

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 696

11-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വൈദ്യുതി തടസ്സം പരിഹരിക്കുന്നതിന് അടിയന്തര നടപടി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീമതി യു പ്രതിഭ</p>	<p align="center">ശ്രീ . കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) കായംകുളം മണ്ഡലത്തിൽ കായംകുളം ടൗൺ, എരുവ, കൃഷ്ണപുരം, പത്തിയൂർ എന്നീ ഭാഗങ്ങളിൽ ഉണ്ടാകാറുള്ള വൈദ്യുതി തടസ്സവും വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമവും പരിഹരിക്കുന്നതിന് അടിയന്തര നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(എ) കായംകുളം മണ്ഡലത്തിൽ കായംകുളം ടൗൺ, എരുവ, കൃഷ്ണപുരം, പത്തിയൂർ എന്നീ ഭാഗങ്ങളിൽ ഉണ്ടാകാറുള്ള വൈദ്യുതി തടസ്സവും വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമവും പരിഹരിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി പ്രസരണ വിഭാഗത്തിന് കീഴിലുള്ള കായംകുളം 110 KV സബ്സ്റ്റേഷനിലെ രണ്ട് 110/11 KV, 10 എം.വി.എ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ മാറ്റി രണ്ട് 110/11 KV, 12.5 എം.വി.എ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിച്ച് ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കാനുള്ള പദ്ധതി ഉണ്ട്. ടി പദ്ധതിയിലൂടെ പ്രസ്തുത സ്ഥലങ്ങളിൽ ഗുണമേന്മയുള്ള തടസരഹിത വൈദ്യുതി നൽകാൻ സാധിക്കും.</p> <p>വിതരണ വിഭാഗത്തിന് കീഴിൽ കായംകുളം മണ്ഡലത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ള കായംകുളം വെസ്റ്റ് ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ പരിധിയിൽ കായംകുളം ടൗൺ, എരുവ ഭാഗങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി വിതരണം ചെയ്യുന്ന കായംകുളം ടൗൺ, എരുവ എന്നീ 11 കെ.വി. ഫീഡറുകൾ ദേശീയപാത നവീകരണത്തോടനുബന്ധിച്ച് ഓഫ് ചെയ്ത നൽകേണ്ടി വരുന്നതിനാൽ ഭാഗികമായി വൈദ്യുതി തടസ്സം നേരിടാറുണ്ട്. എന്നാൽ ഇതുമൂലമുള്ള വൈദ്യുതി തടസ്സം മറ്റുള്ള ഫീഡറുകളിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതി ഈ പ്രദേശത്തേക്ക് നൽകി പരിഹരിക്കാറുണ്ട്. ഇതോടനുബന്ധിച്ച് പുതിയ ശ്രീ ഫേസ് ലൈൻ വലിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി, ലൈൻ കൺവർഷൻ എന്നീ പ്രവൃത്തികളും ദൃതി പദ്ധതിയിൽ ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. മേൽ പ്രവൃത്തികൾ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ.-ന്റെ തനതു ഫണ്ടുപയോഗിച്ച് പൂർത്തീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.</p> <p>കൃഷ്ണപുരം, പത്തിയൂർ, കായംകുളം ടൗൺ, എരുവ എന്നീ പ്രദേശങ്ങളിൽ നിലനിൽക്കുന്ന വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് 2023-24 ദൃതി പദ്ധതിയിൽ ആകെ 133.56 ലക്ഷം രൂപയുടേയും,</p>

2024-25 സാമ്പത്തിക വർഷം ദൃതി പദ്ധതിയിൽ ആകെ 133.733 ലക്ഷം രൂപയുടേയും പ്രവൃത്തികൾ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി അവയിൽ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ച പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ബാക്കിയുള്ള പ്രവൃത്തികളുടെ ടെൻഡർ നടപടികൾ ഘട്ടം ഘട്ടമായി നടന്നു വരുന്നു. കൂടാതെ ഈ കഴിഞ്ഞ വേനൽകാലത്ത് അനുഭവപ്പെട്ട വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി കായംകുളം മണ്ഡലത്തിൽ കായംകുളം വെസ്റ്റ് സെക്ഷൻ കീഴിൽ 1.45 ലക്ഷം രൂപയുടെ സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈൻ ത്രി ഫേസ് കൺവർഷൻ പ്രവൃത്തികൾ, 14.55 ലക്ഷം രൂപയുടെ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളുടെ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ, 12.824 ലക്ഷം രൂപയുടെ റീകണ്ടക്റ്റിംഗ് പ്രവൃത്തികൾ കൂടാതെ കായംകുളം മണ്ഡലത്തിലെ ചേപ്പാട് സെക്ഷൻ കീഴിൽ 6 ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ ഇന്റർചെയിഞ്ച് ചെയ്ത പ്രവൃത്തികൾ എന്നിവയിലൂടെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2023-24, 2024-25 എന്നീ സാമ്പത്തിക വർഷങ്ങളിലെ പ്രവൃത്തികളുടെ വിശദ വിവരങ്ങൾ യഥാക്രമം അനുബന്ധം-I, അനുബന്ധം-II ആയി കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

