

## പ്രതിനാലം കേരള നിയമസഭ

ദന്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.1665      14/07/2016-ൽ മറുപടികൾ

### വൈദ്യതി ഉള്ളാബനം

ചോദ്യം

ശ്രീ. പി.കെ.ശശി

മറുപടി

ശ്രീ. കെക്കാംപള്ളി സുരേന്ദ്രൻ

(വൈദ്യതിയും ദേവസ്യവും വകുപ്പ്  
മന്ത്രി)

- (എ) ഒരു വർഷത്തിനള്ളിൽ എല്ലാ വിജ്ഞാപ്പീളയിലും വൈദ്യതി എത്തിക്കുമെന്ന സർക്കാർ പ്രവ്യാപനം നടപ്പാക്കാൻ എത്തു നടപടി സ്ഥിക്കിക്കുമെന്ന് എന്ന വ്യക്തമാക്കുമോ;
- (എ) സംസ്ഥാനത്ത് 2017 മാർച്ചോടുകൂടി സമൃദ്ധി വൈദ്യതികരണം പൂർത്തിയാക്കാനാണ് സർക്കാർ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. കേരള-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ വിവിധ പദ്ധതികളിലുടെയും, തദ്ദേശസ്വയം ഭരണ, പട്ടികജാതി-പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പുകൾക്കുള്ള ഫണ്ട്, ജനപ്രതിനിധികൾക്ക് അനവബ്ദിക്കുന്ന അനുസ്ഥി വികസന ഫണ്ട് (MLA ADF), Special Development Fund (MLA SDF), എം.പി. ലോകൽ ഓഫീസ് (MP LAD) Fund), തുടങ്ങിയവയും, ബോർഡിൽന്നു തന്നെ ഫണ്ടും ഉപയോഗിച്ച് ആകും ഇത് പൂർത്തിയാക്കുക. ഇതിനു വേണ്ടി ഒരു കർമ്മ പദ്ധതിയുാരാക്കി ജനപ്രതിനിധികളുടെയും മറ്റ് വകുപ്പുകളുടെയും സഹകരണത്തോടെ പദ്ധതി നടപ്പാക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

അനുസ്ഥിക്ക് നിലവിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതിയിൽ സൗഖ്യമുണ്ട് പദ്ധതിയിൽ ബാധിക്കുന്ന സ്ഥാനങ്ങളുടെ തുടർച്ചയിൽ 1 കിലോമീറ്റർ പരിപാടികൾ സംസ്ഥാനത്തെ വിവിധ വിജ്ഞാപ്പീളയാക്കുമ്പോൾ മേൽക്കൂരകളിൽ സ്ഥാപിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. അതോടൊപ്പം 2016

ആഗസ്റ്റാബ്ദി 1 മുതൽ 5 കിലോമീറ്റർ വരെ ശേഷിയുള്ള ബാധിക്കുന്ന സ്ഥാനങ്ങളിൽ പവർ

പൂർണ്ണകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന സുരോദയം  
പദ്ധതിയ്യായിട്ടുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ  
നടത്തി വരുന്നു.

- (ബി) സോളാർ വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പി (ബി) കേരള സഹാരോഹിപ്പജ്ഞ നയം 2013 അവിജ്ഞാൻചീട്ടുണ്ട്.അതിൻ പ്രകാരം 2017- ഓടെ 500 മെഗാവാട്ട് ഉം 2030-ഓടെ 2500 മെഗാവാട്ട് സോളാർ സ്ഥാപിത ശേഷിയാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ളത്.

(സി) വൈദ്യുതിയുടെ പക്കതിയിലേ (സി) ഇല്ല. സംസ്ഥാനത്തിന്റെ നിന്ന് ലഭ്യമാകുന്ന കേന്ദ്രവൈദ്യുത നിലയങ്ങളിൽ നിന്ന് ലഭ്യമാകുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ ശരാശരി നിരക്ക് 3.50 ഗ്രാമ്പിൽ താഴെയാണ്.

(ഡി) കഴിഞ്ഞ സർക്കാർ കാലയളവിൽ (ഡി) കഴിഞ്ഞ സർക്കാർബ�ൽ കാലയളവിൽ പള്ളിവാസൽ എക്സ്പ്രസ്സൻ സ്റ്റീ. (60 മെഗാവാട്ട്), തൊട്ടിയാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി (40 മൊഗാവാട്ട്), ചാത്തൻ കോട്ടന്ത-II ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി (6

**ഇല്ല:** സംസ്ഥാനത്തിന്റെപുരത്ത് നിന്ന്  
ലഭ്യമാക്കുന്ന കേന്ദ്രവൈദ്യുത നിലയങ്ങളിൽ  
നിന്ന് ലഭ്യമാക്കുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ ശരാശരി  
നിരക്ക് 3.50 ത്രൈപ്പയിൽ താഴെയാണ്.

തിന്തുള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ഇ) പറമേ നിന്ന് വൈദ്യതി കൊണ്ടവയ്ക്കു തിരഞ്ഞെടുവാൻ മാറ്റക്കുറ്റം പ്രസരണ ലൈൻകളുടെ പണികൾക്കായി കഴിഞ്ഞ സർക്കാർ എല്ലാ നടപടി സ്വീകരിച്ച എന്നും ഇത് പുർത്തീകരിക്കാൻ എല്ലാ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നു എന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ?

(ഇ) 400 കെ.വി. ഇടമണി-കൊച്ചി ലൈൻ നിർമ്മാണം, Right of way -യിലെ തർക്കങ്ങൾ കാരണം തടസ്സപ്പെട്ടിരിക്കുകയായിരുന്നു. ടി തർക്കങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്ന തിലേയ്ക്കായി പ്രസ്തുത ലൈൻ രൂട്ടിലെ സ്ഥലത്തിന്റെ ഉടമസ്ഥർക്ക് ഗവൺമെന്റ് ഒരു Special Compensation Package പ്രവാഹിക്കുകയും അതിൻ പ്രകാരമുള്ള തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. ഭൂമാനകൾക്ക് നല്കുന്ന നഷ്ടപരിഹാരത്തുകൂടി വേണ്ടി ഭൂമിയുടെ സർവ്വേ നടപടികൾ തുടങ്ങുകയും ചെയ്തു. PGCIL എററുട്ടത്ത് നടത്തുന്ന പ്രസ്തുത ലൈൻ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ എക്കൊപിപ്പിക്കുന്ന തിനു വേണ്ടി, ഒരു എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഒരു സ്പെഷ്യൽ ടാസ്ക് ഫോറ്റ് കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ് ഫോറ്റി ചീട്ടുണ്ട്.

തുമ്പുരുൾ മാടക്കുറ്റായിൽ 2000 മെഗാവാട്ട് HVDC station സ്ഥാപിക്കുന്ന തിലേയ്ക്കായി കേരള കാർഷിക സർവ്വകലാ ശാലയുടെ ഭൂമി PGCIL -ന് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത സ്ഥലത്ത് സബ്സ്റ്റോഷൻ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികൾ സമയം വരുമ്പിന്നെല്ലായി പുർത്തീകരിക്കുവാൻ വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

  
സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