

## AUTONOOMSETE ELEKTRISÜSTEEMIDE VALDKONNA PROJEKTI TEGEVUSTE KIRJELDUS

**Kohustuslik lisa taotlusvormi juurde elektrisüsteemide valdkonna projekti korral**

|   |  |
|---|--|
| Probleem, mida projekti elluviimisega soovitakse lahendada ( <i>märkida ristiga</i> )   |  |
| Majapidamises puudub elektrivarustus  |  |
| Olemasolev autonoomne elektrisüsteem ei vasta majapidamise vajadustele  |  |
| Probleemi kirjeldus<br>(täita allolev lahter vastavalt juhtnööridele)   |  |
| <i>Kirjeldada täpsemalt hetkeolukorda ja probleemi, mida soovitakse projekti tegevustega parandada (nt majapidamises puudub elektrivarustus; olemasolev autonoomne elektrisüsteem ei võimalda toota piisavas koguses elektrit, liigne sõltuvus ilmastikuoludest, puudub võimalus toodetud elektrienergia salvestamiseks vms).</i> |  |
| Projekti tegevused ( <i>õige(d) märkida ristiga</i> ):  |  |
| Päikeseenergiat kasutavate elektritootmiseseadmete paigaldamine   |  |
| Tuuleenergiat kasutavate elektritootmiseseadmete paigaldamine   |  |
| Vee-energiat kasutavate elektritootmiseseadmete paigaldamine  |  |
| Muud taastuvenergiaallikat kasutavate elektritootmiseseadmete paigaldamine  |  |
| Elektrigeneraatorite paigaldamine   |  |
| Energiasalvestusseadmete paigaldamine   |  |
| Elektritootmissüsteemi ühendamine elamusisese elektrisüsteemiga   |  |
| Üksikasjalik tehnilise lahenduse kirjeldus ( <i>täita allolev lahter vastavalt lahtris toodud juhtnööridele</i> ). Lisada asendiplaan või projekt ( <i>asendiplaan võib olla esitatud eraldi katastrikaardi alusel</i> ).   |  |
| <i>Kirjeldada olemasolevat elektrienergia tootmise tehnilist lahendust.</i>   |  |
| <i>Kirjeldada ja põhjendada valitud uut tehnilist lahendust ja selle otstarbekust (sh võrdlus teiste võimalike lahendustega).</i>   |  |