

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 526

06.07.2012 -ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കറഞ്ഞ ചെലവിൽ കഴൽ കിണറുകൾ നിർമ്മിക്കാൻ പദ്ധതി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. ഇ.കെ.വിജയൻ
ശ്രീ. വി.എസ്.സുനിൽ കുമാർ
ശ്രീമതി. ഗീതാ ഗോപി
ശ്രീ. പി.തിലോത്തമൻ

ശ്രീ.പി.ജെ.ജോസഫ്
ജലവിഭവ വകുപ്പു മന്ത്രി

എ) കടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ഭൂഗർഭ ജല വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ എന്തെല്ലാം പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് നടന്നു വരുന്നത്;

എ) “ഭൂജല പര്യവേഷണവും വികസനവും,” എന്ന പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി സാധാരണ കിണറുകൾക്കും വിവിധതരം കഴൽ കിണറുകൾക്കും സ്ഥാന നിർണ്ണയം നടത്തുക, കഴൽ കിണർ നിർമ്മാണം നടത്തുക, രാജീവ് ഗാന്ധി കടിവെള്ള പദ്ധതി വഴി ചെറുകിട കടിവെള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുക, കാലപഴക്കം ചെന്ന ഹാന്റ് പമ്പുകൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കി കടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുക, പട്ടികജാതി കോളനികളിൽ ചെറുകിട കടിവെള്ള പദ്ധതി വഴി ചെറുകിട പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുക, നിലവിലുള്ള കിണറുകളിൽ ജലസ്രോതസ്സ് മെച്ചപ്പെടുത്തുവാൻ മേൽക്കൂര മഴവെള്ള സംഭരണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുക, മറ്റ് കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണ മാർഗ്ഗങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുക എന്നിവയാണ് കടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി നടത്തിവരുന്ന പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ.

ബി) മണലും, പാറയുമുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലും, തീരപ്രദേശങ്ങളിലും കഴൽ കിണറുകൾ കഴിക്കുന്നതിന് വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ സംവിധാനങ്ങളുണ്ടോ ;

ഉണ്ട് ; 33 റിഗ് യൂണിറ്റുകൾ (ഫിൽറ്റർ പോയിന്റ് യൂണിറ്റ്, റോട്ടറി റിഗ്ഗുകൾ, ഡി.റ്റി.എച്ച്. റിഗ്ഗുകൾ) ഇക്കാര്യത്തിനായി വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമായി വിവിധ ജില്ലകളിൽ നിലവിൽ ഉണ്ട്. വിശദവിവരം

ഉണ്ടെങ്കിൽ ഇതിനാവശ്യമായ എന്തെല്ലാം ഉപകരണങ്ങൾ ഓരോ ജില്ലയിലും ഉണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ജില്ല	മണലും/തീരപ്രദേശം (റോട്ടറി/ഫിർറ്റർ പോയിന്റ്)	പാറ പ്രദേശം (ഡി.റ്റി.എച്ച്)
തിരുവനന്തപുരം	1	4
കൊല്ലം	5	1
ആലപ്പുഴ	5	-
പത്തനംതിട്ട	-	2
എറണാകുളം	-	1
ഇടുക്കി	-	1
കോട്ടയം	-	3
തൃശ്ശൂർ	-	2
പാലക്കാട്	-	1
മലപ്പുറം	-	1
കോഴിക്കോട്	-	2
വയനാട്	-	1
കണ്ണൂർ	-	2
കാസർഗോഡ്	-	1
ആകെ	11	22

സി) കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ കഴൽ സി) കിണറുകൾ നിർമ്മിച്ചു നൽകുന്നതിന് പദ്ധതിയുണ്ടോ ; ഉണ്ടെങ്കിൽ പ്രസ്തുത പദ്ധതി വ്യാപകമാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ?

ഇതിനായി പ്രത്യേക പദ്ധതിയില്ല.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