

Ilmastoviisas Muhos Biopark -kehittämishanke

Khall 31.01.2023 § 38
97/00.01.05/2023

Valmistelija

elinkeinopäällikkö Asseri Pitkälä (puhelin 044 497 0006 ja kunnanjohtaja Jussi Rämetsä (puhelin 044 497 0001):

Ilmastoviisas Muhos Biopark -kehittämishankkeen tarkoituksena on kehittää Muhoksen toimintaympäristöä bio- ja kiertotalouden sekä ympäristö- ja energia-alan yritysten tarpeisiin. Hanke pohjautuu vuonna 2022 kunnan omassa työssä toteutettuun Muhos Biopark -masterplanin. Masterplanin työstövaiheessa nousi esiin tarpeita ja mahdollisuuksia muun muassa yritysalueiden kehittämiseksi, yritysten uusiutumisen ja toimintaedellytysten parantamiseksi, vihreän siirtymän edistämiseksi, uudistuvan teollisuuden, kiertotalouden prosessien tehokkuuden, logistiikan ja digitalisaation hyödyntämiseksi.

Muhos Biopark -kehittämishanke tarvitaan, jotta Muhos Biopark toimintaympäristöä ja yritysten investointeja tukevia toimintamalleja voidaan kehittää esiinnousseita tarpeita ja mahdollisuuksia vastaavaksi. Muhos Biopark vahvistaa Muhoksen aluetta energiahubina, älykkään infran ja uusiutuvan energian tuotannon (mm. aurinko, biokaasu, vety) muodossa. Hanke tukee myös olemassa olevien yritysten toimintaedellytyksiä ja kehitystä.

Muhos Biopark -ekosysteemistä suunnitellaan ilmastoviisas bio- ja kiertotalouden keskittymä, joka edistää talouden rakennemuutosta, bio- ja kiertotalous- sekä energia- ja ympäristötoimialojen uudistumista, kestävän infrastruktuurin kehittymistä sekä digitalisaation edistymistä. Kehittämishankkeessa luodaan edellytykset kumppanuuksiin perustuvalla sekä kansallisesti ja kansainvälisesti verkostoituneelle ekosysteemille, joka tarjoaa digitaalisia ja vastuullisia markkinatarvelähtöisiä ratkaisuja sekä houkuttelee Muhokselle kotimaisia ja kansainvälisiä sijoituksia.

Oulun innovaatioallianssi (OIA) toimii TKI-kumppanina vahvistaen Muhos Bioparkin innovaatioekosysteemiä ja uusia liiketoiminnan mahdollisuuksia Muhokselle. OIA:n kumppaneita ovat mm. Oulun kaupunki, Oulun yliopisto, Oulun ammattikorkeakoulu, Koulutuskuntayhtymä OSAO, VTT ja Luonnonvarakeskus Luke.

Hankkeen konkreettiset tavoitteet ovat:

1. Ilmastoviisaan Muhos Biopark ekosysteemin suunnittelu ja laskenta
2. Digitaaliset ja vastuulliset markkinatarvelähtöiset ratkaisut ja niiden kehittäminen
3. Teollisuuden uudistaminen ja kiertotalouden prosessit, kokeellisen kehittämisen aktivoiminen
4. Ilmastoviisaan Muhos Bioparkin organisoituminen ja ekosysteemin toiminnan konseptointi, tunnettuus ja viestintä

Kehittämishankkeen kokonaiskustannusarvio on 142 940,18 euroa. Hankkeelle haetaan Pohjois-Pohjanmaan liitosta 100 000 euron rahoitusta kansallisesta AKKE-ohjelmasta. Kunnan omarahoitusosuus on 42 940,18 euroa (30 %), joka jakaantuu vuosille 2023 ja 2024 seuraavasti:

- Vuosi 2023: 22 988,02 euroa (30 % kokonaiskustannuksesta 76 626,72 €)

- Vuosi 2024: 19 894,04 euroa (30 % vuoden kokonaiskustannuksesta 66 313,46 €)

Kehittämishankkeen alustava aikataulu on 1.3.2023–31.12.2024. Muhoksen kunnassa kehittämishankkeen vastuuhenkilönä ja projektipäällikkönä toimii elinkeinopäällikkö Asseri Pitkälä ja viestinnästä vastaa Anna Hoppo. Hankkeeseen nimetään ohjausryhmä.

