

# KOOSTÖÖKOKKULEPE

/Kuupäev digiallkirjas/

**MTÜ Pärnu-Lahe Partnerluskogu**, registrikood 80194047, asukoht Lihula mnt. 10, Audru alevik, Pärnu, juhatuse esimehe Ingvar Saare isikus, kes tegutseb põhikirja alusel,

**MTÜ Jõgevamaa Koostöökoda**, registrikood 80237791, asukoht Pargi 3, Jõgeva, juhatuse esimehe Liia Lust isikus, kes tegutseb põhikirja alusel,

**MTÜ Virumaa Koostöökogu**, registrikood: 80236707, asukoht Kõrtsialuse küla, Viru-Nigula vald 43406, Lääne-Virumaa, juhatuse esimehe Andrea Eiche isikus, kes tegutseb põhikirja alusel,

**MTÜ Hiidlaste Koostöökogu**, juhatuse esimehe Anu Pielberg isikus, kes tegutseb põhikirja alusel keda edaspidi nimetatakse koos Pooled,

sõlmisid käesoleva koostöökokkuleppe (edaspidi nimetatud Leping) alljärgnevas:

## 1. Lepingu eesmärk

Lepingu eesmärgiks on sätestada Poolte vaheline koostöö

**koostööprojekti „Inspireerime väiketarbijaid rakendama sobivaid taastuenergia lahendusi.“** (edaspidi Koostööprojekt) elluviimisel ajavahemikul 01.01.2022 – 31.12.2024.

## 2. Koostöö tingimused

- Pooled** kohustuvad koostööprojekti finantseerima käesolevas lepingus kokku lepitud mahus ning osalema ettevalmistavas ja korraldavas töös, s.h osalemine koosolekutel, aruteludel, jms.
- Koordineerivaks kohalikuks tegevusgrupiks on **Pärnu Lahe Partnerluskogu** (Juhtpartner).
- Uued osapooled saavad koostöökokkuleppega liituda, kui liituvaid osapooli on võimalik projekti tegevustesse vajalikul määral kaasata ning liitumine ei takista juba liitunud osapoolte tegevusi. Uute osapoolte liitumine vormistatakse käesoleva Lepingu lisana, mille allkirjastab juhtpartner ja liituvad osapooled. Juhtpartner teavitab teisi projektipartnereid.

### 2.1 Koostööprojekti kirjeldus ja eelarve

**Koostööprojekti kirjeldus** (põhitegevuste kirjeldus, eeldatavate tulemuste kirjeldus, osapoolte kohustused, projekti rakendamise ajavahemik ning osapoolte kohustused) on toodud **LISA 1**, mis on käesoleva lepingu lahutamatuks osaks.

## 3. Poolte esindajad

Poolte esindajad Lepingu täitmisel ja teadete edastamisel ning vastuvõtmisel on:

- MTÜ Jõgevamaa Koostöökoda, Aive Tamm, tel 53090915, [aivetamm90@gmail.com](mailto:aivetamm90@gmail.com),

2. MTÜ Pärnu-Lahe Partnerluskogu, Mercedes Merimaa, tel 5092261, [plpparnu@gmail.com](mailto:plpparnu@gmail.com),
3. MTÜ Virumaa Koostöökogu, Kadri Kuusmik, tel 58222877, [kadri.kuusmik@viko.ee](mailto:kadri.kuusmik@viko.ee),
4. MTÜ Hiidlaste Koostöökogu, Reet Kokovkin, tel 5178597, [reet@kogu.hiiumaa.ee](mailto:reet@kogu.hiiumaa.ee)

#### 4. Lõppsätted

1. Leping jõustub sõlmimise kuupäevast ja lõpeb lepinguliste kohustuste täitmisel.
2. Lepingu muudatused sõlmitakse kirjalikult.
3. Leping on allkirjastatud digitaalselt ja igale Poolele jääb üks eksemplar.

#### 5. Poolte allkirjad

<b>MTÜ Pärnu-Lahe Partnerluskogu</b>	<b>MTÜ Jõgevamaa Koostöökoda</b>	<b>MTÜ Virumaa Koostöökogu</b>
Ingvar Saare	Liia Lust	Andrea Eiche
juhatuse esimees	Juhatusesimees	Juhatusesimees
<a href="mailto:ingvar.saare@gmail.com">ingvar.saare@gmail.com</a>	<a href="mailto:info@jogevamaa.com">info@jogevamaa.com</a>	<a href="mailto:andrea.eiche@sonda.ee">andrea.eiche@sonda.ee</a>

<b>MTÜ Hiidlaste Koostöökogu</b>
Anu Pielberg
juhatuse esimees
<a href="mailto:anu@hiiauauto.ee">anu@hiiauauto.ee</a>

/allkirjastatud digitaalselt/

## LISA 1 KOOSTÖÖPROJEKTI KIRJELDUS

**Projekti kavandatav kestvus:** 01.01.2022 – 31.12.2024.

### Projekti oodatavad tulemused:

#### Viiakse ellu väiketarbijatele taastuenergia Inspiratsiooniprogramm:

1. Koostatakse seminaride jaotusmaterjalidena neli enamlevinud ventilatsiooni, elektri- ja soojusenergia tootmise-tarbimise kombineeritud lahenduse tüüpskeemi, mis sobivad kasutamiseks eelkõige maapiirkonnas väiketarbijatele.

