

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.3131

15.12.2015 -ൽ മറുപടികൾ

**നേമം മണ്ഡലത്തിൽ പൊതുമാതൃക വകുപ്പ്
നിർമ്മിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന പാലങ്ങൾ**

ചോദ്യം

ശ്രീ.വി.ശിവൻകുട്ടി

(എ) നേമം നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ പൊതുമാതൃക വകുപ്പ് നിർമ്മിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന പാലങ്ങൾ ഏതൊക്കെയാണെന്നും ആയതിന്റെ ഓരോന്നിന്റേയും പുരോഗതിയും വിശദമാക്കുമോ ;

(ബി) പ്രസ്തുത നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ എന്തെങ്കിലും തടസ്സങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ ആയത് എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

ഉത്തരം

**ശ്രീ. വി.കെ.ഇബ്രാഹിം കുഞ്ഞ്
(പൊതുമാതൃക വകുപ്പുമന്ത്രി)**

നേമം നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ കല്ലടീമുഖം പാലം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 14.07.2009 ലെ സ.ഉ(സാധാ) നം.1044/2009/പൊമവ പ്രകാരം 500 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പാലം നിർമ്മാണത്തിനാവശ്യമായ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിന് 22.12.2014 ന് ഉഭയകക്ഷി സമ്മത പ്രകാരം തീരുമാനമാവുകയും സ്ഥലത്തിന്റെ വില നിശ്ചയിച്ച് റവന്യൂ വകുപ്പിൽ നിന്നും 18.06.2015 ലെ സ.ഉ(സാധാ) നം.3121/2015/റവ പ്രകാരം ഉത്തരവാകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പാലത്തിനും അപ്രോച്ച് റോഡിനും ആവശ്യമായ ഭൂമി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരികയാണ്.

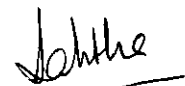
(എ) }
&
(ബി) }

മധുപാലം പാലം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 30.05.2013 ലെ സ.ഉ(സാധാ) നം.773/2013/പൊമവ പ്രകാരം 700 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പാലത്തിന്റെ ഡിസൈൻ തയ്യാറായിട്ടുണ്ട്. ഉഭയകക്ഷി സമ്മത പ്രകാരം സ്വകാര്യ വ്യക്തികളിൽ നിന്നും ഭൂമി ഏറ്റെടുക്ക

നന്നിനു വേണ്ടിയുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

പള്ളത്തുകടവ് പാലം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് 14.08.2009 ലെ സ.ഉ(സാധാ) 1185/09/പൊമവ പ്രകാരം 850 ലക്ഷം രൂപയ്ക്കുള്ള ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പാലം നിർമ്മാണത്തിന് തിരുവല്ലം മണക്കാട് വില്ലേജുകളിലായി 244.45 സെന്റ് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഉഭയകക്ഷി സമ്മത പ്രകാരം സ്വകാര്യ വ്യക്തികളിൽ നിന്നും ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

മുടവൻമുഗൾ പാലം നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. പനത്തറ പാലത്തിന് ആവശ്യമായ ഫണ്ട് ലഭ്യമാക്കാതിരുന്നതിനാൽ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടില്ല. തിരുവല്ലം ഇടയാർ പാലം നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ പൂർത്തിയായി. ഡിസൈൻ തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. കീഴാനൂർ പാലം, മാങ്കോട്ടു കടവ് പാലം, എന്നിവയുടെ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ പ്രവൃത്തികൾ നടന്നു വരുന്നു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