



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၈ ခုနှစ် ၊ ပထမပါဆိုလဆန်း (၄)ရက် ၊ ကြာသပတေးနေ့ ၊ (18-6-2026) ၊ အတွဲ (၃၅) ၊ အမှတ် (၀၄၉)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ❖ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတို့အကြား တရုတ်-မြန်မာ အေးအတူပူအမျှအသိုက်အဝန်း တည်ဆောက်မှုအရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ ပူးတွဲကြေညာချက်

စာမျက်နှာ - ၁၉

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ပေကျင်းမြို့ရှိ China Railway Construction Corporation Limited (CRCC) သို့ သွားရောက်လေ့လာ၊ ပေကျင်းမြို့မှ ရှန်ဟိုင်းမြို့သို့ အမြန်ရထားဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်းရောက်ရှိ



နေပြည်တော် ဇွန် ၁၇

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာ ရှီကျင့်ဖျင်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့၌ ရောက်ရှိနေသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော် သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာ အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ပေကျင်းမြို့ရှိ China Railway Construction Corporation Limited (CRCC) သို့ သွားရောက် လေ့လာကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် CRCC သို့ ရောက်ရှိကြရာ CRCC မှ ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သူ Mr. Dai Hegen နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက လိုက်လံလှည့်လှမ်း ထွေး စွာကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော် သမ္မတနှင့်အဖွဲ့သည် CRCC ၏ ပြခန်းကို လေ့လာ ကြရာ

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ပု

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ပေကျင်းမြို့ရှိ China Railway Construction Corporation Limited (CRCC) ၏ ပြခန်းတွင် ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

အောင်ကြောင်းစေရည်
အောင်လမ်းတည်မည့်
အောင်စည်မြည်ဟည်း
အောင်ခရီး(၂)
ဆောင်းပါး

စာမျက်နှာ - ၂၁

တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့
လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်
အစည်းအဝေး နဝမနေ့
ကျင်းပ

စာမျက်နှာ - ၂၃

မန္တလေး-မြစ်ကြီးနားလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိ မြို့ရွာများ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သောကုန်ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်၍ တတိယအကြိမ် သွားရောက်ပို့ဆောင်သည့် မော်တော်ယာဉ်များ မန္တလေးမြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၇

တပ်မတော်အနေဖြင့် အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးထားခဲ့ သည့်ဒေသများကို ပြန်လည်ထိန်းချုပ်၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဓိကအရေးပါ သည့် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများ အားပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး ပြန်လည် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံ တော်အစိုးရ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ လမ်းပန်းဆက် သွယ်ရေးခက်ခဲပြီး ဝေးလံသည့်ဒေသများမှ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့်မိသားစုများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ၏ စားဝတ်နေရေး

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ □



ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများ အတွက် လိုအပ်သော ကုန်ပစ္စည်းများ သွားရောက် ပို့ဆောင်ခဲ့သည့် မော်တော်ယာဉ်များ မြစ်ကြီးနားမြို့မှ ပြန်လည် ထွက်ခွာစဉ်။

ရတနာပုံ

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန် ၁၈ ရက်
အယ်ဒီတာ့အာဘော်

မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံကဏ္ဍစုံမြှင့်တင်ရေး

မြန်မာ-တရုတ်နှစ်နိုင်ငံကြား သံတမန်ဆက်ဆံရေးသည် ယခုအခါ ၇၆ နှစ်ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်ပြီး အေးအတူပူအမျှ အသိုက်အဝန်းကို ထူထောင်လျက်ရှိသည်။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်သည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၌ နိုင်ငံတော်အဆင့် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်(State Visit) ရောက်ရှိနေစဉ်အတွင်း မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံကဏ္ဍစုံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံသည် ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး မူကြီးငါးရပ်နှင့်အညီကျင့်သုံးလျက် အိမ်နီးချင်းကောင်းဆက်ဆံရေးကို ခိုင်မာစွာထိန်းသိမ်းထားလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ဆွေမျိုးပေါက်ဖော် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကိုအခြေခံပြီး လိုအပ်သည့်အချိန်တွင် အပြန်အလှန်ကူညီပံ့ပိုးရပ်တည်ပေးသည့်နိုင်ငံများဖြစ်ကြသည်။

ယခုခရီးစဉ်အတွင်း နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် တရုတ်သမ္မတနှင့်တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပပြုလုပ်ခြင်းအပါအဝင် တရုတ်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တရုတ်အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက်အမြဲတမ်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌတို့နှင့်တွေ့ဆုံခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အပြင် ခရီးစဉ်အတွင်း ပြည်နယ်အကြီးအကဲများနှင့် စီးပွားရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ပုဂ္ဂိုလ်များကို လက်ခံတွေ့ဆုံခြင်း၊ စီးပွားရေးကွန်ဖရင့်သို့ တက်ရောက်၍ အဆင့်မြင့်နည်းပညာသုံး စက်မှုလုပ်ငန်းများသို့ သွားရောက်လေ့လာမည်လည်းဖြစ်သည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတို့ကြား ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးအစီအမံ(Global Security Initiative-GSI)ပူးတွဲမြှင့်တင်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချုပ်ချုပ်ဆိုခြင်း၊ မြန်မာ-တရုတ်နှစ်နိုင်ငံအစိုးရများကြား ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာယဉ်ကျေးမှုအစီအမံ(Global Civilization Initiative-GCI)ပူးတွဲမြှင့်တင်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာနားလည်မှုစာချုပ်ချုပ်ဆိုခြင်း၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုမှု(Global Development Initiative-GDI) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး နားလည်မှုစာချုပ်ချုပ်ဆိုခြင်းတို့အပါအဝင် နှစ်နိုင်ငံကြား လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကဏ္ဍ၊ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ၊ သတင်းမီဒီယာနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာကဏ္ဍ၊ နည်းပညာနှင့်အသိပညာဖလှယ်ခြင်းဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာကဏ္ဍတို့၌ သဘောတူစာချုပ်နှင့် နားလည်မှုစာချုပ်ချုပ်ဆိုခြင်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက ပြည်ထောင်စုသမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်တို့၏ရှေ့မှောက်၌ လက်မှတ်ရေးထိုးလုပ်ကြံသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကဏ္ဍစုံတွင် မြှင့်တင်နိုင်ရေး၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးဂိတ်များ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုကို တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုနှင့်အညီ စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲနိုင်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး စသည့်မဟာဗျူဟာမြောက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေးအပါအဝင် နယ်ပယ်ပေါင်းစုံ၌ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်သွားမည့် အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီး၏ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ နိုင်ငံတော်အဆင့်ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်သည် မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံအကြား ရှိရင်းစွဲဆွေမျိုးပေါက်ဖော်ဆက်ဆံရေးကို ပိုမိုခိုင်မာသည့်အပြင် နှစ်နိုင်ငံအစိုးရနှင့် ပြည်သူများအတွက် ကောင်းကျိုးများဆောင်ကြဉ်းပေးနိုင်ကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်လည်း အလားအလာကောင်းများစွာကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် နွားနန်းကျေးရွာ၌

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ဝမ်းတွင်း ဇွန် ၁၇
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာခရိုင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်စေရန်နှင့် အတိုးနှုန်းသက်သာသည့် ငွေကြေးအရင်းအနှီးများ ရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ နွားနန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဇွန် ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦးနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၇ ဒသမ ၈၅ သန်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှန်ကန်မှုရှိ မရှိ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုရှိ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုကိုဦး

က လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါ နွားနန်းကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၅၄ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၈ ဒသမ ၅၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၃၁ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၃ ဒသမ ၃၅ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၆ ဦးကို ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၉၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၂၀၁ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၅၇ ဒသမ ၈၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ လည်ပတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အောင်ရဲကျော်

မန္တလေး မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၏ ၉၈ ကြိမ်မြောက် ဝါဆိုခြင်းအလှူခတ်ပွဲတော်ကျင်းပ



မန္တလေး ဇွန် ၁၇
မန္တလေး မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၏ ၉၈ ကြိမ်မြောက် ဝါဆိုခြင်းအလှူခတ်ပွဲတော်ကို ဇွန် ၁၆ ရက်က မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၏အနောက် ၄၅ တာ ခြင်းလုံးအားကစားရုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ရှေးဦးစွာ မန္တလေး မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော် ဂေါပကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဆန်း ဦးဆောင်သော အဖွဲ့က ခြင်းအလှူခတ်ပွဲတော်ကို ထို့နောက် မန္တလေး မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော် ဂေါပကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဆန်းက မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၏ ခြင်းအလှူခတ်ပွဲတော်ကို ၁၉၆၂ ခုနှစ် (မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၂၈၈ ခုနှစ်)မှ စတင်ကျင်းပခဲ့ရာ

ယခုအခါ နှစ် ၁၀၀ တိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သော်လည်း ဝါဆိုခြင်းအလှူခတ်ပွဲကျင်းပနိုင်မှုမှာ ၉၈ ကြိမ်သာရှိကြောင်း၊ ခြင်းဝါသနာရှင်များအနေဖြင့် မိမိတို့တတ်မြောက်ထားသော ခြင်းပညာစွမ်းပကားဖြင့် မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်ကို လှုပ်အားဒါန၊ ပညာဒါနပြု ပူဇော်ခတ်ကစားကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာ့ရိုးရာအမွေအနှစ်ဖြစ်သည့် ခြင်းပညာရပ်ကို လက်ဆင့်ကမ်း ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပေးကြပါသော ခြင်းပညာရှင်ကြီးများနှင့် ခြင်းအားကစားသမားများကို အထူးလေးစား ဂုဏ်ယူမိသည့်အပြင် ဆက်လက်ကြိုးစား ထိန်းသိမ်းကြစေလိုကြောင်း၊ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်၏ နှစ်စဉ်ဘုရားပွဲတော်တွင်

လည်း ခြင်းအလှူခတ်ပွဲပြုပွဲပါဝင်မည်ဖြစ်သဖြင့် နောင်နှစ်များအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ထားကြရန်လိုကြောင်း၊ ခြင်းအလှူခတ်ပွဲတော်တွင် ခြင်းအသင်းပေါင်း ၉၀၀ ပါဝင်အလှူခတ်ကစားကြမည်ဖြစ်ပြီး တစ်ရက်လျှင် အသင်း ၂၀ နှုန်းဖြင့် ဇွန် ၁၆ ရက်မှ ဇူလိုင် ၃၀ ရက်ထိ ၄၅ ရက်တိုင် အလှူခတ်ဖျော်ဖြေသွားကြမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားသို့ မဟာမုနိရုပ်ရှင်တော်ဂေါပကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဆန်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသောခြင်းပညာရှင်များ၊ ခြင်းအားကစားသမားများ စုစုပေါင်း ဦးရေ ၆၀၀ ခန့် တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၅၂)

မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၄၀၀၂ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က စပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မြောင် ဇွန် ၁၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၄၀၀၂ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြောင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၄၀၀၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး အဆိုပါစပါးစိုက်ပျိုးမှုကို ဇူလိုင်လပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြောင်မြို့နယ်မှာ စပါး ၄၀၀၂ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၄၀၀၂ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး အဆိုပါစပါးစိုက်ပျိုးမှုကို ဇူလိုင်လပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။"

မြောင်မြို့နယ်မှာ စပါး ၄၀၀၂ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ၄၀၀၂ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး အဆိုပါစပါးစိုက်ပျိုးမှုကို ဇူလိုင်လပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စပါးကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုလုံလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် စပါးကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်သူက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သားဖွားသင်တန်းကျောင်း(ပြင်ဦးလွင်)၌ လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပ



ပြင်ဦးလွင် ဇွန် ၁၇ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူငယ်ရေးရာဦးစီးဌာန၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာနနှင့် သားဖွားသင်တန်းကျောင်း(ပြင်ဦးလွင်)တို့ ပူးပေါင်း၍ လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ဇွန် ၁၆ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သားဖွားသင်တန်းကျောင်း(ပြင်ဦးလွင်)၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အခမ်းအနားတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူငယ်ရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးလှိုင်ဌေးအောင်၊ စာရေးဆရာကြီး ဦးရွှေအောင်သင်း၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်ကုသရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာသင်းသင်းအိ၊ သားဖွားသင်တန်းကျောင်း (ပြင်ဦးလွင်)မှ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံ လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအသင်း(မန္တလေး)မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

တိုးတက်ရေး ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောသည်။

ဆက်လက်၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူငယ်ရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးလှိုင်ဌေးအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သားဖွားသင်တန်းကျောင်း(ပြင်ဦးလွင်)ကို ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။

အခမ်းအနားသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူငယ်ရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးလှိုင်ဌေးအောင်၊ စာရေးဆရာကြီး ဦးရွှေအောင်သင်း၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်ကုသရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာသင်းသင်းအိ၊ သားဖွားသင်တန်းကျောင်း (ပြင်ဦးလွင်)မှ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံ လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအသင်း(မန္တလေး)မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

မျိုးကျော်

ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ထွန်တုံးရပ်ကွက်၌ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးဟောပြော

မန္တလေး ဇွန် ၁၇ ကာ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးဟောပြောကြသည်။

ထိုနေ့က ခြင်ပေါက်ဖွားနိုင်သော ရေမြောင်းများကို ခြင်ဆေးမှုတ်ခြင်း၊ ဆေးစိမ်ခြင်ထောင်များဖြန့်ဝေပေးခြင်းနှင့် ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ပိုးလောက်လမ်းများနှင့် ခြင်များ အလွယ်တကူပေါက်ဖွားနိုင်သည့် ရေအိုင်များ၊ ရေတွင်း၊ ရေကန်များ၊ ကြာရှည်သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းထားသည့် ရေပုံးများတွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါကကွယ်နိုင်ခန်းရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်သော ဖုံး၊ သွန်၊ လဲ၊ စစ်လုပ်ငန်းများ၊ သောက်သုံးရေကန်များအတွင်း အဘိတ်(Abate) ဆေးခတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အလင်းသစ်

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် တောတွင်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှု စစ်ဆေး

ပုသိမ်ကြီး ဇွန် ၁၇ ကွန်ကရစ်လမ်းကို သတ်မှတ်စံချိန်မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရခရိုင် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တောတွင်းကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

တောတွင်းကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ပေ ၅၁၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP)ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၃၆ သန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နည်းပညာပံ့ပိုး၍ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် မေလဒုတိယပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ရဲကျော်

ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲစင်းငုံဧက ၁၅၀၀ ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ဆားလင်းကြီး ဇွန် ၁၇ ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်မှာ ပဲစင်းငုံဧက ၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ဧက ၁၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ပဲစင်းငုံစိုက်ပျိုးရာမှာ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ဖို့လဲ ဆောင်ရွက် ပေးနေပါတယ်။ တောင်သူတွေက မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားဖို့အတွက် ပဲစင်းငုံကို သီးသန့်စိုက်ပျိုးကြသလို သီးထပ်ရွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သီးညှပ်အနေနဲ့လဲ စိုက်ပျိုးကြပါ တယ်"ဟု ဆားလင်းကြီးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝေလင်းထွန်းက ပြောပြသည်။

ဆားလင်းကြီးမြို့နယ်တွင် ပဲစင်းငုံစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရေး၊စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးတို့အတွက် အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

(၂၀၆)

မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်း ငါးပြေမပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မြောင်းမြ ဇွန် ၁၇ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်း ငါးပြေမပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြောင်းမြမြို့နယ် ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မာမာဌေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဧပြီလအတွင်း ငါးပြေမပိဿာချိန် ၄၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး မေလအတွင်း ငါးပြေမပိဿာချိန် ၄၇၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသက ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည် ဒေသထွက် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဒေါ်မာမာဌေးက ပြောပြသည်။

မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် လယ်ငါးပြေမနှင့် မွေးမြူရေးငါးပြေမနှစ်မျိုးစလုံး ထွက်ရှိပြီး ထွက်ရှိလာသည့် ငါးပြေမများကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးပြေမ ၁၀ ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၈၉၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါငါးပြေမများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်မှုကြောင့် ရေလုပ်သားများ၊ ငါးပြေမမွေးမြူသူများ၊ ငါးမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင်အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း



ပုဂံခေတ် သူငယ်တော်သူတေသန

ဗိုလ်ရှိတ်(ရတနာပူရ)

မြန်မာမင်းများလက်ထက်က နန်းတော်အတွင်း၌ အမှုထမ်းရသော သူငယ်တော်ဟူသော အမည်ကပင် ဘုရင့်အမှုတော်ကို ထမ်းရသော နန်းသုံးတော်ဝင် အမှုထမ်းများဖြစ်ကြောင်း ထင်ရှားလှ၏။ သူငယ်တော်ဟူသောအမည်သည် သူငယ်နှင့်တော်ကို ပေါင်း၍ခေါ်ထားခြင်း ဖြစ်ပေသည်။ "သူငယ်" ဆိုသည်မှာ ကလေးငယ်၊ အသက်ငယ်ရွယ်သူကို ဆိုခြင်း ဖြစ်ပေသည်။ "တော်"ဆိုသည်မှာ ရှေးက ရှင်ဘုရင်တို့သုံးဆောင်သော ပစ္စည်း၊ ရှင်ဘုရင်တို့ထံ အမှုထမ်းရသော အမှုထမ်းများကို တော်ထည့်၍ ခေါ်ရခြင်းဖြစ်ပေသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် ထီးခလေ့ အသုံးစကား တစ်ခုဟုဆိုရမည်ဖြစ်သည်။

ကျော်အောင်စံထား ဆရာတော်ဘုရားကြီး ပြုစုတော်မူသော ဝေါဟာရတ္ထပကာသနီကျမ်း၌ "တော်"၏အဓိပ္ပာယ်ကို "တော်ကာရန္တ၌ ကား အတော်အသင့်ဆိုသောအရာ၊ အမိန့်တော်၊ အမှာတော် စသည်ဖြင့် ဆိုသောအရာ၊ တိရစ္ဆာန်၏အမည်၊ တော်ဟူသောအရာ၊ နေရာ၏အမည်တော်ဟူသော အရာ၊ မိန်းမတို့အရိုအသေ စကားတို့သောအရာ ဤသို့ စသည်ဖြင့် တ-သက်သက်ကို ဆိုမိန့်သော အရာသာထင်၏။ ထိုတွင် အတော်အသင့်ဆိုသော အရာကား နည်းမှတော်သည်၊ မတော်ကျင့်သည်။ မတော်သစ္စာ၊ သူတော်၊ သူမတော် စသည်ဖြင့် ဆိုသောအရာ၌ မသင့်မမှန်ဆိုလိုသည်ကို တော် စသည်ဖြင့် ဆိုသောအရာ ထင်သာပြီ။ အမိန့်တော်၊ အမှာတော်ဟူသည့်ကား အရိုအသေ ခေါ်ဝေါ်ကာမျှ အရထူးမထွက်။ ထိုနှင့်လျော်စွာ သာသနာတော်၊ တရားတော်၊ သံဃာတော်၊ ရွှေမြို့တော်၊ ရွှေနန်းတော် စသည်ဖြင့် ဆိုမိန့်ခြင်းထင်၏"ဟူ၍ ဖွင့်ဆို ထားပါသည်။

ဝေါဟာရ ဝိပဿနာသင်္ဂရဟိတကျမ်းတွင် "တော်"၏အဓိပ္ပာယ်ကို "အရှင်"ဟူ၍ ဖွင့်ဆိုထား သည်။ ဆရာကြီး ဦးဖိုးလတ်ပြုစုသော မြန်မာလ အမည်များကျမ်း၌ "တော်"၏ အဓိပ္ပာယ်ကို စကား လုံးအရင်းအမြစ်နှင့်တကွ ကျယ်ဝန်းစွာရှင်းလင်း ဖွင့်ဆိုထားပါသည်။ လိုရင်းကိုဆိုရသော် "တော်"၏ အနက်သည် အမြင့်၊ အမြတ်ဖြစ်ကြောင်း ဖွင့်ဆို ထားပါသည်။

ဆရာကြီး မြကေတုကလည်း "တော်"၏ အဓိပ္ပာယ်ကို "စင်စစ်သော် မူ"တော်"ဟူသော စကား သည် တော်တည့်ခြင်း၊ မြင့်မြတ်ခြင်းသဘောပင် ဖြစ်သည်။ ထီးနန်းနှင့်ဆိုင်သောအခေါ်အဝေါ်ဟူသရွေ့ တော်ထည့်၍ ခေါ်ဝေါ်သည်သာ ဖြစ်လေသည်။ ထီးနန်းနှင့်ဆက်စပ်၍ ထီးဟန်နန်းဟန်ရှိသည်ကိုပင် "တော်ဝင်"သည်ဟူ၍ ပြောဆိုကြသည်" သို့ဖြစ်သော ကြောင့် သူငယ်တော်ဟူသော အမည်သည် မြင့်မြတ် သော ဘုရင့်အမှုတော်ကိုထမ်းရာ အသက်ငယ်ရွယ် သူများဟု ထီးဟန်နန်းဟန် အပြည့်ဖြင့် ဆိုခြင်းဖြစ် လေသည်။ ရှင်ဘုရင်နှင့်ဆိုင်သော ငယ်ရွယ်သူ အမှုထမ်းများဖြစ်သောကြောင့် "သူငယ်"ကို "တော်" ထည့်၍ သူငယ်တော်ဟု ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်ကြောင်း မှတ်ယူနိုင်ပါသည်။

မက္ခရာမင်းသားကြီးနှင့် ချားလ်လိန်း (Charles Lane) တို့ ပြုစုသော အင်္ဂလိပ်- မြန်မာအဘိဓာန်တွင် သူငယ်တော်ကို "page"ဟူသော စကားလုံးဖြင့် တည်ပုဒ်ပြု၍ ဖွင့်ဆိုထားသည်။ ၎င်းဖွင့်ဆိုချက်မှာ- "Page, S. of a book စာတစ်မျက်နှာ a boy attending on a great person, လူကြီးအနီးအနား၌ ကပ်၍လိုက်သော အမျိုးသန့်လူကလေး"ဟူ၍ဖြစ် သည်။ ဤဖွင့်ဆိုချက်အရ သူငယ်တော်တို့မှာ အဆင့် အတန်းနိမ့်ကျသူများမဟုတ်ဘဲ လူကြီးလူကောင်း များ၏ နောက်မှလိုက်ရသော မျိုးကောင်းမျိုးသန့်မှ

မွေးဖွားခဲ့သည့် လူငယ်များ ဖြစ်ကြောင်းသိနိုင်ပါသည်။ ဆရာယုဒသန်၏ မြန်မာ - အင်္ဂလိပ် အဘိဓာန်၌ "သူငယ်တော် n. Formerly a palace sweeper, a personal attendant of a sawbwa." ဟူ၍ ဖွင့်ဆို ထားသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ "နန်းတွင်းတံမြက်လှည်း သူ၊ စော်ဘွား၏ အပါးတော်မြ"ဟူ၍ဖြစ်သည်။ ဦးမောင်မောင်တင် (K.S.M.A.T.M) ပြုစုသော ရွှေနန်းသုံးဝေါဟာရ အဘိဓာန်တွင် သူငယ်တော်၏ အကြောင်းကို ဤသို့ ဖွင့်ဆိုထားသည်။

❖ မြန်မာအဘိဓာန် အကျဉ်းချုပ်အတွဲ (၄)တွင် သူငယ်တော်၏ အဓိပ္ပာယ်ကို "နန်းတော်ဆောင်တို့တွင် ကိစ္စအသေးအဖွဲ့များကို ဆောင်ရွက်ပေးရသော အမှုထမ်း"ဟု ဖွင့်ဆိုထားသည်။ ထိုနည်းတူစွာပင် မြန်မာအဘိဓာန်အကျဉ်းချုပ် ဒုတိယအကြိမ် ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ထားသောမူတွင်လည်း သူငယ်တော်၏ အဓိပ္ပာယ်ကို "နန်းတော်အိမ်တော်တွင် ကိစ္စအသေးအဖွဲ့များကို ဆောင်ရွက် ပေးရသောအမှုထမ်း"ဟူ၍ ခြားနားခြင်းမရှိ ဖွင့်ဆိုထားသည်။ ❖

"အနောက်ဝန် ဝန်စုအမှုထမ်း-အနောက်အတွင်း တော် မင်းမိဖုရားအဆောင်တော်များတွင် မသင့် မလျော် ရှင်းလင်းသုတ်သင် ရရှိသည့်အခါ အနောက် ဝန်စာရေးတို့ ကြပ်မတ်၍ ရှင်းလင်းသုတ်သင်ရသည်။ သူငယ်တော်အမှုထမ်းကိုးဦးတို့မှာ တစ်လလျှင် စပါးတော် တင်း ၈၀ သနားတော်မြတ်ခံရသည်။ ၎င်းသူငယ်တော်အမှုထမ်းကား အမရပူရ ပထမ မြို့တည်နန်းတည် ဘိုးတော်မင်းတရားကြီးလက်ထက် တော် သက္ကရာဇ် ၁၁၅၀ ပြည့်နှစ် နတ်တော်လတွင် ရခိုင်မြို့၊ သံတွဲမြို့၊ ရမ်းဗြဲမြို့၊ မာန်အောင်မြို့တို့က အိမ်ထောင်စုံ လူတစ်ရာတစ်ဆယ် (၁၁၀)၊ အမရပူရ မြို့တော်ကို တက်နေစေ၍ စားပုံမြေတား ပေးသနား တော်မူပြီးလျှင် ၎င်းရခိုင်လူမျိုးကို သူငယ်တော် အမှုထမ်းဖွဲ့စည်းတော်မူသည်။ ထိုအခါမှအစပြုပြီး လျှင် ၎င်းအမှုထမ်းပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာအဘိဓာန် အကျဉ်းချုပ်အတွဲ (၄)တွင် သူငယ်တော်၏အဓိပ္ပာယ်ကို "နန်းတော်ဆောင်တို့ တွင် ကိစ္စအသေးအဖွဲ့များကို ဆောင်ရွက်ပေးရသော အမှုထမ်း"ဟု ဖွင့်ဆိုပြထားသည်။ ထိုနည်းတူစွာပင် မြန်မာအဘိဓာန်အကျဉ်းချုပ် ဒုတိယအကြိမ် ပြင်ဆင် ပြည့်စွက်ထားသောမူတွင်လည်း သူငယ်တော်၏ အဓိပ္ပာယ်ကို "နန်းတော်အိမ်တော်တွင် ကိစ္စအသေး အဖွဲ့များကို ဆောင်ရွက်ပေးရသော အမှုထမ်း"ဟူ၍ ခြားနားခြင်းမရှိ ဖွင့်ဆိုထားသည်။

ခေတ်ဟောင်း မြန်မာ့သမိုင်း သုတေသန အဘိဓာန်တွင် သူငယ်တော်အမှုထမ်း၏ လုပ်ငန်းကို "မိဖုရားအဆောင်တော်များ (အထူးသဖြင့် အိမ်သာ တော်)ကို သန့်ရှင်းစင်ကြယ်အောင် ရှင်းလင်း သုတ်သင်ရသော အမှုထမ်း"ဟူ၍ ဖွင့်ဆိုထားသည်။ အထက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်မှာ အဘိဓာန် အမျိုးမျိုးတွင် တွေ့ရသော သူငယ်တော်အကြောင်း ဖွင့်ဆိုချက်များဖြစ်သည်။ ဖွင့်ဆိုချက်များတွင် မက္ခရာမင်းသားကြီး၏ အဘိဓာန်နှင့် ဆရာယုဒသန် ၏ မြန်မာ-အင်္ဂလိပ် အဘိဓာန်မှလွဲ၍ ကျန်အဘိဓာန် အားလုံးသည် ရွှေနန်းသုံး ဝေါဟာရအဘိဓာန်ကျမ်း" ၏ ဩဇာခံဖွင့်ဆိုချက်များဖြစ်သည်။ ရွှေနန်းသုံး ဝေါဟာရ အဘိဓာန်အရ ရတနာပုံမန္တလေးခေတ်တွင်

သူငယ်တော်အမှုထမ်း ကိုးဦးရှိပြီး ထိုသူတို့မှာ တစ်လလျှင် စပါးတော်တင်း ၈၀ သနားတော်မြတ်ခံရ ကြောင်း သိရသည်။ ထိုအမှုထမ်းတို့သည် ဘိုးတော် ဗဒုံမင်းလက်ထက် ရခိုင်ကိုအောင်နိုင်ခဲ့ရာမှ ခေါ်ဆောင်လာသောသူများဖြင့် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ သူငယ်တော်အမှုထမ်း တို့ကို ဦးစီးအုပ်ချုပ်ရသူမှာ အနောက်ဝန်ဖြစ်သည်။ အဘိဓာန်များတွင် တွေ့ရသော သူငယ်တော်၏ ဖွင့်ဆိုချက်နှင့် ပုဂံခေတ်ထုံးကျောက်စာများတွင်

တွေ့ရသော သူငယ်တော်တို့၏ အလုပ်အကိုင်မှာ များစွာကွာခြားနေသည်။ ပုဂံခေတ်သူငယ်တော်များ သည် အမရပူရခေတ်၊ ရတနာပုံခေတ် သူငယ်တော် များကဲ့သို့ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ရသူများ မဟုတ်ပေ။ ကလန်၊ သံပျင်တို့ကဲ့သို့ အဆင့်အတန်းရှိသူ၊ ရှင်ဘုရင် ၏ ယုံကြည်ရသူများဖြစ်ကြောင်းကို တွေ့ရသည်။ ပုဂံခေတ်ကျောက်စာများတွင် သူငယ်တော် ဟူသောအမည်ကိုအစောဆုံးတွေ့ရသည့်ကျောက်စာ မှာ သက္ကရာဇ် ၅၉၅ ထိုး"အိုပြည့်စုံသင် ကျောက်စာ" ဖြစ်သည်။ ဤကျောက်စာကို "စောမင်းလတ်ဘုရား ကျောက်စာ"ဟူ၍လည်း ဦးငြိမ်းမောင်၏ ရှေးဟောင်း မြန်မာကျောက်စာများ ပထမတွဲတွင် မှတ်တမ်း တင်ထားသည်။ ထိုကျောက်စာအကြောင်းရေ ၁၅၊ ၁၆၊ ၁၇၊ ၁၈၊ ၁၉ တို့တွင်-

"ဤမျှမျှသောကျွန် ပုရာလှူသော လွှတ်ခသော ငါသက်သိယံ(သေ) မူခသော မင်လှချင်အရိမတ် တနပတိယံ၁ အရိမတ်တနပတိယံသာ အရိမတ် တသင်ကြံ၁ စယ်ယပတိယံ၁ သာရိယံမန်ထတ်၁ စည်ခမ်းလက်ခနာ ၁ မပြတ် သင် ၁ သာမန်တဖိရစ် ၁ နရိန်တသမန် ၁ စတ်တလင်ကပိုက် ၁ သာ ငဩင် မွင်သင် ၁ သွိုင်ကျစွာ သူငယ်တာဝံဤယံ ၁၀သာကာ ငါလှူသော သက်သိယံတေ"ဟူ၍ ရေးထိုးထားသည်။ ဆိုလိုသည်မှာ အလှူရှင် အိုပြည့်စုံသင်သည် မိမိလှူသော ဘုရားကျွန်တို့လှူရာတွင် အသိသက်သေ များအဖြစ် သခင်ကျစွာ၏ သူငယ်တော်တစ်ဦးကိုပါ အသိသက်သေအဖြစ် ထည့်သွင်းထားခြင်းဖြစ်သည်။ မိမိ၏မွန်မြတ်လှသောအလှူတွင် အသိသက်သေ အဖြစ် ကျစွာမင်းကြီး၏ သူငယ်တော်တစ်ဦးကို ထည့်သွင်းထားသဖြင့် သူငယ်တော်တို့မှာ အဆင့် အတန်းနိမ့်ကျသူများ မဟုတ်ကြောင်း သိသာသည်။ သက္ကရာဇ် ၆၃၁ ခုထိုး မသွင်ဖွားဇော်ကျောက်စာ ကြောင်းရေ ၂၆ တွင် "အပသူငယ်"ဟူသော အရေး အသားကိုလည်း တွေ့ရပြန်သည်။ "အပသူငယ်" ဟူသည် အလုပ်အကိုင်ကို အစွဲပြု၍ခေါ်ရသော သူငယ်တော်၏ အမည်ဖြစ်ဟန်တူသည်။ သုတေသီတစ်ဦးက အပသူငယ်ဆိုသည်မှာ အတွင်းတော်သို့မရောက်သေးသော လုလင်ပျို

အမှုထမ်းတစ်မျိုး ဖြစ်ဟန်ရှိသည်ဟူ၍ ဆိုထားသည် ကိုလည်း မှတ်သားရဖူးသည်။ အပသူငယ်ဟူသော အမည်ကို ဤကျောက်စာအပြင် သက္ကရာဇ် ၆၃၄ ခုထိုး သစ်မထီးကျောင်းကျောက်စာ၊ သက္ကရာဇ် ၆၅၅ ခုထိုး အမတ်ကြီး ဣန္ဒြေပစ္စရာကျောက်စာ၊ သက္ကရာဇ် ၆၅၆ ခုထိုး သံပျင်ဇေယျသူဌေးကျောက်စာတို့တွင် လည်း တွေ့ရသည်။ သစ်မထီးကျောင်း ကျောက်စာ တွင် "အပသူ"ကို လယ်အရောင်းအဝယ်လုပ်ရာတွင် အသိသက်သေအဖြစ် ရေးထိုးထားခြင်းဖြစ်သည်။ အမတ်ကြီး ဣန္ဒြေပစ္စရာကျောက်စာတွင်လည်း အမတ်ကြီး ဣန္ဒြေပစ္စရာသည် ကျောင်းဆောက်၍ လှူသည့် ကောင်းမှုကုသိုလ်ကို အပသူငယ်တို့လည်း ရပါစေကြောင်း အမျှဝေထားခြင်းဖြစ်သည်။ ဤ ကျောက်စာတွင် ထူးထူးခြားခြား တွေ့ရသည်မှာ သူငယ်တော်တို့၏ အဆင့်အတန်းတို့ကို မှန်းဆနိုင် ခြင်းပင် ဖြစ်သည်။ ကျောက်စာကြောင်းရေ ၂၀၊ ၂၁၊ ၂၂၊ ၂၃ တို့တွင်-

"အသွင်မင်ကြံစသ အမတ်ကြီးအသင်ချာ၊ ရာဇသင်ကြံ သိန်ကသူ၊ အပသူငယ်အကုန်ရစပါစိယံ သတေ၊ မင်ကြံမိ၊ မင်ကြံ အမိ ဖုရှာ စသော ပိသင်မောင် မတိုင်လေရစပါစိယံသတေ"ဟူ၍ ရေးထိုးထားသဖြင့် မင်းကြီး၊ အမတ်ကြီး၊ မင်းကြီးအမိ၊ မိဖုရားတို့နှင့် တစ်တန်းတည်းထား၍ သူငယ်တော်တို့ကို အမျှဝေ ထားခြင်း ဖြစ်သည်။

၎င်းအချက်သည်ပင် သူငယ်တော်တို့သည် နန်းတွင်းတွင် အရေးပါသည့် အမတ်ကြီးများနှင့် တစ်တန်းတည်းရာထူးရှိသည့် အမှုထမ်းများဖြစ် ကြောင်း ယူဆခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် မင်းနှင့်အကျွမ်းတဝင်ရှိလှသော အမှုထမ်းတစ်ဦးဟု ဆိုနိုင်ပေသည်။ ထို့အတူ သံပျင်ဇေယျသူဌေး ကျောက်စာတွင်လည်း-

"သံပျင်အသင်္ခယာ ၁ ယောက်၊ မဟာဗိုလ် ၁ ယောက်၊ ဒက္ခဏ ၁ ယောက်၊ အဂ္ဂပတိ ၁ ယောက်၊ စတုရင်္ဂပတိ ၁ ယောက်၊ ပုညာ ၁ ယောက်၊ ဣန္ဒြေစိတ် ၁ ယောက်၊ ဤမျှမျှသော အမတ် အပသူငယ်အလုံမောက်" ဟူ၍ သံပျင်၊ အမတ်တို့နှင့် သူငယ်တော်ကို တစ်တန်း တည်းထား၍ ရေးထိုးထားသည်။ သက္ကရာဇ် ၆၅၃ ခုထိုး သွိုင်ရစသူနှင့် အမိဖွားစောကျောက်စာ မျက်နှာ ဘက်အကြောင်းရေ ၁၈၊ ၁၉၊ ၂၀ တွင် "ကြာပါသကာ ဣစ္စာအသင်္ခယာရ စသင်ကြံသိင်္ဂသူ စတ္တလင်္ဂပိစည် တက္ကန၊ ဤန္ဒြေပစ္စရာဗျူဟာပုညာ၊ သံပျင်ကလန်သင် တော် ဟုရာသမာသုခမိန် အတောင်ရယ်မူဆိုပိုမျာ ခပင်သံပါမြင်ပါ၏"ဟူ၍ ကလန်၊ သံပျင်တို့နှင့် သူငယ်တော်ကို တစ်တန်းစားတည်း ရေးထိုးထား သည်။ ထိုကျောက်စာနှင့်အမည်တူ သက္ကရာဇ် ၆၅၃ ခုထိုး သွိုင်ရာဇသူနှင့် အမိဖွားစောကျောက်စာ နောက်တစ်ချပ် မျက်နှာဘက်အကြောင်းရေ ၁၆၅၅ "သံပျင်ဘျူဟာသူ၊ သံပျင်ပုညာ၊ သံပျင် ဤန္ဒြေပစ္စရာ စသော (ရိယံတံ) နိယံအမတ်၊ သုတံမုဆို"ဟူ၍ သူငယ်တော်နှင့် မုဆိုကိုတွဲ၍ ရေးထိုးထားသည်။ အထက်တွင်ဖော်ပြခဲ့သော ကျောက်စာတို့မှာ သူငယ်တော်ဟူသောအမည်ကို အစောဆုံးတွေ့ရ သော ကျောက်စာမှ ပုဂံခေတ်ကုန်ကာလထိ ရေးထိုး ခဲ့သော သူငယ်တော်အမည်ပါ ကျောက်စာများကို ရွေးထုတ်ပြခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုကျောက်စာ အထောက်အထားများအရ ပုဂံခေတ်က သူငယ်တော် သည် အမရပူရခေတ်၊ ရတနာပုံခေတ် သူငယ်တော် တို့နှင့် အဆင့်အတန်းများစွာ ကွာခြားကြောင်းသိရ သည်။ ပုဂံခေတ်သူငယ်တော်တို့သည် သံပျင်၊ ကလန်၊ ဟုရား၊ သမား၊ သုခမိန်တို့နှင့် တစ်တန်းတည်းရှိသည့် အမှုထမ်းများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ဖြစ်ပါတယ်။ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို ဒီလိုဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင်တော့

တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက်ပေးရုံနဲ့ တင်ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုး လိုချင်တယ်ဆို ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀မှ ၁ မိနစ်၊ ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ်မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက် ခြင်းလိုမျိုး လေ့ကျင့်ခန်းတွေက

