

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
അംഗവാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര പിന്നമിടാത്ത
 ചോദ്യം നം. 3876

15-05-2017 ലെ
 മറ്റപട്ടി

കാർഷിക പുരോഗതിക്കായി ആവശ്യം നൽകിയ ജലസേചന പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം	മറ്റപട്ടി
ശ്രീ.പി.കെ.ശശീ	മാതൃ.ടി.തോമസ് (ജലവിവേ വകുപ്പുമന്ത്രി)
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ കാർഷിക പുരോഗതിക്കായി ആവശ്യം നൽകി, നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയ ജലസേചന പദ്ധതികൾ എത്തെല്ലാമെന്നും ഇവയിൽ നിർമ്മാണം പൂർത്തികരിച്ചവ എത്തെല്ലാമെന്നും ഇനിയും പൂർത്തികരിക്കേണ്ടവ എത്തെല്ലാമെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ;</p> <p>(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ ഓരോനും തുടങ്ങിയ വർഷം, പ്രാരംഭ പദ്ധതിയും, പുതുക്കിയ പദ്ധതിയും, ഇതുവരെ ചെലവാക്കിയ തുക, പദ്ധതിക്കാണ്ഡ് ലഭ്യമായ ജനോപയോഗം എന്നിവ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) & (ബി) പദ്ധതി വിഭാഗം 1 പദ്ധതി വിഭാഗം 1 ന്റെ കീഴിൽ സംസ്ഥാനത്തെ കാർഷിക പുരോഗതിക്കായി ആവശ്യം നൽകി, നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയ ജലസേചന പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അംബുദ്ധം 1 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു. പഴയ്ക്കു പദ്ധതി കൂഷിക്കവേണ്ടി പ്രയോജനപ്പെട്ടുന്ന എന്നതിനു പുരുഷ ക്ലബ്ബർ ജില്ലയിൽ കടിവെള്ള വിതരണത്തിനുള്ള ജലസംഭരണി തീരീയാണ്. കുറ്റാടി ജലസേചന പദ്ധതിയിൽ 10232 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജലസേചനം നടത്തുന്നുണ്ട്. തൊക്കെ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കേരള ജല അതോറിറ്റിയുടെ ജലസ്രോതസ്സും കുറ്റാടി ജലസംഭരണിയാണ്. 2010 വർഷത്തിൽ ഭാഗികമായി പൂർത്തികരിച്ച കാരാപുഴ പദ്ധതിയുടെ ഇടത്തകര-വലതുകര കനാലുകളിലും 59 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ജലസേചനം നടത്തിവരുന്നു. സാംഘാര സാഗർ പദ്ധതി 2019-20 വർഷത്തിൽ പൂർത്തി- കരിക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ട് പ്രവൃത്തി നടന്നുവരുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതി പൂർത്തികരിച്ചാൽ കാർഷിക മേഖലയ്ക്ക് ഒരു മുതൽക്കൂട്ടാവും, മലപുഴ, പോതുംണ്ടി, മംഗലം, കാഞ്ഞിരപുഴ, ചിറ്റരപുഴ, വാളുമാർ, ചുള്ളിയാർ, മീകര എന്നി പദ്ധതികൾ കൂഷിക്കവേണ്ടി ജലസേചന വകുപ്പിനും, കടിവെള്ളത്തിനായി കേരള ജല അതോറിറ്റിക്കു ഉപകാരപ്രദമാണ്.</p> <p>പദ്ധതി വിഭാഗം 2 ഈ ഔദ്യോഗിക കീഴിൽ കാർഷിക പുരോഗതിയ്ക്കായി ആവശ്യം നൽകിയിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ നെയ്യാർ, കല്ലട, പന്പ, ചാലക്കുടി, പെരിയാർ വാലി, ഇടമലയാർ, ചീരക്കുഴി, വടക്കാഞ്ചേരി, ചിമ്മിനി, മുവാറ്റപുഴ വാലി എന്നി ജലസേചന പദ്ധതികളാണ്. ഇവയിൽ നെയ്യാർ, കല്ലട പന്പ, ചാലക്കുടി പെരിയാർ വാലി ചീരക്കുഴി, വടക്കാഞ്ചേരി, ചിമ്മിനി എന്നിവയാണ് പൂർത്തികരിച്ച പദ്ധതികൾ. ഇടമലയാർ മുവാറ്റപുഴവാലി എന്നി ജലസേചന പദ്ധതികളാണ് ഇന്നി</p>
	1

