

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

ശ്രീമദ്ദേശപരിഷ്കാര ചോദ്യം നമ്പർ: 777

28/02/2018-ലെ മറുപടി

വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ വരവ് ചെലവും പദ്ധതികളും

ചോദ്യം

ശ്രീ.പി.കെ. ശശി

മറുപടി

മാത്യൂ ടി.തോമസ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

സംസ്ഥാന വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് ലഭിക്കുന്ന ഏകദേശ പ്രതിമാസ വരവ്, ചെലവ് എത്ര എന്നും കമ്മിറ്റി എത്ര എന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ

| 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ ഏകദേശ പ്രതിമാസ വരവ് | രൂപ (കോടിയിൽ) |
|--|---------------|
| വെള്ളക്കരത്തിൽ നിന്നുള്ള വരുമാനവും മറ്റ് വരുമാനവും | 46.57 |
| കേരള സർക്കാർ പദ്ധതിയേതര വിഹിതം | 26.02 |
| കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ നിന്നുള്ള വിഹിതവും മറ്റു വരുമാനവും | 1.98 |
| ആകെ വരവ് (A) | 74.57 |

| ഏകദേശ പ്രതിമാസ ചെലവ് | രൂപ (കോടിയിൽ) |
|---|---------------|
| ശമ്പളവും കരാർ വേതനവും | 38.25 |
| പ്രതിമാസ പെൻഷൻ | 17.50 |
| കമ്മ്യൂട്ടേഷൻ, ഡി.സി.ആർ.ജി.യും മറ്റു പെൻഷൻ ആനുകൂല്യങ്ങളും | 8.17 |
| വൈദ്യുതി ചെലവ് | 23.70 |
| അറ്റകുറ്റപ്പണികളുടെ ചെലവ് | 8.00 |
| മറ്റ് എസ്റ്റാബ്ലിഷ്മെന്റ് ചെലവുകൾ | 6.75 |
| വായ്പാ തിരിച്ചടവും പലിശയും | 4.00 |
| ആകെ ചെലവ് (B) | 106.37 |

(ബി) വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഏതെല്ലാം ട്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നാണ് വായ്പ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്; എന്ത് ആവശ്യങ്ങൾക്ക്; പ്രസ്തുത വായ്പയുടെ സ്വീകരിച്ചതിൽ ഇനി അടച്ച തീർക്കേണ്ട തുക എത്ര; വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) . വാട്ടർ അതോറിറ്റി നടപ്പിലാക്കുന്ന കേരള വാട്ടർ സപ്ലൈ പ്രോജക്ടിന് ജപ്പാൻ ഇന്റർനാഷണൽ കോ-ഓപ്പറേഷൻ ഏജൻസിയിൽ (ജൈക്ക)യിൽ നിന്നും വിദേശ വായ്പ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ പ്രോജക്ടിന് ഇതു വരെ 2216.74 കോടി രൂപ വായ്പ ഇനത്തിൽ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. വായ്പ കാലാവധി 27.7.2015 ൽ അവസാനിച്ചു. കേന്ദ്ര സർക്കാരും ജപ്പാൻ ബാങ്കും തമ്മിലാണ് കരാർ ഒപ്പിട്ടിട്ടുള്ളത്. കേന്ദ്ര സർക്കാരാണ് പലിശ സഹിതം വായ്പ തിരിച്ചടയ്ക്കുന്നത്. പലിശ അർദ്ധ വാർഷികമായാണ് നൽകേണ്ടത്. 2. പി.എച്ച്.ഇ.ഡി. ആയിരുന്ന കാലത്ത് നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന എൽ.ഐ.സി. വായ്പാ തുകയായ 32.82 കോടി രൂപ 1984 ൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയായി രൂപീകൃതമായപ്പോൾ ഏറ്റെടുക്കുകയുണ്ടായി. തുടർന്ന് പല

വർഷങ്ങളായി പല പദ്ധതികൾക്കായി 2002-03 സാമ്പത്തിക വർഷം വരെ വായ്പയെടുക്കുകയും ഇന്ത്യയുടെ തിരിച്ചടച്ചവരികയും ചെയ്യുന്നു. 31.3.2006 വരെയുള്ള വായ്പ കടിശ്ശിക 230.43 കോടി രൂപയാണ്. അതിന് ശേഷം വാട്ടർ അതോറിറ്റി നാളിതു വരെ എൽ.ഐ.സി.യിൽ നിന്നും വായ്പ സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല. അതേ സമയം കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ പലിശ സഹിതം തിരിച്ചടച്ചുവരുന്നു. 31.12.2017 ലെ കണക്കനുസരിച്ച് ഇന്ത്യ അടച്ച തീർക്കാനുള്ള തുക 61.04 കോടി രൂപയാണ്.

