

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**  
**പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നം.903 11.03.2015-ൽ മറുപടിക്ക്

**തലയാഴം, വെച്ചൂർ മുതലായ പഞ്ചായത്തുകളിൽ ജലവിതരണം നടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ**

**ചോദ്യം**

**ശ്രീ.കെ.അജീത് :**

**മറുപടി**

ശ്രീ. പി.ജെ. ജോസഫ്  
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) തലയാഴം, വെച്ചൂർ, മറവൻതുരുത്ത്, ചെമ്പ് മുതലായ പഞ്ചായത്തുകളിൽ ജലവിതരണ പൈപ്പുകളും ടാങ്കുകളും സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലി ഏതു ഘട്ടം വരെയെത്തിയെന്നും ജോലിയുടെ എത്ര ശതമാനം ഇതുവരെ പൂർത്തീകരിച്ചു എന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) തലയാഴം പഞ്ചായത്തിൽ 6 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണ ശേഷിയുള്ള ഉന്നത തല സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയിൽ 70% പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 85.763 കിലോ മീറ്റർ ദൈർഘ്യമുള്ള ജലവിതരണ ശൃംഖലയുടെ പ്രവൃത്തി 95% പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

വെച്ചൂർ പഞ്ചായത്തിൽ വേരുവള്ളിയിൽ 4.90 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണശേഷിയുള്ള ഉന്നതതല സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയിൽ, ചില ഫിനിഷിംഗ് ജോലികൾ ഒഴികെ 98% ജോലികളും പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. 70838 മീറ്റർ ദൈർഘ്യമുള്ള ജലവിതരണ ശൃംഖലയുടെ 90% ജോലികളും പൂർത്തിയായി.

ചെമ്പ് പഞ്ചായത്തിൽ ബ്രഹ്മമംഗലം മേഖലകളിലേക്കുള്ള 35.70 കിലോ മീറ്റർ ദൈർഘ്യമുള്ള ജലവിതരണ ശൃംഖലയുടെ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു. ചെമ്പ് മേഖല കളിലേക്കുള്ള 12.498 കിലോ മീറ്റർ ദൈർഘ്യമുള്ള ജലവിതരണ ശൃംഖലകളുടെ പ്രവൃത്തി 95% പൂർത്തീകരിച്ചു. കാട്ടിക്കുന്ന് മേഖല കളിലേക്കുള്ള 4.821 കിലോ

മീറ്റർ ദൈർഘ്യമുള്ള ജല വിതരണ ശൃംഖലയുടെ പണി 98% പൂർത്തീകരിച്ചു.

മറവൻതുരുത്ത് പഞ്ചായത്തിൽ ടോൾ ജംഗ്ഷനിൽ നിർമ്മിക്കുന്ന 4 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണ ശേഷിയുള്ള ഉന്നത തല സംഭരണിയുടെ പ്രവൃത്തി 40% പൂർത്തീകരിച്ചു. മറവൻ തുരുത്തിൽ നിർമ്മിക്കുന്ന 2 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണശേഷിയുള്ള ഉന്നതതല സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണം 70% പൂർത്തീകരിച്ചു. മറവൻതുരുത്ത് മേഖല കളിലേക്കുള്ള 32.458 കിലോ മീറ്റർ ദൈർഘ്യമുള്ള ജലവിതരണ ശൃംഖലയുടെ 75% പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു. ചെമ്മനാകരി മേഖലകളിലേക്കുള്ള 46.328 കിലോ മീറ്റർ ദൈർഘ്യമുള്ള ജലവിതരണ ശൃംഖലയുടെ പ്രവൃത്തി 80% പൂർത്തീകരിച്ചു.

(ബി) പുതിയതായി സ്ഥാപിച്ച പൈപ്പുകളിലൂടെ ജലവിതരണം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(ബി) ചെമ്പ് പഞ്ചായത്തിൽ ബ്രഹ്മമംഗലം മേഖലകളിലേക്കുള്ള ജലവിതരണ ശൃംഖലയുടെ പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കി ജലവിതരണം നടത്തുന്നുണ്ട്. കാട്ടിക്കുന്ന്, ചെമ്പ് മേഖലകളിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള പൈപ്പ് ലൈനുകൾ ഏകദേശം പൂർത്തിയാക്കി ഭാഗികമായി ജലവിതരണം നടത്തുന്നുണ്ട്.

സി) വരൾച്ചാക്കാലത്ത് അടിയന്തരമായി ജോലികൾ പൂർത്തീകരിച്ച് ജലവിതരണം നടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

(സി) മേൽ പ്രവൃത്തികളെല്ലാം അടിയന്തിരമായി പൂർത്തീകരിച്ച് വരൾച്ചാക്കാലത്ത് ജലവിതരണം നടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