Hajaasustuse programm 2023

**VEESÜSTEEMIDE VALDKONNA PROJEKTI**

**TEGEVUSTE KIRJELDUS**

Kohustuslik lisa taotlusvormi juurde veesüsteemide valdkonna projekti korral

|  |  |
| --- | --- |
| Probleem, mida projekti elluviimisega soovitakse lahendada *(märkida ristiga)* | |
| Majapidamises puudub kaev (vesi tuuakse mujalt või kasutatakse pinnaveekogude vett) |  |
| Olemasolevas kaevus ei jätku piisavalt vett |  |
| Olemasolevas kaevus ei vasta vee kvaliteet joogivee nõuetele või on joogivee kvaliteet halb |  |
| On olemas kaev ja vesi, kuid puuduvad vajalikud seadmed ja survetorustikud. |  |
| Probleemi kirjeldus *(täita allolev lahter vastavalt lahtris toodud juhtnööridele)* | |
| *Kirjeldada täpsemalt hetkeolukorda ja probleemi, mida soovitakse projekti tegevustega parandada (nt majapidamises puudub joogivesi (kaev) ja võimalus salvkaevu/puurkaevu rajamiseks, mistõttu hangitakse joogivesi kaugemalt; joogivee halb kvaliteet vastavalt labori analüüsile; joogivee kättesaadavus on piiratud, sesoonne; torustiku rajamine hooneni on vajalik elaniku east või puudest tingitud liikumispiiratuse tõttu vms).* | |
| Projekti tegevused (õige(d) märkida ristiga): | |
| Salvkaevu rajamine |  |
| Salvkaevu süvendamine/puhastamine |  |
| Puurkaevu rajamine |  |
| Puurkaevu puhastamine |  |
| Joogiveetorustiku rajamine |  |
| Joogiveetorustiku rekonstrueerimine |  |
| Vee pumpamiseks vajalike seadmete paigaldamine |  |
| Kaevumaja ehitamine |  |
| Vee puhastamiseks vajalike seadmete paigaldamine |  |
| Liitumine ühisveevärgiga |  |
| *Rajatud hooneteväliste veesüsteemide teostusmõõdistamine\* (Toetatakse ainult juhul, kui tegevus kaasneb tärniga märgistamata tegevustega)* |  |
| Vanade puurkaevude tamponeerimine\* *(Toetatakse ainult juhul, kui tegevus kaasneb tärniga märgistamata tegevustega)* |  |
| Vee kvaliteedi analüüs\* *(Toetatakse ainult juhul, kui tegevus kaasneb tärniga märgistamata tegevustega)* |  |
| Üksikasjalik tehnilise lahenduse kirjeldus (täita allolev lahter vastavalt lahtris toodud juhtnööridele). Lisada asendiplaan või projekt (asendiplaan võib olla esitatud eraldi katastrikaardi alusel). Salvkaevude rajamisel ja rekonstrueerimisel tuleb asendiplaanile kanda punktreostusallikate asukoht. | |
| *Kirjeldada olemasolevat joogivee kättesaadavuse tehnilist lahendust (nt salvkaev on liiga madal, pumbad, filtrid ja elektrilahendus puuduvad jne).*  *Kirjeldada ja põhjendada valitud uut tehnilist lahendust ja selle otstarbekust (sh võrdlus teiste võimalike lahendustega).* | |