လည်း ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ သင့် ခန္ဓာကိုယ် တစ်လျှောက်မှာရှိတဲ့ ကြွက်သားတွေရဲ့ တင်းအားကို တိုးမြှင့်စေတာသာဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြင်း ထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမဟုတ်တဲ့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာကျင် ခြင်းမရှိစေပါဘူး။ ဒါ့ကြောင့် အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် စေပါဘူး။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပီလောပီနံ ၃၂၉၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



မုံရွာ ဇွန် ၁၇ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပီလောပီနံ ၃၂၉၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပီလောပီနံ ၃၂၉၁ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မေလ ပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ

ယနေ့တွင် ၃၂၉၁ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှာ ပီလောပီနံ ၃၂၉၁ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၃၂၉၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ပိုးမွှားကျရောက်မှုမရှိစေဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်"ဟု စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ဒုတိယတိုင်းဒေသကြီး

ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် ယခုနှစ် ခရိုင်အလိုက်ပီလောပီနံ စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့် မော်လိုက်ခရိုင်တွင် ၆၂၅ ဧက၊ တမူးခရိုင်တွင် ၇၃ ဧက၊ ကလေးခရိုင်တွင် ၈၀၁ ဧက၊ ခန္တီးခရိုင်တွင် ၁၇၆ ဧက၊ ဟုမ္မလင်းခရိုင်တွင် ၁၇၀၁ ဧက၊ နာဂဒေသတွင် ၂၅၇၀၁ ဧကသာ ခရိုင်တွင် ၈၀၂ နှင့် ကောလင်းခရိုင်တွင် ၈၀၂ စုစုပေါင်း ၄၃၀၅ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ပီလောပီနံကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုမလုံစေမည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ပီလောပီနံကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယတိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

အုတ်ဖိုမြို့နယ် ဆီမီးတောက်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFP) ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

အုတ်ဖို ဇွန် ၁၇ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် အုတ်ဖိုမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ဆီမီးတောက်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်း (VRFP) ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ဇွန် ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ အုတ်ဖိုမြို့နယ်

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်စိုးက ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ရေလုပ်ငန်းနှင့် အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ထုတ်ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်း

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်စီမံကိန်း တာဝန်ခံဝန်ထမ်းက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ အကြောင်းအရာများ၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများ လိုက်နာရမည့်တာဝန်များ၊ ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုနှင့်ပြစ်ဒဏ်များကို အသေးစိတ် ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းကြပ်မူကော်မတီဝင်များထံ ရန်ပုံ

ငွေကျပ် ၃၁ ဒသမ ၃ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်မူကော်မတီဝင်များက ဆီမီးတောက်ကုန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်မည့်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၆၅ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၁ ဒသမ ၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အေးမြတ်

ရေခံ မြေခံ

- စာမတတ်သူ လက်ထဲမှာ ရက်စွဲကြာ စာတစ်အုပ်၊ သဘောမပါတဲ့ ပြောစရာ ဝေါဟာရသာ ဘာမှမဟုတ်။
- စာမဖတ်သူ လက်ထဲမှာ ရက်စွဲကြာ စာအုပ်လေး၊ ဂုဏ်မလက်သာဘု ဖုန်တက်ကာ ချောင်ကြိုကြားမှာ ခြစားရိဆွေး။
- စာတတ်သူ လက်ထဲမှာ စာဖတ်သူ လက်ထဲမှာ၊ သူ့အလိုလို အဓိပ္ပာယ်ရှိ စိတ်ဝယ်ငြိလာ၊ တစ်ခဏသာ အလှဖြာ ဘဝဆရာ ရောင်ခြည်လှစ်၊ ရတနာထုပ်နှယ်သို့ စာအုပ်ငယ် မင်္ဂလာအမြတ်နဲ့ ပညာရပ်ဖြစ်။ ။

ချစ်စုအောင်

မိုင်းတုံမြို့နယ် ရေထွက်(၁၀)မိုင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မိုင်းတုံ ဇွန် ၁၇ ပြည်စုံမှန်ကန်မှု ရှိ၊ မရှိ ကြည့်ရှု ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) စစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက မိုင်းတုံခရိုင် မိုင်းတုံမြို့နယ် ကျေးရွာရှိ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ရေးဦးစီးဌာနက မိုင်းတုံကျေးရွာ တွေ့ဆုံကာ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် အုပ်စု ရေထွက်(၁၀)မိုင်ကျေးရွာ၌ မိသားစုဝင်ငွေတိုး စီးပွားရေး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများကို ပိုမိုတိုးချဲ့လုပ်ကိုင်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရေထွက်(၁၀)မိုင် ကျေးရွာရှိ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ခုနစ်ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူနှစ်ဦး စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ကိုးဦးကို တွင် မိုင်းတုံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကျော့ကျော့ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရေထွက် (၁၀)မိုင်ကျေးရွာ၌ စီမံကိန်းလည် မြင်စွာ လည်ပတ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း မိုင်းတုံခရိုင် လုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကျော့ကျော့ခိုင်က ပြောပြ၍ မည့် ငွေစာရင်းဇယားပုံစံများ သိရသည်။ ချိုသန်းညွန့်



ရုရှားရေတပ်မှ ဖရိုဂိတ်စစ်သင်္ဘောက ဗြိတိန်ရွက်သင်္ဘောကို သတိပေးပစ်ခတ်

မော်စကို ဇွန် ၁၇
 ဗြိတိန်ရေပြင်ပိုင်နက်အနီးတွင် ရုရှားရေတပ် ဖရိုဂိတ်စစ်သင်္ဘော တစ်စီးက ဗြိတိန်အလံတင် ရွက် သင်္ဘောတစ်စီးကို ဇွန် ၁၆ ရက် တွင် သတိပေးပစ်ခတ်မှုများပြုလုပ် ခဲ့ကြောင်း RT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ရေလမ်းကြောင်း ပြောင်းပေး ရေးအတွက် ရေဒီယိုအဆက် အသွယ်ပြုလုပ်ရန် ကြိုးပမ်းမှုများ ပျက်ပြားခဲ့ခြင်းကြောင့် ဗြိတိန် ရွက်သင်္ဘောကို သတိပေးပစ်ခတ် မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါ ဗြိတိန်အလံတင် ရွက် သင်္ဘောသည် ရုရှားရေတပ်မှ အက်မိုင်ရယ်ဂရီဂိုရိုဗ်ချီ ဖရိုဂိတ် စစ်သင်္ဘောနှင့် ဝင်တိုက်နိုင်သည့် လမ်းကြောင်းပေါ် ရောက်ရှိနေမှု ကြောင့် သတိပေးပစ်ခတ်မှုပြုလုပ်

ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရုရှားကာကွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်းထုတ်ပြန် ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

သတိပေးပစ်ခတ်မှုများ ပြုလုပ် ခဲ့ပြီးနောက် အဆိုပါရွက်သင်္ဘော မှာ ရေလမ်းကြောင်းပြောင်းပေးခဲ့ ကြောင်း ရုရှားကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

ဗြိတိန်ရွက်သင်္ဘောကို ရုရှား ရေတပ်ဖရိုဂိတ် စစ်သင်္ဘောက သတိပေးပစ်ခတ်ခဲ့မှုကို ဗြိတိန် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနကလည်း သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အက်မိုင်ရယ် ဂရီဂိုရိုဗ်ချီ ဖရိုဂိတ်စစ်သင်္ဘောနှင့် မီတာ ၁၅၀ အကွာသို့ ဗြိတိန်ရွက်သင်္ဘော ရောက်ရှိနေချိန်တွင် သတိပေး ပစ်ခတ်မှုပြုလုပ်ခဲ့သည်ဟု ရုရှား တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထား ကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT

Trs : KKO

ဇင်ဘာဘွေခရီးသည်တင်ဘတ်စကားနှင့် ကုန်တင်ရထားတိုက်မိ၊ လူကိုးဦး သေဆုံး

ဟာရဲရား ဇွန် ၁၇
 ဇင်ဘာဘွေနိုင်ငံ ရထားလမ်း ကူးတစ်နေရာ၌ ကုန်တင်ရထား တစ်စီးနှင့် ဘတ်စကားတစ်စီးတို့ ဇွန် ၁၆ ရက်တွင် တိုက်မိမှုဖြစ်ပွား ခဲ့ရာ လူကိုးဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း RT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါဖြစ်စဉ်သည် ဇင်ဘာ ဘွေတောင်ပိုင်း ထရိုင်ဂဲလ်မြို့၌ ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဇင်ဘာ ဘွေတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြား ထားသည်။

အဆိုပါခရီးသည်တင် ဘတ် စကားသည် ရထားလာနေချိန်တွင် ရထားလမ်းကူးကို ဖြတ်မောင်းခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဇင်ဘာဘွေ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြား ထားသည်။

ရထားနှင့်ဘတ်စကားဝင်တိုက် မှုဖြစ်စဉ်အတွင်း ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သူ ၂၄ ဦးထိရှိခဲ့ကြောင်း ဇင်ဘာဘွေ အစိုးရမီဒီယာများက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဇွန် ၁၂ ရက်ကလည်း ဇင်ဘာ ဘွေအလယ်ပိုင်း၌ ကျောင်းသား များတင်ဆောင်ထားသော မိနီ ဘတ်စကားတစ်စီး မီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ခုနစ်ဦးသေဆုံး ခဲ့သည်။

အလားတူ ပြီးခဲ့သည့်လ ကလည်း ဘတ်စကားတစ်စီးနှင့် ကုန်တင်ယာဉ်တစ်စီး ဝင်တိုက် ခဲ့ရာ လူ ၁၀ ဦး သေဆုံးခဲ့သည်ဟု ဇင်ဘာဘွေ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT

Trs : KKO



လက်ဘနွန်၌ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရန် ဂျီ-၇ အုပ်စုခေါင်းဆောင်များ တောင်းဆို



ပဲရစ် ဇွန် ၁၇
 လက်ဘနွန်နိုင်ငံ၌ အပစ် အခတ်ရပ်စဲရေးအတွက် ဂျီ-၇ အုပ်စုခေါင်းဆောင်များက ယနေ့ တွင် တောင်းဆိုခဲ့ကြောင်း RT သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။

ထို့ပြင် အီရန်ပဋိပက္ခပြီးဆုံးရေး အတွက် အမေရိကန်နှင့် အီရန် နိုင်ငံတို့ ရယူထားသည့် ပဏာမ သဘောတူညီချက်ကိုလည်း ဂျီ-၇ အုပ်စုခေါင်းဆောင်များက ကြိုဆို ခဲ့ကြသည်။

ပြင်သစ်နိုင်ငံ အက်ဗီယန်- လက်စ်ဘိန်းစံမြို့၌ ကျင်းပသည့် ဂျီ-၇ အုပ်စုထိပ်သီးညီလာခံ ပူးတွဲ ကြေညာချက်တွင် လက်ဘနွန်၌ အပစ်အခတ် ရပ်စဲရေးအတွက် ဂျီ-၇ အုပ်စုခေါင်းဆောင်များက

တောင်းဆိုခဲ့ကြောင်းဖြစ်သည်။

ဂျီ-၇ အုပ်စုထိပ်သီးညီလာခံသို့ ဂျီ-၇ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်ကြ သည့် ဂျာမနီ၊ ပြင်သစ်၊ အီတလီ၊ ဂျပန်၊ ကနေဒါ၊ ဗြိတိန်၊ အမေရိကန် နှင့် ဥရောပသမဂ္ဂခေါင်းဆောင် များအပြင် အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိုဒီ လည်း တက်ရောက်ခဲ့သည်။

အက်ဗီယန်လက်စ်ဘိန်းစံ ဂျီ- ၇ ထိပ်သီးညီလာခံတွင် ဂျီ-၇ ခေါင်းဆောင်များသည် အီရန် ပဋိပက္ခ၊ ယူကရိန်းပဋိပက္ခတို့ကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ထို့ပြင် မြေရှားသတ္တုများ အတွက် တရုတ်နိုင်ငံအပေါ် မှီခို အားပြုနေမှုကို လျှော့ချနိုင်ရေး နည်းလမ်းများကိုလည်း ဂျီ-၇ ခေါင်းဆောင်များက ဆွေးနွေးခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT

Trs : KKO

လက်ဘနွန်ကို အစွဲရေးတပ်မတော်တိုက်ခိုက်မှု အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရပ် ဝေဖန်ပြောကြား

ပဲရစ် ဇွန် ၁၇
 လက်ဘနွန်နိုင်ငံ၌ ကျင့်သုံးနေ သည့် အစွဲရေးတပ်မတော်၏ နည်း ဗျူဟာများကို အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရပ်က ဇွန် ၁၆ ရက်တွင် ဝေဖန်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း RT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ထားသည်။

အစွဲရေးအနေဖြင့် စစ်သွေးကြွ များကိုချေမှုန်းရာတွင် နေအိမ် အဆောက်အအုံများကို ဖုံးကြ

ဖျက်ဆီးရန်မလိုကြောင်း သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရပ်က ပြောကြားထား ကြောင်း သိရသည်။

အစွဲရေးနိုင်ငံက လက်ဘနွန် အခြေစိုက် ဟစ်ဇ်ဘိုလာအုပ်စုကို ပစ်မှတ်ထား တိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်နေချိန်တွင် သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရပ်၏ အဆိုပါဝေဖန် ချက် ပေါ်ထွက်လာခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ဘနွန်နိုင်ငံကို အစွဲရေး နိုင်ငံက စစ်ရေးအရတိုက်ခိုက်နေမှု

ကြောင့် အီရန်နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေး ဖြစ်သည်။

သဘောတူညီချက်ရယူရေး ကြိုး ပမ်းမှုများ ထိခိုက်သွားနိုင်ကြောင်း အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရပ် က ပြောကြားထားသည်။

အစွဲရေးနိုင်ငံက လက်ဘနွန်၌ စစ်ရေးအရတိုက်ခိုက်မှုများပြုလုပ် နေမှုကို အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရပ်က ပြင်သစ်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပခဲ့သည့် ဂျီ-၇အုပ်စု ထိပ်သီး ညီလာခံ၌ ဝေဖန်ပြောကြားခဲ့ခြင်း

ဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင်လည်း အစွဲရေး တပ်မတော်က လက်ဘနွန်၌ ပြုလုပ်နေသည့် စစ်ရေးတိုက်ခိုက် မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ အမေရိကန် သမ္မတဒေါ်နယ်ထရပ်နှင့် အစွဲရေး ဝန်ကြီးချုပ် နေတန်ယာဟုတို့ ကြား ဆက်ဆံရေးမကျေလည် ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT

Trs : KKO

ကမ္ဘာ့ရေနံဈေးကွက်၌ ရေနံစိမ်းဈေးနှုန်းများ ငါးရာခိုင်နှုန်းကျော်ကျဆင်း

နယူးယောက် ဇွန် ၁၇
 အမေရိကန်နှင့် အီရန်နိုင်ငံ တို့ကြား ရယူထားသည့် ပဏာမ ငြိမ်းချမ်းရေး သဘောတူညီချက် အရ ဟော်မုစ်ရေလက်ကြား ပြန်ဖွင့်နိုင်မှုကြောင့် ဇွန် ၁၆ ရက် ကမ္ဘာ့ရေနံဈေးကွက်၌ ရေနံ ဈေးနှုန်းများ ပြန်လည်ကျဆင်း လာကြောင်း Xinhua သတင်းဌာန က ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အီရန်ပဋိပက္ခ ပြီးဆုံးရေး ပဏာမ သဘောတူညီချက်အရ အမေရိကန်အနေဖြင့် အီရန်ရေနံ ပို့ကုန်လုပ်ငန်းအပေါ် ချမှတ်ထား သည့် အရေးယူပိတ်ဆို့မှုများကို ပြန်လည် ရုပ်သိမ်းပေးနိုင်ကြောင်း သတင်းများ ပေါ်ထွက်လာပြီး နောက် ကမ္ဘာ့ရေနံဈေးနှုန်းများ ငါးရာခိုင်နှုန်းကျော် ကျဆင်းလာ ပြီး ရေနံစိမ်းတစ်စည်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၀ ထိ ရှိလာ ခဲ့သည်။

ဇွန် ၁၆ ရက်တွင် ကမ္ဘာ့ရေနံ



ဘရန်စံမှတ် ရေနံ ဈေးနှုန်းမှာ ၅ ဒဿ ၁ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းခဲ့ပြီး ရေနံစိမ်းတစ်စည် လျှင် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၇၈ ဒဿ ၉၆ ထိ ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သုံးလကျော်ကြာ အီရန်ပဋိပက္ခ ကို အဆုံးသတ်ရေးအတွက် ပဏာမသဘောတူညီချက်တစ်ရပ်

ရယူနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း အမေရိ ကန်နှင့် အီရန်နိုင်ငံတို့က သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါ သဘောတူညီချက်အရ အမေရိကန်နှင့် အီရန်နိုင်ငံတို့သည် သုံးလကျော်ကြာ ပဋိပက္ခကို ရပ်ဆိုင်း၍ ဟော်မုစ်ရေလက်ကြား ကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အီရန်ပဋိပက္ခ ပြီးဆုံးရေး ပဏာမ သဘောတူညီချက်ကို ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ ဂျီနီဗာမြို့၌ ဇွန် ၁၉ ရက်တွင် တရားဝင် လက်မှတ် ရေးထိုးရန် အမေရိကန်နှင့် အီရန် နိုင်ငံတို့က စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua

Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

ရီကျိုယန်-၃၁ အာကာသပတ်ဝန်းကျင်စူးစမ်းလေ့လာရေးဂြိုဟ်တုကို တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့



ပေကျင်း ဇွန် ၁၇
တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီသည် ရီကျိုယန်-၃၁ အမည်ရှိ အာကာသပတ်ဝန်းကျင် စူးစမ်းလေ့လာရေးဂြိုဟ်တုကို ဇွန် ၁၆ ရက်တွင် အောင်မြင်စွာလွှတ် တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီသည် ရီကျိုယန်-၃၁ ဂြိုဟ်တုကို လောင်းမတ်ချီ-၃ ဘီ ခုံးပျံဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံ အနောက် တောင်ပိုင်း ရီချန်းအာကာသစခန်း မှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

လွှတ်တင်ပြီး မကြာမီမှာပင်

လောင်းမတ်ချီ-၃ ဘီ ခုံးပျံသည် ရီကျိုယန်-၃၁ ဂြိုဟ်တုကို သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေး နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လောင်းမတ်ချီ-၃ ဘီ ခုံးပျံ သည် အလေးချိန် ၅ ဒသမ ၅ တန် ရှိဂြိုဟ်တုနှင့် အာကာသယာဉ်များ ကို ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် အမြင့် မိုင် ၂၂၀၀၀ ကျော်တွင်ရှိသော ပတ် လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်သော ခုံးပျံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရီကျိုယန်-၃၁ ဂြိုဟ်တုမစ်ရှင် သည်တရုတ်အမျိုးသားအာကာသ အေဂျင်စီက ယခုနှစ်အတွင်း လွှတ် တင်ခဲ့သည့် ၄၃ ကြိမ်မြောက် အာကာသမစ်ရှင်ဖြစ်ပြီး လောင်း မတ်ချီအုပ်စုဝင်ခုံးပျံများ၏ ၆၅၁ ကြိမ်မြောက် အာကာသမစ်ရှင်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

GLP-1 အုပ်စုဝင်ထိုးဆေးများက မျိုးဆက်ပွားကုထုံးများကို အထောက်အကူပြုနိုင်

လန်ဒန် ဇွန် ၁၇
GLP-1 အုပ်စုဝင်ထိုးဆေးများ သည် မျိုးဆက်ပွားကုထုံးများကို အထောက်အကူ ပြုနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ဇွန် ၁၆ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ဗြိတိန် သုတေသနပညာရှင် များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ GLP-1 အုပ်စုဝင်ထိုးဆေးများသည် အမျိုးသားများ၏ တက်စတိုစတာ ရုန်းဟော်မုန်းအဆင့်နှင့် သက်ပိုး အရေအတွက်တို့ကို မြှင့်တင်ပေး နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အလွန်မူပြုသောသူသည် ဆီးချို ရောဂါမှာသည် ကင်ဆာရောဂါများ ထိ ပါဝင်သည့် ရောဂါဘယအမျိုး မျိုးနှင့်ဆက်စပ်နေသော ကျန်းမာ ရေးပြဿနာတစ်မျိုးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သို့ရာတွင် ဗြိတိန်သုတေသန ပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိ ချက်အရ အလွန်မူပြုသောသူသည် အမျိုးသားများ မျိုးဆက်ပွားနိုင် စွမ်းထိခိုက်ပျက်စီးမှု၏ အဓိက နောက်ခံအကြောင်းတရားလည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အလွန်မူပြုသောသူကို ကုသ ခြင်းမရှိခဲ့ပါက ၎င်းပြဿနာသည် အမျိုးသားများ၏ သက်ပိုးအရေ အတွက်၊ လှုပ်ရှားမှုနှင့် ပုံပန်း သဏ္ဍာန်တို့အပေါ် ဆိုးကျိုးသက် ရောက်မှုရှိတတ်ကြောင်း ဗြိတိန် သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

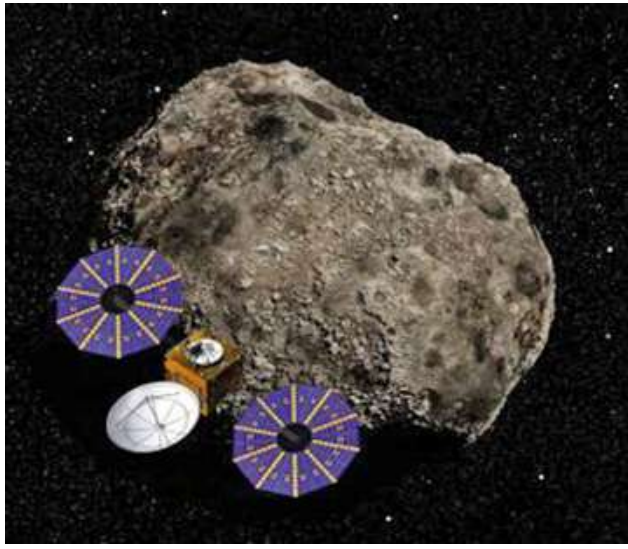
သို့ရာတွင် GLP-1 အုပ်စုဝင် ထိုးဆေးများသည် အလွန်နေ သည့်အမျိုးသား၏ တက်စတို စတာရုန်း ဟော်မုန်းအဆင့်နှင့် သက်ပိုးအရည်အသွေးတို့ကို မြှင့် တင်ပေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီ၏ တီယန်ဝန်-၂ အာကာသယာဉ်က ကာမိုအော်လီဝါဂြိုဟ်သိမ်အနီးသို့ ရောက်ရှိနေ

ပေကျင်း ဇွန် ၁၇
တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီ၏ တီယန်ဝန်-၂ အာကာသယာဉ်သည် ကာမိုအော် လီဝါအမည်ရှိ ဂြိုဟ်သိမ်အနီးသို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဇွန် ၁၆ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

တီယန်ဝန်-၂ အာကာသယာဉ် ၏အခြေအနေနှင့် ပတ်သက်၍ တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီက တစ်စုံတစ်ရာသတင်း ထုတ်ပြန်ထားခြင်းမရှိသော်လည်း ဂျာမနီနှင့် နယ်သာလန်နိုင်ငံတို့မှ စောင့်ကြည့်သူများ၏ အဆိုအရ အထက်ပါ အာကာသယာဉ်သည် လက်ရှိအချိန်တွင် ကာမိုအော်လီဝါ ဂြိုဟ်သိမ်အနီးသို့ ရောက်ရှိနေပြီ



ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တီယန်ဝန်-၂ အာကာသယာဉ် သည် နောင်လာမည့် သီတင်းလေး လာမူများ စတင်နိုင်ဖွယ်ရှိသည်။

တီယန်ဝန်-၂ အာကာသယာဉ် သည် ကာမိုအော်လီဝါဂြိုဟ်သိမ် ပေါ်မှ ကျောက်သားနမူနာများကို ရယူရန်လည်း စီစဉ်ထားသည်။

ကာမိုအော်လီဝါ ဂြိုဟ်သိမ် သည် အရွယ်အစားအားဖြင့် အချင်း မီတာ ၄၀ မှ ၄၀၀ ထိရှိနိုင် ပြီး ၂၈ မိနစ်လျှင် တစ်ပတ်ကျမှုတ် မှတ်လည်နေသော ဂြိုဟ်သိမ်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ကာမိုအော်လီဝါ ဂြိုဟ်သိမ် သည် ကမ္ဘာဂြိုဟ်၏ နေပတ်လမ်း ပေါ်တွင် နေရာယူ၍ နေကိုလှည့် ပတ်နေသော ဂြိုဟ်သိမ်တစ်စင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

ဆေးလိပ်မီးခိုးများကို ရှူရှိုက်နေရသူများ၌ သွေးအတွင်း ကက်မီယမ်သတ္တုဓာတ် ပါဝင်မှုအဆင့် ပုံမှန်ထက်မြင့်မားနေတတ်

နယူးယောက် ဇွန် ၁၇
သူတစ်ပါး သောက်သုံးသည့် ဆေးလိပ်မီးခိုးများကို ရှူရှိုက်နေရ သူများ၌ သွေးအတွင်း ကက်မီယမ် သတ္တုဓာတ်ပါဝင်မှုအဆင့် ပုံမှန် ထက် မြင့်မားနေတတ်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက ဇွန် ၁၆ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ကက်မီယမ်သတ္တုဓာတ်သည် ကင်ဆာရောဂါများဖြစ်ပွားနိုင်ခြေ မြင့်တက်လာနိုင်မှုနှင့် ဆက်စပ် နေသော အဆိပ်အတောက်ရှိ သတ္တုဓာတ်တစ်မျိုး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်သုတေသနပညာ ရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် အရ ကိုယ်တိုင်ဆေးလိပ်မသောက် သော်လည်း ဆေးလိပ်မီးခိုးများကို တစ်ဆင့်ခံရှူရှိုက်နေရသူ၏ သွေး အတွင်း ကက်မီယမ်သတ္တုဓာတ် ပါဝင်မှုအဆင့်သည် ဆေးလိပ်ကင်း စင်နယ်မြေများ၌ နေထိုင်သူများ ထက် ၁ ဒသမ ၅ ဆ ပိုမြင့်မား ကြောင်း သိရသည်။

ဆေးလိပ် ကိုယ်တိုင်သောက် သုံးသူများတွင်မူ သွေးအတွင်း ကက်မီယမ်သတ္တုဓာတ် ပါဝင်မှု အဆင့်မှာ ပုံမှန်ထက်သုံးဆကျော် ပိုမြင့်မားကြောင်း၊ ကက်မီယမ် သတ္တုဓာတ် သွေးအတွင်းပါဝင်မှု မြင့်မားခြင်း သို့မဟုတ်ကက်မီယမ် သတ္တုဓာတ်နှင့် ထိတွေ့မှုများခြင်း တို့သည် ကျောက်ကပ်ပျက်စီးမှု၊ အရိုးများ ကြွပ်ဆတ်လာမှု၊ အဆုတ်လေဖြန့် ရောင်ရမ်းမှု၊ ပန်းနာရင်ကျပ်ပြဿနာ စသည် တို့နှင့် ဆက်စပ်နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ဒရာဂွန်အာကာသကုန်တင်ယာဉ်က ကမ္ဘာမြေအပြန်ခရီးစတင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းမှ ခွာထွက်လာပြီဖြစ်

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၁၇
စပေအိတ်ကုမ္ပဏီ၏ ဒရာဂွန် အာကာသ ကုန်တင်ယာဉ်သည် ကမ္ဘာမြေအပြန်ခရီး စတင်ရေး အတွက် ဇွန် ၁၆ ရက်တွင် နိုင်ငံ တကာအာကာသစခန်းမှ ခွာထွက် လာပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းမှ ပြန်လည် ခွာထွက်လာပြီးနောက် ဒရာဂွန်အာကာသကုန်တင်ယာဉ် သည် ယနေ့တွင် ကယ်လီဖိုးနီး ယားပြည်နယ် ကမ်းရိုးတန်းကမ်း

လွန်ရေပြင်အတွင်းသို့ ပြန်လည် ဆင်းသက်မည်ဖြစ်သည်။

ဒရာဂွန် အာကာသကုန်တင် ယာဉ်သည် ကမ္ဘာမြေအပြန်ခရီးစဉ် တွင်နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းမှ သိပ္ပံပညာ စမ်းသပ်ပစ္စည်းများကို ပြန်လည် သယ်ယူလာမည်ဖြစ် ကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုး သားလေကြောင်းနှင့် အာကာသ စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ(နာဆာ)က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

စပေအိတ်ကုမ္ပဏီသည် နိုင်ငံ

တကာ အာကာသစခန်းအတွက် စားနပ်ရိက္ခာနှင့် သိပ္ပံပညာစမ်းသပ် ပစ္စည်း ပေါင်ချိန် ၆၅၀၀ ကျော် သယ်ဆောင်ထားသည့် ဒရာဂွန် အာကာသကုန်တင်ယာဉ်ကို မေ ၁၅ ရက်က လွှတ်တင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါမစ်ရှင်သည် နာဆာနှင့် ရယူထားသည့် သဘောတူညီချက် အရ စပေအိတ်ကုမ္ပဏီက လွှတ် တင်ခဲ့သည့် ၃၄ ကြိမ်မြောက် နိုင်ငံ တကာအာကာသစခန်းထောက်ပံ့ မစ်ရှင်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်း အတွက် ထောက်ပံ့တာဝန်များ ကို နေ့သီရောဂရုမင်းကုမ္ပဏီ၏ ဆိုက်ဂနက် အာကာသကုန်တင် ယာဉ်၊ ရုရှားအာကာသအေဂျင်စီ ၏ ပရိုဂရက်အာကာသကုန်တင် ယာဉ်နှင့် ဂျပန်အာကာသအေဂျင်စီ ၏ အိတ်ချ်တီဗီ-အိတ်စ်အာကာသ ကုန်တင်ယာဉ်တို့ကလည်း တာဝန် ယူထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO





UFC အဆင့်သတ်မှတ်ချက်တွင် မြန်မာနွယ်ဖွားချင်းဖိုက်တာ ဂျီဂျူအာဗန် အဆင့်(၁၀)နေရာ၌ ရပ်တည်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၇ - UFC အဆင့်သတ်မှတ်ချက်တွင် မြန်မာနွယ်ဖွားချင်းဖိုက်တာ ဂျီဂျူအာဗန် အဆင့်(၁၀)နေရာ၌ ရပ်တည်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

UFC Freedom 250 ပြိုင်ပွဲအပြီး အဆင့်သတ်မှတ်ချက်တွင် အဆင့်(၁၀)နေရာ၌ ရပ်တည်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

UFC အဆင့်သတ်မှတ်ချက် အဆင့်(၁၀)နေရာ၌ ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သော်

STA



ဂွဒ်မန်းနှင့် နီဂျာဒါတို့ထိုးသတ်ရန် IBF အဖွဲ့ချုပ် ညွှန်ကြား

နယူးဂျာစီ ဇွန် ၁၇ - ဂွဒ်မန်းနှင့် နီဂျာဒါတို့၏ ပွဲစဉ် အနိုင်ရမည့်သူက စူပါဘင်တန် ဝိတ်တန်း ကမ္ဘာ့ချန်ပီယံ ဂျပန် လက်ဝှေ့သမား နာအိုယာကို စိန်ခေါ်ခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

IBF အဖွဲ့ချုပ်က "IBF စူပါ ချန်ပီယံခါးပတ်အတွက် ဩစတြေးလျလက်ဝှေ့သမား ဂွဒ်မန်းနှင့် ဂျပန်လက်ဝှေ့သမား နီဂျာဒါတို့ကို ထိုးသတ်ရန် ညွှန်ကြားခဲ့ကြောင်း The Ring သတင်းဌာနက ယနေ့ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ညွှန်ကြားချက်ကို လက်ခံရရှိ ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းတို့နှစ်ဦးအနေဖြင့် ရက် ၃၀ အတွင်း ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှု အပြီး ပြုလုပ်သွားရမည်ဖြစ်ပြီး သဘောတူညီချက် စာချုပ်တွင် လည်း လက်မှတ်ရေးထိုးကာ စာချုပ်ကို IBF အဖွဲ့ချုပ်ထံသို့ ပေးပို့သွားရမည်ဖြစ်သည်။

Trs : AZL

ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ သမိုင်းတစ်လျှောက် သွင်းဂိုးအများဆုံးကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်နေသည့် ကလိုဆေး၏စံချိန်ကို အာဂျင်တီးနားအသင်းမှ မက်ဆီ လိုက်မီ

နယူးယောက် ဇွန် ၁၇ - ကမ္ဘာ့ဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အုပ်စု(J)ပွဲစဉ်အဖြစ် အာဂျင်တီးနား အသင်းနှင့် အယ်လ်ဂျီးရီးယား အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် အာဂျင်တီးနား တိုက်စစ်ကစားသမား မက်ဆီက အသင်းအတွက် ဟက်ထရစ်ဂိုး သွင်းယူခဲ့ပြီးနောက် ကမ္ဘာ့ဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ သမိုင်းတစ် လျှောက် သွင်းဂိုးအများဆုံး ကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်နေ သည့် ဂျာမနီအသင်းတိုက်စစ်မှူး ဟောင်း ကလိုဆေး၏ ကမ္ဘာ့ဖလား သွင်းဂိုးစံချိန်ကို လိုက်မီခဲ့ကြောင်း ESPN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ယခင်က ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံး ပြိုင်ပွဲတွင် ဂျာမနီတိုက်စစ်မှူး ဟောင်း ကလိုဆေးက သွင်းဂိုး ၁၆ ဂိုးဖြင့် သွင်းဂိုးအများဆုံး ကစားသမားအဖြစ်ရပ်တည်နေပြီး ယခုအခါ မက်ဆီက အာဂျင်တီးနား



အသင်းနှင့်အတူ ခြောက်ကြိမ် အယ်လ်ဂျီးရီးယား အသင်းကို ရက်ရှိနေသည့် မက်ဆီသည် မြောက် ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံး အာဂျင်တီးနားအသင်းက သွင်းဂိုး ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် အသက် ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုအဆင့်တွင် အယ်လ် ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် အကြီးဆုံး ဟက်ထရစ်ဂိုး သွင်းယူ ဂိုးရီးယားအသင်းကို ဟက်ထရစ်ဂိုး မက်ဆီသည် ပွဲချိန် ၁၇ မိနစ်၊ ပွဲချိန် နိုင်သည့် ပထမဆုံးကစားသမား နိုင်သည့် ပထမဆုံးကစားသမား အဖြစ်ပါ မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသင်းကို ရက်ရှိနေသည့် မက်ဆီသည် မြောက် ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံး အာဂျင်တီးနားအသင်းက သွင်းဂိုး ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် အသက် ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုအဆင့်တွင် အယ်လ် ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် အကြီးဆုံး ဟက်ထရစ်ဂိုး သွင်းယူ ဂိုးရီးယားအသင်းကို ဟက်ထရစ်ဂိုး မက်ဆီသည် ပွဲချိန် ၁၇ မိနစ်၊ ပွဲချိန် နိုင်သည့် ပထမဆုံးကစားသမား နိုင်သည့် ပထမဆုံးကစားသမား အဖြစ်ပါ မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : ESPN
Trs : ML

ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနှစ်ပြိုင်ပွဲ အမျိုးသမီးနှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲတွင် ဝီလီယံသီအယ်စ် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်

လန်ဒန် ဇွန် ၁၇ - အင်္ဂလန်နိုင်ငံ လန်ဒန်မြို့တွင် ကျင်းပမည့် ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနှစ် ပြိုင်ပွဲတွင် အမျိုးသမီးနှစ်ယောက်တွဲ ပြိုင်ပွဲ၌ အမေရိကန်တင်းနှစ်မယ် များဖြစ်ကြသည့် ဗီးနပ်စ်ဝီလီယံ နှင့် ဆီရီနာဝီလီယံတို့အစီအစဉ် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း TSN သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၄၄ နှစ်ရှိ ဆီရီနာဝီလီယံ

သည် တင်းနှစ်လောကမှ လေးနှစ် ခွဲသော်လည်း အမ်ဘိုကိုသည် လို ဗီးနပ်စ်နဲ့အတူ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် သွားဖို့ ဆုံးဖြတ်ခဲ့တာပါ။ လေးနှစ် ကျော်ကြာပြီးမှ တင်းနှစ်လောက ထဲ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာပြီး ပွဲဦးထွက်မှာ ရလဒ်ကောင်းခဲ့တဲ့ အတွက် စိတ်ဓာတ်ပိုင်းဆိုင်ရာကို အများကြီး အထောက်အကူဖြစ်စေ ပါတယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : TSN
Trs : AZL

မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁)တွင် ရော့တီအသင်းနှင့် ဇွဲကပင်ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိ

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၇ - မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ် ကော်မတီ က ကြီးမှူးကျင်းပနေသည့် မြန်မာ အမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁) တွင် ရော့တီအသင်းနှင့် ဇွဲကပင် ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ နိုင်ပွဲ ကိုယ်စီရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁)ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့၊ ပဒုမ္မာအားကစားကွင်းတွင် ဇွဲကပင် ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရန်ကုန် စီးတီးအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ဇွဲကပင်ယူနိုက်တက် အသင်းက သုံးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီး ဇွဲကပင်ယူနိုက်တက် အသင်း



အတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၂၁ မိနစ်တွင် မေဇူလိုင်၊ ပွဲချိန် ၆၃ မိနစ် တွင် ဂလိုရီယာ၊ ပွဲချိန် ၉၃ မိနစ် အလားတူ ညနေ ၃ နာရီခွဲ တွင် ထိပ်တင်ကျော်တို့က သွင်းယူ ခဲ့သည်။

Ref : The Ring
Trs : AZL

က သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းတွင် လက်ရှိချန်ပီယံ ရော့တီအသင်း နှင့် သစ္စာအားမာန်အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ရော့တီအသင်းက လေးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီး ရော့တီအသင်းအတွက် သွင်းဂိုး များကို ပွဲချိန် ၄၃ မိနစ်နှင့် ၅၈ မိနစ် တွင် နော်ထက်ထက်ဝေ၊ ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်ဖြင့် အချိန်ပိုသုံးမိနစ် တွင် လှလှလှိုင်၊ ပွဲချိန် ၈၃ မိနစ် တွင် စန်းသော်သော်တို့က သွင်းယူ ခဲ့သည်။

မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂)ပွဲစဉ်များကို လာမည့် ဇွန် ၂၂ ရက်မှ ၂၄ ရက်ထိ ရန်ကုန်မြို့နှင့် ပုသိမ်မြို့တို့တွင် ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : The Ring
Trs : AZL

ကနေဒါနိုင်ငံ မာရစ်ဒေသတောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန် သတိပေးထား



