

အမ်းသီးအသံလဲန့ဒ်လုပုန့ဒ်၊ ဂျပုမည့်ဖုကားလုပုန့ဒ်းဒ်

ဆဲကွယုဝေရးလုပုန့ဒ်း ကော့မတီအဲဖဲဂြဲ ဖုကညာခဲကု

အေဖုကားအရာ ကားထဲတြဲန့ဒ်ညးဝေရဒါစနု ဝေရဒီယိုဆဲကွယုဝေရးစက္ကံးရဲန့ ဒြဲဒ်ပူမီးညးန့ကားခဲကု

ဝေန့မိန္ဒားလာလးပွားမီးတြဲန့ဒ်ညးပညာအသစွားဂ်ညးဝေရဒီယို ဆဲကွယုဝေရးစက္ကံးရဲန့ဒ်ပူမီးအား ပုပညာလုထု၏ အသကုဒ်ဒ်ညးစိမ္မေပု အက်ဒီးဝဲဒ်းဒ်းလုပုခဲမီးပုဖုဝေပဝေစပီး ပုပညာလုထု၏လုပုအိန္ဒြား ပုဖုဝေပဝေဒ်းဝဲဒ်းစရဲန့ အမ်းသီးအသံလဲန့ဒ်လုပုန့ဒ်း၊ ဂျပုမည့်ဖုကားလုပုန့ဒ်းဒ် ဆဲကွယုဝေရးလုပုန့ဒ်း ကော့မတီ အဲဖဲဂြဲသညး နညးပညာပုဒ်ဆဲကွယုဝေရး၊ စက္ကံးလုပုန့ဒ်ဆဲကွယုဝေရးဒ် အဆကုပုတကုပုလုပုန့ဒ်းမား သုဝေတသန့ပူမီးဒ်း ဒ်းဝဲဒ်းဝဲဒ်းဖဲဂြဲပုဖုဝေပဝေဒ်းကို အေထာက္ကံးပေးသညးမူဝါဒဂ်ညးဒ်းအမဲ အတားအဆီးအရာဝဲဒ်း(သိဂ်) အနီးတစုဂ်ကိုအရာဝဲဒ်းမီး ရှာဝေပေးရဲန့တြဲကု ကားထဲတပွဲဒ်းတြဲ အသုံးပူမီးသညး ဝေရဒါစနု ဝေရဒီယို ဆဲကွယုဝေရးစက္ကံးရဲန့ဒ်ပူမီးစရဲန့ သုဝေတသန့ပူမီး မေတုတဆဲထိခိုကုမီး ပုဖုဝေပဝေဒ်းသညး အသကုဒ်ဒ်ညးစိမ္မံးဒ်းမီး၊ ဝေလံာ်ရာတြဲ ယာဒ်မာဒ်းသူအား အက်ပူမီးဝေစညးပုဖုဝေပုထုထု ထုအုပု ဒ်းဝဲဒ်းဒ်းကားစက္ကံးလုပုန့ဒ်းပုဒ်း ယုပုဝဲဒ်း အား ဝေထာက္ကံးကူညီပုခဲဒ်းပုဖုဝေပုစီး ဝေအာ့တိုကား (Automated Vehicles) ဖဲဂြဲပုဖုဝေပုအားလဲကွဲပုခဲဒ်းဒ်း ထိုဒ်းဝဲဒ်းဒ်း သတိတုကုမီးကို အုပညာပုညီညာ၏သတိတုကုမီးဒ်း ကိုညီမီးဂ်ဝေရဲန့တြဲကုပုဖုဝေပုထုထု။

