

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**10 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2747**

**13-02-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**വള്ളിക്കുന്ന് മണ്ഡലത്തിലെ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീ. പി. അബൂൽ ഹമീദ്</b></p>	<p align="center"><b>ശ്രീ. കെ. കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>
<p>(എ) കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കടലുണ്ടി സെക്ഷൻ കീഴിലുള്ളതും ചെലേന്ദ്ര പഞ്ചായത്തിൽപ്പെട്ടതുമായ പനയപ്പുറം, വെസ്റ്റ് ചാലിപ്പറമ്പ്, വലിയപറമ്പ് എന്നീ പ്രദേശങ്ങളിലെ വോൾട്ടേജ് പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കാൻ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) പനയപ്പുറം, വെസ്റ്റ് ചാലിപ്പറമ്പ്, വലിയ പറമ്പ് എന്നിവിടങ്ങളിലെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് 2 കി.മീ HT ABC കേബിൾ വലിച്ച് ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി RDSS പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ടെണ്ടർ നടപടികൾ തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(ബി) ചെലേന്ദ്ര, കുറ്റിപ്പാല, പാറയിൽ, വെസ്റ്റ് ചാലിപ്പറമ്പ് എന്നീ ഭാഗങ്ങളിൽ എ.ബി.സി. (ഏരിയൽ ബണ്ടിൽ കേബിൾസ്) വലിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) ചെലേന്ദ്ര, കുറ്റിപ്പാല, പാറയിൽ, വെസ്റ്റ് ചാലിപ്പറമ്പ് എന്നീ ഭാഗങ്ങളിൽ ABC കേബിൾ വലിക്കുന്ന പദ്ധതി ഇപ്പോൾ നിലവിലില്ല</p>
<p>(സി) വള്ളിക്കുന്ന് മണ്ഡലത്തിലെ കടലുണ്ടി, രാമനാട്ടുകര, ചേളാരി, വള്ളിക്കുന്ന് എന്നീ സെക്ഷനുകൾക്ക് കീഴിൽ ചേലേന്ദ്രയിലും വള്ളിക്കുന്നിലും ചേളാരി, വള്ളിക്കുന്ന് സെക്ഷനുകൾക്ക് കീഴിൽ തേഞ്ഞിപ്പുലം പഞ്ചായത്തിലും തലപ്പാറ, തിരൂരങ്ങാടി, പരപ്പനങ്ങാടി സെക്ഷനുകൾക്ക് കീഴിൽ മൂന്നിയൂർ പഞ്ചായത്തിലും കുന്നംപുറം, ചേളാരി സെക്ഷനുകൾക്ക് കീഴിൽ പെരുവള്ളൂർ പഞ്ചായത്തിലും കുന്നംപുറം, കൊണ്ടോട്ടി, പുളിക്കൽ, ചേളാരി എന്നീ സെക്ഷനുകൾക്ക് കീഴിൽ പള്ളിക്കൽ പഞ്ചായത്തിലും 2021 ജനുവരി മുതൽ 2024 നാളിതുവരെ കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാർ ഫണ്ടുകൾ വിനിയോഗിച്ച് നടത്തിയ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ തരംതിരിച്ച് ലഭ്യമാക്കാമോ?</p>	<p>(സി) <b><u>(I) കോഴിക്കോട് സർക്കിൾ</u></b></p> <p>വള്ളിക്കുന്ന് മണ്ഡലത്തിലെ കടലുണ്ടി, രാമനാട്ടുകര സെക്ഷനുകൾക്ക് കീഴിൽ ചേലേന്ദ്രയിൽ 1/1/2021 മുതൽ 2024 നാളിതുവരെ കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാർ ഫണ്ടുകൾ വിനിയോഗിച്ച് നടത്തിയ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <p><u>ദ്യുതി വർക്ക്</u></p> <p>HT ABC - 160 Meter - Rs. 298863/-</p> <p>LT ABC - 5.5 KM - Rs. 4383584/-</p> <p><b><u>(II) തിരൂർ സർക്കിൾ</u></b></p> <p><b><u>(1) തലപ്പാറ സെക്ഷൻ</u></b></p> <p><b><u>(i) മൂന്നിയൂർ പഞ്ചായത്ത്</u></b></p> <p><b><u>a) PPS വർക്ക് -</u></b></p> <p>പുതിയ LT ശ്രീ ഫേസ് ലൈൻ വലിച്ചത് - 3050 മീറ്റർ,</p>

