

KINNITATUD  
29.06.2020  
juhatuse otsusega

# PROJEKTITAOTLUSTE HINDAMISKRITEERIUMID

Mittetulundusühing Valgamaa Partnerluskogu  
Strateegia 2015–2020

Meede 1. – „Töökohad ja teenused - ettevõtluse  
elavdamine ja töökohtade loomine”

Tegevus 1.1. Investeeringud häid töökohti  
säilitavasse ja/või loovasse mikroettevõtlusse  
2020



# Meede 1 TÖÖKOHAD JA TEENUSED – ettevõtluse elavdamine ja töökohtade loomine

**Meetme eesmärk:** Piirkonnas on jätkusuutlikud kohalikku ressursi kasutavad ja tasuvaid töökohti pakkuvad mikroettevõtted ning kättesaadavad elukondlikud teenused.

**Lävend:** Projektitaotluse keskmine hindepunktide summa peab olema vähemalt 2.0 (maksimaalne keskmine punktisumma on 4.0) ning hindamiskriteeriumide 4.1 ja 4.2 keskmine peab olema vähemalt 2.0.

## 1.1. Investeeringud häid töökohti säilitavasse ja/või loovasse mikroettevõtlusse

### Tegevusvaldkonna eesmärk:

Tegevus pöörab tähelepanu kohalikul ressursil või info- ja kommunikatsioonitehnoloogiatel põhinevale mikro-, sh elustiili- ning pereettevõtlusele, mis aitab säilitada ja luua uusi tasuvaid töökohti piirkonnas ning tõsta ettevõtete majanduslikku jätkusuutlikkust ning konkurentsivõimet.

### Toetatavad valdkonnad:

- kohaliku ressursi (sh puit, savi, kivi, põllumajandussaadused, toit jne) töötlemine;
  - ei toetata investeeringuid EMTAK tegevusala 161 (puudu saagimine ja hõõveldamine) ja EMTAK tegevusala 02 (metsamajandamine ja metsa varumine) sh küttepuidude tootmine, arendamisse;
- kohalikul ressursil põhinev käsitöönduslik tootmine;
- mittetraditsiooniline põllumajandus (toetatakse ainult ettevõtlusega alustamist – taotlemise hetkel ei ole ettevõtte registreerimisest äriregistrtris möödunud rohkem kui kaks aastat);
- kohalikul toormel, toidupärandil või ökotoidul põhinev eripärane toitlustusteenus;
- turism (eelistus: aktiivset tegevust soodustavad teenused, loodusturism, puhkealade väljaarendamine, perepuhkus);
- loomemajandus;
- info- ja kommunikatsioonitehnoloogiatel põhinev ettevõtlus.
  - Info- ja kommunikatsioonitehnoloogiatel põhinevad tooted ja teenused kasutavad info-, kommunikatsiooni- ja sidetehnoloogia tooteid/komponente/lahendusi innovaatiliste ja nutikate lahenduste pakkumisel, sh teenuste (näiteks pilvepõhised teenused, pilveandmetöötlus, rakenduste arendamine jm) ja asjade interneti arendamine (näiteks tervise monitooringu seadmed, mis edastavad andmeid pilve või seadmed, mis edastavad andmeid kodu temperatuuri või õhuniiskuse kohta, erinevad näitade kauglukejad, monitooringuseadmed jmt), IKT-l põhineva digitaalse infosisu, kultuuri- ja loomemajanduse arendamiseks.

### Hindamisel võetakse arvesse, kas taotleja on alustav või tegutsev ettevõtte.

- Tegutsev ettevõtte – ettevõtte, mis on registreeritud enne 1. juulit 2019 ja mille müügitulu taotlemisele eelnenud majandusaastal oli vähemalt 10 000 eurot.

- Alustav ettevõte - ettevõte, mis on registreeritud pärast 30. juunit 2019, ja ettevõtte, mis on registreeritud enne 1. juulit 2019, kuid mille müügitulu taotlemisele eelnenud majandusaastal oli vähem kui 10 000 eurot.

Alustavad ettevõtte hinnatakse kriteeriumites 1.2 ja 2.1 hindegaga 2.

**1. Mõju strateegia eesmärkide saavutamisele (60%)**

Projekti mõju strateegia eesmärkide saavutamisele kriteeriumi all hinnatakse uute töökohtade loomist või olemasolevate töökohtade kindlustamist ja säilitamist, loodava või säilitatava töökohta palgataset, kasusaajate/klientide hulka, mõju elukeskkonnale ja kohaliku majanduse elavdamisele tervikuna ning projekti uuenduslikkust jm.

