

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്രാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ഫീഡിംഗ് ടാങ്ക്
 ചോട്ടും നം. 5036

23-03-2018 ലെ
 മറ്റപട്ടി

മഴനിശ്ചൽ പ്രദേശങ്ങളിലെ ജലക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനാണ് പദ്ധതികൾ

	ചോട്ടും	മറ്റപട്ടി
	ശ്രീ.കെ. കൃഷ്ണകൃഷ്ണ ശ്രീ.സി.കെ.നാഥൻ ശ്രീ.കെ.ബി.ഗണേഷ് കമാർ ശ്രീ.കോവുർ കണ്ണുമോൻ	മാതൃ.ടി.തോമസ് (ജലവിവൈ വകുപ്പുമന്ത്രി)
(എ) ജലദാർലഡും അറബിവെപ്പുകൂന ചിറ്റർ താലുക്കിലെ കൊഴിഞ്ഞാമ്പാറ, വടക്കുപറതി ഉൾപ്പെടെയുള്ള സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ മഴനിശ്ചൽ പ്രദേശങ്ങളിലെ ജലക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേക പദ്ധതികൾക്ക് മുമ്പ് നൽകുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി, ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ ജലവിനിയോഗക്ഷമത തട്ടിയ സ്ഥിരുകൾ മുൻഗണന നൽകി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ഇവ സർക്കാർ നാളിതുവരെ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കാമോ;	(എ) ജലദാർലഡും ഹരിതകേരളം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 7 കൗൺസിൽസിലും നീക്കം ചെയ്ത് കൂടു മുൻതിയാക്കുന്നതിനായുള്ള പദ്ധതിയ്ക്ക് ഭരണാന്മതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂരോഗമിക്കുന്നു. തുടാനെ 2017-18 ഖാർജ്ജിൽ വകയിൽത്തെയിട്ടുള്ള പ്രകാരം ചിറ്റർ, കൊല്ലംകോട് ബ്ലോക്കിൽ 3 തടയണകളുടെ നിർമ്മാണം, ഒരു തടയണയുടെ പുനരവുംബന്നും, 2 വിസിബികളുടെ നിർമ്മാണം, വടക്കുപറതി, കൊഴിഞ്ഞാമ്പാറ എന്നിവിടങ്ങളിലെ 4 കളങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഏന്നി പ്രസ്തതികൾക്കും ഭരണാന്മതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പ്രസ്തതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനാണ് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച വരുന്നു. ജലദാർലഡും അറബിവെപ്പുകൂന ചിറ്റർ താലുക്കിലെ കൊഴിഞ്ഞാമ്പാറ, വടക്കുപറതി, എത്തൻതുപറതി പദ്ധതിയുള്ളൂകളുടെ ജലക്ഷാമം ഒരു പരിധിയിൽ നിന്ന് ലഭ്യമായ ജലം കോരയാറിലെ അഞ്ച് തടയണകളിൽ എത്തിച്ചിട്ടുണ്ട്. എത്തിൽ ഒന്നു മുതൽ ലഭിക്കുന്ന ജലം കോരയാറിലെ ബാക്കി 11 തടയണകളിൽ നിന്നുംവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. കേരള ജവ അന്തോറ്റി ചിറ്റർ മേഖലയിലെ മഴനിശ്ചൽ പ്രദേശങ്ങളായ എത്തൻതുപറതി, വടക്കുപറതി ഉൾപ്പെടെയുള്ള പദ്ധതിയുള്ളൂകളിലെ വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിലേക്ക് കട്ടിവെള്ളും എത്തിക്കുന്നതിനായി താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്തതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 1. എല്ലപ്പുള്ളി, നാല്ലപ്പുള്ളി, പെത്തമാട്ടി, പട്ടണമുരി പദ്ധതിയുള്ളൂകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര കട്ടിവെള്ള പദ്ധതി എന്നാം അട്ടം -1170 ലക്ഷം.	

2 ചിറ്റൻ-തത്തമംഗലം മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലേയുള്ള വടവന്നരൻ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി -1500 ലക്ഷം.

