

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്രാർപ്പണം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചീഫ് മിനിസ്ട്രാൽ ഫോറ്മു. നമ്പർ. 2182

11.03.2020-ൽ മറുപടിക്ക്

സമ്പർക്കം വൈദ്യുതികരണം

<u>ഫോറ്മു</u>	<u>മറുപടി</u>
ശ്രീ. വി. കെ. സി. മമത് കോയ	ശ്രീ. എം.എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ) ഇത് സർക്കാർ അധികാരമേറ്റ (എ) ശേഷം വൈദ്യുതി രംഗത്ത് നടപ്പാക്കിയ പ്രധാന വികസന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ നൽകാമോ;	<p>ഈ സർക്കാർ അധികാരമേറ്റ ശേഷം വിതരണ മേഖലയിൽ പൂർത്തികരിച്ച പ്രധാന പദ്ധതി സമ്പർക്കം വൈദ്യുതികരണമാണ്. സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ച സമ്പർക്കം വൈദ്യുതികരണപദ്ധതി പ്രകാരം 1,50,219 വൈദ്യുതി കണക്കുകൾ നല്കിയിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 65 കി.മീ 11 കെ.വി ഓവർഹൗസ് ലൈൻകളും 40 കി.മീ 11 കെ.വി ഭ്രഗർഡ കേബിളീകളും 3040 കി.മീ എൽ.ടി ഓവർഹൗസ് ലൈൻകളും 39 കി.മീ എൽ.ടി ഭ്രഗർഡ കേബിളീകളും 21 ടാൻസ്റ്റോർമുകളും സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. വൈദ്യുതികരണ പദ്ധതിക്കായി ഏകദേശം 175 കോടി രൂപയാണ് ആകെ ചെലവായത്. സമ്പർക്കം വൈദ്യുതികരണ പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ഘാടനം 29.5.2017 ന് നിർവ്വഹിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്.</p> <p>ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിന് ശേഷം വൈദ്യുതി രംഗത്ത് ഒരു ദിവസം മാത്രായ പദ്ധതി 2021-ാണ് തീർക്കി ആശോള നിലവാരത്തിലുള്ളതും തടസ്സ രഹിതമായതും മണ്ണമേഖലയെറിയതും അപകട രഹിതവുമായ വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് എത്തിക്കാൻ ഉദ്ദേശിച്ചുള്ള "ദൂരി 2021" "പദ്ധതിയാണ്. ഇതുപയോഗിക്കേണ്ട ഭാഗമായുള്ള ദൂരി 2021 പദ്ധതിയിൽ, 2018 മുതൽ 2021 വരെയുള്ള നാലു വർഷകാലയളവിലായി, വിതരണ മേഖലയിൽ</p>

4035.57 കോടി രൂപയുടെ 7626 പ്രവൃത്തികളാണ് വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ദൂരി 2021 "പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വിതരണ ശൃംഖലയുടെ HT തല GIS അധിഷ്ഠിത രേഖാചിത്രം കെ.എസ്.ഐ.ബി ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സഹകരണ തൊട്ടെ തയ്യാറാക്കുകയും തുടർന്ന് 2018 മുതൽ 2021 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ വിതരണ മേഖലയിൽ നടപ്പിലാക്കേണ്ട പ്രവൃത്തികൾ കണ്ടെത്തി അവയുടെ DPR തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതിയിൽ വിതരണ മേഖലയിൽ 4036.30 കോടി രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികളാണ് പ്രോജക്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് യൂണിറ്റുകൾ (PMU) മുഖ്യനാം വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഇതുവരെ 506.61 കോടി രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തികരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിലേറിയ ശേഷം, വിവിധ പദ്ധതിയിലൂൾപ്പെടുത്തി ഇന്നവർ 2020 വരെ 6,400 കി മീ എച്ച് ട്രി ലൈൻ, 14,558 കി മീ എൽ.ട്രി ലൈൻ എന്നിവ നിർമ്മിക്കുകയും 8,010 ടാൺസ്റ്റാർമറുകൾ സമാപിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇടാതെ വിതരണ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിനും വൈദ്യുതി ശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുമായി 32 ലക്ഷം കെടായ മീറ്ററുകൾ മാറ്റി സമാപിക്കുകയും 6,007 കി.മീ. സിംഗിൾ പ്രോസ് ലൈൻ ത്രീഫോസാക്കി മാറ്റുകയും 3,055 കി.മീ എച്ച് ട്രി ലൈൻ റീ കൺടക്ടർിംഗ്, 40,558 കി മീ എൽ.ട്രി ലൈൻ റീ കൺടക്ടർിംഗ് എന്നീ പ്രവൃത്തികളും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

