

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

3 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 6071

09-11-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കമ്മ്യൂണിറ്റി മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ. ഇ. കെ. വിജയൻ, ശ്രീ. വി. ശശി, ശ്രീ. ജി. എസ്. ജയലാൽ, ശ്രീ. വാഴൂർ സോമൻ</p>		<p>Shri Roshy Augustine (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>ജലസേചന ക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ആരംഭിച്ച കമ്മ്യൂണിറ്റി മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികളുടെ പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദീകരിക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>ജലസേചന ക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി കമ്മ്യൂണിറ്റി മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ജലസേചനവകുപ്പിനു കീഴിൽ നടന്നു വരികയാണ്. കെ.ഐ.ഐ.ഡി.സി മുഖേന ഏറ്റെടുത്തു നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന കമ്മ്യൂണിറ്റി മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശം അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.</p>
(ബി)	<p>ജലസേചിത പ്രദേശങ്ങളുടെ അളവിൽ കുറവ് വന്നതായുള്ള റിപ്പോർട്ടുകൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതികളുടെ ലക്ഷ്യം പൂർണ്ണതോതിൽ കൈവരിക്കുന്നതിന് കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വിശദീകരിക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>ജലസേചിത പ്രദേശങ്ങളുടെ അളവിൽ കുറവ് വന്നതായുള്ള റിപ്പോർട്ടുകൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല. എന്നാൽ, മുൻകാലങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് കേരളത്തിന്റെ ഭൂവിനിയോഗത്തിൽ വലിയതോതിലുള്ള മാറ്റങ്ങൾ സംഭവിക്കുകയും തൻമൂലം പദ്ധതികൾ വിഭാവനം ചെയ്ത സമയത്തുള്ള ഉദ്ദേശിത കാർഷികവിളകളിൽ നിന്നും വ്യതിയാനം സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രാദേശിക വിളകൾ, കാർഷിക ജലാവശ്യകത, ജലലഭ്യത തുടങ്ങിയ ഘടകങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി വിഭാവനം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ് പൊതുവിലുള്ള ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതികൾ എന്നതുകൊണ്ട് തന്നെ ഇവയുടെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ കൈവരിക്കുന്നതിന് കഴിയാറുണ്ട്. പ്രാദേശികമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതുകൊണ്ട് തന്നെ സമയാ സമയങ്ങളിൽ വരുന്ന അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടപ്പിലാക്കാനും അതുവഴി നിർമ്മിതികളുടെ പരിപാലനവും സാധ്യമാകാറുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>2018 -ലെയും 2019 -ലെയും പ്രളയത്തിൽ ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മിതികൾക്കുണ്ടായ നാശം പൂർണ്ണമായും പരിഹരിച്ച് ജലസേചിത വിസ്തൃതി നിലനിർത്തുന്നതിനുവേണ്ടി നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികൾ വിശദീകരിക്കാമോ;</p>	(സി)	<p>2018, 2019 വർഷങ്ങളിലെ പ്രളയത്തിൽ ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മിതികൾക്കുണ്ടായ നാശം പരിഹരിക്കുന്നതിനും ജലസേചിത വിസ്തൃതി നില നിർത്തുന്നതിനും സംസ്ഥാന ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതത്തിനു പുറമേ സ്റ്റേറ്റ് ഡിസാസ്റ്റർ</p>

		<p>റെസ്റ്റോൺസ് ഫണ്ട് (SDRF), റീബിൽഡ് കേരള ഇനിഷ്യേറ്റീവ്(RKI) എന്നീ പ്രത്യേകോദ്ദേശ്യപദ്ധതികളുടെ ധനസഹായത്തോടെ വിവിധ നിർമ്മിതികൾക്ക് സംഭവിച്ചിട്ടുള്ള നാശം പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതികളുടെ പുനരുദ്ധാരണത്തിനായി എസ്.ഡി.ആർ.എഫ്-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 195.39 കോടി രൂപ ചെലവ് വരുന്ന 3003 പദ്ധതികൾക്കും ആർ.കെ.ഐ-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 9.68 കോടി രൂപ ചെലവ് വരുന്ന 14 പദ്ധതികൾക്കും അനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളതാണ്. നാളിതുവരെ, എസ്.ഡി.ആർ.എഫ്-ൽ 133.67 കോടി രൂപയും, ആർ.കെ.ഐ-ൽ 3.17 കോടി രൂപയും ചെറുകിട ജലസേചന പദ്ധതികളുടെ പുനരുദ്ധാരണത്തിനായി ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(ഡി)	<p>ഭൂഗർഭ ജലവിതാനത്തിന്റെ അളവ് കുറവുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ പ്രാദേശിക ജലസ്രോതസ്സുകളെ കൃഷിക്കായി പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്താനുള്ള പദ്ധതികൾ വിശദീകരിക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) ഭൂഗർഭ ജലവിതാനത്തിന്റെ കുറവ് അനുഭവപ്പെടുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ വരുന്ന പരമ്പരാഗത ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ, പ്രത്യേകിച്ച് കുളങ്ങളുടെ സംഭരണശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുക, മാലിന്യങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുക തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ കാർഷികാവശ്യത്തിനുള്ള ജലലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതോടൊപ്പം "ഹരിതകേരളം മിഷന്റെ" ഉപമിഷനായ "ജലസമൃദ്ധി" യുടെ ഭാഗമായി തയ്യാറാക്കിയ നിർമ്മാണപദ്ധതികളിൽ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള ജലസംരക്ഷണ പ്രവൃത്തികൾ, ഹരിതകേരളം ശീർഷകത്തിൽ ലഭിച്ച ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതം ഉപയോഗിച്ച് നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

