

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

ပြန်တမ်း

အမှတ် ၂၅ | ရန်ကင်းမြို့ { ၁၃၇၈ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၅ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၁၀ ရက်) } သောကြာနေ့ | အတွဲ ၆၉

ဤအပိုင်းကို သီးခြားစုပေါင်း၍ တွဲထားနိုင်ရန် သီးခြားစာမျက်နှာတပ်ထားပါသည်။

အပိုင်း ၁

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး

အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၁၄/၂၀၁၆

၁၃၇၈ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလပြည့်ကျော် ၁၃ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ မေလ ၅ ရက်)

လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများ သိမ်းဆည်းခြင်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေး
ဗဟိုကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်း

၁။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အတွင်းရှိ လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများသိမ်းဆည်းခံရမှုများ
ကြောင့် ပြည်သူများနစ်နာမှုမရှိစေရေးအတွက် မြေသိမ်းမှုပြဿနာများကို လျင်မြန်စွာဖြေရှင်းဆောင်ရွက်
နိုင်ရန် “လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများသိမ်းဆည်းခြင်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေးဗဟိုကော်မတီ” ကို
အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းလိုက်သည် -

(က) ဒုတိယသမ္မတ (၂)	ဥက္ကဋ္ဌ
(ခ) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန	ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ
(ဂ) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန	ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ
(ဃ) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
(င) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
(စ) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး စက်မှုဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
(ဆ) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	အဖွဲ့ဝင်
(ဇ) ဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီ	အဖွဲ့ဝင်



(ဈ) ဝန်ကြီးချုပ် အဖွဲ့ဝင်
တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များအားလုံး

(ည) ဒုတိယဝန်ကြီး အတွင်းရေးမှူး
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန

၂။ လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများသိမ်းဆည်းခြင်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေးဗဟိုကော်မတီ၏ လုပ်ငန်း တာဝန်များမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်သည် -

(က) နေပြည်တော်/တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုလယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများသိမ်းဆည်းခြင်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေးကော်မတီအဆင့်ဆင့်ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ အစီရင်ခံစာများပါ အကြံပြုတိုက်တွန်းချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် နေပြည်တော်/တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာအုပ်စု လယ်ယာ မြေနှင့် အခြားမြေများ သိမ်းဆည်းခြင်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေးကော်မတီ အဆင့်ဆင့်က ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း။

(ခ) ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သို့ တင်သွင်းခဲ့သည့် လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများ သိမ်းဆည်း ခံရမှုကြောင့် ပြည်သူများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးအတွက် စုံစမ်းရေးကော်မရှင်၏ အစီရင်ခံစာပါ မြေသိမ်းမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ သို့မဟုတ် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ကြီးကြပ် ဆောင်ရွက်ခြင်း။

(ဂ) သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ ကုမ္ပဏီများ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များက ပြန်လည်စွန့်လွှတ်သည့် လယ်ယာမြေများကို မူလလုပ်ကိုင်ခဲ့သော သက်ဆိုင်သူများသို့ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အမြန် ပေးအပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း။

(ဃ) မြေယာအငြင်းပွားမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ နေပြည်တော်/ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများသိမ်းဆည်းခြင်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေး ကော်မတီအဆင့်ဆင့်က ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် မြေကို စီမံခန့်ခွဲလျက်ရှိသော ဝန်ကြီး ဌာနများ၊ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေးစည်ပင်သာယာရေးကော်မတီများက ကျင့်သုံးလျက်ရှိ သည့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ခြင်း ရှိ/မရှိ စိစစ်ခြင်း။

၃။ “လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများသိမ်းဆည်းခြင်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေးဗဟိုကော်မတီ”သည် မိမိ၏တာဝန်နှင့်လုပ်ပိုင်ခွင့်များနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး လိုအပ်သော တာဝန်နှင့်လုပ်ပိုင်ခွင့်များ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် အမိန့်ကြော်ငြာစာ ထုတ်ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။

၄။ ယခုအစိုးရသည် လယ်ယာမြေအငြင်းပွားမှုပြဿနာများကို အထူးဦးစားပေးပြီး အမြန်ဆုံး ဖြေရှင်းရန် ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် လယ်ယာမြေသိမ်းဆည်းခြင်းကိစ္စရပ်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပြီးသည်အထိ ရပ်ဆိုင်းထားရန်ဖြစ်ပါသည်။

(ပုံ) ထင်ကျော်
နိုင်ငံတော်သမ္မတ
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး

အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၁၅/၂၀၁၆

၁၃၇၈ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလပြည့်ကျော် ၁၃ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ မေလ ၅ ရက်)

နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဝင်များ ခန့်ထားခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေး
ကော်မတီတွင် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များကို ကော်မတီဝင်များအဖြစ် ခန့်ထားလိုက်သည် -

- (၁) ဦးအေးမြင့်
- (၂) ဦးမင်းသူ
- (၃) ဦးမျိုးတင့်
- (၄) ဒေါ်စံပယ်ထွေး

(ပုံ) ထင်ကျော်
နိုင်ငံတော်သမ္မတ
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး

အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၁၆/၂၀၁၆

၁၃၇၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၅ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ မေလ ၁၁ ရက်)

ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းစီစဉ်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ (ငွေလုံးငွေရင်း) ဖွဲ့စည်းခြင်း

၁။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်သည့်ကိစ္စရပ်များ၊
နိုင်ငံခြားရေး၊ ထောက်ပံ့ငွေများဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစီမံကိန်းများနှင့် ပတ်သက်သည့်ကိစ္စရပ်များ၊
ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းသုံးစွဲခြင်းနှင့် ရန်ပုံငွေထပ်မံတောင်းခံခြင်းကိစ္စရပ်များအား ငွေလုံးငွေရင်းဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်း
ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် “**ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းစီစဉ်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ (ငွေလုံးငွေရင်း)**” ကို
အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းလိုက်သည် -

- (က) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဥက္ကဋ္ဌ
ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
- (ခ) အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် အဖွဲ့ဝင်
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
- (ဂ) အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် အဖွဲ့ဝင်
ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
- (ဃ) အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် အဖွဲ့ဝင်
လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန
- (င) အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် အဖွဲ့ဝင်
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
- (စ) အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် အဖွဲ့ဝင်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန



- (ဆ) အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် အဖွဲ့ဝင်
စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန
- (ဇ) အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် အဖွဲ့ဝင်
ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
- (ဈ) ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် အတွင်းရေးမှူး
အဆောက်အဦဦးစီးဌာန
ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
- (ည) ညွှန်ကြားရေးမှူး တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး
စီမံကိန်းနှင့်စာရင်းအင်းဌာနခွဲ၊ ဝန်ကြီးရုံး
ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

၂။ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းစိစစ်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ (ငွေလုံးငွေရင်း) ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များမှာ အောက်ပါ အတိုင်း ဖြစ်သည် -

- (က) ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် တာဝန်ယူဆောက်လုပ်ရမည့်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် နိုင်မှု အခြေအနေအရ ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်များ ပြုပြင်လျာထားရန်နှင့် နောင်နှစ်လိုအပ် သည့် ရန်ပုံငွေများကို ကြိုတင်ညှိနှိုင်းရန်။
- (ခ) ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်းဆောက်လုပ်မည့် လုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် ပစ္စည်းရရှိနိုင်မှုနှင့် စက်၊ ယန္တရားများသုံးစွဲနိုင်မှုအရ လုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေးအစီအစဉ်များ ချမှတ်ပေးရန်။
- (ဂ) နိုင်ငံခြားဈေးငွေ၊ ထောက်ပံ့ငွေများဖြင့် လုပ်ငန်းစီမံကိန်းတစ်ရပ်ကို အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုထက်ပို၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရသည့်ကိစ္စရပ်များတွင် တစ်စုတစ်စည်းတည်း သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများကို ခေါ်ယူညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- (ဃ) ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ရန်ပုံငွေလွှဲပြောင်းသုံးစွဲခြင်းနှင့် ထပ်မံတောင်းခံခြင်း၊ နေရာဒေသပြောင်းလဲခြင်း၊ ပုံစံပြောင်းလဲခြင်းများပြုလုပ်ရန် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများမှ တင်ပြလာသည့်အခါ စိစစ် ဆောင်ရွက်ပေးရန်။

(ပုံ) ထင်ကျော်
နိုင်ငံတော်သမ္မတ
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး
အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၁၇/၂၀၁၆
၁၃၇၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၅ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ မေလ ၁၁ ရက်)

**အရွယ်မရောက်သေးသူကလေးသူငယ်များအား စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ
ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ ဖွဲ့စည်းခြင်း**

၁။ အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များအား စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရန် အတွက် “**အရွယ်မရောက်သေးသူကလေးသူငယ်များအား စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေး ကော်မတီ**” ကို အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းလိုက်သည် -

- (က) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဥက္ကဋ္ဌ
ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
- (ခ) စစ်ဥပဒေချုပ် အဖွဲ့ဝင်
စစ်ဥပဒေချုပ်ရုံး

- (ဂ) ဒုတိယဝန်ကြီး
နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (ဃ) ဒုတိယဝန်ကြီး
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (င) ဒုတိယရှေ့နေချုပ်
ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံး အဖွဲ့ဝင်
- (စ) တွဲဖက်စစ်ရေးချုပ်
စစ်ရေးချုပ်ရုံး အဖွဲ့ဝင်
- (ဆ) ဒုတိယတပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ်
တပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ်ရုံး အဖွဲ့ဝင်
- (ဇ) အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (ဈ) အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်
အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (ည) အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန အဖွဲ့ဝင်
- (ဋ) ဒုတိယစစ်ဥပဒေချုပ်
စစ်ဥပဒေချုပ်ရုံး အတွင်းရေးမှူး
- (ဌ) ညွှန်ကြားရေးမှူး
တပ်အင်အားဖြည့်တင်းရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး

၂။ အရွယ်မရောက်သေးသူကလေးသူငယ်များအား စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီးထိန်းသိမ်းရေး ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်သည် -

- (က) တပ်မတော်စစ်သားစုဆောင်းရေးတပ်များ၊ တပ်ဌာနချုပ်များ၊ လက်ရုံး/ဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့များအနေ ဖြင့် တပ်သားသစ်များ စုဆောင်းရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် သတ်မှတ်ထားသည့် အမိန့်/ညွှန်ကြားချက်၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိအောင် ကြပ်မတ်စိစစ်ရန်။
- (ခ) သတ်မှတ်ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ စုဆောင်းရရှိသော တပ်သားသစ်များအား စစ်အခြေခံလေ့ကျင့်ရေးတပ်များ၏ သင်တန်းရွေးချယ်စိစစ်ရေးဘုတ်အဖွဲ့မှ လာရောက်ရွေးချယ်မှုကို ကြပ်မတ်ရန်။
- (ဂ) မိမိသဘောဆန္ဒအလျောက် တပ်မတော်တွင် စစ်မှုထမ်းရန် လာရောက်စာရင်းသွင်းသော လူငယ်များထဲမှ သတ်မှတ်ထားသော အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်ကိုက်ညီမှုမရှိသူများအား လက်ခံစာရင်းသွင်းခြင်း မပြုရန်။
- (ဃ) စနစ်တကျရွေးချယ်စိစစ်ပြီးသော တပ်သားသစ်များအား စစ်အခြေခံလေ့ကျင့်ရေးတပ်များ၌ လေ့ကျင့်သင်ကြားနေချိန်တွင်လည်းကောင်း၊ စစ်မှုထမ်းဆောင်နေချိန်တွင်လည်းကောင်း အသက် (၁၈) နှစ်မပြည့်သူများ၊ ဆန္ဒမရှိသူများအား စိစစ်တွေ့ရှိပါက မိဘအုပ်ထိန်းသူထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းအပ်နှံရေး ဆောင်ရွက်ရန်။
- (င) ကော်မတီသည် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများဖြစ်သော UNICEF, UNDP အဖွဲ့အစည်းများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီကော်မတီအဖွဲ့များမှ ဌာနေကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုကျယ်ပြန့်လာအောင် ဆောင်ရွက်ရန်။
- (စ) ကလေးသူငယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နေသည့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပြီး ကော်မတီ၏ လုပ်ဆောင်နေမှုများအား Media တွင် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်။



- (ဆ) ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများမှ သတ်မှတ်ထားသော ကလေးသူငယ်များနှင့် သက်ဆိုင်သည့် စံချိန်စံညွှန်းများအား တပ်မတော်စစ်သားစုဆောင်းရေးတပ်နှင့် စစ်အခြေခံလေ့ကျင့်ရေးတပ်များရှိ တာဝန်ရှိသူများမှ သိရှိလိုက်နာနိုင်ရေးအတွက် အခါအားလျော်စွာ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများဖြင့် ပညာပေးသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ရန်။
- (ဇ) တပ်မတော်အတွင်း သတ်မှတ်ချက်နှင့်မကိုက်ညီသော စစ်မှုထမ်းများမရှိအောင် ဆောင်ရွက်သွားရန်။
- (ဈ) အတင်းအကျပ်ခေါ်ယူ စစ်မှုထမ်းဆောင်စေခြင်းမျိုး ပေါ်ပေါက်ပါက ထိထိရောက်ရောက် အရေးယူဆောင်ရွက်ရန်။
- (ည) အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များအား အရွယ်မရောက်သေးသည်ကို သိလျက်နှင့် တပ်သားသစ်အဖြစ် လက်ခံခြင်းကိစ္စပေါ်ပေါက်ပါက ထိထိရောက်ရောက် အရေးယူဆောင်ရွက်သွားရန်။
- (ဋ) ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များကို အမြဲမပြတ် မှတ်တမ်းတင်သုတေသနပြုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီး Policy Development ဖြစ်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်။
- (ဌ) ကလေးသူငယ်များ၏ အကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်အတွက် ထုတ်ပြန်ထားသော နည်းဥပဒေ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နေခြင်းတို့အား မျက်ခြည်မပြတ် စောင့်ကြည့်၍ လုပ်ဆောင်ချက်များတွင် ချို့ယွင်းအားနည်းချက်များရှိလာပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အသိပေးပြီး အချိန်မီပြုပြင်သွားစေရန်။

၃။ “မူ” အရ ဆုံးဖြတ်ခြင်းမပြုနိုင်သောကိစ္စများပေါ်ပေါက်ပါက နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးသို့ တင်ပြဆောင်ရွက်ရန် ဖြစ်သည်။

(ပုံ) ထင်ကျော်
နိုင်ငံတော်သမ္မတ
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး
အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၁၈/၂၀၁၆
၁၃၇၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၅ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ မေလ ၁၁ ရက်)

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများ အတည်ပြုခန့်ထားခြင်းနှင့်
ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများ ခန့်ထားခြင်း

၁။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် အောက်ဖော်ပြပါ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများအား အစမ်းခန့်ကာလ (၁) နှစ်ပြည့်မြောက်သည့်နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်-

အမည်	ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ရာထူး၊ ဌာန
(က) ဦးမြသန်း	ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
(ခ) ဦးခန့်ဇော်	ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန



၂။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များအား ၎င်းတို့နှင့်ယှဉ်တွဲဖော်ပြထားသည့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ရာထူးနေရာများတွင် တာဝန်ဝတ္တရား များကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည် -

အမည်၊ ရာထူး၊ ဌာန

ခန့်ထားသည့် ရာထူး၊ ဌာန

(က) ဦးတင်ဝင်းအောင်
ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်
ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရုံး

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်
ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရုံး

(ခ) ဦးကိုကိုနိုင်
ရုံးအဖွဲ့မှူး (ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်)
ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ်ရုံး

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်
ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံး

(ပုံ) ထင်ကျော်

နိုင်ငံတော်သမ္မတ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့
အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၂၄/၂၀၁၆
၁၃၇၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၃ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ မေလ ၉ ရက်)

**တိုင်းရင်းသားရေးရာ၊ ပြည်သူ့ရေးရာစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုရေးရာကော်မတီ
အဖွဲ့ဝင် ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခြင်း**

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၈ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၅/၂၀၁၆) ဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့သော “တိုင်းရင်းသားရေးရာ၊ ပြည်သူ့ရေးရာ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုရေးရာ ကော်မတီ” တွင် အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် **အစား** အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်အား အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းလိုက်ပါသည်။

အမိန့်အရ

ဇော်သန်းသင်း

အတွင်းရေးမှူး

ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံး

အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၄၈/၂၀၁၆)

၁၃၇၈ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလပြည့်ကျော် ၁၄ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ မေလ ၆ ရက်)

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေကို
ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေကြမ်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း

ပြည်သူ့လွှတ်တော်၊ ပြည်သူ့ရေးရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သို့ ပေးပို့လာသော အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေကြမ်း အား ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၇၉ အရ ထုတ်ပြန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

(ပုံ) ကျော်စိုး၊

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊

ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံး။

အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ (မူကြမ်း)

(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဥပဒေအမှတ် ။)

၁၃၇ ခုနှစ်၊ လ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ လ ရက်)

ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သည် ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

၁။ ဤဥပဒေကို အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။

၂။ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၅ တွင် ပါရှိသော “အဖွဲ့ဝင်ငါးဦးစီကို” ဆိုသည့် စကားရပ်ကို “ငါးဦးစီထက်မပိုသောအဖွဲ့ဝင်များကို” ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့် အစားထိုးရမည်။

၃။ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၇၊ ပုဒ်မခွဲ (က) တွင် ပါရှိသော “ရွေးချယ်ထားသည့် အဖွဲ့ဝင် စုစုပေါင်း ၁၅ ဦး၏” ဆိုသည့် စကားရပ်ကို “ရွေးချယ်ထားသည့် အဖွဲ့ဝင်များ၏” ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့် အစားထိုးရမည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံး

အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၄၇/၂၀၁၆)

၁၃၇၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၃ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ မေလ ၉ ရက်)

ဥပဒေရေးရာနှင့်အထူးကိစ္စရပ်များ လေ့လာဆန်းစစ်သုံးသပ်ရေးကော်မရှင် ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခြင်း

၁။ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဥပဒေရေးရာနှင့် အထူးကိစ္စရပ်များ လေ့လာဆန်းစစ်သုံးသပ်ရေးကော်မရှင်ကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံး၏ ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၃၀/၂၀၁၆) ဖြင့် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်
အမိန့်အမှတ် (၁၇/၂၀၁၆)

နေပြည်တော်၊ ၁၃၇၇ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလဆန်း ၁ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၈ ရက်)

ရွေးကောက်ပွဲခုံအဖွဲ့ (၂) ဖွဲ့စည်းခြင်း

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ ပုဒ်မ ၆၉ (က)(၂)အရ ရွေးကောက်ပွဲခုံအဖွဲ့ (၂) ကို အောက်ပါအတိုင်း ဖွဲ့စည်းလိုက်သည် -

- (က) ဦးစိုးရယ် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဥက္ကဋ္ဌ
- (ခ) ဦးသောင်းလှိုင် ဥပဒေကျွမ်းကျင်သူ အဖွဲ့ဝင်
- (ဂ) ဦးဇော်လင်းမောင် ဥပဒေကျွမ်းကျင်သူ အဖွဲ့ဝင်

၂။ ရွေးကောက်ပွဲခုံအဖွဲ့ (၂) သည် အောက်တွင်ဖော်ပြထားသော ရွေးကောက်ပွဲကန့်ကွက်လွှာ အမှုများကို ဆက်လက်စုံစမ်းစစ်ဆေးရမည် -

ကန့်ကွက်လွှာ အမှုအမှတ်	လျှောက်ထားသူ အမည်	လျှောက်ထားခံရသူ၏ အမည်	လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် အမည်
(က) ၂/၂၀၁၅	(၁) ဦးစံဝေခေါင်လွမ်း (၂) ဦးယောနာ	ဦးဇော်နုထွန်းထွန်း	အမျိုးသားလွှတ်တော် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၅) ကချင်ပြည်နယ်
(ခ) ၃/၂၀၁၅	ဦးစောနွဲ့ခွန်ဆိုင်ခမ်း	ဦးရားဝမ်လှိုင်	မချမ်းဘောမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁) ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကချင်ပြည်နယ်
(ဂ) ၅/၂၀၁၅	ဦးချန်းကျော်ဆားရီ	ဦးဒီနီခန့်ဖုန်(ခ)ခန့်လင်	ပူတာအိုမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂) ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကချင်ပြည်နယ်
(ဃ) ၁၉/၂၀၁၅	ဦးဘော်လန်း	ဒေါ်ခေါ်မာဂူ	ဆော့လော်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂) ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကချင်ပြည်နယ်
(င) ၂၀/၂၀၁၅	ဦးဇောင်းခေါင်	ဦးလာမာလေး	ဆော့လော်မြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် ကချင်ပြည်နယ်
(စ) ၂၁/၂၀၁၅	ဦးစံဝေခေါင်လွမ်း	ဒေါ်လွမ်းလမ်း	ဆော့လော်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁) ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကချင်ပြည်နယ်
(ဆ) ၂၂/၂၀၁၅	ဦးခေါဘော်မံ	ဦးဇော်နုထွန်းထွန်း	ချီဖွေမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂) ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကချင်ပြည်နယ်
(ဇ) ၂၆/၂၀၁၅	ဦးအောင်စိန် ဦးတင်နုအောင်	ဦးတင်နု(ခ)	မာန်အောင်မြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် ရခိုင်ပြည်နယ်
(ဈ) ၂၈/၂၀၁၅	ဦးကျော်ခင်	ဦးကျော်ရွှေ	ရမ်းဗြဲမြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် ရခိုင်ပြည်နယ်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

ကန့်ကွက်လွှာ အမှုအမှတ်	လျှောက်ထားသူ အမည်	လျှောက်ထားခံရသူ၏ အမည်	လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် အမည်
(၀) ၁၃/၂၀၁၅	ဦးအုန်းမြင့်	ဒေါ်အေးမြမြမျိုး	ကျောက်တန်းမြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
(ဃ) ၁၄/၂၀၁၅	ဦးခင်မောင်စိုး	ဦးသိန်းတန်	လှည်းကူးမြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
(င) ၁၅/၂၀၁၅	ဦးနိုင်ဝင်း	ဒေါ်မြတ်မာလာထွန်း	လှည်းကူးမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁) တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
(စ) ၁၆/၂၀၁၅	ဒေါက်တာအောင်မြတ်သူ		ဦးဖြိုးမင်းသိန်း လှည်းကူးမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂) တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
(ဆ) ၃၅/၂၀၁၅	ဦးသက်ထွန်း	ဦးစည်သူလွင်	ကျောက်ကြီးမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁) တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး

လှသိန်း

ဥက္ကဋ္ဌ

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်
အမိန့်အမှတ် (၁၉/၂၀၁၆)

နေပြည်တော်၊ ၁၃၇၇ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလဆန်း ၁ ရက်
 (၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၈ ရက်)

ရွေးကောက်ပွဲခုံအဖွဲ့ (၄) ဖွဲ့စည်းခြင်း

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ ပုဒ်မ ၆၉ (က) (၂)အရ ရွေးကောက်ပွဲခုံအဖွဲ့ (၄) ကို အောက်ပါအတိုင်း ဖွဲ့စည်းလိုက်သည် -

- | | | |
|--------------------|--|----------|
| (က) ဦးလှတင့် | ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် | ဥက္ကဋ္ဌ |
| (ခ) ဦးခင်မောင်ဝင်း | ဥပဒေကျမ်းကျင်သူ | အဖွဲ့ဝင် |
| (ဂ) ဦးကျော်သူ | ဥပဒေကျမ်းကျင်သူ | အဖွဲ့ဝင် |

၂။ ရွေးကောက်ပွဲခုံအဖွဲ့ (၄) သည် အောက်တွင်ဖော်ပြထားသော ရွေးကောက်ပွဲကန့်ကွက်လွှာ အမှုများကို ဆက်လက်စုံစမ်းစစ်ဆေးရမည် -

ကန့်ကွက်လွှာ အမှုအမှတ်	လျှောက်ထားသူ အမည်	လျှောက်ထားခံရသူ၏ အမည်	လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် အမည်
(က) ၂၄/၂၀၁၅	ဦးကယ်	ဦးဆားမူ	လဟယ်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂) တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
(ခ) ၂၅/၂၀၁၅	ဦးဝေဖြိုး	ဦးသန်းညွန့်	ဟုမ္မလင်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁) တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
(ဂ) ၃၉/၂၀၁၅	ဦးဝင်းဆွေ	ဒေါ်ခင်စန်းလှိုင်	ပုလဲမြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
(ဃ) ၄၀/၂၀၁၅	ဦးတင်ဆွေ(ခ) ဦးတင့်ဆွေ	ဦးဇော်ထက်	ပုလဲမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁) တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
(င) ၄၂/၂၀၁၅	ဦးစိုးစိုး	ဦးမောင်မောင်	ထီးချိုင့်မြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
(စ) ၄၃/၂၀၁၅	ဦးစိန်ကြိုင်	ဦးမြင့်မော်	ထီးချိုင့်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁) တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
(ဆ) ၄၄/၂၀၁၅	ဦးစန်းမောင်	ဦးသိန်းဟန်	ထီးချိုင့်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂) တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
(ဇ) ၁၀/၂၀၁၅	ဦးထွန်းထွန်းဝင်း	ဦးကိုကိုနိုင်	ရမည်းသင်းမြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
(ဈ) ၁၁/၂၀၁၅	ဦးအောင်မျိုးဦး	ဦးကျော်မြင့်	ရမည်းသင်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂) တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
(ည) ၃၆/၂၀၁၅	ဦးဖွေအား	ဒေါက်တာဘမောင်	ကန်ပက်လက်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂) ပြည်နယ်လွှတ်တော် ချင်းပြည်နယ်

လှသိန်း
ဥက္ကဋ္ဌ
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်
အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၄၉/၂၀၁၆

နေပြည်တော်၊ ၁၃၇၈ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလပြည့်ကျော် ၅ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၇ ရက်)

အမှုထမ်းသက်ပြည့်စွက်ခွင့်ပြုခြင်း

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်သိန်းအား သက်ပြည့်အငြိမ်းစားခံစားခွင့်ရှိသော အမှုထမ်းသက် (၃၃) နှစ်ပြည့်မီရန် လိုအပ်သည့် ချို့တဲ့ကာလ ၅ လ ၃ ရက်ကို ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ၏ ခွင့်ပြုချက်အရ မြန်မာပြည်ထပ်ဆင့်ထုတ် မြို့ပြဝန်ထမ်းစည်းမျဉ်းဥပဒေ ၁၆၉၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်း နည်းဥပဒေ ၂၄၄ (က) (ခ) တို့နှင့်အညီ ပင်စင်အကျိုးငှာ ဖြည့်စွက်ရေတွက်ခွင့်ပြုလိုက်သည်။

ဥက္ကဋ္ဌ (ကိုယ်စား)

တင်ထွန်း၊

အတွင်းရေးမှူး၊

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ဆက်သွယ်ရေးနှင့် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန
အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၁၀/၂၀၁၆)

၁၃၇၇ ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလပြည့်ကျော် ၁၃ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၇ ရက်)

ဆက်သွယ်ရေးနှင့် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနသည် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၈၈၊ ပုဒ်မခွဲ (က) အရ အပ်နှင်းထားသော လုပ်ပိုင်ခွင့်ကိုကျင့်သုံး၍ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ဤနည်းဥပဒေများကို ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

အခန်း (၁)

အမည်နှင့် အဓိပ္ပာယ်ဖော်ပြချက်

၁။ ဤနည်းဥပဒေများကို **လှိုင်းနှုန်းစဉ်ဆိုင်ရာနည်းဥပဒေများ** ဟုခေါ်တွင်စေရမည်။
၂။ ဤနည်းဥပဒေများတွင်ပါရှိသော စကားရပ်များသည် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေနှင့် အိုင်တီယူ ရေဒီယို စည်းမျဉ်း (Radio Regulations of ITU) တွင် ပါရှိသည့်အတိုင်း အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်စေရမည်။ ထို့အပြင် အောက်ပါစကားရပ်များသည် ဖော်ပြပါအတိုင်း အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်စေရမည် -

