

നം. ടെ/സ/2028/റ്റിപ്പ്/2010

അൻസ്പോർട്ട് കമ്മീഷണറു്, ഫോറേം,
കാൺസ് ടഫല്ട്, റിക്വെന്റുരു,
തൃശ്ശൂർ 18.06.2010

പ്രധാന

അൻസ്പോർട്ട് കമ്മീഷണറിൽ,
തൃശ്ശൂർ

സ്പീകർഷാൾ

എല്ലാ ബെപ്പുട്ട് അൻസ്പോർട്ട് കമ്മീഷണറിൽക്കും
എല്ലാ റിങ്കിയണൽ അൻസ്പോർട്ട് ഓഫീസർമാരിൽക്കും
എല്ലാ റജാമിസ്റ്റ് റിങ്കിയണൽ അൻസ്പോർട്ട് ഓഫീസർമാരിൽക്കും

സർ,

വിഷയം: മോബൈൽ വഹന വകുപ്പ് - വാഹനങ്ങളുൽ ഉയർന്ന പ്രകാശശേഷിയുള്ള
ബലറുകളും, ഉയർന്ന ബധിക്കുന്ന ശേഷിയുള്ള ഹോംകളും ഉപയോഗിക്കുന്നത്
- സംബന്ധിച്ച്

- സൂചന:-
1. ശ്രീ. മഹേഷ് ശൈലാർജി, ലതാ ഭവൻ, വൈബർഡലവട്ടം, ആറ്റുമല ബ്ലോ. മെരുള
കൊട്ടക്കാടൻ സമക്ഷം
സമർപ്പിച്ച പെറ്റികൾ.
 2. അൻസ്പോർട്ട് കമ്മീഷണറുടെ സർക്കരി നം. 7/2007.
 3. ഈ ഓഫീസിൽ നിന്നുള്ള 12.12.2007 റിയൽയായ കത്ത് നം.
സി/3/3811/റ്റിപ്പ്/04.
 4. ഈ ഓഫീസിൽ നിന്നുള്ള 22.07.2009 തീയതിയിലെ കത്ത് നം
സി/11737/റ്റിപ്പ്/2009.

ഈസ് പദ്ധതി പ്രാഥമ്യാഖ്യാപകമായി പ്രാഥമ്യം ആവശ്യമായി പ്രാഥമ്യം നുണ്ടാണ് (1) പ്രകാരം ശ്രീ. മഹേഷ്
ശൈലാർജി സ്ഥലമാനപ്പെട്ട ഒരു കൊട്ടക്കാടൻ സമക്ഷം സമർപ്പിച്ച പെറ്റിക്കാൻ കിട്ടുന്നതുമായും
ഉയർന്ന പ്രകാശ ദേശവികസനം ബലറുകളും വാഹനങ്ങളുൽ ഉപയോഗിക്കുന്നത് പ്രാഥമ്യാഖ്യാപകമായി അപകട സാധ്യത
വന്നുപോകുന്നു എന്നും, ഉയർന്ന ബധിക്കുന്ന ശേഷിയുള്ള ഹോംകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നത് ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ
സ്വക്ഷീകരണം എന്നും ചെയ്യുന്നു.

എന്നും പോലുള്ള ഉയർന്ന ശേഷിയുള്ള ഹോംകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനെതിരെ ശക്തമായ
നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്ന് സുപന്നകൾ (2), (3), (4) എന്നീവ പ്രകാരം നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്.
വാഹനങ്ങളുൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ബലറുകളുടെ പ്രകാശ ശേഷി എത്രയൊളം കുറവാണ് കേന്ദ്ര മോഡാർ
വാഹന ചട്ടം 138(5) ത്ര പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത ചട്ട പ്രകാരം വാഹനങ്ങളുൽ ബഹുംഖലാം തന്നെ P45teap ഉച്ച
ഹാലോജൻ ബലറുകൾ ഉപയോഗിക്കാൻ പാടുള്ളതല്ല. മാത്രമല്ല വാഹനങ്ങളുൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഹാലോജൻ
ബലറുകളുടെ ബഹുംഖലാം 70/75 വാട് (24 വോൾട്ട്), 60/65 വാട് (12 വോൾട്ട്) എന്നീവയിൽ തുടവാണ് പാടുള്ളതല്ല
എന്നും നിർക്കർഷിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ വാഹനങ്ങളിൽ നിലവിലുള്ള റിയൽമാർക്കറ്റിലും ചട്ടങ്ങൾക്കും വിശദമായിക്കുള്ള
ബലറുകളും, ഹോംകളും ഉപയോഗിക്കുന്നവർക്കുനിബി നിയമ പ്രകാരമുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്ന്
നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

വീശ്വാസത്താവാദ,

പ്ലേ

സിനിയർ പി.റ്റി.സി. (ടാക്സിഷർ),
അൻസ്പോർട്ട് കമ്മീഷണറിലെ

ഒരു ശ്രീകാര്യത്വാടി,

സിനിയർ പി.റ്റി.സി. (ടാക്സിഷർ)