

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

ကုသိုလ်ကောင်းမှု လျင်မြန်စွာပြု

စိတ်သည် မကောင်းမှုတွင် မွေ့လျော်တတ်သဖြင့် ကောင်းမှုပြုသောအခါ နို့နှေးတတ်ရကား မကောင်းမှုမှ စိတ်ကိုတားမြစ်၍ ကုသိုလ်ကောင်းမှုတို့ကို အချိန်မဆိုင်းဘဲ ဆောလျင်စွာပြုလုပ်ရ၏။ ကောင်းမှုပြုလိုသော စိတ်ဆန္ဒပေါ်လာလျှင် အဆောတလျင် ပြုလုပ်နိုင်ရန် ကြိုးစားရ၏။

ပါပဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၁၆)

၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ နတ်တော်လပြည့်ကျော် ၆ ရက်

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက်၊ အင်္ဂါနေ့

အတွဲ (၆၂)၊ အမှတ် (၀၇၄)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။

၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။

၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။

၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. CHHOUK Bunna အား လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. CHHOUK Bunna အား ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌရုံး ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။
စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁

ယနေ့ မာတိကာ

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံဥက္ကဋ္ဌစစ်ဆေးပေးမှု-ဒေသတွင်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ နေပြည်တော်သို့ ရောက်ရှိ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၃

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၁၇

လူသားအရင်းအမြစ် ပျိုးထောင်ရာတွင် ကျေးလက်ပညာရေးကို အားပြည့်မြှင့်တင်

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် လူသားအရင်းအမြစ် (Human Resources) က အရေးအပါဆုံးဖြစ်သည်ကို ပညာရှင်အားလုံးက လက်ခံထားကြပြီးဖြစ်သည်။ အနာဂတ်ကာလ နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် ပစ္စုပ္ပန်ကာလတွင် ပညာရေး၌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကို အဓိကထား၍ပြုလုပ်ကာ လူသားအရင်းအမြစ်ကို ပြုစုပျိုးထောင်ကြရမည်။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ပညာရေးအားနည်းချက်ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ ပညာရေးမြှင့်တင်မှုကို အလေးထား၍ ပြုလုပ်ပေးလျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲ အောင်မြင်သူများအပေါ် အခြေခံပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပညာရေးအခြေအနေကို ဆန်းစစ်ကြည့်ရာတွင် ၂၀၁၀-၂၀၁၁ ပညာသင်နှစ်တွင် သူငယ်တန်း စတင်တက်ရောက်သူ ၁၁၈၇၃၉၂ ဦး ရှိခဲ့ရာ အလယ်တန်းအဆင့် ပစ္စုပ္ပန်တန်းသို့ တက်ရောက်လာနိုင်သူ ၈၀၈၈၇၈ ဦးသာ ရှိခဲ့သည်။ ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၆၈ ဒသမ ၁၂ ရာခိုင်နှုန်းသာ အလယ်တန်းသို့ ရောက်ရှိလာခဲ့သည်။ တစ်ဖန် အထက်တန်းအဆင့် နဝမတန်းသို့ ဆက်လက်တက်ရောက်နိုင်သူမှာလည်း ၅၈၅၁၈၂ ဦးသာ ရှိတော့ရာ သူငယ်တန်းမှသည် နဝမတန်းအထိ ကျောင်းသားဦးရေ ထက်ဝက်ကျော်မှာ ပညာရေးလမ်းခုလတ်တွင် ကျန်ရစ်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ နဝမတန်းမှ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း တက်ရောက်နိုင်သူမှာလည်း ၂၃၂၄၄၈ ဦးသာရှိခဲ့ရာ သူငယ်တန်းမှ ဝင်ရောက်လာသည့် ကျောင်းသားဦးရေ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာရှိပြီး ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်မှာ ကျန်ရစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ ပညာရေးအဟောသိက်ဖြစ်မှုများပြားလှသည်ဟု ဆိုရမည်ဖြစ်သည်။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် လူအများစုမှာ အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့်နှင့် အောက်တွင်သာရှိနေခြင်းက နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်အတွက် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ပြုစုပျိုးထောင်ခြင်းလုပ်ငန်းတွင် များစွာအားစိုက်လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်နေကြောင်းကို ပြဆိုနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် မျက်မှောက်ကာလ သတင်းအချက်အလက်နှင့် နည်းပညာများ တစ်ဟုန်ထိုးတိုးတက်မြင့်မားလာပြီး ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတို့တွင် သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အရည်အသွေးမြင့်မားသည့် ပညာရေးမှတစ်ဆင့် လူသားအရင်းအမြစ် ပျိုးထောင်မှုကို ပြုလုပ်နေကြရာ မိမိတို့အနေဖြင့်လည်း နောက်ကျမကျန်ရစ်စေရေး အားထုတ်ကြိုးပမ်းကြရန် လိုအပ်ချက်ဖြစ်သည်။

“ပြောင်းလဲလာသော ခေတ်အခြေအနေနှင့် နည်းပညာလိုအပ်ချက်အရ KG+9 အထိ မသင်မနေရအဖြစ် သတ်မှတ်၍ ပညာရေးကို မြှင့်တင်ပေးရန်အတွက် မိမိတို့ တာဝန်ယူချိန်ကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်နေကြောင်း” နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ပြောကြားထားပြီး ပညာသင်ကြားပေးရာတွင် အတန်းအောင်မြင်ရေးထက် အမှန်တကယ်တတ်မြောက်ရေး သင်ကြားပေးရန်လိုကြောင်း၊ အတန်းအောင်မြင်သော်လည်း စာတတ်မြောက်ခြင်းမရှိသဖြင့် စဉ်းစားတွေးခေါ်မှုများတွင် အားနည်းချက်များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ မှန်ကန်သည့် ပညာတတ်များဖြစ်စေရေး ပျိုးထောင်ပေးရန်အတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများက ပါဝင်ပူးပေါင်း ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုကြောင်းတို့ကိုလည်း ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ်လအတွင်းက ကျင်းပခဲ့သည့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး၌ ပြောကြားခဲ့ရာ ပညာသင်ကြားရေးတွင် အလေးဂရုပြု၍ နိုင်ငံအတွက် တန်ဖိုးမြင့်သည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ ထွက်ပေါ်လာအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆော်ဩခဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ပညာရေးမြှင့်တင်မှုပြုလုပ်ရာတွင် နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် နေထိုင်ကြသည့် ကျေးလက်နေကလေးငယ်များ၏ ပညာရေးကို အားပြည့်မြှင့်တင်ပေးခြင်းအားဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားတိုးတက် လာနိုင်ကြပါစေကြောင်း။

တရားမအထူးအယူခံမှု (၈) မှ စီရင်ချက်ချမှတ် ရာဇဝတ်အထူးအယူခံမှု (၃) မှ ရုံးထိုင်ကြားနာ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးနှင့် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် တရားသူကြီးများဖြစ်ကြသော ဦးမျိုးတင့်၊ ဒေါ်ခင်မေရီ၊ ဦးသိန်းကိုကို၊ ဒေါ်သင်းသင်းနွဲ့ တို့ပါဝင်သည့် အထူးအယူခံခုံရုံးသည် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်၊ ရုံးခန်းအမှတ် (၁) ၌ ရုံးထိုင်၍ တရားမအထူးအယူခံမှုအမှတ် ၁၅/၂၀၂၁ (ရန်ကုန်)၊ ၂/၂၀၂၂ (ရန်ကုန်)၊ ၂၃/၂၀၂၂

(ရန်ကုန်)၊ ၃၁/၂၀၂၂ (ရခိုင်)၊ ၅၁/၂၀၂၀ (ဧရာဝတီ)၊ ၁၇/၂၀၂၁ (ရန်ကုန်)၊ ၃၄/၂၀၂၂ (ရှမ်း)၊ ၃၅/၂၀၂၂ (ရှမ်း)၊ စုစုပေါင်း တရားမအထူးအယူခံမှု (၈) မှ စီရင်ချက် ချမှတ်သည်။

ထို့ပြင် ရာဇဝတ်အထူးအယူခံမှု အမှတ် ၈/၂၀၂၂ (မွန်)၊ ၉/၂၀၂၂ (ပဲခူး)၊ ၁၀/၂၀၂၂ (ပဲခူး)၊ စုစုပေါင်း ရာဇဝတ်အထူးအယူခံမှု (၃) မှ တို့ကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေး ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ရုံးထိုင်ကြားနာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မဲစာရင်းများပြည့်စုံမှန်ကန်ရေး၊ အခြေခံလူဦးရေစာရင်းမှ စာရင်းထပ်နေမှုများအား CROSS CHECK စနစ်ဖြင့် စိစစ်သန့်စင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်း မဲစာရင်းများ ပြည့်စုံမှန်ကန်ရေးနှင့် အခြေခံလူဦးရေ စာရင်းမှ စာရင်းထပ်နေမှုများအား CROSS CHECK စနစ်ဖြင့် စိစစ်သန့်စင်ခြင်းလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး မင်္ဂလာခန်းမ၌

ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်စောဝင်းနှင့် ဦးအောင်မိုးမြင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့လူမှုရေးဝန်ကြီး၊ ဥပဒေချုပ်၊ အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး၊ တိုင်း/ခရိုင်/မြို့နယ် အဆင့်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများမှ ရွေး

ကောက်ပွဲ အရာရှိများ၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနမှ ဦးစီးမှူးများ တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနား၌ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်စောဝင်းက အဖွဲ့အမှတ်စကားပြောကြားပြီး ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး E-Government ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြတ်ထွန်းဦးက ရန်ကုန်

တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဥပဒေနှင့်အညီ နေထိုင်သူများစာရင်းအား Cross Check ပြုလုပ်ထားရှိမှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ဌာနအသီးသီးမှ တာဝန်ခံအရာရှိများက အထွေထွေဆွေးနွေးကြပြီး ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်စောဝင်းက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားသည်။ သတင်းစဉ်

အာဆီယံ ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိပြိုင်ပွဲ (ဒေသတွင်းအဆင့်)
10th ASEAN Quiz - Regional Level

၁၄-၁၂-၂၀၂၂ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)၊ နံနက် (၉) နာရီ
LIVE ON MRTV HD

ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား အစီအစဉ်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှု တားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများအား သဇင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “တမူးအကြမ်းဖက်အဖွဲ့၏ လူမြင်ကွင်းတွင် လူမဆန်စွာ သတ်ဖြတ်ခြိမ်းခြောက်မှု” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

လာမည့် အပတ်ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “တော်လှန်ရေးအရေခဲမြေ” လူသက်ဓားပြတိုက် သတ်ဖြတ်နေသော PDFများကို ပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ဖမ်းဆီးရမိ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ်ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉- ၈၉၉၀၉၉၅၉၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များအား လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာထားသည်။ သတင်းစဉ်

❑ မြန်မာ-ကမ္ဘောဒီးယား နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည် ရင်းနှီးမှုနှင့် သံတမန်ဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှု၊ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုနှင့်ခရီးသွားကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ ရင်းရင်းနှီးနှီး ဆွေးနွေး

● ရှေ့ဖွဲ့မှ

ရင်းရင်းနှီးနှီးဆွေးနွေး
 ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် မြန်မာ-ကမ္ဘောဒီးယား နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် သံတမန်ဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှု၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ခရီးသွားကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ် များ၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲမသမာမှု များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်အတွက် နိုင်ငံတော်၏ တာဝန်များကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ရမှု နှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များချမှတ်၍ နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ၊ နိုင်ငံ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ဥပဒေနှင့် အညီ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးဆွေးနွေး ခဲ့ကြသည်။

မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်
 တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးတို့သည် အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန် အလှန်ပေးအပ်ကြပြီး မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်ကြသည်။

တက်ရောက်
 အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ကောင်စီတွဲဖက် အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးနှင့်အတူ သံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူ တို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. CHHOUK Bunna တို့ အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန် ပေးအပ်စဉ်။

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

၁။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်(၂/၂၀၂၂)၊ (၅၄/၂၀၂၂)၊ (၆၃/၂၀၂၂)၊ (၂၁၁/၂၀၂၂)၊ (၂၁၂/၂၀၂၂)၊ (၂၁၃/၂၀၂၂)၊ (၂၁၄/၂၀၂၂)၊ (၂၁၅/၂၀၂၂)၊ (၂၁၈/၂၀၂၂)၊ (၂၁၉/၂၀၂၂)၊ (၂၂၀/၂၀၂၂)၊ (၂၂၁/၂၀၂၂)တို့ဖြင့် အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မဘွဲ့၊ သတိုးသီရိသုဓမ္မဘွဲ့၊ အဂ္ဂမဟာ သရေစည်သူဘွဲ့၊ သတိုးမဟာသရေစည်သူဘွဲ့၊ မဟာသရေစည်သူဘွဲ့၊ သရေစည်သူဘွဲ့၊ စည်သူဘွဲ့၊ သူရဘွဲ့၊ သီရိပျံချီဘွဲ့၊ ဇေယျကျော်ထင်ဘွဲ့၊ ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့၊ အလင်္ကာ ကျော်စွာဘွဲ့၊ သိပ္ပကျော်စွာဘွဲ့ စသည့် စွမ်းဆောင်မှုဆိုင်ရာ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များကို ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

၂။ အထက်ပါ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ရရှိသူများအား (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ချီးမြှင့်မည်ဖြစ်ရာ ကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း၊ မိသားစုဝင်တစ်ဦးမှ ကိုယ်စားသော်လည်းကောင်း ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခြင်း အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်နိုင်ရေး ဖိတ်ကြားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ အဆက်အသွယ်ရရှိခြင်းမရှိသေးသည့် ဘွဲ့ရရှိသူကိုယ်တိုင် (သို့မဟုတ်) ကိုယ်စားတက်ရောက်မည့် မိသားစုဝင်တစ်ဦးမှ ဖိတ်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီ ဖုန်းနံပါတ် (၀၆၇-၃၄၁၂၇၁၅)နှင့် (၀၆၇-၃၄၁၂၇၁၆) သို့ (၂၀-၁၂-၂၀၂၂)ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ ဆက်သွယ်ပေးနိုင်ပါရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ ဒေသတွင်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံဉာဏ်စမ်း ပဟေဠိ-ဒေသတွင်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲ (10th ASEAN Quiz-Regional Level) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန - ၂ ၌ ခမ်းနားစွာ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပပုံများကို ယင်းနေ့ နံနက် ၈ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် မြန်မာ့အသံ နှင့်ရုပ်မြင်သံကြား MRTV - HD၊ MRTV News၊ MRTV Sports channel၊ MITV၊ MWD HD Channel ၊ MWD Variety HD Channel ၊ MRTV Web & App၊ မြန်မာ့အသံရေဒီယိုနှင့် Myanmar Radio (English Channel) တို့မှ တိုက်ရိုက် (Live) ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်သည်။

သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၄)သင်တန်းဆင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

✦ ကျောပိုးမှ

အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်အတူ ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်၊ ညွှန်ကြားကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး သီရိပျံချို မောင်မောင်အေးနှင့် ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီး များ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ တပ်မတော်နည်းပညာ တက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းဆင်း ဗိုလ်လောင်းများ၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများဖြစ်သည့် တပ်မတော်နည်းပညာ တက္ကသိုလ်၊ စာပေဌာနနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဌာနတို့မှ နည်းပြအရာရှိများနှင့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ဖိတ်ကြား ထားသည့် ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြ သည်။

ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူး ကြီးသရေစည်သူ စိုးဝင်းက ဗိုလ်လောင်းတပ်ခွဲများ၏ အလေးပြုခြင်းကိုခံယူပြီးနောက် အလံတော်အဖွဲ့နှင့် ကျောင်းဆင်းဗိုလ်လောင်းတပ်ခွဲများအား စစ်ဆေး သည်။ ၎င်းနောက် ဗိုလ်လောင်းတပ်ခွဲများက အနေ့လျှောက်၊ အမြန်လျှောက်ဖြင့် ချီတက်အလေးပြု ကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်းက

□ တပ်မတော်ကို ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ်အဖြစ် ရည်မှန်းချက်ထား ဖွဲ့စည်း တည်ဆောက်ရာတွင် အင်ဂျင်နီယာဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုများပြည့်ဝအောင် သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးထားသည့် တပ်မတော်သားများသည် စစ်ဘက် အင်ဂျင်နီယာ လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်ကို ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရာတွင်လည်း လိုသလိုကူညီပေးနိုင်မည့် လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖြစ်နေရန်လည်းလိုအပ်

တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်း သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၄)သင်တန်းမှ အောင်စစ်သည် ဆုရရှိသူ ဗိုလ်လောင်းအမှတ် ၈၁၃၈၊ ဗိုလ်လောင်း ရဲလင်းထွဋ်၊ လေ့ကျင့်ရေးထူးချွန်ဆုရရှိသူ ဗိုလ်လောင်း အမှတ် ၈၁၇၃၊ ဗိုလ်လောင်း ဟိန်းသူအောင်၊ စာပေ ထူးချွန်ဆုရရှိသူ ဗိုလ်လောင်း အမှတ် ၈၀၉၈၊ ဗိုလ်လောင်း နိုင်နိုင်ဟန်ထွန်းတို့အား ဆုများ အသီးသီး ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

သင်တန်းဆင်းမိန့်ခွန်းပြောကြား

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီး မဟာသရေစည်သူ မင်းအောင်လှိုင် ကိုယ်စား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်းက သင်တန်း ဆင်းမိန့်ခွန်းပြောကြားရာတွင် ယနေ့သည် တပ်မတော် နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း

အမှတ်စဉ် (၂၄) သင်တန်းဆင်းသည့်နေ့ဖြစ်ပြီး တပ်မတော်၏ အင်ဂျင်နီယာအခန်းကဏ္ဍအတွက် အားသစ်လောင်းသည့် နေ့တစ်နေ့ဖြစ်သကဲ့သို့ ရဲဘော်တို့အတွက်လည်း ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ မင်္ဂလာ ရှိသည့်နေ့တစ်နေ့လည်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဂုဏ်ယူဖွယ် အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မဟာသရေစည်သူ မင်းအောင်လှိုင် (ကိုယ်စား) မှာကြားစရာရှိသည်များကို မှာကြား သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

စနစ်တကျသင်ကြားလေ့ကျင့်ပေး

သင်တန်းကာလ ၆ နှစ် အတွင်း သက်ဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်များအလိုက် စာတွေ့ လက်တွေ့ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးခြင်း၊ ခြေလျင် တပ်စုမှူးအဆင့် တတ်ကျွမ်းရမည့် စစ်ပညာများ ကိုလည်း စနစ်တကျ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေး ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ “တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ လေ) အတွက် လိုအပ်သောအရည်အချင်းနှင့်ပြည့်စုံသည့်

အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ကြို၊ ဘွဲ့လွန်နှင့် ဘွဲ့ရ အရာရှိများ မွေးထုတ်ပေးရန်” ဆိုသည့် တပ်မတော်နည်းပညာ တက္ကသိုလ်၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့်အညီ မွေးထုတ်ပေး လိုက်သည့် ရဲဘော်တို့သည် တပ်မတော်က ယုံကြည် အားထားရသည့် အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ရ အရာရှိငယ်များ အဖြစ်သာမက နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များ ကိုပါ စွမ်းစွမ်းတမံ ထမ်းဆောင်သွားကြရမည်ဖြစ် သည့်အတွက် လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် လိုက်နာ လုပ်ဆောင်ရမည့်အချက်များကို အလေးအနက် ထား မှာကြားလိုကြောင်း။

စွမ်းစွမ်းတမံကူညီပံ့ပိုး

အင်ဂျင်နီယာတပ်ဖွဲ့သည် တပ်မတော်၏ အားထားရသည့် လက်ရုံးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တစ်ခုအဖြစ် ခေတ်အဆက်ဆက် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ လေ) တပ်ရင်း / တပ်ဖွဲ့များအတွက် အင်ဂျင်နီယာပိုင်း ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများတွင် စွမ်းစွမ်းတမံ ကူညီပံ့ပိုး လုပ်ဆောင်ပေးခဲ့သည်မှာ ယနေ့ထိတိုင်ပင်ဖြစ် ကြောင်း၊ အင်ဂျင်နီယာတပ်ဖွဲ့သည် ရွှေ့လျားသွားလာ နိုင်စွမ်းရှိရန် (To Move)၊ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိရန် (To Fight)၊ နေထိုင်နိုင်စွမ်းရှိရန် (To Live) ဆိုသည့် အဓိကတာဝန် ၃ ရပ်ကို စစ်ဆင်ရေးကာလများ အတွင်း စစ်မြေပြင်တွင် ရဲစွန့်စားစွာ ထမ်းဆောင် နိုင်ခဲ့ရုံသာမက နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ဘက်စုံတည်ဆောက်ရေး ကဏ္ဍများတွင်လည်း အင်ဂျင်နီယာပိုင်းဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုအကူအညီပေး ခြင်း၊ အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့ဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်း အကောင်အထည်ဖော်ပေးခြင်းနှင့် ပြည့်သူလူထုအား လူသားချင်းစာနာထောက်ပံ့မှုနှင့် စာမျက်နှာ ၅ သို့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း အောင်စစ်သည်ဆုရရှိသူ ဗိုလ်လောင်းအမှတ် ၈၁၃၈၊ ဗိုလ်လောင်း ရဲလင်းထွဋ် အား ဆုပေးအပ် ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း လေ့ကျင့်ရေးထူးချွန်ဆုရရှိသူ ဗိုလ်လောင်း အမှတ် ၈၁၇၃၊ ဗိုလ်လောင်း ဟိန်းသူအောင် အား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း စာပေထူးချွန်ဆုရရှိသူ ဗိုလ်လောင်း အမှတ် ၈၀၉၈၊ ဗိုလ်လောင်း နိုင်နိုင်ဟန်ထွန်း အား ဆုပေးအပ် ချီးမြှင့်စဉ်။

စာမျက်နှာ ၄ မှ

သဘာဝဘေးဒုက္ခကယ်ဆယ်ရေး (Humanitarian Assistance And Disaster Relief - HADR) လုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည့် သမိုင်းအစဉ်အလာကောင်းမွန်သော လက်ရုံးတပ်ဖွဲ့ တစ်ခုလည်း ဖြစ်ကြောင်း။

ခေတ်အဆက်ဆက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် နိုင်စေရန် ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို အဓိကထားဆောင်ရွက်ရမည့် တပ်မတော်တွင် အင်ဂျင်နီယာတပ်ဖွဲ့နှင့် အကူလက်ရုံးတပ်များသည် ခြေလျင်တပ်များနှင့်အတူ ဟန်ချက်ညီညီနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းတိုက်ပွဲဝင်ခဲ့ပြီး သမိုင်းဝင်အောင်မြင်မှုများ များစွာရရှိခဲ့ကြောင်း၊ ထို့အပြင် အင်ဂျင်နီယာအရာရှိ/စစ်သည်များအနေနှင့် တပ်မတော်(ရေ)အတွက် လိုအပ်သည့် ခေတ်မီစစ်ရေယာဉ်များ တည်ဆောက်ပေးခြင်း၊ တပ်မတော် (လေ) အတွက် လိုအပ်သည့် လေယာဉ်များ အဆင့်မြှင့်တင်ပေးခြင်း၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းပေးခြင်းနှင့်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများနှင့် ခဲယမ်းများ၊ ယာဉ်ယန္တရားများ ဆန်းသစ်တီထွင်ထုတ်လုပ်ပေးခြင်းများ လုပ်ဆောင်ပေးနေသကဲ့သို့ နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေးကဏ္ဍတွင်လည်း ဆည်းပူးခြင်း၊ လမ်း/တံတားများ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ပေးခြင်းတို့ကို မိမိတို့တတ်စွမ်းသည့်ပညာရပ်ဖြင့် ခေတ်အဆက်ဆက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်မှာ အားလုံးအသိပင်ဖြစ်ကြောင်း။

ယနေ့ခေတ်သည် ပညာခေတ် (Knowledge Age) ဖြစ်သည်နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် “ပညာသည်သာ၊ အခရာ” ဖြစ်တည်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် ရန်ကန်နေရသည့် မိမိတို့နိုင်ငံအနေနှင့် ပညာကိုအခြေပြုပြီး နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေး (State Building) နှင့် တိုင်းပြည် တည်ဆောက်ရေး (Nation Building) တို့ကို အခြေခံကျကျ ဆောင်ရွက်နိုင်မှသာလျှင် ခေတ်နှင့်အညီ နိုင်ငံတကာနှင့် လျင်မြန်စွာရင်ပေါင်တန်းလျှောက်လှမ်းနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာတွင်လည်း ပညာရေးစနစ်သစ်အဖြစ် STEM ဟုခေါ်သည့် Science ၊ Technology ၊ Engineering နှင့် Mathematics များကို အခြေခံပညာရေးမှအစပြုပြီး အင်ဂျင်နီယာပညာနှင့် အင်ဂျင်နီယာဆိုင်ရာ အတွေးအခေါ် အယူအဆများ ထည့်သွင်းသင်ကြားလာခဲ့ကြသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်လည်း ဘာသာရပ်တစ်ခုချင်းစီအလိုက် သင်ကြားမှုအစီအစဉ် (Teaching Plan) များ ရေးဆွဲချမှတ်ပြီး သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

အင်ဂျင်နီယာပညာရေးစနစ်သည် လူမှုစီးပွားဘဝများ ပြောင်းလဲတိုးတက်လာမှုအပေါ် မူတည်ပြီး လိုအပ်ချက်များ ပြည့်စုံအောင် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်အတွက် လိုက်ပါပြောင်းလဲလျက်ရှိကြောင်း၊ ယခင်က သိပ္ပံသိအိုရီများနှင့် ပေါင်းစပ်သင်ကြားသည့် စနစ်မှ တီထွင်ဖန်တီးနိုင်မှု၊ တွေးခေါ်မြော်မြင်နိုင်မှု၊ အမှန်တကယ်တတ်မြောက်မှု၊ ဦးစားပေးမှုဆိုသည့် အချက်များအပေါ်အခြေခံသည့် မျက်မှောက်ခေတ်အင်ဂျင်နီယာ ပညာရေးစနစ်ကို ကူးပြောင်း တိုးတက်လာကြသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့စတုတ္ထ စက်မှုတော်လှန်ရေး (Industry 4.0) ခေတ်တွင် ဉာဏ်ရည်တုနည်းပညာ (Artificial Intelligence-AI) အခြေပြုလုပ်ငန်းများကြောင့် နည်းပညာနယ်ပယ်၊ ပညာရေးနယ်ပယ်တို့တွင် စိန်ခေါ်မှုများစွာ ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် Industry 4.0 ကို အထောက်အပံ့ပေးနိုင်မည့် ပညာရေးစနစ်ဖြစ်သည့် Education 4.0 ကို အကောင်အထည်ဖော်ရန် လိုအပ်လာသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

အင်ဂျင်နီယာပညာရေးတွင် အခြေခံအားဖြင့် သင်္ချာနှင့် သိပ္ပံပညာရပ်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုများသည် မရှိမဖြစ်လိုအပ်ချက်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အဓိ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း ထူးချွန်ဆရာရှိသည် ဗိုလ်လောင်းသုံးဦးကို တွေ့ဆုံ၍ ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နည်းပညာတက္ကသိုလ်ကြီးက အဆိုပါပညာရပ်များနှင့်ပတ်သက်ပြီး လက်တွေ့ကျကျ အသုံးပြုနိုင်မှု စွမ်းရည်ရှိရန်၊ အင်ဂျင်နီယာပညာရပ်ဆိုင်ရာ ရှုပ်ထွေးသည့် ပြဿနာရပ်များ ဖြေရှင်းနိုင်မှုစွမ်းရည် (Complex Problem Solving) ရှိရန်၊ ဒီဇိုင်းပြုလုပ်တီထွင်ဖန်တီးနိုင်မှု စွမ်းရည်များသာမက လူမှုဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာ စွမ်းရည်များ ပြည့်ဝစေရန် သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များမွေးထုတ်ပေး နိုင်စေရန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ် တည်ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် လျင်မြန်စွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လျက်ရှိသည့် နည်းပညာရပ်များကို ခေတ်နှင့်အညီ အဓိလိုက်ပြီး အသုံးပြုနိုင်စွမ်းရှိသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် အရေးပါသည့် အခြေခံအကြောင်း တရားပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်ကို ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ်အဖြစ် ရည်မှန်းချက်ထား ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ရာတွင် အင်ဂျင်နီယာဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုများပြည့်ဝအောင် သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးထားသည့် တပ်မတော်သားများသည် စစ်ဘက်အင်ဂျင်နီယာ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်ကို ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လည်း လိုသလိုကူညီပေးနိုင်မည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖြစ်နေရန်လည်း လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်၏ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များ ပြီးမြောက်အောင်မြင်စေရန်အတွက် စစ်ဘက်အင်ဂျင်နီယာ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ နှစ်စဉ်မွေးထုတ်ပြီး မှန်ကန်စွာ စီမံခန့်ခွဲတာဝန်ပေးအပ်သွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အင်ဂျင်နီယာပညာရေးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာမြောက်စီမံကိန်း (Strategic Plan) များ ရေးဆွဲချမှတ် အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း၊ မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိတပ်မတော်အတွက် များစွာအားကိုးအားထားပြုနိုင်သည့် အင်ဂျင်နီယာများ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် အရည်အသွေးအာမခံမှု (Quality Assurance) ရှိအောင် လုပ်ဆောင်နေခြင်းများသည် တစ်နည်းအားဖြင့် အရည်အသွေးပြည့်ဝသော လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေးနေခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း။

တပ်မတော်သည် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး၊ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန် အဓိကတာဝန်ရှိသည့်အတွက် ကာကွယ်ရေးစွမ်းအား (Defence Capability) တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း (Defence Modernization) တို့ကို ဖော်ဆောင်ပြီး သမားရိုးကျစစ်ပွဲများကို ဆင်နွှဲနိုင်စွမ်းရှိသည့် ခေတ်မီတပ်မတော် (Standard Army) အဖြစ် တည်ဆောက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ် တည်ဆောက်ရာတွင် အဓိကကျသည့် ခေတ်မီစစ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုစသည့် ကဏ္ဍသုံးရပ်ကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

အောင် လုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ တိုးတက်ပြောင်းလဲနေသည့် စစ်ပွဲဆိုင်ရာ အယူအဆများ၊ ပုံသဏ္ဍာန်များ၊ စစ်လက်နက်အသစ်အဆန်းများနှင့် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကိုလည်း မျက်ခြည်အပြတ်မခံဘဲ လေ့လာနေရန်၊ ရသည့် အချိန်တိုင်းတွင် စာများများ ဖတ်နိုင်ကြရန်၊ တစ်နည်းအားဖြင့် ပညာ၊ ဗဟုသုတ ဝမ်းစာပြည့်နေရန် လိုအပ်ကြောင်း။

ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ်တွင် ရှိရမည့် ခေတ်မီလက်နက်နှင့် စစ်အသုံးအဆောင် ပစ္စည်းယန္တရားများကို ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာ အသုံးပြုနိုင်ခြင်းသည် တိုက်စွမ်းရည်၊ တိုက်စွမ်းအားမြှင့်မားသည့် တပ်မတော်ဖြစ်စေရေးအတွက် အခြေခံကျသည့် အချက်ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မျက်မှောက်ခေတ်ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများစုအနေဖြင့် မိမိတို့၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွား ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍကို နှစ်စဉ်ဘတ်ဂျက်များ တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ပြီး ရေတို၊ ရေရှည် စီမံကိန်းများချမှတ်ကာ စစ်မှုသိပ္ပံနှင့် ဘက်စုံနည်းပညာရပ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးစားလုပ်ဆောင်နေကြသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

နယ်ပယ်ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် နည်းပညာဆိုင်ရာများ လျင်မြန်စွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုနှင့်အတူ သတင်းအချက်အလက်များ လွယ်ကူမြန်ဆန်စွာ စီးဆင်းမှုကြောင့် အခြားသော စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ခြိမ်းခြောက်မှုများကိုလည်း ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးက ရင်ဆိုင်နေရခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း၊ နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံများအနေနှင့် နည်းပညာမဖွံ့ဖြိုးသည့် နိုင်ငံများအပေါ် အနိုင်ကျင့်လွှမ်းမိုးခြယ်လှယ်မှုများကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအနေဖြင့် နည်းပညာအခြေပြု ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ် တည်ဆောက်ရေးကို အပြိုင်အဆိုင် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်နေကြသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တပ်မတော်အနေနှင့်လည်း ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ်ဖြစ်အောင် စစ်မှုသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို စဉ်ဆက်မပြတ် အလေးထားအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်သည့် နေရာတွင် မိမိတို့တတ်ကျွမ်းသည့် အင်ဂျင်နီယာပညာရပ်နှင့် ကျရာအခန်းကဏ္ဍများတွင် စွမ်းစွမ်းတစ်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း။

လေ့ကျင့်ရေးသည်အဓိက မျက်မှောက်ခေတ်ကာလတွင် ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံအချို့သည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံကို သမားရိုးကျနည်းဖြစ်သည့် စစ်ရေးနည်းလမ်း တစ်ခုတည်းနှင့် ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ နေရာအရောက် ကျူးကျော်သိမ်းပိုက် တိုက်ခိုက်ခြင်းမျိုး မဟုတ်တော့ဘဲ သမားရိုးကျမဟုတ်သည့် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ သဘောတရားရေး၊ ဝါဒဖြန့်ချိရေး၊ စစ်ရေး၊ သံတမန်ရေးနည်းလမ်းစသည့် Multi Dimensional

Warfare အသွင်ဖြင့် နည်းလမ်းမျိုးစုံ အသုံးပြုပြီး လွှမ်းမိုးချုပ်ကိုင်ရန် ကြားခံ Proxy များထားပြီး လုပ်ဆောင်လာသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများ အောင်မြင်စွာဆင်နွှဲနိုင်ရန်အတွက် သတင်းနှင့်ဆက်သွယ်ရေး နည်းပညာများ၊ အီလက်ထရောနစ်နည်းပညာများ၊ စက်မှုနည်းပညာများကို နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ တတ်ကျွမ်းနားလည်အောင် လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် ရရှိသည့် အတွေ့အကြုံများနှင့်ပေါင်းစပ်ပြီး ဆက်လက်ဆည်းပူး လေ့လာသင်ယူသွားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

