

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) အပေါ်ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်၏ သဘောထားအကြံပြုချက်များ

#	ပုဒ်မ အညွှန်း	သဘောထား မှတ်ချက်	ပုဒ်မ ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်
၁	<p>၃။ (မ) ဒစ်ဂျစ်တယ်ပလက်ဖောင်းဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း (Digital Platform Service) ဆိုသည်မှာ ဆိုက်ဘာအရင်းအမြစ်နှင့် အလားတူစနစ် သို့မဟုတ် ပစ္စည်းများကို အသုံးပြု၍ အွန်လိုင်းတွင် အချက်အလက်၊ သတင်းအချက်အလက်၊ ရုပ်ပုံ၊ အသံ၊ စာသားနှင့် ဗီဒီယိုစသည်တို့ကို ဖော်ပြနိုင်သည့် ဝန်ဆောင်မှုပေးအပ်သော (Over the top-OTT) လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ရပ်ကို ဆိုသည်။</p> <p>ရှင်းလင်းချက်။ Over the top-OTT ဆိုသည်မှာ သမားရိုးကျ နည်းလမ်းကို အသုံးမပြုဘဲ ဆိုက်ဘာအရင်းအမြစ်နှင့် အလားတူ စနစ်ကို အသုံးပြု၍ ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့် ကိစ္စရပ်များကို ဆိုသည်။</p>	<p>Digital Economy ပိုမိုတိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ လုပ်ငန်းအများစုသည် အနည်းဆုံး အဆင့်တွင် Customer Review (သို့) Customer Comment များအနေဖြင့် အွန်လိုင်းတွင် သတင်း အချက်အလက်၊ ရုပ်ပုံ၊ အသံ (သို့) ဗီဒီယို စသည်တို့ကို ဖော်ပြနိုင်သည့် ဝန်ဆောင်မှုများကို လုပ်ဆောင်ရပါမည်။ ထို့ကြောင့် ဤအဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုမှုမှာ လွန်စွာကျယ်ပြန့်လွန်းကာ သာမန်အွန်လိုင်း အသုံးပြုနေရသော လုပ်ငန်းများ၊ ပုဂ္ဂိုလ်များကိုပါ အကျိုးဝင်သွားစေနိုင်ပါသည်။</p> <p>ထို့အပြင် SaaS နှင့် App အများစုသည်လည်း မူကြမ်းပါ အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုချက်အောက်တွင် ပါရှိပါမည်။</p>	<p>အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုချက်ကို ပိုမိုတိကျစေရန် ပြန်လည်ဆန်းစစ်သင့်ပါသည်။ ကုန်သည်စက်မှု အသင်းချုပ်အနေဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ကိုယ်စားပြုပြီး ဦးစီးဌာနနှင့် Stakeholder Consultation ကို အနီးကပ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လိုပါသည်။</p> <p>Over the top-OTT ကို ကွင်းစ၊ ကွင်းပိတ် မထည့်သင့်ပါ။</p>

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) အပေါ်ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်၏ သဘောထားအကြံပြုချက်များ

#	ပုဒ်မ အညွှန်း	သဘောထား မှတ်ချက်	ပုဒ်မ ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်
၂	<p>၃။ (ဃ) ဒစ်ဂျစ်တယ်ပလက်ဖောင်းဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သူ (Digital Platform Service Provider) ဆိုသည်မှာ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း အသုံးပြုနိုင်သော ဒစ်ဂျစ်တယ်ပလက်ဖောင်း ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းကို ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့် အဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် ပုဂ္ဂိုလ်ကိုဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ပုဒ်မ ၅၈ နှင့် ၆၂ တို့ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များမှ အပ ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပါ ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလိုင်စင် ရယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကုမ္ပဏီများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ မပါဝင်။</p>	<p>လုပ်ငန်းများအတွက် Level Playing Field ဖြစ်စေရန် လွန်စွာအရေးကြီးလှပါသည်။ ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပါ ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ဆောင်မှုလိုင်စင် ရယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကုမ္ပဏီများ၊ အဖွဲ့အစည်းများအား Exception ထားရှိခြင်းမှာ မသင့်လျော်ပါသဖြင့် တစ်ဖက်ပါအတိုင်း ပြင်ဆင်ရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။</p>	<p>ဒစ်ဂျစ်တယ်ပလက်ဖောင်းဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သူ (Digital Platform Service Provider) ဆိုသည်မှာ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း အသုံးပြုနိုင်သော ဒစ်ဂျစ်တယ် ပလက်ဖောင်း ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းကို ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့် အဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် ပုဂ္ဂိုလ်ကိုဆိုသည်။</p>
၃	<p>၃။ (ရ) ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သူ ဆိုသည်မှာ သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာစနစ်နှင့် ဆက်စပ်၍ ဆိုက်ဘာအရင်းအမြစ်နှင့် အလားတူစနစ် သို့မဟုတ် ပစ္စည်းများကို အသုံးပြု၍ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှု ပေးအပ်သော လုပ်ငန်းတစ်ရပ်ရပ် ဆောင်ရွက်ပေးသည့် အဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် ပုဂ္ဂိုလ်ကို ဆိုသည်။</p>	<p>မူကြမ်းပါ အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုချက်အရ Antivirus install နှင့် update ပြုလုပ်ပေးခြင်း လုပ်ငန်းများလည်း ပါရှိနေနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ သက်ဆိုင်သော Scope တိတိကျကျ ဖြစ်စေရန် လွန်စွာအရေးကြီးလှပါသည်။</p>	<p>သက်ဆိုင်ရာ Singapore ဥပဒေကို ကိုးကား၍ အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုချက်ကို ပိုမိုတိကျစေရန် ပြန်လည်ဆန်းစစ်သင့်ပါသည်။ ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်အနေဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ကိုယ်စားပြုပြီး ဦးစီးဌာနနှင့် Stakeholder Consultation ကို အနီးကပ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လိုပါသည်။</p>

