

Teie	Meie	Süsteemihaldur (Elering AS)	Päevade arv max
Liitumistaotluse esitamine ja liitumispakkumise koostamine			
<p>Esitage elektritootja liitumistaotlus koos vajalike lisadega. Elektritootja liitumistaotlus »</p> <p>Vajaduse korral tasuge süsteemihalduri liitumispakkumise menetlustasu arve.</p>	<p>Kontrollime esitatud dokumentide piisavust, viime läbi vajalikud võrguanalüüsid ning selgitame välja võrguühenduse jaoks tehniliselt soodsaima lahenduse.</p> <p>Kooskõlastame süsteemihalduriga tuuleelektrijaamad nimivõimsusega üle 200 kW ja muud elektrijaamad nimivõimsusega üle 1 MW.</p> <p>Edastame Teile tasumiseks süsteemihalduri käest laekunud menetlustasu arve. Süsteemihaldur väljastab kooskõlastuse jaoks vajaliku lepingupakkumise pärast seda, kui olete arve tasunud.</p>	<p>Süsteemihaldur selgitab, millised on kooskõlastamise tingimused ning kas on vaja teha põhivõrku lisainvesteeringuid. Prognoositud maksimuse lisame liitumispakkumisele.</p> <p>Süsteemihalduri menetlustasu investeerimisvajadusel liitumispakkumise korral võib kuni 5 MW toomisvõimusega elektrijaamadele olla 700 eurot ja üle 5 MW tootmisvõimusega jaamadele 1400 eurot.</p>	30 - 150
<p>Tutvuge liitumislepingu pakkumisega. Pakkumine kehtib 60 päeva.</p>	<p>Väljastame Teile liitumispakkumise, kus on toodud tehnilised tingimused, eeldatav liitumistasu suurus ja võrguühenduse valmimise tähtaeg.</p> <p>Liitumise maksumust arvestame tegelike kulude järgi. Soovi korral võime leppida kokku koostumise, kus selgitame liitumispakkumise tingimusi, liitumisprotsessi kulgu ja vastame tootjaliitumisega seotud küsimustele.</p>		60 + 14
<p>Liitumislepingu sõlmimine ja võrguühenduse loomiseks vajalikud eeltööd</p> <p>Kui olete liitumislepingu tingimustega nõus, palume lepingu mõlemad eksemplarid meile allkirjastatult tagastada. Ühe eksemplari saadame Teile tagasi meie poolt allkirjastatuna ja koos arvega.</p>			
<p>Tasuge liitumise esimene osamakse.</p> <p>Väiketööde puhul esitatakse kulupõhine liitumistasu kahes osas, millest esimene osamakse moodustab 50% kogu liitumistasust.</p> <p>Projektööde puhul esitatakse kulupõhine liitumistasu kolmes osas, millest esimene osamakse moodustab 20% kogu lepingujärgsest liitumistasust.</p>	<p>Kui liitumistasu esimene osamakse on meile laekunud, alustame uue võrguühenduse loomiseks vajalike töödega.</p> <p>Süsteemihalduriga sõlmitakse vajadusel leping põhivõrgus võrguühenduse väljaehitamiseks ning meie tasume vastavalt lepingule esimese osamakse.</p> <p>Koostame võrguühenduse loomiseks vajalikud hankedokumentid ja leiame hankepartneri.</p>	<p>Süsteemihaldur alustab põhivõrgus võrguühenduse projekteerimise ja väljaehitamist.</p>	60 - 1000