മേൽ രണ്ട് പദ്ധതികളുടെ പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗതിചു വരുന്നു.

3. എല്ലപ്പുള്ളി, നാല്ലേപ്പുള്ളി, പെത്തമാട്ടി, പട്ടങ്ങേരി പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി - രണ്ടാംഘട്ടം - 2500 ലക്ഷം.

4. കൊഴിഞ്ഞാമ്പാറ സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി - 2900 ലക്ഷം.

മേൽ രണ്ട് പദ്ധതികളുടെ വിശദമായ ഏണ്ണിനിയറിഡ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യതയാസത്തിൽചൂം ഏറ്റുടന്തെ നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്.

5. സംസ്ഥാന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടുത്തി കൊഴിഞ്ഞാമ്പാറ, സമീപ വില്ലേജുകളിലേക്കുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ കനംകാട്ടപ്പതി റോ വാട്ടർ പബ്സ് ഹൗസിൽ 75 എച്.പി യുടെ 3 മോട്ടാർ പബ്സ് സെറ്റുകളും മുകിൽമട സ്കാർഡിൽ 43 എച്.പി.ശൈലിയുള്ള സൊൺടി ഫൂഡും മോട്ടാർ പബ്സ് സെറ്റുകളും ടാൻസ്പോർട്ടുകളും സ്ഥാപിച്ച് കടിവെള്ള വിതരണം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്കുള്ള (88 ലക്ഷം) ടെൻഡറിന് അനുമതി നൽകി.

6. മേൽ പദ്ധതിയിലെ നിലവിലെ കാലഹരണപ്പെട്ട പെപ്പുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തി (750 ലക്ഷം) ടെൻഡറിൽ അനുമതി നൽകി.

7. ചിറ്റൻ എം.എൽ.എ-യുടെ ആസ്ഥി വികസന ഫണ്ടിൽ ഉൾപ്പെട്ടുത്തി കൊഴിഞ്ഞാമ്പാറ, എയ്യാത്തേരുവതി കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ കനംകാട്ടപ്പതി, റോവാട്ടർ പബ്സ് ഹൗസുകളിൽ 90 എച്.പിയുടെ രണ്ട് മോട്ടാർ പബ്സ് സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി നടന്ന വരുന്നു. തുടക്കത്തിൽ മുകിൽമട സ്കാർഡിൽ 40 എച്.പി, 20 എച്.പി എന്നീ സൊൺടകൾ ഫൂഡും പബ്സ് സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നാണ്.

8. വടക്കപ്പതി പഞ്ചായത്തിലെ വേലന്താവലും മേന്നാൻ പാറ, കോഴിപ്പാറ പ്രദേശങ്ങളിലേക്ക് പാലക്കാട്, പുതുച്ചേരി പദ്ധതിയിലെ പുലാംപാറ ടാങ്കിൽ നിന്ന് ബി. ആർ. ജി. എഫ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടുത്തി 50 ലക്ഷം ആകുമ്പോൾ പ്രവൃത്തികൾ നടന്ന വരുന്നു.

9. വടക്കപ്പതി, എയ്യാത്തേരുവതി പഞ്ചായത്തുകളിലെ വിവിധ ദേശപ്പെട്ടികൾ വർക്കുകളിലായി 40 ലക്ഷത്തോളം ആകുമ്പോൾ വിവിധ പെപ്പ് ലൈൻ ദീർഘപ്പിക്കൽ പദ്ധതികളും നടന്ന വരുന്നു.

