

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

അമ്പോം സമേചനം.

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത

ചോദ്യം : 3569

26-06-2012-ൽ മറുപടികൾ

വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് അടയ്ക്കുന്നതിന് ഓൺലൈൻ സംവിധാനം.

ചോദ്യം

ഉത്തരം

(ശ്രീ.. പുരുഷൻ കടലുണ്ണി.

ശ്രീ. ആരുടൻ മുഹമ്മദ്.

(ഉർജ്ജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പ് മന്ത്രി.)

(എ) വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് അടയ്ക്കുന്ന (എ) ഉണ്ട്
തിന് ഓൺലൈൻ സംവിധാനം
എൻപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഉദ്ദേശി
കുന്നുണ്ടോ

ഉണ്ട്.

എച്ച്.റ്റി./ഇ.എച്ച്.റ്റി ഉപഭോക്താക്ലേഡ്
വൈദ്യുതി ബിൽ തുക ഓൺ ലൈൻ
സംവിധാനം വഴി സീകർക്കന്നതിനുള്ള
സംവിധാനം 06.07.2011 മുതൽ നില വിലുണ്ട്.
എൽ.റ്റി. ഉപഭോക്താക്ലേഡ് വൈദ്യുതി
ബില്കൾ, ഓൺലൈൻ സംവിധാനം വഴി
അടയ്ക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം പരീക്ഷ
ണാട്ടിന്മാനത്തിൽ തിരുവന്നപുരം നഗര
തൽക്കാവലിൽ വരുത്തുവാൻഒള്ള നട
പടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആർ.എ. പി.ഡി.
ആർ.പി. വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ പദ്ധ
തികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതോടു തുടർന്ന് കേരള
മൊട്ടാക്ക ഈ സംവിധാനം നിലവിൽ വരും.

(ബി) ഉണ്ടെങ്കിൽ ഈ നടപ്പിലാക്കുന്ന
തിന് നിലവിലുള്ള തടസ്സമെന്താ
ണ്;

(ബി)

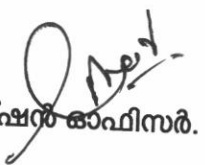
&

(ബി)

(സി) പ്രസ്തുത തടസ്സങ്ങൾ നീകിൽ
എല്ലാവിഭാഗം ഉപഭോക്താ
ക്കൾക്കും എന്നു മുതൽ ഈ
സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കി തുട
ങ്ങുമെന്ന് അറിയിക്കുമോ?

ഓൺ ലൈൻ സംവിധാനം കേരളമൊട്ടാക്ക
നടപ്പിലാക്കുന്നതിനു വേണ്ടി കെ.എസ്.ഇ.
ബി.യു.ടെ സെക്ഷൻ ഓഫീസുകളെ തമിൽ
വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ പദ്ധതികൾ മുഖ്യമായി
ബന്ധപ്പെടുത്തുണ്ട്. ഇപ്രകാരമുള്ള കണ്ണ
കൂടിവിറ്റിയും സെർവർ കമ്പ്യൂട്ടറുകളും
ആർ.എ.പി.ഡി.ആർ.പി. വിവര സാങ്കേതിക
വിദ്യ പദ്ധതികളുടെ ഭാഗമായി നിലവിൽ

വയം. ഇവ നീലവിൽ വയന്നതോടുള്ള
ബാൻ ലൈൻ സംവിധാനം വഴി എൽ.റ്റി.
ഉപദോക്ഷതാക്കളുടെ വൈദ്യത്തി ബിലുകൾ
അടയ്ക്കന്തിനുള്ള സംവിധാനം കേരള
മൊട്ടാകെ നീലവിൽ വയം.



സങ്കാരാർഥ കൗൺസിൽ.