အော့တဝါ ဇွန် ၁၇ ကနေဒါနိုင်ငံ ဗြိတိသျှကို လံဘီယာပြည်နယ် မာရစ်ဒေသ တွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်နေပြီး ဇွန် ၁၆ ရက်မှ စတင်၍ တောမီးထိန်းချုပ်ရခက် သည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိနေသဖြင့် ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းရန် ဗြိတိသျှကိုလံဘီ ယာပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့ အစည်းက ယနေ့တွင် သတိပေး ချက် ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် သစ်တောမြေဟက်တာ ၁၄၅ ထိ လောင်ကျွမ်းပျက်စီးခဲ့ပြီး တောမီး သည် မာရစ်ဒေသရှိ စတမ်းကန် အနီးတွင် လောင်ကျွမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်

ကြောင်း၊ တောမီးသည် ကူလော့ ခရိလမ်းအနီးသို့ ကူးစက်လောင် ကျွမ်းနေပြီး ကူလော့လမ်း တစ်လျှောက်တွင် နေထိုင်သည့် ဒေသခံများကို ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းရန် ညွှန်ကြားထား ကြောင်း သိရသည်။

"မာရစ်ဒေသမှာ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နေပါ

တယ်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုဟာ ဇွန် ၁၆ ရက်မှာ ထိန်းချုပ်ရခက်တဲ့ အဆင့်ကို ရောက်ရှိနေပါတယ်။ ကူးလော့ခရိလမ်းအနီးမှာ လောင် ကျွမ်းနေခြင်း ဖြစ်ပြီးတော့ ကူးလော့ခရိလမ်းတစ်လျှောက်မှာ နေထိုင်တဲ့ဒေသခံတွေကို ဘေး လွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းဖို့ ညွှန်ကြား ထားပါတယ်။ ညွှန်ကြားချက်ကို လက်ခံရရှိတာနဲ့ နေရပ်ကနေ ချက်ချင်းထွက်ခွာဖို့ လိုအပ်ပါ တယ်။ တောမီးကို အမြန်ဆုံး ထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့ ကြိုးစားပေးနေပါ တယ်။ မြေပြင်ကနေ တောမီးကို ငြိမ်းသတ်ပေးနေတဲ့ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင် ၅၅ ဦးရှိပါတယ်။ လေကြောင်း အကူအညီကိုလဲ ရယူသွားမှာဖြစ်ပါတယ်" ဟု ဗြိတိသျှ ကိုလံဘီယာပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းမှ တာဝန် ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြား သွားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

တရုတ်နိုင်ငံ ချန်ဟိုင်းပြည်နယ်တွင် ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၃ မဂ္ဂနီကျုရီသော ငလျင်လှုပ်ခတ်ပြီး လူနေအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးခဲ့

ပေကျင်း ဇွန် ၁၇ တရုတ်နိုင်ငံ အနောက် မြောက်ပိုင်းရှိ ချန်ဟိုင်းပြည်နယ် တွင် ဇွန် ၁၆ ရက်က ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၃ မဂ္ဂနီကျုရီသော ငလျင်တစ်ခုလှုပ်ခတ်ခဲ့ပြီး လူနေ အဆောက်အအုံများ ပျက်စီးခဲ့ ကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာ တာဝန် ရှိသူများက ယနေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ငလျင်သည် ပေကျင်းစံတော် ချိန် ညနေ ၅ နာရီ ၆ မိနစ်ခန့်တွင် ချန်ဟိုင်းပြည်နယ် ဟိုင်ရှီးမွန်ဂျီ ကိုယ်ပိုင် လှုပ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ငလျင် ဗဟိုချက်သည် မြေအောက်အနက် ၁၀ ကီလိုမီတာတွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တရုတ်ငလျင် ကွန်ရက်စင်တာ (CENC) က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် လူ တစ်ဦးသေဆုံးပြီး လေးဦးဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ကြောင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့များကို အခင်းဖြစ်ပွားရာ ဒေသသို့

ချက်ချင်းစေလွှတ်ခဲ့ပြီး ပျက်စီး သွားသည့် အဆောက်အအုံများ အတွင်း ပိတ်မိနေနိုင်သူများကို ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်ထိ လူနေအိမ် များ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု အခြေအနေ အသေးစိတ်ကို တာဝန်ရှိသူများ က ဆက်လက်စိစစ်လျက်ရှိ ကြောင်း ဒေသခံအာဏာပိုင်များက ငလျင်နောက်ဆက်တွဲ လှုပ်ခတ် မှုများဖြစ်ပေါ်နိုင်သဖြင့် ပြည်သူ များကို သတိထားနေထိုင်ကြ ရန် တိုက်တွန်းထားကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် ငလျင် လှုပ်ရှားမှုများ မကြာခဏဖြစ်ပွား လေ့ရှိသည့် ဒေသတစ်ခုဖြစ်ပြီး အထူးသဖြင့် နိုင်ငံအနောက်ပိုင်းရှိ တိဘက်ကုန်းပြင်မြင့်နှင့် အနီး ပတ်ဝန်းကျင် ဒေသများတွင် အင်အားပြင်းငလျင်များ ဖြစ်ပွား လေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KZ

အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက်ကမ်းရိုးတန်းတွင် အပူပိုင်းမုန်တိုင်း အာသာ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ခြေရှိသဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အရေးပေါ် ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ထား

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၁၇ အမေရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက် ကမ်းရိုးတန်းတွင် အပူပိုင်းမုန်တိုင်း အာသာ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ခြေရှိသဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အရေးပေါ် ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ထား ကြောင်း အမေရိကန်အမျိုးသား ဟာရီကီနီးစင်တာ (NHC) ၏ ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

မက္ကဆီကို ပင်လယ်ကွေ့ အနောက်မြောက်ပိုင်းတွင် ဖြစ် ပေါ်နေသော အပူပိုင်းမုန်တိုင်း သည် အားကောင်းလာနိုင်ပြီး တက္ကဆက်ကမ်းရိုးတန်းနှင့် လူဝီ စီယားနားပြည်နယ်တို့တွင် မိုး သည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်းနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပွားနိုင် ကြောင်း၊ ထိုကြောင့် တက္ကဆက်

ပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဂျာအပ် ဘော့က မုန်တိုင်းကြောင့် ထိခိုက် နိုင်ခြေရှိသော ခရိုင် ၁၀၁ ခုအတွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အရေးပေါ် ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ထား ကြောင်း သိရသည်။

NHC ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ အဆိုပါမုန်တိုင်းသည် အားကောင်း ပြီး အပူပိုင်းမုန်တိုင်းအဖြစ် ဖြစ် လာမည်ဆိုပါက ၂၀၂၆ ခုနှစ် အတ္တလန္တိတ် ဟာရီကီနီးရာသီ ၏ ပထမဆုံးအမည်ပေးထားသော

မုန်တိုင်းအာသာ ဖြစ်လာမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိ တက္ကဆက်ပြည်နယ် တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေတိုက် နှုန်းသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၃၀ နှုန်းရှိကြောင်း၊ မုန်တိုင်းသည် ယနေ့နံနက်အစောပိုင်းတွင် တက္က ဆက်ကမ်းရိုးတန်းအနီးသို့ ရောက် ရှိလာပြီး ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် တက္က ဆက်အရှေ့ပိုင်း၊ လူဝီစီယားနား ပြည်နယ် အနောက်တောင်ပိုင်းသို့ အပူပိုင်းမုန်တိုင်းအဖြစ်ဝင်ရောက် လာနိုင်သောကြောင့် ယခုကဲ့သို့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အရေးပေါ် ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KZ

ဆော်လမွန်ကျွန်းစု မာလိုင်တာမြောက်ဘက်ပိုင်းတွင် မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှု အရေးပေါ်အဆင့်သတ်မှတ်

ဟိုနိုလူလူ ဇွန် ၁၇ "မာလိုင်တာ မြောက်ဘက် ပိုင်းမှာ မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှု ပြဿနာနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတာ တာ မြောက်ဘက်ပိုင်းတွင် မိုးခေါင်မှုပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင် နေရသည့် ကာလရှည်ကြာနေပြီ ဖြစ်သကဲ့သို့ မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှု အရေးပေါ် အဆင့်သတ်မှတ်ထား ကြောင်း ဆော်လမွန်မိုးလေဝသ ညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန (SIMS) အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်သွားခဲ့ သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှုကြောင့် သောက်သုံးရေ ခက်ခဲသည့် ပြဿနာအပြင် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံ မှုမရှိတော့သည့် ပြဿနာဖြင့် လည်း ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှုကြောင့် ကြီး မားသော ရိုက်ခတ်မှုဖြစ်ပေါ်နေ သည့်အတွက်ကြောင့် မိုးခေါင် ရေရှားပါးမှု အရေးပေါ်အခြေအနေ အဖြစ် သတ်မှတ်လိုက် သောက်သုံးရေ ခက်ခဲသည့် ပြဿနာအပြင် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံ မှုမရှိတော့သည့် ပြဿနာဖြင့် လည်း ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှုကြောင့် ကြီး မားသော ရိုက်ခတ်မှုဖြစ်ပေါ်နေ သည့်အတွက်ကြောင့် မိုးခေါင် ရေရှားပါးမှု အရေးပေါ်အခြေအနေ အဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်ကြောင်း၊ ပင်လယ်တွင် ရေကျဆင်းနေပြီး ချောင်းများတွင် ရေရာနုန်းပြည့် ခန်းခြောက်နေပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

ဩစတြေးလျနိုင်ငံတွင် အားကောင်းသော အယ်နီညိုရာသီဥတုဖြစ်ပေါ်လာနိုင်

ကင်ဘာရာ ဇွန် ၁၇ ဩစတြေးလျနိုင်ငံတွင် အား ကောင်းသည့် အယ်နီညိုရာသီဥတု ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း ဩစတြေးလျ မိုးလေဝသဗျူရိုက ထုတ်ပြန်သွား ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာပိုင်းဇုန်တွင် အယ်နီညိုရာသီဥတု စတင်ဖြစ် ပေါ်နေပြီး ၎င်းမှတစ်ဆင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံဘက်သို့ ရောက် ရှိလာနိုင်ကြောင်း၊ ယခုဆယ်စုနှစ် သည် အယ်နီညိုရာသီဥတု

အားအကောင်းဆုံးဖြစ်ပေါ်လာနိုင် သည့်အတွက် အယ်နီညိုရာသီဥတု နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများဖြင့် ရင်ဆိုင်ရမည် ဖြစ်သည့်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ထား သင့်ကြောင်း၊ အယ်နီညိုရာသီဥတု ကြောင့် အပူချိန်လွန်ကမ္ဘာ မိုးခေါင် မှုနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှု အစရှိသည့် သဘာဝဘေးဒဏ် အမျိုးမျိုးဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ် ရှိနေသည့်အတွက် ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်သကဲ့သို့ စားနပ်ရိက္ခာ မလုံလောက်သည့် ပြဿနာဖြင့်

လည်း ရင်ဆိုင်ရနိုင်ကြောင်း၊ မိုးလေဝသဗျူရိုက သက်ဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းကို အသိ ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

"မိုးလေဝသခန့်မှန်းချက်တွေ အရအားကောင်းတဲ့ အယ်နီညို ရာသီဥတုနဲ့ ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေပါ တယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဆယ်စုနှစ်ခုနှစ် စုအတွင်းမှာလဲ အယ်နီညိုရာသီ ဥတုနဲ့ရင်ဆိုင်ခဲ့ရတယ်။ ဒါပေမဲ့ လဲ ဒီဆယ်စုနှစ်အတွင်းမှာ ဖြစ်ပေါ် လာနိုင်တဲ့ အယ်နီညိုရာသီဥတု ဟာ အားအကောင်းဆုံးအယ်နီညို

ရာသီဥတုမျိုး ဖြစ်လာနိုင်တယ်။ ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်လောက်ကတည်း က နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း အယ်နီညိုရာ သီဥတုဖြစ်ပေါ်မှုနှုန်းက မြင့်တက် နေတယ်။ ဒီဆယ်စုနှစ်အတွင်းဖြစ် ပေါ်လာနိုင်တဲ့အယ်နီညိုရာသီဥတု ကြောင့် ကြီးမားတဲ့ရိုက်ခတ်မှု တွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ရနိုင်ပါတယ်" ဟု ဩစတြေးလျ မိုးလေဝသဗျူရိုမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြား သွားခဲ့သည်။

Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

မိုးရာသီတွင် ဖြစ်ပွားတတ်သောရောဂါများ

ဒေါက်တာလွင်သန့်

မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းနဲ့ မြောက်ပိုင်းဒေသ တွေမှာ မုတ်သုံဝင်ရောက်လာပြီဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ မုတ်သုံဝင်ရောက်ရင် မိုးရွာပြီး ရေကြီး တာ၊ ရေလျှံတာ၊ မိုးရေတိုက်စားတာတွေ၊ ကားလမ်း ပျက်စီးတာတွေ၊ ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့တာတွေ၊ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်တာတွေ၊ လျှပ်စစ်ဗိုလ် ဂျော့ခံဖြစ်တာတွေ၊ မိုးကြိုးပစ်တာတွေ၊ ခြင်ကျား အန္တရာယ်တွေ၊ အအေးမိတုပ်ကွေးဖျားနာတာတွေနဲ့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တို့ ကြုံရနိုင်ပါတယ်။

မိုးရာသီမှာ ခြင်ကျားပေါက်ပွားမှု များလာတာနဲ့ အမျှ ခြင်ကတစ်ဆင့် သွေးလွန်တုပ်ကွေးဖြစ်ပွားမှု မြင့်မားလာတယ်။ အစာမသန့်၊ ရေမသန့်လို့ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ရောဂါ၊ အူရောင်ငန်းဖျားရောဂါ၊ သန်ရောဂါရနိုင်တယ်။ ကျောင်းကျန်းမာရေးဆောင် ရွက်တဲ့ကာလဖြစ်တာနဲ့အညီ ကျောင်းပရဝဏ် အတွင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ဖို့၊ လေဝင်လေထွက် ကောင်းမွန်ဖို့၊ ခြင်ကျားခိုအောင်းနိုင်တဲ့ နေရာ တွေ၊ ကျောင်းတွင်းမုန့်ဆိုင်တွေမှာ ကျန်းမာရေးနဲ့ မညီညွတ်တဲ့ အစားအစာတွေ ရောင်းချခွင့်မပြုဖို့ အတွက် စီမံချက်တွေနဲ့မိဘဆရာ၊ ကျောင်း ကျန်းမာရေးဆရာဝန်တို့ပူးပေါင်းကာ ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်တာတွေ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါတယ်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေကို သန့်ရှင်းလတ်ဆတ် ပြီး ဓာတုဆိုးဆေးကင်းတဲ့အစားအသောက်တွေ စီမံ ကာ စနစ်တကျစားသောက်တတ်ဖို့၊ အာဟာရ ဖြည့်တင်းဖို့၊ နို့နဲ့နို့ထွက်ပစ္စည်း တိုက်ကျွေးတာတွေ ပြုလုပ်သင့်တယ်။

မိုးရာသီမှာ ဖြစ်ပွားတတ်တဲ့ သွေးလွန်တုပ်ကွေး ရောဂါဟာ ခြင်ကျားကိုက်ပြီး အခြားသူတစ်ယောက် ကို ပြန့်ကျက်တဲ့အတွက် ကူးစက်ရတာဖြစ်ပါတယ်။ ငါးလအရွယ်ကနေ အသက် ၁၉ နှစ်ထိ ငယ်ရွယ်တဲ့ သူတွေမှာ ခုခံမှုစနစ်အားနည်းတတ်လို့ ဆိုးကျိုးပိုမို ခံစားရကာ သေဆုံးရတဲ့ထိ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။ သွေးလွန်တုပ်ကွေး ရောဂါလက္ခဏာတွေက ရုတ်တရက်ဖျားတာ၊ ကိုယ်လက်ကိုက်ခဲတာ၊ မျက်စိ အောင့်တာ၊ ကော်ဖီရောင် အရည်တွေအန်တာ၊ အရေ ပြားမှာ အနီစက်တွေထွက်တာ၊ လူနာက မှိန်းတာ၊ ခြေဖျား၊ လက်ဖျားအေးစက်နေတာ စတဲ့လက္ခဏာ တွေဖြစ်ပေါ်လာရင် မိသားစုဆရာဝန်နဲ့ပြသတာ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းသွားရောက်ကုသမှုခံယူသင့်တယ်။

ခြင်ကျားအန္တရာယ်ကာကွယ်ဖို့အတွက် အင်္ကျီ လက်ရှည်၊ လုံချည် ဒါမှမဟုတ် ဘောင်းဘီရှည်တွေ ဝတ်ဆင်စေတာ၊ ခြင်မကိုက်အောင်လိမ်းဆေးလိမ်း တာ၊ ခြင်မပေါက်ပွားနိုင်အောင် ရေစည်တွေဖုံးအုပ် တာ၊ ရေကျန်တွေသွန်ပစ်တာ၊ ရေလဲပေးတာ၊ ရေစစ် ပေးတာ၊ သုံးရေ၊ သောက်ရေ၊ ဘုရားပန်းအိုး၊ ညောင်

ရေအိုးပါမကျန် ရေလဲတာတွေ၊ ရေဝင်နိုင်တဲ့ပန်းကန် ပဲ့၊ ကားတာယာဟောင်း၊ အုန်းမှုတ်ခွက်တွေကို မြေမြှုပ်တာတွေ၊ ရေမဝင်တဲ့နေရာရွှေ့တာတွေ ဆောင်ရွက်ပေးသင့်တယ်။ ခြင်ဆေးမှုတ်တာ၊ ခြင် ဆေးစိမ်ခြင်ထောင်နဲ့ အိပ်တာတွေကို လိုက်နာ သင့်ပါတယ်။

၂၀၁၇ ခုနှစ် ဩဂုတ်လမှ မိုးကုန်တဲ့ အောက်တို ဘာလကုန်ထိ လူတုပ်ကွေး "A(H1N1)" ကူးစက်ခံ ရလို့ မြန်မာနိုင်ငံမှာ လူအသေအပျောက်ရှိခဲ့တယ်။ တကယ်တမ်း လူတုပ်ကွေး "A(H1N1)" ဟာ ဗိုင်းရပ်

❖ မိုးရာသီကာလမှာ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ရောဂါဖြစ်တတ်လို့ ရေကို ကျိုချက်သောက်သုံးကာ ယင်နားစာရှောင်ရမယ်။ ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းရေးအပိုင်းမှာ ရေကောင်းရေသန့်ရရှိရေး၊ အညစ်အကြေး မစင်တွေ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ဖို့၊ အမှိုက်သရိုက်တွေ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ဖို့၊ ယင်၊ ခြင်၊ ကြွက်နဲ့အခြားကူးစက်နိုင်တဲ့ပိုးတွေနိမ်နင်းဖို့၊ ရောင်းဝယ် ချက်ပြုတ်နေတဲ့ အစားအသောက်သန့်ရှင်းစွာထားဖို့၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ ညီညွတ်ပြီး လေဝင်လေထွက်ကောင်းတဲ့ အဆောက်အအုံတွေ နေထိုင်ဖို့၊ အလင်းရောင်ကောင်းစွာရရှိဖို့၊ ဆူညံသံတွေကင်းဝေးဖို့ကို လိုက်နာသင့်ပါတယ်။ ❖

တစ်မျိုးဖြစ်ကာ နှစ်စဉ်ဗီဇပြောင်းလဲနေတာကြောင့် လူတုပ်ကွေး "A(H1N1)" ကာကွယ်ဆေးကလဲ နှစ် အလိုက် ပြောင်းလဲလျက်ရှိရာ တုပ်ကွေးကာကွယ်ဖို့ နှစ်စဉ် ကာကွယ်ဆေးထိုးသင့်ပါတယ်။ တုပ်ကွေး ရောဂါရှိတဲ့လူနာချေတာ၊ ချောင်းဆိုးတာ၊ စကား ကျယ်ကျယ်ပြောတာ၊ တုပ်ကွေးရောဂါရှိတဲ့သူနဲ့ လိင်ဆက်ဆံတာ၊ သွေးသွင်းကုသတာ စတာတွေက ကူးစက်နိုင်တာကြောင့် တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်တဲ့သူ ကို လုပ်ငန်းခွင်မှခွင့်ယူစေတာ၊ ကျောင်းမှခွင့်ယူတာ တို့က တခြားသူထံ ကူးစက်မှုနည်းပါးစေမှာ ပဲဖြစ်ပါတယ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါက အသွင်ပြောင်းဗီဇကူးစက် ပျံ့နှံ့လာနိုင်လို့ ကြိုတင်ကာကွယ်ဆေးတွေ ထိုးနှံဖို့ လိုအပ်သလို နှာခေါင်းစည်းတပ်တာ၊ လက်ကို ဆပ်ပြာ၊ ရေတိုနဲ့စက္ကန့် ၂၀ ကြာပွတ်တိုက်ဆေးကြော တာ၊ လူတစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် ခြောက်ပေခွာ နေထိုင်တာ၊ လူစုလူဝေးရှောင် တာ၊ အိမ်ထဲမှာနေတာ၊ ရောဂါဖြစ်ရင် စနစ်တကျကုသတာတို့က ရောဂါ

မဖြစ်အောင် ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ မိုးရာသီကာလမှာ အစာမသန့်၊ ရေမသန့်မှုကြောင့် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ရောဂါ၊ အူရောင်ငန်းဖျား ရောဂါဖြစ်တတ်လို့ ရေကိုကျိုချက်သောက်ခြင်း၊ ယင်နားစာအမှည့်လွန်အသီးတွေ စားခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေ ကျောင်းမုန့်ဈေးတန်းတွေက ယင်နားစာနဲ့အမှည့်လွန် သစ်သီးတွေ စားသုံးခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်သင့်ပါတယ်။ မိုးရာသီကာလမှာ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ရောဂါ ဖြစ်တတ်လို့ ရေကိုကျိုချက် သောက်သုံးကာ

သုံးသင့်ပါတယ်။ လူတွေစွန့်ထုတ်လိုက်တဲ့ အညစ်အကြေးနဲ့ မစင် တွေမှာ ဝမ်းနဲ့ပတ်သက်တဲ့ရောဂါတွေ ဖြစ်ပွားနိုင်တဲ့ ပိုးမွှားတွေရှိတယ်။ ရောဂါပိုးတွေက မြေကြီး၊ ရေကတစ်ဆင့် ဒါမှမဟုတ် မစင်ကိုယင်နားပြီး လူတွေစားသောက်မဲ့အစားအစာဆီ ပျံသန်းတာ ရောဂါပိုးအစာထဲရောက်သွားပြီး မသန့်တဲ့လက်နဲ့ ကိုင်တွယ်စားသောက်မိရာက ဝမ်းနဲ့ပတ်သက်တဲ့ ရောဂါတွေကူးစက်နိုင်တယ်။ သန့်ရှင်းတဲ့ အိမ်သာဆိုတာ ယင်လုံရမယ်။ အနံ့ အသက်လုံရမယ်။ အရက်လုံရမယ်။ ရေအရင်းအမြစ်၊ ရေတွင်းနဲ့ အနည်းဆုံးပေ ၅၀ အကွာအဝေး လုံလောက်မှုရှိရမယ်။ အဲဒီလို လုံလေးလုံနဲ့ အိမ်သာ ဆောက်သင့်တယ်။ ခြင်၊ ယင်၊ ကြွက် စတာတွေ မပေါက်ဖွားနိုင်အောင် အမှိုက်သရိုက်၊ ရေကြွင်း ရေကျန်၊ စားကြွင်းစားကျန်တွေကို စနစ်တကျစွန့်ပစ် သင့်တယ်။ ဒါ့အပြင် ဆင်ခြေထောက်ရောဂါ၊ ငှက်ဖျား၊ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ၊ အရေပြားယား နာ၊ အူရောင်ငန်းဖျားရောဂါ၊ အသည်းရောင်ရောဂါ၊ ကြွက်ကြောင့် ပလိပ်ရောဂါ၊ လပ်ပတ်စပိုင်ရိုးဆစ် (Laptospirosrs) အသည်းရောဂါ၊ အစာအဆိပ်သင့် တာတို့ဖြစ်နိုင်တယ်။ အမှိုက်တွေက ကျန်းမာရေး ထိခိုက်လို့ ခြံအတွင်းမြေကျင်းတူးကာ စွန့်ပစ်တာ၊ မီးရှို့တာ၊ မြေကြီးဖုံးထပ်တာ၊ အမှိုက်တစ်ထပ်ပစ်၊ မြေကြီးတစ်ထပ်ဖုံးတာ လုပ်သင့်တယ်။ သဘာဝ မြေဩဇာအဖြစ် ရရှိနိုင်ပါသေးတယ်။

ခြင်၊ ယင်၊ ကြွက်တွေကနေ ကူးစက်နိုင်တဲ့ရောဂါ တွေ တိုက်ဖျက်ဖို့အတွက် အမှိုက်သရိုက်အညစ် အကြေးတွေ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ဖို့၊ ရေဆိုးရေပူတွေ မဝင်အောင်ဆောင်ရွက်ဖို့၊ ရေမှားဖုံး၊ သွန်၊ လဲစစ်ပေး ဖို့၊ ခြင်စားငါးမွေးတာ အစားအသောက်တွေ လုံခြုံ အောင်ဖုံးအုပ်တာ၊ ခြင်ထောင်နဲ့အိပ်တာ၊ ခွေးလေ ခွေးလွင့်နှိမ်နင်းတာတွေ ပြုလုပ်သင့်တယ်။ အစား အသောက်တွေသန့်ရှင်းရေးအတွက် မချက်ခင်ကပင် ဆားရည်နဲ့ ၁၅ မိနစ်လောက်စိမ်ကာ ရေစင်စင်ဆေး ပြီးမှ ချက်ပြုတ်စားသောက်သင့်ပါတယ်။ အမှည့် လွန်သစ်သီး၊ ရက်လွန်အစာတွေ၊ မှိုတက်အစား အစာတွေ၊ ရက်လွန်အေးခဲသားတွေ၊ အကင်ချောင်း စားသောက်တာတွေ ရှောင်ကြဉ်သင့်ပါတယ်။ ကျန်းမာရေးနဲ့ညီညွတ်တဲ့ နေအိမ်ဖြစ်ဖို့ လုံလောက်တဲ့အကျယ်အဝန်း၊ အလင်းရောင်၊ လေဝင်လေထွက်ရှိဖို့၊ ရာသီဥတုနဲ့ သဘာဝဘေးဒဏ် ခံနိုင်ဖို့၊ ပြတင်းပေါက်လုံလောက်စွာရှိဖို့ လိုအပ်ပါ တယ်။ ဒါကြောင့် ကျန်းမာသူဖြစ်ဖို့၊ မိုးရာသီဖြစ်ပွား တတ်တဲ့ရောဂါတွေကာကွယ်ဖို့ သတိပြုနေထိုင်ကြ ရမှာဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါတယ်။

သုံးသင့်ပါတယ်။

လူတွေစွန့်ထုတ်လိုက်တဲ့ အညစ်အကြေးနဲ့ မစင် တွေမှာ ဝမ်းနဲ့ပတ်သက်တဲ့ရောဂါတွေ ဖြစ်ပွားနိုင်တဲ့ ပိုးမွှားတွေရှိတယ်။ ရောဂါပိုးတွေက မြေကြီး၊ ရေကတစ်ဆင့် ဒါမှမဟုတ် မစင်ကိုယင်နားပြီး လူတွေစားသောက်မဲ့အစားအစာဆီ ပျံသန်းတာ ရောဂါပိုးအစာထဲရောက်သွားပြီး မသန့်တဲ့လက်နဲ့ ကိုင်တွယ်စားသောက်မိရာက ဝမ်းနဲ့ပတ်သက်တဲ့ ရောဂါတွေကူးစက်နိုင်တယ်။

သန့်ရှင်းတဲ့ အိမ်သာဆိုတာ ယင်လုံရမယ်။ အနံ့ အသက်လုံရမယ်။ အရက်လုံရမယ်။ ရေအရင်းအမြစ်၊ ရေတွင်းနဲ့ အနည်းဆုံးပေ ၅၀ အကွာအဝေး လုံလောက်မှုရှိရမယ်။ အဲဒီလို လုံလေးလုံနဲ့ အိမ်သာ ဆောက်သင့်တယ်။ ခြင်၊ ယင်၊ ကြွက် စတာတွေ မပေါက်ဖွားနိုင်အောင် အမှိုက်သရိုက်၊ ရေကြွင်း ရေကျန်၊ စားကြွင်းစားကျန်တွေကို စနစ်တကျစွန့်ပစ် သင့်တယ်။ ဒါ့အပြင် ဆင်ခြေထောက်ရောဂါ၊ ငှက်ဖျား၊ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ၊ အရေပြားယား နာ၊ အူရောင်ငန်းဖျားရောဂါ၊ အသည်းရောင်ရောဂါ၊ ကြွက်ကြောင့် ပလိပ်ရောဂါ၊ လပ်ပတ်စပိုင်ရိုးဆစ် (Laptospirosrs) အသည်းရောဂါ၊ အစာအဆိပ်သင့် တာတို့ဖြစ်နိုင်တယ်။ အမှိုက်တွေက ကျန်းမာရေး ထိခိုက်လို့ ခြံအတွင်းမြေကျင်းတူးကာ စွန့်ပစ်တာ၊ မီးရှို့တာ၊ မြေကြီးဖုံးထပ်တာ၊ အမှိုက်တစ်ထပ်ပစ်၊ မြေကြီးတစ်ထပ်ဖုံးတာ လုပ်သင့်တယ်။ သဘာဝ မြေဩဇာအဖြစ် ရရှိနိုင်ပါသေးတယ်။

ခြင်၊ ယင်၊ ကြွက်တွေကနေ ကူးစက်နိုင်တဲ့ရောဂါ တွေ တိုက်ဖျက်ဖို့အတွက် အမှိုက်သရိုက်အညစ် အကြေးတွေ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ဖို့၊ ရေဆိုးရေပူတွေ မဝင်အောင်ဆောင်ရွက်ဖို့၊ ရေမှားဖုံး၊ သွန်၊ လဲစစ်ပေး ဖို့၊ ခြင်စားငါးမွေးတာ အစားအသောက်တွေ လုံခြုံ အောင်ဖုံးအုပ်တာ၊ ခြင်ထောင်နဲ့အိပ်တာ၊ ခွေးလေ ခွေးလွင့်နှိမ်နင်းတာတွေ ပြုလုပ်သင့်တယ်။ အစား အသောက်တွေသန့်ရှင်းရေးအတွက် မချက်ခင်ကပင် ဆားရည်နဲ့ ၁၅ မိနစ်လောက်စိမ်ကာ ရေစင်စင်ဆေး ပြီးမှ ချက်ပြုတ်စားသောက်သင့်ပါတယ်။ အမှည့် လွန်သစ်သီး၊ ရက်လွန်အစာတွေ၊ မှိုတက်အစား အစာတွေ၊ ရက်လွန်အေးခဲသားတွေ၊ အကင်ချောင်း စားသောက်တာတွေ ရှောင်ကြဉ်သင့်ပါတယ်။

ကျန်းမာရေးနဲ့ညီညွတ်တဲ့ နေအိမ်ဖြစ်ဖို့ လုံလောက်တဲ့အကျယ်အဝန်း၊ အလင်းရောင်၊ လေဝင်လေထွက်ရှိဖို့၊ ရာသီဥတုနဲ့ သဘာဝဘေးဒဏ် ခံနိုင်ဖို့၊ ပြတင်းပေါက်လုံလောက်စွာရှိဖို့ လိုအပ်ပါ တယ်။ ဒါကြောင့် ကျန်းမာသူဖြစ်ဖို့၊ မိုးရာသီဖြစ်ပွား တတ်တဲ့ရောဂါတွေကာကွယ်ဖို့ သတိပြုနေထိုင်ကြ ရမှာဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါတယ်။

ဟင်္သာတမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ မေလအတွင်း ကွမ်းသီးအနုပိဿာချိန် အများအပြားတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဟင်္သာတ ဇွန် ၁၇ ဇရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတ မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ဧပြီလ အတွင်း ကွမ်းသီးအနုပိဿာချိန် အများ အပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဟင်္သာတမြို့နယ် ကွမ်းရွက်နှင့်ကွမ်းသီး ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သူဇာဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

၆၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ အဆိုပါကွမ်းသီးအနုများ တင်ပို့ အားကောင်းလာခြင်းသည် ပြည်တွင်း ဈေးကွက်မှ ကွမ်းသီးအနုများ ဝယ်လို အား ကောင်းနေခြင်းကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဟင်္သာတမြို့နယ်ထဲကနေ ရန်ကုန် ဈေးကွက်ကို ကွမ်းသီးအနုပိဿာချိန် ၆၀၀၀၀ ထိ မေလထဲမှာ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိ ကွမ်းသီးအနု တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၁၁၅၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိပါတယ်။ လက်ရှိကွမ်းသီးတွေ အရောင်းအဝယ်

ဖြစ်နေတော့ ကွမ်းသီးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ကို လုပ်ကိုင်သူတွေ လုပ်ငန်းအဆင်ပြေပြေ လည်ပတ် လုပ်ကိုင်နေရပါတယ်"ဟု ဟင်္သာတမြို့နယ် ကွမ်းရွက်နှင့်ကွမ်းသီး ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်သူဇာဝင်းက ပြောပြသည်။

ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက် ကုန်ကွမ်းသီးအနုများကို ကွမ်းသီးရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များက ကွမ်းသီးခြံများ အရောက်သွားရောက်ဝယ်ကာ စနစ်တကျ စစ်ဆေးသန့်စင်ပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ



ကွမ်းသီးအနုများ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သော ကြောင့် ကွမ်းသီးစိုက်တောင်သူများ အခွင့်အလမ်းရရှိကာ အဆင်ပြေကြောင်း ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်တင်

ယာဉ်အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းရရှိကာ အဆင်ပြေကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

အချစ်တတ်ဆုံးလူသား ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ဇွန် ၂၆ ရက်တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း အဆင့်မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသမည်



ရန်ကုန် ဇွန် ၁၇
SUNDAY Film Production
က ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် အချစ်
တတ်ဆုံးလူသား ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား
ကို ဇွန် ၂၆ ရက်တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း
အဆင့်မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်

ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ
ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို တာဝန်ယူ
ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသူ ဒါရိုက်တာ
ခင်လှိုင်(ဥဏှာကြီးရှင်) ထံမှ
သိရသည်။

အဆိုပါ အချစ်တတ်ဆုံး
လူသား ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထု
ဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို
မင်းကိုစိုး(နတ်သံကွင်း)က ရေး
သားထားပြီး ဒါရိုက်တာ ခင်လှိုင်
(ဥဏှာကြီးရှင်)က SUNDAY Film
Production အတွက် တာဝန်ယူ
ထံမှ သိရသည်။

ပုံဖော် ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
"ရိုးရှင်းတဲ့ မိသားစုမေတ္တာဘွဲ့
ဇာတ်လမ်းပါပဲ။ ဟာသဆန်ဆန်
မြင်ရမှာပါ။ ဟာသထဲမှာ မက်ဆေ့
တစ်ခုပေးထားပါတယ်။ ရုံတင်တဲ့
အခါ အားပေးကြပါအုံး"ဟု
ဒါရိုက်တာ ခင်လှိုင်(ဥဏှာကြီးရှင်)
က ပြောပြသည်။
အဆိုပါ အချစ်တတ်ဆုံး
လူသား ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင်
သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် တိုင်ရွန်၊
ခင်လှိုင်၊ သွက်လက်၊ ဝိုင်းဝိုင်းလည်၊
ပတ်စီ၊ ဂျက်လီ၊ ပီယ၊ မိုးဇင်၊
မိုးယံ၊ ပြောင်ကြီး၊ ချောရတနာ၊
ခြူးလေး၊ ထက်ထက်ထွန်း၊
သဇင်ထူးမြင့်၊ ဝမ်းပုံကြီး၊ မိမိအေး
အောင်နှင့် သရုပ်ဆောင်ပေါင်း
များစွာ ပါဝင်ထားကြောင်း
ဒါရိုက်တာ ခင်လှိုင်(ဥဏှာကြီးရှင်)
ထံမှ သိရသည်။

White Lies ဒရာမာရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၌ မိုက်ကယ်ဒေါက်ဂလပ်နှင့် ဝီလမ်ဒီဗီးတို့ပါဝင်ထား

နယူးယောက် ဇွန် ၁၇
White Lies အမည်ရှိ ဒရာ
မာ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်၌
မင်းသား မိုက်ကယ်ဒေါက်ဂလပ်
နှင့် ဝီလမ်ဒီဗီးတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်
ထားကြောင်း ဇွန် ၁၆ ရက် သတင်း
များအရ သိရသည်။
White Lies ဇာတ်ကားကို
ဒါရိုက်တာ အိုလီဗာတုန်းက ရိုက်
ကူးပေးထားပြီး ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်
မှုလုပ်ငန်းများလည်း ပြီးဆုံးခဲ့ပြီ
ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
White Lies ဇာတ်ကားသည်
မိသားစုဘဝ နာကျင်ကြေကွဲမှုနှင့်
ဆုံးရှုံးမှုတို့ကို ပုံဖော်ရိုက်ကူးထား
သည့် ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။
မိုက်ကယ်ဒေါက်ဂလပ်နှင့် ဝီ
လမ်ဒီဗီးတို့သည် ဒါရိုက်တာအိုလီ
ဗာတုန်း၏ Wolf of Wall Street၊
Platoon နှင့် Born on the Fourth
of July စသည့် ဇာတ်ကားများ
၌ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ခဲ့သူများဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
မင်းသား မိုက်ကယ်ဒေါက်
ဂလပ်နောက်ဆုံးသရုပ်ဆောင်ထား
သည့် ဇာတ်ကားမှာ Marvel ၏
Ant-Man ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။
လက်ရှိအချိန်တွင် White Lies
ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြသမည့်
ရက်ကို ထုတ်လုပ်သူများက
ကြေညာခြင်း မရှိသေးကြောင်း
သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



သူကြောက်ကိုယ်ကြောက် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ရုပ်သံဇာတ်လမ်းအဖြစ် CANAL+ ZAT LENN Channel မှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၇
သူကြောက်ကိုယ်ကြောက်
ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ရုပ်သံဇာတ်
လမ်းအဖြစ် CANAL+ ZAT LENN
Channel မှ ဇွန် ၂၁ ရက်တွင်
ထုတ်လွှင့် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း
အဆိုပါသူကြောက်ကိုယ်ကြောက်
ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်ထား
သူ သရုပ်ဆောင် ပြီးငွေစိုးထံမှ
သိရသည်။
သူကြောက်ကိုယ်ကြောက်
ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်
လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို ဒီဒီထက်
အောင်က ရေးသားထားကာ
ဒါရိုက်တာ နီရာကိုက ကုမုဒြာ
ရုပ်ရှင် ထုတ်လုပ်ရေးအတွက်
တာဝန်ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးပေးထား
ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီဇာတ်ကားက ၂၀၂၅ ခုနှစ်
ဇွန်လတုန်းက ရုံတင်ခဲ့တဲ့ ရုပ်ရှင်

