

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**11 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 684**

**11-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ആലപ്പുഴ നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീ പി.പി. ചിത്തരഞ്ജൻ</b></p>	<p align="center"><b>ശ്രീ . കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b></p>
<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം നാളിതുവരെ ആലപ്പുഴ നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി. മുഖേന നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികളുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതി അതിന് വേണ്ടി ചെലവഴിച്ച തുക എന്നിവ സംബന്ധിച്ചുള്ള വിശദ വിവരം ഉൾപ്പെടെ ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷം നാളിതുവരെ ആലപ്പുഴ നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി. ലിമിറ്റഡിന്റെ പ്രസരണ വിഭാഗത്തിന് കീഴിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികളുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതിയും അതിനായി ചെലവഴിച്ച തുകയും ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:</p> <p>66 kV ആലപ്പുഴ സബ്സ്റ്റേഷന്റെ ശേഷി 110 kV ആക്കി ഉയർത്തുന്ന പ്രവൃത്തിയും അനുബന്ധ ലൈനിന്റെ നിർമ്മാണവും പുരോഗമിക്കുന്നു. 50% പുരോഗതി കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആലപ്പുഴ 110 kV സബ്സ്റ്റേഷൻ 2024 ഒക്ടോബറിൽ കമ്മീഷൻ ചെയ്യാൻ സാധിക്കും. ടി പദ്ധതിക്കായി ഇതുവരെ 10 കോടി 35 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷം ആലപ്പുഴ മണ്ഡലത്തിൽ, വിതരണ വിഭാഗത്തിനു കീഴിൽ ആഗോള നിലവാരത്തിലുള്ളതും തടസ്സരഹിതമായതും ഗുണമേന്മയേറിയതും അപകടരഹിതവുമായ വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി വിതരണ മേഖലയിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി. ലിമിറ്റഡിന്റെ തനതു ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് നടത്തുന്ന 'ദ്യുതി-2021' ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 194.72 ലക്ഷം രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികളും ദ്യുതി-2 പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 304.7 ലക്ഷം രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികളും പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ദ്യുതി-2 പദ്ധതിയിൽ 2022-27 കാലയളവിൽ നടപ്പിലാക്കേണ്ട 2097.14 ലക്ഷം രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികളുടെ ടെൻഡർ നടപടികൾ ഉൾപ്പെടെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലായി പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണസ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹായത്തോടു കൂടി നടത്തുന്ന PPS പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 260.17 ലക്ഷം രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും 44.68 ലക്ഷം രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികളുടെ ടെൻഡർ</p>

നടപടികൾ ഉൾപ്പെടെ പുരോഗമിച്ചു വരികയും ചെയ്യുന്നു.

**RE Projects**

കേരള സർക്കാർ ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ. മുഖേന 30 KWp (സോളാർ റൂഫ് ടോപ്പ്) ആലപ്പുഴ സിവിൽ സ്റ്റേഷൻ പ്ലാനിംഗ് സെക്രട്ടറിയേറ്റ് കെട്ടിടത്തിൽ സ്ഥാപിച്ചു. ടി പദ്ധതിക്ക് ഏകദേശം 15,69,020/- രൂപ ചെലവായി.

**Innovation**

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം ആലപ്പുഴ മണ്ഡലത്തിലെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലായി 1,67,340/- രൂപ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ ചെലവാക്കി ആറ് പോൾ മൗണ്ടഡ് ചാർജ്ജ് പോയിന്റുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

**Soura**

സൗര പദ്ധതിയുടെ കീഴിൽ ആലപ്പുഴ മണ്ഡലത്തിൽ ഉപഭോക്താക്കളുടെയും ഗവൺമെന്റ് കെട്ടിടങ്ങളുടെയും പുരപ്പുറത്തായി 73 kW ന്റെ 12 പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിനായി കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ 32,87,692/- രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) കെ.എസ്.ഇ.ബി.യുടെ കീഴിൽ മണ്ഡലത്തിൽ എത്ര സ്ഥലമാണുള്ളതെന്നും ഈ സ്ഥലങ്ങളിൽ ഏതൊക്കെ സ്ഥാപനങ്ങളാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നതെന്നുമുള്ള വിവരം വ്യക്തമാക്കാമോ?

(ബി) കെ.എസ്.ഇ.ബി ലിമിറ്റഡിന്റെ കീഴിൽ ആലപ്പുഴ മണ്ഡലത്തിൽ ആലപ്പുഴ ശവക്കോട്ട പാലത്തിനു സമീപം 2.20 ഹെക്ടർ സ്ഥലവും പാതിരാപ്പള്ളിയിൽ 0.89 ഹെക്ടർ സ്ഥലവുമാണുള്ളത്.

ആലപ്പുഴ ശവക്കോട്ട പാലത്തിനു സമീപത്തുള്ള 2.20 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് ആലപ്പുഴ വൈദ്യുതി ഭവൻ, 66 kV ആലപ്പുഴ സബ്സ്റ്റേഷൻ, കെ.എസ്.ഇ.ബി ലിമിറ്റഡിന്റെ ഇൻസ്പെക്ഷൻ ബംഗ്ലാവ് എന്നിവ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു.

പാതിരാപ്പള്ളിയിലുള്ള 0.89 ഹെക്ടർ സ്ഥലത്ത് പാതിരാപ്പള്ളി 66 kV സബ്സ്റ്റേഷൻ, പാതിരാപ്പള്ളി ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ ഓഫീസ് എന്നിവ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു.

ആലപ്പുഴ ടൗൺ സെക്ഷൻ ഭാഗികമായും, ആലപ്പുഴ നോർത്ത്, പാതിരാപ്പള്ളി, കലവൂർ സെക്ഷനുകൾ പൂർണ്ണമായും, എസ്.എൽ പുരം സെക്ഷൻ ഭാഗികമായും ആലപ്പുഴ മണ്ഡലത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. കൂടാതെ ആലപ്പുഴ പവർ ഹൗസ് കോമ്പൗണ്ടിലുള്ള 66കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ, ആലപ്പുഴ

സബ് റീജണൽ സ്റ്റോർ, ലൈൻ മെയിന്റനൻസ് സെക്ഷൻ, ട്രാൻസ്മിഷൻ സബ് ഡിവിഷൻ എന്നീ ഓഫീസുകളും ആലപ്പുഴ വൈദ്യുതി ഭവനിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇലക്ട്രിക്കൽ സർക്കിൾ, ട്രാൻസ്മിഷൻ സർക്കിൾ, ഇലക്ട്രിക്കൽ ഡിവിഷൻ, ട്രാൻസ്മിഷൻ ഡിവിഷൻ, പ്രോജക്ട് മാനേജ്മെന്റ് യൂണിറ്റ് എന്നീ ഓഫീസുകൾക്കും പുറമേ ആലപ്പുഴ കൊച്ചുകട പാലത്തിന് സമീപമുള്ള റീജണൽ ഓഡിറ്റ് ഓഫീസ്, പാതിരപ്പള്ളി 66 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ എന്നിവ ആലപ്പുഴ നിയോജക മണ്ഡലത്തിന്റെ പരിധിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഓഫീസുകളാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