- (က) **သက်ဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းမူဘောင်** ဆိုသည်မှာ ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် ဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်းနှင့်စည်းကမ်းများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်၊ လမ်းညွှန်ချက်၊ ကျင့်ဝတ်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ဆိုသည်။
- (ခ) **ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းများ (Assigned Frequencies)** ဆိုသည်မှာ လိုင်စင်ရရှိသူအသုံးပြုရန် ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ခွင့်ပြုပေးသော လှိုင်းနှုန်းများကို ဆိုသည်။
- (ဂ) **ပုဂ္ဂိုလ်** ဆိုသည်မှာ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းကို ဆိုသည်။
- (ဃ) **အမှန်တကယ်သုံးစွဲသူ (End User)** ဆိုသည်မှာ လိုင်စင်ရရှိသူတစ်ဦးက ဖြည့်ဆည်းပေးသော ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းကို ရယူသုံးစွဲသည့် လိုင်စင်ရရှိသော အခြားသူတစ်ဦးမဟုတ် သည့် လုပ်ငန်းတစ်ခု သို့မဟုတ် လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးကို ဆိုသည်။

- (င) **အိုင်တီယူ** ဆိုသည်မှာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆက်သွယ်ရေးအဖွဲ့ကို ဆိုသည်။
- (စ) **နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာလှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်** ဆိုသည်မှာ ဆက်သွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၁၉ အရ ဝန်ကြီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဦးစီးဌာနက လှိုင်းနှုန်းစဉ်ခွဲဝေပေးမည့် အစီအစဉ်ကို ဆိုသည်။
- (ဆ) **လှိုင်းနှုန်းခွင့်အသုံးပြုခွင့်** ဆိုသည်မှာ ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေအရ လိုင်စင်ရရှိသူကို ခွင့်ပြုသော လှိုင်းနှုန်းအသုံးပြုခွင့်ကို ဆိုသည်။
- (ဇ) **လှိုင်းနှုန်းခွင့်ပြုမှတ်တမ်း** ဆိုသည်မှာ လှိုင်းနှုန်းအသုံးပြုခွင့်ရသူ၏အမည်၊ ခွင့်ပြုသည့် လှိုင်းနှုန်း၊ ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းကို အသုံးပြုပုံနှင့် အခြားသက်ဆိုင်သောအချက်များပါဝင်သည့် စာရင်းမှတ်တမ်းကို ဆိုသည်။
- (စ၂) **ရေဒီယိုပစ္စည်း** ဆိုသည်မှာ ရေဒီယိုအချက်ပြ (Radio Signal) ထုတ်လွှင့်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် တပ်ဆင်ထားသောစက်၊ စက်မှုပစ္စည်း သို့မဟုတ် ကိရိယာတစ်ခုခုကို ဆိုသည်။
- (ည) **ရေဒီယိုဆက်သွယ်ရေး** ဆိုသည်မှာ ဆက်သွယ်ရေးအတွက် ရေဒီယိုလှိုင်းကို ထုတ်လွှင့်ခြင်း၊ လွှင့်ထုတ်ခြင်းနှင့် ဖမ်းယူခြင်းများကို ဆိုသည်။
- (ဋ) **ရေဒီယိုစခန်း** ဆိုသည်မှာ ရေဒီယိုအချက်ပြ ထုတ်လွှင့်မှုအတွက် အသုံးပြုသော အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများကို ဆိုသည်။
- (ဌ) **ရေဒီယိုစည်းမျဉ်း** ဆိုသည်မှာ အိုင်တီယူမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ရေဒီယိုဆက်သွယ်ရေးနှင့် သက်ဆိုင်သော စည်းမျဉ်းကို ဆိုသည်။
- (ဍ) **သက်ဆိုင်သောဝင်ငွေ (Relevant Revenue)** ဆိုသည်မှာ လိုင်စင်ရရှိသူက အမှန်တကယ် သုံးစွဲသူနှင့် လိုင်စင်ရရှိသော အခြားသူများသို့ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုများပေးခြင်းဖြင့် ရရှိမည့် ဝင်ငွေမှ ထိုကဲ့သို့ဝန်ဆောင်မှုပေးရန်အတွက် လုပ်ဆောင်ရသည့် အပြန်အလှန်ဆက်သွယ်မှု၊ ချိတ်ဆက်မှု သို့မဟုတ် လက်ကားနှုန်းဖြင့်ရယူထားသော ဝန်ဆောင်မှုများအတွက် လိုင်စင်ရရှိသော အခြားသူများသို့ ပေးချေရမည့်စရိတ်စကများကို နုတ်ပယ်၍ ကျန်ရှိသောဝင်ငွေအပိုင်းကို ဆိုသည်။
- (ပ) **လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခွင့်** ဆိုသည်မှာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားခြင်းနှင့် အသုံးပြုခြင်းတို့ကို တိုင်းတာ စစ်ဆေးခြင်းတို့အတွက် ကုန်ကျစရိတ်ကာမိစေရန်နှင့် လှိုင်းနှုန်းစဉ်ကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုနိုင်ရန် အတွက် ဦးစီးဌာနကအချိန်ကာလသတ်မှတ်၍ ကောက်ခံသော အခကြေးငွေကို ဆိုသည်။ ယင်း စကားရပ်တွင် လှိုင်းနှုန်းစဉ်စီမံခန့်ခွဲခ၊ ကနဦးသတ်မှတ်နှုန်းထား (Initial Fee)၊ နှစ်စဉ်ကြေးနှင့် သက်တမ်းတိုးမြှင့်ခတို့ ပါဝင်သည်။
- (ဏ) **လှိုင်းနှုန်းမျှဝေအသုံးပြုခြင်း** ဆိုသည်မှာ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်ရန် အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူနှစ်ဦးဖြစ်စေ၊ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူများအကြားဖြစ်စေ လှိုင်းနှုန်းခွင့်၏ တစ်ခုတည်းသော အပိုင်းကို မျှဝေအသုံးပြုခြင်း သို့မဟုတ် သီးခြားအစိတ်အပိုင်းများကို စုပေါင်းအသုံးပြုခြင်းကို ဆိုသည်။
- (တ) **လှိုင်းနှုန်းမျှဝေ အသုံးပြုခြင်းသဘောတူညီချက်** ဆိုသည်မှာ လှိုင်းနှုန်းမျှဝေအသုံးပြုရန် ဦးစီးဌာန၏ခွင့်ပြုချက်အရ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူနှစ်ဦးဖြစ်စေ၊ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူများအကြားဖြစ်စေ ပြုလုပ်သည့်သဘောတူညီချက်ကို ဆိုသည်။

အခန်း (၂)

လှိုင်းနှုန်းစဉ်စီမံခန့်ခွဲခြင်း

လှိုင်းနှုန်းစဉ်စီမံခန့်ခွဲခြင်းအတွက် တာဝန်များ

၃။ ဝန်ကြီးဌာနသည် အောက်ပါလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် ဦးစီးဌာနအား တာဝန်ပေးအပ်နိုင်သည် -

- (က) နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်ကို ဒေသဆိုင်ရာလျာထားချက်၊ အိုင်တီယူလျာထား ချက်တို့နှင့် ညီညွတ်မှုရှိစေရန် ရေးဆွဲခြင်း၊



- (ခ) ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းသစ်များနှင့် ထိရောက်သောပြိုင်ဆိုင်မှုကိုတိုးမြှင့်ရန် ပြည့်စုံလုံလောက်သော လှိုင်းနှုန်းစဉ်ရရှိရေးကို စီမံဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (ဂ) လှိုင်းနှုန်းစဉ်ကို ပြန်လည်လျာထားသတ်မှတ်ရန် လိုအပ်ခြင်း ရှိ မရှိ အခါအားလျော်စွာ သုံးသပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း။

နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်ရေးဆွဲခြင်းနှင့် အခါအားလျော်စွာ ပြင်ဆင်ခြင်း

၄။ ဦးစီးဌာနသည် အများပြည်သူကြည့်ရှုရရှိနိုင်စေရန် နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်ကို ပြည့်စုံစွာရေးဆွဲထားရုံမည်ဖြစ်ပြီး ပြင်ဆင်ရန်လိုအပ်ခြင်း ရှိ မရှိ သုံးသပ်ကာ လက်ရှိအခြေအနေနှင့် ညီညွတ်မှုရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ရမည်။

၅။ နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်တွင် အောက်ပါတို့ပါဝင်ရမည် -

- (က) လှိုင်းနှုန်းခွင် (band) တစ်ခုချင်းစီအတွက် အိုင်တီယူ၏ လျာထားချက်၊
- (ခ) ရေဒီယိုဆက်သွယ်ရေးတစ်ခုချင်းစီအတွက် လျာထားသောလှိုင်းနှုန်းခွင်၊
- (ဂ) သီးခြားခွင့်ပြုချက် ရယူရန်မလိုအပ်သည့် လှိုင်းနှုန်းခွင်။

၆။ နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက် ပြောင်းလဲမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ -

- (က) နည်းဥပဒေ ၃ ပါ လှိုင်းနှုန်းစဉ်စီမံခန့်ခွဲခြင်းဆိုင်ရာ တာဝန်များနှင့် ကိုက်ညီရမည်။
- (ခ) နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်အရ ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် ဦးစီးဌာနက အဆိုပြုရမည်။
- (ဂ) စိတ်ဝင်စားသောပုဂ္ဂိုလ်က နည်းဥပဒေ ၃ ပါပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် ညီညွတ်မှုရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် ဦးစီးဌာနသို့ အဆိုပြုနိုင်သည်။
- (ဃ) ပြောင်းလဲမှုကို အများပြည်သူသဘောထားတောင်းခံခြင်း (Public Consultation) ပြုလုပ်၍ ဆုံးဖြတ်ရမည်။
- (င) ပြောင်းလဲမှုများကို ဝန်ကြီးဌာန၏ဆုံးဖြတ်ချက်ဖြင့် အပြီးသတ်ဖြစ်စေရမည့်အပြင် ပြောင်းလဲမှု မိတ္တူကို ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဦးစီးဌာန၏ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ဖော်ပြရမည်။

သီးခြားအသုံးပြုခွင့်ရယူရန်မလိုအပ်သည့် လှိုင်းနှုန်းစဉ်

၇။ အောက်ပါ လှိုင်းနှုန်းခွင်များကို စက်မှုလုပ်ငန်း၊ သိပ္ပံပညာဆိုင်ရာနှင့်ဆေးပညာ (Industrial, Scientific and Medical - ISM) စက်ပစ္စည်းများအသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် အိုင်တီယူက ရေဒီယိုစည်းမျဉ်းတွင် သတ်မှတ်ထားရာ ယင်းတို့ကို ဤနည်းဥပဒေများ အခန်း ၄ တွင် ဖော်ပြထားသည့် လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့် လျှောက်ထားခြင်းမှ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုနိုင်သည် -

- (က) ၁၃၅၅၃-၁၃၅၆၇ KHz (ဗဟိုလှိုင်း ၁၃ ၅၆၀ KHz)
- (ခ) ၂၆၉၅၇-၂၇ ၂၈၃ KHz (ဗဟိုလှိုင်း ၂၇ ၁၂၀ KHz)
- (ဂ) ၄၀. ၆၆-၄၀. ၇၀ MHz (ဗဟိုလှိုင်း ၄၀. ၆၈ MHz)
- (ဃ) ၂၄၀၀-၂၅၀၀ MHz (ဗဟိုလှိုင်း ၂ ၄၅၀ MHz)
- (င) ၅၇၂၅-၅၈၇၅ MHz (ဗဟိုလှိုင်း ၅ ၈၀၀ MHz)
- (စ) ၂၄-၂၄. ၂၅ GHz (ဗဟိုလှိုင်း ၂၄. ၁၂၅ GHz)

၈။ ဦးစီးဌာနသည် သီးခြားအသုံးပြုခွင့်ရယူရန်မလိုအပ်သည့် လှိုင်းနှုန်းခွင်ကို ဝန်ကြီးဌာန၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ်နိုင်သည်။

၉။ သီးခြားအသုံးပြုခွင့် ရယူရန်မလိုအပ်သည့် လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုသူများသည် -

- (က) လိုင်စင်ရရှိသူများ၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများမှ လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှုကို ခံနိုင်ရမည်။
- (ခ) လိုင်စင်ရရှိသူများနှင့် အခြားသူများကို လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှုမရှိရန် လိုအပ်သည့်နည်းပညာများ ထားရှိဆောင်ရွက်ရမည်။

(ဂ) ဦးစီးဌာနက အခါအားလျော်စွာထုတ်ပြန်သည့်လွှင့်အား၊ လွှင့်ထုတ်သောစရိုက်လက္ခဏာများ (Class of Emission) နှင့် အခြားသော အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို လိုက်နာရမည်။

လှိုင်းနှုန်းအသုံးပြုခွင့်မှတ်တမ်း

၁၀။ ဦးစီးဌာနသည် လိုင်စင်ရရှိသူအားလုံး၏ လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုသည့်စာရင်းကို လှိုင်းနှုန်းအသုံးပြုခွင့်မှတ်တမ်းတွင် ပြုစုထိန်းသိမ်းထားရမည်။

၁၁။ လှိုင်းနှုန်းအသုံးပြုခွင့်မှတ်တမ်းတွင် လိုင်စင်ရရှိသူ၏ အမည်နှင့်ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ၊ ခွင့်ပြုထားသော အသေးစိတ်လှိုင်းနှုန်းများ၊ သို့မဟုတ် လှိုင်းနှုန်းခွင်များ၊ ခွင့်ပြုထားသော ရေဒီယိုဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ခွင့်ပြုထားသော ပထဝီဝင်ဆိုင်ရာနယ်မြေနှင့် အသုံးပြုခွင့်ပေးသည့်သက်တမ်းတို့ ပါဝင်သည်။

အခန်း (၃)

လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်ဆိုင်ရာ အခြေခံအချက်များ

အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူများ လိုက်နာရမည့် အခြေခံအချက်များ

၁၂။ လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် ဦးစီးဌာနက ထုတ်ပေးထားသည့် အောက်ပါခွင့်ပြုချက်တို့မှလွဲ၍ လှိုင်းနှုန်းစဉ်ကို ထုတ်လွှင့်ခြင်းမပြုရ -

- (က) ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရန် လိုအပ်သည့်လုပ်ငန်းလိုင်စင်၊
- (ခ) ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းဆိုင်ရာလိုင်စင်၊
- (ဂ) လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်။

၁၃။ ဦးစီးဌာနသည် -

(က) လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်အတွက် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ လှိုင်းနှုန်းစဉ်ခွင့်ပြုရာတွင် ပါဝင်သည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့် ပေးဆောင်ရမည့်အခကြေးငွေများကို အများပြည်သူသဘောထား တောင်းခံခြင်း (Public Consultation) အရ အောက်ပါစနစ်တစ်ခု သို့မဟုတ် တစ်ခုထက်ပိုသော စနစ်များဖြင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားစနစ်တစ်ခုခုဖြင့်ဖြစ်စေ ခွင့်ပြုနိုင်သည် -

- (၁) လေလံစနစ်၊
- (၂) တင်ဒါစနစ်၊
- (၃) ပုံသေနှုန်းထားစနစ်။

(ခ) လေလံစနစ်တွင် အောက်ပါတို့ ပါဝင်သည် -

- (၁) လေလံပုံစံ သို့မဟုတ် လေလံစနစ်နှင့် ပတ်သက်သော အချက်အလက်များ၊
- (၂) လေလံစနစ်အတွက် ကြော်ငြာခြင်း၊
- (၃) လေလံဆွဲခွင့်ရရှိသူများအတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် ဝင်ကြေးနှုန်းထားများ၊
- (၄) သတ်မှတ်ထားသည့် ကြမ်းခင်းဈေးနှုန်းထား၊
- (၅) လေလံအောင်မြင်သူများက ပေးရန်ရှိသော သတ်မှတ်ထားသည့်စရန်ငွေနှုန်းထား၊
- (၆) အသုံးပြုခွင့်အတွက် ပေးဆောင်ရမည့်နည်းလမ်းများ။

(ဂ) တင်ဒါစနစ်တွင် အောက်ပါတို့ပါဝင်သည် -

- (၁) တင်ဒါပုံစံ သို့မဟုတ် တင်ဒါစနစ်နှင့် ပတ်သက်သောအချက်များ၊
- (၂) တင်ဒါစနစ်အတွက် ကြော်ငြာခြင်း၊
- (၃) တင်ဒါတင်သွင်းခွင့် ရရှိသူများအတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် ဝင်ကြေးနှုန်းထားများ၊
- (၄) သတ်မှတ်ထားသည့် ကြမ်းခင်းဈေးနှုန်းထား၊
- (၅) တင်ဒါအောင်မြင်သူများက ပေးရန်ရှိသော သတ်မှတ်ထားသည့် စရန်ငွေနှုန်းထား၊
- (၆) အသုံးပြုခွင့်အတွက် ပေးဆောင်ရမည့်နည်းလမ်းများ။



(ဃ) ပုံသေနှုန်းထားစနစ်ဖြင့် ခွင့်ပြုရာတွင် အောက်ပါတို့ပါဝင်သည် -

- (၁) ဈေးနှုန်းသတ်မှတ်သည့် နည်းလမ်း၊
- (၂) ခွင့်ပြုချက်ကို စာဖြင့်အကြောင်းကြားခြင်း၊
- (၃) အသုံးပြုခွင့်အတွက် ပေးဆောင်ရမည့်နည်းလမ်းများ။

၁၄။ ဦးစီးဌာနသည် -

- (က) တင်ဒါ သို့မဟုတ် လေလံစနစ်အတွက် အရည်အချင်းသတ်မှတ်ချက်များကို ထုတ်ပြန်ရမည်။
- (ခ) ပုံသေနှုန်းထားဖြင့်ခွင့်ပြုရန် ဆက်သွယ်ရေးအမျိုးအစားတစ်ခုချင်းစီအတွက် သတ်မှတ်အရည်အချင်းနှင့် ပြည့်စုံသောပုဂ္ဂိုလ်များ၊ အသေးစိတ်ညွှန်ကြားချက်များနှင့် အသုံးပြုခွင့်အတွက် သတ်မှတ်ချက်များကို အခါအားလျော်စွာ ထုတ်ပြန်ရမည်။

လှိုင်းနှုန်းခွင့်အသုံးပြုခွင့်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ

၁၅။ လှိုင်းနှုန်းအသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသော အောက်ပါစည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာရမည် -

- (က) အသုံးပြုသည့်လှိုင်းနှုန်းများ သို့မဟုတ် လှိုင်းနှုန်းခွင့်သည် နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်နှင့်ကိုက်ညီစေရမည်။
- (ခ) လိုင်စင်ရရှိသူများသည် ကာကွယ်ထားသော ဆက်သွယ်ရေးလှိုင်းနှုန်းခွင့်များကို နှောင့်ယှက်မှုမရှိစေရန် သက်ဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လိုက်နာရမည်။
- (ဂ) လိုင်စင်ရရှိသူများသည် ဤနည်းဥပဒေများအခန်း ၄ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လိုက်နာရမည်။
- (ဃ) တူညီသောလှိုင်းနှုန်းခွင့်အတွက် အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူအားလုံးသည် ယင်းလှိုင်းနှုန်းစဉ်ဆိုင်ရာ သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာရမည်။
- (င) အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် မိမိအားခွင့်ပြုထားသည့်အသုံးပြုခွင့်အား ဦးစီးဌာန၏ ကြိုတင်ခွင့်ပြုချက်မရရှိဘဲ အခြားပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးသို့ လှိုင်းနှုန်းခွင့်ဆိုင်ရာ အသုံးပြုခွင့်ကိုဖြစ်စေ၊ အကျိုးစီးပွားကိုဖြစ်စေ၊ တာဝန်ဝတ္တရားကိုဖြစ်စေ လွှဲပြောင်းခြင်းတို့ကို မပြုလုပ်ရ။
- (စ) လှိုင်းနှုန်းခွင့်အသုံးပြုခွင့်ပေးခြင်းသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ပေးခြင်းဟု အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်ခြင်းမရှိစေရ။

လှိုင်းနှုန်းခွင့်အသုံးပြုခွင့်ကာလ တိုးမြှင့်တောင်းခံခြင်း

၁၆။ လှိုင်းနှုန်းခွင့်အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် အသုံးပြုခွင့်ရရှိသည့် ကာလတိုးမြှင့်ရန်အတွက် ဦးစီးဌာနသို့ စာဖြင့် တင်ပြလျှောက်ထားရမည်။ လျှောက်ထားချက်သည် ယခင်ခွင့်ပြုထားသည့် သက်တမ်းမကုန်ဆုံးမီ ၂ နှစ်ထက် မစောရမည့်အပြင် တစ်နှစ်ထက်နောက်မကျစေရ။

၁၇။ အသုံးပြုခွင့်သက်တမ်းတိုးမြှင့်ပေးရန် လျှောက်ထားချက်ပေါ်မူတည်၍ ဦးစီးဌာနသည် ယခင်စည်းကမ်းချက်များဖြင့် သော်လည်းကောင်း၊ ယခင်စည်းကမ်းချက်များအပြင် ထပ်မံဖြည့်စွက်သည့် စည်းကမ်းချက်များဖြင့် သော်လည်းကောင်း ကာလတိုးမြှင့် သတ်မှတ်ပေးနိုင်သည်။

၁၈။ ဦးစီးဌာနသည် အသုံးပြုခွင့်သက်တမ်းတိုးလျှောက်ထားခြင်းကို ခွင့်ပြုနိုင်ခြင်း မရှိပါက လျှောက်ထားသူထံ စာဖြင့် အကြောင်းကြားရမည်။ အကြောင်းကြားစာတွင် အောက်ပါတို့ ပါဝင်သည် -

- (က) ခွင့်ပြုချက်ရရှိရန် လိုအပ်သောအချက်အလက်များ၊
- (ခ) အသုံးပြုခွင့်ပြင်ဆင်လျှောက်ထားရန် သို့မဟုတ် အသုံးပြုခွင့်အသစ် လျှောက်ထားရန်။
- (ဂ) လျှောက်ထားသူမှ ရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း အသုံးပြုခွင့်ပြန်လည်လျှောက်ထားရန်။

၁၉။ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် တိုးမြှင့်တောင်းခံသည့် ကာလအလိုက် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခွင့်ကို ပေးဆောင်ရမည်။

၂၀။ လှိုင်းနှုန်းခွင့် အသုံးပြုခွင့်ကာလသည် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလိုင်စင်သက်တမ်းထက် မကျော်လွန်စေရ။

လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုမှုဆိုင်ရာ အခကြေးငွေပေးဆောင်ခြင်း

- ၂၁။ လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်ရသူအားလုံးသည် အောက်ပါအခကြေးငွေများကို ပေးဆောင်ရမည်-
 - (က) လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခကို သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ပေးဆောင်ရမည်။
 - (ခ) လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခ၏ အစိတ်အပိုင်းဖြစ်သည့် လှိုင်းနှုန်းစဉ်စီမံခန့်ခွဲခကို နှစ်စဉ်ပေးဆောင်ရမည်။
 - (ဂ) အသုံးပြုခွင့်ကာလတိုးမြှင့်ခြင်းအတွက် သက်ဆိုင်ရာအသုံးပြုခွင့် ကာလအလိုက် ပေးဆောင်ရမည်။
 - (ဃ) ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၅၊ ပုဒ်မခွဲ (ဂ) နှင့် ဤနည်းဥပဒေများအရ ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသော ကျိုးကြောင်းခိုင်လုံသည့် အခြားအခကြေးငွေများကို ပေးဆောင်ရမည်။

လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်ကို ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲခြင်း

- ၂၂။ လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်ကို အောက်ပါအခြေအနေတစ်ရပ်ရပ်အရ ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲနိုင်သည် -
 - (က) အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူက တောင်းဆိုခြင်း၊
 - (ခ) ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေနှင့် ဤနည်းဥပဒေများအရ အများပြည်သူအကျိုးအတွက် ပြုလုပ်ရန် လိုအပ်သည်ဟု ဦးစီးဌာနက ဆုံးဖြတ်ခြင်း၊
 - (ဂ) နိုင်ငံတကာသဘောတူစာချုပ်များ သို့မဟုတ် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ သို့မဟုတ် နည်းဥပဒေများ အပြင် နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်တို့နှင့် ကိုက်ညီရန် လိုအပ်ခြင်း၊
 - (ဃ) သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလိုင်စင်၏ စည်းကမ်းချက်များတွင် ဖြစ်ပေါ်လာသော ပြောင်းလဲမှုများနှင့် ကိုက်ညီရန် လိုအပ်ခြင်း၊
 - (င) အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် အောက်ပါအချက်များအနက် တစ်ခုခုကိုလိုက်နာရန် ပျက်ကွက်သည်ဟု ဦးစီးဌာနက ဆုံးဖြတ်လျှင် -
 - (၁) ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်တစ်ရပ်ရပ်၊
 - (၂) သက်ဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းမူဘောင်၊
 - (၃) လိုင်စင်တွင်ပါဝင်သောအချက်အလက်များ။
- ၂၃။ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် အောက်ပါအချက်အလက်များကို လိုက်နာရမည်ဖြစ်သည် -
 - (က) ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ သက်ဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း မူဘောင်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုက်နာရမည့်အချက်များတွင် အောက်ပါတို့ပါဝင်သည် -
 - (၁) ဆက်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာသဘောတူညီချက်များ၊
 - (၂) ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊
 - (၃) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အတွင်း လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်နှင့် အကျိုးဝင်သော အခြားဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ။
 - (ခ) သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလိုင်စင်ပါ စည်းကမ်းချက်များ၊
 - (ဂ) အသုံးပြုခွင့်ရရှိသည့် လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်ဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ၊
 - (ဃ) ဦးစီးဌာနက ခွင့်ပြုထားသော အခြားလိုင်စင်တစ်ခုခုပါ စည်းကမ်းချက်များ၊
 - (င) ဦးစီးဌာနက အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပြုစုထိန်းသိမ်း ထားရမည့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ၏ မှတ်တမ်းများတွင် အောက်ပါအချက်များ အနည်းဆုံးပါဝင်ရမည် -
 - (၁) ရေဒီယိုစခန်းများတွင် အသုံးပြုထားသောလိုင်စင်ဖြင့် ခွင့်ပြုထားသည့် ရေဒီယိုပစ္စည်းများ၏ အချက်အလက်များ၊



