

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**16 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2557**

**23-02-2026 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**വൈപ്പിൻ മണ്ഡലത്തിലെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ കെ.എൻ. ഉണ്ണികൃഷ്ണൻ</b>		<b>ശ്രീ . കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	<p>വൈപ്പിൻ മണ്ഡലത്തിൽ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം നേരിടുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ ഏതെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>വൈപ്പിൻ മണ്ഡലത്തിലെ മട്ടാഞ്ചേരി ഡിവിഷൻ കീഴിൽ വൈപ്പിൻ ഞാറയ്ക്കൽ സെക്ഷനുകളിലെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം നേരിടുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ ചിറ്റത്തറ നെടുങ്ങാട്, കരിയൻസ് റോഡ് ഞാറയ്ക്കൽ, ഷീബാസ് റോഡ് നായരമ്പലം, പ്രിയദർശൻ റോഡ് നായരമ്പലം, ഇത്തിക്കണ്ണൻ ചാൽ എടവനക്കാട്, മിച്ചഭൂമി കോളനി ഇല്ലത്തുപടി, അയിനി ടെമ്പിൾ സൗത്ത്, നായരമ്പലം മാർക്കറ്റ്, മജസ്റ്റിക് തീയറ്റർ, എഇഒ ഡിറ്റിആർ, ബെൽബോ ജംഗ്ഷൻ മുതൽ മോളിക്കലർ ഹോസ്പിറ്റൽ വരെ, മോളിക്കലർ ഹോസ്പിറ്റൽ മുതൽ മാലിപ്പുറം കോളനി വരെ, മെയിൻ റോഡിൽ നിന്ന് സ്കൂൾമുറ്റം വരെ, മെയിൻ റോഡിൽ നിന്ന് വേട്ടുവ കോളനി വരെ, കരിക്കാശ്ശേരി റോഡിൽ നിന്ന് മാലിപ്പുറം സാബു ട്രാൻസ്ഫോർമർ വരെ, പൂക്കാട്, ബോൾഗാട്ടി ജംഗ്ഷൻ, സെന്റ് സെബാസ്റ്റ്യൻ മുളവുകാട്, മോഹനൻ, ടെലിഫോൺ എക്സ്ചേഞ്ച്, ലിവി ടാക്കീസ്, പൊന്നാരിമംഗലം ഹൈസ്കൂൾ, രാമൻതുരുത്ത്, കംപ്രഷൻമുക്ക്, എളംകുന്നപ്പുഴ ടെമ്പിൾ, സ്കൂൾമുറ്റം സെന്റ് ജോസഫ്, കമ്പനിപ്പിടിക വൈപ്പിൻ ഹോസ്പിറ്റൽ, പൊന്നാരിമംഗലം സ്കൂൾ, ഗ്രീൻലൈൻ, ഗണപതിമുക്ക്, എളംകുന്നപ്പുഴ ആശാരുപറമ്പ് ട്രാൻസ്ഫോർമർ, പൂവത്തിത്തറ ട്രാൻസ്ഫോർമർ എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിലാണ്.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പ്രദേശങ്ങളിലെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുവാൻ നാളിതുവരെ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>വൈപ്പിൻ ഞാറയ്ക്കൽ സെക്ഷനുകളിലെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി കെ.എസ്.ഇ.ബി.-യുടെ തനതു പദ്ധതിയായ ദൃതി 2 വർക്കിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പുതിയ HT ABC ലൈനുകൾ 3.95 km വലിച്ച് വർക്ക് പൂർത്തീകരിച്ചു. 8.9 കി.മീ LT ലൈൻ റീകണ്ടക്ടർ വർക്കുകൾ പൂർത്തീകരിച്ചു. 5 പുതിയ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിച്ചു. 6 ട്രാൻസ്ഫോമറിന്റെ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന വർക്കുകൾ പൂർത്തീകരിച്ചു. UG കേബിൾ 90 mtr വലിച്ച് ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുന്ന</p>

വർക്ക് പൂർത്തീകരിച്ചു. നിലവിൽ മേൽപറഞ്ഞ സ്ഥലങ്ങളിൽ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