

ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം
 തദ്ദേശസ്വയംഭരണവകുപ്പ്
 (ലോക്കൽ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഡെവലപ്മെന്റ് ആന്റ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിംഗ്)
 റവന്യൂ കോംപ്ലക്സ്, മൂന്നാം നില
 പബ്ലിക് ആഫീസ് ബിൽഡിംഗ്
 തിരുവനന്തപുരം-33

Phone : 0471-2324951
 0471-2325071
 TeleFAX:0471-2324951
 email: celsgd@gmail.com
 website: www.celsgd.com

“ഭരണഭാഷ-മാതൃഭാഷ”

തീയതി: 30.10.2020

നം: ഡിബി/10690/20/സിഇ/തസ്വഭവ.

സർക്കുലർ

വിഷയം:- LID & EW-തസ്വഭവ-(സാങ്കേതിക വിഭാഗം)-മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും ആയതിനുള്ള സംവിധാനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതും-സംബന്ധിച്ച്

തസ്വഭവ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും ആയതിനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുമായി ചില ക്രമീകരണങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഗവൺമെന്റിലേയ്ക്ക് നിർദ്ദേശങ്ങൾ സമർപ്പിക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. തസ്വഭവ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിന്റെ പൊതുവായ പ്രവർത്തന മേഖല കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനും ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുമായി വിരമിച്ച എഞ്ചിനീയർമാർ/ഓവർസിയർമാർ, നിലവിൽ സർവ്വീസിലുള്ള എഞ്ചിനീയർമാർ/ഓവർസിയർമാർ എന്നിവരിൽ നിന്നും നിർദ്ദേശങ്ങളും അഭിപ്രായങ്ങളും ക്ഷണിച്ചു കൊള്ളുന്നു. മേൽ നിർദ്ദേശങ്ങളും അഭിപ്രായങ്ങളും celsgdqi@gmail.com എന്ന ഇ-മെയിൽ വിലാസത്തിൽ സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. ലഭ്യമാകുന്ന അഭിപ്രായങ്ങളും നിർദ്ദേശങ്ങളും പൊതു പർച്ചയ്ക്കായി <https://celsgdofficial.blogspot.com/> എന്ന ബ്ലോഗിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതാണ്.

കൂടാതെ തസ്വഭവ എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിംഗ് വഴി നടപ്പിലാക്കിയ അഭിമാനകരമായ പ്രവൃത്തികളുടെ വിവരണം ഫോട്ടോ ഉൾപ്പെടെ ലഭ്യമാക്കി ആയത് മേൽ ബ്ലോഗിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നതിനും ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.

വിഷയങ്ങൾ

1. ഗുണനിലവാര പരിശോധന ലാബുകൾ
നിലവിലെ സൗകര്യം, അപര്യാപ്തത.
2. ജിയോ ടാഗിംഗ് സംവിധാനം
നടപ്പിലാക്കുന്നതിലെ പ്രായോഗികത
3. ക്വാളിറ്റി മോണിറ്ററിംഗ് വിംഗ്
ആവശ്യകത, മാനദണ്ഡം
4. ഡിസൈൻ വിംഗ്
ആവശ്യകത, ഘടന
5. മേജർ പ്രോജക്ടുകളുടെ നടത്തിപ്പ്
ജില്ലാതല ടീമുകളുടെ ആവശ്യകത, ഘടന
6. ഇ.എം.ബുക്ക്
പ്രായോഗിക, സാങ്കേതിക പ്രശ്നങ്ങൾ
7. റോഡ് നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ
കോൺക്രീറ്റ് റോഡുകളുടെ ആവശ്യകത, ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കൽ
8. കാലാവസ്ഥയ്ക്ക് അനുസൃതമായതും, സംരക്ഷണ
ആവർത്തന ചിലവ് കുറഞ്ഞതുമായ റോഡുകളുടെ നിർമ്മാണം.
9. കാലാവസ്ഥയ്ക്ക് അനുയോജ്യമായതും, സംരക്ഷണ/ആവർത്തന ചിലവ്
കുറഞ്ഞതുമായ കെട്ടിടങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം.
10. പൊതുവായ വിഷയങ്ങൾ

വിശ്വസ്തതയോടെ,



ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എൻജിനീയർ
 (ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ പൂർണ്ണ അധിക ചുമതല)