

(ബി) കൂടാകൂടാ ആണവ നിരവയത്തിൽനിന്നും കേരളത്തിലേക്ക് വൈദ്യുതി of 1 എത്തിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി തിരുനെൽവേലി മുതൽ തൃശ്ശൂർ മാടക്കത്തറവരെ 400 കെ.വി. ലൈൻ നിർമ്മിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്. ടി ലൈനിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ പെൻ ഗ്രിഡ് കോർപ്പറേഷനാണ് (PGCIL) നടപ്പാക്കുന്നത്. പ്രസ്തുത ലൈൻ വൃട്ടിൽ ഇടമൺ മുതൽ കൊച്ചി ഈസ്റ്റ് (പള്ളിക്കര) വരെയുള്ള ഭാഗം ഒഴിച്ച് തിരുനെൽവേലി മുതൽ ഇടമൺ വരെയും മാടക്കത്തറ മുതൽ പള്ളിക്കര വരെയുമുള്ള 400 കെ.വി. ലൈൻ നിർമ്മാണവും പള്ളിക്കരയിൽ ഒരു 400 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷന്റെ നിർമ്മാണവും പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. ഇടമൺ മുതൽ പള്ളിക്കര വരെയുള്ള ലൈൻ വൃട്ടിൽ ലൈൻ വലിക്കുന്നതിനെയുള്ള എതിർപ്പുകൾമൂലം നിർമ്മാണം തടസ്സപ്പെട്ടിരിക്കുകയാണ്. പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിച്ച് ലൈൻ നിർമ്മാണം പുനരാരംഭിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരികയാണ്.

ഡീസൽ വൈദ്യുതി നിരവയങ്ങളിൽ ഗ്യാസ് അധിഷ്ഠിത യൂണിറ്റുകൾ

27 (3684) ശ്രീ. ആർ. സെൽവരാജ് :

ശ്രീ. എം. എ. വാഹീദ് :

ശ്രീ. പി. എ. മായാൻ :

ശ്രീ. ടി. എൻ. പ്രതാപൻ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക്

ഉത്തരവ് വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ഡീസൽ വൈദ്യുതി നിരവയങ്ങളിലെ യൂണിറ്റുകൾ ഗ്യാസ് അധിഷ്ഠിതമാക്കുന്നതിന് പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ ; വിശദമാക്കുമോ ;

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ടോ ; വിശദമാക്കുമോ ;

(സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ പ്രകാരം എത്ര ഗെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ളത് ; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ ;

(ഡി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട് ; വിശദമാക്കുമോ ?

ഉത്തരം

(എ) കെ.എസ്.ഇ.ബി.യുടെ ബ്രഹ്മപുരം ഡീസൽ വൈദ്യുതി നിരവയത്തിലെ കേടായ രണ്ട് യൂണിറ്റുകൾ വാതകാധിഷ്ഠിത യൂണിറ്റുകളാക്കി മാറ്റുന്ന പദ്ധതി ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്ക് 144.80 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി കെ.എസ്.ഇ.ബി. നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(സി) 18 MW വീതം ശേഷിയുള്ള രണ്ട് വാതകാധിഷ്ഠിത യൂണിറ്റുകൾ ഇപ്രകാരം സ്ഥാപിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.

(ഡി) പദ്ധതിക്കുവേണ്ടിയായ സ്ഥലം FACT-യുടെ കയ്യിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും പദ്ധതിയുടെ പാരിസഥിതിക ആഘാത പഠനം നടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

LIBRARY ARCHIVES Kerala Legislative Assembly