နည်းပညာများတိုးတက်မှုနှင့်အတူ လိုက်လျောညီထွေပြောင်းလဲဆန်းသစ်နေသည့် စစ်မဟာဗျူဟာ၊ စစ်နည်းဗျူဟာများကို စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာသုံးသပ်ပြီး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) တပ်ဖွဲ့အားလုံးကို စွမ်းရည်ပြည့်ဝသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ၊ နည်းပညာများ၊ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများနှင့် ပေါင်းစပ်ပြီး နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားကို တည်ဆောက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သား အဆင့်အတန်းအားလုံးသည် မိမိတို့တာဝန်ထမ်းဆောင်ရသည့် သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းနယ်ပယ်အလိုက် ကျွမ်းကျင်ရန်လိုအပ်ပြီး တိုက်စွမ်းရည်၊ တိုက်စွမ်းအားများ တိုးတက်လာစေရန်နှင့် အရေအတွက်ထက် အရည်အသွေးနှင့် အရည်အချင်းရှိသည့် တပ်မတော်သားများ ဖြစ်လာစေရန်အတွက် လေ့ကျင့်ရေးကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်နေကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စစ်ရေးစွမ်းရည် ထက်မြက်ရန်အတွက် လေ့ကျင့်ရေးသည် အဓိကကျသည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး စစ်သည်တစ်ဦးချင်း လေ့ကျင့်ရေးနှင့် တပ်ဖွဲ့အလိုက် လေ့ကျင့်ရေးများကို တပ်မတော်၏ “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဆိုသည့် လေ့ကျင့်ရေးဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ စဉ်ဆက်မပြတ် တာဝန်ကျရာ တပ်အသီးသီးတွင် စနစ်တကျလေ့ကျင့်သွားကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း။

ယနေ့ခေတ်သည် စစ်မှုသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာတိုးတက်ပြောင်းလဲလာသည့်အမျှ ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများတွင် သတင်းစုံစွာရရှိရန်၊ လုံခြုံမှုနှင့် အကာအကွယ်ရရှိရန်၊ ထိရောက်စွာ ချေမှုန်းတိုက်ခိုက်နိုင်ရန်၊ အဆုံးအဖြတ်တိုက်ပွဲများကို အချိန်တိုအတွင်း ဆင်နွှဲနိုင်ရန်မှာ နည်းပညာသားလွန်ကောင်းမွန်ပြည့်စုံမှုအပေါ် များစွာမူတည်နေသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတကာတွင် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်တိုးတက်နေသည့် စစ်မှုသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာတိုးတက်ပြောင်းလဲမှုများကို စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာသုံးသပ်ပြီး မိမိနိုင်ငံနှင့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည် မြှင့်မားစေရေးအတွက် နည်းပညာလိုအပ်ချက်အလိုက် သုတေသနပြုလုပ်ငန်းကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်နေကြရမည်ဖြစ်ပြီး ရလဒ်အပေါ်တွင် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် သင်ခန်းစာဖော်ထုတ်ခြင်း၊ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း၊ ဖြည့်ဆည်းခြင်း၊ အစားထိုးထုတ်လုပ်ခြင်း စသဖြင့် လိုအပ်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်အလိုက် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်း သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂၄)သင်တန်းဆင်း ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားတွင် မြဝတီတေးဂီတအဖွဲ့က တေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုတီးမှုတ်ဖျော်ဖြေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

စာမျက်နှာ ၅ မှ

ထို့အပြင် “ကျင့်ဝတ်၊ တီထွင်၊ စွမ်းအားရှင်” ဆိုသည့် တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၏ လမ်းညွှန်ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များဖြစ်လာကြမည့် ရဲဘော်တို့အနေနှင့်လည်း တစ်ဖက်က သုတေသနပြုလုပ်ငန်းများပြုလုပ်နေရမည်ဖြစ်သလို တစ်ဖက်တွင်လည်း သုတေသနပြုနိုင်ရေး လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသည့် ကမ္ဘာ့အခြေအနေအရပ်ရပ်ကို မျက်ခြည်မပြတ် လေ့လာပြီး ကြိုတင်မျှော်တွေးတတ်ကြရန်၊ ခေတ်ကာလနှင့်လျော်ညီစွာ တီထွင်နိုင်စွမ်းရှိအောင် ကြိုးစားလုပ်ဆောင်သွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ အရာရာကို တီထွင်ဖန်တီးလိုသည့် စိတ်ကူးစိတ်သန်းနှင့် လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်နိုင်သည့် စွမ်းရည်များရှိအောင် ကြိုးစားကြရမည်အပြင် တီထွင်ဖန်တီးမှုရလဒ်များကိုလည်း ကိုယ်ကျင့်တရား၊ ကျင့်ဝတ်တို့နှင့်အညီ လူ့ဘောင်လောကကိုကောင်းကျိုးဖြစ်ထွန်းအောင် အသုံးချသွားကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်ရန်အရေးကြီး

မိမိတို့တတ်မြောက်ထားသည့် ပညာရပ်များနှင့် တိုင်းပြည်အကျိုး သယ်ပိုးသည့်အခါ တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်း၏ အရည်အချင်းကို အားပြုခြင်းထက် အဖွဲ့လိုက်ညီညွတ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်ရန် အရေးကြီးကြောင်း၊ ကြီးမားသည့် အောင်မြင်မှုများကို တစ်ယောက်တည်းရယူရန် မဖြစ်နိုင်သည့်အတွက် တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်းအောင်မြင်ရေးကို ရှေ့တန်းမတင်ဘဲ အဖွဲ့အစည်းနှင့် စုစည်းညီညွတ်စွာ ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်ရမည့် အောင်မြင်မှုများတွင် ပျော်ရွှင်ဂုဏ်ယူတတ်သည့် စိတ်ထားများ ပိုမိုကိန်းအောင်းလာစေရန် တစ်ဦးချင်းအပြင် မိမိဦးဆောင်ရမည့် အဖွဲ့အစည်းကိုလည်း ဦးဆောင်စည်းရုံး လုပ်ဆောင်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်၏ စစ်မှုဆိုင်ရာသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင်မြင်စေရေးအတွက် တပ်ဖွဲ့များ အချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ နိုင်ငံတော်၏ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာကဏ္ဍ တိုးတက်ရေးအတွက် အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် လိုအပ်သလို ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းများကိုလည်း အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားရမည်ပင် ဖြစ်ကြောင်း။

မိမိတို့တတ်မြောက်ထားသည့် ပညာရပ်များကို နိုင်ငံအတွက်၊ တပ်မတော်အတွက် မည်သို့အကျိုးရှိရှိ အသုံးချမည်ကို အမြဲတမ်းကြံဆလုပ်ဆောင်နေကြရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ကျိုးကြောင်းဆီလျော်သည့် ပညာရှင်ဆန်သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်များ ချမှတ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် အင်ဂျင်နီယာပညာ ဒဿန (Engineering Philosophy) များကို မူဝါဒချမှတ်ပြီး သင်ကြားစေခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

ထို့အပြင် အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ရတစ်ဦးတွင် ရှိရမည့် ဂုဏ်ရည်အမှတ်လက္ခဏာများ(Graduate Attributes) နှင့် ပြည့်စုံရန်လည်း စည်းကမ်းတကျ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ကြောင့် အရည်အသွေးအာမခံမှုရှိသည့် အင်ဂျင်နီယာပညာရေးစနစ်တစ်ခုမှ ပေါက်ဖွားလာသည့် မျိုးဆက်သစ်အင်ဂျင်နီယာများ၏ ပေါင်းစည်းလုပ်ဆောင်မှုဖြင့် “အင်ဂျင်နီယာ စွမ်းပကား တပ်မတော်အား” ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ တပ်မတော်ကို အင်အားတောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည်ထက်မြက်သည့် ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော်တစ်ရပ် ဖြစ်အောင် တည်ဆောက်သည့်နေရာတွင် အတတ်ပညာရှင်၊ အသိပညာရှင် အခန်းကဏ္ဍမှ မိမိတို့ တတ်စွမ်းသရွေ့ ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်သွားကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအနေနှင့် ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် ဆက်လက်လျှောက်လှမ်းနေခြင်းဖြစ်ပြီး “ရှေ့သို့ချီမည်၊ ပန်းတိုင်ဆီ” (Keep Moving Forward To Achieve Our Goal) ဆိုသည့်အတိုင်း နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ပြည်သူများ လူမှုဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အင်ဂျင်နီယာတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အနေနှင့်လည်း မိမိတို့တတ်စွမ်းသည့် ပညာရပ်ဖြင့် အားကြိုးမာန်တက် လုပ်ဆောင်သွားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ချိန်တွင် နိုင်ငံတော် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် စီးပွားရေးကောင်းမွန်လာအောင် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများကိုလည်း နိုင်ငံအဝန်းအရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာအောင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နေသည့်နေရာတွင် မိမိတို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖြစ်ခြင်း၊ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသော ပြည်သူများသည် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဖြစ်ခြင်းတို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးရေး / မွေးမြူရေးကို အခြေခံပြီး မိမိဒေသအလိုက်ရနိုင်သည့် ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများမှ တစ်ဆင့် ကုန်ချောအဆင့်အထိ ထုတ်ကုန်လုပ်ငန်း မျိုးစုံ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ တစ်နည်းအားဖြင့် Importer မှသည် Exporter သို့ ပြောင်းလဲနိုင်သည့် အထိ ဆောင်ရွက်ကြရန် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ကိုယ်တိုင်တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများသို့ ၁၀ ကြိမ် သွားရောက်ကာ MSME လုပ်ငန်းများ လျင်မြန်စွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်မြင်လာစေရေးအတွက် ကွင်းဆင်း၍ လိုအပ်

သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားပေးခြင်း၊ အကြံပေးခြင်းအပါအဝင် ပံ့ပိုးဖြည့်ဆည်းမှုများကိုလည်း အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ MSME လျင်မြန်စွာ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် အောင်မြင်တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာစေရေး၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ မြို့ပြနှင့် ကျေးလက် အခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်နိုင်ရေး စသဖြင့် ကဏ္ဍစုံတို့တွင် စစ်ဘက်/အရပ်ဘက်ဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များက ကျရာအခန်းကဏ္ဍအလိုက် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းလျက် တစ်တပ်တစ်အား ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထို့အပြင် အချို့နိုင်ငံများတွင် စက်သုံးဆီ ချွေတာရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေးအတွက် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ် (Electric Vehicle) များကို အများပြည်သူ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍများတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့ နိုင်ငံတွင်လည်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားအသုံးပြုသည့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာအောင် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသလို လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ်ချက်ကိုလည်း အပြည့်အဝဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်အတွက် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြွှမ်းအင် (Renewable Energy) ဖြစ်သည့် ရေအားလျှပ်စစ်အရင်းအမြစ်များ၊ လေအားလျှပ်စစ်၊ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံးလျှပ်စစ်တို့ကို တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် လိုအပ်သလို နျူကလီးယားစွမ်းအင်အထိပါ အသုံးပြုနိုင်စွမ်းရှိသည်အထိ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပြီး ထိုသို့ လုပ်ငန်းနယ်ပယ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် များစွာ အရေးပါလာမည်ဖြစ်ကြောင်း။

အမြဲလေ့လာလေ့ကျင့်နေကြရမည်

တပ်မတော်တွင် ခေါင်းဆောင်မှုပညာရပ်သည် အလွန်အရေးကြီးပြီး အမိန့်နာခံတတ်မှု စစ်စည်းကမ်းကောင်းမွန်မှုတို့ပြည့်စုံသည့် နောက်လိုက်ကောင်း ဖြစ်ခဲ့မှသာလျှင် ပြည့်စုံကောင်းမွန်သည့် ခေါင်းဆောင်ကောင်းတစ်ဦး ဖြစ်လာနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သားအားလုံးသည် နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်အပေါ် အခြေခံပြီး တပ်မတော်ထံသို့ မည်သူတစ်ဦး တစ်ယောက်ကမျှ တိုက်တွန်းနှိုးဆော်၍ ဝင်ရောက်ရခြင်းမဟုတ်ဘဲ မိမိစိတ်ဆန္ဒအလျောက် ဝင်ရောက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သဖြင့် ပေးအပ်လာသည့် တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရဲဘော်တို့အနေဖြင့် စစ်ဘက်ခေါင်းဆောင်ငယ်များဖြစ်သဖြင့် ရဲရင့်ပြတ်သားသည့် စိတ်ရှိရန်၊ ခေါင်းဆောင်မှုအင်္ဂါရပ်များနှင့်အညီ နေထိုင်ကျင့်ကြံကြရန်နှင့် မိမိကိုယ်ကို တိုးတက်အောင် အမြဲလေ့လာ လေ့ကျင့်နေကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

စွမ်းရည်ရှိသည့် တပ်မတော်တစ်ရပ် ဖြစ်လာစေရေးသည် တပ်မတော်သားများနှင့် အဓိကသက်ဆိုင်ပြီး စွမ်းအားရှိသည့် တပ်မတော်တစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အပိုင်းက ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ စွမ်းရည်ရှိသည့် တပ်မတော်ဖြစ်စေရေးတွင် ဦးစီးခေါင်းဆောင်ငယ်များဖြစ်ကြမည့် ရဲဘော်တို့တစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် ဘက်ပေါင်းစုံမှ စဉ်းစားတွေးခေါ်ဆောင်ရွက်ပြီး အဆင့်ဆင့်ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်မှုများကို စည်းကမ်းစနစ်တကျ လုပ်ဆောင်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထူးချွန်ခြင်း၊ ကျွမ်းကျင်ခြင်းသည် တာဝန်တစ်ခု၊ နယ်ပယ်တစ်ခုအတွက်သာ ဖြစ်ပြီး ဘက်ပေါင်းစုံမှ တွေးခေါ်မြော်မြင်မှုကောင်းစွာ ဆောင်ရွက်တတ်ခြင်းသည်သာ ခေါင်းဆောင်မှုကောင်းခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုသို့ဖြစ်ရန်အတွက် မိမိကိုယ်တိုင် လေ့လာအားထုတ် ကြိုးစားလုပ်ဆောင်သွားကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း။

မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်ကမျှ ဖြိုခွဲ၍ရနိုင်မည်မဟုတ်

တပ်မတော်၏ အဓိကလုပ်ငန်းတာဝန်သည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးဖြစ်ပြီး စစ်ရေးစွမ်းရည်၊ စည်းရုံးရေးစွမ်းရည်နှင့် အုပ်ချုပ်ရေးစွမ်းရည်များ အစဉ်ထက်မြက်နေအောင်လည်း လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်နေကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ်များနှင့်အညီ နေထိုင်ကျင့်ကြံပြီး ထုတ်ပြန်ထားသည့် အမိန့်နှင့်ညွှန်ကြားချက်များ၊ မူဝါဒများကို တိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်တွင်းစည်းလုံးညီညွတ်ရေးသည် တပ်မတော်အတွက် အရေးကြီးပြီး တပ်ဖွဲ့များ အချင်းချင်း၊ မိသားစုဝင်များအချင်းချင်း စည်းလုံးညီညွတ်မှုရှိနေပါက မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်ကမျှ ဖြိုခွဲ၍ရနိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း။

ယနေ့အချိန်အခါတွင် တပ်တွင်းစည်းလုံးညီညွတ်မှု ပြုပြင်စေရန်နှင့် တပ်မတော် အင်အားချည့်နဲ့စေရန် နိုင်ငံကြီးအချို့အပါအဝင် တိုင်းပြည်၏သစ္စာဖောက်လောက်ကောင်များက နည်းမျိုးစုံ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသဖြင့် အဆင့်လိုက် ခေါင်းဆောင်များအနေနှင့် စစ်စည်းကမ်း၊ အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာ အမိန့်နှင့်ညွှန်ကြားချက်များအပြင် တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်ပါ ကျင့်ဝတ်အပါး (၆၀ ကိုလည်း တိကျမှန်ကန်စွာ လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမှသာလျှင် တပ်တွင်း စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို ခိုင်မာသည်ထက်ခိုင်မာအောင် တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

တပ်တွင်းစည်းလုံးညီညွတ်ရေး ခိုင်မာရန် သာမက တပ်မတော်သားများသည် မိဘပြည်သူများနှင့်လည်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ပြင်ဦးလွင်တပ်နယ်ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံ၌ ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများအား ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း သည် ပြင်ဦးလွင်တပ်နယ်ရှိ (ကြည်း) နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံ၌ မောင်မောင်အေး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူးတပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးတို့လိုက်ပါ၍ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်တပ်နယ်ရှိ နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ သွားရောက်၍ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသမှုခံယူလျက်ရှိသည့် အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား ကြည့်ရှုအားပေးစကား ပြောကြားသည်။

ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံသို့ ရောက်ရှိကြရာ ဆေးရုံတပ်မှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။
စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများပေးအပ်
ထို့နောက် ဆေးရုံတက်ရောက်ဆေးကုသမှု ခံယူလျက်ရှိသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည် များအား လိုက်လံကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးကုသနေမှု အခြေအနေများကို မေးမြန်းအားပေးစကား ပြောကြားကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ပြင်ဦးလွင်တပ်နယ်ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံ၌ ကုသမှုခံယူလျက်ရှိသည့် အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား ကြည့်ရှုအားပေးစကား ပြောကြားစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)၏ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ် သားဖွားနှင့် မီးယပ်ဆောင်၌ အမျိုးသမီးတစ်ဦးအား ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။

အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)၏ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ် နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် သားဖွားနှင့် မီးယပ်ဆောင်သို့ သွားရောက်၍ ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများ အား တွေ့ဆုံအားပေးစကား ပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)သည် ဆေးရုံတွင် တာဝန် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများကို ပေးအပ်ရာ ဆေးရုံတပ်မှူးက လက်ခံရယူသည်။
တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသ
ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံအတွင်း ဓာတ်ရောင်ခြည်နှင့် ကင်ဆာရောဂါကုသဆောင် တည်ဆောက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်း ပြသခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

စာမျက်နှာ ၆ မှ
ရေကိုသားလို အကြားမထင်သလို လက်ရည်တစ်ပြင်တည်း စည်းလုံးညီညွတ်မှု ခိုင်မာရန်လည်း အရေးကြီးကြောင်း၊ တပ်မတော်သည် ပြည်သူကြားက ပေါက်ဖွားလာသည့် တိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံနှင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် တစ်ခုတည်းသော တပ်မတော်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးရမည်ဖြစ်သည့်အပြင် ပြည်သူများ၏ နေ့စဉ်လူမှု ဘဝလုံခြုံရေးကိုလည်း ဘက်ပေါင်းစုံက တတ်နိုင်သမျှ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း။
ယုံကြည်အားကိုးအလေးထားမှု ပိုမိုရရှိ
တပ်မတော်သည် စနစ်တကျဖွဲ့စည်းထားပြီး မြဲမြံ အမြဲအသင့်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်နှင့်အညီ ပြည်သူလူထုအပေါ် မမျှော်မှန်းနိုင်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကျရောက်ခဲ့ပါကလည်း လူသားချင်းစာနာထောက်ပံ့မှုနှင့် သဘာဝဘေးဒုက္ခ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ “လူ့အသက်ထက် အရေးကြီးတာဘာမှမရှိ” ဆိုသည့်အတိုင်း အမိန့်စောင့်ရန်မလိုဘဲ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့် လည်းမိဘပြည်သူများအနေနှင့် တပ်မတော်သားများ

အပေါ် ယုံကြည်အားကိုးအလေးထားမှု ပိုမိုရရှိကာ စစ်ဘက်/အရပ်ဘက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှု တိုးတက်ကောင်းမွန်ပြီး နိုင်ငံ၏ ရေရှည်ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး တည်ဆောက်ရာတွင် တစ်စည်းတစ်လုံးတည်း လက်တွဲညီညွတ်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။
မျက်ခြည်မပြတ် ကြိုးစားလေ့လာသင်ယူ
သမားရိုးကျစစ်ဆင်ရေးများကို အဆင့်မီ ဆင်နွဲနိုင်စွမ်းရှိသည့် ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ် (Standard Army) တည်ဆောက်ရာတွင် အင်ဂျင်နီယာများ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အရေးကြီးသဖြင့် ခေတ်နှင့်အညီ တိုးတက် ပြောင်းလဲနေသည့် နည်းပညာရပ်များကို မျက်ခြည်မပြတ် ကြိုးစားလေ့လာ သင်ယူကြရန်၊ မိမိတို့တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာသည့် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းနယ်ပယ်အလိုက် ကျွမ်းကျင်အောင် ဆက်လက်လေ့လာဆည်းပူးပြီး “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ”ဆိုသည့်တပ်မတော်၏ လမ်းညွှန်ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ စဉ်ဆက်မပြတ် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ပြီး တပ်မတော်၏ တိုက်စွမ်းရည်၊ တိုက်စွမ်းအားမြှင့်တင်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်သွားကြရန်၊ ဘက်ပေါင်းစုံမှ စဉ်းစားတွေးခေါ်ဆောင်ရွက်တတ်ပြီး စည်းကမ်းစနစ်တကျရှိသည့် စစ်ဘက်

ခေါင်းဆောင်ငယ်များအဖြစ် ခေါင်းဆောင်မှုအင်္ဂါရပ်များနှင့်အညီ နေထိုင်ကျင့်ကြံသွားပြီး မိမိကိုယ်ကို တိုးတက်အောင် အမြဲကြိုးစားအားထုတ်သွားကြရန်၊ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေးကဏ္ဍများတွင် မိမိတို့တတ်ကျွမ်းသည့် အင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်နှင့် စွမ်းစွမ်းတစ် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပြီး တပ်မတော်၊ တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုး၏ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်နိုင်အောင်ကြိုးစားလုပ်ဆောင်သွားကြရန်လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။
ဗိုလ်လောင်းတပ်ခွဲများ၏ အလေးပြုခြင်းကို ခံယူ
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း သည် ဗိုလ်လောင်းတပ်ခွဲများ၏ အလေးပြုခြင်းကို ခံယူပြီး စစ်ရေးပြအခမ်းအနားမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာသည်။
ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြား
စစ်ရေးပြအခမ်းအနားအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း

သည် တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ကျောင်းဌာနချုပ် ဧည့်ခန်းမ၌ ထူးချွန်ဆုရရှိကြသည့် ဗိုလ်လောင်း(၃)ဦးကို တွေ့ဆုံ၍ ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြားသည်။
ညစာစားပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်ချီးမြှင့်
ညပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၄) သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်ကြောင်းနှင့် ညစာမသုံးဆောင်မီနှင့် သုံးဆောင်နေစဉ် အတွင်း ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူး (ကြည်း) ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ကွပ်ကဲမှုအောက် မြဝတီတေးဂီတအဖွဲ့က တေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုတီးမှုတ်ဖျော်ဖြေကြရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)နှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း (၃၂)ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေး စောင့်ရှောက်ရေးအသင်း (၃၂) ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည် အစည်းအဝေး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ မိခင် နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်း (ရုံးချုပ်) အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်း ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီး ချုပ်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ တက်ရောက်သည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်း မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း (၃၂)ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည် အစည်းအဝေး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

တက်ရောက် အခမ်းအနားသို့ ဂုဏ်ထူး ဆောင်နာယက ဒေါ်ခင်သက်ဌေး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအေးထွန်း၊ ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံမိခင် နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဗဟိုအလုပ် အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်မှု ကြီးကြပ် ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အတွင်း ရေးမှူးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာ အဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များဘဝမြှင့်တင် ရေးအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးမှူး အသင်းနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန် ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ အခမ်းအနားတွင် ပြည် ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်းက မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်းကို မြန်မာနိုင်ငံ တစ်ဝန်း လုံးရှိ မိခင်နှင့်ကလေးများ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးနှင့် လူနေ မှု အဆင့်အတန်းမြင့်မားလာစေ ရေးအတွက် အထောက်အကူပြု ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် နိုင်ငံတော် အစိုးရမှ စေတနာ့ဝန်ထမ်းလူမှု ရေး အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုအဖြစ် ၁၉၉၁ ခုနှစ် ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါကြောင်း၊ မြန်မာ နိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက် ရေးအသင်းသည် မေတ္တာစမ်းရေ ဆေးခန်းအပါအဝင် သားဖွားခန်း များဖွင့်လှစ်ပြီး ကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်များကို စောင့်ရှောက်ခြင်း၊

အန္တရာယ်ကင်းစွာ မွေးဖွားပေး ခြင်း၊ မွေးပြီးမိခင်စောင့်ရှောက် ခြင်းနှင့် သားဆက်ခြားလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင် စောင့်ရှောက်မှု ခံယူသူများကို ကိုယ်ဝန် လေးလ မှစ၍ လစဉ်အာဟာရယူနစ် ထောက်ပံ့ပေးခြင်းများကို ဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။ အရေးပါသည့် မှတ်တိုင် ကျေးလက်ဒေသအထိ ကျန်း မာရေးပညာပေးခြင်း၊ ကူးစက် တတ်သော ရောဂါများ မဖြစ်ပွား အောင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ကုသရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ မကူးစက် တတ်သော နာတာရှည်ရောဂါများ မဖြစ်ပွားအောင် ကျန်းမာရေးနှင့် ပြည့်စုံစေသည့် လူနေမှုတာဝန် ရရှိရန် အသိပညာပေးခြင်းနှင့် ရောဂါဖြစ်ပွားပါက ကုသနိုင်ရန်

လည်း ကူညီပေးခြင်းများ၊ ပြည်သူလူထုမှ ကျန်းမာရေးကို လက်လှမ်းမီစေရန် ကြိုးစားပြီး ကျန်းမာရေးအခြေအနေ မြှင့်တင် စေရေးလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင် ရာဦးစီးဌာနများ၊ အခြားနီးနယ် သော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပြည်ပ မှနိုင်ငံတကာ မိသားစုစီမံကိန်း အဖွဲ့တို့နှင့် ပူးပေါင်းအကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ရာ အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် ပြည်သူတို့၏ ယုံကြည်အားထား မှုရရှိအောင် ထိထိဝင်ဝင်ဆောင် ရွက်ပေးနေကြသည့် အသင်းဝင် များ၏ ဆောင်ရွက်မှုများသည် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအတွက် အရေးပါ သည့် မှတ်တိုင်များဖြစ်ပါကြောင်း။ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက် ရေးအသင်းအနေဖြင့် ဗဟိုမှစ၍ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ မိခင်နှင့်

ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်း များသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံရေးလုပ်ငန်း တွင် မိမိတို့ ရပ်ရွာအတွင်းရှိ ပြည်သူလူထုကို ကာကွယ်ဆေး လာရောက်ထိုးနှံရန် စည်းလုံး လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ကာကွယ်ဆေးထိုး စုရပ်များတွင် ကာကွယ်ဆေး မထိုးမီ စာရင်းရေးသွင်းခြင်း၊ ဆေး မထိုးမီနှင့် ဆေးထိုးနံပြီး စောင့်ဆိုင်းချိန်တွင် စနစ်တကျ ရှိစေရန် ဝိုင်းဝန်းကူညီခြင်း၊ ကာကွယ်ဆေးများ သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရာတွင် ကူညီဆောင်ရွက် ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကို အစစအရာရာ ကူညီခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည့် အတွက် အထူးကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း။ အကောင်းဆုံးကြီးပမ်း ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ လုပ်ဆောင်ချက်များနှင့် အသင်း ၏ လုပ်ဆောင်ချက်များကို ပေါင်း စပ်ပြီး ထိရောက်အောင်မြင်ကာ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးမှု ပန်းတိုင်၏ လျာထားချက် ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အကောင်း ဆုံး ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်၍ အသင်းကြီးအနေဖြင့်လည်း အသင်း၏ တိုးတက်ရာတိုးတက် ကြောင်းနှင့် ပြည်သူလူထုအတွက် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုကို အကောင်းဆုံး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြော ကြားသည်။

အနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူ များနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်း တင် ဓာတ်ပုံရိုက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်း၏ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကို လှည့် လည်ကြည့်ရှုကြသည်။ အမှာစကားပြောကြား ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေး စောင့်ရှောက်ရေး အသင်း (၃၂)ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ် လည် အစည်းအဝေးကို ဆက် လက်ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ မိခင် နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ စန်းစန်းမြင့်အောင်က အဖွင့် အမှာစကားပြောကြား သည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်း အတွင်းရေးမှူးက ၂၀၂၂ ခုနှစ် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တက္ကသိုလ်ရေးမှူး က ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ငွေစာရင်းရှင်းတမ်း နှင့် ၂၀၂၁-၂၀၂၃ ရသုံးမှန်းခြေ စာရင်းကို ဖတ်ကြားတင်ပြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့် ရှောက်မှုကြီးကြပ် ရေးအဖွဲ့များက ၂၀၂၂ ခုနှစ် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြ ပြီး တက်ရောက်လာကြသူများက အကြံပြုဆွေးနွေးကြသည်။



ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက ဒေါ်ခင်သက်ဌေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း၏ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

ထို့နောက် ဂုဏ်ထူးဆောင် နာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ နှင့် ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက ဒေါ်ခင်သက်ဌေးတို့သည် အခမ်း သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးများ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဖလား ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး (အလွတ်တန်းဖိတ်ခေါ်) U - 18 (အမျိုးသမီး) ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ် ပွဲစဉ်များ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
မြန်မာ့ဘောလုံးအားကစားလောက အဆင့်အတန်း တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်လာစေရန်နှင့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်း ဒေသကြီးများမှ ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် မျိုးဆက်သစ် ရွက်ပုန်းသီး (အမျိုးသမီး) ဘောလုံးအားကစား သမားများစွာ ပေါ်ထွက်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အားကစား နှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်တို့ပူးပေါင်း၍ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌဖလား ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး (အလွတ်တန်းဖိတ်ခေါ်) U - 18 (အမျိုးသမီး)ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ် ပွဲစဉ် များကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၃နာရီတွင် နေပြည်တော် ဝဏ္ဏ သိဒ္ဓိအားကစားကွင်းရှိ လေ့ကျင့်ရေးကွင်းအမှတ်(၁) နှင့် ကွင်းအမှတ်(၂)တို့၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များဖြစ် ကြသော ဦးခင်မောင်ဆွေ၊ Jeng Phang နော်တောင်၊ ဦးစိုင်းလုံးဆိုင်၊ စောဒန်နီယယ်၊ ဒေါက်တာဗညား အောင်မိုးနှင့်ဇနီး၊ ဦးရွှေကြိမ်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး



များ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဘောလုံးအားကစား ဝါသနာရှင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။(အပေါ်ပုံ)
U-18 (အမျိုးသမီး)ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကွာတား ဖိုင်နယ် ပွဲစဉ်များတွင် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်း လေ့ကျင့်ရေးကွင်းအမှတ်(၁)၌ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ကြီးအသင်းက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို

လေးဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း၊ လေ့ကျင့်ရေးကွင်း အမှတ် (၂) ၌ ရှမ်းပြည်နယ်အသင်းက မကွေးတိုင်း ဒေသကြီးအသင်းကို ခုနစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့်လည်း ကောင်း အနိုင်ရရှိကြသည်။
U-18 (အမျိုးသမီး) ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကွာတား ဖိုင်နယ် ပွဲစဉ်များအဖြစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်း လေ့ကျင့်ရေး

ကွင်းအမှတ်(၁)၌ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအသင်း၊ လေ့ကျင့်ရေးကွင်း အမှတ်(၂)၌ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအသင်းနှင့် ကချင်ပြည်နယ်အသင်းတို့ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင် ကစားသွားကြမည်ဖြစ်ရာ ဘောလုံးအားကစား ဝါသနာရှင်များအနေဖြင့် မည်သူမဆို အခမဲ့ကြည့်ရှု အားပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး (အလွတ်တန်းဖိတ်ခေါ်) ဘော်လီဘော(အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး)ပြိုင်ပွဲ တတိယလှပွဲ ပွဲစဉ်များ ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့်ကာယပညာ ဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဘော်လီဘောအဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်း၍ ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဖလား ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး (အလွတ်တန်းဖိတ်ခေါ်) ဘော်လီဘော(အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး)ပြိုင်ပွဲ တတိယလှပွဲ ပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားရုံ(B)၌ ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ရာ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးလှိုင်၊ အားကစားနှင့်ကာယပညာ ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးထွန်းမြင့်ဦး၊ အားကစားနှင့်လူငယ် ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးကျော်ဆန်း၊ အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ဌာနခွဲများမှ အရာထမ်း/ အမှုထမ်းများ၊ မြန်မာ နိုင်ငံဘော်လီဘောအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အားကစားဝါသနာရှင်

များ လာရောက်ကြည့်ရှု အားပေးခဲ့ကြသည်။(ယာပုံ)
ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားရုံ (B)၌ ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ တတိယလှပွဲ ပွဲစဉ်များအဖြစ် (အမျိုးသမီး) ပြိုင်ပွဲတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အသင်းက မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို သုံးပွဲပြတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ (အမျိုးသား)ပြိုင်ပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အသင်းက ကရင်ပြည်နယ်အသင်းကို သုံးပွဲပြတ်ဖြင့်လည်းကောင်း ယှဉ်ပြိုင်အနိုင်ရ ရှိခဲ့ကြသည်။
ဒီဇင်ဘာ၁၃ရက်နံနက်၁၁ နာရီမှစတင်၍ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားရုံ(B)၌ ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လှပွဲ ပွဲစဉ်များအဖြစ် (အမျိုးသမီး)ပြိုင်ပွဲတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအသင်းနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအသင်း၊ (အမျိုးသား)ပြိုင်ပွဲတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအသင်းနှင့် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအသင်းတို့ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားကြမည်ဖြစ်၍ မည်သူမဆို အခမဲ့လာရောက်ကြည့်ရှုအားပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
အားကစား



ပူတာအိုခရိုင်၌ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစားအသိပညာပေး ဆွေးနွေး

ပူတာအို ဒီဇင်ဘာ ၁၂
ကချင်ပြည်နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်အားကစားနှင့် ကာယ ပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းမှုဖြင့် ဒီဇင်ဘာ အားကစားလအတွင်း ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး ကိုယ် လက်လှုပ်ရှား အားကစားကဏ္ဍ တွင် ပူးပေါင်းပါဝင်လာပြီး ကျန်းမာ ကြံ့ခိုင်လာစေရန်

ရည်ရွယ်၍ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား အားကစား အသိပညာပေး ဆွေးနွေးမှုတစ်ရပ်ကို ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ပူတာအိုခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။(အောက်ပုံ)
ဆွေးနွေးပွဲတွင် ခရိုင်ပြန်ကြား ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး



ဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေး မှူး(တာဝန် ပေး)ဒေါ်ခင်သူဇာက အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီး ဌာန မြို့နယ် အား/ကာမှူး ဒေါ်အေးတာဒွေက မြို့နယ် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီး ဌာနအနေဖြင့် ဒီဇင်ဘာအားကစား လအတွင်း လူထုလှုပ်ရှားမှုဆောင် ရွက်ချက်များ၊ နေ့စဉ်လမ်း လျှောက်ခြင်းဖြင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ လမ်း လျှောက်ရာတွင် စနစ်တကျ လမ်းလျှောက်နည်းများကို အသိ ပညာပေး ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဖုန်ကန်(ပူတာအို)

ကိုယ်အင်္ဂါမသန်စွမ်းသူများအတွက် အသက်မွေးမှုသင်တန်းများလျှောက်ထားနိုင်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာ ချထားရေးဝန်ကြီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ မသန်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်းကျောင်း (ရန်ကုန်) တွင် အသက် ၁၈ နှစ်မှ ၄၅ နှစ်အတွင်းရှိ ကိုယ်အင်္ဂါ မသန်စွမ်းသူများအတွက် သုံးလသင်တန်းများဖြစ် သည့် စက်ချုပ်သင်တန်း၊ တံဆိပ်ရိုက်သင်တန်း၊ ဓာတ်ပုံသင်တန်း၊ ဆံသင်တန်း၊ ကွန်ပျူတာ သင်တန်းများကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂ ရက်၌ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်သည်။
အဆိုပါသင်တန်းများသို့ တက်ရောက်လိုသူ များသည် အမှတ် (၆၅) ကျိုက်ပိုင်းဘုရားလမ်း