Teie	Meie	Süsteemihaldur (Elering AS)	Päevade arv max
Projekteerimine ja projektide kooskõlastamine			
<p>Alates esimese osamakse tasumisest tuleks alustada elektriijaama elektriosa projekteerimisega.</p> <p>Projekti koostamisel palume juhendada lepingu tingimustest, võrgueeskirjast ja vormistamise juhendist, süsteemihalduriga kooskõlastamise vajadusel täiendavalt süsteemihalduri nõuetest.</p> <p>Projekt esitatakse kooskõlastamiseks enne ehitustöödega alustamist, kusjuures elektriijaama elektriosa ehitustöödega alustamiseks peab projekt olema saanud võrguettevõtjalt kirjaliku kooskõlastuse.</p> <p>Esitage elektriijaama elektriosa projekt kooskõlastamiseks soovituslikult 6 kuud enne liitumislepingu tähtaega.</p>	<p>Alustame Elektrilevi võrguühenduse projekteerimisega.</p> <p>Kontrollime ja kooskõlastame elektriijaama ja võrguühenduse elektriosa projekti vastavust.</p> <p>Kooskõlastuse saamise eelduseks on tehnilistele tingimustele ja kehtivatele nõuetele vastav elektriijaama elektriosa projekt.</p> <p>Kui projekt vastab nõuetele, väljastame kooskõlastused.</p>	<p>Juhul, kui elektriosa projektid vajavad süsteemihalduri kooskõlastust, siis kooskõlastame süsteemihalduriga kliendi elektriosa projekti ja meie elektriosa projekti ühtse tervikuna.</p> <p>Elektriijaama võrguühenduse ja tootja projekt esitatakse süsteemihaldurile kooskõlastamiseks enne ehitustöödega alustamist.</p> <p>Süsteemihaldurile esitatavates (PSS/E ja PSCAD) mudelites peab sisalduma terviklik lahendus alates süsteemihalduri liitumispunktist kuni tootmisseedmeni, k.a tootmisseedmeni.</p>	
Ehitustöödega alustamine ja projektitöödel teise osamakse arve tasumine Pärast elektriijaama ja võrguühenduse projekti valmimist väljastame kooskõlastuse kinnituse ja teise osamakse arve.			
<p>Projektitööde korral tasuge teise osamakse arve, mis moodustab 50% lepingujärgsest tasust.</p>	<p>Väljastame teise osamakse arve.</p> <p>Pärast arve laekumist alustame võrguühenduse väljaehitamiseega.</p> <p>Võrguühenduse valmimisel teavitame Teid kirjalikult ja väljastame viimase osamakse arve.</p>	<p>Süsteemihaldur esitab enne hankelepingu sõlmimist teise osamakse arve ja kui arve on tasutud, alustab ehitusega.</p> <p>Süsteemihalduri võrguühenduse väljaehitamise valmimise kiirusest võib sõltuda meie kirjaliku teavituse ja viimase osamakse arve esitamise aeg.</p>	
Võrguühenduse valmimine ja viimase osamakse arve tasumine			
<p>Tasuge viimase osamakse arve, mida on korrigeeritud vastavalt tegelikele kuludele, 14 päeva jooksul. Saate alustada elektriijaama katsetamiseks vajalike ettevalmistustöödega.</p>	<p>Võrguühenduse tööd on lõpetatud. Teeme kokkuvõtte liitumise tegelikest kuludest ja korrigeerime vastavalt sellele viimase osamakse arve.</p>	<p>Süsteemihalduri võrgus valmivad ehitustööd ja süsteemihaldur esitab korrigeeritud viimase osamakse arve.</p>	14

Teie	Meie	Süsteemihaldur (Elering AS)	Päevade arv max
Tähtajalise võrgulepingu sõlmimine ja elektriijaama võrku ühendamine katsetamiseks			
<p>Elektriijaama pingestamiseks ja esmaseks sünkroniseerimiseks ning katsetamistega alustamiseks on vaja sõlmida tähtajaline võrguleping.</p> <p>Eeltingimused:</p> <ul style="list-style-type: none"> Tasutud viimase osamakse arve Koostatud ja meiega kooskõlastatud katsekava Sõlmitud avatud turu leping elektri müümiseks. Esitatud järgnevad dokumendid Palume veenduda, et kõik projekteeritud seadmed toimiksid, sh vajadusel ka süsteemihalduri suunal. 	<p>Soovi korral väljastame Teile kuni 5 MW elektriijaama katsekava näidise.</p> <p>Katsetamise ajaks sõlmime Teiega piiriltusakti ja tähtajalise võrgulepingu.</p> <p>Soovi korral võimaldame ajutist tarbimist väljaehitatud elektritootmise liitumispunktist.</p>	<p>Üle 5 MW elektriijaama katsetamisel tuleb juhinduda süsteemihalduri nõuetest.</p> <p>Süsteemihalduri kooskõlastust vajavatele elektriijaamadele annab esmakordseks sünkroniseerimiseks loa süsteemihaldur.</p> <p>Süsteemihaldurile tuleb esitada süsteemihalduri kooskõlastust vajava elektriijaama (üle 200kW elektrituumikule ja alates 1MW elektriijaamale) sünkroniseerimise taotlus vastavalt süsteemihalduri kodulehel toodud vormidele.</p>	14
Elektriijaama katsetulemuste läbivaatamine ja nõuetekohasuse kinnitamine			
<p>Teostage katsetused ning esitage katsetuste aruanne meile vastavuse hindamiseks.</p>	<p>Esitatud katsetuste aruande põhjal hindame kuni 5 MW elektriijaama nõuetekohasust ning nõuetele vastavuse korral väljastame kirjaliku kinnituse.</p>	<p>Üle 5 MW elektriijaama kohta annab vastavushinnangu süsteemihaldur.</p>	30 - 365
Tähtajatu võrgulepingu sõlmimine			
<p>Esitage süsteemihaldurile taotlus, millele tuleb lisada nõuetele vastavuse kinnitus.</p>	<p>Sõlmime tähtajatu võrgulepingu elektri tootmiseks.</p>	<p>Toetuste maksmise otsustab süsteemihaldur, lähtudes kehtivast seadusandlusest. Aluseks on võrguettevõtja poolt väljastatud võrgueeskirjale vastavuse kinnitus.</p>	14
Liitumine on lõppenud. Edukat elektrienergia tootmist!			