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) အပေါ်ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်၏ သဘောထားအကြံပြုချက်များ

#	ပုဒ်မ အညွှန်း	သဘောထား မှတ်ချက်	ပုဒ်မ ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်
၄	<p>၃။ (ဇေ) ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်ခြင်း ဆိုသည်မှာ ဆိုက်ဘာနယ်ပယ် အတွင်း ဆိုက်ဘာအရင်းအမြစ် တစ်ရပ်ရပ်အား အသုံးပြု၍ နိုင်ငံတော်၏ အုပ်ချုပ်ရေး၊ ဘဏ္ဍာရေး၊ စီးပွားရေး၊ တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေး၊ အမျိုးသားလုံခြုံရေး၊ အများပြည်သူ၏လုံခြုံရေး၊ အသက် အိုးအိမ်စည်းစိမ်များအား ထိခိုက်ပျက်စီးစေခြင်း သို့မဟုတ် သတင်း အချက်အလက် ဆက်သွယ်ရေး တစ်ခုခုကို နှောင့်ယှက်ခြင်း၊ ရပ်ဆိုင်းစေခြင်း စသည်တို့ကို ကျူးလွန်ခြင်း၊ ကျူးလွန်ရန် အားထုတ်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ခြင်း သို့မဟုတ် ကြံရာပါအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ဆိုသည်။</p>	<p>‘စသည်’ ဟု ပါရှိပြီး ဖြစ်သော်လည်း ပိုမိုတိကျစွာ ပြင်ဆင်နိုင်ရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။</p>	<p>ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်ခြင်း ဆိုသည်မှာ ဆိုက်ဘာနယ်ပယ် အတွင်း ဆိုက်ဘာအရင်းအမြစ် တစ်ရပ်ရပ်အား အသုံး ပြု၍ နိုင်ငံတော်၏အုပ်ချုပ်ရေး၊ ဘဏ္ဍာရေး၊ စီးပွားရေး၊ တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေး၊ အမျိုးသား လုံခြုံရေး၊ အများ ပြည်သူ၏လုံခြုံရေး၊ အသက် အိုးအိမ်စည်းစိမ်များအား ထိခိုက်ပျက်စီးစေခြင်း သို့မဟုတ် သတင်းအချက် အလက် ဆက်သွယ်ရေး တစ်ခုခုကို နှောင့်ယှက်ခြင်း၊ မှားယွင်းစေခြင်း၊ ရပ်ဆိုင်းစေခြင်း၊ ပျက်စီးစေခြင်း စသည်တို့ကို ကျူးလွန်ခြင်း၊ ကျူးလွန်ရန် အားထုတ်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ခြင်း သို့မဟုတ် ကြံရာပါအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ဆိုသည်။</p>
၅	<p>၃။ (ညည) အွန်လိုင်းလောင်းကစားခြင်း (Online Gambling) ဆိုသည်မှာ ဆိုက်ဘာအရင်းအမြစ် တစ်ခုခုအား အသုံးပြု၍ ကံစမ်းကစားခြင်း၊ ကျွမ်းကျင်မှုကစားခြင်း တစ်ခုခုတွင် အကောက်အစားယူသည်ဖြစ်စေ၊ မယူသည်ဖြစ်စေ ငွေကြေး အတွက်သော်လည်းကောင်း၊ ငွေကြေးကဲ့သို့တန်ဖိုးရှိသော သို့မဟုတ် ငွေကြေးတန်ဖိုးအဖြစ် လွှဲပြောင်းသတ်မှတ်ရန် သဘောတူပြီးဖြစ်သော ပစ္စည်းတစ်စုံတစ်ရာအတွက်သော် လည်းကောင်း လောင်းကစားပြုခြင်းကိုဆိုသည်။</p>	<p>အွန်လိုင်းတွင် Entertainment အနေဖြင့် ကျယ်ပြန့်စွာ ရှိနေပြီဖြစ်သော အွန်လိုင်းဂိမ်းများတွင် ကျွမ်းကျင်မှု ဆိုင်ရာ ကစားခြင်းဆိုင်ရာ Result ကိုအခြေခံ၍ ဂိမ်းအတွင်း ပစ္စည်းတစ်စုံတစ်ရာ ဝယ်ယူနိုင်သော Point များကို အနည်းနှင့်အများ ရရှိခြင်းသည် ငွေကြေးကဲ့သို့တန်ဖိုး ရှိနိုင်သောကြောင့် မူကြမ်းပါ Online Gambling အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုချက်နှင့် ရောထွေးမှု ရှိနိုင်ပါသည်။</p>	<p>အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုချက်ကို ပိုမိုတိကျစေရန် ပြန်လည် ဆန်းစစ်သင့်ပါသည်။ ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ် အနေဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ကိုယ်စားပြုပြီး ဦးစီးဌာနနှင့် Stakeholder Consultation ကို အနီးကပ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လိုပါသည်။</p>