ဇာတ်ကားပါ။ ဟာသနဲ့ သည်းထိတ်
ရင်ဖိုတွေကိုမှ ကြိုက်တတ်တဲ့
သူတွေအတွက် သရဲဟာသဇာတ်
လမ်းတစ်ပုဒ်ဖြစ်ပါတယ်။ မြို့ပြင်
က အိမ်ကြီးတစ်အိမ်မှာ မကျွတ်

မလွတ်ရှိနေတဲ့ နှစ်ရှည်သရဲကြီး
တွေဖြစ်တဲ့ ဇာတ်မင်းသားနဲ့ ဂျပန်
စစ်ဗိုလ်ကြီးတို့ဆီကို လောဘကြီး
တဲ့ မိသားစုတစ်စု ရောက်လာတဲ့
အခါ အဲဒီမိသားစုတွေနဲ့ သရဲကြီး

တွေ ဘယ်လိုနှစ်ပါးသွားကြမလဲ။
လောဘကြီးတဲ့ မိသားစုဝင်တွေကို
သရဲကြီးတွေက ဆုံးမနိုင်မလား။
မိသားစုဝင်တွေကပဲ သရဲကြီးတွေ
ကို အနိုင်ယူသွားမလား။ ဘယ်သူ
တွေက အလွဲလွဲအချော်ချော်တွေ
ဖြစ်မလဲဆိုတာကတော့ CANAL+
ZAT LENN Channel က ပြန်လည်
ထုတ်လွှင့်ပေးတဲ့အခါ စောင့်မျှော်
ကြည့်ရှုပေးကြပါအုံး"ဟု သရုပ်
ဆောင် ပြီးငွေစိုးက ပြောပြသည်။
သူကြောက်ကိုယ်ကြောက်
ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင်
များအဖြစ် မြင့်မြတ်၊ ပြီးငွေစိုး၊
ချာလီ၊ အရိုင်း၊ ခင်လှိုင်၊ တင်မောင်
ဆန်းမင်းဝင်း၊ နေ့သစ်အေးအောင်၊
လင်းလင်း၊ ကေညီ၊ ယမုံမြင့်မြတ်၊
တက္ကသိုလ်ဝှမ်းပုံနှင့် သရုပ်ဆောင်
များစွာ ပါဝင်ထားကြောင်း
သိရသည်။



One Month Mark ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ဂျင်နီဗာလောရင့် ပါဝင်မည်

နယူးယောက် ဇွန် ၁၇
Apple Original Films ကုမ္ပဏီ
၏ One Month Mark အမည်ရှိ
ဟာသဒရာမာဇာတ်ကား၌ မင်း
သမီး ဂျင်နီဗာလောရင့် ပါဝင်သရုပ်
ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဇွန် ၁၆
ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
အဆိုပါ One Month Mark
ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီးဂျင်နီဗာ
လောရင့်သည် ထုတ်လုပ်သူတစ်ဦး
အဖြစ်လည်း တာဝန်ယူမည်ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
One Month Mark ဇာတ်ကား
အတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို စာရေး
ဆရာမ ဆိုဖီဖလော်ဒီဘရူဂျင်
က ရေးသားပေးထားကြောင်း

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



မြန်မာ့ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင်မြင့်တင်ရေးသင်တန်းသို့ သင်တန်းသား ဦးရေ ၄၀ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိခဲ့

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၇
မြန်မာ့ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင်မြင့်
တင်ရေးသင်တန်းသို့ သင်တန်း
သား ဦးရေ ၄၀ တက်ရောက်ခွင့်
ရရှိခဲ့သည်ဟု ဇွန် ၁၆ ရက်က
ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြန်မာ့ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင်မြင့်
တင်ရေးသင်တန်းသို့ တက်ရောက်
ခွင့်ရရန် သရုပ်ဆောင်ဝါသနာရှင်
၂၆၄ ဦး ဝင်ရောက်လျှောက်ထား
ခဲ့ကြပြီး အဆိုပါဝါသနာရှင်များ
အနက်မှ ဝါသနာရှင်ဦးရေ ၁၀၀ ကို

စိစစ်ရွေးချယ်ခဲ့ကာ နောက်ဆုံး
အဆင့်အနေဖြင့် ဝါသနာရှင် ဦးရေ
၄၀ ကို သင်တန်းသားများအဖြစ်
ရွေးချယ်ပြီး သရုပ်ဆောင်ပညာရပ်
များကို သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
"ပင်ကိုအရည်အချင်းရှိတဲ့သူ
တွေကိုခေါ်ချင်တာမို့ ပထမဦးဆုံး
အွန်လိုင်းကနေ ကြေညာတယ်။
ကျွန်တို့အနေနဲ့ကတော့ ဆန်း
သစ်တာကို ပိုပြီးတော့ဦးစားပေး
ချင်တယ်။ ဘာလို့လဲဆိုရင် ခေါက်

ရိုးကျိုးနေတဲ့ အိုက်တင်တွေထဲမှာ
ရှိနေတာထက် အသစ်အဆန်း
တစ်ခုကိုတွေ့ချင်တယ်။ ဒါကြောင့်
ရွေးတဲ့အချိန်မှာလဲ သူတို့ရဲ့ထူးခြား
ချက်တွေ၊ အတွေ့အကြုံတွေ၊ မတူ
ညီမှုဖြစ်တဲ့ဟာတွေကိုပဲ အားစိုက်
ပြီးတော့ရွေးခဲ့ပါတယ်"ဟု မြန်မာ့
ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင်မြင့်တင်ရေး
သင်တန်းမှ နည်းပြဖြစ်သူ
ဆွေဇင်ထိုက်က ပြောပြသည်။
အဆိုပါ သင်တန်းအတွက်
သင်တန်းသားများ ရွေးချယ်ခြင်း

ကို ဒါရိုက်တာ မောင်မျိုးမင်း
(ရင်တွင်းဖြစ်)၊ ဒါရိုက်တာ ဝိုင်း၊
ဒါရိုက်တာ ဇော်မြင့်ဦး၊ ဒါရိုက်တာ
အောင်ဩဘာ၊ ဇာတ်လမ်း၊
ဇာတ်ညွှန်းဒါရိုက်တာ ဒီဒီထက်
အောင်၊ ဆွေဇင်ထိုက်၊ မေသန်းနု၊
Makeup Artist မေဦးမောင်၊ In-
ternational Makeup Academy
Sora နှင့် Photography ဝေလင်း
တို့ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။

ASH

President of the Republic of the Union of Myanmar U Min Aung Hlaing and high-level Myanmar delegation visit China Railway Construction Corporation Limited (CRCC) in Beijing; arrive in Shanghai from Beijing by high-speed train



President U Min Aung Hlaing and his delegation receive a briefing from Chairman Dr. Dai Hegen and officials from China Railway Construction Corporation Limited (CRCC).

Nay Pyi Taw June 17
A high-level Myanmar delegation, led by President of the Republic of the Union of Myanmar U Min Aung Hlaing, who was in Beijing, the People's Republic of China at the invitation of President Mr. Xi Jinping of PRC, visited China Railway Construction Corporation Limited (CRCC) in Beijing this morning.

On arrival at the CRCC, the President and party were warmly welcomed by CRCC Chairman Dr. Dai Hegen and members. The President and party looked around the

exhibition hall of CRCC. The CRCC chairman and officials represented reports on the establishment of CRCC as the Railway Corps of the People's Liberation Army in 1948 and its developments throughout the successive years, historical photos and records of the State Leaders' support and visits to the Corps, documentaries of building high rail bridges and railway tunnels amidst the hardships, construction of the first underground railway in Beijing, historical records of members of the Corps serving duties at

the battle fields abroad, and documentaries on repair and reconstruction of rail tracks damaged by natural disasters. Their detailed reports on every booth also included the transformation of the Corps into a corporation, construction of bullet trains, Chinese-made heavy equipment and tools used in building underground railways, development undertakings of CRCC in the countries around the world, including Myanmar. They presented the booth-wise reports with the aid of the documentaries, records, special effects, and

scale models. The President asked for more information.

Shanghai and Hong Kong ver, it is engaged in railroad stock and share markets in 2008. Up to this date, the CRCC has constructed over 130,000 kilometers of conventional rail and high-speed rails, over 50,000 kilometers of highways, over 28,000 kilometers of bridges, over 26,000 kilometers of tunnels, and 120,000,000 square meters of buildings across the world. Moreover, the CRCC has 24 branches on America, 51 branches in Africa, 15 branches in Europe, 41 branches in Asia, 10 branches in Oceania nations, totalling 148 branches abroad. They are run by 268,000 employees. The CRCC has built many railways, and its contribution to erecting the Beijing-Shanghai High-Speed Railway, as the world's longest, highest-

Then, at the briefing hall, the chairman of the CRCC said he was proud that the delegation led by President of the Republic of the Union of Myanmar U Min Aung Hlaing devoted time to visit the China Railway Construction Corporation Limited and the delegation was cordially greeted by himself representing more than 300,000 staff. Myanmar and China are neighboring and friendly nations and the friendship has historically long been strong. President Xi Jinping said Myanmar and China are trustworthy neighboring friendly nations and told them to implement bilateral agreements. He extended greetings by saying



President U Min Aung Hlaing visits the exhibition hall of CRCC.



President U Min Aung Hlaing and his delegation taking a high-speed train from Beijing to Hongqiao Railway Station in Shanghai.

The China Railway Construction Corporation Limited (CRCC) was founded as the railway Corps of PLA in 1948. It was reformed into the CRCC in 1990. In 2003, CRCC was under the management of the State-owned Assets Supervision and Administration Commission of the State Council. In 2007, the company was transformed into a modern corporation with shares and became a listed entity in

standard, and most complex continuous high-speed rail line, is 46 percent, and to Qinghai-Tibet Railway, the world's highest and longest plateau railway, is 70 percent. Built by the CRCC in many places including the Kunming-Vientiane railway, the first cross-border railway built by China and connected to its rail network, and the No.1 Beijing underground rail line, are being used till now. Moreo-

the CRCC wish to contribute to construction, maintenance and upgrades of railroads, roads, subways, airports and smart cities in Myanmar with the technology knowhow of the CRCC and explained the historical background, current developments and capabilities of the CRCC. Over the reports, the President asked about matters of interest and discussed potentials for cooperation between *See Page 13*

Shanghai Mayor pays a courtesy call on President U Min Aung Hlaing on State Visit in China



President U Min Aung Hlaing receives Mayor of Shanghai Mr Gong Zheng.

Nay Pyi Taw June 17
President of the Republic of the Union of Myanmar U Min Aung Hlaing, currently on the State Visit at the invitation of President of the People's Republic of China Mr Xi Jinping, received Mayor of Shanghai Mr Gong Zheng at the Peace Hall of the Fairmont Peace Hotel where the President is temporarily stay, this afternoon.

At the meeting, the Shanghai Mayor extended greetings with his warm welcome to the President of the Republic of the Union of Myanmar on his State Visit to the People's Republic of

China. He briefed the President on facts about Shanghai city, and building Shanghai international economic hub, the international monetary centre, the international trade centre, the international transport hub, and the international science and technological innovative centre in accord with the guidance of President of the Republic of China Mr Xi Jinping.

The President discussed the promotion of multiple cooperation between the two countries including development of Myanmar, enhancement of cooperation in restoring durable peace

in Myanmar, the purpose of his State Visit to China in order to increase investment of China and promote bilateral trade, and the good history of relations based on sharing the long border between the two countries. Myanmar which is rich in underground and above-ground natural resources possesses good conditions for successful investments. Chinese entrepreneurs were invited to Myanmar to put investments.

The President and the Shanghai Mayor frankly exchanged views on the potentials for increasing trade and investment between

Myanmar and Shanghai of China.

Also present at the meeting were delegation members of the President, Myanmar Ambassador to the People's Republic of China U Zaw Win Myint and officials. The Shanghai Mayor was accompanied by Ambassador of the People's Republic of China H.E. Ms. Ma Jia and officials.

After the meeting, the President and the Mayor cordially greeted each other and had honorary dinner hosted by the mayor.

In the evening, the President accompanied by delegation members visited along the Huangpu River of Shanghai by ship to enjoy the night scenes on urban

development of Shanghai.

On arrival at Huangpu Port of Shanghai, they President and party were warmly welcomed by the in-charge of Shanghai's tallest Oriental Tower and officials.

At the lounge of the Oriental Pearl 2 vessel, the in-charge briefed the President and party on infrastructure development along the Huangpu River. The President asked about things he wanted to know.

The President observed the urban development and maintenance of the river course along Huangpu River, recreation taken by residents of Shanghai and social life activities, and asked about what he wanted to know the clarification by officials. MNA



President U Min Aung Hlaing enjoys the night scenes on urban development of Shanghai from a ship along the Huangpu River of Shanghai.

From Page 12

Myanmar and the CRCC.

Afterward, the President and the chairman exchanged gifts and the President left the CRCC after being greeted by the chairman and officials.

Then, the high-level Myanmar delegation led by the President left South Railway Station in Beijing for

Hongqiao Railway Station in Shanghai by high-speed railway G23 and was seen off at the station by government officials led by Deputy Minister of Foreign Affairs of the PRC Mrs. Hua Chunying and officials from the Myanmar Embassy and Office of the military attaché in Beijing. During the farewell, the guard of honor of the

PRC saw off the President by saluting after standing on both sides of the red carpet.

Along the high-speed railway trip from Beijing to Shanghai, the President studied the development of railway systems of China, systematic designation of railroad areas, urban development, systematic planning of human settlements and

agricultural farms, utilization of green energy, infrastructure development and construction works, planting trees in alternative position and rolls along the railroad correctly and gave necessary instructions to union ministers and officials.

Furthermore, the President studied and discussed catering services and ar-

rangements for convenience of passengers to be adopted in development of Myanmar rail transportation.

Then, the high-level Myanmar delegation arrived at Hongqiao Railway Station in Shanghai and was greeted by the deputy mayor and officials before proceeding to the Fairmont Peace Hotel for accommodation.

Along the road to the hotel, the special convoy carrying the high-level Myanmar delegation led by President of the Republic of the Union of Myanmar U Min Aung Hlaing was warmly greeted by Shanghai residents while hotel officials welcomed the delegation with an ensemble on arrival at the hotel. MNA

Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", and "PDF" terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

Joint Statement of the Republic of the Union of Myanmar and the People's Republic of China on Accelerating the Building of a China-Myanmar Community with a Shared Future

(17 June 2026)

1. At the invitation of H.E Xi Jinping, President of the People's Republic of China, H.E. U Min Aung Hlaing, President of the Republic of the Union of Myanmar paid a state visit to China from 15 to 19 June 2026.

During the visit, President Xi Jinping and President U Min Aung Hlaing had a meeting and conducted in-depth exchanges on cementing China-Myanmar "pauk-phaw" friendship, advancing comprehensive strategic cooperation and deepening the building of a China-Myanmar community with a shared future, reaching important consensus. H.E. Li Qiang, Premier of the State Council, and H.E. Zhao Leji, Chairman of the Standing Committee of the National People's Congress, met with President U Min Aung Hlaing, respectively.

2. Both sides emphasized that since the establishment of diplomatic relations 76 years ago, China and Myanmar have been sincere, mutually trusting, and supportive good neighbors, good friends, and good partners. China and Myanmar enjoy a longstanding friendship and close partnership. They have always adhered to equality and mutual benefit, and firmly supported each other in safeguarding national sovereignty, security, and development interests. In light of the profound changes taking place in the regional and international landscape, both sides agreed to uphold the spirit of the Five Principles of Peaceful Coexistence, further carry forward the China-Myanmar "pauk-phaw" friendship, deepen practical and mutually beneficial cooperation across various fields on the basis of equality, mutual respect, consultation, and shared benefit, and continue advancing the building of a China-Myanmar community with a shared future and better benefit the people of both countries.

3. Both sides reiterated their continued firm mutual support on issues involving each other's core interests and major concerns.

The Chinese side welcomes the general election in Myanmar and reaffirmed its support for the efforts of the Myanmar side in advancing sustainable peace, stability, and development in the country.

The Chinese side firmly supports the Myanmar side in following a development path that suits its national conditions and enjoys the support of its people, firmly supports the Myanmar side in safeguarding national sovereignty, security, territorial integrity and national dignity, and firmly supports the Myanmar side in realizing national peace and stability, national reconciliation, social harmony and lasting peace.

The Myanmar side reiterated its commitment adherence to the one China policy, acknowledging that there is only one China in the world, that Taiwan is an inalienable part of the territory of the People's Republic of China, and that the Government of the People's Republic of China is the sole legitimate government representing the whole of China. Myanmar opposes any form of "Taiwan independence," will not conduct any form of official exchanges with Taiwan, and firmly supports all efforts made by the Chinese government to achieve national reunification emphasizing that the authority of UN General Assembly Resolution 2758 is indisputable. Myanmar considers issues related to Hong Kong, Xinjiang, and Xizang as China's internal affairs and firmly supports the Chinese side's just position on the above-mentioned issues.

The Chinese side highly appreciates Myanmar's longstanding, consistent, and principled commitment to the one China Policy. China expressed its appreciation for Myanmar's steadfast support on matters concerning Chinese

sovereignty, territorial integrity and national reunification.

Furthermore, both sides reaffirmed that neither country will allow its territories to be used for activities detrimental to other's security interests.

4. The Myanmar side highly appreciates President Xi Jinping's proposals for building a community with a shared future for mankind, as well as the Global Development Initiative, the Global Security Initiative, the Global Civilization Initiative, and the Global Governance Initiative.[U1.1] Myanmar takes note that these frameworks safeguard the collective interests of humanity and contribute significantly to global peace and progress. Both sides agreed to be dedicated to promoting the implementation of the above concepts and initiatives, carrying out cooperation in various fields, and making active contributions to promoting world peace, stability, development, and prosperity.

5. Both sides will work together to build a China-Myanmar community with a shared future based on the aims of mutual benefits, equality and win-win cooperation,

featuring political friendship and mutual trust, mutually beneficial development, coordinated and mutually reinforcing security, and integrated and mutually enriching exchanges. Both sides agreed to continue close engagement at all levels, deepen exchanges on governance experience, and strengthen exchanges and cooperation between the two governments, legislative bodies, and local authorities.

Both sides attached importance and expressed readiness to finalize and sign the "Belt and Road" cooperation plan in a timely manner. The two sides agreed to promote the implementation of the China-Myanmar Economic Corridor (CMEC), and steadily promote cooperation on major corridor projects such as the Kyaukpyu Deep Sea Port and the Mandalay-Muse Railway. These projects will be guided by the principles of mutual respect, mutual benefit, commercial liability, financial sustainability, in full alignment with laws, regulations, and national conditions of the both countries. Furthermore, both sides will leverage the China-Myanmar oil and gas pipelines, steadily advance power grid interconnection, and explore economically and environmentally sustainable energy partnerships. [U2.1]The Chinese side reiterated its willingness to provide ongoing development support for which the Myanmar side expressed gratitude.

The two sides also agreed to continue deepening practical cooperation in fields such as mining, the digital economy, and artificial intelligence, to maximize economic complementarities.

The two sides agreed to deepen cooperation in the agriculture, forestry, animal husbandry sectors, streamlining quarantine access for high quality products, and exploring smart customs initiatives.

The two sides agreed to strengthen cooperation in education, cultural tourism, health, youth, media, and human resources training, to enhance mutual understanding between the two countries and support local livelihoods on both sides.

Both sides also noted the steady growth of bilateral trade and recognized the considerable potential for further expansion and diversification. They agreed to facilitate trade through the operationalization of the RMB yuan- Myanmar kyat direct settlement mechanism. Both sides also expressed support for closer trade and investment cooperation in the areas of mutual interest, such as agro-processing, petroleum, and energy.

Both sides will work together to ensure the proper construction and management of memorial facilities for the

Chinese Expeditionary Force in Myanmar.

The Chinese side actively supports Myanmar's post-earthquake reconstruction. On the basis of the emergency humanitarian disaster relief assistance previously provided, China is willing to further provide support within its capacity. The two sides will jointly promote the reconstruction of landmark projects such as the Aung San Sports Stadium in Yangon, Myanmar, deepen development cooperation in disaster prevention and mitigation, medical and healthcare services, and implement further community-focused, human resources development, and explore more "small and beautiful" livelihood assistance projects.

The Myanmar side expresses its sincere appreciation for China's continued support for Myanmar's post-earthquake relief, rehabilitation and reconstruction efforts, as well as its valuable contribution to the country's socio-economic development. The Myanmar side further welcomes China's ongoing support through mutually agreed development cooperation projects. Both sides agreed to deepen cooperation in the energy and electricity sectors, and to accelerate the timely implementation of mutually agreed infrastructure, public service and capacity-building projects in accordance with Myanmar's development priorities, with a view to advancing sustainable development, improving local livelihood and contributing to the shared prosperity of both countries.

The two sides will jointly explore ways and means to implement the Global Security Initiative (GSI), remain committed to a vision of common, comprehensive, cooperative, and sustainable security, work towards establishing a China-Myanmar security partnership, enhance dialogue and practical cooperation, and join hands to improve global security governance. The two sides support the establishment of an international alliance against telecom cyber fraud. China and Myanmar will strengthen bilateral and multilateral law enforcement cooperation to combat cross-border criminal activities, such as online gambling and telecom fraud, cross-border gambling, human trafficking, illegal border crossing, drug manufacturing and trafficking, counterfeiting, smuggling and financial fraud. The two sides will increase protection for the safety of each other's nationals and institutions within their respective countries and strengthen security cooperation for the construction of the "Belt and Road". The Myanmar side reiterated that it will protect the security of Chinese projects in Myanmar.

The Chinese side supports the Myanmar side in advancing its domestic peace and reconciliation process through political dialogue. The Myanmar side appreciated China's positive and constructive role in this regard, particularly in facilitating peace talks in northern Myanmar. Both sides agreed to strengthen communication and coordination to maintain peace and stability and common development along their shared border areas.

6. The two sides agree to firmly uphold the international system with the United Nations at its core, the international order based on international law, and the basic norms of international relations founded on the purposes and principles of the UN Charter. Both sides are committed to promoting an equal and orderly multipolar world and a universally beneficial and inclusive economic globalization. Both sides oppose all forms of unilateralism, protectionism and reject practices that undermine regional peace and stability, such as the creation of exclusive "small circles", the instigation of bloc confrontation, and the back of militarism and other practices that endanger regional peace and stability,

From Page 14

and will firmly uphold the victory of World War II and the post-war international order. The two sides emphasize the importance of maintaining regional peace, stability and prosperity, as well as advocate for dialogue, mutual respect, and cooperation in addressing regional and global challenges, and underscore the need to avoid actions that may intensify tensions among countries.

The Chinese side appreciates Myanmar's joining to the "Group of Friends of the Global Development Initiative". Both sides are ready to deepen cooperation under the Global Development Initiative framework to accelerate the implementation of the UN 2030 Agenda for Sustainable Development. China appreciates Myanmar's joining of the "Group of Friends of Global Governance" and the "International Organization for Mediation (IOMed)".

Both sides call for the practice of true multilateralism, the promotion of the democratization of international relations, and the joint safeguarding of global fairness and justice to promote the building of a more just and reasonable global governance system.

The Myanmar side welcomes the China's proposal to establish a World Artificial Intelligence Cooperation Or-

ganization (WAICO) to ensure AI development serves the common benefit. The Chinese side welcomes the Myanmar side's positive consideration to join the WAICO, to jointly promote global governance and international cooperation on artificial intelligence.

Both sides advocate conducting exchanges and cooperation on human rights issues on the basis of equality and mutual respect. They firmly oppose the politicization, instrumentalization, and double standards of human rights issues, and firmly oppose interference in the internal affairs of sovereign states under the pretext of human rights issues.

7. Both sides agreed to strengthen China-ASEAN cooperation, working together to build a peaceful, safe and secure, prosperous, beautiful and amicable home, and strive to promote a higher level of regional economic integration and build a closer China-ASEAN community with a shared future based on equality and mutually beneficial cooperation. Both countries reaffirm their commitment to promoting peace, stability, prosperity and sustainable development in the region, advancing regional economic integration, narrowing development gaps, and contributing an open and inclusive region.

Both sides agreed to strengthen Lancang-Mekong co-

operation (LMC), supporting the successful holding of the 5th Lancang-Mekong Cooperation Leaders' Meeting and join hands in developing an upgraded version of "LMC 2.0" framework, and promoting the building of a community with a shared future of peace and prosperity among Lancang-Mekong countries.

Both sides agreed to intensify mutual support and collaboration across multilateral platform, including the United Nations, the SCO, ASEAN, BIMSTEC, and ACMECS. China supports the full, equal, and constructive participation of Myanmar in all ASEAN mechanisms and processes, as well as at the United Nations, to safeguard Myanmar's legitimate rights and interests.

8. The two sides signed a number of cooperative documents covering transport, science and technology, intellectual property rights, human resources development, public health and media.

9. President U Min Aung Hlaing expressed his sincere appreciation to President Xi Jinping, the Chinese government, and Chinese people for the warm reception and hospitality extended to his delegation, and extended a cordial invitation to President Xi Jinping to visit Myanmar at a mutually convenient time.

The illegal seven-story residential building used in committing online scam gambling operations in the Shwe Kokko area was systematically blasted and demolished



Before demolition.



After demolition.

Before the demolition of an illegal 7-story residential building in Shwe Kokko, Myawaddy District, Kayin State, which was used for online scam gambling operations.

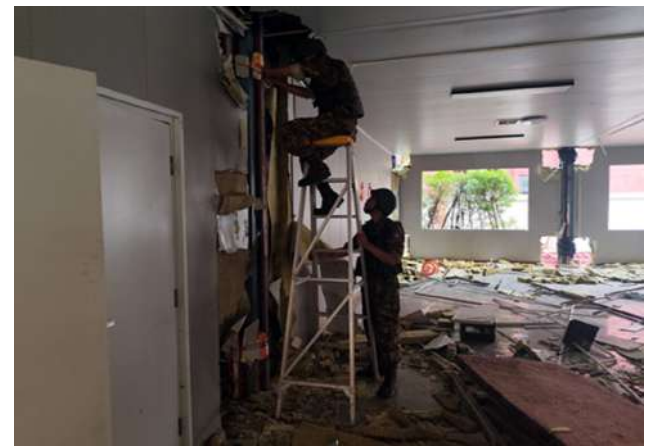
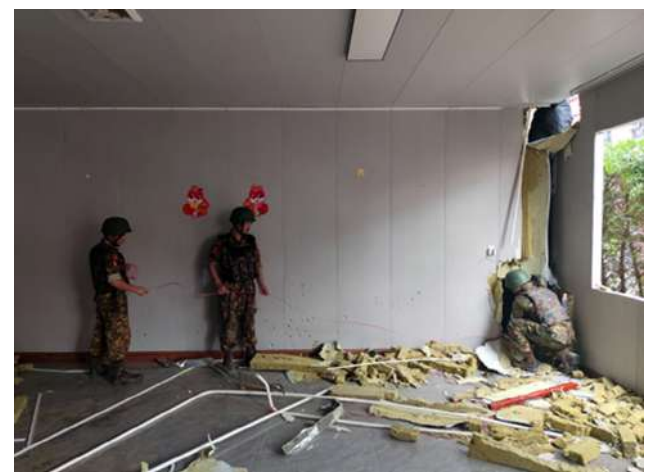


Before demolition.



After demolition.

After demolishing the illegal 7-story residential building in Shwe Kokko, Myawaddy District, Kayin State, which was used for online scam gambling operations, using explosives.



While preparing to demolish the illegal 7-story residential building in Shwe Kokko, Myawaddy District, Kayin State, which was used for online scam gambling operations, using explosives.

Nay Pyi Taw June 17 As joint departmental teams are carrying out the permanent demolition and destruction of illegal buildings and the systematic destruction of equipment used in operations in Shwe Kokko area and KK Park area in Myawaddy Town-

ship, Kayin State, where online scam gambling operations were based, it is reported that another illegal seven-story residential building within the Shwe Kokko area was systematically blasted and demolished today. Out of 77 buildings used

in committing online scam gambling operations within the Shwe Kokko area, 57 buildings to be demolished and destroyed with machinery and 20 buildings to be destroyed by blasting were categorized according to building type and are being systematically demolished

and destroyed, and it is reported that another seven-story residential building out of the 20 buildings designated to be blasted and demolished was systematically blasted and destroyed today. It is reported that joint departmental teams have systematically demolished and

destroyed a total of 60 illegal buildings used in committing online scam gambling operations up to today, and will continue to systematically destroy the remaining 17 illegal buildings to be destroyed. The state government, taking up the operations

of combating online scam gambling as a national duty to ensure they cannot be based within Myanmar at all, is actively carrying out tasks by coordinating not only with domestic forces but also with neighboring countries, according to reports.



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ပေကျင်းမြို့ရှိ China Railway Construction Corporation Limited(CRCC)၏ပြခန်းများကို ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် China Railway Construction Corporation Limited(CRCC)ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Dai Hegen တို့ အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်စဉ်။

ရှေ့ဖုံးမှအဆက် CRCC ဥက္ကဋ္ဌ နှင့် တာဝန်ရှိသူများက တရုတ် မီးရထားလမ်းတည်ဆောက်ရေးကော်ပိုရေးရှင်း(China Railway Construction Corporation Limited-CRCC)အနေဖြင့် ၁၉၄၈ ခုနှစ်၌ တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်(PLA)ရထားလမ်းတပ်ဖွဲ့၌ စတင်ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ခေတ်အဆက်ဆက်ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်ခဲ့မှုများ၊ နိုင်ငံအကြီးအကဲများက မီးရထားတပ်ဖွဲ့ကိုအလေးထားခဲ့ကြပြီး တွေ့ဆုံမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် သမိုင်းမှတ်တမ်းစာတမ်းများနှင့် အထောက်အထားများ၊ မြင့်မားသည့်မီးရထားတံတားများ၊ ဥမင်လိုဏ်ခေါင်းမီးရထားလမ်းများကို အခက်အခဲများကြားမှ တည်ဆောက်ဖောက်လုပ်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းများ၊ ပေကျင်းမြို့၏ ပထမဆုံး မြေအောက်မီးရထားလမ်းတည်ဆောက်ခဲ့မှုများ၊ မီးရထားတပ်ဖွဲ့၏ ပြည်ပစစ်မြေပြင်များတွင် သွားရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့မှု သမိုင်းမှတ်တမ်းများ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် မီးရထားလမ်းများထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့မှုနှင့် ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ခဲ့မှု မှတ်တမ်းများ၊ မီးရထားလမ်းတပ်ဖွဲ့အဖြစ်မှ ကော်ပိုရေးရှင်းအဖြစ်ပြောင်းလဲခဲ့မှုများ၊ ကျည်ဆန်ရထားများ တည်ဆောက်ခဲ့မှုများ၊ မြေအောက်ရထားလမ်းတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုသည့် တရုတ်နိုင်ငံကထုတ်လုပ်ထား

သောယာဉ်ယန္တရား၊စက်ကိရိယာများ၊မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံတကာ၌ CRCC က တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြခန်းတစ်ခုချင်းစီအလိုက် မှတ်တမ်းအထောက်အထားများ၊ အထူးပြုလုပ်ချက်များ၊ ပုံစံငယ်များဖြင့် လိုက်လံရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ နိုင်ငံတော်သမ္မတက သိရှိလိုသည်များ ပြန်လည်မေးမြန်းဆွေးနွေးသည်။ အဆိုပါ တရုတ်မီးရထားလမ်းတည်ဆောက်ရေးကော်ပိုရေးရှင်း(China Railway Construction Corporation Limited-CRCC)ကို ၁၉၄၈ ခုနှစ်၌ တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်(PLA) ရထားလမ်းကော်ပိုရေးရှင်းအဖြစ်စတင်တည်ထောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့နောက် ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်တွင် CRCC အဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ၂၀၀၃ ခုနှစ်၌ နိုင်ငံပိုင်ပစ္စည်းများကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးနှင့်စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မရှင်(SAS AC)၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ကုမ္ပဏီကို ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် အစုရှယ်ယာများဖြင့် ခေတ်မီကော်ပိုရေးရှင်းအသွင်ဖြင့် ပြောင်းလဲဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် ရှန်ဟိုင်းနှင့် ဟောင်ကောင်စတော့ခိဈေးကွက်တွင် စာရင်းသွင်းခဲ့ကြောင်း၊ CRCC သည် ယနေ့အချိန်ထိ မီးရထားလမ်းနှင့် အမြန်ရထားလမ်းပေါင်း ကီလိုမီတာ ၁၃၀၀၀ ကျော်၊ အဝေးပြေးလမ်းမ ကီလိုမီတာ



၅၀၀၀၀ ကျော်၊ တံတား ကီလိုမီတာ ၂၈၀၀၀ ကျော်၊ ဥမင်လိုဏ်ခေါင်း ကီလိုမီတာ ၂၆၀၀၀ ကျော်နှင့်အဆောက်အအုံပေါင်း စတုရန်းမီတာ ၁၂၀၀၀၀၀၀ တို့ကို ကမ္ဘာ့နေရာအများအပြားတွင်တည်ဆောက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် CRCC ၏ လုပ်ငန်းခွဲများသည် အမေရိကတွင် ၂၄ ခု၊ အာဖရိကတွင် ၅၁ ခု၊ ဥရောပတွင် ၁၅ ခု၊ အာရှတွင် ၄၁ ခုနှင့် သမုဒ္ဒရာနိုင်ငံများတွင် ၁၀ ခု၊ ပြည်ပနိုင်ငံနှင့် ဒေသစုစုပေါင်း ၁၄၈ ခု တွင် အလုပ်သမားပေါင်း ၂၆၈၀၀၀ ဖြင့်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ပေကျင်းမြို့မှ ရှန်ဟိုင်းမြို့သို့ အမြန်ရထားဖြင့် သွားရောက်စဉ် လမ်းခရီးတစ်လျှောက်၌ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ရထားပို့ဆောင်ရေးစနစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ CRCC ကတည်ဆောက်ခဲ့သော အမြန်ရထားလမ်းများအနက် ကမ္ဘာ့အရှည်ဆုံး၊ အဆင့်အမြင့်ဆုံးနှင့် ရှုပ်ထွေးမှုအရှိဆုံးတစ်ဆက်တည်း အမြန်ရထားလမ်းအဖြစ် ပေကျင်း-ရှန်ဟိုင်း အမြန်ရထားလမ်းဖောက်လုပ်မှုတွင် ၄၆ ရာခိုင်နှုန်းကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ကမ္ဘာ့အမြင့်ဆုံးနှင့် အရှည်ဆုံးကုန်းပြင်မြင့်ရထားလမ်းဖြစ်သည့် ကျင်းဟိုင်း-တီဗက် ရထားလမ်းဖောက်လုပ်မှုတွင်

၇၀ ရာခိုင်နှုန်း ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံမှတည်ဆောက်သည့် ပထမဆုံးနယ်စပ်ဖြတ်ကျော် ရထားလမ်းဖြစ်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံရှိ ရထားကွန်ရက်နှင့် ချိတ်ဆက်ထားသည့် ကုမင်း-ဗီယင်ကျွန်း မီးရထားလမ်းနှင့်ပေကျင်းမြေအောက် ရထားလိုင်းအမှတ်(၁)စသည်ဖြင့် နေရာအမျိုးမျိုးတွင် ဖောက်လုပ်ထားသည့်မီးရထားလမ်းများသည်လက်ရှိအချိန်ထိ အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင်နိုင်ငံတကာနှင့်ပူးပေါင်း၍ မီးရထားလမ်းထိန်းသိမ်း

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မြင့် မဲခေါင်ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖိုရမ်- ၂၀၂၆ ဖွင့်ပွဲ တက်ရောက်

နေပြည်တော် ၉ နံနက် ၁၇ မဲခေါင်ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖိုရမ်-၂၀၂၆ ဖွင့်ပွဲ

ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ရှိ Pan Pacific ဟိုတယ်၌ကျင်းပရာ ဟိုတယ်၊ ခရီးသွားလာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မြင့်၊



ကမ္ဘာ့ဒီးယားနိုင်ငံ ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး H.E. Mr. HUOT Hak၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်နိုင်သူ၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ မဟာမဲခေါင်ဒေသခွဲအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်ကြသည့် တရုတ်၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ လာအို၊ မြန်မာ၊ ထိုင်းနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့မှ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအာဏာပိုင် အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များနှင့် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ မဲခေါင်ခရီးသွားလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းရေးရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

သာမက ဒေသခံပြည်သူလူထုကို ဗဟိုပြု၍ ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှတစ်ဆင့် ကောင်းကျိုးများ မည်သို့မျှဝေဖန်တီးနိုင်သည်ဆိုသော လက်တွေ့ကျသည့် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ ဈေးကွက်ရှာဖွေရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သောဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာ အကြံဉာဏ်ကောင်းများကို မျှဝေဖလှယ်နိုင်မည့် အဖိုးတန် ဆက်သွယ်မှုကွန်ရက်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် မဟာမဲခေါင်ဒေသခွဲအစားအစာပြပွဲကိုလည်း ထည့်သွင်းကျင်းပနိုင်ခဲ့သဖြင့် အစားအသောက်ယဉ်ကျေးမှုမှတစ်ဆင့် မိမိတို့ဒေသတွင်းနိုင်ငံများမှ ပြည်သူလူထု၊ ခရီးစဉ်ဒေသများနှင့် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဆိုင်ရာ နောက်ခံသမိုင်းကြောင်း

ပြင်ဆင်သည့်လုပ်ငန်းများကိုလည်း လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

ထို့နောက် ရှင်းလင်းဆောင်ခန်းမတွင် CRCC ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်နိုင်ငံတော်သမ္မတဦးမင်းအောင်လှိုင်ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အနေဖြင့် ယခုကဲ့သို့ China Railway Construction Corporation Limited (CRCC) သို့ အချိန်ပေး၍ လာရောက်လေ့လာမှုအတွက် များစွာဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်မိပါကြောင်းနှင့် ဝန်ထမ်းပေါင်း သုံးသိန်းကျော်ကိုကိုယ်စားပြု၍ မိမိအနေဖြင့် လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာကြိုဆိုအပ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် အိမ်နီးချင်းမိတ်ဆွေကောင်းနိုင်ငံများဖြစ်ကြပြီး သမိုင်းကြောင်းရှည်လျားစွာဖြင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုများ ခိုင်မာလျက်ရှိနေပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ သမ္မတကြီး မစ္စတာ ရှီကျင့်ဖျင်အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသည် တရုတ်နိုင်ငံအတွက် ယုံကြည်စိတ်ချရသည့်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် China Railway Construction Corporation Limited(CRCC) ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Dai Hegen တို့ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် CRCC တို့အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများစွာကို ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့်ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးစဉ်။



