

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിന്മിടാന്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 5248

01.07.2014-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ആർ.എ.പി.ധി.ആർ.പി

ചോദ്യം

ശ്രീ. കെ. കുണ്ടൽരാമൻ
(തൃക്കരിപ്പുർ) :

ശ്രീ. രാജു എബ്രഹാം :

ശ്രീ. എസ്. രാജേന്ദ്രൻ :

ശ്രീ. കെ. കുണ്ടൽരാമൻ മാസ്റ്റർ :

ഉത്തരം

ശ്രീ. അരുട്ടുകൻ മുഹമ്മദ്
(ഉറപ്പം വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) കേന്ദ്ര സഹായത്തോടെ നടപ്പാക്കിവരുന്ന ആർ.എ.പി.ധി.ആർ.പി. ധിനി എന്നൊക്കെ പ്രവൃത്തികളാണ് ഇൻപ്രൈട്ടുത്തി ഡിക്ഷുള്ളതെന്ന് അഭിയിക്കുമോ ;

(എ) ആർ.എ.പി.ധി.ആർ.പി. പാർട്ട്-എ യുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള ഏ.ടി. പദ്ധതികൾ മുഖ്യമായി നിർവ്വചിക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. കെ.എസ്.ഐ.ബി.യുടെ എല്ലാ ഓഫീസുകളജ്ഞം ബന്ധിപ്പിച്ച് നേര് വർക്കിംഗ് നടത്തുക, വിതരണ മേഖലയിലെ നവീകരണം ലക്ഷ്യമാക്കി കേന്ത്രീകൃത സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കാൻ വേണ്ടി ഡാറ്റാ സെറ്റീൽ സ്ഥാപിക്കുക, ഉറപ്പം ഓഫീസ് നടപ്പിലാക്കുക, വിവിധ തലങ്ങളിൽ മെച്ചപ്പെട്ട തീരുമാനങ്ങൾ എഴുക്കുവാൻ സഹായകരമായ സംവിധാനം (മാനേജ്മെന്റ് ഇൻഫർമേഷൻ സിസ്റ്റ്) നടപ്പിലാക്കുക, ജി.എം.എസ്. അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി ഉപദോഷത്താക്കലെ അടയാളപ്പെടുത്തി ആസ്തി തിട്ടപ്പെടുത്തുക തുടങ്ങിയവ ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്. സ്കാൻ പദ്ധതിയിൽ വിതരണ മേഖലയിലെ ഉപകരണങ്ങളുടെ കേന്ത്രീകൃത നിയന്ത്രണവും അതു മുഖ്യമായി വെദ്യൂതിതടസ്സങ്ങൾ പരമാവധി കരയ്ക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ടും.

ആർ.എ.പി.ധി.ആർ.പി. പാർട്ട് - സി പദ്ധതിയിൽ നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന പ്രധാന പ്രവൃത്തികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. 11 കെ.വി.ലൈൻ നിർമ്മാണം.
2. 11 കെ.വി.ആർ.ഡി കേബിൾ സ്ഥാപിക്കൽ.
3. നിലവിലുള്ള പഴക്കംചെന്ന 11 കെ.വി. ഹാലക്കം

മാറ്റി പുതിയത് സ്ഥാപിക്കൽ.

4. ടാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കൽ.
5. എൽ.ടി. ലൈൻ പുതിയത് സ്ഥാപിക്കൽ.
6. എൽ.ടി. സിംഗിൾ മേസ് ലൈൻ തും മേസ് ആക്കി മാറ്റൽ.
7. നിലവിലുള്ള പഴക്കം ചെന്ന എൽ.ടി.ചാലക്കം മാറ്റി പുതിയത് സ്ഥാപിക്കൽ.
8. സിംഗിൾ മേസ് & തും മേസ് മെകാനിക്കൽ/ കേടായ മീറ്റർ മാറ്റി പുതിയ ഇലക്ട്രോണിക് മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കൽ.