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) အပေါ်ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်၏ သဘောထားအကြံပြုချက်များ

#	ပုဒ်မ အညွှန်း	သဘောထား မှတ်ချက်	ပုဒ်မ ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်
၆	<p>၃။ (၄၄) အချက်အလက်အဆင့်အတန်း (Data Classification) ဆိုသည်မှာ အချက်အလက်၏ အရေးကြီးမှုပေါ်မူတည်၍ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းနှင့်အညီ သတ်မှတ်ထားသော လုံခြုံမှု အဆင့်အတန်းကို ဆိုသည်။</p>	<p>Data Classification ကို ‘အချက်အလက် အဆင့်အတန်း’ ဟု ဘာသာပြန်ဖော်ပြချက်သည် မသင့်လျော်ပါ။ ပိုမိုသင့်လျော်သော အသုံးအနှုန်းသည် ‘အချက်အလက်အမျိုးအစား’ ဖြစ်နိုင်ပါသည်။</p>	<p>အသုံးအနှုန်းကို ပြန်လည်စိစစ်သင့်ပါသည်။</p>
၇	<p>၆။ (၈) ဤဥပဒေပါ ရည်ရွယ်ချက်များကို ပြည့်ဝစွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အမျိုးသားဆိုက်ဘာ နယ်ပယ်အတွင်းမှတစ်ဆင့် အများပြည်သူက ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော အွန်လိုင်းဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍမှ လုပ်ငန်းများ၏ သတင်းအချက်အလက် သိမ်းဆည်းမှုကို သတ်မှတ်ခြင်း၊</p> <p>၈။ (ထ) အွန်လိုင်းဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍမှ လုပ်ငန်းများ၏ သတင်းအချက်အလက် သိမ်းဆည်းရန် သတ်မှတ်ချက်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊</p>	<p>ထိုသို့ သတ်မှတ်ရာတွင် တစ်ဖက်တွင်လည်း ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ လုပ်ငန်းသွက်လက်မြန်ဆန်မှု၊ ပွင့်လင်းမြင်သာမှု၊ လွတ်လပ်စွာလုပ်ကိုင်နိုင်မှု၊ လုပ်ငန်းစရိတ်နှင့် ဝန်ဆောင်ခတို့ သက်သာနိုင်မှု စသည်တို့ကို ထိခိုက် နှောင့်နှေးသွားစေမည်ကိုလည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစား သင့်ပါသည်။</p>	<p>ဤသဘောထားမှတ်ချက်ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစား၍ ဤပုဒ်မများကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်သင့်ပါသည်။</p> <p>‘အွန်လိုင်း ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍ’ ဟုဖော်ပြထားသည်ကို ယေဘုယျအားဖြင့် နားလည်နိုင်သော်လည်း ယင်း၏ အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုချက်ကိုပါ အခန်း (၂) တွင် ထည့်သွင်း သင့်ပါသည်။</p>
၈	<p>၆။ (ည) အမျိုးသားဒစ်ဂျစ်တယ်ဓာတ်ခွဲခန်းနှင့် ဒစ်ဂျစ်တယ် ဓာတ်ခွဲခန်းများကို သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ တည်ထောင်ခွင့် ပြုခြင်း၊</p>	<p>‘ဒစ်ဂျစ်တယ်မူခင်းဓာတ်ခွဲခန်း’ ဟုသုံးနှုန်းခြင်းက ပိုမို သင့်လျော်ပါသဖြင့် ပြင်ဆင်နိုင်ရန် အကြံပြုအပ် ပါသည်။</p>	<p>အမျိုးသားဒစ်ဂျစ်တယ်မူခင်းဓာတ်ခွဲခန်းနှင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်မူခင်းဓာတ်ခွဲခန်းများကို သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ တည်ထောင်ခွင့်ပြုခြင်း၊</p>

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) အပေါ်ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်၏ သဘောထားအကြံပြုချက်များ

#	ပုဒ်မ အညွှန်း	သဘောထား မှတ်ချက်	ပုဒ်မ ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်
၉	<p>၈။ (တ) ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းကို စိစစ်ခွင့်ပြုပေးခြင်း၊ ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ထားသော ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းကို စိစစ်အရေးယူခြင်း၊</p> <p>၇၄။ ဦးစီးကော်မတီသည် သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ထားခြင်းမရှိသော ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အဖွဲ့ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းကို ဖျက်သိမ်းနိုင်သည်။</p>	<p>ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ထားသော ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့ နှင့် သတ်မှတ်ချက်နှင့် အညီ ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ထားခြင်းမရှိသော ဆိုက်ဘာ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့ ဟူ၍လည်းကောင်း၊ စိစစ် အရေးယူခြင်းနှင့် ဖျက်သိမ်းခြင်း ဟူ၍လည်းကောင်း၊ ရောထွေးနိုင်ပါသည်။</p> <p>ဤဥပဒေ မပြဋ္ဌာန်းခင်က ရှိနှင့်ပြီးသော ဆိုက်ဘာ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့ သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းများကို ဤဥပဒေ အာဏာတည်ပြီးနောက် အချိန်ကာလ တစ်ရပ်အတွင်း ဤဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ တို့နှင့်အညီ မှတ်ပုံတင်စေရန် ပြဋ္ဌာန်းသင့်ပါသည်။</p>	<p>အသုံးအနှုန်းကို ပြန်လည်စိစစ်သင့်ပါသည်။</p> <p>တစ်ဖက်တွင် အကြံပြုထားသည့်အချက်ကိုလည်း စဉ်းစားသင့်ပါသည်။</p>
၁၀	<p>၈။ (ဒ) ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ထုတ်လုပ်၊ တပ်ဆင်၊ တင်သွင်း လာသည့် သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာဆိုင်ရာ စက်ကိရိယာများ၊ စက်ပစ္စည်းများသည် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး ဆိုင်ရာမူဝါဒများ၊ စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်ကိုက်ညီမှုရှိမရှိ စိစစ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊</p>	<p>Ease of Doing Business ကိုအထောက်အကူပြု စေရန်အတွက် ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။</p>	<p>ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ထုတ်လုပ်၊ တပ်ဆင်၊ တင်သွင်း လာသည့် သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာဆိုင်ရာ စက်ကိရိယာများ၊ စက်ပစ္စည်းများသည် ဆိုက်ဘာ လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာမူဝါဒများ၊ စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် ကိုက်ညီမှုရှိမရှိကို ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန နှင့်ပူးပေါင်း စိစစ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊</p>