အိမ်နီးချင်း မိတ်ဆွေကောင်းနိုင်ငံများဖြစ်ကြောင်းနှင့် နှစ်နိုင်ငံသဘောတူညီချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်သွားနိုင်ရေးအတွက်လည်း မိမိတို့ကို မှာကြားထားပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရထားလမ်း၊ ကားလမ်းများ၊ မြေအောက်ရထားလမ်းများ၊ လေဆိပ်များ၊ Smart City များတည်ဆောက်ခြင်း၊ ပြုပြင်ခြင်း၊ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းတို့တွင် CRCC မှ တတ်ကျွမ်းသည့်နည်းပညာများဖြင့် အကျိုးပြုလိုပါကြောင်း ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကားများကို ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်မည့်အပြင် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် ယဉ်ကျေးမှုဖလှယ်မှုများကိုလည်း ပိုမိုအားကောင်းလာစေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ရှန်ဟိုင်းမြို့ Hongqiao Railway Station သို့ ရောက်ရှိရာ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

ထို့နောက် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံခရီးသွားလားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးနှင့် မဲခေါင်ခရီးသွားလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းရေးရုံးမှ အမှုဆောင် ဒါရိုက်တာတို့က အမှာစကားပြောကြားကြပြီး ဖိုရမ်ဆွေးနွေးမှုတွင် မဟာမဲခေါင်ဒေသခွဲအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ပြည်တွင်း ပြည်ပမှ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာအသင်းအဖွဲ့များမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ အမျိုးသားစီမံခန့်ခွဲမှုပညာ ဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်)မှ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ ပါဝင်ဆွေးနွေးကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြောကြားပြီး CRCC သမိုင်းကြောင်းများနှင့် လက်ရှိဖြစ်ပေါ် တိုးတက်နေမှုအခြေအနေများ၊ စွမ်းဆောင်နိုင်မှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်သမ္မတက သိရှိလိုသည်များ ပြန်လည်မေးမြန်းဆွေးနွေးပြီး မြန်မာနိုင်ငံနှင့် CRCC တို့အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများစွာ ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့်ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် CRCC ဥက္ကဋ္ဌတို့သည် အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ကြပြီး နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် China Railway Construction Corporation Limited(CRCC) မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာရာ CRCC ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ပေကျင်းမြို့ South Railway Station မှ ရှန်ဟိုင်းမြို့ Hongqiao Railway Station သို့ ရောက်ရှိရာ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြပြီး ခေတ္တတည်းခိုမည့် ရှန်ဟိုင်းမြို့ Fairmont Peace ဟိုတယ်သို့ ဆက်လက်ထွက်ခွာခဲ့ကြရာ ဟိုတယ်သို့ သွားရောက်ရာ လမ်းတစ်လျှောက်၌ ရှန်ဟိုင်းမြို့ ဒေသခံများက ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့လိုက်ပါလာသည့် အထူးယာဉ်တန်းကို လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာကြိုဆိုခဲ့ကြကြောင်းနှင့် ဟိုတယ်သို့ရောက်ရှိချိန်တွင်လည်း တာဝန်ရှိသူများက တီးဝိုင်းငယ်ဖြင့် တီးမှုတ်၍ ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

● သုံးနိုင်ငံလေကြောင်းလိုင်းမှ မြန်မာတရုတ်ကမ္ဘောဒီးယားလောအိုထိုင်းနှင့်ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့မှ အမျိုးသားခရီးသွားလုပ်ငန်းတာဝန်ရှိသူများကိုယ်စားလှယ်များ၊ နိုင်ငံတကာခရီးသွားလုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံမှ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများ ပါဝင်တက်ရောက်ဆွေးနွေးကြသည့် မဲခေါင်ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖိုရမ်ကို ရန်ကုန်မြို့ Pan Pacific Hotel ၌ ကျင်းပလျက်ရှိသည်။

“မြန်မာနိုင်ငံ ခရီးသွားကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးဖို့ဆိုရင် ခရီးသွားဝင်ရောက်မှုများတိုး နိုင်စေရန် တိုက်ရိုက်လေကြောင်းပြေးဆွဲမှုလိုအပ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်အနေနဲ့ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံနဲ့ တိုက်ရိုက်ခရီးစဉ် သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်ဖို့ ကြိုးပမ်းနေတာရှိပါတယ်။ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံရဲ့ အန်ကောဝပ်ဘုရားကျောင်းကို နှစ်စဉ်ခရီးသွား ငါးသန်းနီးပါးဝင်ရောက်နေတဲ့အတွက် အဲဒီကနေ မြန်မာနိုင်ငံကို တိုက်ရိုက်လေကြောင်းလိုင်း ရှိမယ်ဆိုရင် မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အသွားနှလုံးပုဂံအပါအဝင် အခြားခရီးသွားဒေသတွေကို ခရီးသွားတဖွဲ့ဝင်ရောက်လာမှာပါ။ အဲဒီအစီအစဉ်ကို မြန်မာ-ကမ္ဘောဒီးယား-ထိုင်း သုံးနိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မယ်ဆိုရင် မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ခရီးသွားလုပ်ငန်းရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးလာမှုကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေမှာပါ” ဟု မြန်မာနိုင်ငံခရီးသွားအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရန်ဝင်းက ပြောသည်။ မြန်မာ-ကမ္ဘောဒီးယား-ထိုင်း သုံးနိုင်ငံ

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန အသိပေးကြေညာချက်

မော်တော်ယာဉ်များတွင် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနကထုတ်ပေးသည့် မော်တော်ယာဉ်နံပါတ်ပြားမဟုတ်ဘဲ အခြားနံပါတ်ပြားတပ်ဆင်ခြင်း၊ မူလနံပါတ်ပြားကိုအလှဆင်ပြုပြင်ထားသည့် နံပါတ်ပြားများတပ်ဆင်ခြင်း၊ အလှဆင်နံပါတ်ပြားများ တပ်ဆင်ခြင်း၊ မော်တော်ယာဉ်၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့် သုံးဘီးတပ်ယာဉ်များတွင် အသံပိုမိုကျယ်လောင်စေရန် အသံထိန်းကိရိယာများ ပြောင်းလဲတပ်ဆင်ခြင်း၊ အသံထိန်းကိရိယာဖြုတ်၍ မောင်းနှင်ခြင်း၊ ဆူညံသံဖြစ်ပေါ်စေသည့် ကိရိယာတပ်ဆင်အသုံးမပြုကြရန်နှင့် တပ်ဆင်အသုံးပြုသော မော်တော်ယာဉ်၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့် သုံးဘီးတပ်ယာဉ်များကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့်မော်တော်ယာဉ်စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေအရ ထိရောက်စွာအရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ယာဉ်ထိန်းရတပ်ဖွဲ့



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် သင်္ဘောဖြင့် လိုက်ပါစီးနင်း၍ ရှန်ဟိုင်းမြို့ ဟွမ်းဖုမြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက်၌ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအခြေအနေများနှင့် မြစ်ကြောင်း ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

☆ ကျောပုံးမှအဆက် ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် မြို့တော်ဝန်က မြန်မာနိုင်ငံတော် အနေဖြင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ နိုင်ငံတော်အဆင့်ခရီးစဉ် (State Visit) လာရောက်မှုအပေါ် လိုက်လံနွှေးထွေးစွာ ကြိုဆိုပါကြောင်း ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက် စကားပြောကြားပြီး ရှန်ဟိုင်းမြို့ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ ရှန်ဟိုင်းမြို့ကို တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့် အညီ နိုင်ငံတကာစီးပွားရေးဗဟို၊ အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာကုန်သွယ်ရေးဗဟို၊ အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာပို့ဆောင်ရေးဗဟိုနှင့် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဆန်းသစ် တီထွင်ရေးဗဟိုမြို့အဖြစ် ကြိုးပမ်းတည် ဆောက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတက မြန်မာနိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအပါအဝင် နှစ်နိုင်ငံတက်ပေါင်းစုံပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုမြှင့်တင်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထာဝရ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရန်အတွက် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများမြှင့်တင်ရေး၊ တရုတ် နိုင်ငံမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများတိုးမြှင့်ရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍမြှင့်တင်နိုင်ရေး တို့အတွက် ရည်ရွယ်၍ တရုတ်နိုင်ငံသို့ လာရောက်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံ အကြား ရှည်လျားသည့်နယ်နိမိတ်ထိစပ် နေမှုနှင့်အတူ ကူးလူးဆက်ဆံမှုသမိုင်း ကြောင်းကောင်းများလည်း ရှိပြီးဖြစ် ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် မြေပေါ်မြေ အောက်သယံဇာတများ ပေါကြွယ်ဝသည့် နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်ပြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခြေ အနေကောင်းများကို ပိုင်ဆိုင်ထားရှိ ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံမှ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင်

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ယုံကြည်စိတ်ချစွာ ဆောင်ရွက်ဖိတ်ခေါ်လိုကြောင်း ပြန်လည် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ရှန်ဟိုင်းမြို့တော်ဝန်တို့သည် မြန်မာနိုင်ငံ နှင့် တရုတ်နိုင်ငံ ရှန်ဟိုင်းမြို့တို့အကြား ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများတိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့် အခြေအနေများ နှင့်ပတ်သက်၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာအမြင် ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်သမ္မတ နှင့်အတူ ခရီးစဉ်တွင်လိုက်ပါလာကြသည့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ဦးဇော် ဝင်းမြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ကြပြီး ရှန်ဟိုင်းမြို့ မြို့တော်ဝန်နှင့်အတူ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Ms. Ma Jia နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတ

နှင့်ရှန်ဟိုင်းမြို့ မြို့တော်ဝန်တို့သည် ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြပြီး ရှန်ဟိုင်း မြို့ မြို့တော်ဝန်က တည်ခင်းဧည့်ခံသည့် ဂုဏ်ပြုညစာကို အတူတကွသုံးဆောင် ကြသည်။ ညပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် ကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့ဝင်များလိုက်ပါ၍ ရှန်ဟိုင်းမြို့ ဟွမ်းဖုမြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် သင်္ဘော ဖြင့်လိုက်ပါစီးနင်း၍ ရှန်ဟိုင်းမြို့၏ညပိုင်း မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအလှူများကို လေ့လာ ကြည့်ရှုကြသည်။ ဦးစွာ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဆောင် သည့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရှန်ဟိုင်းမြို့ ဟွမ်းဖုဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိလာရာ ရှန်ဟိုင်းမြို့မှ အမြင့်ဆုံးတာဝါဖြစ်သည့် Oriental Tower မှ တာဝန်ခံနှင့် တာဝန်ရှိ သူများက လိုက်လံနွှေးထွေးစွာ ကြိုဆို နှုတ်ဆက်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတသည်

Oriental Pearl 2 အမည်ရှိ သင်္ဘောပေါ် သို့ ရောက်ရှိကြရာ ဧည့်ခန်းမဆောင် အတွင်း၌ Oriental Tower မှ တာဝန်ခံ ဖြစ်သူက ဟွမ်းဖုမြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် ရှိ အဆောက်အအုံများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေး တင်ပြရာ နိုင်ငံတော်သမ္မတက သိရှိလို သည့်များ ပြန်လည်မေးမြန်းဆွေးနွေး သည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် ဟွမ်းဖုမြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက်၌ မြို့ပြ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအခြေအနေများနှင့် မြစ် ကြောင်းထိန်းသိမ်းထားရှိမှု အခြေအနေ များ၊ ရှန်ဟိုင်းမြို့ဒေသခံများ၏ အပန်းဖြေ အနားယူနေမှုနှင့်လူမှုဘဝလှုပ်ရှားသွားလာ နေမှုများကို ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ပြီး တာဝန် ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် သိရှိလို သည့်များ ပြန်လည်မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



မန္တလေးမြို့မှ မြစ်ကြီးနားမြို့သို့ ကုန်ပစ္စည်းများသွားရောက်ပို့ဆောင်ခဲ့သည့် မော်တော်ယာဉ်များ မန္တလေးမြို့သို့ ပြန်လည် ရောက်ရှိစဉ်။

□ ပြန်လည်ရောက်ရှိမှု အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးနှင့် ရုံးလုပ်ငန်း ဆိုင်ရာများ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေး ယာဉ်များဖြင့် ကုန်ပစ္စည်းများသယ်ယူ ပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိသည်။

ရောက်လာကြသူများက အောင်သပြေ ခက်များဖြင့်လည်းကောင်း၊ တိုင်းရင်းသား ရိုးရာ အတီး၊ အမှုတ်၊ အက၊ အခုန်များ

ဖြင့်လည်းကောင်း ဝမ်းမြောက်စွာ သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုခဲ့ကြ သည်။ ထို့နောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ

တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက အောင်ပွဲရရှေ့တန်း ပြန် တပ်မတော်သားများကို ဂုဏ်ပြုအမှာ စကားပြောကြားပြီး ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ

ပေးအပ်ကာ အထူးနေ့လယ်စာဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (၅၀၁)

❖ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုမှု စွမ်းစွမ်းတံ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သော ရှေ့တန်းပြန်တပ်မတော်သားများကို တက်

ရောက်လာကြသူများက အောင်သပြေ ခက်များဖြင့်လည်းကောင်း၊ တိုင်းရင်းသား ရိုးရာ အတီး၊ အမှုတ်၊ အက၊ အခုန်များ

ဖြင့်လည်းကောင်း ဝမ်းမြောက်စွာ သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုခဲ့ကြ သည်။ ထို့နောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ

တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက အောင်ပွဲရရှေ့တန်း ပြန် တပ်မတော်သားများကို ဂုဏ်ပြုအမှာ စကားပြောကြားပြီး ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ

ပေးအပ်ကာ အထူးနေ့လယ်စာဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (၅၀၁)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတို့အကြား တရုတ်-မြန်မာ အေးအတူပူအမျှ အသိုက်အဝန်းတည်ဆောက်မှု အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ ပူးတွဲကြေညာချက်

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၇ ရက်

၁။ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်သည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၅ ရက် မှ ၁၉ ရက်ထိ တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ နိုင်ငံတော်အဆင့် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်(State Visit) သွားရောက်ခဲ့ပါသည်။

ခရီးစဉ်အတွင်း သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်နှင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်တို့သည် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ် တရုတ်-မြန်မာ “ဆွေမျိုးပေါက်ဖော်”ချစ်ကြည်ရေးကို ပိုမိုခိုင်မြဲစေရန်၊ ဘက်စုံမဟာ ဗျူဟာမြောက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို မြှင့်တင်ရန်နှင့် တရုတ်-မြန်မာ အေးအတူပူအမျှ အသိုက်အဝန်းတည်ဆောက်ရေးကို ပိုမိုခိုင်မာ လေးနက်မှုရှိစေရန်ကိစ္စရပ်များအပေါ် အမြင်ချင်းဖလှယ်ခဲ့ကြကာ အရေးကြီးသော သဘောတူညီချက်များရရှိခဲ့ကြပါသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာလီချန်းနှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်ပြည်သူ့ကွန်ဂရက် အမြဲတမ်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မစ္စတာကျောက်လုံကျိတို့သည်လည်း နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် သီးခြားစီတွေ့ဆုံခဲ့ကြပါသည်။

၂။ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့သည် သံတမန်ဆက်ဆံရေး ထူထောင်ခဲ့သည့် လွန်ခဲ့သည့် ၇၆ နှစ်မှစတင်ကာ တစ်နိုင်ငံအပေါ် တစ်နိုင်ငံ စိတ်ရင်းမှန်ဖြင့် ယုံကြည်အားထားကြပြီး အပြန်အလှန်ပံ့ပိုး ကူညီကြသည့် အိမ်နီးချင်းကောင်း၊ မိတ်ဆွေကောင်း၊ မိတ်ဖက်ကောင်း များဖြစ်ခဲ့ကြကြောင်း နှစ်ဖက်လုံးက အလေးထား ပြောကြားခဲ့ကြသည်။ နှစ်နိုင်ငံလုံးသည် တရုတ်တရုတ်တရုတ်နှင့် အပြန်အလှန်အကျိုးဖြစ်ထွန်း စေမှုကို အစဉ်တစိုက်လိုက်ကာကျင့်သုံးခဲ့ကြပြီး နိုင်ငံတော်၏အချုပ်အခြာ အာဏာ၊ လုံခြုံရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအကျိုးစီးပွားများ ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရေးတွင် တစ်နိုင်ငံကိုတစ်နိုင်ငံ ခိုင်မာစွာပံ့ပိုးကူညီခဲ့ကြ သည်။ ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ အခင်းအကျင်းတွင် ကြီးမားလေးနက် သော ပြောင်းလဲမှုများဖြစ်ပေါ်နေသည့်အခြေအနေကို ထောက်ရှု၍ နှစ်ဖက်လုံးသည် ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးမူကြီးငါးရပ်ကို စောင့်ထိန်းရန်၊ တရုတ်-မြန်မာ “ဆွေမျိုးပေါက်ဖော်” ချစ်ကြည်ရေးကို ပိုမိုလက်ဆင့်ကမ်းသယ်ဆောင်ရန်၊ တရုတ်ပြည်သူ့အပြန်အလှန် လေးစားမှု၊ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုနှင့် နှစ်ဖက်အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှုအပေါ် အခြေခံ၍ ကဏ္ဍစုံတွင်လက်တွေ့ကျပြီး အပြန်အလှန်အကျိုးပြုသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို တိုးမြှင့်ဖော်ဆောင်ရန်၊ တရုတ်-မြန်မာ အေးအတူပူအမျှအသိုက်အဝန်းတည်ဆောက်မှုကို ဆက်လက်မြှင့်တင် သွားရန်နှင့် နှစ်နိုင်ငံပြည်သူများအတွက် ပိုမိုကောင်းမွန်သော အကျိုး ကျေးဇူးများဖော်ဆောင်ပေးရန် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။

၃။ နှစ်ဖက်လုံးက တစ်နိုင်ငံ၏အဓိကအကျိုးစီးပွားနှင့် အလေးထား ရမည့်အရေးကိစ္စရပ်များတွင် အပြန်အလှန်ခိုင်မာစွာဆက်လက်ပံ့ပိုး ကူညီသွားကြမည်ဖြစ်ကြောင်း ထပ်လောင်းအတည်ပြုခဲ့ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၌ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခဲ့သည့်အပေါ် တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှကြိုဆိုပြီး နိုင်ငံအတွင်းရေရှည်တည်တံ့သော ငြိမ်းချမ်း ရေး၊ တည်ငြိမ်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ဖော်ဆောင်ရန် မြန်မာနိုင်ငံ ဘက်မှ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများကို ဆက်လက်ထောက်ခံသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ထပ်လောင်းအတည်ပြုခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အမျိုးသားရေးအခြေ အနေများနှင့်ကိုက်ညီပြီး ပြည်သူ့လူထုကထောက်ခံအားပေးသည့် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုလမ်းကြောင်းအတိုင်း ဦးတည်သွားနေခြင်းကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ နိုင်ငံ၏အချုပ်အခြာအာဏာ၊ လုံခြုံရေး၊ နယ်မြေ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးနှင့် အမျိုးသားရေးဂုဏ်သိက္ခာတို့ကို ကာကွယ်စောင့် ရှောက်ခြင်းကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေး၊ အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေး၊ လူမှုသဟဇာတဖြစ် ရေးနှင့်ရေရှည်တည်တံ့သော ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုကိုလည်းကောင်း ခိုင်မာစွာ ပံ့ပိုးကူညီသွားမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ ကမ္ဘာပေါ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတည်း သာရှိကြောင်း၊ ထိုင်ဝမ်သည် တရုတ်နိုင်ငံပိုင်နက်၏ ခွဲခြား၍မရသော အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်းနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ အစိုးရ သည် တရုတ်နိုင်ငံတစ်ခုလုံးကိုကိုယ်စားပြုသည့် တစ်ခုတည်းသော တရားဝင်အစိုးရဖြစ်ကြောင်း အသိအမှတ်ပြုလျက်၊ “တရုတ်နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံတည်းမူဝါဒ”ကို ကိုင်စွဲထားသည့်အတိုင်း ဆက်လက်ရပ်တည် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထပ်လောင်းကတိပြုခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် မည်သည့်ပုံစံဖြင့်မဆိုပြုလုပ်သည့် “ထိုင်ဝမ်လွတ်လပ်ရေး”ဆောင်ရွက်

မှုများကိုဆန့်ကျင်ပြီး ထိုင်ဝမ်နှင့် မည်သည့်တရားဝင်ဆက်သွယ်မှုမျိုး ကိုမျှပြုလုပ်မည်မဟုတ်ကြောင်းနှင့် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံ ဆုံးဖြတ်ချက်အမှတ်(၂၇၅၈)၏ အာဏာသက်ရောက်မှုသည် အငြင်းပွား ဖွယ်ရာမရှိကြောင်း အလေးထားပြောကြားလျက် နိုင်ငံပြန်လည်ပေါင်း စည်းရေးအတွက် တရုတ်အစိုးရ၏ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ချက်အားလုံး ကိုခိုင်မာစွာပံ့ပိုးကူညီသွားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ဟောင်ကောင်၊ ရှင်ကျန်းနှင့်ရှိုးကျန်တို့နှင့် သက်ဆိုင်သည့်ကိစ္စရပ်များကို တရုတ်နိုင်ငံ ၏ ပြည်တွင်းရေးအဖြစ်မှတ်ယူပြီး အဆိုပါကိစ္စရပ်များအပေါ် တရုတ် ဘက်၏ တရားမျှတသောရပ်တည်ချက်ကို ခိုင်မာစွာပံ့ပိုးကူညီသွား မည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ်တစ်နိုင်ငံတည်းမူဝါဒအပေါ် ကာလ ရှည်ကြာစွာ တစိုက်မတ်မတ်နှင့် မူဝါဒပိုင်းဆိုင်ရာ ကတိကဝတ်ပြုထား မှုအပေါ် တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှ များစွာတန်ဖိုးထားအသိအမှတ်ပြုပါသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာ၊ နယ်မြေတည်တံ့ခိုင်မြဲမှုနှင့် အမျိုးသားပြန်လည်ပေါင်းစည်းရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ၏ ခိုင်မာသည့်ထောက်ခံအားပေးမှုအပေါ် တရုတ်နိုင်ငံက ကျေးဇူးတင် ရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် မည်သည့်နိုင်ငံကမျှ ယင်းတို့၏နယ်မြေအား အခြားတစ်နိုင်ငံ ၏ လုံခြုံရေးအကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေမည့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် မှုများအတွက် အသုံးပြုခွင့်ပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း နှစ်ဖက်လုံးက ထပ်လောင်းအတည်ပြုခဲ့ကြသည်။

၄။ မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်၏ လူသားမျိုးနွယ်စုတစ်ရပ်လုံး အတွက် အေးအတူပူအမျှအသိုက်အဝန်းတည်ဆောက်ရေး အဆိုပြု ချက်များအပြင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအစီအမံ၊ ကမ္ဘာလုံး ဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးအစီအမံ၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလူသားယဉ်ကျေးမှုအစီအမံ နှင့်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအစီအမံတို့အပေါ် အလေးအနက် တန်ဖိုးထားပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အဆိုပါမူဝါဒများသည် လူသားမျိုးနွယ်တစ်ရပ်လုံး၏ ဘုံအကျိုးစီးပွားကိုကာကွယ်စောင့်ရှောက် ပြီး ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းမှုတို့ကို သိသာထင်ရှားစွာ အထောက်အကူပြုကြောင်း မှတ်တမ်းတင်အသိအမှတ်ပြုပါသည်။ နှစ်ဖက်လုံးက အထက်ဖော်ပြပါ အယူအဆများနှင့် အစီအမံများ အကောင်အထည်ဖော်မှုကို မြှင့်တင်ရန်ရည်မှန်းထားပြီး ကဏ္ဍစုံတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေး၊ တည်ငြိမ်ရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် သာယာဝပြောရေးတို့ကို မြှင့်တင် ရာတွင် တက်ကြွစွာပါဝင်ပံ့ပိုးသွားရန် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။

၅။ နှစ်ဖက်လုံးသည် နိုင်ငံရေးအရ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် အပြန်အလှန် ယုံကြည်မှု၊ နှစ်ဖက်အပြန်အလှန်အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် မှု၊ ဟန်ချက်ညီပြီး အပြန်အလှန်အားဖြည့်ပေးမည့် လုံခြုံရေးနှင့် အပြန် အလှန်ပေါင်းစည်းပေးမည့် ကူးလူးဆက်ဆံမှုများ ဖော်ဆောင်လျက်၊ အပြန်အလှန်အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းစေမှု၊ တရားတူညီမျှရှိရေးနှင့်နှစ်ဖက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဟူသော ရည်မှန်းချက် များအပေါ်အခြေခံ၍ “တရုတ်-မြန်မာ အေးအတူပူအမျှ အသိုက်အဝန်း” ကို အတူတကွပူးပေါင်းတည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ နှစ်ဖက်လုံးက အဆင့်တိုင်းတွင် နီးကပ်သည့်ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုများကို ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းသွားရန်၊ အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာ အတွေ့အကြုံဖလှယ်မှုများကို တိုးမြှင့်သွားရန်နှင့် အစိုးရဥပဒေပြုလွှတ်တော်နှင့် ဒေသန္တရအာဏာပိုင် အချင်းချင်းအကြား ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို မြှင့်တင်သွားရန် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။

နှစ်ဖက်လုံးက ရပ်ဝန်းနှင့် ပိုးလမ်းမပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အစီအစဉ်ကို အချိန်မီပြီးပြတ်စေရေးဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လက်မှတ်ရေး ထိုးရန်အလေးထားကြပြီး အဆင်သင့်ရှိကြောင်း ဖော်ပြခဲ့ကြသည်။ နှစ်ဖက်လုံးသည် တရုတ်-မြန်မာ စီးပွားရေးစင်္ကြံအကောင်အထည် ဖော်မှုကိုမြှင့်တင်ရန်နှင့် ကျောက်ဖြူရေနက်ဆိပ်ကမ်းနှင့် မန္တလေး- မူဆယ်ရထားလမ်းကဲ့သို့သော အဓိကစင်္ကြံစီမံကိန်းများဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို အရှိန်အဟုန်မပျက်ပုံမှန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက် သွားရန် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။ ဤစီမံကိန်းများကို အပြန်အလှန် လေးစားမှု၊ အပြန်အလှန်အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှု၊ စီးပွားရေးအရဖြစ်မြောက် နိုင်စွမ်းရှိမှု၊ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲမှုစသည့် အခြေခံမူ များဖြင့် လမ်းညွှန်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး နှစ်နိုင်ငံလုံး၏ ဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် နိုင်ငံ၏အခြေအနေရပ်များနှင့် အပြည့်အဝ ကိုက်ညီမှုရှိစေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် နှစ်ဖက်လုံးသည် တရုတ်-မြန်မာ

ရေနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပိုက်လိုင်းများကို အကျိုးရှိစွာအသုံးချကာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်းအပြန်အလှန်ချိတ်ဆက်မှုကို အရှိန်အဟုန် မပျက်ပုံမှန်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး စီးပွားရေးနှင့် ပတ်ဝန်း ကျင်ဆိုင်ရာ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော စွမ်းအင်မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး ကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှ စဉ်ဆက် မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအထောက်အပံ့များ ဆက်လက်ပေးအပ်သွား ရန်ဆန္ဒရှိကြောင်း ထပ်လောင်းပြောကြားခဲ့ပြီး ယင်းအပေါ် မြန်မာနိုင်ငံ ဘက်မှ ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

နှစ်ဖက်လုံးက စီးပွားရေးအရ လက်တွေ့ကျသည့် အပြန်အလှန် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မှုများကို အမြင့်ဆုံးမြှင့်တင်ရန် သတ္တိတွင်း၊ ဒစ်ဂျစ် တယ်စီးပွားရေးနှင့် ဉာဏ်ရည်တူကွဲသို့သော ကဏ္ဍများတွင် လက်တွေ့ ကျသော ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ဆက်လက်လေးနက်စွာဆောင် ရွက်သွားရန်လည်း သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။

နှစ်ဖက်လုံးက နှစ်ဖက်ဒေသခံပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ ကို အထောက်အကူပြုစေရန် စိုက်ပျိုးရေး၊ သစ်တောရေးရာနှင့် မွေးမြူ ရေးကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်ရန်၊ အရည်အသွေးမြင့် ထုတ်ကုန်များအတွက် ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးမှုဆိုင်ရာ ဝင်ရောက်ခွင့်များကို လွယ်ကူချောမွေ့စေရန်နှင့် နှစ်နိုင်ငံအကြား ခေတ်မီ အကောင်အထည်ဖော်ခန့်ခွဲမှု ဆိုင်ရာများကို ရှာဖွေဖော်ထုတ်သွားရန် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။

နှစ်ဖက်လုံးသည် နှစ်နိုင်ငံအကြား အပြန်အလှန်နားလည်သဘော ပေါက်မှုမြှင့်တင်ရန်နှင့် နှစ်ဖက်ရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ များကို အထောက်အကူပြုစေရန်အတွက် ပညာရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ ခရီးသွားလာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူငယ်ရေးရာ၊ မီဒီယာနှင့် လူသားအရင်း အမြစ် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ရေးကဏ္ဍတို့တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်သွားရန် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။

ထို့ပြင် နှစ်ဖက်လုံးက နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှု ပုံမှန်တိုးတက်လာမှုကို မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ကြပြီး ကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍပိုမိုကျယ်ပြန့်လာစေရန်နှင့် ကဏ္ဍစုံအသွင်ပြောင်းလဲလာစေရန်အတွက် ကြီးမားသောအလားအလာ များရှိကြောင်း အသိအမှတ်ပြုခဲ့ကြသည်။ နှစ်ဖက်လုံးက တရုတ်ယွမ်- မြန်မာကျပ်တိုက်ရိုက်ပေးချေမှုယန္တရားကို လက်တွေ့အကောင်အထည် ဖော်ခြင်းဖြင့် ကုန်သွယ်မှုကိုပိုမိုလွယ်ကူချောမွေ့အောင် ဆောင်ရွက် သွားရန်သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။ ထို့အတူ စိုက်ပျိုးရေး အခြေခံထုတ် ကုန်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရေနံနှင့်စွမ်းအင်ကဏ္ဍကဲ့သို့သော နှစ်ဖက်အကျိုး တူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့်ကဏ္ဍများတွင် ပိုမိုနီးကပ်သည့် ကုန်သွယ် မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအတွက် ပံ့ပိုးကူညီသွား ကြရန် ဆန္ဒပြုခဲ့ကြသည်။

နှစ်ဖက်လုံးသည် မြန်မာနိုင်ငံရှိ “တရုတ်နိုင်ငံရပ်ခြားစစ်ဆင်ရေး တပ်” (Chinese Expeditionary Force) အထိမ်းအမှတ်အဆောက်အအုံ များ စနစ်တကျပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေးတို့ကို သေချာစေရန် အတူတကွပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ငလျင်ဘေးအလွန် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို တက်ကြွစွာကူညီပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်သည်။ ယခင်က ပံ့ပိုးကူညီခဲ့သည့် အရေးပေါ်လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပံ့ပိုးမှုများအပြင် တတ်နိုင်သမျှ ဆက်လက်ပံ့ပိုးကူညီရန် ဆန္ဒရှိသည်။ နှစ်ဖက်လုံးသည် ရန်ကုန်မြို့ရှိ အောင်ဆန်းအားကစားကွင်းကဲ့သို့သော အထင်ကရ အထိမ်းအမှတ်စီမံကိန်းများ ပြန်လည်မွမ်းမံတည်ဆောက်ရေးကို ပူးတွဲ မြှင့်တင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဆေးဝါးနှင့်ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုများ၊ ပြည်သူ့လူထု ဗဟိုပြုလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကဏ္ဍတို့တွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို တိုးမြှင့်သွားကာ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝကိုအကျိုးပြုမည့် “သေးငယ်သော်လည်း ထိရောက်ကောင်းမွန်သော”(Small but Beautiful)အကူအညီပေးရေး စီမံကိန်းများကို ပိုမိုရှာဖွေဖော်ထုတ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ ငလျင်အပြီး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဆက်လက် ပံ့ပိုးကူညီမှုများနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ပါဝင်ပံ့ပိုးမှု များအပေါ် လှိုက်လှဲစွာကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ နှစ်ဖက်သဘောတူညီထားသည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုစီမံကိန်းများမှတစ်ဆင့် စာမျက်နှာ ၂၀ သို့

စာမျက်နှာ ၁၉ မှအဆက်

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဆက်လက်ပံ့ပိုးမှုများကို ကြိုဆိုခဲ့သည်။ နှစ်ဖက်လုံးသည် စွမ်းအင်နှင့်လျှပ်စစ်ကဏ္ဍတို့တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုခိုင်မာလေးနက်မှုရှိစေရန်နှင့် ရေရှည်တည်တံ့သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုမြှင့်တင်ရန်၊ ဒေသခံပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများကို မြှင့်တင်ရန်နှင့် နှစ်နိုင်ငံလုံး၏ ဘုံသယံဇာတပြောရေးကို အထောက်အကူပြုစေရန် ရည်ရွယ်လျက်၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဦးစားပေးကဏ္ဍများနှင့်အညီ နှစ်ဖက်သဘောတူညီထားသည့် အခြေခံအဆောက်အအုံ၊ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်းများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရန် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။

နှစ်ဖက်လုံးသည် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးအစီအမံကိုအကောင်အထည်ဖော်ရန် နည်းလမ်းနှင့် နည်းစနစ်များကို ပူးတွဲလေ့လာရှာဖွေသွားမည်ဖြစ်ပြီး ဘုံဖြစ်သော၊ ဘက်စုံလွှမ်းခြုံသော၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်သော၊ ရေရှည်တည်တံ့သော လုံခြုံရေးအမြင်ကို ဆက်လက်စောင့်ထိန်းရန်၊ တရုတ်-မြန်မာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး ထူထောင်နိုင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်၊ ဆွေးနွေးပွဲများနှင့် လက်တွေ့ကျသောပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို တိုးမြှင့်ရန်နှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးစီမံအုပ်ချုပ်မှုကိုမြှင့်တင်ရန်အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်နည်းလမ်းများရှာဖွေသွားရန် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။ နှစ်ဖက်လုံးသည် တယ်လီဖုန်းနှင့် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာသုံး လိမ်လည်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မဟာမိတ်အဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခြင်းကိုထောက်ခံကြသည်။ နှစ်ဖက်လုံးသည် အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှု၊ တယ်လီဖုန်းနှင့် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာသုံး လိမ်လည်မှု၊ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်လောင်းကစားမှု၊ လူကုန်ကူးမှု၊ တရားမဝင်နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်မှု၊ မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှုနှင့် အတုအပြုလုပ်မှု၊ မှောင်ခိုကုန်သွယ်မှုနှင့် ငွေကြေးဆိုင်ရာလိမ်လည်မှုများကဲ့သို့ သော နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ပြစ်မှုဆိုင်ရာ လှုပ်ရှားမှုများကို နှိမ်နင်းရန်အတွက် နှစ်နိုင်ငံနှင့်ဘက်စုံဥပဒေစိုးမိုးရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ နှစ်ဖက်လုံးသည် မိမိတို့နိုင်ငံအသီးသီးအတွင်းရှိ တစ်ဖက်နိုင်ငံ၏နိုင်ငံသားများနှင့်အဖွဲ့အစည်းများ၏ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှုများကို တိုးမြှင့် သွားမည်ဖြစ်ပြီး “ရပ်ဝန်းနှင့် ပိုးလမ်းမ”တည်ဆောက်မှုအတွက် လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို မြှင့်တင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ နိုင်ငံအတွင်းရှိ တရုတ်စီမံကိန်းများ၏ လုံခြုံရေးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ထပ်လောင်းအတည်ပြုခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် နိုင်ငံရေးအရ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများမှတစ်ဆင့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှေ့ဆက်ဖော်ဆောင်နေခြင်းအပေါ် ပံ့ပိုးကူညီပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှလည်း ဤကိစ္စရပ်တွင် အထူးသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲများ ဖြစ်မြောက်စေရေးအတွက် တရုတ်နိုင်ငံ၏အပြုသဘောဆောင်သည့် တက်ကြွသောအခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်မှုအပေါ် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်းဖော်ပြခဲ့သည်။ နှစ်ဖက်လုံးက နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသများတွင် ငြိမ်းချမ်းရေး၊ တည်ငြိမ်ရေးနှင့် ဘုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့ကို ထိန်းသိမ်းရန်အတွက် ဆက်သွယ်ညှိနှိုင်းမှုများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းမှုများကိုတိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်သွားရန် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။

၆။ နှစ်ဖက်လုံးသည် ကုလသမဂ္ဂကိုဗဟိုပြုသော နိုင်ငံတကာစနစ်၊ နိုင်ငံတကာဥပဒေကိုအခြေခံသော နိုင်ငံတကာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်

ကုလသမဂ္ဂပဋိညာဉ်စာတမ်းပါရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အခြေခံမူများအပေါ်အခြေခံသော နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာ အခြေခံစံနှုန်းများကို ခိုင်မာစွာစောင့်ထိန်းရန် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။ နှစ်ဖက်လုံးသည် အားလုံးပါဝင်နိုင်ပြီး မျှတစွာစနစ်ကျသော ကမ္ဘာ့အင်အားစုအများအပြားရှိသည့်(Multipolar)ကမ္ဘာကြီးဖြစ်ထွန်းလာစေရန်နှင့် အားလုံးအတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် အားလုံးပါဝင်နိုင်သော စီးပွားရေး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဖြစ်တည်မှုကိုမြှင့်တင်ရန် သဘောတူညီထားသည်။ နှစ်ဖက်လုံးသည် တစ်ဦးတည်းမူဝါဒကျင့်သုံးခြင်း(Unilateralism)၊ မိမိစီးပွားရေးကိုသာ ကာကွယ်သောဝါဒ (Protectionism) ပုံစံအားလုံးကို ဆန့်ကျင်ကြပြီး သီးသန့် “အစုအဖွဲ့ငယ်များ”(Small circles)ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ အုပ်စုဖွဲ့ထိပ်တိုက်ရင်ဆိုင်မှုများကို လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဒေသတွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တည်ငြိမ်ရေးကို ထိခိုက်စေသည့် စစ်ဝါဒအပေါ်ထောက်ခံအားပေးခြင်း (back of militarism)နှင့် အခြားသောဒေသတွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တည်ငြိမ်ရေးကိုအန္တရာယ်ဖြစ်စေသည့် လုပ်ရပ်များကိုပယ်ချကာ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်၏ အောင်ပွဲနှင့်စစ်ပြီးခေတ် နိုင်ငံတကာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကိုခိုင်မာစွာကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ နှစ်ဖက်လုံးသည် ဒေသတွင်းငြိမ်းချမ်းရေး၊ တည်ငြိမ်ရေးနှင့် သာယာဝပြောရေးတို့ကို ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ရန် အရေးပါကြောင်း အလေးထားပြောကြားခဲ့ကြပြီး ဒေသတွင်းနှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများကိုဖြေရှင်းရာတွင် ဆွေးနွေးမှု၊ အပြန်အလှန်လေးစားမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတို့ကို အခြေခံ၍ ချဉ်းကပ်ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံများအကြား တင်းမာမှုများကို ပိုမိုပြင်းထန်စေနိုင်သည့် မည်သည့်လုပ်ရပ်မျိုးကိုမဆို ရှောင်ရှားရန် လိုအပ်ကြောင်းကိုလည်း အလေးအနက်ထားပြောကြားခဲ့ကြသည်။

တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် “ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အစီအမံမိတ်ဆွေများအဖွဲ့”(Group of Friends of the Global Development Initiative)သို့ ပါဝင်ခဲ့ခြင်းအပေါ် အသိအမှတ်ပြုပါသည်။ နှစ်ဖက်လုံးသည် ကုလသမဂ္ဂ၏ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်ရေရှည်တည်တံ့သောဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအစီအစဉ် အကောင်အထည်ဖော်မှုကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ရန်အတွက် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အစီအမံအောက်တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုနက်ရှိုင်းစေရန် အသင့်ရှိကြသည်။ တရုတ်နိုင်ငံက မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် “ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်မှုအစီအမံမိတ်ဆွေများအဖွဲ့”(Group of Friends of Global Governance)နှင့် “နိုင်ငံတကာစေ့စပ်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့”(International Organization for Mediation)သို့ ပါဝင်ခဲ့ခြင်းအပေါ် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။

နှစ်ဖက်လုံးသည် စစ်မှန်သောနိုင်ငံစုံမူဝါဒကို ကျင့်သုံးရန်၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးကို ဒီမိုကရေစီစနစ်သို့ရေးရွှေ့ရန်နှင့် ပိုမိုမျှတပြီး ကျိုးကြောင်းဆီလျော်သော ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာစီမံအုပ်ချုပ်မှုစနစ်ဖြစ်ထွန်းလာစေရန်အတွက် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ တရားမျှတမှုကို ပူးတွဲကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန် တောင်းဆိုကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဘက်က ဉာဏ်ရည်တူဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် အများပြည်သူ၏ဘုံအကျိုးစီးပွားကို အထောက်အကူပြုစေရန်အတွက် “ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဉာဏ်ရည်တူဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့”(World Artificial Intelligence Cooperation Organization) ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ရန် တရုတ်နိုင်ငံ၏အဆိုပြုချက်အပေါ်ကြိုဆိုခဲ့သည်။ တရုတ်နိုင်ငံဘက်မှ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဉာဏ်ရည်တူအုပ်ချုပ်မှုနှင့် နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို အတူတကွ မြှင့်တင်ရန်အတွက် အဆိုပါအဖွဲ့သို့ဝင်ရောက်ရန် အပြုသဘောဖြင့် ထည့်သွင်းစဉ်းစားနေခြင်းကို ကြိုဆိုပါသည်။

နှစ်ဖက်လုံးသည် တရားတူညီမျှမှုနှင့် အပြန်အလှန်လေးစားမှုတို့အပေါ်အခြေခံ၍ လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များတွင် အမြင်ချင်းဖလှယ်မှုများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပြုလုပ်ရန်လိုလားကြပြီး၊ လူ့အခွင့်အရေးကိစ္စရပ်များကို နိုင်ငံရေးအမြတ်ထုတ်ခြင်း၊ လက်နက်သဖွယ်အသုံးချခြင်းနှင့် စံနှုန်းနှစ်မျိုးကျင့်သုံးခြင်းတို့ကို ပြတ်သားစွာ ဆန့်ကျင်ကြသည့်အပြင် လူ့အခွင့်အရေးကိုအကြောင်းပြု၍ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်နိုင်ငံများ၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ခြင်းအား ပြတ်သားစွာဆန့်ကျင်ကြသည်။

၇။ နှစ်ဖက်လုံးသည် တရုတ်-အာဆီယံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာစေရန်၊ ငြိမ်းချမ်းသာယာ၍ စိတ်ချလုံခြုံမှုရှိပြီး သာယာဝပြောသည့် လှပနှစ်လို့ဖွယ်ရာအိမ်ဂေဟာကိုအတူတည်ဆောက်ရေး၊ ဒေသတွင်း စီးပွားရေးပေါင်းစည်းမှုကို ပိုမိုမြှင့်မားသောအဆင့်သို့မြှင့်တင်ရေး၊ သာတူညီမျှမှုနှင့် ဘုံအကျိုးစီးပွားရှိသော ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကိုအခြေခံ၍ ပိုမိုနီးကပ်သည့် တရုတ်-အာဆီယံအေးအတူပူအမျှအသိုက်အဝန်းတည်ထောင်ရေးတို့ကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။ နှစ်နိုင်ငံလုံးသည် ဒေသတွင်းငြိမ်းချမ်းရေး၊ တည်ငြိမ်ရေး၊ သာယာဝပြောရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့သောဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုမြှင့်တင်ရေး၊ ဒေသတွင်းစီးပွားရေးပေါင်းစည်းမှုကို ရှေ့ဆက်ဖော်ဆောင်ရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ကွာဟချက်များကို ကျဉ်းမြောင်းစေရေးနှင့်ပွင့်လင်းပြီး အားလုံးပါဝင်နိုင်သည့်ဒေသတစ်ခုဖြစ်ပေါ်လာစေရေးပါဝင်ပံ့ပိုးရန် ကတိကဝတ်ကို ထပ်လောင်းအတည်ပြုခဲ့ကြသည်။

နှစ်ဖက်လုံးသည် လန်ချန်း-မဲခေါင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကိုတိုးမြှင့်ရန်၊ ငြိမ်းချမ်းမြောက်မြောက်လန်ချန်း-မဲခေါင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုခေါင်းဆောင်များအစည်းအဝေး အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးကို ပံ့ပိုးကူညီရန်၊ အဆင့်မြှင့်တင်ထားသော လန်ချန်း-မဲခေါင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု “၂ ဒသမ ဝ” (LMC 2.0)မူဘောင်ကို လက်တွဲတည်ဆောက်ရန်နှင့် လန်ချန်း-မဲခေါင်နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းသာယာဝပြောသော အေးအတူပူအမျှအသိုက်အဝန်းတည်ဆောက်မှုကို မြှင့်တင်ရန်သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။

နှစ်ဖက်လုံးသည် ကုလသမဂ္ဂ၊ ရန်ပိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့(SCO)၊ အာဆီယံ၊ ဘင်းမိစတက် (BIMSTEC)နှင့် အက်ခီမက်စ် (ACMECS) အပါအဝင် နိုင်ငံစုံမူဘောင်များတွင် အပြန်အလှန်ပံ့ပိုးကူညီမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကိုတိုးမြှင့်သွားရန် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ တရားဝင်ရပိုင်ခွင့်များနှင့် အကျိုးစီးပွားများကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အာဆီယံ ယန္တရားများနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များအားလုံးတွင်လည်းကောင်း၊ ကုလသမဂ္ဂတွင်လည်းကောင်း အပြည့်အဝ၊ တန်းတူညီမျှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကို တရုတ်နိုင်ငံက ထောက်ခံအားပေးသည်။

၈။ နှစ်ဖက်လုံးသည် ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေး၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာ၊ ဉာဏပစ္စည်း မူပိုင်ခွင့်၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် မီဒီယာအစရှိသည့် ကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ စာရွက်စာတမ်းများစွာကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။

၉။ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်သည် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို နွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုခဲ့သည့် သမ္မတ ရှိကျင့်ဖျင်၊ တရုတ်အစိုးရနှင့် တရုတ်ပြည်သူများကို လှိုက်လှဲစွာကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး သမ္မတရှိကျင့်ဖျင်အား နှစ်ဦးနှစ်ဖက်အဆင်ပြေမည့်ကာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံသို့လာရောက်လည်ပတ်ပါရန် ရင်းနှီးလှိုက်လှဲစွာဖြင့် ဖိတ်ကြားခဲ့သည်။

မိုးဦးကာလ ရေယာဉ်များ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးအတွက် ရေလမ်းသတိပေး နှိုးဆော်ချက် ထုတ်ပြန်ခြင်း

၁။ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မြစ်များတွင် မုတ်သုံရာသီအစ မိုးဦးကာလတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်း၊ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်းတို့နှင့်အတူ မြစ်ရေများ မြင့်တက်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။ မြစ်ရေတက်လာမှုအပေါ် မူတည်၍ ရေယာဉ်များ အန္တရာယ်ကင်းစွာ ခုတ်မောင်းသွားလာနိုင်ရန် လိုအပ်သော ရေလမ်းညွှန်အမှတ်အသားများကို ပြသထားမည်ဖြစ်သော်လည်း ရာသီဥတုဒဏ်ကြောင့် ၎င်းရေလမ်းညွှန် အမှတ်အသားများ တစ်ခါတစ်ရံ ပျက်စီးပျောက်ဆုံးနိုင်သဖြင့် ရေယာဉ်များအနေဖြင့် အထူးဂရုပြု ခုတ်မောင်းကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

၂။ ရေများကာလတွင် ရေလမ်းများအတွင်း ရေစီးသန်ခြင်းနှင့် ဝဲလှည့်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့်

အပြင် မြစ်ရေတက်လာမှုကြောင့် ရေနည်းကာလ၌ ပေါ်ထွန်းခဲ့သော သောင်နှင့် ကျွန်းများ ရေမြုပ်၍ ရေမြှောပေါက် ဖြတ်လမ်းများ ဖြစ်ပေါ်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရေအနက်မလုံလောက်သော ရေမြှောပေါက်ဖြတ်လမ်းများကို ဖြတ်သန်းခုတ်မောင်းခြင်း မပြုကြရန်နှင့် မိမိရေယာဉ်၏ စက်စွမ်းအားနှင့် ရေစီးနှုန်းကို ချင့်ချိန်၍ သတ်မှတ်ရေလမ်းအတိုင်း သာ သတိပြုခုတ်မောင်းရပါမည်။

၃။ မြစ်ကူးတံတား ရေလမ်းများတွင် ရေယာဉ်များ ဝင်ရောက်ရမည့် ဝင်ပေါက်တွင် နေ့အခါအစိမ်းရောင် တြိဂံအမှတ်အသား ပြသထားပြီး၊ ညအခါ မီးစိမ်းထွန်း၍ ပြသထားပါသည်။ ရေယာဉ်များ ဝင်ရောက်ဖြတ်သန်းခြင်း မပြုရမည့် ရေလမ်း

တွင် နေ့အခါအနီရောင် ကြက်ခြေခတ် အမှတ်အသား ပြသထားပြီး ညအခါ မီးနီထွန်း၍ ပြသထားပါသည်။

၄။ ရေများကာလတွင် မြစ်ကူးတံတားကြီးများ၏ ရေလယ်တိုင်အုတ်ခုံများမှာ ရေမြုပ်နေတတ်ပြီး တံတားတိုင်များအကြားတွင် ရေစီးသန်သောကြောင့် ရေယာဉ်များ မြစ်ကူးတံတား ရေလမ်းကို ဖြတ်သန်းရာတွင် စက်နှင့် တက်မစနစ်တို့ကို ကြိုတင်စစ်ဆေးပြီး၊ လုံလောက်သော အကွာအဝေးမှ ချဉ်းကပ်လမ်းကြောင်းမှန်ဖြင့် ဖြတ်သန်းခုတ်မောင်းကြရပါမည်။ တံတားရေလမ်းကို ဖြတ်သန်းရာတွင် ရေယာဉ်(၂)စင်း ယှဉ်ပြိုင်ခုတ်မောင်းခြင်း မပြုကြရန် လိုအပ်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် သယ်ဆောင်သည့် ဝန်နှင့် စက်အားကို ချင့်ချိန်တွက်ဆ၍ ဂရုပြု

ခုတ်မောင်းရမည်ဖြစ်ပြီး မနိုင်ဝန်ကို သယ်ဆောင်ခြင်း မပြုကြရန်နှင့် မြစ်ကူးတံတားကြီးများကို ဖြတ်သန်းရာတွင် တွဲတစ်တွဲချင်းသာ ချိတ်ဆွဲ ဖြတ်သန်းကြရပါမည်။

၅။ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုကြောင့် ရုတ်တရက် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုနှင့် မိုးမှောင်ကျမှုဖြစ်ပေါ်လာပါက ရေယာဉ်များ ဘေးအန္တရာယ်မဖြစ်စေရေးအတွက် သတိပြုခုတ်မောင်းကြရန်နှင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်စဉ် ရေယာဉ်များလိုက်နာရမည့် ဥပဒေ၊ စည်းကမ်းချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ရေလမ်းသတိပေး နှိုးဆော်ချက် ထုတ်ပြန်ထားပါသည်။

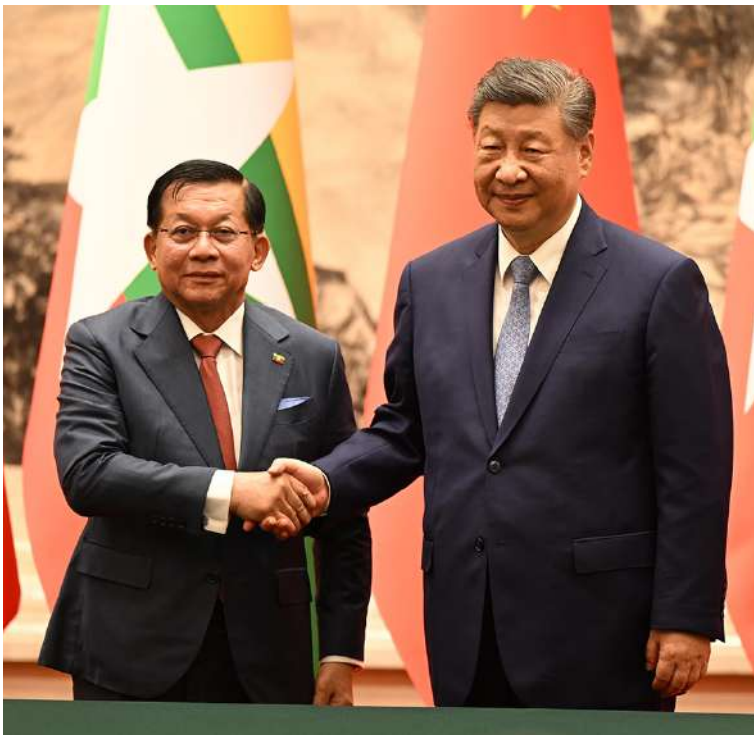
အောင်ကြောင်းစေရည် အောင်လမ်းတည်မည့် အောင်စည်မြည်ဟည်း အောင်ခရီး(၂)

မြို့တော်ပေကျင်း၏ အရှက်ဦးသည် ညင်းလေပြည်ဆော်သွေးလျက် ကျက်သရေ ရှိစွာ ဖူးပွင့်နေ၏။ မင်္ဂလာရှိသောနေ့ တစ်နေ့၏ အဦးအစပင်တည်း။ နိုင်ငံတော် သမ္မတ ဦးဆောင်သောအဆင့်မြင့်ကိုယ်စား လှယ်များသည် တစ်နေ့တာလုပ်ငန်းအချိန် ဇယားမှ ဆောင်ရွက်ရမည့် တာဝန်နှင့် ဝတ္တရားများအတွက် ထက်သန်နိုးကြား သောစိတ်ဖြင့် အသင့်ရှိနေကြသည်။

ခရီးစဉ် ဒုတိယနေ့တွင် ဆောင်ရွက် ဖွယ်ရာတို့မှာ နံနက်မှ ညတိုင်သည်ထိ များပြားလှစွာ အသင့်စောင့်ကြိုနေကြ သည်။ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဆောင်သော အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့မှာ မိမိတို့ အခန်းကဏ္ဍအလိုက် လိုအပ်သည်များကို ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားကြပြီး ဖြစ်သည်။ မလျော့သောလုံ့လရိယာတို့ဖြင့် ကောင်းသည်ထက်ကောင်းအောင်၊ ပြည့်စုံ သည်ထက်ပြည့်စုံအောင် အားကြိုး မာန်တက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေကြပုံမှာ အမိနိုင်ငံတော်အတွက် ခွန်အားဖြစ်စေ သော မြင်ကွင်းတစ်ရပ်ပါပေ။

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန် ၁၆ ရက် ဒေသ စံတော်ချိန် နံနက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော် သမ္မတသည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်နှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးရန် The Great Hall of the People သို့ အထူးယာဉ်တန်းဖြင့် ထွက်ခွာ ခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဝင်ပေါက်လှေကား နေရာသို့ တက်လှမ်းသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် လှေကား၏ တစ်ဖက်တစ်ချက်စီတွင် ကြိုတင်နေရာယူထားကြသော တရုတ် ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေး တပ်မတော် (PLA) (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့က အလေးပြုကြိုဆိုကြသည်။ ထရစ်ပတ် အဖွဲ့ကလည်း တီးမှုတ်ဂုဏ်ပြု၍ ကြိုဆို ကြသည်။ ထို့အတူ ဂုဏ်ပြုအမြောက် တပ်ဖွဲ့က အမြောက် ၂၁ ချက်ကို စစ်ရေးပြ အခမ်းအနားဖြင့် ဂုဏ်ပြုပစ်ဖောက်ပါ သည်။ နိုင်ငံတော်အဆင့် ခရီးစဉ် လာရောက်သည့် နိုင်ငံအကြီးအကဲများကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသည့်အစဉ်အလာနှင့်အညီ



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်တို့ ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စဉ်။ (၁၆-၆-၂၀၂၆)

ကျင်းပဆောင်ရွက်သော အခမ်းအနား များပင်ဖြစ်ပါသည်။

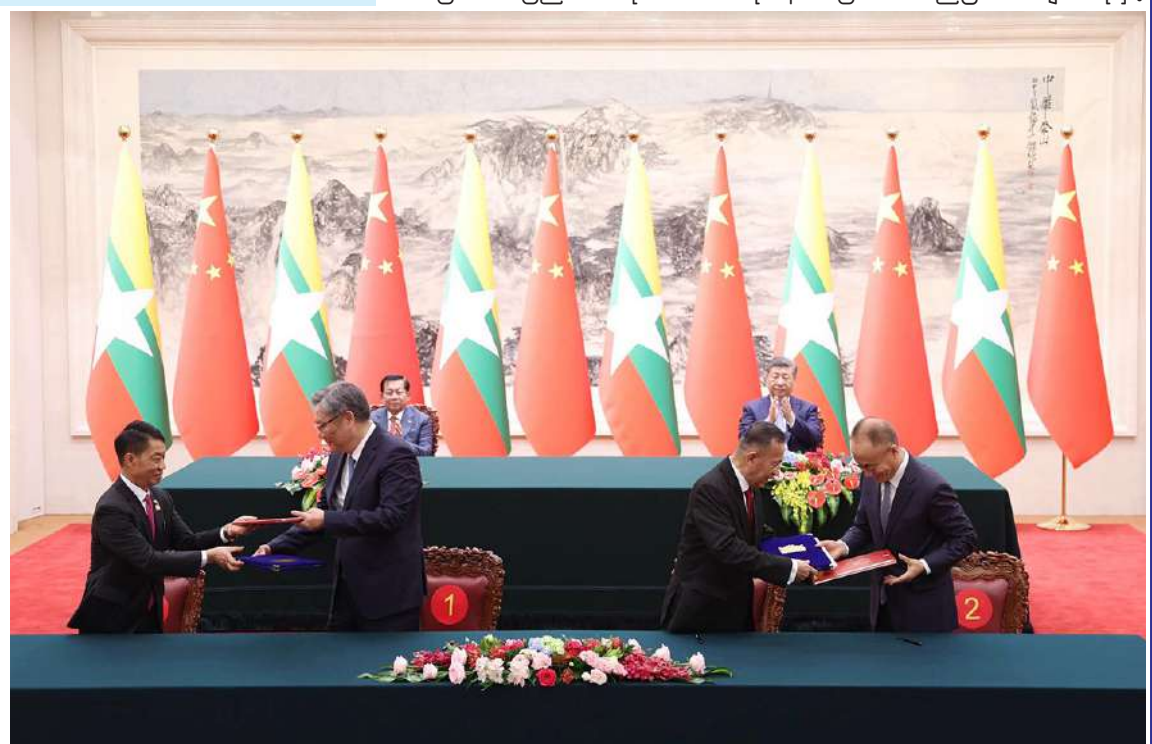
နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဆောင်သော မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတက အိမ်ရှင်၏ ကြိုလှူမှုဖြင့်စောင့်စား၍ ရင်းရင်းနှီးနှီး ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်သည်။ သမ္မတနှစ်ဦးမှာ နှစ်နိုင်ငံအလံများကို နောက်ခံထား၍ လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာ လက်ဆွဲနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ခေါင်းဆောင် နှစ်ဦး၏ တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်မှုမှာ ဖက်လဲ တကင်းရှိလှပါသည်။ ရင်းချာသော အသွင် ရှိ၍ လေးနက်သောအဓိပ္ပာယ်ကိုဆောင် သည်။ တစ်ခဏမျှသောလက်ဆွဲနှုတ်ဆက် မှုတွင် အဓိပ္ပာယ်များစွာပါ၍ ခေါင်းဆောင် နှစ်ဦး၏အပြုံးမှာ အသက်ဝင်လွန်းလှ သည်။ စီမံခန့်ခွဲနေရသည့် ခေါင်းဆောင် နှစ်ဦး၏ ယုံကြည်ချက်၊ ခံယူချက်နှင့် ကြိုးပမ်းချက်များကို တင်းတင်းဆွဲဆွဲ လိုက်ကြသော လက်အစုံတွင် တွေ့မြင်နိုင်

ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင်ရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှုများ အပြန်အလှန်ဖလှယ်နိုင်ရေးနှင့် ကဏ္ဍ ပေါင်းစုံတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့် ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ကျယ်ပြန့်စွာ ချဉ်းကပ်၍ ခင်မင်ရင်းနှီးစွာ အမြင် ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

နှစ်နိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်နှစ်ဦး၏ ဆွေးနွေးပွဲတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်က “မြန်မာ နိုင်ငံအစိုးရသစ်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ လုံခြုံရေးနှင့် တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေး၊ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွား ဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင် ရွက်ချက်များနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး နိုင်ငံနှင့်ကိုက်ညီသည့် နိုင်ငံရေးလမ်း ကြောင်းပေါ်တွင် လျှောက်လှမ်းလျက်ရှိမှု အပေါ် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံအနေ ဖြင့် ထောက်ခံပါကြောင်း” ဆိုသည့် စကားရပ်မှာ အစိုးရတစ်ရပ်ကို ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခဲ့သည့် ဒီမိုကရေစီ စနစ်၊ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသော ပြည်ထောင်စုပေါ်ပေါက်ရေး

ယခုခရီးစဉ်အတွင်းမှာပင် နားလည် မှုစာချွန်လွှာများ လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းနှင့် သဘောတူစာချုပ်များ အပြန်အလှန် လက်မှတ်ရေးထိုး လဲလှယ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ အရာရာ သည် ကြောင်းကျိုးဆက်နွယ်မှုမကင်း၍ မဖြစ်စကောင်း။ အကြောင်းရှိ၍ အကျိုး ထင်ရခြင်းပင်။ နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင် ရွက်မှုတိုးမြှင့်ခြင်း၏ ရလဒ်ကောင်းများမှာ သိသိသာသာ မြင့်မားတိုးတက်လျက်ရှိ နေပြီဖြစ်ပါသည်။

ဆွေးနွေးမှုသည် နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည် ရင်းနှီးမှုကိုအရင်းတည်၍ တိုးတက်ခြင်း ဟူသော အပြုသဘောကိုဆောင်သည့် ဘက်သို့လှမ်းသည်။ နယ်ပယ်ပေါင်းစုံ၊ ကဏ္ဍပေါင်းစုံအတွက် ရလိုက်သည့် အကျိုးရလဒ်ကားမနည်းလှ။ နှစ်နိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်နှစ်ဦး၏ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု ကိုအခြေခံ၍ အပြုသဘောဆောင်သော ဆွေးနွေးချက်များမှာ နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး အတွက် ကျေနပ်အားရဖွယ်ပင်ဖြစ်သည်။ အချုပ်အခြာအာဏာ ခိုင်ခံ့တည်မြဲရေး၊ နယ်မြေဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်တို့၏ရှေ့မှောက်၌ နှစ်နိုင်ငံမှ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက နားလည်မှုစာချွန်လွှာများနှင့် သဘောတူစာချုပ်များ အပြန်အလှန်လက်မှတ်ရေးထိုးလဲလှယ်ကြစဉ်။ (၁၆-၆-၂၀၂၆)

ပါသည်။ နှစ်နိုင်ငံ သမ္မတများသည် နှစ်ဖက် အဖွဲ့ဝင်ကိုယ်စားလှယ်များကို လိုက်လံ နှုတ်ဆက်ပြီး အလေးပြုခံစင်မြင့်ထက်တွင် နေရာယူကြရာ ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့က နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံတော်သီချင်းများဖြင့် ဂုဏ်ပြုတီးမှုတ် ၍ အလေးပြုကြသည်။ ခန်းမအတွင်းဝယ် ကလေးငယ်လေးများကလည်း နှစ်နိုင်ငံ အလံငယ်များကို ကိုင်ဆောင်ပေးပေး၍ နွေးထွေးလှိုက်လှဲစွာ ကြိုဆိုနေကြသည်။ ဂုဏ်ပြုအလေးပြုခြင်း အစီအစဉ်များ အပြီးတွင် နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်နှစ်ဦးတို့ ၏ နိုင်ငံတော်အဆင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုကို အဓိပ္ပာယ်ပြည့်ဝလေးနက်စွာ စတင်နိုင်ခဲ့ ကြပါသည်။

နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု တိုးမြှင့်ရေး၊ အာကာသနည်းပညာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး၊ စွမ်းအင်ကဏ္ဍပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင်ရေး၊ လုံခြုံရေး

စသည့် ပြည်ထောင်စုစနစ်နှင့် နိုင်ငံရေး စနစ်များကို ကြိုးပမ်းအကောင်အထည် ဖော်နေသည့် အစိုးရသစ်၏စွမ်းဆောင်မှု များကို အသိအမှတ်ပြုလက်ခံကြိုဆို ကြောင်း ကမ္ဘာသိပြောကြားလိုက်ခြင်းဖြစ် သည်ဟု ဆိုရပါမည်။

မိမိတို့ နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများအတွက် ဓမ္မအရေး ကိုလည်း ဖွင့်ဟဆွေးနွေးခဲ့ပါသေးသည်။ ယင်းမှာ တရုတ်နိုင်ငံရှိ မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ စွယ်တော်အား မြန်မာနိုင်ငံသို့ ကြိုဆိုစေလို ကြောင်း ဓမ္မစကားဆိုခဲ့ခြင်းပင်။ နှစ်နိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်များ၏ ရင်းနှီးချစ်ကြည်မှုနှင့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှုများ အပြန်အလှန် ဖလှယ်နိုင်ရေး ကဏ္ဍစုံပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ကြမည့် မွန်မြတ်သည့်စိတ်ထား တို့ကြောင့် မြတ်ဗုဒ္ဓစွယ်တော်အား နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများ ဖူးမြော်ခွင့်ရလိမ့် မည်ဟု ယုံကြည်နေပါသည်။

လူမှုစီးပွားဘဝ မြင့်မားတိုးတက်ရေးတို့ အတွက် အပြန်အလှန်ကတိကဝတ်များနှင့် အားပေးထောက်ခံ ရပ်တည်မှုများမှာ သမန်ရည်ကြာခဲ့ပြီဖြစ်သည့် နှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေး၏ အနှစ်သာရကို ထပ်လောင်း၍ အဓိပ္ပာယ်ပြည့်ဝ လေးနက် စေခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံတို့အကြား နားလည်မှုစာချွန်လွှာနှင့် သဘောတူစာချုပ် လဲလှယ်ခြင်းအခမ်း အနားကိုကျင်းပခဲ့ရာ နှစ်နိုင်ငံသမ္မတ နှစ်ဦးတို့၏ရှေ့မှောက်၌ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍ အလိုက် တာဝန်ရှိသူများက လက်မှတ် ရေးထိုးလဲလှယ်ကြသည်။ စုစုပေါင်း သဘောတူစာချုပ်နှင့် နားလည်မှုစာချွန်လွှာ ၁၈ ခုဖြစ်ပြီး ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံတို့အကြား စာမျက်နှာ ၂၂ သို့



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် Tiananmen Square ရှိ သူရဲကောင်းစစ်သည်ဗိမာန်၌ လွှမ်းသူ့ပန်းခွေချ အလေးပြုစဉ်။ (၁၆-၆-၂၀၂၆)

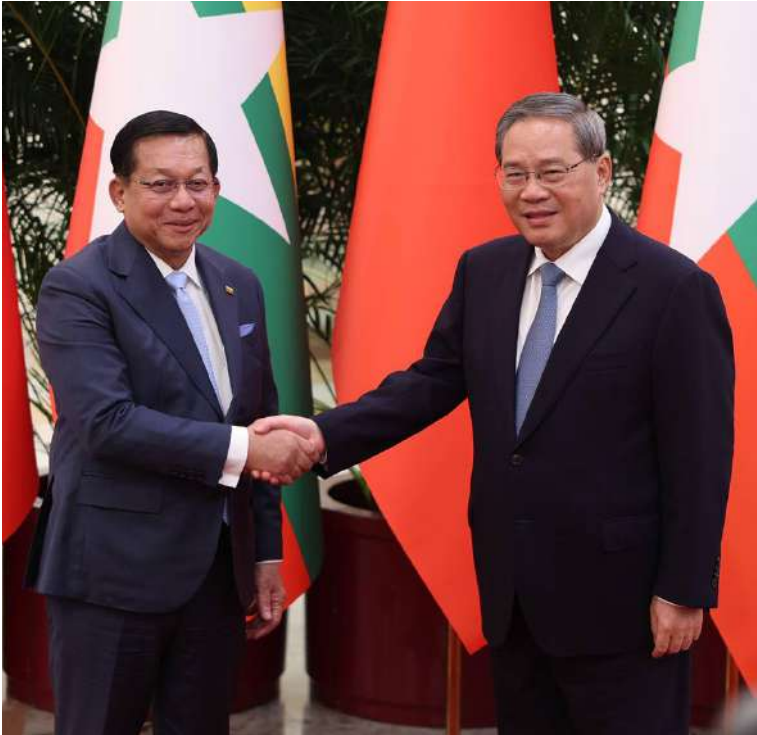
စာမျက်နှာ ၂၁ မှအဆက် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးအစီအမံ (Global Security Initiative-GSI) ပူးတွဲမြှင့်တင်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချုပ်လွှာ၊ မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံအစိုးရများအကြား ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ယဉ်ကျေးမှုအစီအမံ (Global Civilization Initiative-GCI) ပူးတွဲမြှင့်တင်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ နားလည်မှု စာချုပ်လွှာ၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုမှု (Global Development Initiative-GDI) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး နားလည်မှု စာချုပ်လွှာတို့အပါအဝင် နှစ်နိုင်ငံအကြား လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကဏ္ဍ၊ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ၊ ကုန်သွယ်မှု မြှင့်တင်ရေးကဏ္ဍ၊ သတင်းမီဒီယာနှင့် လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ကဏ္ဍ၊ နည်းပညာနှင့် အသိပညာဖလှယ်ခြင်းဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ကဏ္ဍတို့နှင့်ဆက်စပ်၍ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ကဏ္ဍစုံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဟု ညွှန်းဆိုရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကဏ္ဍပေါင်းစုံဟူသောအသုံးအနှုန်းက ကျယ်ပြန့်လှသည်။ ကဏ္ဍတစ်ခုတည်း၊ အနည်းငယ်မျှသောကဏ္ဍ၊ ကဏ္ဍအချို့ စသည့် ကန့်သတ်ချက်မပါ။ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များတွင် ကဏ္ဍပေါင်းစုံဟု သုံးနှုန်းသည်။ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး အစချီသည့် ကဏ္ဍနယ်ပယ်က မနည်းလှ။ တစ်ပွင့်တည်းသောပန်းအတွက် ရည်ရွယ်၍ ဆွေးနွေးနေကြခြင်းမဟုတ်။ ပန်းပေါင်းစုံသော ပန်းခင်းကြီးအဖြစ် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့်ဆိုနိုင်ပါသည်။

အစီအစဉ်အရ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်က တည်ခင်းသည့် ဂုဏ်ပြုနေ့လယ်စာကို သုံးဆောင်ပြီးနောက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် Tiananmen Square ရှိ သူရဲကောင်း စစ်သည်ဗိမာန်သို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ရာ အလေးပြုရန် အထူးယာဉ်တန်းဖြင့် ဆက်လက်ထွက်ခွာခဲ့ပါသည်။ Tiananmen Square မှာ သမိုင်းဝင်နေရာတစ်ခု ဖြစ်၏။ ၁၉၄၉ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ဥက္ကဋ္ဌ မော်စီတုန်းက ၎င်း ရင်ပြင်တွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံကို ထူထောင်ကြောင်းကြေညာ၍ ပေကျင်း မြို့ကို မြို့တော်အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့သော နေရာတစ်ခုဖြစ်သည်။

သူရဲကောင်းစစ်သည်ဗိမာန်သို့ နိုင်ငံတော် သမ္မတရောက်ရှိချိန်တွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများက ကြိုဆို နှုတ်ဆက်ကြစဉ် တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (PLA) မှ စစ်တီးဝိုင်းအဖွဲ့က နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံတော်သီချင်းများကို ဂုဏ်ပြုတီးမှုတ်ကြသည်။ နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် လွှဲပြောင်းပေးအပ်သော သူရဲကောင်းတို့၏ ဂုဏ်ဒြပ်အပေါင်းကို အလေးအမြတ်ပြုသည့် ကျင့်ဝတ်ကောင်းတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်ပါသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် The Great Hall of the People ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်အား တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် H. E. Mr. Li Qiang က ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စဉ်။ (၁၆-၆-၂၀၂၆)



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်အား တရုတ်အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက် (National People's Congress - NPC) ဥက္ကဋ္ဌ မစ္စတာကျောက်လုံကျိက ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။ (၁၆-၆-၂၀၂၆)

မြန်မာနှင့်တရုတ်ဆိုသည်ကား သူ့နိုင်ငံ သူ့အရေးကလည်း ကိုယ့်နိုင်ငံ ကိုယ့်အရေး သဖွယ်ပင်။ တစ်ဖန် ကိုယ့်နိုင်ငံ ကိုယ့်အရေးကိုလည်း သူ့နိုင်ငံ သူ့အရေးသို့ ရှေးရှုစာနာ ထောက်ကူပေးမခဲ့ကြသည့် မိတ်ဆွေကောင်း၊ မိတ်ဆွေဟောင်းနိုင်ငံများဖြစ်ကြသည့် အားလျော်စွာ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို အခြေတည်၍ နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူ့အကျိုးအတွက် တစ်သားတည်းပင် ကြားမထင်ဘဲ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးနိုင်ခဲ့ . . .

