

പതിനാറാം കേരള നിയമസഭ

ഒന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 499

23-06-2026-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ചങ്ങനാശ്ശേരി നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മുഖേന നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം ഉന്നയിച്ച അംഗങ്ങൾ

ശ്രീ. വിന ജോബ് കുഴിമണ്ണിൽ

മറുപടി നൽകിയ മന്ത്രി

ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ്
(വൈദ്യുതി, പരിസ്ഥിതി - പാർലമെന്ററികാര്യ
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) മുൻ സർക്കാരിന്റെ കാലയളവിൽ വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മുഖേന ചങ്ങനാശ്ശേരി നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയ വിവിധ പദ്ധതികളുടെ വിശദവിവരം ലഭ്യമാക്കാമോ;

മറുപടി: കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ.

ചങ്ങനാശ്ശേരി നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ മുൻ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചതും ഇപ്പോൾ തുടർന്നു വരുന്നതുമായ പദ്ധതികൾ താഴെപ്പറയുന്നവയാണ് .

1. ചങ്ങനാശ്ശേരി 66 കെ.വി. സബ്സ്റ്റേഷൻ 110 കെ.വി. യായി ഉയർത്തുന്ന പ്രവൃത്തി:

പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സൈറ്റ് ലെവലിംഗ്, കോമ്പൗണ്ട് വാൾ നിർമ്മാണം എന്നിവ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുടർ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ നടന്നു വരുന്നു.

പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിക്കായി 15.8 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതിയും സാങ്കേതികാനുമതിയും നൽകിയിട്ടുള്ളതാണ്.

2. പുതിയതായി നിർമ്മിക്കുന്ന കുന്നത്താനം 33 kv സബ്സ്റ്റേഷൻ വേണ്ടി തൃക്കൊടിത്താനം 110 KV സബ്സ്റ്റേഷനിലെ 33 കെ.വി. ബേ നിർമ്മാണം:

പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിക്കായുള്ള കരാർ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

കുന്നത്താനം 33 kv സബ്സ്റ്റേഷന്റെയും അനുബന്ധ ലൈനിന്റെയും നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളും തൃക്കൊടിത്താനം 110KV സബ്സ്റ്റേഷനിലെ 33 കെ.വി. ബേ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളും ഉൾപ്പെടുത്തി 16.9 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതിയും സാങ്കേതികാനുമതിയും 2025-ൽ നൽകിയിട്ടുള്ളതാണ്.

മുൻ സർക്കാരിന്റെ കാലയളവിൽ ചങ്ങനാശ്ശേരി നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷനുകൾക്കു കീഴിൽ ദൃതി, ആർ.ഡി.എസ്.എസ്., പി.പി.എസ്. (പൊതുജന പങ്കാളിത്ത പദ്ധതികൾ), തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇവയുടെ വിശദ വിവരങ്ങൾ **അനുബന്ധം-1** ആയി ചേർക്കുന്നു.

മുൻസർക്കാരിന്റെ കാലയളവിൽ, ചങ്ങനാശ്ശേരി നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ, സൗര ഫേസ് 1 പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി, നാലു ലക്ഷത്തി തൊണ്ണൂറ്റി അയ്യായിരം രൂപ (Rs 4,95,000/) ചെലവിൽ, 11 kW സ്ഥാപിത ശേഷിയിൽ, 3 പുരപ്പുറ സൗരോർജ്ജ നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതികൾ എല്ലാം പൂർത്തീകരിച്ച് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കൂടാതെ ടി നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മുഖേന 6 പോൾ മൗണ്ടഡ് ചാർജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. സ്ഥലങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങളും ചെലവഴിച്ച തുകയും **അനുബന്ധം-2** ആയി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

അനെർട്ട്

മുൻ സർക്കാരിന്റെ കാലയളവിൽ, ചങ്ങനാശ്ശേരി നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ അനെർട്ട് മുഖേന ഡെപ്പോസിറ്റ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വിവിധ സ്ഥാപനങ്ങളിലായി ആകെ 28 കിലോ വാട്ട് ശേഷിയുള്ള ഗ്രിഡ് ബന്ധിത സൗരോർജ്ജ നിലയങ്ങളും, കുറിച്ചി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ 4 സൗരോർജ്ജ തെരുവു വിളക്കുകളും സ്ഥാപിച്ചു.

ഇതു കൂടാതെ, ചങ്ങനാശ്ശേരി മണ്ഡലത്തിലെ 4 വീടുകളിൽ ലൈഫ് മിഷൻ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി, ഓരോന്നിലും 2 കിലോവാട്ട് ശേഷിയുള്ള സൗരോർജ്ജ പവർ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിച്ചു. ഓരോ പദ്ധതിയുടെയും നിലവിലെ സ്ഥിതി, പദ്ധതി ചെലവ് എന്നീ വിശദാംശങ്ങൾ **അനുബന്ധം-3** ആയി ചേർക്കുന്നു.