			പുർത്തികരിക്കവാനെള്ളൂത്. ഈ പദ്ധതികളുടെ വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം 2 ആയി ചേർക്കുന്നു.
(സി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതികളുടെ നടത്തിപ്പിൽ സർക്കാർന്മീ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ട അഴിമതി ഉൾപ്പെടെയുള്ള കെട്ടകാര്യസ്ഥതകൾ എത്തോടുമെന്ന് വെളിപ്പേച്ചുള്ളതുമോ;	(സി)	<p>പദ്ധതി വിഭാഗം 2</p> <p>ഈ ഓഫീസിൽ കീഴിൽ വരുന്ന തുളർ ജില്ലയിലെ ചിന്തനി ഡാമീസ്റ്റ് നാല് മുതൽ ഒന്ത് വരെ സ്റ്റോക്കുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് അനധികൃതമായി സിമൺസ്റ്റ് അഭവ് കുച്ച ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിതിയുടെ മുണ്ടാക്കാനും കാണ്ടുപോയതായും ആയത് പ്രകാരം 2949 ബാഗ് സിമൺസ്റ്റ് കവവ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള മുലം ഗവൺമെന്റിന്റെയും നഷ്ടം 126600 രൂപ നഷ്ടവും അതിന്റെ പലിശയും ചേർത്ത് 764664 രൂപ സംഖ്യായി കണക്കാക്കി കോൺടാക്ടർ ശ്രീ.ഐ.വി.എലിയാസിൽ നിന്നും 352332 രൂപയും ശേഷം പലിശയും ഇടകാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി എഴുകുട്ടിവ് എഞ്ചിനീയർ, തുളർ ഇൻഡോഷൻ ഡിവിഷൻ കാര്യാലയത്തിൽ നിന്നും 30.04.2015-ന് നോട്ടീസ് നൽകുക യുണ്ടായി. ടി നോട്ടീസ് പിൻവലിക്കണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ടു കൊണ്ട് അദ്ദേഹത്തിന്റെ മകൻ ജിറ എലിയാസ് WP (C) 4669/46 നമ്പറായി ബഹു.കേരള ഹൈകോടതിയിൽ ഒരു റിട്ട് പെറ്റിഷൻ ഫയൽ ചെയ്യുകയുണ്ടായി. ആയതിന്റെ തുടർച്ചയിൽ നടപടികൾ സീക്രിച്ചുകോണ്ടിരിക്കുന്നു.</p> <p>ഈതാതെ ലോകബാക്ക് ധനസഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കിയ ഈ ഓഫീസിൽ കീഴിൽ വരുന്ന കല്പട ജലസേചന പദ്ധതിയിൽ 51, 52 എൽ.സി.ബി (ലോകൽ കോൺട്രാക്ടർ പിപ്പിൾഗ്) വ്യവസ്ഥകൾ പ്രകാരം സർക്കാരും കരാറുകാരും തമിലുള്ള പ്രവൃത്തി സംബന്ധമായ തർക്കങ്ങൾ ആർബിഡേഷൻ വിട്ടുന്നതിനു വ്യവസ്ഥയുണ്ടായിരുന്നു. സമയബന്ധിതമായി പുർത്തിയാക്കാത്ത പല പ്രവൃത്തികളും റിസ്റ്റ് ആസ്റ്റ് കോസ്റ്റിൽ ടെർമിനേറ്റ് ചെയ്തിനെ തുടർന്ന് ആർബിഡേഷൻ നടക്കുകയും തുടർന്ന് വിവിധ കോടതികളിൽ അവാർഡിന്നതിൽ കേസുകൾ ഫയൽ ചെയ്യപ്പെടുകയും അവയിൽ പലതിലും കരാറുകാർക്ക് അനുജൂലമായി വിധിന്മായം ഉണ്ടാവുകയും ചെയ്തു. കേരള റിവോക്കേഷൻ ഓഫ് ആർബിഡേഷൻ കേസുസ് ആസ്റ്റ് റി.ഓ.പുണിൾഗ് ഓഫ് അവാർഡിസ് ആക്ട്-98 ന്റെ ആദ്ധ്യത്തിൽ നിരവധി ആർബിഡേറ്റർമാർ കരാർ വ്യവസ്ഥകൾ ശരിക്കും കണക്കിലെടുക്കാതെ തെറ്റായും സേച്ചാപരമായും കരാറുകാർക്ക് അർഹതയില്ലാത്ത തുക അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും അത് സംശയാന്തരിന് നഷ്ടം വരുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്നും പ്രസ്താവിച്ചിട്ടുണ്ട്. ചില പ്രവൃത്തികളുടെ നടത്തിപ്പിൽ അഴിമതി നടന്നതിനാൽ വിജിലൻസ് അനേകണം നടത്തുകയും വിജിലൻസ് കോടതി ചില ഉദ്യോഗസ്ഥരെയും കരാറുകാരെയും ശീക്ഷിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>

