

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രകാരം പയ്യന്നുർ നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ എത്ര അപേക്ഷകൾക്ക് വൈദ്യത്തി ലഭിക്കാൻ ബാക്കിയുണ്ടെന്ന് സൗക്ഷ്യം അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിശദമാക്കാമോ ;

(സി) പ്രസ്തുത അപേക്ഷകൾക്ക് എപ്പോൾ വൈദ്യത്തി നൽകാൻ സാധിക്കുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ ?

ഉത്തരം

(എ) കണ്ണർ ജില്ലയിൽ ആർ.ജി.ജി.വി.വൈ. പദ്ധതി പ്രകാരം വൈദ്യത്തി കണക്കൾ ലഭിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി അപേക്ഷിച്ച എല്ലാ അപേക്ഷകർക്കും വൈദ്യത്തി കണക്കൾ നൽകുകയും പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(ബി & സി) അപേക്ഷകൾ ഒന്നാംതന്നെ ബാക്കിയില്ല.

വൈദ്യത്തി ഉല്പാദനവും ഉപഭോഗവും

40 (385) ശ്രീ. എ. പി. ജയരാജൻ :

ശ്രീ. എം. ചന്ദ്രൻ :

ശ്രീ. ബാബു എം. പാലിശേരി :

ശ്രീ. എ. എം. ആരിഫ് : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉള്ളജ്ഞ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകാമോ :

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് വർഷാവർഷങ്ങളിൽ വൈദ്യത്തി ഉപഭോഗത്തിൽ ഉണ്ടാകുന്ന വർദ്ധനവിനുസരിച്ച് ഉല്പാദനം വർദ്ധനവ് സാധ്യമായിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ ;

(ബി) ഉല്പാദനവും ഉപഭോഗവും തമ്മിലുള്ള അന്തരം എങ്ങനെ പരിഹരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്നാണ് കണക്കാക്കുന്നത് ;

(സി) ഉപഭോഗത്തിന് ആവശ്യമായ ഉല്പാദനം നടക്കാതെ വരുമ്പോൾ മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളിൽനിന്നും വൈദ്യത്തി ലഭ്യമാക്കാൻ സാധിക്കാതെ സാഹചര്യം നിലവിലുണ്ടോ ; എങ്കിൽ വിശദമാക്കാമോ ;

(ഡി) ഈ പരിഹരിക്കാൻ വേണ്ട നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതിന് സാധിച്ചിട്ടുണ്ടോ ; ഈല്ലെങ്കിൽ അതിന്റെ കാരണം വ്യക്തമാക്കാമോ ?

ഉത്തരം

(എ) ഇല്ല. സംസ്ഥാനത്തെ വൈദ്യത്തി ഉൽപ്പാദനവും ഉപഭോഗത്തിലുണ്ടാകുന്ന വർദ്ധനവും തമിൽ വലിയ അന്തരം നിലനിൽക്കുന്നു. ആലൈനര ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ കഴിയാത്തതിനാൽ ഈ അന്തരം തുടക്കയാണ്.

(ബി) ആലൈനര വൈദ്യത്തി ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ആകെ 187 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയുള്ള 12 ജലവൈദ്യത്തുപയത്തികളുടെ പണി നടന്നവയുണ്ട്. 398 മെഗാവാട്ടിന്റെ 19 ജലവൈദ്യത്തുപയത്തികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുണ്ട്. ഇവയുടുക്കം പാസ്വേതര ഉഖ്രജം സ്രോതസ്സുകളായ കാറ്റ്, സഹരോർജ്ജം ഇവയിൽനിന്നുള്ള പയത്തികളും നടപ്പിൽ വരുത്തുവാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുണ്ട്.

(സി&ഡി) കേരളവിഹിതവും മറ്റ് സ്രോതസ്സുകളിൽകൂടി ലഭിക്കുന്ന വൈദ്യത്തിയും ചേർത്ത് മൊത്തം വൈദ്യത്തി പുരുഷനിന് എത്തിക്കാൻ പ്രസരണ ഇടനാഴിയുടെ ശേഷി കുറവ് പലപ്പോഴം തടസ്സമാകാറുണ്ട്. അതിനാൽ കേരളാ സേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ് കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുള്ള വൈദ്യത്തി മുഴുവനം ലൈനകളുടെ അപര്യാപ്തതയും എത്തിക്കാൻ കഴിയാതെവരുന്നു. ഇപ്പോൾ നിർമ്മാണത്തിലിരിക്കുന്ന 400 കെ.വി. മെസൂർ-കോഴിക്കോട് ലൈൻ 400 കെ.വി. തിരുനെൽവേലി-കൊച്ചി-മാടക്കത്തറ ലൈനിന്റെ ഭാഗമായ ഇടമൺ-കൊച്ചി ലൈനിന്റെയും പണി പൂർത്തിയാക്കുന്നതോടുകൂടി അന്തർ സംസ്ഥാന പ്രസരണ ലൈനകൾ തുട്ടതൽ ശക്തിപ്പെട്ടതുന്നതാണ്. 400 കെ.വി. മെസൂർ-കോഴിക്കോട് ലൈൻ ദുട്ടിലെ തർക്കങ്ങൾ പരിഹരിച്ച് നിർമ്മാണം പൂന്താരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇടമൺ-കൊച്ചി ലൈൻ ദുട്ടിലെയും തർക്കങ്ങൾ പരിഹരിച്ച് പ്രസ്തി പൂന്താരംഭിക്കുവാൻ വേണ്ട നടപടികൾ പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്ത ലൈനകൾ പി.ജി.സി.എ.എൽ. ആണ് നിർമ്മിക്കുന്നത്. 400 കെ.വി. ഇടമൺ-കൊച്ചി ലൈൻ നിർമ്മാണത്തിന് പി.ജി.സി.എ.എൽ.-നെ സഹായിക്കുവാനായി ഒരു പ്രത്യേക ടാങ്ക് ഫോറ്റ് കേരള സേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ് ആരാക്കിച്ചിട്ടുണ്ട്.

**വൈദ്യത്തിബോർഡിന്റെ കടവും വരുമാനവും ചാർജ്ജ്
കടിച്ചികയും**

41 (386) ശ്രീ. കെ. കണ്ണമുത്ത് മാസൂർ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉഖ്രജ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) സംസ്ഥാന വൈദ്യത്തിബോർഡിന്റെ നിലവിലെ കടം എത്രയാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ; ഇതിൽ ഗ്രസ്പകാല-ദീർഘകാല വായ്ക്കൾ എന്നിവ ഇന്നും തിരിച്ച് വ്യക്തമാക്കുമോ ;