

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 3938

15.03.2017-ൽ മറുപടികൾ

കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ ട്രാൻസ്മിറ്റർമാർ

	<p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ. എൻ .എ.നെല്ലിക്കുന്ന് :</p>		<p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p>ശ്രീ. എം.എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>									
(എ)	<p>നിലവിലുള്ള സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ എത്ര ട്രാൻസ്മിറ്റർമാർ അനുവദിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്; അവ ഏതെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ വിതരണമേഖലയിൽ അനുവദിച്ച ട്രാൻസ്മിറ്റർമാരുടെ വിവരം അനുബന്ധം 1- ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.</p> <p>പ്രസരണ മേഖലയിൽ കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന ട്രാൻസ്മിറ്റർമാർ അനുവദിച്ചു സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>									
			<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>33 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ, കാസർഗോഡ് (New)</td> <td>2 x 5 MVA</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>33 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ, കാഞ്ഞങ്ങാട് (New)</td> <td>2 x 5 MVA</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>33 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ, ബദിയൂർ (New)</td> <td>1 x 5 MVA</td> </tr> </table>	1	33 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ, കാസർഗോഡ് (New)	2 x 5 MVA	2	33 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ, കാഞ്ഞങ്ങാട് (New)	2 x 5 MVA	3	33 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ, ബദിയൂർ (New)	1 x 5 MVA
1	33 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ, കാസർഗോഡ് (New)	2 x 5 MVA										
2	33 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ, കാഞ്ഞങ്ങാട് (New)	2 x 5 MVA										
3	33 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ, ബദിയൂർ (New)	1 x 5 MVA										

(ബി) കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ അനുവദിച്ച ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ ഏതൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) (ബി) കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ വിതരണ മേഖലയിൽ അനുവദിച്ച ട്രാൻസ് ഫോർമറുകളുടെ വിവരം അനുബന്ധം 2 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു. പ്രസരണ മേഖലയിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

1	110 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ, വിദ്യാനഗർ	1 x 16 MVA
2	110 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ, കാഞ്ഞങ്ങാട്	1 x 16 MVA
3	110 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ, വിദ്യാനഗർ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ	2 x 10 MVA -യെ മാറ്റി 2 x 20 MVA
4	110 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ, കാഞ്ഞങ്ങാട് ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ	2 x 10 MVA -യെ മാറ്റി 2 x 12.5 MVA
5	220 കെ.വി. മൈലാട്ടി സബ്സ്റ്റേഷൻ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ	1 x 10 MVA -യെ മാറ്റി 1 x 12.5 MVA
6	33 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ, ബേലൂർ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ	1 x 5 MVA
7	220 കെ.വി. അമ്പലത്തറ സബ്സ്റ്റേഷൻ	2 x 100 MVA 220/33 kV

(സി) പ്രസ്തുത കാലത്ത് അനുവദിച്ച ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളിൽ ഏതൊക്കെ ഇടങ്ങളിലാണ് സ്ഥാപിക്കാൻ ബാക്കിയുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(സി & ഡി) കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ വിതരണ മേഖലയിൽ അനുവദിച്ച ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളിൽ സ്ഥാപിക്കാൻ ബാക്കിയുള്ളവയുടെ വിവരം അനുബന്ധം 3 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

(ഡി)	ബാങ്കിയുള്ളവയുടെ പ്രവൃത്തി എന്നത്തേക്ക് പൂർത്തിയാക്കാനാകും;	പ്രസരണ മേഖലയിൽ 220 കെ.വി. അമ്പലത്തറ സബ്സ്റ്റേഷനിൽ സോളാർ പവർ സ്വീകരിക്കുന്നതിനായി 2 x 100 MVA, 220/33 കെ.വി. ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ അനുവദിച്ചു ലഭ്യമാക്കിയത് മാർച്ച് 31-ന് മുൻപ് സമാപിക്കത്തക്ക വിധത്തിൽ പണി പൂർത്തിയായി വരുന്നു.
(ഇ)	ഈ ജില്ലയിൽ ട്രാൻസ്ഫോർമർ, വൈദ്യുതി തൂണുകൾ, കമ്പി, അനുബന്ധസാമഗ്രികൾ എന്നിവയുടെ അപര്യാപ്തതയുണ്ടോ; എങ്കിൽ അപര്യാപ്തത എന്നത്തേക്ക് പരിഹരിക്കാനാകുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?	(ഇ) കാസർഗോഡ് ജില്ലയിൽ പോസ്റ്റുകൾ, ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ തുടങ്ങിയ സാധനസാമഗ്രികൾ ആവശ്യത്തിന് ലഭ്യമല്ല എന്നുള്ള വിവരം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതു പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കാലതാമസം കൂടാതെ ബാങ്കിയുള്ള പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതാണ്. പ്രസരണത്തിനുള്ള ACSR-വുൾഫ് കമ്പിയുടെ അപര്യാപ്തതയുണ്ട്. അപര്യാപ്തത മെയ് 2017 ഓടെ പരിഹരിക്കാനാകും എന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

Kemalulla

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം ലൈബ്രറിയിൽ ലഭ്യമാണ്