10. 2017-ലെ വരഷിച്ചാ ദുരിതാശ്വാസപ്രവൃത്തിയിലുൾപ്പെട്ടുത്തി 58.43 ലക്ഷം ആകുമ്പോൾ പെപ്പ് ലൈൻ ദീർഘപ്പിക്കൽ, മോട്ടാർ പബ്സ് സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ, വിവിധ മെക്കാനിക്കൽ വർക്കുകൾ എന്നിവ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

		<p>കൂടാതെ ചീറ്റൻ മേഖലയിലെ ജലദാർലഡും അന്നദവപ്പെട്ടന കൊഴിഞ്ഞാമ്പാറ മഴനിശ്ചൽ പ്രദേശങ്ങളായ വടകരപ്പതി, എരുപ്പേരുന്നുവും പ്രദേശങ്ങളിലെ ജലവിനിയോഗക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിൽ പ്രത്യേക ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിക്കുന്നതിനായി 2017 സെപ്റ്റംബർ മാസത്തിൽ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കൊഴിഞ്ഞാമ്പാറ സൗക്ഷ്യം ഓഫീസ് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ജോബവകുപ്പ്</p> <p>ഒരു വകുപ്പ് ചീറ്റൻ താലുക്കിലെ കൊഴിഞ്ഞാമ്പാറ, വടകരപ്പതി പ്രദേശങ്ങളിൽ ജലക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അംഗബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.</p>
(ബി)	കേരളത്തിലെ പുഴകളുടെ സംരക്ഷണാത്മകം സുന്നതവാരണാത്മകം എന്നൊക്കെ കർമ്മ പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ; ഇതിലേക്ക് കേന്ദ്രസഹായം നേടുന്നതിനായി എത്തോടു പദ്ധതികളാണ് സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കാമോ;	<p>(ബി)</p> <p>കേരളത്തിലെ പുഴകളുടെ സമഗ്ര സംരക്ഷണം ലക്ഷ്യമിട്ട് ഹരിതകേരളം മിഷൻ ഉപമന്ത്രിയായ ജലസംരക്ഷണം/ജലസമൃദ്ധിയുടെ ഭാഗമായി രണ്ടാം ഘട്ട പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ തുടർപ്പായ പുഴകളുടെ സംരക്ഷണ-സുന്നതവാരണാവും ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. നദികളുടെ സമഗ്ര സംരക്ഷണാവും സുന്നതവാരണാവും തുടാതെ നദികളുടെ പാരിസ്ഥിതിക ധർമ്മം നിരവേറുന്നതിനായുള്ള നീരൊഴുക്ക് നിലനിർത്തുന്നതിനാവശ്യമായ ജല ലഭ്യാകാൾ സമഗ്ര നീർത്തട പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്ന വരുന്നു.</p> <p>കേരള ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക പരിസ്ഥിതി കാൺസിലിന്റെ കീഴിലുള്ള ജലവിഭവ വികസന വിനിയോഗ കേന്ദ്രം നടത്തിയ പരിസ്ഥിതി നീർക്കുണ്ട കർമ്മപരിപാടിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കേരളത്തിൽ തുടർച്ചയായി മലിനീകരണപ്പെട്ട ആർ പുഴകളും (പമ്പ, മീനച്ചിൽ, പെരിയാർ, ഭാരതപുഴ, കല്ലൂരി, വളപട്ടണം) മുന്നുകളായുള്ളതും (ശാസ്ത്രാദ്ധാരം, അഞ്ചുമുടി, വേസ്യനാട്) തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നതും, ഇവ പുഴകളും കായലുകളും പുതിയാക്കാനും തുടർ മലിനീകരണം തടയുവാനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കവാനമായിട്ടുള്ള റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി കണ്ണസർട്ടിഫിക്കേറ്റ് സർവീസ് ഫൂർപ്പുട്ടുള്ളവാനുള്ള പ്രാംഗ നടപടികൾ ഏ.ഡി.എൻ.ബി.ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു. പമ്പ നദിയുടെ സുന്നതവാരണാത്മകം വേണ്ടിയുള്ള പദ്ധതികൾ മൂന്നാം ജലസേചന പദ്ധതി വിഭാഗം 2-ന് കീഴിലാണ് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. കേന്ദ്രസർക്കാരിൽ സമർപ്പിക്കുന്നതിനും വേണ്ടി പമ്പ ആക്കശം മൂന്നാം രണ്ടാം ഘട്ടത്തിന്റെ ഡി.പി.ആർ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.</p>