Hindamiskriteerium	Hinne	Väärtuse kirjeldus - TEGTUSEVAD	Väärtuse kirjeldus - ALUSTVAD
1.1. Uued töökohad teisel aasta lõpuks pärast projekti lõppu (15%)	0	Uued töökohad puuduvad.	Uued töökohad puuduvad
	1	Projekt loob otseselt 0,5–1 uut töökohta.	Projekt loob otseselt 0,1–0,5 uut töökohta.
	2	Projekt loob otseselt 1,1–2 uut töökohta.	Projekt loob otseselt 0,6–11,1-2 uut töökohta.
	3	Projekt loob otseselt 2,1–3 uut töökohta.	Projekt loob otseselt 1,1–2 uut töökohta.
	4	Projekt loob otseselt 3,1 või enam või enam uut töökohta.	Projekt loob otseselt 2,1 ja enam töökohta.
1.2. 2020. aasta esimese kvartali tasutud tööjõumaksud (15%) Allikas: Maksu- ja Tolliamet	0	Vähem kui 618 eurot	2
	1	Vähemalt 618 eurot	
	2	Vähemalt 1236 eurot	
	3	Vähemalt 1854 eurot	
	4	Vähemalt 2473 eurot	
1.3. Lisandväärtus teise aasta lõpuks pärast projekti lõppu (20%)  Lisandväärtust arvutatakse järgmise meetodika alusel: (ärikasum/-kahjum(EBIT)+ettevõtte tööjõukulud+põhivara kulum)/keskmine töötajate arv  2017. aasta Eesti keskmine lisandväärtus töötaja kohta on 32,7 tuhat eurot. Info: Statistikaameti tabel EM008: Ettevõtete lisandväärtus ja tootlikkusnäitajad tegevusala ja tööga hõivatud isikute arvu järgi	0	Puudulik. Ettevõtja poolt loodav lisandväärtus töötaja kohta on Eesti keskmisest oluliselt madalam (jääb alla 50%).	
	1	Halb. Ettevõtja poolt loodav lisandväärtus töötaja kohta on Eesti keskmisest märgatavalt madalam ((31%- 50%)	
	2	Nõrk. Ettevõtja poolt loodav lisandväärtus töötaja kohta on Eesti keskmisest madalam (21%- 30%)	
	3	Keskpärase. Ettevõtja poolt loodav lisandväärtus töötaja kohta on alla keskmise (kuni 20%)	
	4	Hea. Ettevõtja poolt loodav lisandväärtus töötaja kohta on Eesti keskmine või kõrgem.	
1.4. Projekti kui terviku uuenduslikkus ja uuenduslike lahenduste kasutamine (10%)	0	Uuenduslikkus puudub.	
	1	Projekti uuenduslikkus kogukonnas on tõestatud.	

	2	Projekti uuenduslikkus tegevuspiirkonnas ja Valgamaal on tõestatud.	
	3	Projekti uuenduslikkus Lõuna-Eestis on tõestatud.	
	4	Projekti uuenduslikkus Eestis on tõestatud.	
<b>2. Elujõulisus (30%)</b>			
Elujõulisuse kriteerium peegeldab ettevõtte majanduslikku elujõulisust või elukondliku teenuse elujõulisust, toote või teenuse pakkumiseks vajalike ressursside olemasolu ja läbimõeldust ning riskide analüüsi adekvaatsust.			
<b>Hindamiskriteerium</b>	<b>Hinne</b>	<b>Väärtuse kirjeldus - TEGTUSEVAD</b>	<b>Väärtuse kirjeldus - ALUSTVAD</b>
2.1. Taotlemisele eelnenud majandusaasta lisandväärtus (8%)  Lisandväärtust arvutatakse järgmise metoodika alusel: (ärikasum/-kahjum(EBIT)+ettevõtte tööjõukulud+põhivara kulum)/keskmine töötajate arv 2017. aasta Eesti keskmine lisandväärtus töötaja kohta on 32,7 tuhat eurot. Info: Statistikaameti tabel EM008: Ettevõtete lisandväärtus ja tootlikkusnäitajad tegevusala ja tööga hõivatud isikute arvu järgi	0	Puudulik. Ettevõtja poolt loodav lisandväärtus töötaja kohta on Eesti keskmisest oluliselt madalam (jäeb alla 50%).	2
	1	Halb. Ettevõtja poolt loodav lisandväärtus töötaja kohta on Eesti keskmisest märgatavalt madalam (21% kuni 50%).	
	2	Nõrk. Ettevõtja poolt loodav lisandväärtus töötaja kohta on Eesti keskmisest madalam (11% kuni 20%).	
	3	Keskpärase. Ettevõtja poolt loodav lisandväärtus töötaja kohta on ligikaudu Eesti keskmine (+/- 10%).	
	4	Hea. Ettevõtja poolt loodav lisandväärtus töötaja kohta on Eesti keskmisest kõrgem (rohkem kui 10%).	
2.2. Sihtgrupi tõendatud vajadus teenuse/toote järele (7%)	0	Sihtgrupi vajadus teenuse/toote järele pole tõendatud.	
	2	Sihtgrupi tõendatud vajadus teenuse/toote järele on vähene.	
	4	Sihtgrupi tõendatud vajadus teenuse/toote järele on suur .	
2.3. Teenuse/toote pakkumiseks vajaliku tegevusplaani (sh turunduse tegevusplaani) läbimõeldus (10%)	0	Tegevusplaani puudub.	
	1	Tegevusplaani on olemas, kuid pealiskaudne.	
	2	Tegevusplaani on olemas kuid keskmise põhjalikkusega.	
	3	Tegevusplaani on olemas ja põhjalik.	
	4	Tegevusplaani on olemas ja väga põhjalik.	