(ഡി)	<p>പുർത്തികരിക്കാനെള്ളൂ പദ്ധതികൾ</p> <p>പുർത്തികരിക്കണമെന്ന് വേണ്ടി വരുന്ന തുക എത്രയെന്നും പദ്ധതി</p> <p>പുർത്തികരിച്ചാൽ ജനങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമാകുന്ന ഉപയോഗം എന്തെല്ലാമെന്നും</p> <p>അറിയിക്കുമോ; ഉപയോഗപ്രശ്നമായവയുടെ പണികൾ പുർത്തികരിക്കാൻ</p> <p>അല്ലാത്തവയുടെ തുടർ പ്രവൃത്തികൾ</p> <p>നിറുത്തി വയ്ക്കാനും നടപടികൾ</p> <p>സീകരിക്കുമോ?</p>	(ഡി)	<p><u>പദ്ധതി വിഭാഗം 1</u></p> <p>കാരാപ്പുഴ പദ്ധതി പുർത്തികരിക്കാൻ 243.54 കോടി രൂപയും ബാണാസുരസാഗർ പദ്ധതി പുർത്തികരിക്കാൻ 210 കോടി രൂപയും ആവശ്യമാണ്. കാരാപ്പുഴ പദ്ധതി പുർത്തിയായാൽ 5221 ഹൈക്കുർ സമ്പദത്തും ബാണാസുരസാഗർ പദ്ധതി പുർത്തിയായാൽ 2800 ഹൈക്കുർ സമ്പദത്തും ജലസേചനം സാധ്യമാവും.</p> <p><u>പദ്ധതി വിഭാഗം 2</u></p> <p>പുർത്തികരിക്കണമെള്ളൂ പദ്ധതികളിൽ മുഖ്യപ്പുഴ വാലി ജലസേചന പദ്ധതി പുർണ്ണമായും പുർത്തികരിക്കണമെന്ന് 75.8 കോടി രൂപ ആവശ്യമാണ്. ഈ പദ്ധതി പുർത്തികരിച്ചാൽ ഇടുക്കി, കോട്ടയം, എറണാകുളം എന്നീ ജില്ലകളിൽ 35619 ഹൈക്കുർ സമ്പദത്ത് കൂഷിചെയ്യുന്നതിന് ജലസേചന സാക്ഷ്യം ലഭ്യമാണ്. തുടാതെ 10.5 MW വൈദ്യുതി ഉത്പാദനം ലഭ്യമാണ്. വൈദ്യുതി ഉത്പാദനത്തിന് ശേഷം പുഴയിലേയ്ക്ക് ഒഴുകുന്ന വെള്ളം ടി ജില്ലകളിലെ കടിവെള്ള ഗ്രോതസ്കൾക്ക് ആവശ്യമായ ജലം നൽകുന്നു. തുടാതെ 700 കുടൈസ്ക്കുകൾ വെള്ളം വെള്ളം നൂസ് ഫാക്ടറിക്ക് നൽകുന്നു. ഇടമലയാർ ജലസേചന പദ്ധതിയുടെ പ്രാരംഭ ലക്ഷ്യപ്രകാരം പദ്ധതി പുർത്തികരിക്കണമെങ്കിൽ സമലം എറ്റവും കുറവുള്ള ഉൾപ്പെടെ 164 കോടി രൂപ ചെലവു വരും. ഇതുവേണ്ടി 14394 ഹൈക്കുർ സമ്പദത്തെ കാർഷിക ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിതരണം നടത്തുവാനും ആ പ്രദേശത്തെ കടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കണമുണ്ട്. സാധിക്കും പ്രസ്തുത പദ്ധതികളുടെ ഭാവി തീരുമാനിക്കുന്നതിനായി 12.04.2017 തോഡി ആസുത്രണ ബോർഡിൽ യോഗം ചേർന്നിരുന്നു. തീരുമാനിക്കുന്നതും ആസുത്രണ ബോർഡ് ഓഫീസിൽ നടന്ന പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ ആസുത്രണ ബോർഡ് അംഗങ്ങൾ, ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി, ധനകാര്യ മന്ത്രി, ജലവിഭവ വകുപ്പ് സെക്രട്ടറി, ചീഫ് എഞ്ചിനീയർമാർ എന്നിവർ മേൽ പ്രസ്താവിച്ച പദ്ധതികളെപ്പറ്റി വിശദമായി പരിക്കൊണ്ട് ഒരു വിദ്യുത സമിതിയെ ഘട്ടിപ്പെടുത്തുവാൻ നിശ്ചയിക്കുകയുണ്ടായി. പദ്ധതികളുടെ ഭാവി പരിപാടി, കരണ്ടെ ചെലവിൽ എങ്ങനെ പ്രയോജനപ്രശ്നമായ രീതിയിൽ പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പുർത്തികരിക്കാൻ സാധിക്കും എന്നീ കാര്യങ്ങളുകൾക്ക് സമിതി പ്രധാനമായും പഠം നടത്തുവാനാണ് ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്.</p>
------	--	------	---

സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ

പ്രാദുര്യ വിദ്യാഗം - I

അനുബന്ധം - I

പദ്ധതിയുടെ പേര്	തുടങ്ങിയ വർഷം	പ്രാരംഭ പദ്ധതി തുക	പുതുക്കിയ പദ്ധതി തുക	ഇതുവരെ ചെലവുകൾക്കു തുക	നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയവ	നിർമ്മാണം പൂർത്തികരിച്ചവ	പൂർത്തികരിക്കേണ്ടവ
പഴപ്പിളി	1969	4 കോടി	-	1527744036	-	✓	-
കട്ടുവാടി	1963	4.9644 കോടി	-	53.5614 കോടി	-	✓	-
ബാണാസുര സംശാൻ	1999	37.88 കോടി	185.85 കോടി	54 കോടി	-	-	✓
കാരാപ്പുഴ	1976	7.60 കോടി	560 കോടി	316.45 കോടി	-	2010 തോഡിക്കമായി പൂർത്തികരിച്ച	✓
പോത്തുംഖാ	1958	88 ലക്ഷം	-	385.065 ലക്ഷം	-	✓	-
മംഗലം	1953	97.50 ലക്ഷം	-	106 ലക്ഷം	-	✓	-
അട്ടപ്പാടി	1973	850 ലക്ഷം	797 കോടി	20 കോടി	-	-	✓
കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	1961	365 ലക്ഷം	-	-	-	ഭാഗികമായി പൂർത്തികരിച്ച	-
ചീറ്റുപ്പുഴ	1963	105.63 ലക്ഷം	-	-	-	✓	-
വാളയാർ	1953	117 ലക്ഷം	-	131 ലക്ഷം	-	✓	-
എള്ളിയാർ	1961	47 ലക്ഷം	-	134 ലക്ഷം	-	✓	-
മീകര	1956	79.37 ലക്ഷം	-	86 ലക്ഷം	-	✓	-

