



Tänavavalgustuse taristu renoveerimise tingimused

Nõuded taotlusele

Eduard Sizov
energeetika valdkonnajuht



Tänavavalgustuse taristu renoveerimise toetamise tingimused

Majandus- ja taristuministri 05.08.2016 määrus nr 48

**Toetust antakse olemasoleva amortiseerunud ja ebaefektiivsete tänavavalgustus-
punktide asendamiseks uutega projektipiirkonnas**

- Projekti piirkonnaks on renoveeritava tänavavalgustustaristu maa-ala, mille määrab kohalik omavalitsus
- Tänavavalgustuspunkt koosneb valgustist ja selle juhtimisseadmetest, kandekonstruktsioonist ja elektritoitekaablist

II taotlusvoor:

- Vooru eelarve **20** miljonit eurot
- Taotlusvooruga tähtaeg **28. september 2018 kell 23.59**

- **Abikõlblikud kulud**

- Projekteerimine (juhul, kui selle alusel hakatakse rekonstrueerima)
- Renoveerimine, sh materjal
- Elektritoite tagamiseks mõeldud tasud ja töö kulud
- Omanikujärelevalve ja/või FIDIC inseneri teenuse kulud
- Juhtimistarkvara ja –seadmete kulud
- Projektijuhtimine – teenusena
- Teavitamisega seotud kulud

- **Mitteabikõlblikud kulud**

- Kasutatud seadmete ost
- Maa ost ja servituudi seadmine
- Taotlejale mittekuuluva ehitise renoveerimine
- Tee katendi taastamine ulatuses, mis ületab ehitusseadustiku § 96 lg 3 alusel kehtestatud määruses sätestatud mahte

Taotlema võivad

- Kohaliku omavalitsuse üksus
- Äriühing, mis kuulub 100% ühele või mitmele kohaliku omavalitsuse üksusele

Piirmäärad

- 80 kuni 1500 valgustuspunkti ühe KOV kohta ühes taotlusvoorus
- Maksimaalne toetus 3 000 000 eurot projekti kohta

Projekti abikõlblikkuse periood

- Maksimaalne kestvus **30 kuud**
- Seda saab pikendada mõjuval põhjusel maksimaalselt 12 kuu võrra
- Abikõlblikkuse periood algab taotluse esitamisega või taotluses toodud ja taotluse rahuldamise otsuses sätestatud hilisemal kuupäeval
- Projekti ellu viimist tuleb alustada hiljemalt 6 kuu jooksul taotluse rahuldamise otsuse tegemisest
- NB! Enne abikõlblikkuse perioodi algust sõlmitud lepingute alusel tekkinud kulud ei ole abikõlblikud

Taotluste valikukriteeriumid ja valikumetoodika

Valikukriteeriumid:

- Arvestuslik energiasääst renoveeritava valgustuspunkti kohta – mida suurem, seda rohkem punkte
- Arvestusliku energiasäästu maksumus – mida väiksem, seda rohkem punkte

Valikumetoodika:

- Mõlemal kriteeriumil võrdne kaal
- Minimaalselt võib projekt saada 1 punkti ja maksimaalne punktide arv on nõuetele vastavate taotluste arv
- Saadud punktid summeeritakse ja koondhinde alusel tekib paremusjärjestus

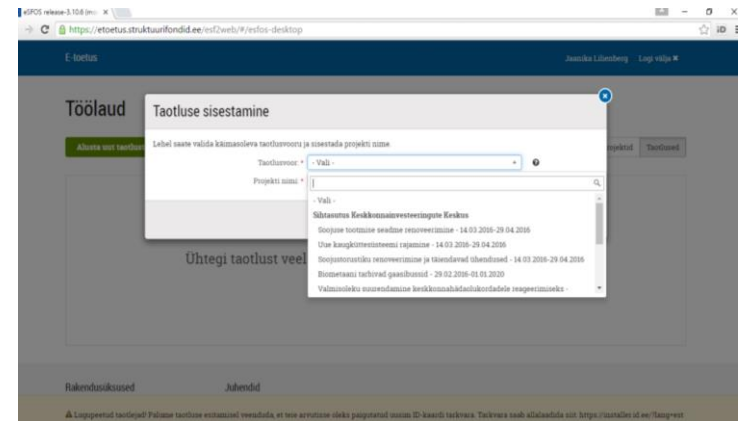


E-toetuse keskkond etoetus.strukturifondid.ee

E-toetuse keskkond

Etoetus.strukturifondid.ee

- ID-kaardiga sisse logimine
- Valida rippmenüüst õige voor
- Sisestada taotluse andmed
- Kõik, kes peavad taotlusega tutvuma, sh allkirjastama, lisada kontaktisikute alla
- **Jälgida lisainfot „?“ all**
- Mõned taotluse lisad tuleb esitada KIKi vormil (nt toetuse arvutusmudel, tehnilise info tabel, väljamaksete prognoos jm). Leitavad KIKi kodulehelt, samuti on lingid taotluse vormil lisainfo all



