

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

സമ്പത്താം സമേചനം

ബാക്ഷിരു വിഹമിതാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.2888

20.06.2013-ലെ മറുപടിക്ക്

'പ്രീമാബീ' ടെക്നോളജി

ചോദ്യം

ശ്രീ. ചിറ്റയം ഗോപകുമാർ

ശ്രീ. വി.കെ.ഐവാഹിം കുമാർ
(പൊതുസുരക്ഷാമന്ത്ര വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- | | |
|--|---|
| <p>(എ). നിർമ്മാണങ്ങവലയിലെ ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യയായ 'പ്രീമാബീ' ടെക്നോളജി പൊതുസുരക്ഷാമന്ത്ര വകുപ്പിലെ പ്രവർത്തികൾക്ക് ഉപയോഗമാക്കുന്നതിന് വാൺ ഇതുവരെ നടത്തിയിട്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിശദമാക്കുമോ;</p> | <p>(എ). 2013-14 ബഡ്ജറ്റ് പ്രസംഗതിൽ പ്രവൃഷ്ടിച്ച പ്രകാരം പ്രീ മാബീ ടെക്നോളജി സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച തെക്കാട്ടുഫേറി പാലം നിർമ്മിക്കവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ദേശീയ പാതയിൽ പ്രീ കാസ്റ്റിംഗ് സംരക്ഷണ ഭിത്തികൾ രോധി സെസ്യ് കെർബൂകൾ, കൈവരികൾ തുടങ്ങിയവ മുപ്പോൾ തന്നെ ചെയ്യാറുണ്ട്. കൂടാതെ ദേശീയപാത വികസന പദ്ധതിയിൽ BOT വ്യവസ്ഥയിൽ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നോൾ അന്താരാഷ്ട്ര തലത്തിൽ ലഭ്യമായിട്ടുള്ള ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ (പ്രീ മാബീ ടെക്നോളജി) ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയുള്ള ഡിസൈനും നിർമ്മാണ ശീതിയും പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ വ്യവസ്ഥയുണ്ട്. ആയത് പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നമുണ്ട്.</p> |
| <p>(ബി). അനുബന്ധ ടെക്നോളജി സംശയം നാത്തെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് വാൺ പറ്റം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ;</p> | <p>(ബി).
&
(സി).
കേരു ഉപരിതല ഗതാഗത മന്ത്രാലയം പ്രീ മാബീ ടെക്നോളജിയിൽ പറ്റാൻ നടത്തിയ ശേഷമാണ് ആയത് ദേശീയ പാതയിലെ പണികളിൽ പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നത്.</p> |
| <p>(സി). ഉണ്ടക്കിൽ, ആയതിന്റെ വിശദാംശം വെളിപ്പെടുത്തുമോ?</p> | <p>(സി).</p> |