രണ്ടാം പ്രാധികാരി

പദ്ധതി വിഭാഗം ||

പുർത്തീകരിച്ച പദ്ധതികൾ

1. നെയ്യാർ ജലസേചന പദ്ധതി

പദ്ധതി ആരംഭിച്ച വർഷം	-	1952
പ്രാരംഭ പദ്ധതി തുക	-	2.48 കോടി രൂപ
പുതുക്കിയ പദ്ധതി തുക	-	5.92 കോടി രൂപ (1964 ലെ പദ്ധതി പുർത്തീകരിച്ചപ്പോൾ)
ഇതുവരെ ചെലവാക്കിയ തുക	-	176.36 കോടി രൂപ
പദ്ധതികൊണ്ട് ലഭ്യമായ ജനോപയോഗം	-	തിരുവനന്തപുരം ജീലിയിലെ 24 പണ്ണായത്തുകളി- ലായി 11740 ഹെക്ടർ പ്രദേശത്താണ് ഈ പദ്ധതി പ്രധാജനപ്പെട്ടുനന്തര്. കൂഷിയും കടിവെള്ളത്തിനും വേണ്ടി വരുന്ന വെള്ളത്തിൽന്നു പ്രധാന ഉറവിടം. പ്രസ്തുത പദ്ധതി ആയതിനാൽ കാട്ടാക്കട, നെയ്യാറ്റിൻകര, തിരുവനന്തപുരം താലുക്കുകളിലെ ജനങ്ങളുടെ ദൈനന്ദിന ജീവിതത്തിൽ കാരുമായ പങ്ക് നെയ്യാർ ഇൻഫോഷൻ പദ്ധതി വഹിക്കുന്നു.

2. കല്ലട ജലസേചന പദ്ധതി

പദ്ധതി ആരംഭിച്ച വർഷം	-	1961
പ്രാരംഭ പദ്ധതി തുക	-	13.28 കോടി രൂപ
പുതുക്കിയ പദ്ധതി തുക	-	673.86 കോടി രൂപ (1986-ൽ പദ്ധതി പുർത്തീകരിച്ചപ്പോൾ)
ഇതുവരെ ചെലവാക്കിയ തുക	-	895.6 കോടി രൂപ
പദ്ധതികൊണ്ട് ലഭ്യമായ ജനോപയോഗം	-	കൊല്ലം, പത്തനംതിട്ട്, ആലപ്പുഴ ജീലികളിൽ ജലസേചനം, കാർഷിക വികസനം, വെള്ളപ്പൊക്ക നിയന്ത്രണം, ഉൾനാടൻ മത്സ്യത്തിന്റെ എന്നിവയും വെദ്യുതി ഉത്പാദനം, കുറിസം എന്നിവ അനുബന്ധ- ഞാളായും ലക്ഷ്യത്തിലെത്തിയിട്ടുണ്ട്. മുൻ ജീലികളിലും കടിവെള്ള പ്രധാനം, ഗ്രാമീണ രോധ്യ ഗതാഗതം എന്നി വയും വിജയകരമായി പരിഹരിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

