

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 5161

24.10. 2011-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഭൂജലവകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. എം.വി.ശ്രേയാംസ് കുമാർ

ശ്രീ. പി.ജെ.ജോസഫ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) ഭൂജലവകുപ്പിന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ കൽപ്പറ്റ നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏതൊക്കെയാണെന്ന് ഇനം തിരിച്ച് വ്യക്തമാക്കുമോ;

- (എ) 1. ഭൂജല പരിശോധന തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ. മറ്റു ഗവണ്മെന്റ് സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് വിവിധ പദ്ധതികളുടെ നടത്തിപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഭൂജല പരിശോധന നടത്തുന്നു. കൂടാതെ വ്യക്തികൾക്കും മറ്റു സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും കൂടിവെള്ളം, ജലസേചനം എന്നീ ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഭൂജല പരിശോധനയും സ്ഥാന നിർണ്ണയവും നടത്തുന്നു.
2. കുഴൽകിണർ നിർമ്മാണം തദ്ദേശസ്വയംഭരണസ്ഥാപനങ്ങൾ. ഗവണ്മെന്റ് സ്ഥാപനങ്ങൾ, സ്വകാര്യവ്യക്തികൾ. മറ്റു സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് 41/2" വ്യാസത്തിലുള്ള കുഴൽകിണറുകൾ നിർമ്മിച്ചു നൽകുന്നു. ചെറുകിട നാമമാത്ര കർഷകർക്ക് ഡ്രിഡ്രിംഗ് ചാർജ്ജിൽ 50% സബ്സിഡിയും നൽകി വരുന്നു.
3. ഹാനറ്റ് പമ്പ് റിപ്പയർ വരൾച്ച ദുരിതാശ്വാസ പദ്ധതിയിൻ കീഴിൽ തദ്ദേശസ്വയംഭരണസ്ഥാപനങ്ങൾ സമർപ്പിക്കുന്ന ലിസ്റ്റിനനുസരിച്ച നിലവിലുള്ള പ്രവർത്തന പെരുമാറ്റമില്ലാത്ത ഹാനറ്റ് പമ്പുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തി പ്രവർത്തന ക്ഷമമാക്കി കൊടുക്കുന്നു.
4. ഭൂജല നിരീക്ഷണം നാഷണൽ ഹൈഡ്രോളജി പ്രൊജക്ട്സുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് മണ്ഡലത്തിലെ വിവിധ തുറന്ന കിണറുകളിൽ നിന്നും കുഴൽകിണറുകളിൽ നിന്നും എല്ലാ മാസവും ജലനിരപ്പ് നിരീക്ഷിച്ച്

(ബി) ഭൂജലശേഖരം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി പ്രസ്തുത വകുപ്പ് ഈ മണ്ഡലത്തിൽ ഏറ്റെടുത്ത പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏതെല്ലാമാണ്.

(സി) 2011-12 -ൽ പ്രസ്തുത വകുപ്പ് വയനാട്ടിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏതെല്ലാമാണ്?

വരുന്നു. കൂടാതെ കാലാകാലങ്ങളിലുള്ള ജലഗുണനിലവാര പരിശോധന നടത്തി വരുന്നു.


(ബി) നിലവിൽ ഒരു പ്രവൃത്തിയും ഏറ്റെടുത്തിട്ടില്ല.

(സി) 1. ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ 2 എണ്ണം
2. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ, വൃക്കിതകൾ എന്നിവർക്ക് അപേക്ഷയുടെ മുൻഗണന അനുസരിച്ച് ഭൂജല പരിശോധന, കുഴൽകിണർ നിർമ്മാണം എന്നിവ കാര്യക്ഷമതയോടെ തുടർന്നും നടത്തികൊണ്ടു പോകുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

3. നാഷണൽ ഹൈഡ്രോളജി പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി എല്ലാ മാസവും ജില്ലയുടെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലുള്ള നിരീക്ഷണ കിണറുകളിൽ നിന്നും ജലനിരപ്പിന്റെ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കൽ. കാലാകാലങ്ങളിലുള്ള ജലഗുണ നിലവാര പരിശോധന നടത്തൽ, മീനങ്ങാടിയിലുള്ള ഫുൾ ക്ലൈമാറ്റിക് സ്റ്റേഷൻ വഴി കാലാവസ്ഥ നിരീക്ഷണവും നടത്തി വരുന്നു.

4. വരൾച്ച ദുരിതാശ്വാസ ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യതയ്ക്കനുസരിച്ച് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ നൽകുന്ന പ്രവർത്തനക്ഷമ മല്ലാത്ത ഹാൻഡ് പമ്പുകളുടെ ലിസ്റ്റ് പ്രകാരം അവയുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ചെയ്ത് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കൽ

5. ജില്ലയിൽ 5 ഇടങ്ങളിൽ ഭൂജല പരിപോഷണ സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഇതിനായി അനുയോജ്യമായ സ്ഥലങ്ങൾ പരിശോധിച്ചു വരികയാണ്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