

22/07/2024 തീയതിയിൽ 2.30 PM-ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട മാനേജിങ് ഡയറക്ടറുടെ (i/c) അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ കൂടിയ റവന്യൂ അവലോകന യോഗത്തിന്റെ മിനറ്റ്സ്

2.30 PM -ന് യോഗം ആരംഭിച്ചു. മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ (i/c) എല്ലാവരെയും യോഗത്തിലേക്ക് സ്വാഗതം ചെയ്തു.

കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ നിലവിലെ സാമ്പത്തിക സ്ഥിതിയിൽ റവന്യൂ കളക്ഷനിൽ കാര്യമായ പുരോഗതി ഉണ്ടാകേണ്ടതാണ്. സർക്കാരിൽ നിന്നും നോൺ പ്ലാൻ ഫണ്ട് കിട്ടാത്തത് കാരണം ജീവനക്കാരുടെയും പെൻഷൻകാരുടെയും ആനുകൂല്യങ്ങളും കരാറുകാരുടെ കടിശ്ശികയും യഥാസമയം കൊടുത്ത് തീർക്കാൻ സാധിക്കാത്ത അവസ്ഥയാണ്. മാത്രമല്ല റവന്യൂ കളക്ഷൻ പ്രതിമാസം കുറഞ്ഞു വരുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടെന്നും ആയതിനാൽ റവന്യൂ കളക്ഷൻ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് വേണ്ട ഊർജ്ജിത നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണെന്നും ആമുഖമായി മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ (i/c) അറിയിച്ചു. പുതിയ ബില്ലിംഗ് സോഫ്റ്റ് വെയർ, പാം ഹെൽഡ് മെഷീനുകളുടെ വിതരണം എന്നിവ ഉടൻ തന്നെ നടപ്പിലാക്കുമെന്നും മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ (i/c) അറിയിച്ചു.

തുടർന്ന് 2024 മെയ്, ജൂൺ എന്നീ മാസങ്ങളിലെ മീറ്റർ റീഡിങ് പോസ്റ്റിങ്ങ്, ഡിസ്കണക്ഷൻ സ്റ്റാറ്റസ്, മൊബൈൽ നമ്പർ അപ്ഡേഷൻ, ഫോൾട്ടി മീറ്റർ സ്റ്റാറ്റസ്, ജലജീവൻ മിഷൻ, റവന്യൂ റിക്കവറി സ്റ്റാറ്റസ് എന്നീ ആറു മാനദണ്ഡങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഡിവിഷൻ തലത്തിലുള്ള പ്രവർത്തന പുരോഗതി വിലയിരുത്തി.

1. മീറ്റർ റീഡിങ് പോസ്റ്റിങ്ങ്:- 90%-ൽ താഴെ മാത്രം കണക്ഷനുകളിൽ ബില്ലിംഗ് ചെയ്തിട്ടുള്ള ഡിവിഷനുകൾ കാസർഗോഡ്, നെയ്യാറ്റിൻകര, ഷൊർണൂർ, പത്തനംതിട്ട, കോട്ടയം എന്നിവയാണ്. മീറ്റർ റീഡിങ് കൃത്യമായി എടുക്കുന്നതിൽ വീഴ്ച വരുത്തിയ ഡിവിഷനുകൾ ആയതിനുള്ള കാരണം വിശദമാക്കി.

മീറ്റർ റീഡിങ് എടുക്കുന്നത് കുറയുന്നതിന് കാരണമായി വിവിധ റവന്യൂ ഓഫീസർമാർ ഉന്നയിച്ച പ്രധാനപ്പെട്ട വിഷയങ്ങൾ, ആവശ്യത്തിന് മീറ്റർ റീഡർമാർ ഇല്ല, വേതനം കുറവായത് കാരണം കുടുംബശ്രീയിൽ നിന്നും മീറ്റർ റീഡർമാരെ കിട്ടുന്നില്ല, കണക്ഷൻ കൊടുത്തിട്ടുണ്ടെങ്കിലും വെള്ളം കൊടുക്കാൻ കഴിയാത്ത കണക്ഷനുകൾ ഉണ്ട് തുടങ്ങിയവയാണ്. എന്നാൽ 90 ശതമാനം റീഡിങ് എടുക്കാത്ത ഡിവിഷനുകൾ കൂടുതൽ ജാഗ്രത കിട്ടിയില്ലെങ്കിൽ കടുത്ത നടപടികളിൽ സ്വീകരിക്കും എന്ന് മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ (i/c) അറിയിച്ചു.

2. ഡിസ്കണക്ഷൻ: 2024 മെയ്, ജൂൺ എന്നീ മാസങ്ങളിൽ ഏറ്റവും കുറവ് ഡിസ്കണക്ഷൻ നടത്തിയിട്ടുള്ളത് കടുത്തുരുത്തി, കാസർഗോഡ്, പൈനാവ്, കോഴിക്കോട്, പത്തനംതിട്ട, എടപ്പാൾ, ഡബ്ല്യു.എസ്.കൊച്ചി, മൂവാറ്റുപുഴ എന്നീ ഡിവിഷനുകളാണ്. കടിശ്ശികയുള്ള കണക്ഷനുകളിൽ ഡിസ്കണക്ഷൻ കുറയുന്നതിന് കാരണമായി വിവിധ റവന്യൂ ഓഫീസർമാർ ഉന്നയിച്ച പ്രധാനപ്പെട്ട വിഷയങ്ങൾ ആവശ്യത്തിനു വാഹനം ഇല്ല, പ്ലംബർമാരെ ലഭിക്കുന്നില്ല, പ്രതികൂല കാലാവസ്ഥ എന്നിങ്ങനെയാണ് ഇതൊന്നും തന്നെ സ്വീകാര്യമല്ല എന്നും 6 മാസത്തിൽ കൂടുതൽ കടിശിക ഉള്ളതും Rs.5000 നു മുകളിൽ തുക ഉള്ളതും ആയ കണക്ഷനുകൾ ഒരു മാസത്തിനുള്ളിൽ ഡിസ്കണക്ഷൻ നടത്തുവാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടു.

