

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത

09-03-2017 ലെ

ചോദ്യം നം. 2667

മറുപടി

കപ്പിവെള്ള നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ്

	ചോദ്യം	മറുപടി
	<p align="center">ശ്രീ. ആർ. രാമചന്ദ്രൻ</p>	<p align="center">മാത്യു ടി. തോമസ് (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)</p>
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് കപ്പിവെള്ള നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കപ്പിവെള്ള നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ് ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ താഴെ വിവരിക്കുന്നു.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. കോർപ്പറേഷൻ, മുനിസിപ്പാലിറ്റി, പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ നിർമ്മാണത്തിനുള്ള അനുമതി 2. പൊല്യൂഷൻ കൺട്രോൾ ബോർഡിന്റെ നോ ഒബ്ജക്ഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്. 3. ഫാക്ടറീസ് & ബോയിലേഴ്സിന്റെ നോ ഒബ്ജക്ഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്. 4. ഫയർ & സെയ്ഫ്റ്റി ആക്ടിന്റെ നോ ഒബ്ജക്ഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്. 5. ഡിസ്ട്രിക്ട് മെഡിക്കൽ ഓഫീസിന്റെ നോ ഒബ്ജക്ഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്. 6. ബ്യൂറോ ഓഫ് ഇൻഡ്യൻ സ്റ്റാന്റേർഡിന്റെ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് 7. ഫുഡ് ആന്റ് സേയ്ഫ്റ്റി സ്റ്റാന്റേർഡ് ഓഫ് ഇൻഡ്യയുടെ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് 8. സെയിൽ ടാക്സ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന്റെ രജിസ്ട്രേഷൻ 9. ജലസ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും ജലമെടുക്കുന്നതിനുള്ള ജലവിഭവ വകുപ്പിന്റെ അനുമതി. <p>ഭൂജല വകുപ്പിന്റെ ജില്ലാതലത്തിലുള്ള ഓഫീസുകളിൽ ലഭിക്കുന്ന വ്യാവസായികാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള അപേക്ഷകളിൽ വിശദമായ പഠനങ്ങൾ നടത്തി റിപ്പോർട്ട് ജില്ലാ കളക്ടറുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിലുള്ള ജില്ലാതല കമ്മിറ്റിയിൽ പരിഗണിച്ച് അനുയോജ്യമായ അപേക്ഷകൾ സംസ്ഥാന ഭൂജല അതോറിറ്റിയുടെ പരിഗണനയ്ക്ക് സമർപ്പിക്കുകയും</p>

		<p>കമ്മിറ്റി അന്തിമമായ നോ ബ്ലോക്കുൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു. സംസ്ഥാന പൊല്യൂഷൻ കൺട്രോൾ ബോർഡ്, വ്യവസായ വകുപ്പ്, അതത് പഞ്ചായത്ത്/മുൻസിപ്പൽ പ്രദേശങ്ങളിലെ പ്രതിനിധി, കേന്ദ്ര ഭൂജല ബോർഡ് പ്രതിനിധി എന്നിവർ ഉൾപ്പെട്ടതാണ് ജില്ലാതല അവലോകന കമ്മിറ്റി. പബ്ലിക് ടെസ്റ്റ് നടത്തി പരിസര പ്രദേശങ്ങളിലെ ജലസ്രോതസ്സുകളെ ബാധിക്കാത്ത തരത്തിലാണ് ഇത്തരം കമ്പനികൾക്ക് നോ ബ്ലോക്കുൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുന്നത്. പ്രതിദിനം ഉപയോഗിക്കാവുന്ന ജലത്തിന്റെ അളവ് പബ്ലിക് ടെസ്റ്റിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിജപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇത് അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനും സംവിധാനമുണ്ട്. അമിതമായി ജലച്ചൂഷണം നടത്തുന്നുവെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടാൽ നോ ബ്ലോക്കുൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് റദ്ദാക്കുന്നത് ഉൾപ്പെടെയുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.</p>
(ബി)	<p>കുപ്പി വെള്ള നിർമ്മാണ യൂണിറ്റ് പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിന് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള ബോർവെല്ലിന്റെ നിബന്ധനകൾ വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) കേരള ഇറിഗേഷൻ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷന്റെ (കെ.ഐ.ഐ.ഡി.സി) കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കുപ്പിവെള്ള നിർമ്മാണ യൂണിറ്റിന് ഉപരിതല ജലമാണ് ഉപയോഗിക്കുന്നത്. ഭൂജല വകുപ്പ് ശാസ്ത്രീയമായ പഠനങ്ങൾ നടത്തി കഴൽ കിണറുകളിൽ നിന്നും പരമാവധി എടുക്കാവുന്ന ജലത്തിന്റെ അളവ് നിജപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>അരുവികൾ, നദികൾ, തോടുകൾ തുടങ്ങിയവയിൽ നിന്ന് ജലമെടുത്ത് ശുദ്ധീകരിക്കുന്നതിന് ഗവൺമെന്റ് അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദീകരിക്കുമോ;</p>	<p>(സി) കെ.ഐ.ഐ.ഡി.സി യുടെ കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന യൂണിറ്റിന് ജലവിഭവ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള മുവാറ്റുപുഴ വാലി പ്രോജക്ടിന്റെ ഡാമിൽ നിന്നും നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള നിരക്കിൽ തുക കെട്ടി ജലമെടുക്കുവാനുള്ള അനുമതിയുണ്ട്.</p>
(ഡി)	<p>ജനങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കുന്ന കുപ്പിവെള്ളം ശുദ്ധമാണെന്ന് ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ; വിശദീകരിക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) കെ.ഐ.ഐ.ഡി.സി കുപ്പിവെള്ളം ഉൽപാദിപ്പിച്ച് വിതരണം നടത്തുന്നതിന് മുമ്പ് ബി.ഐ.എസ് നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള എല്ലാ ഗുണമേന്മാ ടെസ്റ്റുകളും സ്ഥാപനത്തിൽ തന്നെയുള്ള ലാബിൽ നടത്തി ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നുണ്ട്. കേരള സർക്കാരിന്റെ ഭക്ഷ്യ സുരക്ഷാ വിഭാഗത്തിന്റെയും ബി.ഐ.എസിന്റെയും പരിശോധനകൾ നടത്തുന്നുണ്ട്.</p>


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