

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 6075

09-07-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ആർ.ഡി.എസ്.എസ്. വിതരണ ശൃംഖല പദ്ധതി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ പി എസ് സുപാൽ		ശ്രീ . കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>ആർ.ഡി.എസ്.എസ്. വിതരണ ശൃംഖല പദ്ധതിയുടെ സംസ്ഥാനത്തെ നിലവിലെ സ്ഥിതി വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ. സമർപ്പിച്ച RDSS പദ്ധതി രൂപരേഖയും, പ്രവർത്തന പദ്ധതിക്കും 15.03.2022-നും നടന്ന മോണിറ്ററിങ് കമ്മിറ്റി യോഗത്തിൽ അംഗീകാരം ലഭിച്ചു. വിതരണ മേഖലയിലെ ഊർജ്ജ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്ന പദ്ധതിയ്ക്ക് 20.05.2024-ലെ മോണിറ്ററിങ് കമ്മിറ്റി യോഗത്തിൽ അനുമതി വർധനയും കണക്കിലെടുത്തു മൊത്തം 2880 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതിയാണ് അംഗീകാരം ലഭിച്ചത്. വിതരണ മേഖലയിലെ ഊർജ്ജനഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്കായുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. ഇതിൽ 40 ടെൻഡറുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്ക് വർക്ക് ഓർഡർ നൽകിക്കഴിഞ്ഞു. ശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ വിതരണ വിഭാഗത്തിലെ മേഖല തലത്തിൽ ടെൻഡർ ക്ഷണിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. വിതരണ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികളും കൊല്ലം, കണ്ണൂർ തൃശൂർ എന്നീ ടൗണുകളിലെ SCADA പ്രവൃത്തികളും ടെൻഡർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അതിൽ ഉപ പ്രസരണ പ്രവൃത്തികളിൽ 11 പാക്കേജുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ള പ്രവൃത്തികൾ അവാർഡ് ചെയ്തു പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിലേയ്ക്ക് പുനലൂർ മണ്ഡലത്തിൽ നിന്നും നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട വിവിധ പ്രവൃത്തികൾ ഏതൊക്കെയാണെന്നും അവയുടെ പുരോഗതി ഏത് ഘട്ടത്തിലാണെന്നും അറിയിക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>RDSS വിതരണ ശൃംഖല നവീകരണ പദ്ധതിയിലേക്ക് പുനലൂർ മണ്ഡലത്തിൽ നിന്നും പ്രസരണ വിഭാഗത്തിന് കീഴിൽ ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ പ്രവൃത്തികൾ ഒന്നും തന്നെ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.</p> <p>രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.</p> <p>1. 110kV ആയുർ സബ്സ്റ്റേഷനിൽ പുതുതായി രണ്ട് 110kV ബേ, രണ്ട് 16MVA 110kV/33kV ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ, നാല് 33kV ഫീഡർ ബേകൾ</p>