3. മൊബൈൽ നമ്പർ അപ്ഡേഷൻ: മൊബൈൽ നമ്പർ അപ്ഡേഷൻ എന്ന ഒരു മാനദണ്ഡം ഇനിയും ആവശ്യമില്ല എന്നും മൊബൈൽ നമ്പർ അപ്ഡേഷൻ ഇനിയും പൂർത്തിയാക്കേണ്ട

ഡിവിഷനുകളായ പാലക്കാട്, ആറ്റിങ്ങൽ, തിരുവല്ല, കായംകുളം, ആലുവ, കോട്ടയം എന്നീ ഡിവിഷനുകൾ 2024 ആഗസ്റ്റ് 15 -ന് മുമ്പായി തന്നെ 100% മൊബൈൽ നമ്പറുകൾ അപ്ഡേറ്റ് ചെയ്യേണ്ടതാണെന്നും മാനേജിങ് ഡയറക്ടർ (i/c) അറിയിച്ചു.

4. **ഫോൾട്ടി മീറ്റർ സ്റ്റാറ്റസ്:** കേടായ മീറ്ററുകൾ സമയബന്ധിതമായി മാറ്റി വയ്ക്കുന്നതിൽ ഏറ്റവും പുറകിലായുള്ള ഡിവിഷനുകൾ കായംകുളം, ആലപ്പുഴ, കൊട്ടാരക്കര, പൈനാവ്, കോട്ടയം, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ എന്നിവയാണ്. കേടായ മീറ്ററുകൾ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള ഡിവിഷൻ ആലപ്പുഴയാണ്. മീറ്ററുകൾ മാറ്റിവെച്ചതിനുശേഷം അടിക്കടി കേടാകുന്നുണ്ടെന്നും ഉപഭോക്താവിനെ കൊണ്ട് വീണ്ടും വീണ്ടും മീറ്ററുകൾ മാറ്റിക്കുന്നത് പ്രായോഗികമല്ല എന്നും റവന്യൂ ഓഫീസർ, പി.എച്ച്. ഡിവിഷൻ, ആലപ്പുഴ വ്യക്തമാക്കി. ബോർ- വെല്ലുകളിൽ നിന്നും ഉയർന്ന ഫോഴ്സിൽ ജലം പമ്പ് ചെയ്യുന്നത് കാരണമാണ് മീറ്ററുകൾ കേടാവുന്നതെന്നും റവന്യൂ ഓഫീസർ അഭിപ്രായപ്പെട്ടു. ഈ വിഷയം സൂപ്രണ്ടിങ് എൻജിനീയർ, ആലപ്പുഴ സർക്കിളിനെ അറിയിക്കുന്നതിനും അത് സംബന്ധിച്ച വിശദമായ ഒരു സ്റ്റഡി റിപ്പോർട്ട് നൽകുന്നതിനും ആയതിന് പരിഹാരം നിർദ്ദേശിക്കുന്നതിനും സൂപ്രണ്ടിങ് എൻജിനീയർ, ആലപ്പുഴയെ ചുമതലപ്പെടുത്തി.

സ്പെഷ്യൽ കണക്ഷനുകളിൽ കേടായ മീറ്ററുകളുടെ എണ്ണം 17 ഉം ഇൻ ഡസ്ക്രിയൽ കണക്ഷനുകളിൽ കേടായ മീറ്ററുകളുടെ എണ്ണം 20 ഉം ആണ്. സ്പെഷ്യൽ/ ഇൻഡസ്ക്രിയൽ കണക്ഷനുകളിൽ കേടായ മീറ്ററുകൾ ഉണ്ടാകാൻ പാടില്ല എന്ന് മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ (i/c) അറിയിച്ചു.

5. **ജെ.ജെ.എം:** ജല ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി വഴി നൽകിയ കണക്ഷനുകൾ റൂട്ടിലാക്കുന്നതിൽ ഏറ്റവും പുറകിലുള്ള ഡിവിഷനുകൾ ഇരിഞ്ഞാലക്കുട, കായംകുളം, തിരുവല്ല എന്നിവയാണ്. പ്രോജക്ട് ഡിവിഷനുകൾ നൽകിയ ജെ.ജെ.എം കണക്ഷനുകളുടെ ഡാറ്റ, യഥാസമയം റവന്യൂ ഡിവിഷനുകൾക്ക് നൽകുന്നതിനുള്ള കാലതാമസമാണ് ജെ.ജെ.എം കണക്ഷനുകൾ റൂട്ടിലാക്കുന്നത് വൈകുന്നതിന് കാരണമെന്ന് റവന്യൂ ഓഫീസർമാർ അറിയിച്ചു.

6. **റവന്യൂ റിക്കവറി നടപടികൾ:** 2024 മെയ്, ജൂൺ എന്നീ മാസങ്ങളിലായി ഏറ്റവും കുറവു റവന്യൂ റിക്കവറി നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചത് കോഴിക്കോട്, കാസർഗോഡ്, പൈനാവ്, കടുത്തുരുത്തി, നെയ്യാറ്റിൻകര, തൊടുപുഴ, എടപ്പാൾ എന്നീ ഡിവിഷനുകളാണ്.

