

പത്രിനാലും കേരള നിയമസഭ

എഴും സമേച്ചനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത പ്രോഫ് നമ്പർ. 3285

21.08.2017 ലെ മറുപടികൾ

ജലഗതാഗത സംവിധാനം പ്രയോജനപ്പെടുത്തുവാൻ കർമ്മപദ്ധതികൾ

പ്രോഫ്

ശ്രീ.വി.ഡി.സതീഷൻ

“ അട്ടർ പ്രകാശ്

“ വി.പി.സജീനുൻ

മറുപടി

ശ്രീ. തോമസ് ചാണ്ടി

(ഗതാഗത വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- (എ) ജലഗതാഗത സംവിധാനത്തെ (എ) സംസ്ഥാന ജലഗതാഗത വകുപ്പ് കേരളത്തിൽ ആരബ്ദി, കൊല്ലം, എറണാകുളം, കോട്ടയം, കണ്ണൂർ, കാസർഗോദ് എന്നീ അർഥ ജില്ലകളിലൂടെ 14 നേറ്റുകൾ ഓഫീസുകൾ കേന്ത്രീകരിച്ച് 52 ഷൈഡ്യൂളുകൾ നിലവിൽ നടത്തി വരുന്നു. പൊതുഗതാഗത രംഗത്ത് തുടക്കം കാര്യക്ഷമമായ സംവിധാനങ്ങൾ എൻപെടുത്തുക വഴി മെച്ചപ്പെട്ട സേവനം ഇനങ്ങൾക്ക് നൽകുന്നതിന് വകുപ്പ് ശ്രദ്ധ കേന്ത്രീകരിച്ച് വരുന്നു. ജലഗതാഗത സംവിധാനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സർവ്വീസ് നടത്തുന്ന ബോർക്കളുടെ നവീകരണം, കാര്യക്ഷമമായ റിപ്പയർ, തുടക്കം ആകർഷകമായ കൂറിന്റെ സർവ്വീസുകൾ, സുരക്ഷിതമായ ധാരാ ഉറപ്പാക്കന്നതിന്റെ ഭാഗമായുള്ള ആധുനിക സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങളുടെ ഉപയോഗം, ജീവനക്കാർക്കളുടെ പരിശീലനം എന്നിവ, നിലവിൽ വകുപ്പ് ഇത്തരം ബന്ധപ്പെട്ട നടപടികൾ സീക്രിച്ചീടുള്ള കർമ്മ പദ്ധതികളാണ്.
- (ബി) ഇതിനായി എത്തെല്ലാം പുതിയ (ബി) മെച്ചപ്പെട്ട സംവിധാനങ്ങൾ ഉറപ്പാക്കന്നതിനുള്ള പദ്ധതികളുടെ ഭാഗമായി കാലപ്പഴക്കം ചെന്ന തടി ബോർക്കൾ കാലക്രമേണ പിൻവലിച്ച് ആധുനിക റീതിയിലുള്ള സ്ഥിരം ബോർക്കളാക്കി പുനർവിന്യസിച്ച് വരുന്നു. ഇത്തരത്തിൽ 45 സ്ഥിരം ബോർക്കൾ സർവ്വീസിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിന് വകുപ്പിന് സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. പുതുതായി 14 ബോർക്കൾ തുടി പിൻവലിച്ച് ആധുനിക ബോർക്കളാക്കി മാറ്റുന്നതിന് ജി.ഒ.(ആർ.ടി) നം.450/2016/ഗതാ. തീയതി 29.11.2016 പ്രകാരം സർക്കാരിൽ നിന്നും അനുമതി ലഭിച്ചതിനെ തുടർന്ന് ആയതിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂരോഗമിച്ചു വരുന്നു. ടീംസം സാമ്പത്തകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി ആദ്യപും-ഒക്ടോബർ, കൊല്ലം-ആരബ്ദി, സീ-കട്ടനാട് എന്നിങ്ങനെ മൂന്ന് കൂറിന്റെ സർവ്വീസുകൾ വകുപ്പ്

