

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 6705

9-11-2016 -ൽ മറുപടിക്ക്

സസ്പർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണം

| | <p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ. പി.കെ. ശശി :</p> | | <p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p>ശ്രീ. കടകംപള്ളി സുരേന്ദ്രൻ (വൈദ്യുതിയും ദേവസ്വവും വകുപ്പു മന്ത്രി)</p> |
|------|---|------------|---|
| (എ) | <p>ഷൊർണ്ണൂർ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ നിലവിലുള്ള വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കൽ, സസ്പർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണം പദ്ധതി എന്നിവ സംബന്ധിച്ച പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇപ്പോൾ ഏതു ഘട്ടത്തിലാണെന്നുള്ള വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ;</p> | (എ) & (ബി) | <p>ഷൊർണ്ണൂർ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ വോൾട്ടേജ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, സസ്പർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണം എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി പുതിയ 7.5 കി.മീ 11 കെ.വി ലൈൻ നിർമ്മിക്കുകയും 12 കി.മീ.സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈൻ ശ്രീ ഫേസിലേയ്ക്ക് മാറ്റുകയും 7 ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഷൊർണ്ണൂർ നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ അധീനതയിലുള്ള എല്ലാ പ്രദേശങ്ങളിലും പഞ്ചായത്ത് അടിസ്ഥാനത്തിൽ സർവ്വേ നടത്തി ഗുണഭോക്താക്കളെ കണ്ടെത്തുകയും ടി ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ നൽകുന്നതിനാവശ്യമായ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഒരു നിയോജക മണ്ഡലം സസ്പർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണം നേടുന്നതിന് ആവശ്യമായ തുകയുടെ 50% പരമാവധി 1 കോടി രൂപ എന്ന കണക്കിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി ചിലവാക്കാനും ബാക്കി 50%, LSGD ക്ഷേമ വകുപ്പുകൾക്ക് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള ഫണ്ടുകൾ, ജന പ്രതിനിധികളുടെ ഫണ്ടുകൾ, സന്നദ്ധ സംഘടനകളിൽ നിന്നുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം എന്നിവയിൽ നിന്നും കണ്ടെത്തുവാനുമാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്. ഇതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു. 31.01.2017 ഓട് കൂടി പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്</p> |
| (ബി) | <p>മണ്ഡലത്തിലെ വൈദ്യുതീകരണം സസ്പർണ്ണമാക്കാൻ നിലവിൽ നടത്തിവരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാം എന്നും എന്നത്തേയ്ക്ക് പൂർത്തീകരിക്കാൻ കഴിയും എന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ;</p> | | |

| | | | |
|-------------|--|------------------------|--|
| <p>(സി)</p> | <p>പ്രസ്തുത പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് നേതൃത്വം നൽകുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർ ആരെല്ലാം എന്നും ഇവരുടെ പ്രവർത്തനം വകുപ്പ് വിലയിരുത്തി യിട്ടുണ്ടോയെന്നുമുള്ള വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;</p> | <p>(സി) & (ഡി)</p> | <p>എക്സിക്യൂട്ടീവ് എൻജിനീയർ, ഇലക്ട്രിക്കൽ ഡിവിഷൻ, ഷൊർണൂർ ആണ് മണ്ഡലത്തിലെ മോണിറ്ററിങ് കമ്മിറ്റി കൺവീനർ. ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എൻജിനീയർക്ക് പദ്ധതികൾ സുഗമമായി നടത്തേണ്ടതിന്റെ ഉത്തരവാദിത്വം ഉണ്ട്. ഇവരുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിലയിരുത്തുന്നുണ്ട്. കൃത്യനിർവ്വഹണത്തിൽ വീഴ്ച വരുത്തുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കെതിരെ കർശന നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.</p> |
| <p>(ഡി)</p> | <p>കൃത്യനിർവ്വഹണത്തിൽ വീഴ്ച വരുത്തുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കെതിരെ കർശന നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?</p> | | |

Kemalika

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