പ്രധാനപ്പെട്ട യോഗതീരുമാനങ്ങൾ

1. എല്ലാ ഡിവിഷനുകളും 100% കണക്ഷനുകളിലും ബില്ല് ചെയ്യേണ്ടതാണ്. അതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ ഡിവിഷൻ തലത്തിൽ എടുക്കേണ്ടതാണ്. അല്ലാത്തപക്ഷം ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കെതിരെ കർശന നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണെന്ന് മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ (i/c) അറിയിച്ചു. **നടപടി: എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ / റവന്യൂ ഓഫീസർ.**
2. കാസർഗോഡ് ഡിവിഷനിൽ മീറ്റർ റീഡർമാരുടെ കുറവ് പരിഹരിക്കുന്നതിന് അടിയന്തിരമായി കടുംബശ്രീ ജില്ലാ മിഷൻ കോ-ഓർഡിനേറ്ററുമായി ബന്ധപ്പെടേണ്ടതും ആവശ്യത്തിന് മീറ്റർ റീഡർമാരെ കടുംബശ്രീ വഴി നിയമിക്കേണ്ടതുമാണ്. **നടപടി: എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ / റവന്യൂ ഓഫീസർ.**
3. കാസർഗോഡ് ഡിവിഷനിൽ കുടിശ്ശികയുള്ള കണക്ഷനുകളിൽ റവന്യൂ റിക്കവറി നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിൽ കാഞ്ഞങ്ങാട് അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ വീഴ്ച വരുത്തിയതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടു. ആയതിന് വിശദീകരണം ആവശ്യപ്പെടേണ്ടതും തൃപ്തികരമല്ലെങ്കിൽ മേൽ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്. പ്രസ്തുത വിഷയത്തിന്മേൽ

വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ഹെഡ് ഓഫീസിൽ സമർപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്. **നടപടി: എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, പി.എച്ച്. ഡിവിഷൻ, കാസർഗോഡ്.**

4. ആവശ്യത്തിനു വാഹനം ഇല്ലാത്ത ഡിവിഷനുകളിൽ വാടകക്ക് വാഹനങ്ങൾ എടുക്കുന്നതിനുള്ള അപേക്ഷ ഹെഡ് ഓഫീസിൽ ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് തന്നെ പെർമിഷൻ നൽകുന്നതാണ്. വാഹനമില്ലാത്തതിനാൽ ഓഫീസുകളിൽ അധികമായുള്ള ഡ്രൈവർമാരെ റവന്യൂ സംബന്ധമായ മറ്റ് ജോലികളിൽ നിയോഗിക്കുകയോ വാഹനമുള്ള ഓഫീസിലേക്ക് ട്രാൻസ്ഫർ ചെയ്യേണ്ടതോ ആണ്. **നടപടി: എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ.**
5. 2024 ആഗസ്റ്റ് 15-ന് മുമ്പായി തന്നെ 100% മൊബൈൽ നമ്പറുകൾ അപ്ഡേറ്റ് ചെയ്യേണ്ടതാണ്. എന്തെങ്കിലും കാരണങ്ങളാൽ മൊബൈൽ നമ്പർ ചേർക്കാൻ കഴിയാത്ത കണക്ഷനുകൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ ആയതിനുള്ള കാരണം ഉൾപ്പെടെയുള്ള ലിസ്റ്റ് എക്സൽ ഷീറ്റിൽ രേഖപ്പെടുത്തി ആർ.എം.സി-യിലേക്ക് അറിയിക്കേണ്ടതാണ്. **നടപടി: എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ / റവന്യൂ ഓഫീസർമാർ.**
6. പൈനാവ് സെക്ഷൻ സ്റ്റാറ്റിങ് ഇ- അബാക്കസിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവർത്തി ഒരാഴ്ചയ്ക്കകം പൂർത്തിയാക്കേണ്ടതാണ്. **നടപടി: ഡേറ്റാബേസ് അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റർ.**
7. കേടായ മീറ്ററുകൾ കൃത്യമായി മാറ്റിവയ്ക്കേണ്ടതും അല്ലാത്ത പക്ഷം ഡിസ്കണക്ഷൻ ചെയ്യേണ്ടതുമാണ്. **നടപടി: എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ / റവന്യൂ ഓഫീസർമാർ.**
8. കേടായ മീറ്ററുകൾ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള പി.എച്ച്. ഡിവിഷൻ, ആലപ്പുഴയിൽ മീറ്ററുകൾ അടിക്കടി കേടാകുന്നതിനുള്ള വ്യക്തമായ കാരണം പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. പമ്പ് ചെയ്യുന്ന വെള്ളത്തിന്റെ ഫോഴ്സ് കാരണമാണോ കേടാകുന്നത്, ഏതെങ്കിലും പ്രത്യേക കമ്പനിയുടെ മീറ്ററുകൾ മാത്രമാണോ കേടാകുന്നത്, മൂന്ന് മാസത്തിൽ ഒരിക്കൽ അല്ലെങ്കിൽ ആറുമാസത്തിലൊരിക്കൽ എന്നിങ്ങനെ മീറ്ററുകൾ ഒരു കൃത്യമായി ഇടവേളകളിൽ ആണോ കേടാകുന്നത്, എന്നിങ്ങനെയുള്ള വിവരങ്ങൾ പരിശോധിച്ച് വിലയിരുത്തി വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് ഹെഡ് ഓഫീസിലേക്ക് അടുത്ത റെവന്യൂ മീറ്റിംഗിന് മുൻപായി സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. **നടപടി: സൂപ്രണ്ടിങ് എൻജിനീയർ, ആലപ്പുഴ**
9. ഒരു വർഷത്തിൽ കൂടുതൽ കാലം ഫോൾട്ടി മാർക്ക് ചെയ്തിട്ടുള്ള മീറ്ററുകൾ / ആറു മാസത്തിൽ കൂടുതൽ കാലം ഫോൾട്ടി മാർക്ക് ചെയ്തിട്ടുള്ള മീറ്ററുകൾ എന്നിവയുടെ ലിസ്റ്റ് ആർ.എം.സി-യിൽ ലഭ്യമാക്കേണ്ടതാണ്. അടുത്ത മീറ്റിങ്ങിൽ ടി ലിസ്റ്റ് ഉൾപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. ഇത്തരം കണക്ഷനുകളിൽ ഇപ്പോൾ ഈടാക്കുന്ന സർചാർജ്ജിന്റെ തോത് 100% എന്നത് 200% ആയി ഉയർത്തുന്നതിനായി ഒരു പ്രൊപ്പോസൽ തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ് **നടപടി: ഡേറ്റാബേസ് അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റർ/ആർ.എം.സി.**
10. സ്പെഷ്യൽ/ ഇൻഡസ്ട്രിയൽ കണക്ഷനുകളിൽ കേടാവുന്ന മീറ്ററുകൾ ഒരു മാസത്തിനകം മാറ്റിവെക്കേണ്ടതാണ്. അല്ലാത്തപക്ഷം കണക്ഷൻ വിച്ഛേദിക്കേണ്ടതാണ്. **നടപടി: എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ / റവന്യൂ ഓഫീസർമാർ.**
11. ജല ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി വഴി നൽകിയ കണക്ഷനുകൾ എത്രയും പെട്ടെന്ന് റൂട്ടിലാക്കേണ്ടതാണ്. **നടപടി: എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ / റവന്യൂ ഓഫീസർമാർ.**
12. പ്രൊജക്ട് ഡിവിഷനുകൾ നൽകിയ ജെ.ജെ.എം കണക്ഷനുകളുടെ ഡാറ്റ, യഥാസമയം റവന്യൂ ഡിവിഷനുകൾക്ക് കൈമാറുന്നുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്. **നടപടി: സൂപ്രണ്ടിങ് എഞ്ചിനീയർമാർ.**
13. ശബരിമല തീർത്ഥാടനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ദേവസ്വം ബോർഡിന്റെ കടിശിക പിരിച്ചെടുക്കുന്നതിനുള്ള ഊർജ്ജിതനടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്. **നടപടി: റവന്യൂ ഓഫീസർ, പി.എച്ച്. ഡിവിഷൻ, പത്തനംതിട്ട.**
14. ജല ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി വഴി നൽകിയ ജലലഭ്യത ഇല്ലാത്ത കണക്ഷനുകൾ ഡി.ആർ