HT ലൈൻ വലിച്ചത് - 200 മീറ്റർ.

അനുവദിച്ച തുക -2526948/- രൂപ

വിനിയോഗിച്ച തുക -2526948/- രൂപ

**b) ഭൂമി വർക്ക്:**

HT ലൈൻ റീകണ്ടക്റ്റിംഗ് നടത്തിയത് - 15 km

HT ലൈൻ വലിച്ചത് - 800 m

ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ചത് - 2 No. (100 KVA)

LT ലൈൻ റീ കണ്ടക്റ്റിംഗ് നടത്തിയത് - 7 km

ട്രാൻസ്ഫോർമറിന്റെ കപ്പാസിറ്റി ഉയർത്തിയത്- 1

No (100 kVA to 160 kVA)

കൺവേർഷൻ (LT സിംഗിൾ ഫേസ് ടു ത്രീ ഫേസ് -  
500 m

LT ലൈൻ റീ കണ്ടക്റ്റിംഗ് ABC ഉപയോഗിച്ചത്-  
2.5 km

പുതിയ ത്രീ ഫേസ് ലൈൻ - 460 m

അനുവദിച്ച തുക - 68,88,234/- രൂപ

വിനിയോഗിച്ച തുക - 68,88,234/- രൂപ

**2) വള്ളിക്കന്ന് സെക്ഷൻ**

**(i) തേഞ്ഞിപ്പലം പഞ്ചായത്ത്**

**a) PPS വർക്ക് -**

സിംഗിൾ ഫേസ് to 3 ഫേസ് കൺവേർഷൻ - 740 m

പുതിയ ത്രീ ഫേസ് ലൈൻ - 400 m

ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ചത് - 1 No. (100 KVA)

സ്കീറ്റ് മെയിൻ - 2000 m

അനുദിച്ച തുക - 10,59,999/- രൂപ.

വിനിയോഗിച്ച തുക - 10,59,999/- രൂപ.

**b) ഭൂമി വർക്ക് -**

കൺവേർഷൻ (എൽ.ടി 2 വയർ ഒ.എച്ച് ലൈൻ to 4  
വയർ ഒ.എച്ച് ലൈൻ) - 0.72 km

അനുദിച്ച തുക - 2,36,104/- രൂപ.

വിനിയോഗിച്ച തുക - 2,36,104/- രൂപ.

**(ii) വള്ളിക്കുന്ന് പഞ്ചായത്ത്**

**a) PPS വർക്ക് -**

സ്കീറ്റ് മെയിൻ - 15.714 km

മിനി ഹൈമാസ്റ്റുകൾ - 16 എണ്ണം

അനുദിച്ച തുക - 1,05,342/- രൂപ.

വിനിയോഗിച്ച തുക - 1,05,342/- രൂപ.

**b) ദൃതി വർക്ക് -**

1. എൽ.ടി. 2 വയർ ഒ.എച്ച്. ലൈൻ to 3 ഫേസ് ABC കൺവേർഷൻ - 1.5 km

2. 11 കെ.വി, 100 kVA ഡി.ടി.ആർ ഇൻസ്റ്റോളേഷൻ (ഡി.പി സൂക്ഷ്മർ ഇല്ലാതെ) 5 Nos. (100 kVA).

