

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 6726

01.11.2011- ലെ മറുപടി

പുന്നപ്ര സഹകരണ ആശുപത്രിയിലേക്ക് ആലപ്പുഴയിൽ നിന്ന് ബന്ധ സർവ്വീസ്

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. ജി. സുഡാകരൻ

ശ്രീ. വി. എസ്. ശിവകുമാർ
ഗതാഗതവും ദേവസ്വവും വകുപ്പ് മന്ത്രി

(എ)	ആലപ്പുഴ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി ഡിപ്പോയിൽ ആകെ എത്ര ബന്ധുകളാണുള്ളത്; സർവ്വീസ് നടത്താൻ കഴിയുന്ന എത്ര ബന്ധുകളുണ്ട്;	(എ)	103 ബന്ധുകൾ. ഇതിൽ എട്ട് (8) മിനി ബന്ധുകൾ ഉൾപ്പെടെ 14 ബന്ധുകൾ എഞ്ചിൻ, റിയൽ ബോക്സ്, സി.എഫ്.ടെസ്റ്റ്, ടയർ എന്നിവയുടെ അടക്കാട്ടകൾ കാരണം 27.10.2011-ലെ കണക്കനുസരിച്ച് പണികൾക്കായി ഗ്രാമരജിൽ ദോക്കിലാണ്.
(ബി)	ഐഡ്യൂൾ അനുസരിച്ച് സർവ്വീസ് നടത്താൻ ആലപ്പുഴ ഡിപ്പോയിൽ ദേശഭരം ബന്ധുകളിലും എന്ന വിവരം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;	(ബി)	ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ആലപ്പുഴ ഡിപ്പോയിലെ 97 ഐഡ്യൂൾകൾ ഓപ്പറേറ്റ് ചെയ്യുന്നതിന് 106 ബന്ധുകൾ ആവശ്യമാണ്. നിലവിൽ ആലപ്പുഴ ഡിപ്പോയിൽ 103 ബന്ധുകളാണ് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളത്.
(സി)	ആലപ്പുഴ ഡിപ്പോയർക്ക് കൂടുതൽ പുതിയ ബന്ധുകൾ നൽകാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;	(സി)	ഇക്കാര്യം പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.
(ഡി)	പുന്നപ്ര സഹകരണ ആശുപത്രിയിലേത്തുനിന്നിയന്തരം രോഗികളുടെ യാത്രാസ്ഥാനക്രമ്യത്തിനായി ആലപ്പുഴയിൽ നിന്നും പുന്നപ്ര സഹകരണ ആശുപത്രി വഴി പുതിയ ബന്ധു സർവ്വീസുകൾ ആരംഭിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിയ്ക്കുമോ;	(ഡി)	പുന്നപ്ര സഹകരണ ആശുപത്രി വഴി കണ്ണിപ്പാടങ്ങളയ്ക്കും, വണക്കാനം മെഡിക്കാളജിലേക്കും സർവ്വീസ് ആരംഭിക്കുന്നതിനായി സാധ്യതാ പഠനം നടത്തുകയുണ്ടായി. ബന്ധും ജീവനക്കാരും ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് ടി റൂട്ടുകളിൽ സർവ്വീസ് ആരംഭിക്കുന്ന കാര്യം പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.

(ഇ)	തീരുമാന റോഡ്‌ലൂടെ സർവ്വീസ് നടത്തുന്ന കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി ബസ്സുകൾ സഹകരണ ആശുപ്രതിയുടെ മുന്നിലൂടെ സർവ്വീസ് നടത്താൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?	(ഇ)	തീരുമാന റോഡ്‌ലൂടെ സർവ്വീസ് നടത്തുന്ന കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. ബസ്സുകൾ സഹകരണ ആശുപ്രതിയുടെ മുന്നിലൂടെ സർവ്വീസ് നടത്തണമെങ്കിവരുമ്പോൾ തീരുമാന റോഡ്‌ലെ ഒരു കിലോമീറ്റർ ദൂരമുള്ള യാത്രക്കാർക്ക് പ്രായോഗികമായി ബുദ്ധിമുട്ട് അനുഭവപ്പെടാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ആയതിനാൽ പുന്നപെ സഹകരണ ആശുപ്രതി വഴി പുതിയ സർവ്വീസുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതായിരിക്കും അഭികാമ്യം എന്നു കരുതുന്നു. ബസ്സും ജീവനക്കാരും ലഭ്യമാകുന്ന മുംഖക്ക് ടി റൂട്ടുകളിൽ സർവ്വീസ് ആരംഭിക്കുന്നകാര്യം പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.
-----	--	-----	---

S. M. Sasi Kumar

സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