Esittelijä	kunnanjohtaja Jussi Rämetsä
Päätösesitys	Kunnanhallitus päättää hakea Ilmastoviisas Muhos Biopark - kehittämishankkeen rahoitusta Pohjois-Pohjanmaan liiton AKKE-ohjelmasta. Kunnan omarahoitus on 42 940,18 euroa, josta vuodelle 2023 kohdentuu 22 988,02 euroa ja vuodelle 2024 19 894,04 euroa. Rahoitus edellyttää myönteistä rahoituspäätöstä Pohjois-Pohjanmaan liitolta. Muhoksen kunnan omarahoitusosuus katetaan kunnanhallituksen projektit kustannuspaikalta (1490).
Käsittely	Merkittiin pöytäkirjaan, että elinkeinopäällikkö Asseri Pitkälä selosti asiaa kunnanhallitukselle aiemmin kokouksessa.

Päätöskeskustelun aikana Ville Rauhio teki seuraavan esityksen:

Esitän, että Muhoksen kunta luopuu Ilmastoviisas Muhos Biopark - kehittämishankkeesta eikä hae rahoitusta Pohjois-Pohjanmaan liiton AKKE-ohjelmasta.

Perusteluina:

1. Hankkeen tavoitteena olevat kohdat:

- 1. Ilmastoviisaan Muhos Biopark ekosysteemin suunnittelu ja laskenta.*
- 2. Digitaaliset ja vastuulliset markkinatarvelähtöiset ratkaisut ja niiden kehittäminen.*
- 3. Teollisuuden uudistaminen ja kiertotalouden prosessit, kokeellisen kehittämisen aktivoiminen.*
- 4. Ilmastoviisaan Muhos Bioparkin organisoituminen ja ekosysteemin toiminnan konseptointi, tunnettuus ja viestintä.*

Voidaan toteuttaa ilman uuden ja kalliin hankkeen perustamista.

2. Tämänkaltaiset kokeiluluontoiset hankkeet tulee ensisijaisesti toteuttaa yksityisellä rahoituksella, eikä laittaa veronmaksajien maksettavaksi. Tällä tavalla hankkeen rahoitus on jokaiselle vapaaehtoista.

3. Jos tämä hanke lyödään pystyyn, niin tämä hanke tulee vaatimaan lisärahoitusta vuosittain näiden kahden vuoden jälkeenkin. Tietäen kunnan taloudellisen tilanteen tähän ei ole varaa lähteä.

4. Maksamme jo yksityisinä kansalaisina liikaa veroja ja veronluonteisia maksuja vihreän siirtymän nimissä kaikista hyödykkeistä, niin meidän ei tule lisätä tätä taakkaa julkiselta puolelta.

Merkittiin pöytäkirjaan, että tekninen johtaja Mikko Kari liittyi asian kohdalla etäyhteydellä kokoukseen klo 20.10.

Reijo Kamula kannatti Rauhion esitystä.

Keskustelun asiasta päätyttyä puheenjohtaja totesi, että koska on tehty kunnanjohtajan esityksestä poikkeava kannatettu esitys, on asiasta äänestettävä. Äänestystavaksi puheenjohtaja esitti kädennostoäänestystä, joka hyväksyttiin.

Suoritettussa kädennostoäänestyksessä kunnanjohtajan esitys sai viisi ääntä (Happo, Keränen, Manelius, Markkanen ja Vääräniemi) ja Rauhion esitys kaksi ääntä (Kamula ja Rauhio).

Puheenjohtaja totesi kunnanjohtajan esityksen voittaneen äänestyksen.

Päätös

Kunnanhallitus hyväksyi kunnanjohtajan esityksen.
