

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പത്താം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 366

03.02.2014 -ൽ മറുപടിയിൽ

ഭൂഗർഭ ജലചുഷണം

ചോദ്യം

ശ്രീ. ഷാഫി പറമ്പിൽ
ശ്രീ. തോമ്പിൽ രാമകൃഷ്ണൻ
ശ്രീ. സി.പി. മുഹമ്മദ്

ഉത്തരം

ശ്രീ.പി.ജെ.ജോസഫ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) ഭൂഗർഭ ജലചുഷണം തടയാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ;

എ) കേരള സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂജലം സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും അതിന്റെ ചുഷണം, ഉപഭോഗം എന്നിവ ക്രമീകരിക്കുന്നതിനും നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്ന കേരള ഭൂജല (നിയന്ത്രണവും ക്രമീകരണവും) ആക്ട് നമ്പർ 19, 2002 കേരളത്തിൽ നിലവിലുണ്ട്. ഈ ആക്ടിലെ വ്യവസ്ഥകൾ അനുസരിച്ച് ഭൂജല ചുഷണം തടയുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കേരള ഭൂജല അതോറിറ്റി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ഇതു കൂടാതെ പൊതു ജനങ്ങളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന പരാതികളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പഠനം ഏറ്റെടുത്തു നിയന്ത്രണങ്ങളും ഏർപ്പെടുത്തിവരുന്നു.

ബി) ഇതിനായി നിയമനിർമ്മാണം നടത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;


ബി) കേരളത്തിൽ 2002-ൽ തന്നെ ഭൂജലം സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും അതിന്റെ ചുഷണം, ഉപഭോഗം എന്നിവ ക്രമീകരിക്കുന്നതിനും നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്ന കേരള ഭൂജല (നിയന്ത്രണവും ക്രമീകരണവും) ആക്ട് 2002 നിലവിൽ വന്നിട്ടുണ്ട്. ഈ ആക്റ്റിൽ ആവശ്യമായ ഭേദഗതികൾക്കായുള്ള നിർദ്ദേശം സർക്കാർ പരിശോധിച്ചു വരുന്നു.

സി) ഭൂഗർഭ ജലചുഷണം തടയാൻ എന്തെല്ലാം വ്യവസ്ഥകളാണ് നിയമത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്താനുദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ ;

സി) ഭൂജലത്തിന്റെ അമിത ചുഷണവും അനിയന്ത്രിതമായ കുഴൽ കിണർ നിർമ്മാണവും കണക്കിലെടുത്ത് സംസ്ഥാനത്തെ കുഴൽ കിണർ നിർമ്മിക്കുന്ന ഏജൻസികളെയും റിഗ്ഗുകളെയും അതോറിറ്റിയിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിനും രജിസ്ട്രേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ബാധകമാക്കുന്നതിനും, ഇത്തരം ഏജൻസികൾ നിർമ്മിക്കുന്ന കിണറുകളുടെ വിശദ വിവരം അതോറിറ്റിയെ അറിയിക്കണമെന്നും, വിജ്ഞാപനം ചെയ്യപ്പെട്ട പ്രദേശങ്ങളിൽ പെർമിറ്റ് കൂടാതെ ലോറികളിലോ ട്രയിലറുകളിലോ വെള്ളം കൊണ്ടു പോകാൻ പാടില്ല എന്നുമുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ നിയമത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. വ്യവസായം, വാണിജ്യം, റിക്രിയേഷൻ എന്നീ മേഖലകളിൽ പബ്ലിക് കിണറുകൾക്ക് ഫീസ് ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിനും ഭേദഗതിയിൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ഡി) ഇതിനുള്ള നിയമ നിർമ്മാണ പ്രക്രിയ ഏത് ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഡി) 2002-ലെ ഭൂജല (നിയന്ത്രണവും ക്രമീകരണവും) ആക്റ്റിൽ ഭേദഗതികൾ ഷരൂത്തുന്നതിനാവശ്യമായ പ്രൊപ്പോസൽ സർക്കാർ പരിശോധിച്ചു വരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