Dyuthi 2023-24

Sl No	Electrical Section	Name of Work	Work Code	Work Type	Execution Status	Tasks Included	Quantity	Unit	Plan Year	Priority	Rank	Amount
1	Electrical Section Chepad	Providing 100kVA Transformer at Sangamam junction (Elavakulangara) (Ref Id : 156195)	CW-5530-202324-85	HT	Tender Closed	Erection of DTR 11 kv 100 kVA excluding DP Structure [Task Code : 1054]	1	E	2023-24	High	1	193569.95
2	Electrical Section Chepad	constructing 1.3 km HT line from kottamkoickal jn to A and A jn for joining cheppad feeder (Ref Id : 175475)	CW-5530-202324-84	HT	Tender In Progress	Constructing 11 kv OH Line with ACSR Raccoon using A type Poles [Task Code : 1006]	1.327	km	2023-24	High	1	2424792.92
3	Electrical Section Chepad	Reconductoring and LT Line maintenance Under ElavakulangaraTF Area [Split Part-1] (Ref Id : 20131)	CW-5530-202324-44	LT	Agreement Executed	Reconductoring LT OH 4 wire line with LT three phase ABC(CIRCUIT KM) [Task Code : 1267]	0.493	km	2023-24	High	10	2123007.74
					Agreement Executed	Reconductoring LT OH 5 wire line with LT three phase ABC(CIRCUIT KM) [Task Code : 1268]	2	km				
					Agreement Executed	Conversion of LT 2 wire OH line to 3 phase ABC [Task Code : 1269]	1	km				
4	Electrical Section Chepad	Reconductoring and LT Line maintenance Under ElavakulangaraTF Area [Split Part-2] (Ref Id : 160332)	CW-5530-202324-45	LT	Measurement Accepted	Insertion of pole in LT OH Line 2 wire using PSC Poles [Task Code : 1225]	10	E	2023-24	High	10	855277.9
					Measurement Accepted	Insertion of pole in LT OH Line 5 wire using PSC Poles [Task Code : 1231]	25	E				
					Measurement Accepted	LT Additional Task STAY LT [Task Code : 1295.13]	20	E				
					Measurement Accepted	LT Additional Task STRUT LT [Task Code : 1295.14]	5	km				
					Measurement Accepted	LT Additional Task RN 1PH LINE POLE 2W [Task Code : 1295.41]	3	E				
					Measurement Accepted	LT Additional Task RN LT STAY NEW [Task Code : 1295.47]	20	E				
					Measurement Accepted	LT Additional Task RN 1PH END POLE 3W [Task Code : 1295.52]	3	E				
					Measurement Accepted	LT Additional Task RN 3PH LINE POLE 4W [Task Code : 1295.53]	5	E				
					Measurement Accepted	LT Additional Task RN 3PH LINE POLE 5W [Task Code : 1295.57]	20	E				
5	Electrical Section Chepad	Constructing 476 Mtr 11KV OH LINE FROM Kalarikkal to Hundyi showroom (Ref Id : 109217)	CW-5530-202324-38	HT	Material ISSUE in Progress	Constructing 11 kv OH Line with ACSR Raccoon using A type Poles [Task Code : 1006]	0.48	km	2023-24	High	11	998134.6
					Material ISSUE in Progress	Installation of DP Structure 11 kv for AB switch using A type pole [Task Code : 1071]	1	E				

