

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

എട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ഖിന്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ.305

09.04.2013-ലെ മറുപടിക്ക്

പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലെ എൻജിനീയർമാരെ നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യ പരിശീലിപ്പിക്കാൻ പദ്ധതി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

(ശ്രീ. കെ. അച്യുതൻ  
,, വി. പി. സജീന്ദ്രൻ

(ശ്രീ. വി. കെ. ഇബ്രാഹിം കുഞ്ഞു്  
(പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ). പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിലെ എൻജിനീയർമാരെ നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യ പരിശീലിപ്പിക്കാൻ പദ്ധതി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(എ). ഉണ്ട്.

(ബി). പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യങ്ങൾ വിശദമാക്കുമോ;

(ബി). നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വളരെ ഗുണമേന്മയോടെ, എന്നാൽ കുറഞ്ഞ സമയത്തിനുള്ളിൽ കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ എങ്ങനെ നിർവ്വഹിക്കാം എന്ന ഉദ്ദേശ്യത്തോടെയാണ് പരിശീലന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ളതും ഇനിയും നടപ്പിലാക്കുവാൻ പോകുന്നതും. പ്രീ-ഫാബ്രിക്കേഷൻ ടെക്നോളജിയിലും എഞ്ചിനീയർമാർക്ക് പരിശീലനം നൽകിവരുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ നിർമ്മാണ രംഗത്തെ പ്രധാനപ്പെട്ട നൂതനകളായ നിർമ്മാണ സാമഗ്രികളുടെയും തൊഴിലാളികളുടെയും ദുർലഭ്യം പരിഹരിക്കുക, അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരവും, ഗുണമേന്മയുള്ളതും, കാലാവസ്ഥയ്ക്ക് അനുയോജ്യവുമായ റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ, എഞ്ചിനീയർമാരെ പരിശീലിപ്പിക്കുക എന്നീ ലക്ഷ്യങ്ങളും ഇത്തരം പരിശീലന പരിപാടികളിലൂടെ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്.

(സി). ഏതെല്ലാം ഏജൻസികളാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുമായി സഹകരിക്കുന്നത്;

(സി). പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള കേരളാ ഹൈവേ റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് (കെ.എച്ച്.ആർ.ഐ.), ഇൻഡ്യൻ അക്കാഡമി ഓഫ് ഹൈവേ എഞ്ചിനീയേഴ്സ്

(ഐ.എ.എച്ച്.ഇ.), സെൻട്രൽ റോഡ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് (സി.ആർ.ആർ.ഐ.) ചെന്നൈയിലെ ലാർസൺ & ടൂബ്രോ (എൽ. & ടി.) എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹകരണത്തോടെയാണ് ഇത്തരം പരിശീലന പരിപാടികൾ നടത്തി വരുന്നത്.

(ഡി). പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്കായി എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്; വിശദാംശങ്ങൾ അറിയിക്കുമോ

(ഡി). നടപ്പു സാമ്പത്തിക വർഷത്തെയുള്ള പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചുവരുന്നു. ഇതിന് മുന്നോടിയായി ഇക്കാര്യത്തിൽ സ്വീകരിക്കേണ്ട നടപടികളെക്കുറിച്ച് ചർച്ച ചെയ്യുവാൻ എല്ലാ ചീഫ് എഞ്ചിനീയർമാരെയും എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാരെയും ഉൾപ്പെടുത്തി 29.04.13-ന് വർക്ക് ഷോപ്പ് നടത്തുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