ഗുണഭോക്തൃ സ്ഥാപനത്തിന് ലഭിച്ച ഭരണാനുമതിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ, പദ്ധതി തുക അനെർട്ടിൽ ഡെപ്പോസിറ്റ് ചെയ്തതനുസരിച്ചാണ് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടത്തിയത്.

ചങ്ങനാശ്ശേരി മണ്ഡലത്തിലെ 4 വീടുകളിൽ ലൈഫ് മിഷൻ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി, ആകെ 8 കിലോവാട്ട് ശേഷിയുള്ള സൗരോർജ്ജ പവർ പ്ലാന്റുകൾ സൗജന്യമായി സ്ഥാപിച്ചതിന്, 3,82,900/- രൂപ സംസ്ഥാന വിഹിതവും, 1,57,100/- രൂപ കേന്ദ്ര വിഹിതവും ചെലവായി.

(ബി) ഓരോ പദ്ധതിയുടെയും നിലവിലെ സ്ഥിതിയെന്തെന്നും അവയ്ക്ക് അനുവദിച്ച തുക എത്രയെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ; ഉത്തരവുകളുടെ പകർപ്പ് കൂടി ലഭ്യമാക്കാമോ;

മറുപടി: മുൻ ഖണ്ഡികയിലെ ഉത്തരം

(സി) ചങ്ങനാശ്ശേരി നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണം നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി കെ.എസ്.ഇ.ബി. ചെലവഴിച്ച തുക എത്രയെന്നും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ ചെലവഴിച്ച തുക എത്രയെന്നുമുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ?

മറുപടി: കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ.

ചങ്ങനാശ്ശേരി നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണം നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ. ചെലവഴിച്ച തുക - 19.6 ലക്ഷം രൂപ ആണ്. കൂടാതെ, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ ചെലവഴിച്ച തുകയുടെ വിശദ വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ	ചെലവഴിച്ച തുക	തുക അടച്ച തീയതി
കോട്ടയം ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്	299830	27/03/2017
ചങ്ങനാശ്ശേരി മുൻസിപ്പാലിറ്റി	200000	01/01/2018, 03/01/2018, 13/03/2018
തൃക്കൊടിത്താനം പഞ്ചായത്ത്	100000	28/03/2018
വാഴപ്പള്ളി പഞ്ചായത്ത്	100000	03/04/2017

മാടപ്പള്ളി പഞ്ചായത്ത്	100000	29/03/2017
കുരിച്ചി പഞ്ചായത്ത്	100000	31/03/2017
പായിപ്പാട് പഞ്ചായത്ത്	100000	02/11/2017
ആകെ തുക	999830	

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം - 1

ദൃതി

ക്രമ നം	പ്രവർത്തി	പൂർത്തീകരിച്ചത്		പൂർത്തീകരിക്കാനുള്ളത്	
		അളവ്	തുക	അളവ്	തുക
1	ലൈനുകളിൽ സ്റ്റേസർ ഇടുന്ന ജോലി	177141 Nos	195.2 ലക്ഷം	7800 Nos	25.11 ലക്ഷം
2	DP സ്ഥാപിക്കുകയും, ലൈൻ AB സി.യു.കൾ പെടിപ്പിക്കുകയും ചെയ്ത പ്രവർത്തി	21 Nos	16.09 ലക്ഷം	77 nos	131.92 ലക്ഷം
3	ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തി	5 Nos	16.64 ലക്ഷം	ഇല്ല	ഇല്ല
4	ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ standardize ചെയ്യുന്ന പ്രവർത്തി	5 Nos	7.98 ലക്ഷം	ഇല്ല	ഇല്ല
5	BPL സർവീസ് കണക്ഷൻ നൽകിയ പ്രവർത്തി	48 Nos	6.06 ലക്ഷം	27 Nos	1.85 ലക്ഷം
6	DTR Box നൽകിയ പ്രവർത്തി	102 Nos	26.31 ലക്ഷം	30	9.93 ലക്ഷം
7	LT OH, ABC - ആയി റിക്കണ്ടക്ടർ ചെയ്ത പ്രവർത്തി	51 KM	236.46 ലക്ഷം	ഇല്ല	ഇല്ല
8	HT OH, ABC - ആയി റിക്കണ്ടക്ടർ ചെയ്ത പ്രവർത്തി	4 KM	70.75 ലക്ഷം	3 KM	56.82 ലക്ഷം
9	LT ABC ലൈൻ വലിക്കുന്ന പ്രവർത്തി	19.44 KM	131.23 ലക്ഷം	ഇല്ല	ഇല്ല
10	HT ABC ലൈൻ വലിക്കുന്ന പ്രവർത്തി	6.99 KM	157.43 ലക്ഷം	37.061 KM	219.03 ലക്ഷം
11	HT Covered conductor വലിക്കുന്ന പ്രവർത്തി	11.42 KM	96.80 ലക്ഷം	4.5 KM	27.67 ലക്ഷം
12	LT ലൈൻ conversion	20.51 KM	55.65 ലക്ഷം	ഇല്ല	ഇല്ല