2024-25
Annexure D

Sl No	Electrical Section	Name of Work	Work Code	Work Type	Execution Status	Tasks Included	Quantity	Unit	Plan Year	Priority	Rank	Amount
1	Electrical Section Chepad	ENHANCING 11 KV 16 KVA KALARICKAL DTR (Ref Id : 178251)		HT	Approved & Scheduled by EE/DyCE	Enhancement of DTR 11 kv from 25 kVA to 100 kVA [Task Code : 1039]	1	E	2024-25	High	1	327573.65
2	Electrical Section Chepad	INSTALATION OF 100 KVA DTE AFTER CONSTRUCTING DP STRUCTURE AT MANNACHI AREA (Ref Id : 178243)		HT	Approved & Scheduled by EE/DyCE	Erection of DTR 11 kv 100 kVA excluding DP Structure [Task Code : 1054]	1	E	2024-25	High	2	325013.01
3	Electrical Section Chepad	Enhancing 100 kva Kuttikulangara DTR to 160 kva (Ref Id : 178530)		HT	Approved & Scheduled by EE/DyCE	Enhancement of DTR 11 kv from 100 kVA to 160 kVA [Task Code : 1030]	1	E	2024-25	High	3	485123.92
4	Electrical Section Chepad	Enhancing 100 kVA Village DTYR to 160 kva (Ref Id : 178529)		HT	Approved & Scheduled by EE/DyCE	Enhancement of DTR 11 kv from 100 kVA to 160 kVA [Task Code : 1030]	1	E	2024-25	High	4	485123.92
5	Electrical Section Chepad	Enhancing 100 kva Malayil DTR to 160 kva (Ref Id : 178532)		HT	Approved & Scheduled by EE/DyCE	Enhancement of DTR 11 kv from 100 kVA to 160 kVA [Task Code : 1030]	1	E	2024-25	High	5	485123.92
6	Electrical Section Chepad	CONSTRUCTING HT LINE FROM NH TO MARTHOMA,RAMAPURAM SOUTH,CHEPPAD GROUND,RAMAPURAM NORTH. (Ref Id : 178231)		HT	To be scheduled	Constructing 11 kv OH Line with ABC 120 sq mm using PSC Poles [Task Code : 1003]	0.71	km	2024-25	Medium	6	1705473.43
7	Electrical Section Chepad	CONSTRUCTING HT ABC FROM NH TO RAMAPURAM HS,RAMAPURAM LP,MG ICE,MALYECKAL WEST (Ref Id : 178227)		HT	To be scheduled	Constructing 11 kv OH Line with ABC 120 sq mm using PSC Poles [Task Code : 1003]	0.955	km	2024-25	Medium	7	2293981.87
8	Electrical Section Kayamkulam West	Conversion of 1 phase to 3 phase 850m LT line at Ellathubhagam (Ref Id : 177873)		LT	Draft Schedule Submitted to PMU/EE	Conversion of LT 2 wire OH line to 3 phase ABC [Task Code : 1269]	0.85	km	2024-25	High	1	617736.71
9	Electrical Section Kayamkulam West	Enhancing Kocupalli 100KVA DTR to 160KVA DTR (Ref Id : 178019)	CW-5532-202425-12	HT	Work Code Generated	Enhancement of DTR 11 kv from 100 kVA to 160 kVA [Task Code : 1030]	1	E	2024-25	High	2	485123.92
10	Electrical Section Kayamkulam West	Constructing new LT 3 Phase 5 wire line with LT ABC at Nagaroorchira and Various locations (Ref Id : 177887)		LT	Draft Schedule Submitted to PMU/EE	Constructing LT OH ABC 70 sq mm using PSC Poles [Task Code : 1262]	1.3	km	2024-25	High	3	1428964.19
11	Electrical Section Kayamkulam West	Enhancing Othinakulam East 100KVA DTR to 160 KVA DTR (Ref Id : 178025)	CW-5532-202425-13	HT	Work Code Generated	Enhancement of DTR 11 kv from 100 kVA to 160 kVA [Task Code : 1030]	1	E	2024-25	High	4	485123.92
12	Electrical Section Kayamkulam West	Conversion of LT Single phase to 3 phase ABC 1.1km at Nirayilmukku (Ref Id : 177877)		LT	Draft Schedule Submitted to PMU/EE	Conversion of LT 2 wire OH line to 3 phase ABC [Task Code : 1269]	1.1	km	2024-25	High	5	799423.98
13	Electrical Section Krishnapuram	Re conducting LT 5 wire OH line with LT ABC at Kochuttymukku (Ref Id : 26532)		LT	To be scheduled	Reconducting LT OH 5 wire line with LT three phase ABC(CIRCUIT KM) [Task Code : 1268]	1.8	km	2024-25	High	1	1241855.51
14	Electrical Section Krishnapuram	Re conducting LT 5 wire OH line with LT ABC at Mullasthanam (Ref Id : 26647)		LT	To be scheduled	Reconducting LT OH 5 wire line with LT three phase ABC(CIRCUIT KM) [Task Code : 1268]	1.2	km	2024-25	High	2	827903.68
15	Electrical Section Krishnapuram	RE CONDUCTORING LT OH LINE WITH ABC UNDER MUTTEL GVM DTR AREA (Ref Id : 109252)		LT	To be scheduled	Reconducting LT OH 5 wire line with LT three phase ABC(CIRCUIT KM) [Task Code : 1268]	2	km	2024-25	High	3	1379839.46