

# Pakkumuse vorm 15.03.2021 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 esindaja telefon:  e-post:

## 2. Pakkumuse andmed

Pakutav toetusmäär (€/MWh):

*Toetusmäära esitamisel pakkumises peab pakkuja arvesse võtma, et see koosneb kalendrikuu Eesti hinnapiirkonna järgmise päeva turu elektrienergia aritmeetilisest keskmisest börsihinnast ja elektrituruseaduse § 59<sup>6</sup> nimetatud toetuse summast.  
Toetusmäär ..... eur/MWh = börsihinna komponent .....eur/MWh + saadav toetus kuus ..... eur/MWh*

Pakutav toodetav taastuvenergia kogus kalendriaastas (MWh):

Minimaalne toodangu kogus kalendriaastas (MWh), millega pakkuja on nõus pakutud toetusmääraga tootma, kui toetust pole võimalik maksta kogu toodangu eest:

Tootmiseseadme/te võimsus, millega toodetakse pakutav kogus (kW):

Tagatise suurus (eurodes):

*(Pakkumises pakutava ühe aasta tootmiskogus GWh\*1000)*

Tagatise esitamise viis (deposiit või garantii):

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

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

## 3. Tootmiseseadme andmed

Tootmiseseadme tehnoloogia:

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

Kas tegemist on uue tootmiseseadmega: Jah:  (lisada pakkumusele võrguleping või liitumisleping või liitumispakkumine) Ei:

Kas tegemist on olemasoleva tootmiseseadmega: Jah:  (lisada pakkumusele võrguleping) Ei:

Tootmiseseadme asukoht:

Tootmiseseadme EIC W-kood:

*(uue seadmele väljastab koodi Elering AS peale võitja(te) väljakuulutamist)*

Olemasoleva tootmiseseadme võimsus pakkumise hetkel (kW):

*(Täita vaid pakkumisel lisandunud võimsusega osalemisel)*

Tootmiseseadme mõõtepunkti EIC Z kood (võrgulepingust):

Tootmiseseadme nõuetekohaseks tunnistamise kinnitus (kui on olemas):

Tootja on olemasoleva või tulevase võrgulepingu omanik : Jah:  Ei:  (Kui ei, siis on nõutav lisada pakkumisele võrgulepingu omaniku nõusolek)

Tootja kasutab või kavatseb kasutada otseliini elektrienergia edastamiseks: Jah:  Ei:

## 4. Kinnitused

4.1 Kinnitan, et pakkuja on aru saanud kõikidest pakkumise tingimustest ja nendega nõustunud.

4.2 Kinnitan, et tegemist on tootmiseseadmega või tootmiseseadmele lisatud täiendava võimsusega, mis alustab elektrienergia esmakordset tootmist pärast vähempakkumise võitja väljaselgitamist ja mille eest ei ole makstud riigipoolset investeeringutoetust. Olen teadlik, et pärast pakkumise esitamist saadav riigipoolne investeeringutoetus toob kaasa taastuenergia toetuse saamise õiguse lõppemise ning juba saadud toetuse tagasi maksmise.

4.3 Kinnitan, et pakkujal on olemas õigus tootmiseseadme ehitamiseks, kasutamiseks ja kasutusõigus tootmiseseadme aluse maa osas.

4.4 Kinnitan, et pakkuja on esitanud tagatised, mis on jõus kuni pakkumise võitjate väljakuulutamiseni.

4.5 Kinnitan, et vähempakkumise raames ei ole kasutatud erinevates pakkumistes sama tootmiseseadet.

4.6 Kinnitan, et tootmiseseade toodab elektrienergiat vähemalt pakkumises esitatud koguses 12 aasta jooksul alates 01.09.2023.

4.7 Kinnitan valmidust ehitada valmis nõuetekohane kaugloetav mõõtepunkt ja tagada mõõteandmete igapäevane andmeedastus andmelattu, kui tegemist on olemasolevale tootmiseseadmele lisanduva täiendava võimusega või otseliini kaudu edastatava elektrienergiaga.

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

Allkirjastaja nimi:

Allkirjastaja roll:

Pakkumise kuupäev:

Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/