

Pakkumuse vorm 25.11.2021 MKM-i poolt väljakuulutatud taastuvast energiaallikast elektrienergia tootmise vähempakkumisele

1. Pakkuja andmed

Pakkuja nimi:

registrikood:

Pakkuja esindaja nimi:

esindusõiguse
alus:

(kui pakkuja pole esindusõigusega ettevõtte juhatuse liige, lisada volitus)

Pakkuja aadress:

Pakkuja esindaja telefon:

e-post:

2. Tootmiseadme andmed

Tootmiseadme
tehnoloogia:

(päikesepaneelid, tuulik, hüdroelektrijaam, biogaasi-jaam, koostootmisjaam)

Kas pakkumus esitatakse tootmiseadmega, mis on:

uus tootmiseadme (puudub liitumisleping või liitumislepingu pakkumine)

uus päikeseenergiat tootmiseks kasutatav tootmiseadme (liitumisleping või liitumislepingu pakkumine olemas ja lisatud pakkumusele)

uus muud tehnoloogiat tootmiseks kasutatav tootmiseadme (liitumisleping või liitumislepingu pakkumine olemas ja lisatud pakkumusele)

uus elektripaigaldis olemasoleva tootmiseadme juures (puudub liitumisleping või liitumislepingu pakkumine)

uus päikeseenergiat tootmiseks kasutatav elektripaigaldis olemasoleva tootmiseadme juures (liitumisleping või liitumislepingu pakkumine olemas ja lisatud pakkumusele)

uus muud tehnoloogiat tootmiseks kasutatav elektripaigaldis olemasoleva tootmiseadme juures (liitumisleping või liitumislepingu pakkumine olemas ja lisatud pakkumusele)

Tootmiseadme asukoht:

Palun märkida täisaadress (maakond, vald, alev, küla, tänava nimi või kohanimi, maja number).

Katastritunnus.

Tootmiseadme

EIC W-kood:

Täita vaid olemasoleva tootmiseadme juurde uue elektripaigaldise rajamisel. Uuele seadmele väljastab koodi Elering AS peale võitja(te) väljakuulutamist.

Olemasoleva tootmiseadme võimsus
pakkumise hetkel (MW):

Täita vaid olemasoleva tootmiseadme juurde uue elektripaigaldise rajamisel.

Tootmiseadme mõõtepunkti EIC Z
kood (võrgulepingust, kui on olemas):

Tootmiseadme nõuetekohaseks
tunnistamise kinnitus (kui on olemas):

Tootja on olemasoleva või tulevase
võrgulepingu omanik :

Jah:

Ei:

(Kui ei, siis on nõutav lisada pakkumusele võrgulepingu omaniku nõusolek)

3. Pakkumuse andmed

Garanteeritud müügitulu
määr (€/MWh):

Garanteeritud müügitulu määra esitamisel pakkumises peab pakkuja arvesse võtma, et see koosneb kalendrikuu Eesti hinnapiirkonna järgmise päeva turu elektrienergia tunni börsihinna ja elektrituruseaduse § 59⁴ lõike 5⁴ punktide 1 ja 3 alusel määratud toetuse summast. Eelnimetatud toetuse ülemmääraks on 20 €/MWh ning tootja saadav tulu koos toetusega ei tohi ületada Eesti hinnapiirkonnas elektrituru päev-ette börsil üheski tunnis 45 €/MWh.

Pakutav toodetav taastuvenergia kogus kalendriaastas (GWh):

Pakkuja või ühispakkumisel pakutav aastane energia kogus peab elektrituruseaduse § 59⁴ kohasel vähempakkumisel olema vähemalt kümme gigavatt-tundi või selle täiskordne.