- (၂) လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ၏ ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်နှင့် ရေဒီယိုစခန်းတစ်ခုချင်းစီက လွှမ်းခြုံနိုင်သော နယ်မြေဧရိယာဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊
 - (၃) ရေဒီယိုစခန်းတစ်ခုချင်းစီ၏အမြင့်၊ တည်နေရာနှင့် ထုတ်လွှင့်မှုအား (Effective Radiated Power) ၊
 - (၄) ရေဒီယိုစခန်းတစ်ခုစီသည် အများပြည်သူကိုဖြစ်စေ၊ လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူ၏ ဝန်ထမ်းများနှင့် ကန်ထရိုက်တာများကိုဖြစ်စေ ဘေးဖြစ်စေသောထုတ်လွှင့်မှုမျိုး မဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်မှုများ၊
 - (၅) နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်၊ လှိုင်းနှုန်းခွင့်ပြုမှတ်တမ်းတို့ကို ဦးစီးဌာနက ပြုစုနိုင်ရေးနှင့် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပြင်ဆင်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သော သတင်းအချက်အလက်များ၊
 - (၆) ရေဒီယိုစခန်းတစ်ခုစီ၏ ထုတ်လွှင့်မှုအမျိုးအစား (Emission Designation)၊
 - (၇) သတ်မှတ်ပေးထားသော လှိုင်းနှုန်းများကိုအသုံးပြုသည့် ဝန်ဆောင်မှုအမျိုးအစားများ။
- (စ) ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၀ နှင့် ဤနည်းဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ ဦးစီးဌာနက အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူများသို့ စာဖြင့်ညွှန်ကြားလာပါက သင့်လျော်သော သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အောက်ပါတို့ကို ဖြည့်ဆည်းပေးရမည် -
- (၁) သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများကို ဦးစီးဌာနက စစ်ဆေးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊
 - (၂) အသုံးပြုထားသော လှိုင်းနှုန်းများ၊ အသုံးပြုရန်လျာထားသော လှိုင်းနှုန်းများ၊ လှိုင်းနှုန်းနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အချက်အလက်၊ အထောက်အထား၊ စာရွက်စာတမ်းများ သို့မဟုတ် အခြားလိုအပ်သည့် အချက်အလက်များ၊
 - (၃) ရေဒီယိုစခန်းများတွင် အသုံးပြုထားသောလိုင်စင်ဖြင့် ခွင့်ပြုထားသည့် ရေဒီယိုပစ္စည်းများ၏ အချက်အလက်များ။
- (ဆ) ဦးစီးဌာနမှ သတ်မှတ်ပေးထားသည့် လှိုင်းနှုန်းများအား ထိရောက်စွာ အသုံးပြုခြင်းရှိ မရှိကိုဖြစ်စေ၊ လှိုင်းနှုန်းများအားလုံး သို့မဟုတ် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအား အမှန်တကယ်လိုအပ်ချက် ရှိ မရှိကိုဖြစ်စေ စစ်ဆေးနိုင်ရန်အတွက် ဦးစီးဌာနနှင့် အပြည့်အဝပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဇ) ဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားသည့် အချက်အလက်များကို အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူများမှ ဖြည့်ဆည်းပေးရာတွင် ယင်းအချက်အလက်များအား လျှို့ဝှက်ထားရှိနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းမူဘောင်များနှင့်အညီ တောင်းဆိုခွင့်ရှိသည်။
- (ဈ) ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၀ (က) (၂)ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ ဦးစီးဌာနက စာဖြင့်ညွှန်ကြားပါက သင့်လျော်သော သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အောက်ပါတို့ကို ဖြည့်ဆည်းပေးရမည်-
- (၁) ဦးစီးဌာနကိုဖြစ်စေ၊ ယင်းကတာဝန်ပေးအပ်သူ တစ်ဦးဦးကိုဖြစ်စေ မိမိ၏ အဆောက်အအုံ ပရဝဏ်များအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်စစ်ဆေးခြင်း၊ စာရင်းစစ်ခြင်းနှင့် ရေဒီယိုပစ္စည်းများကို စစ်ဆေးခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်နိုင်ရန် ခွင့်ပြုခြင်း၊
 - (၂) ဦးစီးဌာန သို့မဟုတ် ယင်းကတာဝန်ပေးအပ်သူမှ ညွှန်ကြားသော ကျိုးကြောင်းဆီလျော်သည့် မည်သည့်အကူအညီကိုမဆို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊
 - (၃) အရေးပေါ်အခြေအနေ သို့မဟုတ် အခြားအရေးကြီးအခြေအနေများမှလွဲ၍ ဦးစီးဌာနက စစ်ဆေးမှုမပြုလုပ်မီ ကြိုတင်အကြောင်းကြားသည့်အခါတွင် လူပုဂ္ဂိုလ် သို့မဟုတ် ပစ္စည်းများအား ထိခိုက်ပျက်စီးမှု မဖြစ်စေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ချက်များ။

အရေးယူဆောင်ရွက်ခြင်း

၂၄။ လိုင်စင်ရရှိသူသည် လိုင်စင်တွင်ပါဝင်သော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း သို့မဟုတ် အကျုံးဝင်သော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများတွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသော တာဝန်ဝတ္တရားတစ်ရပ်ရပ်ကို ချိုးဖောက်သည်ဟု ခိုင်မာသည့်အကြောင်း အချက်အလက်များအရ ဦးစီးဌာနက ယုံကြည်လျှင် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၇ နှင့် ဤနည်းဥပဒေများပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်တို့နှင့်အညီ အရေးယူရန် စတင်ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။

၂၅။ အရေးယူဆောင်ရွက်မှုမစတင်မီ ဦးစီးဌာနသည် လိုင်စင်ရရှိသူအား -

- (က) စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ချိုးဖောက်သည်ဟု ယုံကြည်ဖွယ်ရှိကြောင်း အချက်အလက်နှင့် ဥပဒေကြောင်းအရ ကျိုးကြောင်းခိုင်လုံသည့် ရှင်းလင်းချက်ပါရှိသော အကြောင်းကြားစာကို ထုတ်ပြန်ရမည်။
- (ခ) အကြောင်းကြားစာအပေါ် တုံ့ပြန်ဖြေရှင်းရန် ထိုက်သင့်သည့်အခွင့်အရေး ပေးရမည်။

၂၆။ ဖြေရှင်းခွင့်ပေးပြီးနောက် လိုင်စင်ရရှိသူက ချိုးဖောက်သည်ဟု ဦးစီးဌာနက ဆုံးဖြတ်လျှင် အောက်ပါ အရေးယူဆောင်ရွက်မှုများအနက် တစ်ခု သို့မဟုတ် တစ်ခုထက်ပို၍ ချမှတ်နိုင်သည် -

- (က) သတိပေးခြင်း၊
- (ခ) ချိုးဖောက်မှုကို ကုစားရန်လိုအပ်သည့် ဆောင်ရွက်မှုများ ပြုလုပ်ရန်နှင့် ထပ်မံချိုးဖောက်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ရန် သို့မဟုတ် နှစ်ရပ်စလုံးကိုပြုလုပ်ရန် ညွှန်ကြားချက်ထုတ်ပြန်ခြင်း၊
- (ဂ) ကျိုးကြောင်းဆီလျော်မှုရှိ၍ လိုင်စင်ရရှိသူလိုက်နာနိုင်ခြင်းရှိစေသော သက်ဆိုင်သောဝင်ငွေ (Relevant Revenue) ၏ ၅%အထိ ရှိသောငွေပမာဏကို ဒဏ်ကြေးအဖြစ် နောက်ပြက္ခဒိန်နှစ်အတွင်း ပေးဆောင်စေခြင်း၊
- (ဃ) လိုင်စင်ရရှိသူအား ခွင့်ပြုထားသည့် လှိုင်းနှုန်းအားလုံးကိုဖြစ်စေ၊ အစိတ်အပိုင်းကိုဖြစ်စေ ပြန်လည်သိမ်းယူခွင့်ရှိခြင်း၊
- (င) လိုင်စင်ကိုယာယီရပ်ဆိုင်းခြင်း သို့မဟုတ် ပယ်ဖျက်ခြင်းကို အောက်ပါအခြေအနေတွင် ဆောင်ရွက်ရမည် -
 - (၁) လိုင်စင်ရရှိသူသည် နည်းဥပဒေခွဲ (က) မှ (ဃ) ပါပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လိုက်နာရန် ပျက်ကွက်မှုနှင့် နောင်တွင်လိုက်နာနိုင်မည့် အခြေအနေမရှိလျှင်၊
 - (၂) လိုင်စင်ရရှိသူက အယူခံခံရုံးသို့ တင်ပြမှုမပြုခြင်းနှင့် တင်ပြခဲ့လျှင်လည်း ခံရုံးက ယခင်ဆုံးဖြတ်ချက်ကို အတည်အဖြစ် အပြီးသတ်ဆုံးဖြတ်လျှင်။

၂၇။ ဦးစီးဌာနက အရေးယူရမည်ဟု ဆုံးဖြတ်သော မည်သည့်ဖြစ်ရပ်တွင်မဆို လိုင်စင်ရရှိသူအား အောက်ပါတို့ကို ရေးသားဖော်ပြထားသည့် အကြောင်းကြားချက် ပေးပို့ရမည် -

- (က) အချက်အလက်များကို အခြေခံသည့် ဆုံးဖြတ်ချက်များ၊
- (ခ) ဥပဒေပိုင်းဆိုင်ရာ အချက်များကို အခြေခံသည့် ဆုံးဖြတ်ချက်များ၊
- (ဂ) ဆုံးဖြတ်ထားသော အရေးယူမည့်ပုံစံများ။

၂၈။ ဦးစီးဌာန၏ ဆုံးဖြတ်ချက်တစ်စုံတစ်ရာကို မကျေနပ်လျှင်လိုင်စင်ရရှိသူသည် အောက်ပါတို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်သည် -

- (က) ယင်း၏ဆုံးဖြတ်ချက်များအား ပြန်လည်စဉ်းစားရန် ထပ်မံတွေ့ရှိချက်များကို ဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြတောင်းဆိုခြင်း၊
- (ခ) ဆုံးဖြတ်ချက်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ အယူခံဝင်ခြင်း၊
- (ဂ) ဥပဒေအရ ခွင့်ပြုထားသော အခြားလုပ်ဆောင်ချက်တစ်ရပ်ကို ဆောင်ရွက်ခြင်း။



၂၉။ နည်းဥပဒေ ၂၇ မှ ၃၀ ပါပြဋ္ဌာန်းချက်များတွင် ဖော်ပြထားသော်လည်း အခြားလိုင်စင်ရရှိသူတစ်ဦးမှ ၎င်းအားသတ်မှတ်ပေးထားသော လှိုင်းနှုန်းခွင်များအတွင်း လိုင်စင်နှင့်အညီ ထုတ်လွှင့်မှုများအပေါ် ဘေးဖြစ်စေသော လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှုကြောင့် (Harmful Interference) လုပ်ငန်းမဆောင်ရွက်နိုင်သည်အထိ အဟန့်အတားဖြစ်ပေါ်လာလျှင် ဦးစီးဌာနက လိုင်စင်ရရှိသူအသုံးပြုသော ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ၏ ထုတ်လွှင့်မှုကို လိုအပ်သလို ပြင်ဆင်ရန် သို့မဟုတ် အပြီးသတ်ဖြေရှင်းပြီးသည်အထိ ၎င်း၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုကို ရပ်ဆိုင်းထားရန် ညွှန်ကြားနိုင်သည်။

သတ်မှတ်အခကြေးငွေများ ပေးဆောင်ရန်ပျက်ကွက်ခြင်းအတွက် ပြစ်ဒဏ်များ

၃၀။ ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေနှင့်သော်လည်းကောင်း၊ အကျုံးဝင်သော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းနှင့်သော်လည်းကောင်း ညီညွတ်ခြင်းမရှိပါက -

- (က) နည်းဥပဒေ ၂၈၊ နည်းဥပဒေခွဲ (ဂ) အရ အရေးယူမှုဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုင်စင်ရရှိသူသည် ဦးစီးဌာနအားပေးဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့်အခကြေးငွေကို ပေးဆောင်ရမည့်နေ့မှ ရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း မပေးဆောင်ခဲ့လျှင် ပေးချေရန် စေ့ရောက်သည့်နေ့အထိ နောက်ကြောင်းပြန်၍ သတ်မှတ်ထားသော ရက်လွန်ကြေးနှင့်အတူ ပေးဆောင်ရမည်။
- (ခ) လိုင်စင်ရရှိသူသည် ဦးစီးဌာနအား ပေးရန်ရှိသည့် မည်သည့်အခကြေးငွေမဆို ပေးချေရမည့်နေ့မှ ရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း ပေးချေရန်တမင်ရည်ရွယ်၍ဖြစ်စေ၊ထပ်ကာထပ်ကာဖြစ်စေပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် ဦးစီးဌာနသည် နည်းဥပဒေ ၂၆၊ နည်းဥပဒေခွဲ (ဃ)အရ အရေးယူဆောင်ရွက်နိုင်သည်။

အခန်း (၄)

ဆက်သွယ်ရေးလှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်

အများပြည်သူသုံး မိုဘိုင်းလှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်

၃၁။ ဦးစီးဌာနသည် -

- (က) အများပြည်သူသို့ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုများပေးရန်အလို့ငှာ ရေဒီယိုပစ္စည်းများကို အသုံးပြု၍ သတင်းအချက်အလက်များ ထုတ်လွှင့်ခြင်း၊ ဖမ်းယူခြင်း သို့မဟုတ် ထုတ်လွှင့်ခြင်းနှင့် ဖမ်းယူခြင်းတို့အတွက် အများပြည်သူသုံး မိုဘိုင်းလှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်ကို ပုဂ္ဂိုလ်များအား ခွင့်ပြုနိုင်သည်။
- (ခ) နည်းဥပဒေခွဲ (က)ပါ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ယင်းဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လိုသော ပုဂ္ဂိုလ်များအား အများပြည်သူသုံး မိုဘိုင်းဆက်သွယ်ရေးလှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်ကို အိုင်တီယူ၏ နိုင်ငံတကာမိုဘိုင်းဆက်သွယ်ရေး လှိုင်းနှုန်းသတ်မှတ်ချက်များအား ထည့်သွင်းစဉ်းစား၍ နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်များနှင့်အညီ ခွင့်ပြုရမည်။
- (ဂ) လုပ်ငန်းလိုင်စင် လျှောက်ထားစဉ်က အဆိုပြုထားသည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအပေါ် မူတည်ပြီး ပထဝီဝင်ဒေသ လွှမ်းခြုံမှုကန့်သတ်ချက်များကို ထည့်သွင်းသတ်မှတ်နိုင်သည်။
- (ဃ) လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု (frequency interference) လျော့နည်းစေရန်အတွက် နည်းပညာဆိုင်ရာ အချက်များကို အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ်နိုင်သည်။

၃၂။ အများပြည်သူသုံး မိုဘိုင်းလှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ -

- (က) လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့် လျှောက်ထားခြင်းမပြုမီ သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလိုင်စင် လိုအပ်သည်။
- (ခ) လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် သတ်မှတ်ထားသော လှိုင်းနှုန်းအသုံးပြုသည့် ရေဒီယိုစခန်းများ၊ ယင်းနှင့်ချိတ်ဆက်သည့် အသုံးပြုသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းတစ်ခုစီအတွက် သီးခြားခွင့်ပြုချက်ရယူရန် မလိုအပ်ပါ။
- (ဂ) ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်နှင့် အသုံးပြုသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းများအတွက် ဦးစီးဌာနမှ ကြိုတင်ခွင့်ပြုချက်ရယူရန် မလိုအပ်ပါ။

၃၃။ အများပြည်သူသုံး မိုဘိုင်းဖုန်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူအားလုံးသည် အောက်ပါတာဝန် ဝတ္တရားများကို လိုက်နာရမည် -

- (က) ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသော လှိုင်းနှုန်းများ သို့မဟုတ် လှိုင်းနှုန်းခွင်များကိုသာ အသုံးပြုရမည်။
- (ခ) ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းတွင် အသုံးပြုသည့် ရေဒီယိုပစ္စည်းများအားလုံးကို မှတ်ပုံတင် ရမည်။
- (ဂ) လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု (frequency interference) ဆိုင်ရာကိစ္စများ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ရန် အတွက် လိုအပ်သည့်အချက်အလက်များကို မှတ်တမ်းထားရှိရမည်။

၃၄။ လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိသူသည် ၎င်း၏လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်အား ပြန်လည်အပ်နှံလိုပါက -

- (က) ဦးစီးဌာနသို့ ကြိုတင်ခွင့်ပြုချက်ရယူရန် လိုအပ်သည်။
- (ခ) ပြန်လည်အပ်နှံလိုကြောင်း ကြိုတင်ခွင့်ပြုချက် တောင်းခံခြင်းသည် အပ်နှံမည့်ရက်မတိုင်မီ ရက်ပေါင်း ၁၈၀ ထက် နောက်မကျစေရ။
- (ဂ) အပ်နှံခွင့်ပြုခဲ့ပါက ထိခိုက်နစ်နာမှုရှိနိုင်သည့် အသုံးပြုသူများအား ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့် အခြား သူများ၏ ဝန်ဆောင်မှုများကို ပြောင်းလဲရယူနိုင်ရေးအတွက် ဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားသည့်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးရမည်။

၃၅။ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခကို သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ပေးဆောင်ရမည် ဖြစ်ပြီး ဝန်ကြီးဌာနသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခအား အခါအားလျော်စွာ ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲနိုင်သည်။

ရေကြောင်းစခန်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်

၃၆။ ဦးစီးဌာနသည် -

- (က) သင်္ဘောအချင်းချင်းဖြစ်စေ၊ သင်္ဘောမှကမ်းခြေသို့ဖြစ်စေ၊ ကမ်းခြေမှသင်္ဘောသို့ဖြစ်စေ ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ရေဒီယိုပစ္စည်းများကို အသုံးပြု၍ သတင်းအချက်အလက်များ သို့မဟုတ် အချက်အလက်အကြောင်းအရာများကို ထုတ်လွှင့်ခြင်း၊ ဖမ်းယူခြင်း သို့မဟုတ် ထုတ်လွှင့်ခြင်းနှင့် ဖမ်းယူခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် လိုသောပုဂ္ဂိုလ်များအား ခွင့်ပြုနိုင်သည်။
- (ခ) နည်းဥပဒေခွဲ (က) ပါ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ရန်အလို့ငှာ ရေကြောင်းစခန်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခကို ဆောင်ရွက်လိုသော ပုဂ္ဂိုလ်များအား နိုင်ငံလုံး ဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်များနှင့်အညီ ခွင့်ပြုရမည်။
- (ဂ) လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု (frequency interference) လျော့နည်းစေရန်အတွက် နည်းပညာဆိုင်ရာ အချက်များကို အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ်နိုင်သည်။

၃၇။ နည်းဥပဒေ ၃၈ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်တွင် မှတ်ပုံတင်ထား သော သင်္ဘောများနှင့် သက်ဆိုင်စေရမည်။

- ၃၈။ (က) ရေကြောင်းစခန်းတစ်ခုရှိ ရေဒီယိုပစ္စည်းများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လိုသူသည် ဝန်ကြီးဌာနမှ အတည်ပြုပြီး ဦးစီးဌာနက ထုတ်ပေးသော သက်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှု အောင်လက်မှတ် ရရှိသူ ဖြစ်ရမည်။
- (ခ) ဦးစီးဌာနသည် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၈၄ (ခ)နှင့်အညီ ကျွမ်းကျင်မှုစစ်ဆေးအောင်မြင်ပြီးသူ များကို သက်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှုအောင်လက်မှတ် ထုတ်ပေးရမည်။

၃၉။ ရေကြောင်းစခန်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ -

- (က) အသုံးပြုခွင့်တောင်းခံရာတွင် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလိုင်စင် မလိုအပ်ပါ။
- (ခ) နည်းဥပဒေ ၃၆ အရ လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်တွင် ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းများအား အသုံးပြုခွင့်နှင့် အဆိုပါလှိုင်းနှုန်းများ အသုံးပြုသည့် အမှန်တကယ်သုံးစွဲသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းများကို လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်ခွင့် နှစ်ရပ်စလုံးပါဝင်သည်။



(ဂ) ရေကြောင်းစခန်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုသည့် ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများကို နည်းဥပဒေ ၃၈ အရ သက်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှု အောင်လက်မှတ်ရရှိသူမှ ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်သည်။

၄၀။ ရေကြောင်းစခန်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့် ရရှိသူအားလုံးသည် အောက်ပါတာဝန်ဝတ္တရားများကို လိုက်နာရမည် -

- (က) ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသော ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းများ သို့မဟုတ် လှိုင်းနှုန်းခွင်များကိုသာ အသုံးပြုရမည်။
- (ခ) ရေကြောင်းစခန်းသုံးလှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုသည့် ရေဒီယိုပစ္စည်းများအားလုံးကို ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းဆိုင်ရာ လိုင်စင်ရယူရမည်။
- (ဂ) လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု (frequency interference) ဆိုင်ရာကိစ္စများကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ရန် အတွက် လိုအပ်သည့်မှတ်တမ်းများကို ထိန်းသိမ်းထားရှိရမည်။

၄၁။ ရေကြောင်းစခန်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်သက်တမ်းသည် ၅ နှစ်ဖြစ်ပြီး နည်းဥပဒေ ၁၆ မှ ၂၀ အထိ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ သက်တမ်းတိုးမြှင့်နိုင်သည်။

၄၂။ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခကို သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ပေးဆောင်ရမည် ဖြစ်ပြီး ဝန်ကြီးဌာနသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခအား အခါအားလျော်စွာ ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲနိုင်သည်။

လေကြောင်းစခန်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်

၄၃။ ဦးစီးဌာနသည် -

- (က) လေယာဉ်မှဖြစ်စေ၊ လေယာဉ်သို့ဖြစ်စေ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ရေဒီယိုပစ္စည်းများကိုအသုံးပြု၍ သတင်းအချက်အလက်များ သို့မဟုတ် အချက်အလက်အကြောင်းအရာများ ထုတ်လွှင့်ခြင်း၊ ဖမ်းယူခြင်း သို့မဟုတ် ထုတ်လွှင့်ခြင်းနှင့် ဖမ်းယူခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လိုသောပုဂ္ဂိုလ်များအား ခွင့်ပြုနိုင်သည်။
- (ခ) နည်းဥပဒေခွဲ (က) ပါ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်လိုသော ပုဂ္ဂိုလ်များအား လေကြောင်းစခန်းသုံးလှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်ကို နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်များနှင့်အညီ ခွင့်ပြုရမည်။
- (ဂ) လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု (frequency interference) လျော့နည်းစေရန်အတွက် နည်းပညာဆိုင်ရာ အချက်များကို အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ်နိုင်သည်။

၄၄။ ဤနည်းဥပဒေများပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်တွင် မှတ်ပုံတင်ထားသော လေယာဉ်များနှင့် သက်ဆိုင်စေရမည်။

- ၄၅။ (က) လေကြောင်းစခန်းတစ်ခုရှိ ရေဒီယိုပစ္စည်းများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လိုသူသည် ဦးစီးဌာနက ထုတ်ပေးသော သက်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှု အောင်လက်မှတ်ရရှိသူ ဖြစ်ရမည်။
- (ခ) ဦးစီးဌာနသည် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၈၄(ခ) နှင့်အညီ ကျွမ်းကျင်မှုစစ်ဆေးအောင်မြင်ပြီးသူများကို သက်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှု အောင်လက်မှတ်ထုတ်ပေးရမည်။

၄၆။ လေကြောင်းစခန်းသုံးလှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ -

- (က) အသုံးပြုခွင့်တောင်းခံရာတွင် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလိုင်စင် မလိုအပ်ပါ။
- (ခ) နည်းဥပဒေ ၄၃ အရ လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်တွင် ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းများအား အသုံးပြုခွင့်နှင့်အဆိုပါလှိုင်းနှုန်းများအသုံးပြုသည့် အမှန်တကယ်သုံးစွဲသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခွင့် နှစ်ရပ်စလုံးပါဝင်သည်။
- (ဂ) လေကြောင်းဆက်သွယ်ရေး (aeronautical communication) ကို နည်းဥပဒေ ၄၅ အရ သက်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှု အောင်လက်မှတ်ရရှိသူမှ ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်သည်။

၄၇။ လေကြောင်းစခန်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့် ရရှိသူအားလုံးသည် အောက်ပါတာဝန်ဝတ္တရားများကို လိုက်နာရမည် -

- (က) ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသော ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းများ သို့မဟုတ် လှိုင်းနှုန်းခွင်များကိုသာ အသုံးပြု ရမည်။
- (ခ) လေကြောင်းစခန်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုသည့် ရေဒီယိုပစ္စည်းများအားလုံးကို ဆက်သွယ်ရေး ပစ္စည်းဆိုင်ရာ လိုင်စင်ရယူရမည်။
- (ဂ) လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု (frequency interference) ဆိုင်ရာကိစ္စများ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ရန် အတွက် လိုအပ်သည့်မှတ်တမ်းများကို ထိန်းသိမ်းထားရှိရမည်။

၄၈။ လေကြောင်းစခန်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်သက်တမ်းသည် ၅ နှစ်ဖြစ်ပြီး နည်းဥပဒေ ၁၆ မှ ၂၀ အထိ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ သက်တမ်းတိုးမြှင့်နိုင်သည်။

၄၉။ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခကို သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ပေးဆောင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ဝန်ကြီးဌာနသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခအား အခါအားလျော်စွာ ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲနိုင်သည်။

ဂြိုဟ်တုလှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်

၅၀။ ဦးစီးဌာနသည် -

- (က) ကိုယ်တိုင်အသုံးပြုရန်အတွက်ဖြစ်စေ၊ အမှန်တကယ်သုံးစွဲသူများသို့ ရောင်းချရန်အတွက်ဖြစ်စေ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန်အလို့ငှာ ဂြိုဟ်တုဆက်သွယ် ရေးနည်းအားဖြင့် သတင်းအချက်အလက်များ သို့မဟုတ် အချက်အလက်အကြောင်းအရာများ ထုတ်လွှင့်ခြင်း၊ ဖမ်းယူခြင်း သို့မဟုတ် ထုတ်လွှင့်ခြင်းနှင့် ဖမ်းယူခြင်းတို့ကို ခွင့်ပြုနိုင်သည်။
- (ခ) နည်းဥပဒေခွဲ (က) ပါ ဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ရန်အတွက် လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခကို နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်များနှင့်အညီ ခွင့်ပြုရမည်။
- (ဂ) ဂြိုဟ်တုလှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်ကို ဦးရာလူစနစ်ဖြင့် ခွင့်ပြုရမည်။ လိုအပ်ပါက လေလံစနစ် သို့မဟုတ် တင်ဒါစနစ်ကို အသုံးပြုနိုင်သည်။

၅၁။ အောက်ပါတို့စွရပ်များတွင် ဂြိုဟ်တုလှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့် လျှောက်ထားရမည် -

- (က) Very Small Apature Terminal - VSAT အသုံးပြုခြင်း၊
- (ခ) သတင်းများကို ဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေးနည်းဖြင့် စုဆောင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊
- (ဂ) သင်္ဘောနှင့် လေယာဉ်တို့တွင် တပ်ဆင်ထားသော ဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေးစနစ်များ၊
- (ဃ) မြေပြင်စခန်းမှ ဂြိုဟ်တုသို့ ထုတ်လွှင့်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊
- (င) မိုဘိုင်းဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊
- (စ) DTH (Direct to Home) စနစ်အပါအဝင် ဂြိုဟ်တုရုပ်မြင်သံကြား ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်း လုပ်ငန်းများ။

၅၂။ နိုင်ငံတကာဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေး အော်ပရေတာများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ -

- (က) အခြားနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ စည်းမျဉ်းနှင့်အညီ ဂြိုဟ်တုလွှတ်တင်ကာ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခွင့်လိုင်စင် ရရှိထားသော ဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေးအော်ပရေတာများသည် မြန်မာနိုင်ငံရှိ အမှန်တကယ်သုံးစွဲ သူများသို့ ဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုများကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်သည်။ ထို့အပြင် အမှန်တကယ်သုံးစွဲသူများသို့ ဝန်ဆောင်မှုပေးနေသည့် ဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေး ဝန်ဆောင်မှု ပေးသူများအား ဆက်သွယ်မှုပမာဏ (capacity) ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သည်။



- (ခ) နည်းဥပဒေ ၅၀ အရ လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်တွင် ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းများ အသုံးပြုခွင့်နှင့် အဆိုပါ လှိုင်းနှုန်းကိုအသုံးပြုသည့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ရေဒီယိုပစ္စည်းများအသုံးပြုခွင့် နှစ်ရပ်စလုံး ပါဝင်သည်။
- (ဂ) နိုင်ငံတကာ ဂြိုဟ်တုအော်ပရေတာများသည် အမှန်တကယ်သုံးစွဲသူများသို့ ဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေး ဝန်ဆောင်မှုများကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် လိုင်စင်ထုတ်ပေးခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများတွင် ဖော်ပြထားသည့် သင့်လျော်သော လုပ်ငန်းလိုင်စင်ကို ရယူရမည်။
- (ဃ) နိုင်ငံတကာ ဂြိုဟ်တုအော်ပရေတာများမှ တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ ကိုယ်စားလှယ်မှတစ်ဆင့်ဖြစ်စေ အသုံးပြုသူများသို့ ရေဒီယိုဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းအတွက် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၇ အရ ဦးစီးဌာနမှ နည်းပညာဆိုင်ရာ ထောက်ခံချက် ရယူရန်လိုအပ်သည်။

၅၃။ ဂြိုဟ်တုစနစ်အသုံးပြုသော လက်ခံမှုသက်သက်သာ ဆောင်ရွက်သည့်ဝန်ဆောင်မှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ -

- (က) ဂြိုဟ်တုရုပ်မြင်သံကြားထုတ်လွှင့်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်လိုသူမည်သူမဆို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သီးခြားရုပ်သံထုတ်လွှင့်ခွင့်လိုင်စင် ရယူရန်လိုအပ်သည်။
- (ခ) ဦးစီးဌာနသည် နည်းဥပဒေခွဲ(က)အရ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ရုပ်သံထုတ်လွှင့်ခွင့် လိုင်စင်ရရှိပြီးသောပုဂ္ဂိုလ်များမှ ဂြိုဟ်တုလှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့် လျှောက်ထားလာပါက ရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း အသုံးပြုခွင့် ရှိ မရှိ စိစစ်ဆောင်ရွက်ပေးရမည်။
- (ဂ) ဂြိုဟ်တုရုပ်မြင်သံကြား အချက်အလက်ပေးပို့သည့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်လိုသူ မည်သူမဆို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သီးခြားရုပ်သံထုတ်လွှင့်ခွင့်လိုင်စင် ရယူရန်လိုအပ်သည်။ ဦးစီးဌာနမှ ဂြိုဟ်တုလှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခွင့် ရယူရန်လိုအပ်သည်။
- (ဃ) မည်သူမဆို ဂြိုဟ်တုတစ်ခုမှ ထုတ်လွှင့်မှုများကို လက်ခံမှုသက်သက်သာ လုပ်နိုင်စွမ်းရှိပြီး ထုတ်လွှင့်နိုင်စွမ်းမရှိသော ဆက်သွယ်ရေးစက်များကို အမှန်တကယ်အသုံးပြုသူများသို့ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းအတွက် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၇ အရ ဦးစီးဌာနမှ နည်းပညာဆိုင်ရာ ထောက်ခံချက် ရယူရန် လိုအပ်သည်။

၅၄။ ဂြိုဟ်တုလှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ -

- (က) နည်းဥပဒေ ၅၀ အရ လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်တွင် ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းများ အသုံးပြုခွင့်နှင့် အဆိုပါ လှိုင်းနှုန်းများအသုံးပြုသည့် အမှန်တကယ်သုံးစွဲသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခွင့် နှစ်ရပ်စလုံးပါဝင်သည်။
- (ခ) နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်တွင် ဂြိုဟ်တုဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် သတ်မှတ်သောလှိုင်းနှုန်းများမှအပ အခြားသောလှိုင်းနှုန်းများကို အသုံးပြုခြင်းမရှိစေရ။
- (ဂ) ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်း (fixed service) နှင့် လှိုင်းနှုန်းမျှဝေအသုံးပြုခြင်းတွင် လှိုင်းနှုန်း နှောင့်ယှက်မှုကို ရှောင်ကြဉ်သည့်လုပ်ငန်းစဉ်၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် မျှဝေအသုံးပြုမှု ဆန်းစစ်ချက် (sharing analysis) ပြုလုပ်ရန်လိုအပ်သည်။
- (ဃ) အမှန်တကယ် အသုံးပြုသူများသို့ ဖြည့်ဆည်းပေးသည့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလိုင်စင် လိုအပ်သည်။ ထို့အပြင် လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိထားသော ကွန်ရက်တစ်ခုကို အပြန်အလှန်ချိတ်ဆက်ပေးသော မည်သည့်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအတွက်မဆို သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလိုင်စင်လိုအပ်သည်။ အဆိုပါ အပြန်အလှန်ချိတ်ဆက်ပေးခြင်းသည် ကုမ္ပဏီတစ်ခု၏အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ယင်း၏ဆက်စပ်ပါဝင်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ (Affiliates) အတွင်း ကိုယ်ပိုင်အသုံးပြုမှုနှင့် အဖွဲ့အစည်းအတွင်း အသုံးပြုမှုအတွက် လုပ်ငန်းလိုင်စင်မလိုအပ်ပါ။
- (င) ကွန်ရက်အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် အမှန်တကယ်အသုံးပြုသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းများသည် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၆ အရ ဦးစီးဌာနမှသတ်မှတ်ထားသည့် ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ၏ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် ကိုက်ညီရမည်။

- (စ) ဤနည်းဥပဒေအရ ခွင့်ပြုသည့် အမှန်တကယ်သုံးစွဲသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းများသည် ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဦးစီးဌာနမှ သတ်မှတ်ထားသော နည်းပညာစံချိန်စံညွှန်းများနှင့် ကိုက်ညီရမည်။
 - (ဆ) ဤနည်းဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရခွင့်ပြုသည့် ဂြိုဟ်တုလှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်သည် အမှန်တကယ်သုံးစွဲသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းအရေအတွက်ကို ကန့်သတ်မထားဘဲ တပ်ဆင်ခွင့် ပြုနိုင်သည်။
 - (ဇ) အခြားဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် လိုင်စင်ရရှိသူများအား လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု (frequency interference) လျော့နည်းစေရန်အတွက် ဦးစီးဌာနသည် နည်းပညာဆိုင်ရာအချက်များကို အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ်နိုင်သည်။
- ၅၅။ ဂြိုဟ်တုလှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်ရရှိထားသူသည် အောက်ပါတာဝန်ဝတ္တရားများကို လိုက်နာရမည်-
- (က) သက်ဆိုင်ရာစည်းကမ်းများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အာကာသ အစိတ်အပိုင်း (space segment) တစ်ခုခုကို အသုံးပြုခွင့်အတွက် ဦးစီးဌာနမှ ကြိုတင်ခွင့်ပြုချက်ရယူရမည်။
 - (ခ) ဂြိုဟ်တုအော်ပရေတာအတွက် သတ်မှတ်ထားသော အချက်အလက်များကို ဂြိုဟ်တုအသုံးမပြုမီ ဦးစီးဌာနသို့ ကြိုတင်ပေးပို့ရမည်။
 - (ဂ) ဂြိုဟ်တုလှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်ရယူပြီးက အခကြေးငွေများအား ပေးဆောင်ရမည်။
 - (ဃ) ဦးစီးဌာနကသတ်မှတ်ထားသော ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းများ သို့မဟုတ် လှိုင်းနှုန်းခွင်များကိုသာ အသုံးပြု ရမည်။
- ၅၆။ ဂြိုဟ်တုလှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်သက်တမ်းသည် ၁၅ နှစ်ဖြစ်ပြီး နည်းဥပဒေ ၁၆ မှ ၂၀ အထိ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ သက်တမ်းတိုးမြှင့်နိုင်သည်။
- ၅၇။ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်ကို သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ပေးဆောင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ဝန်ကြီးဌာနသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခွင့်အား အခါအားလျော်စွာ ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲနိုင်သည်။

ပုဂ္ဂလိကကွန်ရက်လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်

- ၅၈။ ဦးစီးဌာနသည် -
- (က) မြေပြင်ဆက်သွယ်ရေးနည်းအားဖြင့် ယင်းတို့အချင်းချင်း နှစ်ဖက်ချိတ်ဆက်ဝန်ဆောင်မှုများ (two way communication services) ပေးခြင်းအတွက် သတင်းအချက်အလက်များကို ထုတ်လွှင့်ခြင်း၊ ဖမ်းယူခြင်း သို့မဟုတ် ထုတ်လွှင့်ခြင်းနှင့် ဖမ်းယူခြင်းတို့ကို ခွင့်ပြုနိုင်သည်။
 - (ခ) နည်းဥပဒေခွဲ (က) ပါ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် ပုဂ္ဂလိကကွန်ရက်ဆက်သွယ်ရေး လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်ကို နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်များနှင့်အညီ ခွင့်ပြုရမည်။
 - (ဂ) ပုဂ္ဂလိကကွန်ရက်လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်ကို ဦးရာလူစနစ်ဖြင့်ခွင့်ပြုရမည်။ လိုအပ်ပါက လေလံ စနစ် သို့မဟုတ် တင်ဒါစနစ်ကို အသုံးပြုနိုင်သည်။
 - (ဃ) အဖွဲ့အစည်းတစ်ခု၏ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ယင်း၏ဆက်စပ်ပါဝင်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ (Affiliates) အတွင်း ကိုယ်ပိုင်ဆက်သွယ်မှုနှင့် အဖွဲ့အစည်းအတွင်းဆက်သွယ်မှုအတွက် ပုဂ္ဂလိက ကွန်ရက်လှိုင်းနှုန်းခွင်ကို ခွင့်ပြုနိုင်သည်။
 - (င) လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့် လျှောက်ထားစဉ်က အဆိုပြုထားသည့် လုပ်ငန်းအပေါ် မူတည်၍ ပထဝီဝင်ဒေသလွှမ်းခြုံမှု ကန့်သတ်ချက်များကို သတ်မှတ်နိုင်သည်။
 - (စ) အခြားဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် လိုင်စင်ရရှိသူများအား လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု (frequency interference) လျော့နည်းစေရန်အတွက် နည်းပညာဆိုင်ရာအချက်များကို အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ်နိုင်သည်။



၅၉။ ပုဂ္ဂလိကကွန်ရက် လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ -

- (က) အသုံးပြုခွင့်တောင်းခံရာတွင် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလိုင်စင် မလိုအပ်ပါ။
- (ခ) နည်းဥပဒေ ၅၈ အရ လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်တွင် ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းများ အသုံးပြုခွင့်နှင့်အဆိုပါ လှိုင်းနှုန်းများအသုံးပြုသည့် အမှန်တကယ်သုံးစွဲသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခွင့် နှစ်ရပ်စလုံးပါဝင်သည်။
- (ဂ) ဤအခန်းအရ ခွင့်ပြုသောလှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်အရ အမှန်တကယ်သုံးစွဲသူ အသုံးပြုသည့် ရေဒီယိုပစ္စည်းများ၏ အရေအတွက်ကို လိုအပ်သလိုတပ်ဆင်နိုင်သည်။
- (ဃ) ကွန်ရက် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းနှင့် အမှန်တကယ်အသုံးပြုသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းများအတွက် လုပ်ငန်းများ စတင်လည်ပတ်ခြင်းမပြုမီ ဦးစီးဌာနထံမှကြိုတင်ခွင့်ပြုချက် မလိုအပ်ပါ။ သို့ရာတွင် ကွန်ရက်အထောက်အကူပြုပစ္စည်းနှင့် အမှန်တကယ်အသုံးပြုသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းများသည် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၆ အရ ဦးစီးဌာနမှ သတ်မှတ်ထားသည့် ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ ဖြစ်ရမည်။

၆၀။ ပုဂ္ဂလိကကွန်ရက်လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့် ရရှိထားသူသည် အောက်ပါတာဝန်ဝတ္တရားများကို လိုက်နာရမည် -

- (က) ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသော ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းများ သို့မဟုတ် လှိုင်းနှုန်းခွင်များကိုသာ အသုံးပြု ရမည်။
- (ခ) ပုဂ္ဂလိက ကွန်ရက်လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုသည့်ရေဒီယိုပစ္စည်းများအားလုံးကို ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်း ဆိုင်ရာလိုင်စင် ရယူရမည်။
- (ဂ) ကွန်ရက်အထောက်အကူပြုပစ္စည်းနှင့် အမှန်တကယ်အသုံးပြုသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းများသည် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၆ အရ ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသည့် ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ၏ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် ကိုက်ညီရမည်။
- (ဃ) အသုံးပြုသည့် တာဝါနှင့် အင်တာနာအားလုံးကို မှတ်ပုံတင်ရမည်။ ထို့အပြင် တာဝါတည်ဆောက် ခြင်းအတွက် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ဒေသဆိုင်ရာအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းများထံမှ ခွင့်ပြုချက်များ ရယူရန် လိုအပ်သည်။
- (င) လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု(frequency interference) ဆိုင်ရာကိစ္စများကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့်မှတ်တမ်းများကို ထိန်းသိမ်းထားရှိရမည်။

၆၁။ ပုဂ္ဂလိက ကွန်ရက်လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့် သက်တမ်းသည် ၁၅ နှစ်ဖြစ်ပြီး နည်းဥပဒေ ၁၆ မှ ၂၀ အထိ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ သက်တမ်းတိုးမြှင့်နိုင်သည်။

၆၂။ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခကို သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ပေးဆောင်ရမည် ဖြစ်ပြီး ဝန်ကြီးဌာနသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခအား အခါအားလျော်စွာ ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲနိုင်သည်။

ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင် (Fixed Spectrum) အသုံးပြုခွင့်

၆၃။ ဦးစီးဌာနသည် -

- (က) ပုဂ္ဂိုလ်၊ ဌာနအဖွဲ့အစည်းများအား ကိုယ်တိုင်အသုံးပြုရန်အတွက်ဖြစ်စေ၊ အခြားပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဦး အား ရောင်းချရန်အတွက်ဖြစ်စေ ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်းသုံး ရေဒီယိုဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်း များအသုံးပြု၍ သတင်းအချက်အလက်များကို ထုတ်လွှင့်ခြင်း၊ ဖမ်းယူခြင်း သို့မဟုတ် ထုတ်လွှင့် ခြင်းနှင့် ဖမ်းယူခြင်းတို့ကို ခွင့်ပြုနိုင်သည်။
- (ခ) နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်အရ ပုဂ္ဂိုလ်များအား နည်းဥပဒေခွဲ(က)ပါ ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းများအတွက် ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်ကို ခွင့်ပြုရမည်။
- (ဂ) ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်ကို ဦးရာလူစနစ်ဖြင့် ခွင့်ပြုသည်။ လိုအပ်ပါက လေလံစနစ်နှင့် တင်ဒါစနစ်ကိုလည်း အသုံးပြုနိုင်သည်။

- ၆၄။ ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်တွင် အောက်ပါတို့ပါဝင်သည် -
- (က) တည်နေရာတစ်ခုမှ တစ်ခုသို့ သို့မဟုတ် တည်နေရာတစ်ခုမှ တည်နေရာအမြောက်အမြားသို့ ထုတ်လွှင့်ဖမ်းယူရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ၊
 - (ခ) သယ်ယူရလွယ်ကူသော်လည်း နေရာအတိအကျ သတ်မှတ်သုံးစွဲသော ရေဒီယိုပစ္စည်းများ။
- ၆၅။ ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ -
- (က) အခြားပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးသို့ ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်းဝန်ဆောင်မှုရောင်းချရန် (for sale) အတွက် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလိုင်စင် လိုအပ်သည်။ ထို့အပြင် လိုင်စင်ရရှိထားသော ကွန်ရက်အချင်းချင်း အကြား အပြန်အလှန်ဆက်သွယ်မှုပေးသော ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလိုင်စင် လိုအပ်သည်။
 - (ခ) ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်း တည်ထောင်ခြင်းသည် အဖွဲ့အစည်းတစ်ခု၏ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် သက်ဆိုင်ရာ ပုဂ္ဂိုလ်များအကြား ကိုယ်ပိုင်သုံးစွဲမှုနှင့် အဖွဲ့အစည်းအတွင်း သုံးစွဲမှုအတွက် ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ပါက လုပ်ငန်းလိုင်စင်မလိုအပ်ပါ။
 - (ဂ) နည်းဥပဒေ ၆၃ အရ လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်တွင် ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းများ အသုံးပြုခွင့်နှင့်အဆိုပါ လှိုင်းနှုန်းများအသုံးပြုသည့် အမှန်တကယ် သုံးစွဲသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခွင့် နှစ်ရပ်စလုံးပါဝင်သည်။
 - (ဃ) ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့် လျှောက်ထားသူသည် လုပ်ငန်းမစတင်မီ ယင်း၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်ကြောင့် ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်း (fixed service) ဆောင်ရွက်နေသည့် အခြားအသုံးပြုခွင့်ရရှိသူများကို လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှုဖြစ်နိုင်ခြေ ရှိ မရှိ ဆုံးဖြတ်နိုင်ရန် လေ့လာချက် (study) တစ်ခုကို ပြီးပြည့်စုံအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်။ ခွင့်ပြုချက် လျှောက်ထားသည့်အခါ အဆိုပါလေ့လာချက် (study)ကို ပူးတွဲတင်ပြရမည်။
 - (င) လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု ဖြစ်နိုင်ခြေလေ့လာချက် (study) အပေါ်မူတည်၍ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်း(fixed service) ဆောင်ရွက်နေသည့် အခြားအသုံးပြုခွင့်ရရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည်။
 - (စ) ကွန်ရက်အထောက်အကူပြုပစ္စည်းနှင့် အမှန်တကယ်အသုံးပြုသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းများသည် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၆ အရ ဦးစီးဌာနမှ သတ်မှတ်ထားသည့် ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ၏ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် ကိုက်ညီရမည်။
 - (ဆ) ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့် လျှောက်ထားသော စခန်း ၂ ခုသည် ဖော်ပြဇယားပါ အကွာအဝေးထက် လျော့နည်းခြင်းမရှိစေရ -

အသုံးပြုလှိုင်းနှုန်းခွင်	အနည်းဆုံးအကွာအဝေး
4 GHz	၁၀ ကီလိုမီတာ
5 GHz	၁၀ ကီလိုမီတာ
6 GHz(5.925-6.425 GHz)	၁၀ ကီလိုမီတာ
6 GHz(6.425-7.125 GHz)	၁၀ ကီလိုမီတာ
7 GHz	၁၀ ကီလိုမီတာ
8 GHz	၁၀ ကီလိုမီတာ
10 GHz	၅ ကီလိုမီတာ
11 GHz	၅ ကီလိုမီတာ
13 GHz	၅ ကီလိုမီတာ
15 GHz	၅ ကီလိုမီတာ
18 GHz	၅ ကီလိုမီတာ
23 GHz	၁ ကီလိုမီတာ



(ဇ) အခြားဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူများအား လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု (frequency interference) လျော့နည်းစေရန်အတွက် နည်းပညာဆိုင်ရာအချက်များကို အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ်နိုင်သည်။

၆၆။ ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင့်အသုံးပြုခွင့် ရရှိထားသူအားလုံးသည် -

- (က) ဦးစီးဌာနက ခွင့်ပြုထားသောလှိုင်းနှုန်းများ သို့မဟုတ် လှိုင်းနှုန်းခွင့်များကိုသာ အသုံးပြုရမည်။
- (ခ) ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်းအတွက် အသုံးပြုသည့် တာဝါတည်နေရာကို မှတ်ပုံတင်ရမည်။ ထို့အပြင် တာဝါတည်ဆောက်ခြင်းအတွက် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ဒေသဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းများထံမှ ခွင့်ပြုချက်များ ရယူရန်လိုအပ်သည်။
- (ဂ) လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု (frequency interference) ဆိုင်ရာကိစ္စများ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့်အချက်အလက်များကို မှတ်တမ်းထားရှိရမည်။

၆၇။ ဆက်သွယ်ရေးဆက်ကြောင်းသုံး လှိုင်းနှုန်းခွင့်အသုံးပြုခွင့်သက်တမ်းသည် ၁၅ နှစ်ဖြစ်ပြီး နည်းဥပဒေ ၁၆ မှ ၂၀ အထိ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ သက်တမ်းတိုးမြှင့်နိုင်သည်။

၆၈။ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခွင့်ကို သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ပေးဆောင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ဝန်ကြီးဌာနသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခွင့်အား အခါအားလျော်စွာ ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲနိုင်သည်။

ရုပ်သံလွှင့် လှိုင်းနှုန်းခွင့်အသုံးပြုခွင့်

၆၉။ ဦးစီးဌာနသည် -

- (က) နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်အရ ရေဒီယိုနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား ထုတ်လွှင့်ခြင်းအတွက် ရုပ်သံလွှင့်လှိုင်းနှုန်းခွင့်အသုံးပြုခွင့်ကို ပုဂ္ဂိုလ်၊ ဌာန အဖွဲ့အစည်းများအား ခွင့်ပြုနိုင်သည်။
- (ခ) ရုပ်သံလွှင့်လှိုင်းနှုန်းခွင့် အသုံးပြုခွင့်ကို ဦးရားစုစုစနစ်ဖြင့် ခွင့်ပြုသည်။ လိုအပ်ပါက လေလံစနစ်နှင့် တင်ဒါစနစ်ကိုလည်း အသုံးပြုနိုင်သည်။
- (ဂ) အခြားဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် လိုင်စင်ရရှိထားသူများအား လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု လျော့နည်းစေရန်အတွက် အခြားနည်းပညာဆိုင်ရာသတ်မှတ်ချက်များကို အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ်နိုင်သည်။

၇၀။ ရုပ်သံလွှင့်လှိုင်းနှုန်းခွင့် အသုံးပြုခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ -

- (က) ဤအခန်းပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ ခွင့်ပြုသောလှိုင်းနှုန်းခွင့် အသုံးပြုခွင့်တွင် ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းများ အသုံးပြုခွင့်နှင့် အဆိုပါ လှိုင်းနှုန်းများအသုံးပြုသည့် အမှန်တကယ်သုံးစွဲသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခွင့် နှစ်ရပ်စလုံးပါဝင်သည်။ ဖမ်းယူမှုသက်သက်သာ အသုံးပြုသည့် ရုပ်မြင်သံကြား သို့မဟုတ် ရေဒီယိုကဲ့သို့သော ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများအတွက် သီးခြားလှိုင်းနှုန်းခွင့် သို့မဟုတ် ရေဒီယိုပစ္စည်းအသုံးပြုခွင့် ထပ်မံရယူရန်မလိုအပ်ပါ။
- (ခ) ရုပ်သံလွှင့်လှိုင်းနှုန်းခွင့် အသုံးပြုခွင့်လျှောက်ထားသူသည် လုပ်ငန်းမစတင်မီ ယင်း၏လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်ကြောင့် ရုပ်သံလွှင့်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (broadcasting service) ဆောင်ရွက်နေသည့် အခြားလိုင်စင်ရရှိသူများအား လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှုဖြစ်နိုင်ခြေ ရှိ မရှိ ဆုံးဖြတ်နိုင်ရန် လေ့လာချက် (study) တစ်ခုကို ပြီးပြည့်စုံအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်။ ခွင့်ပြုချက်လျှောက်ထားသည့် အခါ အဆိုပါ လေ့လာချက် (study) ကို ပူးတွဲတင်ပြရမည်။
- (ဂ) ရုပ်သံထုတ်လွှင့်မှုလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်လိုသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များသည် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ရုပ်သံထုတ်လွှင့်ခွင့် လိုင်စင်သီးခြားရယူရန် လိုအပ်သည်။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးကို ရုပ်သံထုတ်လွှင့်ခွင့်လိုင်စင်ခွင့်ပြုခဲ့ပါက ရုပ်သံလွှင့်လှိုင်းနှုန်းခွင့်အသုံးပြုခွင့် လျှောက်ထားချက်ကို ရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း ဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြရမည်။

- (ဃ) ရုပ်သံထုတ်လွှင့်ခွင့်လိုင်စင်ရရှိသူထံမှ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ရုပ်သံထုတ်လွှင့်ဆောင်ရွက်လိုသည့်ပုဂ္ဂိုလ်၊ ဌာနအဖွဲ့အစည်းများသည် ရုပ်သံလွှင့်လှိုင်းနှုန်းခွင့် အသုံးပြုခွင့်ရရှိရန် လျှောက်ထားရာတွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ရုပ်သံထုတ်လွှင့်ခွင့်လိုင်စင် တင်ပြရန်မလိုအပ်ပါ။
- (င) နည်းဥပဒေ ၆၉၊ နည်းဥပဒေခွဲ(က)အရ လှိုင်းနှုန်းခွင့်အသုံးပြုခွင့်တွင် ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းများ အသုံးပြုခွင့်နှင့် အဆိုပါလှိုင်းနှုန်းများအသုံးပြုသည့် အမှန်တကယ်သုံးစွဲသူ၏ ရေဒီယိုပစ္စည်းများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခွင့် နှစ်ရပ်စလုံးပါဝင်သည်။
- (စ) လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု ဖြစ်နိုင်ခြေလေ့လာချက် (study) အပေါ်မူတည်၍ လိုင်စင်ရရှိသူသည် ရုပ်သံလွှင့်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (broadcasting service) ဆောင်ရွက်နေသည့် အခြားလိုင်စင်ရရှိသူ များနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဆ) ရုပ်သံလွှင့်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုသည့်ရေဒီယိုပစ္စည်းများသည် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၆ အရ ဦးစီးဌာနမှသတ်မှတ်ထားသည့် ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ၏ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် ကိုက်ညီရမည်။

၇၁။ ရုပ်သံလွှင့်လှိုင်းနှုန်းခွင့် အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူအားလုံးသည် အောက်ပါတာဝန်ဝတ္တရားများကို လိုက်နာ ရမည် -

- (က) ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်သော ရုပ်သံလွှင့်လှိုင်းနှုန်းများ (Broadcasting Frequencies) သို့မဟုတ် ရုပ်သံလွှင့်လှိုင်းနှုန်းခွင့်များ (Broadcasting Bands) နှင့် လွှင့်အားသတ်မှတ်ချက်အတိုင်းသာ အသုံးပြုရမည်။
- (ခ) ရုပ်သံလွှင့်လှိုင်းနှုန်းခွင့် အသုံးပြုခွင့်လျှောက်ထားရာတွင် အခြားရုပ်သံလွှင့်လှိုင်းနှုန်းခွင့် အသုံးပြုခွင့် ရရှိထားသူများ၏ လှိုင်းနှုန်းစဉ်ကို နှောင့်ယှက်မှုမဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်ကို ဖော်ပြ ရမည်။
- (ဂ) ရုပ်သံလွှင့်လုပ်ငန်းဝန်ဆောင်မှုအတွက် အသုံးပြုသည့်တာဝါတည်နေရာကို ဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ရမည်။ ထို့အပြင် တာဝါတည်ဆောက်ခြင်းအတွက် အစိုးရနှင့်ဒေသဆိုင်ရာ အာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းများထံမှ ခွင့်ပြုချက်များရယူရန် လိုအပ်သည်။
- (ဃ) အသုံးပြုသော ရေဒီယိုပစ္စည်းများသည် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၆ အရ ဦးစီးဌာနမှ သတ်မှတ် ထားသည့် ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ၏ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် ကိုက်ညီရမည့်အပြင် အသုံးပြုခွင့် တောင်းခံစဉ်က တင်ပြထားသည့် စက်မှုပိုင်းဆိုင်ရာအချက်များနှင့်လည်း ကိုက်ညီရမည်။
- (င) လက်ရှိရုပ်သံလွှင့်လှိုင်းနှုန်းလိုင်စင်ရရှိသူများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသည့် စခန်းများကို လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှုမရှိစေရန် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည်။
- (စ) လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု ဖြစ်ပေါ်မှုအတွက် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ချက် မှတ်တမ်းများကို ထိန်းသိမ်း ထားရှိရမည်။

၇၂။ ရုပ်သံလွှင့်လှိုင်းနှုန်းခွင့် အသုံးပြုခွင့်သက်တမ်းသည် ၁၅ နှစ်ဖြစ်ပြီး နည်းဥပဒေ ၁၆ မှ ၂၀ အထိ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ သက်တမ်းတိုးမြှင့်နိုင်သည်။

၇၃။ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခကို သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ပေးဆောင်ရမည် ဖြစ်ပြီး ဝန်ကြီးဌာနသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခအား အခါအားလျော်စွာ ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲနိုင်သည်။

အပျော်တမ်းလှိုင်းနှုန်းခွင့်အသုံးပြုခွင့်

၇၄။ ဦးစီးဌာနသည် -

- (က) အခင်းကြေးရရှိရန်အတွက်မဟုတ်ဘဲ အပျော်တမ်းရေဒီယိုအတွက် ရေဒီယိုပစ္စည်းများဖြင့် လှိုင်းနှုန်းအသုံးပြုရန် စိတ်ဝင်စားသောပုဂ္ဂိုလ်များအား လှိုင်းနှုန်းတစ်ခု သို့မဟုတ် လှိုင်းနှုန်းများကို ခွင့်ပြုနိုင်သည်။