3. PSC Poles - ലൂടെ 11 കെ.വി ACSR Raccoon ഒ.എച്ച് ലൈൻ നിർമ്മാണം - 1070 m

4. PSC Poles - ലൂടെ എൽ.ടി. 2 വയർ ഒ.എച്ച്. ലൈൻ (Rabbit) നിർമ്മാണം - 2 km

5. 3 ഫേസ് ലൈൻ നിർമ്മാണം - 70 m

6. കൺവേർഷൻ (സിംഗിൾ ഫേസ് to 3 ഫേസ്) - 190 m

7. 11 കെ.വി ABC - 640 m

അനുദിച്ച തുക - 47,29,688/- രൂപ

വിനിയോഗിച്ച തുക - 47,29,688/- രൂപ

**3. കുന്നംപുറം സെക്ഷൻ**

**(i) പെരുവള്ളൂർ പഞ്ചായത്ത്**

**(a) PPS വർക്ക് -**

1. പുതിയ റൂട്ടി ഫേസ് ലൈൻ വലിക്കൽ - 257 m

2. 11 kV ലൈൻ വലിച്ചത് - 25 m

3. ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ചത് - 1 No. (100 kVA)

4. സിംഗിൾ ഫേസ് to റൂട്ടി ഫേസ് കൺവേർഷൻ - 388 m

5. സ്കീറ്റ് മെയിൻ - 6990 m

അനുവദിച്ച തുക - 18,40,998/- രൂപ

വിനിയോഗിച്ച തുക - 18,40,998/- രൂപ

**(b) ഭൂതി വർക്ക് -**

1. സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈൻ കവേർഡ് കണ്ടക്ടർ ഉപയോഗിച്ചുള്ള റീ-കണ്ടക്റ്റിംഗ് - 4000 m

2. ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ചത് - 2 (100 kVA)

3. 11 KV ലൈൻ വലിച്ചത് - 400 m

അനുവദിച്ച തുക - 16,74,529/- രൂപ

വിനിയോഗിച്ച തുക - 16,74,529/- രൂപ

**(ii) പള്ളിക്കൽ പഞ്ചായത്ത്**

**(a) ഭൂതി വർക്ക് -**

1. സിംഗിൾ ഫേസ് to ത്രി ഫേസ് കൺവേർഷൻ - 700 m

2. ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ചത് - 2 (100 KVA)

അനുവദിച്ച തുക - 10,75,802/- രൂപ

വിനിയോഗിച്ച തുക - 10,75,802/- രൂപ

**4. ചേളാരി സെക്ഷൻ**

**(i) ചേലേന്ദ്ര പഞ്ചായത്ത്**

**(a) PPS വർക്ക് -**

1. പുതിയ ത്രി ഫേസ് ലൈൻ വലിക്കൽ - 1.342 km

2. സ്കീറ്റ് മെയിൻ - 2.8 km

**(b) ഭൂതി വർക്ക് -**

1. സിംഗിൾ ഫേസ് to ത്രി ഫേസ് കൺവേർഷൻ - 300 m

2. ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ചത് - 1 Nos (100 kVA)