ജലസേചന ക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി KIIDC മുഖേന താഴെ പറയുന്ന കമ്മ്യൂണിറ്റി മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികൾ ഏറ്റെടുത്തു നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

1. കരടിപ്പാറ പദ്ധതി-(സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാൻ ഫണ്ട്)

പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ എരുത്തേൻപതി പഞ്ചായത്തിലെ കരടിപ്പാറ എൽ.ഐ.എസ്-ൽ മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി കെ.ഐ.ഐ.ഡി.സി-ക്ക് 4702-00-101-65-01-00-00-പിവി-അക്കൗണ്ട് ഹെഡ് മൈനർ ഇറിഗേഷൻ ക്ലാസ് II ഹരിത കേരളം പ്രകാരം 3.10 കോടി രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകി. എരുത്തേൻപതി പഞ്ചായത്തിലെ കരടിപ്പാറ ലിഫ്റ്റ് ഇറിഗേഷൻ സ്കീമിലെ 171 ഏക്കറിൽ ഉള്ള തെങ്ങ് കൃഷിക്ക് കമ്മ്യൂണിറ്റി മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ നൽകുന്നതിനാണ് ഈ പദ്ധതി. മൂലത്തറ ആർ ബി സി ആണ് ജലസ്രോതസ്സ്. 117 കർഷകരാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ ഗുണഭോക്താക്കൾ.

ട്രയൽ റൺ വിജയകരമായിരുന്നു. മേൽ പറഞ്ഞ പദ്ധതി 08/09/2021-ന് പൂർത്തീകരിച്ചു. ഓപ്പറേഷൻ ആൻഡ് മെയിന്റനൻസ് മൂന്ന് വർഷകാലത്തേക്കാണ്. അതിനു ശേഷം ഗുണഭോക്താക്കൾ തന്നെ മെയിന്റനൻസ് ചെയ്യുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള പരിശീലനം അവർക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

ഈ പദ്ധതിക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി രണ്ടായി നൽകിയിരിക്കുന്നു.

നം	പദ്ധതിയുടെ പേര്	ഭരണ അനുമതി ലഭിച്ച തുക	കരാർ തുക	നിലവിലെ അവസ്ഥ
1	മൈക്രോ-ഇറിഗേഷൻ ഭാഗം	3.1 കോടി	2.34 കോടി	100% പൂർത്തിയായി
2	സിവിൽ ഭാഗം		16.41 ലക്ഷം	100% പൂർത്തിയായി

2. ആർ.കെ.ഐ സ്കീം-ന്റെ കീഴിലുള്ള കമ്മ്യൂണിറ്റി മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ പദ്ധതികൾ

റീ ബിൽഡ് കേരള ഇനിഷ്യേറ്റീവ് GO.NO. 239/2021 WRD dated 03/06/2021 പ്രകാരം 21.53 കോടിയുടെ പുതുക്കിയ ഭരണാനുമതി മുങ്കിൽമട, വലിയേരി, നാവിതൻകുളം, കുന്നംകാട്ടുപതി, അതിച്ചാൽ -മുണ്ടൻകൊല്ലി പദ്ധതികൾക്കായി നൽകി.

(i) **മുങ്കിൽമട പദ്ധതി**

പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ എരുത്തേൻപതി പഞ്ചായത്തിലെ മുങ്കിൽമട എന്ന സ്ഥലത്ത് ഏകദേശം 250 ഏക്കർ ഏരിയയിൽ തെങ്ങ് കൃഷിക്ക് കമ്മ്യൂണിറ്റി മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി 6.79 കോടി രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകി. 82 കർഷകരാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ ഗുണഭോക്താക്കൾ. പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ താഴെപ്പറയുന്നു.

