

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 6207

31.10.2011-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ശബരിമലയിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ.

ചോദ്യം

ശ്രീ. കെ. അച്യുതൻ :

ശ്രീ. വി. ഡി. സതീശൻ :

ശ്രീ. ജോസഫ് വാഴക്കൽ :

(എ) വരുന്ന മണ്ഡല കാലത്ത് ശബരി മലയിൽ എന്തെല്ലാം അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളാണ് വൈദ്യുതി ബോർഡ് നടപ്പാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്

(ഉൾജജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ശബരിമലയിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിന്റെ ഭാഗമായി സ്ഥിരമായി വൈദ്യുതി വിളക്കുകൾ സ്ഥാപിച്ചതിനു പുറമെ പമ്പയിൽ 5000 ഫ്ലൂബ് ലൈറ്റുകളും 100 സോഡിയം വേപ്പർ ലാമ്പുകളും 150 ഹാലജൻ ലാമ്പുകളും സന്നിധാനത്തിൽ 6000 ഫ്ലൂബ് ലൈറ്റുകളും, 150 സോഡിയം വേപ്പർ ലാമ്പുകളും 150 ഹാലജൻ ലാമ്പുകളും താൽക്കാലികമായി സ്ഥാപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്.

കടകൾക്കും, ഷെഡിനും ദേവസ്വം ബോർഡിന്റെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ നൽകുന്നതാണ്.

സന്നിധാനം, ഭസ്മക്കുളം എന്നീ ഭാഗങ്ങളിലെ വോൾട്ടേജ് മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഭസ്മക്കുളത്തിന് സമീപം 100 കെ. വി. എ യുടെ ഒരു ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

അടിസ്ഥാന സൗകര്യവികസനത്തിന്റെ ഭാഗമായി മരക്കൂട്ടത്ത് സ്ഥാപിക്കുന്ന ബെയ്ലി പാലത്തിനു സമീപം 4 പോസ്റ്റുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ശബരിമലയിൽ വൈദ്യുതി പ്രസരണ രംഗത്തെ കേടുപാടുകൾ പൂർത്തി

(ബി) ശബരിമല മണ്ഡലക്കാലവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തടസ്സമില്ലാതെ

യാക്കാൻ എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട് ;

വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് പ്രസരണരംഗത്ത് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

1. പീരുമേട്-മുഴിയാർ 66 കെ. വി. ലൈനിന്റെ അറ്റകുറ്റ പണികൾ പൂർത്തിയാവുന്നു.
2. കൊച്ചുപമ്പ-ത്രിവേണി 66 കെ. വി ലൈനിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ പൂർത്തിയാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.
3. ത്രിവേണി സബ്സ്റ്റേഷന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ പൂർത്തിയാക്കി. കൊച്ചുപമ്പ സബ്സ്റ്റേഷന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ പൂർത്തീകരിച്ചുവരുന്നു.
4. 66 കെ. വി പള്ളം-പീരുമേട് ഫീഡറിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികളും മരച്ചില്ലകൾ വെട്ടിമാറ്റുന്ന ജോലികളും പൂർത്തിയായി.
5. ശബരിമലയുമായി ബന്ധപ്പെടുന്ന സബ്സ്റ്റേഷനുകളായ 66 കെ. വി പാമ്പാടി, 220 കെ. വി. പൂവൻതുരുത്ത്, 66 കെ.വി. കാഞ്ഞിരപ്പള്ളി, 66 കെ. വി. മുണ്ടക്കയം, 66 കെ. വി. പീരുമേട്, 66 കെ. വി. വണ്ടിപ്പെരിയാർ എന്നിവയുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികളും പൂർത്തിയായി.
6. കൊച്ചുപമ്പ സബ്സ്റ്റേഷനിലോ, ത്രിവേണി സബ്സ്റ്റേഷനിലോ, 66 കെ. വി. വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് തടസ്സം ഉണ്ടായാൽ കൊച്ചുപമ്പ സബ്സ്റ്റേഷനിൽ നിന്നും 11 കെ. വി. വൈദ്യുതി ത്രിവേണി സബ്സ്റ്റേഷനിൽ എത്തിച്ച്

ശബരിമലക്കു നൽകാൻ വേണ്ട സംവിധാനം കൂടി ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(സി) ശബരിമല, പമ്പ, പാണ്ടിത്താവളം എന്നിവിടങ്ങളിൽ ആവശ്യമുള്ളത്ര ഫ്ലൂറസെൻറ് സോഡിയം ലാമ്പുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടോ ;

(സി) പമ്പയിൽ 5000 ഫ്ലൂറസെൻറ് ലാമ്പുകളും & (ഡി) 100 സോഡിയം വേപ്പർ ലാമ്പുകളും 150 ഹാലജൻ ലാമ്പുകളും ശബരിമല, പാണ്ടിത്താവളം എന്നിവിടങ്ങളിൽ 6000 ഫ്ലൂറസെൻറ് ലാമ്പുകളും, 150 സോഡിയം വേപ്പർ ലാമ്പുകളും, 150 ഹാലജൻ ലാമ്പുകളും സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടികളെടുക്കുന്നുണ്ട്.

(ഡി) ഇല്ലെങ്കിൽ ആയത് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുവെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

കൂടാതെ ദേവസ്വം ബോർഡ്/പോലീസ് എന്നിവർ ആവശ്യപ്പെടുന്നതനുസരിച്ച് അവർ നിർദ്ദേശിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ ഉടൻതന്നെ വൈദ്യുതി വിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് വേണ്ട ക്രമീകരണവും ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

4