

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**11 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2666**

**24-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**വാഴൂർ 110 കെ. വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണം**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ഡോ. എൻ. ജയരാജ്		ശ്രീ. കെ. കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	വാഴൂർ 110 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണം ഇപ്പോൾ ഏത് ഘട്ടത്തിലാണെന്നും എന്നത്തേക്ക് കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്നതിനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നതെന്നും അറിയിക്കാമോ;	(എ)	വാഴൂർ 110 കെ.വി സബ് സ്റ്റേഷനിൽ സബ്സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രധാന പ്രവൃത്തികളായ കൺട്രോൾ റൂം നിർമ്മാണം, യാർഡ് ഉപകരണങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കൽ, ടവർ, ലൈൻ നിർമ്മാണം എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. കൺട്രോൾ കേബിൾ വയറിംഗ്, എർത്ത് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ, മറ്റു അനുബന്ധ ജോലികൾ എന്നിവ പൂർത്തീകരിച്ച് 2024 ഒക്ടോബർ മാസത്തോടെ സബ്സ്റ്റേഷൻ കമ്മീഷൻ ചെയ്യാൻ സാധിക്കും എന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.
(ബി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണത്തിന് അനുവദിച്ച തുക എത്രയെന്നും പദ്ധതിക്ക് ആവശ്യമായ സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തതിന് ചെലവായ തുക എത്രയെന്നും അറിയിക്കാമോ;	(ബി)	സബ്സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണത്തിന് അനുവദിച്ച തുക 15.2 കോടി രൂപയാണ് പദ്ധതിക്ക് ആവശ്യമായ സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തതിന് ചെലവായ തുക 1,10,30,400/- രൂപയാണ്
(സി)	ഈ സബ്സ്റ്റേഷന്റെ പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ ഏതൊക്കെയാണെന്നും പ്രസ്തുത പ്രദേശങ്ങൾ ഇപ്പോൾ ഏതൊക്കെ സബ്സ്റ്റേഷനുകളുടെ പരിധിയിലാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നതെന്നും അറിയിക്കാമോ?	(സി)	വാഴൂർ, പത്തനാട്, പൊൻകുന്നം, പള്ളിക്കത്തോട് എന്നീ ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷനുകളുടെ പരിധിയിലുള്ള വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾക്കും വാഴൂർ ഗവൺമെന്റ് പ്രസ്റ്റ്, പ്രുഡൻഷ്യൽ റബ്ബേർസ് എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും വാഴൂർ സബ്സ്റ്റേഷൻ കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്നതുമൂലം മെച്ചപ്പെട്ട വൈദ്യുതി വിതരണം ഉറപ്പാക്കാൻ സാധിക്കും. 110 കെ.വി പാമ്പാടി, 110 കെ.വി കാഞ്ഞിരപ്പള്ളി, 33 കെ.വി കറുകച്ചാൽ, 33 കെ. വി മണിമല എന്നീ സബ്സ്റ്റേഷനുകളിൽ നിന്നാണ് പ്രസ്തുത സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് നിലവിൽ വൈദ്യുതി വിതരണം ചെയ്യുന്നത്

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