2560 ခုဒ် (အမ္မတ္တ 2) အသံလဲန့ဒ်စိမံးပုခဲဒ်းဝဲဒ်း ဝေရဒီယိုအသံလဲန့ဒ်၊ ဝေရဒီယိုဂျပုမည့်ဖုကားလုပုန့ဒ်းဒ် ဆဲကွယုဝေရးလုပုန့ဒ်းဆဲကီးဖုကပုဝေရးအဲဖဲဂြဲအစညး အကုဉ်ပေဒ်းပုဖုဝေပုပုပုဒ်းပုပုပုထုပုပုထုထု 2553 ခုဒ် အသံလဲန့ဒ် စိမံးပုခဲဒ်းဝဲဒ်း ဝေရဒီယိုအသံလဲန့ဒ်၊ ဝေရဒီယိုဂျပုမည့်ဖုကားလုပုန့ဒ်းဒ် ဆဲကွယုဝေရးလုပုန့ဒ်းဆဲကီးဖုကပုဝေရးအဲဖဲဂြဲအစညး အကုဉ်ပေဒ်း၏ ပုဒ် 27 (4)၊ 2553 ခုဒ် အသံလဲန့ဒ် စိမံးပုခဲဒ်းဝဲဒ်း ဝေရဒီယိုအသံလဲန့ဒ်၊ ဝေရဒီယိုဂျပုမည့်ဖုကားလုပုန့ဒ်းဒ် ဆဲကွယုဝေရးလုပုန့ဒ်းဆဲကီးဖုကပုဝေရးအဲဖဲဂြဲအစညး အကုဉ်ပေဒ်း၏ ပုဒ် 27 (24) ဒ်းပုဒ် 81 အပိုဒ်းပုဒ်၊ 2535 ခုဒ် (အမ္မတ္တ 3) ဝေရဒီယိုဆဲကွယုဝေရးအကုဉ်ပေဒ်း ပုပုဖုဝေပုပုပုထုထု 2498 ခုဒ် ဝေရဒီယိုဆဲကွယုဝေရး အကုဉ်ပေဒ်း ပုဒ် 6 အပိုဒ်းပုဒ်၊ ပုဒ် 11 အပိုဒ်းလဲန့ဒ် ပုဒ် 29 ရှိအိန္ဒြာလက္ခဏာတိုဒ်း အာဏာအသုံးပူမီး အမ်းသီးအသံလဲန့ဒ်လုပုန့ဒ်း၊ ဂျပုမည့်ဖုကားလုပုန့ဒ်းဒ် ဆဲကွယုဝေရးလုပုန့ဒ်း ကော့မတီအဲဖဲဂြဲမူ ဝေအာက္ခါအတိုဒ်း ဝေဖုကညာခဲကုပုပုဆွဲသညး။

အခဲကု 1 ဧည့်ဖုကညာစာသညး အကုဉ်ပေဒ်းထဲတြဲ ပုပုကားန့ဝေဖုကညာစာသညးဝေန့မိန္ဒား ဝေန့ကုမိန္ဒားစရဲ တုဒ်းကံးပူသုံးပူမီးထု။

အခဲကု 2 26 ရက်ဝေန့မိန္ဒား အာက္ခိတ္တာလ 2557 ခုဒ်တြဲဝေဖုကညာသညး အမ်းသီးအသံလဲန့ဒ်လုပု န့ဒ်၊ ဂျပုမည့်ဖုကားလုပုန့ဒ်းဒ် ဆဲကွယုဝေရးလုပုန့ဒ်း ကော့မတီအဲဖဲဂြဲ၏ ကားထဲတပွဲဒ်း အသုံးပူမီးသညး ဝေရဒါ စနု ဝေရဒီယိုဆဲကွယုဝေရးစက္ကံး (Vehicle Radar) အသုံးပူမီးဒြဲပူမီးခဲဒ်းစက္ကံး ပယုကုပုခဲဒ်း

အခန်း 3 ကားထဲတစ်ခုနှင့် အသုံးပြုသည့် ဝေဒါနစနစ် ဝေဒီယိုဆွဲကြွယ်ရေးစက္ကား အောက်တွင် အတိုင်းအသံလိုင်းအသုံးပြုရန် သတ်မှတ်သည်။

- (1) 22.00 – 24.05 ကီကာဟတ်
- (2) 24.05 – 24.25 ကီကာဟတ်
- (3) 24.25 - 26.65 ကီကာဟတ်
- (4) 76 – 77 ကီကာဟတ်
- (5) 77 – 81 ကီကာဟတ်

အခန်း 4 ကားထဲတစ်ခုနှင့် အသုံးပြုသည့် ဝေဒါနစနစ် ဝေဒီယိုဆွဲကြွယ်ရေးစက္ကား အောက်တွင် ပါအတိုင်း သတ်မှတ်သည့် ထုတ်ပေးမှုနှုန်းများအားတစ်ခုစီ ထုတ်ပေးရမည်။

