

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**3 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്ദം നം. 5840**

**08-11-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**പിറവം മണ്ഡലത്തിലെ വൈദ്യുതി വകുപ്പ് പ്രവൃത്തികൾ**

പോദ്ദം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ. അനൂപ് ജേക്കബ്</b>		<b>Shri. K. Krishnankutty (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	പിറവം മണ്ഡലത്തിൽ വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മുഖേന നടത്തുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ഏതെല്ലാമെന്നും ഓരോ പ്രവൃത്തിയുടെയും നിലവിലെ സ്ഥിതിയും തുകയും സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങളും ലഭ്യമാക്കാമോ;	(എ)	<p>പിറവം നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ദൃതി പദ്ധതിയിൽ നാളിതുവരെ 21 ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളും, 37.4 കി.മീ 11 കെ വി ലൈനും 2.4 കി.മീ യു.ജി. കേബിളും 8കി.മീ എൽ ടി എബിസി ലൈനുകളും ഉൾപ്പെടെ 37.79 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതികൾ നിർവഹിച്ചിട്ടുണ്ട്. ദൃതി പദ്ധതിയിൽ ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം 257.44 ലക്ഷം രൂപയുടെ താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 1. പുതിയ 11 കെ.വി. ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ - 9.225 കി.മീ. (68.59 ലക്ഷം രൂപ) 2. 11 കെ.വി. ട്രഗർഭ കേബിൾ സ്ഥാപിക്കൽ - 6.35 കി.മീ. (109.39 ലക്ഷം രൂപ) 3. എൽ.ടി. OH ലൈൻ വലിക്കൽ - 5.957 കി.മീ. (18.45 ലക്ഷം രൂപ) 4. എൽ.ടി. ലൈനുകളുടെ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന ജോലി - 33.71 കി.മീ. (24.2 ലക്ഷം രൂപ) 5. എ.ബി. സ്വീച്ച് സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലി - 60 എണ്ണം. (22.13 ലക്ഷം രൂപ) 6. ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലി - 4 എണ്ണം. (16.68 ലക്ഷം രൂപ) ഇതിൽ താഴെ പറയുന്ന പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 1. പുതിയ 11 കെ.വി. ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ - 1.65 കി.മീ. (10.66 ലക്ഷം രൂപ) 2. 11 കെ.വി. ട്രഗർഭ കേബിൾ സ്ഥാപിക്കൽ - 1 കി.മീ. (17.23 ലക്ഷം രൂപ) 3. എൽ.ടി. OH ലൈൻ വലിക്കൽ - 1.407 കി.മീ. (3.65 ലക്ഷം രൂപ) 4. എൽ.ടി. ലൈനുകളുടെ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന ജോലി - 18.7 കി.മീ. (13.33 ലക്ഷം രൂപ) 5. ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലി - 1 എണ്ണം. (3.63 ലക്ഷം രൂപ) കൂടാതെ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ.ന്റെ തനതു ഫണ്ടിൽ നിന്നും രണ്ട് അംഗനവാടികൾക്ക് സൗജന്യമായി കണക്ഷനുകൾ നൽകുകയും ഫിലമെന്റ് ഫ്രീ പദ്ധതിയിൽ പെടുത്തി 30202 എണ്ണം എൽ.ഇ.ഡി ബൾബുകൾ വിതരണം ചെയ്യുകയും നിലാവ് പദ്ധതിയിൽ പെടുത്തി 450 ഓളം എൽ.ഇ.ഡി തെരുവ് വിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട് . 66</p>

		<p>കെ വി കൂത്താട്ടുകുളം സബ്സ്റ്റേഷനിൽ 66/11 കെ വി യുടെ രണ്ട് ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ ആണ് ഉണ്ടായിരുന്നത്. അതിൽ ഒരു 66/11 ട്രാൻസ്ഫോർമർ മാറ്റി പുതിയ 12.5 MVA, 110/11 kV ട്രാൻസ്ഫോർമറും രണ്ടു 110 കെ വി ഫീഡർ ബേ കളും സ്ഥാപിച്ച് 29.01.2021 ൽ കൂത്താട്ടുകുളം 66 കെ വി സബ്സ്റ്റേഷൻ 110 കെ വി ആയി ഉയർത്തിയിട്ടുള്ളതാണ്. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിക്കായി നാളിതുവരെ 6 കോടിയോളം രൂപ ചിലവ് വന്നിട്ടുണ്ട്</p>
(ബി)	<p>2021-22 വർഷം മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ഏതെല്ലാമാണെന്നും അവ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ മുൻഗണനാക്രമത്തിലും ലഭ്യമാക്കാമോ?</p>	<p>(ബി) 2021-22 വർഷത്തിൽ പിറവം മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ താഴെപറയുന്നു. പുതിയ 11 കെ.വി. ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ - 7.575 കി.മീ. (57.93 ലക്ഷം രൂപ) 11 കെ.വി. ഭൂഗർഭ കേബിൾ സ്ഥാപിക്കൽ - 5.35 കി.മീ. (92.16 ലക്ഷം രൂപ) എൽ.ടി. OH ലൈൻ വലിക്കൽ - 4.55 കി.മീ. (14.8 ലക്ഷം രൂപ) എൽ.ടി. ലൈനുകളുടെ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന ജോലി - 15.01 കി.മീ. (10.87 ലക്ഷം രൂപ) എ.ബി. സിച്ച് സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലി - 60 എണ്ണം. (22.13 ലക്ഷം രൂപ) ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലി - 3 എണ്ണം. (13.05 ലക്ഷം രൂപ) 110 kV കൂത്താട്ടുകുളം സബ്സ്റ്റേഷനിൽ നിന്നും തൊടുപുഴ സബ്സ്റ്റേഷനിലേക്ക് 66 കെ.വി സപ്ലൈ നൽകുന്നതിന് കൂത്താട്ടുകുളത്ത് ഒരു 110/66 കെ വി 40 MVA ട്രാൻസ്ഫോർമറും ബന്ധപ്പെട്ട മറ്റ് ഉപകരണങ്ങളും സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. ഈ പ്രവൃത്തി 2021 ഡിസംബർ അവസാനം പൂർത്തീകരിച്ചു ചാർജ് ചെയ്യാൻ കഴിയും. ഇതിന് 13.11 കോടി രൂപയോളം ചിലവ് കണക്കാക്കുന്നു. രണ്ടാംഘട്ട വികസന പ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഭാഗമായി കൂത്താട്ടുകുളം സബ്സ്റ്റേഷനിൽ, കുറവിലങ്ങാട് നിന്നുള്ള 110 കെ.വി ഫീഡറുകൾക്കുള്ള രണ്ട് ഫീഡർ ബേയും രണ്ടാമത്തെ 110/11 കെ.വി 12.5 MVA, ട്രാൻസ്ഫോർമറും സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലി 2021 ഡിസംബർ മാസത്തോടുകൂടി ആരംഭിക്കുന്നതും 2022 മെയ് മാസത്തോടുകൂടി പൂർത്തീകരിക്കുവാനും ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.. ആയതിന് ഏകദേശം 6.5 കോടിയോളം രൂപ ചിലവ് കണക്കാക്കുന്നു.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