

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**8 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 717**

**02-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**പട്ടാമ്പി മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതികൾ**

ചോദ്യം		ഉത്തരം																																							
ശ്രീ. മുഹമ്മദ് മുഹസിൻ		ശ്രീ. കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)																																							
<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിന് ശേഷം പട്ടാമ്പി നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ 2020-21, 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികൾ ഏതൊക്കെയാണെന്നും ഓരോ പ്രവൃത്തിക്കും എത്ര തുക വീതമാണ് വിനിയോഗിച്ചതെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(എ) പട്ടാമ്പി മണ്ഡലത്തിൽ ദൃഢി പദ്ധതി ഇനത്തിൽ 2020-21 വർഷത്തിൽ 807.932 ലക്ഷം രൂപയും 2021-22 വർഷത്തിൽ 385.742 ലക്ഷം രൂപയും ചിലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <p><b>ദൃഢി ഇനത്തിൽ 2020-21, 2021-22 വർഷത്തിൽ ചിലവഴിച്ച തുക.</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th align="center">2020-21</th> <th></th> <th align="center">2021-22</th> </tr> <tr> <th></th> <th align="center">Rs. in lakhs</th> <th></th> <th></th> <th align="center">Rs. in lakhs</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HT റീകണ്ടക്റ്ററിങ്</td> <td align="center">20.91 KM</td> <td align="center">Rs.150.552</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>HT ലൈൻ</td> <td align="center">37.76 KM</td> <td align="center">Rs.347.46</td> <td align="center">15.26 KM</td> <td align="center">Rs.140.422</td> </tr> <tr> <td>LT റീകണ്ടക്റ്ററിങ്</td> <td align="center">365.76 KM</td> <td align="center">Rs.201.168</td> <td align="center">312 KM</td> <td align="center">Rs.171.6</td> </tr> <tr> <td>ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ചത്</td> <td align="center">28 എണ്ണം</td> <td align="center">Rs.82.04</td> <td align="center">20 എണ്ണം</td> <td align="center">Rs.58.6</td> </tr> <tr> <td>1 ph ലൈൻ 3ph ആക്കിയത്</td> <td align="center">11.13 km</td> <td align="center">Rs.26.712</td> <td align="center">6.3 km</td> <td align="center">Rs.15.12</td> </tr> <tr> <td><b>ആകെ</b></td> <td></td> <td align="center"><b>Rs.807.932</b></td> <td></td> <td align="center"><b>Rs.385.742</b></td> </tr> </tbody> </table> <p>2020-21, 2021-22 കാലയളവിലെ പട്ടാമ്പി നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ പ്രസരണ മേഖലയിൽ 3 കി. മീ 110 കെ. വി. ഡി. സി. ലൈനും, 110 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ പട്ടാമ്പിയുടെ നിർമ്മാണവും 110 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ പട്ടാമ്പിയിൽ നിന്നും 33 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ മരുതുരിലേക്ക് 3.1 കി.മീ അണ്ടർ ഗ്രൗണ്ട് കേബിൾ ഫീഡർ നിർമ്മാണവും നടക്കുകയുണ്ടായി.</p> <p>ചിലവഴിച്ച തുക</p> <p>3 കി. മീ 110 കെ. വി. ഡി സി. ലൈൻ - 3,68,45,704/- രൂപ</p> <p>110 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ പട്ടാമ്പി - 16,83,93,056/- രൂപ</p>			2020-21		2021-22		Rs. in lakhs			Rs. in lakhs	HT റീകണ്ടക്റ്ററിങ്	20.91 KM	Rs.150.552			HT ലൈൻ	37.76 KM	Rs.347.46	15.26 KM	Rs.140.422	LT റീകണ്ടക്റ്ററിങ്	365.76 KM	Rs.201.168	312 KM	Rs.171.6	ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ചത്	28 എണ്ണം	Rs.82.04	20 എണ്ണം	Rs.58.6	1 ph ലൈൻ 3ph ആക്കിയത്	11.13 km	Rs.26.712	6.3 km	Rs.15.12	<b>ആകെ</b>		<b>Rs.807.932</b>		<b>Rs.385.742</b>
		2020-21		2021-22																																					
	Rs. in lakhs			Rs. in lakhs																																					
HT റീകണ്ടക്റ്ററിങ്	20.91 KM	Rs.150.552																																							
HT ലൈൻ	37.76 KM	Rs.347.46	15.26 KM	Rs.140.422																																					
LT റീകണ്ടക്റ്ററിങ്	365.76 KM	Rs.201.168	312 KM	Rs.171.6																																					
ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ചത്	28 എണ്ണം	Rs.82.04	20 എണ്ണം	Rs.58.6																																					
1 ph ലൈൻ 3ph ആക്കിയത്	11.13 km	Rs.26.712	6.3 km	Rs.15.12																																					
<b>ആകെ</b>		<b>Rs.807.932</b>		<b>Rs.385.742</b>																																					

മരുതുരിലേക്ക് 3.1 കി.മീ അണ്ടർ ഗ്രൗണ്ട് - 1,38,07,196 /- രൂപ (കേബിൾ ഫീഡർ നിർമ്മാണം)

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം അനേകം മൂലധന പട്ടാമ്പി നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ പട്ടാമ്പി സർക്കാർ U P സ്കൂളിൽ 3 കിലോവാട്ട് ശേഷിയുള്ള ഗ്രിഡ് ബന്ധിത സൗരോർജ്ജ പവർ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിച്ചു. ഗാർഹിക മേഖലയിൽ 29 അപേക്ഷകൾ പരിഗണിച്ചു 101 കിലോവാട്ട് ശേഷിയുള്ള ഗ്രിഡ് ബന്ധിത സൗരോർജ്ജ പവർ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തികൾ നടന്നു വരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