လူမှုဝန်ထမ်း အတတ်သင်သိပ္ပံကျောင်းဝင်းအတွင်း မသန်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်းကျောင်း မရမ်းကုန်း မြို့နယ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဖုန်း ၀၁-၉၆၆၁၇၂၊ ၀၉-၂၅၀၄၀၂၃၂ နှင့် ၀၉-၄၂၁၁၀၈၆၇ သို့ (ရုံးချိန်အတွင်း) ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ကြောင်းနှင့် သင်တန်းတက်ရောက်ခွင့်ရသူများအား သင်တန်း တက်ရောက်နေစဉ်ကာလအတွင်း နေထိုင်ရေး၊ စားသောက်ရေးများစီစဉ်ပေးပြီး သင်ထောက်ကူ ပစ္စည်းများနှင့် နယ်မှလာရောက်သော သင်တန်း သား သင်တန်းသူများအတွက် ရန်ကုန်မြို့သို့ လာသော ခရီးစရိတ်နှင့် အပြန်ခရီးစရိတ်တို့ကို ပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ် ထစ်ချန်းရွာနိုင်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
မနက်ဖြန်အတွက်ခန့်မှန်းချက်မှာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ် ထစ်ချန်းရွာ နိုင်သည်။
မိုး/ဇလ

(၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့မှ ရွေ့လျားဆေးကုသယာဉ်နှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေရှိ လူမှုဖူလုံရေးအကျုံးဝင် ဝန်ကြီးဌာနများသို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

(၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့မှ ရွေ့လျားဆေးကုသယာဉ် (Mobile Medical Unit) နှစ်စီးဖြင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေရှိ လူမှုဖူလုံရေးအကျုံးဝင် ဝန်ကြီးဌာနများ ဖြစ်သည့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနများသို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာပွင့်ဆန်းသည် ယနေ့ သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး အဆိုပါ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်ဦး၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်တို့ကလည်း ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာပွင့်ဆန်းတို့ လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့မှ ရွေ့လျားဆေးကုသယာဉ်ဖြင့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ကွင်းဆင်းဆေးကုသပေးမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

အလုပ်သမားများ လူမှုတာဝန်ထမ်းဆောင်ရေး

အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် Social Insurance စနစ်အရ လူမှုဖူလုံရေးစီမံကိန်းကို တစ်မျိုးသားလုံး အကျုံးဝင်လာစေရန် မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက် ချမှတ်ပြီး ၂၀၁၂ ခုနှစ်

လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေနှင့်အညီ အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမားနှင့် နိုင်ငံတော်က စုပေါင်းထည့်ဝင်ငွေများနှင့် နိုင်ငံတော်၏ ကုန်ထုတ်စွမ်းအားမြှင့်တင်ရေးမောင်နှံပေးနေသည့် အလုပ်သမားများ၏ လူမှုတာဝန်ထမ်းဆောင်မှုကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများနှင့်

ငွေလက်ငင်း အကျိုးခံစားခွင့်များ ခံစားရရှိစေနိုင်ရန် လက်ရှိတွင် အာမခံစနစ်ခြောက်မျိုးအနက် နှစ်မျိုးကို အကောင်အထည်ဖော်လျက် အကျိုးခံစားခွင့် ၁၅ မျိုး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည်။ လစဉ်ထည့်ဝင်ကြေးကို လုပ်ခလစာ တစ်လလျှင် တစ်သိန်းရှိသည့် အာမခံအလုပ်သမား တစ်ဦးအနေဖြင့် အလုပ်သမားထည့်ဝင်ကြေး နှစ်ရာခိုင်နှုန်းအတွက် ငွေကျပ် ၂၀၀၀ နှင့် အလုပ်ရှင်မှ သုံးရာခိုင်နှုန်းအတွက် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ စုစုပေါင်း ငါးရာခိုင်နှုန်းအတွက် ငွေကျပ် ၅၀၀၀ ပေးသွင်းရပြီး အများဆုံး လုပ်ခလစာ သုံးသိန်းအထိ သတ်မှတ်ထားပြီး အလုပ်သမားထည့်ဝင်ကြေး နှစ်ရာခိုင်နှုန်းအတွက် ငွေကျပ် ၆၀၀၀ နှင့် အလုပ်ရှင်မှ သုံးရာခိုင်နှုန်းအတွက် ငွေကျပ် ၉၀၀၀ စုစုပေါင်း ငါးရာခိုင်နှုန်းအတွက် အပေါ်မူတည်၍ မကျန်းမာမှု အကျိုးခံစားခွင့်၊ မီးပွားမှု အကျိုးခံစားခွင့်၊ နာရေးစရိတ်၊ အလုပ်တွင်ထိခိုက်မှုကြောင့် ယာယီမသန်မစွမ်းဖြစ်မှု အကျိုးခံစားခွင့်၊ အမြဲတမ်းမသန်မစွမ်းအကျိုးခံစားခွင့်နှင့် အလုပ်တွင် ထိခိုက်မှုကြောင့် သေဆုံးမှုအတွက် ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့် စသည်တို့ကို ခံစားရရှိနိုင်သည်။

လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့အား အာမခံအလုပ်သမားများ သတင်းစဉ်

အားကိုးအားထားပြုရသော ဌာနတစ်ခုဖြစ်စေရန် အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမားများ၏ အဓိကလိုအပ်ချက် ဖြစ်သည့် ကောင်းမွန်သော ဆေးကုသမှုဝန်ဆောင်မှုကို ယခုထက် ပိုမိုဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် အကျိုးခံစားခွင့်များ ပိုမိုလွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ထုတ်ယူနိုင်ရေး ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု (၄) ရပ်ဖြစ်သည့် IT Reform၊ Medical Reform၊ Administrative Reform နှင့် Legal Reform တို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့မှ လူမှုဖူလုံရေးစီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်ပေါင်း ၁၁၆ မြို့နယ်ရှိ အကျုံးဝင်အာမခံ အလုပ်သမားပေါင်း ၁ ဒသမ ၂၃ သန်းခန့်၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်များကို အလုပ်သမား ဆေးရုံကြီး သုံးရုံ၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် / ခရိုင်/မြို့နယ်ရုံးခွဲပေါင်း ၉၉ ရုံး၊ မြို့နယ် ဆေးခန်းပေါင်း ၉၆ ခန်း၊ ဌာနကြီးဆေးခန်း ၅၇ ခန်း၊ PPS စနစ်ဖြင့် Fee for services payment ဆေးခန်း ၁၂ ခန်း၊ Capitation payment ဆေးခန်း ၂၅ ခန်း၊ သားဖွားမီးယပ် ဝန်ဆောင်မှုဆေးခန်း ရှစ်ခန်းနှင့် တိုင်းရင်းဆေးကုခန်း တစ်ခန်းအပြင် ရွေ့လျားဆေးကုသယာဉ် Mobile Medical Unit နှစ်စီးနှင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့အထိ အာမခံအလုပ်သမား ၈၉၉၄၉ ဦးကို Mobile Medical Unit ဖြင့် အလုပ်ဌာနများအရောက် ကွင်းဆင်းဆေးကုသပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးမည်

(၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့မှ ရွေ့လျားဆေးကုသယာဉ် နှစ်စီးနှင့် ဝန်ကြီးဌာနများသို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှု ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်အထိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနနှင့် အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနများရှိ အာမခံအလုပ်သမားများအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ စက်မှုဇုန်များသို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းထံ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာပွင့်ဆန်းက အားဆေးနှင့် နှာခေါင်းစည်းများ ပေးအပ်စဉ်။

ကသာမြို့၌ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အကြို ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

ကသာ ဒီဇင်ဘာ ၁၂

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့၌ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အကြို အထိမ်းအမှတ် ယူ-၁၉ ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ခရိုင်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန မိတာ ၄၀၀ ကွင်း၌ ကျင်းပသည်။

ဆက်လက်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူလေးများက မိတာ ၁၀၀ အပြေး၊ သံလုံးပစ်၊ မိတာ ၈၀၀ အပြေး၊ လှံတံပစ်၊ အလျားခုန်၊ အမြင့်ခုန် စသည့် အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် ယှဉ်ပြိုင်ကြပြီး ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် မိတာ ၂၀၀ အပြေး၊ သံပြားပစ်၊ သုံးဆင့်ခုန်၊ မိတာ ၄၀၀ အပြေးနှင့် မိတာ ၁၅၀၀ အလွတ်ပြေး ပြိုင်ပွဲများကို ဆက်လက်၍ ယှဉ်ပြိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနမှူး ဒေါ်ဖြိုးမွန်စံ ထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထက်ဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ဝင်းနှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့ပေါ်အ.ထ.က ကျောင်းများမှ ဆရာဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် ဝန်ထမ်းများ မိတ်ဆုံနေ့လယ်စာစားပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်ရုံးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ မိတ်ဆုံနေ့လယ်စာစားပွဲကို ယနေ့ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်ရုံး စုပေါင်းစားရိပ်သာ၌ ကျင်းပသည်။

နေ့လယ်စာစားပွဲတွင် ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းဆွေက မိတ်ဆုံစားပွဲ ကျင်းပခြင်းဖြင့် ကော်မရှင်ရုံးဝန်ထမ်းများ အချင်းချင်း ပိုမိုစည်းလုံးချစ်ခင်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်သည် သန့်ရှင်းသောအစိုးရနှင့် ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်ရေးစနစ် ဖြစ်ထွန်းစေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသည့် ဌာနဖြစ်သည့် အတွက် ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည် ပိုမိုတိုးတက် ကောင်းမွန်စေရေး ကြိုးပမ်း အားထုတ်ဆောင်ရွက် သွားရန်နှင့် အဂတိလိုက်စားမှု



တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို လျက်ရှိကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများ၏ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဝန်ထမ်းများစည်းလုံး ထားပါကြောင်း ပြောကြားပြီး ညီညွတ်စွာဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ကော်မရှင်အနေဖြင့် ဝန်ထမ်းများအပေါ် ဆရာ၊ တပည့်၊ မိဘနှင့် သားသမီးကဲ့သို့ စောင့်ရှောက်ပေး သည်။ (အပေါ်ပုံ) သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး လယ်ဝေးမြို့နယ်နှင့် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် လယ်ယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုးသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လယ်ဝေးမြို့နယ် ခရမ်းကိုင်းကျေးရွာအုပ်စု၊ ဧက ၂၀၀ ရှင်းလင်းဆောင်ရွက် တောင်သူလယ်သမားများ၊ ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ (Water User Group) တိုင်း၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။



ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ဇောင်ချမ်းကုန်းကျေးရွာ၌ ဆောင်း သီးနှံနေကြာ စိုက်ပျိုးထားသော ဆိုလာစွမ်းအင်သုံး စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ရင်းနှီးမတည်ငွေများ ခိုင်မာလာမည်
တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော် တွင် စားသုံးဆီများဖူလုံရေး ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ နေကြာသီးနှံအား စနစ်တကျစိုက်ပျိုးပြုစုဆောင်ရွက် မည်ဆိုပါက အထွက်နှုန်းတိုးနိုင်ပြီး စိုက်ပျိုးသူများ၏ ဂရုစိုက်မှုအပေါ်မူတည်၍ အထွက်နှုန်းများ ကွာခြား နိုင်ကြောင်း၊ ဆီထွက်သီးနှံများ တိုးတက်စိုက်ပျိုးရေး အတွက် နိုင်ငံတော်မှ ရန်ပုံငွေများ ချထားပေးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်တွင် စိုက်ပျိုးသည့် ဧကပေါ် မူတည်၍ ချေးငွေများချေးယူနိုင်ကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေးကို စီမံဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သွင်းအားစုများ ရရှိရေးအတွက်လည်း ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ထွက်ရှိလာသော သီးနှံများကိုလည်း ပေါက်ဈေး အတိုင်း ပြန်လည်ဝယ်ယူနိုင်ရေး စီစဉ်ပေးမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ အထက်ပါလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ရာတွင် တောင်သူလယ်သမားများအနေဖြင့် စိတ်သဘော ထားတူသူများ စုပေါင်း၍ သမဝါယမအဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ စုပေါင်းစိုက်ပျိုး၊ စုပေါင်း ရောင်းချ၍ ဝင်ငွေများ ရရှိလာမက Refund ငွေများ

ပြန်လည်ရရှိရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ရရှိလာသော Refund ငွေများမှ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကို တောင်သူအား ထပ်မံပေးအပ်မည် ဖြစ်ပြီး ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းအား သမဝါယမအသင်း ရန်ပုံငွေအဖြစ် စုဆောင်းထားရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စုဆောင်းထားရှိငွေ များပြားလာပါက အသင်းပိုင် လယ်လုပ်ကိရိယာ၊ စက်ကိရိယာပစ္စည်းများ၊ ရင်းနှီး မတည်ငွေများ ခိုင်မာလာမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီးမှူးက ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် အတွင်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးစပါးရိတ်သိမ်းပြီးစီးမှုနှင့် ဆောင်း သီးနှံများ စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်နေမှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြ သည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာသော တောင်သူ လယ်သမားများက အဆင့်မြင့်လယ်ယာ ဖော်ထုတ်

ရေး၊ ကုန်ထုတ်လမ်းရရှိရေး၊ ကုန်ထုတ်လမ်းတံတား တည်ဆောက်ပေးရေးလုပ်ငန်းများ တင်ပြချက်အပေါ် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များက ပြည့်စုံတင်ပြကြ ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ကြည့်ရှုအားပေး
ယင်းနောက် တက်ရောက်လာသော တောင်သူ လယ်သမားများကို နေကြာမျိုးကောင်းမျိုးသန့် မျိုးစေ့များကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပေးအပ်ခဲ့ပြီး စက်ဖြင့် နေကြာစိုက်ပျိုးခြင်း၊ စက်ဖြင့် မတ်ပဲ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ စက်ဖြင့် ကောက်ရိုးထုံးခြင်း၊ Sub Soiler ဖြင့် မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုအားပေးသည်။
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် နိုင်ငံတော်ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားရှိ သည့် ကွင်းအမှတ် (၁၆၇၇) ၌ နေကြာစိုက်ဧက ၃၅၃ ဧကအား ဆိုလာရေတင်စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး ရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ရေရှည်ထိန်းသိမ်းရေး၊ ဌာနများနှင့် တောင်သူအစုအဖွဲ့များ တာဝန်ခွဲဝေသတ်မှတ် ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရာသီအမိ ရေပေးဝေနိုင် ရေးအတွက် ဒီဇင်ဘာလကုန်အပြီး ဆောင်ရွက် ရေးတို့ကို မှာကြားသည်။

စိုက်ပျိုးဧက ၃၅၀၀ အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည်
သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးအတွင်း ဆောင်းသီးနှံ နေကြာအပါအဝင် ဆီထွက်သီးနှံများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး အတွက် မြေအောက်ရေ စက်ရေတွင်းပေါင်း ၂၈ တွင်း၊ မြေပေါ်ရေ မြစ်၊ ချောင်း၊ မြောင်းတို့မှ ဆိုလာရေတင် စနစ် လုပ်ငန်းပေါင်း ၉၆ ခုဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေး လုပ်ငန်းများအား စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကျေးရွာပေါင်း ၆၈ ရွာနှင့် စိုက်ပျိုးဧက ၃၅၀၀ အတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

(၇) ကြိမ်မြောက် တရုတ်-အာဆီယံ တိုင်းရင်းဆေးပညာ ဖိရမ်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
(၇) ကြိမ်မြောက် တရုတ်- အာဆီယံ တိုင်းရင်းဆေးပညာ ဖိရမ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့

နံနက်ပိုင်းက တရုတ်ပြည်သူ့ သည်။ အခမ်းအနားတွင် ကွမ်ရှီးကျွမ် သမ္မတနိုင်ငံ ကွမ်ရှီးကျွမ် ကိုယ်ပိုင် အခမ်းအနားတွင် ကွမ်ရှီးကျွမ် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဖန်ကျင်းကန် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသ မြို့၌ Hybrid စနစ်ဖြင့် ကျင်းပ ဖန်ကျင်းကန်မြို့ အစိုးရအဖွဲ့



မြို့တော်ဝန် Huang Jiang က နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြား သည်။
ထို့နောက် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအေးထွန်းက ဗီဒီယို မိန့်ခွန်းပြောကြားရာတွင် ဖွံ့ဖြိုး ဆဲနိုင်ငံများ၏ ကျေးလက်ဒေသ များတွင် ဆေးဖက်ဝင်အပင်များ၊ ရိုးရာကုသနည်းများနှင့် တိုင်းရင်း ဆေးပညာရှင်များသည် ကျန်းမာ ရေး စောင့်ရှောက်မှု၏ အဓိက ရင်းမြစ်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ခေတ် တွင် တိုင်းရင်းဆေးသုံးစွဲမှုများပြား လာကာ နိုင်ငံများ၏အစိုးရများက လည်း တိုင်းရင်းဆေးပညာ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကို ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိ ကြောင်း။
အချို့သော ဆေးဖက်ဝင်အပင်

မျိုးစိတ်များစွာသည် မျိုးသုညး ပျောက်ကွယ်တော့မည် အခြေ အနေသို့ ကျရောက်လျက် ရှိကြောင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲများကို ထိန်းသိမ်းရန်နှင့် မျိုးသုညးပျောက် ကွယ်ရန် ခြိမ်းခြောက်ခံနေရသော မျိုးစိတ်များကို ကာကွယ်ရန် ဆေးဖက်ဝင်အပင်များကို စနစ် တကျစိုက်ပျိုးရန် လိုအပ်လျက် ရှိကြောင်း၊ ဆေးဖက်ဝင်အပင်များ ကို ရေရှည်တည်တံ့စွာ အသုံးပြု နိုင်ရေး၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာ သုတေသနနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ကပ်ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး တွင် အသုံးချနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံ အချင်းချင်း ချိတ်ဆက်ဆောင် ရွက်ရန် လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့မှ ကိုယ်စားလှယ် များအကြား တိုင်းရင်းဆေးပညာ ရပ်ဆိုင်းရာ အတွေ့အကြုံများ၊

သုတေသန ဆောင်ရွက်မှုများ၊ ဘုံမူဘောင်များ၊ အမျိုးသားမူဝါဒ များနှင့် အနာဂတ် ဦးတည်ချက် များကို ဆွေးနွေးဖလှယ်၍ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုမြှင့်တင် နိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။
ဖိရမ်သို့ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံ များမှ တိုင်းရင်းဆေးပညာရှင်များ တက်ရောက်ကြပြီး ကွမ်ရှီးကျွမ် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသ နန်နင်းအခြေစိုက် မြန်မာ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံး ကောင်စစ် ဝန်ချုပ်က in-person ဖြင့် လည်း ကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ တိုင်းရင်းဆေး ပညာရှင်များက Online ဖြင့် လည်းကောင်း တက်ရောက် ဆွေးနွေးကြကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတို့၌ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၁၉၂ ဦးနှင့် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်ခုနစ်ခုမှ ဒေသခံပြည်သူ ၂၂၉၈ ဦးတို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့အတူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကိုလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်ခုနစ်ခု၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၅၈ ဦး တို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ကာကွယ်ရာတွင် အထောက် အကူဖြစ်စေရန်အတွက် နှာခေါင်းစည်းများကို ပြည်သူများ

လက်ဝယ်အရောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက အခမဲ့ပေးဝေလျှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၄ မြို့နယ်နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံမြို့တို့ရှိ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဈေးများ၊ လမ်းများ၊ မြို့အဝင်ဂိတ်များနှင့် လူစည်ကားရာနေရာများတွင် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက ခရိုင်/ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များနှင့်ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နှာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်ပြီး သွားလာကြရန် လှုံ့ဆော်ခြင်းနှင့် နှာခေါင်းစည်းများအား ဒေသခံ ပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် အခမဲ့ပေးဝေလျှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းစဉ်

တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၄) သင်တန်းဆင်းဗိုလ်လောင်းများအား ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိ ခန့်အပ်ခြင်း အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၂၄) ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိ ခန့်အပ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် တပ်မတော်နည်းပညာ တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) စစ်ရာထူးခန့်ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး လင်းအောင်၊ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊

တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ကျောင်းအုပ်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ် စိုးမြတ်ထွဋ်နှင့် ကျောင်းဆင်း ဗိုလ်လောင်းများ တက်ရောက်ကြ သည်။ အခမ်းအနား အစီအစဉ်အရ စစ်ရာထူးခန့်ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ် ကြီး လင်းအောင်၊ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများနှင့် တပ်မတော် နည်းပညာ တက္ကသိုလ် ကျောင်းအုပ်ကြီးတို့သည် စင်မြင့် ထက်တွင် နေရာယူကြပြီးနောက်

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး လင်းအောင် က ကျောင်းဆင်းဗိုလ်လောင်း တစ်ဦးချင်းစီအား ပြန်တမ်းဝင် ခန့်အပ်လွှာများ ပေးအပ် သည်။ (ယာပုံ) ပြန်တမ်းဝင် ခန့်အပ်လွှာများ ပေးအပ်ပြီးနောက် စစ်ရာထူး ခန့်ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး လင်းအောင်က အမှာစကားပြော ကြားပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်း လိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ သတင်းစဉ်



တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၏ (၂၄)ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင့်သဘင် အခမ်းအနားကျင်းပ

ပြင်ဦးလွင် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၏ (၂၄) ကြိမ် မြောက် ဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက ပြင်ဦးလွင်တပ်နယ်ရှိ တပ်မတော်နည်းပညာ တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ကျောင်းအုပ်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ် စိုးမြတ်ထွဋ်၊ တပ်မတော်နည်းပညာ တက္ကသိုလ်ပါမောက္ခချုပ် ဗိုလ်မှူးကြီး သောင်းနိုင်နှင့် တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်မှ ပညာရေး အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။



များကို ဘွဲ့များနှင့်လျော်ညီသော အမှတ်လက္ခဏာ ဖြစ်သည့် ဝတ်စုံများကို ဝတ်ဆင်ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ဘွဲ့နှင့်သဘင် မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ် ရေးထိုးသည်။

ထို့နောက် ပါမောက္ခချုပ်က ဘွဲ့နှင့်သဘင် မိန့်ခွန်းပြောကြားပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းကြောင်း ကြေညာကာ တပ်မတော်နည်းပညာ တက္ကသိုလ် ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ပါမောက္ခချုပ်နှင့် ပညာရေးအဖွဲ့ဝင် များသည် ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာ သွားကြသည်။

ဦးစွာ တပ်မတော်နည်းပညာ တက္ကသိုလ် ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ပါမောက္ခချုပ်နှင့် ပညာရေးအဖွဲ့ဝင် များ ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမရှိ သတ်မှတ်နေရာများတွင် နေရာယူကြပြီး နိုင်ငံတော်သီချင်းတီးမှုတ်ကာ ဘွဲ့နှင့်သဘင် အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်သည်။ ထို့နောက် ပါမောက္ခချုပ်က ဘွဲ့နှင့်သဘင်ကျင်းပ ကြောင်း ကြေညာပြီး ဘွဲ့ယူမည့်သူများ စောင့်ထိန်း ရမည့်ကျင့်ဝတ်များကို လိုက်နာကျင့်သုံးရန် ကတိ ခံဝန်မှပြုခြင်းကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ပါမောက္ခချုပ်က ဗိုလ်လောင်း သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၄)မှ အင်ဂျင်နီယာ ဘွဲ့ရရှိသူ ၁၄၄ ဦး၊ အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့လွန် ဒီပလိုမာသင်တန်း

အမှတ်စဉ်(၅)မှ အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့လွန် ဒီပလိုမာဘွဲ့ ရရှိသူသင်တန်းသားအရာရှိ ၇၀၊ အင်ဂျင်နီယာပညာ သင်ကြားရေးဒီပလိုမာသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၇)မှ အင်ဂျင်နီယာသင်ကြားရေး ဒီပလိုမာဘွဲ့ ရရှိသူ သင်တန်းသားအရာရှိ ၁၂ ဦး၊ မဟာအင်ဂျင်နီယာ ဘွဲ့သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၂)မှ မဟာအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့

ရရှိသူသင်တန်းသားအရာရှိ ၆၅ ဦးနှင့် အင်ဂျင်နီယာ ပါရဂူဘွဲ့ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇)မှ အင်ဂျင်နီယာ ပါရဂူဘွဲ့ ရရှိသူသင်တန်းသားအရာရှိ ၃၃ ဦး စုစုပေါင်း ၃၂၄ ဦးတို့ကို ဘွဲ့လက်မှတ်များချီးမြှင့်အပ်နှင်း သည်။ ယင်းနောက် ပါမောက္ခချုပ်က ဘွဲ့ရရှိသူ

တပ်မတော်နည်းပညာ တက္ကသိုလ်အနေဖြင့် ပထမအကြိမ်ဘွဲ့နှင့်သဘင်မှ ယခု (၂၄) ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင့်သဘင်အထိ အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ရအရာရှိ ၇၅၂၂ ဦး၊ အင်ဂျင်နီယာ မဟာဒဿနဘွဲ့ရ ငါးဦး၊ အင်ဂျင်နီယာသင်ကြားရေး ဒီပလိုမာဘွဲ့ရ ၁၀၆ ဦး၊ အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့လွန် ဒီပလိုမာဘွဲ့ရ ၃၇၄ ဦး၊ မဟာ အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ရ ၅၇၄ ဦးနှင့် အင်ဂျင်နီယာ ပါရဂူဘွဲ့ရ ၁၃၆ ဦးကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဂုဏ်ထူးဆောင်အင်ဂျင်နီယာ ပါရဂူဘွဲ့ရ နှစ်ဦးကို လည်း ဘွဲ့များ အပ်နှင်းပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့် စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင်နှင့် စာပေဗိမာန် ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့် သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ ကျောက်တံတား မြို့နယ် ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ် အရောင်းဆိုင်နှင့် စာပေဗိမာန်ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက် တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် စာပေဗိမာန် စာအုပ်အရောင်းဆိုင်နှင့် စာပေဗိမာန်ပြည်သူ့ စာကြည့်တိုက်တို့၌ စာအုပ်များရောင်းချနေမှု၊ စာအုပ် များထားရှိမှု၊ စာဖတ်သူများ အလွယ်တကူ စာအုပ် စာပေများ ဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်ရန် ကွန်ပျူတာစနစ် ဖြင့် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် စာပေဗိမာန် ခန်းမ၌ စာတည်းမှူးချုပ်နှင့် ဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံပြီး စာပေဗိမာန်သည် ပြည်သူ့ကို ဝန်ဆောင်မှု ပေးရသော ဌာနဖြစ်သည့်အတွက် ပြည်သူများ စိတ်ချမ်းမြေ့စွာ စာအုပ်စာပေများ ဝယ်ယူ

ဖတ်ရှုနိုင်ရေး၊ စာပေဗိမာန်ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သည့် အမှောင်ခွင်း၍ အလင်းဆောင်အံ့ဆိုသည့်အတိုင်း ပြည်သူလူထု စာပေအသိပညာ တိုးပွားစေရေးနှင့် စာပေဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် ဆောင်ရွက် သွားရန်၊ စာပေဗိမာန်က ထုတ်ဝေသည့် စာအုပ်စာပေ များသည် အကြောင်းအရာအချက်အလက်မှအစ သတ်ပုံသတ်ညွှန်းများပါ မှန်ကန်စေရန်၊ လာရောက် စာဖတ်သူများ၊ ငှားရမ်းသူများနှင့် စာအုပ်ဝယ်ယူသူ များ စိတ်ကျေနပ်မှုရှိအောင် ဝန်ဆောင်မှုပေးရန်၊ ယခင်ထုတ်ဝေခဲ့သည့် စာအုပ်စာပေများအနက် မှ လူငယ်အသိပညာပေးစာအုပ်များနှင့် စာဖတ်သူ များ အကျိုးရှိစေမည့် သုတ၊ ရသစာအုပ်များ ပြန်လည် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ စာပေ ဗိမာန်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသူများ အနေဖြင့် မိမိတို့ လုပ်ငန်းနယ်ပယ်အတွင်း ကျွမ်းကျင်မှုရှိရန် နှင့် စာပေဝမ်းစာပြည့်ရန်အတွက် မိမိတို့ကိုယ်တိုင် လည်း စာပေအမြဲဖတ်ရှုလေ့လာနေရန် မှာကြား သည်။



ဒုတိယဝန်ကြီးဦးရဲတင့် ရန်ကုန်မြို့ ကျောက်တံတားမြို့နယ် ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်း ဆိုင်အတွင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ ဆက်လက်၍ ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန ဖိတိုလစ်သိုပုံနှိပ်စက်ရုံကို သွားရောက်ကာ စာအုပ်စာပေများ ရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေ နေမှု၊ စက်များလည်ပတ်နေမှုနှင့် ကုန်ကြမ်းများ သိုလှောင်ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။ သတင်းစဉ်

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ ဒုတိယအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတက်ရောက်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ ဒုတိယအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ပြခန်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင်၊ ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းဖေ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ပိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြပြီး အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ဝန်ကြီးများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ပြခန်းများ တည်ဆောက်ပြီးဖြစ်

ရှေးဦးစွာ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်၊



အထိမ်းအမှတ် ပြခန်း ၄၀ နှင့် ရိုးရာအစားအစာပြခန်း ၁၅ ခန်းကို ဗဟိုကော်မတီ၏ အတည်ပြုချက်နှင့် အညီပြခန်းများကို ဆောက်လုပ်ရေးဆောင်ရွက်တည်ဆောက်ပြီးဖြစ်၍ သက်ဆိုင်ရာဌာနအဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် ပြခန်းများအချိန်မီပြီးစီးရေး စတင်ခင်းကျင်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တပေါင်းပွဲတော်ကွင်းအတွင်း လူနှင့် ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့ပြီး ကြန့်ကြာမှုမရှိစေရေး အထူးဂရုပြု စီစဉ်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ကြိုးပမ်းအားထုတ်ပေးကြစေလို

ယခုပြပွဲကို အနယ်နယ်အရပ်ရပ်ရှိ အများပြည်သူ

ပေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆွေးနွေးတင်ပြ

ထို့နောက် အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းများ ဆောက်လုပ်ရေးဆောင်ရွက်ရေးနှင့် အထိမ်းအမှတ် ပြခန်းများ၊ ရိုးရာအစားအစာပြခန်းများနှင့် ဂုဏ်ပြုယာဉ်များ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပရေး ဆောင်ရွက်မည့် ပြခန်းများ အုပ်ချုပ်မှုနှင့် ပြခန်း/ဂုဏ်ပြုယာဉ်များ နေရာစီစဉ်ချထားရေး ဆောင်ရွက်မည့် လိုအပ်ချက်များ ဆောင်ရွက်မည့် ကျန်းမာရေးဆောင်ရွက်မည့် ဘဏ္ဍာရေး ဆောင်ရွက်မည့် ကော်မတီများ အလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုကို လည်းကောင်း၊ တက်ရောက်လာကြသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များမှ ပြခန်းတာဝန်ခံများက ဂုဏ်ပြုယာဉ်များ၊ ပြခန်းများ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို လည်းကောင်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင်က ရှင်းလင်းဆွေးနွေးချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရေတပ်စစ်ရေယာဉ်များတွေ့ဆုံပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့သော ဒုံးပျံတင်ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်(ကျန်စစ်သား) ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ကော့ဘားမြို့ (Cox's Bazar) ရှိ Inani ကမ်းခြေ၌ ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့သော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရေတပ်စစ်ရေယာဉ်များ တွေ့ဆုံပွဲ International Fleet Review- 2022 (IFR-2022) သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည့် ဗိုလ်မှူးကြီး သိန်းစိုး ဦးဆောင်လိုက်ပါသွားသော ဒုံးပျံတင်ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ် (ကျန်စစ်သား)သည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ အမှတ်(၃) ရေတပ်ဆိပ်ခံခံတား (သီလဝါ) သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာရာ သန်လျင်တပ်နယ်မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

နိုင်ငံပေါင်း ၂၇ နိုင်ငံ တက်ရောက် အဖွဲ့နှင့်အတူ နိုင်ငံပေါင်း ၂၇ (ကျန်စစ်သား)ဖြင့် လိုက်ပါခဲ့ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရေတပ် စစ်ရေယာဉ်များ တွေ့ဆုံပွဲ (IFR-2022) ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် တက်ရောက်ခဲ့ပြီး မြန်မာ့ တပ်မတော်(ရေ)မှ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ် နိုင်မင်းကျော် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်

အဖွဲ့နှင့်အတူ နိုင်ငံပေါင်း ၂၇ (ကျန်စစ်သား)ဖြင့် လိုက်ပါခဲ့ သော တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိ စစ်သည်များသည် နိုင်ငံတကာ တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရေတပ်စစ်ရေယာဉ် များ တွေ့ဆုံပွဲ (IFR-2022) ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနား တက်ရောက်ခြင်း၊ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံ ခံယူခြင်း၊ နိုင်ငံတကာ တပ်ဖွဲ့ဝင်

များနှင့်အတူ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာ စစ်ရေယာဉ်များနှင့် အတူ ပုံပြုချိတ်ဆက်ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာ ရေကြောင်းဆိုင်ရာ နီးနှောဖလှယ်ပွဲသို့ တက်ရောက်ခြင်း၊ ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များ အပြန်အလှန် တွေ့ဆုံခြင်း၊ နိုင်ငံအလိုက် ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုအကပဒေသာများဖြင့် ကပြဖျော်ဖြေရာတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရိုးရာအစားအစာများ တည်ခင်းဧည့်ခံပွဲတွင် ကြာဆံ ဟင်းခါး၊ မုန့်ကြာစေ့၊ ရွှေဖီဦး လက်ဖက်ရည်၊ နန်းမြိုင်ကော်ဖီ၊ ပုသိမ် ဟာလဝါတို့ဖြင့် တည်ခင်း



International Fleet Review-2022 (IFR-2022) Gala Night တွင် တပ်မတော်(ရေ)အဖွဲ့မှ ဖျော်ဖြေစဉ်။



စစ်ရေယာဉ်(ကျန်စစ်သား) International Fleet Review-2022 (IFR-2022) တွင် PHOTEX လေ့ကျင့်ခန်း ဆောင်ရွက်စဉ်။

ဦးစီးချုပ်က တည်ခင်းဧည့်ခံသော ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲသို့ တက်ရောက်ခြင်း၊ ကမ်းခြေ၌ကျင်းပသော ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲများသို့ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရေတပ်အရာရှိ၊ စစ်သည်များနှင့်အတူ တက်ရောက်ခြင်း၊ ကမ္ဘာ့အင်အားကြီး ရေတပ်များ၊ ဒေသတွင်း ရေတပ်များ၏ စစ်ရေယာဉ်များနှင့်အတူ သရုပ်ပြပုံပြု မောင်းနှင်ခြင်းများတွင် ပါဝင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