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) အပေါ်ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်၏ သဘောထားအကြံပြုချက်များ

#	ပုဒ်မ အညွှန်း	သဘောထား မှတ်ချက်	ပုဒ်မ ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်
၁၁	<p>၁၂။ ကိုယ်ရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်အပါအဝင် သတင်းအချက်အလက်များကို တည်ဆဲဥပဒေ တစ်ရပ်ရပ်အရ လက်ခံရရှိသည့်စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ တစ်ခုခုသည် လည်းကောင်း၊ ယင်း၏ ကိုယ်စားတာဝန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော သို့မဟုတ် ညွှန်ကြားမှုအောက်တွင်ရှိသော ပုဂ္ဂိုလ်သည် လည်းကောင်း မိမိရရှိထားသည့် သတင်းအချက်အလက်များကို ဥပဒေအရ ထုတ်ဖော်ပြောဆိုရန် တာဝန်ရှိမှုမှတစ်ပါး လျှို့ဝှက်ထားရမည်။</p>	<p>ပုဒ်မ ၃(ဏ)၊ ပုဒ်မ ၇၉ တို့နှင့် ဆက်စပ်နေသဖြင့် စာအရေးအသား တပြေးညီ ဖြစ်သင့်ပါသည်။</p>	<p>ဤပုဒ်မကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်သင့်ပါသည်။</p>
၁၂	<p>၁၄။ (ဈ) အရေးကြီးသတင်းအချက်အလက်အခြေခံအဆောက်အအုံများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်- အများပြည်သူနှင့်သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိသော အီလက်ထရောနစ် သတင်းအချက်အလက်များနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ။</p>	<p>ဤသတ်မှတ်ချက်သည် ကျယ်ပြန့်လွန်းခြင်း ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏ အီလက်ထရောနစ် သတင်းအချက်အလက်များနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများအားလုံး ဤသတ်မှတ်ချက်တွင် ပါဝင်နေနိုင်ပါသည်။ ဤဥပဒေ အာဏာတည်ပြီးနောက် ဆက်လက်ပေါ်ထွက်လာမည့် နည်းဥပဒေများမှာလည်း အလွန် ကျယ်ပြန့်သွားနိုင်မည်ဖြစ်၍ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ (အထူးသဖြင့် MSME များ) အတွက် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး ဖြစ်လာစေနိုင်ပါသည်။</p>	<p>ဤသတ်မှတ်ချက်ကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်သင့်ပါသည်။ ကုန်သည်စက်မှု အသင်းချုပ်အနေဖြင့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများကို ကိုယ်စားပြုပြီး ဦးစီးဌာနနှင့် Stakeholder Consultation ကို အနီးကပ် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လိုပါသည်။</p>

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) အပေါ်ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်၏ သဘောထားအကြံပြုချက်များ

