

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**രണ്ടാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം നം. 4688**

**26-10-2016 ൽ  
മറുപടിയ്ക്ക്.**

**ഗുണമേന്മയുള്ള കുപ്പിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കാൻ നടപടി**

	ചോദ്യം		മറുപടി
	<p align="center">ശ്രീ.കെ.സി.ജോസഫ് ശ്രീ.പി.ടി.തോമസ് ശ്രീ.വി.ടി.ബൽറാം ശ്രീ.അടൂർ പ്രകാശ്</p>		<p align="center"><b>മാത്യു.ടി.തോമസ്</b> <b>(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)</b></p>
(എ)	<p>മിതമായ നിരക്കിൽ ഗുണമേന്മയുള്ള കുപ്പിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് കൈക്കൊള്ളാനുദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	(എ) യും (ബി) യും	<p>മിതമായ നിരക്കിൽ ഗുണമേന്മയുള്ള കുപ്പിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി കെ.ഐ.ഐ. ഡി.സി.യുടെ കീഴിൽ ഒരു കുപ്പിവെള്ള ഫാക്ടറി "ഹില്ലി അക്വ" എന്ന പേരിൽ തൊടുപുഴയിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. കുപ്പിവെള്ളം ഉല്പാദിപ്പിച്ച് വിതരണം നടത്തുന്നതിന് മുമ്പ് ബി.ഐ.എസ് നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള എല്ലാ ഗുണമേന്മ ടെസ്റ്റുകളും ഹില്ലി അക്വ ഫാക്ടറിയിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിന് ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ വിഭാഗത്തിന്റെ അനുമതിയും ഫാക്ടറിയിൽ ISO അംഗീകാരവും (നമ്പർ ISO 22000:2005) ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>ഇതിനായി കുപ്പിവെള്ള നിർമ്മാണ കേന്ദ്രം ആരംഭിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>		<p>കൂടാതെ, കേരള ജല അതോറിറ്റിയുടെ തിരുവനന്തപുരം സർക്കിളിന്റെ കീഴിൽ അരുവിക്കരയിൽ ഒരു കുപ്പിവെള്ള നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നു. സർക്കാർ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള കെ.ഐ.ഐ.ഡി.സി.യുടെ കീഴിൽ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ പേരാമ്പ്രയിൽ കുറ്റിയാടി ജലസേചന പദ്ധതിയുടെ പരിസരത്ത് ഒരു ബോട്ടിലിംഗ് യൂണിറ്റ്</p>

		<p>തുടങ്ങുവാനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നു. കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ നിഷ്കർഷിക്കുന്ന എല്ലാ ഗുണമേന്മാ മാനദണ്ഡങ്ങളും പാലിച്ചുകൊണ്ടായിരിക്കും ഇത് നടപ്പിലാക്കുക.</p>
(സി)	<p>നിർദ്ദിഷ്ട കുപ്പിവെള്ള നിർമ്മാണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ ശേഷി എത്രയാണ്; വിവരിക്കുമോ;</p>	<p>(സി) കേരള ജല അതോറിറ്റിയുടെ നിർദ്ദിഷ്ട യും (ഡി) കുപ്പിവെള്ള നിർമ്മാണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ ശേഷി 7200 യും litre/hr ആണ്. ഹില്ലി അക്വാ ഫാക്ടറിയുടെ ഉല്പാദനശേഷി മണിക്കൂറിൽ 7500 ബോട്ടിൽ ആണ്. അരുവിക്കരയിലെ കുപ്പിവെള്ള നിർമ്മാണ-ത്തിന്റെ പ്രാരംഭ നടപടികളായി പ്ലാന്റിന്റെ സിവിൽ, ഇലക്ട്രിക്കൽ, മെക്കാനിക്കൽ എന്നീ മൂന്നു വിഭാഗങ്ങളിലായി ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിക്കുകയും സിവിൽ വർക്കിനു വേണ്ടി ചിക്കാഗോ കൺസ്ട്രക്ഷൻസ്, തിരുവനന്തപുരം; ഇലക്ട്രിക്കൽ വർക്കിനു വേണ്ടി ഇംപീരിയൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കമ്പനി, കൊച്ചി; മെക്കാനിക്കൽ വർക്കിനു വേണ്ടി ഹൈടെക് സ്വീറ്റ് വാട്ടർ ടെക്നോളജീസ്, ഗുജറാത്ത് എന്നീ കമ്പനികൾക്ക് ദർഘാസ് അംഗീകരിച്ച് നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
(ഡി)	<p>ഇതിനായി എന്തെല്ലാം പ്രാരംഭ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് അറിയിക്കുമോ?</p>	



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