သံတမန်ရေးရာ ကဏ္ဍ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက် ယခုသွားရောက်ခဲ့သော ခရီး

စဉ်သည် မြန်မာ့တပ်မတော် (ရေ) ၏ စွမ်းဆောင်နိုင်မှုကို ဖော်ထုတ် ပြသနိုင်ခဲ့ရုံသာမက နိုင်ငံတကာ ရေတပ်များ၊ ဒေသတွင်း ရေတပ်များနှင့် အိမ်နီးချင်းရေတပ်များအကြား တပ်မတော် (ရေ) အင်ဂျင်နီယာများ၏ စွမ်းအားနှင့် ကိုယ်တိုင်ဒီဇိုင်း ရေးဆွဲ တည်ဆောက်ခဲ့သော ဒုံးပျံတင်ဖရီးဂိတ် စစ်ရေယာဉ် (ကျန်စစ်သား)ဖြင့် ရေမိုင် ၁၄၅၆ မိုင်ကို သွားရောက်ခဲ့ပြီး သံတမန်ရေးရာ ကဏ္ဍ ဆောင်ရွက်မှုများကိုလည်း အောင်မြင်စွာ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

သံတမန်ရေးရာ ကဏ္ဍ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက် ယခုသွားရောက်ခဲ့သော ခရီး

ငွေစက္ကူများပေါ်မှ ဂန္ဓီ၏ပုံရိပ်ကို ဖယ်ရှားရန်အစီအစဉ်မရှိကြောင်း အိန္ဒိယပြောကြား



နယူးဒေလီ ဒီဇင်ဘာ ၁၂
အိန္ဒိယအစိုးရသည် ငွေစက္ကူများပေါ်မှ အိန္ဒိယအမျိုးသားဖခင် မိုဟာန်ဒက်စ် ကရမ်ချန် ဂန္ဓီ၏ ပုံကို ဖယ်ရှားရန် အစီအစဉ်မရှိကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ သတင်းအချက်အလက်ကို အိန္ဒိယပေါ့လီမန် အောက်လွှတ်တော်တွင် ဖက်ဒရယ် ဂျူနီယာ ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး ပန်ခက်ဂျီ ချောဒ်ဟရီ က ပြောကြားသည်။
အိန္ဒိယအစိုးရသည် (အဘိအိုင်)သည် လက်ရှိငွေကြေးနှင့် ငွေစက္ကူများကို ပြောင်းလဲရန် အစီအစဉ်မရှိကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန် ၆ ရက်စွဲဖြင့် ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။ သို့သော်လည်း လွတ်လပ်ရေး တိုက်ပွဲဝင်သူများ ထင်ရှားကျော်ကြားသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နတ်ဘုရားများနှင့် နတ်သမီးများ၏ ပုံများကို ငွေစက္ကူများပေါ်တွင် ရိုက်နှိပ်ရန် တောင်းဆိုမှုများစွာကို လက်ခံရရှိထားကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။
ဆင်ဟွာ

အာကာသလက်တွေ့စမ်းသပ်မှု ပြုတ်တုန့်စင်း တရုတ် လွှတ်တင်

ကျွီချွမ် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
တရုတ်နိုင်ငံသည် လောင်းမာချီ-၄ စီ သယ်ဆောင်ရေး ခုံးပျံဖြင့် ပြုတ်တုန့်စင်းကို အာကာသထဲသို့ ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်က လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ပြုတ်တု နှစ်စင်း တင်ဆောင်သည့် သယ်ဆောင်ရေး ခုံးပျံကို တရုတ်နိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်း ကျွီချွမ်ပြုတ်တု လွှတ်တင်ရေးစင်တာမှ စီစဉ် သတ်မှတ်ထားသည့် ပတ်လမ်းထဲသို့ ပေကျင်းစံတော်ချိန် ညနေ ၄ နာရီ ၂၂ မိနစ်တွင် အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အာကာသသို့ လွှတ်တင်သည့် ပြုတ်တုနှစ်စင်းမှာ ရှီးယန်-၂၀ အေ နှင့် ရှီးယန်-၂၀ ဘီဖြစ်ပြီး ရှီးယန်ဆိုသည်မှာ တရုတ်လို 'လက်တွေ့စမ်းသပ်မှု' ဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်။
ရှီးယန်-၂၀ ပြုတ်တုနှစ်စင်းကို အာကာသ ပတ်ဝန်းကျင်



စောင့်ကြည့်ခြင်းကဲ့သို့ နည်းပညာအသစ်များကို ပတ်လမ်းအတွင်း ဆန်းစစ်အတည်ပြုနိုင်ရေးတွင် အသုံးပြုမည်ဟုဆိုသည်။ ပြုတ်တုလွှတ်တင်ရေးစင်တာ၏ အဆိုအရ အဆိုပါ လွှတ်တင်မှုသည် လောင်းမာချီ သယ်ဆောင်ရေးခုံးပျံများ၏ ၄၅၄ ကြိမ်မြောက် မစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဆင်ဟွာ

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မန်းဒပ်စ်ကြောင့် သုံးဦးသေဆုံးပြီး ၂၁၀၀၀ ကျော် ရေဘေးသင့်

ကိုလံဘို ဒီဇင်ဘာ ၁၂
ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မန်းဒပ်စ်တိုက်ခတ်ပြီး ဆိုးရွားသည့် ရာသီဥတုကြောင့် သုံးဦး သေဆုံးကာ လူပေါင်း ၂၁၀၀၀ ကျော် ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရကြောင်း သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုစင်တာ (ဒီအမ်စီ) က ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။
အဆိုပါ မုန်တိုင်းကြောင့် ခရိုင် ၁၆ ခုမှ မိသားစု ၆၁၁၃ ဦး ရေဘေးသင့်ခဲ့ပြီး ၁၉ ဦးဒဏ်ရာ ရရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် နိုင်ငံ၏ ဒေသအများအပြားရှိ အိုးအိမ် ၅၆၃၉ လုံး ပျက်စီးခဲ့ရကြောင်း ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုစင်တာက ပြောကြားသည်။



မုန်တိုင်းကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု ပမာဏကို ဆုံးဖြတ်ပြီး ထိခိုက် နစ်နာသူများကို လျော်ကြေးပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု စင်တာမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ပရာဒိ ခိုဒစ်ပီလီက ပြောကြားသည်။
မန်းဒပ်စ်ဝင်ရောက်မှုအရှိန် သိသိသာသာ လျော့နည်းသွားသော်လည်း ကြိုတင်ကာကွယ်မှုများ လုပ်ဆောင်ရန် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသားများအား တောင်းဆိုထားကြောင်း ဒီအမ်စီက ပြောကြားသည်။
ဆင်ဟွာ

ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ထိပ်တန်းကိုပစ်ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် အိုမိ ရှိဂုရု ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရ

တိုကျို ဒီဇင်ဘာ ၁၂
ဂျပန်အစိုးရ၏ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ရောဂါဆိုင်ရာ အကြံပေးအဖွဲ့မှ အကြီးအကဲဖြစ်သူ အိုမိရှိဂုရုသည် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရကြောင်း သိရသည်။
အပျော့စား ရောဂါလက္ခဏာပြသမှု ခံစားရပြီး နောက် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ဝိစိအာရ်နည်းဖြင့် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ကူးစက်ခံရခြင်း ရှိ မရှိ စစ်ဆေးရာမှ ပိုးတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အိုမိရှိဂုရုက ပြောသည်။ ၎င်းသည် ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ငါးကြိမ်အထိ ထိုးနှံထားသူဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်ရှိအချိန်အထိ ချောင်းဆိုးခြင်း သို့မဟုတ် ဖျားနာခြင်းကဲ့သို့ အခြားရောဂါလက္ခဏာများ ပြသခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ ရောဂါကူးစက်ခံရပြီးနောက် ၎င်း၏ နေအိမ်တွင် ခုနစ်ရက်ကြာ သီးသန့်ခြင်းနေထိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အိုမိရှိဂုရုက ပြောသည်။
အင်န်အိတ်ချ်ကေ



ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၁၁၅ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ



မနီလာ ဒီဇင်ဘာ ၁၂
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ကိုပစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၁၁၁၅ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၄၀၅၀၀၄၅ ဦးရှိလာပြီဖြစ်သည်။
ဖိလစ်ပိုင်၌ လက်ရှိတွင် ကိုပစ်-၁၉ ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၁၈၃၅၅ ဦး အထိ တိုးလာပြီး ကိုပစ်-၁၉ ကြောင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ ၂၂ ဦးရှိသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၆၄၉၅ ဦးရှိပြီဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဌာနက ပြောကြားသည်။ လူဦးရေ ၁၃ သန်းကျော်ရှိသည့် မြို့တော်မနီလာ၌ ကိုပစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူသစ် ၃၈၇ ဦးတိုးလာကြောင်း သိရသည်။ လူဦးရေ သန်း ၁၁၀ ဝန်းကျင်ရှိသည့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံအတွင်း ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီးသူ ၇၃ ဒသမ ၈ သန်းရှိကြောင်း သိရသည်။
ဆင်ဟွာ

သုံးနှစ်နီးပါးကြာရပ်နားထားရာမှ ဂျက်ဗီနာနှင့် ချန်နိုင်ကြား တိုက်ရိုက်လေကြောင်း ပြေးဆွဲမှု ပြန်လည်စတင်

ကိုလံဘို ဒီဇင်ဘာ ၁၂
သုံးနှစ်နီးပါးကြာ လေကြောင်းခရီးစဉ် ပြေးဆွဲမှု ရပ်နားထားပြီးနောက် ယခုအခါ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း ဂျက်ဗီနာနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ တောင်ပိုင်း ချန်နိုင်ကြား တိုက်ရိုက်လေကြောင်းပြေးဆွဲမှုကို ပြန်လည်စတင်ခဲ့ပြီး ခရီးသည်တင် လေယာဉ် တစ်စင်း ဂျက်ဗီနာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ဆင်းသက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အိန္ဒိယ Alliance လေကြောင်းလိုင်းသည် ဂျက်ဗီနာနှင့် ချန်နိုင်ကြား တစ်ပတ်လျှင် လေးကြိမ် ပျံသန်းပြေးဆွဲမည်ဖြစ်ကြောင်း သီရိလင်္ကာခရီးသွား

လုပ်ငန်းဝန်ကြီး ဟာရင် ဖာနန်ဒိုက ပြောသည်။ ထို့အပြင် မြောက်ပိုင်း ဂျက်ဗီနာ ကျွန်းဆွယ်မှ ချန်နိုင်သို့ တိုက်ရိုက်လေကြောင်းလိုင်းများကို ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံက သုံးနှစ်နီးပါးကြာ ရပ်နားထားခဲ့ရာမှ ပြန်လည်ပျံသန်း ပြေးဆွဲခြင်းဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။
ထိုကဲ့သို့ ပြန်လည်ပြေးဆွဲခြင်းအားဖြင့် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ မြောက်ပိုင်းစီးပွားရေးကို ပိုမို အားကောင်းလာစေမည်ဖြစ်ပြီး ခရီးသွားလုပ်ငန်း ကဏ္ဍကိုလည်း မြှင့်တင်နိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းဝန်ကြီး ဟာရင် ဖာနန်ဒို



ပြောသည်။
ဂျက်ဗီနာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သည် ၂၀၁၉ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် သီရိလင်္ကာ

နိုင်ငံ၏ တတိယမြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်ဖြစ်လာခဲ့ပြီး ချန်နိုင်မှ ပထမဆုံးပျံသန်း ပြေးဆွဲမှုကို လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။
ဆင်ဟွာ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၅ ဦး တွေ့ရှိ

ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၁) ရာခိုင်နှုန်းရှိ

(၁၂-၁၂-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ် ထိတွေ့သူများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါရှိ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၁၁-၁၂-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၁၂-၁၂-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၅,၁၈၈) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၅) ဦး တွေ့ရှိရသဖြင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၁) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၉,၇၃၂,၅၇၁) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၃၃,၄၆၂) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင် သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၁၀) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၆၀၇,၉၈၃) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၈၈) ဦး ရှိပါသည်။

ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် ဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုအနေဖြင့် လျော့နည်းကျဆင်းလာလျက်ရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်မှ နေ့စဉ်ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများ၌ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုအနေဖြင့် (၂၇) ရက်ဆက်တိုက် (၁) ရာခိုင်နှုန်းအောက်သို့ ကျဆင်းလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

သုတေသနတွေ့ရှိချက်များအရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားသူများတွင် ရောဂါ ပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခံယူမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို လျော့ချနိုင်ပြီး ထပ်ဆောင်းကာကွယ် ဆေး ထိုးနှံထားခြင်းဖြင့် ရောဂါပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခံယူမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို ပိုမို

လျော့ချနိုင်ကြောင်းကို တွေ့ရှိရပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်အတူယှဉ်တွဲပြီး (Living with COVID) နေထိုင်ရာတွင် နေထိုင်မှုပုံစံသစ် (New Normal) နည်းလမ်းအားလိုက်နာ၍ နေထိုင်ရမည်ဖြစ်သဖြင့်-

- အသက် (၅) နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအားလုံးသည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အမေ့ထိုးနှံ ပေးလျက်ရှိသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံခြင်းနှင့် ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပြီး (၆) လ ပြည့်ပြီးပါက ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းတို့ကို နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့် ဆက်သွယ်၍ မပျက်မကွက် ခံယူကြရန်၊
- အလုပ်တိတ်အခန်းများ၊ လူထုထပ်သောနေရာများ၊ အများပြည်သူနှင့်သက်ဆိုင်သော နေရာများ ၌ ရှိနေစဉ် ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းကို စနစ်တကျတပ်ဆင်ရန်၊
- အလုပ်တိတ်အခန်း၌ လူတစ်ဦးထက်ပို၍ ရှိနေစဉ် လေဝင်/လေထွက် ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ဖြစ်နိုင်ပါက ပြတင်းပေါက်များအား ဖွင့်ထားရန်၊
- လက်ကို ဆပ်ပြာ၊ ရေ (သို့မဟုတ်) အယ်လ်ကိုဟော (အနည်းဆုံး ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း) ပါဝင်သော လက်သန့်ဆေးရည်ဖြင့် စက္ကန့် (၂၀) ကြာ မကြာခဏ ဆေးကြောရန်၊
- လူတစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေရန်၊
- တတ်နိုင်သမျှ လူထုလူဝေးရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ထားချိန်၌ ချောင်းဆိုး၊ နှာချေလျှင် တံတောင်ဆစ်ကွေးနှင့် အုပ်၍ ချောင်းဆိုး၊ နှာချေခြင်း စသည့်တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ဆက်လက် လိုက်နာကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှု ခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာ ခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးရမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၃-၁၂-၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၁၇၉၅	၁၈၄၅	၁၈၃၅	၁၈၀၅	၁၈၄၀	၁၈၆၅	၁၈၅၀	၁၈၃၀	၁၉၂၀	၁၉၃၅	၁၈၃၅	၁၈၄၅	၁၈၈၀	၁၈၈၀	၁၈၈၀	၂၁၀၀	၂၉၂၀
95 Ron	၁၈၈၅	၁၉၃၅	၁၉၃၀	၁၈၉၅	၁၉၃၀	၁၉၅၅	၁၉၄၀	၁၉၁၅	၂၀၁၀	၂၀၂၅	၁၉၂၅	၁၉၄၀	၁၉၆၅	၁၉၇၀	၁၉၇၀	၂၁၉၀	၃၀၀၀
HSD (500 ppm)	၂၁၃၀	၂၁၇၀	၂၁၇၀	၂၁၃၅	၂၁၇၅	၂၁၉၀	၂၁၉၀	၂၁၅၅	၂၂၇၀	၂၂၆၅	၂၁၆၀	၂၁၇၅	၂၂၀၅	၂၂၀၅	၂၂၁၅	၂၄၃၀	၃၆၄၀
HSD (50 ppm)	၂၂၀၅	၂၂၅၀	၂၂၅၀	၂၂၀၀	၂၂၅၀	၂၂၇၀	၂၂၆၅	၂၂၃၅	၂၃၅၀	၂၃၄၅	၂၂၄၀	၂၂၅၅	၂၂၈၅	၂၂၈၅	၂၂၉၀	၂၅၀၅	၃၆၇၀
HSD (10 ppm)	၂၂၀၅	၂၂၅၀	၂၂၅၀	၂၂၀၀	၂၂၅၀	၂၂၇၀	၂၂၆၅	၂၂၃၅	၂၃၅၀	၂၃၄၅	၂၂၄၀	၂၂၅၅	၂၂၈၅	၂၂၈၅	၂၂၉၀	၂၅၀၅	၃၆၇၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၇၀၄	၁၇၇၂
95 Ron	၁၇၉၁	၁၈၆၀
HSD (500 ppm)	၂၀၂၆	၂၀၉၆
HSD (50 ppm)	၂၀၉၉	၂၁၇၁
HSD (10 ppm)	၂၀၉၉	၂၁၇၁

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှု မရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၁၆

၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ



ငါဝစုံလင်ဖိုက်ဖြူငှက်

မြန်မာနိုင်ငံရှိ မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး မျိုးစိတ်များ

မြန်မာနိုင်ငံ

မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး မျိုးစိတ်များ ဆိုသည်မှာ မျိုးသုဉ်းမည့် အန္တရာယ်နှင့် ရင်ဆိုင်နေရသော တိရစ္ဆာန်များ သို့မဟုတ် အပင်များကို ရည်ညွှန်းခြင်းဖြစ်သည်။ တစ်ခါတစ်ရံတွင် မိုးခေါင်ခြင်း သို့မဟုတ် ရေလွှမ်းမိုးခြင်းကဲ့သို့သော သဘာဝဘေးများကြောင့် တိရစ္ဆာန်များ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်သွားနိုင်သော်လည်း ထိုသို့ဖြစ်ပွားသည့် အဓိကအကြောင်းရင်းအများစုတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု၊ လေထုညစ်ညမ်းမှု၊ တရားမဝင် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားမှု၊ မြို့ပြအခြေချနေထိုင်မှုများနှင့် စိုက်ပျိုးမြေများ အလွန်အကျွံ ချဲ့ထွင်လာမှု စသည့် လူသားများ၏ လုပ်ဆောင်ချက်များကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာခြင်း ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံရှိ မျိုးစိတ်အများအပြားသည် လက်ရှိတွင် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး အန္တရာယ်ကျရောက်နေပြီဟု သတ်မှတ်ခံထားရသည်။ ဤမျိုးစိတ်များအနက် ဂင်္ဂါမိကျောင်း၊ ဆူမတြားကြီးနှင့် ငါဝစုံလင်ဖိုက်ဖြူငှက် စသည့်မျိုးစိတ်များ ပါဝင်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးမျိုးစိတ်များ ဂင်္ဂါမိကျောင်း

မြန်မာနိုင်ငံ၌ တွေ့ရှိရသည့် မိကျောင်းမျိုးစိတ်လေးမျိုးအနက် ဂင်္ဂါမိကျောင်း (Gharial)၊ သိပ္ပံအမည် *Garvialis gangeticus* ကို ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ ရေချိုမြစ်များ၌ တွေ့ရှိခဲ့ရသော်လည်း ယခုအခါ တွေ့ရှိရန် ခဲယဉ်းနေပြီဖြစ်သည်။ ဂင်္ဂါမိကျောင်းများသည် သက်တမ်းနှစ် ၅၀ မှ ၁၀၀ အထိ ရှင်သန်နိုင်ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မျိုးသုဉ်းမည့် အန္တရာယ်မှ ကာကွယ်ရမည့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ စာရင်း၌ ဂင်္ဂါမိကျောင်းမျိုးစိတ်ကို လုံးဝကာကွယ်ထားသည့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ စာရင်းဇယား(၁)တွင် ထည့်သွင်းထားသည်။ ယင်းမိကျောင်းမျိုးစိတ်သည် ရှည်လျားကျဉ်းမြောင်းသော မေးရိုးနှင့် နှာခေါင်း ပေါက်များရှိကာ လွှဲသွားပုံသဏ္ဍာန်ရှိ ထူးခြားသည့် နှုတ်သီးပုံစံရှိသည့် မိကျောင်းမျိုးစိတ်ဖြစ်ပြီး ပျမ်းမျှအရွယ်အစားမှာ ဆယ့်တစ်ပေမှ ဆယ့်ငါးပေအထိ ရှိတတ်ကြသည်။ အလေးချိန် ၁၅၉ ကီလိုဂရမ်နှင့် ၁၈၁ ကီလိုဂရမ်အကြားရှိသည်။ ဂင်္ဂါမိကျောင်းများကို ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ရည်ရွယ်ချက်အတွက် ၎င်းတို့၏ မေးရိုးရည်နှင့် ဥများကို အသုံးပြုရန် တရားမဝင်မှောင်ခိုသမားများ၏ ခြိမ်းခြောက်မှုဒဏ်ကို ခံစားရလျက်ရှိသည်။

ဆူမတြားကြီး

Dicerorhinus sumatrensis ဟု သိပ္ပံအမည်ရှိသည့် ဆူမတြားကြီး (Sumatran rhinoceros) များသည် မျိုးဆက်သုံးဆက်အတွင်း ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ဆိုးရွားစွာ ကောင်ရေကျဆင်းမှုကို ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။ ၎င်းမျိုးစိတ်သည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး အန္တရာယ်ရှိ မျိုးစိတ်များထဲမှ တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဆူမတြားကြီးသည် ဆားပေါက်မြေ သို့မဟုတ် ရေကိုရှာဖွေရန် ဘေးမဲ့နယ်မြေများမှ ထွက်ခွာသွားတတ်ကြသည့် မျိုးစိတ်ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့သည် အသက် ၃၅ နှစ် မှ ၄၀ အထိ ရှင်သန်နိုင်ကြသည့် မျိုးစိတ်များ ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့၏ အရေအတွက် ကျဆင်းရခြင်း၏ အဓိက အကြောင်းအရင်းမှာ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ အသုံးချရန် ရည်ရွယ်ချက်များအတွက် ကြံ့ချိုများနှင့် အခြား ကိုယ်အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းများကို အမဲလိုက်သတ်ဖြတ် ရယူခြင်းနှင့် တရားမဝင် မှောင်ခို ရောင်းဝယ် ဖောက်ကားခြင်းများကြောင့်ပင် ဖြစ်သည်။

ငါဝစုံလင်ဖိုက်ဖြူငှက်

Ardea insignis ဟု သိပ္ပံအမည်ရှိသည့် ငါဝစုံလင်ဖိုက်ဖြူ (White-bellied Heron) ငှက်မျိုးစိတ်သည် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး အန္တရာယ်ရှိသော မျိုးစိတ်တစ်ခု အဖြစ်လည်းကောင်း၊ မြန်မာ့ဌာနေရင်းငှက်အဖြစ်လည်းကောင်း မှတ်တမ်းတင်ထားသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ သဘာဝနယ်မြေအတွင်းရှိ

သားငှက် တိရစ္ဆာန် ထိန်းသိမ်းရေး ယခု မျိုးစိတ်ကို လုံးဝ ကာကွယ်ထားသည်။ ယခင်က ယင်းငှက်မျိုးစိတ်ကို ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ် မြောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးဒေသ၊ ပဲခူးဒေသနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ ငါဝစုံလင်ဖိုက်ဖြူငှက် မျိုးစိတ်များသည် ၎င်းတို့၏ နေထိုင်ရာ နေရင်းဒေသများ ပျောက်ဆုံးလာမှုနှင့် မြစ်ကမ်းစပ် သို့မဟုတ် ရေဝပ်နေရာများ ပျက်စီးလာခြင်းတို့ကြောင့် ၎င်းတို့၏ အရေအတွက်သည် ဆိုးရွားစွာ ကျဆင်းလာခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ငါဝစုံလင်ဖိုက်ဖြူငှက်များသည် အမြင့် ၁၂၇ စင်တီမီတာရှိပြီး ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဒုတိယအကြီးဆုံး မျိုးစိတ် ငှက်မျိုးစိတ်ဖြစ်သည်။



ဂင်္ဂါမိကျောင်း

- ❑ ငါဝစုံလင်ဖိုက်ဖြူ (White-bellied Heron) ငှက်မျိုးစိတ်သည် မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး အန္တရာယ်ရှိသော မျိုးစိတ်တစ်ခုအဖြစ်လည်းကောင်း၊ မြန်မာ့ဌာနေရင်းငှက်အဖြစ်လည်းကောင်း မှတ်တမ်းတင်ထား
- ❑ ယခင်က ယင်းငှက်မျိုးစိတ်ကို ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးဒေသ၊ ပဲခူးဒေသနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် တွေ့ရှိခဲ့ရ

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ငါဝစုံလင်ဖိုက်ဖြူငှက်ကောင်ရေ ၂၅၀ အောက်သာရှိသည် လုပ်ဆောင်မှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပေသည်။ ။ ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။ ထို့ကြောင့် ယင်းငှက်မျိုးစိတ်ကို ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် IUCN ၏ မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး မျိုးစိတ်စာရင်းတွင် ထည့်သွင်းသတ်မှတ်ခဲ့သည်။

ကိုးကား - <https://www.worldatlas.com/articles/endan-gered-animals-of-myanmar.html>

မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးမျိုးစိတ်များကို ကာကွယ်ရန် ကြိုးပမ်းမှုများ

မြန်မာ့မျိုးသုဉ်း ပျောက်ကွယ်လုနီးပါး မျိုးစိတ်များကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ မျိုးသုဉ်းလုနီးပါးမျိုးစိတ်များအတွက် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေသစ်များ သတ်မှတ် ထူထောင်ခြင်း၊ ကြိုးပိုင်း/ ကြိုးပြင် ကာကွယ်တောများ သတ်မှတ်ကာကွယ်ခြင်းနှင့်အတူ မျိုးပွားစင်တာများ ဖော်ထုတ်ရေး တို့အတွက် သစ်တောဦးစီးဌာနနှင့်အတူ အစိုးရ မဟုတ်သည့် ပြည်တွင်း/ ပြည်ပ အဖွဲ့အစည်းများက အထူးအာရုံစိုက်



ဆူမတြားကြီး

ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ - ဒေသတွင်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ နေပြည်တော်သို့ ရောက်ရှိ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် နေပြည်တော် MICC-II ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ - ဒေသတွင်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲ (10th ASEAN Quiz-Regional Level) သို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံကိုယ်စားပြု ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် အုပ်ချုပ်သူများ၊ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ ကိုယ်စားလှယ်များ စုစုပေါင်း ၃၀ သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့မှ မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် ထွက်ခွာခဲ့ကြပြီး (ယာပုံ) မွန်လွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ Park Royal Hotel သို့ ရောက်ရှိကြရာ မြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ တာဝန်ရှိသူများက ရင်းရင်းနှီးနှီး ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။



အာဆီယံဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ - ဒေသတွင်း အဆင့်ပြိုင်ပွဲသို့ နိုင်ငံကိုယ်စားပြုပြီး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်

အဆိုပါ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် ပြိုင်ပွဲကျင်းပမည့် MICC-II တွင် Rehearsal အစမ်းလေ့ကျင့်ကြမည်ဖြစ်ပြီး ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ - ဒေသတွင်း အဆင့်ပြိုင်ပွဲ (10th ASEAN Quiz-Regional Level) သို့ နိုင်ငံကိုယ်စားပြုပြီး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

စီစဉ်ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် စင်ကာပူနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် နဝမကြိမ်မြောက် အာဆီယံဒေသတွင်း အဆင့်ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိပြိုင်ပွဲ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေများကြောင့် လူကိုယ်တိုင် တက်ရောက်သည့် Physical Event အဖြစ် ကျင်းပနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ဘဲ Online Event အဖြစ်သာ စီစဉ်ကျင်းပနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စုစုပေါင်း ၁၈ ဦးက လူကိုယ်တိုင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ပြီး ဘရူနိုင်း၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ စင်ကာပူနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့မှ အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

(10th ASEAN Quiz - Regional Level) ပြိုင်ပွဲသို့ နိုင်ငံကိုယ်စားပြု ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေးအတွက် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအသီးသီးမှ အသက်(၁၅)နှစ်မှ အသက်(၁၈)နှစ်အတွင်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား နိုင်ငံအလိုက်ပြိုင်ပွဲများ အဆင့်ဆင့်ပြုလုပ်ရွေးချယ်၍ နိုင်ငံအဆင့် ပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယဆုရရှိသူ သုံးဦးစီအား နိုင်ငံကိုယ်စားပြု၍ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။

တစ်နိုင်ငံလျှင် သုံးဦးစီဖြင့် လူကိုယ်တိုင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်

ယခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပရာ၌ လူကိုယ်တိုင်နှင့် Online မှ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မှုတို့ ပေါင်းစပ်ထားသည့် Hybrid Event ပုံစံဖြင့် ခမ်းနားစွာ စီစဉ်ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ရာ ပြိုင်ပွဲသို့ ကမ္ဘောဒီးယား၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ လာအို၊ မလေးရှား၊ မြန်မာ၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့မှ တစ်နိုင်ငံလျှင် သုံးဦးစီဖြင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ

ကွန်ပျူတာအထောက်အကူပြု မေးမြန်းဖြေဆိုမှုစနစ်ပုံစံဖြင့် ဆောင်ရွက်မည်

ပြိုင်ပွဲအား Quiz 360 Software အသုံးပြု၍ ကွန်ပျူတာအထောက်အကူပြု မေးမြန်းဖြေဆိုမှုစနစ် (Computerized Quiz) ပုံစံဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ရာ ပြိုင်ပွဲကျင်းပမည့် နေပြည်တော် MICC- II တွင် ဒီဇင်ဘာ ၁၀ ရက်မှစတင်၍ အခမ်းအနား ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များ လေ့ကျင့်ခြင်း၊ ရုပ်သံဆိုင်ရာစက်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ခြင်း၊ နည်းပညာပိုင်းပြင်ဆင်ခြင်း၊ Network ချိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် Quiz 360 Software စမ်းသပ်ခြင်းများကို တာဝန်ရှိသူများက စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ - ဒေသတွင်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် နေပြည်တော် MICC-II ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံဉာဏ်စမ်း ပဟေဠိ - ဒေသတွင်းအဆင့် ပြိုင်ပွဲ (10thASEAN Quiz-Regional Level) သို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံ

များမှ နိုင်ငံကိုယ်စားပြု ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် အုပ်ချုပ်သူများ၊ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ ကိုယ်စားလှယ်များသည် ယမန်နေ့ ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက် မနက်ပိုင်းမှစတင်ပြီး ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိကြရာ (အောက်ပုံ) ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ တာဝန်ရှိသူများက ရင်းရင်းနှီးနှီး

ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ပြီး ခေတ္တတည်းခိုကြမည့် ဟိုတယ်များသို့ ပို့ဆောင်နေရာချထားပေးသည်။ အဆိုပါ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့မှ နေပြည်တော်သို့ မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် ထွက်ခွာပြီး ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် နေပြည်တော် MICC-II ၌ Rehearsal အစမ်းလေ့ကျင့်ကြမည်ဖြစ်ကာ

ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပပြုလုပ်မည့် ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ - ဒေသတွင်း အဆင့်ပြိုင်ပွဲ (10th ASEAN Quiz-Regional Level) သို့ နိုင်ငံကိုယ်စားပြုပြီး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

သတင်းစဉ်



မြန်မာနိုင်ငံမှ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ တင်ပို့ရန် GACC တွင် မှတ်ပုံတင်ရမည်

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ အကောက်ခွန် အထွေထွေအုပ်ချုပ်မှု အာဏာပိုင်အဖွဲ့ (General Administration of Customs of China-GACC) ၏ ကြေညာချက်အမှတ် (၂၄၈) နှင့် (၂၄၉)တို့အရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှစတင်၍ မြန်မာနိုင်ငံမှ တရုတ်နိုင်ငံသို့ စားသောက်ကုန်တင်ပို့မည့်/ တင်ပို့လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် GACC တွင် မှတ်ပုံတင်ပြီးမှသာလျှင် တင်ပို့ခွင့်ရရှိမည် ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှ တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့မည့် ကုန်စည်အမျိုးအစား လေးခုဖြစ်သည့် အသားနှင့် အသားထုတ်ကုန်များ၊ ရေထွက်ကုန်များ၊ နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ငှက်သိုက်နှင့် ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များနှင့် ကုန်စည်အမျိုးအစား ၁၄ ခုဖြစ်သည့် အစာသွပ်ရန်အသုံးပြုသည့် အပေါ်ခွဲအစွပ်၊ ပျားရည်နှင့် ပျားထွက်ပစ္စည်း၊ ဥနှင့်ဥထုတ်ကုန်များ၊ စားသုံးဆီ၊ အပြင် အသားကို ဂျုံသားဖြင့်ပြုလုပ်ထားပြီး စားသုံးနိုင်သည့် သို့မဟုတ် အေးခဲထားသည့် ထုတ်ကုန်များ၊ စားသုံးနိုင်သော အစေ့အဆန်များ၊

ကြိတ်ခွဲသီးနှံ ထွက်ကုန်များနှင့် မုယောစပါး၊ လတ်ဆတ်သော ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ ရေဓာတ်ထုတ်ထားသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်များနှင့် ပဲခြောက်များ၊ အနံ့အရသာအတွက် အသုံးပြုသော ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်များ၊ အခွံမာသီးနှင့် အစေ့အဆန်များ၊ သစ်သီးခြောက်များ၊ မလှော်ထားသော ကော်ဖီနှင့် ကိုကိုးစေ့များ၊ အထူးအာဟာရအစားအသောက်များ၊ ကျန်းမာရေးဖြည့်စွက်စာများ စုစုပေါင်း ကုန်စည်အမျိုးအစား ၁၈ အုပ်စုတို့ကို တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ အကောက်ခွန် အထွေထွေအုပ်ချုပ်မှု အာဏာပိုင်အဖွဲ့တွင် မှတ်ပုံတင်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ကုန်စည်အုပ်စုအလိုက် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ အကောက်ခွန် အထွေထွေအုပ်ချုပ်မှု အာဏာပိုင်အဖွဲ့(GACC)တွင် မှတ်ပုံတင်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်အဖွဲ့များမှာ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့် အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနတို့ ဖြစ်ကြပါသည်။ အဆိုပါကုန်စည် အမျိုးအစား ၁၈ အုပ်စု၌ ပါဝင်ခြင်း

မရှိသည့်ကုန်စည်များကို ထုတ်လုပ်/တင်ပို့မည့် လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပြတင်းတစ်ပေါက် အစီအစဉ်ဖြစ်သည့် <https://cifer.singlewindow.cn> သို့ ဝင်ရောက်၍ ကိုယ်တိုင် Account ဖွင့်လှစ်ကာ တိုက်ရိုက်လျှောက်ထားရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၉ ရက်နေ့အထိ ကုမ္ပဏီ/ စက်ရုံ ၁၁၇၇ ခုမှ ပေးပို့ထားသည့် စောင်ရေစောင်ကို မှတ်ပုံတင်ရန် လျှောက်ထားပြီးဖြစ်ရာ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ကုမ္ပဏီ ၁၀၃၈ ခု၊ စောင်ရေ ၂၀၀၆ စောင်၊ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ကုမ္ပဏီ/ စက်ရုံ ၁၁၈ ခု၊ စောင်ရေ ၁၁၈ စောင်၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ကုမ္ပဏီ ၁၂ ခု၊ စောင်ရေ ၁၂ စောင်နှင့် အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနမှ ကုမ္ပဏီ ကိုးခု၊ စောင်ရေ ကိုးစောင် ဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါမှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံမှ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့

လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များ အပါအဝင် ကုန်စည်များအား တရားဝင်တင်သွင်းနိုင်ရန်အတွက် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ အကောက်ခွန် အထွေထွေအုပ်ချုပ်မှု အာဏာပိုင်အဖွဲ့ (GACC) မှ မှတ်ပုံတင်ပေးပြီးဖြစ်သည့် လုပ်ငန်းရှင်စာရင်းအား တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပြတင်းတစ်ပေါက် အစီအစဉ် <https://ciferquery.singlewindow.cn/> ၌ ဖော်ပြထားပါသည်။

အဆိုပါ Website တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၉ ရက်အထိ မြန်မာနိုင်ငံမှ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ အကောက်ခွန်အထွေထွေအုပ်ချုပ်မှု အာဏာပိုင်အဖွဲ့(GACC)တွင် Competent Authority ထောက်ခံချက်လိုသည့် ကုန်စည်အုပ်စုနှင့် ကိုယ်တိုင်ဝင်ရောက် လျှောက်ထားသည့် ကုန်စည်အုပ်စုအပါအဝင်စုစုပေါင်းစောင်ရေ ၁၇၅၄ စောင်အား မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုထားပြီးဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။

အေးသီရိမွန် (MYANTRADE)

မူဆယ်(၁၀၅) မိုင်ကုန်သွယ်ရေးဇုန်မှ ကုန်သွယ်မှုအတွက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့မှု

မူဆယ်(၁၀၅) မိုင် ကုန်သွယ်ရေးဇုန်မှ တင်ပို့သည့် ပို့ကုန်ပစ္စည်းများမှ တစ်ဖက်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့ရောင်းချရာတွင် အကောက်ခွန်သက်သာခွင့်အတွက် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများအကြား ထုတ်ပေးသော ပင်ရင်းနိုင်ငံ သက်သေခံလက်မှတ် Form E ကို တင်ပို့သူမှတောင်းခံလာပါက စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ စိစစ်ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိပါသည်။ ၁၁-၁၂-၂၀၂၂ ရက်နေ့တွင် Form E ထုတ်ပေးမှုမှာ ၁၃ စောင်ဖြစ်ပြီး ချဉ်ပေါင်ဖာလာလေးစောင်၊ ကဏန်းခြောက်စောင်၊ ငါးရှဉ့်တစ်စောင်၊ ကွမ်းသီးခွဲနှစ်စောင်တန်ဖိုး ၁ ဒသမ ၇၀၃ ယွမ်သန်းတို့အား ခွင့်ပြုထုတ်ပေးခဲ့ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၁၁ ရက်အထိ Form E ၂၃၂ စောင် ထုတ်ပေးခဲ့သည်။

၁၁-၁၂-၂၀၂၂ ရက်နေ့တွင် ပို့ကုန် ယာဉ်စီးရေ ၁၉၈ စီး၊



သွင်းကုန်ယာဉ်စီးရေ ၇၁ စီး စုစုပေါင်း ၂၆၉ စီး ကုန်သွယ်မှုဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုရက်ပိုင်းတွင် ဆန်၊ ဆန်ကွဲ၊ ပဲမျိုးစုံ၊ နှမ်းမျိုးစုံ၊ ပြောင်း၊ ဖရဲသီး၊ သခွားသီး၊ လိမ္မော်သီး အစရှိသည့်သီးနှံများ တင်ပို့သည့် ကာလရောက်ရှိ၍ ပို့ကုန်ယာဉ်စီးရေများ ပိုမိုခဲ့ပါသည်။ ၁-၁၂-၂၀၂၂ မှ ၁၁-၁၂-၂၀၂၂ ရက်နေ့ အထိပို့ကုန်ယာဉ်စီးရေ ၁၆၀၀၊ သွင်းကုန်ယာဉ်စီးရေ ၆၄၈ စီး ကုန်သွယ်မှုဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။

မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ဒေသ ကုန်သွယ်မှုအတွက် ငွေပေးချေမှုကို ယွမ်ငွေကြေး၊ ဒေါ်လာငွေကြေးများဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ပဲ၊ ပြောင်း၊ နှမ်း၊ မြေပဲဆန်တို့ကို ဒေါ်လာငွေကြေးအပြင် ယွမ်ငွေကြေးဖြင့်ပါ ဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုပြီး ဆန်၊ ဆန်ကွဲ၊ အခြားလယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ရေထွက်ပစ္စည်းဖြစ်သည့် ကဏန်း၊ ငါးရှဉ့်တို့ကို ယွမ်ငွေကြေးဖြင့် ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၁၁ ရက်ထိ ပို့ကုန်တန်ဖိုး ကန်ဒေါ်လာ ၈၄၁ ဒသမ ၁၅ သန်း၊ သွင်းကုန် တန်ဖိုးကန်ဒေါ်လာ ၃၆၀ ဒသမ ၇ သန်း၊ ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး ကန်ဒေါ်လာ ၂၀၁ ဒသမ ၂၃ သန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့ပေါက်ဈေးအရ ပြင်ပငွေလဲနှုန်း တစ်ယွမ်လျှင် ၃၉၆ ကျပ်ဖြစ်ပြီး လက်ရှိတွင် ကုန်သွယ်မှုလမ်းကြောင်းကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်သို့ တင်ပို့လျက်ရှိသော မြန်မာ့ရေချိုငါး ငါးမြစ်ချင်း

မောင်တော ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်ကျွန်းကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်လယ်ယာထွက်ကုန် ပစ္စည်းများ၊ ရေထွက်ပစ္စည်းများ၊ စက်မှုကုန်ချောပစ္စည်းများ တင်ပို့လျက်ရှိရာတွင် ရေထွက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးဖြစ်သည့် မြန်မာ့ရေချိုငါး

ငါးမြစ်ချင်းများအား မောင်တော ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်ကျွန်းကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်လယ်ယာထွက်ကုန် ပစ္စည်းများ၊ စက်မှုကုန်ချောပစ္စည်းများ တင်ပို့လျက်ရှိသည်။ မောင်တော ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် (Mini Budget) ခြောက်လတာကာလအတွင်း မြန်မာ့ရေချိုငါး ငါးမြစ်ချင်းတန်ဖိုး ၅၁၈၀ ဒသမ ၆ တန် တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (ဧပြီလမှ စက်တင်ဘာလအထိ) ခြောက်လတာ ကာလအတွင်း မြန်မာ့ရေချိုငါး ငါးမြစ်ချင်းတန်ဖိုး ၅၁၉၅ ဒသမ ၂ တန် တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပါသဖြင့် ၂၀၂၁-

၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာနှစ် (Mini Budget) ကာလထက် ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်နေ့တွင် ပြင်ပငွေလဲနှုန်းမှာ တစ်ဒေါ်လာလျှင် ၂၇၇၈ ကျပ်၊ တစ်ဒေါ်လာလျှင် ၁၁၂ တာကာ၊ တစ်တာကာလျှင် ၂၄ ဒသမ ၈၀ ကျပ် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ကန်ပိုက်တီကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ရှောက်ကော (Common Seed Black Cardamon) တင်ပို့မှု အခြေအနေ

ကန်ပိုက်တီ ကုန်သွယ်ရေးစခန်း၏ ၃-၁၂-၂၀၂၂ မှ ၉-၁၂-၂၀၂၂ ရက်အထိ ကုန်သွယ်မှုမာဏအနေဖြင့် ၁ ဒသမ ၃၈၅ ဒေါ်လာသန်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။ ယခုအပတ် ပို့ကုန်ပိုင်းတွင် အဓိကပို့ကုန်ဖြစ်သော တစ်သျှူးငှက်ပျောအပြင် ရှောက်ကောနှင့် သံသတ္တုရိုင်းတို့ တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး သွင်းကုန်ပိုင်းတွင် သံခြင်းကွန်တိန်နာများ၊ အင်ဂျင်များ၊ စက်နှင့်စက်ပစ္စည်းများ၊ သံနှင့် သံမဏိဆောက်လုပ်ရေးသုံးပစ္စည်းများ၊ ပိုင်ယာကြိုးများ၊ ပလတ်စတစ်ကန်ကြမ်းပစ္စည်းများ၊ ကုန်ထုတ်စက္ကူများနှင့် အခြားလူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းနိုင်ခဲ့သည်။

ကန်ပိုက်တီ ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှတစ်ဆင့် ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ချီဗျေဆော့လော်နှင့် ကန်ပိုက်တီဒေသပတ်ဝန်းကျင်မှ ထွက်ရှိသော ရှောက်ကောအစို (ဖာလာအနွယ်ဝင်)များကို ယခု ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလလဆန်းပိုင်းမှစ၍ တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်။ ရှောက်ကောအစို တစ်တန်လျှင် ယွမ် ၅၀၀၀ နှုန်းဖြင့် တင်ပို့ရောင်းချကြပြီး အဆိုပါ ရှောက်ကောကို တရုတ်နိုင်ငံ၌ ပေါင်းခံပြုပြင်ကာ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်အဖြစ် အသုံးပြုကြကြောင်း သိရသည်။

ကန်ပိုက်တီ ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှတစ်ဆင့် ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ချီဗျေဆော့လော်နှင့် ကန်ပိုက်တီဒေသပတ်ဝန်းကျင်မှ ထွက်ရှိသော ရှောက်ကောအစို (ဖာလာအနွယ်ဝင်)များကို ယခု ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလလဆန်းပိုင်းမှစ၍ တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်။ ရှောက်ကောအစို တစ်တန်လျှင် ယွမ် ၅၀၀၀ နှုန်းဖြင့် တင်ပို့ရောင်းချကြပြီး အဆိုပါ ရှောက်ကောကို တရုတ်နိုင်ငံ၌ ပေါင်းခံပြုပြင်ကာ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်အဖြစ် အသုံးပြုကြကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာ့အလင်းနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၁၃-၁၂-၂၀၂၂ ဘက်ဝန်



- ၀၆:၀၀ မင်းကွန်းဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ဖရိုတ်တရားတော်(၁နွဲ့သုတ်)
- ၀၇:၀၀ နံနက်ခင်းသတင်း
- ၀၇:၃၅ အေးချမ်းရာပြေ သည်ဌာနေ
- ၀၈:၃၅ "ပြည်သူ့အားလုံးနှင့် သက်ဆိုင်သော အနာဂတ်ဒီပိုကရေစီ"
- ၀၉:၁၀ ထူးခြားစွာလင်အာဂူပီစိတ်အစီအစဉ်
- ၀၉:၃၅ "Sports Diary"
- ၁၀:၀၀ သတင်းထဲကသတင်း
- ၁၂:၃၀ မြန်မာ့ဇာတ်လမ်းတွဲ "အတိုးမပေးတဲ့...နိုလေး" (အပိုင်း-၁၈)
- ၁၃:၃၀ MRTV National News
- ၁၄:၀၀ နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ "ချစ်နန်းရန် လွင်ပျံအမှန်း" (အပိုင်း-၄၁)
- ၁၅:၃၀ ကာတာကမ္ဘာ့လားနေ့စဉ်ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်များ
- ၁၆:၃၅ ဂုဏ်ယူဝင်ကြား သီးဂိမ်းဆုတံဆိပ်ရုပ်ရှင်များ
- ၁၇:၃၅ အနာဂတ်ရဲ့ ကြယ်ပွင့်ကလေးများ
- ၁၈:၃၅ ဒေသတစ်ခုထုတ်ကုန်တစ်မျိုး
- ၁၉:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း
- ၁၉:၃၅ သံစဉ်ချီမြန်မာ့မာတေးအလှူ
- ၂၀:၃၀ နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ
- ၂၁:၀၀ မိုးလေဝသအခြေအနေ
- ၂၁:၃၀ သံစဉ်ပြောစာတိုရယ်တေးစာအုပ်
- ၂၂:၃၀ နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ "အောင်ပွဲပွဲရင်ရင်ဆိုင်ချီတက်"
- (အပိုင်း-၁၆)



- 07:02 Evergreen Classic: Te Ja Su Ne Ma (Tekkatho Lei Lei)
- 07:10 Alms Bowl
- 07:31 The Longest Living Siblings (Part-2)
- 07:53 Scented Buddha Images
- 08:01 News
- 08:26 Irrawaddy Dolphin (Part-1)
- 08:42 Ancient Shwe-San-Taw Pagoda
- 09:01 Introductory Programme of Literary Award Winners: Maung Nai (Dathanika)
- 09:17 Myanmar Social & Charitable Association (Ep-1) Mingalar Byuhar
- 09:42 Myanmar Puppeteers (Tha Nge Taw Dance)
- 09:52 New Destination for Sea Lovers
- 10:01 News
- 10:27 Pride of Myanmar - Bagan arts and Handicrafts



- ချင်း (ရိုင်းစိုး) (၀၆:၀၀ မှ ၀၇:၀၀) ချင်းဘာသာစကားပြောပြအစဉ် (အပိုင်း-၁)
- ချင်း (ချိုင်း) (၀၇:၀၀ မှ ၀၈:၀၀) သူတို့ရဲ့ဒုတိယရင်ဆိုင်
- မွန် (၀၈:၀၀ မှ ၁၀:၀၀) မိတ်တော်ချိုင်းတရားရုံးသို့အလည်တစ်ခေါက်
- ရခိုင် (၁၀:၀၀ မှ ၁၂:၃၀) ရင်ထဲကလက်မှတ်
- ရှမ်း (၁၂:၃၀ မှ ၁၄:၀၀) ရှေးခေတ်ရှမ်းတိုင်းရဲ့ဟေ့ရှမ်းရဲ့ရှမ်းတိုင်းနေတို့၏ ဝတ်စားဆင်ယင်မှုများ
- ကချင် (၁၆:၀၀ မှ ၁၈:၀၀) စိမ်းစိမ်းဘာသာစကားပြောပြအစဉ်
- မကွေး (၁၈:၀၀ မှ ၂၀:၀၀) စံပယ်ပန်းကလေးကလေးတို့ကွန်းမာရေ
- ဝေမကူရင် (၂၀:၀၀ မှ ၂၁:၃၀) မြောက်ကွယ်လူနီးမီးဝေးဘေးတိုင်းရင်းသားတို့ရဲ့ တင်းမာလှမှုများ
- အရှေ့တိုင်း (၂၁:၃၀ မှ ၂၂:၃၀) ရေဝတ်ရဲ့အရိုင်းဆန်တုံ့အလှူအစဉ် (အပိုင်း-၅)
- အရှေ့တိုင်း (၂၂:၃၀ မှ ၂၃:၃၀) တေးဂျူးပါပေးပေး

"ဝ" (၁၄:၀၀ မှ ၁၆:၀၀) စိမ်းစိမ်းဘာသာစကားပြောပြအစဉ် (အပိုင်း-၂)



- ၀၆:၀၀ အစွမ်းအားသိချင်း
- ၀၆:၄၀ အာဇာနည်သတင်း
- ၀၈:၃၀ နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)
- ၀၈:၄၅ "ECONOMIC REVIEW" Part- 11
- ၀၉:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)
- ၀၉:၃၀ နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)
- ၁၀:၄၅ အသိပညာနှင့်အမှန်တရား "ရှုရှုနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု" အပိုင်း-၂
- ၁၂:၃၀ နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)
- ၁၄:၀၀ MRTV National News
- ၁၆:၀၀ သတင်းမှန်ကဏ္ဍ (LIVE)
- ၁၇:၀၀ နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)
- ၂၁:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)



- ၀၉:၀၀ အစွမ်းအား
- ၁၀:၀၀ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ ဝန်ကြမ်းချက်သတင်းများ
- ၁၀:၃၀ ဥပဒေအရက်သုံးစွဲမှုကန့်သတ်ရေးအစဉ်
- ၁၁:၀၀ ဥပဒေရေးရာအခြေပြုအစဉ်
- ၁၁:၃၀ "ဥပဒေအရက်သုံးစွဲမှုကန့်သတ်ရေးအစဉ်" အပိုင်း-၆



- ၀၆:၀၀ အစွမ်းအား
- ၀၆:၃၀ တောင်သူလယ်သမားရေးရာသတင်း
- ၀၆:၅၅ အပင်စီအရင်းအမြစ်များစုဆောင်းရာ ဖြိုးစေတက်အကြောင်းသိကောင်းစရာ
- ၀၆:၄၅ ကမ္ဘာ့ဝန်းကျင်စီမံချက်ရဲ့စိတ်
- ၀၇:၀၀ စိုက်ပျိုးရေးတိုးတက်ရေးအစဉ်
- ၀၇:၅၅ "တောင်သူအသိပညာ" လှူဒါန်းပေးပို့ပေးခြင်း
- ၀၈:၂၀ လှူဒါန်းပေးပို့ပေးခြင်း
- ၀၉:၀၀ အစွမ်းအား
- ၀၉:၄၀ နိုင်ငံတကာသတင်း
- ၀၆:၀၀ အစွမ်းအား
- ၀၆:၃၀ အခြေခံအားကစားနည်းစနစ်များ
- ၀၇:၀၀ Sports News
- ၀၇:၃၀ Soccer View/ Weekly Sports Info/ Sports Diary
- ၀၇:၄၅ အားကစားလောကထဲက သူတို့အကြောင်း
- ၁၅:၂၀ 2022 World Cup Highlight/ ကာတာကမ္ဘာ့လားနေ့စဉ်ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်
- ၀၈:၀၀ ပြန်လည်ခမ်းခြန့်မာတေးအလှူ
- ၂၁:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း

Education Channel တို့ ဝေဖန်အသုံးပြုပေးပေးရန်အတွက်

www.mrtv.gov.mm t.me/mrtvnews twitter.com/mrtvwebportal



၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် မြန်မာနိုင်ငံဘတ်စကက်ဘောအဖွဲ့ချုပ်ဖလား ဘတ်စကက်ဘောပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် မြန်မာနိုင်ငံ ဘတ်စကက်ဘောအဖွဲ့ချုပ်ဖလား အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘတ်စကက်ဘောပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ အမျိုးသားအားကစား ပြိုင်ပွဲရုံ(၁) သုဝဏ္ဏ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံဘတ်စကက်ဘောအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဝင်းက ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ကိုယ်စား တိုင်းဒေသကြီး အားကစားနှင့် ကာယပညာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ် ဦးဌေးအောင်က အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက်ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားအသင်းများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံ နှုတ်ဆက် ကြသည်။ ပြိုင်ပွဲသို့ တိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဦးစောကျော်၊ အဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ မြန်မာနိုင်ငံ တရုတ်ကုန်သည်များအသင်းချုပ် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ဘတ်စကက်ဘော ဗိုလ်လုပွဲပြိုင်ပွဲများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ (အပေါ်ပုံ)

ပြိုင်ပွဲများအပြီး အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး U-25 ၊ U-18 တွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယနှင့် တံခွန်စိုက်ဖလား ရရှိကြသော အသင်းများအား မြန်မာနိုင်ငံ ဘတ်စကက်ဘောအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဝင်း၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တစ်ဦးချင်း ဆုတံဆိပ်၊ ငွေသားဆု၊ တံခွန်စိုက်ဖလားများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။ အလွတ်တန်းအမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲနှင့် သက်ကြီးတန်းပြိုင်ပွဲများကို ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ ကျင်းပမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အာကာစိုး၊ ဓာတ်ပုံ-တင်စိုး

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ ၁၂-၁၂-၂၀၂၂

ရွှေ	နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ
အကယ်ဒမီမီးလင်းရွှေအဖွင့်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၂၁၀၆၅၀၀	အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၂၁၀၀ . ၀
အကယ်ဒမီမီးလင်းရွှေအပိတ်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၂၁၀၀၀၀၀	ဥရောပ တစ်ယူရို ကျပ် ၂၂၁၅ . ၅
ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးအဖွင့်ဈေး တစ်အောင်စ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၇၈၈	စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ ကျပ် ၁၅၅၁ . ၇
ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးအပိတ်ဈေး တစ်အောင်စ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၇၉၁	ထိုင်း တစ်ဘတ် ကျပ် ၆၀ . ၄၃၂
(ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေလုပ်ငန်းရင်းများအသင်းမှ ရယူပါသည်)	ဂျပန် ယန်း ၁၀၀ ကျပ် ၁၅၃၄ . ၉
စက်သုံးဆီ(လက်လီဈေးနှုန်းများ)	မလေးရှား တစ်ရင်းဂစ် ကျပ် ၄၇၅ . ၄၄
စက်သုံးဆီ (ရန်ကုန်) (မန္တလေး)	တရုတ် တစ်ယွမ် ကျပ် ၃၀၁ . ၁၁
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၂၁၅ ကျပ် ၂၂၅ ကျပ်	အိန္ဒိယ တစ်ရူပီး ကျပ် ၂၅ . ၄၃၀
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၂၂၆၀ ကျပ် ၂၃၀၅ ကျပ်	
အောက်တိုနိုး ၉၂ ၁၈၀၅ ကျပ် ၁၈၅၀ ကျပ်	
အောက်တိုနိုး ၉၅ ၁၈၉၅ ကျပ် ၁၉၄၅ ကျပ်	
(Moon Sun စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်မှ ရယူပါသည်)	

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၉၀၀၀	၉၂၀၀	၁၁၅၃	၁၀၄၉၀၆၀၀
MTSH	၃၃၅၀	၃၄၀၀	၁၄၈၆	၄၉၇၈၃၅၀
MCB	၇၇၀၀	၇၆၀၀	၆	၄၅၉၀၀
FPB	၁၉၅၀၀	၁၉၀၀၀	၂၀၃	၃၈၇၂၀၀၀
TMH	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂	၅၁၀၀
EFR	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၃	၇၈၀၀
AHP	၄၉၀၀	၄၉၀၀	၁၀၀	၄၉၀၀၀၀

ညီညီ - စုစည်းသည်

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းများချုပ် - အောင်နိုင်ဦး

ခေတ္တစာတည်းမှူး - မြင့်စိုး

သတင်းထောက်များ - ခင်ရတနာ

စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ သိမ့်သိမ့်မိုး

ဘာသာပြန် စာတည်း - ခြူးစန္ဒီနွေး၊ တင်လင်းအောင်

အကြီးတန်း သတင်းထောက်များ - ကျော်သူဝင်း၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်ဇော်၊ နေဝင်းထွန်း (၂)

အငယ်တန်း သတင်းထောက်များ - ဝေသူနွယ်၊ ဇော်ဝင်းအောင်၊ ခင်ဖြူထွေး

ဓာတ်ပုံ သတင်းထောက် - တင်စိုး

သုတေသန - အိမ်ခင်နှင့် အဖွဲ့

စာပြင် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့

စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့

အိမ်မေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)

ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com
www.facebook.com/MYANMAALINNNEWS

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဇော်စိန် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကုန်ခွဲ- အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၁၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၅၈၃၄၊ ၀၁-၅၄၅၈၃၅၊ Fax ၀၁-၅၄၆၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၅၄၆။

MYANMAR Digital News Presented by NPE

ဘောလုံးအားကစားတိုးတက်အောင်မြင်စေရန်အတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက်များ

မျက်မှောက်ကာလ၌ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဘောလုံးအားကစားအောင်မြင်လျှင် အားကစားအဆင့် တိုးတက်နေပြီဟုပင် ထင်မြင်ယူဆလာကြသည်။ ဘောလုံးအားကစားသည်လူသားတို့၏ အပန်းဖြေမှုကို အကောင်းဆုံးကျေနပ်စေသည်ဟု ကမ္ဘာလူသားအများစုက လက်ခံယုံကြည်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ဘောလုံးအားကစားသည် ကစားသမားများအတွက် ဝင်ငွေအကောင်းဆုံးအဖြစ် ရေပန်းစားလျက်ရှိသည်။

ဘောလုံးသုတေသီတစ်ဦး

မြန်မာနိုင်ငံသားများကမူ အခြားအားကစားနည်းများတွင် အောင်မြင်မှုမရရှိလျှင်ပင် ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် အောင်မြင်ပိုလ်စွဲခဲ့ပါက အားရကျေနပ်ဝမ်းမြောက်ပီတိဖြစ်ကြသည်။ ဘောလုံးအသင်းရှုံးနိမ့်သွားလျှင် အမျိုးသားရေးထိခိုက်သည်ဟု ခံယူလျက် ကရုဏာဒေါသောဖြင့် ပေါက်ကွဲဆီဆီလေ့ရှိသည်ကိုလည်း မကြာခဏဆိုသလို ကြုံတွေ့ရတတ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများ၏ အဓိကလိုအပ်ဆန္ဒမှာ ဘောလုံးအားကစားတွင် မြန်မာတို့ရွှေခေတ်ပြန်ရောက်စေလိုသော ဆန္ဒသည် အပြင်းပြဆုံးဖြစ်သည်ဟု ထင်မြင်ပါသည်။



နိုဝင်ဘာ ၂၉ ရက်က မြန်မာအသင်းနှင့် ချောင်ဘူရီ(ထိုင်း)အသင်းတို့ ခြေစမ်းကစားစဉ်။ ဓာတ်ပုံ-MFF

မြန်မာ့ဘောလုံး အားကစားအဆင့်အတန်းရွှေခေတ်သို့ ပြန်လည်တက်လှမ်းနိုင်ရေးအတွက် ဆန္ဒပြင်းပြလျက်ရှိသည့် စာရေးသူမိမိအနေဖြင့် အားကစားလုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံများနှင့် လေ့လာဆည်းပူးမှုများအရ အုတ်တစ်ချပ်သဲတစ်ပွင့်အဖြစ် ပါဝင်လိုသော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဤဆောင်းပါးကို ရေးသားဖွဲ့စည်းခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဘောလုံးအားကစားတိုးတက်အောင်မြင်ရေးအတွက် အဓိက လိုအပ်သည့် အခြေခံအကြောင်းရင်းများမှာ အောက်ပါအချက်များဖြစ်သည်-

- (က) ဘောလုံးကန်နည်းအခြေခံကျွမ်းကျင်မှု (Basic Skills)
- (ခ) ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုစွမ်းရည် (Ball Possession)
- (ဂ) အသင်း၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှု (Team Unity)
- (ဃ) ဂိုးသွင်းမှုစွမ်းရည် (Ability of Goal Score)

ဘောလုံးကန်နည်းအခြေခံကျွမ်းကျင်မှု

ဘောလုံးကစားနည်းအခြေခံကျွမ်းကျင်မှုတွင် ဘောလုံးကန်ချက်နှင့် ထိချက်များ မှန်ကန်စေရန် လိုအပ်သည်။ ဘောလုံးကစားရာတွင် အသုံးပြုသည့် ခြေခွင်ဖြင့်တွန်းခြင်း၊ ခြေဖမ်းတည့်ဖြင့် ကန်ခြင်း၊ ခြေဖမ်းအတွင်း စောင်းဖြင့်ကန်ခြင်း၊ ခြေဖမ်းအပြင် စောင်းဖြင့်ကန်ခြင်း၊ ခြေဖမ်းဖြင့်ထိုးခြင်း၊ ခေါင်းဖြင့် တိုက်ထုတ်ခြင်း၊ ခူးဖြင့်တိုက်ခြင်း စသည်တို့ကို မှန်မှန်ကန်ကန်၊ ထိထိရောက်ရောက် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် အဖန်တစ်လဲလဲလေ့ကျင့်ရန် လိုအပ်သည်။ ဘောလုံးကန်ရာတွင် ထိချက်မှန်ကန်ရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ ဘောလုံးထိန်းနည်းလည်း မှန်ကန်ကျွမ်းကျင်ရန် လိုအပ်သည်။

ဘောလုံးထိန်းရာတွင် ခြေခွင်ဖြင့်ထိန်းခြင်း၊ ခြေဖမ်းဖြင့်ထိန်းခြင်း၊ ခြေဖမ်းဖြင့်ထိန်းခြင်း၊ ခြေဖမ်းဖြင့်ထိန်းခြင်း၊ ခေါင်းဖြင့်ထိန်းခြင်း၊ ရင်ဘတ်ဖြင့်ထိန်းခြင်း၊ ခေါင်းဖြင့်ထိန်းခြင်း စသည်တို့ကို ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်ရန်အတွက် အဖန်တစ်လဲလဲ လေ့ကျင့်ရန် လိုအပ်သည်။

ဘောလုံးကစားရာတွင် မိမိ၏ ကစားဖော်ထံသို့ မြေလှိုမ့်ဘောပေးပို့ခြင်း၊ အဝေးသို့ အမြောက်ဘောပေးပို့ခြင်း စသည့်ကန်ပိုင်းများ အသုံးပြုရသည်။

○ **ယခုအခါ ဘောလုံးအသင်းတစ်သင်း၏ တိုးတက်မှုနှင့် အောင်မြင်မှုကို ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုစွမ်းရည်ဖြင့် တိုင်းတာဆုံးဖြတ် လာကြသည်။ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုသည် အရပ်အမောင်း၊ အပြေးသန်မှုနှင့် ကန်ချက်ပြင်းထန်မှုတို့နှင့် မသက်ဆိုင်ဘဲ မိမိအသင်း၏ ကစားဖော်များအချင်းချင်း နားလည်မှုရှိခြင်း အပေါ်တွင်သာ မူတည်ပါသည်**

မိမိ၏ ကစားဖော်ထံသို့ အကောင်းဆုံးရောက်ရှိ သွားစေရန် ကန်တင်ပေးပို့ရာတွင် အချိန်အဆ မှန်ကန်တိကျရန် လိုအပ်သည်။ ဂိုးပေါက်ထံသို့ ဘောလုံးကန်သွင်းရာတွင် အထက်တွင် ဖော်ပြခဲ့ သည့် ကန်နည်းများကို လျှပ်တပြက် အသုံးပြုပြီး ကန်သွင်းနိုင်ရန်အတွက် အဖန်တစ်လဲလဲ လေ့ကျင့် ခြင်းအားဖြင့် ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်နိုင်သည်။

ထူးချွန်သည့် ဘောလုံးကစားသမားတစ်ဦး ဖြစ်ရန်အတွက် သက်ငယ်တန်းအရွယ်တွင် ဘောလုံးကစားနည်း အခြေခံကျွမ်းကျင်မှုများကို တတ်မြောက်အောင် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးရန် လိုအပ်သည်။ သက်ငယ်တန်းအရွယ်သည် စာသင် ကျောင်းများတွင် ပညာသင်ကြားသည့်ကာလဖြစ်၍ ပညာရေးရာဌာနတွင် တာဝန်ရှိသည်ဟု ထင်မြင် ယူဆတတ်ကြသည်။ လက်တွေ့အခြေအနေအရ မဖြစ်နိုင်ပေ။ ပညာရေးဌာနတွင် ခန့်အပ်ထားသည့် ကာယပညာ ဆရာ ဆရာမများသည် ကိုယ်လက် ကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် လှုပ်ရှားလေ့ကျင့်ပေးရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်၍ တစ်ပတ်လျှင် သင်ကြား လေ့ကျင့်ချိန်မိနစ် ၄၀ သာ အချိန်သတ်မှတ်ပေးခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ကာယပညာဆရာ ဆရာမများ အားလုံးသည် ဘောလုံးကစားနည်း အခြေခံ ကျွမ်းကျင်သူများ မဖြစ်ကြသည်ကိုလည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမည်။ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန နှင့် နိုင်ငံအသင်းအားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာနက ဆောင်ရွက်လျှင် ပို၍အဆင်ပြေလိမ့်မည်ဟု ထင်မြင်ယူဆနိုင်သော်လည်း ထိရောက်သော အကျိုးရလဒ်ကိုတော့ ရရှိနိုင်မည် မဟုတ်ပေ။ ပညာရေးဌာနနှင့် အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနတို့သည် ယှဉ်ပြိုင်ရေးကို ဆောင်ရွက် နိုင်သည့်အခြေအနေ ဖြစ်ပါသည်။

ဘောလုံးကစားနည်း အခြေခံကျွမ်းကျင်မှု လေ့ကျင့်သင်ကြားရေးကို ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် စီမံ ဆောင်ရွက်လျှင် ပိုမိုထိရောက်အောင်မြင်မည်ဟု ယူဆပါသည်။ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်များကို မြို့နယ် တိုင်းတွင် ဖွဲ့စည်းလျက် မြို့နယ်ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အောက်တွင် ဘောလုံးကလပ်အသင်းများ လွတ်လပ်စွာ ဖွဲ့စည်းပါဝင်ခွင့်ပြုရမည်။ သို့မှသာ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်များ၊ နယ်မြေဒေသခံ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ပညာရေးဌာနနှင့် အားကစားဌာန တို့ ပူးပေါင်းစီမံဆောင်ရွက်ခြင်းအားဖြင့် ဘောလုံး ကစားနည်းအခြေခံကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်သည့် မျိုးဆက်သစ်ကစားသမားများ ပေါ်ထွန်းလာမည် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် အသက်ကန့်သတ်ချက်များ အတွက် တိကျမှန်ကန်အောင် စီမံဆောင်ရွက်နိုင် ပါသည်။ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်များက ဘောလုံးကစား နည်းကျွမ်းကျင်သည့် နည်းပြဆရာများ ရရှိရေးစီမံ ဆောင်ရွက်နိုင်သောကြောင့် ဖြစ်ပါသည်။

ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုစွမ်းရည် (Ball Possession)

ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုစွမ်းရည်သည် ကစားသမား တစ်ဦးချင်းအတွက်သော်လည်းကောင်း၊ ဘောလုံး အသင်းတစ်သင်းလုံးအတွက်သော်လည်းကောင်း အထူးလိုအပ်သည်။ တစ်ဦးသည် မိမိလက်ခံရရှိသည့် ဘောလုံးကို ကစားဖော်ထံသို့ တိတိကျကျ၊ ရှင်းရှင်း လင်းလင်း၊ လွယ်လွယ်ကူကူ ရောက်ရှိသွားအောင် ပေးပို့ရန်လိုအပ်သည်။ ယင်းသို့ ပေးပို့နိုင်ရန်အတွက် မိမိထံသို့ ဘောလုံးရောက်ရှိလာပါက မည်သူ အားပေးပို့ရမည်ဟူ၍ ကြိုတင်တွက်ချက်ရမည်။ မိမိထံသို့ ရောက်ရှိလာသော ဘောလုံးကိုမိမိခြေထဲ တွင် ကြန့်ကြာအောင် မထိန်းထားဖို့ လိုအပ်သည်။ တစ်ချက်ထိန်းပြီး ချက်ချင်းပေးပို့ပါက နှစ်ချက် ထိဖြင့် ကစားဖော်ထံသို့ ပေးပို့ရေးဖြစ်သည်။ ကစား သမားတစ်ဦးသည် မိမိထံတွင် ဘောလုံးကို ကြာကြာထိန်းထားခြင်း၊ မလိုအပ်ဘဲ အလိုမဲ့အခေါက် များပြုလုပ်နေပါက ဘောလုံးဆုံးရှုံးမှုဖြစ်ပေါ်ပြီး အသင်းအတွက် ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့်အပြင် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုများကိုလည်း ဖြစ်ပေးနိုင်သည်။ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုသည် တစ်ဦးချင်း တာဝန်ကျေပွန် လျှင် တစ်သင်းလုံး၏ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု ကောင်းမွန် ပြီး ပွဲကြည့်ပရိတ်သတ်များကိုလည်း ကျေနပ်စေနိုင် သည်။

ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု စွမ်းရည်တိုးတက်လာနိုင် စေရန်အတွက် ဘောလုံးလက်ခံမည့်သူက ကြိုတင်

စဉ်းစားတွက်ချက်ထားသကဲ့သို့ မိမိအသင်း၏ အခြားကစားဖော်များအနေဖြင့်လည်း ဘောလုံး အလွယ်တကူ လက်ခံရရှိနိုင်သည့် အနေအထား ဖြစ်အောင် ရွေးလျားနေရာယူတတ်ရန် လိုအပ်သည်။ သို့မှသာ အသင်းတစ်သင်းလုံး စည်းလုံးညီညွတ်လျက် ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအသာရရှိကာ အနိုင်ရယူနိုင် သည်။ မြေလှိုမ့်ဘောများအသုံးပြုကာ အဝေး ပေးဘောအသုံးပြုပေးပို့ခြင်းကို အတတ်နိုင်ဆုံး ရှောင်ရှားနိုင်ပါက ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအမြဲအသာရ ရှိနိုင်သည်။ ယခုအခါ ဘောလုံးအသင်းတစ်သင်း၏ တိုးတက်မှုနှင့် အောင်မြင်မှုကို ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု စွမ်းရည်ဖြင့် တိုင်းတာဆုံးဖြတ်လာကြသည်။ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုသည် အရပ်အမောင်း၊ အပြေး သန်မှုနှင့် ကန်ချက်ပြင်းထန်မှုတို့နှင့် မသက်ဆိုင်ဘဲ မိမိအသင်း၏ ကစားဖော်များ အချင်းချင်းနားလည် မှုရှိခြင်း အပေါ်တွင်သာ မူတည်ပါသည်။

ဘောလုံးအသင်း၏စည်းလုံးညီညွတ်မှု (Team Unity)

အောင်မြင်သည့် ဘောလုံးအသင်းဖွဲ့စည်း နိုင်ရန်အတွက် အသင်းအုပ်ချုပ်သူနှင့် နည်းပြများကို ရှေးဦးစွာ ရွေးချယ်တာဝန် ပေးအပ်ရပါမည်။ အုပ်ချုပ်သူနှင့် နည်းပြများက ကစားသမားများ ရွေးချယ်မှုသာ ကစားသမားများကို ပုံသွင်းနိုင်ပြီး မိမိအသင်းအောင်နိုင်ရေးအတွက် ပုံဖော်လေ့ကျင့် နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သို့မဟုတ်ပါက ကစားသမား အချို့မှာ နာခံမှုမရှိပါက ကစားသမားနှင့် နည်းပြ အုပ်ချုပ်သူများအကြား အခက်အခဲများ ဖြစ်ပေါ်ပြီး အသင်း၏ညီညွတ်မှု (Team Unity)ကို ထိခိုက် စေနိုင်သည်။

ကစားသမားများ ရွေးချယ်ရာတွင် နာခံတတ်မှု၊ ထိုးထွင်းညာဏ်ရှိမှု၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်မှု၊ အခြေခံကျွမ်းကျင်မှု၊ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုစွမ်းရည် စသည်တို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုက်လျောညီထွေနိုင်မှု ရှိမည့်အချက်များအပေါ် အခြေခံကာ ရွေးချယ်သင့် ပါသည်။ မိမိတစ်ဦး ထင်ပေါ်ရေးနှင့် အထင်ကြီးခံရ ရေးတို့အတွက် အတ္တလွန်ကဲသည့် ကစားသမားမျိုး ပါဝင်လာပါက အသင်း၏ညီညွတ်မှု (Team Unity) ထိခိုက်ပြီး မိမိအသင်းအောင်မြင်မှုရရန် ခဲယဉ်းနိုင် သည်။ ဘောလုံးအသင်း အောင်နိုင်ရေးအတွက် ရှေ့တန်းတိုက်စစ်၊ အလယ်တန်းဖန်တီးရှင်နှင့် နောက်တန်းခံစစ်စသည်တို့ အားလုံးညီညွတ်မှုရှိရန် လိုအပ်သည်။

ညရထားနဲ့ သွားရတာအဆင်လည်းပြေပါတယ်၊ အမြဲတမ်း ဒီရထားကို ပြေးဆွဲပေးမယ်ဆိုရင် ကုန်ကျစရိတ် သက်သာတဲ့အတွက် ဝန်ထမ်းတွေအတွက်၊ လုပ်သား ပြည်သူတွေအတွက် အားလုံးအဆင်ပြေပါတယ်

ဆရာမ ဒေါ်စုစုဝင်း

မြန်မာ့မီးရထားသည် ပြည်သူများ ခရီးသွားလာရေး ပိုမိုအဆင်ပြေစေရန်အတွက် ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်မှစ၍ ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်-ရန်ကုန် လေအိတ်တွဲဆိုင်း ညအမြန်ရထား ထပ်မံတိုးချဲ့ပြေးဆွဲခဲ့ရာ ထိုသို့တိုးချဲ့ပြေးဆွဲနေမှုနှင့်ပတ်သက်၍ တာဝန်ရှိသူနှင့် ခရီးသွားသူတို့အား မေးမြန်းခဲ့သည်များကို ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ဦးသန်းရှိန်ဦး (မန်နေဂျာ တိုင်းအမှတ်-၈) မြန်မာ့မီးရထား (သွားလာရေး/တိုင်းရုံး) မော်လမြိုင် ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်-ရန်ကုန် ခရီးစဉ်ကို အရင်ကတော့ အမှတ် (၈၉) အဆန်၊ (၉၀) အစုန် နေ့ရထားတွေအပြင် ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်ကစပြီး ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်-ရန်ကုန် ခရီးစဉ်ကို အမှတ် (၈၁) အဆန် လေအိတ်အမြန်ရထား တစ်စင်း ထပ်မံတိုးချဲ့ပြေးဆွဲဖို့ ပြင်ဆင်ခဲ့ပါတယ်။ ရန်ကုန်ကနေ မနေ့က ည ၈ နာရီမှာ အချိန်မှန်ထွက်ခွာလာပြီး မော်လမြိုင်ဘူတာကိုတော့ မနက် ၄ နာရီ ၄၅ မိနစ်မှာ အချိန်မှန်ရောက်ရှိထားပါတယ်။

အရင် မီးရထားမှာ ပြေးဆွဲနေတာကတော့ ရိုးရိုးတွဲဆိုင်းတွေနဲ့ ပြေးဆွဲနေတာကနေ အခု ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်-ရန်ကုန် ခရီးစဉ်တွေကိုတော့ ဇူလိုင် ၁၅ ရက်ကစပြီးတော့ လေအိတ်အမြန်ရထားတွေနဲ့ အဆင့်မြှင့်တင် ပြေးဆွဲထားပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့ အခုလို ပြေးဆွဲရလဲဆိုတော့ လေအိတ်အမြန်ရထားဟာ ခရီးသည်တွေအတွက် စီးနင်းရတာ သက်သာသက်သာ ရှိစေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်တော်တို့က တွဲဆိုင်း အသစ်တွေနဲ့ တိုးမြှင့်ပြီး ပြေးဆွဲပေးထားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ အခုလက်ရှိ နေ့အမြန်ရထား ပြေးဆွဲနေတာ ရန်ကုန်-မော်လမြိုင် အမှတ် (၈၉) အဆန်နဲ့ (၉၀) အစုန်ရထားမှာ ခရီးသည်တွေရဲ့ စီးနင်းမှုတွေဟာရထားမှာ စီးနင်းနိုင်တဲ့အခန်းနဲ့ လုံလောက်မှုမရှိတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့ ညရထားတစ်စင်း ထပ်မံပြေးဆွဲပေးခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

ချက်နဲ့အညီ အထက်တန်းလက်မှတ်တွေကို သုံးရက်ကြိုတင်စနစ်နဲ့ ရိုးရိုးတန်းလက်မှတ်တွေကို တစ်ရက်ကြိုတင်စနစ်နဲ့ စီစဉ်ပေးပြီးတော့ လက်မှတ်ဝယ်ယူဖို့ အတွက် အထက်တန်းလက်မှတ်ကို ခရီးသွားမယ့်သူကိုယ်တိုင်အပေါ် တစ်ယောက်ကို သုံးစောင် ရောင်းချပေးသွားပါမယ်။ ရိုးရိုးတန်း လက်မှတ်တွေကိုလည်း သွားမယ့်သူကိုယ်တိုင် လာရောက်တန်းစီ ဝယ်ယူပြီး တစ်ယောက်ကို လက်မှတ် ငါးစောင်နှုန်း ရောင်းချပေးလျက်ရှိပါတယ်။

အခုလို ရောင်းချပေးတဲ့နေရာမှာလည်း မသမာမှုတွေမဖြစ်စေဖို့အတွက် နေ့စဉ် မနက်တိုင်းမှာ တန်းစီခရီးသည်တွေကို ဌာနအစုံနဲ့ ကြပ်မတ်ကွပ်ကဲပြီး ရောင်းချပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ဒါမှသာ အမှန်တကယ် ခရီးသွားတဲ့သူတွေပဲ လက်မှတ်ရရှိပြီး မသမာမှုတွေ မဖြစ်စေဖို့ အတွက်ပါ။ ခရီးသည်တွေကို အတတ်နိုင်ဆုံး လက်မှတ်ဝယ်ယူရာမှာ အဆင်ပြေအောင် ကျွန်တော်တို့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။

အခု လက်ရှိမှာတော့ အမှတ် (၈၉) အဆန်၊ (၉၀) အစုန်အပြင် ကျွန်တော်တို့ အမှတ် (၈၁) အဆန်၊ အမှတ် (၈၂) အစုန် လေအိတ်ရထား ထပ်မံတိုးချဲ့ပြေးဆွဲပေးတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့ ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်-ရန်ကုန် ခရီးစဉ် သွားလာနေတဲ့ ခရီးသွားပြည်သူတွေဟာ လက်မှတ်မရဘူး၊ ရထားမစီးရဘူးဆိုတဲ့ အခြေအနေမျိုးတွေ မဖြစ်အောင် ကျွန်တော်တို့ ဌာနကနေ အပြည့်အဝ စီမံဆောင်ရွက်ပေးထားတဲ့အတွက် ခရီးသည်တွေအတွက် ပိုပြီးအဆင်ပြေသွားမယ် ထင်ပါတယ်။

အခုလက်ရှိ ရန်ကုန်ကနေ မနေ့က ည ၈ နာရီကနေ ထွက်လာတဲ့ အမှတ် (၈၁)

အဆန် လေအိတ်အမြန်ရထားမှာ အထက်တန်းစီးခရီးသည် ၁၅၅ ဦး၊ ရိုးရိုးတန်းစီးခရီးသည် ၅၀ စုစုပေါင်း ၂၀၅ ဦး ပါရှိလာပါတယ်။ အမှတ် (၈၂) အစုန် လေအိတ်အမြန်ရထား မော်လမြိုင်ကနေ ရန်ကုန်ကို ပြန်လည်ထွက်ခွာဖို့အတွက် သုံးရက်ကြို တစ်ရက်ကြိုစနစ်နဲ့ ရောင်းချထားတဲ့အချိန်မှာ အထက်တန်းလက်မှတ်ကတော့ ၁၃၈ စောင်လုံးကုန်နေပါပြီ။ ရိုးရိုးတန်းလက်မှတ် အစောင်ရေ ၂၆၄ စောင်ရောင်းရမယ့် အခြေအနေမှာ အခု လက်ရှိအချိန်ထိ အစောင်ရေ ၁၄၀ ရောင်းချပြီးသွားပါပြီ။ ခရီးသည်တွေလည်း လာပြီးဝယ်ယူနေမှု ရှိနေတုန်းပါပဲ။

အရင်နေ့ အမြန်ရထားတန်းကတော့ ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်-ရန်ကုန် ခရီးစဉ်အတွင်းမှာ ၁၅ ဘူတာကို ရပ်တန့်ပေးထားပါတယ်။ အခု ညရထား ပြေးဆွဲတဲ့အခါမှာ လက်ရှိ ဒေသအခြေအနေ ကိုက်ညီအောင် ဆိုပြီးတော့ လမ်းခရီးမှာ ကျွန်တော်တို့ ဘက်ကနေ စတင်ရေတွက်မယ်ဆိုရင် ပေါင်ဘူတာ၊ သထုံဘူတာ၊ ပဲခူးဘူတာ၊ တိုးကြောင်ကလေးဘူတာ ရပ်နားပေးထားပါတယ်။ ဒါတွေကလည်း ခရီးသည် စီးနင်းနိုင်မယ့် အခြေအနေတွေကို ယာယီ လတ်တလောမှာ တွက်ချက်ပြီးတော့ ပြေးဆွဲပေးထားခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်မှာ ဒေသခံတွေနဲ့ ဌာနဆိုင်ရာတွေကနေ သူတို့ရဲ့ ဒေသအခြေအနေနဲ့ ပြန်လည်တင်ပြပြီး တောင်းဆိုလာရင်လည်း ကျွန်တော်တို့ မြန်မာ့မီးရထား အနေနဲ့ ပြန်လည်စီစဉ်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဆရာမ ဒေါ်စုစုဝင်း
ညရထားနဲ့ သွားရတာ လမ်းခရီးအတွက် အဆင်လည်းပြေပါတယ်။ မနက်ရထားကျတော့ ရပ်နားတဲ့ဘူတာတွေ



ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်-ရန်ကုန် လေအိတ်တွဲဆိုင်း ညအမြန်ရထား

များတယ်။ အခု ညရထားကတော့ နားနားနေနေနဲ့ မနက်အစောကြီး ရောက်သွားတယ်။ မနက် ရန်ကုန်ရောက်တော့ အချိန်ပိုရတဲ့အတွက် အလုပ်ကိစ္စတွေကို ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်တယ်။ မနက်၊ ည အချိန်မှန် ၈ နာရီထွက်တဲ့အတွက် ညနေ အလုပ်ကိစ္စပြီးစီးလို့ ပြန်ချင်ရင်လည်း အဆင်ပြေပြေနဲ့ ပြန်လို့ရပါတယ်။

ခရီးလမ်းကြောင်း ပိုအဆင်ပြေစေတဲ့အတွက် ကျွန်မအနေနဲ့ ဝမ်းသာမိပါတယ်။ ဒီကနေ့စတင်တဲ့ ရထားကိုစီးတာပါ။ ဝမ်းသာလို့ နေ့ရထားတောင်မစီးဘဲ ညရထားကို ရွေးလိုက်တာပါ။ ခုမှ စစ်တာဆိုတော့ အချိန်ကတော့ ဘယ်လိုရှိမယ် သေချာမသိသေးဘူး။ ဒီကစပြီး စီးတဲ့အချိန်က ညစာစားပြီးတဲ့ အချိန်မျိုး ဖြစ်တဲ့အတွက် လမ်းမှာ ဝယ်ယူစားသောက်ဖို့ မလိုဘူး။ ကိုယ့်အိမ်က စားလာလို့ရတယ်။ မနက်ကျတော့ ခပ်စောစော ရောက်သွားတယ်ဆိုတော့ ရန်ကုန်မြို့တွင်းသွားဖို့ အဆင်ပြေပါ

တယ်။ အမြဲတမ်း ဒီရထားကို ပြေးဆွဲပေးမယ်ဆိုရင် ကုန်ကျစရိတ် သက်သာတဲ့အတွက် ဝန်ထမ်းတွေအတွက်၊ လုပ်သားပြည်သူတွေအတွက် အားလုံးအဆင်ပြေစေတယ်လို့ မြင်ပါတယ်။

ဇွဲလတ်ဟိန်း ၊ ကျောင်းသား
ညရထားရှိတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့အတွက် အဆင်ပြေတာပေါ့။ ကျွန်တော်တို့က ကျောင်းသားဖြစ်တဲ့အတွက် မြို့ထဲ သွားရမှာမို့ ဒီကနေ ညထွက်၊ မနက်ရောက်တော့ ညအိပ်စောင့်ရတာမျိုး မရှိတော့ဘူး။ ကျွန်တော်ဆိုရင် ကျောင်းသွားတက်တာ ဖြစ်တဲ့အတွက် ဟိုရောက်တဲ့အခါ တစ်ခါထပ်ပြီးတော့ စောင့်နေရမှာ မလိုတော့ဘူး။ မနက်ရထားနဲ့ သွားရင် ညအိပ်ရတယ်။ မနက်မှ ကိုယ်လိုရာ သွားရတာဆိုတော့ ကုန်ကျစရိတ်တွေ အများကြီး ကွာသွားပါတယ်။ ကျွန်တော့်လိုမျိုး အများကြီးရှိမှာ ဖြစ်တဲ့အတွက် အရင်ကထက်ကို ပိုပြီးတော့ အဆင်ပြေလာတဲ့အပေါ်မှာ ဝမ်းသာရပါတယ်။
သန်းမင်းအောင် (သတင်းစဉ်)

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ
ရှေ့တန်းတိုက်စစ်က ဂိုးမည်မျှပင် ကန်သွင်းနိုင်စေကာမူ နောက်တန်းခံစစ် လုံခြုံမှုမရှိ၍ ဂိုးများစွာ ကန်သွင်းခြင်းခံရလျှင် အောင်မြင်မှု မရရှိဘဲ အိတ်ပေါက်နှင့် ဖားကောက်သကဲ့သို့သာ ဖြစ်ပြီး အကျိုးအမြတ် မရရှိနိုင်ပေ။ ထို့ကြောင့် ဘောလုံးအသင်းအတွက် စုစည်းညီညွတ်မှု (Team Unity) ရှိခြင်းသည် အောင်နိုင်ရေးအတွက် အရေးပါလှသည်။
ဂိုးသွင်းနိုင်မှုစွမ်းရည် (Goal Score Ability)
ဘောလုံးအသင်း၏ အနိုင်နှင့်အရှုံးကို ဂိုးသွင်းနိုင်မှုစွမ်းရည်ဖြင့် ဆုံးဖြတ်ခြင်း ဖြစ်သည်။ ခြေရည်တူညီသောဘောလုံးအသင်းများ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာတွင် ဦးစွာဂိုးသွင်းနိုင်သည့်အသင်းသည် စိတ်ဓာတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အသာစီးရနေသည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ သို့ရာတွင် အားသာသည့်အသင်းက အားနည်းသည့်အသင်းကို ဂိုးအရေအတွက်များစွာ ရနိုင်သလောက် ကန်သွင်းသည့်စနစ် ကျင့်သုံးခြင်း မရှိတော့ပေ။ အားသာသည့်အသင်းက ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာ စွမ်းရည်များကိုသာ ဖော်ထုတ်

ကစားလေ့ရှိသည်။ ငွေကြေးပေးပြီး အပန်းဖြေကြသည့် ပွဲကြည့်ပရိသတ်များ၏စိတ်ဓာတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကျေနပ်မှုရအောင် ဖျော်ဖြေမှုကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားကာ ယဉ်ကျေးမှုရှိသော ဘောလုံးပြိုင်ပွဲဖြစ်အောင် ကစားလာကြသည်ကို တွေ့မြင်နေကြရသည်။
ဘောလုံးပွဲတစ်ပွဲတွင် ဂိုးများစွာ ကန်သွင်းကာ အနိုင်ရရှိခြင်းထက် ဂိုးနည်းနည်းကန်သွင်း၍ အနိုင်ရရှိခြင်းသည် ပြိုင်ပွဲအေးချမ်းတည်ငြိမ်စွာ ပြီးဆုံးမှုကို ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် ဘောလုံးကစား နည်းကျွမ်းကျင်သူများက ပွဲကြည့်ပရိသတ်များ သည်းထိတ်ရင်ဖို ခံစားနိုင်စေရေးအတွက် ဦးတည်ကစားကြသည်ကို လေ့လာတွေ့မြင်နေကြရပါသည်။
တစ်ဖက်အသင်းသို့ ဘောလုံးကန်သွင်းရာတွင် ဂိုးစည်းမှ မီတာ ၃၀ အကွာအဝေးနေရာ ဖြစ်ခဲ့ပါက Instep ဟုခေါ်သည့် ခြေဖမ်းအတည့်ဖြင့် ခြေဖျားအောက်သို့စိုက်လျက် ကန်သွင်းခြင်းသည် အထိရောက်ဆုံးဖြစ်သည်။ ဘောလုံးသည် ဂိုးပေါက်ထဲသို့ တည့်မတ်ပြင်းထန်စွာ ကန်သွင်းခြင်း ဖြစ်သည်။ ဂိုးပေါက်မျက်နှာစာ ကျယ်သောကြောင့်

ဂိုးဝင်ရန်သေချာမှုရှိသည်။ ခြေဖမ်းအတွင်းစောင်းအသုံးပြုလျက် ဘောလုံးကို အနည်းငယ်ပွတ်၍ ကန်သွင်းသည့်နည်းကို အသုံးပြုနိုင်သည်။ အဝေးမှ ကန်သွင်းသည့် နည်းစနစ်ကျင့်သုံးခြင်းဖြစ်သည်။ အကယ်၍ဂိုးစည်းမှ ၁၀ မီတာအကွာ အဝေးရှိဧရိယာ အတွင်း ဘောလုံးရရှိပါက ခြေခွင်၊ ခြေဖမ်းအတွင်း စောင်းနှင့် အပြင်စောင်း၊ ခြေဖမ်းအတည့် စသည့် ကန်သွင်းနည်းများဖြင့် အဆင်ပြေသလို လျှပ်တစ်ပြက် ကန်သွင်းရန် လိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် ဘောလုံးကန်နည်း အခြေခံကျွမ်းကျင်ရန် လိုအပ်ခြင်းဖြစ်သည်။ တစ်ဖက်အသင်း၏ဂိုးဧရိယာ အတွင်းသို့ ဘောလုံးရောက်ရှိသွားပြီဆိုလျှင် တစ်ချက်ထိ၊ နှစ်ချက်ထိနည်းကို အသုံးပြုကာ လျင်မြန်စွာ ကစားရန်လိုအပ်သည်။ ဂိုးဖမ်းသမား၏ နေရာယူမှုအခြေအနေကိုကြည့်လျက် မိမိရည်ရွယ်ထားသည့် နေရာသို့ ဘောလုံးကန်သွင်းနိုင်ရန် လိုအပ်သည်။ ကျွမ်းကျင်ပါးနပ်သည့် ဂိုးသမားနှင့် တစ်ဦးချင်း ထိပ်တိုက် ရင်ဆိုင်သည့်အချိန်သည် ဂိုးသွင်းရန် အခက်ခဲဆုံး ဖြစ်သည်ကို သတိပြုရမည်။ ထို့ကြောင့် အဝေးမှ လျှပ်တစ်ပြက်ကန်သွင်းသည့်

စွမ်းရည်ကောင်းလျှင် ဂိုးသွင်းရန် ပိုမိုလွယ်ကူသေချာပြီး အောင်ပွဲများ ရရှိစေနိုင်သည်။
အကျိုးရှိစွာ အသုံးချ
ဘောလုံးအသင်း အောင်နိုင်ရန်အတွက် ဘောလုံးကစားနည်းအခြေခံကျွမ်းကျင်မှု၊ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် အသင်း၏ စုစည်းညီညွတ်မှု စသည့် နည်းဗျူဟာများကို ကောင်းမွန်ပီပြင်အောင် မတည်ဆောက်ဘဲ မဟာဗျူဟာကျင့်သုံးရန် ခက်ခဲပါသည်။ မဟာဗျူဟာဖြစ်သည့်အတွက် ပြိုင်ဖက်အသင်း၏ အနေအထား၊ ကစားမည့်နေရာ၊ ရာသီဥတု၊ အချိန်၊ ကစားသမားများ နေရာချတာဝန်ပေးမှု (Formation of Play)၊ ကစားမည့်နည်းစနစ် (System of play) စသည်တို့ကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးချပုံဖော် ယှဉ်ပြိုင်ကစားနိုင်ရန်အတွက် နည်းဗျူဟာများဖြစ်သည့် အခြေခံကျွမ်းကျင်မှု၊ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု၊ အသင်း၏ စုစည်းညီညွတ်မှုနှင့် ဂိုးသွင်းနိုင်မှု စွမ်းရည်တို့ကို ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင် ကျွမ်းကျမ်းကျင့်ကျင့် အသုံးချနိုင်ရန်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်နိုင်မှသာ အောင်မြင်မှုကို မုချသေချာရရှိနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း တိုက်တွန်းလိုက်ရပါသည်။ ။



ဆီမီးဖိုင်နယ်မှာ ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်လာမယ့် အာဂျင်တီးနားနဲ့ ခရိုအေးရှား

အာဂျင်တီးနား - ခရိုအေးရှား
ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ | နံနက် ၁:၃၀ | ဆီမီးဖိုင်နယ်

အာဂျင်တီးနားအသင်း အခြေအနေ

ကမ္ဘာ့ဖလားကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်မှာ အာဂျင်တီးနားအသင်းအနေနဲ့ ပြိုင်ဘက် နယ်သာလန်အသင်းကို မိနစ် ၈၀ ကျော်အထိ နှစ်ဂိုးပြတ်ဦးဆောင်ထားနိုင်ပေမယ့် အသင်းကစားသမားတွေရဲ့ ပေါ့လျော့မှုကြောင့် ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်အထိ ခံယူခဲ့ရတယ်။ အဲဒီပွဲစဉ်မှာ အာဂျင်တီးနားအသင်းရဲ့ ကစားပုံပွဲချိန်ပြည့်ခါနီးအထိ အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိတယ်။ အထူးသဖြင့် ကွင်းလယ်မှာ လုပ်အားနှုန်းကောင်းတဲ့ အလစ္စတာ၊ ဖာနန်ဒက်စ်၊ မိုလီနာ၊ အကွန်နာတို့ရှိပြီး တိုက်စစ်မှာ အဆုံးသတ်သေချာတဲ့ အယ်ဗာရက်၊ မက်ဆီတို့ရှိတာကြောင့် အဆင့်အတန်း ရှိတဲ့ ကစားဟန်တစ်ခုကို ချပြထားနိုင်ခဲ့တယ်။

ဒါပေမယ့်လည်း ကိုယ်ပိုင်အရည်အချင်းတစ်ခုစီပိုင်ဆိုင်ထားတဲ့ အသင်းတွေသာ နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်ထားနိုင်တာမို့ အာဂျင်တီးနားအသင်းအနေနဲ့ ယခင်ပွဲစဉ်တွေ လုပ်အားနှုန်းထက်ကျဆင်းမသွားဖို့နဲ့ ပြိုင်ဘက်အသင်းရဲ့ ဖိအားပေးခြိမ်းခြောက်မှုအောက်မှာ ပုံစံကောင်းပျောက်ဆုံးမသွားဖို့ လိုအပ်တယ်။ အာဂျင်တီးနားအသင်းအနေနဲ့ ခရိုအေးရှားအသင်းကို ၂၀၁၈ ကမ္ဘာ့ဖလား အုပ်စုအဆင့်မှာ တွေ့ဆုံထားပြီး ဂိုးပြတ် အရေးနိမ့်ထားတယ်။ မက်ဆီဦးဆောင်မှုအောက်မှာ အာဂျင်တီးနားအသင်း ခရိုအေးရှားကို ကျော်ဖြတ်ကာ ဗိုလ်လုပွဲ တက်လှမ်းသွားမလား။

အာဂျင်တီးနားအသင်း
အုပ်စုတွင်း
အာဂျင်တီးနား ၀-၂ ဆော်ဒီအာရေဗျ
အာဂျင်တီးနား ၂-၀ မက္ကဆီကို
ပိုလန် ၀-၂ အာဂျင်တီးနား
၁၆ သင်းအဆင့်
အာဂျင်တီးနား ၂-၁ ဩစတြေးလျ
ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်
အာဂျင်တီးနား ၂-၂ နယ်သာလန်
<small>• ဝယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်တွင် အာဂျင်တီးနားအနိုင်ရ</small>

အာဂျင်တီးနားနဲ့ ခရိုအေးရှားအသင်း ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမှု
အာဂျင်တီးနား ၀-၃ ခရိုအေးရှား ကမ္ဘာ့ဖလား
အာဂျင်တီးနား ၂-၀ ခရိုအေးရှား ခြေစမ်းပွဲ
ခရိုအေးရှား ၃-၂ အာဂျင်တီးနား ခြေစမ်းပွဲ
အာဂျင်တီးနား ၁-၀ ခရိုအေးရှား ကမ္ဘာ့ဖလား

ခရိုအေးရှားအသင်း အခြေအနေ

ခရိုအေးရှားအသင်းက ကွာတားဖိုင်နယ်မှာ မြန်နှုန်းမြင့် ကစားသမားတွေ အများအပြားရှိတဲ့ နာမည်ကြီး ဘရာဇီးအသင်းကို အနိုင်ယူကျော်ဖြတ်ပြထားနိုင်တယ်။ ဒါပေမယ့် ဖလားဆွတ်ခူးပြီး ကိုင်မြှောက်အောင်ပွဲခံနိုင်ဖို့ဆိုရင် အရည်အသွေးမြင့်ကစားသမားတွေရှိတဲ့ အာဂျင်တီးနားအသင်းကို ထပ်မံကျော်ဖြတ်ပြဖို့ လိုအပ်နေသေးတယ်။

ပြောမယ်ဆိုရင် အသက် ၃၇ နှစ်အရွယ် မိုဒရစ်ရဲ့ လုပ်အားနှုန်းက တစ်ပွဲထက်တစ်ပွဲ ပိုကောင်းလာကာ နေရာစုံ ရွေ့လျားပြီး ပံ့ပိုးထောက်ပံ့မှုတွေ လုပ်ထားနိုင်တယ်။ ဒါ့အပြင် အသင်းကစားသမားတွေရဲ့ နေရာယူပုံ၊ ဘောလုံးထိချက်နဲ့ ပေးပို့မှုတွေကလည်း ချိန်သားကိုက်လွန်းတယ်။ ပြိုင်ဘက်အသင်းကို နည်းစနစ်မှန်မှန်ကန်ကန်နဲ့ ချဉ်းကပ်နိုင်မှုက နောက်ပိုင်းမှာ ခရိုအေးရှားအသင်းရဲ့ ကိုယ်ပိုင်ကစားဟန်တစ်ခုလို ဖြစ်လာတယ်။

ခရိုအေးရှားအသင်းက အသင်းကြီးတွေနဲ့တွေ့ဆုံတိုင်း အားနည်းချက်၊ အားသာချက်တွေကို ရှာကာ အဝင်အထွက်မှန်မှန်နဲ့ ပြိုင်ဘက်ကို ချဉ်းကပ်ထားနိုင်တယ်။ နောက်ပြီး ၂၀၁၈ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်မှာ နာမည်ကြီး အင်္ဂလန်ကို နောက်ကောက်ချကာ ဗိုလ်လုပွဲကို ထိုက်ထိုက်တန်တန် တက်လှမ်းထားနိုင်တာကြောင့် ယခုပွဲစဉ်မှာပင် ပြိုင်ဘက်အသင်းအပေါ် ခရိုအေးရှားအသင်းရဲ့ ချဉ်းကပ်မှုအလုပ်ဖြစ်ပြီး အာဂျင်တီးနားကို နောက်ကောက်ချကာ ဗိုလ်လုပွဲ တက်လှမ်းသွားနိုင်မလားဆိုတာ စိတ်ဝင်စားစရာ ကောင်းလာတယ်။

အင်္ဂလန်နဲ့ နည်းပြအဖြစ် ဆက်လက်တာဝန်ယူရန် အချိန်ယူစဉ်းစားရမည်ဟု ဆောက်ဂိတ်ဆို

နည်းပြ ဂါးရတ်ဆောက်ဂိတ်သည် လွန်ခဲ့သည့် ၁၈ လအတွင်း ခက်ခဲသော အခြေအနေများနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရပြီးနောက် အင်္ဂလန်အသင်း၌ ၎င်း၏ အနာဂတ်နှင့်ပတ်သက်ပြီး အချိန်ယူစဉ်းစားရဦးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၎င်း၏ အင်္ဂလန်အသင်းသည် ကွာတားဖိုင်နယ်တွင် လက်ရှိ ချန်ပီယံပြင်သစ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ပြီးနောက် ကမ္ဘာ့ဖလားအိပ်မက် အဆုံးသတ်ခဲ့ရသည်။ အသက် ၅၂ နှစ်အရွယ်ရှိ ဆောက်ဂိတ်နှင့် အင်္ဂလန်အသင်းတို့ ချုပ်ဆိုထားသော စာချုပ်သက်တမ်းမှာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ယူရိုပြိုင်ပွဲအထိ ရှိနေသည်။

ဆောက်ဂိတ်သည် အင်္ဂလန်အသင်းကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ဆီမီးဖိုင်နယ်နှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဥရောပချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဗိုလ်လုပွဲသို့ ရောက်ရှိအောင် ကူညီပေးထားနိုင်သည်။

သို့သော်လည်း နေ့ရှင်းလိင်ပြိုင်ပွဲတွင် သုံးပွဲသရေ သုံးပွဲရှုံးဖြင့် တန်းဆင်းထားရပြီ ဖြစ်သည်။ ဆောက်ဂိတ်အသင်းသည် အင်္ဂလန်အသင်းကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှစတင်ကာ တာဝန်ယူခဲ့သူဖြစ်ပြီး ပွဲပေါင်း ၈၁ ပွဲတွင် ၄၉ ပွဲနိုင်၊ ၁၈ ပွဲသရေနှင့် ၁၄ ပွဲရှုံးနိမ့်ထားသည်။



တီတီ၏ နေရာကို ဂွါဒီယိုလာဖြင့် အစားထိုးရန် ဘရာဇီးအသင်း စဉ်းစားနေ

ဘရာဇီးအသင်းသည် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲမှ ထွက်ခွာခဲ့ရပြီးနောက် အသင်းမှ ထွက်ခွာသွားသော အသက် ၆၁ နှစ်အရွယ် တီတီ၏ နေရာကို အစားထိုးရန် နည်းပြသစ်တစ်ဦးအား ရှာဖွေနေပြီး ဂွါဒီယိုလာဖြင့် အစားထိုးရန် ရည်ရွယ်နေကြောင်း သိရသည်။

ဘရာဇီးဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် တီတီ၏ နေရာကို အစားထိုးရန် အရှိန်မြှင့်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သူ အက်နယ်ဒို ရိုဒရီဂွတ်စ်က မန်စီးတီးအသင်းနှင့် နှစ်နှစ် သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုထားသော ဂွါဒီယိုလာဖြင့် အစားထိုးရန် ချိန်ရွယ်နေခြင်း ဖြစ်သည်။