നം	പദ്ധതിയുടെ പേര്	ഭരണ അനുമതി ലഭിച്ച തുക	കരാർ തുക	നിലവിലെ അവസ്ഥ
1	മൈക്രോ-ഇറിഗേഷൻ ഭാഗം	6.79 കോടി	3.32 കോടി	41% പൂർത്തിയായി
2	സിവിൽ ഭാഗം		1.54 കോടി	75% പൂർത്തിയായി

(ii) **വലിയേരി പദ്ധതി**

പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ എരുത്തേൻപതി പഞ്ചായത്തിലെ വലിയേരി എന്ന സ്ഥലത്ത് ഏകദേശം 230 ഏക്കർ ഏരിയയിൽ തെങ്ങ് കൃഷിക്ക് കമ്മ്യൂണിറ്റി മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി 3.88 കോടി രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകി. 68 കർഷകരാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ ഗുണഭോക്താക്കൾ. പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ താഴെപ്പറയുന്നു.

നം	പദ്ധതിയുടെ പേര്	ഭരണ അനുമതി ലഭിച്ച തുക	കരാർ തുക	നിലവിലെ അവസ്ഥ
1	മൈക്രോ-ഇറിഗേഷൻ ഭാഗം	3.88 കോടി	മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ ഭാഗം- 3.1 കോടി	20% പൂർത്തിയായി
2	സിവിൽ ഭാഗം		സിവിൽ ഭാഗം- 41.77 ലക്ഷം	25% പൂർത്തിയായി

(iii) നാവിതൻകളും പദ്ധതി

പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ എരുത്തേൻപതി പഞ്ചായത്തിലെ നാവിതൻകളും എന്ന സ്ഥലത്ത് ഏകദേശം 125 ഏക്കർ ഏരിയയിൽ തെങ്ങ് കൃഷിക്ക് കമ്മ്യൂണിറ്റി മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി 3 കോടി രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകി. 32 കർഷകരാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ ഗുണഭോക്താക്കൾ. പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ താഴെപ്പറയുന്നു.

നം	പദ്ധതിയുടെ പേര്	ഭരണ അനുമതി ലഭിച്ച തുക	കരാർ തുക	നിലവിലെ അവസ്ഥ
1	മൈക്രോ-ഇറിഗേഷൻ ഭാഗം	3 കോടി	മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ ഭാഗം-1.63 കോടി	10% പൂർത്തിയായി.
2	സീവിൽ ഭാഗം		സീവിൽ ഭാഗം-65.06 ലക്ഷം	5% പൂർത്തിയായി.

(iv) കുന്നംകാട്ടുപതി പദ്ധതി

പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ കൊഴിഞ്ഞാമ്പാറ പഞ്ചായത്തിലെ കുന്നംകാട്ടുപതി എന്ന സ്ഥലത്ത് ഏകദേശം 281 ഏക്കർ ഏരിയയിൽ തെങ്ങ് കൃഷിക്ക് കമ്മ്യൂണിറ്റി മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി 5.21 കോടി രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകി. 87 കർഷകരാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ ഗുണഭോക്താക്കൾ. പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ താഴെപ്പറയുന്നു.

നം	പദ്ധതിയുടെ പേര്	ഭരണ അനുമതി ലഭിച്ച തുക	കരാർ തുക	നിലവിലെ അവസ്ഥ
1	മൈക്രോ-ഇറിഗേഷൻ ഭാഗം	5.21 കോടി	മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ ഭാഗം-4.8 കോടി	സെലക്ഷൻ നോട്ടീസ് നൽകി.
2	സീവിൽ ഭാഗം		സീവിൽ ഭാഗം-43.44 ലക്ഷം	ടെൻഡർ നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.

(v) അത്തിച്ചാൽ - മുണ്ടൻകൊല്ലി പദ്ധതി

വയനാട് ജില്ലയിലെ അമ്പലവയൽ പഞ്ചായത്തിലെ അത്തിച്ചാൽ എന്ന സ്ഥലത്ത് ഏകദേശം 124 ഏക്കർ ഏരിയയിൽ കാപ്പി കൃഷിക്ക് കമ്മ്യൂണിറ്റി മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി 2.655 കോടി രൂപയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകി. 102 കർഷകരാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ ഗുണഭോക്താക്കൾ. പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ താഴെപ്പറയുന്നു.

നം	പദ്ധതിയുടെ പേര്	ഭരണ അനുമതി ലഭിച്ച തുക	കരാർ തുക	നിലവിലെ അവസ്ഥ
1	മൈക്രോ-ഇറിഗേഷൻ ഭാഗം	2.655 കോടി	മൈക്രോ ഇറിഗേഷൻ ഭാഗം- 2.34 കോടി	ടെൻഡർ നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.
2	സിവിൽ ഭാഗം		സിവിൽ ഭാഗം- 27.36 ലക്ഷം	ടെൻഡർ നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