

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**  
**അഞ്ചാം സമ്മേളനം.**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം : 3569

26-06-2012-ൽ മറുപടിക്ക്

**വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് അടയ്ക്കുന്നതിന് ഓൺലൈൻ സംവിധാനം.**

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. പുരുഷൻ കടലുണ്ടി.

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്.  
(ഊർജ്ജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പ് മന്ത്രി.)

(എ) വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് അടയ്ക്കുന്നതിന് ഓൺലൈൻ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ

ഉണ്ട്.  
എച്ച്.റ്റി./ഇ.എച്ച്.റ്റി ഉപഭോക്താക്കളുടെ വൈദ്യുതി ബിൽ തുക ഓൺലൈൻ സംവിധാനം വഴി സ്വീകരിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം 06.07.2011 മുതൽ നിലവിലുണ്ട്. എൽ.റ്റി. ഉപഭോക്താക്കളുടെ വൈദ്യുതി ബില്ലുകൾ, ഓൺലൈൻ സംവിധാനം വഴി അടയ്ക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിൽ നിലവിൽ വരുത്തുവാനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആർ.എ. പി.ഡി. ആർ.പി. വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതോടു കൂടി കേരള മൊട്ടാകെ ഈ സംവിധാനം നിലവിൽ വരും.

(ബി) ഉണ്ടെങ്കിൽ ഇത് നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് നിലവിലുള്ള തടസ്സമെന്താണ്;

(ബി) ഓൺലൈൻ സംവിധാനം കേരളമൊട്ടാകെ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനു വേണ്ടി കെ.എസ്.ഇ. ബി.യുടെ സെക്ഷൻ ഓഫീസുകളെ തമ്മിൽ  
&  
(സി) വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ പദ്ധതികൾ മുഖേന ബന്ധിപ്പിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇപ്രകാരമുള്ള കണക്ടിവിറ്റിയും സെർവർ കമ്പ്യൂട്ടറുകളും ആർ.എ.പി.ഡി.ആർ.പി. വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ പദ്ധതികളുടെ ഭാഗമായി നിലവിൽ

(സി) പ്രസ്തുത തടസ്സങ്ങൾ നീക്കി എല്ലാവിഭാഗം ഉപഭോക്താക്കൾക്കും എന്നു മുതൽ ഈ സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കി തുടങ്ങുമെന്ന് അറിയിക്കുമോ?

വരും. ഇവ നിലവിൽ വരുന്നതോടുകൂടി  
ഓൺ ലൈൻ സംവിധാനം വഴി എൽ.റ്റി.  
ഉപഭോക്താക്കളുടെ വൈദൃതി ബില്ലുകൾ  
അടയ്ക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം കേരള  
മൊട്ടാകെ നിലവിൽ വരും.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.