

# പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

## പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.6266

20.11.2019 -ലെ മറുപടി

### കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണം

**ചോദ്യം**  
**ശ്രീ.വി.ടി.ബൽറാം**  
**„ പി.ടി. തോമസ്**

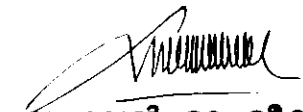
**മറുപടി**  
**കെ. കൃഷ്ണൻകുട്ടി**  
**(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)**

എ)	<p>ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിന് ശേഷം കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണത്തിന് നിയന്ത്രണമോ നിരോധനമോ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകാമോ;</p>	എ)	<p>ജില്ലാ ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി വരൾച്ച നേരിടുന്ന കാലഘട്ടങ്ങളിൽ പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചില ജില്ലകളിൽ സ്വകാര്യ ഏജൻസികളുടെ കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണം നിയന്ത്രിക്കുകയും, ചില ജില്ലകളിൽ നിരോധനം ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>																																												
ബി)	<p>കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭൂജല വകുപ്പിന് ലഭിച്ച അപേക്ഷകളിന്മേൽ എന്ന് വരെയുള്ള അപേക്ഷകൾക്ക് കഴൽക്കിണർ നിർമ്മിച്ച് നൽകിയെന്നും ഇനി എത്ര അപേക്ഷകൾക്ക് കഴൽക്കിണർ നിർമ്മിച്ച് നൽകാനുണ്ടെന്നും ജില്ല തിരിച്ചുള്ള വിവരം ലഭ്യമാക്കുമോ;</p>	ബി)	<p>ഭൂജല പര്യവേഷണം പൂർത്തിയാക്കി കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണത്തിന് ഭൂജലവകുപ്പിന് ലഭിച്ച അപേക്ഷകളിന്മേൽ തീർപ്പു കൽപ്പിച്ചതിന്റേയും കഴൽക്കിണർ നിർമ്മിച്ച് നൽകാനുള്ള അപേക്ഷകളുടെ എണ്ണത്തിന്റേയും ജില്ല തിരിച്ചുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">ക്രമ നമ്പർ</th> <th style="width: 20%;">ജില്ല</th> <th style="width: 20%;">കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കിയ മാസക്രമം</th> <th style="width: 10%;">കഴൽക്കിണർ നിർമ്മിച്ച് നൽകാനുള്ളത്</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>തിരുവനന്തപുരം</td><td>2019 ആഗസ്റ്റ്</td><td>58</td></tr> <tr><td>2</td><td>കൊല്ലം</td><td>2019 മാർച്ച്</td><td>25</td></tr> <tr><td>3</td><td>പത്തനംതിട്ട</td><td>2019 ജനുവരി</td><td>10</td></tr> <tr><td>4</td><td>ആലപ്പുഴ</td><td>2019 ആഗസ്റ്റ്</td><td>52</td></tr> <tr><td>5</td><td>ഇടുക്കി</td><td>2019 മാർച്ച്</td><td>15</td></tr> <tr><td>6</td><td>കോട്ടയം</td><td>2019 ഒക്ടോബർ</td><td>18</td></tr> <tr><td>7</td><td>എറണാകുളം</td><td>2019 ഒക്ടോബർ</td><td>12</td></tr> <tr><td>8</td><td>തൃശ്ശൂർ</td><td>2018 നവംബർ</td><td>32</td></tr> <tr><td>9</td><td>പാലക്കാട്</td><td>2019 ഫെബ്രുവരി</td><td>5</td></tr> <tr><td>10</td><td>മലപ്പുറം</td><td>2019 ഫെബ്രുവരി</td><td>53</td></tr> </tbody> </table>	ക്രമ നമ്പർ	ജില്ല	കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കിയ മാസക്രമം	കഴൽക്കിണർ നിർമ്മിച്ച് നൽകാനുള്ളത്	1	തിരുവനന്തപുരം	2019 ആഗസ്റ്റ്	58	2	കൊല്ലം	2019 മാർച്ച്	25	3	പത്തനംതിട്ട	2019 ജനുവരി	10	4	ആലപ്പുഴ	2019 ആഗസ്റ്റ്	52	5	ഇടുക്കി	2019 മാർച്ച്	15	6	കോട്ടയം	2019 ഒക്ടോബർ	18	7	എറണാകുളം	2019 ഒക്ടോബർ	12	8	തൃശ്ശൂർ	2018 നവംബർ	32	9	പാലക്കാട്	2019 ഫെബ്രുവരി	5	10	മലപ്പുറം	2019 ഫെബ്രുവരി	53
ക്രമ നമ്പർ	ജില്ല	കഴൽക്കിണർ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കിയ മാസക്രമം	കഴൽക്കിണർ നിർമ്മിച്ച് നൽകാനുള്ളത്																																												
1	തിരുവനന്തപുരം	2019 ആഗസ്റ്റ്	58																																												
2	കൊല്ലം	2019 മാർച്ച്	25																																												
3	പത്തനംതിട്ട	2019 ജനുവരി	10																																												
4	ആലപ്പുഴ	2019 ആഗസ്റ്റ്	52																																												
5	ഇടുക്കി	2019 മാർച്ച്	15																																												
6	കോട്ടയം	2019 ഒക്ടോബർ	18																																												
7	എറണാകുളം	2019 ഒക്ടോബർ	12																																												
8	തൃശ്ശൂർ	2018 നവംബർ	32																																												
9	പാലക്കാട്	2019 ഫെബ്രുവരി	5																																												
10	മലപ്പുറം	2019 ഫെബ്രുവരി	53																																												

