

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.546

26/04/2017-ൽ മറുപടിക്ക്

ആതിരപ്പള്ളി പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ നടപടി

	<u>ചോദ്യം</u>		<u>ഉത്തരം</u>												
	ശ്രീ.പി.സി. ജോർജ്ജ്		ശ്രീ. എം.എം.മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)												
(എ)	ആതിരപ്പള്ളി പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ ഈ സർക്കാർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ടോ;	(എ)	ആതിരപ്പള്ളി ജല . വൈദ്യുതി പദ്ധതി സമവായത്തിലൂടെ നടപ്പാക്കാൻ കഴിയുമോ എന്നതാണ് വൈദ്യുതി വകുപ്പ് പരിശോധിക്കുന്നത്.												
(ബി)	ഉണ്ടെങ്കിൽ ഇതിനായി എന്തൊക്കെ കാര്യങ്ങളാണ് വൈദ്യുതി വകുപ്പ് ചെയ്യുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;	(ബി)	പദ്ധതി തുടങ്ങുന്നതിനു വേണ്ട എല്ലാ അനുമതികളും, കിട്ടിയിട്ടുണ്ട്. വിശദമായ പഠനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ DPR തയ്യാറാക്കുക, പരിസ്ഥിതി ആഘാത പഠനം നടത്തുക ഇതിന്റെയെല്ലാം അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആവശ്യമായ അനുമതികൾ നേടുക തുടങ്ങിയ ജോലികൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്.												
(സി)	ആതിരപ്പള്ളി പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി എത്ര ഓഫീസുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്; ഈ ഓഫീസുകളുടെയും ഇവിടെ ജോലി ചെയ്യുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയും വിശദാംശങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്തുമോ;	(സി)	<p>ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി കണ്ണൻ കഴിയിൽ ഒരു ഡിവിഷൻ ഓഫീസ് പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.</p> <table border="1"> <tr> <td>എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ</td> <td>1</td> <td>(ആതിരപ്പള്ളി, ആനക്കയം എന്നീ പദ്ധതികൾക്കായി)</td> </tr> <tr> <td>സബ് എഞ്ചിനീയർ</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </table> <p align="center">സബ് ഡിവിഷൻ - ആതിരപ്പള്ളി</p> <table border="1"> <tr> <td>അസിസ്റ്റൻ്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>അസിസ്റ്റൻ്റ് എഞ്ചിനീയർ</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>സബ് എഞ്ചിനീയർ</td> <td>1</td> </tr> </table>	എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ	1	(ആതിരപ്പള്ളി, ആനക്കയം എന്നീ പദ്ധതികൾക്കായി)	സബ് എഞ്ചിനീയർ	2		അസിസ്റ്റൻ്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ	1	അസിസ്റ്റൻ്റ് എഞ്ചിനീയർ	1	സബ് എഞ്ചിനീയർ	1
എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ	1	(ആതിരപ്പള്ളി, ആനക്കയം എന്നീ പദ്ധതികൾക്കായി)													
സബ് എഞ്ചിനീയർ	2														
അസിസ്റ്റൻ്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ	1														
അസിസ്റ്റൻ്റ് എഞ്ചിനീയർ	1														
സബ് എഞ്ചിനീയർ	1														
(ഡി)	എത്ര നാളുകളായി ഈ ഓഫീസുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നു എന്ന് വിശദമാക്കുമോ;	(ഡി)	ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ള ഡിവിഷൻ ഓഫീസ് ആഗസ്റ്റ് മാസം 2000 മുതൽ കണ്ണൻ കഴിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു.												

(ഇ)	<p>ഈ പദ്ധതിക്കായി വിവിധ ഓഫീസുകൾ തുടങ്ങിയതിലും ഇവിടുത്തെ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് ശമ്പളം കൊടുത്തതിലും മറ്റ് ചെലവുകൾക്കുമായി 31.03.2017 വരെ എത്ര കോടി രൂപ കെ.എസ്.ഇ. ബോർഡ് ചെലവാക്കിയിട്ടുണ്ട്; തുക ഇനം തിരിച്ച് വിശദാംശങ്ങൾ സഹിതം വെളിപ്പെടുത്തുമോ;</p>	(ഇ)	<p>ഈ പദ്ധതിക്കായി ആകെ 14.45 കോടി രൂപ 31.03.2017 വരെ ചെലവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 87.7 ലക്ഷം രൂപ ഇൻവെന്റിഗേഷൻ ഇനത്തിലും ബാക്കി തുക പദ്ധതി ചെലവുകൾക്കും ജീവനക്കാരുടെ വേതനത്തിനും ആയിട്ടാണ് ചെലവഴിച്ചിട്ടുള്ളത്</p>
(എഫ്)	<p>കേരളത്തിലെ രൂക്ഷമായ വൈദ്യുതി ക്ഷാമം മനസ്സിലാക്കി എത്രയും പെട്ടെന്ന് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ സർക്കാരിന് പദ്ധതിയുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ ?</p>	(എഫ്)	<p>പുറത്തുനിന്ന് വാങ്ങി എത്തിക്കാവുന്ന വൈദ്യുതി എത്തിക്കുന്നതിനോടൊപ്പം ആഭ്യന്തര വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളാണ് സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നത്.</p>

88



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