

# Pakkumuse vorm 02.03.2023 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. Projekti kirjeldus ja 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 (tegevusloaga võrguettevõtjaga sõlmitud liitumisleping olemas ja lisatud pakkumusele)

uus muud tehnoloogiat tootmiseks kasutatav tootmiseadme (tegevusloaga võrguettevõtjaga sõlmitud liitumisleping olemas ja lisatud pakkumusele)

uus elektripaigaldis olemasoleva tootmiseadme juures (tegevusloaga võrguettevõtjaga sõlmitud liitumisleping olemas ja lisatud pakkumusele)

uus päikeseenergiat tootmiseks kasutatav elektripaigaldis olemasoleva tootmiseadme juures (tegevusloaga võrguettevõtjaga sõlmitud liitumisleping olemas ja lisatud pakkumusele)

uus muud tehnoloogiat tootmiseks kasutatav elektripaigaldis olemasoleva tootmiseadme juures (tegevusloaga võrguettevõtjaga sõlmitud liitumisleping olemas ja lisatud pakkumusele)

Projekti algus- ja  
lõppkuupäev:

*Projekti alguskuupäev on projekti või tegevusega seotud tööde alustamine (ei või olla varasem vähempakkumise võitja(te) väljakuulutamistest) ja lõppkuupäev eeldatav tootmise alustamise aeg.*

Projekti toimumise koht:  
(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)*

Projekti kulude loetelu:

*Kavandatava tootmiseadme hankimise, paigalduse ja eksploatatsiooniga seotud projektipõhine kulude loetelu, mida tootja on vajadusel võimeline hiljem tõendama.*

### 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 § 59<sup>4</sup> lõike 5<sup>4</sup> 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 taastuenergia kogus kalendriaastas (GWh):

Pakkuja või ühispakkumisel pakutav aastane energia kogus peab elektrituruseaduse § 59<sup>4</sup> kohasel vähempakkumisel olema vähemalt kümme gigavatt-tundi või selle täiskordne. Pakkuja on teadlik, et tootjal on kohustus toota pakutavast aastasest elektrienergia kogusest vähemalt 50% aasta esimeses ja neljandas kvartalis.

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

Tootmiseseadme võimsus, millega toodetakse pakutav kogus (MW):

Tagatise suurus (eurodes):

Tagatise suurus on 12 eurot aastase tootismahu megavatt-tunni kohta. Tegevusloaga võrguettevõtjaga sõlmitud liitumislepinguga päikeseenergiat tootmiseks kasutatav pakkuja esitab tagatiseks 70% eelnimetatud tagatise suurusel. Tegevusloaga võrguettevõtjaga sõlmitud liitumislepinguga muud tehnoloogiat, kui päikeseenergiat tootmiseks kasutatav pakkuja esitab tagatiseks 30% eelnimetatud tagatise suurusel. Tegevusloaga võrguettevõtjaga sõlmitud liitumislepingu või liitumislepingu pakkumise olemasolul palun lisada see pakkumusele.

Tagatise esitamise viis  
(deposiit või garantii):

Kui tagatiseks on tagatisraha, tuleb see kanda ELERING AS pangakontole number EE282200221024551314 SWEDBANK, hiljemalt 05.09.2023, kui garantii, siis esitada garantii hiljemalt 05.09.2023 e-postile taastuenergia@elering.ee.

Kinnitan, et esitatud pakkumus on võitjaks kvalifitseerumise korral jõus kuni vähempakkumise toetusperioodi lõpuni või võitjaks mittekvalifitseerumise korral kuni 31.01.2024.

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

### 4. Kinnitused

4.1 Kinnitan, et pakkuja on aru saanud vähempakkumise teates, elektrituruseaduses, Vabariigi Valitsuse 07.11.2019. a määruses nr 86 „Taastuvast energiaallikast ja töhusa koostootmise režiimil energia tootmiseks korraldatava vähempakkumise tingimused ja kord“ ja komisjoni määruses (EL) nr 651/2014 ELi aluslepingu artiklite 107 ja 108 kohaldamise kohta, millega teatavat liiki abi tunnistatakse siseturuga kokkusobivaks (ELT L 187, 26.06.2014, lk 1–78) sätestatud pakkumise tingimustest ja nendega nõustunud.

4.2 Kinnitan, et tegemist on uue tootmiseseadmega või olemasoleva tootmiseseadme juurde rajatava uue elektripaigaldisega, mis alustab vastava projekti või tegevusega seotud töödega pärast vähempakkumise võitja väljaselgitamist.

4.3 Kinnitan, et pakkuja on aru saanud, et kui vähempakkumisel osaletakse tootmiseseadmega, mille eest on makstud riigipoolset investeringutoetust, tuleb tegevustoetuse perioodile vastav proportsionaalne investeringutoetus pakutud garanteeritud müügitulu määrast maha arvestada.

4.4 Kinnitan, et pakkuja on esitanud tagatise, mis kehtib kuni 01.01.2030.

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

4.6 Kinnitan, et pakkumuses esitatud tootmiseseade alustab elektrienergia tootmist hiljemalt 01.07.2027 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 tootmiseseadme 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 tootmiseseadme omanik või seda kasutama õigustatud isik ning vastab kõigile vähempakkumise teates esitatud tingimustele.

4.10 Kinnitan, et pakkuja on teadlik kohustusest toota pakutavast aastasest elektrienergia kogusest vähemalt 50% aasta esimeses ja neljandas kvartalis.

4.11 Kinnitan, et pakkuja on teadlik, et vähempakkumise võitjale makstakse toetust komisjoni määruse (EL) nr 651/2014 alusel grupierandina antava riigiabina artikli 42 tähenduses ning selle andmisel järgitakse samas määruses sätestatud.

4.12 Kinnitan, et pakkuja on väikese või keskmise suurusega ettevõtja komisjoni määruse (EL) nr 651/2014 artikli 2 punkti 2 tähenduses.

Allkirjastaja nimi:

Allkirjastaja roll:

Pakkumuse kuupäev:

Allkiri:      /allkirjastatud digitaalselt/