

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം

ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ നടപടിക്രമം

(ഹാജർ. ശ്രീ. രാജൻ എം.വീ)

വിഷയം : തസ്വഭവ - എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം - ജീവനക്കാര്യം - ഓഫീസ് അറ്റൻഡന്റ് തസ്തികയിൽ നിന്ന് ക്ലർക്ക് തസ്തികയിലേയ്ക്ക് തസ്തികമാറ്റം നൽകി ഉത്തരവാകുന്നു.

- പരാമർശം :
- 1) ജി.ഒ(ആർ.റ്റി)നം. 52/2014/തസ്വഭവ തീയതി 04.01.2014
 - 2) ജി.ഒ(ആർ.റ്റി)നം. 702/15/തസ്വഭവ തീയതി 11.03.2015
 - 3) സ.ഉ(കൈ)നം. 132/2017/തസ്വഭവ തീയതി 07.07.2017
 - 4) സ.ഉ(കൈ)നം. 181/2017/തസ്വഭവ തീയതി 14.09.2017
 - 5) സ.ഉ(പി)നം. 1/2014/ഉ.ഭ.പ.വ തീയതി 03.01.2014
 - 6) സ.ഉ(പി)നം. 21/2014/ഉ.ഭ.പ.വ തീയതി 19.07.2014
 - 7) ഈ കാര്യാലയത്തിലെ 23.05.2014-ലെ ഇ22(മിനിസ്റ്റി)10003/2013/സിഇ/തസ്വഭവ നമ്പർ അന്തിമ മുൻഗണനാപ്പട്ടിക
 - 8) ഈ കാര്യാലയത്തിലെ 03.05.2018-ലെ ഇ22(മിനിസ്റ്റി)10003/2013/സിഇ/തസ്വഭവ നമ്പർ അന്തിമ മുൻഗണനാപ്പട്ടിക
 - 9) സ.ഉ(പി) നം. 7/2016/ഫിൻ തീയതി 20.01.2016
 - 10) ഈ കാര്യാലയത്തിലെ 08.11.2019-ലെ എ1-5300/2014/സിഇ/തസ്വഭവ നമ്പർ ഉത്തരവ്
 - 11) ശ്രീ. ഷംസുദ്ദീൻ വി.പി, ക്ലർക്ക് 16.12.2019-ൽ സമർപ്പിച്ച അപേക്ഷ
 - 12) ഈ കാര്യാലയത്തിലെ 01.01.2020-ലെ എ1-5300/2014/സിഇ/തസ്വഭവ(1) നമ്പർ ഉത്തരവ്

ഉത്തരവ് നം . എ1-5300/2014/സിഇ/തസ്വഭവ (2) തീയതി 01.01.2020

ഈ വകുപ്പിലെ ക്ലർക്ക് തസ്തികയിൽ നിലവിൽ വരുന്ന ഒഴിവുകളുടെ 10 ശതമാനത്തിലേയ്ക്ക്, ഈ വകുപ്പിലെ ലാസ്റ്റ് ഗ്രേഡ് ജീവനക്കാർക്കും സബോർഡിനേറ്റ് സർവീസിൽ ഉൾപ്പെട്ട താഴ്ന്ന വിഭാഗം ജീവനക്കാർക്കും യോഗ്യതയുടെയും സീനിയോരിറ്റിയുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിൽ തസ്തികമാറ്റം നൽകുന്നതിന് പരാമർശം (5), (6) പ്രകാരം സർക്കാർ ഉത്തരവായിട്ടുള്ളതാണ്.

ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ തസ്വഭവ സബ്ഡിവിഷൻ തുണേരി ബ്ലോക്ക്പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയത്തിലെ ഓഫീസ് അറ്റൻഡന്റ് ശ്രീ. ഷംസുദ്ദീൻ വി.പി-യ്ക്ക് ക്ലർക്ക് തസ്തികയിൽ തസ്തികമാറ്റം അനുവദിച്ചു കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ തസ്വഭവ സബ്ഡിവിഷൻ പാന്തൂർ ബ്ലോക്ക്പഞ്ചായത്തിന് കീഴിലെ തസ്വഭവ സെക്ഷൻ കതിരൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ നിയമിച്ച് മേൽ പരാമർശം (10) പ്രകാരം ഉത്തരവായിട്ടുള്ളതാണ്. ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ടിയാൻ 04.12.2019 തീയതിയിൽ ക്ലർക്ക് തസ്തികയിൽ ജോലിയിൽ പ്രവേശിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്.