- ഡിസ്കണക്ഷൻ ചെയ്യേണ്ടതും ടി കണക്ഷനുകളിൽ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ബില്ലിന് നൽകുന്നില്ലെന്നും ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതുമാണ്. **നടപടി: റവന്യൂ ഓഫീസർമാർ.**
15. എല്ലാ റവന്യൂ മീറ്റിങ്ങുകളിലും പങ്കെടുക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് റവന്യൂ സംബന്ധിച്ച വസ്തുതകളെക്കുറിച്ച് കൃത്യമായ അവബോധം ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതാണ്. **നടപടി: റവന്യൂ ഓഫീസർമാർ.**
 16. ഡി.സി.ബി എല്ലാ മാസവും 10 ആം തീയതിക്കുള്ളിൽ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. **നടപടി: ഡോറ്റാബേസ് അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റർ/ റവന്യൂ ഓഫീസർമാർ.**
 17. 50,000/- രൂപക്ക് മുകളിൽ കുടിശ്ശികയുള്ള കണക്ഷനുകളിൽ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ അറിയിക്കുന്നതിന് ഒരു ഗുറിൾ ഷീറ്റ് 3 ദിവസത്തിനകം തയ്യാറാക്കി നൽകേണ്ടതാണ്. **നടപടി: ആർ.എം.സി.**
 18. കോടതിയിൽ കേസ് നിലനിൽക്കുന്ന കണക്ഷനുകളിൽ കൃത്യമായി സ്റ്റേറ്റ്‌മെന്റ് ഓഫ് ഫാക്ട്സ് നൽകുകയും നേരിട്ട് ഹാജരാകേണ്ട കേസുകളിൽ നേരിട്ട് ഹാജരാകേണ്ടതുമാണ്. ഇതിൽ വീഴ്ച വരുത്തി എക്സ് പാർട്ടെ (expatriate) ആയി വിധി വരുന്ന കേസുകളുടെ ഉത്തരവാദിത്വം ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കായിരിക്കും. **നടപടി: എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ / അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ/ റവന്യൂ ഓഫീസർമാർ.**
 19. കളക്ടറേറ്റിൽ നടക്കുന്ന ആർ.ആർ മീറ്റിങ്ങുകളിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ കൃത്യമായി പങ്കെടുക്കുകയും തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്. **നടപടി: അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ / റവന്യൂ ഓഫീസർമാർ.**
 20. കോഴിക്കോട് കോർപ്പറേഷനിൽനിന്നും ലഭിക്കുവാനുള്ള കുടിശ്ശിക അടയ്ക്കണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് ഒരു ഡി ഓ ലെറ്റർ കോർപ്പറേഷൻ മേയർക്ക് ഉടനടി നൽകണമെന്ന് തീരുമാനിച്ചു. **നടപടി: ആർ.എം.സി.**