(ခ) နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်အရ နည်းဥပဒေခွဲ (က) ပါ ကိစ္စရပ်များအတွက် အသုံးပြုရန် လျှောက်ထားလာသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များအား အပျော်တမ်းလှိုင်းနှုန်းခွင့်ကို အသုံးပြုခွင့် ပြုနိုင်သည်။

၇၅။ အပျော်တမ်းလှိုင်းနှုန်းခွင့် အသုံးပြုခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ -

(က) အပျော်တမ်းလှိုင်းနှုန်းခွင့်အသုံးပြုခွင့် ရယူလိုသောပုဂ္ဂိုလ်များသည် အနိမ့်ဆုံးအပျော်တမ်း ရေဒီယို အရည်အချင်းကို အခြေခံသည့် အောင်လက်မှတ်ရရှိရန် လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုနှင့် နည်းပညာ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို အောင်မြင်ပြီးသူဖြစ်ရမည်။

(ခ) အပျော်တမ်းရေဒီယိုအောင်လက်မှတ် ရရှိပြီးသူများသည် အပျော်တမ်းလှိုင်းနှုန်းခွင့်အသုံးပြုခွင့် လျှောက်ထားနိုင်သည်။

(ဂ) အပျော်တမ်းလှိုင်းနှုန်းခွင့်အသုံးပြုသော ရေဒီယိုပစ္စည်းများအတွက် ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းဆိုင်ရာ လိုင်စင် လိုအပ်သည်။

(ဃ) အပျော်တမ်းရေဒီယိုပစ္စည်းများကို ဦးစီးဌာနသို့ မှတ်ပုံတင်ထားသော နေရာများတွင်သာ အသုံးပြု ရမည်။

(င) အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူကသာ အပျော်တမ်းရေဒီယိုပစ္စည်းများကို ခွင့်ပြုထားသောကိစ္စအားလုံးအတွက် အသုံးပြုရမည်။

(စ) အပျော်တမ်းရေဒီယိုပစ္စည်းများသည် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၆ အရ ဦးစီးဌာနမှ သတ်မှတ် ထားသည့် ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ၏ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် ကိုက်ညီရမည့်အပြင် အိုင်တီယူတွင် ကျင့်သုံးနေသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့် ကိုက်ညီစေရမည်။

(ဆ) အပျော်တမ်းရေဒီယိုပစ္စည်းများနှင့် ဆက်စပ်အသုံးပြုသည့် တာဝါ၊ အင်တာနာများစသည်တို့ကို ထူထောင်ခြင်း၊ အသုံးပြုခြင်းတို့ကြောင့် အခြားသောဆက်သွယ်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှုမရှိစေရ။

(ဇ) အပျော်တမ်းလှိုင်းနှုန်းခွင့် အသုံးပြုခွင့်အရ ထုတ်လွှင့်သော သတင်းအချက်အလက်များသည် ရှင်းလင်းရမည့်အပြင် အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူ၏ လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများ သို့မဟုတ် အသုံးပြုခွင့်ရရှိ သူက ဆက်သွယ်မှုပြုသောပုဂ္ဂိုလ်၏ စီးပွားဖြစ်မဟုတ်သော ကိုယ်ရေးကိုယ်တာကိစ္စများသာ ဖြစ်ရမည်။

(ဈ) အခငွေကြေးရရှိရန်အတွက်မဟုတ်ဘဲ ကိုယ်ရေးကိုယ်တာကိစ္စရပ်များကိုဖြစ်စေ၊ ကိုယ်တိုင်လေ့ကျင့်ရန် ဖြစ်စေ၊ အပြန်အလှန်ဆက်သွယ်မှုပြုခြင်းနှင့် ရေဒီယိုနည်းပညာအသုံးချနိုင်မှုကို စစ်ဆေးရန် ဖြစ်စေ ရည်ရွယ်သည့်ကိစ္စများအတွက်သာ အပျော်တမ်းရေဒီယိုစခန်းများအချင်းချင်း ပြည်တွင်း နှင့် နိုင်ငံတကာဆက်သွယ်မှုပြုခြင်းကို ခွင့်ပြုသည်။

(ည) လိုင်စင်ရရှိသူများနှင့် အခြားဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများအား လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု လျော့နည်း စေရန်အတွက် အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ်ထားသည့် နည်းပညာဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့် သတ်မှတ်ချက်များကို လိုက်နာရမည်။

၇၆။ အပျော်တမ်းလှိုင်းနှုန်းခွင့် အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူ အားလုံးသည် -

(က) ဦးစီးဌာနက ခွင့်ပြုသောလှိုင်းနှုန်းများ သို့မဟုတ် လှိုင်းနှုန်းခွင့်များကို အသုံးပြု၍ အပျော်တမ်း လှိုင်းနှုန်းခွင့် အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူအချင်းချင်း ဆက်သွယ်နိုင်သည်။

(ခ) အပျော်တမ်းရေဒီယိုစခန်းအချင်းချင်း ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဝှက်စာစနစ်အသုံးပြုသော ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ သို့မဟုတ် စကားဝှက်သုံးစွဲခြင်း မပြုရ။

(ဂ) အပျော်တမ်းရေဒီယို ထုတ်လွှင့်နေသော အခြားစခန်းတစ်ခုခုကို လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှုမရှိစေရေး အတွက် အသုံးပြုမည့်လှိုင်းနှုန်းကို စိစစ်ခြင်းမပြုဘဲ စတင်ထုတ်လွှင့်ခြင်းမပြုရ။

- (ဃ) စတင်ထုတ်လွှင့်သည့် အခါတွင်ဖြစ်စေ၊ ထုတ်လွှင့်မှုပြီးဆုံးသည့်အခါတွင်ဖြစ်စေ ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသော ခေါ်ဆိုမှုလက္ခဏာသင်္ကေတ (callsign) ကို ထုတ်လွှင့်ခြင်းအားဖြင့် မိမိကိုယ်ကို ထုတ်ဖော်ရမည်။
- (င) ရေဒီယိုစခန်းများနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုမည့်တိုင်းများ သို့မဟုတ် အင်တာနာ တစ်ခုခုကို ထူထောင်ခြင်းမပြုမီ သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်အဖွဲ့ အားလုံးထံမှ ခွင့်ပြုချက်ရယူရမည်။
- (စ) ထုတ်လွှင့်မှုကာလတစ်ခုချင်းစီ၏ နေ့စွဲနှင့်အချိန်၊ လှိုင်းနှုန်းနှင့်ထုတ်လွှင့်မှုအမျိုးအစားတို့ကို ဖော်ပြ ထားသော ထုတ်လွှင့်သည့် ကာလတိုင်းအတွက် ဆောင်ရွက်မှုမှတ်တမ်း (running record) ကို ပြုစုထားရမည်။ ထိုမှတ်တမ်းကို ၁၂ လအထိ ထိန်းသိမ်းထားရမည်ဖြစ်ပြီး ဦးစီးဌာနကစစ်ဆေးရန် ညွှန်ကြားလာပါက ပေးအပ်ရမည်။
- (ဆ) သတင်းများ၊ ကြော်ငြာများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း သို့မဟုတ် လက်တွေ့စမ်းသပ်သောလုပ်ငန်းနှင့် သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိသည့် ဆက်သွယ်မှုများ သို့မဟုတ် သတင်းပေးပို့မှုများကို အခကြေးငွေရယူရန် အတွက် ထုတ်လွှင့်ခြင်းမပြုရ။
- (ဇ) အိုင်တီယူရေဒီယိုစည်းမျဉ်း အခန်း ၂၅ (Article 25 of the Radio Regulations) တွင်ပါရှိသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ဆက်သွယ်ရေးလိုအပ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီစေရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရမည်။

၇၇။ အပျော်တမ်းလှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်သက်တမ်းသည် ၅ နှစ်ဖြစ်ပြီး နည်းဥပဒေ ၁၆ မှ ၂၀ အထိ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ သက်တမ်းတိုးမြှင့်နိုင်သည်။

၇၈။ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခကို သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ပေးဆောင်ရမည် ဖြစ်ပြီး ဝန်ကြီးဌာနသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခအား အခါအားလျော်စွာ ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲနိုင်သည်။

ဌာနဆိုင်ရာလှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်

၇၉။ ဦးစီးဌာနသည် -

- (က) အစိုးရဌာနဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုမှ လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့် တောင်းခံလာပါက ခွင့်ပြု နိုင်သည်။
- (ခ) နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းစဉ်လျာထားချက်အရ အစိုးရဌာနဆိုင်ရာများ အသုံးပြုရန် လှိုင်းနှုန်းများ ခွင့်ပြုရမည်။

၈၀။ ဌာနဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ -

- (က) နည်းဥပဒေ ၇၉ အရ လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်သည် ယင်းအစိုးရဌာန၏ ဌာနတွင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန် ကွန်ရက်များ၊ ရေဒီယိုပစ္စည်းများကို အသုံးပြုရန်အတွက်သာ ဖြစ်သည်။
- (ခ) ဌာနဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများမှ အသုံးပြုခွင့်တောင်းခံရာတွင် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းလိုင်စင် မလိုအပ်ပါ။
- (ဂ) ဌာနဆိုင်ရာလှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် ရေဒီယိုပစ္စည်းများအတွက် ဆက်သွယ်ရေး ပစ္စည်းဆိုင်ရာလိုင်စင် လိုအပ်သည်။
- (ဃ) နည်းဥပဒေ ၇၉ အရ လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်တွင် ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းများအား အသုံးပြုခွင့်နှင့် အဆိုပါ လှိုင်းနှုန်းများအသုံးပြုသည့် ရေဒီယိုပစ္စည်းများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခွင့် နှစ်ရပ်စလုံး ပါဝင်သည်။
- (င) အသုံးပြုသော ရေဒီယိုပစ္စည်းများသည် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၆ အရ ဦးစီးဌာနမှ သတ်မှတ် ထားသည့် ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ၏ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် ကိုက်ညီရမည်။



- ၈၁။ ဌာနဆိုင်ရာ လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့် ရရှိသူအားလုံးသည် -
 - (က) ဦးစီးဌာနက ခွင့်ပြုထားသော လှိုင်းနှုန်းများ သို့မဟုတ် လှိုင်းနှုန်းခွင်များကိုသာ အသုံးပြုရမည်။
 - (ခ) အသုံးပြုသော ရေဒီယိုပစ္စည်းများသည် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၆ အရ ဦးစီးဌာနမှသတ်မှတ်ထားသည့် ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ၏ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် ကိုက်ညီရမည့်အပြင် အသုံးပြုခွင့် တောင်းခံစဉ်က တင်ပြထားသည့် စက်မှုပိုင်းဆိုင်ရာအချက်များနှင့်လည်း ကိုက်ညီရမည်။
 - (ဂ) လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်ရရှိသည့် အခြားသူများကို လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု မဖြစ်စေရန် လိုအပ်သလို ဆောင်ရွက်ရမည်။
 - (ဃ) လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု (frequency interference) ဆိုင်ရာကိစ္စများ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ရန် အတွက် လိုအပ်သည့်အချက်အလက်များကို မှတ်တမ်းထားရှိရမည်။
- ၈၂။ ဌာနဆိုင်ရာလှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်သက်တမ်းသည် ၁၅ နှစ်ဖြစ်ပြီး နည်းဥပဒေ ၁၆ မှ ၂၀ အထိ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ သက်တမ်းတိုးမြှင့်နိုင်သည်။
- ၈၃။ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခကို သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ပေးဆောင်ရမည် ဖြစ်ပြီး ဝန်ကြီးဌာနသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခအား အခါအားလျော်စွာ ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲနိုင်သည်။

လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့် တောင်းခံရန်လိုအပ်သော အခြားရေဒီယိုဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ

- ၈၄။ ဤနည်းဥပဒေတွင် ဖော်ပြထားခြင်းမရှိသော အခြား ရေဒီယိုဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ (Radio-Communication Services) အတွက် လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့်ကို ဦးစီးဌာနထံသို့ တိုက်ရိုက်လျှောက်ထားနိုင်သည်။ အဆိုပါအသုံးပြုခွင့်များတွင် အောက်ပါတို့ ပါဝင်သည် -
 - (က) ရေဒါကဲ့သို့သော လမ်းညွှန်စနစ်အတွက် လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်များ၊
 - (ခ) လမ်းပြစနစ်များအတွက် လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်များ၊
 - (ဂ) အာကာသလေ့လာရေးလုပ်ငန်းအတွက် လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်များ။

ယာယီလှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်

- ၈၅။ ဦးစီးဌာနသည် ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်တစ်ခု သို့မဟုတ် ရေဒီယိုစခန်းတွင် အသုံးပြုရန်ပုဂ္ဂိုလ်များအား အောက်ပါကိစ္စရပ်များအတွက် လှိုင်းနှုန်း သို့မဟုတ် လှိုင်းနှုန်းခွင်ကို ယာယီအသုံးပြုခွင့်ပေးနိုင်သည် -
 - (က) ရေဒီယိုပစ္စည်းများစမ်းသပ်ခြင်း၊
 - (ခ) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို အရေးပေါ်တုံ့ပြန်မှုကိစ္စရပ်များ၊
 - (ဂ) အားကစားပွဲတော်ကဲ့သို့သော အထူးကိစ္စရပ်များ၊
 - (ဃ) ဦးစီးဌာနကသတ်မှတ်သော အခြားအရေးပေါ် အခြေအနေများ။

- ၈၆။ **ယာယီလှိုင်းနှုန်းခွင်** အသုံးပြုခွင့်သက်တမ်းသည် ရက်ပေါင်း ၁၅၀ ဖြစ်ပြီး နည်းဥပဒေ ၁၆ မှ ၂၀အထိ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ သက်တမ်းတိုးမြှင့်နိုင်သည်။
- ၈၇။ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခကို သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ပေးဆောင်ရမည် ဖြစ်ပြီး ဝန်ကြီးဌာနသည် လှိုင်းနှုန်းစဉ်အသုံးပြုခအား အခါအားလျော်စွာ ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲနိုင်သည်။

အခန်း ၅

လှိုင်းနှုန်းခွင်ကို အကျိုးရှိထိရောက်စွာအသုံးပြုခြင်း

လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု မဖြစ်စေရန်ဆောင်ရွက်ခြင်း

- ၈၈။ ခွင့်ပြုလှိုင်းနှုန်းခွင်ကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုနိုင်ရန် -
 - (က) အသုံးပြုသူအားလုံးသည် လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုရာတွင် အိုင်တီယူရေဒီယိုစည်းမျဉ်းအပါအဝင် နိုင်ငံတကာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် ကိုက်ညီရမည့်အပြင် လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့်ရရှိသည့်

အခြားသူများကို လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုထိခိုက်စေသည့် လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု (Harmful Interference) မဖြစ်စေရန် လိုအပ်သလို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရမည်။

- (ခ) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု ထိခိုက်စေသည့် လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု (Harmful Interference) ဖြစ်ပေါ်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ဖြစ်စေ၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ဖြစ်စေ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူနှစ်ဦး သို့မဟုတ် အများအကြား သဘောထားကွဲလွဲမှုပေါ်ပေါက်ပါက သက်ဆိုင်မှုရှိသော အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူများအကြား ထိုအငြင်းပွားမှုကို ဆောလျင်စွာဖြေရှင်းရန် တာဝန်ရှိမည်ဖြစ်ပြီး ယင်း၏ ဖြေရှင်းရန် ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများ မအောင်မြင်လျှင် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၀ နှင့်အညီ ဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြနိုင်သည်။
- (ဂ) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုထိခိုက်စေသည့် လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှု (Harmful Interference) လျော့ချရန် ဦးစီးဌာနသည် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများရှိသက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသည်။ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု ထိခိုက်စေသည့် နယ်စပ် ဖြတ်ကျော်၍ လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှုဖြေရှင်းရန် ဦးစီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည်။

ဆက်သွယ်ရေးလှိုင်းနှုန်းအား ထိရောက်စွာအသုံးပြုခြင်း

၈၉။ အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူများသည် -

- (က) လှိုင်းနှုန်းစဉ်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် စီမံခန့်ခွဲခြင်းတို့အတွက် ဦးစီးဌာနနှင့် အပြည့်အဝ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည့်အပြင် ယင်းတို့အားခွင့်ပြုသည့် လှိုင်းနှုန်းများကို အထိရောက်ဆုံး အသုံးပြုရမည်။
- (ခ) ခွင့်ပြုထားသည့် လှိုင်းနှုန်းများအနက် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းကိုဖြစ်စေ သို့မဟုတ် အားလုံးကိုဖြစ်စေ အသုံးပြုရန်မလိုလျှင် ဦးစီးဌာနသို့ ဆောလျင်စွာအကြောင်းကြားရမည်။

အခန်း ၆

ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်မှုဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များ

တည်ဆဲနည်းဥပဒေများနှင့် လိုက်လျောညီထွေမှုရှိခြင်း

၉၀။ ဤနည်းဥပဒေများပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များသည် ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍ၏ ပြိုင်ဆိုင်မှုဆိုင်ရာနည်းဥပဒေများ၊ ချိတ်ဆက်အသုံးပြုခြင်းနှင့် အပြန်အလှန်ဆက်သွယ်ခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများနှင့် လိုက်လျောညီထွေမှု ရှိစေရမည်။

၉၁။ လှိုင်းနှုန်းမျှဝေ အသုံးပြုခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍

- (က) လှိုင်းနှုန်းမျှဝေအသုံးပြုခြင်း သဘောတူညီချက်များသည် မျှတမှု၊ ကျိုးကြောင်းဆီလျော်မှုနှင့် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိသော စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များအပေါ် အခြေခံရမည်။
- (ခ) မည်သည့်လှိုင်းနှုန်းမျှဝေအသုံးပြုခြင်း သဘောတူညီချက်ကိုမဆို ဦးစီးဌာနသို့တင်ပြအတည်ပြုချက် ရယူရမည်ဖြစ်ပြီး ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်။
- (ဂ) ဦးစီးဌာနသည် သုံးစွဲသူများ၏ အကျိုးစီးပွားကို ကျိုးကြောင်းဆီလျော်ခြင်းမရှိဘဲ ခွဲခြားသည် သို့မဟုတ် ဆန့်ကျင်သည် သို့မဟုတ် ယှဉ်ပြိုင်မှုကို သိသာစွာလျော့နည်းစေသည်ဟု ဆုံးဖြတ်လျှင် ထိုသို့သောလှိုင်းနှုန်းမျှဝေအသုံးပြုခြင်းအတွက် မည်သည့်သဘောတူညီချက်မျိုးကိုမဆို ဦးစီးဌာနက ကန့်ကွက်ခြင်း သို့မဟုတ် လိုအပ်သလိုပြင်ဆင်ခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်နိုင်သည်။
- (ဃ) ဦးစီးဌာနသည် လှိုင်းနှုန်းမျှဝေအသုံးပြုခြင်း သဘောတူညီချက်ကို အတည်ပြုခြင်း၊ ကန့်ကွက်ခြင်း သို့မဟုတ် လိုအပ်သောပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်းကို တင်ပြသည့်နေ့မှ ရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း ဆောင်ရွက်ရမည်။



၉၂။ လှိုင်းနှုန်းမျှဝေအသုံးပြုခြင်း သဘောတူညီချက်ကို ငြင်းပယ်ခဲ့လျှင် -

- (က) ဦးစီးဌာနသည် လိုင်စင်ရရှိသူနှင့် သဘောတူညီချက်တွင်ပါဝင်သည့် အခြားသောပုဂ္ဂိုလ်၊ ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများထံ ငြင်းပယ်ရသည့် အကြောင်းအရင်းကို စာဖြင့်အကြောင်းကြားရမည်။
- (ခ) သဘောတူညီချက်တွင် ပါဝင်သည့် ပုဂ္ဂိုလ်၊ ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများသည် လှိုင်းနှုန်းမျှဝေအသုံးပြုခြင်း သဘောတူညီချက်ကိုပြင်ဆင်၍ ဦးစီးဌာန၏ အတည်ပြုချက်ရရှိရန် ပြန်လည်တင်ပြနိုင်သည်။
- (ဂ) ဦးစီးဌာနသည် ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ထားသော သဘောတူညီချက်ကို ဝန်ကြီးဌာန အတည်ပြုချက် ရရှိရန် လိုအပ်သလို တင်ပြဆောင်ရွက်ရမည်။

အခန်း ၇

အကူးအပြောင်းကာလပြဋ္ဌာန်းချက်များ

သက်ရောက်မှု

၉၃။ ဤနည်းဥပဒေများပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များသည် စတင်အကျိုးသက်ရောက်သည့်နေ့တွင် လှိုင်းနှုန်း သို့မဟုတ် လှိုင်းနှုန်းခွင်များကို အသုံးပြုခွင့်ရရှိရန် လျှောက်ထားသူအားလုံးနှင့် သက်ဆိုင်စေရမည်။ ထို့အပြင် လှိုင်းနှုန်းခွင် အသုံးပြုခွင့် ရရှိထားသူများသည် ဤနည်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းပြီးနောက် ၁ နှစ်အကြာတွင် ဤနည်းဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လိုက်နာပြီးဖြစ်စေရမည်။

လှိုင်းနှုန်းစဉ် အသစ်ရယူခြင်း

၉၄။ လှိုင်းနှုန်း သို့မဟုတ် လှိုင်းနှုန်းခွင်များကို အသုံးပြုခွင့်ရရှိထားခြင်းမရှိဘဲ သုံးစွဲနေသူများသည် ဤနည်းဥပဒေ စတင်အကျိုးသက်ရောက်သည့်နေ့မှ ၆ လအတွင်း ဦးစီးဌာနသို့ လှိုင်းနှုန်းခွင်အသုံးပြုခွင့် တင်ပြလျှောက်ထားရမည်။

အခန်း ၈

သဘောတူစာချုပ်များအပေါ် သက်ရောက်မှု

နယ်စပ်ဒေသတစ်လျှောက် လှိုင်းနှုန်းစဉ်ကိစ္စပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း

၉၅။ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်နေသောနိုင်ငံများနှင့် လှိုင်းနှုန်းစဉ်ကိစ္စရပ်များအတွက် ဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံကို ကိုယ်စားပြု၍ အောက်ပါတို့ကိုညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရမည်-

- (က) လှိုင်းနှုန်းစဉ်အစီအစဉ် (spectrum plan) နှင့် လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှုများကို ကာကွယ်သည့် နည်းလမ်းများအရ နယ်စပ်ဒေသများတွင် အသုံးပြုမည့် လှိုင်းနှုန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံအချင်းချင်းဖြစ်စေ၊ နိုင်ငံအများနှင့်ဖြစ်စေ သဘောတူညီချက်ရယူခြင်း၊
- (ခ) နယ်စပ်ဒေသများတွင် လှိုင်းနှုန်းနှောင့်ယှက်မှုဖြစ်ပေါ်နိုင်မှုများအတွက် ဆွေးနွေးခြင်း၊
- (ဂ) နည်းဥပဒေခွဲ (က)ပါ သဘောတူညီချက်များကို အများပြည်သူမှ သိရှိခွင့်ရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း။

၉၆။ နည်းဥပဒေ ၉၅ အရ ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုမီ ဦးစီးဌာနသည် ထိခိုက်မှုရှိသည့် အသုံးပြုခွင့်ရရှိသူများကို အကြောင်းကြားရမည့်အပြင် သဘောတူညီချက်တွင်ပါဝင်သည့် အချက်တစ်ခုခုကြောင့် ထိခိုက်မှုနစ်နာမှုကို သဘောထားမှတ်ချက်တောင်းခံရမည်။

(ပုံ) ဇေယျာအောင်၊
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ၊
ဆက်သွယ်ရေးနှင့် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန

၁၃၇၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၁၃ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၁ ရက်)

စက်မှုလုပ်ငန်းမူဝါဒ

အခန်း (၁)

နိဒါန်း

၁။ မြန်မာနိုင်ငံသည် အကျယ်အဝန်းအားဖြင့် ကမ္ဘာပေါ်တွင် အဆင့် (၄၀) မြောက် အကြီးဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ပြီး ၂၄ နိုင်ငံမြောက် လူဦးရေ အထူထပ်ဆုံးနိုင်ငံ ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အား တိုင်းဒေသကြီး (၇) ခု၊ ပြည်နယ် (၇) ခု၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ (၁) ခုတို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ပထဝီအနေအထားအရ အာဆီယံဒေသနှင့် အရှေ့အာရှဒေသတို့ကို ဆက်သွယ်ပေါင်းကူးပေးနိုင်သည့် အချက်အချာကျသောနေရာတွင် တည်ရှိပြီး ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ ၄၀ % ခန့်ရှိသော ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ လာအို၊ ထိုင်းနိုင်ငံများနှင့် နယ်နိမိတ်ချင်း ထိစပ်နေသဖြင့် ကြီးမားကျယ်ပြန့်သည့် ဈေးကွက် ရှိခြင်း၊ ကြီးမားသည့် လုပ်သားအင်အားရှိခြင်း၊ ပင်လယ်ထွက်ပေါက်ဆိပ်ကမ်းများ၊ ရေနက်ဆိပ်ကမ်းများ ဖော်ထုတ်နိုင်သည့် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းများရှိခြင်းနှင့် ပြည်တွင်းမြစ်ကြောင်းလမ်းများရှိနေခြင်းတို့သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပင်ကိုအခြေခံကောင်းများ ဖြစ်ပါသည်။

၂။ မြန်မာနိုင်ငံသည် အာဆီယံစီးပွားရေး အသိုက်အဝန်း (AEC) တွင် ပူးပေါင်းပါဝင်မည့် နိုင်ငံဖြစ်သည့် အပြင် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် ပိုမိုပေါင်းစည်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပြည်တွင်းစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း များအပေါ် စိန်ခေါ်မှုများလည်း တစ်ပါတည်း မြင့်တက်လာမည်ဖြစ်သည့်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံသည့်နိုင်ငံမှ စက်မှုထွန်းကားသည့်နိုင်ငံအဖြစ်သို့ တက်လှမ်းနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ပါသည်။

၃။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းအသားတင်ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုး (GDP) တွင် စက်မှုကဏ္ဍ၏ ပါဝင်မှု အချိုးအစားကို ပိုမိုတိုးတက်စေရေး ရည်မှန်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ GDP တိုးတက်မှု နှုန်းကို နှစ်စဉ် ၇ % မှ ၉ % သို့ တိုးတက်ရန် ရည်မှန်းချက်ထား၍ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည်ဆိုပါက ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် တိုင်းပြည်၏ စက်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးမှုမှာ တစ်နှစ်လျှင် ၅ % မှ ၆ % အကြား တိုးတက်လာမည် ဖြစ်ပါသည်။

၄။ နိုင်ငံတော်၏ စက်မှုကဏ္ဍလုပ်ငန်းများတွင် တရားဝင်မှတ်ပုံတင်ထားသော စာရင်းအင်းများအရ စက်မှုလုပ်ငန်း (ကြီး၊ လတ်၊ ငယ်) ၄၅,၀၀၀ ကျော်နှင့် အိမ်တွင်းစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ၁၉,၀၀၀ ကျော် ရှိပါသည်။ အဆိုပါ စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးမြှင့်တင်ခြင်းအားဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ စက်မှုကဏ္ဍကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာအောင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အပံ့ပေးနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

၅။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မြေသယံဇာတ၊ ရေသယံဇာတ စသည့်သဘာဝအရင်းအမြစ်များ ပေါများကြွယ်ဝ သည့်အပြင် မကြာသေးမီနှစ်များအတွင်းက သဘာဝဓာတ်ငွေ့တင်ပို့ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးကဏ္ဍကို ပိုမိုထောက်ပံ့ပေးနိုင်သည့် ကဏ္ဍတစ်ခုအဖြစ် ရပ်တည်လာခဲ့ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် သဘာဝ အရင်းအမြစ်တစ်ခုတည်းဖြင့်သာ ရေရှည်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည်မဟုတ်သဖြင့် စက်မှုကဏ္ဍကို အခြေပြုသည့် ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုစသည့်လုပ်ငန်းများကိုပါ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် အားပေး မြှင့်တင်သွားရမည် ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှုကဏ္ဍကိုအခြေပြုသည့် အောက်ပါအဓိကနယ်ပယ်များကို တစ်ပြိုင်တည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် အားပေးဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါသည် -

