

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 5248

01.07.2014-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ആർ. എ. പി. ഡി. ആർ. പി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. കെ. കുഞ്ഞിരാമൻ
(തൃക്കരിപ്പൂർ) :
ശ്രീ. രാജു എബ്രഹാം :
ശ്രീ. എസ്. രാജേന്ദ്രൻ :
ശ്രീ. കെ. കുഞ്ഞമ്മത് മാസ്റ്റർ :

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) കേന്ദ്ര സഹായത്തോടെ നടപ്പാക്കിവരുന്ന ആർ. എ. പി. ഡി. ആർ. പി. യിൽ എന്തൊക്കെ പ്രവൃത്തികളാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കുമോ ;

(എ) ആർ.എ.പി.ഡി.ആർ.പി. പാർട്ട്-എ യുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള ഐ.ടി. പദ്ധതികൾ മുഖേന 43 നഗരങ്ങളിലെ വിതരണ മേഖലയുടെ സമഗ്രമായ കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരണം ലക്ഷ്യമിടുന്നു. കെ.എസ്.ഇ. ബി.യുടെ എല്ലാ ഓഫീസുകളെയും ബന്ധിപ്പിച്ച് നെറ്റ് വർക്കിംഗ് നടത്തുക, വിതരണ മേഖലയിലെ നവീകരണം ലക്ഷ്യമാക്കി കേന്ദ്രീകൃത സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കാൻ വേണ്ടി ഡാറ്റാ സെന്റർ സ്ഥാപിക്കുക, ഊർജ്ജ ഓഡിറ്റിംഗ് നടപ്പിലാക്കുക, വിവിധ തലങ്ങളിൽ മെച്ചപ്പെട്ട തീരുമാനങ്ങളെടുക്കുവാൻ സഹായകരമായ സംവിധാനം (മാനേജ്മെന്റ് ഇൻഫർമേഷൻ സിസ്റ്റം) നടപ്പിലാക്കുക, ജി.ഐ.എസ്. അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി ഉപഭോക്താക്കളെ അടയാളപ്പെടുത്തി ആസ്തി തിട്ടപ്പെടുത്തുക തുടങ്ങിയവ ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്. സ്കാഡ പദ്ധതിയിൽ വിതരണ മേഖലയിലെ ഉപകരണങ്ങളുടെ കേന്ദ്രീകൃത നിയന്ത്രണവും അതു മുഖേന വൈദ്യുതിതടസ്സങ്ങൾ പരമാവധി കുറയ്ക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

ആർ.എ.പി.ഡി.ആർ.പി. പാർട്ട് - ബി പദ്ധതിയിൽ നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന പ്രധാന പ്രവൃത്തികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

- 1. 11 കെ.വി.ലൈൻ നിർമ്മാണം.
- 2. 11 കെ.വി.ഭൂഗർഭ കേബിൾ സ്ഥാപിക്കൽ.
- 3. നിലവിലുള്ള പഴക്കംചെന്ന 11 കെ.വി. ചാലകം

മാറ്റി പുതിയത് സ്ഥാപിക്കൽ.

- 4. ട്രാൻസ്മോർമർ സ്ഥാപിക്കൽ.
- 5. എൽ.റ്റി. ലൈൻ പുതിയത് സ്ഥാപിക്കൽ.
- 6. എൽ.റ്റി. സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈൻ ത്രീ ഫേസ് ആക്കി മാറ്റൽ.
- 7. നിലവിലുള്ള പഴക്കം ചെന്ന എൽ.റ്റി.ചാലകം മാറ്റി പുതിയത് സ്ഥാപിക്കൽ.
- 8. സിംഗിൾ ഫേസ് & ത്രീ ഫേസ് മെക്കാനിക്കൽ/ കേടായ മീറ്റർ മാറ്റി പുതിയ ഇലക്ട്രോണിക് മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കൽ.