#	ပုဒ်မ အညွှန်း	သဘောထား မှတ်ချက်	ပုဒ်မ ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်
၁၃	၂၂။ (က) ငှားရမ်းသုံးစွဲသူအဖြစ် ဆောင်ရွက်လိုသူသည် အီလက်ထရောနစ်သက်သေခံလက်မှတ်ရရှိရန် သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ အီလက်ထရောနစ်သက်သေခံလက်မှတ် ထုတ်ပေးခွင့် ရှိသူထံ လျှောက်ထားရမည်။	လွတ်လပ်စွာယှဉ်ပြိုင်မှုကို အားပေးရန်နှင့် ဈေးနှုန်းသက်သာစေရန် အီလက်ထရောနစ်သက်သေခံလက်မှတ်ထုတ်ပေးခွင့်ရှိသူများကို အရေအတွက်ကန့်သတ်ချက်မရှိဘဲ ခွင့်ပြုပေးနိုင်ရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။	ငှားရမ်းသုံးစွဲသူအဖြစ် ဆောင်ရွက်လိုသူသည် အီလက်ထရောနစ်သက်သေခံ လက်မှတ်ရရှိရန် သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ အီလက်ထရောနစ်သက်သေခံလက်မှတ် ထုတ်ပေးခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးဦး ထံ လျှောက်ထားရမည်။
၁၄	၂၄။ ပုဒ်မ ၂၃ တွင် ဖော်ပြထားသော အချက်များကို ဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာမည့် ထိခိုက်နစ်နာ ဆုံးရှုံးမှုအကျိုးဆက်များအတွက် ငှားရမ်းသုံးစွဲသူတွင် တာဝန်ရှိစေရမည်။	ငှားရမ်းသုံးစွဲသူအတွက် အရေးကြီး ဝန်ဆောင်မှုဖြစ်သောကြောင့် ငှားရမ်းသုံးစွဲသူတွင်သာ တာဝန်ရှိစေသည် သာမက အီလက်ထရောနစ် သက်သေခံလက်မှတ်ထုတ်ပေးခွင့်ရှိသူတွင်လည်း တာဝန်ရှိစေသင့်ပါသည်။	ပုဒ်မ ၂၄ နည်းတူ အီလက်ထရောနစ်သက်သေခံလက်မှတ်ထုတ်ပေးခွင့်ရှိသူ တွင်လည်းတာဝန်ရှိ စေမည့် ပုဒ်မတစ်ခုကို သင့်လျော်သောနေရာတွင် ထည့်သွင်းပြဋ္ဌာန်းရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။
၁၅	၃၄။ (က) မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သူသည် အောက်ပါအချက်များကို ဆောင်ရွက်ရမည်- ဦးစီးဌာနနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးကျိုးပေါက်မှု အရေးပေါ်စောင့်ကြည့်တုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့များအား အထောက်အကူပြုပေးနိုင်သည့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာကြိုတင်ကာကွယ်မှု အစီအမံများချမှတ်ခြင်းနှင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊	Industry နှင့် Regulator ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းသည် နှစ်ဦးနှစ်ဖက်သာမက အားလုံးအတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် Business Secret များကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နိုင်ရန် အရေးကြီးသကဲ့သို့ Conflict of Interest များကို သိမြင်ကာကွယ်ရှောင်ရှားနိုင်ရန် အရေးကြီးလှပါသည်။	ဤသဘောထားမှတ်ချက်နှင့် ပတ်သက်၍ ပုဒ်မတစ်ခုကို သင့်လျော်သောနေရာတွင် ထည့်သွင်းပြဋ္ဌာန်းရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) အပေါ်ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်၏ သဘောထားအကြံပြုချက်များ

#	ပုဒ်မ အညွှန်း	သဘောထား မှတ်ချက်	ပုဒ်မ ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်
၁၆	<p>၃၆။ (က) မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းတွင် အသုံးပြုသူဦးရေ တစ်သိန်းနှင့်အထက်ရှိသော ဒစ်ဂျစ်တယ်ပလက်ဖောင်း ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သူသည်- ဝန်ဆောင်မှုအသုံးပြုသူ၏ အချက်အလက်အဆင့်အတန်းပေါ် မူတည်၍ အချက်အလက်များ သိမ်းဆည်းထားသော စက်ပစ္စည်းကို သတ်မှတ်စည်းကမ်းနှင့်အညီထားရှိရမည်။</p>	<p>ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးစနစ်ကို အထောက်အကူပြုနိုင် စေရန် အသုံးပြုသူဦးရေ တစ်သိန်းနှင့်အထက်အစား ဥပမာအားဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံလူဦးရေ၏ တစ်ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ညီမျှသော အသုံးပြုသူ ဦးရေ ‘ငါးသိန်းနှင့်အထက်’ ဖြစ်သင့်ပါသည်။</p>	<p>ဒစ်ဂျစ်တယ်ပလက်ဖောင်း ဝန်ဆောင်မှုအသုံးပြုသူ ဦးရေသတ်မှတ်ချက်ကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်သင့်ပါသည်။ ကုန်သည်စက်မှု အသင်းချုပ်အနေဖြင့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများကို ကိုယ်စားပြုပြီး ဦးစီးဌာနနှင့် Stakeholder Consultation ကို အနီးကပ် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လိုပါသည်။</p>

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) အပေါ်ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်၏ သဘောထားအကြံပြုချက်များ

#	ပုဒ်မ အညွှန်း	သဘောထား မှတ်ချက်	ပုဒ်မ ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်
၁၇	<p>၃၇။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဒစ်ဂျစ်တယ်ပလက်ဖောင်းဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သူသည် ဝန်ဆောင်မှုအသုံးပြုသူများ၏ အောက်ပါအချက်အလက်များကို ဝန်ဆောင်မှုစတင် အသုံးပြုသည့်နေ့မှစ၍ သုံးနှစ်အထိ ထိန်းသိမ်းထားရမည်-</p> <p>(က) ဝန်ဆောင်မှုသုံးစွဲသူ၏ အမည်နှင့် အင်တာနက်ပရိုတိုကောလ်လိပ်စာ (Internet Protocol (IP) Address)၊ ဖုန်းနံပါတ်၊ စိစစ်ရေးကဒ်အမှတ်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊</p> <p>(ခ) ဝန်ဆောင်မှုသုံးစွဲသူ၏ အသုံးပြုမှုမှတ်တမ်း၊</p>	<p>ဒစ်ဂျစ်တယ်ပလက်ဖောင်းဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းများ၌ Register ပြုလုပ်ပြီးဝန်ဆောင်မှုအသုံးပြုသူများအပြင် Register ပြုလုပ်ခြင်းမပြုဘဲ Limited ဝန်ဆောင်မှု ရယူအသုံးပြုသူများလည်းရှိပါသည်။ ဒစ်ဂျစ်တယ် စီးပွားရေးစနစ် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးစေနိုင်ရန်အတွက် Register ပြုလုပ်ခြင်းမပြုဘဲ Limited ဝန်ဆောင်မှု ရယူအသုံးပြု သူများကို ဤသတ်မှတ်ချက်တွင် Exception ထားသင့်ပါသည်။</p> <p>အင်တာနက်ပရိုတိုကောလ်လိပ်စာ (Internet Protocol (IP) Address) သည် One-Time Record မဟုတ်ခြင်း ကြောင့် အပိုဒ်ခွဲ (က) ပါ အချက်အလက်များမှ သီးခြား ရည်ညွှန်းထားရှိသင့်ပါသည်။</p> <p>ဝန်ဆောင်မှုသုံးစွဲသူ၏အသုံးပြုမှုမှတ်တမ်း ဆိုသည်မှာ လည်း အလွန်ကျယ်ပြန့်နိုင်ပါသဖြင့် နည်းဥပဒေရေးဆွဲ သည့်အခါ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အတူပူးပေါင်း၍ သင့်လျော်သော အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုရန် လွန်စွာအရေးကြီး ပါသည်။</p>	<p>သဘောထားမှတ်ချက်များအပေါ်အခြေခံ၍ ပြန်လည် ဆန်းစစ်သင့်ပါသည်။ ကုန်သည်စက်မှု အသင်းချုပ် အနေဖြင့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများကို ကိုယ်စားပြုပြီး ဦးစီးဌာနနှင့် Stakeholder Consultation ကို အနီးကပ် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လိုပါသည်။</p>

