

**14 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**22 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2841**

**22-01-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**അന്ധകൃത കുഴൽ കിണർ നിർമ്മാണം**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ. പി. സി. ജോർജ്</b>		<b>Shri. K. Krishnankutty (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)</b>	
(എ)	വ്യാപകമായ അന്ധകൃത കുഴൽ കിണർ നിർമ്മാണം ഭൂമിയുടെ ജലവിതാനം താഴ്ന്നു പോകുന്നതിന് കാരണമാകുന്നുവെന്ന ആക്ഷേപം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;	(എ)	അന്ധകൃതവും അശാസ്ത്രീയവുമായ കുഴൽകിണർ നിർമ്മാണം ഭൂജലവിതാനത്തിൽ കുറവ് സംഭവിക്കുന്നതിന് ഒരു കാരണമാകുന്നുണ്ട്.
(ബി)	എങ്കിൽ ഇതു നിയന്ത്രിക്കാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്;	(ബി)	കേരള പഞ്ചായത്ത്/മുനിസിപ്പാലിറ്റി കെട്ടിട നിർമ്മാണചട്ടം പ്രകാരം കുഴൽകിണർ നിർമ്മാണത്തിന് അതാത് പഞ്ചായത്തിൽ നിന്നും പെർമിറ്റ് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി സംസ്ഥാന ഭൂജലവകുപ്പിന്റെ അനുമതി ആവശ്യമാണ്. വിജ്ഞാപനം ചെയ്യപ്പെട്ട ബ്ലോക്കുകളിൽ കുഴൽകിണർ നിർമ്മാണത്തിന് സംസ്ഥാന ഭൂജല അതോറിറ്റിയുടെ പെർമിറ്റ് നിർബന്ധമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പ്രൈവറ്റ് കുഴൽകിണർ നിർമ്മാണ ഏജൻസികൾ/ റിഗ്ഗുകൾക്ക് വകുപ്പ് രജിസ്ട്രേഷൻ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
(സി)	ഇതിനെപ്പറ്റി ശാസ്ത്രീയ പഠനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;	(സി)	അന്ധകൃത കുഴൽകിണർ നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഭൂജലവകുപ്പിൽ ലഭിക്കുന്ന പരാതികളിൽ ശാസ്ത്രീയമായി പഠനങ്ങൾ നടത്തി നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.
(ഡി)	സംസ്ഥാനത്ത് ആകെയുള്ള കുഴൽ കിണറുകളുടെ എണ്ണം സംബന്ധിച്ച സ്ഥിതിവിവര കണക്ക് സർക്കാരിന്റെ പക്കൽ ലഭ്യമാണോ?	(ഡി)	കഴിഞ്ഞ 15 വർഷത്തിൽ വകുപ്പ് ആകെ 22,152 കുഴൽകിണറുകളാണ് നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. സംസ്ഥാനത്ത് ആകെയുള്ള കുഴൽകിണറുകളുടെ എണ്ണം സംബന്ധിച്ച വിവരം ലഭ്യമല്ല.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