6 PM -ന് യോഗം അവസാനിച്ചു.

Signed by
Binu Francis
Date: 04-08-2024 11:07:47

KERALA WATER AUTHORITY

TARGET - COLLECTION & ACHIEVED PERCENTAGE 2024-25

Amount in Crore

SL NO.	Name of Divisions	FOR THE MONTH OF JUNE 2024					FOR THE YEAR 2024-25	
		Target for the Year 2024-25	Target for the Month	Collection for the Month	Achieved Percentage	Cumulative Target	Cumulative Collection	Cumulative Percentage revised
	1	2	3	4	6	7	8	9
1	PH Division Kochi	159.15	13.26	10.70	80.65%	39.79	31.12	78.21%
2	PH Division Thodupuzha	17.26	1.44	1.12	78.10%	4.32	3.16	73.12%
3	PH Division South Tvm	88.86	7.41	5.65	76.23%	22.22	16.24	73.11%
4	PH Division Palakkadu	78.27	6.52	4.76	72.93%	19.57	13.91	71.09%
5	PH Division Movattupuzha	34.69	2.89	1.91	65.98%	8.67	5.66	65.26%
6	WS Division Thaliparambu	35.34	2.95	2.06	69.86%	8.84	5.73	64.80%
7	PH Division Kannur	55.05	4.59	3.33	72.66%	13.76	8.61	62.57%
8	PH Division Aluva	53.89	4.49	3.00	66.78%	13.47	8.36	62.09%
9	PH Division Malappuram	52.17	4.35	2.52	58.05%	13.04	7.82	59.96%
10	PH Division Thiruvalla	36.96	3.08	1.86	60.30%	9.24	5.47	59.24%
11	WS Division Kochi	146.96	12.25	7.08	57.82%	36.74	20.93	56.97%
12	PH Division Shornur	36.97	3.08	1.69	54.74%	9.24	5.09	55.02%
13	PH Division Kozhikode	110.44	9.20	4.55	49.40%	27.61	14.98	54.27%
14	PH Division Kaduthuruthy	20.06	1.67	0.95	56.72%	5.02	2.70	53.94%
15	PH Division Alappuzha	73.23	6.10	3.49	57.14%	18.31	9.66	52.79%
16	PH Division Trivandrum (North)	177.94	14.83	7.54	50.84%	44.49	23.45	52.71%
17	PH Division Edappal	21.53	1.79	0.94	52.28%	5.38	2.80	52.01%
18	PH Division Vatakara	14.22	1.19	0.58	49.32%	3.56	1.76	49.56%
19	Head works Aruvikkara	40.28	3.36	1.62	48.26%	10.07	4.99	49.55%
20	WS Division Neyyatinkara	46.40	3.87	2.10	54.24%	11.60	5.73	49.37%
21	PH Division Kottarakkara	33.61	2.80	1.33	47.44%	8.40	4.01	47.76%
22	WS Division Attingal	44.74	3.73	1.61	43.12%	11.19	5.05	45.15%
23	PH Division Kayamkulam	40.45	3.37	1.73	51.31%	10.11	4.51	44.63%
24	PH Division Sulthan Bathery	17.96	1.50	0.71	47.32%	4.49	1.99	44.25%
25	PH Division Kasaragod	15.90	1.33	0.60	45.39%	3.98	1.68	42.19%
26	PH Division Irinjalakuda	69.72	5.81	2.37	40.81%	17.43	6.71	38.47%
27	PH Division Kottayam	71.37	5.95	1.87	31.43%	17.84	6.74	37.77%
28	PH Division Kollam	116.96	9.75	3.28	33.62%	29.24	9.92	33.91%
29	PH Division Thrissur	84.28	7.02	1.93	27.48%	21.07	5.39	25.59%
30	PH Division Pathanamthitta	57.41	4.78	1.18	24.60%	14.35	3.61	25.17%
	TOTAL	1,852.07	154.34	84.03	54.44%	463.02	247.78	53.51%

KERALA WATER AUTHORITY

REVENUE RECOVERY

SL NO	DIVISION	MAY						JUNE						% Achievement
		No of Pre-RR Notices issued	No of RR Proceeded	Number of consumers Settled via RR by Revenue	Amount Collected via Settled RR from Revenue	Number of consumers Settled after RR notice at KWA	Amount Collected via Settled RR at KWA	No of Pre-RR Notices issued	No of RR Proceeded	Number of consumers Settled via RR by Revenue	Amount Collected via Settled RR from Revenue	Number of consumers Settled after RR notice at KWA	Amount Collected via Settled RR at KWA	
1	KOZHICKOD	17	129	17	275,850	1	424	0	0	0	0	0	0	0.00%
2	KASARGOD	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00%
3	PAINAV	4	0	3	5,063	2	2,119	19	0	2	3,064	1	4,278	0.04%
4	KADUTHURUTHY	399	0	1	5,906	1	5,051	420	7	0	0	2	4,203	0.28%
5	NEYYATTINKARA	168	171	2	9,500	16	35,883	37	12	0	0	1	5,657	0.46%
6	THODUPUZZHA	127	41	6	50,497	12	115,515	154	10	3	19,946	5	60,456	0.47%
7	EDAPPAL	22	11	9	23,752	0	0	15	19	3	14,638	0	0	0.74%
8	SHORNUR	44	8	1	5,615	1	2,880	43	33	2	16,784	1	2,266	1.26%
9	KANNUR	5	75	24	147,730	9	65,202	96	29	34	132,944	10	60,545	1.62%
10	PATHANAMTHITTA	36	13	10	58,238	3	40,896	15	42	7	37,203	2	14,427	1.67%
11	THRISSUR	158	91	22	96,256	24	168,232	287	42	13	47,210	9	24,746	1.83%
12	P H KOCHI	17	98	7	41,682	39	723,721	88	39	11	186,227	33	301,439	1.99%
13	KOTTARAKKARA	352	89	6	48,770	47	5,549	207	46	9	27,941	32	54,234	2.22%
14	ALAPPUZZHA	9	0	4	37,333	0	0	169	62	2	0	6	1,102	2.40%
15	MUVATTUPUZZHA	34	8	36	181,236	14	59,917	20	53	26	102,666	9	61,657	2.40%
16	VATAKARA	46	12	23	93,550	7	17,046	56	51	19	63,448	35	46,955	2.56%
17	ALUVA	117	96	10	139,377	12	54,864	127	57	18	60,651	21	77,045	2.60%
18	SULTHAN BATHERY	117	67	12	32,491	46	207,586	96	66	12	48,218	5	56,155	2.66%
19	KOLLAM	323	167	11	33,523	17	197,268	283	86	2	22,987	13	187,411	3.38%
20	ATTINGAL	211	121	3	10,461	0	0	298	94	4	9,556	0	0	3.54%
21	TVM NORTH	109	41	5	24,571	40	165,035	128	39	162	1,789,155	16	38,745	3.65%
22	PALAKKAD	99	0	4	27,947	45	56,729	152	85	21	100,699	52	64,791	4.06%
23	THALIPARAMBA	261	61	37	118,195	0	0	109	101	28	104,197	2	4,638	4.12%
24	W S KOCHI	11	198	44	675,647	11	91,033	16	104	37	186,129	1	1,150	4.33%
25	TVM SOUTH	123	102	19	321,641	11	68,950	117	126	26	404,831	5	16,814	5.06%
26	KOTTAYAM	35	74	22	139,944	23	130,040	106	136	6	75,552	22	32,335	5.40%
27	KAYAMKULAM	105	0	12	204,613	2	6,587	278	181	7	89,818	1	5,000	6.82%
28	ARUVIKKARA	131	91	0	0	1	13,020	237	181	0	0	10	32,569	6.84%
29	MALAPPURAM	369	127	40	439,698	89	596,902	399	123	55	438,359	131	813,258	6.87%
30	IRINJALAKKUDA	188	33	68	318,968	40	447,754	450	242	34	146,686	53	486,736	10.06%
31	THIRUVALLA	260	62	19	145,378	11	67,704	147	273	23	200,374	18	122,272	10.64%
	Total	3,897	1,986	477	3,713,432	524	3,345,907	4,569	2,339	566	4,329,283	496	2,580,884	

