

LISAINFO VEESÜSTEEMIDE VALDKONNA TEGEVUSTE KOHTA

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.	
<i>Kirjeldada täpsemalt hetkeolukorda ja probleemi, mida soovitakse projekti tegevustega parandada (nt majapidamises puudub joogivesi (kaev) ja võimalus salvkaevu 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 liikumiskiiruse tõttu vms).</i>	
Projekti tegevused (õige(d) märkida ristiga):	
Salvkaevu rajamine	
Salvkaevu süvendamine/puhastamine	
Puurkaevu rajamine	
Joogiveetorustiku rajamine	
Joogiveetorustiku rekonstrueerimine	
Vee pumpamiseks vajalike seadmete paigaldamine	
Kaevumaja ehitamine	
Vee puhastamiseks vajalike seadmete paigaldamine	
Liitumine ühisveevärgiga	
Rajatud hooneteväliste veesüsteemide teostusmõõdistamine	
Vanade puurkaevude tamponeerimine	
Vee kvaliteedi analüüs	
Üksikasjalik tehnilise lahenduse kirjeldus koos asendiplaaniga või projekt (asendiplaan võib olla esitatud eraldi katastrikaardi alusel). Salvkaevude rajamisel ja rekonstrueerimisel tuleb asendiplaanile kanda punktreostusallikate asukoht:	
<i>Kirjeldada olemasolevat joogivee kättesaadavuse tehnilist lahendust (nt salvkaev on liiga madal, pumbad, filtrid ja elektrilahendus puuduvad jne).</i>	
<i>Põhjendada valitud uut tehnilist lahendust ja selle otstarbekust (sh võrdlus teiste võimalike lahendustega).</i>	

