

### ജലവിഭവ വകുപ്പിന്റെ ആധുനികവൽക്കരണം

144(5591) ശ്രീ. പി. ഉദ്ദൈപ്പുള്ളി:

ഹ്രാഹ്മ. ആദിത്യ ഹരിസേൻ തങ്ങൾ:

ശ്രീ. ടി. വി. ഇബ്രാഹിം:

ശ്രീ. കെ. പി. എ. മജീദ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക്  
ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറ്റപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ജലവിഭവ വകുപ്പിന്റെ ആധുനികവൽക്കരണത്തിനായി സ്ഥികരിച്ചുവരുന്ന നടപടികൾ വിശദീകരിക്കാമോ?

പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനമായ K.I.I.D.C.-യിൽ ആധുനികവൽക്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഇ-ഓഫീസ്, ബയ്യോമെട്ടിക് പണിംഗ്, എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി പ്രൈസ് സോഫ്റ്റ്‌വെയർ, കെ.എൽ.എ.ഡി.സി. വെബ്സൈറ്റ് വഴി സംസ്ഥാനത്തുനിളച്ചുള്ള പ്രവർത്തികളുടെ ദേശനാടിന്/പ്രതിവാര നിരീക്ഷണം തുടങ്ങിയവ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇ-ഓഫീസ് സംവിധാനം വഴി ഫയലുകൾ വേഗത്തിൽ കൈകാര്യം ചെയ്യാൻ ബയ്യോമെട്ടിക് പണിംഗ് സംവിധാനം, ദേശനാടിന്/പ്രതിവാര നിരീക്ഷണം എന്നിവ വഴി ജീവനക്കാരുടെ ഉത്തരവാദിത്വം വർഷിപ്പിക്കുവാനം സാധിക്കുന്നു. ബില്ലുകളുടെ കൈകാര്യം സൂചനമാക്കാൻ വേണ്ടി ഇ-എംബുക്സ് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കാനുള്ള നടപടി സ്ഥികരിച്ചുവരുന്നു. ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, മെക്കാനിക്കൽ വിഭാഗത്തിൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് കുഴുകൾ PRICE സോഫ്റ്റ്‌വെയറിലാണ് തയ്യാറാക്കുന്നത്. കേരള ജലഘടനാരാജി, ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, പദ്ധതി വിഭാഗം 1 കാര്യാലയങ്ങൾക്കുണ്ട് വിവിധ പദ്ധതികളിലായി നടന്നവരുന്ന ആധുനികവൽക്കരണ നടപടികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി\* ചേർത്തിരിക്കുന്നു. ഭൂജലവകുപ്പിൽ ഉപയോഗിച്ചു വരുന്ന കൂട്ടൽക്കിണാർ നിർമ്മാണ മെഴീനറികൾ പഴക്കം ചെന്നവയാണ്. ഈ മാറ്റി പുതിയതും ആധുനികവുമായ കൂട്ടൽക്കിണാർ നിർമ്മാണ മെഴീനറികൾ വാങ്ങുന്നതിനായുള്ള നടപടികൾ, ജനങ്ങൾക്ക് നൽകുന്ന സേവനങ്ങൾ ഓൺലൈൻ ആക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ, ഇ-ഓഫീസ് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ എന്നിവ സ്ഥികരിച്ചുവരുന്നു. ദാനെ പരിഷ്കരണത്തിനാം നവീകരണത്തിനാമായി സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പൊതുപദ്ധതികളായ e-office, സ്പൂര്ക്ക്, ഇ-ടെൻസിൽ, EMLI, BIMS, BAMS, PRISM തുടങ്ങിയ സംവിധാനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിയതിനുപുറമെ ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങളെ ആധുനികവൽക്കരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വാർഷിക പദ്ധതി അവലോകനത്തിനുള്ള ഓൺലൈൻ സംവിധാനവും വകുപ്പിന്റെ മറ്റ് പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ Web based Monitoring and Dissemination സംവിധാനവും

\* നിയമസഭയുടെ ഒരുദ്ധാഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.

ഉൾപ്പെടെത്തി വൈബർസേറ്റ് പുനർത്തപ്പെക്കലുന ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. e-Monit പ്രോജക്ടുകളുടെ പുരോഗതി അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഓൺലൈൻ സംവിധാനം HR Monitoring- ജീവനക്കാരുടെ വിവരങ്ങൾ ക്രോസിക്കിച്ച് മാനവശേഷിയെ ഫലപ്രാഥായി വിനിയോഗിക്കുന്നതിന് സഹായകരമാകും ഓൺലൈൻ സംവിധാനം, നേരിട്ട് നൽകിവരുന്ന സേവനങ്ങൾ ഓൺലൈനും നൽകുന്നതിന് NIC-യുടെ സഹായത്തോടെ software എന്നിവ വികസിപ്പിച്ചുവരുന്നു. ഇവയുടൊമ്പെ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വകുപ്പുകളുടെ Project Preparation, Estimation, Costing and Evaluation എന്നിവ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനുള്ള PRICE Software നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. COVID വ്യാപനത്തിൽ പശ്ചാത്തലത്തിൽ വകുപ്പിലെ വിവിധ ഓഫീസുകളിൽ IT Infrastructure മെച്ചപ്പെട്ടുന്നതിനുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുകയും Online Virtual Meeting സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്തു.

(ബി) എല്ലാവർക്കും കടിവെള്ളം എന്ന ലക്ഷ്യം ധാർമാർത്ഥമാക്കാനം സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തികരിക്കാനും പുതിയ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്ടിച്ച് നടപ്പാക്കുമോ; വിശദാംശം നൽകുമോ?

സംസ്ഥാനത്തെ ഗ്രാമീണ മേഖലയിലെ മുഴുവൻ കൂടുംബങ്ങൾക്കും 2024-ാണുള്ള കടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനവേണ്ടി കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ ജർജീവൻ മിഷൻ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേരള വാടകർ അതോറിറ്റി, കെ.ആർ.ഡബ്ല്യൂ.എസ്.എ, ഭ്രജലവക്സ്‌പ്രൈസ് എഞ്ചിനീയർമ്മെന്റുകൾ മുഖ്യമായി സംസ്ഥാനത്ത് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ടി പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനബന്ധമായി\* ചേർത്തിരിക്കുന്നു. കൂർക്കിണർ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ചെറുകിട കടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ജലക്ഷമാം തുകയായ പ്രദേശങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. തുടാതെ ജർജീവൻ പദ്ധതിയിൽക്കൊണ്ട് Functional Household Tap Connection (FHTC) നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

(സി) തിരക്കേറിയ നഗരങ്ങളിലും പാതയോരങ്ങളിലും ശ്രദ്ധജലം സൗജന്യമായി എത്തിക്കുന്നതിനായി പ്രത്യേക പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കുമോ?

തിരക്കേറിയ നഗരങ്ങളിലും പാതയോരങ്ങളിലും ശ്രദ്ധജലം സൗജന്യമായി എത്തിക്കുന്നതിനായി പൊതുനടപ്പുകൾ കേരള ജല അതോറിറ്റി തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപന സഹായത്തോടെ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. തുടാതെ അത്യാവശ്യ ഘട്ടങ്ങളിൽ വാടകർ കിയോസ്കുളും ആർ.ഒ. പ്ലാസ്റ്റിക്കളും സ്ഥാപിച്ചുവരുന്നു.

---

\* നിയമസഭയുടെ ഉദ്ദേശ്യിക്ക വൈബർസേറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.