2. Korraldatakse iga koostööpartneri juures avatud seminar ja õppereis tutvustamiseks nelja ventilatsiooni, elektri- ja soojusenergia tootmise kombineeritud lahenduse tüüpskeemi ja tutvutakse kohapealsete töötavate lahendustega.
3. Tutvustatakse seminaridel rahvusvahelise koostööprojekti: „OFF-GRID Renewable Energy DIY for rural development“ tulemusi ja „Miila Maheaed“ energialahenduste kogemusi.
4. Külastatakse Müncheni Intersolar 2023 energiateemalist sh. päikeseenergia ja salvestustehnoloogiate messi, kusjuures iga tegevusgrupp kannab ühe eksperdi välisreisi kulu.
5. Kommunikatsioonitegevuste kaudu tutvustatakse energiatõhusaid taastuenergia ja mikrokliima komplektseid lahendusi maapiirkonnast ja edulugusid pilootrakenduste kohta laiemale avalikkusele Eestis; Koostatakse temaatilised tutvustavaid artikleid seminaridelt ja avalikustatakse neid Leader infokanalites ja veebilehel s.h. [www.off-grid.rocks](http://www.off-grid.rocks).
6. LEADER tegevusgrupid omandavad kogemusi, millistel eeldustel saab energiatõhusaid energia ja mikrokliima lahendusi rakendada kohalikul tasandil ning saab informatsiooni planeerimaks jätkutegevusi uueks programperioidiks 2023-2027.

**Kasusaajad:**

- kohalik tasand – kogukondade liikmed, ettevõtjad, kohalikud omavalitsused, LEADER tegevusgrupid.

**Inspiratsiooniprogrammi tegevused:**

- Lektoriteks kaasatakse vastava teema praktikuid, eksperte, kellega koostöös töötatakse välja koostööpartnerite poolt läbiviidud küsimustikele tuginedes neli enamlevinud ventilatsiooni, elektri- ja soojusenergia tootmise-tarbimise kombineeritud lahenduse tüüpskeemi, mis on sobilikud eelkõige maapiirkonnas väiketarbijatele.
- Iga koostööpartneri juures seminaridel, õppereisidel tutvustatakse potentsiaalsetest tarbijast lähtuvalt nelja tüüpskeemi ja juba rakendust leidnud arukaid energiatõhusaid lahendusi, mis tagavad mikroettevõtjale, avalikus kasutuses olevale hoonele, maamajapidamisele sobiva tervisliku sisekliima ja rahuldavad nende energia vajadused.
- Rahvusvahelise koostööprojekti: „OFF-GRID Renewable Energy DIY for rural development“ ja „Miila Maheaed“ kogemusi tutvustades kaasatakse asjast huvitatuid ühisesse rahvusvahelisse teemavõrgustikku veebilehel [www.off-grid.rocks](http://www.off-grid.rocks)
- Uusimate toimivate lahendustega kursis olemiseks külastatakse Müncheni Intersolar 2023, mis on kujunenud maailma suurimaks messiks päikeseenergia ja salvestustehnoloogiate saavutustest.
- Kaasatakse teisi ventilatsiooni, elektri- ja soojusenergia tootmise tarvikute ja seadmete tarnimise või lahenduse rakendamise kogemustega eksperte piirkondadest.
- Kommunikatsiooni- ja teavitustegevused, artikleid, info jagamine heade praktikate kohta Eestis ja sh veebilehel [www.off-grid.rocks](http://www.off-grid.rocks) kogukonnaga.
- Võrgustiku koordineerimine ja projektijuhtimine - kõigi tegevuste koordineerimine ja info jagamine, korralduslikud küsimused. Koostöö koordineerimine lektorite, ekspertide, koostööpartneritega.

- Ühistegevustega alustatakse kõigi koostööpartnerite ühinemise järgselt.

### Koostööprojekti eelarve

LEADER koostööprojekti ühistegevuste eelarve on jagatud tegevusgruppide vahel proportsionaalselt vastavalt tegevusgrupi kohta.

#### **Tegevusgruppide ühiste tegevuste eelarved:**

- Inspiratsiooniprogrammi läbiviimine, iga koostööpartneri juurde õppereisi korraldamine, välisõppereisi korraldamine Intersolar messile, kommunikatsiooni ja teavitustegevused, juhtimine.
- PLPK korraldab „OFF-GRID Renewable Energy DIY for rural development“ ja „Miila Maheaed“ projektide kogemuste ja ekspertide abil küsimustiku tüüpskeemide lähteülesande küsimustiku koostamise.

Projekti partnerite lisategevused ja täiendava eelarve määrab koostööpartner, kohalik tegevusgrupp.

Kavandatud eelarve iga osapoole kohta, Leader toetus ning projekti maksumus kokku ja PLPK lisategevuseks lähteülesande tarvis küsimustiku koostamine.

Tegevusgrupp	Projekti ühistegevuste maksumus kokku €	Projekti partnerite lisategevuste maksumus kokku €	Projekti maksumus kokku €	Leader toetus €	Omafinantseering
MTÜ Pärnu Lahe Partnerluskogu	16370	2000	18370	16533	1837
MTÜ Jõgevamaa Koostöökoda	16370		16370	14733	1637
MTÜ Virumaa Koostöökogu	16370		16370	14733	1637
MTÜ Hiidlaste Koostöökogu	16370		16370	14733	1637
Kokku projekti maksumus	65480	2000	67480	60732	6748