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) အပေါ်ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်၏ သဘောထားအကြံပြုချက်များ

#	ပုဒ်မ အညွှန်း	သဘောထား မှတ်ချက်	ပုဒ်မ ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်
၁၈	<p>၄၅။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ဒစ်ဂျစ်တယ်ပလက်ဖောင်းဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လိုသူသည် သတ်မှတ်ချက် နှင့်အညီဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ရမည်။</p>	<p>DICA MyCo Service တွင် One Stop Service အနေ ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုနိုင်ပါက Ease of Doing Business အတွက် အထောက်အကူ ဖြစ်စေပါသည်။</p>	<p>ဤပုဒ်မကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်သင့်ပါသည်။</p> <p>ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းများ၏ ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ လုပ်ငန်းသွက်လက်မြန်ဆန်မှု၊ လုပ်ငန်းစရိတ်နှင့် ဝန်ဆောင်ခတို့ သက်သာနိုင်မှု၊ ဆက်သွယ်ရေး ပိုမိုကောင်းမွန်စေမှု စသည်တို့အတွက် Viber ၊ Telegram နှင့် Facebook အစရှိသည့် Social Media App များကိုလည်း သတ်မှတ်ချက် နှင့်အညီ မှတ်ပုံတင်ခွင့် ပေးနိုင်ရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။</p>
၁၉	<p>၄၇။ (ဂ) မည်သူမဆို ဆိုက်ဘာအရင်းအမြစ်တစ်ရပ်ရပ်ကို ပိုင်ရှင်၏ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ အောက်ပါပြုလုပ်မှု တစ်ရပ်ရပ် ဆောင်ရွက်လျှင် ဆိုက်ဘာအရင်းအမြစ်ကို တရားမဝင် ဝင်ရောက်ရယူဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူရမည်- ကွန်ပျူတာပရိုဂရမ် သို့မဟုတ် အချက်အလက် သို့မဟုတ် သတင်းအချက်အလက်ကို အသုံးပြုခြင်း၊</p>	<p>တရားဝင်လိုင်စင် ရယူခြင်းမရှိဘဲ ကွန်ပျူတာ ပရိုဂရမ် ကို အသုံးပြုသူများစွာ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရှိနေပါသည်။ ထိုသူများအားလုံးသည် ဤပုဒ်မအရ ပိုင်ရှင်၏ ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ ဆိုက်ဘာအရင်းအမြစ်ကို တရားမဝင် ဝင်ရောက်ရယူဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်နေပါလိမ့်မည်။ ထို့ကြောင့် ပုဒ်မ ၈၇ အရ အနည်းဆုံး ခြောက်လမှ အများဆုံး နှစ်နှစ်အထိ ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်သိန်းတစ်ရာထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ခံရနိုင်ပါသည်။</p>	<p>ဤပုဒ်မကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်သင့်ပါသည်။</p>

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) အပေါ်ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်၏ သဘောထားအကြံပြုချက်များ

