

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

ഒന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.1643

14/07/2016-ൽ മറുപടിക്ക്

'ഡീപ്-ഇ-ബിഡിങ്' പദ്ധതി

ചോദ്യം

ശ്രീ. മഞ്ഞളാംകുഴി അലി

മറുപടി

ശ്രീ. കടകംപള്ളി സുരേന്ദ്രൻ
(വൈദ്യുതിയും ദേവസ്വവും വകുപ്പു
മന്ത്രി)

(എ) കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ നിന്നും പ്രതി വർഷം എത്ര യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതിയാണ് സംസ്ഥാനം വാങ്ങുന്നത്; ഓരോ യൂണിറ്റിനും ശരാശരി എത്ര രൂപയാണ് സംസ്ഥാനം നൽകേണ്ടി വരുന്നതെന്ന് അറിയിക്കാമോ;

(എ) 2015-16-ലെ കണക്കനുസരിച്ച് കേന്ദ്ര വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും 11048.695 മില്യൺ യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ശരാശരി യൂണിറ്റൊന്നിന് 3.74 രൂപയ്ക്ക് വാങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) 'ഡീപ് ഇബിഡിങ്' പ്രകാരം എത്ര യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതിയാണ് സംസ്ഥാനത്തിന് ലഭിക്കുന്നത്;

(ബി) ഡീപ്-ഇ-ബിഡിങ് പ്രകാരം 2016 മെയ് മാസത്തിൽ 28.6208 മില്യൺ യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതിയാണ് വാങ്ങിച്ചത്.


(സി) പ്രസ്തുത പ്രക്രിയ പ്രകാരം ലഭിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ നിരക്ക് സാധാരണ ലഭിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ നിരക്കിനേക്കാൾ എത്ര മാത്രം വ്യത്യാസപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു;

ഡീപ്-ഇ-ബിഡിങ് പ്രകാരം ലഭിച്ച വൈദ്യുതിയുടെ വില താഴെ പറയും പ്രകാരമാണ്.

Day - ₹ 3.14 / Unit
Peak - ₹ 3.40 / Unit
Off Peak (Night) - ₹ 3.21 / Unit

(ഡി) കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നും കുറഞ്ഞ നിരക്കിൽ വൈദ്യുതി ലഭിക്കുന്ന സാഹചര്യം ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് കൂടി പ്രയോജനപ്രദമാകുന്ന തരത്തിൽ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കാമോ?

പ്രസ്തുത ബിഡിങ് പ്രകാരം ലഭിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ നിരക്ക് അതാതു സന്ദർഭത്തിൽ വൈദ്യുതി കമ്പോളത്തിലെ ലഭ്യതയും ആവശ്യകതയും ആശ്രയിച്ചു മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നതാണ് കാണുന്നത്. കുറഞ്ഞ നിരക്കിൽ വൈദ്യുതി ലഭ്യമാകുന്ന സാധ്യത പരമാവധി ഉപയോഗപ്പെടുത്തി വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിനും നിരക്ക് വർദ്ധന ഒഴിവാക്കുന്നതിനും ശ്രമിക്കുന്നുണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

✓