ഉപദോക്രൂ സേവനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വൈദ്യുതി കണക്കൾ ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള അപേക്ഷാഫോറം ലഭിതമാക്കുകയും കണക്കൾനുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ ലാഭകരിക്കുകയും ചെയ്തു. സാധാരണഗതിയിൽ തിരിച്ചറിയൽ രേഖ, ഉടമസ്ഥാവകാശം തെളിയിക്കാനുള്ള രേഖ എന്നിവ മാത്രം ലഭ്യമാക്കിയാൽ വൈദ്യുതി കണക്കൾ നല്കാൻ വേണ്ട വിധത്തിൽ ചടങ്ങളുണ്ട് മാറ്റം വരുത്തുവാൻ. കേരള സർക്കാർ ആവശ്യപ്പെടുത്തുന്നസരിച്ച് രഹസ്യമുറ്റിൽ കുറഞ്ഞിരിക്കുന്ന ചടങ്ങളുണ്ട് മാറ്റം വരുത്തുകയും കെ.എസ്.ഐ.ബി അതു നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

മതിയായ ഉടമസ്ഥാവകാശ രേഖകൾ ഹാജരാക്കുന്നതിനുള്ള ബുധിമുട്ടുകൾ കണക്കിലെ ദുരത്ത് 100 ചതുരശ്ര മീറ്ററോ അതിൽ താഴെയോ

		<p>വിസ്തീര്യള്ള വാസ്തവങ്ങൾക്ക് ഉടമസ്ഥാ വകാശരേഖയില്ലെങ്കിലും വൈദ്യതി കണക്കൾ അനവദിക്കാനാതിരഞ്ഞ അനമതിയും നല്ലിയിട്ടുണ്ട്. 1500 ചതുരശ്ര അടി വരെ വിസ്തീർണ്ണമുള്ള വ്യക്തിഗത വാസ ഗ്രഹങ്ങൾക്ക് താഴ്വാലിക റസിഡൻഷ്യൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വൈദ്യതി കണക്കൾ നല്ലനാതിനാം അനമതി നല്ലിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>02.11.2018- ലെ ബോർഡ് ഉത്തരവു പ്രകാരം ആരാധനാലയങ്ങൾ, രാജ്യീയ പാർട്ടി ഓഫീസുകൾ, ലൈബ്രറികൾ, കലാ സാംഗ്രാഫിക സ്ഥാപനങ്ങൾ, വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ, അംഗൻവാടികൾ, ഹോർട്ടി കോർപ്പുകൾ, മിൽമ സ്കൂളുകൾ എന്നിവയ്ക്ക് സർവീസ് കണക്കൾ ലഭ്യമാക്കാനാതിരഞ്ഞ നടപടിക്രമങ്ങൾ മുട്ടൽ ലഭ്യകരിക്കുന്നും ചെയ്തു. തുടക്കത്തെ തുടവാടി വിടുകളിൽ താമസിക്കാനും വൈദ്യരുകളും ബന്ധങ്ങൾക്ക് പ്രത്യേകം സർവീസ് കണക്കൾ നല്ലനാതിരഞ്ഞ അനമതിയും നല്ലിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	ഇന്ത്യയിൽ മറ്റൊരുക്കിലും സംസ്ഥാനം സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യതീകരണം നടത്തിയ സംസ്ഥാനമായി പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെട്ട കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽ പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾക്ക് നൽകാമോ?	(ബി) 29.5.2017 ന് കേരളം സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യതീകരണ പ്രഖ്യാപനം നടത്തിയിട്ടുള്ളതാണ്. ഈന്തു ഗവൺമെന്റിന്റെ മിനിസ്റ്റി ഓഫ് പവർിന്റെ കീഴിലുള്ള സൗഭാഗ്യ വെബ് പോർട്ടലിലെ 2017 ഒക്ടോബർ മാസത്തിലെ കണക്കു പ്രകാരം സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യതീകരണം നടത്തിയ സംസ്ഥാനങ്ങൾ കേരളവും ഗോവയും മാത്രമായിരുന്നു. പ്രസ്തുത പോർട്ടലിലെ ഈപ്പോഴത്തെ കണക്കുകൾ പ്രകാരം ചെത്തീസ്ഥാപി ഒഴികെയുള്ള മറ്റൊരു സംസ്ഥാനങ്ങളും സമ്പൂർണ്ണമായി വൈദ്യതീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഈ സംസ്ഥാനങ്ങൾ സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യതീകരണം നടത്തിയ സംസ്ഥാനങ്ങളായി പ്രഖ്യാപിച്ചതായിട്ടുള്ള വിവരം ലഭ്യമല്ല.

സാക്ഷണ്ഠ ഓഫീസർ