

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം


നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.676

29.05.2019-ൽ മറുപടിക്ക്

എൽ ഇ ഡി ബൾബ്, ട്യൂബ് എന്നിവയുടെ വിതരണം

	<p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ ആർ. രാമചന്ദ്രൻ " മുഹമ്മദ് മുഹസിൻ പി. ശ്രീമതി ഗീതാ ഗോപി "ശ്രീ. എൽദോ എബ്രഹാം</p>		<p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p>ശ്രീ. എം.എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ വീടുകളിലെ സാധാരണ ബൾബ്, ട്യൂബ് ലൈറ്റ്, സി എഫ് എൽ എന്നിവ മാറ്റി പകരം എൽ ഇ ഡി ബൾബും ട്യൂബും വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് പദ്ധതിയുണ്ടോ; എങ്കിൽ പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ അറിയിക്കുമോ ;</p>	(എ)	<p>ഉണ്ട്. കാര്യക്ഷമമായ ഊർജ്ജ ഉപഭോഗത്തിലൂടെ ഊർജ്ജ ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുവാനായി കേരള ഗവൺമെന്റ് പ്രഖ്യാപിച്ച ഊർജ്ജ കേരളാ മിഷനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ പദ്ധതിയാണ് ഫിലമെന്റ് രഹിത കേരളം പദ്ധതി. കേരളത്തിലെ എല്ലാ ഫിലമെന്റ് ബൾബുകളും മാറ്റി ഊർജ്ജക്ഷമതയുള്ള എൽ. ഇ. ഡി ബൾബുകൾ വിതരണം ചെയ്യുവാനാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്.</p> <p>ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം ഏകദേശം 7.5 കോടി എൽ.ഇ.ഡി ബൾബുകൾ നൽകാനാണ് തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നത്.</p> <p>ഒരു ഗാർഹിക ഉപഭോക്താവിന് ആവശ്യമുള്ളത്ര എൽ.ഇ.ഡി ബൾബുകൾ ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം നൽകുന്നതാണ്. വില മൊത്തമായോ ഗഡുക്കളായോ കെ.എസ്.ഇ.ബിക്ക് നൽകാവുന്നതാണ്. ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രാരംഭ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു. മൂന്നു വർഷം വാറണ്ടിയോടു കൂടിയുള്ള ബി.ഇ.ഇയുടെ 3 സ്റ്റാർ ലേബലുള്ള എൽ.ഇ.ഡി ബൾബുകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. സാധാരണ ബൾബുകൾക്കും ഫ്ലൂറസെന്റ് വിളക്കുകൾക്കും പകരം കാര്യക്ഷമതയും ഗുണമേന്മയുമുള്ള എൽ.ഇ.ഡി ബൾബുകൾ മിതമായ നിരക്കിൽ ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.</p>

			എന്നർജി മാനേജ്മെന്റ് സെന്ററും, കെ. എസ്. ഇ.ബി യും സംയുക്തമായാണ് ഫിലമെന്റ് രഹിത കേരളം പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്.
(ബി)	പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി പ്രത്യേക മൊബൈൽ ആപ്പും വെബ് സൈറ്റും ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ;	(ബി)	കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ - ന്റെ വെബ്സൈറ്റ് വഴി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് എൽ.ഇ.ഡി ബൾബുകളുടെ ആവശ്യകത അറിയിക്കുവാൻ സൗകര്യം എർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിനായി മൊബൈൽ ആപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.
(സി)	പഴയ ബൾബും ട്യൂബും തിരികെ എടുക്കുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും ചാർജ്ജുകളോ നിബന്ധനകളോ ഉണ്ടോയെന്ന് അറിയിക്കുമോ; ഇവയുടെ സംസ്കരണം ഏതു തരത്തിലാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;	(സി)	ഫിലമെന്റ് ബൾബുകൾക്ക് ഒരു കിലോഗ്രാമിന് 25 രൂപയും സി.എഫ്.എൽ ബൾബുകൾക്ക് റൈണ്ണത്തിന് 5 രൂപയും ആണ് തിരികെ എടുത്ത് സംസ്കരിക്കുന്നതിന് ചിലവ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്. കൂടാതെ ഇത്തരം വിളക്കുകൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനും ട്രാൻസ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നതിനും സുരക്ഷിതമായി നശിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചു വരുന്നു.
(ഡി)	എൽ ഇ ഡി ട്യൂബ് വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന്റെയും ആയത് സ്ഥാപിക്കുമ്പോഴുള്ള സാങ്കേതിക വശങ്ങളും സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?	(ഡി)	പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാം ഘട്ടമായി 7.5 കോടി എൽ.ഇ.ഡി ബൾബുകളുടെ വിതരണമാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ മൂന്ന് കോടി 18/20 വാട്ട് എൽ.ഇ.ഡി ട്യൂബ് ലൈറ്റുകൾ വിതരണം ചെയ്യുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. പ്ലാനസെന്റ് ട്യൂബ് ലൈറ്റുകൾ മാറ്റി എൽ.ഇ.ഡി ട്യൂബ് ലൈറ്റുകൾ ആക്കുന്ന പദ്ധതി ഇന്ത്യയിൽ തന്നെ ആദ്യമായിട്ടായതിനാൽ കൂടുതൽ മുന്നൊരുക്കങ്ങൾ എടുക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. വിശദാംശങ്ങൾ പരിശോധിച്ചു വരുന്നു.


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