

# പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

## സർപ്പതാം സമേചനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 4065

26.06.2013 - തെ മറുപടികൾ

### പുതിയ കൂടിവെള്ള പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

ശ്രീമതി കെ.എസ്.സലീബ്

മറുപടി

പി.ജെ.ജോസഫ്  
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- |   |   |
|---|---|
| <p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ പൊതുസംസ്ഥാനത്ത് എത്ര കൂടിവെള്ള പദ്ധതികൾ പുതുതായി കമ്മീഷൻ ചെയ്തു; ഈ നായി എത്ര തുക ചെലവഴിച്ചു; ആയതിന് വിവിധ എജൻസികളിൽ നിന്നും കടം വാങ്ങിയ തുക എത്രയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p> <p>(ബി) പുതുതായി അനുമതി നൽകിയ പദ്ധതികൾ എത്രക്കും; ഈ നായി വേണ്ട തുക എത്ര; ആയതിന് വിവിധ എജൻസികളിൽ നിന്നും എത്ര തുക കടം വാങ്ങാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു;</p> <p>(സി) ജപ്പാൻ കൂടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം ഇപ്പോൾ എത്ര ഘട്ട തീരിലാണ്; എത്ര ശതമാനം പണി തീർത്തിട്ടുണ്ട്; ആയതിലേയ്ക്ക് ഇതേവരെ എത്ര തുക ചെലവഴിച്ചു; അവഗോഡോറുന്ന പ്രവൃത്തി ചെയ്യാൻ ഇനി എത്ര തുക വേണ്ടി വരും;</p> | <p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം സംസ്ഥാനത്ത് ഇതുവരെ 50 പദ്ധതികൾ പൂർത്തികരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതികൾക്കായി ആകെ 1148.82 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ തിൽ 328.64 കോടി രൂപ നബാർഡ് ധനസഹായവും 747.09 കോടി രൂപ ജൈക്ക ധനസഹായവും മാണ്.</p> <p>(ബി) പുതുതായി 162 പദ്ധതികൾക്ക് അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ തിൽ 156 പദ്ധതികളുടെ ആകെ അടക്കം തുക 1309.63 കോടി രൂപയാണ്. ശേഷിക്കുന്ന 6 പദ്ധതികളുടെ വിശദമായ എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി വരികയാണ്. ഈകുടി ലഭിച്ചാൽ മാത്രമേ എത്ര തുക വേണ്ടി വരുമ്പെന്ന കണക്കാക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. ഈ തിൽ നബാർഡി നിന്നും 245.01 കോടി രൂപയുടെ ധനസഹായം (പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു).</p> <p>ജപ്പാൻ കൂടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തന പൂരണാഗതി താഴെപറയുന്നു.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. തിരുവനന്തപുരം പദ്ധതിയുടെ വിതരണ ശുംഖ ഒഴികെയ്യുള്ള പണികൾ എല്ലാം പൂർത്തിയായി. പദ്ധതി 18.05.2010-ൽ ഭാഗികമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്തു. വിതരണ ശുംഖയിൽ ബാക്കിയുള്ള പണി കൾക്ക് പുതിയ കരാർ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പുർണ്ണതോതിലുള്ള കമ്മീഷനിംഗ് 2013 അവസാനത്തോടെ സാധ്യമാകും.</li> <li>2. മീനാക്ക പദ്ധതി 24.02.2011-ൽ ഭാഗികമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്തു. വിതരണ ശുംഖയുടെ പണി കളാണ് ബാക്കി ഉണ്ടായിരുന്നത്. അതിനുള്ള പുതിയ കരാർ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പുർണ്ണമായ കമ്മീഷനിംഗ് 31.12.2013-ൽ (പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു).</li> </ol> |
|---|---|

3. ചേർത്തല പദ്ധതി 01.06.2012-ൽ പുർണ്ണമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്തു. എപ്പോൾ ഗാർഹിക കണക്കനുകൾ നൽകി വരുന്നു.
4. കോഴിക്കോട് പദ്ധതി 31.03.2015-ൽ കമ്മീഷൻ ചെയ്യാൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.
5. പട്ടവം പദ്ധതിയുടെ വിതരണ ശുംഖലയുടെ ചെറിയ ഒരു ഭാഗം ഒഴികെയുള്ള മറ്റു പണികളുമും പുർത്തിയായി. പട്ടവം പദ്ധതി 2013 മാർച്ചിൽ ഭാഗീകമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്തു. വിതരണ ശുംഖലയിൽ ബാക്കിയുള്ള പണികൾക്ക് പൂതിയ കരാറുകൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 2013 അവസാനത്തോടെ പുർണ്ണമായും കമ്മീഷൻ ചെയ്യാനാണ് ഉദ്ദേശി കുന്നത്. പദ്ധതിയുടെ 92.32% പണികളും പുർത്തിയായി കഴിഞ്ഞു. ടി പദ്ധതികാരി ഇതു വരെ 2196 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. അവശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്യാൻ ഏകദേശം 791 കോടി രൂപ വേണ്ടി വരുമെന്നാണ് കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) പ്രസ്തുത ജീപ്പാൻ കൂടി വെള്ള പദ്ധതി പുർണ്ണമായും എപ്പോൾ പുർത്തീകരിക്കുവാൻ കഴിയും; എത്ര ജനങ്ങൾക്ക് ഇതിന്റെ പ്രയോജനം ലഭിക്കും;

