

Elektrivõrgu ühiskasutuse tingimused

Elektrilevi OÜ (edaspidi ELV) võrgu ühiskasutaminevaldaja (edaspidi Kasutaja) poolt on võimalik järgmistel tingimustel:

1. Elektrivõrgu ühiskasutamiseks tuleb koostada tööprojekt (edaspidi projekt).
2. Projekteerija peab vastama ELV nõuetele (MTR registreering) ja tal peab olema referents ELV võrgus tööde tegemisel viimase 24 kuu jooksul.
3. Projekteerija peab olema Elektrilevi Partnerite Portaali (edaspidi EPP) kasutaja
4. Projekt peab olema vastavuses kehtivate normdokumentidega, õigusaktidega ja ELV nõuetega <https://www8.energia.ee/public/ee043.nsf/PKDE?OpenView>.
5. Projekti koostamisel arvestada võrgu tehnilist seisukorda, teostada objekti ülevaatus koha peal, tagamaks ühiskasutuses oleva võrgu jätkusuutlikkus.
6. Projektis ettenähtud tehniline lahendus ei tohi ELV-le kuuluvate rajatiste seisukorda kahjustada määral, mis võiksid vähendada nende kasutusaega.
7. Projektis peab olema kajastatud Kasutaja õiguslik alus, vajalikud kooskõlastused ja load maa kasutamiseks, millel elektrivõrgu taristu paikneb.
8. Projekt kooskõlastada läbi iseteeninduse portaali <https://www.elektrilevi.ee/et/projektide-kooskolastamine> ja tasuda projekti kooskõlastamise arve.
9. Pärast projekti kooskõlastamist esitada projekt EPP keskkonda vastavalt ELV nõuetele, vt punkt 4.
10. Pärast projekti vastuvõtmist sõlmitakse tähtajaline (maksimaalselt 5 aastat) ühiskasutusleping ning tasuda tuleb lepingumenetlustasu. 30 päeva pärast kahepoolset allkirjastatud ühiskasutuse lepingut esitab ELV iga kuu võrgu ühiskasutuse teenuse arve.
11. Ühiskasutuslepingus on fikseeritud poolte õigused ja kohustused.
12. Elektritöid teostav firma peab vastama ELV nõuetele ning olema EPP kasutaja.
13. Elektritöid teostav firma peab vastama ELV nõuetele (MTR registreering) ja referents ELV võrgus tööde tegemisel viimase 24 kuu jooksul.

14. Kasutajale kuuluvate täiendavate õhuliini mastide paigaldamine kaitsevööndisse on keelatud. Juhul kui võrgu ühiskasutamise planeerimisel on vajalik ümber paigutada ELV elektrivõrk, tuleb lisaks esitada ELV-le kirjalik taotlus elektrivõrgu ümberehituseks.

15. Ühiskasutuse teenuse liigitus

Füüsiline taristu	Väike projekt	Suur projekt	Eriprojekt*
õhuliini mast	1-10 masti	11-100 masti	üle 100 masti
hoonesisene ruum	sõltub seadme kubatuurist		
toru	1-10 meetrit	11-50 meetrit	üle 50 m
kaablikanal			
tunnel			
optiline kiud			

* Eriprojekt on piiritletud ühe tänavaga.