11	കോഴിക്കോട്	2019 ഒക്ടോബർ	14
12	വയനാട്	2018 ജൂൺ	28
13	കണ്ണൂർ	2019 ഒക്ടോബർ	22
14	കാസർഗോഡ്	2018 മാർച്ച്	12
	ആകെ	-	356

സി) കടിവെള്ള ആവശ്യത്തിനായുള്ള കഴൽ കിണർ നിർമ്മാണ അപേക്ഷകളിന്മേൽ സമയബന്ധിതമായി തീർപ്പു കൽപ്പിക്കാൻ ഭൂജല വകുപ്പിന് കഴിയുന്നുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ അതിനുള്ള കാരണവും പരിഹാരവും വ്യക്തമാക്കാമോ?

സി) കടിവെള്ള ആവശ്യത്തിന് ഭൂജലപര്യവേഷണത്തിനും, കഴൽകിണർ നിർമ്മിക്കുന്നതിനും ഭൂജലവകുപ്പിൽ സേവനാവകാശ നിയമപ്രകാരം ഒരു വർഷകാലാവധിയാണ് നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളത്. എന്നാൽ ഓരോ ജില്ലകളിലും ലഭിക്കുന്ന സർക്കാർ വർക്കുകൾക്ക് മുൻഗണന നൽകുവാനും സേവനാവകാശ നിയമം വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്നു. ആയതിനാൽ സർക്കാർ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് മുൻഗണന നൽകേണ്ടി വരുമ്പോൾ ഭൂജല പര്യവേഷണത്തിന് കാലതാമസം നേരിടേണ്ടി വരുന്നു. ഇത്തരത്തിലുള്ള സാഹചര്യങ്ങൾ വകുപ്പിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സമയബന്ധിതമായി ഭൂജല പര്യവേഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുവാനായി എംപ്ലോയ്മെന്റ് എക്സ്പ്രെസ്സിൽ നിന്നും ലഭ്യമായ ലിസ്റ്റിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജില്ലകളിൽ കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഹൈഡ്രോജിയോളജിസ്റ്റുമാരെ നിയോഗിച്ച് പ്രവർത്തനങ്ങൾ ത്വരിതപ്പെടുത്തി വരുന്നു. ഭൂജലപര്യവേഷണം പൂർത്തിയാകുന്ന മുറയ്ക്ക് കഴൽകിണർ നിർമ്മാണം വകുപ്പ് ഏറ്റെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പല ജില്ലകളിലും കാലപ്പഴക്കം ഉള്ള റിഗുകൾ മാറ്റി പുതിയവ വാങ്ങുവാനുള്ള നടപടിയും വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