

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

സർപ്പതാം സമേഴ്സം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാൽ ചോദ്യം നമ്പർ: 2412

19.06.2013 - തീ മറുപടികൾ

കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കുടിവെള്ള പദ്ധതി

ചോദ്യം

ശ്രീ. റീ. എൻ. പ്രതിപരി
ശ്രീ. പി. സി. വിഷ്ണുനാഥ്
ശ്രീ. എ. പി. അബ്ദുള്ലാകുട്ടി
ശ്രീ. ബെന്നി ബൈഹനാൻ

മറുപടി

ഡി.ജി. ജോസഫ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- | | |
|--|---|
| <p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കുടിവെള്ള വിതരണാത്മിന്ന്, കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പദ്ധതി നടത്തിപ്പ് മികച്ച മാനോജ്ഞമായിരുന്നു; ഉംഭർജജിതമാക്കുന്നതിന് വിവിധ നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്;</p> <p>(ബി) ഇതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യങ്ങൾ വിശദമാക്കുമോ;</p> <p>(സി) ഏതെല്ലാം ഏജൻസികളാണ് ഇതിനായി സഹകരിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ;</p> <p>(ഡി) ഇതിനായി ഏതെല്ലാം പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്; വിശദാംശങ്ങൾ ഏതെല്ലാം?</p> | <p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി നടത്തിപ്പ് മികച്ച മാനോജ്ഞമായിരുന്നു; ഉംഭർജജിതമാക്കുന്നതിന് വിവിധ നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ടെൻഡർ നടപടികൾ വേഗത്തിലാക്കാൻ ഇ-ടെൻഡറിംഗ് അതോറിറ്റിയിൽ നടപ്പാക്കി കഴിഞ്ഞു. 2. PASK (Project Status Alert System for KWA) 3. STEPS for drought and O&M 4. Video Conferencing <p>(ബി) പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പുർത്തീകരിക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>(സി) Keonics, Keltron, Inhouse development (കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ഐ.റീ.വിഭാഗം)</p> <p>(ഡി) <ol style="list-style-type: none"> 1. e-tendering: ടെൻഡർ നടപടികൾ സൃഷ്ടാരൂമാക്കാനും വേഗത കൈവരിക്കാനും e-tendering സംവിധാനം വഴി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. 2008-ൽ ഏർപ്പെട്ടുത്തിയ ഈ സംവിധാനം വഴി ഇതുവരെ 1000-ൽ പരം ടെൻഡറുകളുടെ നടപടികൾ പുർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഓൺലൈൻ സംവിധാനം വഴി കോൺട്രക്ടർ മാർക്ക് ദർഘാസിന്റെ വിലയും നിരതഭവ്യവും അടയക്കാനുള്ള സ്വകര്യവും ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇത് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് അങ്ങയറ്റം പ്രയോജനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 2. PASK (Project Status Alert System for KWA) - പദ്ധതി നടത്തിപ്പിൽ സൃഷ്ടാരൂത കൈവരിക്കാനും പൊതു ജനങ്ങൾക്ക് </p> |
|--|---|

പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ഓൺലൈൻ ആയി അറിയുവാനുമുള്ള സംഖ്യാനംമാണ് ഒരുക്കിയിരിക്കുന്നത്. പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി വെബ് സേസ്റ്റി ലൈഡ് ഉടൻ തന്നെ അതിലുണ്ടാക്കി ട്രാൻസ്ഫോർമേഷൻ ഫീഡ് ചെയ്യുകയും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് കാണുവാൻ സാധിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഈ സംഖ്യാനം വഴി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പ്രോജക്ട് ഡിവിഷൻ വഴി നടപ്പാക്കുന്ന 900 തൊത്തും പാക്കേജുകളുടെ വിവരങ്ങൾ ഇതുവഴി ലഭ്യമാണ്.

3. STEPS(Short Term Executing Project Status System) for drought and O&M - അടിയന്തിരമായി പരിഹരിക്കാനുള്ള പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങളും നടത്തിപ്പുകളും പുരോഗതിയും വിലയിലൂതുന്ന നാൽക്കുന്ന വേണ്ടി പദ്ധതികളുടെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലുള്ള വിവരങ്ങൾ ഓൺലൈൻ മുഖാനിരം പദ്ധതി നടത്തിപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഫൈസുകളിൽ നിന്നും ശേഖരിക്കുകയും തുടർന്ന് മേലുദ്ദോഗമമർ വളരെ വേഗം പുരോഗതി വിലയിരുത്തുകയും ചെയ്യുന്നു. ഈതിൽ ഓരോ പദ്ധതി കളുടെയും ഫീസിക്കൽ ആണ്ട് ഫീനാൻഷ്യൽ വിവരങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
4. Video Conferencing - വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ മേഖലാ ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുകളുടെ ഓഫൈസുകൾ, സർക്കിൾ ഓഫൈസുകൾ എന്നിവയെ മാറ്റേണ്ടിനിംഗ് ബയറക്കറ്റുടെ ഓഫൈസുമായി ബന്ധിപ്പിച്ചു, കൊണ്ടുപറിപ്പിച്ചു സംഖ്യാനമാണ് ഏൻപ്രൈട്ടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ഈ മുഖാനിരം മാറ്റേണ്ടിനിംഗ് പദ്ധതികളുടെ കുറിച്ചുള്ള അവലോകനങ്ങളും അതുവഴി അതിന്റെ പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങൾ ഉടൻടെ നിർദ്ദേശിക്കുവാനും സാധിക്കുന്നു. ഈ സംഖ്യാനം വഴി ഉദ്ദോഗമമരുടെ മുഴുവൻ സമയവും ഫലപ്രദമായി പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനും പരിപാലന തത്തിനുമായി വിനിയോഗിക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

Ch/16
സെക്കച്ചൻ ഓഫൈസർ