

**ലോക്കൽ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഡവലപ്മെന്റ് & എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിംഗ്
 ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം
 ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ നടപടിക്രമങ്ങൾ
 [ഫോജർ: ശ്രീ. കെ ജോൺസൺ, ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ]
 (ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ പുർണ്ണ അധിക ചുമതല)**

വിഷയം :- തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് - ലോക്കൽ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഡവലപ്മെന്റ് & എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും, ആയതിനുള്ള സംവിധാനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതും - സംബന്ധിച്ച്

സൂചന :- എൽ.ഐ.ഡി & ഇ.ഡബ്ല്യു ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ 30/10/2020 ലെ ഇതേ നമ്പർ സർക്കുലർ

**ഉത്തരവ് നമ്പർ. ഡിബി1/10690/20/സിഇ/എൽ.ഐ.ഡി&ഇ.ഡബ്ല്യു.
 തീയതി, 25/11/2020**

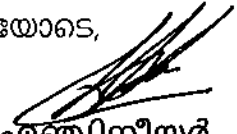
തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് ലോക്കൽ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ഡവലപ്മെന്റ് & എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗം മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും, ആയതിനുള്ള സംവിധാനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുമായി അഭിപ്രായങ്ങളും നിർദ്ദേശങ്ങളും ക്ഷണിച്ചിരുന്നു. ആയത് പ്രകാരം ഇ-മെയിൽ മുഖാന്തരം ലഭ്യമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. ടി വിവരങ്ങൾ പരിശോധിച്ച് വിഷയ മേഖല തരംതിരിച്ച് ചർച്ച ചെയ്ത് വിലയിരുത്തി ആശയങ്ങൾ/നിർദ്ദേശങ്ങൾ ക്രോഡീകരിച്ച് സമർപ്പിക്കുന്നതിന് താഴെ പറയുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥരെ ചുമതലപ്പെടുത്തി ഉത്തരവാകുന്നു.

1. ശ്രീ. സന്ദീപ് കെ ജി, സുപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ, ഉത്തര മേഖല,
2. ശ്രീ. അജിത്ത് കുമാർ ജി എസ്, സുപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ, കെ.എസ്.ആർ.ആർ.ഡി.എ.
3. ശ്രീമതി. ഗംഗ ആർ എസ്, എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, പി.ഐ.യു കൊല്ലം
4. ശ്രീ. ഗോപകുമാർ, അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്, പാലക്കാട്
5. ശ്രീ. ഗീതാകൃഷ്ണൻ കെ ഐ. അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, കെ.എസ്.ആർ.ആർ.ഡി.എ
6. ശ്രീമതി. മാലിനി വി. കെ, അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം

7. ശ്രീ. ഷിജു ചന്ദ്രൻ ആർ, അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ആർ.കെ.ഐ
8. ശ്രീമതി. ദീപ്തി ആർ, അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് കണ്ണൂർ
9. ശ്രീമതി. രശ്മി ആർ എസ്, അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കാര്യാലയം

മേൽ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഏകോപനം എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ ശ്രീമതി. ഗംഗ ആർ എസ് നിർവ്വഹിക്കേണ്ടതാണ്.

വിശ്വസ്തയോടെ,


 ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ
 (ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ പുർണ്ണ
 അധിക ചുമതല)

പകർപ്പ്:- ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക്

എൻ.പി/-