

"ഭരണഭാഷ- മാതൃഭാഷ"



കേരള സർക്കാർ



സംഗ്രഹം

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് - വിശാല കൊച്ചി വികസന അതോറിറ്റി - ജീവനക്കാര്യം - എറണാകുളം ടൗൺ പ്ലാനിംഗ് ഓഫീസിലെ സീനിയർ ടൗൺ പ്ലാനറായ ശ്രീമതി.പി.ആർ.ഉഷാകുമാരിയ്ക്ക് ജിസിഡിഎ സെക്രട്ടറിയുടെ പൂർണ്ണ അധികച്ചുമതല വഹിച്ച കാലയളവിലെ ചാർജ്ജ് അലവൻസ് അനുവദിച്ച ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ (ഐഎ) വകുപ്പ്

സ.ഉ.(സാധാ) നം.2078/2020/ത.സം.ഭ.വ തീയതി, തിരുവനന്തപുരം, 05/11/2020

- 1) 01/06/2018-ലെ സ.ഉ.(സാധാ)നം.1507/2018/തസംഭവ
- 2) ജിസിഡിഎ സെക്രട്ടറിയുടെ 09/11/2018, 05/09/2019, 01/07/2020 എന്നീ തീയതികളിലെ 4268/എസ്റ്റാ.2/2018/ജിസിഡിഎ നം. കത്തുകൾ.

ഉത്തരവ്

എറണാകുളം റീജിയണൽ ടൗൺ പ്ലാനിംഗ് ഓഫീസിലെ സീനിയർ ടൗൺ പ്ലാനറായ ശ്രീമതി.പി.ആർ.ഉഷാകുമാരിയ്ക്ക് പരാമർശം (1) പ്രകാരം വിശാലകൊച്ചി വികസന അതോറിറ്റി സെക്രട്ടറിയുടെ അധിക ചുമതല നൽകി ഉത്തരവായിരുന്നു. ടിയാൾ പ്രസ്തുത തസ്തികയുടെ അധിക ചുമതല വഹിച്ച 01/06/2018 മുതൽ 31/08/2019 വരെയുള്ള കാലയളവിലെ ചാർജ്ജ് അലവൻസ് അനുവദിക്കണമെന്ന് പരാമർശം (2)-ലെ കത്ത് മുഖേന ജിസിഡിഎ സെക്രട്ടറി സർക്കാരിനോട് അഭ്യർത്ഥിക്കുകയുണ്ടായി.

2) സർക്കാർ ഇക്കാര്യം വിശദമായി പരിശോധിച്ചു. ചാർജ്ജ് അലവൻസ് അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള തുക ജിസിഡിഎ-യുടെ ഫണ്ടിൽ നിന്നും വഹിക്കേണ്ടതാണെന്ന വ്യവസ്ഥയിൽ വിശാലകൊച്ചി വികസന അതോറിറ്റി സെക്രട്ടറിയുടെ അധികച്ചുമതല വഹിച്ച എറണാകുളം റീജിയണൽ ടൗൺ പ്ലാനിംഗ് ഓഫീസിലെ സീനിയർ ടൗൺ പ്ലാനറായ ശ്രീമതി.പി.ആർ.ഉഷാകുമാരിയ്ക്ക് കെ.എസ്.ആർ. ഭാഗം I, ചട്ടം 53A II(c), 53(c) എന്നിവ പ്രകാരം അക്കാലയളവിലെ ടിയാളുടെ സ്വന്തം ശമ്പളസൂയിലിന്റെ മിനിമത്തിന്റെ 4% എന്ന നിരക്കിൽ 02/06/2018 മുതൽ പരമാവധി 3 മാസകാലയളവിലേയ്ക്ക് ചാർജ്ജ് അലവൻസ് അനുവദിച്ചു ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

(ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം)
പി .കെ. പ്രതാപൻ
ജോയിന്റ് സെക്രട്ടറി.

പകർപ്പ്

- സെക്രട്ടറി, വിശാല കൊച്ചി വികസന അതോറിറ്റി, എറണാകുളം
- ശ്രീമതി.പി.ആർ.ഉഷാകുമാരി(വിശാല കൊച്ചി വികസന അതോറിറ്റി സെക്രട്ടറി മുഖേന)
- പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറൽ(എ&ഇ), കേരളം, തിരുവനന്തപുരം
- അക്കൗണ്ടന്റ് ജനറൽ(ഇ&ആർഎസ്എ/ജി & എസ്എസ്എ), കേരളം,

തിരുവനന്തപുരം

✓ എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഡയറക്ടർ, ഇൻഫർമേഷൻ കേരള മിഷൻ, തിരുവനന്തപുരം.
ധനകാര്യ(ഡെവലപ്മെന്റ്) വകുപ്പ്(ഫയൽ നം.ഡെവ.1/260/2019-ഫിൻ തീയതി,
28/10/2020)

സ്റ്റോക്ക് ഫയൽ/ഓഫീസ് കോപ്പി.

ഉത്തരവിൻ പ്രകാരം



ഡെപ്യൂട്ടി ഓഫീസർ