(ഡി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ തിരുവനന്തപുരം, മീനാക്കി, ചേർത്തല, കോഴിക്കോട്, പട്ടവം എന്നീ അഞ്ച് ശുഖ്യജല വിതരണപദ്ധതികൾ ഉൾപ്പെടുന്നു. ടി പദ്ധതികൾ താഴെപ്പറയും പ്രകാരം പുർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

തിരുവനന്തപുരം, മീനാക്കി, പട്ടവം പദ്ധതികൾ ഡിസംബർ 2013, ചേർത്തല പദ്ധതി - 01.06.2012 -ൽ പുർണ്ണമായും കമ്മീഷൻ ചെയ്തു. കോഴിക്കോട് പദ്ധതി - മാർച്ച് 2015.

മേൽപ്പറഞ്ഞ അഞ്ച് പദ്ധതികളും പുർണ്ണമായി പുർത്തീകരിക്കുന്നതോടെ 41 ലക്ഷം ജനങ്ങൾക്ക് പ്രയോജനം ലഭിക്കുന്ന താണ്ട്.

(ഇ) കാളിപ്പാറ കൂടിവെള്ള പദ്ധതി യുടെ നിർമ്മാണം എത്ര ഐട്ടുത്തി ലാണ്; ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനം എത്ര ശതമാനം പുർത്തീകരിച്ചു; ആയതിലേയ്ക്ക് എത്ര തുക ചെലവഴിച്ചു; ഇന്നി അവശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ പുർത്തീകരിക്കുവാൻ എത്ര തുക കൂടി ആവശ്യമായി വരും;

(ഇ) തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ നെയ്യാറ്റിൻകര താലുക്കിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന കള്ളിക്കാട് ശ്രാമ പണ്ണായത്തിലെ കാളിപ്പാറയിൽ 2006-ൽ പണി പുർത്തിയാക്കി കഴിഞ്ഞ 36 എംബിഡി ശേഷിയുള്ള ജലശുഖ്യീകരണ ശാല അടിസ്ഥാനമാക്കി താഴെപ്പറയുന്ന നാല് കൂടിവെള്ള പദ്ധതികൾ വിഭാഗം ചെയ്യപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.

1. പാറുറ്റാലയക്കും സമീപ വില്ലേജുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള പദ്ധതി

2. ദ്രോഡേവലമംഗലം താരിത ശ്രാമീസ് കുടിവെള്ള പദ്ധതി - I
3. ദ്രോഡേവലമംഗലം താരിത ശ്രാമീസ് കുടിവെള്ള പദ്ധതി - II
4. നന്മയാറ്റിന്റെക്കര നഗര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി

ഈ പദ്ധതികളുടെ പൊതു ലഭക്കങ്ങളായ ഇൻഡെക്സ് അന്താരാഷ്ട്ര മെന്റ്സ്, റാ വാട്ടർ ശാവിറ്റി മെയിൻ, റാ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ ജലശുദ്ധീകരണ ശാല എന്നിവയുടെ പണി പുർത്തിയായി. മറ്റു ലഭക്കങ്ങളുടെ പണികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. ഇതിൽ റാ വാട്ടർ സംപ്പ്, പമ്പ് ഹാസ് എന്നിവയുടെ പണി 30% പുർത്തിയായി. 38 കീ.മീ കൂടിയിൽ വാട്ടർ ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിനിന്റെ പണി 50% പുർത്തിയായി.

ഈ പദ്ധതിക്കായി ഇതു വരെ 62.81 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. അവ ശേഷിക്കുന്ന പണികൾക്കായി ഉദ്ദേശം 111 കോടി രൂപ ചെലവാക്കേണ്ടിവരും.

(എഫ്) പ്രസ്തുത പദ്ധതി എപ്പോൾ കണ്ണി (എഫ്) ഷാൻ ചെയ്യാൻ സാധിക്കും; എന്തെ പേരുകൾ ഇതിന്റെ പ്രയോജനം ലഭിക്കും; വ്യക്തമാക്കുമോ ?

ഈ പദ്ധതി 2014 ഡിസംബർ 20 കുടി ഭാഗികമായി പുർത്തിയാക്കാൻ കഴിയുമെന്ന പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രയോജനം 6.85 ലക്ഷം പേരുകൾ ലഭിക്കുന്നതാണ്.

സുരേഷ് കുമാർ