(ബി) പദ്ധതിയുടെ ഇപ്പോഴത്തെ സ്ഥിതി വിശദമാക്കുമോ;

(ബി) അൽ.എ.പി.ഡി.എൽ.പി. പാർട്ട്-എ യുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള ഐ.ടി.പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കുന്ന തിരുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്ന വരീകയാണ്. ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള ഡാറ്റാ സെൻ്റർ, കസ്റ്റമർ കെയർ സെൻ്റർ എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായി. ഡാറ്റാ റീക്വേർ സെൻ്റർ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പൂരണാഗമിക്കുന്നു. ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള സോള്ട് വെയറുകൾ പൂർത്തികരിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി ഓരോ മേഖലയിലും പ്രാവിണ്ടുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥരെ ഉൾപ്പെടുത്തി പത്രതാളം ഫണ്ടിംഗണൽ കമ്മിറ്റികൾ ആവികരിച്ചു പ്രവർത്തിച്ചു വരീകയാണ്. 43 നഗരങ്ങളിലെ ഫീൽഡ് സർവ്വേ പല ഇടങ്ങളിലായി പൂരണാഗമിക്കുന്നു. അൽ.എ.പി.ഡി.എൽ.പി. പാർട്ട്-എ യുടെ ഭാഗമായിട്ടുള്ള 3 നഗരങ്ങളിലേക്കുള്ള സ്കാഡ് പദ്ധതി സമയബന്ധിതമായി പൂരണാഗമിക്കുകയാണ്.

പാർട്ട് ബി പദ്ധതിയിൽ 31.05.2014 വരെ പൂർത്തിയാക്കിയ പ്രവർത്തികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. 1208 Km 11KV ലൈൻ നിർമ്മിച്ചു.
2. 130 Km 11KV ട്രാൻസ് കേബിൾ സ്ഥാപിച്ചു.
3. 399 Km 11KV പഴക്കം ചെന്ന ചാലക്കം മാറ്റി പുതിയത് സ്ഥാപിച്ചു.
4. 1808 എണ്ണം ടാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ചു.
5. 163 Km പുതിയ LT ലൈൻ നിർമ്മിച്ചു.
6. 4286 Km പഴക്കം ചെന്ന LT ചാലക്കം മാറ്റി

പുതിയത് സ്ഥാപിക്കയും LT സിംഗിൾ ഫേസ് ലെൻസ് തും ഫേസ് ആക്കി മാറ്റുകയും ചെയ്യു.

7. 552491 സിംഗിൾ ഫേസ് & തും ഫേസ് മെകാനിക്കൽ മീറ്റർ മാറ്റി പുതിയ ഇലക്ട്രോണിക് മീറ്റർ സ്ഥാപിച്ച് 1078 കോടി രൂപ അടക്കൽ തുകയുള്ള പദ്ധതിയിൽ 257 കോടി രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കി.

(സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ എപ്പോഴാണ് പൂർത്തിയാക്കേണ്ടത് ; പദ്ധതികൾ എപ്പോൾ പൂർത്തിയാക്കാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്ന തെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

(സി) ആർ.എ.പി.ഡി.ആർ.പി. പാർട്ട്-എ യൂട്ട് ഭാഗമായിട്ടുള്ള ഒഫീ.ടി. പദ്ധതികൾ നവംബർ 2014 നം സ്കാധ പദ്ധതി ഡിസംബർ 2014 നം ആണ് പൂർത്തിയാക്കേണ്ടത്. പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

കേരളസർക്കാർ പുറപ്പെട്ടവിച്ച മാർഗ്ഗരേവ പ്രകാരം ആർ.എ.പി. ഡി.ആർ.പി. പദ്ധതിയുടെ പാർട്ട് ബി പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കേണ്ട തീയതി ആവശ്യ ചേർക്കുന്നു.

11 ടാണ്ടർ - 01.06.2015.

21 ടാണ്ടർ - 15.08.2015

8 ടാണ്ടർ - 07.12.2015.

2 ടാണ്ടർ - 29.02.2016

1 ടാണ്ടർ - 31.03.2017.

എന്നാൽ കേരള സർക്കാരിന്റെ മിഷൻ 676 തും ആർ.എ.പി.ഡി.ആർ.പി. പദ്ധതി ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിന് പ്രകാരം 10 ടാണ്ടകളിലെ പ്രവൃത്തികൾ 100 ദിവസതിനുള്ളിലും 24 ടാണ്ടകളിലെ പ്രവൃത്തികൾ 500 ദിവസതിനുള്ളിലും, 6 ടാണ്ടകളിലെ പ്രവൃത്തികൾ 600 ദിവസതിനുള്ളിലും 3 ടാണ്ടകളിലെ പ്രവൃത്തികൾ 676 ദിവസതിനുള്ളിലും പൂർത്തിയാക്കാണ് കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രോണിക്സ് ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്.

സെക്രജറി ഓഫീസർ.