E-toetuse keskkond

Taotleja alaleht

- Taotleja kontaktandmed
- „Projekti kulude käibemaks“
 - „saab küsida riigilt tagasi“ – km ei ole abikõlblik
 - „jäab kulu tegija kanda“ – km on abikõlblik
- Kontaktisikute alla märkige kõik, kes taotlusega tutvuma peavad. Saab lisada kontaktisiku täpsustuse. Vähemalt ühe isiku juurde tuleb teha märged, et isik soovib teavitusi e-postile. **Taotluste menetluse käigus toimub kogu ametlik kirjavahetus läbi e-toetuse keskkonna.**

E-toetuse keskkond

Üldandmed alaleht

- Projekti algus ja lõpp (NB abikõlblikkuse periood max 30 kuud)
- Kas taotleja on rakendanud või taotlenud vahendeid käesoleva projektiga sisuliselt seotud (k.a jätkutegevused) tegevuste rahastamiseks – jah vastuse korral tuleb märkida rahastaja nimi, toetuse täpsustus, rahastusotsuse kuupäev (või taotluse esitamise kuupäev) ja toetuse summa

Partnerid alaleht

- Kuna selles meetmes partnereid ei ole, siis seda alalehte ei täideta

E-toetuse keskkond

Sisu alaleht

- Olemasolev olukord ja ülevaade projekti vajalikkusest – anda kokkuvõtlik ülevaade projekti piirkonna olemasoleva taristu seisukorrast
- Projekti eesmärk ja tulemused – märkida arvestuslik elektrienergia tarbimise vähenemine, renoveeritud tänavavalgustuspunktide arvu suurenemine (juhul, kui see on juba teada) ja arvestusliku süsihappegaasi vähenemine aastas (1 MWh=1,09 tCO₂)
- Projekti tegevuste kirjeldus – kirjeldage projekti raames kavandatavaid tegevusi ja nende läbiviimise korraldust. Ühtlasi tuleb siin anda selgitus, mida ja kus rekonstrueeritakse. Kirjeldus peab selgitama tehnilise info tabelis ja kaardimaterjalil esitatud informatsiooni.
- Projekti juhtimise korraldus – kirjeldage, kuidas on kavandatud korraldada projekti juhtimine (abikõlblik vaid juhul, kui teostaja valitud hankemenetluse teel)
- Projekti eeltingimused – märkida, kas projekti elluviimiseks on mingeid eeltingimusi (nt vajalikud ettevalmistavad tööd, ekspertiisi/loa/kooskõlastuse olemasolu, millega tuleb arvestada tegevus- ja ajaplaani koostamisel).
- Projekti riskid – olulisemad väljaspool taotleja kontrolli olevad riskid, mis võivad mõjutada projekti elluviimist ja soovitud eesmärgi õigeaegset saavutamist

E-toetuse keskkond

Sisu alaleht


Tuleb lisada

- Pädeva asutuse väljastatud projekteerimistingimused
- Renoveeritavate tänavavalgustuspunktide omandiõigust tõendav dokument või kinnitus, et omandiõigust kinnitav dokument esitatakse hiljemalt abikõlblikkuse perioodi alguseks
- Võrguettevõtja kooskõlastus
- Tehnilise info täidetud vorm – leitav KIK kodulehelt koos täitmise juhendiga („?“ märgi all on ka otselink). **Uute LED valgustite arv peab vastama olemasolevate valgustite arvule.**
- Projekti piirkonda kirjeldav kaardimaterjal – kaardilt peavad olema selgelt tuvastatavad olemasolevate valgustite ja jaotuskilpide asukohad. Valgustite tähistus peab olema selline, et oleks võimalik see kokku viia tehnilise info vormil märgitud valgustiga.

