

പരിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനെട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിന്മതികാൽ ഫോറ്മൂ നമ്പർ. 2253

08.12.2015-ന് മറുപടിയ്ക്ക്

കാസർകോട് ജില്ലയിലെ പദ്ധതികൾ.

ഫോറ്മൂ

ശ്രീ. റ്റ. ചന്ദ്രശേഖരൻ :

ഉത്തരം

ശ്രീ. അനൂറാടൻ മുഹമ്മദ്  
(ഉൾജി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- (എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരമേറ്റ ശേഷം കാസർകോട് ജില്ലയിൽ ഉൾജി വകുപ്പിന് കീഴിൽ നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതികൾ ഏതെല്ലാ മാണ്ണന് വിശദമാക്കാമോ ;
- (എ) വിതരണ മേഖലയിൽ 407.034 കി.മീ 11 കെ.വി ലൈൻ വലിച്ച് 625 ടാൺസ്റ്റോർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും 884.183 കി.മീ എൽ.ടി ലൈൻ വലിച്ച് 76848 പേരുക്ക് വൈദ്യുതി കണക്കൻ നൽകുകയും ഉണ്ടായി. കേരള സർക്കാരിന്റെ പദ്ധതിയായ ആർ.ജി.ജി.വൈ പദ്ധതിയിലൂടെ പ്രസ്തുതി കാസർഗോധ് ജില്ലയിൽ 85.796 കി.മീ 11 കെ.വി ലൈൻ വലിച്ച് 96 എഞ്ചി. 25 കെ.വി.എ ടാൺസ്റ്റോർമർ സ്ഥാപിക്കുകയും 360.867 കി.മീ എൽ.ടി ലൈൻ വലിച്ച് 6616 ബി.പി.എൽ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് 403 എ.പി.എൽ വിഭാഗത്തിലൂടെപ്പെട്ടുനാലും സംശയം വെബ്സൈറ്റിലൂടെ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് സംശയം വെബ്സൈറ്റിലൂടെ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ഉത്തരവാദിത്ത കാസർഗോധ് ജില്ലയിൽ പടനകാട്, പെരിള എന്നിവിടങ്ങളിൽ പുതിയ സൗക്ഷ്യൻ അനുവർത്തിച്ച് പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. ബന്ധിയട്ടക്ക സൈക്കണ്ണേയും മാവുകൽ സൈക്കണ്ണേയും പ്രവർത്തനം സ്വന്തം കെട്ടിടങ്ങളിലേക്ക് മാറ്റി.
- (1) കാഞ്ഞങ്ങാട് 110 കെ.വി സബ്സ്റ്റോഷൻ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി പഴയ 10 MVA-യുടെ രണ്ട് ടാൺസ്റ്റോർമറുകൾ മാറ്റി 12.5 MVA-യുടെ രണ്ട് പുതിയ ടാൺസ്റ്റോർമറുകൾ സ്ഥാപിച്ചു.
- (2) കാസർഗോധ് 110 കെ.വി സബ്സ്റ്റോഷൻ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി പഴയ 10 MVA-യുടെ ഒരു ടാൺസ്റ്റോർമർ മാറ്റി 20 MVA-യുടെ രണ്ട് ടാൺസ്റ്റോർമർ സ്ഥാപിച്ചു. 10 MVA ടാൺസ്റ്റോർമരിനു പകരം പുതിയ 20 MVA ടാൺസ്റ്റോർമർ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്ഥികരിച്ചു വരുന്നു. ടാൺസ്റ്റോർമറുകൾ ലഭ്യമായാലുടൻ പ്രസ്തുത പ്രവർത്തനി പുർത്തിയാക്കുന്നതാണ്.
- (3) ബേള്ളർ 33 കെ.വി സബ്സ്റ്റോഷൻ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി രണ്ടാമത്തെ 5 MVA ടാൺസ്റ്റോർമർ സ്ഥാപിച്ചു.

(4) വോൾട്ടേജ് കഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി മെലാട്ടി 220 കെ.വി സബ്സ്റ്റോഴ്സിലെ കേടായ കപ്പാസിറ്റർ യൂണിറ്റ് മാട്ടി സ്ഥാപിച്ചു കേടായ 10 MVA ടാൺസ്റ്റാർമർ മാട്ടി പുതിയ 12.5 MVA ടാൺസ്റ്റാർമറുകൾ സ്ഥാപിച്ചു.

(ബി) ജില്ലയിലെ രൂക്ഷമായ വൈദ്യുതി കഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് എന്നാക്കെ നടപടികളാണ് കൈ കൊണ്ടിട്ടുള്ളതെന്ന് പറയാമോ ;

(ബി) കാസർഗോധ് ജില്ലയിലെ വൈദ്യുതി കഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി വോൾട്ടേജ് കഷാമം അനുഭവപ്പെട്ടുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ പുതിയ 11 കെ.വി ലൈൻ വലിച്ച് ടാൺസ്റ്റാർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലികളും സിംഗിൾ ഫോസ് ലൈൻകൾ തുണി ഫോസ് ലൈൻകൾ ആക്കുന്നതുമായ ജോലികളും കെ.എസ്.ആർ.ബി.എൽ-സ്റ്റ് വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടതിൽ മുൻഗണനാക്കുമാം അന്തസ്ഥിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

