

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം : 3933

15.03.2017 തോബ്ദിക്ക്

വൈദ്യത്തി ബോർഡിലെ കരാർ തൊഴിലാളികൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ.ജി.എസ്.ജയലാൽ

ഉത്തരം

ശ്രീ.എ.എ.മണി

(വൈദ്യത്തി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

<p>(എ) വൈദ്യത്തി ബോർഡിലെ വിവിധ വിഭാഗം കരാർ തൊഴിലാളികളെ സ്ഥിരപ്പെടുത്താനുമെന്ന ആവശ്യം ശുഖയിൽപ്പറ്റിട്ടുണ്ടാ; ആയതിനെക്കുറിച്ച് വൈദ്യത്തി ബോർഡിൽന്നു നിലപാട് എത്താണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p> <p>(ബി) വൈദ്യത്തി ബോർഡ് പ്രീപയർസ് മീറ്റിംഗൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ തത്പരതയിൽ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിശദാംശങ്ങൾ തയ്യാറാക്കി വരുന്നതെയുള്ള.</p> <p>(സി) ഇല്ല. കേരളത്തിലുടനിള്ളം മീറ്റിംഗ് റിഫിഷിൽ പി.ഡി.എ. സാങ്കേതിക സംവിധാനം വന്നുകഴിഞ്ഞാൽ നിലവിൽ സ്ഥിരമായിട്ടുള്ള സിനിയർ അസിസ്റ്റന്റ് പോസ്റ്റുകൾ തന്നെ അധികമായി വരുന്നതും അവയുടെ സേവനം കാര്യക്ഷമമായി വിനിയോഗിക്കുന്നതുകൂടി വിധിതിൽ കേരള രൂപത്ത് ഇലക്ട്രോണിക്സ് ബോർഡ് ലിമിറ്റഡിൽ പുനർ വിനൃസ്ഥിക്കുന്നതുമാണ്.</p> <p>(ഡി) കരാർ തൊഴിലാളികൾക്ക് തല്ലാജോലിക്സ് തല്ലാജോലിക്സ് നാളാം സൗഖ്യത്തിൽ നിന്നും വിവരിക്കുന്ന സ്ഥിരപ്പെടുത്തുന്ന സംവിധാനം കരാർ വൈദ്യത്തി ബോർഡിലെ വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ അനുഭവം അഭ്യന്തരിയിച്ചിട്ടുണ്ടാ; ഇംഗ്ലീഷിൽ വിശദാംശങ്ങൾ അറിയിക്കാമോ?</p>	<p>(എ) വൈദ്യത്തി ബോർഡ് കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തൊഴിലാളികളെ നിയമിക്കുന്നില്ല. വൈദ്യത്തി ബോർഡിൽ ഉണ്ടാകുന്ന ഒഴിവുകളിൽ ആത്മീയ നിയമം, സ്കോർട്ട് കോട്ട എന്നിവ ഒഴികെക്കുള്ളവയിലേക്ക് കേരള പബ്ലിക് സർവീസ് കമ്മീഷൻ മുഖ്യമന്ത്രിയും മുഖ്യമന്ത്രിയും സ്ഥാപിതനിയമനാഡിപ്പാട് നടത്തിവരുന്നത്.</p> <p>(ബി) വൈദ്യത്തി ബോർഡ് പ്രീപയർസ് മീറ്റിംഗൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ തത്പരതയിൽ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. വിശദാംശങ്ങൾ തയ്യാറാക്കി വരുന്നതെയുള്ള.</p> <p>(സി) ഇല്ല. കേരളത്തിലുടനിള്ളം മീറ്റിംഗ് റിഫിഷിൽ പി.ഡി.എ. സാങ്കേതിക സംവിധാനം വന്നുകഴിഞ്ഞാൽ നിലവിൽ സ്ഥിരമായിട്ടുള്ള സിനിയർ അസിസ്റ്റന്റ് പോസ്റ്റുകൾ തന്നെ അധികമായി വരുന്നതും അവയുടെ സേവനം കാര്യക്ഷമമായി വിനിയോഗിക്കുന്നതുകൂടി വിധിതിൽ കേരള രൂപത്ത് ഇലക്ട്രോണിക്സ് ബോർഡ് ലിമിറ്റഡിൽ പുനർ വിനൃസ്ഥിക്കുന്നതുമാണ്.</p> <p>(ഡി) ബഹുമാനപ്പെട്ട സുപ്രിം കോടതിയുടെ പ്രസ്തുത വിധി കേരള രൂപത്ത് ഇലക്ട്രോണിക്സ് ബോർഡ് ലിമിറ്റഡിൽ നിലവിലുള്ള ഞാലി കരാർ നൽകുന്ന രീതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതല്ലാത്തതിനാൽ അത് സംബന്ധിച്ച നടപടികളുണ്ടാണ്. തന്നെ കൈക്കാണിട്ടില്ല.</p>
--	---

*Smt. CT*

സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