

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര പിന്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.3944

21.06.2019-ൽ മറുപടിക്ക്

ഫിലമെൻ്റ് ബർബ് റഹിത കേരളം

ചോദ്യം

ശ്രീ. കെ. ഡാസൻ

ഉത്തരം

ശ്രീ. എം.എം. മണി

(വൈദ്യതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- (എ) സംസ്ഥാനത്ത് കെ. എസ്. ഇ. (എ) കാര്യക്ഷമമായ ഉംർജ്ജഘടനാപദ്ധതിലൂടെ ബി. ഓഫീസുകൾ വഴി എൽ. ഇ. & ഉംർജ്ജ ലഭ്യത ഉപ്പിക്കന്നതിനായി കേരള ഡി. ബർബുകൾ വിതരണം (ബി) ഗവൺമെൻ്റ് പ്രവൃംപിച്ച ഉംർജ്ജകേരളം ചെയ്യുന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലുണ്ടോ ; മിഷനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ പദ്ധതിയാണ് ഉണ്ടെങ്കിൽ അതുകൊണ്ട് 'ഫിലമെൻ്റ് റഹിത കേരളം' പദ്ധതി. വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ ; കേരളത്തിലെ എല്ലാ ഫിലമെൻ്റ് ബർബുകളും മാറ്റി ഉംർജ്ജക്ഷമതയുള്ള എൽ.ഇ.ഡി ബർബുകൾ വിതരണം ചെയ്യാനാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്. 17-06-2019 വരെ ലഭ്യമായ കണക്ക് പ്രകാരം 83 ലക്ഷം എൽ.ഇ.ഡി ബർബുകളുടെ ആവശ്യകതയാണ് ഉപദോക്താക്കളുടെ ഭാഗത്തു നിന്ന് വന്നിട്ടുള്ളത്. ഈ ഏകദേശം 1 കോടി കവിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. 40 വാട്ടിൽ ബർബുകൾക്ക് പകരം 9 വാട്ടിൽ എൽ.ഇ.ഡി ബർബുകൾ ഉപയോഗിച്ചാൽ ഒരു ദിവസം ഏകദേശം 1.24 മില്യൻ യൂണിറ്റ് വൈദ്യതി ലാഭിക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.
- (ബി) ഫിലമെൻ്റ് ബർബ് റഹിത കേരളം എന്ന ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കുന്നതിലൂടെ എത്ര വൈദ്യതി ലാഭിക്കാം എന്നാണ് വൈദ്യതി വകുപ്പ് കയ്യു കയ്യുന്നത് ?

  
സെക്രഡി ഓഫീസർ