အသံလိုင်း (ကီကာဟတ်)	ထုတ်ပေးမှုနှုန်းများအား
22.00 – 24.05	အမြင့်ဆုံးဝေဒါနစနစ် ပြုလုပ်မှုနှုန်းများ၏ ပုံမှန်မြင့်မြားအပေါ် ပျဉ်းသွင်းဆက်သွယ်မှု (maximum radiated average power density : e.i.r.p.) သည် -41.3 dBm/MHz မောက်ရ
24.05 – 24.25	အမြင့်ဆုံးဝေဒါနစနစ် ပြုလုပ်မှုနှုန်းများ၏ အမြင့်ဆုံးမြင့်မြားအား (maximum radiated peak power : e.i.r.p.) သည် 100 မီလီဝပ် (သို့မဟုတ်) 20 dBm မောက်ရ
24.25 – 26.65	အမြင့်ဆုံးဝေဒါနစနစ် ပြုလုပ်မှုနှုန်းများ၏ ပုံမှန်မြင့်မြားအပေါ် ပျဉ်းသွင်းဆက်သွယ်မှု (maximum radiated average power density : e.i.r.p.) သည် -41.3 dBm/MHz မောက်ရ
76 – 77	အမြင့်ဆုံးဝေဒါနစနစ် ပြုလုပ်မှုနှုန်းများ၏ အမြင့်ဆုံးမြင့်မြားအား (peak power : e.i.r.p.) သည် 55 dBm မောက်ရ
77 - 81	အမြင့်ဆုံးဝေဒါနစနစ် ပြုလုပ်မှုနှုန်းများ၏ အမြင့်ဆုံးမြင့်မြားအား (peak power : e.i.r.p.) သည် 55 dBm မောက်ရ

အခန်း 5 ကားထဲတစ်ခုနှင့် အသုံးပြုသည့် ဝေဒါနစနစ် ဝေဒီယိုဆွဲကြွယ်ရေးစက္ကား ဝေဒီယိုဆွဲကြွယ်ရေးစနစ် ပုံမှန်မြင့်မြားအပေါ် အသုံးပြုမှုများ၊ တစ်ခုချင်းစီနှင့် ဝေဒီယိုအသံလွှာတစ်ခုစီထုတ်ပေးမှုနှုန်းများအား တွင် ခြုံငုံပြီး စာရင်းရန် မလိုအပ်သည့်ကားလေးတွင် ရရှိစေရန် ဝေဒီယိုဆွဲကြွယ်ရေးစနစ် ပြုလုပ်မှုများနှင့် တွင် ခြုံငုံပြီး စာရင်းရန်မရှိပါ။

အခန်း 9 ဆက်ကြွယုရေးစကားခွင့်ကိရိယာ

စုစည်းရေးခွင့်ထောက်ခံရေးတောင်းဆိုချခင်းခွင့်ခွင့်အကြောင်းအသုံးပြုရန္တကြက
ရေးယိုဆက်ကြွယုရေးစကားပြုလုပ်ချခင်း(သို့)တင်ကြွေးချခင်း ခြင်းပြုစာတောင်းဆိုချခင်း ကြ
အသံလိုင်း 22.00 – 24.05 ကိကာဟတုံးခွင့် 24.25 – 26.65 ကိကာဟတုံး အသုံးပြုသည့် ကားထဲတပွင့်
အသုံးပြုသည့် ရေးဒါစနစ် ရေးယိုဆက်ကြွယုရေးစကားစာအကြက အောက်အတိုင်းလုပ်ဆောင်ရမည့်။

(1) ဆက်ကြွယုရေးစကားခွင့်ကိရိယာမား

စုစည်းရေးခွင့်ထောက်ခံရေးတောင်းဆိုချခင်းအကြက 31 ရက် နေ့၊ ဒီဇင်ဘာလ 2562 ခုခွစွက်အထိ
တောင်းဆိုခွင့်ရှိသည်။ ဤကြက အသံလိုင်း 22.00 – 24.05 ကိကာဟတုံး အကြက 1 ရက်နေ့၊ ဇူလိုင် 2556
ခုခွစွတိုဦး စမ်းသပ်ရလဒ်ထွန်းထွန်းသည့် ခွင့်ပြုခင်းစမ်းသပ်ရေး လုပ်ဆောင်ခွင့်မ
စမ်းသပ်ရလဒ်ထွန်းကိုသာ အသုံးပြုရမည့်။

