

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട ചോദ്യം : 59

10.06.2014 തോഡ്പടിയ്ക്ക്

സബ്സിഡി നിരക്കിൽ സോളാർ ലൈറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. കെ.എം. ഷാജി

ശ്രീ. ആരൂടൻ മുഹമ്മദ്

ശ്രീ. എം. ഉമർ

(ഇംഗ്ലീഷ് വകുപ്പ് മന്ത്രി)

ശ്രീ. പി.ബി. അബ്ദുൾ റസൂക്

ശ്രീ. അബ്ദുൾ ഹഫിമാൻ രണ്ടത്താണി

(എ) സർക്കാർ സ്ഥലപനങ്ങളുടെ പരിസരത്ത് സബ്സിഡി നിരക്കിൽ സോളാർ ലൈറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള ഒരു പദ്ധതി നടപ്പാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്നോ;

(എ) സർക്കാർ സ്ഥലപനങ്ങളിലും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥലപനങ്ങളിലും അർബ സർക്കാർ സ്ഥലപനങ്ങളിലും 45 വാട്ട് ശേഷിയുള്ള എൽ.എ.ഡി. സോളാർ സൈറ്റ് ലൈറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം സ്ഥാപിക്കാൻ 2013-14 സാമ്പത്തിക വർഷം അനേകിട്ടിന് പദ്ധതിയുണ്ട്. ഒരു ലൈറ്റിംഗ് യൂണിറ്റിന് 44875 ത്രപ നിരക്കിൽ 1400 ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നത്. ഇതിൽ 30000/- ത്രപ സംസ്ഥാന സർക്കാർ സബ്സിഡിയാണ്.

(ബി) എക്കിൽ അതിന്റെ നടത്തിപ്പ് ചുമതല ആരോഗ്യാം ഏൽപ്പിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും ആധിക്യത്തിനും വിശദവിവരം അറിയിക്കുമോ;

(ബി) 45 വാട്ട് ശേഷിയുള്ള സോളാർ സൈറ്റ് ലൈറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സേഫ് ഗാർഡ് ലൈറ്റിംഗ് ഇന്ത്യ ഫേറ്റവറ്റ് ലിമിറ്റഡ്, തിരുവനന്തപുരം എന്ന സ്ഥലപനത്തെയാണ് ടെണ്ടർ മുഖ്യമായി ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. അനേകിട്ടിന്റെ 14 ജില്ലാ ഓഫീസുകൾ മുഖ്യമായാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നത്.

(സി) ഈ തരത്തിലുള്ള പദ്ധതി മുമ്പ് നടപ്പാക്കിയിട്ടുള്ളോ എന്നും ഇപ്പോഴത്തെ പദ്ധതികൾ മൊത്തം എത്ര തുക ചെലവു വരുമെന്നും എത്ര വൈദ്യുതിയാണ് ഈ പദ്ധതിയിലുണ്ട് ലഭ്യമാവുകയെന്നുള്ള വിശദവിവരം നൽകുമോ?

(സി) 30Lux വെളിച്ചും ലഭ്യമാകുന്ന എൽ.എ.ഡി. സോളാർ സൈറ്റ് ലൈറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം കേരളത്തിലെ 14 മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 2011-12 വർഷം അനേകിട്ടിന് പദ്ധതി യൂണിറ്റിന്നും ഇത്തരത്തിലുള്ള 915 ലൈറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം ഇതിനകം സ്ഥാപിച്ചു കഴിഞ്ഞു. 2013-14 വർഷത്തെ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 441 ലക്ഷം ത്രപയാണ്

വകയിത്തിയിട്ടുള്ളത് (1400 ഓല്ലുത്തിന്).  
ഇത്തരം 1400 സോളാർ എൽ.എ.വി. സ്കീറ്റ്  
ലെറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം സ്ഥാപിക്കുന്നതിലൂടെ  
പ്രതിവർഷം 176000 യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി  
ലാഭിക്കാവുന്നതാണ്.

*Guthrie*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