KERALA WATER AUTHORITY

JJM DETAILS

SL NO	DIVISION	April 24			May 24			June 24		
		Total No of JJM Connection	No of connection routed in e-Abacus	Balance connection to be routed	Total No of JJM Connection	No of connection routed in e-Abacus	Balance connection to be routed	Total No of JJM Connection	No of connection routed in e-Abacus	Balance connection to be routed
31	IRINJALAKKUDA	74,881	65,475	9,406	75,362	65,617	9,745	76,400	66,830	9,570
30	KAYAMKULAM	9,367	112	9,255	9,885	408	9,477	21,872	12,539	9,333
29	THIRUVALLA	16,909	16,269	640	17,196	16,666	530	20,172	12,083	8,089
28	NEYATTINKARA	37,384	25,904	11,480	37,590	26,604	10,986	14,465	14,059	406
27	EDAPPAL	196	38	158	1,040	977	63	1,004	642	362
26	KOLLAM	78,680	78,451	229	79,132	78,710	422	79,246	78,976	270
25	ALUVA	56,395	56,070	325	56,834	56,504	330	57,362	57,094	268
24	ALAPPUZHA	51,222	51,070	152	52,025	51,918	107	52,837	52,674	163
23	ARUVIKKARA	66,986	66,986	0	88,383	88,312	71	89,260	89,174	86
22	PALAKKAD	88,551	88,462	89	89,602	89,517	85	90,450	90,371	79
21	KOTTARAKKARA	143,794	143,482	312	147,732	147,523	209	150,077	150,007	70
20	MUVATTUPUZHA	170	139	31	248	202	46	201	142	59
19	SHORNUR	69,982	69,638	344	71,085	70,624	461	65,610	65,596	14
18	KOTTAYAM	96	75	21	366	231	135	33	30	3
17	ATTINGAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	KADUTHURUTHY	101	101	0	178	178	0	97	97	0
15	KASARGOD	357	357	0	191	191	0	115	115	0
14	VATAKARA	92	92	0	148	148	0	318	318	0
13	PATHANAMTHITTA	778	778	0	520	500	20	1,059	1,059	0
12	P H KOCHI	4,935	4,935	0	4,935	4,935	0	4,935	4,935	0
11	TVM SOUTH	5,300	5,300	0	5,300	5,300	0	5,300	5,300	0
10	SULTHAN BATHERY	8,432	8,432	0	8,601	8,601	0	9,076	9,076	0
9	PAINAV	12,258	12,258	0	12,430	12,430	0	12,461	12,461	0
8	W S KOCHI	17,771	17,770	1	17,771	17,770	1	17,909	17,909	0
7	KANNUR	16,027	16,027	0	16,555	16,555	0	22,280	22,280	0
6	THODUPUZHA	25,911	25,911	0	26,458	26,458	0	26,624	26,624	0
5	KOZHICKOD	72,490	72,361	129	73,645	73,516	129	68,228	68,228	0
4	THALIPARAMBA	73,609	73,609	0	73,667	73,667	0	73,756	73,756	0
3	THRISSUR	74,960	74,960	0	76,131	76,131	0	78,440	78,440	0
2	MALAPPURAM	100,895	100,895	0	101,427	101,427	0	101,767	101,767	0
1	TVM NORTH	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total		1,108,529	1,075,957	32,572	1,144,437	1,111,620	32,817	1,141,354	1,112,582	28,772

