

പഠിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പഠിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.2519

05/11/2019-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യതി കണക്കുകളും കോയ മീറ്റുകളും

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറുപടി</u>
ശ്രീ.വി.ടി.ബങ്ഗരാം ,, പി.ടി. തോമസ്	ശ്രീ. എം.എം.മണി (വൈദ്യതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഗാർഹിക കണക്കൻ, (എ) സംസ്ഥാനത്തു 2019 സെപ്റ്റംബർ മാസത്തെ കണക്കു പ്രകാരം KSEBL-ന് 98,05,527 ശ്രീരാജ് കണക്കുകളും 20,74,585 കൊമേഡ്യൂൽ കണക്കുകളും 144,194 വിഭാഗങ്ങളിലായി കെ.എസ്.ഐ.ബി.എൽ കൊമേഡ്യൂൽ കണക്കുകളും 4,78,422 എത്ര കണക്കുകൾ നൽകിയി അഭിക്ഷേഖാരാജ് കണക്കുകളും മറു വിഭാഗങ്ങളിലായി 221991 കണക്കുകളും നിലവിലണ്ട്;	സംസ്ഥാനത്തു 2019 സെപ്റ്റംബർ മാസത്തെ കണക്കു പ്രകാരം KSEBL-ന് 98,05,527 ശ്രീരാജ് കണക്കുകളും 20,74,585 കൊമേഡ്യൂൽ കണക്കുകളും 144,194 ഉം വിഭാഗങ്ങളിലായി കൊമേഡ്യൂൽ കണക്കുകളും 4,78,422 അഭിക്ഷേഖാരാജ് കണക്കുകളും മറു വിഭാഗങ്ങളിലായി 221991 കണക്കുകളും നിലവിലണ്ട്.
(ബി) ഇതിൽ എത്രക്കിലും വിഭാഗത്തിന് വൈദ്യത ചാർജ് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നേണ്ടാ; എങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ;	(ബി) ഇല്ല. നിലവിൽ സംസ്ഥാനത്ത് വൈദ്യത ചാർജ്ജ് വർദ്ധിപ്പിക്കാനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഒളാനം തന്നെ സംസ്ഥാന വൈദ്യതി രഹ്യലേറ്റർ കമ്മീഷൻ മുമ്പാകെ കെ.എസ്.ഐ.ബി.ലിമിറ്റഡ് സമർപ്പിച്ചിട്ടും എന്നാൽ സംസ്ഥാന വൈദ്യതി രഹ്യലേറ്റർ കമ്മീഷൻ 08.07.2019-ൽ പുറപ്പെട്ടവിച്ച താരിഹ് ഉത്തരവു പ്രകാരം ഗാർഹികം വാൺഡ്യൂം, കാർഷികം മുതലായ വിവിധ വിഭാഗം ഉപഭോക്താക്കളുടെ താരിഹ് 08.07.2019 മുതൽ പരിഷുഠിച്ചിട്ടുണ്ട്.
(സി) നിലവിൽ സംസ്ഥാനത്ത് എത്ര വൈദ്യത മീറ്റുകൾ പ്രവർത്തനരഹിതമായിട്ടുള്ളത്. മീറ്റുകൾ കോയിരിഴ്ഞു കാലയളവിൽ, ഉപഭോഗം കണക്കാക്കുന്നത് തൊട്ട് മൂന്ന് പുള്ളി 3 ബില്ലിംഗ് സെക്കിള്ളുകളിലെ ഉപഭോഗത്തിന്റെ ശരാശരിയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ്. തൊട്ട് മൂന്ന് പുള്ളി 3 ബില്ലിംഗ് സെക്കിള്ളുകളിലെ	(സി) & (ഡി) സംസ്ഥാനത്തു നിലവിൽ 395980 മീറ്റുകളാണ് പ്രവർത്തനരഹിതമായിട്ടുള്ളത്. മീറ്റുകൾ കോയിരിഴ്ഞു കാലയളവിൽ, ഉപഭോഗം കണക്കാക്കുന്നത് തൊട്ട് മൂന്ന് പുള്ളി 3 ബില്ലിംഗ് സെക്കിള്ളുകളിലെ ഉപഭോഗത്തിന്റെ ശരാശരിയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ്. തൊട്ട് മൂന്ന് പുള്ളി 3 ബില്ലിംഗ് സെക്കിള്ളുകളിലെ

(ഡി) ഇന്ന് നഷ്ടം പരിഹരിക്കുന്നതിന് സീകരിച്ചുവയ്ക്കുന്ന നടപടികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

-2

ഉപദോഗം ലഭ്യമല്ലായെങ്കിൽ, മീറ്റുകൾ മാറ്റി വച്ചതിനു ശേഷമുള്ള മുന്ന് ബില്ലിംഗ് സെസക്കിളുകളുടെ ശരാശരിയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് ഉപദോഗം കണക്കാക്കുന്നത്. പ്രസ്തരാർത്ഥികളിൽ കണക്കാക്കുന്ന ഉപദോഗത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ഉപദോക്താവിന് ബിൽ നൽകുന്നത്. ഇപ്രകാരം ബിൽ ചെയ്യുന്നതുമൂലം ബോർഡിന് വരുമാന നഷ്ടം ഉണ്ടാകുന്നതായി കണക്കാക്കുന്നില്ല.

കേടാക്കുന്ന മീറ്റുകൾ മാറ്റുന്നതിനും പുതിയ വൈദ്യുതി കണക്കൾ നൽകുന്നതിനും ആവശ്യമായ വിധത്തിൽ മീറ്റുകൾ വാങ്ങി അതായും സെക്ഷൻ ഓഫീസുകൾക്കു ലഭ്യമാക്കി കൊണ്ട് കേടായ മീറ്റുകൾ മാറ്റി വയ്ക്കുന്ന നടപടികൾ ഉംർജ്ജിതപ്പെട്ടതിയിട്ടുണ്ട്. 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷം പുതിയ വൈദ്യുതി കണക്കുകൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിലേക്കും കേടായ മീറ്റുകൾ മാറ്റി വയ്ക്കുന്നതിലേക്കുമായി 13 ലക്ഷം സിംഗിൾ ഫോസ് മീറ്റുകളും 1.15 ലക്ഷം റൂപ ഫോസ് മീറ്റുകളും വാങ്ങാൻമുള്ള ഓർഡറുകൾ നൽകുകയും മീറ്റുകൾ ലഭ്യമാക്കിയുട്ടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 2020 മാർച്ച് മാസത്തോടു കൂടി കേടായ മുഴുവൻ മീറ്റുകളും മാറ്റിസ്ഥാപിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നത്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

2