

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

စာအမှတ်၊ဂုဝဂ-ဆည/ခွဲ(၇)အရင်းအမြစ်/ ၎၉၆၆ ရက်စွဲ၊၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ 🤰 ရက်

သို့

၁။ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် Amara Communications Co., Ltd ၂။ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် Global Technology Co., Ltd ၃။ အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ Fortune Telecom Co., Ltd

အကြောင်းအရာ။ **2600 MHz လှိုင်းနှုန်းစဉ် Coordination Parameters များ နှင့်စပ်လျဉ်း၍** သဘောထားမှတ်ချက်ပေးပို့ရန်ကိစ္စ

ရည် ညွှန်း ချက် ။ National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC) ၏ (၂၁.၉.၂၀၂၁) ရက်စွဲပါ စာအမှတ် 2007/286 /2564

၁။ အကြောင်းအရာပါကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထိုင်းနိုင်ငံ၊ National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC) မှ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံအကြား Cross Border Frequency Interference ဆိုင်ရာကိစ္စများဖြေရှင်းနိုင်ရေး ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် 3rd Joint Technical Committee (JTC-3) အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအရ 2600 MHz လှိုင်းနှုန်းစဉ် အချက်အလက်များ၊ Coordination Parameters များကို နှစ်နိုင်ငံအကြား ညှိနှိုင်းသဘောတူခဲ့ ကြပြီး 2600 MHz လှိုင်းနှုန်းစဉ် လေလံအား ၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အနိုင်ရရှိသည့် မိုဘိုင်းအော်ပရေတာများမှ အသုံးပြုနေပြီဖြစ်သည့်အတွက် လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ မဖြစ်ပေါ်စေရေး လက်ရှိအသုံးပြုလျက်ရှိသည့် အချက်အလက်များ၊ အသစ် ထပ်မံ သတ်မှတ်လိုသည့် Coordination Parameters များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးလို ပါကြောင်း ရည်ညွှန်းချက်ပါစာဖြင့် ပေးပို့လာပါသည်။

၂။ JTC-3 အစည်းအဝေး၌ 2600 MHz လှိုင်းနှုန်းစဉ်ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နှစ်နိုင်ငံလုံး သည် Band plan 41 (TDD-TDD)ကို အသုံးပြုသည့်အတွက် Coordination Parameters များ နှင့် Network Synchronization Method များအား 2600 MHz Band အတွင်း လှိုင်းနှုန်း ထပ်မံချ ထားပါက နှစ်ဦးနှစ်ဖက် အကြောင်းကြားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြပါသည်။ ၃။ သို့ဖြစ်ရာ NBTC မှ 2600 MHz လှိုင်းနှုန်းစဉ်တွင် TDD အသုံးပြုမှုများအတွက် Coordination Parameters နှင့်စပ်လျဉ်း၍ JTC-3 အစည်းအဝေးတွင် သဘောတူခဲ့ကြသည့် ECC Rec.(11)05 ပါ Coordination Parameters များအပြင် ECC Rec. (14)04 အရ TDD (System without synchronized) အတွက် 30 dB μ v/m/5 MHz@ 0km from border နှင့် -114.4 dBm/5 MHz@ 0 km from border အဖြစ် ပြောင်းလဲသတ်မှတ်လိုပါကြောင်း အဆိုပြု ဆွေးနွေးလာမှုအပေါ် သဘောထားမှတ်ချက်များကို ($\frac{1}{4}$.၁၀.၂၀၂၁) ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား ပြန်ကြားပေးရန် အကြောင်းကြားပါသည်။

မိတ္တူကို

ရုံးလက်ခံ မျှောစာတွဲ