<p>(സി) കായലുകൾ, മുഖജല തടാകങ്ങൾ മുറ്റ് സ്ഥാഭാവിക നീർത്തടങ്ങൾ എന്നിവ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് വകുപ്പ് തയ്യാറാക്കിയ കർമ്മ പദ്ധതികൾ എന്തോക്കെയെന്ന വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(സി) യും (ഡി) യും</p>	<p>സംസ്ഥാനത്തെ ജലആഗ്രഹത്തിനുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള ഉപയോഗങ്ങളുമായവ വൃത്തിയാക്കുന്നതിനും പുനരുപയോഗത്തിനും ശിഷ്ട ജലസേചന വകുപ്പ് മുഖ്യമായി വിവധ പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഇപ്രകാരം ജലസേചന വകുപ്പിൽ നിന്നും 536 കൊണ്ടാഴ്ചട പുനരുപയോഗംതിനായി രേണാമമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൊണ്ടാഴ്ചിലെ ചെളിയും പായലും നീക്കം ചെയ്ത് സംഭരണശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും, പാർശ്വവീതിയിൽ കൈട്ടി സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ എന്തുകൂടുതൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ കമ്പാലത്തറത്തറ, വൈകലക്കയം, കന്നപാടൻ എന്നീ ഏറ്റികൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി 2.99 കോടി തുക വരുന്ന പ്രാപ്തോസൽ പരിശോധിച്ചു വരുന്നു.</p>
		<p>കേരള ജല അതോറിറ്റി ജലസംരക്ഷണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ജലആഗ്രഹത്തിനുകൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ അഞ്ചുരക്കോണം പണ്ണായത്തിലെ ആന്താഴീര കുളത്തിന്റെയും പാറയും പണ്ണായത്തിൽ പരമുഖയും വില്ലേജിലെ വാടിച്ചിറ കുളത്തിന്റെയും പുനരുപയോഗം പ്രവൃത്തികൾ സൂര്യതീകർണ്ണിട്ടുണ്ട്. വിശദവിവരങ്ങൾ താഴെപ്പറയുന്നു.</p> <p>അഞ്ചുരക്കോണം പണ്ണായത്തിലെ ആന്താഴീച്ചിറ കുളത്തിന്റെ പുനരുപയോഗം പ്രവൃത്തികളിൽ ചെളി നീക്കലും സംരക്ഷണ ദിതി നിർമ്മിക്കലും, സമീപ പ്രദേശങ്ങളിലെ മംവൈള്ളം കുളത്തിലെത്തിക്കകയും ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തികളിൽ എന്നാം ഘട്ടവും രണ്ടാംലട്ടവും പുർണ്ണതീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. മംവൈള്ളം സംഭരണാത്മിഖട സമീപ പ്രദേശങ്ങളിലെ ഭഗർജ്ജലവിതാനം ഉയർത്തുകയും വൈന്തലക്കാലത്തും കുളത്തിലെ ജലവലുതു ഉറപ്പു വരുത്തുകയുമാണ് ആന്താഴീച്ചിറ കുളത്തിന്റെ പുനരുപയോഗണത്തിലുടെ ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ളത്. പാറയും പണ്ണായത്തിലെ പാറയും പരമുഖയും വില്ലേജുകൾക്ക് പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്ന തരത്തിൽ വാടിച്ചിറ കുളത്തിലെ ചെളി നീക്കം ചെയ്യും വശങ്ങളിൽ കരികളും പാകി എൽ.ഡി.പി.ഇ ഫിലിം പതിപ്പിച്ച് ജലആഗ്രഹത്തായ കുളത്തിനെ സംരക്ഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും പുർണ്ണതീകരിച്ച് വാടിച്ചിറ കുളം മലിനീകരണമുക്തമാവുന്നതിന് ഏറ്റും വെലി നീർമ്മിക്കലും കുളത്തിലെ ചോർച്ച തടയലും ജലസംഭരണത്തിന്റെ വ്യാപ്തി വ്യാപ്തി വർദ്ധിപ്പിച്ച് ജലവലുതു ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ളത്.</p>