അനുവദിച്ച തുക - 9,56,652/- രൂപ

വിനിയോഗിച്ച തുക - 9,56,652/- രൂപ

**(ii) പെരുവള്ളൂർ പഞ്ചായത്ത്**

**(a) PPS വർക്ക് -**

1. സിംഗിൾ ഫേസ് to ത്രി ഫേസ് കൺവേർഷൻ - 188 m

(b) ഭൂതി വർക്ക് -

സിംഗിൾ ഫേസ് to ത്രി ഫേസ് കൺവേർഷൻ വിത്ത് ABC - 285 m

അനുവദിച്ച തുക - 5,62,630/- രൂപ

വിനിയോഗിച്ച തുക - 5,62,630/- രൂപ

(iii) തേഞ്ഞിപ്പലം പഞ്ചായത്ത്

(a) PPS വർക്ക് -

1. സ്കീറ്റ് മെയിൻ - 4.86 km

2. 11 KV ലൈൻ വലിച്ചത് - 410 m

അനുവദിച്ച തുക - 24,02,620/- രൂപ

വിനിയോഗിച്ച തുക - 24,02,620/- രൂപ

(b) MLA ഫണ്ട് -

1. സിംഗിൾ ഫേസ് to 3 ഫേസ് കൺവേർഷൻ- 305 m

അനുവദിച്ച തുക - 82521 /- രൂപ

വിനിയോഗിച്ച തുക - 82521 /- രൂപ

(c) ഭൂതി വർക്ക് -

1. തകരാറായ എച്ച്. റ്റി. പോസ്റ്റ് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ - 24 Nos

2. എ. പോളുകളുടെ മഫ്ഫിംഗ് പ്രവൃത്തി - 5 Nos

3. തകരാറായ എ. പോളുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ - 5 Nos

4. പുതിയ എച്ച്. റ്റി ലൈൻ വലിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി - 300 m

5. പുതിയ ത്രി ഫേസ് ലൈൻ വലിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി - 500 m

6. പുതിയ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി - 2 Nos (100 kVA)

7. സിംഗിൾ ഫേസ് to ത്രി ഫേസ് കൺവേർഷൻ - 1.4 km

8. സിംഗിൾ ഫേസ് to ത്രീ ഫേസ് കൺവേർഷൻ (ABC) – 1445 m

അനുവദിച്ച തുക – 37,33,029/- രൂപ

വിനിയോഗിച്ച തുക – 37,33,029/- രൂപ

**(iv) പള്ളിക്കൽ പഞ്ചായത്ത്**

(a) ഭൂതി വർക്ക് -

എ പോളുകളുടെ മഫ്ഫിംഗ് പ്രവൃത്തി -25 Nos

പുതിയ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി-2 Nos(100 Kva)

സിംഗിൾ ഫേസ് to ത്രീ ഫേസ് കൺവേർഷൻ (ABC)-560m

അനുവദിച്ച തുക-1655502/- രൂപ

വിനിയോഗിച്ച തുക-1655502/- രൂപ

**5. പരപ്പനങ്ങാടി സെക്ഷൻ**

**(i) മുന്നിയൂർ പഞ്ചായത്ത്**

(a) ഭൂതി വർക്ക് -

പുതിയ ട്രാൻസ്ഫോർമർ - 2 Nos (100 kVA)

പുതിയ ത്രീ ഫേസ് ലൈൻ - 70m

സിംഗിൾ ഫേസ് to ത്രീ ഫേസ് കൺവേർഷൻ -140 m

11 KV ലൈൻ വലിച്ചത് -780 m

LT ലൈൻ റി കണ്ടക്റ്റിംഗ് ABC ഉപയോഗിച്ച് -420 m

11kV ലൈൻ ABC- 158 m

അനുവദിച്ച തുക-3117715 രൂപ

വിനിയോഗിച്ച തുക-3117715 രൂപ

**(III) മഞ്ചേരി സർക്കിൾ**

പള്ളിക്കൽ പഞ്ചായത്തിൽ പുളിക്കൽ ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ കീഴിൽ 4 100kVA (ചാത്തൻപറമ്പ്, ഉണ്ണിയാലുങ്ങൽ, അന്നൂർ, എടത്തൊടിമാട്) (ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കലും, 2 കിലോമീറ്റർ ദൂരം) ചേലപ്പുറം ട്രാൻസ്ഫോർമർ, ഇൻഡോ കാർട്ടൻ

