

TOOTJA LIITUMISTAOTLUS



TAOTLUSE ESITAJA

Ees- ja perekonnanimi / Ärinimi	Isiku- või registrikood
Kontaktaadress (tänav, maja, korter, talu, linn, vald, maakond, sihtnumber)	
Telefon	E-post
Esindaja ees- ja perekonnanimi	Esindamise alus
Esindaja telefon	Esindaja e-post

LIITUMISPUNKTI ASUKOHT

Objekti aadress (tänav, maja, korter, talu, linn, vald, maakond)	
Katastriüksuse nimi	Katastritunnus
Märkused	

OLEMASOLEVA VÕRGUÜHENDUSE ANDMED (uue liitumise korral ei täideta)

Liitumispunkti pinge	kV	
Olemasoleva võrguühenduse läbilaskevõime	A	
Olemasolevate tootmiseseadmete arv ja summaarne nimivõimsus	tk	kW

SOOVITAVA VÕRGUÜHENDUSE ANDMED

Liitumispunkti pinge	kV	
Võrku ühendatavate tootmiseseadmete arv ja summaarne nimivõimsus	tk	kW
Soovitatav võrguühenduse läbilaskevõime elektrienergia tarbimisel	A	
Elektripaigaldise võrku ühendamise lühikirjeldus (kaabelliin/õhuliin)		

SOOVITAV TEENUS

- Tehnilised tingimused ja eeldatav liitumistasu suurus**
- Liitumispakkumus elektritootja liitumiseks või olemasoleva muutmiseks**

TEHNILISED ANDMED ELEKTRIJAAMA INVERTERITE KOHTA

- Mudeli nimi: ; nimiaktiivvõimsus kW; arv: tk;
- Mudeli nimi: ; nimiaktiivvõimsus kW; arv: tk.

TAOTLUSE ESITAJA

Nimi ja allkiri	TAOTLUSE VASTUVÕTJA Nimi ja allkiri
Kuupäev	Kuupäev

LISAD MIS TULEB ESITADA VASTAVALT SOOVITUD TEENUSELE

Kui soovitakse tehnilisi tingimusi ja eeldatavat liitumistasu suurust tuleb esitada koos taotlusega:

1. Dokumendid, mis kinnitavad, et isikul, kes soovib liituda jaotusvõrguga, on õiguslik alus kasutada kinnistut või ehitist, kus asub tema elektripaigaldis.
2. Elektripaigaldise ühejooneskeem kuni liitumispunktini, kus on näidatud uued ja olemasolevad tootmisseedmed, reaktiivenergia kompenseerimised, vahetrafo, jaotus- ja kaitseseadmed ning kaablid ja ühendused koos nimiandmetega.
3. Asendiplan koos elektri jaama ja liitumispunkti olemasoleva või soovitava asukoha koordinaatidega.

Kui soovitakse liitumislepingu pakkumist tuleb lisaks esitada

1. Tootmisseedmete tehniliste omaduste andmelehed.
2. Detailplaneeringu otsuse koopia või projekteerimistingimused, mille kohaselt on liituja elektripaigaldis kooskõlas planeeringu maakasutus- ja ehitustingimustega või projekteerimistingimustega. Dokumentides esitatakse enne liitumispunkti asuvate kõigi elektripaigaldiste andmed. Avalikku veekogusse rajatava tuuleelektri jaama liitumistaotlusega esitatakse käesolevas punktis nimetatud dokumentide asemel hoonestusluba.
3. "Keskkonnamõju hindamise ja keskkonnajuhtimissüsteemi seaduses" nimetatud otsustaja tehtud otsuse koopia, mis tõendab, et keskkonnamõju on hinnatud, või mille kohaselt ei ole vaja keskkonnamõju hinnata.
4. Üle 1MW jaamade või üle 200kW päikese ja- tuuleelektri jaamade puhul lisaks täielikult täidetud võrgueeskirja lisa 2 või süsteemihalduri Elering AS põhivõrguga liitumise tingimuste lisa 4 viidatud elektri jaama põhiaandmed.

Üle 1MW jaamade või üle 200kW päikese- ja tuuleelektri jaamade puhul tuleb esitada süsteemihalduri Elering AS-i kooskõlastuse saamiseks nõutavate lisade maht vastavalt Elering AS elektri põhivõrguga liitumise tingimuste lisale 1. Täpsed nõuded on leitavad Elering AS-i kodulehel www.elering.ee

KOMMENTAARID

--

IMATRA ELEKTER AS KONTAKTANDMED

Läänemaa piirkond: Tööstuse 2, Haapsalu 90506, Lääne maakond	
Klienditeeninduse telefon 715 0152	e-post raul.sirak@imatraelekter.ee
Viimsi piirkond: Randvere tee 17, Haabneeme 74001, Viimsi vald, Harju maakond	
Klienditeeninduse telefon 606 1852	e-post marek.saarekanno@imatraelekter.ee