സംരക്ഷണ ഔദ്യോഗിക

ಬ್ರಹ್ಮಲಂಪತ್ತಿ

ಸುಂಗಂಜ್ಯಾಮ್

ಕ್ರಮ ನಂಬರ್	ಸಂಮಳ ವಿಭಾಗ	ವಿಭಾಗದ ನಾಮ	ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಮಣಿಯಲ್ಲಿ	ಸಂಖ್ಯೆ	ತ್ವಾಕ್	ರಿಂಗರ್ಡ್
1.	ಕರಿಮಣ್ಣಿ	ಹೆಚ್‌ಎಂಎಂಎಂ	ಪಿಠ್ಯಾರ್	ಬ್ರಹ್ಮಲಂಪತ್ತಿಯಿಂದಿರು ಕೃಂಡಿವಳ್ಳು ಪಾರುತ್ವಿ	4,04,000	ಸಾಫ್ಟ್‌ಬಾರ್ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯಿಂದಿರು
2.	ಪರಾಕ್ರಮಂ	ಹೆಚ್‌ಎಂಎಂಎಂ	ಪಿಠ್ಯಾರ್	ಬ್ರಹ್ಮಲಂಪತ್ತಿಯಿಂದಿರು ಕೃಂಡಿವಳ್ಳು ಪಾರುತ್ವಿ	52,560	ಕೃಂಡಿ ಕಿಳಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯಿಂದಿರು ಇಲಾಳ್ಜಿತ ಮೂಲ್
3.	ತತ್ತತಮಂಗಲ ಯೂ-ಪಿ.ಎಂ.ಕ್ರಿಸ್ತಿ - ಕೃಂಡಿ ಕಿಳಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ	ಉತ್ತರತಮಂಗಲ ಎಂಎಂಎಂ	ಪಿಠ್ಯಾರ್	ಬ್ರಹ್ಮಲಂಪತ್ತಿಯಿಂದಿರು ಕೃಂಡಿವಳ್ಳು ಪಾರುತ್ವಿ	1,09,700	ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯಿಂದಿರು ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯಿಂದಿರು
4.	ಉಪಾಧಿಪೂರ್ಣ - ಕೃಂಡಿ ಕಿಳಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ	ಪರಾಕ್ರಮಂ	ಪಿಠ್ಯಾರ್	ಬ್ರಹ್ಮಲಂಪತ್ತಿಯಿಂದಿರು ಕೃಂಡಿವಳ್ಳು ಪಾರುತ್ವಿ	1,13,450	ಕೃಂಡಿಕಿಳಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯಿಂದಿರು ಇಲಾಳ್ಜಿತ ಮೂಲ್
5.	ಬೊಂಬಾಡಿ ನಗರ - ಕೃಂಡಿ ಕಿಳಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ	ಉಪಾಧಿಪೂರ್ಣ	ಪಿಠ್ಯಾರ್	ಬ್ರಹ್ಮಲಂಪತ್ತಿಯಿಂದಿರು ಕೃಂಡಿವಳ್ಳು ಪಾರುತ್ವಿ	1,12,700	ಕೃಂಡಿಕಿಳಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯಿಂದಿರು ಇಲಾಳ್ಜಿತ ಮೂಲ್
6.	ಕರಿಪೂರ್ಣ - ಕೃಂಡಿ ಕಿಳಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ	ಪ್ರಕಾಶವರ್ತಿ	ಪಿಠ್ಯಾರ್	ಬ್ರಹ್ಮಲಂಪತ್ತಿಯಿಂದಿರು ಕೃಂಡಿವಳ್ಳು ಪಾರುತ್ವಿ	1,09,700	ಕೃಂಡಿಕಿಳಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯಿಂದಿರು ಇಲಾಳ್ಜಿತ ಮೂಲ್ ಕೃಂಡಿ
