

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**4 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 682**

**23-02-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**കരിന്തളം സബ്സ്റ്റേഷൻ**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ ഇ ചന്ദ്രശേഖരൻ</b>		<b>Shri. K. Krishnankutty (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	കരിന്തളം 400 KV സബ്സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കൽ നടപടികൾ ഏത് ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് അറിയിക്കാമോ;	(എ)	Sterlite Power Transmission Limited –ന്റെ (SPTL) ഭാഗമായ ഉടുപ്പി – കാസർഗോഡ് ട്രാൻസ്മിഷൻ ലിമിറ്റഡ് (UKTL) എന്ന കമ്പനിയാണ് 400 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണം നടത്തുന്നത്. സബ്സ്റ്റേഷൻ ആവശ്യമായ ഭൂരിഭാഗം ഉപകരണങ്ങളും കരിന്തളത്ത് എത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇവ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള റവന്യൂ പുറമ്പോക്ക് ഭൂമി ഉടുപ്പി – കാസർഗോഡ് ട്രാൻസ്മിഷൻ ലിമിറ്റഡ് കമ്പനിക്ക് പാട്ടത്തിന് കൈമാറാനുള്ള നടപടികൾ പൂർത്തിയായി വരുന്നു.
(ബി)	ഉഡുപ്പി-കരിന്തളം 400 KV ലൈൻ നിർമ്മാണ നടപടികൾ ഏത് ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് വിശദീകരിക്കാമോ;	(ബി)	ഉഡുപ്പി – കരിന്തളം 400 കെ.വി ലൈനിൽ കേരളത്തിന്റെ ഭാഗത്തുള്ള 105 ടവറുകളിൽ 75 എണ്ണത്തിന്റെ അടിത്തറ പൂർത്തിയായി. 50 ഓളം ടവറുകൾ നിർമ്മിച്ചു കഴിഞ്ഞു ലൈൻ നിർമ്മാണം പ്രാരംഭഘട്ടത്തിലാണ്. പക്ഷെ കർണ്ണാടകയിൽ ലൈൻ നിർമ്മാണം ഇതുവരെ ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല.
(സി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതി എന്നത്തേയ്ക്ക് യാഥാർത്ഥ്യമാക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് അറിയിക്കാമോ;	(സി)	പദ്ധതി പൂർത്തീകരണത്തിന്റെ ഔദ്യോഗിക തീയതി 2022 ഡിസംബർ ആണ്.
(ഡി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഭരണാനുമതി സംബന്ധിച്ച വിശദവിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ?	(ഡി)	ടി പദ്ധതി കേന്ദ്ര ഊർജ്ജ വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള REC Power Transmission Limited, താരിഫ് ബേസ്ഡ് കോംപെറ്റിറ്റീവ് ബിഡ്ഡിംഗ് (TBCB) പ്രകാരം ടെണ്ടർ വിളിച്ചു പ്രവൃത്തിയാണ്. ഇതിൽ കാസർഗോഡ് കരിന്തളത്ത് 400 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണവും, ഉഡുപ്പിയിൽ നിന്ന് കാസർഗോഡ് കരിന്തളത്തേക്കുള്ള 400 കെ.വി ലൈൻ നിർമ്മാണവും ആണ് ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്. ടെണ്ടർ പ്രകാരം ഈ പ്രവൃത്തി ലഭിച്ചത് Sterlite Power Transmission Limited –ന്റെ (SPTL) ഭാഗമായ ഉടുപ്പി – കാസർഗോഡ് ട്രാൻസ്മിഷൻ ലിമിറ്റഡ് (UKTL) എന്ന കമ്പനിക്കാണ്. ഈ

പദ്ധതിക്കുള്ള അനുമതി നൽകിയത് കേന്ദ്ര ഊർജ്ജ  
വകുപ്പാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