FAULTY METER STATUS

SL NO.	DIVISION	May 24										June 24										% Replaced	Total Replaced this year
		Total No. of Faulty meters					No. of Faulty meter replaced					Total No. of Faulty meters					No. of Faulty meter replaced						
		D	N	I	S	Total	D	N	I	S	Total	D	N	I	S	Total	D	N	I	S	Total		
1	PAINAV	122	9	0	0	131	27	9	0	0	36	123	9	0	0	132	17	3	0	0	20	15.15%	56
2	VATAKARA	76	4	0	1	81	31	2	0	0	33	93	3	0	0	96	51	3	0	1	55	57.29%	88
3	KADUTHURUTHY	126	2	0	0	128	51	2	0	0	53	117	3	0	0	120	67	0	0	0	67	55.83%	120
4	SULTHAN BATHERY	77	8	0	0	85	62	8	0	0	70	83	8	0	0	91	40	10	0	0	50	54.95%	120
5	EDAPPAL	140	2	0	0	142	73	4	0	0	77	130	2	0	0	132	46	2	0	0	48	36.36%	125
6	KASARGOD	135	3	0	0	138	63	8	0	0	71	154	4	0	0	158	51	3	0	0	54	34.18%	125
7	PATHANAMTHITTA	518	43	0	0	561	111	12	0	0	123	544	42	0	0	586	119	10	0	0	129	22.01%	252
8	NEYYATTINKARA	1,077	74	0	3	1,154	206	18	0	0	224	599	52	0	0	651	62	1	0	0	63	9.68%	287
9	KOTTAYAM	752	40	0	0	792	147	25	0	0	172	756	38	0	0	794	110	24	0	0	134	16.88%	306
10	ATTINGAL	1,423	98	0	1	1,522	176	6	0	0	182	1,380	93	0	0	1,473	169	12	0	1	182	12.36%	364
11	KAYAMKULAM	1,767	56	0	0	1,823	163	5	1	0	169	1,708	49	0	0	1,757	190	8	0	0	198	11.27%	367
12	ARUVIKKARA	654	49	0	0	703	184	20	0	0	204	552	34	1	0	587	164	10	0	0	174	29.64%	378
13	KOTTARAKKARA	1,409	36	0	0	1,445	193	25	0	0	218	1,363	47	0	0	1,410	174	15	0	0	189	13.40%	407
14	ALUVA	627	60	0	0	687	186	24	0	0	210	621	60	0	0	681	172	41	0	0	213	31.28%	423
15	SHORNUR	695	133	0	0	828	177	8	0	0	185	381	20	2	0	403	234	14	0	0	248	61.54%	433
16	THALIPARAMBA	831	18	0	0	849	212	3	0	0	215	736	18	0	0	754	232	5	0	0	237	31.43%	452
17	THODUPUZZHA	352	17	0	0	369	345	13	0	0	358	303	12	0	0	315	91	6	0	0	97	30.79%	455
18	THRISSUR	753	34	1	0	788	227	14	0	0	241	695	33	0	0	728	237	12	1	0	250	34.34%	491
19	KANNUR	1,423	63	0	2	1,488	218	16	1	0	235	1,193	78	0	2	1,273	245	14	0	0	259	20.35%	494
20	MUVATTUPUZZHA	729	48	0	1	778	264	19	0	0	283	721	62	0	1	784	200	26	0	0	226	28.83%	509
21	THIRUVALLA	966	19	0	1	986	236	18	0	0	254	899	23	0	0	922	281	20	0	0	301	32.65%	555
22	IRINJALAKKUDA	547	22	0	0	569	290	7	0	0	297	409	26	1	0	436	253	9	0	0	262	60.09%	559
23	KOZHIKKOD	1,942	141	0	1	2,084	333	31	1	0	365	1,195	72	1	0	1,268	216	18	0	0	234	18.45%	599
24	MALAPPURAM	449	32	0	3	484	339	19	0	1	359	543	32	1	0	576	258	9	0	0	267	46.35%	626
25	ALAPPUZZHA	2,355	54	2	0	2,411	288	10	1	0	299	2,565	93	5	0	2,663	357	10	1	0	368	13.82%	667
26	KOLLAM	1,342	102	1	2	1,447	369	17	0	2	388	1,346	97	2	2	1,447	374	14	0	0	388	26.81%	776
27	TVM SOUTH	372	60	0	0	432	342	37	0	2	381	386	64	0	3	453	400	31	3	3	437	96.47%	818
28	TVM NORTH	435	104	0	5	544	333	42	0	5	380	453	86	0	5	544	381	74	2	2	459	84.38%	839
29	W S KOCHI	1,142	51	0	0	1,193	413	29	2	0	444	1,229	134	1	0	1,364	375	27	1	0	403	29.55%	847
30	P H KOCHI	675	131	1	0	807	442	71	0	0	513	772	146	1	0	919	438	75	0	0	513	55.82%	1,026
31	PALAKKAD	1,787	115	1	3	1,906	453	23	2	5	483	1,788	111	2	4	1,905	585	28	1	1	615	32.28%	1,098
	Total	25,698	1,628	6	23	27,355	6,954	545	8	15	7,522	23,837	1,551	17	17	25,422	6,589	534	9	8	7,140	28.09%	14,662

KERALA WATER AUTHORITY			
MOBILE NUMBER UPDATION PENDING			
SL NO.	DIVISION	May 24	June 24
1	TVM NORTH	0	0
2	TVM SOUTH	0	0
3	NEYATTINKARA	0	0
4	KOTTARAKKARA	0	0
5	PATHANAMTHITTA	0	0
6	KADUTHURUTHY	0	0
7	THODUPUZHA	0	0
8	PAINAV	0	0
9	P H KOCHI	0	0
10	IRINJALAKKUDA	0	0
11	SHORNUR	0	0
12	MALAPPURAM	0	0
13	EDAPPAL	0	0
14	KOZHIKKOD	0	0
15	VATAKARA	0	0
16	SULTHAN BATHERY	0	0
17	KANNUR	0	0
18	THALIPARAMBA	0	0
19	THRISSUR	2	0
20	MUVATTUPUZHA	3	2
21	KOLLAM	3	3
22	KASARGOD	6	5
23	ARUVIKKARA	10	5
24	ALAPPUZHA	5	8
25	W S KOCHI	8	8
26	KOTTAYAM	9	14
27	ALUVA	27	21

