

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം :2051

17.02. 2016 ൽ മറുപടിക്ക്

ലാഭ പ്രദ പദ്ധതിയുടെ മൂന്നാം ഘട്ടം

ചോദ്യം

ശ്രീ.സി.മമ്മൂട്ടി

- " റ്റി.എ.അഹമ്മദ് കബീർ
- " അബൂഹനീമാൻ രണ്ടത്താണി
- " കെ.എം.ഷാജി

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്  
(ഊർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

<p>(എ) ലാഭ പ്രദ പദ്ധതിയുടെ ഒന്നും രണ്ടും ഘട്ടങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ കണ്ടെത്തലുകൾ വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ)ഉണ്ട്, പൊതുജനങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടും സഹകരണത്തോടും കൂടി 2013 മാർച്ച് 23 - ന് തുടക്കം കുറിച്ച ലാഭപ്രദ എന്ന ബൃഹത്തായ പ്രചാരണ പരിപാടി 2014 ലും തുടർന്നു. വേനൽക്കാലത്ത് വൈദ്യുതി ഉപയോഗം പരമാവധി കുറച്ച് ലോഡ്ഷെഡിംഗ്, പ്ലവർക്ട് തുടങ്ങിയ നിയന്ത്രണങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാൻ വേണ്ടി, ഊർജ്ജ സംരക്ഷണം ഒരു ദിനചര്യയാക്കാൻ ഉപഭോക്താക്കളെ നിരന്തരം ഓർമ്മിപ്പിക്കുകയും പ്രേരിപ്പിക്കുകയും സജ്ജരാക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള ബൃഹത്തായ ഊർജ്ജസംരക്ഷണ പ്രചാരണ പരിപാടിയാണ് ലാഭപ്രദ.</p> <p>2013 മാർച്ച് 23-ന് ആരംഭിച്ച് മെയ് 31-ന് അവസാനിച്ച ലാഭപ്രദ സീസൺ 1 പദ്ധതിയിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത 139101 പേർക്ക് സി.എഫ്.എൽ ലാബുകൾ സൗജന്യമായി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കമ്പയിൻ പീരിയഡിൽ ഉദ്ദേശം 2280750 യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതിയുടെ കുറവ് രേഖപ്പെടുത്തി. 27385 പേർ തങ്ങളുടെ ഉപഭോഗത്തിൽ കാര്യമായ കുറവ് രേഖപ്പെടുത്തി. ഏറ്റവും കൂടുതൽ വൈദ്യുതി ലാഭിച്ച 3857 പേർക്ക് സൗരോർജ്ജ റാന്തലുകൾ അതാത് സർക്കിൾ ഓഫീസുകൾവഴി വിതരണം ചെയ്തു.</p> <p>സംസ്ഥാനത്തെ സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ സഹകരണം തേടി എന്നതാണ് ലാഭപ്രദ സീസൺ II പദ്ധതിയുടെ സവിശേഷത. പരമാവധി കുട്ടികളെ പങ്കെടുപ്പിക്കുകയും അതുവഴി ഗണ്യമായ ഊർജ്ജലാഭം നേടിയ സ്കൂളുകൾക്ക് ഗ്രിഡുമായി</p>
--	--

