

# പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

## ഒന്നാം സമ്മേളനം

മഴ വെള്ള സംഭരണി

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം : 1092

12.07.16- തീ മറ്റപട്ടി നൽകേണ്ടത്

<p><u>പ്രോബ്ലം</u> ശ്രീ.എം. മുകേഷ്</p>		<p style="text-align: center;"><u>ഉത്തരം</u> ഡോ.കെ.റി.ജലറിൽ (തദ്ദേശസ്വയംഭരണവും നൃനപക്ഷക്കേശമവും വവഹർ ഹാജർ തീർത്ഥാടനവും പക്ഷപ്പെടുത്തുന്നതു)</p>
<p>(എ) കെട്ടിട നിർമ്മാണ അനംതി നൽകുന്നതിന് മഴ വെള്ള സംഭരണി കെട്ടിടത്തിന്റെ പ്ലാനിൽ ഉൾ പ്ലാറ്റത്തിനുമുകളാണ് നിന്നും പ്രസ്താവിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ടി നിർ ദേശം ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കാൻ കഴിയുന്നതോ; പ്രസ്താവി നിർ ദേശം ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് രാജ്യസഭായി നിർക്കുന്ന കാര്യങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(എ) ഉണ്ട്. 2011-ലെ കേരള പഞ്ചായത്ത് കെട്ടിട നിർമ്മാണ ചട്ടങ്ങൾ ചട്ടം 102-ൽ ഒരു ടൗൺ പ്ലാനിംഗ് സൗമ്യത്വം മറ്റൊരു വിധത്തിൽ സ്വീകരിക്കുന്നതു പക്ഷം ഗുപ്ത് A1, ഗുപ്ത് A2, ഗുപ്ത് B, ഗുപ്ത് C, ഗുപ്ത് D, ഗുപ്ത് E, ഗുപ്ത് F, ഗുപ്ത് G1, ഗുപ്ത് G2 ഒക്കുപാസ്സി വിഭാഗങ്ങൾക്കുള്ള ഫലിലൂടെ പുതിയ കെട്ടിട നിർമ്മാണങ്ങളുടെയും അവിഭാജ്യപ്രദക്കമായി മേത്തീരു മഴവെള്ള സംഭരണത്തിലൂടെ പ്രവർത്തനക്ഷമമായ മഴവെള്ള സംഭരണ സംവിധാനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കേണ്ടതാണെന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ ഗുപ്ത് A1 ഉൾ പ്ലാറ്റ വാസ്തുവാദ വിഭാഗ കെട്ടിടങ്ങൾ മൊത്തം തിരുവിസുരുപ്പിൽ 150 സൂയർ മീറ്റർ വരെയും അവയുടെ കെട്ടിട ഭൂമിയുടെ (Plot) മൊത്തം വിസുരുപ്പിൽ 320 സൂയർ മീറ്റർ വരെയും അവയുടെ കെട്ടിടങ്ങളുടെ സംഗതിയിൽ മഴവെള്ള സംഭരണ സംവിധാനം നിർബന്ധമാക്കുന്നതല്ലായെന്നും വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സമാനമായ വ്യവസ്ഥകൾ 1999-ലെ കേരള മുനിസിപ്പാലിറ്റി കെട്ടിട നിർമ്മാണ ചട്ടങ്ങളിലെ ചട്ടം 109 ബി തിലും ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ചട്ടപ്രകാരം മഴവെള്ള സംഭരണി സംവിധാനം ആവശ്യമായ കെട്ടിടങ്ങൾക്ക് അപ്രകാരമുള്ള കെട്ടിടങ്ങളുടെ നിർമ്മാണ അനംതിക്കായി സമർപ്പിക്കുന്ന പ്ലാനിൽ മഴവെള്ള സംഭരണ സംവിധാനം ഉൾ പ്ലാറ്റത്തെതായിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്താവി നിന്നും ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് തടസ്സങ്ങൾ എന്തെങ്കിലും നിലനിൽക്കുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽ പ്ലാറ്റിട്ടുണ്ട്.</p>	

  
സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