

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

စာအမှတ်၊ဂု၀၀–ဆည/ခွဲ(၇)အရင်းအမြစ်/<u>၀၃</u>၎<u>႒</u> ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ **၁၉** ရက်

သို့

စီမံကိန်းများညွှန်ကြားရေးမှူး မြန်မာ့စီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်း

အကြောင်းအရာ ။ **8 GHz လှိုင်းနှုန်း အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် မိုက္ကရိဝေ့(ဗ်) Link များနှင့်စပ်လျဉ်း၍** ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကိစ္စ

- ရည် ညွှန်း ချက်။ (၁) ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၏ (၂၀.၁၂.၂၀၂၁) ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၇၀၀–ဆည/ခွဲ(၇)အရင်းအမြစ်/၆၃၅၃ (ခ)
 - (၂) ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံး၏ (၆.၁.၂၀၂၂) ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ဆသ–၂/ မလ (အထွေထွေ)/၂၀၂၂ (၂၃)

၁။ 8 GHz လှိုင်းနှုန်းအသုံးပြု၍ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာစနစ်ကို ဆောင်ရွက်မည့်ကိစ္စနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု မရှိစေရေးအတွက် 8 GHz လှိုင်းနှုန်း အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် မိုက္ကရိုဝေ့(ဗ်) Link များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲ အသုံးပြုနိုင်မည့် အခြေအနေကို ဆောလျင်စွာ ပေးပို့နိုင်ရေး ရည်ညွှန်း (၁) ပါစာဖြင့် အကြောင်းကြားခဲ့ပါသည်။ ၂။ အဆိုပါကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်စဉ် Latitude 17° 7' 51.26" N နှင့် Longitude 96° 19' 7.71" E တွင် 8.025 GHz မှ 8.400 GHz အတွင်း အနှောင့်အယှက်ဖြစ်နေသော လှိုင်းနှုန်းများကို တွေ့ရှိရသဖြင့် ၎င်းလှိုင်းနှုန်းများ မရှိစေရေး အတွက် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပါရန် အကြောင်းကြားလာမှုအပေါ် စိစစ်တင်ပြရန် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံးမှ ရည်ညွှန်း (၂) ပါစာဖြင့် ညွှန်ကြားလာပါသည်။ ၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မြန်မာ့စီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းအနေဖြင့် Latitude 17° 7' 51.26" N နှင့် Longitude 96° 19' 7.71" E အတွင်း 8 GHz လှိုင်းနှုန်း အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် မိုက္ကရိုဝေ့(ဗ်) Link

များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ လှိုင်းနှုန်းများမရှိစေရေး ဖြေရှင်းဆောင်ရွှက်ပေးနိုင်

ပါရန် အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ကိုယ်စား)

(ဧာနည်အောင်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်)

မိတ္တူကို

ဝန်ကြီးရုံး၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးလက်ခံ မျှောစာတွဲ