

സബ്സ്റ്റേഷനുകളുടെ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ. കെ. വി. വിജയദാസ് :

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്  
(ഉൾജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) കേരളത്തിൽ എത്ര (എ) 368.  
സബ്സ്റ്റേഷനുകൾ ഉണ്ട്;

(ബി) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്ന ശേഷം എത്ര സബ്സ്റ്റേഷനുകളുടെ നവീകരണ പ്രവർത്തനം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്; വിശദവിവരം നൽകുമോ;

(ബി) താഴെ പറയുന്ന 66 കെ.വി.സബ്സ്റ്റേഷനുകളുടെ വോൾട്ടേജ് 110 കെ.വി. യായി ഉയർത്തുന്നതിനുള്ള നവീകരണങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

1. കിഴക്കമ്പലം.
2. കാട്ടൂർ.
3. കൂടൽ

ഈ കാലയളവിൽ നിലവിലുള്ള 46 സബ്സ്റ്റേഷനുകളിലെ ട്രാൻസ്ഫോർമർ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിച്ചു.

(സി) സബ്സ്റ്റേഷനുകളുടെ നവീകരണം പൂർത്തീകരിക്കാത്തതിനാൽ ഉണ്ടാകുന്ന ഊർജ്ജനഷ്ടം കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദവിവരം നൽകുമോ ?

(സി) സാങ്കേതിക പഠനം നടത്തി സബ്സ്റ്റേഷനുകളുടെ വോൾട്ടേജ് ഉയർത്തൽ, ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ എന്നിവ ആവശ്യമാണെന്നു കാണുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ അവ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

\_\_\_\_\_

*(Handwritten signature)*

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.