

## Korteriühistu nõusolek elektrienergia tootismooduli paigaldamiseks

Korteriühistu \_\_\_\_\_ on nõus, et korterelamus aadressiga  
\_\_\_\_\_ korteriühistu nimi

\_\_\_\_\_ paigaldatakse tootismoodul  
\_\_\_\_\_ tänav, maja, linn, maakond

korteriühistule kuuluvasse elektripaigaldisse, tarbimiskohta \_\_\_\_\_ mõõtepunkti EIC-koodiga,  
võrgulepingu numbriga või arvesti numbriga \_\_\_\_\_.

KÜ kinnitab, et on tutvunud Lisas 1 toodud infoga.

\_\_\_\_\_  
korteriühistu esimehe nimi

\_\_\_\_\_  
korteriühistu esimehe allkiri

\_\_\_\_\_  
allkirjastamise kuupäev

## **Lisa 1: Info tootismooduli paigaldamise nõusoleku juurde**

Jagatud võrguühenduse korral on vastaval ridaelamul või kortermaja klientidel ühine liitumispunkt võrguga. Mõõtepunktid võivad asuda eraldi iga kliendi juures. Võrguettevõtja tagab nõuetekohased pinge kvaliteedi tunnussuurused elamu **liitumispunktis**. Võrguettevõtja ei vastuta pinge tunnussuuruste eest ridaelamu või kortermaja **mõõtepunktides**.

Sellest tulenevalt peab korteriühistu tootmisseadme ühendamisel mõõtepunkti taha arvestama järgnevaga:

- Võrgu läbilaskevõime mõõtepunktis ei pruugi sõltuvalt kortermaja siseelektripaigaldisest olla piisav pinge kvaliteedi hoidmiseks nõuetekohasuse piirides.
- Vastutus elamu siseelektripaigaldises tehtavate tööde ohutuse eest on korteriühistul. Paigaldatavat tootmisseadet tuleb käsitleda toiteallikana.
- Olemasolev võrguleping KÜ-ga lõpetatakse ning sõlmitakse vastavalt elektrijaama võimsusele kas mikrotootja või elektritootja võrguleping.