- (က) လျှပ်စစ်ဓာတ်အား
- (ခ) ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့
- (ဂ) ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း
- (ဃ) သတ္တုတူးဖော်ရေး



- (င) ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်း
- (စ) မွေးမြူရေးနှင့်ရေလုပ်ငန်း
- (ဆ) သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး
- (ဇ) စက်မှုဇုန်

အခန်း (၂)

နိုင်ငံတော်၏ မျှော်မှန်းချက်၊ ရည်မှန်းချက်များနှင့် မဟာဗျူဟာလုပ်ငန်းစဉ်များ

၆။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) တွင် ဖော်ပြထားသည့် နိုင်ငံတော်၏အခြေခံမူများတွင် နိုင်ငံတော်အား စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံစနစ်ကို ကျင့်သုံးသည့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံအဖြစ်ထူထောင်ရန် ရည်မှန်းထားရှိပါသည်။ ပြည်သူတို့၏ အခြေခံလိုလားချက်ဆန္ဒသည် အေးချမ်းစွာနေထိုင်လိုခြင်း၊ လူမှုစီးပွားဘဝ အဆင်ပြေတိုးတက်လိုခြင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားတိုးတက်ရေးကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေး မျှော်မှန်းချက်ဖြင့် **နိုင်ငံတော်၏မျှော်မှန်းချက် (Vision) ကို “အေးချမ်းသာယာ၍ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်သစ် ထူထောင်တည်ဆောက်ရန်”** ဟူ၍ မျှော်မှန်းချက် ချမှတ်ထားပါသည်။

၇။ နိုင်ငံတော်၏ မျှော်မှန်းချက် (Vision) ကို ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် သက္ကရာဇ် ၂၀၂၀ ၌ အောက်ဖော်ပြပါ **ရည်မှန်းချက်တာဝန်များ (Missions)** ကို ပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးမဟာဗျူဟာလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည် -

- (က) စစ်မှန်သောထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ခ) အဆင်းရဲဆုံးနိုင်ငံ (LDC) အဖြစ်မှ လွတ်မြောက်အောင်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဂ) အလယ်အလတ်အဆင့် ဝင်ငွေရရှိသော နိုင်ငံဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်။

၈။ နိုင်ငံတော်၏ မျှော်မှန်းချက် (Vision) နှင့် ရည်မှန်းချက်တာဝန်များ (Missions) ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ခေတ်ဟောင်းစနစ်ဟောင်းက လုပ်နည်းလုပ်ဟန်များကို ခေတ်သစ်၊ စနစ်သစ်နှင့် လျော်ညီသော နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးအခြေအနေအသစ်သို့ ပြောင်းလဲရန် လိုအပ်လာသဖြင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းစဉ် (၄) ရပ်ကို **မဟာဗျူဟာ လုပ်ငန်းစဉ်များ (Strategies)** အဖြစ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည် -

- (က) နိုင်ငံရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု၊
- (ခ) စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု၊
- (ဂ) အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု၊
- (ဃ) ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍပြောင်းလဲတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု။

နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးမူဝါဒ (၄) ရပ်

၉။ နိုင်ငံတော်၏ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးမဟာဗျူဟာများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေး ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုအတွက် အခြေခံမူဘောင် (Framework for Economic and Social Reforms - FESR) ကို ချမှတ်ခဲ့ပါသည်။ ထို့အပြင် အမျိုးသားဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အနှစ် (၂၀) စီမံကိန်း (National Comprehensive Development Plan - NCDP) ကိုလည်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပပညာရှင်များနှင့် ရေးဆွဲလျက်ရှိပြီး

နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အောက်ပါ စီးပွားရေးမူဝါဒ (၄) ရပ်ကိုလည်း ချမှတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည် -

- (က) စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍကို ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး ခေတ်မီစက်မှုနိုင်ငံထူထောင်ရေးနှင့် ကဏ္ဍစုံဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
- (ခ) တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအကြား အချိုးကျမျှတစွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး ရရှိခံစားနိုင်မည့် လူမှုစီးပွားနယ်ပယ်အသီးသီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊
- (ဃ) စာရင်းဇယားကိန်းဂဏန်းများ တိကျမှန်ကန်ရေး။

အခန်း (၃)

စက်မှုလုပ်ငန်းမူဝါဒ၏ အနာဂတ်မျှော်မှန်းချက်၊ ရည်မှန်းချက်များ၊ လုပ်ငန်းစဉ်များ

အနာဂတ်မျှော်မှန်းချက်

၁၀။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဖြစ်စဉ်များကို ပြန်လည်သုံးသပ်ကြည့်ပါက စက်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၏ ပင်မကျောရိုးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှုလုပ်ငန်းများသည် နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားများ၏ အခြေခံလိုအပ်ချက်များဖြစ်သော စား၊ ဝတ်၊ နေရေးနှင့် သက်ဆိုင်သည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး၊ စက်ရုံအလုပ်ရုံများအတွက် လိုအပ်သော စက်ပစ္စည်း အစိတ်အပိုင်းများ၊ စက်အရန်ပစ္စည်းနှင့် ပြည်ပပို့ကုန်စက်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးတက်မြှင့်မားရေး၊ သွင်းကုန်အစားထိုး ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ထုတ်လုပ်ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သည့်အပြင် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းအသစ်များ ကိုလည်း ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးမူဝါဒ (၄) ရပ်တွင် “ခေတ်မီ စက်မှုနိုင်ငံထူထောင်ရေး” ကို ထည့်သွင်းချမှတ်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

၁၁။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်၏မျှော်မှန်းချက် (Vision) ဖြစ်သည့် “အေးချမ်းသာယာ၍ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်သစ် ထူထောင်တည်ဆောက်ရန်” မျှော်မှန်းချက်နှင့်အညီ ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်ထူထောင်နိုင်ရေးနှင့် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အား ခေတ်မီစက်မှုနိုင်ငံအဖြစ် ထူထောင်တည်ဆောက်သွားရမည် ဖြစ်ပါသည်။ စက်မှုလုပ်ငန်း မူဝါဒ၏ အနာဂတ်မျှော်မှန်းချက်မှာ “ခေတ်မီစက်မှုနိုင်ငံ တည်ဆောက်ရန်” ဖြစ်ပါသည်။

ရည်မှန်းချက်များ

၁၂။ အောက်ပါရည်မှန်းချက်များ ထားရှိဆောင်ရွက်သွားပါမည် -

- (က) စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံသော စက်မှုလယ်ယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေခြင်းနှင့် အကြီးစားစက်မှု လုပ်ငန်းများ ထူထောင်နိုင်စေခြင်းတို့ဖြင့် စက်မှုထွန်းကားသော နိုင်ငံအဖြစ်သို့ တက်လှမ်းရန်၊
- (ခ) မိုက်ခရို၊ အသေးစားနှင့် အလတ်စားစက်မှုလုပ်ငန်းများကို တိုးတက်သော နည်းပညာများဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးစေပြီး နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ရန်၊
- (ဂ) လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာပြီး အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများနှင့် ပြည်သူ တစ်ဦးချင်း၏ ပုံမှန်ဝင်ငွေ တိုးတက်လာစေရန်၊
- (ဃ) ကျေးလက်ဒေသထွက်ကုန်များအား တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်စေခြင်းဖြင့် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု လျော့ချရန်၊
- (င) သဘာဝအရင်းအမြစ်နှင့် သယံဇာတများအား ထိရောက်အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုပြီး ရေရှည်တည်တံ့ ခိုင်မြဲသော စက်မှုလုပ်ငန်းများ တည်ထောင်ရန်၊



(စ) ပြည်တွင်းအသားတင်ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုး (GDP) တွင် စက်မှုကဏ္ဍကြီး (စွမ်းအင်၊ သတ္တု၊ စက်မှုလက်မှု၊ လျှပ်စစ်၊ ဆောက်လုပ်ရေး) ၏ ပါဝင်မှုသည် ၂၀၁၃-၂၀၁၄ တွင် ၃၃ % ရှိရာမှ ၂၀၃၀-၂၀၃၁ တွင် ၃၇ % အထိ တိုးတက်လာစေရန်။

လုပ်ငန်းစဉ်များ

၁၃။ စက်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရည်မှန်းချက်များအရ အောက်ပါ လုပ်ငန်းစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည် -

- (က) မိုက်ခရို၊ အသေးစားနှင့် အလတ်စား စက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးရေး၊
- (ခ) ပြည်ပပို့ကုန် စက်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးတက်ရေး၊
- (ဂ) လုပ်သားအခြေပြု စက်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးတက်ထွန်းကားရေး၊ ပညာတစ်ပိုင်းတစ်စ သင်ကြားခဲ့သော အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းကျောင်းထွက်လူငယ်များ အလုပ်ရရှိရေး၊ လေ့ကျင့်ပေးရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်များ ရှာဖွေပေးရေး၊
- (ဃ) ပြည်တွင်း ပြည်ပအရင်းအနှီးများကို ဆွဲဆောင်၍ အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် နည်းပညာမြင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများ တည်ထောင်ရေး၊
- (င) ပြည်တွင်းစက်မှုလုပ်ငန်းများအား ငွေကြေးအထောက်အပံ့ပြုနိုင်မည့် ဝန်းကျင်ကောင်းတစ်ခု ဖန်တီးပေးရေး၊
- (စ) နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်အရ ဆောင်ရွက်ရမည့် နိုင်ငံပိုင်စက်မှုလုပ်ငန်းများအား ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရေး၊
- (ဆ) ပုဂ္ဂလိကစက်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြည်တွင်း ပြည်ပလုပ်ငန်းရှင်များအား ဖိတ်ခေါ်ပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် နိုင်ငံပိုင်စက်ရုံများအား အစိုးရ-ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အသွင်သဏ္ဍာန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရေး၊
- (ဇ) လုပ်ငန်းကဏ္ဍအလိုက် လုပ်ငန်းတူအစုအဖွဲ့များ၊ သမဝါယမကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ပိုမိုအားကောင်း ခိုင်မာအောင် ဖွဲ့စည်း၍ လုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးမြှင့်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး၊
- (ဈ) ဒေသအလိုက် ထုတ်လုပ်မှုကွင်းဆက် (Supply Chain) ဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ဒေသအလိုက် လက်ကားဈေးကွက်နှင့် ကုန်စည်ခိုင်ဈေးကွက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး၊
- (ည) ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများအား အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့များဖြင့် ညှိနှိုင်း အားပေးမြှင့်တင်သွားရေး၊
- (ဋ) လက်ရှိစက်မှုလုပ်ငန်းများအား အဆင့်မြှင့်တင်ရေးနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ ဖြည့်ဆည်းပေးရေး။

စက်မှုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် တည်နေရာများအား ရွေးချယ်သတ်မှတ်ရာတွင် အဓိကစဉ်းစားရမည့်အချက်များ

၁၄။ အောင်မြင်သည့် စက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် စက်မှုလုပ်ငန်းမြေနေရာ ရွေးချယ်ရာ တွင် အောက်ပါအားသာချက်များရှိသည့် ဒေသများကို စဉ်းစားရွေးချယ်ရမည် ဖြစ်ပါသည် -

- (က) ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ဖြန့်ဖြူးရန် လွယ်ကူသည့်နေရာဖြစ်ခြင်း၊
- (ခ) ကုန်ကြမ်း၊ ကုန်ချောသယ်ယူပို့ဆောင်ရန် လွယ်ကူသည့်နေရာဖြစ်ခြင်း၊ (ဆိပ်ကမ်း၊ လေယာဉ်ကွင်း)
- (ဂ) ကုန်ကြမ်း၊ ရေ၊ လောင်စာစွမ်းအင်နှင့် လုပ်သားအင်အား လုံလောက်စွာရရှိနိုင်သော နေရာဖြစ်ခြင်း၊
- (ဃ) သယ်ယူပို့ဆောင်စရိတ် သက်သာသောနေရာဖြစ်ခြင်း၊

- (င) **စက်မှုဖွံ့ဖြိုးမှု အချက်အချာကျသည့် ဒေသဖြစ်ခြင်း။** နိုင်ငံတော်၏ကြီးပွားရေးအဓိကဝင်ရိုး(၂)ခု ဖြစ်သော ရန်ကုန်နှင့်မန္တလေးကိုမူတည်၍ အချက်အချာဒေသများအဖြစ် ရွေးချယ်ရပါမည်-
 - (၁) **ရန်ကုန်၊ ပဲခူးနှင့် ဆက်စပ်ဒေသများ။** ပင်လယ်ရေလမ်းကြောင်းနှင့် အလှမ်းမကွာဝေးခြင်း၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ ဖွံ့ဖြိုးပြီးဖြစ်ခြင်းတို့ကြောင့် ယင်းဒေသအပါအဝင် ဆက်စပ်ဒေသများကိုပါ ဟန်ချက်ညီညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနိုင်သည့် အလားအလာရှိသဖြင့် ရွေးချယ်ပါသည်။
 - (၂) **မန္တလေး၊ စစ်ကိုင်းနှင့် ဆက်စပ်ဒေသများ။** စီးပွားရေးစင်္ကြံများနှင့် နီးကပ်စွာ တည်ရှိခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအထက်ပိုင်း၊ အောက်ပိုင်းနှင့် ကမ်းရိုးတန်းဒေသများသို့ လျင်မြန်စွာ ဆက်သွယ်နိုင်သည့် ဗဟိုနေရာတွင်တည်ရှိခြင်းနှင့် အာဆီယံအဝေးပြေးလမ်းမကြီးများ၏ တည်နေရာနှင့် နီးကပ်စွာရှိခြင်းကြောင့် ရွေးချယ်ပါသည်။

တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် အခြေခံစက်မှုလုပ်ငန်းများ ရွေးချယ်ခြင်း

၁၅။ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များ၏ ပထဝီအနေအထား၊ လူဦးရေ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးမှုပေါ် မူတည်ပြီး မိမိတို့၏အစိုးရများက ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ၊ ယင်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် အခြားဖြစ်နိုင်ခြေရှိသည့် စက်မှုလုပ်ငန်းများကို လေ့လာသုံးသပ်၍ အကျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်မှု ရလဒ်အပေါ်မူတည်ပြီး အားပေးဆောင်ရွက်ရပါမည် -

တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်	အဓိကကဏ္ဍကြီးများ (၂၀၁၂-၂၀၁၃)	အဓိကကဏ္ဍကြီးများ (၂၀၃၀)
ဧရာဝတီ	လယ်ယာ	လယ်ယာနှင့်ဝန်ဆောင်မှု
ပဲခူး	လယ်ယာ	စက်မှု
ချင်း	လယ်ယာ	လယ်ယာ
ကချင်	ဝန်ဆောင်မှု	စက်မှုနှင့်ဝန်ဆောင်မှု
ကယား	လယ်ယာ	ဝန်ဆောင်မှု
ကရင်	ဝန်ဆောင်မှုနှင့်လယ်ယာ	ဝန်ဆောင်မှု
မကွေး	လယ်ယာ	လယ်ယာနှင့်စက်မှု
မန္တလေး	ဝန်ဆောင်မှု	တိုးတက်မှုဗဟိုဌာန
မွန်	ဝန်ဆောင်မှုနှင့်လယ်ယာ	ဝန်ဆောင်မှု
ရခိုင်	ဝန်ဆောင်မှုနှင့်လယ်ယာ	လယ်ယာနှင့်စက်မှု
စစ်ကိုင်း	လယ်ယာ	လယ်ယာနှင့်စက်မှု
ရှမ်း	လယ်ယာ	လယ်ယာနှင့်ဝန်ဆောင်မှု
တနင်္သာရီ	စက်မှု	စက်မှုနှင့်ဝန်ဆောင်မှု
ရန်ကုန်	တိုးတက်မှုဗဟိုဌာန	တိုးတက်မှုဗဟိုဌာန

၁၆။ **ကျေးလက်ဒေသစက်မှုလုပ်ငန်းများ ထူထောင်ရေး။** ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု လျော့ပါးရေးနှင့် GDP တိုးတက်ရေးတို့အတွက် စက်မှုလယ်ယာလုပ်ငန်း၊ စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန် စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အောက်ပါ အတိုင်း အထူးအားပေး ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါသည် -

- (က) အသေးစားစွန့်ဦးတီထွင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေးတန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် နည်းပညာနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများရရှိရန် အားပေးကူညီပေးခြင်း၊
- (ခ) ခေတ်မီစိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာနှင့် ခေတ်မီစက်ကိရိယာများ ပံ့ပိုး၍ စက်မှုလယ်ယာစနစ်သို့ ကူးပြောင်းပေးခြင်း၊
- (ဂ) နည်းပညာအတိုင်ပင်ခံများကို စက်မှုလုပ်ငန်းနေရာအရောက်စေလွှတ်၍ ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်း၊



- (ဃ) ကျေးလက်ဒေသ လျှပ်စစ်မီးရရှိရေးနှင့် စွမ်းအင်ရရှိရေး ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (င) ချေးငွေရရှိရေးအတွက် အားပေးကူညီခြင်း၊
- (စ) ကျေးလက်ဒေသ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးများ မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊
- (ဆ) စက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ တန်းတူရရှိအောင် စီစဉ်ပေးခြင်း။

၁၇။ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ ကျေးလက်စက်မှုလုပ်ငန်းများကို ဒေသအလိုက် စီမံကိန်းများ ရေးဆွဲ၍ အားပေးကူညီခြင်း၊ စောင့်ရှောက်ခြင်းများ ပြုလုပ်ရပါမည်။ အလားအလာရှိသော ဒေသထွက်ကုန်များကို စာရင်းကောက်ယူခြင်း၊ Supply Chain အတွင်း ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ထွန်းကားစေပြီး Cold Storage Yard များ၊ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဆောင်ရွက်နိုင်သည့် နေရာများကို လိုအပ်သလို စီစဉ်ပေးရန် ဖြစ်ပါသည်။

အခန်း (၄)

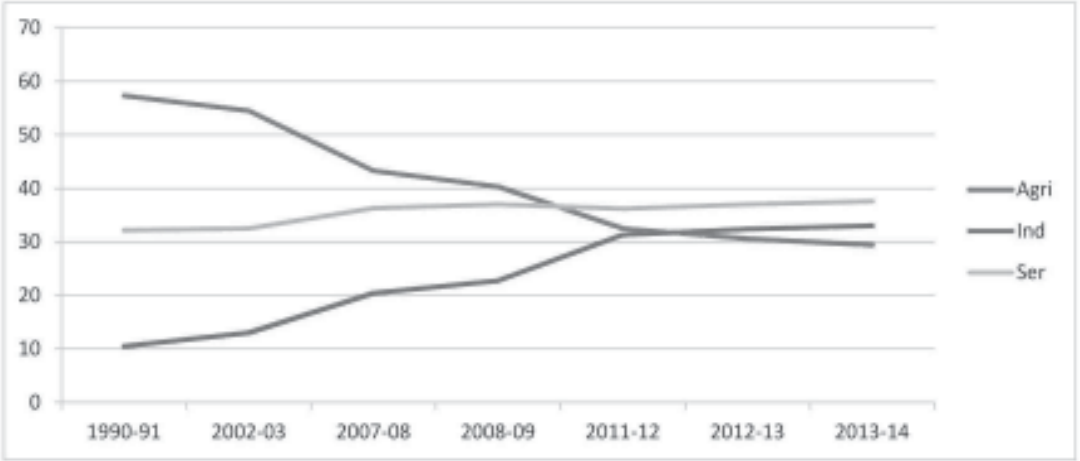
မြန်မာနိုင်ငံစက်မှုကဏ္ဍ၏ လက်ရှိအခြေအနေနှင့် အခွင့်အလမ်းများ

မြန်မာနိုင်ငံ၏ GDP တွင် ကဏ္ဍအလိုက် စီးပွားရေးပုံသဏ္ဍာန် ပြောင်းလဲပါဝင်မှုအခြေအနေ

၁၈။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ GDP ကို သတ်မှတ်ရာတွင် လယ်ယာကဏ္ဍကြီး (လယ်ယာ၊ သားငါး၊ သစ်တော)၊ စက်မှုကဏ္ဍကြီး (စွမ်းအင်၊ သတ္တု၊ စက်မှုလက်မှု၊ လျှပ်စစ်၊ ဆောက်လုပ်ရေး)၊ ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍကြီး (ဆက်သွယ်ရေး၊ ကုန်သွယ်ရေး၊ ငွေရေးကြေးရေး၊ လူမှုစီမံ၊ အခြားဝန်ဆောင်မှု)ဟူ၍ ကဏ္ဍကြီး (၃) ရပ်ဖြင့် ဖော်ပြပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးအခြေပြုနိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် ၁၉၉၀-၉၁ တွင် လယ်ယာ ကဏ္ဍကြီးပါဝင်မှုအချိုးအစားသည် ၅၇. ၃% ဖြင့် အများဆုံးပါဝင်ခဲ့ပြီး၊ စက်မှုကဏ္ဍကြီးအနေဖြင့် ၁၀. ၅% ဖြင့် အနည်းဆုံးတည်ရှိခဲ့ပါသည်။

၁၉။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုကို စက်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဖြင့် ပြောင်းလဲရည်မှန်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အတွက် ၂၀၁၃-၁၄ ခုနှစ်တွင် စက်မှုကဏ္ဍကြီးသည် ၃၃ % အထိ တိုးတက်လာခဲ့ပြီး၊ ၂၀၁၄-၁၅ တွင် ၃၅ %၊ ၂၀၁၅-၁၆ တွင် ၃၅. ၄ %အထိနှင့် ၂၀၃၀-၃၁ တွင် ၃၇ % အထိ တိုးတက်လာရန် ရည်မှန်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။ စက်မှုလုပ်ငန်းမူဝါဒပါ မျှော်မှန်းချက်၊ ရည်မှန်းချက်များကို အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းများသည် ဒေသတွင်း ထုတ်လုပ်မှု ကွန်ရက်မှတစ်ဆင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ထုတ်လုပ်မှုကွန်ရက်နှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ ရရှိလာကာ နိုင်ငံတော်၏ GDP တွင် စက်မှုကဏ္ဍကြီး၏ ပါဝင်မှုအချိုးအစား မြင့်မားလာရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုမည် ဖြစ်ပါသည်။

GDP တွင် စက်မှုကဏ္ဍကြီး၏ ပါဝင်မှုအချိုးအစားတိုးတက်လာမှု



ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုလာရောက်လုပ်ကိုင်ရာတွင် လွယ်ကူချောမွေ့မှုရှိစေရေးအတွက် သုံးသပ်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ

၂၀။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လာရောက်လုပ်ကိုင်ရာတွင် လွယ်ကူမှုတိုင်းတာသည့် ညွှန်းကိန်းသတ်မှတ်ချက်များအရ မြန်မာနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ဘဏ်အဖွဲ့အစည်း၏ ၂၀၁၆ ခုနှစ် အစီရင်ခံစာအရ ၂၀၁၅ ခုနှစ် စာရင်းအတွက် (၁၈၉) နိုင်ငံအနက် (၁၆၇) ၌ ရောက်ရှိနေသည်ကို အောက်ပါအတိုင်း တွေ့ရှိသဖြင့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည် -

Economy	Ease of Doing Business Rank	Starting a Business	Dealing with construction Permits	Getting Electricity	Registering Property	Getting Credit	Protecting Investors	Paying Taxes	Trading Across Borders	Enforcing Contracts	Resolving Insolvency
Singapore	1	10	1	6	17	19	1	5	41	1	29
Hong Kong SAR, China	3	4	2	9	29	19	1	4	47	22	26
New Zealand	2	1	3	31	1	1	1	22	33	13	31
Malaysia	13	14	13	13	33	28	4	31	43	44	43
Thailand	49	56	29	11	37	57	36	79	36	37	48
Brazil	64	74	21	66	148	79	134	16	121	113	98
Vietnam	80	119	12	108	34	24	122	168	99	74	123
Philippines	103	163	99	39	112	108	133	126	95	148	53
Indonesia	108	173	187	46	131	78	88	148	103	178	77
Cambodia	127	188	181	143	121	13	111	93	98	174	82
Laos PDR	134	153	42	138	68	78	178	127	108	92	139
Myanmar	167	168	74	144	143	174	184	84	148	187	163
Libya	188	158	189	126	188	183	188	188	107	131	188
Central Africa	189	188	133	186	187	133	138	183	144	177	148
Chad	183	183	133	181	153	133	133	188	168	138	148

စက်မှုကဏ္ဍ၏ လက်ရှိပြဿနာရပ်များ၊ ပြဿနာအရင်းအမြစ်များ

၂၁။ စက်မှုကဏ္ဍ၏ လက်ရှိပြဿနာရပ်များနှင့် ပြဿနာများ၏ အရင်းအမြစ်များမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည် -

(က) စက်မှုကဏ္ဍ၏ လက်ရှိပြဿနာရပ်များ

- (၁) ကုန်ကြမ်းနှင့်ထုတ်လုပ်မှုစရိတ်ကြီးမြင့်ခြင်း၊
- (၂) အရည်အသွေးနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင်မှု အားနည်းပြီး ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာ နိမ့်ကျခြင်း၊
- (၃) ပြည်ပဈေးကွက် မထိုးဖောက်နိုင်ခြင်း၊
- (၄) ထိရောက်သော ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှု ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဓနအင်အားမရှိခြင်း၊



- (၅) အရည်အသွေးပြည့်ဝသော စွမ်းအင်နှင့် လျှပ်စစ်အပြည့်အဝမရရှိခြင်း၊
- (၆) စွမ်းအင်ကို အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာ အသုံးပြုနိုင်မှုအားနည်းခြင်း၊
- (၇) လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ပြည့်စုံကောင်းမွန်မှုမရှိသေးခြင်း၊
- (၈) ကျွမ်းကျင်လုပ်သား အလုံအလောက်မရရှိခြင်း၊
- (၉) အချို့ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများသည် ခေတ်နှင့်လျော်ညီမှုမရှိခြင်း၊
- (၁၀) အလုပ်သမား၊ အလုပ်ရှင်ပဋိပက္ခဖြေရှင်းရမှု များပြားခြင်း၊
- (၁၁) စက်မှုလုပ်ငန်းမြေနေရာအတွက် ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်ခြင်း။

(ခ) ပြဿနာအရင်းအမြစ်များ

- (၁) ထုတ်လုပ်မှုကွင်းဆက်အတွင်း မဝင်ရောက်နိုင်ခြင်း၊
- (၂) သုတေသနပြုမှု အားနည်းခြင်း၊
- (၃) ဈေးကွက်ထိုးဖောက်မှု မဟာဗျူဟာဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှု နည်းပါးခြင်း၊
- (၄) လယ်ယာထုတ်ကုန်နှင့် တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန် ထုတ်လုပ်နိုင်မှု နည်းပါးခြင်း၊
- (၅) အခြေခံအဆောက်အအုံ မပြည့်စုံခြင်း၊
- (၆) လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ် မဖွံ့ဖြိုးခြင်း၊
- (၇) ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအား သုံးသပ်ပြင်ဆင်ရေးဆွဲမှု အားနည်းခြင်း။

စက်မှုလုပ်ငန်းထုတ်ကုန်အချို့၏ အားသာချက်နှင့် အားနည်းချက်များ

၂၂။ ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍတွင် ထုတ်ကုန်အလိုက် အောက်ပါအားသာချက်နှင့် အားနည်းချက်များကို တွေ့ရှိရပါသည် -