(ബി) പദ്ധതിയുടെ ഇപ്പോഴത്തെ സ്ഥിതി വിശദമാക്കുമോ ;

(ബി) ആർ.എ.പി.ഡി.ആർ.പി. പാർട്ട്-എ യുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള ഐ.ടി.പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കുന്ന തിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നു വരികയാണ്. ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള ഡാറ്റാ സെന്റർ, കസ്റ്റമർ കെയർ സെന്റർ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായി. ഡാറ്റാ റിക്കവറി സെന്റർ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള സോഫ്റ്റ് വെയറുകൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി ഓരോ മേഖലയിലും പ്രാവീണ്യമുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥരെ ഉൾപ്പെടുത്തി പത്തോളം ഫങ്ഷണൽ കമ്മിറ്റികൾ രൂപീകരിച്ചു പ്രവർത്തിച്ചു വരികയാണ്. 43 നഗരങ്ങളിലെ ഫീൽഡ് സർവ്വേ പല ഘട്ടങ്ങളിലായി പുരോഗമിക്കുന്നു. ആർ.എ.പി.ഡി.ആർ.പി. പാർട്ട്-എ യുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള 3 നഗരങ്ങളിലേക്കുള്ള സ്കാഡ പദ്ധതി സമയബന്ധിതമായി പുരോഗമിക്കുകയാണ്.

പാർട്ട് ബി പദ്ധതിയിൽ 31.05.2014 വരെ പൂർത്തിയാക്കിയ പ്രവൃത്തികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

- 1. 1208 Km 11KV ലൈൻ നിർമ്മിച്ചു.
- 2. 130 Km 11KV ഭൂഗർഭ കേബിൾ സ്ഥാപിച്ചു.
- 3. 399 Km 11KV പഴക്കം ചെന്ന ചാലകം മാറ്റി പുതിയത് സ്ഥാപിച്ചു.
- 4. 1808 എണ്ണം ട്രാൻസ്മോർമർ സ്ഥാപിച്ചു.
- 5. 163 Km പുതിയ LT ലൈൻ നിർമ്മിച്ചു.
- 6. 4286 Km പഴക്കം ചെന്ന LT ചാലകം മാറ്റി

3

പുതിയത് സ്ഥാപിക്കുകയും LT സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈൻ ശ്രീ ഫേസ് ആക്കി മാറ്റുകയും ചെയ്തു.

7. 552491 സിംഗിൾ ഫേസ് & ശ്രീ ഫേസ് മെക്കാനിക്കൽ മീറ്റർ മാറ്റി പുതിയ ഇലക്ട്രോണിക് മീറ്റർ സ്ഥാപിച്ചു. 1078 കോടി രൂപ അടങ്കൽ ഇടയ്ക്കുള്ള പദ്ധതിയിൽ 257 കോടി രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കി.

(സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ എപ്പോഴാണ് പൂർത്തിയാക്കേണ്ടത് ; പദ്ധതികൾ എപ്പോൾ പൂർത്തിയാക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

(സി) ആർ.എ.പി.ഡി.ആർ.പി. പാർട്ടി-എ യുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള ഐ.ടി. പദ്ധതികൾ നവംബർ 2014 നും സ്ട്രാഡ പദ്ധതി ഡിസംബർ 2014 നും ആണ് പൂർത്തിയാക്കേണ്ടത്. പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

കേന്ദ്രസർക്കാർ പുറപ്പെടുവിച്ച മാർഗ്ഗരേഖ പ്രകാരം ആർ.എ.പി. ഡി.ആർ.പി. പദ്ധതിയുടെ പാർട്ടി ബി പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കേണ്ട തീയതി ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

- 11 ടൗൺ - 01.06.2015.
- 21 ടൗൺ - 15.08.2015
- 8 ടൗൺ - 07.12.2015.
- 2 ടൗൺ - 29.02.2016
- 1 ടൗൺ - 31.03.2017.

എന്നാൽ കേരള സർക്കാരിന്റെ മിഷൻ 676 ൽ ആർ.എ.പി.ഡി.ആർ.പി. പദ്ധതി ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൻ പ്രകാരം 10 ടൗണുകളിലെ പ്രവൃത്തികൾ 100 ദിവസത്തിനുള്ളിലും 24 ടൗണുകളിലെ പ്രവൃത്തികൾ 500 ദിവസത്തിനുള്ളിലും, 6 ടൗണുകളിലെ പ്രവൃത്തികൾ 600 ദിവസത്തിനുള്ളിലും 3 ടൗണുകളിലെ പ്രവൃത്തികൾ 676 ദിവസത്തിനുള്ളിലും പൂർത്തിയാക്കുവാനാണ് കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.