

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**1 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 434**

**08-06-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**മകട മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികൾ**

| ചോദ്യം  | ഉത്തരം  |
|---|---|
| <p align="center"><b>ശ്രീ. മഞ്ഞളാംകുഴി അലി</b></p>  | <p align="center"><b>Shri. K. Krishnankutty</b><br/><b>(വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>   |
| <p>(എ) മകട നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മുഖേന നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികൾ ഏതൊക്കെയാണ്; ഓരോന്നിന്റെയും വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;</p> | <p>(എ) 66 കെ.വി. മകട സബ്സ്റ്റേഷൻ 110 കെ.വി. നിലവാരത്തിലേക്ക് ഉയർത്തുകയും മലപ്പുറം - മേലാറ്റൂർ ലൈനിൽ നിന്നും എലച്ചോല മുതൽ മകട വരെ 110 കെ.വി. ലൈൻ നിർമ്മിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തിയാണ് ഇപ്പോൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. ഇതോടൊപ്പം മലപ്പുറം - മകട 66 കെ.വി. ലൈൻ 110 കെ.വി. ആക്കി ഉയർത്തുന്ന പ്രവൃത്തിയും പരിഗണനയിലുണ്ട്. ടി പ്രവൃത്തികളിൽ മകട സബ്സ്റ്റേഷൻ 110 കെ.വി. നിലവാരത്തിലേക്ക് ഉയർത്തി അവിടെ 10 MVA ശേഷിയുള്ള ഒരു 110/11 കെ.വി. ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും എലച്ചോല മുതൽ മകട വരെയുള്ള ലൈനിന്റെ നിർമ്മാണവും കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് പൂർത്തിയാക്കി. മകട സബ്സ്റ്റേഷനിൽ 12.5 MVA ശേഷിയുള്ള രണ്ടാമത്തെ 110/11 കെ.വി. ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി അടിയന്തിരമായി പൂർത്തിയാക്കും. ഇതിനായുള്ള ട്രാൻസ്ഫോർമറിന് ഇതിനകം ഓർഡർ നൽകിക്കഴിഞ്ഞു. മലപ്പുറം മുതൽ മകട വരെയുള്ള 66 കെ.വി. ലൈൻ 110 കെ.വി. ആക്കി ഉയർത്തുന്ന പ്രവൃത്തികൾ പ്രാരംഭ ഘട്ടത്തിലാണ്. മകട നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ വിതരണ വിഭാഗത്തിൽ, കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ-ന്റെ തനതു ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് നടന്നു വരുന്ന 'ദ്യുതി' പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 30 .69 കി. മീ. എച്ച്. ടി. ലൈനും, 29.9 കി.മീ എൽ.ടി ലൈനും നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും, 6 പുതിയ ട്രാൻസ്ഫോ മറുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയും 64.1 കി.മീ. ലൈനിന്റെ സ്ഥാപിത ശേഷി കൂട്ടുന്ന പ്രവൃത്തികളും 245 കി.മീ. ലൈൻ റീ കണ്ടക്റ്ററിങ് നടത്തുന്ന പ്രവൃത്തികളും 3 ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളുടെ ശേഷി കൂട്ടുന്ന പ്രവൃത്തിയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 547 ലക്ഷം രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കൂടാതെ ഫിലമെന്റ് ബൾബുകൾക്കും ഫ്ലൂറസെന്റ്</p> |

|      |  |   |
|------|--|---|
|      |  | <p>വിളക്കുകൾക്കും പകരം കാര്യക്ഷമതയുള്ള എൽ.ഇ.ഡി. ബൾബുകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്ന 'ഫിലമെന്റ് രഹിത കേരളം' പദ്ധതി, പരമ്പരാഗത തെരുവ് വിളക്കുകൾ മാറ്റി എൽ.ഇ.ഡി ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന "നിലാവ്" പദ്ധതി, കെ ഫോൺ പദ്ധതി എന്നിവയും മകുട നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ നടന്നു വരുന്നു.</p>   |
| (ബി) | <p>മണ്ഡലത്തിൽ അടിയന്തരമായി നടപ്പിലാക്കണമെന്ന് വൈദ്യുതി വകുപ്പ് വിലയിരുത്തിയിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ ഏതൊക്കെയാണ്; ഇതിനായി വകുപ്പ് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p> | <p>(ബി) ആഗോള നിലവാരത്തിലുള്ളതും തടസ്സ രഹിതമായതും ഗുണമേന്മയേറിയതും അപകട രഹിതവുമായ വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി വിതരണ മേഖലയിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ-ന്റെ തനതു ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് നടത്തുന്ന 'ദ്യുതി' പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 2023 വരെയുള്ള 1065.24 ലക്ഷം രൂപയുടെ വിവിധ വോൾട്ടേജ്/സിസ്റ്റം ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുകയും അവ നടപ്പിലാക്കി വരുകയും ചെയ്യുന്നു. മറ്റു നീർഘകാല പ്രവൃത്തികളുടെ രൂപരേഖ തയ്യാറായി വരുന്നു.</p>  |
| (സി) | <p>കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മുഖേന മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികൾ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?</p>  | <p>(സി) കഴിഞ്ഞ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് മകുട നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ വിതരണ വിഭാഗത്തിൽ, സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണ പദ്ധതി, ഗ്രാമ പ്രദേശങ്ങളിലെ വൈദ്യുതീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി നടപ്പിലാക്കിയ DDUGJY പദ്ധതി, നഗരപ്രദേശങ്ങളിലെ വൈദ്യുതി മേഖലയുടെ ഗുണമേന്മവർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ഊർജ്ജനഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിനും നടപ്പിലാക്കിയ IPDS പദ്ധതി, ആഗോള നിലവാരത്തിലുള്ളതും തടസ്സരഹിതമായതും ഗുണമേന്മയേറിയതും അപകടരഹിതവുമായ വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി വിതരണ മേഖലയിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ-ന്റെ തനതു ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് നടത്തുന്ന 'ദ്യുതി' പദ്ധതി എന്നിവ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ടി പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 54.784 കി.മീ. എച്ച്. ടി. ലൈനും, 65.54 കി. മീ. എൽ.ടി ലൈനും നിർമ്മിക്കുകയും, 61 പുതിയ ട്രാൻസ്മിറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും 70.65 കി. മീ ലൈനിന്റെ സ്ഥാപിത ശേഷി കൂട്ടുകയും 219 കി.മീ ലൈൻ റീ കണ്ടക്റ്റിങ് നടത്തുകയും 34 ട്രാൻസ്മിറ്ററുകളുടെ ശേഷി കൂട്ടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യുതീകരണ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ട പ്രവൃത്തികൾ കായി 143.6 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിക്കുകയും ഇതിൽ 30 ലക്ഷം രൂപ MLA യുടെ ആസ്തി വികസന ഫണ്ടിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കുകയും 1615 കണക്ഷനുകൾ നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p> |

