

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 4471

25-10-2016 -ൽ മറുപടികൾ

ഊർജ്ജ വിതരണ രംഗം ശക്തിപ്പെടുത്തുവാൻ കർമ്മ പദ്ധതി

	<p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ. അടൂർ പ്രകാശ് : ശ്രീ. വി.ഡി.സതീശൻ : ശ്രീ. എ.പി. അനിൽ കുമാർ : ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ് :</p>		<p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p align="center">ശ്രീ. കടകംപള്ളി സുരേന്ദ്രൻ (വൈദ്യുതിയും ദേവസ്വവും വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>(എ)</p> <p>(ബി)</p> <p>(സി)</p>	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ഊർജ്ജ വിതരണ രംഗം ശക്തിപ്പെടുത്തുവാൻ എന്തെല്ലാം കർമ്മ പദ്ധതികളാണ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്; വിവരിക്കുമോ;</p> <p>എത്ര പുതിയ വൈദ്യുതി കണക്ഷനുകളാണ് ഒരു വർഷകാലയളവിനുള്ളിൽ നൽകാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ;</p> <p>ഊർജ്ജ വിതരണരംഗം ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഏതെല്ലാം വിതരണ ലൈനുകളാണ് കമ്മീഷൻ ചെയ്യാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം;</p>	<p>(എ) & (ബി) & (സി)</p>	<p>കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതികൾ (RAPDRP, DDUGJY, IPDS തുടങ്ങിയവ), ബോർഡിന്റെ തനത് ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ചുള്ള വാർഷിക പദ്ധതി എന്നിവയിലൂടെയാണ് വൈദ്യുത വിതരണ ശ്രംഖല മെച്ചപ്പെടുത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. 11 കെ.വി ലൈൻ നിർമ്മാണം, എൽ. റ്റി ലൈൻ നിർമ്മാണം, ട്രാൻസ്മിറ്റർമുറുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ, റീ കണ്ടക്റ്റിംഗ്, സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈൻ ശ്രീ ഫേസ് ആക്കി മാറ്റൽ എന്നീ പ്രവൃത്തികളാണ് ടി പദ്ധതികൾ വഴി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. 2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ വിതരണ മേഖലയിൽ 4,00,000 ഞോളം പുതിയ വൈദ്യുതി കണക്ഷനുകൾ നല്ലാനും 3050 കിലോമീറ്റർ 11 കെ.വി ലൈൻ, 3500 കിലോമീറ്റർ എൽ. റ്റി. ലൈൻ എന്നിവ നിർമ്മിക്കുവാനും 3300 ട്രാൻസ്മിറ്റർമുറുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാനും 2900 കിലോമീറ്റർ സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈൻ ശ്രീ ഫേസ് ലൈൻ ആക്കി മാറ്റുവാനും, 1250 കിലോമീറ്റർ 11 കെ.വി ലൈനിന്റെയും 10,000 കിലോമീറ്റർ എൽ. റ്റി ലൈനിന്റെയും ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കാനും 14.16 ലക്ഷം കേടായ മീറ്ററുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുവാനുമാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികൾ വഴി വിതരണ മേഖലയിലെ വൈദ്യുതി തടസ്സം പരമാവധി കുറയ്ക്കുക, ഗ്രാമീണ മേഖലയ്ക്ക് ഊന്നൽ നൽകി കൂടുതൽ വൈദ്യുതി</p>

		<p>കണക്ഷനുകൾ നൽകുക എന്നിവയാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. വിതരണ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിനായി ലൈനിൽ വേണ്ട അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തുക, കേടായ മീറ്ററുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുക എന്നീ നടപടികളും സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ സംസ്ഥാനത്ത് എല്ലാ വീടുകളിലും വൈദ്യുതി എത്തിക്കുക എന്ന ഉദ്ദേശത്തോടുകൂടി സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണ പദ്ധതി സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നിലവിൽ ലഭ്യമായ കണക്ഷനുകൾ പ്രകാരം 1,16,240 ഉപഭോക്താക്കളാണ് രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ബി പി എൽ വിഭാഗക്കാർക്ക് സൗജന്യമായി വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ നൽകാനും എ പി എൽ വിഭാഗത്തിലുള്ളവർക്ക് സർവീസ് ലൈനിനുള്ള തുക മാത്രം ഈടാക്കി വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ നൽകാനുമാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ടി പ്രവർത്തികൾക്കുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് പൂർത്തിയാക്കി വരുന്നു. 31.03.2017 ഓടു കൂടി പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.</p>
(ഡി)	<p>ഈ രംഗത്ത് മുൻസർക്കാർ ചെയ്ത കാര്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദീകരിക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) മുൻ സർക്കാരിന്റെ 5 വർഷത്തെ ഭരണകാലയളവിൽ വിതരണ മേഖലയിൽ 20,99,316 സർവീസ് കണക്ഷനുകൾ നൽകുകയും 9989 കിലോമീറ്റർ 11 കെ.വി. ലൈൻ 19284 കിലോമീറ്റർ എൽ. റ്റി. ലൈൻ എന്നിവ നിർമ്മിക്കുകയും 16,348 ട്രാൻസ്മിറ്റർമുറുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും 13,272 കിലോമീറ്റർ സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈൻ റ്റി ഫേസ് ലൈൻ ആക്കി മാറ്റുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>

Hemalatha

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