3. പമ ജലസേചന പദ്ധതി

പദ്ധതി ആരംഭിച്ച വർഷം	-	1961
----------------------	---	------

പ്രാരംഭ പദ്ധതി തുക	- 3.84 കോടി രൂപ
പുതുക്കിയ പദ്ധതി തുക	- 65 കോടി രൂപ (1976-ൽ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചപ്പോൾ)
ഇതുവരെ ചെലവാക്കിയ തുക	- 199.01 കോടി രൂപ
പദ്ധതി കൊണ്ട് ലഭ്യമായ	
ജനോപയോഗം	- പത്തനംതിട്ട്, ആലപ്പുഴ ജില്ലകളിലെ എക്സേരം 21135 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് കൂഷി ആവശ്യത്തിനായി വെള്ളം എത്തിക്കവാൻ സാധിക്കുന്നു.

4. ചാലക്കുടി ജലസേചന പദ്ധതി

പദ്ധതി ആരംഭിച്ച വർഷം	- 1949
പ്രാരംഭ പദ്ധതി തുക	- 1.28 കോടി രൂപ
പുതുക്കിയ പദ്ധതി തുക	- 1.88 കോടി രൂപ (1966-ൽ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചപ്പോൾ)
ഇതുവരെ ചെലവാക്കിയ തുക	- 109.8 കോടി രൂപ
പദ്ധതികൊണ്ട് ലഭ്യമായ	
ജനോപയോഗം	- തൃപ്പൂർ ജില്ലയിലെ 14142 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് കൂഷി ആവശ്യത്തിനായി വെള്ളം എത്തിക്കവാൻ സാധിക്കുന്നു. കൂടാതെ കൂളങ്ങൾ നിറയ്ക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്നു.

5. പെരിയാർ വാലി ജലസേചന പദ്ധതി

പദ്ധതി ആരംഭിച്ച വർഷം	- 1956
പ്രാരംഭ പദ്ധതി തുക	- 3.48 കോടി രൂപ
പുതുക്കിയ പദ്ധതി തുക	- 64.35 കോടി രൂപ (1963 ലെ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചപ്പോൾ)
ഇതുവരെ ചെലവാക്കിയ തുക	- 730.62 കോടി രൂപ
പദ്ധതികൊണ്ട് ലഭ്യമായ	
ജനോപയോഗം	- ഏറ്റവാക്കളം ജില്ലയിലെ 32800 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് കൂഷി ആവശ്യത്തിനായി വെള്ളം എത്തിക്കവാൻ സാധിക്കുന്നു. കൂടാതെ ഈ പദ്ധതിയുടെ ജലം കടിവെള്ളത്തിനായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നു. ഏറ്റവാക്കളം ജില്ലയിലെ പ്രധാന ജലസേചനസ്ഥാനങ്ങൾ ഇതു പദ്ധതി.

6. മിരക്കാടി ജലസേചന പദ്ധതി

പദ്ധതി ആരംഭിച്ച വർഷം	- 1957
----------------------	--------

പ്രാരംഭ പദ്ധതി തുക	-	47.34 ലക്ഷം രൂപ
പുതുക്കിയ പദ്ധതി തുക	-	90.76 ലക്ഷം രൂപ (1973-ൽ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചപ്പോൾ)
ഇതുവരെ ചെലവാക്കിയ തുക	-	22 കോടി രൂപ
പദ്ധതികൊണ്ട് ലഭ്യമായ		
ജനോപയോഗം	-	600 ഹെക്ടർ സമ്പദത്ത് കൂഷി ആവശ്യത്തിനായി വെള്ളം എത്തിക്കവാൻ സാധിക്കുന്നു.