		<p>എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി. (തുക : 1065 ലക്ഷം)</p> <p>2. 66kV തെന്ല സബ്സ്റ്റേഷനിൽ പുതുതായി ഒരു 11kV ഫീഡർ പാനൽ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി. (തുക : 17 ലക്ഷം)</p> <p>3. 110kV അഞ്ചൽ സബ്സ്റ്റേഷനിൽ നിന്നും പുതുതായി രണ്ടു 11kV ഫീഡർ പാനലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി. (തുക : 34 ലക്ഷം)</p> <p>പുനലൂർ മണ്ഡലത്തിൽ താഴെപ്പറയുന്ന പ്രവൃത്തികളാണ് വിതരണ വിഭാഗത്തിൽ ആർ.ഡി.എസ്സ്.എസ്സ് പദ്ധതിയിൽ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്.</p> <p>1). എച്ച്.റ്റി കവേർഡ് കണ്ടക്ടർ ഉപയോഗിച്ച് ലൈൻ റീ കണ്ടക്റ്റിംഗ് ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തി - 41.5 കി മി - വർക്ക് ഓർഡർ നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.</p> <p>2) 11 കെ.വി ഭൂഗർഭ കേബിളുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി - 15.6 കി.മി</p> <p>3) എച്ച്.റ്റി എ.ബി.സി ഉപയോഗിച്ച് ലൈൻ റീ കണ്ടക്റ്റിംഗ് ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തി - 11.6 കി.മി</p> <p>4) എൽ.റ്റി എ.ബി.സി ഉപയോഗിച്ച് ലൈൻ റീ കണ്ടക്റ്റിംഗ് ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തി - 7 കി.മി</p> <p>5) എൽ.റ്റി സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈനുകൾ കൺവേർഷൻ നടത്തി ത്രീ ഫേസ് ആക്കുന്ന പ്രവൃത്തി - 2.8 കി.മി</p> <p>മേൽപ്പറഞ്ഞതിൽ 2 മുതൽ 5 വരെയുള്ള പ്രവൃത്തികളുടെ ടെൻഡർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p>
(സി)	<p>മണ്ഡലത്തിലെ സർക്കാർ തോട്ടം മേഖലയിലുള്ള ആർ.പി.എൽ. തൊഴിലാളി ലയങ്ങളുടെ വൈദ്യുതീകരണം ആർ.ഡി.എസ്.എസ്. പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി അടിയന്തരമായി പൂർത്തീകരിച്ച് നൽകുന്നതിന് വേണ്ട ഇടപെടൽ നടത്തുമോ; വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(സി) പുനലൂർ മണ്ഡലത്തിലെ സർക്കാർ തോട്ടം മേഖലയിലുള്ള ആർ.പി.എൽ തൊഴിലാളി ലയങ്ങൾ മണ്ഡലത്തിലെ കരവാളൂർ, കള്ളപ്പുഴ എന്നീ ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ പരിധിയിലാണ് ഉള്ളത്. കരവാളൂർ ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ പരിധിയിൽ സർക്കാർ തോട്ടം മേഖലയിലുള്ള ആർപിഎം തൊഴിലാളി ലയങ്ങളുടെ വൈദ്യുതീകരണം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. കറണ്ട് ചാർജ് ക്വട്ടേഷൻ വരുത്തിയിട്ടുള്ള ചില ക്വട്ടേഷനുകളുടെ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ഡിസ്മാൻ്റ്റിൽ ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്. ലയങ്ങളുടെ സമീപത്തു കൂടി നിലവിൽ വൈദ്യുതി ലൈനുകൾ ഉള്ളതിനാൽ ക്വട്ടേഷൻ അടച്ച് പുതിയ</p>

അപേക്ഷ നൽകുന്നതിനനുസരിച്ച് ഈ കാർട്ടേജ്സുകൾക്കും വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ നൽകാൻ കഴിയുന്നതാണ്.

കുളത്തുപുഴ ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ പരിധിയിലുള്ള ആർപിഎൽ നഗർ നിലവിൽ ഫാക്ടറി HT ലൈനിൽ നിന്നാണ് ഫീഡ് ചെയ്യുന്നത്. ആർ.പി.എൽ എസ്റ്റേറ്റിലെ മാനേജർ, എസ്റ്റേറ്റിലെ 103 കാർട്ടേജ് (72 ലയം, 31 സ്റ്റാഫ് കാർട്ടേജ്), ഒരു യൂണിറ്റ് ഓഫീസ്, ഒരു കാന്റീൻ, ഒരു പമ്പ് ഹൗസ് എന്നിവയ്ക്കുള്ള വൈദ്യുതി കണക്ഷനായി അപേക്ഷ നൽകിയിരുന്നു. ഇതിലേക്കായി നിലവിലുള്ള 11 കെ.വി ലൈനിൽ 160 കെ.വി.എ ഉള്ള ട്രാൻസ്ഫോമർ, 2.2 കി.മി എൽ ടി, ശ്രീ ഫെയ്സ് ലൈൻ & 400 മീറ്റർ എൽ ടി സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈൻ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. ഡെപ്യൂസിറ്റ് വർക്കായി പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്നതിന് ഗവൺമെന്റിൽ നിന്നുള്ള ഗ്രാൻഡ് ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക അടയ്ക്കാവുന്നതാണെന്ന് ആർ.പി.എൽ മാനേജർ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