

Innovatsiooni edendavate hangete toetus

06.11.2017

Maria Värton
Ettevõtluse ja võrgustike
toetuste valdkonnajuht

Toetuse eesmärk

- innovatsiooni toetava hanke kogemuse võimaldamise kaudu suurendada **avaliku sektori nõudlust** innovaatiliste lahenduste järele
- kasvatada sellealast **teadlikkust** ning **arendada** innovaatiliste lahenduste **turgu**.

Alameesmärk

- arendada avaliku sektori hankijate võimekust ja valmisolekut hankida innovaatilisi lahendusi;
- arendada pakkujate võimekust ja valmisolekut pakkuda innovaatilisi lahendusi.

Tulemused

Projekt panustab meetme järgmiste tulemuste saavutamisse:

- erasektori TjaA kulutuste osakaalu kasv (% SKPst);
- müügitulu kasv uutest või oluliselt muudetud toodetest või teenustest.

Määruse rakendamise tulemusel suureneb:

- innovatsiooni toetavate hangete arv Eestis;
- innovaatilisi lahendusi pakkunud ettevõtjate arv.

Taotleja on avaliku sektori hankija (vt.RHS)

1. riik või **riigiasutus**;
2. kohaliku omavalitsuse üksus, **KOV** asutus või KOV üksuste ühendus;
3. muu **avalik-õiguslik** juriidiline isik või avalik-õigusliku juriidilise isiku asutus;
4. **sihtasutus**, mille üheks asutajaks on riik või mille asutajatest rohkem kui pool on käesoleva lõike punktis 2 või 3 nimetatud hankijad või mille nõukogu liikmetest rohkem kui poole määravad punktides 1–3 nimetatud hankijad;
5. **eraõiguslik jur. isik**, mida põhiliselt rahastavad või või mille juhtimist kontrollivad koos või eraldi käesoleva lõike punktides 1–3 nimetatud hankijad või mõne muu Euroopa Majanduspiirkonna lepinguriigi vastavad isikud ja mis on asutatud eesmärgiga täita põhi- või kõrvaltegevusena ülesannet avalikes huvides, millel ei ole tööstuslikku ega ärilist iseloomu.

Innovatsioon

1. innovatsioon – uue või oluliselt uuendatud toote, teenuse või lahenduse väljatöötamine või kasutuselevõtmine, kusjuures nimetatud toode, teenus või lahendus peab olema lõpptarbija, hankija või turu jaoks uus või märkimisväärselt täiustatud;
2. nutika spetsialiseerumise kasvualad – IKT kasutamine horisontaalselt teiste sektorite kaudu, tervisetehnoloogiad ja -teenused ning ressursside efektiivsem kasutamine;
3. teadus- ja arendustegevus – rakendus-uuring, tootearendus ja neid ettevalmistav teostatavusuuring

Euroopa Komisjoni teatise teadus- ja arendustegevuseks ning innovatsiooniks antava riigiabi raamistiku (ELT C 198, 27.06.2014, lk 1–29) tähenduses (tuntud ka kui TAI raamistik)

Toetuse suurus ja sisu

- Toetusmäär 50%, maks. suurus 500 000 eurot
- Toetuste eelarve kokku ca 18 meuri
- Abikõlblikkuse periood maks. 24 kuud
- **Projekt peab toetama toetuse eesmärkide saavutamist (vt. eespool).**
- Toetust antakse **innovaatilise** toote, teenuse või lahenduse **hankimiseks** (sh ka ideekavand, teostatavusuuring, rakendusuuuring või tootearendus)
- k.a. asjakohased **tugiteenused (kogu projektist mitte rohkem kui 25%):**

Toetatavad tugiteenused

Asjakohased **tugiteenused (projektist mitte rohkem kui 25%):**

1. valdkonna-, tehnoloogia-, int.omandi- või õiguslane **nõustamine**,
2. **turuanalüüs**,
3. kavandatava hanke planeerimise ja korraldamisega seotud teenused ning **ekspertide** kaasamine;
4. projekti korraldamiseks ja juhtimiseks vajaliku **personali** kaasamine.

