

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 4125

25-6-2014-ൽ മറുപടിക്ക്

ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികൾക്ക് ജികായിൽ നിന്നുള്ള ഔദ്യോഗിക

ചോദ്യം

ശ്രീ. ഇ. കെ വിജയൻ.

ഉത്തരം

ശ്രീ. പി.ജെ. ജോസഫ്

(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കേരളത്തിലെ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾക്കായി ജപ്പാൻ ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്റർനാഷണൽ കോ-ഓപ്പറേഷൻ ഏജൻസിയിൽനിന്ന് ഇതുവരെ എടുത്ത ലോൺ തുക എത്രയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) ജൈക്ക ധനസഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന കേരള വാട്ടർ സപ്ലൈ പ്രോജക്ടിലെ അഞ്ചു ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾക്കും, സ്ഥാപന ശാക്തീകരണത്തിനും കൺസൾട്ടൻസി ഫീസിനത്തിലുമായി ജൈക്കയിൽ നിന്നും ഇതുവരെ 2133.73 കോടി രൂപ വായ്പയായി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾക്കായി ചെലവഴിച്ച തുകയാണ് വായ്പയായി ലഭിക്കുന്നത്.

(ബി) ലോൺ എടുത്ത തുകയിൽ നിന്നുള്ള ചെലവ് സ്കീം തിരിച്ചും വക തിരിച്ചും വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) പദ്ധതികൾക്ക് വേണ്ടി ചെലവഴിക്കുന്ന തുകയാണ് വായ്പയായി ലഭിക്കുന്നത്. ഇതുവരെ വായ്പയായി ലഭിച്ച തുക താഴെക്കൊടുക്കുന്നു.

| പദ്ധതി           | വായ്പയായി ലഭിച്ച തുക കോടി രൂപയിൽ |
|------------------|----------------------------------|
| തിരുവനന്തപുരം    | 329.31                           |
| മീനാട്           | 246.36                           |
| ചേർത്തല          | 433.24                           |
| കോഴിക്കോട്       | 638.73                           |
| പട്ടുവം          | 323.47                           |
| സ്ഥാപനശാക്തീകരണം | 19.95                            |
| കൺസൾട്ടൻസി ഫീസ്  | 142.67                           |
| <b>ആകെ</b>       | <b>2133.73</b>                   |

(സി) ജികാ ലോണിൽനിന്ന് സ്ഥാപന ശാക്തീകരണത്തിനായി വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ള തുകയുടെ ചെലവുകൾ വിശദമാക്കുമോ;

(സി) സ്ഥാപനശാക്തീകരണത്തിനായി വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ള തുകയും ചെലവും താഴെക്കൊടുക്കുന്നു.

| നം. | ഇനം                          | വകയിരുത്തിയ തുക (കോടി) | ചെലവായ തുക (കോടി) |
|-----|------------------------------|------------------------|-------------------|
| 1.  | ലാബ് ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന് | 1.55                   | 1.24              |
| 2.  | ലിക്ക് ഡിറ്റക്ടർ ഉപകരണങ്ങൾ   | 4.40                   | 2.54              |

|     |   |        |       |
|-----|---|--------|-------|
| 3.  | മെയിന്റനൻസ്<br>വാഹനവും<br>ഉപകരണവും            | 5.35   | 2.77  |
| 4.  | വാട്ടർ ടാങ്കർ                                 | 1.10   | 1.27  |
| 5.  | എൽ.സി.ഡി,<br>പ്രൊജക്ടർ ആന്റ്<br>പ്ലോട്ടർ      | 0.10   | 0.07  |
| 6.  | ബൾക്ക് ഫേളോ മീറ്റർ                            | 11.00  | 0.50  |
| 7.  | ട്രെയിനിംഗ്                                   | 3.50   | 0.75  |
| 8.  | എൻ.ആർ.ഡബ്ല്യു.<br>മാനേജ്മെന്റ്                | 5.00   | 0.00  |
| 9.  | യൂട്ടിലിറ്റി<br>മാനേജ്മെന്റ്<br>ഡവലപ്പ്മെന്റ് | 1.00   | 0.89  |
| 10. | നെറ്റ് വർക്ക്<br>കണക്ടിവിറ്റി                 | 15.40  | 7.62  |
| 11. | സി.ആർ.എസ്.                                    | 0.50   | 0.15  |
| 12. | പി.എം.എസ്.                                    | 0.50   | 0.35  |
| 13. | ഇ.ആർ.പി.                                      | 19.00  | 0.00  |
| 14. | സെൻട്രൽ<br>കൺട്രോൾ യൂണിറ്റ്                   | 33.00  | 1.80  |
|     | ആകെ   | 101.40 | 19.95 |

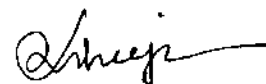
(ഡി) ജികാ ലോൺ ഉപയോഗിച്ച് ലീക്ക് റെക്വിഫിക്കേഷൻ ഉപകരണങ്ങൾ വിദേശത്തുനിന്ന് ഇറക്കുമതി ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ അതിന് ചെലവായ തുക എത്ര; എത്ര ലീക്കുകൾ പ്രസ്തുത ഉപകരണം ഉപയോഗിച്ച് പരിഹരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന്

വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ഇ) സ്ഥാപനശാക്തീകരണത്തിന്റെ പേരിൽ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി പന്ത്രണ്ടുനിലക്കെട്ടിടം പണിയുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന ലോൺ തുക എത്രയാണെന്നും ആയതിന് എത്ര ശതമാനം പലിശസഹിതം എന്നുമുതൽ തിരിച്ചടയ്ക്കണമെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ?

(ഡി) ജൈക്ക ലോൺ ഉപയോഗിച്ച് ലീക്ക് റെക്വിഫിക്കേഷൻ ഉപകരണങ്ങൾ ഒന്നും തന്നെ വിദേശത്ത് നിന്നും ഇറക്കുമതി ചെയ്തിട്ടില്ല. എന്നാൽ സ്ഥാപനശാക്തീകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഇന്റർനാഷണൽ ഷോപ്പിംഗ് മുഖേന 2.54 കോടി രൂപ ചെലവിൽ ലീക്ക് ഡിറ്ററക്ഷൻ ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. ലീക്കുകൾ കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനാണ് പ്രസ്തുത ഉപകരണം ഉപയോഗിക്കുന്നത്. ഇതുപയോഗിച്ച് ലീക്കുകൾ പരിഹരിക്കാൻ കഴിയുകയില്ല.

(ഇ) സ്ഥാപന ശാക്തീകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി സെൻട്രൽ കൺട്രോൾ യൂണിറ്റ് പണിയുന്നതിന് ചെലവാക്കുന്ന തുകയാണ് വായ്പയായി ലഭിക്കുന്നത്. ഇതിന് 36 കോടി രൂപ ചെലവ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. 1.2 ശതമാനം പലിശയാണ് നൽകേണ്ടത്. വായ്പയായി ലഭിക്കുന്ന തുക 2019 മാർച്ച് 20 മുതലാണ് തിരിച്ചടയ്ക്കേണ്ടത്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