7. മിഞ്ചിനി ജലസേചന പദ്ധതി

പദ്ധതി ആരംഭിച്ച വർഷം	-	1975
പ്രാരംഭ പദ്ധതി തുക	-	5.62 കോടി രൂപ
പുതുക്കിയ പദ്ധതി തുക	-	36.15 കോടി രൂപ (1996-ൽ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചപ്പോൾ)
ഇതുവരെ ചെലവാക്കിയ തുക	-	59.71 കോടി രൂപ
പദ്ധതികൊണ്ട് ലഭ്യമായ		
ജനോപയോഗം	-	13000 ഹെക്ടർ സമ്പദത്ത് കൂഷി ആവശ്യത്തിനായി വെള്ളം എത്തിക്കവാൻ സാധിക്കുന്നു.

8. വടക്കാഞ്ചേരി ജലസേചന പദ്ധതി

പദ്ധതി ആരംഭിച്ച വർഷം	-	1951
പ്രാരംഭ പദ്ധതി തുക	-	
പുതുക്കിയ പദ്ധതി തുക	-	10757 കോടി രൂപ (1962-ൽ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചപ്പോൾ).
ഇതുവരെ ചെലവാക്കിയ തുക	-	54.83 കോടി രൂപ
പദ്ധതികൊണ്ട് ലഭ്യമായ		
ജനോപയോഗം	-	1313 ഹെക്ടർ സമ്പദത്ത് കൂഷി ആവശ്യത്തിനായി വെള്ളം എത്തിക്കവാൻ സാധിക്കുന്നു.

പൂർത്തീകരിക്കാനുള്ള പദ്ധതികൾ

1. നടമലയാർ ജലസേചന പദ്ധതി

പദ്ധതി ആരംഭിച്ച വർഷം	-	1981
പ്രാരംഭ പദ്ധതി തുക	-	17.17 കോടി രൂപ
പുതുക്കിയ പദ്ധതി തുക	-	107 കോടി രൂപ (SOR 1992 പ്രകാരം)
ഇതുവരെ ചെലവാക്കിയ തുക	-	433 കോടി രൂപ

പദ്ധതിക്കാണ്ട് ലഭ്യമായ

ജനോപയോഗം

ഡാഗികമായി പുർത്തീകരിച്ച ഈ പദ്ധതി മൂലം
എൻസാക്കളും, തുള്ളൻ ജില്ലകളിലെ 2976.1 ഹെക്ടർ
സമ്പദത്തെ കൂഷി ആവശ്യങ്ങൾക്ക് വെള്ളം
എത്തിക്കവാൻ സാധിച്ചു. ഇടാതെ ഗ്രൂപ്പമായ
വരശീച്ച അന്നദിവപ്പേട്ടുന്ന മലയാറ്റർ, മണ്ണപ്പു,
തുറവുർ, കാലടി എന്നീ പണ്ണായത്തുകളിലും അക്കമാലി
മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലും ഡാഗികമായി കടിവെള്ളക്ഷാമം
പരിഹരിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2. മുഖ്യപുഴ വാലി ജലസേചന പദ്ധതി

പദ്ധതി ആരംഭിച്ച വർഷം

1974

പ്രാരംഭ പദ്ധതി തുക

20.86 കോടി രൂപ

പുതുക്കിയ പദ്ധതി തുക

945 കോടി രൂപ

ഇതുവരെ ചെലവാക്കിയ തുക

929 കോടി രൂപ

പദ്ധതിക്കാണ്ട് ലഭ്യമായ

ജനോപയോഗം

ഈ പദ്ധതി ക്കാണ്ട് 35619 ഹെക്ടർ സമ്പദത്ത്
കൂഷി ചെയ്യവാൻ, ഇടുക്കി, കോട്ടയം, എൻസാക്കളും
എന്നീ ജില്ലകളിൽ കടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കവാൻ,
10.5 മെഗാ വാട്ട് വെദ്യുതി ഉത്പാദിപ്പിക്കവാൻ.
സാധിച്ചു

സെക്രഡ് ഓഫീസർ