7.	ಮಾತ್ರಾಮಂತ ಇಲಾಳ್ಜಿ - ಕೃಂಡಿ ಕಿಳಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ	ಮಾತ್ರಾಮಂತ ಇಲಾಳ್ಜಿ	ಪಿಠ್ಯಾರ್	ಬ್ರಹ್ಮಲಂಪತ್ತಿಯಿಂದಿರು ಕೃಂಡಿವಳ್ಳು ಪಾರುತ್ವಿ	1,14,950	ಕೃಂಡಿಕಿಳಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯಿಂದಿರು
8.	ವೆಂತಪಾಳ್ಯಂ - ಕೃಂಡಿ ಕಿಳಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ	ಮಾತ್ರಾಮಂತ ಇಲಾಳ್ಜಿ	ಪಿಠ್ಯಾರ್	ಬ್ರಹ್ಮಲಂಪತ್ತಿಯಿಂದಿರು ಕೃಂಡಿವಳ್ಳು ಪಾರುತ್ವಿ	1,13,450	ಕೃಂಡಿಕಿಳಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯಿಂದಿರು ಇಲಾಳ್ಜಿತ ಮೂಲ್ ಕೃಂಡಿ
9.	ವಿಳ್ಳುಣಿ	ಎತ್ತಾರ್ಥಕಾರ್ಯವರ್ತಿ	ಪಿಠ್ಯಾರ್	ಎತ್ತಾರ್ಥಕಾರ್ಯ ಎಸ್‌ಸಿ‌ಎಂ‌ಎಂ	5,34,000	ಉತ್ತರಾಂಗ್ಯಮತಿ ಉತ್ತಿಷ್ಠಿ ಸಾರ್ಕಾರಿಕಾಂಗ್ಯಮತಿ ಯಂತಾಯಿ ಬ್ರಹ್ಮ ಪಕ್ಷಿಪ್ರ ಯಾರ್ಥಕರ್ಮಕ ಸಮರ್ಪಿಷ್ಠಿ
10.	ಅತ್ಯಾಕೃತಿ	ಹೆಚ್‌ಎಂಎಂಎಂ	ಪಿಠ್ಯಾರ್	ಎತ್ತಾರ್ಥಕಾರ್ಯವಿ	3,50,000	ಪ್ರಾರ್ಥನೆ ಪ್ರಾರ್ಥಾರ್ಥಿಕ್ಯಾನ್
11.	ಪಾರಾಕ್ರಮಂ	ಮಾತ್ರಾಮಂತ ಇಲಾಳ್ಜಿ	ಪಿಠ್ಯಾರ್	ಎತ್ತಾರ್ಥಕಾರ್ಯವಿ	5,71,000	ಪ್ರಾರ್ಥನೆ ಪ್ರಾರ್ಥಾರ್ಥಿಕ್ಯಾನ್
12.	ವಿಂಂಡ್ಯಾಕ ನಗರ	ಮಾತ್ರಾಮಂತ ಇಲಾಳ್ಜಿ	ಪಿಠ್ಯಾರ್	ಎತ್ತಾರ್ಥಕಾರ್ಯವಿ	9,22,100	ಕೃಂಡಿ ಕಿಳಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯಿಂದಿರು ಇಲಾಳ್ಜಿತ ಮೂಲ್
13.	ಕಾಲ್ಪಿಂಗಾರ್ವತ್	ಮಾತ್ರಾಮಂತ ಇಲಾಳ್ಜಿ	ಪಿಠ್ಯಾರ್	ಎತ್ತಾರ್ಥಕಾರ್ಯವಿ	7,00,000	ಪ್ರಾರ್ಥನೆ ಪ್ರಾರ್ಥಾರ್ಥಿಕ್ಯಾನ್
14.	ಕಾಲ್ಪಿಂಗಾರ್ವತ್ ಅಂಪಲಪ್ಪಂಪ	ಪ್ರಕಾಶವರ್ತಿ	ಪಿಠ್ಯಾರ್	ಎತ್ತಾರ್ಥಕಾರ್ಯವಿ	7,00,000	ಕೃಂಡಿ ಕಿಳಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯಿಂದಿರು ಇಲಾಳ್ಜಿತ ಮೂಲ್

ಉತ್ತರಾಂಗ್ಯಮತಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ್