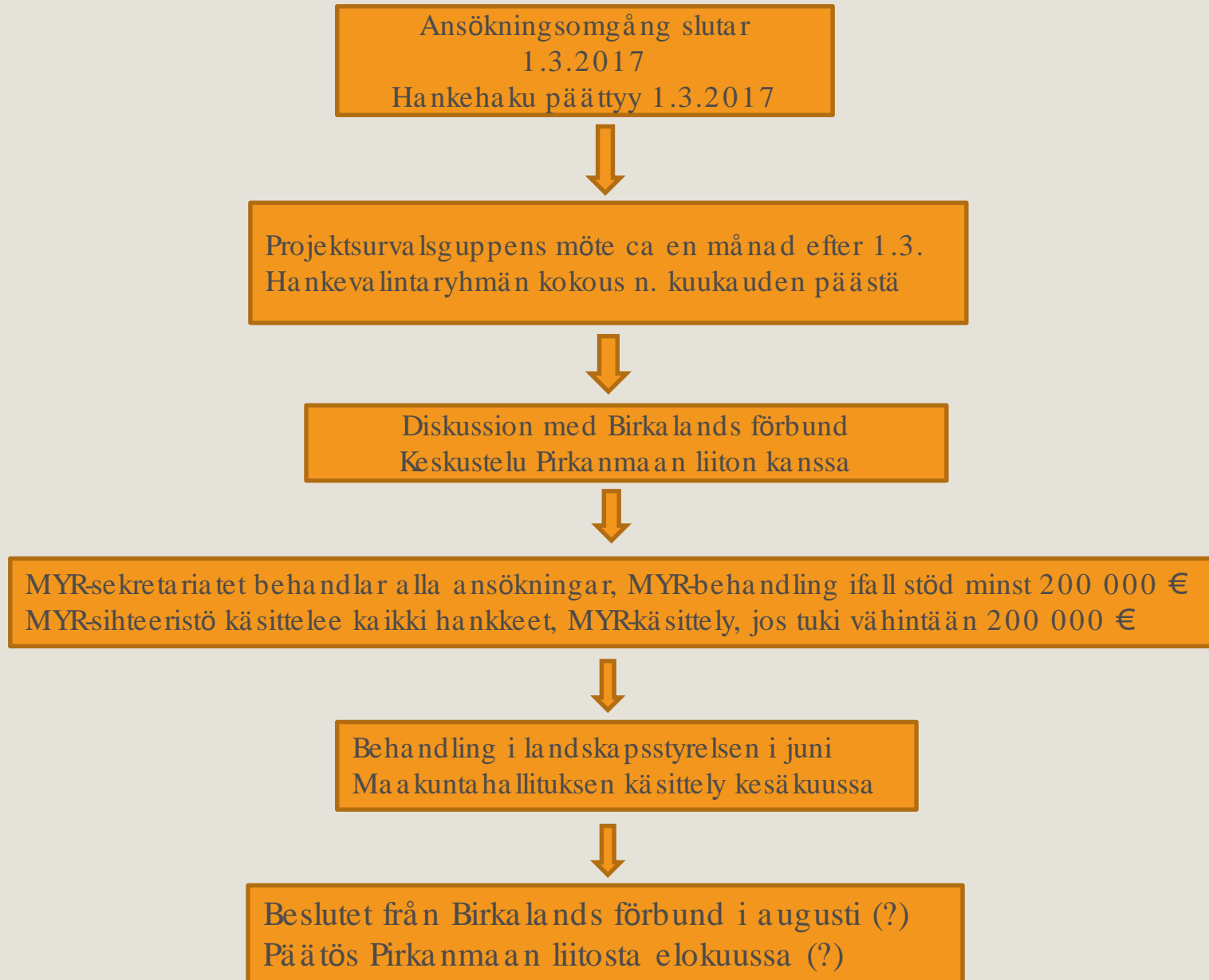
[Projektidéblankett](#)
[Hankeidealomake](#)

Diskussion med
finansieraren
Keskustelu rahoittajan
kanssa

Ansökan i [EURA](#)
2014-systemet
Hakemus [EURA](#)
2014-järjestelmään

Beslutsprocessen ERUF

Päätösprosessi EAKR



Sök t.o.m 1.3.2017

- *Tema digitalisering och låga utsläpp*
- Stödprocent: max. 70 % (lump sum 70 %)
- PO 2 Produktion och användning av ny information och kunskap:
 - ✓ *Särskilt mål 4.1 Utveckla forsknings-, kompetens- och innovationskluster på basis av regionala styrkor*
 - ✓ *Särskilt mål 5.1 Stärka företagens innovationsverksamhet*
 - ✓ *Särskilt mål 3.2 Att utveckla lösningar med förnybar energi och energieffektiva lösningar*

Haku 1.3.2017 mennessä

- *Teemana digitalisuus ja vähähiilisyys*
- Tukiprosentti: max. 70 % (lump sum 70 %)
- TL2 Uusimman tiedon ja osaamisen tuottaminen ja hyödyntäminen:
 - ✓ *Eryitystavoite 4.1 Tutkimus-, osaamis- ja Innovaatiokeskittymien kehittäminen alueellisten vahvuuksien pohjalta*
 - ✓ *Eryitystavoite 5.1 Yritysten innovaatiotoiminnan vahvistaminen (osittain)*
 - ✓ *Eryitystavoite 3.2 Uusiutuvan energian ja energiatehokkaiden ratkaisujen kehittäminen*

Särskilt mål 4.1 Utveckla forsknings-, kompetens- och innovationskluster på basis av regionala styrkor

Verksamhet som stöds:

- till stöd för regionens näringsverksamhet förbättras infrastrukturen för forskning, utveckling och innovationsverksamhet med hjälp av pilot-, experiment- och demonstrationsmiljöer;
- forsknings-, kompetens och innovationskluster skapas och utvecklas genom att utveckla forsknings-, utvecklings- och innovationsmiljöerna och utvecklingsplattformarna med beaktande av regional spetskompetens;
- universitetens, högskolornas, forskningsinstitutens, yrkesläroanstalternas, de offentliga samfundens och företagens FoU- och innovationssamarbete utökas även på internationell nivå, i synnerhet i Östersjöregionen.

Erityistavoite 4.1 Tutkimus-, osaamis- ja Innovaatiokeskittymien kehittäminen alueellisten vahvuuksien pohjalta

Tuettavat toimenpiteet:

- kehitetään alueen elinkeinotoimintaa tukevaa tutkimus-, kehitys-, ja innovaatiotoiminnan infrastruktuuria hyödyntäen pilotointi-, kokeilu- ja demonstraatioympäristöjä;
- luodaan ja kehitetään tutkimus-, osaamis- ja innovaatiokeskittymiä kehittämällä t&k&i -ympäristöjä ja kehitysalustoja huomioiden alueiden osaamiskäytet;
- lisätään yliopistojen, korkeakoulujen, tutkimuslaitosten, ammattilisten oppilaitosten, julkisyhteisöjen ja yritysten t&k&i-yhteistyötä, myös kansainvälisellä tasolla, erityisesti Itämeren alueella.

Särskilt mål 4.1 Utveckla forsknings-, kompetens- och innovationskluster på basis av regionala styrkor

Erityistavoite 4.1 Tutkimus-, osaamis- ja Innovaatiokeskittymien kehittäminen alueellisten vahvuuksien pohjalta

Målgrupper:

- företag,
- forsknings- och utbildningsorganisationer

Kohderyhmät:

- yritykset,
- tutkimus- ja koulutusorganisaatiot

Stödmottagare:

- ✓ Forsknings- och utbildningsorganisationer,
- ✓ regionala utvecklingsorganisationer,
- ✓ offentligt ägda teknologi- och kompetenscentra, kommuner och andra offentliga samfund,
- ✓ föreningar och andelslag

Tuensaajat:

- ✓ Tutkimus- ja koulutusorganisaatiot,
- ✓ elinkeinojen kehittämis-organisaatiot,
- ✓ julkisomisteiset teknologia- ja osaamiskeskukset, kunnat ja muut julkisyhteisöt,
- ✓ yhdistykset ja osuuskunnat

Uusiutuvan energian ja energiatehokkaiden ratkaisujen kehittäminen

Särskilt mål 3.2 Att utveckla lösningar med förnybar energi och energieffektiva lösningar

Verksamhet som stöds:

- stöd för produktifiering och kommersialisering av utsläppsnåla produkter, tjänster och produktionsmetoder samt ibruktagande av ny teknik med beaktande av efterfrågan och användarpreferenser samt miljökostnader för tiden för produkternas livscykel;
- stöd för nya produkter, material och prototyper av produktionsmetoder, pilotprojekt och demonstrationer;
- stöd för innovativa lösningar och utredningar som är väsentliga för förverkligandet av de utsläppsnåla strategierna;
- trafiksystem och transportkoncept med låga utsläpp tas fram;
- innovationer och teknik som förbättrar boendets energieffektivitet utvecklas;
- regionala nätverk och samarbetsformer upprättas till stöd för utnyttjande av material- och energiflöden.

Erityistavoite 3.2 Uusiutuvan energian ja energiatehokkaiden ratkaisujen kehittäminen

Tuetut toimenpiteet:

- tuetaan vähähiilisten tuotteiden, palveluiden ja tuotantomenetelmien kehittämistä, kaupallistamista ja uuden teknologian käyttöönottoa, kysyntä- ja käyttäjälähtöisyys sekä tuotteiden elinkaaren aikaiset ympäristökustannukset huomioiden;
- tuetaan uusien vähähiilisten tuotteiden, materiaalien ja tuotantomenetelmien prototyyppisiä, pilotointia ja demonstraatioita;
- tuetaan vähähiilisyysstrategioiden toteuttamisen kannalta keskeisiä innovatiivisia ratkaisuja ja selvityksiä;
- kehitetään vähähiilisiä liikennejärjestelmiä ja liikkumismuotoja;
- kehitetään asumisen energiatehokkuutta parantavia innovaatioita ja teknologioita;
- luodaan alueellisia materiaali- ja energiavirtojen hyödyntämistä tukevia verkostoja sekä yhteistyömuotoja.

Uusiutuvan energian ja energiatehokkaiden ratkaisujen kehittäminen

Särskilt mål 3.2 Att utveckla lösningar med förnybar energi och energieffektiva lösningar

Målgrupper:

- företag,
- forsknings- och utbildningsorganisationer,
- kommuner

Stödmottagare:

- ✓ Forsknings- och utbildningsorganisationer,
- ✓ regionala utvecklingsorganisationer,
- ✓ offentligt ägda teknologi- och kompetenscentra, kommuner och andra offentliga samfund,
- ✓ föreningar och andelslag


Erityistavoite 3.2 Uusiutuvan energian ja energiatehokkaiden ratkaisujen kehittäminen

Kohderyhmät:

- yritykset,
- tutkimus- ja koulutusorganisaatiot,
- kunnat

Tuensaajat:

- ✓ Tutkimus- ja koulutusorganisaatiot,
- ✓ elinkeinojen kehittämisorganisaatiot,
- ✓ julkisomisteiset teknologia- ja osamiskekkukset, kunnat ja muut julkisyhteisöt,
- ✓ yhdistykset ja osuuskunnat



Johanna Leppänen
johanna.leppanen@obotnia.fi
044-3206909, 06-320 6553