

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. T1967

18.06.2013-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സർക്കാർ ഓഫീസുകളിലെ വൈദ്യുതി ഉപയോഗം

ചോദ്യം

- ശ്രീ. എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ :
- „ സി. മോയിൻകുട്ടി :
- „ പി.കെ. ബഷീർ :
- „ എൻ.എ. നെല്ലിക്കുന്ന് :

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സർക്കാർ ഓഫീസുകളിലെ വൈദ്യുതി ഉപയോഗം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ;

(ബി) ഈ നടപടികൾ മുഖേനയുണ്ടായ വൈദ്യുതി ലാഭം കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദമാക്കുമോ;

(സി) സ്വന്തം കെട്ടിടങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സർക്കാർ ഓഫീസുകൾക്ക്, തദ്ദേശത്ത് ലഭ്യമായ പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സുകളിൽ (കാറ്റ്, സൗരോർജ്ജം) നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിച്ച്, വൈദ്യുതാവശ്യം നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയെന്തെങ്കിലും ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

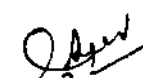
(ഡി) ഇല്ലെങ്കിൽ അത്തരമൊരു പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് ആലോചിക്കുമോ; വിശദമാക്കുമോ?

(എ)
&
(ബി)

വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ വിവിധ ഓഫീസുകളിൽ ഊർജ്ജ സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി 10% ഊർജ്ജ ഉപയോഗം കുറയ്ക്കാനുള്ള നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വിവിധ ഓഫീസുകളിൽ നിന്നും ലഭിച്ച റിപ്പോർട്ടുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഏകദേശം 1,50,000 യൂണിറ്റ് (ഒക്ടോബർ 2012-ജനുവരി 2013) വൈദ്യുതി കഴിഞ്ഞ വർഷങ്ങളിലെ ഇതേ കാലയളവിലുള്ളതിനേക്കാൾ ലാഭിക്കാൻ കഴിഞ്ഞതായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു.

(സി)
&
(ഡി)

ഗവൺമെന്റ്/അർദ്ധ സർക്കാർ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള ഓഫീസുകളുടെ മേൽക്കൂരകളിൽ ഗ്രീഡ് കണക്ടഡ് സോളാർ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചു വരുന്നു. സ്വന്തം കെട്ടിടങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സർക്കാർ ഓഫീസുകൾക്ക് സൗരോർജ്ജത്തിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് അനേകം റൂട്ട് 'ഡെപ്പോസിറ്റ് വർക്ക് സ്കീം' എന്ന രീതിയിൽ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചു വരുന്നു.


സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ.