E-toetuse keskkond

Näitajad alaleht

- Näitajate nimetuse puhul lingi „Lisa näitaja“ alt tuleb eraldi välja tuua eeldatav keskmine valgustuspunkti installeeritud elektriline võimsus (W)

Näitaja nimetus * ⓘ	Möötühik * ⓘ	Algväärtus * ⓘ	Sihtväärtus * ⓘ	
Renoveeritud tänavavalgustuspunktid				
Arvestuslik elektrienergia tarbimise vähenemine tänavavalgustuses	MWh/a	0,00 ⓘ	0,00 ⓘ	
- Vali või sisesta ise -				
Eeldatav keskmine valgustuspunkti installeeritud elektriline võimsus **				

- Arvestuslik elektrienergia tarbimise vähenemine tänavavalgustuses – arvestuses lähtuda nominaalsest valgustite võimsusest ja eeldusest, et valgusti tööaeg on 4000 h/a
- Renoveeritud tänavavalgustuspunktide arv – mitte arvestada lisanduvaid valgustuspunkte
- Arvestuslik CO2 vähenemine aastas – arvestuses lähtuda 1 MWh=1,09 tCO2
- Algväärtuseks, kõigi näitajate puhul, märkida alati 0 (välja arvatud keskmise valgustuspunkti installeeritud võimsuse puhul)
- Valdkonna üleste näitajate all võib projekti mõju ka puududa

E-toetuse keskkond

Tegevused alaleht

- Mõistlik hoida tegevused lepingute põhisena, sest tegevuste plaan on omakorda seotud eelarve alalehega
- Näiteks:
 - Projekteerimine
 - Ehitustööd
 - Omanikujärelevalve

Tänavavalgustuse taristu renoveerimine (2014-2020.6.3.1)

Projekti tegevuse tunnus ?	Projekti tegevuse nimetus * ?	Tegevuse täpsustus ?	Planeeritud algus * ?	Planeeritud lõpp * ?
Renoveeritud tänavavalgustuspunktid				
+ Lisa tegevus..				

E-toetuse keskkond

Eelarve alaleht 1/2

- Kas projektiga teenitakse tulu – vastata „Projektiga ei teenita tulu või tulu teenimise reeglid ei kohaldu“
- Taotletav toetuse summa, omafinantseeringu summa ja taotletud toetuse määr – tuleb täita tuginedes toetuse osakaalu arvutamise mudeli andmetele.
- Juhul, kui käibemaks on abikõlblik, tuleb käibemaksu summa lisada mudelis ka investeeringu maksumusele
- Projekti eelarve koostamine
 - soovitame lisada juurde reserv kuni 10%
 - arvestage tuleviku turusituatsiooniga (hanke väljakuulutamise hetk)

E-toetuse keskkond

Eelarve alaleht 2/2

Lisatavad dokumendid:

- Projekti väljamaksete prognoos – leitav „?“ otselingi alt või KIK kodulehel
- Omafinantseeringu kinnitus – lisada dokumendid, mille alusel tõendate, et suudate omafinantseeringu ja projekti mitteabikõlblikud kulud tasuda
- Hinnapakkumised, mis selgitavad ja tõendavad projekti eelarve kujunemist
- Toetuse osakaalu arvutamise mudel - leitav „?“ otselingi alt või KIK kodulehel
- Ettevõttest taotleja finantsnäitajad - leitav „?“ otselingi alt või KIK kodulehel

E-toetuse keskkond

Rahastajad alaleht

- Tuuakse eraldi välja rahastajate kaupa – Ühtekuuluvusfond (SA KIK) ja Taotleja (sh Partnerid)
- Võimalus lisada muid dokumente

Esitamine alaleht

- Erinevad kinnitused – millega peate toetust taotledes arvestama
- Võimalus lisada volitus
- Allkirjastamine

Toetussumma arvutamine

- Toetussumma arvutamise loogika
- Nõuded taotlejale
 - Omafinantseeringu olemasolu (KOV, kommunaalettevõtte)
 - Jätkusuutlikkus (kommunaalettevõtte esitab ette antud Exceli tabeli kujul 2016 - 2017. a bilansi, kasumiaruande, investeerimistegevuse ja finantseerimistegevuse tegelikud numbrid ning lähiaastate rahavoogude prognoosid)

Täna!

Eduard.Sizov@kik.ee 627 4189