စက်မှုလုပ်ငန်းအမျိုးအစား	အားသာချက်များ	အားနည်းချက်များ
အဝတ်အထည် (ဇာထိုးပန်းထိုး၊ ကုတ်အင်္ကျီ၊ ရှပ်အင်္ကျီ၊ အပေါ်အင်္ကျီ၊ ဘောင်းဘီရှည်)	လုပ်သားပေါများပြီး ဈေးသက်သာခြင်း၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်ဖြစ်ခြင်း၊	ဆက်သွယ်မှု၊ မြင့်မားသည့် သယ်ယူပို့ဆောင်မှု ကုန်ကျစရိတ်၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ၊ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊
စိမ့်ထုပ်ပိုးထားသော အစားအစာ (သစ်သီးရည်၊ မုန့်အမျိုးမျိုး၊ အသင့်စားခေါက်ဆွဲ၊ လက်ဖက်ခြောက်)	ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း ပေါများစွာ ရရှိနိုင်မှု၊	ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း အဆက်မပြတ်ထောက်ပံ့မှု၊ လုပ်သားပေါများပြီး ဈေးသက်သာမှုအားနည်းခြင်း၊ ထုပ်ပိုးစနစ် နိုင်ငံတကာဈေးကွက် အဆင့်မမီခြင်း၊ သန့်ရှင်းစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်း အလေ့အကျင့် အားနည်းခြင်း၊ နည်းပညာ အားနည်းမှု၊ ဆက်သွယ်မှု၊ မြင့်မားသည့် သယ်ယူပို့ဆောင်မှု ကုန်ကျစရိတ်၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ၊ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊
ပလတ်စတစ်ထုတ်ကုန်များ (PPအိတ်များနှင့် PP ရက်အိတ်များ)	စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်တိုးမြှင့်မှုကြောင့် ဝယ်လိုအားမြင့်တက်ခြင်း၊ PP ရက်အိတ်များအတွက် ပြည်တွင်း ဝယ်လိုအား မြင့်တက်ခြင်း၊	ပြည်ပဈေးကွက် အကန့်အသတ်ရှိမှု၊ ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ တင်သွင်းရာတွင် ဈေးနှုန်းအတက်အကျရှိခြင်း၊ သွင်းကုန်များနှင့် အရည်အသွေး ဈေးနှုန်းယှဉ်ပြိုင်မှု၊ အခြေခံ အဆောက် အအုံ နှင့် ဥပဒေလုပ် ထုံး လုပ်နည်းများ၊



စက်မှုလုပ်ငန်း အမျိုးအစား	အားသာချက်များ	အားနည်းချက်များ
ငါးပုစွန် သို့ လျှောင် တင်ပို့မှု (အေးခဲ စားသောက်ကုန်နှင့် အဆင့်ဆင့် စီမံထုတ်လုပ်မှု)	ရေအရင်းအမြစ်ပေါများခြင်း၊ ငါး နှင့် ပုစွန်များပေါများစွာရနိုင်ခြင်း၊ လုပ်သားပေါများပြီး ဈေးသက်သာမှု၊	အခြေခံအဆောက်အအုံ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အရည်အသွေး၊ ခေတ်မီ လျှော့ သင်္ဘော၊ မွေးမြူရေး နည်းပညာ၊ ဈေးကွက်တွင် လိုအပ်သည့် ပုစွန်မျိုးများ လုံလောက်စွာ စီမံပေးနိုင်မှု၊
လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ (လျှပ်စစ်ကေဘယ်လ် များ၊ ဘက်ထရီ)	ကျွမ်းကျင်မှုနည်းပါးသည့် လုပ်သား ပေါများပြီးဈေးသက်သာမှုပြည်တွင်း ယှဉ်ပြိုင်ဘက်နည်းပါးခြင်း၊ နယ်စပ် ဒေသများသို့ တင်ပို့နိုင်သည့်အလား အလာရှိခြင်း၊	ဆက်သွယ်မှု၊ မြင့်မားသည့် သယ်ယူပို့ဆောင်မှု ကုန်ကျစရိတ်၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား၊ စက်မှုဇုန်များတွင် အခြေခံအဆောက်အအုံ အားနည်းမပြည့်စုံမှု၊ ဥပဒေ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊
မော်တော်ယာဉ် အစိတ်အပိုင်းများ (မော်တော်ဆိုင်ကယ် နှင့်ကား)	တိုးတက်ရန် အလားအလာရှိသော လုပ်ငန်းဖြစ်ခြင်း၊ လမ်းပန်း ဆက် သွယ်မှု ယခင်ကထက် ပိုမို တိုးတက် လာခြင်း၊	ဆက်သွယ်မှု၊ မြင့်မားသည့်သယ်ယူပို့ဆောင်မှု ကုန်ကျ စရိတ်၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား၊ အခြေခံ အဆောက်အအုံ၊ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများ၊ နိုင်ငံတကာ ဈေးကွက်သို့ ဝင်ရောက်ရောင်းချနိုင်မှု၊
ဖိနပ် (ရှူးဖိနပ်နှင့် ညှပ်ဖိနပ်)	ကျွမ်းကျင်မှုနည်းပါးသည့် လုပ်သား ပေါများပြီး ဈေးသက်သာမှု၊ ရိုးရှင်း သည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းစဉ် ဖြစ်ခြင်း၊ GSP စနစ်အောက်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့နိုင်သည့် အလားအလာရှိခြင်း၊	ပြည်ပဈေးကွက် အကန့်အသတ်ရှိမှု၊ ကုန်ကြမ်းပစ္စည်း များ တင်သွင်းရာတွင် ဈေးနှုန်းအတက်အကျရှိခြင်း၊ သွင်းကုန်များနှင့် ယှဉ်ပြိုင်မှု၊ အခြေခံအဆောက် အအုံနှင့် ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ဥရောပ ဈေးကွက်၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံများသို့ ဈေးကွက် ထိုးဖောက်နိုင်မှု၊

မြန်မာနိုင်ငံတွင်ရှိနေသော အခွင့်အလမ်းများ

၂၃။ မြန်မာနိုင်ငံစက်မှုကဏ္ဍအနေဖြင့် ဈေးကွက်စီးပွားရေးအရ မဟာဗျူဟာမြောက်သောနေရာတွင် တည်ရှိခြင်း၊ နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများ၏ စိတ်ဝင်စားမှုရရှိခြင်း၊ ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍသစ်များအတွက် ခေတ်မီစက်ရုံများ တည်ထောင်နိုင်ရေးအတွက် အားသာချက်များရှိခြင်းအပြင် နိုင်ငံတကာနှင့် ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အောက်ပါအခွင့်အလမ်းများကိုလည်း အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုသွားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည် -

- (က) **နိုင်ငံတကာနှင့်ဆက်သွယ်နိုင်သော စီးပွားရေးစင်္ကြံများ။** နိုင်ငံတကာနှင့်ဆက်သွယ်နိုင်သော အောက်ပါစီးပွားရေးစင်္ကြံများအပေါ် အမှီပြု၍ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် စက်မှုလုပ်ငန်းများကို ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်ရပါမည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကျေးလက် ဒေသများ ပါဝင်မှု၊ ကြီးမားသောဈေးကွက်ရရှိမှု၊ စုပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အကျိုးကျေးဇူးနှင့် ဆက်စပ် ဖြစ်ပေါ်သော အကျိုးအမြတ်များ၊ ပြည်တွင်းသုံးနှင့် နိုင်ငံတကာသုံး ကုန်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန် တင်ပို့နိုင်မှု အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည် -
- (ခ) **တောင်မြောက်စီးပွားရေးစင်္ကြံ** (သီလဝါ-ပဲခူး-နေပြည်တော်-မိတ္ထီလာ-မန္တလေး-မြစ်ကြီးနား)။ နိုင်ငံ၏ ဆက်သွယ်မှုကျောရိုးကို တောင်-မြောက်စင်္ကြံအနေနှင့် သတ်မှတ်ထားပါသည်။ တောင်-မြောက် စီးပွားရေးစင်္ကြံသည် နေရာ (၅) ခုကို ဖြတ်သန်းသွားရာ ယင်းတို့မှာ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင် ပြည်နယ်တို့ဖြစ်ပြီး GDP ၏ ၅၅ % ကို ပံ့ပိုးလျက်ရှိပါသည်။ ဤစင်္ကြံတွင် အမြန် မီးရထားလမ်း၊ ကုန်လှောင်ရုံနှင့် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအတွက် အားသာချက်များ ပေးစွမ်းနိုင်မည့် စီးပွားရေးဥယျာဉ်များ ပါဝင်လာမည် ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်ကြီးပွားရေး အဓိကဝင်ရိုး



(၂) ခု (ရန်ကုန်နှင့်မန္တလေး) ကို ချိတ်ဆက်ပေးထားပါသည်။ စီးပွားရေးနှင့် နည်းပညာ ဖြန့်ဖြူးမှုသည် ဖွံ့ဖြိုးရေးကွန်ရက် (၅) နေရာဖြစ်သည့် ပဲခူး၊ တောင်ငူ၊ နေပြည်တော်၊ မိတ္ထီလာနှင့် မြစ်ကြီးနားမြို့များသို့ အားမြှင့်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော် လူဦးရေ၏ ၄၈ % ကို ကိုယ်စားပြုပြီး ဒေသတွင်းကျရောက်နေသည့် စီးပွားရေးအဆောက်အအုံများမှာ သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်၊ စက်မှုဇုန် (၂၄) ခုနှင့် စက်မှုဇုန်ခွဲ (၇) ခုတို့ ဖြစ်ကြသည်။

(၂) **အရှေ့-အနောက် စီးပွားရေးစင်္ကြံ** (တမူး-ကလေး-မုံရွာ-မိတ္ထီလာ-တောင်ကြီး-ကျိုင်းတုံ-မိုင်းလား/တာချီလိတ်)။ အရှေ့အနောက်စီးပွားရေး၊ စင်္ကြံသည် ထိုင်းနှင့်လာအိုသို့ ရှမ်းပြည်နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးများနှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့မှတစ်ဆင့် အရှေ့မြောက် အိန္ဒိယမဏိပူရပြည်နယ်ကို ချိတ်ဆက်ပေးထားပါသည်။ မန္တလေးမြို့၏ တောင်ပိုင်းကို ဖြတ်ကျော်လျက် စီးပွားရေးစင်္ကြံသည် အလားအလာကောင်းမွန်သောဖွံ့ဖြိုးရေးဒေသ (၇)ခု (ကျိုင်းတုံ၊ လွယ်လင်၊ တောင်ကြီး၊ မိတ္ထီလာ၊ ပခုက္ကူ၊ မုံရွာ၊ ကလေး) နှင့် ချိတ်ဆက်ထားပြီး မိုင်းလားမှ တရုတ်နိုင်ငံ၊ တာချီလိတ်မှ ထိုင်းနှင့်တမူးမှ အိန္ဒိယသို့ ချိတ်ဆက်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ဤစီးပွားရေးစင်္ကြံ၏ အရေးပါမှုသည် နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှုတွင် ကြားခံနယ်မြေအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဒေသအတွင်း လူဦးရေ ၃၂ % နေထိုင်ပြီး GDP တွင် ၂၈ % ကို အထောက်အကူပြု ပေးထားပါသည်။ ဤစီးပွားရေးစင်္ကြံပေါ်တွင် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းရှိသော စက်မှုလုပ်ငန်းများမှာ စားသောက်ကုန်၊ အဖျော်ယမကာ၊ တန်ဖိုးမြင့် သစ်တောထွက် ပစ္စည်းနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်း စက်မှုလုပ်ငန်းများဖြစ်ပြီး ရေရှည်ရှင်သန်နိုင်သော စက်မှုလုပ်ငန်းများမှာ သတ္တုတွင်း၊ စက်မှုကုန်ကြမ်းနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဖြစ်ကြပါသည်။ ကျိုင်းတုံသည် စက်မှုဇုန်ကိုထူထောင်ရန် သင့်လျော်သောနေရာတစ်ခုဖြစ်ပြီး တရုတ်နှင့် ထိုင်းတို့မှ အကျိုးကျေးဇူးများကို ယူဆောင်လာနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

(၃) **အရှေ့မြောက်-အနောက်တောင် စီးပွားရေးစင်္ကြံ** (ကျောက်ဖြူ-မကွေး-မိတ္ထီလာ-မန္တလေး-ပြင်ဦးလွင်-လားရှိုး-မူဆယ်)။ ကျောက်ဖြူမှ တရုတ်နိုင်ငံသို့ ဆက်သွယ်ထားသည့် သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့ပိုက်လိုင်း ရှိပါသည်။ ဤစီးပွားရေးစင်္ကြံသည် ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန် အပါအဝင် မကွေး၊ မိတ္ထီလာ၊ ပြင်ဦးလွင်၊ လားရှိုး၊ မူဆယ်စသည့် အလားအလာကောင်းသော ဒေသများနှင့် ချိတ်ဆက်ထားသည်။ ၂၀၁၂-၂၀၁၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် GDP ကို ၃၀ % ပံ့ပိုး ပေးနိုင်သည့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် (၄) ခုကို ဖြတ်သန်းလျက် တရုတ်နိုင်ငံ ယူနန် အထိ ချိတ်ဆက်ထားပါသည်။ နယ်စပ်ဒေသရှိ စီးပွားရေးဇုန်များအတွက် အရေးပါပြီး လူမျိုးစုကွဲပြားသော ဒေသ (၂) ခုပါဝင်ကာ လူဦးရေ ၃၇ % ဖြင့် ဝန်းရံထားပါသည်။ မူဆယ်သည် စီးကရက်၊ ဆပ်ပြာ၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ ထုတ်ပေးသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ထူထောင်ထားသည့် စက်မှုဒေသတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ လားရှိုးသည် ဘီလပ်မြေ၊ သတ္တု ထုတ်လုပ်မှုတို့နှင့်အတူ အစားအစာထုတ်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းတို့ဖြင့် လွှမ်းမိုးထားရာဒေသ ဖြစ်ပါသည်။ ပြင်ဦးလွင်သည် ပြည်တွင်း တယ်လီဖုန်းဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် အီလက် ထရောနစ်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိပြီး၊ နည်းပညာဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းနှင့် ထုတ်လုပ်မှု တို့မှာ လျင်မြန်စွာ တိုးတက်လျက်ရှိပါသည်။ မကွေးသည် ကုန်းတွင်းရေန် ထုတ်လုပ်မှု၊ သံထည်လုပ်ငန်းအပါအဝင် စက်မှုထုတ်ကုန်များ၏ ဗဟိုအချက်အချာဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် ဆီထွက်သီးနှံထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း၊ ပဲဆီ၊ ပြည်တွင်းလယ်ယာ အခြေခံထုတ်ကုန်လုပ်ငန်းများ အတွက် အထောက်အကူပြုမှုတို့လည်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင်ရှိပါသည်။ ကျောက်ဖြူသည် ကမ်းလွန်ဓာတ်ငွေ့ (ရွှေစီမံကိန်း) အတွက် ကုန်းတွင်းဝင်ပေါက် ဖြစ်ပါသည်။

(၄) **ရန်ကုန်မှ မြဝတီသို့ စီးပွားရေးစင်္ကြံ** (သီလဝါ-ပဲခူး-ဘားအံ-မြဝတီ)။ စီးပွားရေးစင်္ကြံ သည် ရန်ကုန်၊ ပဲခူးနှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့ကို ဖြတ်သန်းလျက် ထိုင်းသို့ ချိတ်ဆက်ပေးထားပါ သည်။ ဤစီးပွားရေးစင်္ကြံသည် ၂၀၁၂-၂၀၁၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ GDP သို့ ၃၆ % ထည့်ဝင်ပေးထားမှုနှင့်အတူ မဟာဗျူဟာမြောက် အရေးပါသော ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးလမ်းကြောင်းတစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံမှ ပို့ကုန်အများစုမှာ မြဝတီ၊ မဲဆောက်နယ်စပ်မှတစ်ဆင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ပါသည်။ ထိုင်းနိုင်ငံ၊ မဲဆောက်တွင် အထူးစီးပွားရေးဇုန် ထူထောင်ထားမှုနှင့်အတူ စင်္ကြံသည် ကာလတိုဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးနှင့် လုပ်သားအခြေပြုထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ရေးတွင်

များစွာအရေးပါလျက်ရှိသည်။ ဖွံ့ဖြိုးမှုသည် နယ်စပ်မှတစ်ဆင့် ရန်ကုန်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး များသို့ ဖြန့်ကြက်လာမည် ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်လူဦးရေ၏ ၃၀.၁ % ပါဝင်လျက် ရန်ကုန် နယ်မြေအတွင်း တွေ့ကြုံနေရသော မြို့ပြဆင်းရဲမှုများကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးရေးဗဟိုချက် (ရန်ကုန်)၊ သီလဝါ အထူးစီးပွားရေးဇုန်နှင့် နယ်စပ်စီးပွားရေးဇုန် (မြဝတီ) သို့ ဆိပ်ကမ်းဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်းဖြင့် ချိတ်ဆက်ကာ ပဲခူး၊ သထုံ၊ ဖာပွန် ဖွံ့ဖြိုးရေး အလားအလာရှိသော ဒေသ (၃) ခုကိုလည်း ဆက်သွယ်ပေးထား ပါသည်။

- (ခ) **နိုင်ငံတကာနှင့်ဆက်သွယ်နိုင်သော ဆိပ်ကမ်းများ။** နိုင်ငံတကာနှင့်ဆက်သွယ်နိုင်သော ဆိပ်ကမ်းများ တည်ဆောက်ရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်ပြီး စက်မှုလုပ်ငန်းများကို နီးကပ်စွာ နေရာချထားဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည် -
 - (၁) ဥရောပ၊ အာဖရိကနှင့် အနောက်အာရှတို့မှ ကုန်သွယ်ရေးများ ဆိုက်ကပ်နိုင်သော အထူးစီးပွားရေးဇုန် တည်ထောင်မည့် ကျောက်ဖြူရေနက်ဆိပ်ကမ်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊
 - (၂) အလားတူ ဥရောပ၊ အာဖရိကနှင့် အနောက်အာရှတို့မှ ကုန်သွယ်ရေးများ ဆိုက်ကပ်နိုင်မည့် ပုသိမ်ရေနက်ဆိပ်ကမ်း၊ ငရုတ်ကောင်းမြို့နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊
 - (၃) ထားဝယ်၊ ဘန်ကောက်၊ ဗီယက်ကျင်းနှင့် ဒါနန်း စီးပွားရေးစင်္ကြံတွင် အဓိကကျပြီး အထူးစီးပွားရေးဇုန်တည်ထောင်မည့် ထားဝယ်ရေနက်ဆိပ်ကမ်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊
 - (၄) အလားတူ မော်လမြိုင်၊ မြဝတီ၊ မဲဆောက်၊ ထိုင်းနိုင်ငံသို့ နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်များ တင်ပို့နိုင်မည့် ရေးမြို့ရေနက်ဆိပ်ကမ်း (ကုလားကုတ်ကျွန်း)၊ မွန်ပြည်နယ်၊
 - (၅) စီးပွားရေးမြို့တော် ရန်ကုန်အနီး အထူးစီးပွားရေးဇုန် တည်ထောင်လျက်ရှိသော သီလဝါ ဆိပ်ကမ်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ရရှိရေး

၂၄။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ရေအားနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကဲ့သို့သော စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များကြွယ်ဝလျက်ရှိပြီး မြစ်ချောင်းများမှ ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်နိုင်မှု အလားအလာမှာ မဂ္ဂါဝပ် ၁ သိန်းကျော်နှင့် ၁၁. ၈ ထရီလီယံ ကုဗပေရှိသော ဓာတ်ငွေ့သိုက်များလည်းရှိကြောင်း ခန့်မှန်းတွက်ချက်ထားပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးမှုသည် ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် ၁၆ % ရှိရာမှ ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် ၂၆ % သို့ မြင့်တက်လာခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၂-၂၀၁၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှ ၂၀၃၀-၂၀၃၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း Installed Capacity 22,720 MW အထိ တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်သွားရန် လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနမှ စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည် -

Generation Plan to fulfill the Demand from year 2016-17 to 2030-31

(MW)

Project Term	Demand Forecasting	Reserve Power	Installed Capacity	To be Implemented during (5) year plan
From Yr. (2012-13) to Yr. (2015-16)	3,236	765	4,001	1,740
From Yr. (2012-13) to Yr. (2015-16)	5,686	1,706	7,392	3,391
From Yr. (2021-22) to Yr. (2025-26)	10,400	3,120	13,520	6,128
From Yr. (2026-27) to Yr. (2030-31)	19,216	5,765	24,981	11,461



အခန်း (၅) စက်မှုလုပ်ငန်းမူဝါဒ

အလေးထားဆောင်ရွက်သည့် အချက်များ

၂၅။ စက်မှုလုပ်ငန်းမူဝါဒရေးဆွဲရာတွင် အောက်ပါအချက်များကို အလေးထား၍ ဦးစားပေးအစီအစဉ်ဖြင့် ရေးဆွဲထားခြင်း ဖြစ်ပါသည် -

- (က) လုပ်ငန်းသစ်များအစပျိုးရာတွင် ကြုံတွေ့ရမည့် အခက်အခဲအတားအဆီးများ လျော့ချရေး၊
- (ခ) ရင်းနှီးမတည်ငွေ စီးဆင်းမှုနှင့် ဘဏ္ဍာရေးအရင်းအမြစ်များ ရရှိရေး၊
- (ဂ) လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာပေးရေးနှင့် စွန့်ဦးတီထွင်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး၊
- (ဃ) စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့်လုပ်ငန်းများ တိုးတက်ရေး၊
- (င) တီထွင်ဖန်တီးမှုနှင့် နည်းပညာရယူရေး၊
- (စ) ဈေးကွက်ဝင်ဆံ့မှုရှိရေး၊
- (ဆ) သတင်းကွန်ရက်ချိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သတင်းဖြန့်ချိမှုအားကောင်းစေရေး။

စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုခြင်း

၂၆။ စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အောက်ပါအတိုင်း အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆို သတ်မှတ်ထားပါသည် -

- (က) **စက်မှုလုပ်ငန်း**ဆိုသည်မှာ စွမ်းအင် သို့မဟုတ် နည်းပညာတစ်မျိုးမျိုးကို အသုံးပြုပြီး အသွင် ပုံသဏ္ဍာန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သတ္တိပြောင်းလဲအောင် ဆောင်ရွက်သော ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းနှင့် ပြုပြင်မွမ်းမံသည့်လုပ်ငန်းကို ဆိုသည်။
- (ခ) **မိုက်ခရိုစက်မှုလုပ်ငန်း**ဆိုသည်မှာ မိသားစုဝင်များဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ အမြဲတမ်းဝန်ထမ်း ငှားရမ်းအသုံးပြု၍သော်လည်းကောင်း ဝန်ထမ်းဦးရေ အမြဲတမ်း ၁၅ ဦးထက်မပိုသော သို့မဟုတ် မြေတန်ဖိုးမပါဝင်သည့် မတည်ရင်းနှီးငွေကျပ် သန်း ၅၀ ထက်မပိုသော ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းနှင့် ပြုပြင်မွမ်းမံသည့်လုပ်ငန်းကို ဆိုသည်။
- (ဂ) **အသေးစားစက်မှုလုပ်ငန်း**ဆိုသည်မှာ ဝန်ထမ်းဦးရေ အမြဲတမ်း ၁၅ ဦးအထက်မှ ၅၀ ဦးထက် မပိုသော သို့မဟုတ် မြေတန်ဖိုးမပါဝင်သည့် မတည်ရင်းနှီးငွေ ကျပ်သန်း ၅၀ အထက်မှ ကျပ်သန်း ၅၀၀ ထက်မပိုသော ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းနှင့် ပြုပြင်မွမ်းမံသည့်လုပ်ငန်းကို ဆိုသည်။
- (ဃ) **အလတ်စားစက်မှုလုပ်ငန်း**ဆိုသည်မှာ ဝန်ထမ်းဦးရေ အမြဲတမ်း ၅၀ ဦးအထက်မှ ၃၀၀ ဦးထက် မပိုသော သို့မဟုတ် မြေတန်ဖိုးမပါဝင်သည့် မတည်ရင်းနှီးငွေ ကျပ်သန်း ၅၀၀ အထက်မှ ကျပ်သန်း ၁၀၀၀ ထက်မပိုသော ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းနှင့် ပြုပြင်မွမ်းမံသည့်လုပ်ငန်းကို ဆိုသည်။
- (င) **အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်း**ဆိုသည်မှာ ဝန်ထမ်းဦးရေ အမြဲတမ်း ၃၀၀ ဦးနှင့်အထက်ရှိသော သို့မဟုတ် မြေတန်ဖိုးမပါဝင်သည့် မတည်ရင်းနှီးငွေ ကျပ်သန်း ၁၀၀၀ အထက်ရှိသော ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းနှင့် ပြုပြင်မွမ်းမံသည့်လုပ်ငန်းကို ဆိုသည်။

စက်မှုလုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင်ခြင်း

၂၇။ အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်းများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းကို ပြည်ထောင်စုအဆင့်ကဆောင်ရွက်ပြီး မိုက်ခရို၊ အသေးစားနှင့် အလတ်စားစက်မှုလုပ်ငန်းများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် အဆင့်က ဆောင်ရွက်မည်။

၂၈။ စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အွန်လိုင်း သို့မဟုတ် သတ်မှတ်ထားသော နည်းလမ်းများအတိုင်း ယာယီ မှတ်ပုံတင်ခြင်းကိုလည်း ဤမူဝါဒပါ အခွင့်အရေးများ ဆောလျင်စွာရရှိစေရန် ခွင့်ပြုပေးမည်။

၂၉။ ကိန်းဂဏန်း၊ စာရင်းအင်းများ အရည်အသွေးပြည့်ဝရေးနှင့် တိကျမှန်ကန်ရေးအတွက် မှတ်ပုံတင်မဲ့ စက်မှုလုပ်ငန်းများ တရားဝင်မှတ်ပုံတင်စေရေးကို ရွေ့လျားမှတ်ပုံတင်အဖွဲ့များဖြင့် ဆောင်ရွက်စေမည်။

[ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။]

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

ပြန်တမ်း

ရန်ကင်းမြို့

{ ၁၃၇၈ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၅ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၁၀ ရက်) }

သောကြာနေ့

ဤအပိုင်းကို သီးခြားစုပေါင်း၍ တွဲထားနိုင်ရန် သီးခြားစာမျက်နှာတပ်ထားပါသည်။

အပိုင်း ၂

စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး (ကြည်းတပ်ဌာနစု)

၁၃၇၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလပြည့်ကျော် ၁၄ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၆ ရက်)

အမှတ် ၄၆/၂၀၁၆ ။ ။ တပ်မတော်(ကြည်း) ဗိုလ်သင်တန်းကျောင်း (ဗဟူး) ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၁၉) တွင် တက်ရောက်သင်ကြားအောင်မြင်ခဲ့ကြသော အောက်ဖော်ပြပါ ဗိုလ်လောင်းများအား ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၆ ရက်နေ့မှစ၍ တပ်မတော်(ကြည်း) တွင် ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိ (ဒုတိယဗိုလ်)အဖြစ် ခန့်အပ်လိုက်သည် -

တပ်မတော် (ကြည်း)

