

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**8 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 6670**

**21-03-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിൽ പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദ രീതികൾ**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. അനൂപ് ജേക്കബ്		ശ്രീ. പി.എ.മുഹമ്മദ് റിയാസ് (പൊതുമരാമത്ത്-വിനോദസഞ്ചാര വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	സംസ്ഥാനത്ത് കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിൽ പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദ രീതികൾ അവലംബിക്കണമെന്ന് സർക്കാർ തലത്തിൽ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;	(എ)	സംസ്ഥാനത്ത് പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് നിർമ്മിക്കുന്ന കെട്ടിടങ്ങൾ പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദമാക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്.
(ബി)	ഇതിനായി ഹരിതനിർമ്മാണ നയം രൂപീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;	(ബി)	07.03.2013 ലെ ജി.ഒ.(എം.എസ്) 28/2013/പൊമവ എന്ന സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്ത് പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് നിർമ്മിക്കുന്ന കെട്ടിടങ്ങൾക്കായി ഒരു ഹരിത നിർമ്മാണ നയം ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
(സി)	ഇതിനായി പൊതുമരാമത്ത് ആർക്കിടെക്ട്ചറൽ വിഭാഗത്തെ നവീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;	(സി)	ഹരിതനിർമ്മാണ നയം അനുസരിച്ച് വാസ്തുശില്പ വിഭാഗത്തിലെ എല്ലാ ജീവനക്കാർക്കും വിവിധ തലങ്ങളിൽ പരിശീലനം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. GRIHA, IGBC, Energy Management Centre എന്നീ ഏജൻസികൾ നടത്തിയിട്ടുള്ള നിരവധി ക്ലാസുകൾക്ക് വാസ്തുശില്പ വിഭാഗത്തിലെ ആർക്കിടെക്ട്ചർ പങ്കെടുക്കുകയും പരിശീലനം നേടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. വിഭാഗത്തിലെ എട്ട് ആർക്കിടെക്ട്ചർ ഹരിതനിർമ്മാണ സാങ്കേതികവിദ്യ ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ടുള്ള കെട്ടിടനിർമ്മാണത്തിൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് കരസ്ഥമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. (GRIHA Certified Professionals, GRIHA Evaluator and Lead Accredited Professional) കൂടാതെ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലെ കെട്ടിട വിഭാഗത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന എൻജിനീയർമാർക്ക് മേഖലാടിസ്ഥാനത്തിൽ വാസ്തുശില്പ വിഭാഗത്തിലെ ആർക്കിടെക്ട്ചർമാരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പരിശീലന ക്ലാസുകളും സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.
(ഡി)	നിലവിൽ ഹരിത സാങ്കേതിക വിദ്യയിൽ പരിശീലനം ലഭിച്ച തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ജീവനക്കാരുടെ സേവനം സംസ്ഥാനത്ത് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ?	(ഡി)	പത്തനംതിട്ട ജില്ലാ കളക്ടറുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായ വസതി, രജിസ്ട്രേഷൻ വകുപ്പിന്റെ നിർമ്മാണം നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ആസ്ഥാന മന്ദിരം, നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കുവാൻ പോകുന്ന

എം.എൽ.എ മാർക്കു വേണ്ടിയുള്ള ബഹുനില ഫ്ലാറ്റ്  
എന്നിവയെല്ലാം തന്നെ ഹരിത നിർമ്മാണ  
സാങ്കേതിക വിദ്യയിലെ പല നിർദ്ദേശങ്ങളും  
ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ടാണ് രൂപകല്പന ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.  
ഇവയുടെ രൂപകല്പനാ വേളയിലും നിർമ്മാണ  
വേളയിലും GRIHA, LEEDS എന്നീ  
ഏജൻസികളിൽ നിന്നുള്ളവരുടെ ഉപദേശങ്ങൾ  
കൂടാതെ ആർക്കിടെക്ചർ വിഭാഗത്തിലെ, പ്രസ്തുത  
വിഷയത്തിൽ പ്രത്യേക അവഗാഹം  
നേടിയിട്ടുള്ളവരുടെ സേവനവും  
ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