

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

ഏഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ:1770

11.02.2013-ൽ മറുപടി നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്

ഗവൺമെന്റ് പ്രസ്താവങ്ങളിൽ ബൈൻഡർ ഗ്രേഡ് 2 തസ്തിക

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. എസ്.ശർമ്മ

ശ്രീ. കെ. പി. മോഹനൻ

(കൃഷിയും മൃഗസംരക്ഷണവും അച്ചടിയും സ്റ്റേഷനറിയും വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) 1976-ലെ സബോർഡിനേറ്റ് സർവ്വീസ് സ്പെഷ്യൽ റൂൾ വരുന്നതിന് മുമ്പ് കേരളത്തിലെ ഗവൺമെന്റ് പ്രസ്താവങ്ങളിൽ ബൈൻഡർ ഗ്രേഡ് 2 -ൽ എത്ര തസ്തികകളാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത്; അതിനുശേഷം പുതുതായി എത്ര തസ്തികകളാണ് അനുവദിച്ചത്; വ്യക്തമാക്കാമോ ; ഇത് സംബന്ധിച്ച സർക്കാർ ഉത്തരവുകൾ ലഭ്യമാക്കാമോ ;

(എ) 1976-ലെ സബോർഡിനേറ്റ് സർവ്വീസ് സ്പെഷ്യൽ റൂൾസ് വരുന്നതിന് മുമ്പ് കേരളത്തിലെ ഗവൺമെന്റ് പ്രസ്താവങ്ങളിൽ ബൈൻഡർ ഗ്രേഡ് 2 എന്ന തസ്തിക ഉണ്ടായിരുന്നില്ല. എൽ.ഡി./യു.ഡി. ബൈൻഡർ തസ്തികകളാണ് ബൈന്റിംഗ് വിഭാഗത്തിൽ ഉണ്ടായിരുന്നത്. 18.12.1981-ലെ ജി.ഒ.(പി) 211/81/ഉ.വി.വ. ഉത്തരവ് പ്രകാരം എൽ.ഡി ബൈൻഡറുടെ 274+5 (5 താത്കാലികം) തസ്തികകളും യു.ഡി ബൈൻഡറുടെ 136 തസ്തികകളും ചേർത്ത് 415 (410+5) തസ്തികകളാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത്. മേൽ ഉത്തരവ് പ്രകാരം എൽ.ഡി./യു.ഡി. ബൈൻഡർ തസ്തികയുടെ പേരുകൾ രണ്ടാം ഗ്രേഡ്, ഒന്നാം ഗ്രേഡ് എന്നാക്കി പുന:നാമകരണം ചെയ്യുകയും അന്ന് ഉണ്ടായിരുന്ന 415 തസ്തികകളെ 4:2:1 എന്ന അനുപാതത്തിൽ രണ്ടാം ഗ്രേഡ്, ഒന്നാം ഗ്രേഡ്, സീനിയർ ഗ്രേഡ് എന്നീ തസ്തികകളായി പുനക്രമീകരണം ചെയ്യുകയുണ്ടായി. അതിനുശേഷം നാളിതുവരെ 101 സ്ഥിരം തസ്തികകളും 10 താത്കാലിക തസ്തികകളും അനുവദിച്ചു. അങ്ങനെയുണ്ടായ 516 (511+5) തസ്തികകൾ പുതുക്കിയ 2:2:1 എന്ന അനുപാതത്തിൽ വിഭജിക്കുമ്പോൾ രണ്ടാം

ഗ്രേഡ് ബൈൻഡർ തസ്തികകളിൽ 207, ഒന്നാം ഗ്രേഡ് ബൈൻഡർ തസ്തികകളിൽ 206, സീനിയർ ഗ്രേഡ് ബൈൻഡർ തസ്തികകളിൽ 103-ഉം തസ്തികകൾ നിലവിലുണ്ട്. ഇതുകൂടാതെ മണ്ണുത്തല ഗവൺമെന്റ് പ്രസ്സിൽ 18.01.1993-ലെ ജി.ഒ.(ആർ.ടി) 101/93/ഉ.വി.വ. ഉത്തരവ് പ്രകാരം 28.02.1993 വരെ താത്കാലി കമായി അനുവദിച്ച 10 രണ്ടാം ഗ്രേഡ് തസ്തികകളിൽ 3 എണ്ണം ഇപ്പോഴും തുടരുന്നുണ്ട്. ഉത്തരവുകളുടെ പകർപ്പുകൾ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

(ബി) പ്രസ്തുത തസ്തികയിൽ പി.എസ്.സി. വഴിയും, പ്രൊമോഷൻ വഴിയും ജോലി ലഭിക്കുന്നതിന് നിശ്ചയിച്ച അനുപാതം എന്തെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

(ബി) രണ്ടാം ഗ്രേഡ് ബൈൻഡർ തസ്തികയിൽ പി.എസ്.സി.വഴിയും സ്ഥാനക്കയറ്റം / മാറ്റ നിയമനം വഴിയും 1:1 അനുപാതത്തിലാണ് നിയമനം നൽകുന്നത്.

Keerthi Kumari
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം ലൈബ്രറിയിൽ ലഭ്യമാണ്