

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**  
**പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 700

05.06.2018-ൽ മറുപടികൾ

ഭൂഗർഭ കേബിളുകളും ഏരിയൽ ബഞ്ച്ഡ് കേബിളുകളും

ചോദ്യം		ഉത്തരം																													
ശ്രീ. എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ:		ശ്രീ. എം.എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)																													
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂഗർഭ കേബിളുകളും ഏരിയൽ ബഞ്ച്ഡ് കേബിളുകളും സ്ഥാപിക്കുവാൻ കേന്ദ്രാവിഷ്കൃത പദ്ധതികളിൽ നിന്നും സഹായം ലഭ്യമായിട്ടുണ്ടോയെന്നും ഉണ്ടെങ്കിൽ ആയത് ഏതെല്ലാം പദ്ധതികളിൽ നിന്നും എത്ര കോടി രൂപ വീതമാണെന്നും വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>ഉണ്ട്. ദീൻ ദയാൽ ഉപാദ്യായ ഗ്രാമജോതി യോജന (ഡി. ഡി. യു. ജി.ജെ.വൈ), ഇൻഗ്രേറ്റഡ് പവർ ഡെവലപ്പ്മെന്റ് സ്കീം (ഐ.പി.ഡി.എസ്) എന്നീ പദ്ധതികളിൽ ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>നം</th> <th>ഇനം</th> <th>ഡി ഡി യു.ജി.ജെ വൈ (കോടി രൂപ)</th> <th>ഐ.പി.ഡി. എസ് (കോടി രൂപ)</th> <th>ആകെ (കോടി രൂപ)</th> <th>കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ ഗ്രാൻഡ് വിഹിതം (60%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>ഭൂഗർഭ കേബിൾ സ്ഥാപിക്കൽ</td> <td></td> <td>60.07</td> <td>60.07</td> <td>30.042</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>ഏരിയൽ ബഞ്ച്ഡ് കേബിൾ</td> <td>57.98</td> <td>178.89</td> <td>236.87</td> <td>142.122</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ആകെ</td> <td>57.98</td> <td>238.96</td> <td>296.94</td> <td>178.164</td> </tr> </tbody> </table>					നം	ഇനം	ഡി ഡി യു.ജി.ജെ വൈ (കോടി രൂപ)	ഐ.പി.ഡി. എസ് (കോടി രൂപ)	ആകെ (കോടി രൂപ)	കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ ഗ്രാൻഡ് വിഹിതം (60%)	1	ഭൂഗർഭ കേബിൾ സ്ഥാപിക്കൽ		60.07	60.07	30.042	2	ഏരിയൽ ബഞ്ച്ഡ് കേബിൾ	57.98	178.89	236.87	142.122		ആകെ	57.98	238.96	296.94	178.164
നം	ഇനം	ഡി ഡി യു.ജി.ജെ വൈ (കോടി രൂപ)	ഐ.പി.ഡി. എസ് (കോടി രൂപ)	ആകെ (കോടി രൂപ)	കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ ഗ്രാൻഡ് വിഹിതം (60%)																										
1	ഭൂഗർഭ കേബിൾ സ്ഥാപിക്കൽ		60.07	60.07	30.042																										
2	ഏരിയൽ ബഞ്ച്ഡ് കേബിൾ	57.98	178.89	236.87	142.122																										
	ആകെ	57.98	238.96	296.94	178.164																										
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതികളനുസരിച്ച് ഇതുവരെ എത്ര കിലോമീറ്റർ ഭൂഗർഭ കേബിളുകളും ഏരിയൽ ബഞ്ച്ഡ് കേബിളുകളും സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നുള്ള വിശദവിവരം ലഭ്യമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>മേൽ പദ്ധതികളിൽ ഇതുവരെ സ്ഥാപിച്ച ഭൂഗർഭ കേബിളുകൾ ഏരിയൽ ബഞ്ച്ഡ് കേബിളുകൾ എന്നിവയുടെ വിശദാംശം.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>നം</th> <th>ഇനം</th> <th>ഡി ഡി . യു. ജി. ജെ. വൈ (കി.മീ)</th> <th>ഐ.പി.ഡി. എസ് (കി.മീ)</th> <th>ആകെ (കി.മീ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>ഭൂഗർഭ കേബിൾ</td> <td></td> <td>11.14</td> <td>11.14</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>ഏരിയൽ ബഞ്ച്ഡ് കേബിൾ</td> <td>44.59</td> <td>4.46</td> <td>49.05</td> </tr> </tbody> </table>					നം	ഇനം	ഡി ഡി . യു. ജി. ജെ. വൈ (കി.മീ)	ഐ.പി.ഡി. എസ് (കി.മീ)	ആകെ (കി.മീ)	1	ഭൂഗർഭ കേബിൾ		11.14	11.14	2	ഏരിയൽ ബഞ്ച്ഡ് കേബിൾ	44.59	4.46	49.05									
നം	ഇനം	ഡി ഡി . യു. ജി. ജെ. വൈ (കി.മീ)	ഐ.പി.ഡി. എസ് (കി.മീ)	ആകെ (കി.മീ)																											
1	ഭൂഗർഭ കേബിൾ		11.14	11.14																											
2	ഏരിയൽ ബഞ്ച്ഡ് കേബിൾ	44.59	4.46	49.05																											

*Emathla*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