အသက် ၅၁ နှစ်အရွယ် ဂွါဒီယိုလာသည် သက်တမ်းတိုးစာချုပ် ချုပ်ဆိုထားသောကြောင့် နောက်ထပ်ကမ္ဘာ့ဖလားမစတင်မီ ၁၂ လ အလိုအထိ အီတီဟက်တွင် ရှိနေမည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် မန်စီးတီးအသင်းကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်ကတည်းက တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့ပြီး အောင်မြင်မှုများ ဆွတ်ခူးထားနိုင်သူ ဖြစ်သည်။



ခရိုအေးရှားအသင်း
အုပ်စုတွင်း
မော်ရိုကို ၀-၀ ခရိုအေးရှား
ခရိုအေးရှား ၄-၁ ကနေဒါ
ခရိုအေးရှား ၀-၀ ဘယ်လ်ဂျီယံ
၁၆ သင်းအဆင့်
ဂျပန် ၁-၁ ခရိုအေးရှား
<small>• ဝယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်တွင် ခရိုအေးရှားအနိုင်ရ</small>
ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်
ခရိုအေးရှား ၁-၁ ဘရာဇီး
<small>• ဝယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်တွင် ခရိုအေးရှားအနိုင်ရ</small>

ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲသွင်းဂိုးအများဆုံး သွင်းယူထားသူများ			
စဉ်	အမည်	အသင်း	ဂိုး
၁။	အမ်ဘတ်တီ	ပြင်သစ်	၅
၂။	မက်ဆီ	အာဂျင်တီးနား	၄
၃။	ဂျီရန်	ပြင်သစ်	၄



အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနေနှင့်အယုတ်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ

ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများ အရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း နိုင်ငံသွားပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သော်လည်း နေပြည်တော် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ ဧမ္မာသီရိမြို့နယ် ဗလသိန္ဒီ ရပ်ကွက်နေ သန္တာလတ်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် "Thandar Latt" Facebook အကောင့်ဖြင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ်

မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုဖွင့်လှစ်အရေး ယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်း များ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များ သည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူ များအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ် ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက် ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

တရားမဝင် ရေနံစိမ်း၊ သစ်တောထွက်ပစ္စည်း၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း၊ အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့် အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေး ယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် စစ်ကိုင်းမြို့ တကောင်းရပ်ကွက် ရတနာပုံ တံတားစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ တာဝန်

ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်၌ တရားမဝင် မီးသွေး အိတ် ၁၂၀ နှင့် ထင်း ၂ ဒသမ ၃၇၆၀ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၉၀၆၈၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေး ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ပူးပေါင်းစစ်ဆေး ရေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မင်းဘူးမြို့နယ် အတွင်း တရားမဝင်ရေနံစိမ်း ၁၆ ဂါလန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၈၀၀၀)ကို ပြည်သူပိုင်ပစ္စည်း ကာကွယ်ရေး အင်ဥပဒေအရ လည်းကောင်း၊ တရားမဝင်မီးသွေး ၆ ဒသမ ၇၂၀၀ တန် (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၃၀၀၀) ကို သစ်တောဥပဒေအရ လည်း ကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၀၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ကျပ် ၂၅၅၀၅၀၀၀)နှင့် အဆိုပါ ကုန်ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာ သည့် Toyota Hiace အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၀၀၀၀၀)၊ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မော်တော်ယာဉ် သုံးစီးပေါ်မှ အကောက်ခွန်ခွဲ တင်ဆောင်လာ သော ပန်းသစ်တော်သီး ၁၅၄ ဖာ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၀၀၀၀၀)၊ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၈၅၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်း နှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်နှင့် ၁၂ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီး ရမိမှုစုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲရစ်မှု၊ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၅၉၅၆၆၈၀) ဖြစ်ကြောင်း တရား မဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံး ဧည့်သည်နားနေဆောင်၌ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ ထောင်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်းတစ်လုံးပေါက်ကွဲမှုကြောင့် အပြစ်မဲ့အရပ်သား ပြည်သူ့အမျိုးသားတစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီးတစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံ မြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ်ရှိ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဆိုင်ရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ရုံး ဧည့်သည်နားနေဆောင်၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် သမားများ

ထောင်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်း တစ်လုံး ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် အပြစ်မဲ့ အရပ်သားပြည်သူ့ အမျိုးသားတစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီး တစ်ဦးတို့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီ ၂၅ မိနစ်အချိန်တွင် ဒဂုံ မြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် အမှတ်(၁၂၄)ရပ်ကွက် အင်းဝ လမ်းရှိ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ မြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံး ဧည့်သည်နားနေ ဆောင်၌ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက် သမားများ ထောင်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်းတစ်လုံးပေါက်ကွဲမှု



ဦးဝင်းထက်ဦး (ဒဏ်ရာရ)



မခင်တွယ်တာဦး (ဒဏ်ရာရ)

အကြမ်းဖက် သမားများ၏ ဖောက်ခွဲ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ထိခိုက် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သူများအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ် သော ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးကာ တပ်မတော် ဆေးရုံသို့ ဆက်လက်ပို့ဆောင်

သတင်းစဉ်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သာစည်မြို့နယ်၌ ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးရှားသွပ်ဆေးပြား ၉ ဒသမ ၅ သိန်း ဖမ်းဆီးရမိ



နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သာစည်မြို့နယ်၌ ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးရှားသွပ်ဆေးပြား ၉ ဒသမ ၅ သိန်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနိမ့်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင် များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဒီဇင်ဘာ ၉ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သာစည်မြို့နယ် ကျွဲတပ်ဆုံ ကျေးရွာအနီးတွင် တောင်ကြီးမှ သာစည်ဘက်သို့ ပန်းစိန် မောင်းနှင်ပြီး

မစ်ပယ်ဖြူ လိုက်ပါလာသည့် Toyota Hiace မော်တော်ယာဉ်ကို သတင်းအရရှာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်မှ ဒေသကာလတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးရှားသွပ်ဆေးပြား ၉ ဒသမ ၅ သိန်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ သိမ်းဆည်းရမိ စိတ်ကြွ ရှားသွပ်ဆေးပြားများအား ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)မှ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးသို့ သယ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့အား ဥပဒေအရ အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများအား စစ်ဆေးဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းမိသားစုများက မြို့နယ် အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ သို့ ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပျဉ်းမနား မြို့နယ်ရှိ သဒ္ဓမ္မရုံသီအုန်းတော (တောင်) ကျောင်းတိုက်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့နယ်ရှိ ညောင်တုတ်ကျောင်းတိုက်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ်ရှိ ကျောက်ပွန်ဇေတဝန်ကျောင်းတိုက်၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်ရှိ ဓမ္မစေတီ(မွန်) ကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံ မြို့နယ်(မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်ရှိ ပညာရာမ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့် မြို့နယ်ရှိ မဟာဝိဇယာရာမကျောင်းတိုက်နှင့်

မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ်၊ ရှမ်းပြည်နယ် ကျိုင်းတုံမြို့နယ်ရှိ ကျိုင်းငမိး ကျောင်းတိုက်တို့သို့ ဆွမ်းဆန်တော်များကို လည်းကောင်း၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ဘားအံ မြို့နယ်ရှိ နွယ်ကဘောင်ပညာဥယျာဉ် ကျောင်းတိုက်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေး မြို့နယ်ရှိ မင်္ဂလာရန်အောင်ကျောင်းတိုက်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံ မြို့နယ်ရှိ သစ္စာရောင်ခြည်ကျောင်းတိုက်နှင့် မဟာအောင်မြေမြို့နယ်ရှိ ဗန်းမော်ကျောင်း တိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့နယ်ရှိ ဖရေငွေတောင်ကျောင်းတိုက်နှင့် လားရှိုးမြို့နယ်ရှိ သီရိမင်္ဂလာမန်ဆူရှမ်းကျောင်းတိုက် တို့သို့ ဆန်ကြာဆံများကိုလည်းကောင်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက်တာဝန် ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနက ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကွန်ဟိန်းမြို့နယ်ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကွန်ဟိန်းမြို့နယ်အတွင်း ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၌ သံဃာတော် များ ဆွမ်းဆန်တော် အခက်အခဲမရှိစေရေး အတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ဆေး နှင့် ကုလားပဲများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ ကြသည်။ သတင်းစဉ်

ထိုသို့ လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် ကွန်ဟိန်းမြို့နယ်ရှိ ဖြိုးမှုကြီးကြပ် ရေးရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးချမ်းငြိမ်းသက်နှင့် ဝန်ထမ်းများသည် ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် အောင်ရတနာသုခကျောင်း တိုက်ရှိ ရဟန်း၊ သာမဏေများအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ဆေးနှင့် ကုလားပဲ တို့ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ရခိုင်ပြည်နယ်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မာန်အောင်မြို့နယ် ပုန်းဆိုးကြီးကျေးရွာအဝင် ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်ဖွင့်

မာန်အောင် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ရခိုင်ပြည်နယ် မာန်အောင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်းကို ကျေးရွာ ၂၃ ရွာ၌ လုပ်ငန်း များအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်က မာန်အောင်မြို့နယ် ပုန်းဆိုး ကြီးကျေးရွာအဝင် ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်ကို အဆိုပါလမ်းမုခ်ဦး၌ ကျင်းပပြီး မြို့နယ်ကျေးလက် ဦးစီးမှူး ဦးမောင်မောင်လွင်က ယင်းကွန်ကရစ် လမ်းသစ် ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် ပုန်းဆိုးကြီးကျေးရွာအဝင် ကွန်ကရစ် လမ်းသစ်ကို ခေတ္တမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်မှူး သူရိန်စိုးနှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ တာဝန်ရှိသူများက ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ပုန်းဆိုးကြီးကျေးရွာ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး



တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီဝင်း စိန်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ ကွန်ကရစ်လမ်းအရှည်မှာ ပေ ၄၀၀၊ အကျယ် ၁၀ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိကာ နိုင်ငံတော်က ပံ့ပိုးငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၊ ပြည်သူ့ လူထု ထည့်ဝင်ငွေကျပ်သိန်း ၃၀ ဖြင့် ဆောင် ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုအခါ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာ သားများအနေဖြင့် အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာ သွားလာနိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။ အောင်လှဖြူ(ရမ်းဗြ)

လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပို့လွှတ်ရေးနှင့် ကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ဆိုခြင်း

၁။ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပို့လွှတ်ရေးနှင့် ကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနမှ Control Centerများတွင် လက်ရှိအသုံးပြုလျက် ရှိသည့် SCADA-EMS စနစ်အား တိုးချဲ့တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် Video Wall Display with Controller ဝယ်ယူခြင်းနှင့် Installation and System Integration ပြုလုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအား တင်ဒါအမှတ် 64(T)/DPTSC(PSD)/2022-2023(မြန်မာ့ကျပ်ငွေ)ဖြင့် တင်ဒါခေါ်ဆိုဆောင်ရွက် လိုပါသည်။

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါအား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပို့လွှတ်ရေးနှင့် ကွပ်ကဲရေး ဦးစီးဌာန၊ ပစ္စည်းစီမံရေးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၂၇)၊ နေပြည်တော်သို့ တင်ဒါ ပိတ်ရက် ၂၆-၁၂-၂၀၂၂ ရက် ၁၄:၀၀ နာရီအချိန် နောက်ဆုံးထား၍ (လူကိုယ်တိုင်)လာရောက်တင်သွင်းရမည်။

၃။ သတင်းစာတွင် ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစတင်၍ တင်ဒါပုံစံများအား ရုံး ချိန်အတွင်းလာရောက်စုံစမ်းဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။ တင်ဒါကြော်ငြာအား ဝန်ကြီးဌာန၏ Web-Portal (www.moep.gov.mm)တွင်လည်း ကြော်ငြာ မည်ဖြစ်ပါသည်။

တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရေးကော်မတီ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပို့လွှတ်ရေးနှင့် ကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန ပစ္စည်းစီမံရေးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၂၇)၊ နေပြည်တော် ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၀၀၂၉၊ ၀၆၇-၃၄၀၀၂၅

တပ်ကုန်းမြို့၌ လူငယ်စကားပိုင်း ကျင်းပ

တပ်ကုန်း ဒီဇင်ဘာ ၁၂

နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ်၌ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် လူငယ်စကားပိုင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်က ဗိုလ်မင်း ရောင် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း (ခွဲ) ကိုကော် ဆောင်၌ ကျင်းပသည်။

လူငယ် စကားပိုင်းတွင် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ပြန်ကြား ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်တင်တင်ခိုင်က ဦးဆောင် ကာ Grade-8 နှင့် Grade-9 ကျောင်းသူ လေးဦးတို့က “လူငယ်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး”၊ “လူငယ်နှင့် စာပေ”၊ “လူငယ် နှင့် စာရိတ္တ”၊ “လူငယ်နှင့် ယဉ်ကျေးမှု” ခေါင်းစဉ်တို့ ဖြင့် ဆွေးနွေးကြသည်။ တင်စိုးလွင်(ပြန်/ဆက်)

ဖခင်အမည်မှန်

မကွေးမြို့၊ အမက(၄) မြင်သာ Grade-3 မှ အမိဝေ ဝေခင်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးအောင်ကိုကိုထက် ၈/နမန (နိုင်) ၁၃၄၅၁ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဦးအောင်ကိုကိုထက်

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 53W/49143, Honda Wave 110 ယာဉ်လက် ဝယ်ရှိသူ Easy Rider Motor bike Co.,Ltd က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေး ရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထား များဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက် အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့် ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မိတ္ထီလာမြို့)

ကြီးမြန်သစ်ပင် စိုက်ပျိုးလျှင် စွမ်းအင်လည်းရ ပြည်လည်းလှ

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း (အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း)

၁။ မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်မှုအတွင်းရှိ ဆေးဝါးစက်ရုံ (အင်းစိန်)၏ အောက်ဖော်ပြပါလုပ်ငန်း(၁)မျိုးကို မြန်မာ့ကျပ် ငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လိုပါသည်-

တည်နေရာ/အမျိုးအမည် အရေအတွက် ဆေးဝါးစက်ရုံ(အင်းစိန်)

"Renovation of Main Production Building (၁)မျိုး (600'x240')နှင့် ပြခန်းနှင့်ရှင်းလင်းဆောင် (460'x96')ဆောင်ရွက်ခြင်း"

တင်ဒါစတင်ရောင်းချမည့် - ၁၄-၁၂-၂၀၂၂ရက် နံနက် ၉:၃၀နာရီ ရက်နှင့်အချိန်

တင်ဒါပိတ်မည့်ရက် - ၁၈-၁၂-၂၀၂၂ရက် ညနေ ၄:၃၀နာရီ နှင့်အချိန်

Website - www.industry.gov.mm

တင်ဒါပေးသွင်းရမည့်နေရာ - ဥက္ကဋ္ဌ၊ တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ် ရေးကော်မတီ၊ မြန်မာ့ဆေးဝါး လုပ်ငန်း၊ ရုံးအမှတ်(၃၇)၊ နေပြည်တော်

Email - pfimoi@gmail.com, pfimoi2018@gmail.com

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံများ၊ တင်ဒါစည်းကမ်းချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဌာနတွင် ရုံးချိန် အတွင်း စုံစမ်းနိုင်ပါသည်-

မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း(ရုံးချုပ်)စီမံရေးဌာန ရုံးအမှတ်(၃၇)၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ နေပြည်တော် ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၀၀၂၉၊ ၃၄၀၀၂၅၊ ၃၄၀၀၂၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကျွန်တော် ဦးမျိုးနိုင် ၈/ မတန(နိုင်) ၁၁၆၄၆၃၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၀၈၆၆၆၆၂၆

အမြန်ပြန်လာပါ

သား ဖြိုးဇော်အောင် အမြန်ပြန်လာပါ။ မင်းဆန္ဒ အတိုင်းဖြစ်အောင် ဆောင် ရွက်ပေးမည်။ အမေ စိတ်ပူ နေတယ်။ ဦးရဲထွဋ်-ဒေါ်ခင်စိုးဝင်း

ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 52W/79175 ၏ ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြားပျောက်ဆုံး ၍ ထုတ်ပေးရန်လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွနံပါတ် ပြားပျက်ပြယ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)မန္တလေးမြို့

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 23W/80544, Kenbo 125 M/C ယာဉ်လက်ဝယ် ရှိသူ ဦးပြည့်ဖြိုးအောင် ၉/ပကခ (နိုင်) ၀၀၉၈၂၈ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့် ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထား များဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက် အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့် ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း) မန္တလေးမြို့

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 69W/79301, Honda Wave 100 M/C ယာဉ် လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးမျိုးသန့် ၁၄/ ကလန(နိုင်) ၁၇၂၆၂၁က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေး ရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထား များဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့် ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကညန၊ခရိုင်ရုံး(ဖျာပုံမြို့)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 75W/65854, RATO-110 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိ သူ ဒေါ်အိမ်နီတိုး ၈/ပဖန(နိုင်) ၁၀၄၀၆၆ က (ကမ-၃)ပျောက် ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့် ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထား များဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကညန၊ခရိုင်ရုံး(မင်းဘူး)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၂၈၀/၈၃၉၇, H.Wave 100S , M/C ယာဉ်လက် ဝယ်ရှိသူ ဦးသန့်ဇင်ဦး ၆/ဝကန (နိုင်)၀၁၃၂၅ က(ကမ-၃)ပျောက် ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန်လျှောက် ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါ က ခိုင်လုံသော အထောက်အထား များဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါ ရုံးသို့လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့် ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကညန၊ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံး (ထားဝယ်)

ပတ်စ်ပို့ပျောက်

ကျွန်တော် မောင်သန်းဇော် ၈/သရန(နိုင်)၀၈၁၃၀ ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(နံပါတ်မမှတ်မီ) သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်သို့ အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၀၈၆၆၆၆၂၆

ပတ်စ်ပို့ပျောက်

ကျွန်တော် မောင်ဇော်လင်း ၈/ဆပဝ(နိုင်)၀၅၂၈၉၃ ၏ နိုင်ငံ ကူးလက်မှတ်အမှတ် (နံပါတ် မမှတ်မီ)သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါ သဖြင့် တွေ့ရှိက အောက်ပါဖုန်း နံပါတ်သို့ အကြောင်းကြားပေးပါ ရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၀၈၆၆၆၆၂၆

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ကျောက်စာရုံစေတီ(၁၂ x ၁၂x ၁၈)ပေ ၁ ဆူ တန်ဖိုး- ၂၇၉ သိန်း



မုစလိန္နုအိုင်

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက် ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်
၁။	ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူ(ပိဋကသုံးပုံ မြန်မာပါဠိနှင့် ရိုမန်အင်္ဂလိပ် ၂ ချပ်ပါ)	၂၇၉.၀၀	၇၂၀ ဆူ	၅၀၂ ဆူ	၂၁၈ ဆူ	၁၃။	ကြွေပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၂.၀၀	၁၇၃၆.၀၈ ကျင်း	၃၀၄ ကျင်း	၁၄၃၂.၀၈ ကျင်း
၂။	သာသနာ့ဗိမာန်တော်(သိမ်တော်ကြီး)(၂၈၀x၂၀၅)ပေ	၆၀၀၀၀	၁ လုံး	၁၉၀၀၀ သိန်း	၄၁၀၀၀ သိန်း	၁၄။	မုစလိန္နုအိုင်	၂၂၅၆၀.၀၀	၁	၃၆၉၅ သိန်း	၁၈၈၆၅ သိန်း
၃။	ရေခန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅.၀၀	၁၈ ခု	၁ ခု	၁၇ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမှု လုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၄။	High Mast မီးတိုင်(၂၀ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၄၉၄.၀၀	၉ တိုင်	၁ တိုင်	၈ တိုင်	(ခ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေ x ၂၃၄ ပေ)၁၆၂၄.၀၀	၁ ကန်	-	-	၁ ကန်
၅။	မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂.၀၀	၂၀၀ ခန်း	၉ ခန်း	၁၉၁ ခန်း	(ဂ)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၆။	မြန်မာ့မူတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁.၀၀	၄၅၅ ခန်း	၆၆ ခန်း	၃၈၉ ခန်း	(ဃ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်းဘေးလှေကား	၁၀၀၈.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၇။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၁၅.၀၀	၅၀ တိုင်	၄၉ တိုင်	၁ တိုင်	(၂)စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	-	-	-	-	
၈။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၁၀.၀၀	၁၈၀ တိုင်	၁၈၀ တိုင်	-	(င)	ရေကန်ပတ်လမ်းမီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်း လုပ်ငန်း(၁ တိုင်လျှင် ၉.၅ သိန်း)	၇၀၃.၀၀	၇၄ တိုင်	-	၇၄ တိုင်
၉။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇.၀၀	၆၅၂ ခု	၁၂၁ ခု	၅၃၁ ခု	၁၅။	ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃.၀၀	၈၂ ခု	-	၈၂ ခု
၁၀။	စကျင်ကျောက်ပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၄.၇၀	၂၁၁၉.၅၃ ကျင်း	၆၇ ကျင်း	၂၀၅၂.၅၃ ကျင်း	၁၆။	ပိဋကသုံးပုံကျမ်းစာအုပ်များ(မြန်မာပါဠိနှင့် ရိုမန်အင်္ဂလိပ် ၂ မျက်နှာစီပါ)လှူဒါန်းနိုင်ရေး [၅၃ ကျမ်း(၄၀ အုပ်)]တစ်စုံလျှင်	၁၂.၀၀	၅၀၀ စုံ	၂၉၇ စုံ	၂၀၃ စုံ
၁၁။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂါတော်မြန်မာမှု)	၄.၁၀	၂၁၈.၁၄ ကျင်း	၂၆ ကျင်း	၁၉၂.၁၄ ကျင်း						
၁၂။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထုခင်းခြင်း	၃.၆၀	၅၉၁၀.၆၆ ကျင်း	၂၂ ကျင်း	၅၈၈၈.၆၆ ကျင်း						

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၁ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၁၆

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ရေနံဓာတုဗေဒလုပ်ငန်း အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ မြန်မာ့ရေနံဓာတုဗေဒလုပ်ငန်း၊ ရေနံနှင့်ရေနံဓာတုဗေဒပစ္စည်းများသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဌာနမှ အောက်ဖော်ပြပါ အတိုင်း ရေနံစိမ်းတွဲ(၆)တွဲရှိ ရေနံစိမ်းများအား မျက်မြင်အခြေအနေအတိုင်း အပြောင်ရှင်းစနစ်ဖြင့် တပေါင်းတည်း တင်ဒါခေါ်ယူရောင်းချမည်ဖြစ်ပါ၍ မြန်မာ့ရေနံဓာတုဗေဒလုပ်ငန်း၊ ရုံးအမှတ် (၄၄)၊ နေပြည်တော်တွင် အဆိုပြုလွှာ တင်သွင်းနိုင်ပါရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်-

Table with 4 columns: စဉ်, တည်နေရာ, ပစ္စည်းအမျိုးအမည်, ပမာဏ (ဂါလန်), တင်ဒါပိတ်ချိန်, တင်ဒါဖွင့်ချိန်

၂။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မြန်မာ့ရေနံဓာတုဗေဒလုပ်ငန်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုဌာန၊ ဖုန်း ၀၆၇-၃၄၁၀၈၂ သို့ ရုံးချိန် အတွင်းဆက်သွယ်၍ မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါလက်ခံရေးနှုန်းစိစစ်ရေးကော်မတီ

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

နေပြည်တော်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၁၅/တပင် ရွှေထီးရပ်၊ တပင်ရွှေထီးရပ်ကွက်ရှိ တပ်ကြပ်ခင်မောင်ဝင်း (ကိုယ်ပိုင်အမှတ် ၅၄၀၈၆၇) ၉/ပမန(နိုင်)၁၆၀၄၇ (ဘ) ဦးထွန်းရင်အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေကွက် အမှတ် ၀၈(၄)၅၃၂ အမည်ပေါက်(ကွယ်လွန်)၏ တရားဝင်အမွေခံဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်ဝင်း ၁/လကန(နိုင်)၀၂၆၇၃၉ (ဘ) ဦးစံသိန်းမှ တရားဝင်အမွေခံဖြစ်ကြောင်း တရားရုံးကျွမ်းကျင်ကျိန်ဆိုချက်မူရင်း၊ မြေကွက်ဖိတ်ပေးသွင်းချလွှာမိတ္တူ၊ တပ်ကြပ်ခင်မောင်ဝင်း သေဆုံးခြင်းလက်မှတ်မိတ္တူ၊ မြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံပုံများ တင်ပြပြီး ၎င်း၏အမည်ဖြင့် မြေငှားစာချုပ် ချထားပေးပါရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီများ အထောက်အထားခိုင်လုံစွာတင်ပြ၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ မြေငှားစာချုပ်လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ကျွန်တော် မောင်ဖြူဖြူ ၁၁/တကန(နိုင်)၀၇၅၉၉၆ ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ် (မမှတ်မီ) မှာ ခရီးသွားရင်း ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၁၃၄၄၂၃

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း နေပြည်တော်၊ ပျဉ်းမနားမြို့၊ ရွာကောက်ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ် ၃၂/ပေါင်းလောင်း-၂၊ မြေကွက်အမှတ်(၂၀၄၈)၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၅၅၅၈၇၅ ဦးကျော်သန်း အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေကွက်အား ဦးမြင်းမင်းစိုး ၉/မန(နိုင်)၂၀၀၇၀၇ မှ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် မြို့မြေတိုးချဲ့ရေးကော်မတီသို့ ပေးသွင်းထားသည့် ပိုင်းကွက်တန်ဖိုး ငွေသွင်းပြေစာမိတ္တူမူရင်း၊ အရောင်းအဝယ်စာချုပ်၊ ရောင်းချ/ဝယ်ယူကျွမ်းကျင်မှုချက်၊ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်သဘောတူကတိဝန်ခံချက်၊ ဝန်ခံကတိပြုချက်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကော်မတီ အိမ်ထောင်စုလွှဲပြောင်းရေးစာချုပ်၊ မူရင်းများတင်ပြပြီး မြေငှားစာချုပ်လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီများ၊ အထောက်အထားခိုင်လုံစွာတင်ပြ၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ မြေငှားစာချုပ်လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ကျွန်တော် မောင်ဝေစိုး ၁၁/ကတန(နိုင်)၀၈၈၃၂၉ ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ် (မမှတ်မီ) မှာ ခရီးသွားရင်း ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၁၃၄၄၂၃

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း နေပြည်တော်၊ ပျဉ်းမနားမြို့၊ ရွာကောက်ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၃၃/ပေါင်းလောင်း-၃၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၈၄၃)၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၅၅၅၈၇၅ ဦးစိန်သွင်အေး အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေကွက်အား ဒေါ်အေးမြတ်မွန်ကျော် ၉/ပမန(နိုင်)၂၅၂၆၅၅ မှ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် မြို့မြေတိုးချဲ့ရေးကော်မတီသို့ ပေးသွင်းထားသည့် ပိုင်းကွက်တန်ဖိုးငွေသွင်းပြေစာ၊ အရောင်းအဝယ်စာချုပ်၊ ရောင်းချ/ဝယ်ယူကျွမ်းကျင်မှုချက်၊ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်သဘောတူကတိဝန်ခံချက်၊ ဝန်ခံကတိပြုချက်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကော်မတီ အိမ်ထောင်စုလွှဲပြောင်းရေးစာချုပ်၊ မူရင်းများ တင်ပြပြီး မြေငှားစာချုပ် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီများ၊ အထောက်အထားခိုင်လုံစွာ တင်ပြ၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့် ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ မြေငှားစာချုပ် လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ကျွန်တော် မောင်ထွန်းဝင်းဇော် ၁၁/ရသတ(နိုင်) ၀၅၅၉၈၀ ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ခရီးသွားရင်း ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၁၃၄၄၂၃

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ကျွန်မ မခင်မာရီ ၁၁/မဥန(နိုင်)၁၄၆၉၂၀ ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ခရီးသွားရင်း ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၁၃၄၄၂၃

ကြော်ငြာစာ (အမွေဆက်ခံခြင်းအက်ဥပဒေပုဒ်မ ၂၈၃) လယ်ဝေးခရိုင်တရားရုံးတော် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ တရားမအထွေထွေအမှတ် - ၂

ကွယ်လွန်သူ ဦးမာ၏ ကျန်ရစ်သောပစ္စည်းများနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်အမှု ဒဂုံဇာသီရိမြို့နယ်၊ ရန်အောင်မြင်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ပေါက်တောရပ်ကွက်၌ နေထိုင်ခဲ့သော ကွယ်လွန်သူ ဦးမာ၏ ကျန်ရစ်သောပစ္စည်းအပေါ်၌ အမွေထိန်းလက်မှတ်ထုတ်ပေးပါမည့်အကြောင်းနှင့် ဦးမာ၏ဇနီးအမွေဆက်ခံခြင်း အက်ဥပဒေအရ လျှောက်ထားသဖြင့် ဤအမှုကို ၂၀၂၂ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ရက် (၁၃၈၄ခုနှစ် ပြာသိုလဆန်း ၇ရက်)တွင် ဆိုင်ဆိုကြားနာရန် ချိန်းဆိုထားသည်ဖြစ်သောကြောင့် ထိုကွယ်လွန်သူ ဦးမာ၏ ကျန်ရစ်သောပစ္စည်းများတွင် အကျိုးစီးပွားသက်ဆိုင်သည့် အဆိုရှိသူတို့အား အဆိုပါအမှုတွင် ၎င်းတို့ (လာရောက်ဆိုင်ဆိုရန် သင့်လျော်မည်ဟုထင်မြင်လျှင်) ဆိုခဲ့သော ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက် (၁၃၈၄ ခုနှစ် ပြာသိုလဆန်း ၇ ရက်)၌ မိမိတို့ကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦးဦးအားဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ လာရောက်ဆိုင်ဆိုရန်နှင့် အမွေထိန်းလက်မှတ်ထုတ်ပေးမီ မှတ်တမ်းများကိုကြည့်ရှုရန် အမွေဆက်ခံခြင်း အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၂၈၃နှင့်အညီ ဆိုင်ဆိုလိုက်သည်။ လာရောက်ခြင်းမရှိပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် ရုံးတော်က ဦးမာ၏ဇနီးအမွေဆက်ခံခြင်း အကျိုးစီးပွားအပေါ်၌ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ပြီးလျှင် ၎င်းအမှုအကြောင်းအရာတွင် စီရင်ချက်ချမှတ်လိမ့်မည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၉ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆိပ်ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။ (ရန်ကင်းခေါင်) ခရိုင်တရားသူကြီး လယ်ဝေးခရိုင်တရားရုံး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန တောင်ကုတ်တက္ကသိုလ် ပထမအကြိမ်မြောက် (နေ့သင်တန်း)နှင့် (အဝေးသင် သင်တန်း) တွဲနှိုင်းသဘင် လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း

တောင်ကုတ်တက္ကသိုလ်မှ ပထမအကြိမ်မြောက် တွဲနှိုင်းသဘင်အခမ်းအနား ကျင်းပမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် တွဲစာမေးပွဲ အောင်မြင်သူများအတွက် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ် (နေ့သင်တန်း)၊ ဝိဇ္ဇာ/သိပ္ပံ(ရိုးရိုးဘွဲ့)၊ ဝိဇ္ဇာ/သိပ္ပံ (ဂုဏ်ထူးဘွဲ့)၊ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ်(နေ့သင်တန်း)၊ ဝိဇ္ဇာ/သိပ္ပံ (ဂုဏ်ထူးဘွဲ့) နှင့် ၂၀၂၁ ပညာသင်နှစ် (အဝေးသင်သင်တန်း)၊ ဝိဇ္ဇာ/သိပ္ပံ(ရိုးရိုးဘွဲ့)များ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

တွဲနှိုင်းသဘင်ကြေး တက်ရောက်သူကြေး - ကျပ် ၁၅၀၀/- (ကျပ်တစ်ထောင်ငါးရာတိတိ) အဝေးရောက်သူကြေး - ကျပ် ၁၀၀၀/- (ကျပ်တစ်ထောင်တိတိ) လျှောက်လွှာတင်သွင်းရမည့်ရက် - ၁၄-၁၂-၂၀၂၂ မှစ၍-၂၀၂၃ ရက်အထိ မှတ်ချက်

- (၁) သတ်မှတ်လျှောက်လွှာပုံစံကိုပြည့်စုံစွာဖြည့်စွက်ပြီး လျှောက်ထားရမည်။ (၂) မြန်မာဝတ်စုံ တိုင်းရင်းသားဝတ်စုံ၊ အနောက်တိုင်းဝတ်စုံ(အမျိုးသား) နှစ်သက်ရာဝတ်စုံကို ပြည့်စုံစွာဝတ်ဆင်ပြီး လွန်ခဲ့သည့် (၃)လ အတွင်း ရိုက်ကူးထားသော(၂"X၁.၅") စာတံပုံ(၃)ပုံ ပူးတွဲ၍ လျှောက်ထားရမည်။ (၃) သတ်မှတ်တွဲကြေးများကို တောင်ကုတ်တက္ကသိုလ် ငွေလက်ခံဌာနတွင် ပေးသွင်းရမည်။ (၄) ရပ်ဝေးမှပေးပို့လိုသူများသည် စာတိုက်ငွေပို့လွှာ(Postal Money Order) ဖြင့်သာ ပေးပို့ရမည်ဖြစ်ပြီး ငွေပို့လွှာ၏အောက်တွင် "တွဲနှိုင်းသဘင်ကြေး ပေးပို့ခြင်း"ဟု ဖော်ပြရမည့်အပြင် လျှောက်လွှာရှင်၏အမည်၊ စာမေးပွဲအောင်မြင်သည့်ခုနှစ်၊ စာမေးပွဲ ခုံအမှတ်၊ အထူးပြုဘာသာရပ် တို့ကိုလည်းတိကျစွာ ဖော်ပြ လျှောက်ထားရမည်။ ပြည့်စုံစွာထောက်ထားခြင်းမရှိသည့် ငွေပို့လွှာများကို လက်ခံစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။ (၅) အစမ်းလေ့ကျင့်ခြင်းနှင့် တွဲနှိုင်းသဘင်တက်ရောက်မည့်သူများသည် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့် လျော်ညီသော မြန်မာဝတ်စုံ၊ တိုင်းရင်းသား ဝတ်စုံ(သို့မဟုတ်) အနောက်တိုင်းဝတ်စုံ (အမျိုးသား) နှစ်သက်ရာဝတ်စုံကို အပြည့်အစုံဝတ်ဆင်ပြီး တက်ရောက်ရမည်။ (၆) တွဲနှိုင်းသဘင်လျှောက်လွှာနှင့်အတူ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကော်မတီ/မြို့ပြစီမံ(၁)စောင် တင်သွင်းရမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကော်မတီ/အမျိုးသားမှတ်ပုံတင်ကတ်ပြားကို တင်ပြနိုင်မှသာလျှင် တွဲလက်မှတ် ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ (၇) တက်ရောက်သူ လျှောက်ထားပြီး တွဲနှိုင်းသဘင်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ရန် ပျက်ကွက်သူများ၏ တွဲလက်မှတ်များကို အဝေးရောက်သူ လက်မှတ်များထုတ်ပေးသည့်အချိန်တွင်မှသာ တွဲလက်မှတ်များထုတ်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။ (၈) ယခင်နှစ်များက တွဲစာမေးပွဲအောင်မြင်သူများသည် အဝေးရောက် တွဲအတွက် လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။ (၉) တွဲနှိုင်းသဘင်ကျင်းပမည့် အစီအစဉ်နှင့် နေ့ရက်အချိန်တို့ကို ထပ်မံ ကြေညာမည်ဖြစ်ပါသည်။ တောင်ကုတ်တက္ကသိုလ်

