

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

3 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2546

12-10-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

തൃശ്ശൂർ മണ്ഡലത്തിലെ നിലാവ് പദ്ധതി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. പി. ബാലചന്ദ്രൻ		Shri. K. Krishnankutty (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	തൃശ്ശൂർ നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ നിലാവ് പദ്ധതിയിൽ എത്ര സ്കീം ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്; വ്യക്തമാക്കുമോ;	(എ)	തൃശ്ശൂർ മണ്ഡലം പൂർണ്ണമായും ഉൾക്കൊള്ളുന്ന തൃശ്ശൂർ കോർപ്പറേഷൻ പരിധിയിൽ വൈദ്യുതി വിതരണം നടത്തുന്നത് തൃശ്ശൂർ കോർപ്പറേഷന്റെ അധീനതയിലായതിനാൽ ടി പ്രദേശം നിലാവ് പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ലാത്തതാകുന്നു.
(ബി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ എന്താണെന്നും എന്നത്തേക്ക് പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്നും വിശദമാക്കാമോ?	(ബി)	കേരളത്തിലുടനീളം സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള 10.5 ലക്ഷത്തോളം വരുന്ന പരമ്പരാഗത തെരുവുവിളക്കുകൾ മാറ്റി ഊർജ്ജ ക്ഷമതയുള്ളതും ഏഴു വർഷം വാറണ്ടി ഉള്ളതുമായ പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദ LED തെരുവുവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിച്ചു നൽകാനാണ് നിലാവ് പദ്ധതിയിൽ ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്. ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ ലക്ഷ്യമിട്ട രണ്ടു ലക്ഷം തെരുവുവിളക്കുകൾ 2021 ജൂൺ 30 ഓടെ സ്ഥാപിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 411 ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളും (PRIs) 35 നഗരസഭകളും (ULBs) ഉൾപ്പെടെ ആകെ 446 തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുന്നു. രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ 8.5 ലക്ഷത്തോളം തെരുവുവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്. ഇതുവരെ 668 ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളും (PRIs) 45 നഗരസഭകളും (ULBs) ഉൾപ്പെടെ ആകെ 713 തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഈ പദ്ധതിയിൽ ചേർന്നിട്ടുണ്ട്. രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ 8.5 ലക്ഷത്തോളം തെരുവുവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരുന്നത്. സംയുക്ത പരിശോധനയിലൂടെ കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ള ആവശ്യകതയിൽ ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ സ്ഥാപിച്ച രണ്ടു ലക്ഷം എണ്ണം കഴിച്ച് ബാക്കി രണ്ടാം ഘട്ടത്തിലേക്ക് 1,72,000 എണ്ണത്തിന്റെ ആവശ്യകതയാണ് ഇതുവരെ ലഭ്യമായിട്ടുള്ളത്. ഇതനുസരിച്ച് 25.08.2021ന് 1,72,000 തെരുവുവിളക്കുകൾക്ക് കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ, ഇ.ഇ.എസ്.എൽ.ന് ലെറ്റർ ഓഫ് ഇൻ്റൻ്റ് (LoI) നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഓർഡർ

സീകരിച്ച് LED തെരുവുവിളക്കുകളുടെ സബ്ബൈ ഇ.ഇ.എസ്.എൽ. എത്തിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് പദ്ധതിയിൽ ചേർന്ന എല്ലാ തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും നിലാവ് രണ്ടാം ഘട്ടത്തിലെ തെരുവുവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിച്ചു നൽകാൻ കഴിയും. രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ ലഭ്യമായ ആവശ്യകത പ്രകാരമുള്ള തെരുവുവിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത് 2021 ഡിസംബർ മാസത്തോടെ പൂർത്തീകരിക്കാൻ കഴിയും എന്ന് കണക്കാക്കുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