<p>(ബി) മൂന്നാം ഘട്ടത്തിൽ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്; വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>ബന്ധിപ്പിക്കാവുന്ന 5 കി.വാട്ട് സൗരോർജ്ജപ്ലാന്റ് നൽകുവാനും പങ്കെടുത്ത ലാഭപ്രദ കോ-ഓർഡിനേറ്റർമാരായ എല്ലാ അധ്യാപകർക്കും ഓരോ സൗരോർജ്ജാനന്തൽ നൽകുവാനുമുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.</p> <p>ദൃശ്യ-ശ്രവ്യ-മാധ്യമങ്ങളെ പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തി ലാഭപ്രദ പദ്ധതിയുടെ സന്ദേശം പൊതു ജനങ്ങളിൽ എത്തിക്കുന്നതിന് സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ വർഷത്തെ ലാഭപ്രദ പദ്ധതിയിൽ സമ്മാനാർഹരായവരെ ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ അംബാസഡർമാരായി നിയോഗിച്ച് സ്കൂളുകൾ, റസിഡൻസ് അസോസിയേഷനുകൾ, എൻ. എസ്. എസ്, എൻ.സി.സി, പഞ്ചായത്തുകൾ തുടങ്ങിയവയെ ഉൾപ്പെടുത്തി വിപുലമായ പ്രചാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നു.</p> <p>(ബി) വീടുകളിലെ വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം കാര്യക്ഷമവും ലാഭകരവുമാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ ഓരോ വീട്ടിലും 3 വർഷം വാറന്റിയുള്ള 9 വാട്ടിന്റെ 2 എൽ.ഇ.ഡി. ബൾബുകൾ സൗജന്യ നിരക്കിൽ ലഭ്യമാക്കാനാണ് ലാഭപ്രദ മൂന്നാം ഘട്ടത്തിൽ പ്രധാനമായും ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. മൊത്തം 150 കോടി രൂപ ചെലവു പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാവുന്നതോടെ പ്രതിവർഷം ഏകദേശം 400 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ലാഭവും പീക് സമയത്ത് വൈദ്യുതി ആവശ്യകതയിൽ 350 മെഗാവാട്ടിന്റെ കുറവും വീടുകളിൽ ഏകദേശം 7 യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി പ്രതിമാസം ലാഭിക്കുവാനും കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. ഇന്ന് കമ്പോളത്തിൽ 400 രൂപയിലധികം വിലയുള്ള എൽ.ഇ.ഡി. ബൾബ് ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം 95/- രൂപയ്ക്ക് ഉപഭോക്താവിന് നൽകുന്നതാണ്. 1000 വാട്ട്സിൽ താഴെ കണക്ടഡ് ലോഡും പ്രതിമാസം 40 യൂണിറ്റിൽ താഴെ ഉപഭോഗവുമുള്ള 6 ലക്ഷം കുടുംബങ്ങൾക്ക് എൽ.ഇ.ഡി. ബൾബുകൾ സൗജന്യമായി നൽകും. പ്രതിമാസം ഏകദേശം 25 ലക്ഷം ബൾബുകൾ എന്ന രീതിയിൽ 2016 മെയ്-ജൂൺ മാസത്തോടെ എല്ലാ ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കൾക്കും വിതരണം ചെയ്യാനാകുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.</p> <p>കേന്ദ്രസർക്കാർ സ്ഥാപനമായ എനർജി എഫിഷ്യൻസി സർവീസസ് ലിമിറ്റഡ് (EESL) ഗുണമേന്മയും വാറന്റിയും ഉറപ്പാക്കി നൽകുന്ന എൽ.ഇ.ഡി. ബൾബുകൾ കെ.എസ്.ഇ.ബി സ്റ്റോറുകൾ മുഖേന നൽകുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി കഴിഞ്ഞു.</p>
--	--

<p>(സി)വൈദ്യുതി ഉപഭോഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഇ-വേസ്റ്റ് ശേഖരിക്കാനും റീ-സൈക്കിൾ ചെയ്യാനും വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിൽ എന്തെങ്കിലും സംവിധാനമുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ ഇതിനായി സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുമോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>സംസ്ഥാനത്തെ ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കളുടെയിടയിൽ ഊർജ്ജക്ഷമതയുള്ള വൈദ്യുതി ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് പ്രോത്സാഹനമായി ലാഭപ്രദ സീസൺ 3 മാറ്റമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.</p> <p>(സി) 11.08.2015ലെ ബോർഡ് ഉത്തരവ് പ്രകാരം താഴെ പറയുന്ന 3 കമ്പനികളിൽ നിന്നും ക്വട്ടേഷൻ വാങ്ങി അതിൽ കൂടിയ വില ഓഫർ ചെയ്യുന്ന കമ്പനിക്ക് വൈദ്യുതി ഉപഭോഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഇ-വേസ്റ്റ് ശേഖരിച്ച് നശിപ്പിച്ചു കളയാൻ വിതരണ മേഖലയിലെ സ്റ്റാപ്പ് ഡിസ്പോസൽ കമ്മറ്റിയിലെ കൺവീനർമാരെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>(1) M/s. ക്ലീൻ കേരള കമ്പനി ലിമിറ്റഡ്, തിരുവനന്തപുരം.  (2) M/s. അൽ അമീൻ ഇൻഡസ്ട്രീസ്, എറണാകുളം  (3) M/s. വേണാട് സ്റ്റീൽ കോർപ്പറേഷൻ, തിരുവനന്തപുരം.</p> <p>വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിൽ ഇത് സംബന്ധിച്ച മറ്റ് സംവിധാനങ്ങൾ ഒന്നും നിലവിലില്ല.</p>
---	---

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