ട്രാൻസ്ഫോർമറിന്റേയും കീഴിൽ സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈൻ ട്രീ ഫേസ് ലൈൻ ആക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും, 4 കിലോമീറ്റർ LT ലൈൻ( പള്ളിക്കൽ മിനി ഇൻഡസ്ട്രിയൽ എസ്റ്റേറ്റ് ഭാഗത്ത്) ഏരിയൽ ബഞ്ചഡ് കണ്ടക്ടർ ആക്കി മാറ്റുന്ന പ്രവൃത്തിയും 5 എ.ബി സി.കൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും കൂടാതെ 5 കിലോമീറ്റർ ട്രീ ഫേസ് ലൈൻ റീ കണ്ടക്റ്റിങ്ങ് (ചേലേപ്പറം, ഉണ്ണിയാലുങ്ങൽ, മാവിഞ്ഞാട്, ഒലിപ്പിൽ ട്രാൻസ്ഫോർമറിന്റെ കീഴിൽ) നടത്തുകയും ചെയ്തു. ഈ പ്രവൃത്തികൾക്കായി മൊത്തം 8385149/- രൂപ സംസ്ഥാന സർക്കാർ ഫണ്ടിൽ (ദ്യുതി -2) ചെലവായി.

പള്ളിക്കൽ പഞ്ചായത്തിൽ കൊണ്ടോട്ടി ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ കീഴിൽ മൂന്ന് 100 കെ.വി.എ ട്രാൻസ്ഫോർമർ (തറയിട്ടാൽ ലക്ഷംവീട്, കമ്മിണിപ്പറമ്പ്, കുറുപ്പച്ചാൽ ഭാഗത്ത്) സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും ഒരു 100 കെ.വി.എ ട്രാൻസ്ഫോർമർ 160 കെ.വി.എ) ചോലമാട്) ആക്കി മാറ്റുന്ന പ്രവൃത്തിയും, 1100 മീറ്റർ ദൂരം (600 മീറ്റർ കൊടിയംപറമ്പ് to കുപ്പാട്, 500 മീറ്റർ കമ്മിണിപ്പറമ്പ് മുതൽ കടക്കോട്ടിരിമാട് വരെ) സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈൻ ട്രീ ഫേസ് ലൈൻ ആക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും രണ്ടര കിലോമീറ്റർ (600 മീറ്റർ - തറയിട്ടാൽ ലക്ഷംവീട് മുതൽ ഉമാറമ്പാട് വരെ, 300 മീറ്റർ കമ്മിണിപ്പറമ്പ് മുതൽ കടക്കോട്ടിരിമാട് വരെ, 1600 മീറ്റർ കരിപ്പൂർ to കമ്മിണിപ്പറമ്പ്) 11 KV Line വലിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും, 3 എ.ബി സി.കൾ (ഉണ്ണിയാൽ പറമ്പ്, കമ്മിണിപ്പറമ്പ്, ലക്ഷം വീട്) സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും നടത്തിയിട്ടുണ്ട് ഈ പ്രവൃത്തികൾക്കായി മൊത്തം 1642535.21/- രൂപ സംസ്ഥാന സർക്കാർ ഫണ്ടിൽ (ദ്യുതി) ചെലവായി.

വള്ളിക്കുന്ന് മണ്ഡലത്തിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ മുതൽ മുടക്കി ചെയ്ത പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു

- Chelari School - 20 kW
- Thanvirul Muslim Orphanage - 5 kW
- Govt VHSS, Chelari - 27 kW
- KSEBL, Chelari - 4 kW
- Govt HSS, Peruvalloor - 3.3 kW
- A R Nagar, Grama Panchayat - 5 kW

ഈ മണ്ഡലത്തിൽ കേന്ദ്ര നവ പുനരുപയോഗ മന്ത്രാലയത്തിന്റെ സബ്സിഡിയോടു കൂടി 354 kW സ്ഥാപിത ശേഷിയിൽ 98 പുരപ്പുറ സൗരോർജ്ജ പ്ലാന്റുകൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ചേളാരി സെക്ഷന്റെ കീഴിൽ യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഓഫ് കാലിക്കറ്റിലെ ലേഡീസ് ഹോസ്റ്റലിൽ 57 kW റൂഫ് ടോപ്പ് സോളാർ പ്ലാന്റ് UOC യുടെ പ്ലാൻ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് January 2023 ൽ സ്ഥാപിച്ചു

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