പ്രസരണ മേഖലയെ സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു

- (1) കാത്തങ്ങാട് ടൗൺ 33 കെ.വി സബ്സ്റ്റോഴ്സിൽ നിർമ്മാണം പൂര്ണമാക്കുന്നതിനായി.
- (2) കാസർഗോധ് ടൗൺ 33 കെ.വി സബ്സ്റ്റോഴ്സിൽ നിർമ്മാണം പൂര്ണമാക്കുന്നതിനായി.
- (3) രാജപുരം 33 കെ.വി സബ്സ്റ്റോഴ്സിൽ സ്ഥലം എററുള്ളതു, നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾക്കുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ സ്ഥിക്കിച്ചു വരുന്നു.
- (4) മെലാട്ടി മുതൽ തവിട്ടുഗോളി വരെയുള്ള പഴകിയ 110 കെ.വി സിംഗിൾ സർക്കൂട്ട് ലൈൻ ഇരട്ടിയാക്കുന്ന പ്രവർത്തി ആരംഭിച്ചു.
- (5) ബരിയട്ടക്ക 33 കെ.വി സബ്സ്റ്റോഴ്സിൽ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി രണ്ടാമത്തെ 5 MVA ടാൺസ്റ്റാർമർ സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലി ആരംഭിച്ചു.
- (6) അർക്കോട് 400 കെ.വി സബ്സ്റ്റോഴ്സിൽ കമ്മിഷൻ ചെയ്യുന്നതാട്ടുടെ കാസർഗോധ് ജില്ല നേരിട്ടുന്ന വോൾട്ടേജ് കഷാമത്തിന് വലിയൊരുവുവരെ പരിഹാരമായിട്ടുണ്ട്.

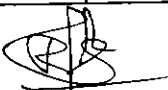
ജില്ലയിലെ മാലോത്തി-ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി ഇ.എ.സി മുഖ്യമന്ത്രിയും CPP/IPP വഴി നടപ്പിലാക്കാൻ വേണ്ട നടപടികൾ പൂര്ണമാക്കുന്നതു. തുടക്കത്തെ പന്ത്രണ്ടി (2.8 MW) പദ്ധതിയുടെ വിശദമായ പഠന റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പൂര്ണമാക്കുന്നു.

കാസർഗോധ് ജില്ലയിൽ 200 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയുള്ള സോളർ പാർക്ക് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുവാനായി കേന്ദ്ര നവ-നവീകരണ ഉദ്ദേശം മന്ത്രാലയം

തന്ത്രജ്ഞത്വിൽ അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതി സ്ഥാപിക്കുവാനായി കേരളാ സർക്കാർ ഒന്നും ഘട്ട മായി 487.71 ഏക്കർ ഭൂമി കേരളാ സർക്കാർ ഇലക്ട്രി സിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുവാനുള്ള പ്രശ്നം നടപടികൾ പൂരാഗതിക്കുന്നു.

- (സി) ഉപദോഷതാക്കലൂടെ എന്നും പർവ്വിക്കുന്നതനുസരിച്ച് സെക്ഷൻ ഓഫീസുകൾ പുതുതായി അനുംതിച്ചിട്ടുണ്ടോ ; ഉണ്ടജിൽ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ ;
- (ഡി) സെക്ഷൻ ഓഫീസുകളുടെ രൂപീകരണത്തിന് സ്വീകരിക്കുന്ന മാനദണ്ഡങ്ങൾ എന്നൊക്കെയെന്ന് വിശദമാക്കാമോ ;
- (എ) ജീലൂയിൽ പുതിയ എത്ര തസ്തികകളാണ് സൃഷ്ടിച്ചതെന്ന് തസ്തിക, ഓഫീസ് തിരിച്ച് വിശദമാക്കാമോ ?
- (സി) കാസർഗോധ് ജീലൂയിൽ പടനകാട്, പെര്ലൈ എന്നിവിടങ്ങളിൽ പുതിയ സെക്ഷൻ ഓഫീസുകൾ അനുവദിച്ച് പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്
- (ഡി) നിലവിലുള്ള സെക്ഷൻ ഓഫീസിൽ പരിധിയിലുള്ള ഉപദോഷതാക്കലൂടെ എന്നും, വിസ്തൃതി (25000 ഉപദോഷതാക്കൾ/50 ചതുരശ്ര കിലോമീറ്റർ അമ്ഭാ 20,000 ഉപദോഷതാക്കൾ/100 ചതുരശ്ര കിലോമീറ്റർ) പ്രത്യേക ഭൂപടക്കത്തിൽ എന്നിവ കണക്കിലെടുത്താണ് പുതിയ ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ ഓഫീസ് അനുവദിക്കുന്നത്.
- (എ) കാസർഗോധ് ജീലൂയിൽ 120 തസ്തികകൾ പുതുതായി സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്

ഓഫീസ്	ഇലക്ട്രി സ്റ്റീ വർക്കർ	വൈദികരിക്കാൻ	ഓവർ റെസ്യർ
1. ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ , ചാത്തശാല	6	12	6
2. ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ , ബാലമന്ത്രാട	6	12	6
3. ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ , പെരിയ ദ്രാവർ	6	12	6
4. ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ , പെരില	6	12	6
5. ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ , പടനകാട്	6	12	6
ആകുക്ക	30	60	30



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.