Hajaasustuse programm 2023

**AUTONOOMSETE ELEKTRISÜSTEEMIDE VALDKONNA PROJEKTI**

**TEGEVUSTE KIRJELDUS**

Kohustuslik lisa taotlusvormi juurde elektrisüsteemide valdkonna projekti korral

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Probleem, mida projekti elluviimisega soovitakse lahendada *(märkida ristiga)* | | |
| Majapidamises puudub elektrivarustus |  | |
| Olemasolev autonoomne elektrisüsteem ei vasta majapidamise vajadustele |  | |
| Probleemi kirjeldus  *(täita allolev lahter vastavalt juhtnööridele)* | | |
| *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).* | | |
| Projekti tegevused *(õige(d) märkida ristiga):* | | |
| Päikeseenergiat kasutavate elektritootmisseadmete paigaldamine | |  |
| Tuuleenergiat kasutavate elektritootmisseadmete paigaldamine | |  |
| Vee-energiat kasutavate elektritootmisseadmete paigaldamine | |  |
| Muud taastuvenergiaallikat kasutavate elektritootmisseadmete paigaldamine | |  |
| Elektrigeneraatorite paigaldamine | |  |
| Energiasalvestusseadmete paigaldamine | |  |
| Elektritootmissüsteemi ühendamine elamusisese elektrisüsteemiga | |  |
| Üksikasjalik tehnilise lahenduse kirjeldus *(täita allolev lahter vastavalt lahtris toodud juhtnööridele).* *Lisada asendiplaan või projekt (asendiplaan võib olla esitatud eraldi katastrikaardi alusel).* | | |
| *Kirjeldada olemasolevat elektrienergia tootmise tehnilist lahendust.*  *Kirjeldada ja põhjendada valitud uut tehnilist lahendust ja selle otstarbekust (sh võrdlus teiste võimalike lahendustega).* | | |