ശ്രീ. ഷംസുദ്ദീൻ വി.പി, ക്ലർക്ക് മേൽ പരാമർശം (11) പ്രകാരം ഈ കാര്യാലയത്തിൽ സമർപ്പിച്ച അപേക്ഷയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ, ക്ലർക്ക് തസ്തികയിലെ തസ്തികമാറ്റം റദ്ദ് ചെയ്ത് ടിയാനെ പൂർവ്വ തസ്തികയായ ഓഫീസ് അറ്റൻഡന്റ് തസ്തികയിൽ പുനഃസ്ഥാപിച്ചുകൊണ്ട് മേൽ പരാമർശം (12) പ്രകാരം ഉത്തരവായിട്ടുള്ളതാണ്.

ടി സാഹചര്യത്തിൽ പരാമർശം (7) കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ അന്തിമ മുൻഗണനാപ്പട്ടികയിൽ പേരുചേർത്തിട്ടുള്ള തമ്പുരാട്ടി സബ്ഡിവിഷൻ തലശ്ശേരി ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ ഓഫീസ് അറ്റൻഡന്റ് തസ്തികയിൽ സേവനമനുഷ്ഠിച്ചുവരുന്ന ശ്രീ. ജിതേഷ്. ആർ.സി-യ്ക്ക് ₹ 19000-43600 രൂപ ശമ്പള സ്കെയിലിൽ ക്ലർക്ക് തസ്തികയിൽ തസ്തികമാറ്റം നൽകി തമ്പുരാട്ടി സബ്ഡിവിഷൻ പാൻതൂർ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിന് കീഴിലെ തമ്പുരാട്ടി സെക്ഷൻ കമ്മിഷൻ ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയത്തിൽ നിയമിച്ച് ഇതിനാൽ ഉത്തരവാകുന്നു.

ടി ജീവനക്കാരൻ ഈ ഉത്തരവ് കൈപ്പറ്റി ഉടനടി ക്ലർക്ക് തസ്തികയിൽ ജോലിയിൽ പ്രവേശിക്കേണ്ടതാണ്. ടിയാനെ ജോലിയിൽ പ്രവേശിപ്പിക്കുന്നതിന് മുന്നോടിയായി, ടിയാൻ എസ്.എസ്.എൽ.സി-യോ തത്തുല്യ യോഗ്യതാപരീക്ഷയോ വിജയിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്നും, പൂർവ്വ തസ്തികയിൽ മൂന്ന് വർഷ സേവനകാലയളവ് പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്നും സേവനപുസ്തകം പരിശോധിച്ച് ബന്ധപ്പെട്ട നിയന്ത്രണാധികാരി ഉറപ്പ് വരുത്തേണ്ടതാണ്. ജോലിയിൽ പ്രവേശിക്കാത്ത, നിശ്ചിത യോഗ്യതയില്ലാത്തവരുടെ വിവരം ബന്ധപ്പെട്ട നിയന്ത്രണാധികാരി ഈ കാര്യാലയത്തിൽ അറിയിക്കേണ്ടതാണ്. തസ്തികമാറ്റം ലഭിച്ച് പുതിയ തസ്തികയിൽ ജോലിയിൽ പ്രവേശിക്കുന്ന തീയതി മുതൽ തുടർച്ചയായ മൂന്ന് വർഷകാലയളവിനുള്ളിൽ രണ്ട് വർഷം കാലയളവ് പ്രൊബേഷൻ കാലയളവായി നിജപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതാണ്. പ്രൊബേഷൻ കാലയളവ് തൃപ്തികരമായി പൂർത്തിയാക്കിയതായി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നതിനായി ടി കാലയളവിൽ നിർബന്ധിത വകുപ്പുതല പരീക്ഷയായ Manual of Office Procedure വിജയിക്കേണ്ടതാണ്.

ബന്ധപ്പെട്ട നിയന്ത്രണാധികാരി / ഓഫീസ് മേധാവി ടി ജീവനക്കാരനെ വിടുതൽ ചെയ്ത്, നിയമിക്കപ്പെട്ട കാര്യാലയത്തിൽ നിയമനം നൽകി വിവരം യഥാകാലം ഈ ഓഫീസിൽ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യേണ്ടതുമാണ്.

ഒപ്പ്
ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ

അംഗീകാരത്തോടെ,



അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് അസിസ്റ്റന്റ്

വ്യക്തിയ്ക്ക് (നിയന്ത്രണാധികാരി മുഖേന)

- പകർപ്പ് : 1) ബന്ധപ്പെട്ട ട്രഷറി ഓഫീസർക്ക്
 2) എക്സി. എഞ്ചിനീയർ, തമ്പുരാട്ടി സബ്ഡിവിഷൻ, കണ്ണൂർ ജില്ലാപഞ്ചായത്ത്
 3) അസി. എക്സി. എഞ്ചിനീയർ, തമ്പുരാട്ടി സബ്ഡിവിഷൻ, തലശ്ശേരി / പാൻതൂർ ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത്
 4) സീനിയോറിറ്റി സെൽ, ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ ഓഫീസ്
 5) എ2 സെക്ഷൻ / കരുതൽ ഫയൽ