വിജയകരമായി നടത്തി വരുന്നു. ഇതിനു പുറമേ പുതുതായി വൈകം-എറണാകുളം, ആലപ്പുഴ-കമരകം-കോട്ടയം എന്നീ രണ്ട് മുട്ടകളിൽ അതിവേഗ സർവ്വീസുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനായി സർക്കാർ അനുമതി ലഭിക്കുകയും, ഇതിലേക്കായി ബോട്ടുകൾ നിർമ്മിച്ച വാങ്ങുന്നതിന് നടപടികൾ സ്ഥികരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. വൈറ്റില-കാക്കനാട്, എറണാകുളം-വരാപുഴ, പറമ്പിനികടവ് എന്നിവിടങ്ങളിലും പുതുതായി ആരംഭിച്ച വകുപ്പ് സർവ്വീസുകൾ കാര്യക്ഷമമായി നടത്തി വരുന്നു. ആറ് പാസഞ്ചർ-കം-വൈഹികിൾ കാരിയർ ബോട്ടുകൾ സർവ്വീസിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുക വഴി ജനങ്ങൾക്ക് തുട്ടതൽ മെച്ചപ്പെട്ട സേവനം നൽകബാൻ വകുപ്പിന് സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആലപ്പുഴയിലെ പോതുക്കരയിൽ വകുപ്പിനു വേണ്ടി നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായി പ്രവർത്തിച്ച വരുന്ന ശ്രദ്ധയോക്ക്, സ്കീപ് വേ എന്നിവ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി കാര്യക്ഷമമായി ബോട്ടുകൾ റിപ്പയർ ചെയ്യുന്നതിനും, സർവ്വീസുകൾ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനും നടപടികൾ സ്ഥികരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സുരക്ഷ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ആധുനിക സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങൾ വകുപ്പ് വക്കു ബോട്ടുകളിൽ സജച്ചികരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രധാനപ്പെട്ട സ്കോഷനകളിൽ സി.സി.ടി.വി. സംവിധാനം എർപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടികൾ സ്ഥികരിച്ചു വരുന്നു. ആധുനിക സാങ്കേതികവിദ്യ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെയും, ഇന്ദ്യ ചെലവ് കരയ്യുന്നതിന്റെയും ഭാഗമായി പുതുതായി ഒരു സോളാർ ബോട്ട് വകുപ്പിനു വേണ്ടി നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി വകുപ്പിന്റെ വൈകം-തവണകടവ് മുട്ടിൽ സർവ്വീസ് നടത്തിവരുന്നു. സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങളുടെ ഉപയോഗം, ജലമലിനീകരണം എന്നിവ സംബന്ധിച്ചു ബോധവത്കരണം ജനങ്ങളിലേക്ക് എത്തിക്കുന്നതിനായി ബോട്ടുകളിൽ വിധിയോ സ്കീപ് സംവിധാനവും എർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

- (സി) ജലഗതാഗത പ്രയോജനപ്പെടുത്തി, ഫ്രോസാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നു വ്യക്തമാക്കുമോ?

സംവിധാനം (സി) കൂറിസം സാധ്യതകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തി സീ-കട്ടനാട്, ആലപ്പുഴ-കൊല്ലം, കൊല്ലം-ആലപ്പുഴ എന്നിങ്ങനെ പാസഞ്ചർ കം കൂറിസ്സ് സർവ്വീസുകൾ വകുപ്പ് വിജയകരമായി നടത്തിവരുന്നു. ഇതിനുപരമേ വൈകം-എറണാകുളം, കമരകം-കോട്ടയം എന്നീ മുട്ടകളിൽ 120 പാസഞ്ചർ കപ്പാസിറ്റിയുള്ള 2 കൂറിസ്സ് ബോട്ടുകൾ വാങ്ങുന്നതിന് നടപടി സ്ഥികരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. തുടക്കത്ത് 6 പാസഞ്ചർ കം വൈഹികിൾ കാര്യ ബോട്ടുകൾ സർവ്വീസിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മെച്ചപ്പെട്ട

സേവനം ജനങ്ങൾക്ക് നല്കിവരുന്നത് കൊല്ലും
മേഖലയിൽ സീ-ആഷ്ട്ടുടി എന്ന പേരിൽ 2 പാസണ്ടുർ
കം കൂറിപ്പു സർവ്വീസ്, ആലപ്പുഴ മേഖലയിൽ
കൂറിസത്തിനായി അത്യാധുനിക കൃത്യസ് സർവ്വീസ്,
മുഹമ്മ, ആലപ്പുഴ, എറണാകുളം എന്നി പ്രധാന
സ്കൂൾഷാകളിൽ പുതിയ വാട്ടർ ടാങ്കി സർവ്വീസ് എന്നിവ
ആരംഭിക്കുന്നതിനും നടപടി സീക്രിച്ചിട്ടണ്ട്. ഇന്ത്യയിൽ
തന്നെ ആദ്യമായി സോളാർ സാങ്കേതിക വിദ്യ
ഉപയോഗിച്ച പ്രവർത്തനിക്കന്ന ബോട്ടുപയോഗിച്ച്
വകുപ്പിന്റെ വൈകം - തവണാക്കടവ് രൂട്ടിൽ സർവ്വീസ്
നടത്തിവരുന്നു.

S.R.S

സെക്രഡ് ഓഫീസർ