Vooruline toetus, olulised etapid

- Vooru avamine, 25. september
- **Osalemisteatise** esitamine, 15. november, kohustuslik
- **Eelnõustamine**, kohustuslik
- **Taotluse** esitamise tähtaeg, 10. jaanuar

- **Osalemisteatis** sisaldab: kavandatava hanke valdkond ja fookus, võtmesõnad (vajalik hindamise korraldamiseks)
- Taotluse koosseisus (vt. täpsemalt määrusest) on vaja esitada ka **turuanalüüs**.

Turuanalüüs

- ... on projekti valdkonnas piiritletud turu analüüs eesmärgiga saada igakülgne teadmine projektis kirjeldatud eesmärgi saavutamiseks vajalikest lahendustest.
- See peab võimaldama hinnata idee uuenduslikkust ning teostatavust
- peatükid: I hankija (sh. vajadus, probleem)
 - II olemasolevad lahendused
 - III innovaatiline lahendus
 - IV innovaatilise lahenduse müügi potentsiaal
- Turuanalüüsi koostamiseks saab tagantjärele ka toetust taotleda,
- ... aga sel juhul arvestatakse projekti abikõlblikkuse perioodi turuanalüüsi koostamisest.

Oluline teada, riigiabi

- Vajadusel lähtutakse toetuse andmisel VTA määrusest ning kohaldatakse nimetatud määruses ja konkurentsiseaduse §-s 33 sätestatud.
- Määruse alusel ei anta ettevõtjale (kes osutab taotlejale teenust) riigiabi, kui:
 - 1) hanke läbiviimisel järgitakse RHSi ja nn. *riigihanke direktiivis* sätestatud;
 - 2) Korraldatava TjaA teenuse hanke läbiviimisel lähtutakse TAI raamistikust.

Oluline teada, int. omand

- Taotleja kirjeldab taotluses projekti tulemusena loodava intellektuaalomandi õiguste kasutamist ja jaotamist.
- Taotluses kirjeldatud peab taotleja järgima innovatsiooni toetava hanke korraldamisel ning hankedokumentide ja hankelepingu koostamisel.
- Projekti tulemusel tekkivate intellektuaalomandi õiguste kasutamine ja jaotamine sätestatakse turutingimustel selliselt, et **intellektuaalomandi varalised õigused jäävad pakkujale**
- ning taotlejal on õigus intellektuaalomandi õiguste objektiks olevat **lahendust kogu õiguste kehtivusaja jooksul piiranguta ning tasuta igal moel kasutada**, muuta ja täiendada.

Hindamine

Hindamismetoodika valikukriteeriumid:

- 1) projekti põhjendatus ning mõju hankijale (40 % koondhindest)
- 2) projekti mõju turule (30 %)
- 3) projekti eelarve (10 %)
- 4) taotleja võimekus projekti täita (20 %)

Iga taotlust hindab vähemalt 2 eksperti, neist vähemalt üks on valdkonnaekspert.

Hindamisskaala 0...4, koondhinne peab olema vähemalt 2,5 (kaalutud keskmine)

Ühegi kriteeriumi hinne ei tohi olla < 2

Senine kogemus, 2 vooru

Taotleja	Projekti nimetus	Toetus
Maanteeamet	Optimaalne teekonstruksiooni meetodika	150 000
Harku VV	Tänavavalgustuse haldamise ja juhtimise infosüsteemi integratsioon üle andmevahetuskihi	15 000
Politsei- ja Piirivalveamet	Transkriptsiooni tarkvara väljatöötamine PPAle	186 858
Haigekassa	Tervishoiu otsustustugi	500 000
SA Pärnu Muuseum	Panoraamkino tehniline ja sisuline lahendus Pärnu Punasele tornile	69 440
Kommunaal-amet, TLN	Tehnoloogilise lahenduse prototüübi loomine maa-aluste rajatiste 3D andmeseireks	250 000

Aitäh!

- Täpsem info:

<https://www.eas.ee/teenus/innovatsiooni-edendavate-hangete-toetamine/>

- kerstin.rensler@eas.ee
- maria.vartan@eas.ee