

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 2336

20.06.2012 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഭൂഗർഭജലത്തിന്റെ ലഭ്യത

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. സി.കെ. നാണു

ശ്രീ.പി.ജെ.ജോസഫ്
ജലവിഭവ വകുപ്പു മന്ത്രി

എ) കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ ഭൂഗർഭജലം ലഭ്യമല്ലാത്ത ഏതെങ്കിലും പ്രദേശം ഉണ്ടോ ; ഉണ്ടെങ്കിൽ അവ ഏതൊക്കെ പഞ്ചായത്തുകളിലാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

എ) കേന്ദ്ര ഭൂജല ബോർഡും സംസ്ഥാന ഭൂജല വകുപ്പും സംയുക്തമായി ബ്ലോക്ക് അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ഭൂഗർഭ ജലത്തിന്റെ പഠനം നടത്തുന്നത്. ഇതിൽ പ്രകാരം ബാലുശ്ശേരി, കന്യാമംഗലം ബ്ലോക്കുകൾ ഭൂജലം കുറവുള്ള 'സെമിക്രിട്ടിക്കൽ ബ്ലോക്കുകളായി തരംതിരിച്ചിട്ടുണ്ട്. (ബാലുശ്ശേരി ബ്ലോക്കിലെ പഞ്ചായത്തുകൾ-ബാലുശ്ശേരി, നടവണ്ണൂർ, അത്തോളി, ഉള്ളിയേരി, കോട്ടൂർ, ഉണ്ണികുളം, പനങ്ങാട്, കരാച്ചുണ്ട് എന്നിവയാണ് കന്യാമംഗലം ബ്ലോക്കിലെ പഞ്ചായത്തുകൾ പെരുമണ്ണ, കൊടിയത്തൂർ, കുരുവെട്ടൂർ, മാവൂർ, കാരശ്ശേരി, കന്യാമംഗലം, ചാത്തമംഗലം, മുക്കം, കോടഞ്ചേരി, പെരുവയൽ എന്നിവയാണ്).

ബി) പൈപ്പ് ലൈൻ നിലവിലില്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ കഴൽ കിണർ നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ;

ബി) പൈപ്പ് ലൈൻ നിലവിലില്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ ഇപ്പോൾത്തന്നെ രാജീവ് ഗാന്ധി കടിവെള്ള

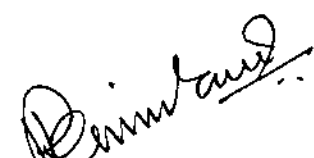
പദ്ധതി, വരൾച്ചാ ദുരിതാശ്വാസ പദ്ധതി, പ്രത്യേക ഘടക പദ്ധതി, എം.പി. മാരുടെ പ്രാദേശിക വികസന ഫണ്ട്, എം.എൽ.എ. മാരുടെ പ്രത്യേക വികസന ഫണ്ട് മുതലായ സ്കീമുകൾ പ്രകാരം കഴൽ കിണർ നിർമ്മിച്ച് നൽകാറുണ്ട്.

സി) ഭൂഗർഭ ജലത്തിന്റെ ലഭ്യത പരിശോധിക്കാൻ എന്തെല്ലാം ആധുനിക സംവിധാനങ്ങളാണ് ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

സി) നിലവിൽ ഹൈഡ്രോജിയോളജിക്കൽ സർവ്വേയും ജിയോഫിസിക്കൽ സർവ്വേയുമാണ് നടത്താറുള്ളത്. ജിയോഫിസിക്കൽ സർവ്വേ നടത്താൻ ഇപ്പോൾ ഉപയോഗിക്കുന്നത് റസിസ്സിവിറ്റി മീറ്റർ ആണ്.

ഡി) പൈപ്പ് ലൈൻ ഇല്ലാത്ത പ്രദേശത്ത് കഴൽ കിണർ അനുവദിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം മാനദണ്ഡങ്ങളാണ് പരിഗണിക്കുന്നതെന്ന് അറിയിക്കുമോ ?

ഡി) അത്തരം പ്രദേശം കഴൽ കിണറിന് അനുയോജ്യമാണോ എന്ന് കണ്ടെത്തുകയും കഴിക്കേണ്ട റിഗ് പ്രസ്തുത പ്രദേശത്ത് എത്തിച്ചേരുന്ന റോഡ് സൗകര്യം ലഭ്യമാണോ എന്നും പരിശോധിച്ചാണ് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നത്.


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