13	സേഫ്റ്റിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് Upgradation of LT OH വലിക്കുന്ന പ്രവർത്തി	22.55 KM	89.72 ലക്ഷം	2 KM	10.43 ലക്ഷം
14	33 KV Substation കിടങ്ങറയിൽ നിന്ന് പുതിയ ഫീഡർ വലിക്കുന്ന പ്രവർത്തി	ഇല്ല	ഇല്ല	1	179.15 ലക്ഷം
15	DTR swapping	ഇല്ല	ഇല്ല	1 Nos	3.19 ലക്ഷം
16	DTR Enhancement	6	29.05 ലക്ഷം	8 Nos	36.26 ലക്ഷം
17	DTR Installation	11	45.66 ലക്ഷം	-----	-----
			1181.03 ലക്ഷം		701.36 ലക്ഷം

ആർ.ഡി.എസ്.എസ്

ക്രമ നം.	പ്രവർത്തി	പൂർത്തീകരിച്ചത്		പൂർത്തീകരിക്കാനുള്ളത്	
		അളവ്	തുക	അളവ്	തുക
1	HT ABC ലൈൻ വലിക്കുന്ന പ്രവർത്തി	18.99 Km	502.53 ലക്ഷം	-----	-----

പദ്ധതി നിർവഹണത്തിലെ അകെ തുക (ലക്ഷം രൂപ)	പൂർത്തീകരിച്ചത്	പൂർത്തീകരിക്കാനുള്ളത്
	1683.56	701.36

പി.പി.എസ് (പൊതുജന പങ്കാളിത്ത പദ്ധതികൾ)

ക്രമ നം.	പ്രവർത്തി	പൂർത്തീകരിച്ചത്		പൂർത്തീകരിക്കാനുള്ളത്	
		അളവ്	തുക	അളവ്	തുക
1	സ്മീറ്റ് ലൈൻ വലിക്കുന്നതും, സ്മീറ്റ് ലൈറ്റ് കൺട്രോളർ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തി	39	184.69 ലക്ഷം	11 Nos	27.99 ലക്ഷം

അനുബന്ധം - 2**List of Pole mounted Charging Station in Changanassery Constituency**

SL No.	Location Name	Section	Amount (in Lakhs)
1	Changanassery Bypass Road Near Palathra	Changanassery	1.67
2	Near Bhakthapriya Temple	Changanassery	
3	Kalayippady Junction	Kurichy	
4	Valiyakulam	Thengana	
5	Perunna Village Office	Changanassery	
6	Near SH School Kilimala	Thrikodithanam	

മുൻ സർക്കാരിന്റെ കാലയളവിൽ, ചങ്ങനാശ്ശേരി നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ അനെർട്ട് മുഖേന ഡെപോസിറ്റ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വിവിധ സ്ഥാപനങ്ങളിലായി സ്ഥാപിച്ച സൗരോർജ്ജ നിലയങ്ങളുടെയും സൗരോർജ്ജ തൈപ്പു വിളക്കുകളുടെയും വിശദാംശങ്ങൾ

Sl. No.	Beneficiary Name	Capacity (kW) / Installation Type	Amount Deposited by beneficiary (Rs.)	Work Order date	Project Cost	Status
1	GOVT. LPS MADAPALLY (funded by SSA)	3 kW ON GRID	2,12,941/-	30-07-2022	2,12,941/-	Plant Commissioned on 10/04/2023
2	CFSC CHANGANASERY (funded by CFSC Changanassery)	15 kW ON GRID	13,99,970/-	29-07-2023	9,32,206/-	Plant commissioned on 17/10/2023
3	Nss Training College, Changanassery (RUSA PROJECT)	10 kW ON GRID	8,03,184/-	26-11-2024	4,75,684/-	Plant commissioned on 26/03/2025;
4	Kurichy Gramapanchayath (funded by Kurichy Gramapanchayath)	50W*4nos Model K Solar Street Light	4,51,000/-	21-10-2025	2,29,955/-	Work completed Hand over on 23/03/2026