

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം : \*355

15.03. 2017 ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതി ലാഭിക്കുന്നതിനായി പദ്ധതി

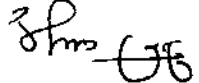
ചോദ്യം

**ശ്രീ.ഐ.സി.ബാലകൃഷ്ണൻ**  
 ,, അടുർ പ്രകാശ്  
 ,, റോയി എം.ജോൺ  
 ,, അനൂപ് ജേക്കബ്

ഉത്തരം

**ശ്രീ.എം.എം. മണി**  
 (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

<p>(എ) വൈദ്യുതി ലാഭിക്കുന്നതിനായി ഫിലമെന്റ്/സി.എഫ്.എൽ. ബൾബുകൾ മാറ്റി എൽ.ഇ.ഡി. ബൾബുകൾ നൽകുന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ടോ;                  (ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്ക് കേന്ദ്ര സഹായം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>(എ) കേന്ദ്ര പൊതു മേഖല സ്ഥാപനമായ ഇ.ഇ.എസ്.എൽ.(എന്നർജി എഫിഷ്യൻസി സർവ്വീസസ് ലിമിറ്റഡ്) മായി ചേർന്ന് നാഷണൽ എൽ.ഇ.ഡി.മിഷന്റെ ഭാഗമായി 15 കോടി എൽ.ഇ.ഡി. ബൾബുകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്ന ഡൊമസ്റ്റിക് എഫിഷ്യന്റ് ലൈറ്റിംഗ് പ്രോഗ്രാം എന്ന ഒരു പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p> <p>(ബി) പ്രത്യേക കേന്ദ്ര സഹായം ഈ പദ്ധതിയ്ക്ക് ലഭ്യമല്ല. കേന്ദ്ര സ്ഥാപനമായ ഇ.ഇ.എസ്.എൽ. രാജ്യത്തൊട്ടാകെയുള്ള ആവശ്യതയ്ക്ക് വേണ്ടി വരുന്ന എൽ,ഇ.ഡി. ബൾബുകൾ ഒന്നിച്ച് വാങ്ങിക്കുകവഴി കമ്പോള വിലയേക്കാൾ കുറഞ്ഞ നിരക്കിൽ ബൾബുകൾ ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. ബൾബുകളുടെ വില പൂർണ്ണമായും കെ. എസ്. ഇ. ബി. ലിമിറ്റഡ് നൽകുന്നതാണ്.</p>
<p>(സി) ഇതിനകം എത്ര എൽ.ഇ.ഡി. ബൾബുകൾ വിതരണം ചെയ്തുവെന്നും ഇതിനായി എന്ത് തുക പ്രത്യേകനിക്ഷേപ പദ്ധതിയിൽ നിന്നും ലഭിച്ചുവെന്നും വെളിപ്പെടുത്തുമോ;</p>	<p>(സി) 75 ലക്ഷം ബൾബുകൾ ഇതിനോടകം വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 25 ലക്ഷം ബൾബുകളുടെ വിതരണം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ.-ന്റെ സെക്ഷൻ ഓഫീസുകൾ വഴിയാണ് ബൾബുകൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നത്. ഇതിനായി പ്രത്യേക നിക്ഷേപപദ്ധതിയിൽ നിന്നും തുകകളൊന്നും ലഭ്യമായിട്ടില്ല.</p>
<p>(ഡി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയതു മൂലം, എത്ര വൈദ്യുതി ലാഭിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞുവെന്നാണ് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്?</p>	<p>(ഡി) ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയതു വഴി ഏകദേശം 315 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ലാഭിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.</p>

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