

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം: 1253

20.03.2012 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ശ്രീൻ ബിൽഡിംഗ് സംവിധാനം

ചോദ്യം

ശ്രീ. സി. പി. മുഹമ്മദ്
ശ്രീ. കെ. ശിവദാസൻ നായർ
ശ്രീ. എം. എ. വാഹീദ്

ഉത്തരം

ശ്രീ.വി.കെ. ഇബ്രാഹിം കുഞ്ഞ്
(മരാമത്ത് വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കെട്ടിട നിർമ്മാണ രംഗത്ത് ശ്രീൻ ബിൽഡിംഗ് സംവിധാനം നടപ്പാക്കുന്നതിന് പി. ഡബ്ല്യു. ഡി. സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദീകരിക്കാമോ ;

(എ) ഹരിത നിർമ്മാണ സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഒരു ഹരിത നിർമ്മാണ നയം രൂപീകരിക്കുന്നതിനായി പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് ചീഫ് ആർക്കിടെക്ട് ഒരു കരട് നയം സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ചിരുന്നു. അതിനു ശേഷം പ്രസ്തുതനയം സംബന്ധിച്ച് നടത്തിയ വിശദമായ ചർച്ചകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉയർന്നു വന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ കൂടികണക്കിലെടുത്ത് പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് ചീഫ് ആർക്കിടെക്ട് സമർപ്പിച്ച പരിഷ്കരിച്ച കരട് നയം സർക്കാർ പരിശോധിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലെ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് ഈ സാങ്കേതിക വിദ്യയിൽ പരിശീലനം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) സർക്കാർ കെട്ടിടങ്ങളിൽ ഇത് കൊണ്ട് എന്തെല്ലാം പ്രയോജനങ്ങളാണ് കൈവരിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(ബി) പ്രധാനമായും കെട്ടിടങ്ങളുടെ പ്രവർത്തന ചെലവ് കുറയ്ക്കുക എന്നതാണ് ഹരിത നിർമ്മാണ സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിക്കുന്നതുകൊണ്ടുള്ള നേട്ടം. വൈദ്യുതി, ജലം എന്നിവയുടെ ഉപയോഗം

(സി) പുതുതായി പണിയുന്ന കെട്ടിടങ്ങളിൽ ഈ ആശയം പ്രാവർത്തികമാക്കാൻ ശ്രമിക്കുമോയെന്നറിയിക്കുമോ?

കുറഞ്ഞത് 30% വരെയെങ്കിലും കുറയ്ക്കുവാൻ കഴിയും. ഇതു മൂലം പ്രകൃതി ജന്യ വിഭവങ്ങളുടെ ഉപയോഗവും അങ്ങനെ പ്രകൃതിയോടിണങ്ങുന്ന ഒരു നിർമ്മാണ രീതിയും നടപ്പിലാക്കുവാൻ സാധിക്കും. (സി) പുതുതായി പണിയുന്ന പ്രധാന കെട്ടിടങ്ങൾ ഈ സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മാണം നടത്തുവാൻ ശ്രമിക്കുന്നതാണ്. ഇപ്പോൾ എറണാകുളത്ത് ഹൈക്കോടതിയുടെ സമീപത്ത് പുതിയതായി നിർമ്മിക്കുവാനുദ്ദേശിക്കുന്ന അഡ്വക്കേറ്റ് ജനറലിന്റെ ഓഫീസ് ഈ സാങ്കേതിക വിദ്യ അനുസരിച്ച് നിർമ്മിക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിനായി നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

Maged
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