

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**9 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2829**

**14-09-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**മണലൂർ മണ്ഡലത്തിലെ വോർട്ടേജ് ക്ഷാമത്തിന് പരിഹാരം**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീ. മുരളി പെരുന്നെല്ലി</b></p>	<p align="center"><b>ശ്രീ. കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>
<p>(എ) വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി മണലൂർ മണ്ഡലത്തിൽ ഈ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് നടപ്പിലാക്കിയതും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നതുമായ പ്രവൃത്തികൾ ഏതെല്ലാമാണ്; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകാമോ?</p>	<p>(എ) മണലൂർ മണ്ഡലത്തിൽ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഈ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് വിതരണ വിഭാഗത്തിനു കീഴിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <p>ആഗോള നിലവാരത്തിലുള്ളതും, തടസ്സരഹിതമായതും, ഗുണമേന്മയേറിയതും അപകടരഹിതവുമായ വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി വിതരണ മേഖലയിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി ലിമിറ്റഡിന്റെ തനതു ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് നടത്തുന്ന ദൃതി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 10 കി.മീ ഹൈ ടെൻഷൻ ലൈൻ റീ കണ്ടക്റ്റിംഗ് പ്രവൃത്തിയും, 34.104 കി.മീ ലോ ടെൻഷൻ ലൈൻ റീ കണ്ടക്റ്റിംഗ് പ്രവൃത്തിയും, 20 എണ്ണം വിതരണ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും, 3.03 കി.മീ ലോ ടെൻഷൻ ലൈൻ കൺവെർഷൻ പ്രവൃത്തിയും, 1.72 കി.മീ ഹൈ ടെൻഷൻ ലൈൻ വലിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും, 0.115 കി.മീ ലോ ടെൻഷൻ ലൈൻ വലിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 1.2 കോടി രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ഈ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് വിതരണ വിഭാഗത്തിനു കീഴിൽ 14 എണ്ണം വിതരണ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും, 0.5 കി.മീ ഹൈ ടെൻഷൻ ലൈൻ വലിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും, 5 കി.മീ ലോ ടെൻഷൻ ഏരിയൽ ബഞ്ചഡ് കണ്ടക്ടർ വലിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 1 കോടി രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>പ്രസരണ ശൃംഖല ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി മണലൂർ മണ്ഡലത്തിലെ എളവള്ളി, ചീറ്റാട്ടുകര ഭാഗങ്ങളിലേക്ക്</p>

		<p>വൈദ്യുതി വിതരണം ചെയ്യുന്ന 33 കെ.വി പരപ്പർ സബ്സ്റ്റേഷനിൽ പുതിയ 5 MVA ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. ഇത് കൂടാതെ RDSS പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി എളവള്ളിയിൽ പുതിയ 33 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രൊപ്പോസൽ നിലവിലുണ്ട്.</p>
--	--	---

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