7.2) വാട്ടർ അതോറിറ്റി കടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി തുടങ്ങിയതും പണി പൂർത്തീകരിക്കാത്തവയുമായ പദ്ധതികളുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതിയും ഓരോ പദ്ധതികൾക്കും സ്വീകരിച്ച വായ്പ തുക, പൂർത്തീകരണാവസ്ഥ എന്നിവയും ഇവ എപ്പോൾ പൂർത്തീകരിക്കാനാവും എന്നതും സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ?

(സി) 1. ജപ്പാൻ കടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ തിരുവനന്തപുരം കോഴിക്കോട് എന്നീ നഗരങ്ങൾക്കും പ്രാന്ത പ്രദേശങ്ങൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള ശുദ്ധജലവിതരണ വിപുലീകരണ പദ്ധതികൾ, കൊല്ലം ജില്ലയിലെ മീനാടിനും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കുമുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി, ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ ചേർത്തല മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കുമുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി. കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ പട്ടുവത്തിനും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കുമായുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി എന്നീ 5 പദ്ധതികളാണ് ഉൾപ്പെടുന്നത് ഈ പദ്ധതിയുടെ മതിപ്പ് ചെലവ് 2987 കോടി രൂപയാണ്. പദ്ധതി പ്രദേശങ്ങളിലെ 40.7 ലക്ഷം ജനങ്ങൾക്ക് പ്രയോജനം ലഭ്യമാക്കുന്ന തരത്തിലാണ് പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ഇതിൽ ചേർത്തല, പട്ടുവം എന്നീ പദ്ധതികൾ പൂർണ്ണമായും തിരുവനന്തപുരം മീനാട്, കോഴിക്കോട് പദ്ധതികൾ ആദ്യരൂപകൽപ്പന പ്രകാരം ഭാഗികമായും കമ്മീഷൻ ചെയ്തു. മീനാട്, കോഴിക്കോട് പദ്ധതികളുടെ വിതരണശൃംഖലയുടെ ശേഷിക്കുന്ന പണികളും നിലവിലുള്ള തിരുവനന്തപുരം പദ്ധതിയുടെ ജല ശുദ്ധീകരണ ശാലകളുടെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവർത്തനങ്ങളുമാണ് ഇനി പൂർത്തീകരിക്കു വാനുള്ളത്. ഈ അഞ്ചു പദ്ധതികൾക്കായി സ്വീകരിച്ച വായ്പ തുക 2216.74 കോടി രൂപയാണ്. പദ്ധതിയുടെ ശേഷിക്കുന്ന പണികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനുള്ള ഫണ്ട് സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ബഡ്ജറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. തിരുവനന്തപുരം പദ്ധതി 2018 ജൂണിലും കോഴിക്കോട് പദ്ധതി 2019 മാർച്ചിലും പൂർത്തീകരിക്കാനാകുമെന്നു പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. പ്രവർത്തന പുരോഗതി കുറവ് മൂലം മീനാട് പദ്ധതിയുടെ വിതരണ ശൃംഖലയുടെ അവശേഷിക്കുന്ന പണികൾ കരാറുകാരന്റെ റിസ്ക് ആൻഡ് കോസ്റ്റിൽ റീ-ടെണ്ടർ ചെയ്തിരിക്കുകയാണ് ഈ പ്രവർത്തി കരാർ ഉറപ്പിച്ച ശേഷം 15 മാസങ്ങൾക്കുള്ളിൽ പൂർത്തിയാക്കാമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

2. എൽ.ഐ.സി. യിൽ നിന്ന് വായ്പ എടുത്തു നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിച്ചു.

Renuka Ganekar
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