#	ပုဒ်မ အညွှန်း	သဘောထား မှတ်ချက်	ပုဒ်မ ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်
၂၀	<p>၆၂။ ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေအရ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှု လိုင်စင်ရယူ၍ ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့် ကွန်ရက်ပေါ်တွင် Virtual Private Network (VPN) နည်းပညာ သို့မဟုတ် အလားတူ နည်းပညာ အသုံးပြု၍ ကွန်ရက်ထူထောင်ခြင်း၊ အဆိုပါကွန်ယက်ကို ဝင်ရောက်ချိတ်ဆက်ခြင်း၊ အသုံးပြုခြင်း ပြုလုပ်လိုပါက သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ ဝန်ကြီးဌာနသို့ ခွင့်ပြုချက်ရရှိရန် လျှောက်ထားရမည်။</p>	<p>ယနေ့ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာနည်းပညာတိုးတက် ပြောင်းလဲမှုများအရ VPN နည်းပညာ သို့မဟုတ် အလားတူနည်းပညာသည် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတိုင်း၊ လူတိုင်း၏ စီးပွားရေးသက်သက်သာမက ပုံမှန်ဘဝ လိုအပ်ချက်များအတွက် မရှိမဖြစ် သုံးစွဲနေသော နည်းပညာဖြစ်ပါသည်။ နောက်ဆုံးပေါ် Android Mobile OS တွင် VPN နည်းပညာတစ်မျိုးသည် Built-in ပါရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ Opera အစရှိသည့် Android Browser အများအပြားတွင်လည်း VPN နည်းပညာသည် Built-in ပါရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ Antivirus Security ပရိုဂရမ်များတွင်လည်း VPN နည်းပညာသည် Automatic ပါဝင်ပြီးဖြစ်ပါသည်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် Hybrid Work နှင့် Remote Work လုပ်ဆောင်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုများ အသုံးပြု ရာတွင်လည်းကောင်း VPN နည်းပညာနှင့် အလားတူ နည်းပညာများကို သုံးစွဲရန်လိုအပ်ပါသည်။ User Privacy အတွက်လည်း အရေးကြီးလှပါသည်။ ထို့အတွက်ကြောင့် ကွန်ရက်ထူထောင်ခြင်း၊ ဝင်ရောက်ချိတ်ဆက်ခြင်း၊ အသုံးပြုခြင်းများအတွက် ခွင့်ပြုချက်လျှောက်ထားရမည်ဆိုပါက စီးပွားရေး လုပ်ငန်းတိုင်း၊ လူတိုင်း လျှောက်ထားရန်လိုအပ်မည်</p>	<p>ဤပုဒ်မကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်ပြီး ဖြုတ်ပယ် သင့်ပါသည်။</p> <p>မဖြစ်မနေ ထည့်သွင်းမည် ဆိုပါကလည်း ကွန်ရက် ထူထောင်ခြင်း အတွက်သာ သီးသန့် ပြဋ္ဌာန်းသင့်ပါ သည်။</p>

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) အပေါ်ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်၏ သဘောထားအကြံပြုချက်များ

#	ပုဒ်မ အညွှန်း	သဘောထား မှတ်ချက်	ပုဒ်မ ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်
		<p>ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်နှင့်အများပြည်သူများအတွက် မလိုအပ်သည့် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်စေကာ ဒစ်ဂျစ်တယ် စီးပွားရေးစနစ်အကောင်အထည်ဖော်မှုကို များစွာ ထိခိုက်သွားစေနိုင်ပါသည်။</p>	
၂၁	<p>၉၀။ မည်သူမဆို ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေအရ လိုင်စင်ရယူ၍ ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့် ကွန်ရက်ပေါ်တွင် ဝန်ကြီးဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ Virtual Private Network (VPN) နည်းပညာ သို့မဟုတ် အလားတူနည်းပညာ အသုံးပြု၍ ကွန်ရက် ထူထောင်ခြင်း၊ အဆိုပါကွန်ရက်ကို ဝင်ရောက်ချိတ်ဆက်ခြင်း၊ အသုံးပြုခြင်း ပြုလုပ်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို အနည်းဆုံး တစ်နှစ်မှ အများဆုံး သုံးနှစ်အထိ ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်သိန်းငါးဆယ်ထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။</p>	<p>အထက်ပါ VPN နည်းပညာနှင့်ဆက်နွှယ်သည့် သဘောထားမှတ်ချက် အတိုင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။</p>	<p>ဤပုဒ်မကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်ပြီး ဖြုတ်ပယ် သင့်ပါသည်။</p> <p>မဖြစ်မနေ ထည့်သွင်းမည် ဆိုပါကလည်း ကွန်ရက် ထူထောင်ခြင်း အတွက်သာ သီးသန့် ပြဋ္ဌာန်းသင့်ပြီး အခြားပုဒ်မများနှင့် ညီမျှမှုရှိစေရန် ငွေဒဏ်တွင် ကျပ်သိန်းငါးဆယ်ထက် မပိုသော ငွေဒဏ်အစား ကျပ်သိန်းတစ်ရာထက် မပိုသော ငွေဒဏ်ဟု သတ်မှတ်သင့်ပါသည်။</p>

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) အပေါ်ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်၏ သဘောထားအကြံပြုချက်များ