(၁) မင်းအောင်	ကြည်း	၇၀၂၉၆	(၂၅) အောင်မျိုးသန့်	ကြည်း	၇၀၃၂၀
(၂) ရဲမင်းကျော်	ကြည်း	၇၀၂၉၇	(၂၆) အောင်ရဲထွဋ်	ကြည်း	၇၀၃၂၁
(၃) ဆန်းလင်းအောင်	ကြည်း	၇၀၂၉၈	(၂၇) ဝင်းကို	ကြည်း	၇၀၃၂၂
(၄) အောင်ကောင်းမြတ်	ကြည်း	၇၀၂၉၉	(၂၈) မောင်မောင်မြင့်	ကြည်း	၇၀၃၂၃
(၅) နိုင်သူ	ကြည်း	၇၀၃၀၀	(၂၉) သော်ဇင်မျိုး	ကြည်း	၇၀၃၂၄
(၆) တင်လင်း	ကြည်း	၇၀၃၀၁	(၃၀) ပြည့်စုံထွေး	ကြည်း	၇၀၃၂၅
(၇) ထွန်းဇော်ဦး	ကြည်း	၇၀၃၀၂	(၃၁) ကျော်သက်ခိုင်	ကြည်း	၇၀၃၂၆
(၈) စိုးဇော်ထက်	ကြည်း	၇၀၃၀၃	(၃၂) မောရှေ	ကြည်း	၇၀၃၂၇
(၉) ဇော်ဝင်းထိုက်	ကြည်း	၇၀၃၀၄	(၃၃) ကျော်သူရ	ကြည်း	၇၀၃၂၈
(၁၀) ဇော်မင်းလှ	ကြည်း	၇၀၃၀၅	(၃၄) နိုင်လင်းထွန်း	ကြည်း	၇၀၃၂၉
(၁၁) နိုင်ဝင်းသူ	ကြည်း	၇၀၃၀၆	(၃၅) လှိုင်ဝင်းထွန်း	ကြည်း	၇၀၃၃၀
(၁၂) ဇော်လင်းသူ	ကြည်း	၇၀၃၀၇	(၃၆) မျိုးသိန်းထွန်း	ကြည်း	၇၀၃၃၁
(၁၃) သော်ဇင်ဦး	ကြည်း	၇၀၃၀၈	(၃၇) ဇေယျာစိုး	ကြည်း	၇၀၃၃၂
(၁၄) မျိုးသန့်	ကြည်း	၇၀၃၀၉	(၃၈) ကျော်စွာဝင်း	ကြည်း	၇၀၃၃၃
(၁၅) ဝင်းနိုင်ထွန်း	ကြည်း	၇၀၃၁၀	(၃၉) မြိုးဇေယျာ	ကြည်း	၇၀၃၃၄
(၁၆) ဟိန်းထက်ဦး	ကြည်း	၇၀၃၁၁	(၄၀) ပြည့်စုံဦး	ကြည်း	၇၀၃၃၅
(၁၇) နိုင်ဇော်မင်း	ကြည်း	၇၀၃၁၂	(၄၁) ဇော်မင်းထွေး	ကြည်း	၇၀၃၃၆
(၁၈) နိုင်ထူးမြင့်	ကြည်း	၇၀၃၁၃	(၄၂) ရဲသူအောင်	ကြည်း	၇၀၃၃၇
(၁၉) တင်လင်းခိုင်	ကြည်း	၇၀၃၁၄	(၄၃) ငြိမ်းချမ်းအောင်	ကြည်း	၇၀၃၃၈
(၂၀) ဇော်မင်းထွန်း	ကြည်း	၇၀၃၁၅	(၄၄) မြိုးမောင်မောင်	ကြည်း	၇၀၃၃၉
(၂၁) သန်းအောင်စိုး	ကြည်း	၇၀၃၁၆	(၄၅) ရန်နိုင်ဝင်း	ကြည်း	၇၀၃၄၀
(၂၂) ရဲခန့်ဇော်	ကြည်း	၇၀၃၁၇	(၄၆) မင်းမင်းကို	ကြည်း	၇၀၃၄၁
(၂၃) ဇော်ဝင်းထက်	ကြည်း	၇၀၃၁၈	(၄၇) အောင်မိုး	ကြည်း	၇၀၃၄၂
(၂၄) ဆန်းထွန်းအောင်	ကြည်း	၇၀၃၁၉	(၄၈) အောင်စစ်ပိုင်	ကြည်း	၇၀၃၄၃



(၄၉) ငြိမ်းချမ်းဝင်း	ကြည်း	၇၀၃၄၄	(၁၀၄) ရဲနောင်မျိုး	ကြည်း	၇၀၃၉၉
(၅၀) ဆန်းမင်းနိုင်	ကြည်း	၇၀၃၄၅	(၁၀၅) ချစ်ပိုင်	ကြည်း	၇၀၄၀၀
(၅၁) ရဲမင်းထွန်း	ကြည်း	၇၀၃၄၆	(၁၀၆) အောင်ရှမ်းသိန်း	ကြည်း	၇၀၄၀၁
(၅၂) ရာဇထွန်း	ကြည်း	၇၀၃၄၇	(၁၀၇) ဇွဲထက်နောင်	ကြည်း	၇၀၄၀၂
(၅၃) အောင်နိုင်လင်း	ကြည်း	၇၀၃၄၈	(၁၀၈) မြတ်မင်းသူ	ကြည်း	၇၀၄၀၃
(၅၄) လွင်ဟိန်း	ကြည်း	၇၀၃၄၉	(၁၀၉) ရဲကိုကို	ကြည်း	၇၀၄၀၄
(၅၅) စိုင်းကျော်ဦး	ကြည်း	၇၀၃၅၀	(၁၁၀) ကျော်မြင့်သိန်း	ကြည်း	၇၀၄၀၅
(၅၆) အောင်ကောင်းခန့်	ကြည်း	၇၀၃၅၁	(၁၁၁) အံ့ကျော်	ကြည်း	၇၀၄၀၆
(၅၇) ချစ်ဝင်းကို	ကြည်း	၇၀၃၅၂	(၁၁၂) မျိုးခင်	ကြည်း	၇၀၄၀၇
(၅၈) မျိုးအောင်	ကြည်း	၇၀၃၅၃	(၁၁၃) ကိုကိုနိုင်	ကြည်း	၇၀၄၀၈
(၅၉) မျိုးအောင်	ကြည်း	၇၀၃၅၄	(၁၁၄) မျိုးထက်အောင်	ကြည်း	၇၀၄၀၉
(၆၀) အောင်နိုင်ထွန်း	ကြည်း	၇၀၃၅၅	(၁၁၅) လှိုင်မင်းဝေ	ကြည်း	၇၀၄၁၀
(၆၁) အောင်သူ	ကြည်း	၇၀၃၅၆	(၁၁၆) သက်ဦးမောင်	ကြည်း	၇၀၄၁၁
(၆၂) အောင်ကျော်ထူး	ကြည်း	၇၀၃၅၇	(၁၁၇) ဇေယျာမြင့်	ကြည်း	၇၀၄၁၂
(၆၃) အောင်မျိုးသူ	ကြည်း	၇၀၃၅၈	(၁၁၈) နိုင်လင်းထွန်း	ကြည်း	၇၀၄၁၃
(၆၄) အောင်ကျော်ကျော်	ကြည်း	၇၀၃၅၉	(၁၁၉) စိုးမင်းဦး	ကြည်း	၇၀၄၁၄
(၆၅) ဝေယံထက်	ကြည်း	၇၀၃၆၀	(၁၂၀) ထွေးကိုကို	ကြည်း	၇၀၄၁၅
(၆၆) ကျော်ကျော်ထွန်း	ကြည်း	၇၀၃၆၁	(၁၂၁) ခင်မောင်ကြည်	ကြည်း	၇၀၄၁၆
(၆၇) ဇော်မင်းနိုင်	ကြည်း	၇၀၃၆၂	(၁၂၂) ဇော်ဝင်းနိုင်	ကြည်း	၇၀၄၁၇
(၆၈) အောင်ဇော်လင်း	ကြည်း	၇၀၃၆၃	(၁၂၃) ကျော်ကျော်နိုင်	ကြည်း	၇၀၄၁၈
(၆၉) ကျော်ဝင်းထွန်း	ကြည်း	၇၀၃၆၄	(၁၂၄) ဇေယျာပိုင်	ကြည်း	၇၀၄၁၉
(၇၀) ပြည့်စုံကျော်	ကြည်း	၇၀၃၆၅	(၁၂၅) အောင်ဖြိုးထက်	ကြည်း	၇၀၄၂၀
(၇၁) ကျော်ရဲအောင်	ကြည်း	၇၀၃၆၆	(၁၂၆) မျိုးသူဇော်	ကြည်း	၇၀၄၂၁
(၇၂) မင်းခန့်ဇော်	ကြည်း	၇၀၃၆၇	(၁၂၇) အောင်သူစိုး	ကြည်း	၇၀၄၂၂
(၇၃) ချစ်ကိုကို	ကြည်း	၇၀၃၆၈	(၁၂၈) ထက်ပိုင်လွင်	ကြည်း	၇၀၄၂၃
(၇၄) ကျော်လင်းထွန်း	ကြည်း	၇၀၃၆၉	(၁၂၉) ရဲထက်	ကြည်း	၇၀၄၂၄
(၇၅) ကျော်နိုင်စိုး	ကြည်း	၇၀၃၇၀	(၁၃၀) နိုင်ဝင်း	ကြည်း	၇၀၄၂၅
(၇၆) အေးဇော်	ကြည်း	၇၀၃၇၁	(၁၃၁) ဇော်မွန်	ကြည်း	၇၀၄၂၆
(၇၇) ဟန်ဝင်းထိုက်	ကြည်း	၇၀၃၇၂	(၁၃၂) အောင်မျိုးဦး	ကြည်း	၇၀၄၂၇
(၇၈) ကျော်မင်းထွေး	ကြည်း	၇၀၃၇၃	(၁၃၃) ထွန်းလင်းဦး	ကြည်း	၇၀၄၂၈
(၇၉) အောင်မျိုးဟန်	ကြည်း	၇၀၃၇၄	(၁၃၄) နေမျိုးအောင်	ကြည်း	၇၀၄၂၉
(၈၀) အောင်ကိုဆင့်	ကြည်း	၇၀၃၇၅	(၁၃၅) ပြုံးကိုကို	ကြည်း	၇၀၄၃၀
(၈၁) အောင်ထွန်းလွင်	ကြည်း	၇၀၃၇၆	(၁၃၆) ဟိန်းဇော်	ကြည်း	၇၀၄၃၁
(၈၂) ဝင်းမော်	ကြည်း	၇၀၃၇၇	(၁၃၇) ညွန့်ဆောင်	ကြည်း	၇၀၄၃၂
(၈၃) အောင်ကိုကို	ကြည်း	၇၀၃၇၈	(၁၃၈) အောင်ထွန်းဦး	ကြည်း	၇၀၄၃၃
(၈၄) မြတ်မင်းထက်	ကြည်း	၇၀၃၇၉	(၁၃၉) သက်ခိုင်ဝင်း	ကြည်း	၇၀၄၃၄
(၈၅) ပြည့်ဖြိုးအောင်	ကြည်း	၇၀၃၈၀	(၁၄၀) ကျော်ကိုကို	ကြည်း	၇၀၄၃၅
(၈၆) ဇင်မျိုးအောင်	ကြည်း	၇၀၃၈၁	(၁၄၁) ထက်လင်းအောင်	ကြည်း	၇၀၄၃၆
(၈၇) ထွန်းလင်းလင်း	ကြည်း	၇၀၃၈၂	(၁၄၂) ကျော်လင်းထွန်း	ကြည်း	၇၀၄၃၇
(၈၈) နေရဲထက်	ကြည်း	၇၀၃၈၃	(၁၄၃) အောင်ဆန်းဖုန်	ကြည်း	၇၀၄၃၈
(၈၉) သူရိန်ထွန်း	ကြည်း	၇၀၃၈၄	(၁၄၄) ထွန်းလင်းအောင်	ကြည်း	၇၀၄၃၉
(၉၀) ဖြိုးစည်သူဝင်း	ကြည်း	၇၀၃၈၅	(၁၄၅) ညိုမင်းနောင်	ကြည်း	၇၀၄၄၀
(၉၁) ဟန်လင်းထွန်း	ကြည်း	၇၀၃၈၆	(၁၄၆) ကျော်ကျော်	ကြည်း	၇၀၄၄၁
(၉၂) မြင့်မြတ်သူ	ကြည်း	၇၀၃၈၇	(၁၄၇) ဖြိုးပိုင်ထွန်း	ကြည်း	၇၀၄၄၂
(၉၃) အောင်ထွန်းမင်း	ကြည်း	၇၀၃၈၈	(၁၄၈) အောင်နိုင်ဦး	ကြည်း	၇၀၄၄၃
(၉၄) သန်းတိုးအောင်	ကြည်း	၇၀၃၈၉	(၁၄၉) ဇင်မင်းဟိန်း	ကြည်း	၇၀၄၄၄
(၉၅) ပြည့်ဖြိုးဟိန်း	ကြည်း	၇၀၃၉၀	(၁၅၀) ညီညီမောင်	ကြည်း	၇၀၄၄၅
(၉၆) ထွန်းမင်းအောင်	ကြည်း	၇၀၃၉၁			
(၉၇) မျိုးမင်းလှိုင်	ကြည်း	၇၀၃၉၂			
(၉၈) အောင်သန်းထိုက်	ကြည်း	၇၀၃၉၃			
(၉၉) မျိုးသူ	ကြည်း	၇၀၃၉၄			
(၁၀၀) ညီညီဇော်	ကြည်း	၇၀၃၉၅			
(၁၀၁) စောမျိုးဇင်	ကြည်း	၇၀၃၉၆			
(၁၀၂) အောင်ထွန်းဦး	ကြည်း	၇၀၃၉၇			
(၁၀၃) သိန်းထွန်း	ကြည်း	၇၀၃၉၈			

အမိန့်အရ

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးလူအေး၊
စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်၊
စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး။

[ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။]

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

ပြန်တမ်း

ရန်ကင်းမြို့

{ ၁၃၇၈ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၅ ရက်
(၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၁၀ ရက်) }

သောကြာနေ့

ဤအပိုင်းကို သီးခြားစုပေါင်း၍ တွဲထားနိုင်ရန် သီးခြားစာမျက်နှာတပ်ထားပါသည်။

အပိုင်း ၄

Notice Under Section 208 (E) of Myanmar Companies Act

မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများ အက်ဥပဒေ ပုဒ်မ- ၂၀၈ (င) အရ

အောင်ထက်လင်း ကုမ္ပဏီလီမိတက်ကို

အပြီးသတ် စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းကြောင်း နောက်ဆုံးအစည်းအဝေး

(Final Meeting For Dissolution) တက်ရောက်ရန် ဖိတ်ကြားခြင်း

အောင်ထက်လင်း ကုမ္ပဏီလီမိတက် (AUNG HTET LIN Co., Ltd.) ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်အမှတ်-
(၁၄၃၉/၁၉၉၉-၂၀၀၀)၏ အပြီးသတ် စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းကြောင်း နောက်ဆုံးအစည်းအဝေးကို
၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၁၀) ရက် ၁၄:၀၀ နာရီအချိန်တွင် အမှတ် -၄၀၊ ၄၀၊ ၄၀၊ အလုံမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့တွင်
ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်၍ အစုရှယ်ယာဝင်များအားလုံး တက်ရောက်ကြပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

အစည်းအဝေးတွင် စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ၏ အစီရင်ခံစာနှင့် စာရင်းရှင်းတမ်းများ
တင်ပြပြီး ကုမ္ပဏီကို အပြီးသတ်ဖျက်သိမ်းသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

ဦးခင်ဝင်း

B.A, H.G.P., R.L., D.B.L, D.I.L, D.M.L

P.G.D.I.T (New Delhi); D.Jap, M.P.A, M.A (B.L)

စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ

အောင်ထက်လင်းကုမ္ပဏီလီမိတက်(ဖျက်သိမ်းဆဲ)



IN THE MATTER OF THE MYANMAR COMPANIES ACT

AND

BANGBANGWA (MYANMAR) INTERNATIONAL COMPANY LIMITED

NOTICE FOR VOLUNTARY WINDING UP FOR FINAL MEETING NOTICE

According with The Myanmar Companies Act under Section 208(1), notice of Final Meeting for Winding-up of the shareholders of the Company held at its Registered Office at No. 100/102, Room No.0804, Chanthar Plaza, Upper Pazundaung Road, Mingalar Taung Nyunt Township, Yangon at 9:00 am on 9-7-2016.

Daw Tin Win Yu

Liquidator

FAMAT GROUP

မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများ အက်ဥပဒေပုဒ်မ-၂၀၈ (င) အရ

(Golden Yati Gems & Jewellery Co., Ltd.) အား

(အစုရှင်များ၏ ဆန္ဒအရ စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းခြင်း)

နောက်ဆုံးအစည်းအဝေးတက်ရောက်ရန် ဖိတ်ကြားခြင်း

Golden Yati Gems & Jewellery Co., Ltd. ၏ နောက်ဆုံးအစည်းအဝေးကို (၁၇-၆-၂၀၁၆) ရက်နေ့ နံနက် (၁၀:၀၀) နာရီအချိန်တွင်၊ အမှတ် ၁၁(အေ/ဘီ) ဟံသာဝတီလမ်း၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါ၍ အဖွဲ့ဝင်များအားလုံး တက်ရောက်ကြပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

အစည်းအဝေးတွင် စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ၏ အစီရင်ခံစာနှင့် စာရင်းရှင်းတမ်းများ တင်ပြပါမည်။

ဦးကျော်ညွန့်

[B.A, D.S,C.P.A (R.A)]

အမှတ် ၁၁ (အေ/ဘီ)၊ ဟံသာဝတီလမ်း၊

စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။



Notice Under Section 208 (E) of Myanmar Companies Act

မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများ အက်ဥပဒေ ပုဒ်မ- ၂၀၈ (c) အရ

ရတနာမန်း ကုမ္ပဏီလီမိတက်ကို

အပြီးသတ် စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းကြောင်း နောက်ဆုံးအစည်းအဝေး

(Final Meeting For Dissolution) တက်ရောက်ရန် ဖိတ်ကြားခြင်း

ရတနာမန်း ကုမ္ပဏီလီမိတက် (YADANAR MANN Co., Ltd.) ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်အမှတ်- (၈၂၃/၂၀၀၇-၂၀၀၈)၏ အပြီးသတ် စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းကြောင်း နောက်ဆုံးအစည်းအဝေးကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၁၀) ရက် ၁၄:၀၀ နာရီအချိန်တွင် အမှတ် -၁၅၀/ဒီ၊ အခန်း-၁၊ မြေညီထပ်၊ တက္ကသိုလ်ရိပ်သာလမ်းသစ်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်၍ အစုရှယ်ယာဝင်များ အားလုံးတက်ရောက်ကြပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

အစည်းအဝေးတွင် စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ၏ အစီရင်ခံစာနှင့် စာရင်းရှင်းတမ်းများ တင်ပြပြီး ကုမ္ပဏီကို အပြီးသတ်ဖျက်သိမ်းသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

ဦးခင်ဝင်း

B.A, H.G.P., R.L., D.B.L, D.I.L, D.M.L

P.G.D.I.T (New Delhi); D.Jap, M.P.A, M.A (B.L)

စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ

ရတနာမန်း ကုမ္ပဏီလီမိတက်(ဖျက်သိမ်းဆဲ)

မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများ အက်ဥပဒေပုဒ်မ- ၂၀၈ (c) အရ

(Lucky Star Construction Co., Ltd.) အား

(အစုရှင်များ၏ ဆန္ဒအရ စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းခြင်း)

နောက်ဆုံးအစည်းအဝေးတက်ရောက်ရန် ဖိတ်ကြားခြင်း

Lucky Star Construction Co., Ltd. ၏ နောက်ဆုံးအစည်းအဝေးကို (၁၇. ၆. ၂၀၁၆)

ရက်နေ့၊ နံနက် (၁၀:၀၀) နာရီအချိန်တွင်၊ အမှတ် ၁၁ (အေ/ဘီ)၊ ဟံသာဝတီလမ်း၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်၍ အဖွဲ့ဝင်များအားလုံး တက်ရောက်ကြပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

အစည်းအဝေးတွင် စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ၏ အစီရင်ခံစာနှင့် စာရင်းရှင်းတမ်းများ တင်ပြပါမည်။

ဦးကျော်ညွန့်

[B.A, D.S,C.P.A (R.A)]

အမှတ် ၁၁ (အေ/ဘီ)၊ ဟံသာဝတီလမ်း၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊

ရန်ကုန်မြို့။

**IN THE MATTER OF THE MYANMAR COMPANIES ACT AND
HIGH ART COMPANY LIMITED
NOTICE FOR VOLUNTARY WINDING UP UNDER SECTION
206 (1) & CLAIMS NOTICE**

At an Extraordinary General Meeting of the shareholders of the Company held at its Registered Office at Plot No. 116, Watmasut Wun Htauk Road, Industrial Zone (4), Hlaing Thar Yar Township, Yangon, Myanmar at 9:00 am on 9-6-2016, the following resolutions were passed as Special Resolutions:

Resolved-

(1) "that the Company, be, and is hereby decided to be wound up voluntarily".

(2) "that Daw Tin Win Yu, be, and is hereby appointed Liquidator of the High Art Company Limited for winding up and also authorised & be granted power to such extent and for suitable period necessary for the voluntary winding up.

And Claim Notice is also hereby issued by liquidator:

I, the under signed Liquidator of the above named company, have fixed the date for liquidation at 9-7-2016. The creditors of the above named company are requested to submit their claims together with the detail evidence of the debts and the claims after the Liquidation date will not be considered for the benefit as creditors.

Mr. Kwak In Gyu

Managing Director

High Art Co., Ltd.

Daw Tin Win Yu

Liquidator

FAMAT GROUP

Phone: 01-2304349, 01-523327

Company Liquidation

GLOBAL MARITIME MYANMAR LIMITED

[Under Section 208(E) of Myanmar Companies Act]

Calling the Final General Meeting regarding the winding-up of **GLOBAL MARITIME MYANMAR LIMITED** pursuant to section 208(E) of Myanmar Companies Act, the FINAL GENERAL MEETING of **GLOBAL MARITIME MYANMAR LIMITED** which is in the course of winding-up will be held as follows, therefore, all shareholders are cordially invited to attend the final general meeting in order to seek for the consent of shareholders. At the meeting the liquidator and auditor reports shall be presented.

The meeting will be held as follows:

Date : 1st July, 2016

Time : 10:00 a.m

Venue : No. 44, First Floor, Bogyoke Aung San Street, Pazundaung Township, Yangon.

U Min Lwin Oo

B.Com, C.P.A

(Certified Public Accountant)

LIQUIDATOR

ကုမ္ပဏီဖျက်သိမ်းကြောင်းကြော်ငြာ

အစုရှယ်ယာရှင်များ၏ ဆန္ဒအလျောက်ဖျက်သိမ်းခြင်း

သရဖူဆောက်လုပ်ရေး အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီလီမိတက် (CROWN CONSTRUCTION PUBLIC COMPANY LIMITED)

၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၁) ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော အစုရှယ်ယာရှင်များ၏ အစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက်အရ **သရဖူဆောက်လုပ်ရေး အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီလီမိတက် (CROWN CONSTRUCTION PUBLIC COMPANY LIMITED)** အား ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၁) ရက်နေ့မှစ၍ အစုရှယ်ယာရှင်များ၏ ဆန္ဒအလျောက်စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရာတွင် ဦးဆန်းထွန်း (B.A, C.P.A, F.B.S.A) လက်မှတ်ရပြည်သူ့စာရင်းကိုင်အား တရားဝင်စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိအဖြစ် ခန့်အပ်ထားပါသည်။

ကုမ္ပဏီမှ ရရန်နှင့်ပေးရန်ရှိသည်များကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၃၀) ရက်နေ့ထက် နောက်မကျစေဘဲ အောက်ဖော်ပြပါ တရားဝင်စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိထံ တောင်းခံခြင်းနှင့် ပေးသွင်းခြင်းများကို ပြုလုပ်နိုင်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

Daw Lway Lway	ဦးဆန်းထွန်း
Managing Director	စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ
Crown Construction Public Co., Ltd.	(ဖျက်သိမ်းဆဲ) “သရဖူဆောက်လုပ်ရေး အများနှင့် သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီလီမိတက်

ကုမ္ပဏီဖျက်သိမ်းကြောင်းကြော်ငြာ

အစုရှယ်ယာရှင်များ၏ ဆန္ဒအလျောက်ဖျက်သိမ်းခြင်း

ပုလဲလျှပ်စစ်ဓာတ်စီးကြောင်း ပြောင်းလဲသည့် ကိရိယာ ကုမ္ပဏီလီမိတက် (PEARL TRANSFORMER COMPANY LIMITED)

၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၁) ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော အစုရှယ်ယာရှင်များ၏ အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ **ပုလဲလျှပ်စစ်ဓာတ်စီးကြောင်းပြောင်းလဲသည့် ကိရိယာ ကုမ္ပဏီလီမိတက် (PEARL TRANSFORMER COMPANY LIMITED)** အား ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၁) ရက်နေ့မှစ၍ အစုရှယ်ယာရှင်များ၏ ဆန္ဒအလျောက်စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရာတွင် ဦးဆန်းထွန်း (B.A, C.P.A, F.B.S.A) လက်မှတ်ရပြည်သူ့စာရင်းကိုင်အား တရားဝင်စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိအဖြစ် ခန့်အပ်ထားပါသည်။

ကုမ္ပဏီမှ ရရန်နှင့်ပေးရန်ရှိသည်များကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၃၀) ရက်နေ့ထက် နောက်မကျစေဘဲ အောက်ဖော်ပြပါ တရားဝင်စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိထံ တောင်းခံခြင်းနှင့် ပေးသွင်းခြင်းများကို ပြုလုပ်နိုင်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

Nyo Mar Oo	ဦးဆန်းထွန်း
Managing Director	စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ
Pearl Transformer Company Limited	(ဖျက်သိမ်းဆဲ) ပုလဲလျှပ်စစ်ဓာတ်စီးကြောင်း ပြောင်းလဲသည့်ကိရိယာ ကုမ္ပဏီလီမိတက်



KZS TRADING COMPANY LIMITED

အစုရှယ်ယာရှင်များ ဆန္ဒအလျောက်ဖျက်သိမ်းခြင်း
မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများ အက်ဥပဒေ ပုဒ်မ- ၂၀၈ (င) အရ
အပြီးသတ်နောက်ဆုံးအစည်းအဝေး ဖိတ်ကြားခြင်း

အထက်ဖော်ပြပါ ကုမ္ပဏီလီမိတက် အစုရှယ်ယာရှင်များ၏ အပြီးသတ်နောက်ဆုံးအစည်းအဝေးကို (၅-၇-၂၀၁၆) နံနက် ၁၁:၀၀ နာရီတွင် အမှတ် (၁၉/အေ)၊ ပဒုမ္မာလမ်း၊ ပြည်အရှေ့ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ကုမ္ပဏီရုံးခန်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်၍ အစုရှင်များအားလုံး တက်ရောက်ကြရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ယင်းအစည်းအဝေးတွင် စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ၏ အစီရင်ခံစာနှင့် စာရင်းရှင်းတမ်းကို တင်ပြကာ ကုမ္ပဏီအား အပြီးသတ်ရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

U THEIN THAN	ဦးလူငွေ
MANAGING DIRECTOR	၅/ထခန (နိုင်) ၀၀၁၁၃၈
KZS TRADING Co., LTD.	တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ

**ကင်း(င်) ရွိုင်ရယ်(လ်) တာဝါ ကုမ္ပဏီလီမိတက်
(King Royal Tower Company Limited)**

အစုရှင်များ၏ ဆန္ဒအရ စာရင်းရှင်းလင်း ဖျက်သိမ်းခြင်း

၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၃) ရက်နေ့တွင် ကုမ္ပဏီရုံးခန်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော အဖွဲ့ဝင်များ၏ အထူးအစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ **ကင်း(င်)ရွိုင်ရယ်(လ်) တာဝါကုမ္ပဏီလီမိတက် (King Royal Tower Company)** အား (၁၈-၃-၂၀၁၆) ရက်နေ့မှစ၍ စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းသို့ စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရာတွင် ဒေါ်စန်းစန်းဝင်း [B.Com(Q), C.P.A)] အား စာရင်းရှင်းလင်း ဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိအဖြစ် ခန့်အပ်လိုက်ပါသည်။

ကုမ္ပဏီမှ ရရန်နှင့်ပေးရန်ရှိသည်များကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၁၀) ရက်နေ့ကို နောက်ဆုံးထား၍ ဖော်ပြပါ စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိထံ တောင်းခံခြင်းများနှင့် ပေးသွင်းခြင်းများ ပြုလုပ်နိုင်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးပက်ထရစ်အောင်	ဒေါ်စန်းစန်းဝင်း [B.Com(Q), C.P.A)]
မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ	အမှတ် (၂၉၂)၊ ဒု-ထပ်၊ ကုန်သည်လမ်း၊
ကင်း(င်)ရွိုင်ရယ်(လ်)တာဝါကုမ္ပဏီလီမိတက်	ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

၀၊ ထ၊ န - အမှတ် ၆၂၂/၁၅/ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန/စောင်ရေ - ၂၂၀၀/၁၀-၆-၂၀၁၆။