

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

10 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2772

13-02-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വാമനപുരം മണ്ഡലത്തിൽ വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മുഖേന നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ള പ്രധാന പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം																																								
ശ്രീ ഡി കെ മുരളി		ശ്രീ . കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)																																								
(എ)	കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലം മുതൽ നാളിതുവരെ വാമനപുരം മണ്ഡലത്തിൽ വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മുഖേന നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ള പ്രധാന പദ്ധതികളെന്തെല്ലാമാണെന്നും അതിന് ചെലവാക്കിയ തുക എത്രയാണെന്നും വിശദമാക്കാമോ?	(എ)	<p>കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലം മുതൽ നാളിതുവരെ വാമനപുരം മണ്ഡലത്തിൽ വൈദ്യുതി വകുപ്പ്, പ്രസരണ വിഭാഗത്തിന് കീഴിൽ പാലോട് സബ്സ്റ്റേഷന്റെ ശേഷി 66 കെ.വി - യിൽ നിന്നും 110 കെ.വി ആക്കി ഉയർത്തുന്ന പ്രവൃത്തികളും മിത്രമല മുതൽ പാലോട് സബ്സ്റ്റേഷൻ വരെയുള്ള അനുബന്ധ ലൈനിന്റെ ശേഷി 110 കെ.വി ആക്കി ഉയർത്തുന്ന പ്രവൃത്തികളും നടന്നു വരുന്നു.</p> <p>മിത്രമല-പാലോട് ലൈൻ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കലിനു വേണ്ടി-435 ലക്ഷം രൂപ, പാലോട് സബ്സ്റ്റേഷൻ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി-449 ലക്ഷം രൂപ എന്നിങ്ങനെ ആകെ 884 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>വിതരണ വിഭാഗത്തിന് കീഴിൽ ആകെ 47.89 കോടിയുടെ വർക്കുകൾ കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലം മുതൽ ഇതുവരെ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്രധാനപദ്ധതികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th align="center">Sl No</th> <th align="center">Type of Work/Scheme</th> <th align="center">Amount (in Rs)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">1</td> <td>PPS Works</td> <td align="right">1750112.00</td> </tr> <tr> <td align="center">2</td> <td>KIIFB Works</td> <td align="right">51683986.00</td> </tr> <tr> <td align="center">3</td> <td>KSTP Works</td> <td align="right">873649.00</td> </tr> <tr> <td align="center">4</td> <td>Planned works - PMU, PMSU Works</td> <td align="right">27073741.00</td> </tr> <tr> <td align="center">5</td> <td>Total Electrification Works</td> <td align="right">14212203.00</td> </tr> <tr> <td align="center">6</td> <td>MLA SDF Fund</td> <td align="right">109998.00</td> </tr> <tr> <td align="center">7</td> <td>Deposit Works (Local Body)</td> <td align="right">2900045.00</td> </tr> <tr> <td align="center">8</td> <td>Service Connection</td> <td align="right">5190800.00</td> </tr> <tr> <td align="center">9</td> <td>11kV Line</td> <td align="right">99980000.00</td> </tr> <tr> <td align="center">10</td> <td>LT Line</td> <td align="right">106460000.00</td> </tr> <tr> <td align="center">11</td> <td>Line Conversion</td> <td align="right">30672000.00</td> </tr> <tr> <td align="center">12</td> <td>11kV Reconductoring</td> <td align="right">26301000.00</td> </tr> </tbody> </table>	Sl No	Type of Work/Scheme	Amount (in Rs)	1	PPS Works	1750112.00	2	KIIFB Works	51683986.00	3	KSTP Works	873649.00	4	Planned works - PMU, PMSU Works	27073741.00	5	Total Electrification Works	14212203.00	6	MLA SDF Fund	109998.00	7	Deposit Works (Local Body)	2900045.00	8	Service Connection	5190800.00	9	11kV Line	99980000.00	10	LT Line	106460000.00	11	Line Conversion	30672000.00	12	11kV Reconductoring	26301000.00
Sl No	Type of Work/Scheme	Amount (in Rs)																																								
1	PPS Works	1750112.00																																								
2	KIIFB Works	51683986.00																																								
3	KSTP Works	873649.00																																								
4	Planned works - PMU, PMSU Works	27073741.00																																								
5	Total Electrification Works	14212203.00																																								
6	MLA SDF Fund	109998.00																																								
7	Deposit Works (Local Body)	2900045.00																																								
8	Service Connection	5190800.00																																								
9	11kV Line	99980000.00																																								
10	LT Line	106460000.00																																								
11	Line Conversion	30672000.00																																								
12	11kV Reconductoring	26301000.00																																								

13	LT Line Reconductoring	66076500.00
14	Transformer	20650000.00
15	11kv UG Cable	25000000.00
	GRAND TOTAL	47,89,34,034.00

കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലം മുതൽ നാളിതുവരെ വാമനപുരം മണ്ഡലത്തിൽ വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മുഖേന സൗര ഫേസ്-1 പദ്ധതി പ്രകാരം 8 പുരപ്പുറ സൗരോർജ്ജ നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. സ്ഥാപിത ശേഷി 711 kW. പദ്ധതിയുടെ ചെലവ് 2.89 കോടി രൂപയാണ്. കൂടാതെ വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മുഖേന സൗര സബ്സിഡി പദ്ധതി പ്രകാരം 154 ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കളുടെ പുരപ്പുറങ്ങളിലായി 552 kW സൗരോർജ്ജ നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. സബ്സിഡി കഴിഞ്ഞുള്ള തുക ഉപഭോക്താക്കളാണ് ചെലവാക്കുന്നത്. കൂടാതെ വാമനപുരം മണ്ഡലത്തിലെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലായി 2,88,000/- രൂപ ചെലവഴിച്ചു വൈദ്യുത വാഹനങ്ങൾക്കായുള്ള ഒൻപതു (9) പോൾ മൗണ്ടഡ് ചാർജിങ്ങ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