

## പതിമന്നാം കേരള നിയമസഭ

### പറ്റണം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 2779

10/12/2014 -ൽ മുപ്പറിക്ക്

### പെരുവ്വാമുഴി ധാമിലെ വെള്ളം ഉപയോഗിച്ച് ജപ്പാൻ കടിവെള്ള പദ്ധതി

#### ചോദ്യം

ശ്രീ. കെ.കണ്ണമുത്ത് മാസ്റ്റർ

#### മറ്റപടി

ശ്രീ. പി.ജെ.ജോസഫ്

(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) പെരുവ്വാമുഴി ധാമിലെ വെള്ളം (എ) ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് നടപ്പാക്കേണ ജപ്പാൻകടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ എന്നാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

പെരുവ്വാമുഴി ധാമിലെ വെള്ളം ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ട് ജിക്ക ധനസഹായത്തോടെ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ നടപ്പിലാക്കേണ കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ജലം ശേഖരിക്കുന്നതിനുള്ള ഇൻഫേക്ഷൻ കിണറിന്റെ പ്രവൃത്തി 99% പൂർത്തീകരിച്ചു. വെള്ളം എടുക്കുവാനുള്ള 6 പദ്ധതികൾ സ്ഥാപിച്ചു. അവ ഓരോന്നായി പ്രവർത്തിപ്പിച്ച് ദയൽ റൺ ആരംഭിച്ചു. 174 എ.എൽ.ഡി ശൈഷിയുള്ള ജലം ശുശ്രീകരണ ശാലയുടെ പ്രവൃത്തി 95% പൂർത്തീകരിച്ചു. 123 കി.മീ. ദുരം വരുന്ന ടാൻസൂഷൻ മെയിനിന്റെ പ്രവൃത്തി 99% പൂർത്തീകരിച്ചു. പദ്ധതിക്കായി പണിയേണ്ട 20 റിസർവോയറിൽ 17 എണ്ണത്തിന്റെ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു. ശൈഷിക്കുന്ന 3 എണ്ണത്തിന്റെ പ്രവൃത്തി നടന്നവരും. 1850 കി.മീ. വരുന്ന വിതരണശ്രൂംവലയുടെ 65% പൂർത്തീകരിച്ചു. നിലവിലുള്ള കോഴിക്കോട് നഗര ശുശ്രീകരണ പദ്ധതിയുടെ പുനരുഖാരണ പ്രവർത്തന അംഗൾ നടന്നവരും. മൊത്തത്തിൽ കോഴിക്കോട് ജിക്ക ശുശ്രീകരണ പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തികൾ 85% പൂർത്തീകരിച്ചു. പദ്ധതി ഭാഗികമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ഫ്രീ-കമ്മീഷനിംഗ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നവരും.

(ബി) പദ്ധതിക്കവേണ്ടി ഇതുവരെ എത്ര തുറ തുറ ചെലവഴിച്ച് എന്ന് വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;

(ബി) പദ്ധതിക്കവേണ്ടി ഇതുവരെ 655.86 കോടി തുറ തുറ ചെലവഴിച്ച് വിശദാംശം താഴെ നൽകുന്നു.

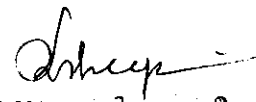
(കോടി തുറയിൽ)

പാട്ടേജ് നമ്പർ	ഇതുവരെ ചിലവായ തുക
I. ഇൻഫേക്ഷൻ വൈൽ, ജലഗ്രഹിക്കരണശാല	102.09
II. ടാൻസ്ഫീഷൻ മെയിൻ IIA, IIIB	301.16
III. വിതരണ ശുംഖല	127.67
IV. ജലസംഭരണികൾ	56.48
V. കോഴിക്കോട് ജലവിതരണ തത്തിന്റെ പുനരുദ്ധാരണ പണികൾ	19.19
വിവിധ ഹ്രോജക്ക് ഓഫീസുകളിൽ ഡയറക്ട് പേരേയുന്നതിൽ കെ.എസ്.ഐ.എ, പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി.എൻഡിഇഇളിൽ ഒട്ടകന്നാതിന് നൽകിയത്	49.27
<b>ആകെ</b>	<b>655.86</b>

(സി) അവർത്തി പുർത്തിയാക്കി കടിവെള്ളം (സി) ശ്രദ്ധികരണ ശാലയിലെ പുർത്തികരിച്ച വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ 123 കി.മീ. ടാൻസ്ഫീഷൻ മെയിൻ, പുർത്തികരിച്ച 17 റിസർവോയർ എന്നിവ വെള്ളമുപയോഗിച്ച് തയാറിയം വീഡി ചെയ്ത് കോറിനേറ്റ് ചെയ്ത് വിതരണത്തിന് സജ്ജമാക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. കാളികൾ, തലകളെത്തുടർ, നഗരക്കുന്നി എന്നിവിടങ്ങളിലെ റിസർവോയറുകളുടെ പ്രവർത്തി പുർത്തികരിച്ച് മേൽ പറഞ്ഞ റീതിയിൽ സജ്ജമാക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ കടലുണ്ടി, ചേളന്തു എന്നീ റിസർവോയറിൽ വെള്ളമെത്തിക്കുന്ന ടാൻസ്ഫീഷൻ മെയ്ലിന്റെ പ്രവർത്തി പുർത്തികരിക്കാനുണ്ട്.

(സി) ശ്രദ്ധികരണ ശാലയിലെ പുർത്തികരിച്ച വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ 123 കി.മീ. ടാൻസ്ഫീഷൻ മെയിൻ, പുർത്തികരിച്ച 17 റിസർവോയർ എന്നിവ വെള്ളമുപയോഗിച്ച് തയാറിയം വീഡി ചെയ്ത് കോറിനേറ്റ് ചെയ്ത് വിതരണത്തിന് സജ്ജമാക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. കാളികൾ, തലകളെത്തുടർ, നഗരക്കുന്നി എന്നിവിടങ്ങളിലെ റിസർവോയറുകളുടെ പ്രവർത്തി പുർത്തികരിച്ച് മേൽ പറഞ്ഞ റീതിയിൽ സജ്ജമാക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ കടലുണ്ടി, ചേളന്തു എന്നീ റിസർവോയറിൽ വെള്ളമെത്തിക്കുന്ന ടാൻസ്ഫീഷൻ മെയ്ലിന്റെ പ്രവർത്തി പുർത്തികരിക്കാനുണ്ട്.

ശേഷിക്കുന്ന പ്രവർത്തികൾ പൂർത്തികരിച്ച്  
ജൂൺ 2015-ൽ പബ്ലി ഭാഗികമായി  
കമ്മീഷൻ ചെയ്യാൻ സാധിക്കുമെന്ന്  
പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

  
സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