#	ပုဒ်မ အညွှန်း	သဘောထား မှတ်ချက်	ပုဒ်မ ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်
၂၂	<p>၉၄။ မည်သူမဆိုမြန်မာနိုင်ငံအတွင်း တရားဝင် မှတ်ပုံတင်ထားခြင်း မရှိဘဲ သို့မဟုတ် မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်က တရားဝင်ခွင့်ပြုထားခြင်းမရှိဘဲ အွန်လိုင်းငွေကြေး ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းပြုလုပ်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရလျှင် ထိုသူကို အနည်းဆုံး တစ်နှစ်မှ အများဆုံးသုံးနှစ် အထိထောင်ဒဏ် ဖြစ်စေ၊ ကျပ်သိန်းတစ်ရာထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။</p> <p>၉၅။ မည်သူမဆိုတရားဝင်ခွင့်ပြုထားခြင်းမရှိသော ငွေကြေး သို့မဟုတ် ငွေကြေးတန်ဖိုးကို ကိုယ်စားပြုသည့် အရာဝတ္ထု တစ်ရပ်ရပ် (ဥပမာ- Digital Currency, Cryptocurrency စသည်) အား ဆိုက်ဘာနယ်ပယ်တွင် ရောင်းဝယ်မှု ပြုလုပ်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို အနည်းဆုံးခြောက်လမှ အများဆုံးတစ်နှစ်အထိထောင်ဒဏ် ဖြစ်စေ၊ ကျပ်နှစ်ဆယ့်ငါးသိန်းထက် မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်။</p>	<p>ပုဒ်မ ၉၅ သည် ပုဒ်မ ၉၄ တွင် အကျုံးဝင်နိုင်သော ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်မှ ချမှတ်ထားသော ပြစ်ဒဏ်များနှင့် အညီ ပြစ်ဒဏ် တူညီသင့်ပါသည်။</p> <p>Blockchain နည်းပညာ သို့မဟုတ် အလားတူ နည်းပညာ အသုံးပြုမှုများအပေါ် အခြေခံ၍ ငွေကြေးအဖြစ် အသုံးပြုခြင်းမဟုတ်ဘဲ နည်းပညာအကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် တစ်မျိုးတည်းအတွက်သာ အသုံးပြုသည့် Cryptocurrency အသုံးပြုမှုမျိုးကို ချွင်းချက်အနေဖြင့် တရားဝင် ဆောင်ရွက်ခွင့် ခွင့်ပြုပေးသင့်ပါသည်။</p>	<p>ဤပုဒ်မများကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်သင့်ပါသည်။ ကုန်သည်စက်မှု အသင်းချုပ် အနေဖြင့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများကို ကိုယ်စားပြုပြီး ဦးစီးဌာနနှင့် Stakeholder Consultation ကို အနီးကပ် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လိုပါသည်။</p>
၂၃	<p>၁၁၀။ ဤဥပဒေပါ ပြစ်မှုများကို မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့က အရေး ယူပိုင်ခွင့်ရှိသော ပြစ်မှုများအဖြစ် သတ်မှတ်သည်။</p>	<p>‘မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့’ ဆိုသောစကားရပ်ကို ထည့်သွင်း ရန်မလိုပါ။ တစ်ဖက်ပါအတိုင်း ပြင်ဆင်ရန် အကြံပြု အပ်ပါသည်။</p>	<p>ဤဥပဒေပါ ပြစ်မှုများကို ရဲအရေးပိုင်သော ပြစ်မှုများ အဖြစ် သတ်မှတ်သည်။</p>

ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဥပဒေ (မူကြမ်း) အပေါ်ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်၏ သဘောထားအကြံပြုချက်များ

#	ပုဒ်မ အညွှန်း	သဘောထား မှတ်ချက်	ပုဒ်မ ပြင်ဆင်ခြင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်
၂၄	<p>၁၁၁။ ဗဟိုကော်မတီ သို့မဟုတ် ဦးစီးကော်မတီ သို့မဟုတ် ဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်ရေး ကြီးကြပ်မှုလုပ်ငန်းကော်မတီသည်-</p> <p>(က) အစိုးရဌာနတစ်ခုခု၊ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခု သို့မဟုတ် ပုဂ္ဂိုလ် တစ်ဦးဦးအား ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့၏ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ဤဥပဒေအရ လိုအပ်သောခွင့်ပြုချက်၊ လိုင်စင်နှင့် ထောက်ခံချက်တို့ကို ရယူခြင်းမှ လည်းကောင်း၊ လိုအပ်ပါက အခကြေးငွေများကို ပေးဆောင်ခြင်းမှ လည်းကောင်း အများပြည်သူအကျိုးငှာ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုနိုင်သည်။</p> <p>(ခ) နိုင်ငံတော်အရေးပေါ်အခြေအနေနှင့် ဆက်နွယ်သည့် ကိစ္စရပ်များ၊ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကိစ္စရပ်များ၊ သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် သက်ဆိုင်ပါက ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ ကြိုတင်ခွင့်ပြုချက်ကို မလိုဘဲ ဤဥပဒေအရ လိုအပ်သော ခွင့်ပြုချက်၊ လိုင်စင်နှင့် ထောက်ခံချက်တို့ကိုရယူခြင်းမှလည်းကောင်း၊ လိုအပ်ပါက အခကြေးငွေများကို ပေးဆောင်ခြင်းမှလည်းကောင်း ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုနိုင်သည်။</p> <p>(ဂ) ပုဒ်မခွဲ (ခ) အရ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသည့်ကိစ္စရပ်များကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သို့ ပြန်လည်တင်ပြရမည်။</p>	<p>ရည်ရွယ်ချက်အားဖြင့် ကောင်းမွန်သော်လည်း Level Playing Field ရရှိခြင်းကို ထိခိုက်စေနိုင်ပါသည်။</p> <p>ပုဒ်မခွဲ (ခ) မှာ ကျယ်ပြန့်လွန်းသဖြင့် ပိုမိုတိကျသော အခြေအနေ၊ အချိန်ကာလ စသည်တို့ဖြင့် ထိန်းကွပ်သည့်အချက်များ မပါပါက လုပ်ပိုင်ခွင့် အလွဲသုံးစားမှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ကို သတိချပ် သင့်ပါသည်။</p> <p>အခကြေးငွေများမှာလည်း သင့်တင့်မျှတမှုရှိမည် ဆိုပါက ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး ဖြစ်စေမည် မဟုတ်ပါ။</p>	<p>ဤပုဒ်မကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်သင့်ပါသည်။</p>