

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

4 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 645

23-02-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

നെയാറ്റിൻകര നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ വൈദ്യുതി വകുപ്പ് പുതുതായി നടപ്പാക്കിയ പ്രവൃത്തികൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ കെ ആൻസലൻ		Shri. K. Krishnankutty (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	നെയാറ്റിൻകര നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ വൈദ്യുതി വകുപ്പ് പുതുതായി ഏതൊക്കെ പ്രവൃത്തികൾ ആണ് നടപ്പാക്കിയതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;	(എ)	നെയാറ്റിൻകര നിയോജകമണ്ഡലത്തിൻ കീഴിൽ 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ വൈദ്യുത വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു: 2021-22-ൽ നെയാറ്റിൻകര വൈദ്യുതി ഭവനിൽ ഇലക്ട്രിക് വാഹനങ്ങൾക്കായി ഒരു DC fast ചാർജിംഗ് സ്റ്റേഷന്റെ പണി പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. ഇതിന് ഏകദേശം 25 ലക്ഷം രൂപയുടെ ചെലവ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. നെയാറ്റിൻകര നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ സൗര പദ്ധതി പ്രകാരം 12 സൗര നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചു (46 kwp). പ്രസ്തുത സൗരനിലയങ്ങൾക്കായി ഏകദേശം 20,70,000/- രൂപ വിനിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്.
(ബി)	ഓരോ പ്രവൃത്തികൾക്കും എത്ര തുക വീതമാണ് വിനിയോഗിച്ചതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?	(ബി)	നെയാറ്റിൻകര നിയോജകമണ്ഡലത്തിൻ കീഴിൽ 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ വൈദ്യുത വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു: 2021-22-ൽ നെയാറ്റിൻകര വൈദ്യുതി ഭവനിൽ ഇലക്ട്രിക് വാഹനങ്ങൾക്കായി ഒരു DC fast ചാർജിംഗ് സ്റ്റേഷന്റെ പണി പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. ഇതിന് ഏകദേശം 25 ലക്ഷം രൂപയുടെ ചെലവ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. നെയാറ്റിൻകര നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ സൗര പദ്ധതി പ്രകാരം 12 സൗര നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചു (46 kwp). പ്രസ്തുത സൗരനിലയങ്ങൾക്കായി ഏകദേശം 20,70,000/- രൂപ വിനിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

Annexure A-B-645

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവൃത്തി	പൂർത്തീകരിച്ചത്	തുക (ലക്ഷം)
1	ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ (എണ്ണം)	1	4.41
2	ലോ ടെൻഷൻ ലൈൻ റീ കണ്ടക്റ്റിങ് പ്രവൃത്തി (കി.മീ)	5.04	2.15
3	നിലവിലുള്ള ട്രീ ഫേസ് ഓവർ ഹെഡ് ലൈനിൽ ഒരു PSC പോൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി	1	0.06
4	കേടായ എനർജി മീറ്ററുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി (എണ്ണം)	8268	59.98
5	ഫോൾട്ട് പാസ്റ്റ് ഇൻഡിക്കേറ്റർ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി (എണ്ണം)	2	0.24
6	ഹൈ ടെൻഷൻ പോളുകൾ മാറ്റി PSC പോളുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി (എണ്ണം)	15	1.51
7	ലൈൻ സ്റ്റാൻഡേർ ഡൈസേഷൻ പ്രവൃത്തി (കി.മീ)	28.04	34.86
8	AB സിച്ച് സ്ഥാപിക്കൽ (എണ്ണം)	5	2.27
9	ഇലക്ട്രിക് പോസ്റ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ (എണ്ണം)	14	0.79
10	മറ്റ് പ്രവൃത്തികൾ		2.1
ആകെ			108.37

Annexure A-B-645

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവൃത്തി	പൂർത്തീകരിച്ചത്	തുക (ലക്ഷം)
1	ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ (എണ്ണം)	1	4.41
2	ലോ ടെൻഷൻ ലൈൻ റീ കണ്ടക്റ്ററിങ് പ്രവൃത്തി (കി.മീ)	5.04	2.15
3	നിലവിലുള്ള റീ ഫേസ് ഓവർ ഹെഡ് ലൈനിൽ ഒരു PSC പോൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി	1	0.06
4	കേടായ എനർജി മീറ്ററുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി (എണ്ണം)	8268	59.98
5	ഫോൾട്ട് പാസ്റ്റ് ഇൻഡിക്കേറ്റർ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി (എണ്ണം)	2	0.24
6	ഹൈ ടെൻഷൻ പോളുകൾ മാറ്റി PSC പോളുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി (എണ്ണം)	15	1.51
7	ലൈൻ സ്റ്റാൻഡേർ ഡൈസേഷൻ പ്രവൃത്തി (കി.മീ)	28.04	34.86
8	AB സിച്ച് സ്ഥാപിക്കൽ (എണ്ണം)	5	2.27
9	ഇലക്ട്രിക് പോസ്റ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ (എണ്ണം)	14	0.79
10	മറ്റ് പ്രവൃത്തികൾ		2.1
ആകെ			108.37