

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**10 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 2261**

**12-02-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ആലപ്പുഴ പഞ്ചകർമ്മ ആശുപത്രിക്ക് പുതിയ കെട്ടിടം**

പോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. എച്ച്. സലാം		ശ്രീമതി വീണാ ജോർജ്ജ് (ആരോഗ്യ- വനിത-ശിശുവികസന വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>ആലപ്പുഴ പഞ്ചകർമ്മ ആശുപത്രിക്ക് പുതിയ കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് എത്ര രൂപയാണ് അനുവദിച്ചത്; ആയത് എന്നാണ് ലഭിച്ചത്; നിർമ്മാണം ഏത് ഏജൻസിയെയാണ് ഏൽപ്പിച്ചത്; വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>ആലപ്പുഴ ഗവൺമെന്റ് ആയുർവേദ പഞ്ചകർമ്മ ആശുപത്രിയുടെ വികസനത്തിന് വേണ്ടി കേന്ദ്ര ആയുഷ് വകുപ്പിന്റെ സെന്റർ ഓഫ് എക്സലൻസ് (COE) സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മികവിന്റെ കേന്ദ്രമായി ഉയർത്തുന്നതിന് 6.04 കോടി രൂപ ഗ്രാന്റ് ഇൻ എയിഡായി കേന്ദ്ര സർക്കാർ അംഗീകരിച്ചു. ആയതിൽ ഇതുവരെ 31/03/2012ൽ 2 കോടി രൂപയും, 25/01/2016ൽ 2 കോടി രൂപയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 4 കോടി രൂപ കേന്ദ്ര സർക്കാർ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത നിർമ്മാണം ഹിന്ദുസ്ഥാൻ പ്രീഫാബ് ലിമിറ്റഡ് എന്ന ഏജൻസിയെയാണ് ഏൽപ്പിച്ചിരുന്നത്.</p>
(ബി)	<p>കെട്ടിട നിർമ്മാണപ്രവൃത്തി ഇടയ്ക്ക് നിർത്തിവച്ചതെന്തുകൊണ്ടാണെന്നും എന്ന് മുതലാണ് നിർമ്മാണം മുടങ്ങിയത് എന്നും അറിയിക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>08/07/2012ൽ തറക്കല്ലിട്ട് 11/08/2012ൽ പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചു. 2013 ൽ ഗുണനിലവാരം കുറഞ്ഞ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് പരാതി ലഭിച്ചതിനാലും, പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് തുടർച്ചയായി രണ്ടാം ഗഡു 2 കോടി രൂപ കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ നിന്നും ലഭിക്കാനുണ്ടായ കാലതാമസവും കാരണവും, 2012ലെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക വെച്ച് പ്രോജക്ട് പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കില്ലെന്ന് ഹിന്ദുസ്ഥാൻ പ്രീഫാബ് ലിമിറ്റഡ് അറിയിക്കുകയും ചെയ്തതിനാൽ 2014 ഒക്ടോബർ മാസം മുതൽ പ്രസ്തുത നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനം മുടങ്ങി കിടക്കുകയാണ്.</p>
(സി)	<p>പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിച്ച് നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കാൻ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചതെന്നും വിശദമാക്കുമോ;</p>	(സി)	<p>2014ൽ ബി.എസ്.എൻ.എൽ പരിശോധന നടത്തി CPWD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ (Vol-I) പ്രകാരം വ്യത്യസ്തമായ കോൺക്രീറ്റ് മിക്സേഴ്സ് നടത്തി ആയതിന്റെ ഫലം പരിശോധിക്കാവുന്നതാണെന്ന് അറിയിച്ചു. ആയതിന് തുടർച്ചയായി നാഷണൽ ഹെൽത്ത് മിഷൻ ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം തിരുവനന്തപുരം എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ രണ്ട് പ്രൊഫസർമാർ സ്ഥലം സന്ദർശിച്ച് നിർമ്മാണത്തിലെ അപാകത</p>

		<p>പരിഹരിക്കാൻ Retrofitting Strengthening Measures നിർദ്ദേശിച്ചു. 2019ൽ ഗവൺമെന്റ് ചീഫ് ടെക്നിക്കൽ എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസർ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം സന്ദർശിച്ച എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ പ്രൊഫസർമാർ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനത്തിലെ അപാകത പരിഹരിക്കാൻ പര്യാപ്തമല്ലെന്നും, Footing, Plinth Beams എല്ലാ കോളങ്ങളുടെയും റൂഫ്, സ്റ്റാബ് കണ്ടിഷൻ തുടങ്ങിയവ പരിശോധിക്കണമെന്നും നിർദ്ദേശിച്ചു. പ്രസ്തുത പരിശോധന റിപ്പോർട്ടുകൾ കാരണം നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനത്തിൽ അപാകതകൾ ഉള്ളതിനാൽ 16/04/2021ൽ നാലുമാസം സമയം അനുവദിച്ച് HPL Ltd നോട് അവരുടെ സ്വന്തം ചെലവിൽ Rectification Works പൂർത്തിയാക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടു. എന്നാൽ നാളിതുവരെ ഒരു പ്രവർത്തനവും HPL Ltd നടത്തിയിട്ടില്ല. പ്രസ്തുത വിഷയത്തിൽ ഇവർക്കെതിരെ നിയമനടപടികൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
(ഡി)	<p>പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി എന്നത്തേക്ക് പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയും; ഇതിന് എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) 2014ൽ ബി.എസ്.എൻ.എൽ പരിശോധന നടത്തി CPWD സ്പെസിഫിക്കേഷൻ (Vol-I) പ്രകാരം വ്യത്യസ്തമായ കോൺക്രീറ്റ് മിക്സിംഗ് നടത്തി ആയതിന്റെ ഫലം പരിശോധിക്കാവുന്നതാണെന്ന് അറിയിച്ചു. ആയതിന് തുടർച്ചയായി നാഷണൽ ഹെൽത്ത് മിഷൻ ചീഫ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് നിർദ്ദേശ പ്രകാരം തിരുവനന്തപുരം എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ രണ്ട് പ്രൊഫസർമാർ സ്ഥലം സന്ദർശിച്ച് നിർമ്മാണത്തിലെ അപാകത പരിഹരിക്കാൻ Retrofitting Strengthening Measures നിർദ്ദേശിച്ചു. 2019ൽ ഗവൺമെന്റ് ചീഫ് ടെക്നിക്കൽ എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഓഫീസർ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം സന്ദർശിച്ച എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ പ്രൊഫസർമാർ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനത്തിലെ അപാകത പരിഹരിക്കാൻ പര്യാപ്തമല്ലെന്നും, Footing, Plinth Beams എല്ലാ കോളങ്ങളുടെയും റൂഫ്, സ്റ്റാബ് കണ്ടിഷൻ തുടങ്ങിയവ പരിശോധിക്കണമെന്നും നിർദ്ദേശിച്ചു. പ്രസ്തുത പരിശോധന റിപ്പോർട്ടുകൾ കാരണം നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനത്തിൽ അപാകതകൾ ഉള്ളതിനാൽ 16/04/2021ൽ നാലുമാസം സമയം അനുവദിച്ച് HPL Ltd നോട് അവരുടെ സ്വന്തം ചെലവിൽ Rectification Works പൂർത്തിയാക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടു. എന്നാൽ നാളിതുവരെ ഒരു പ്രവർത്തനവും HPL Ltd നടത്തിയിട്ടില്ല. പ്രസ്തുത വിഷയത്തിൽ ഇവർക്കെതിരെ നിയമനടപടികൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>