2.4. Projektide riskide analüüsi adekvaatsus (5%) Põhineb kolmel alakriteeriumil: <ul style="list-style-type: none"><li>Mitmekülgne analüüs võtab arvesse nii majanduslikke, sotsiaalseid kui poliitilisi mõjusid.</li><li>Realistlik analüüs kasutab relevantseid fakte ja põhjalikult selgitab analüüsi lihtsustamiseks tehtud oletusi.</li><li>On esitatud plaan riskide vähendamiseks.</li></ul>	0	Analüüs puudub.
	2	Kaks nimetatud alakriteeriumi on täidetud.
	4	Analüüs on põhjalik, mitmekülgne ja realistlik, arvesse on võetud kõiki olulisi riske tegevusvaldkonnas. Riskide vähendamiseks ja võimalike tagajärgedega tegelemiseks on esitatud plaanid.
<b>3. Projekti kvaliteet (10%)</b>		
Projekti kvaliteet kirjeldab projekti eesmärkide, tulemuste ja tegevuste vahelist kooskõla ning projekti sisemist loogikat. Hinnatakse projekti eelarve põhjendatust ja läbipaistvust ning kulude mõistlikkust ja otstarbekust.		
<b>Hindamiskriteerium</b>	<b>Hinne</b>	<b>Väärtuse kirjeldus</b>
3.1. Projekti sisemine kooskõla (eesmärkide, tulemuste ja tegevuste omavaheline kooskõla) (5%)	0	Kooskõla puudub. Ei ole teostatav planeeritud ajaraamistikus. Eesmärgid ei ole realistlikud.
	1	Vähene kooskõla. Väheselt teostatav planeeritud ajaraamistikus. Eesmärgid on väheselt realistlikud ja väheselt kooskõlas taotleja, tegevusvaldkonna ja piirkonna olemasoleva olukorraga, tegevused on väheselt kooskõlas eesmärkidega ja võimaldavad väheselt saavutada kavandatud tulemused.
	2	Osaline kooskõla. Osaliselt teostatav planeeritud ajaraamistikus. Eesmärgid on osaliselt realistlikud ja osaliselt kooskõlas taotleja, tegevusvaldkonna ja piirkonna olemasoleva olukorraga, tegevused on osaliselt kooskõlas eesmärkidega ja võimaldavad osaliselt saavutada kavandatud tulemused.
	3	Hea kooskõla. Täielikult teostatav planeeritud ajaraamistikus. Eesmärgid on realistlikud ja kooskõlas taotleja, tegevusvaldkonna ja piirkonna olemasoleva olukorraga, tegevused on kooskõlas eesmärkidega ja võimaldavad saavutada kavandatud tulemused.
	4	Täielik kooskõla. Täielikult teostatav planeeritud ajaraamistikus ning jäetud on piisav puhveraeg. Eesmärgid on realistlikud ja täielikult kooskõlas taotleja, tegevusvaldkonna ja piirkonna olemasoleva olukorraga, tegevused on täielikult kooskõlas eesmärkidega ja võimaldavad ületada kavandatud tulemused.
	0	Finantsprognosis sisuliselt puuduvad.

3.2. Finantsprognostide põhjendatus, realistlikkus (5%)	1	Finantsprognostid on põhjendamata ja ebarealistlikud. Finantseerimislahenduste olemasolu pole tõendatud.
	2	Finantsprognostis on puudulikult põhjendatud ja ebarealistlikud. Finantseerimislahenduste olemasolu osaliselt tõendatud.
	3	Finantsprognostid on osaliselt põhjendatud, kuid realistlikud. Finantseerimislahenduste olemasolu täielikult tõendatud.
	4	Finantsprognostid on väga detailselt põhjendatud ja realistlikud. Finantseerimislahenduste olemasolu täielikult tõendatud.