28	KAYAMKULAM	82	82
29	THIRUVALLA	257	117
30	ATTINGAL	135	162
31	PALAKKAD	311	322
Total		858	749

Disconnection Status FY 2024-2025

SL NO.	DIVISION	May 24		June 24		FY Consolidation		
		Number of disconnections due to Non Payment	Number of disconnections due to Faulty Meter	Number of disconnections due to Non Payment	Number of disconnections due to Faulty Meter	Number of disconnections due to Non	Number of disconnections due to Faulty Meter	Total
1	PALAKKAD	625	17	483	33	1,426	75	1,501
2	IRINJALAKKUDA	442	33	594	56	1,142	93	1,235
3	KOLLAM	297	24	551	62	895	93	988
4	TVM SOUTH	275	27	495	5	775	60	835
5	THALIPARAMBA	323	1	414	18	739	33	772
6	ARUVIKKARA	196	16	333	99	575	128	703
7	NEYATTINKARA	243	10	304	32	565	44	609
8	TVM NORTH	67	21	396	23	487	44	531
9	KOTTAYAM	208	18	247	14	480	32	512
10	P H KOCHI	208	16	209	3	417	19	436
11	THIRUVALLA	120	12	183	61	339	81	420
12	KOTTARAKKARA	105	24	216	25	361	52	413
13	ATTINGAL	0	0	348	24	348	24	372
14	ALUVA	80	10	195	12	286	44	330
15	KAYAMKULAM	0	0	287	15	287	15	302
16	KANNUR	17	32	198	48	217	80	297
17	SHORNUR	12	0	17	80	147	139	286
18	THRISSUR	47	13	109	70	169	85	254
19	ALAPPUZHA	2	0	152	32	167	86	253
20	THODUPUZHA	51	5	173	13	227	18	245
21	SULTHAN BATHERY	33	7	147	7	205	23	228
22	VATAKARA	25	0	77	1	112	1	113
23	MALAPPURAM	30	1	51	1	100	3	103
24	MUVATTUPUZHA	37	2	43	0	87	5	92
25	W S KOCHI	0	0	76	2	77	7	84
26	EDAPPAL	16	10	26	4	53	22	75
27	PATHANAMTHITTA	9	3	34	9	44	12	56

28	KOZHIKKOD	16	3	16	0	33	3	36
29	PAINAV	3	0	28	0	31	0	31
30	KASARGOD	0	0	29	1	30	1	31
31	KADUTHURUTHY	0	0	20	2	26	2	28
Total		3,487	305	6,451	752	10,847	1,324	12,171

KERALA WATER AUTHORITY

METER READING POSTING

SL NO.	DIVISION	May 24			June 24			% Readings against no.of connections in May 24
		Total No. of Live connection	Total No. of Bill issued	Total No. of readings posted	Total No. of Live connection	Total No. of Bill issued	Total No. of readings posted	
1	KASARGOD	57,260	20,230	20,230	56,460	24,040	24,040	77.31%
2	NEYYATTINKARA	176,088	86,371	86,371	107,134	52,515	52,515	78.87%
3	SHORNUR	132,988	56,058	53,892	135,423	64,485	62,188	87.29%
4	PATHANAMTHITTA	91,067	39,248	39,248	90,278	40,256	40,256	87.30%
5	KOTTAYAM	86,944	39,956	39,956	83,981	37,802	37,755	89.38%
6	THIRUVALLA	129,433	61,799	61,799	130,890	56,334	56,334	91.27%
7	VATAKARA	63,190	28,468	28,468	63,282	29,359	29,359	91.51%
8	KOTTARAKKARA	174,797	78,345	78,345	176,233	84,498	84,498	93.16%
9	KOZHICKOD	182,318	94,893	94,474	152,014	70,629	78,714	94.99%
10	EDAPPAL	70,436	34,610	34,610	60,967	32,571	32,571	95.38%
11	THRISSUR	121,171	57,011	57,011	124,048	59,118	59,118	95.84%
12	ALAPPUZHA	260,717	124,300	124,300	259,631	125,992	125,992	96.00%
13	ARUVIKKARA	123,662	58,137	58,137	123,142	61,464	61,464	96.72%
14	ATTINGAL	172,337	84,606	84,606	173,062	83,047	83,047	97.28%
15	THODUPUZHA	42,448	20,965	20,965	41,456	20,476	20,476	97.63%
16	KAYAMKULAM	117,377	53,771	53,771	116,440	60,889	60,889	97.69%
17	SULTHAN BATHERY	41,172	20,246	20,246	42,372	20,294	20,294	98.46%
18	KOLLAM	268,265	135,621	135,621	270,796	128,748	128,748	98.55%
19	P H KOCHI	185,076	90,810	90,810	185,241	91,494	92,022	98.79%
20	ALUVA	152,423	76,382	76,382	152,690	74,337	74,337	98.88%
21	W S KOCHI	232,725	118,837	118,837	233,553	112,408	112,408	99.36%
22	PALAKKAD	221,945	112,505	112,505	223,709	108,500	108,500	99.58%
23	IRINJALAKKUDA	184,859	94,955	94,955	185,220	89,386	89,386	99.72%
24	MALAPPURAM	189,298	94,773	94,773	189,759	94,537	94,537	100.01%

25	PAINAV	20,540	10,302	10,302	20,596	10,248	10,248	100.05%
26	TVM NORTH	135,644	68,665	68,665	135,963	67,451	67,451	100.35%
27	KANNUR	169,040	85,239	85,239	171,835	84,553	84,546	100.44%
28	MUVATTUPUZHA	113,537	56,485	56,485	113,894	57,683	57,683	100.56%
29	KADUTHURUTHY	82,475	39,917	39,917	82,533	43,349	43,349	100.96%
30	THALIPARAMBA	108,402	56,013	56,013	108,154	54,219	54,219	101.69%
31	TVM SOUTH	147,037	73,298	73,298	147,363	77,548	77,548	102.59%
	Total	4,254,671	2,072,816	2,070,231	4,158,119	2,018,230	2,024,492	