Minimaalne toodangu kogus kalendriaastas (GWh), millega pakkuja on nõus pakutud garanteeritud müügitulu määraga tootma, kui toetust pole võimalik maksta kogu toodangu eest:

Tootmiseadme võimsus, millega toodetakse pakutav kogus (MW):

Tagatise suurus (eurodes):

Tagatise suurus on 18 eurot aastase tootismahu megavatt-tunni kohta. Liitumislepingu või liitumislepingu pakkumisega päikeseenergiat tootmiseks kasutatav pakkuja esitab tagatiseks 70% eelnimetatud tagatise suuruselt. Liitumislepingu või liitumislepingu pakkumisega muud tehnoloogiat kui päikeseenergiat tootmiseks kasutatav pakkuja esitab tagatiseks 30% eelnimetatud tagatise suuruselt. Liitumislepingu või liitumislepingu pakkumise olemasolul palun lisada see pakkumusele.

Tagatise esitamise viis
(deposiit või garantii):

Kui tagatiseks on tagatisraha, tuleb see esitada ELERING AS pangakontole number EE282200221024551314 SWEDBANK, hiljemalt 01.06.2022, kui garantii, siis esitada garantii hiljemalt 01.06.2022 e-postile taastuvenergia@elering.ee.

Kinnitan, et esitatud pakkumus on võitjaks kvalifitseerumise korral jõus kuni vähempakkumise toetusperioodi lõpuni või võitjaks mitte kvalifitseerumise korral kuni otsuse avaldamiseni vähempakkumise võitjate osas.

Kaitseministeeriumi kooskõlastuse vajadus: Jah: (kooskõlastuse vajaduse korral lisada pakkumusele kooskõlastus) Ei:

4. Kinnitused

4.1 Kinnitan, et pakkuja on aru saanud vähempakkumise teates, elektrituruseaduses ja Vabariigi Valitsuse 07.11.2019. a määruses nr 86 „Taastuvast energiaallikast ja tõhusa koostootmise režiimil energia tootmiseks korraldatava vähempakkumise tingimused ja kord“ sätestatud pakkumise tingimustest ja nendega nõustunud.

4.2 Kinnitan, et tegemist on uue tootmiseadmega või olemasoleva tootmiseadme juurde rajatava uue elektripaigaldisega, mis alustab elektrienergia esmakordset tootmist pärast vähempakkumise võitja väljaselgitamist.

4.3 Kinnitan, et pakkuja on aru saanud, et kui vähempakkumisel osaletakse tootmiseadmega, mille eest on makstud riigipoolset investeeringutoetust, tuleb tegevustoetuse perioodile vastav proportsionaalne investeeringutoetus pakutud garanteeritud müügitulu määra maha arvestada.

4.4 Kinnitan, et pakkuja on esitanud tagatise, mis kehtib kuni 01.07.2028.

4.5 Kinnitan, et vähempakkumise raames ei ole kasutatud erinevates pakkumustes sama tootmiseadet.

4.6 Kinnitan, et pakkumuses esitatud tootmiseadet alustab elektrienergia tootmist hiljemalt 01.01.2026 ning toodab energiat taastuvast energiaallikast vähemalt pakkumuses esitatud koguses 12 aastat alates tootmise alustamisest.

4.7 Kinnitan valmidust ehitada valmis nõuetekohane kaugloetav mõõtepunkt ja tagada mõõteandmete igapäevane andmeedastus andmelattu, kui tegemist on uue elektripaigaldisega olemasoleva tootmiseadme juures või otseliini kaudu edastatava elektrienergiaga.

4.8 Kinnitan, et pakkuja on teadlik, et ühispakkumise korral vastutavad pakkujad ühispakkumisest tulenevate kohustuste eest solidaarselt.

4.9 Kinnitan, et pakkuja on tootmist alustades vähempakkumisele energia tootmiseks esitatud tootmiseadme omanik või seda kasutama õigustatud isik ning vastab kõigile vähempakkumise teates esitatud tingimustele.

Allkirjastaja nimi:

Allkirjastaja roll:

Pakkumuse kuupäev:

Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/