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း ဒဂုံဇာသီရိမြို့၊ ဒဂုံဇာသီရိရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ် (၁၅/ထန်းတပင်ရပ်)မြေကွက်အမှတ်(၁-၆၀၂၆)၊ မြေဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၅၅၅၈၇၅ ဦးသောင်းလွင်(ဘ)ဦးတင်အောင် ၉/လကန (နိုင်)၁၂၅၉၂၁ အမည်ပေါက် (ပါမစ်) မြေကွက်ကို ဒေါ်ရတနာကိုကို(ဘ)ဦးအေးကိုကို ၈/တတက(နိုင်)၁၄၇၄၅၁ မှ မြေဝေးမိန့်မှုရင်း၊ မြေကွက်အရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ်မူရင်း၊ ရောင်းချ/ဝယ်ယူ တရားရုံးကျွမ်းကျင်မှုချက်၊ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်သဘောတူကတိဝန်ခံချက်မူရင်း၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးထောက်ခံချက်မူရင်း၊ ရဲစခန်းထောက်ခံချက်မူရင်း၊ ဝယ်ယူသူမှ ဝန်ခံကတိပြုချက် မူရင်းများတင်ပြပြီး မြေငှားစာချုပ် လျှောက်ထားလာမှုအပေါ် ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီများ၊ အထောက်အထား ခိုင်လုံစွာတင်ပြ၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ မြေငှားစာချုပ် လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာလိုက်သည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ဖခင်အမည်မှန် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကလေးမြို့နယ်၊ ပျဉ်းခိုကြီးအုပ်စု၊ ဟံသာရွာနေ ဒေါ်မိုးမိုးလှိုင်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးလှဖေ ၅/ကလထ(နိုင်)၀၉၄၉၀၀ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးလှဖေ

မွေးသက္ကရာဇ်မှန် စေတုတ္တရာမြို့၊ အမှတ်(၁) ရပ်ကွက်၊ ဝဏ္ဏရပ်နေ (ဘ) ဦးဝင်းမောင်၏ သမီး မသရဇီဝင်း ၈/စတရ (နိုင်)၀၃၄၇၈၉ ၏ မွေးသက္ကရာဇ် အမှန်မှာ ၂-၃-၉၁ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း နေပြည်တော်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၁၁/ပုဗ္ဗသီရိမြောက်ရပ်၊ သုခဒီပရပ်ကွက်မှ မြေဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၅၅၅၈၇၅ မြေကွက်အမှတ် (၁-၃၃၀၁၀)၏ မြေချပါမစ်(စလစ်)မူရင်း ပျောက်ဆုံးသွားသဖြင့် မြေကွက်အမည်ပေါက် ဒေါ်တင်တင် ၁/ဥကတ(နိုင်)၁၃၂၄၀၀ (ဘ) ဦးရွှေမှ မြေချပါမစ်(စလစ်) မိတ္တူမှန်ထုတ်ပေးပါရန် မြေချပါမစ်(စလစ်) မူရင်း ပျောက်ဆုံးကြောင်း တရားရုံး ကျွမ်းကျင်မှုချက်မူရင်း၊ ကိုယ်တိုင် ဝန်ခံကတိပြုချက်မူရင်း၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ရဲစခန်းထောက်ခံချက် မူရင်းများတင်ပြပြီး လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီများ အထောက်အထားခိုင်လုံစွာတင်ပြ၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ ရက် ၃၀အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ မြေချပါမစ်(စလစ်)မိတ္တူမှန် လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် ဖိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 8H/2104 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်အေးနန်း ၁/မကန(နိုင်)၀၉၈၄၈၄ (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ ဖိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကော်မတီ/မြို့ပြစီမံ(၁)စောင် တင်ပြသည့် ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ပုဗ္ဗကျွ)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် ဖိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 46W/51294 Dayang-125, M/C ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးထွန်းလင်းမောင် ၈/ရစက(နိုင်)၂၇၆၀၅၉ က(ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ ဖိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုပါက နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကော်မတီ/မြို့ပြစီမံ(၁)စောင် တင်ပြသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ပုဗ္ဗကျွ)

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ယုဇနရပ်ကွက်၊ ကွင်းအမှတ်(၁၆က/၈၊ ယုဇနရပ်)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၈၁)၊ မြေဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၂၅ စကရီမြေကွက်သည် မူလက ဒေါ်ကျင်ထွန်း အမည်ဖြင့် ၃-၀-၂၀၁၄ ရက်အထိ မြေငှားရန်အမည်ပေါက်သော မြေကွက် ဖြစ်ပြီး မူလဂရန်အမည်ပေါက်သူ ဒေါ်ကျင်ထွန်းထံမှ ဒေါ်ခင်ခင်ချစ်က (၂၆-၅-၂၀၂၂)ရက်စွဲပါစာချုပ်မှတ်ပုံတင်အမှတ် (၁၉၉/၂၀၂၂) ဖြင့် တရားဝင် ဝယ်ယူ ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သဖြင့် ဒေါ်ခင်ခင်ချစ် ၁၃/နမန(နိုင်)၀၄၃၅၈၈ အမည်ဖြင့် အမည်ပြောင်း မြေငှားဂရန် အသစ်ရရှိရေးအတွက် လျှောက်ထားလာခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ကျိုးကြောင်းဖော်ပြချက်နှင့်လုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက်တင်ပြနိုင်သူ မည်သူမဆို ယခုလျှောက်ထားခြင်းအား ဆောင်ရွက်ပေးသင့်ကြောင်း ယခုကြေညာစာပါသည်ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လျှောက်ထားသူအား လုပ်ထုံးလုပ်နည်း ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဂရန်ထုတ်ပေးရေးကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများပြည်သူသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မြစ်ကြီးနားမြို့

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ကန်/တောင်ရပ်ကွက်၊ ဧရာဝတီ(၄၁/၄၃) ၃၅၅(၁/ယာ)တိုင်ခန်း(၂)ခန်းနှင့် ယင်းတိုင်ခန်းများ၏ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်ကို ဦးဆန်းထွန်းမောင်(၀၃/တတန(နိုင်)၀၃၂၅၂၅)မှ ပိုင်ဆိုင်ရေးအချိန်နှင့် ခိုင်ခံ့စွာ အဆိုပြုသောကြောင့် ကျွန်ုပ်၏မိမိအမွေ ဦးဆိုင်ပိုင်ဆိုင်(၀၂/တတန(နိုင်)၀၃၅၅၅၅)မှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေထစ်စိတ်တစ်စေသ ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယင်းတိုင်ခန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်နေ့မှ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်ခံ့စွာ စာချုပ်စာတမ်းအထောက်အထားများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ယင်းနေ့ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်စွဲတို့ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြော်ငြာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်ခင်ခင်နန္ဒာသိန်း (LL.B) အထက်တန်းစွာ နေ့စဉ်(၃-၃၇၄၀) အမှတ်(၉၇) (၃+၄)လွှာ၊ ၀၀၀လမ်း၊ ဦးမြရပ်ကွက်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၁၈/D)ရပ်ကွက်၊ ကျွန်းရွှေမြိုင်(၆)လမ်း၊ အမှတ်(၁၀၀၄)နေ ဦးဌေးနိုင် (ဘ) ဦးလှထွန်း ၁၄/မနပ(နိုင်) ၀၆၀၆၄၁၊ ဦးသိန်းစိုး(ခ)ဦးသိန်းမင်း(ဘ)ဦးစိုးမြင့် ၁၄/မနပ (နိုင်)၀၆၀၆၄၁ တို့၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်- ဦးဌေးနိုင်၊ ဦးသိန်းစိုး(ခ)ဦးသိန်းမင်းတို့ မိသားစုတို့သည် လွန်ခဲ့သော ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှစ၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၁၈/D) ရပ်ကွက်၊ ကျွန်းရွှေမြိုင် (၆)လမ်း၊ အမှတ်(၁၀၀၄) ဟုခေါ်တွင်သော (၄၀မပ(၆၀ပေ)ရှိ မြေကွက်တွင် ယနေ့အချိန်ထိ တရားဝင်စဉ်ဆက်မပြတ် လက်ရှိ/လက်ရောက်နေထိုင်ခဲ့သော မိသားစုများဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့၏ လက်ဝယ်တွင် နေထိုင်ခွင့်စလစ်များလည်း တရားဝင်ကိုင်ဆောင်ထားသူများဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် လက်ရှိနေထိုင်သူများမသိဘဲ အဆိုပါမြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ ရောင်း၊ ဝယ်၊ ပေါင်၊ ငှား၊ လွှဲပြောင်း၊ ပေးကမ်း၊ အာမခံအဖြစ် ထားရှိခြင်းများ မပြုလုပ်ရန်နှင့် အကယ်၍ ပြုလုပ်ခဲ့သည့်ရှိသော်လည်းကောင်း၊ အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားသူများ- ၁။ ဦးဌေးနိုင်(ဘ)ဦးလှထွန်း ၁၄/မနပ(နိုင်)၀၆၀၆၄၁ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်ချိုချိုလှိုင် (LL.B), (D.I.L) DL.101(WIPO SWITZERLAND) ၂။ ဦးသိန်းစိုး(ခ)ဦးသိန်းမင်း(ဘ)ဦးစိုးမြင့် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၂၅၁၃) သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်ရှေ့နေများ နားနေခန်း၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ် တရားရုံး၊ ဖုန်း-၀၉-၂၅၁၃၄၄၂၃

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၊ အမှတ်(၅၁၉)၊ မေခေါင်ရိပ်ကွက်နေ ဦးတူးကျာ ၁/မကန (နိုင်)၀၆၄၅၆ - ဒေါ်ကြော့ကြော့ ၁/မကန(နိုင်)၀၆၄၅၅ တို့၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အများသိစေရန် သတိပေးကြေညာအပ်ပါသည်- ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေတို့၏ သားဖြစ်သူ မောင်ပြည့်ဖြိုးအောင်(ခ)နေခနော် ၁/မကန(နိုင်)၀၆၄၄၅၂ သည် မိဘများ၏ ဆိုဆုံးမမှုကို နာခံမှု မရှိသည့်အပြင် ၎င်းသဘောဆန္ဒအလျောက် နေအိမ်မှခင်းသွားခဲ့ပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါကြောင်းနှင့် နေရာကောင်းငှားနှင့် ပတ်သက်သော ကိစ္စအဝဝများအား တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည် မဟုတ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ (စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း သည်းခံပါ။) လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ - ဒေါ်ပိုင်နန္ဒာလှိုင် (LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ် ၁၃၃၄၄) အမှတ်(၂၃၈)၊ ရေရပ်ကွက်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၄၀၀၀၂၄၆၉

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ်ယူခြင်း

၁။ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီရှိ အင်ဂျင်နီယာဌာန(ရေနှင့် သန့်ရှင်းမှု)တွင် အသုံးပြုရန်အတွက် လိုအပ်သော အောက်ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကို သတ်မှတ်နေရာအရောက် ကျပ်ငွေဖြင့်ဝယ်ယူလိုပါသဖြင့် စိတ်ပါဝင်စားသည့် လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ်ယူခြင်းပေးသွင်းနိုင်ပါကြောင်း ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

စဉ် (က) ပစ္စည်းအမျိုးအမည် HDPE Pipe (၄)မျိုး အရေအတွက် ၄၇၇ လုံး

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ်ယူခြင်း စည်းကမ်းချက်များကို ၁၃-၁၂-၂၀၂၂ ရက်မှစ၍ ရောင်းချမည့်ဖြစ်ပြီး အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ်ယူခြင်းကို ၂၇-၁၂-၂၀၂၂ ရက် (၁၂:၀၀)နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ တင်သွင်းရန်ဖြစ်ပါသည်။ တင်ခေါ်စိစစ်ရွေးချယ်မည့်ရက်အား ထပ်မံအကြောင်းကြားပါမည်။

၃။ တင်ခေါ်ပုံစံအား မြို့တော်ခန်းမ(ပထမထပ်) ဘဏ္ဍာရေးနှင့် ငွေစာရင်းဌာန၊ ပစ္စည်းဝယ်ယူရေးဌာနစုတွင် ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ဖုန်း-၀၁-၃၈၅၇၂၃၂ ရုံးချိန်းအတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။ ပစ္စည်းဝယ်ယူရေးတင်ခေါ်ကော်မတီ

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ

ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင်၊ မော်ဘီမြို့နယ်၊ ညောင်နှစ်ပင်အုပ်စု၊ ကွင်းအမှတ်(၅၁-၁)နှင့် (၅၁၉-က)၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ကြာအင်းစာ၊ ကွင်းအမှတ်-၉၈၇၊ ကလီထော်အနောက်အုပ်စု၊ ကွင်းအမှတ်-၉၇၇၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ကြက်မွေးမြူရေး အထူးစနစ်(၃)တွင်တည်ရှိသော အကွက်အမှတ်-၃၃၁၊ ၈ရိယာ ၅၈၀၀၀ အနက်မှ ၃ ဒသမ ၄၂၅၀၀၀၀ အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ နှစ်တိုနှစ်ရှည် စိုက်ပျိုးသီးနှံပင်များ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအပါအဝင် ယင်းတို့နှင့် ဆက်စပ်ပတ်သက်လျက်ရှိသော အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အား ရန်ကုန်တိုင်းအေးချမ်းသာယာရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ၏ ၂၉-၃-၂၀၁၆ရက်စွဲပါစာအမှတ်- ၃/၆-၃(၂) စိုက်ပျိုးညောင်နှစ်ပင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ကြက်မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းအတွက် လုပ်ငန်းအမိန့်စာအရ ဦးကျော်ဝင်း ၁၃/၀၇ကန(နိုင်)၀၆/၂၆၂၀၀၀ အမည်ဖြင့်သူတောင်းပေးခြင်းခံရသော မြေကွက်အား ဦးကျော်ဝင်းထံမှ ဦးဝင်းမြင့်သိန်းက (၁၅-၁၀-၂၀၁၆)ရက်စွဲပါ နှစ်ဦးသဘောတူခြင်းဖြင့် အရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူထားပြီး ဦးဝင်းမြင့်သိန်းထံမှ ယခု အပိုင်ရောင်းချသူ ဦးကျော်မြင့်ရွှေ ၈/၀၈က (နိုင်)၂၀၆၈၅၄ က ၁၈-၂၂-၂၀၁၇ရက်စွဲပါ နှစ်ဦးသဘောတူ(မြေယာ) အပြီးအပိုင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်လျက် ပြန်လည်ရောင်းချခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံပြောဆိုလာသည့်မှတ်ပုံတင်မှုဝယ်ယူရန် စရန်ငွေပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ မြေကွက်အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်သည့်ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကန့်ကွက်ရန်ရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံလာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ - ဒေါ်ခင်ဝင်းမြင့်(B.S.C, PGDL) ဒေါ်ခင်မြတ်သူ(H.G.P, LL.B, D.M.L) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်/၁၆၁၉၆) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်/၇၅၇၅) ဖုန်း-၀၉-၅၁၇၄၄၄၃၃ အမှတ်(၁၂)၊ ၂/လမ်းတောင် အရှေ့ကြို့ကုန်း၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

ဒီကရီကိုအတည်ပြုရန် အမိန့်မထုတ်သင့်ကြောင်း ထုချေစေရန် အကြောင်းကြားစာ

(တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်းဥပဒေ-၂၂) သင်္ဃန်းကျွန်းခရိုင်တရားရုံးတော် ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ်-၈၆၄ နှင့် ဆက်နွယ်သည့် ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ တရားမစီရင်မှုအမှတ်-၂၄၃ ဦးနီအေး နှင့် ၁။ ဦးအေးစော်နိုင် (တရားရုံးများ) (တရားရုံးများ)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မြသံတာအိမ်ရာ၊ အမှတ်- 1(A)၊ 17(A) ဗိသုကာရန်ကုမ္ပဏီနေ တရားရုံးများ ၁။ ဦးအေးစော်နိုင်၊ ၂။ ဒေါ်ချယ်ရီထွန်း (ယခုလိပ်စာ မသိသူ)တို့ သိစေရမည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အရှေ့ပိုင်းခရိုင်တရားရုံးတော် ၂၀၂၂ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ်-၈၆၄ တွင်ရရှိသည့် ဒီကရီကိုအတည်ပြုရန် ဤရုံးတော်တွင် ဦးနီအေးက လျှောက်ထားသည့်ဖြစ်၍ မည်သည့်အကြောင်းကြောင့် အတည်ပြုလုပ်စေရန် အမိန့်မထုတ်သင့်ကြောင်း၊ အကြောင်းတစ်ခုခုရှိလျှင် ချေဆိုရန် သင်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ ရုံးတော်အခွင့်အမိန့်ရရှိနေသည့်ဖြစ်စေ (သို့မဟုတ်) အကြောင်းပြချေဆိုနိုင်သူ အခွင့်အမိန့်ရ ကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်စေ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၅ ရက် (၁၃၈၄ခုနှစ် ပြာသိုလပြည့်နေ့) မွန်းမတည့်မီ ၁၀:၀၀ နာရီတွင် ဤရုံးတော်ရှေ့လာရောက်ရမည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆီဝင်ရက်ရှိ၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။ (လင်းမြင့်ထွန်း) တွဲဖက်မြို့နယ်တရားသူကြီး(၂) သင်္ဃန်းကျွန်းခရိုင်တရားရုံး

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ (တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၅၊ နည်းဥပဒေ-၁နှင့် ၅) မိတ္ထီလာမြို့နယ်တရားရုံး

၂၀၂၂ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ်-၁၀၈ တာသ မျိုးမင်းသူ နှင့် မခင်နင်းမူ တရားလို တရားပြိုင် မိတ္ထီလာမြို့၊ ကျီတော်ကုန်းရပ်၊ နယ်မြေ(၆)နေ မခင်နင်းမူ (ဘ)ဦးသန်းဌေး (ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိ) သိစေရမည်။

သင့်အပေါ်၌ တရားလို တာသမျိုးမင်းသူက အကြင်လင်မယားအရာမှ ကွာရှင်းပြတ်စဲပေးလေ့ရှိမှု လျှောက်ထားစွဲဆိုချက်ရှိသည့်ဖြစ်၍ သင်ကိုယ်တိုင် ဖြစ်စေ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့်စကား အရပ်ရပ်တို့ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ သင်၏ကိုယ်စားလှယ် ရုံးအခွင့်အမိန့်ရ ရှေ့နေဖြစ်စေ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့်အချက်များကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ တစ်ဦးတစ်ယောက် ၎င်းရှေ့နေနှင့်ပါစေ၍ဖြစ်စေ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက် (၁၃၈၄ ခုနှစ် ပြာသိုလဆန်း ၆ရက်) မွန်းမတည့်မီ ၁၀နာရီတွင် အထက်ကအမည်ရေးသားပါရှိသူ တရားလိုစွဲဆိုချက်ကို ထုချေရှင်းလင်းရန် ရုံးတော်သို့ လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင် သင်သိစေရမည့်မှာ အထက်ကဆိုခဲ့သည့်ရက်တွင် သင်မလာရောက်ပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် သင့်ကွယ်ရာတွင် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းအပြင် တရားလိုက ကြည့်ရှုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းများနှင့် သင်ကထုချေတင်ပြ အစီပြုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်း အစရှိသည်တို့ကို သင်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့တည်းမဟုတ် သင်၏ ကိုယ်စားလှယ်ရှေ့နေလက်တွင် ထည့်အပ်ပို့လိုက်ရမည်။ သင်က ထုချေလျှာ တင်သွင်းလိုလျှင် အမှုဆိုင်ခံလေးရက်က တင်သွင်းရမည်။ ၂၀၂၂ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၆ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆီဝင်ရက်ရှိ၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။ (ဖြူလွယ်အောင်) တွဲဖက်မြို့နယ်တရားသူကြီး(၂) မိတ္ထီလာမြို့နယ်တရားရုံး

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ကျွန်မ မဦးမိုးဝေ ၁၁/ကတန (နိုင်)၀၉၁၇၂၀၀၊ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံး သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၁၃၄၂၄၂

အမည်ပြောင်း တောင်ကုတ်ခရိုင်၊ တောင်ကုတ် မြို့၊ ကံပိုင်ရပ်ကွက်၊ ပညာသုခလမ်း၊ အိမ်အမှတ်(၅၅၆)နေ ဦးဘုန်းကျော်မြင့်၏သား အထက်(၁)၊ Grade-7(A) တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မောင်သိန်းဇေယျာမင်းအား ယနေ့မှစ၍ မောင်ဇေယျာမင်းထက်ဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။ မောင်ဇေယျာမင်းထက်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ (တရားမကျင့်ထုံးကိုဥပဒေအမိန့်-၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀) မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်တရားရုံး

(တွဲဖက်မြို့နယ်တရားသူကြီး(၂)ရုံးတော်၌) ၂၀၂၂ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ်-၈၇ ဦးဟိန်းစာစိုး နှင့် ဦးသန်းထွန်း (တရားလို) (တရားပြိုင်)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (က)ရပ်ကွက်၊ မေယု(၃) လမ်း၊ အမှတ်(၉၅)နေ ဦးသန်းထွန်း(ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိ) သိစေရမည်။ သင့်အပေါ်၌ တရားလိုက ပဋိညာဉ်အတိုင်း မြေကွက်နှင့်နေအိမ် အပြီးအပိုင် အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ကို မှတ်ပုံတင်စာချုပ် ချုပ်ဆိုပေးစေလိုမှုအား လျှောက်ထားစွဲဆိုသည့်ဖြစ်၍ သင်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ ၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့်စကားအရပ်ရပ်တို့ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ သင့်ကိုယ်စားလှယ် နှင့်ဖြစ်စေ၊ ရှေ့နေနှင့်ဖြစ်စေ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက် (၁၃၈၄ ခုနှစ် ပြာသိုလဆန်း ၅ ရက်)၊ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် အထက်ကအမည်ပါသူ တရားလို၏ အဆိုလျှောက် ထုချေရှင်းလင်းရန် ရုံးတော်သို့ လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင် အထက်ပါနေရက်တွင် သင်မလာရောက် ပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် သင့်မျက်ကွယ်တွင် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းအပြင် တရားလိုက ကြည့်ရှုလိုသည့် အမှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် စာချုပ်စာတမ်းများနှင့် သင်ကထုချေတင်ပြ အစီပြုလို သည့် စာချုပ်စာတမ်းအစရှိသည်တို့ကို သင်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့မဟုတ် သင့်ကိုယ်စားလှယ်ရှေ့နေလက်သို့ ထည့်အပ်လိုက်ရမည်။ သင်က ထုချေလျှာတင်သွင်းလိုလျှင် အမှုဆိုင်ခံလေးရက်က ကြိုတင်သွင်းရမည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆီဝင်ရက်ရှိ၍ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။ (ကျော်ကျော်) တွဲဖက်မြို့နယ်တရားသူကြီး(၂) မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်တရားရုံး

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်မြမြ(ခ)မာလသီး ၇/မမ(ပြု)၀၀၀၅၅၆ သည် ဦးရွှေသွားပိုင်ဆိုင်သည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ သင်္ဃန်းကျွန်းကြီးကျေးရွာ၊ မြရတနာမြို့သစ်ရပ်ကွက်၊ အောင်စည်းခုံ တုရားလမ်း၊ အမှတ်(၉၆၅)ဟုခေါ်တွင်သော အကျယ်အဝန်းပေ(၃၀x၅၀) နှင့် ထိုမြေပေါ်ရှိအိမ်အား ဆက်စပ်စာချုပ်စာတမ်းများနှင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်ချက်အရ - ဒေါ်ဝင်းမာလာ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၈၀၈၀/၂) ဖုန်း-၀၉-၄၂၅၉၀၇၄၄

ဇနီးအဖြစ်မှစွန့်လွှတ်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၅၄)ရပ်ကွက်၊ စွဲကပ်(၃)လမ်း၊ အမှတ်(၅၆၄/၄)နေ ဦးကျော်ဆွေအောင် ၁၁/စတန(နိုင်) ၀၈၂၄၄၀၀၀၀ လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဦးကျော်ဆွေအောင်၏ဇနီး ဒေါ်ခိုင်မိုးနွယ်(ခ)မိုးချေ ၁၀/ပထက(နိုင်)၀၇၇၆၀၀ (ဘ)ဦးထွန်းစံသည့် ခွင့်မလွှတ်နိုင်သော လူမှုရေး ကိစ္စများကို အကြိမ်ကြိမ်ကျူးလွန်ခဲ့ပြီး စောင့်ထိန်းအပ်သော မယားဝတ္တရားများ ပျက်ကွက်နေပါသဖြင့် ဇနီးမယားအဖြစ်မှ စွန့်လွှတ်ကြောင်း၊ နောက်နှောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ရှေးရေးကြေးရေးအရှုပ်အရှက်ကိစ္စအပတ်တော်သည် ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေ ဦးကျော်ဆွေအောင်နှင့် လုံးဝပတ်သက်သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် မည်သည့်ကိစ္စကိုမျှ တာဝန်ယူဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ - ဦးသိန်းဌေး(ခ)ဦးအောင်အောင်(LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၈၀၈၃) အမှတ် (၉/၁၁)၊ မြေညီထမ်း၊ ၃၆-လမ်း(အောက်)၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ စက်မှုစုနီ၊ မြေတိုင်း ရပ်ကွက်အမှတ်(၁၁၃)၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၃၀)တွင်တည်ရှိသော Great Craft and Gift (Myanmar) Co.,Ltd မှရရှိထားသော ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီ၏ အတည်ပြုမိန့်(အမှတ်-၃၂၇/၂၀၂၀)ကတိနှင့် ဆက်စပ် လျှို့ဝှက်စာချုပ်များ ပျောက်ဆုံးနေသည့်အတွက် ယင်းစာချုပ်စာတမ်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ရန်ရှိသည့်ကိစ္စရပ်များအား ယနေ့မှစ၍ တရားဥပဒေ နှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။

GREAT CRAFT AND GIFT (MYANMAR) COMPANY LIMITED၏ လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ- ဒေါ်ဥမ္မာမြင့် (LL.B,D.B.L) ဒေါ်စုစုအောင်(LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၈၃၅၁/၁၃-၉-၂၀၁၂) (စဉ်-၁၃၄၅၈/၁၂-၁၀-၂၀၁၇) အမှတ်(၈၉၉)၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်း၊ (၃၁)ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဖုန်း-၀၉-၉၇၂၃၀၉၉၂

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် မြို့သစ်(ခ)၊ (ခ-၈)လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် ၂၉၅၊ ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီ၊ ဒေါ်ခင်မာညို အမည်ပေါက်၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၅၅၈၅၈၀၀၀ အနက်မှ တရားဝင်မခွဲမစိတ်ရ သေးသော (ခေါင်းရင်း ဘက်ခြမ်း) အကျယ်အဝန်း (၂၀' x ၆၀')ဟုခေါ်တွင်သော နှစ် ဝင်ရန်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အား လုံးတို့ကို ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း အဆိုပြုသူ ဦးမြင့်စိုး ၁၂/အစန(နိုင်) ၀၆၂၂၀၇၀၀မှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းဖိုးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

အထက်ပါအရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော စာချုပ်စာတမ်းများဖြင့် ယနေ့မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း လူကိုယ်တိုင် ကျွန်ုပ်ထံလာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း လာရောက် ကန့်ကွက်ခြင်းမပြုပါက ဥပဒေနှင့်အညီ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စ ပြီးမြောက်အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ - ဒေါ်ငြိမ်းချမ်းစုရည် (LL.B, D.B.L, D.I.L, D.M.L) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ အမှတ်-၅၈၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်းမြို့နယ်၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း

သန်လျင်မြို့၊ ဖားကူးကျေးရွာမှ ကျွန်မ မခင်ဆွေလွင် ၁၂/သလန (နိုင်)၁၆၅၃၆၆၀၀၀၀ ဦးသော်ခင်မြင့် (ခ)ဦးစော်လွင်သည် တစ်ဦးတည်း ဖြစ်ပါသည်။ ဦးသော်ခင်မြင့်(ခ)ဦးစော်လွင် ၁၂/သလန(နိုင်)၁၂၂၂၅၈

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကျွန်မ မဖြိုးမီမီသော် ၅/တမန (နိုင်)၀၅၈၄၄၄၀၀၊ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိ ပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၅၅၄၄၄၆၀၉၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကျွန်တော် မောင်ဝင်းထွန်း ၅/အရက(နိုင်)၁၂၉၅၅၉၀၀၀၊ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိ ပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၅၈၆၀၆၈၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကျွန်တော် မောင်နန်းကိုကို ၅/၀လန(နိုင်)၁၉၅၆၇၄၀၀၀၊ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိ ပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၀၇၉၇၆၆၀

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကျွန်တော် မောင်ဖိုးသင်္ကြန် ၅/ဖယ(နိုင်)၁၃၇၈၇၈၀၀၀၊ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိ ပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၅၁၅၄၄၆၈၅၅

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၂၄၊ မြေကွက်အမှတ်-၄၄၉/၂၂ + Right of Way ဧရိယာ-၁.၂၄၄၀၀၀၀၀ ဝန်ရှိမြေပိုင်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်၌ ဆောက်လုပ်ထားသော ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂)ရပ်ကွက်၊ စောမဟာလမ်း၊ အမှတ်-၂၁ ဟုခေါ်တွင်သည့် ရေ၊ ဖီးအစုံ အဆောက်အအုံများအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်ကို အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်အေးအေးမြင့် (၁၃/တကန(နိုင်)၀၆၉၂၀)မှလွှဲအပ်ထားသော အထူးကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာမှတ်ပုံတင်အမှတ်-၅၆၅၅၄/၂၀၂၂ ကိုရရှိထားသည့် ဦးမျိုးဝင်းနိုင် (၁၃/ကလန(နိုင်)၀၀၀၆၁၅)ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန် ရောင်းဖိုးငွေတစ်တစ်တဒေသကို ပေးချေပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် အဆိုပါမြေနှင့်အဆောက်အအုံများ အပေါ် ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရှိသူမည်သူမဆို အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကန့်ကွက်လိုပါက ယနေ့မှစ၍(၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသောအထောက်အထား မှုရင်းစာရွက်စာတမ်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်ထံ လူကိုယ်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက် နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်ကန့်ဆုံးသည့်တိုင် ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ညွှန်ကြားချက်အရ သင်းကြိုဦး LL.B., LL.M. တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်- ၆၅၅၆) ရုံး-အမှတ်-၅၅၊ အခန်း-၂၆၊ တတိယထပ်၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်းမြို့နယ်၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း- ၀၁-၈၃၃၈၇၉၉၊ ၀၉-၅၀-၁၆၃၅၂၊ ၀၉-၇၉၇၉၀၅၉၅၉။

အများသိစေရန်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၂၉၊ လူနေရပ်ကွက်အမှတ်-၁၀၀၀၊ မြေကွက်အမှတ်-၁/ခ၊ ဧရိယာ ၃ ဒသမ ၄၀၀ ဧက၊ အကျယ်အဝန်း (၁၄၈၀၀၄) စတုရန်းပေရှိ နှစ် (၆၀) မြေငှားရန်မြေကွက်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဦးအောင်မင်း ၁၂/သယက (နိုင်)၁၁၄၃၉၈ မှ ဒေါ်ခင်မမ ၁၂/သကတ(နိုင်)၀၀၂၄၂၈ အား မြေနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သောကိစ္စအဝဝ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ရုံးတွင် လွှဲအပ်ထားသော အထူးကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာကို အကြောင်းပြချက် ခိုင်လုံခြင်းမရှိဘဲ မည်သူမျှ ရုပ်သိမ်းခွင့်မရှိပါ။ ရုပ်သိမ်းရန်လည်း အကြောင်းမပေါ်ပေါက်သေးပါ။ ၂၅-၅-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ ကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာအား ရုပ်သိမ်းကြောင်းကြေညာချက်သည် အကြောင်းပြချက်မခိုင်လုံဘဲ ရုပ်သိမ်းခြင်းသာဖြစ်၍ အဆိုပါအထူးကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာသည် အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိနေပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ - ဒေါ်ခင်မမ ၁၂/သကတ(နိုင်)၀၀၂၄၂၈ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၆၉၃၃) အမှတ် (၁၀)အေးသီရိလမ်း၊ ခနောင်တိုအနောက်ရပ်ကွက်၊ ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

❖ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်သည့် နိုင်ငံအများအပြားရှိကြပြီး မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ပထဝီဝင်အနေအထား၊ အမျိုးသားရေးစရိုက်လက္ခဏာ၊ ယဉ်ကျေးမှုတို့နှင့် ကိုက်ညီသည့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုသာ ဖော်ဆောင်ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်...

❖ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးရာတွင် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာနှင့်ပြည့်စုံသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ ပြည့်စုံရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်မည်ဖြစ်ပြီး ပညာတတ်များ ပေါကြွယ်ဝမှုသာ လျှင် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်မည် ဖြစ်သည်အတွက် ပညာရေးကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၂၉ ရက်နေ့တွင် သျှမ်းပြည်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကောင်စီ(RCSS)အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးယွက်ဆစ် ဦးဆောင်သည့် ငြိမ်းချမ်းရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ် ပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၄) သင်တန်းဆင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားနှင့် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားကျင်းပပြုလုပ်

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေးကဏ္ဍများတွင် မိမိတို့တတ်ကျွမ်းသည့် အင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်နှင့် စွမ်းစွမ်းတမံ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပြီး တပ်မတော်၊ တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုး၏ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်နိုင်အောင် ကြိုးစားလုပ်ဆောင်သွားကြရန်လို

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၂၄) သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ပြင်ဦးလွင်မြို့ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် စစ်ရေးပြကွင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မဟာသရေစည်သူ မင်းအောင်လှိုင် ကိုယ်စား နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း တက်ရောက် မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။

စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ ❖



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း အား ဗိုလ်လောင်းတပ်ခွဲများက အနှေးလျှောက်၊ အမြန်လျှောက်ဖြင့် ချီတက်အလေးပြုကြစဉ်။

ယနေ့ သတင်း အညွှန်း

သုံးနှစ်နီးပါးကြာ ရပ်နားထားရာမှ ဂျက်ဗ်နာနှင့် ချန်နိုင်ကြား တိုက်ရိုက်လေကြောင်းပြေးဆွဲမှု ပြန်လည်စတင်

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၄

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၅ ဦး တွေ့ရှိ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၅

မြန်မာနိုင်ငံမှ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ တင်ပို့ရန် GACC တွင် မှတ်ပုံတင်ရမည်

စီးပွားရေးသတင်းများ စာ ၁၈