(2) ခွင့်အကြောင်းအသုံးပြုရန္တကြက ရေးယိုဆက်ကြွယုရေးစကား ပြုလုပ်(သို့)တင်ကြွေးရန်
ခြင်းပြုစာ တောင်းဆိုချခင်းသည် 31 ရက်နေ့၊ ဒီဇင်ဘာလ 2566 ခုခွစွ မောက်အထိ တောင်းဆိုခွင့်ရှိသည်။

(3) အခန်း (2) အရ ပြုလုပ်(သို့)တင်ကြွေးရန်ပြုစာ တောင်းဆိုသူသည်
အစားထိုးအစီအစဉ်အား အဖစု ရေးယိုဆက်ကြွယုရေးစကား အရံသိမ်းထားလိုသည့် ကိစာကြက 1 ရက်နေ့၊
ဇူလိုင်လ 2567 ခုခွစွစွ ခြင်းပြုစာ တောင်းဆိုခွင့်ရှိသည်။ ဤကြက အစားထိုးအစီအစဉ်အဖစု
အရံသိမ်းထားချခင်းသည် ခြင်းပြုစာရရှိသည့် ရေးယို ဆက်ကြွယုရေးစကား
အမိအိစားတစွခင်းစီအရအကြက ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းထက်ပိုရမိ အဆိုပါ ပြုလုပ်(သို့) တင်ကြွေးသူသည်
အဆိုပါခြင်းပြုစာရရှိသည့် ရေးယိုဆက်ကြွယုရေးစကားအကြက ကြက ကော်မတီ
သိရှိစေရန် 31 ရက်နေ့၊ ဇူလိုင်လ 2567 ခုခွစွကြောင်းကြက တင်ပြရန္တဝန်ရှိသည်။

(4) အကယုခွင့်ခွင့်အကြောင်းအသုံးပြုရန္တကြက ပြုလုပ်ချခင်း (သို့) တင်ကြွေးချခင်းရှိသည့်
ရေးယိုဆက် ကြွယုရေးစကား ပုံစံ/အမိအိစားသည် အခန်း (3) အတိုင်းအရအကြက ပြုလုပ်သည့်အကြက
ခွင့်အကြောင်း အသုံးပြု ရန္တကြက ရေးယိုဆက်ကြွယုရေးစကားပြုလုပ်(သို့)တင်ကြွေးရန် ခြင်းပြုစာ
ပြုလုပ်ကြက တောင်းဆိုရန် လိုအပ်က ရှိသည့်အရအကြက ကော်မတီထံသို့
ခွင့်အကြောင်းအသုံးပြုရန္တကြက အဆိုပါရေးယိုဆက်ကြွယုရေး စကား ပုံစံ/အမိအိစား
ပြုလုပ်ချခင်း(သို့)တင်ကြွေးချခင်း ခြင်းပြုစာအား လိုအပ်က ခွင့်တောင်းသည့် ပြုလုပ်ကြက ထိုး
အစီအစဉ်အဖစု ဆည်းလုပ်သည့် ကိစာအကြက လွင့် ထုတ်ပေးရန် သုံးသပ်ပေးမည့်။

ဘေဟကညာသည့်ရက္ခိ 28 ရက်နေ့၊ ဒီဇင်ဘာ 2560 ခုနှစ်

ဗိုလ်မှူးကြီး ဆူကစု ခမာဖြူမှူး

အမ်းသီးအသံလင်းလူပုန်း၊ ဂျပန်မိသားစုကားလူပုန်းခွင့်

ဆက်ကြယုရေးလူပုန်းကော့မတီ

အမ်းသီးအသံလင်းလူပုန်း၊ ဂျပန်မိသားစုကားလူပုန်းခွင့်

ဆက်ကြယုရေးလူပုန်းကော့မတီဥက္ကဋ္ဌ တာဝန်မှူးဆောင်ရွက်

This translated version is prepared with the sole purpose of facilitating the comprehension of foreign participants in the telecommunication rules and regulations and shall not in any event or by any reason be construed or interpreted as having effect in substitution for supplementary to the Thai version thereof. If its translation to other languages is in contrary to Thai version, the latter shall prevail.

Please note that the translation has not been subjected to an official review by the Office of the National Broadcasting and Telecommunications Commission. The Office of NBTC, accordingly, shall not undertake any responsibility for its accuracy, nor be held liable for any loss or damages arising from or in connection with its use.
