

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 2548

07.10.2016-ലെ മറുപടിക്ക്

ലോ ഫ്ളോർ ബസ്സുകൾ

ചോദ്യം

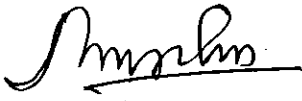
ശ്രീ. കെ.മുരളീധരൻ  
 ” കെ.സി.ജോസഫ്  
 ” ഹൈബി ഇൗഡൻ  
 ” സണ്ണി ജോസഫ്

ഉത്തരം

ശ്രീ. എ.കെ. ശശീന്ദ്രൻ  
 (ഗതാഗത വകുപ്പു മന്ത്രി)

<p>(എ) കെ.യു.ആർ.റ്റി.സി യ്ക്ക് കീഴിൽ എത്ര എ.സി, നോൺ എ.സി ലോ ഫ്ളോർ ബസ്സുകളുണ്ടെന്നും, ഇതിൽ ഇപ്പോൾ സർവീസ് നടത്തുന്നവ എത്രയെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) കെ.യു.ആർ.റ്റി.സി യ്ക്ക് കീഴിൽ 190 ലോ ഫ്ളോർ എ.സി ബസ്സുകളും 425 നോൺ എ.സി ബസ്സുകളും ആണുള്ളത്. 29/09/2016 -ൽ ഇതിൽ 162 എ.സി ബസുകളും 278 നോൺ എ.സി ബസ്സുകളും അടക്കം 440 ബസുകൾ സർവീസ് നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. 4 എ.സി ബസുകൾ അടക്കം മൊത്തം 44 ബസുകൾ സർവീസിന് യോഗ്യമായവ കണ്ടക്ടർ / ഡ്രൈവർ എന്നിവരുടെ അഭാവത്താൽ ഓടിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.</p>
<p>(ബി) അത്യന്താധുനിക ക്രമീകരണങ്ങളുള്ള ലോഫ്ളോർ ബസ്സുകളുടെ അറകുറുപ്പണി നടത്തുവാൻ പരിശീലനം ലഭിച്ച മെക്കാനിക്കുകളും ടെക്നീഷ്യൻമാരും നിലവിലുണ്ടോയെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(ബി) എ.സി വോൾവോ ലോ ഫ്ളോർ ബസുകളുടെ പരിപാലനം, വോൾവോ കമ്പനിയുടെ അംഗീകൃത ഡീലറായ M/s. Vista Driveline Motors ൽ നിന്നും നിയോഗിക്കപ്പെട്ട വിദഗ്ദ്ധരായ സൂപ്പർ വൈസർമാരുടെ മേൽ നോട്ടത്തിൽ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സിയുടെ മെക്കാനിക്കുകളാണ് നിർവ്വഹിച്ചുവരുന്നത്. കൂടുതൽ സങ്കീർണ്ണമായ റിപ്പയറുകൾ പ്രസ്തുത സ്ഥാപനത്തിന്റെ ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലുള്ള വർക്ക്ഷോപ്പിൽ നിർവഹിക്കുന്നു. നോൺ എ.സി ബസുകളുടെ പരിപാലനം കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി യിലെ തന്നെ പരിശീലനം ലഭിച്ച മെക്കാനിക്കുകൾ നിർവഹിക്കുന്നു.</p>

<p>(സി) ഇല്ലെങ്കിൽ പ്രസ്തുത ബസ്സുകൾ നന്നാക്കുന്നതിന് കൂടുതൽ തൊഴിലാളികൾക്ക് പരിശീലനം നൽകി കെ.യു.ആർ.റ്റി.സി.യെ നഷ്ടത്തിൽ നിന്ന് കരകയറ്റുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?</p>	<p>(സി) നോൺ എ.സി വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്ന ടാറ്റാ ബസ്സുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നിർവഹിക്കുന്നതിന് 4 ഡിപ്പോ എഞ്ചിനീയർമാർക്കും 34 അസി. ഡിപ്പോ എഞ്ചിനീയർമാർക്കും 13 ചാർജ്ജ്മാൻമാർക്കും 14 ഇലക്ട്രീഷ്യന്മാർക്കും 29 മെക്കാനിക്കുകൾക്കും ടാറ്റയുടെ ലക്നൗ, നാമക്കൽ എന്നിവിടങ്ങളിലുള്ള പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങളിൽ വച്ച് പരിശീലനം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇതേ കാറ്റഗറിയിലുള്ള ലൈലാന്റ് ബസ്സുകൾ 2010 മുതൽ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.യിൽ റിപ്പയർ ചെയ്തുവരുന്നു. മെക്കാനിക്കുകൾക്ക് തുടർ പരിശീലനം നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.</p>
--	--

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