ဝန်ကြီးချုပ် H.E. Mr. Li Qiang နှင့် တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး၊ ကုန်သွယ်ရေး၊ နယ်စပ် ဒေသတည်ငြိမ်ရေးနှင့် တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေး၊ လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ၊ မြန်မာ့လယ်ယာ နှင့် MSME ထုတ်ကုန်များအတွက် နည်းပညာကဏ္ဍ၊ မန္တလေးလျှင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့မှုများ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကဏ္ဍ၊ မြန်မာ-တရုတ် စီးပွားရေးစင်္ကြံ စီမံကိန်း နယ်ပယ်ပေါင်းစုံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်သွားနိုင်မည့် အခြေအနေအထား နှစ်နိုင်ငံအကျိုးကို ရည်သန်၍ ကျယ်ပြန့်စွာဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အလားတူ အဆိုပါဧည့်ခန်းမဆောင်၌ပင် တရုတ်အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက် (National People's Congress - NPC) ဥက္ကဋ္ဌ မစ္စတာကျောက်လုံကျိနှင့်တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံလွှတ်တော်အချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနက်ရှိုင်းစေရေး ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့်ကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတို့တွင် တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့် ကိစ္စရပ်များ၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှု တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများ တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့် ကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသ တည်ငြိမ်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုနက်ရှိုင်းစေရေးအတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေအထားကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ခရီးစဉ် ဒုတိယနေ့၏ တစ်နေ့တာ လုပ်ငန်းအချိန်ဇယားမှာ ပြီးဆုံးခြင်းမရှိ သေးပေ။ နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် မအားလပ်သော လုပ်ငန်းတာဝန်များ အကြားမှပင် ဆက်လက်၍ ပေကျင်းမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၊ စစ်သံရုံးတို့မှ ဝန်ထမ်းများ၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ပညာတော်သင် သင်တန်းသားများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး သွားရောက်တွေ့ဆုံ၍ ခရီးစဉ်အတွင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေအနေ၊ ပညာရေး ကဏ္ဍနှင့် ဆက်စပ်၍ အနာဂတ်နိုင်ငံတော် ကောင်းကို ပုံဖော်တည်ဆောက်နိုင်မည့် အခြေအနေ၊ သံတမန်လုပ်ငန်းတာဝန်များ နှင့် နည်းပညာ၏ အခန်းကဏ္ဍတို့ကို နွေးထွေးသောမေတ္တာဖြင့် အကျယ်တဝင့် လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့သည်။ ဤသည်တို့မှာ အကြီးအကဲတစ်ယောက်၏ မိမိတပည့် သားမြေးများအပေါ်ထားရှိသည့် အကြား အလုပ်မရှိသော ချစ်ခြင်းမေတ္တာကို ပြသ လိုက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ရေခြားမြေခြားသို့ ရောက်နေသည့်တိုင် ရနိုင်သမျှသော အချိန် ကလေးမှာပင် အပင်ပန်းခံ၍ ကြည့်ရှု စောင့်ရှောက်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုတပည့် သားမြေးတို့၏ တင်ပြချက်များကို အရေး တယူနားစွင့်၍ နွေးထွေးကြင်နာစွာ အားပေးစကားဆိုခြင်း၊ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းပင်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် ဝန်ထမ်း မိသားစုများနှင့် ပညာတော်သင်များကို နာယကဂုဏ် ခြောက်ပါးလာ “ဒယာ” တည်းဟူသော သနားချစ်ခင် ကြင်နာခြင်း တို့ဖြင့် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် ဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့်ငွေများကိုလည်း ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။ အကြီးအကဲ



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ပေကျင်းမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၊ စစ်သံရုံးတို့မှ ဝန်ထမ်းမိသားစုများနှင့် ပညာတော် သင်ကြားလျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံမှ စစ်ဘက်၊ အရပ်ဘက် သင်တန်းသား၊ သင်တန်း သူများအတွက် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်စဉ်။ (၁၆-၆-၂၀၂၆)

ကိုယ်တိုင်က လုံ့လဥသသာဟစိုက်ထုတ်၍ ကောင်း၊ မိတ်ဆွေဟောင်းနိုင်ငံများဖြစ်ကြ အလေးထား ချီးမြှင့်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် သည့်အားလျော်စွာ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို ရေခြားမြေခြား၌ စိတ်ခွန်အားများ မြင့်မား အခြေတည်၍ နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူ့အကျိုး အတွက် တစ်သားတည်းပင် ကြားမထင်ဘဲ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး နိုင်ခဲ့ကြသည်ဖြစ်ရာ “အောင်ကြောင်းစေရည် အောင်လမ်း အဆင့်မြင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၏ တည်မည့် အောင်စည်မြည်ဟည်း အောင် နိုင်ငံတော်အဆင့် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ် ခရီး” ဧကန်ဖြစ်ပါကြောင်း နိုင်ငံသား ဒုတိယနေ့အတွင်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် တစ်ဦးအနေဖြင့် မမှတ်မသုန် ယုံကြည် ချက်များမှာ အမိနိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတက်ရေး အတွက် ရလဒ်ကောင်းများစွာဖြင့် ရှေးရှု ဦးတည်လျက်ရှိသည်။ အချုပ်အားဖြင့်

ဆိုရလျှင် အမိနိုင်ငံတော်အတွက် သံတမန် ဆက်ဆံရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ကာကွယ်ရေးအစရှိသည့် နယ်ပယ် ပေါင်းစုံ၌ ရလဒ်ကောင်းများကို ရယူ ဆောင်ကြဉ်းပေးနိုင်ခဲ့သည့် နေ့ရက် တစ်ရက်ဟု ဆိုရပါမည်။ မြန်မာနှင့်တရုတ်ဆိုသည်ကား သူ့နိုင်ငံ သူ့အရေးကလည်း ကိုယ့်နိုင်ငံ ကိုယ့်အရေး သဖွယ်ပင်။ တစ်ဖန် ကိုယ့်နိုင်ငံ ကိုယ့်အရေး ကိုလည်း သူ့နိုင်ငံ သူ့အရေးသို့ ရှေးရှုစာနာ ထောက်ကူပေးမခဲ့ကြသည့် မိတ်ဆွေ

ရဲခေါင်

တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး နဝမနေ့ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ၆ နေ့ပြည်တော် ၁၇
 တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး နဝမနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။



အစည်းအဝေးတွင် သောက်သုံးရေး စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးအတွက် ကန်နှင့်အင်း ပြန်လည်တူးဖော်ပေးရေး၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ တည်ဆောက်ပေးနိုင်ရေး၊ လမ်းများ အဆင့်မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရေး၊ လျှပ်စစ်မီး ရရှိရေးတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ မေးခွန်း ၁၂ ခု မေးမြန်းဖြေကြားခြင်း၊ ကော်မတီ သုံးခု ဖွဲ့စည်းအတည်ပြုခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် ကြသည်။

အောင်၏ ကော့ကရိတ်မြို့အဝင် လမ်းမ ကြီးဘေး State Land သတ်မှတ်မြေနေရာ ဖြစ်သည့် စည်ပင်ရုံးရှေ့ မျက်နှာချင်း ဆိုင်လမ်းရှိ မြေကွက်လပ်ပေါ်တွင် ဌာန ဆိုင်ရာစုပေါင်းရုံးနှင့်တွဲလျက် ဝန်ထမ်း အိမ်ရာပါအဆောက်အအုံ ဆောက်လုပ် ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ၊ မရှိ မေးခွန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်ဦးအောင်ဇေယျ က ညောင်ဦးမြို့နယ် တောင်ဇင်းကျေးရွာ အုပ်စုရှိ ကမ္ဘာ့ကန်တော်ကြီး၏ ရေဝင်လမ်း ကြောင်း တူးဖော်ခြင်း၊ သဲစစ်ကန်တူးဖော် ခြင်းနှင့် ကန်အတွင်း၌ သဲနန်းတူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် ဘဏ္ဍာနှစ် အလိုက် ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ်တွက်ချက် ပြီး ၂၀၂၇-၂၀၂၈ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီး (ငွေလုံးငွေရင်း)ရန်ပုံငွေ၌ တင်ပြ တောင်းခံ၍ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

ညွှန်ညောင်ဦးမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးသိန်းပို ၏ ညောင်ဦးမြို့နယ် တောင်ဇင်းကျေးရွာ အုပ်စုရှိ တိမ်ကောလာနေသည့် ကမ္ဘာ့ကန် တော်ကြီးကို ပြန်လည်တူးဖော်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ၊ မရှိ မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်ဦးအောင်ဇေယျ က ညောင်ဦးမြို့နယ် တောင်ဇင်းကျေးရွာ အုပ်စုရှိ ကမ္ဘာ့ကန်တော်ကြီး၏ ရေဝင်လမ်း ကြောင်း တူးဖော်ခြင်း၊ သဲစစ်ကန်တူးဖော် ခြင်းနှင့် ကန်အတွင်း၌ သဲနန်းတူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် ဘဏ္ဍာနှစ် အလိုက် ခန့်မှန်းကုန်ကျစရိတ်တွက်ချက် ပြီး ၂၀၂၇-၂၀၂၈ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီး (ငွေလုံးငွေရင်း)ရန်ပုံငွေ၌ တင်ပြ တောင်းခံ၍ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

သဲကုန်းမဲဆန္ဒနယ်မှ ဒေါ်ဥက္ကဋ္ဌမိုးမိုးဇော် ၏ သဲကုန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ အင်းမအင်း ဇရိယာ ၆ ဒသမ ၅ စတုရန်းမိုင် တိမ်ကော နေမှုကို တူးဖော်ပေးနိုင်ခြင်း အစီအစဉ် ရှိ၊ မရှိ မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နေပြည်တော် ကောင်စီဝင် ဦးအောင်ဇေယျက ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး သဲကုန်းမြို့နယ်ရှိ အင်းမအင်း တိမ်ကောနေမှုကို ယခုနှစ် ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အင်းမအင်း အရှေ့ဘက် ပင်မရေလမ်းကြောင်း ရှင်းလင်းတူးဖော် ခြင်းလုပ်ငန်း အလျား ၁ ဒသမ ၆ မိုင်ကို Back Hoe On Pontoon ဖြင့် ရေလမ်း ကြောင်းတူးဖော်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့(ငွေလုံးငွေ ရင်း) ဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ပါကြောင်း။

အင်းမအင်း တိမ်ကောနေမှုအတွက် လယ်ယာမြေများ နှစ်စဉ်ရေကြီးရေလျှံမှုမှ ကင်းဝေးစေရန် ရေစီးရေလာကောင်းမွန် စေရေး ရေလမ်းကြောင်းတူးဖော်ရှင်းလင်း ခြင်းလုပ်ငန်းကို နှစ်စဉ် နှစ်မိုင်ခန့် တူးဖော် ပေးနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့ရန်ပုံငွေဖြင့်လည်းကောင်း နှစ်စဉ် ထည့်သွင်းတင်ပြတောင်းခံပြီး ရန်ပုံငွေ ရရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည် ဖြေကြားသည်။

လင်းခေးမဲဆန္ဒနယ်မှ စိုင်းထွန်းစံ ခေါ် စိုင်းဆေဟန်၏ လင်းခေးမြို့မှ ဝမ်းစစ်ကျေးရွာအုပ်စုသို့ ဆက်သွယ်ထား သည့် လမ်းပိုင်းအနက် စံချိန်စံညွှန်း မပြည့်မီသည့် ကွန်ကရစ်လမ်း ၁၁ မိုင်ကို မည်သည့်ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အပြီးသတ် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်ကို သိလိုခြင်း မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် ကျော်စွာဦးက လင်းခေးမြို့နယ်မှ ဝမ်းစစ် ကျေးရွာအုပ်စုသို့ ဆက်သွယ်ထားသည့် လမ်းပိုင်းသည် ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း နယ်စပ် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေဖြင့် လည်းကောင်း ကျောက်လမ်း ရှစ်မိုင်၊ ကျောက်လမ်းပြင်ထိန်း ငါးမိုင်၊ ကတ္တရာ လမ်း သုံးမိုင်ကျော်၊ ကွန်ကရစ်လမ်း နှစ်မိုင်၊ တံတား သုံးစင်းနှင့် Box Culvert ၁၄ စင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း။

နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်ထောင်စုရန်ပုံ ငွေဖြင့် ကတ္တရာလမ်း ၀/၄ မိုင်နှင့် ကွန်ကရစ်တံတား နှစ်စင်းဆောင်ရွက်ပေး မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်ရှိသော လမ်းပိုင်း များကို ဘဏ္ဍာငွေရရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ နှစ်စဉ်အပိုင်းလိုက် ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

စိုင်းပျဉ်း မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးစိုင်းလောင်း ၏ စိုင်းပျဉ်းမြို့နယ် စိုင်းပုအွန်-စိုင်းရန် ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းကို ပြန်လည် ပြုပြင် အဆင့်မြှင့်တင်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ၊ မရှိ မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်စွာဦးက စိုင်းပုအွန်- စိုင်းရန်လမ်း ၁၈ မိုင်ကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် နယ်စပ်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်နယ်အစိုးရ ရန်ပုံငွေဖြင့် ဖောက်လုပ်ပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ အဆိုပါ လမ်းကို လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ရေး အတွက် မြေသားလမ်းတာချဲ့ခြင်းလုပ်ငန်း ကို ဦးစွာဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပြီး ဘဏ္ဍာ ငွေခွဲဝေရရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ လျာထား ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည် ဖြေကြားသည်။

စိုင်းခတ် မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးစိုင်းဝန်းဆမ် ၏ စိုင်းခတ်-စိုင်းညှင်း လမ်းပေါ်ရှိအတက် အဆင်း မတ်စောက်သည့်နေရာများတွင် ကွန်ကရစ်ခင်းပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ၊ မရှိ၊ မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်စွာဦးက စိုင်းခတ်မြို့နယ် စိုင်းခတ်-စိုင်းညှင်းလမ်းသည် ၂၂ မိုင်ရှိပြီး သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီး ဌာနနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနတို့က စီမံခန့်ခွဲသည့်လမ်းဖြစ်ပြီး ဘဏ္ဍာနှစ် အလိုက် ကျောက်လမ်းနှင့် ကွန်ကရစ်ခင်း ခြင်းကို အပိုင်းလိုက်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း၊ ယခု ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်နယ်အစိုးရ ရန်ပုံငွေဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်း လေးဖာလုံ ဆောင်ရွက်ရန် ရန်ပုံငွေခွင့်ပြုပြီးဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ကျန်ရှိသောလမ်းပိုင်းများကို နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်ထောင်စု သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရ ရန်ပုံငွေတို့မှ ဘဏ္ဍာငွေရရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ ဆောင်ရွက် မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေ ကြားသည်။

အောင်ခမ်း၏ ဝမ်းဘိုး - ဝမ်းမန်းကျေးရွာ အုပ်စုချင်းဆက်လမ်းပေါ်ရှိ ရေတိုက်စား၍ ပျက်စီးသွားခဲ့သည့် ဝမ်းဘိုးတံတားကို အသစ်ပြန်လည် တည်ဆောက်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ၊ မရှိ မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်စွာဦးက စိုင်းယောင်းမြို့နယ် ဝမ်းဘိုးကျေးရွာ အထွက်၌ရှိသည့် ၄၅ ပေခန့် သစ်သား တံတားမှာ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကိုယ်အား ကိုယ်ကိုးအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောက်လုပ်ထား သည့် တံတားဖြစ်ပြီး စိုင်းယောင်း- ကျိုင်းကုန်းလမ်းပိုင်းတွင် ပါဝင်သည့် အဆိုပါတံတားအသစ်ကို ပြန်လည် တည်ဆောက်နိုင်ရေးကို ၂၀၂၇-၂၀၂၈ ဘဏ္ဍာနှစ် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းစာရင်းတွင် အဆိုပြုလျာထားပြီး ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည် ဖြေကြားသည်။

လဲချားမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးစိုင်းစိန်ဝင်း၏ ဝမ်းဆန်းကျေးရွာအုပ်စု ဝမ်းဆန်း ကျေးရွာနှင့် ဝမ်းဟိုင့်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ဝမ်းယိုကျေးရွာအုပ်စုများသည် ယနေ့ထိ လျှပ်စစ်မီးမရရှိသေးပါသဖြင့် လျှပ်စစ်မီး တိုးချဲ့ဖြန့်ဖြူးပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ၊ မရှိ၊ အစီအစဉ်မရှိပါက ဦးစားပေးအစီအစဉ် ဖြင့် ထည့်သွင်းပေးပါရန် သိရှိလိုခြင်း မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးကျော်က လဲချားမြို့နယ် ဝမ်းဆန်း ကျေးရွာအုပ်စု ဝမ်းဆန်းကျေးရွာ လျှပ်စစ် ဓာတ်အားရရှိရေးအတွက် ၁၁ ကေဗီ ဓာတ်အားလိုင်း နှစ်မိုင် လိုအပ်သော တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၇- ၂၀၂၈ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ်အစိုးရ ရန်ပုံငွေ တွင် ထည့်သွင်းလျာထားပြီး ရန်ပုံငွေရရှိမှု အပေါ်မူတည်၍ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

အလားတူ ဝမ်းဟိုင့်ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ဝမ်းယိုကျေးရွာအုပ်စုတို့ကို နိုင်ငံတော် ဓာတ်အားစနစ်ဖြင့် ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူး ပေးနိုင်ရန် ၂၀၂၉-၂၀၃၀ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်၍ ရန်ပုံငွေခွင့်ပြုရရှိမှုအပေါ်မူတည် ၍ လျာထားဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

ကျွန်းလှမြို့နှင့် ကန့်ဘလူမြို့အပါအဝင် ၎င်းမြို့နယ်များအတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ ပြည်သူများ လျှပ်စစ်မီးမရရှိမှုကြောင့် ကြုံတွေ့နေရသော အခက်အခဲများကို လျင်မြန်စွာ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင် ခြင်း ရှိ၊ မရှိ မေးခွန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးကျော်က ကန့်ဘလူ မြို့နှင့် ကျွန်းလှမြို့ရှိ ကျေးရွာများသို့ ဖြန့်ဖြူးနေသည့် ဓာတ်အားလိုင်းစနစ် များသည် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ များကြောင့် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံအစိတ် အပိုင်းများနှင့် ဓာတ်အားခွဲရုံ (Switch- yard) အတွင်းရှိ ဓာတ်အားလက်ခံ၊ ပို့လွှတ်ပစ္စည်းများ မီးလောင်ပျက်စီးခြင်း နှင့် စက်ရုံအောက်ဆုံးထပ်အတွင်း ရေဝင်ရောက် နစ်မြုပ်ခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ သောကြောင့် ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ပေးနိုင် ခြင်းမရှိတော့ပါကြောင်း။

ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုစာရင်းအရ လိုအပ် သောပစ္စည်းများ ဝယ်ယူနိုင်ရန်အတွက် ရန်ပုံငွေ တောင်းခံဝယ်ယူရေးဆောင် ရွက်ပြီး အစားထိုးတပ်ဆင်စမ်းသပ်မောင်း နှင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ သဖန်းဆိပ်ရေအားလျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံမှ ဓာတ်အားပေး စက်များပြန်လည်မောင်းနှင် ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ချိန်တွင် ဓာတ်အားပေးစက်များ ကို သီးခြားမောင်းနှင်၍ ၃၃ ကေဗီ သဖန်း ဆိပ်-ကန့်ဘလူ ဓာတ်အားလိုင်းဖြင့် ကန့်ဘလူမြို့နှင့် ကျွန်းလှမြို့တို့သို့လည်း ကောင်း၊ ၃၃ ကေဗီ သဖန်းဆိပ်-လိပ်ဆင်း တောင် ဓာတ်အားလိုင်းဖြင့် စက်ရုံပတ်ဝန်း ကျင်ရှိ ကျေးရွာများသို့ လည်းကောင်း ဓာတ်အားပို့လွှတ်ဖြန့်ဖြူးနိုင်ရေး စီမံ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

ပြည်မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးမျိုး ခေါ် ဦးမျိုးအောင်၏ ပြည်မြို့နယ် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုများရှိ ခေတ်ကာလနှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပေးလိုင်း၊ ကြေးကြိုးများကို (TWO COV- ER) ရှိသော ကြိုးသစ်များဖြင့် မည်သည့် အချိန်တွင် အသစ်လဲလှယ်တပ်ဆင်ပေး ရန်အစီအစဉ်ရှိ၊ မရှိ မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးကျော်က ပြည်မြို့ နယ် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စုများအတွင်း တည်ဆောက်သွယ်တန်းထားသည့် ဗို့ ၄၀၀ ဓာတ်အားလိုင်းများအနက် ၃၁ မိုင်မှာ သက်တမ်းကြာမြင့်ပြီး ကြိုးအရွယ်အစား သေးသည့်အတွက် မီးသုံးသူများလျှပ်စစ် ဓာတ်အားပြည့်ဝစွာသုံးစွဲနိုင်ရေး၊ ဗို့အား ကောင်းမွန်စေရေးနှင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် Insulated Wire(ကာဗာကြိုး)များဖြင့် အစားထိုး လဲလှယ်ခြင်းကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေတွင် ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် ထည့်သွင်းလျာထား ပြီး နှစ်စဉ်ရန်ပုံငွေရရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

ကလေးဝဲမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးတင်ထွန်း လွင်၏ ညောင်ပင်ကြီး-ဂန့်ဂေါ-ကလေး စာမျက်နှာ ၂၄ သို့

ကော့ကရိတ် မဲဆန္ဒနယ်မှ ဒေါ်ခင်နီနီ

ယခု ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်

စိုင်းယောင်း မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးစိုင်း

ကျွန်းလှမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးစိုးကျော်နိုင်၏

စာမျက်နှာ ၂၄ မှအဆက်
မဟာဓာတ်အားလှိုင်းမှ တစ်ဆင့်
ကလေး-ဝ-မော်လိုက်အထိ ရရှိနေသော
လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ ဖျက်ဆီးခံရ၍
ပြတ်တောက်လျက်ရှိပါကြောင်း။ ဓာတ်
အားလှိုင်း ပြုပြင်ရေးနှင့် မဟာဓာတ်အား
လှိုင်း ပြန်လည်တပ်ဆင်နိုင်ရေးကို ဦးစား
ပေးစီစဉ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ရှိ၊ မရှိ
မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး
ဦးအေးကျော်က ကလေးဝမြို့နယ်ကို
ကေဗွီ ၂၃၀ ညောင်ပင်ကြီး-ချောင်းကူး
ဓာတ်အားလှိုင်းဖြင့် ချောင်းကူးဓာတ်အား
ခွဲရုံတွင် ဓာတ်အားလက်ခံပြီး ၎င်းဓာတ်
အားခွဲရုံမှတစ်ဆင့် မြေကေဗွီ ချောင်းကူး
-ဂန်ဂေါ-ကလေး-ကလေးဝ ဓာတ်အား
လှိုင်းဖြင့်ချိတ်ဆက်၍ ဓာတ်အားပို့လွှတ်
ဖြန့်ဖြူးထားခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း။

ဓာတ်အားလှိုင်း ပြန်လည်ပြုပြင်နိုင်ရေး
လုပ်ငန်းကို နယ်မြေအခြေအနေအပေါ်မူ
တည်၍ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါ
ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။
ပုဗ္ဗသီရိမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးလှဆွေ၏
တပ်ကုန်းမြို့နယ်အတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်
အားရရှိရန် ကျန်ရှိနေသော ကျေးရွာ ၂၄
ရွာကို 5 Year Plan ၏ လျာထားချက်
အတိုင်း ၃၃ ကေဗွီ ဓာတ်အားလှိုင်း ၁၉
မိုင်ခန့်နှင့် ငါးအိမ်ဗွီအေ ဓာတ်အားခွဲရုံ
တစ်ရုံကို ကရင်ချောင်းကျေးရွာတွင်
တည်ဆောက်ခြင်း၊ ၁၁ ကေဗွီဓာတ်အား
လှိုင်း ၆၂ ဒသမ ၉၈ မိုင် တည်ဆောက်
ခြင်းနှင့် ၁၁/၀ ဒသမ ၄ ကေဗွီ ၄၁၆၀
ကေဗွီအေ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း
များကို ရေတို၊ ရေရှည် အစီအမံများ
ချမှတ်၍ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခြင်း ရှိ၊ မရှိ
မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး
ဦးအေးကျော်က တပ်ကုန်းမြို့နယ်
အတွင်း မီးလင်းရန်ကျန်ရှိနေသော

ကျေးရွာ ၂၄ ရွာရှိ အိမ်ခြေ ၅၈၀၀ ကျော်
ဓာတ်အားရရှိရန်အတွက် ၃၃ ကေဗွီ
ဓာတ်အားလှိုင်း ၁၉ မိုင်နှင့် ၃၃/၁၁ ကေဗွီ၊
ငါးအိမ်ဗွီအေ ဓာတ်အားခွဲရုံ တစ်ရုံ
တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းအတွက်
ခန့်မှန်းကုန်ကျငွေကို ပြည်ထောင်စုရန်ပုံ
ငွေဖြင့် ၂၀၂၇-၂၀၂၈ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစတင်၍
တင်ပြတောင်းခံပြီး ဘဏ္ဍာငွေရရှိမှုအပေါ်
မူတည်၍ လျာထားဆောင်ရွက်သွားမည်
ဖြစ်ပါကြောင်း။
ထို့ပြင် ဆောင်ရွက်ရန် ကျန်ရှိသည့်
စိန်ပန်းပင်၊ စိန်ပန်းခိုင်၊ ဥသျှစ်ကုန်း၊
သဖန်းချောင်း၊ ကန့်နီ၊ ဇောင်းလျားကုန်း၊
လယ်ဇေင်၊ ဖက်သန်းတောင်နှင့် သံပုရာ
ကုန်းကျေးရွာများ ဓာတ်အားရရှိရေး ၁၁
ကေဗွီဓာတ်အားလှိုင်း ၂၀ ဒသမ ၇၇
မိုင်နှင့် ၁၁/၀ ဒသမ ၄ ကေဗွီ ထရန်
စဖော်မာ ကိုးလုံး တည်ဆောက်ခြင်း
လုပ်ငန်းအတွက် ကုန်ကျစရိတ်ကျပ်
၂၇၇၁ ဒသမ ၃၅၀ သန်းကို ၂၀၂၇-၂၀၂၈

ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ လက်ပံ
အိုင်၊ ရွာသစ်၊ လှပုံ၊ သာယာအေး၊
ညောင်ပင်သာလေး၊ ကျီးအင်းနှင့်မယ်ဇေင်
ကျင်းကျေးရွာများ ဓာတ်အားရရှိရေး
တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းအတွက်
ခန့်မှန်းကုန်ကျငွေကျပ် ၁၅၀၄ ဒသမ
၁၀၀ သန်းကို ၂၀၂၈-၂၀၂၉ ဘဏ္ဍာနှစ်
တွင်လည်းကောင်း၊ သဲချောင်း၊ ညောင်ပင်
ကွင်း၊ ရွှေမောင်းဂွက်၊ ချောင်းဆုံ
(တောင်+မြောက်)၊ ညောင်ပတ်၊ အောင်
သပြေ၊ တုံးချိုးနှင့် ကံနှစ်ဆင့် ကျေးရွာများ
ဓာတ်အားရရှိရေး တည်ဆောက်ခြင်း
လုပ်ငန်းအတွက် ခန့်မှန်းကုန်ကျငွေကျပ်
၂၈၁၅ ဒသမ ၇၄၀ သန်းကို ၂၀၂၉-၂၀၃၀
ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်လည်းကောင်း နေပြည်
တော်ကောင်စီ၏ ဘတ်ဂျက်ဖြင့် ဘဏ္ဍာ
ငွေရရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ လျာထားဆောင်
ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည်
ဖြေကြားသည်။
ထို့နောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်

ဥက္ကဋ္ဌက အစည်းအဝေးအဋ္ဌမနေ့တွင်
လွှတ်တော်သို့ အသိပေးတင်ပြခဲ့ပြီးဖြစ်
သည့် စီးပွားရေးနှင့် ကုန်သွယ်လုပ်ငန်း
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီ၊ ပို့ဆောင်
ဆက်သွယ်ရေး၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်နှင့်သိပ္ပံနည်း
ပညာကော်မတီ၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး
နှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးဆိုင်ရာ
ကော်မတီတို့တွင်ပါဝင်မည့် အဖွဲ့ဝင်ဦးရေ၊
အဖွဲ့ဝင်များ၏ အမည်စာရင်း၊ ကော်မတီ
ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အတွင်းရေးမှူးတို့၏အမည်
စာရင်းများနှင့် ကော်မတီများ၏ တာဝန်၊
လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်၊ သက်တမ်းနှင့်
ကော်မတီအစည်းအဝေးတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍
လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်ရယူသည်။
တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်
ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး နဝမနေ့ကို
ရပ်နားလိုက်ပြီး အစည်းအဝေး ဒသမနေ့
ကို ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်
ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
(သတင်းစဉ်)

ရေဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့သို့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် နှစ်စဉ်ရေကြီးမှုအနေဖြင့် ဇွန်လ (မိုးဦးကာလ)တွင် တစ်ကြိမ်၊ ဇူလိုင်လမှ ဩဂုတ်လ အတွင်း (မိုးလယ်ကာလ)တွင်တစ်ကြိမ်၊ စက်တင်ဘာလမှ နိုဝင်ဘာလအတွင်း (မိုးနှောင်းနှင့် မိုးလွန်ကာလ) တွင် တစ်ကြိမ် စုစုပေါင်းသုံးကြိမ် ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိပါသည်။ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်း တိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ လျှပ်တစ်ပြက်ရေကြီးခြင်းနှင့် မြေပြို ခြင်း စသည့်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်းနှင့် အဆိုပါဒေသများရှိ ကုန်းမြင့်ဒေသ များအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြိုမှုအန္တရာယ်၊ မြစ်ငယ် ချောင်းငယ်များအနီးတွင် နေထိုင် ကြသူများအနေဖြင့် ရေကြီးရေလျှံခြင်းများ ကြိုတင်သတိပြုရှောင်ရှားရန် လိုအပ်ပါသည်။
- ၂။ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာအနေဖြင့် ရေဘေးဖြစ်ပွားမှုကြောင့် နေအိမ်အဆောက်အအုံပေါင်းများစွာ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့်အပြင် လူနှင့်တိရစ္ဆာန်သေဆုံး၊ ထိခိုက်/ ဒဏ်ရာ ရရှိမှုများပြားခဲ့ပါသည်။
- ၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ လျော့နည်း သက်သာစေရန်အတွက် ရေဘေးမဖြစ်ပွားမီ အောက်ပါကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများကို ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည် -
 - (က) မိမိအိမ်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေများနှင့် အိမ်၏ ကြံ့ခိုင်မှုကိုစစ်ဆေးပါ။
 - (ခ) မိသားစုများ အရေးပေါ်ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရန်နေရာ၊ လမ်းကြောင်းများနှင့် မိသားစုဆုံရပ်ကို ကြိုတင် သတ်မှတ်ထားပါ။
 - (ဂ) ရေစိုပျက်စီးနိုင်သော ပစ္စည်းများကို ခြောက်သွေ့၍ မြင့်သောနေရာတွင်ထားရှိပါ။
 - (ဃ) မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မြစ်ချောင်းများ၏ အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ရေကြီးမှုအမြင့်ပေးများကို သိရှိ မှတ်သားထားပါ။
 - (င) သောက်သုံးရေများ ကြိုတင်စုဆောင်းထားပါ။
 - (စ) မြေနိမ့်ဒေသ၊ ချိုင့်၊ ရေနုတ်မြောင်း အစရှိသည့် ရေလွှမ်းမိုးပါက အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်သောနေရာ များကို မြင်သာသော အမှတ်အသားထားရှိပါ။
 - (ဆ) အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများနှင့် အရေးပေါ်အသက်ကယ်ပစ္စည်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ။
- ၄။ ရေကြီးခြင်းသတိပေးချက်ရလျှင် ပြည်သူများအနေဖြင့် အောက်ပါတို့ကို သတိပြုလိုက်နာဆောင်ရွက် ကြရန် လိုအပ်ပါသည်-
 - (က) သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာသော မိုးလေဝသသတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာပါ။ အခြားသူများကို မျှဝေပါ။
 - (ခ) တောင်ပေါ်ဒေသများ၊ ချောင်းများ၊ မြစ်ဖျားများတွင် မိုးကြီးပါက မြစ်ဝှမ်းတစ်လျှောက်တွင် လျှပ်တစ်ပြက်ရေကြီးခြင်းများဖြစ်နိုင်ကြောင်း သတိပြုကြပါ။
 - (ဂ) အရေးပေါ်သုံးပစ္စည်းများ၊ စားရေရိက္ခာနှင့် အရေးကြီးစာရွက်စာတမ်းများကို မိမိနှင့်အတူ ထားရှိပါ။
 - (ဃ) မိသားစုဝင်များကွဲကွာသွားပါက ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်၊ အမည်ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့ဆက်သွယ်ရမည့်သူ စသည်တို့အား ရေးသားပြီး မိသားစုဝင်တိုင်းယူဆောင်ထားပါ။
 - (င) သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်ရရှိပါက ရွေးချယ်ထားသော ဘေးလွတ်ရာနေရာသို့

- ပြောင်းရွှေ့ခိုလှုံပါ။
- ၅။ ရေကြီးခြင်းဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် ပြည်သူများအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ သတိပြုလိုက်နာရန်အချက် များနှင့် ရှောင်ရှားသင့်သည့်အချက်များအား အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-
 - (က) သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာသော မိုးလေဝသသတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာပါ။
 - (ခ) အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၊ မိန်းခလုတ်များကို ပိတ်ထားပါ။
 - (ဂ) သောက်သုံးရေသန့် (သို့မဟုတ်) ကျိုချက်ထားသောရေ (သို့မဟုတ်) ရေသန့် ဆေးခတ်ထားသော ရေကိုသာ အမြဲသောက်သုံးပါ။
 - (ဃ) အဆိပ်ရှိသော တိရစ္ဆာန်များ၊ အိမ်၊ ခြံအတွင်း၌ ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးပါ။
 - (င) တိရစ္ဆာန်များကို မလိုအပ်ဘဲ ချည်နှောင်ထားခြင်းမပြုလုပ်ပါနှင့်။
 - (စ) ရေကြီးသောဒေသများတွင် မြစ်၊ ချောင်း၊ ကမ်းပါးတိုက်စားပြီး ပြိုကျတတ်သောကြောင့် မြစ်၊ ချောင်း ကမ်းပါးများအနီးသို့ မသွားပါနှင့်။
 - (ဆ) ရေထဲတွင် ရေကူးခြင်း၊ လမ်းလျှောက်ခြင်းများ မပြုလုပ်ပါနှင့်။ ရေစိုနေသော လျှပ်စစ်ပစ္စည်း များကို အသုံးမပြုပါနှင့်။
- ၆။ ရေကြီးခြင်းဖြစ်ပွားပြီးနောက် ပြည်သူများအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါအချက်များအား သတိပြု လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-
 - (က) မိသားစုဝင်များ ပျောက်ဆုံး၊ ကွဲကွာပါက သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပါ။
 - (ခ) အမှိုက်များအား စနစ်တကျရှင်းလင်းခြင်း၊ တိရစ္ဆာန်အသေကောင်များအား စနစ်တကျ မီးရှို့ခြင်း (သို့မဟုတ်) မြေမြှုပ်ခြင်းများ ပြုလုပ်ပါ။
 - (ဂ) အန္တရာယ်ရှိနိုင်သော ဓာတ်ကြိုးများ၊ ဓာတ်တိုင်သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများကို သတိပြုရှောင်ရှားပါ။ သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပြီး ကူညီရှင်းလင်းပါ။
 - (ဃ) ရေကြီးခြင်း၏ နောက်ဆက်တွဲအနေဖြင့် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သော ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ကူးစက်ရောဂါ များကို ဂရုပြုပါ။
 - (င) ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ပါ။
 - (စ) သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်းမဟုတ်သည့် ကောလာဟလသတင်းများကို မယုံပါနှင့်။
 - (ဆ) မသန်ရှင်းသော ရေအရင်းအမြစ်များကို မသုံးစွဲပါနှင့်။
 - (ဇ) ရေစိုပြီး အနံ့အသက်မကောင်းသော အစားအစာများ မစားပါနှင့်။
 - (ဈ) ရေထဲတွင် ဖိနပ်မပါဘဲ လမ်းမလျှောက်ပါနှင့်။
- ၇။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထား ရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် (၂၄)နာရီ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် Hot-Line ဖုန်းများဖြစ်သော ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၇၇၇ တို့ကို ဆက်သွယ်၍ အကူအညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနက အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူ များ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီ တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး နဝမနေ့သို့ လာရောက်လေ့လာသည့် ရာမညနိကာယကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဉာဏပါလအား ဖူးမြော်တွေ့ဆုံ



နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၂၀၂၆ - ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီ သည် တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး နဝမနေ့ အစည်းအဝေးကျင်းပနေမှုကို လာရောက် လေ့လာသည့် မွန်ပြည်နယ် ရေးမြို့နယ် အတွင်းရှိ ရာမညနိကာယကျောင်းတိုက် ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဉာဏပါလ ဦးဆောင် သော ရှစ်ဦးပါအဖွဲ့ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်း တွင် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဆောင် ဧည့်ခန်းမ ၌ ဖူးမြော်တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ က ဥပဒေပြုရေးလုပ်ငန်းသည် လွှတ်တော် ၏ အဓိကတာဝန် ဖြစ်ပါကြောင်း၊

လွှတ်တော်အနေဖြင့် ပြည်သူများကို ဥပဒေ၏ အကာအကွယ်အောက်တွင် အေးချမ်းလုံခြုံစွာ နေထိုင်နိုင်အောင် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါ ကြောင်း၊ မိမိတို့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် များအနေဖြင့် ပြည်သူများက ၎င်းတို့၏ သဘောထားဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်

တင်မြောက်လိုက်သည့် သူများဖြစ်သည့် အတွက် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အတွင်းရှိ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးရေးဆောင်ရွက် ရန် တာဝန်ရှိပါကြောင်း၊ ယခုရက်ပိုင်း လွှတ်တော်အစည်းအဝေးများတွင်လည်း တောင်သူလယ်သမားများ၏ အကျိုး စီးပွားဖြစ်ထွန်းစေရေးနှင့် ကုန်ဈေးနှုန်း တည်ငြိမ်ရေးကဲ့သို့သော ပြည်သူများကို တိုက်ရိုက်အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့်ကိစ္စရပ် များကို လွှတ်တော်မှတစ်ဆင့် ဝန်ကြီး ဌာနများသို့ မေးခွန်းများ မေးမြန်းခြင်း၊ အဆိုများတင်သွင်းခြင်းဖြင့် ပြည်သူကို ကိုယ်စားပြုသည့် ဆောင်ရွက်ချက်များကို အပြည့်အဝ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

ထို့ပြင် မဲဆန္ဒနယ်အလိုက် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်ရုံးများ ဖွင့်လှစ်ထားရှိ၍ ရပ်ရွာဒေသ အကျိုးစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရေးအတွက် အနီးကပ်ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း၊ ဒေသဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များနှင့်ဘာသာရေး၊ သာသနာ ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များရှိပါကလည်း ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များမှ တစ်ဆင့် မိန့်ကြားဆောင်ရွက်နိုင်ပါ ကြောင်း လျှောက်ထားပြီး ယခုကဲ့သို့ လွှတ်တော်သို့ စိတ်ပါဝင်စားစွာလာရောက် လေ့လာသည့်အတွက်လည်း အထူး ဝမ်းမြောက်ပါကြောင်းနှင့် လာရောက် လေ့လာလိုသည့် လူ၊ ပုဂ္ဂိုလ် အဖွဲ့အစည်း များကိုလည်း ဖိတ်ခေါ်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ လွှတ်တော် လေ့လာရေးခရီးစဉ်များ လာရောက်နိုင် ရေးအတွက်လည်း လွှတ်တော်မှဖိတ်ကြား ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် လွှတ်တော် Website များ တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်ခြင်းအပြင် အခြား Social Media များမှလည်း လွှတ်တော်အကြောင်းကို ပိုမိုသိရှိစေရန် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်းဖြင့် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အတူ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ မွန်ပြည်နယ် ရေးမဲဆန္ဒနယ်မှ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်မိမြင့်သန်းတို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦး သီပေါမြို့နယ်ရှိ ကျင်သီတံတားနှင့် ကွန်ကရစ်လီဖားစက်ရုံ ပြန်လည်ပြုပြင်ပြီးမှုအခြေအနေကြည့်ရှုပြီး ဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၂၀၂၆ - ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒစ်ဂျစ်တယ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦးသည် ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်မြင်နှင့်အတူ ၇ ဇူလိုင် ရက်က ပြင်ဦးလွင်-လားရှိုး လမ်းပိုင်းရှိ သီပေါမြို့နယ် ဘော်ကြီးဘူတာ အနီး အလျားပေ ၂၈၀ ရှိ ကျင်သီတံတား ပြန်လည်ပြုပြင်ပြီးစီးမှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လဲလှယ်ရန်ကျန်ရှိ သော ဆွေးမြည့်နေသည့် သစ်သား ဇလီဖားတုံးများကို အသစ်လဲလှယ်ရန်နှင့် သတ်မှတ်ကာလအမီ အမြန်ဆုံးပြန်လည် ပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားသည်။

ထို့နောက် သောင်းကျန်းသူများ ဖျက်ဆီးခဲ့သည့် သီပေါမြို့ရှိ ကွန်ကရစ် ဇလီဖားစက်ရုံ ပြန်လည်ပြုပြင်နေမှု၊ ပြန်လည်ပြုပြင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကွန်ကရစ်ဇလီဖား Mould နှင့် ဆက်စပ် ပစ္စည်းများပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ စက်ရုံ အတွင်း ရထားလမ်းပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ Traverser ကရိန်း ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ကွန်ကရစ်ဖျော်စက် ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်း နှင့် ဓာတ်အားခွဲရုံပိုင်းဆိုင်ရာ ပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

အဆိုပါစက်ရုံပြီးစီးသွားပါက တစ်လ လျှင် ကွန်ကရစ်ဇလီဖားတုံး ၆၂၄၀ ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး မန္တလေး- လားရှိုးလမ်းပိုင်း ပိုမိုတောင့်တင်းကြံ့ခိုင် စေရန် လိုအပ်သည့်နေရာများတွင် အစားထိုးဖြည့်တင်းသွားမည်ဖြစ်သည်။

ယင်းနောက် မြန်မာ့စာတိုက်လုပ်ငန်း သီပေါစာတိုက်၌ ဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့်လည်းကောင်း၊ ကျောက်မဲမြို့ရှိ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန(ကျောက်မဲခရိုင်ရုံး)၌ ဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့်လည်းကောင်း သီးခြားစီ တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားပြီး ချီးမြှင့် ငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ



ပေးအပ်ကာ ကျောက်မဲဘူတာပရဝဏ်နှင့် ယာဒ်ဝန်း သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ နောင်ပိန်ဘူတာအနီး ရထားလမ်းကူးနေရာမှ RBE ရထားဖြင့် ရထားလမ်းကြံ့ခိုင်မှု အခြေအနေ၊ နောင်ချို မြို့နယ်ရှိ ရေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ဂုတ်ထိပ် တံတားကြံ့ခိုင်မှု၊ တံတားကြီး၏ အောက် ခြေတိုင်များကို ခြံစည်းရိုးကာရံထားမှု၊ ဂုတ်ထိပ်ဘူတာ သန့်ရှင်းသပ်ရပ်စွာ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဝန်ထမ်းများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာ များ ပေးအပ်သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြင်ဦးလွင်ဘူတာ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး ဆောင်ရွက် ထားမှု၊ ဘူတာအနီးရှိ ကြယ်ငါးပွင့်အဆင့် ရှိသည့်ဟိုတယ်နှင့် အထပ်ခြောက်ထပ်ပါ အဆင့်မြင့်ဈေးဝယ်စင်တာတည်ဆောက် မည့်မြေနေရာ၊ ပြင်ဦးလွင်ဘူတာနယ်မြေ အတွင်းရှိ အလျား ၅၆၀ ပေ၊ အနံ ၃၀၈ ပေရှိ ရော်ဘာပြေးလမ်းပါ ဘောလုံးကွင်းနှင့် အလျား ၁၃၅ ပေ၊ အနံ ၂၀ ရှိ ပွဲကြည့်စင် တည်ဆောက်နေမှုတို့ကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သတ်မှတ်ကာလအမီ ပြီးစီးရေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၁၇-၆-၂၀၂၆ တွင် နိုင်ငံခြားငွေကြေးဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့်ပမာဏနှင့် ငွေလဲလှယ်နှုန်းများ

ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့်ပမာဏမှာ စားသုံးဆီ၊ စက်သုံးဆီ၊ စက်မှု ကုန်ကြမ်း၊ စားသုံးကုန်စည်၊ ထုတ်ပိုးမှုပစ္စည်း၊ ဆေးနှင့် ဆေးဝါးကုန်ကြမ်းပစ္စည်း၊ ကား၊ ဆိုင်ကယ်အပိုပစ္စည်း၊ အီလက်ထရောနစ်ပစ္စည်း၊ မျိုးစေ့၊ ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း၊ တိရစ္ဆာန်အစာ၊ စက္ကူ၊ ဓာတ်မြေဩဇာတင်သွင်းခြင်းတို့ အတွက် ရောင်းချပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ CMP ကဏ္ဍဝင်ရောက်ငွေမှ စားသုံးဆီ ကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၁၄ သန်းကိုလည်းကောင်း၊ CMP ကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သူညီ ဒသမ ၁၇ သန်းကိုလည်းကောင်း ရောင်းချပေးခဲ့ ပါသည်။

	အမေရိကန်ဒေါ်လာ	တရုတ်ယွမ်	ထိုင်းဘတ်	အိန္ဒိယရူပီး
ငွေလဲလှယ်နှုန်း	၃၆၆၄.၆ ~ ၃၆၆၉	၅၅၇.၉ - ၅၅၈.၇	၁၂၅.၅ ~ ၁၂၅.၇	၄၃.၆
ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့် ပမာဏ ဗဟိုဘဏ်မှ	၁၂,၁၀၁,၆၃၁.၇၆	၅၈၈,၀၀၀.၀၀	၅၉,၉၄၇,၃၄၂.၉၅	
ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချပေးသည့် ပမာဏ				

တတိယအကြိမ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒသမနေ့ ကျင်းပ



တွင် မန္တလေး အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၁၀ ဦးက ကြယ်ပွင့်ပြ မေးခွန်း ၁၅ ခုကို မေးမြန်း ဆွေးနွေးရာ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး အဆင့် အဖွဲ့အစည်းဝင်များက ပြန်လည် ရှင်းလင်းဖြေကြားကြပြီး အစည်းအဝေးကို ရပ်နားလိုက်သည်။

တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ဒုတိယ ပုံမှန်အစည်းအဝေး ၁၁ ရက်မြောက်နေ့ကို ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မန္တလေး ဇွန် ၁၇ ဒေသကြီးလွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်း တတိယအကြိမ် မန္တလေးတိုင်း အဝေး ဒသမနေ့ကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီ မြင့်မော်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ

(၁၇ - ၆ - ၂၀၂၆)

ညောင်ဦး	၃၇	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မုံရွာ	၃၇	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းမူ	၃၉	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တံတားဦး	၃၇	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ချောက်	၃၆	ဒသမ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြင်းခြံ	၃၆	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ကျောက်ဆည်	၃၆	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ပခုက္ကူ	၃၆	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မန္တလေး	၃၅	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တောင်တွင်းကြီး	၃၅	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ဂန့်ဂေါ	၃၅	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန် ၁၇ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီ ရွှေတစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၇၀၀၀၀၀ ကျပ်။
ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဒိုင်း ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၇
အရှေ့မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် ၂၀၂၆ ခုနှစ် တိုင်းမှူးဒိုင်း ပိုက်ကျော်ခြင်း ပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နေ့လယ်ပိုင်းတွင် လားရှိုးမြို့၊ ပြည်ထောင်စုအားကစားကွင်း၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အေးမင်းဦး နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ ဒိုင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ အားကစားသမားများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူ များနှင့် အားကစားဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။



အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဒိုင်း ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲ ကျင်းပစဉ်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြော ကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက အဖွင့်ပွဲစဉ် အဖြစ် လားရှိုးတပ်နယ်(က)အသင်းနှင့် လားရှိုးတပ်နယ်(ခ) အသင်းတို့၏ ယှဉ်ပြိုင်မှုများကို ကြည့်ရှုအားပေး ကြသည်။

အဆိုပါ ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲကို သင်းဖြင့် ဇွန် ၂၂ ရက်ထိ ယှဉ်ပြိုင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း တပ်နယ်အသီးသီးမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၀ ရရှိသည်။ (၅၀၁)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း

- ၁။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန (<https://www.mod.gov.mm>)
- ၂။ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန (<https://www.mlis.gov.mm>)
- ၃။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန (<https://www.moi.gov.mm>)
- ၄။ Myawady Webportal (<https://myawady.net.mm>)
- ၅။ Myanmar National Portal (<https://myanmar.gov.mm>)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့တိုင်ကြားရန်တို့ အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
 - (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
 - (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
 - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ကချင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၃၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၅
 - (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ကယားပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၈၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၄၅၈၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃
 - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ကရင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၀၊ ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၁
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၉၁၁၁၁၉၁၀

- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ချင်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၇၀-၂၀၂၃၆၈၊ ၀၇၀-၂၀၂၃၆၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၈၉၀၉၃၇၅၇၄
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၀၂၀၃၃၉၊ ၀၅၂-၂၀၂၀၃၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၇၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
- (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁

- (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂
 - (ဍ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃
 - (ဎ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
 - (ဏ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
 - (တ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ မသမာမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်ကြားခြင်းများကို တိကျစွာဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင်ပါကြောင်းနှင့် မမှန်မကန်သတင်းပို့ခြင်း၊ တိုင်ကြားခြင်းများပြုလုပ်ပါကဖော်ထုတ်၍ တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်းအသိပေးအပ်ပါသည်။
ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် တရားမဝင် ခုနစ်ထပ် လူနေအဆောက်အအုံ တစ်လုံးကို စနစ်တကျထပ်မံဖောက်ခွဲဖြိုချဖျက်ဆီး

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၇

အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုများကို အခြေချလုပ်ကိုင်ခဲ့ကြသည့် ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေနှင့် KK Park နယ်မြေများရှိ တရားမဝင် အဆောက်အအုံများကို အပြီးတိုင် ဖြိုချဖျက်ဆီးခြင်းများနှင့် လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် ပစ္စည်းများအား စနစ်တကျဖျက်ဆီးခြင်းများကို ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်းရှိ တရားမဝင် ခုနစ်ထပ်လူနေ အဆောက်အအုံ တစ်လုံးကို ထပ်မံ၍ စနစ်တကျဖောက်ခွဲဖြိုချဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်း၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားလုပ်ငန်းများ ကျူးလွန်ရာတွင်အသုံးပြုခဲ့သည့်အဆောက်အအုံ ၇၇ လုံးအနက် ယာဉ်ယန္တရားများဖြင့် ဖြိုချဖျက်ဆီးမည့်အဆောက်အအုံ ၅၇ လုံးနှင့်ဖောက်ခွဲ၍ ဖျက်ဆီးမည့်အဆောက်



ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေရှိ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုလုပ်ကိုင်ခဲ့သည့် တရားမဝင် အဆောက်အအုံများ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှုပြမြေပုံ။

အအုံ အလုံး ၂၀ ဟူ၍ အဆောက်အအုံ စနစ်တကျ ဖြိုချဖျက်ဆီးလျက်ရှိရာ သတ်မှတ်ထားသည့်အဆောက်အအုံ အလုံးအမျိုးအစားအလိုက် ခွဲခြားသတ်မှတ်ပြီး ယနေ့တွင်ဖောက်ခွဲ၍ ဖြိုချဖျက်ဆီးရန် ၂၀ အနက် ခုနစ်ထပ် လူနေ အဆောက်

အအုံတစ်လုံးကို စနစ်တကျ ထပ်မံဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဌာနဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များအနေဖြင့် ယနေ့ထိ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားလုပ်ငန်းများ ကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် တရားမဝင် အဆောက်အအုံ စုစုပေါင်း အလုံး ၆၀ ကို စနစ်တကျ ဖြိုချဖျက်ဆီးပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဖျက်ဆီးရန် ကျန်ရှိသည့် တရားမဝင် အဆောက်အအုံ ၁၇ လုံးကိုလည်း ဆက်လက်၍ စနစ်တကျဖျက်ဆီးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ်ခံယူ၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း လုံးဝအခြေမပြနိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်းအင်အားစုများအပြင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့်လည်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေရှိ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုလုပ်ကိုင်ခဲ့သည့် တရားမဝင် ခုနစ်ထပ် လူနေအဆောက်အအုံ မဖြိုဖျက်မီကို တွေ့ရစဉ်။



ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေရှိ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုလုပ်ကိုင်ခဲ့သည့် တရားမဝင် ခုနစ်ထပ် လူနေအဆောက်အအုံ ယမ်းဖြင့်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရန်ပြင်ဆင်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီခရိုင် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေရှိ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုလုပ်ကိုင်ခဲ့သည့် တရားမဝင် ခုနစ်ထပ် လူနေအဆောက်အအုံ ယမ်းဖြင့်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးပြီး မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



လော်ယော့ကို သိမ်းဆည်းရမိ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

○ ဖမ်းဆီးရမိမှ နှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီး ညနေ ၄ နာရီခွဲတွင် တာချီလိတ်မြို့

ဝိန်းကျောက်ရပ်ကွက်ရှိ လော်ယော့ ၂၁ နှစ် ငှားရမ်းနေထိုင်သည့် နေအိမ်ခန်းကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ် ဆေးပြား ၁၀၀ (တစ်ပြားလျှင် ငွေကျပ် ၆၀၀ နှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀)နှင့် နေအိမ်ခြံဝင်းအတွင်းရှိ ၎င်း ပိုင်ဆိုင်သည့် TOYOTA LEXUS အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်ပေါ်မှ အိုက်စ(မက်သ် အဖက်တမင်း) ၄၅ ကီလို (တစ်ကီလိုလျှင် ငွေကျပ် ၈၅ သိန်းနှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၈၅၅ သိန်း)တို့ကို ဖမ်းဆီး ရမိသဖြင့်လော်ယော့ကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားသည်။

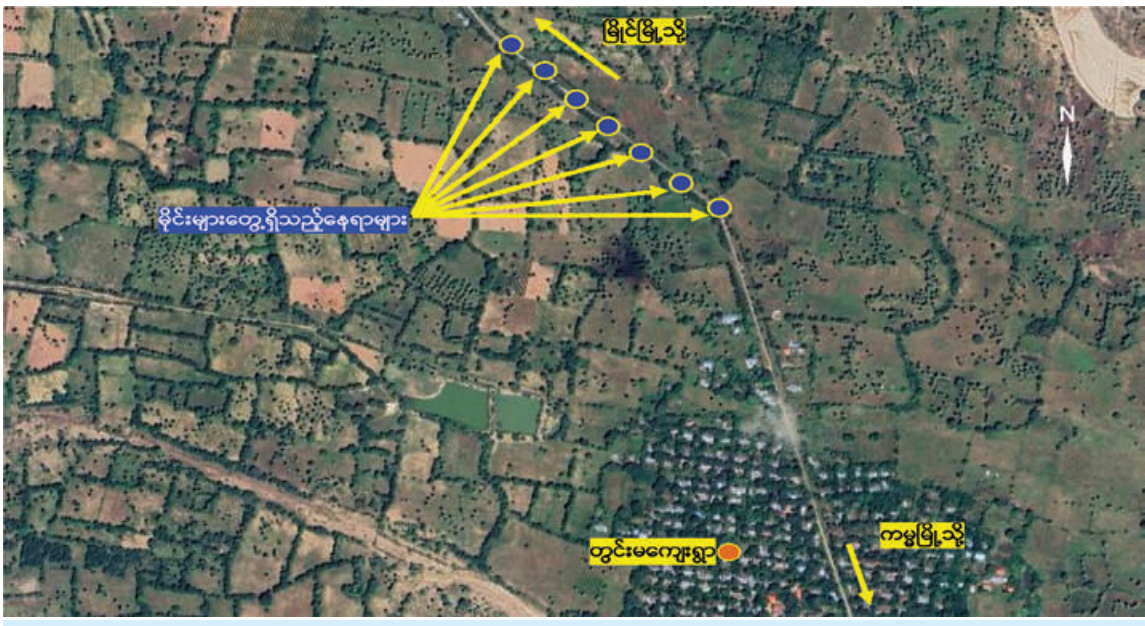
အလားတူ ဇွန် ၁၄ ရက် ညနေ ၅ နာရီခွဲတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်း ရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဝိုင်းမော်မြို့နယ်

အရေးယူထားသည်။

ထို့အတူ ဇွန် ၁၄ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်း ရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မိုးညှင်းမြို့နယ် နန်စီးအောင်ရွာအနီးတွင် ဖားကန်မြို့ မော်ရန်ရပ်ကွက်နေ ကျားရော် ၄၆ နှစ် မောင်းနှင်လာသော MITSUBISHI PAJERO အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်ကို စစ်ဆေးရှာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်တွင်သိုဝှက် သယ်ဆောင်လာသည့် ဘိန်းဆီခဲ ၁၆ ကီလို(တစ်ကီလိုလျှင်ငွေကျပ် ၁၄ သိန်းနှုန်း ဖြင့် ၎င်းဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၂၄ သိန်း)နှင့် မြန်မာငွေကျပ် ၁၀ သိန်းတို့ကို ဖမ်းဆီးရမိ သဖြင့် ကျားရော်ကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားရှိ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မြိုင်မြို့နယ် တွင်းမကျေးရွာအနီး ကမ္မ-မြိုင်သွား ကားလမ်းမပေါ်၌ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့များထောင်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်းမျိုးစုံ အလုံး ၂၀ ကို ထပ်မံဖယ်ရှားရှင်းလင်းနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် ၉ ဇူလိုင် ၂၀၂၆
PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့များသည် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပခုက္ကူမြို့နယ် ကမ္မမြိုင်နှင့် မြိုင်မြို့နယ်သို့ ဆက်သွယ်ထားသည့် ကမ္မ-မြိုင်သွားကားလမ်း တစ်လျှောက်တွင် ဖြတ်သန်းသွားလာသူများ ထိခိုက်၊ ပျက်စီး၊ သေဆုံးစေရန် သွားလာရေးခက်ခဲစေရန် ယုတ်မာသော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ကတ္တရာလမ်းကိုကျင်းတူးပြီး ဆီပိစီမံမှုများဖြင့် ကားမိုင်းအဖြစ် ပြုလုပ်ကာ မိုင်းထောင်ပိတ်ဆို့ထားရှိကြောင်း တာဝန်သိဒေသခံပြည်သူများ၏ သတင်းပေးပို့ချက်အရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေလုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အဆိုပါကားလမ်း တစ်လျှောက် မိုင်းရှင်းလင်းခြင်းများ



မြိုင်မြို့နယ် တွင်းမကျေးရွာအနီး ကမ္မ-မြိုင်သွား ကားလမ်းမပေါ်၌ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ထောင်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်းမျိုးစုံ အလုံး ၂၀ ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခဲ့မှု နေရာပြမြေပုံ။

ရှေ့ထွက်မိုင်း ငါးလုံး၊ PVC ပိုက်ဖြင့် ပြုလုပ်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်း လေးလုံး စုစုပေါင်း လက်လုပ်မိုင်းမျိုးစုံ အလုံး ၂၀ တို့ကိုတွေ့ရှိခဲ့ပြီး အဆိုပါမိုင်းများကို ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ခရီးသွားပြည်သူများ ဘေးအန္တရာယ်မဖြစ်စေရေးအတွက် သက်မဲ့ပြုလုပ်ကာ စနစ်တကျ ဖယ်ရှား ရှင်းလင်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ယခုကဲ့သို့ အများပြည်သူသွားလာ အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် လမ်းကြောင်းများကိုမိုင်းထောင်ခြင်း၊ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှုများပြုလုပ်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး၍ ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်



မြိုင်မြို့နယ် တွင်းမကျေးရွာအနီး ကမ္မ-မြိုင်သွား ကားလမ်းမပေါ်၌ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများထောင်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်းမျိုးစုံအလုံး ၂၀ ကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနိုင်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ၉ ဇူလိုင် အနီး ကားလမ်းဘေး ဝဲယာဘက်များ၌ သူပူးပေါင်းအဖွဲ့ထောင်ထားသော ဆီပိစီ ပလတ်စတစ်ပုံးအဝါဖြင့် ပြုလုပ်ထားသည့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်း ၁၆ ရက်တွင် မြိုင်မြို့နယ် တွင်းမကျေးရွာ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်း ဖြင့်ပြုလုပ်ထားသည့် ကားမိုင်းကြီးရှစ်လုံး၊ ကားမိုင်းအသေး သုံးလုံး၊ လက်လုပ် ရရှိသည်။ (၅၀၁)

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု(Telecom Fraud)လုပ်ငန်းများ ဆက်လက်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ပြည်ပနိုင်ငံသား ခုနစ်ဦးကို ထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ပြည်နှင့်နိုင်ရေးစစ်ဆေးနိုင်ခဲ့



ပြည်ပနိုင်ငံသား ခုနစ်ဦးကို ထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ပြည်နှင့်နိုင်ရေး စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ်။

နေပြည်တော် ၉ ဇူလိုင် ၂၀၂၆
နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် နယ်စပ်ဒေသများ၌ တရားမဝင် ဝင်ရောက်နေထိုင်ပြီး အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှု၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုအပါအဝင် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများကို စုံစမ်းစစ်ဆေးဖော်ထုတ်၍ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ

များသို့ ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးအပ်လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးလျက်ရှိရာ ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့ကို တစ်ဆင့်ခံဖြတ်သန်း၍ ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ်ကျောက်ဆိုင်မြို့နယ်အတွင်းသို့ တရားမဝင် လမ်းကြောင်းမှတစ်ဆင့် ဝင်ရောက်နေခဲ့သည့် တရုတ်နိုင်ငံသား ငါးဦး၊ ကင်ညာနိုင်ငံသား တစ်ဦး၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသား တစ်ဦး၊ စုစုပေါင်း ပြည်ပနိုင်ငံသား ခုနစ်ဦးကို ထပ်မံဖော်ထုတ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ပြီး ပြည်နှင့်နိုင်ရေး စစ်ဆေးနိုင်ခဲ့သည်။
အဆိုပါ ပြည်ပနိုင်ငံသားများကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ အမြန်ဆုံး ပြန်လည်လွှဲပြောင်း ပေးနိုင်ရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များ၏ လိုအပ်သည့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များနှင့် မှတ်တမ်းများ စာရင်းကောက်ယူခြင်း

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို မြဝတီခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးရဲလင်းမောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။
၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၇ ရက်ထိ မြဝတီမြို့နယ်အတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၄၇၁၄ ဦး ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ယင်းနိုင်ငံသားအားလုံးကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ ဦးရေ ၁၃၅၅၀ ကို ထိုင်းနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ဥပဒေ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည်။
လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရန် ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၁၆၄ ဦးတွင် မြန်မာနိုင်ငံလူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး (လတ်တလော) ပြဋ္ဌာန်းချက်များ အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၃(၁)/

၁၃(၁)နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အပြစ်ပေးအရေးယူခဲ့သည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၆၆၂ ဦးရှိသည့်အတွက် ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၅၅၂ ဦးတို့ကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လွှဲပြောင်းပေးရန် အသင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့ကို ကောင်းမွန်စွာထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားရှိသည်။
နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် Online Scam Center လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ပတ်သက်နေသူများနှင့် နောက်ကွယ်မှကြိုးကိုင်သော နိုင်ငံခြားသားများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးပြီး ထိထိရောက်ရောက် ပြင်းပြင်းထန်ထန်အရေးယူနိုင်ရေး အိမ်နီးချင်းနှင့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် တက်ကြွစွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ဒုက္ခရောက်နေကြသော နိုင်ငံခြားသားများကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ အမြန်ဆုံးပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးနိုင်ရေးထိရောက်စွာ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

လူငယ်များဘဝလှပဖို့ မူးယစ်ကင်းစင်သောလူ့အဖွဲ့အစည်းကို ဖော်ဆောင်စို့

မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်သည် လူငယ်လူရွယ်များသာမက မိသားစုနှင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုလုံးကို ပျက်စီးစေနိုင်သည့် ကြီးမားသော ခြိမ်းခြောက်မှုတစ်ခုဖြစ်သည်။ ခေတ်ကာလပြောင်းလဲလာသည်နှင့်အမျှ ဆေးလိပ်၊ ကွမ်းယာ၊ အီးစီးကရက်မှသည် ပြင်းထန်သော မူးယစ်ဆေးဝါးများထိ ပုံစံအမျိုးမျိုးဖြင့် လူငယ်ထုအတွင်းသို့ ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်လာနေသည်။

မျက်မှောက်ကာလတွင် ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲများ၊ ဘားများ၊ နေ့၊ ညကလပ်များ၊ ကေတီဗွီများ၊ အုပ်စုလိုက်ချိန်းဆို တွေ့ဆုံပွဲများ စသည့်အလေ့အထများသည် ခေတ်ရေစီးကြောင်းအရ လူငယ်လူရွယ်များကြား ခေတ်စားလာနေပြီး တွဲဖက်အနေဖြင့် အီး၊ ကေ၊ ဟက်ပီးဝါးတား စသည့်ပုံပြောင်းမူးယစ်ဆေးဝါးများကိုပါ တွင်ကျယ်စွာသုံးစွဲလာကြသည်။ အဆိုပါဆေးဝါးများကို ဆူညံမြူးကြွသည့် တေးသီချင်းများနှင့်အတူ နေ့လုံးပေါက်၊ ညလုံးပေါက် မနားတမ်းကခုန်မြူးထူးနိုင်ရန် သုံးစွဲကြသည်။

အီးခေါ် Ecstasy သည် စိတ်ကြွဆေးတစ်မျိုးဖြစ်ပြီး စိတ်ရောဂါကုသခြင်း၊ ပါကင်ဆန်ရောဂါနှင့် အဆစ်အမျက်နာကျင်မှုတို့ကို သက်သာစေနိုင်သော်လည်း လိုအပ်သည့် ပမာဏထက် ပိုမိုသုံးစွဲပါက နှလုံး၊ ကျောက်ကပ်၊ အသည်း၊ ဦးနှောက်တို့ကိုထိခိုက်ကာ အသက်ဆုံးသည် ထိဖြစ်စေနိုင်သည်။ ကေခေါ် Ketamine မှာ ဆေးကုသမှုတချို့တွင် မေ့ဆေးအဖြစ်အသုံးပြုခြင်း၊ တိရစ္ဆာန်ဆေးကုရာတွင် အသုံးပြုခြင်းဖြစ်သော်လည်း ပမာဏများစွာသုံးစွဲပါက အသက်ရှူနေခြင်း၊ ကြွက်သားများအားနည်းခြင်း၊ မူးဝေခြင်း၊ ပျို့အန်ခြင်း၊ အမြင်အာရုံပျက်ယွင်းခြင်း၊ အာရုံရှုပ်ထွေးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း စသည်တို့ဖြစ်စေနိုင်သည်။

ဟက်ပီးဝါးတားမှာ အက်စ်တာစီ၊ ကတ်တမင်း၊ မက်သာ ဖက်တမင်း၊ ထရာမဒေါလ်၊ ဒိုင်ယာဇီပင်၊ ကဖင်းစသည်တို့ ရောနှောပေါင်းစပ်ထားပြီး အရောင်မရှိ၊ အနံ့မရှိသောအရည် သို့မဟုတ် အမှုန့်ပုံစံဖြင့် ထုတ်လုပ်ရောင်းချသည်။ ထိုကဲ့သို့ မျိုးစုံရောနှောထားတာကြောင့် Drug Cocktail ဟုလည်းခေါ်ကြသည်။ မူးယစ်ဆေးပေါင်းစုံကို ပေါင်းစပ်ထားခြင်းဖြစ်ရာ အာနိသင်ပေါင်းစုံပါဝင်နေပြီး ဆေးသုံးစွဲထားချိန်တွင် ပင်ပန်းမှုမရှိ၊ နာကျင်ကိုက်ခဲမှုမရှိဘဲ အချိန်ကြာမြင့်စွာ ကနိုင်ခွန်နိုင်ကြသည်။ ဆေးကို အချိန်ကြာမြင့်စွာနှင့် ပမာဏများစွာသုံးစွဲပါက ထင်ယောင်ထင်မှား၊ အကြားမှား၊ အမြင်မှားများ ဖြစ်လာခြင်း၊ အိပ်မပျော်ခြင်း၊ ထိမှုနာကျင်မှုတို့ကို မခံစားရခြင်း၊ မိမိဖြစ်ခဲ့သမျှတို့ကို မမှတ်မိခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်သည့်အတွက် အမျိုးသမီးများ အရှက်နှင့်သိက္ခာအတွက် အန္တရာယ်ကြီးသည့် မူးယစ်ဆေးဖြစ်သည်။

မူးယစ်ဆေးဝါးသည် လူသားတို့၏ဘဝကိုပျက်စီးဆုံးရှုံးစေတတ်သည်။ မူးယစ်ဆေးလိပ်က ဆိုသည့်အတိုင်း မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်ဝင် ဆေးလိပ်

ဆေးရွက်ကြီးသောက်သုံးမှုသည်လည်း လူ့အသက်အန္တရာယ်ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိသည်။ မျက်မှောက်ကာလ ကမ္ဘာပေါ်တွင် မကူးစက်နိုင်သောရောဂါများဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် နှစ်စဉ်လူဦးရေ သန်း ၄၀ ကျော် သေဆုံးနေကြရပြီး ဆေးလိပ်နှင့်ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်း သောက်သုံးမှုတစ်ခုတည်းကြောင့် ကမ္ဘာပေါ်တွင် နှစ်စဉ်လူဦးရေ ရှစ်သန်းကျော် သေဆုံးနေကြရသည်။ ၎င်းအနက်မှ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် အခြားသူသောက်သည့် ဆေးလိပ်ငွေကြောင့် သေဆုံးနေကြရခြင်းဖြစ်သည်ဟုလည်းဆိုသည်။ တစ်ဆင့်ခံဆေးလိပ်ငွေကြောင့် သေဆုံးရသူများထဲမှ လေးပုံသုံးပုံသည် အပြစ်ကင်းစင်သော ကလေးငယ်များနှင့် အမျိုးသမီးများဖြစ်ကြသည်ဟုလည်း လေ့လာမှုစစ်တမ်းများအရ သိကြရသည်။

❖ ဆယ်ကျော်သက်လူငယ်များတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းသည် ဦးနှောက်ဖွံ့ဖြိုးခြင်းကိုထိခိုက်စေပြီး အရွယ်ငယ်လေလေ ဦးနှောက်ဖွံ့ဖြိုးခြင်းကို ထိခိုက်မှုများလေလေဖြစ်သည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးသည် စွဲလမ်းစေသောသတ္တိရှိသောကြောင့် ကြာရှည်သုံးစွဲပါက အသက်ဆုံးရှုံးခြင်း၊ အသက်ရှူရခက်သော ရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါနှင့် စိတ်ရောဂါဝေဒနာများကို ခံစားရစေသည်။ မူးယစ်ဆေးသုံးစွဲသူ အများစုမှာ ဆယ်ကျော်သက်လူငယ်များနှင့် လူလတ်ပိုင်းအရွယ် အလုပ်လုပ်ကိုင်နိုင်သူများ ဖြစ်သဖြင့် ငယ်ရွယ်နုပျိုသောဘဝများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးစေသလို နိုင်ငံတော်၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအားကို များစွာယုတ်လျော့စေလျက်ရှိသည်။ ❖

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လွန်ခဲ့သည့် ၁၀ နှစ်ကထက် ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှုနှုန်း၊ ကွမ်းယာအပါအဝင် ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုနှုန်း လျော့ကျလာပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် သုတေသနအရ ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှုနှုန်း၊ ကွမ်းယာအပါအဝင် ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုနှုန်းသည် ၂၀၁၄ ခုနှစ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက လျော့နည်းကျဆင်းလာသည်ကိုတွေ့ရသည်။ အဆိုပါ အောင်မြင်မှုရလဒ်များသည် ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှုနှုန်း၊ ကွမ်းယာအပါအဝင်ဆေးရွက်ကြီး သုံးစွဲမှုနှုန်းလျော့နည်းကျဆင်းလာခြင်းသည် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လာနိုင်ခြင်း၊ ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးထွက်ပစ္စည်းများအပေါ် အခွန်တိုးမြှင့်ကောက်ခံလာနိုင်ခြင်းနှင့် ဆေးလိပ်ငွေကင်းစင်နယ်မြေများ တိုးချဲ့လာနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့်ဖြစ်သည်။ ယနေ့ကာလတွင် ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးလုပ်ငန်းများသည် ကလေးသူငယ်များနှင့် လူငယ်များကို ဆွဲဆောင်နိုင်

သော ထုတ်ကုန်များကိုအသုံးပြု၍ အရောင်းမြှင့်တင်ခြင်း၊ ကြော်ငြာခြင်းနှင့် ဈေးကွက်ချဲ့ထွင်မှုများကို အဓိကထားဆောင်ရွက်နေသောကြောင့် အီးစီးကရက်နှင့် ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးထုတ်ကုန်များ၏ ဖုံးကွယ်ထားသော အန္တရာယ်များအကြောင်းကို ကျောင်းသားလူငယ်များ သိရှိနားလည်စေရန် ပညာပေးအစီအစဉ်များ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားရမည်ဖြစ်သည်။

မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းသည် လူ့ခန္ဓာကိုယ်အစိတ်အပိုင်းများစွာ၏ လုပ်ငန်းဆောင်တာများ ပုံမှန်မဖြစ်အောင်ပြုလုပ်စေပြီး တဖြည်းဖြည်းဦးနှောက်ကို ထိခိုက်စေသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် သုံးစွဲသူကိုယ်တိုင်တွင် စိတ်ကုန်းမာရေး ထိခိုက်ခြင်း၊ ပုံမှန်အသိစိတ်မရှိခြင်း၊ သံသယ

ဝင်ခြင်း၊ နှလုံးခုန်မြန်ခြင်း၊ သွေးတိုး၊ နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါများ၊ အိပ်ရေးပျက်ပြီး အသိညာဏ်ချို့ယွင်းလာခြင်းများဖြစ်တတ်သည်။ အထူးသဖြင့် ဆယ်ကျော်သက်လူငယ်များတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းသည် ဦးနှောက်ဖွံ့ဖြိုးခြင်းကိုထိခိုက်စေပြီး အရွယ်ငယ်လေလေ ဦးနှောက်ဖွံ့ဖြိုးခြင်းကို ထိခိုက်မှုများလေလေဖြစ်သည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးသည် စွဲလမ်းစေသောသတ္တိရှိသောကြောင့် ကြာရှည်သုံးစွဲပါက အသက်ဆုံးရှုံးခြင်း၊ အသက်ရှူရခက်သော ရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါနှင့် စိတ်ရောဂါဝေဒနာများကို ခံစားရစေသည်။ မူးယစ်ဆေးသုံးစွဲသူအများစုမှာ ဆယ်ကျော်သက်လူငယ်များနှင့် လူလတ်ပိုင်းအရွယ် အလုပ်လုပ်ကိုင်နိုင်သူများ ဖြစ်သဖြင့် ငယ်ရွယ်နုပျိုသောဘဝများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးစေသလို နိုင်ငံတော်၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုစွမ်းအားကို များစွာ ယုတ်လျော့စေလျက်ရှိသည်။

လူငယ်များကြား ရေပန်းစားနေသော မူးယစ်ဆေးဝါးများမှာ အမျိုးအစားအလိုက် ဈေးနှုန်းကွာခြားမှုရှိပြီး စိတ်ကြွဆေးဝါးများသုံးစွဲမှု များပြားလာသည်နှင့်အမျှ ပြဿနာများဖြစ်ပွားမှု များပြားလာသည်။ လူမှုရေးပိုင်းဆိုင်ရာ ခိုက်ရန်ဖြစ်ပွားမှုများ၊ လူငယ်ထုအတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုများကြောင့် မိသားစုတွင်း စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးအခက်အခဲများကို ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ပတ်ဝန်းကျင်သို့ ကူးစက်ပျံ့နှံ့ကာ အေးချမ်းလုံခြုံသော လူမှုဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်စေလျက် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အဟန့်အတားဖြစ်စေသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲသူအများစုမှာ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်ပတ်သက်သည့် ဗဟုသုတနှင့် နောက်ဆက်တွဲ ကြုံတွေ့လာရမည့် ပြဿနာများကိုမသိရှိခြင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်ပတ်သက်သည့် အယူအဆ၊ အသိအမှားများကို အခြေခံကာ မူးယစ်ဆေးဝါးကို သုံးစွဲလျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသည် နိုင်ငံအတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုမြင့်လာမှုကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ပြဿနာတစ်ရပ်အဖြစ် စိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်နေရသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာများကြောင့် နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာ ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ကြုံတွေ့နေရသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါး၏ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများဖြစ်သည့် ငွေကြေးခဝါချမှု၊ အကျင့်ပျက်ခြစားမှု၊ လက်နက်မှောင်ခိုမှု၊ လူကုန်ကူးမှု၊ တရားမဝင်ငွေကြေးစီးဆင်းမှု၊ လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းမှု၊ အကြမ်းဖက်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်ထောက်ပံ့မှု၊ တရားမဝင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသို့ ငွေကြေးစီးဆင်းမှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။

ယနေ့ခေတ်သည် လူငယ်များဘဝကို တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးစေမည့် နည်းပညာများ ထွန်းကားလာသလို အမှောင်ထုချောက်ကမ်းပါးထဲဆွဲချမည့် အဖျက်အန္တရာယ်မူးယစ်ဆေးဝါးများသည်လည်း လူငယ်ထုလက်ထဲသို့ရောက်ရှိနေသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မိမိတို့၏ ပတ်ဝန်းကျင်ထဲသို့ အသွင်သဏ္ဍာန်အမျိုးမျိုးဖြင့် ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်နေပြီး လွှမ်းမိုးကြီးစိုးနေသော မူးယစ်ဆေးဝါးပြဿနာကို ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက အမျိုးသားရေးခံယူချက်ဖြင့် တိုက်ထုတ်ဖယ်ရှား ရှင်းလင်းသွားကြရမည်ဖြစ်ပြီး ကျွန်တော်တို့၏လူ့ပတ်ဝန်းကျင်ကို မူးယစ်ကင်းစင်သော လူ့အဖွဲ့အစည်းဖြစ်အောင် ဖန်တီးကြပါစို့ဟု ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား - ၂၀-၂-၂၀၂၆ ထုတ်နှင့် ၃-၆-၂၀၂၆ ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ

ကျော်တင့် (ရွှေခရမ်း)

ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သော ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း

၁။ ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Passport for Job-PJ) လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ်(OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့မရှိဘဲ ပြည်ပအလုပ်အပတ်နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Visit-PV)ကိုသာ လျှောက်ထားရယူထားပြီး ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ဗီဇာများရယူကာ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြည်ပထွက်ခွာရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာက လေဆိပ်တွင်စစ်စစ်သည့်အခါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်မကိုက်ညီသည့်အတွက် ပြည်ပသို့ထွက်ခွာခွင့်မရခြင်းများကြောင့် လေယာဉ်လက်မှတ်ခအပါအဝင် အခြားသောကုန်ကျစရိတ်များ ဆုံးရှုံးရသည့်ဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ပါ၍ ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်လိုသူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သည့် ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်(Passport for Job-PJ)လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ်(OWIC)လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့အား ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါးဧက ၂၆၁၂၀ စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က စပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

စစ်ကိုင်း ဇွန် ၁၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင်
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌
စပါးဧက ၂၆၁၂၀ စိုက်ပျိုးမည်
ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ်စိုက်
ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် မိုးသီးနှံ
စိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါးဧက ၂၆၁၂၀
စိုက်ပျိုးရန်အတွက် လျာထားပြီး
အဆိုပါ စပါးစိုက်ပျိုးမှုကို ယခုနှစ်

ဇွန်လစတုတ္ထပတ်မှ စတင်
စိုက်ပျိုးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။
"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ
စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မှာ စပါးဧက
၂၆၁၂၀ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက်
လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧက
ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့
အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွား
ပါမယ်။ စပါးစိုက်ပျိုးရာသီမှာ
လိုအပ်တဲ့နည်းပညာတွေ၊ မျိုး

ကောင်းမျိုးသန့်တွေ ဆောင်ရွက်
ပေးပါမယ်။ တောင်သူတွေအနေ
နဲ့ စပါးတွေ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့
ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးသွား
ပါမယ်"ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ်
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်
ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က
ပြောပြသည်။
ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ
၌ စပါးစိုက်ပျိုးရာမှာ အခက်အခဲ
မရှိ စနစ်တကျစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး

အတွက် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံ
တောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်
ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။
စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် စပါး
စိုက်တောင်သူများကို စိုက်ပျိုးရေး
ဆိုင်ရာ နည်းပညာပေးခြင်း၊
ပိုးမွှားကျရောက်မှု ကာကွယ်ရေး
အသိပညာပေးခြင်း၊ သီးနှံများ
ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိရေး၊ ရိတ်သိမ်း
ပြီးစပါးများ အမိုးအကာအောက်
အချိန်မီရောက်ရှိရေး အသိပေး
ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။
စပါးကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်
အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသ
တွင်း စားသုံးမှုလုံလုံစေသည့်အပြင်
ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေ
ရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့်
စပါးကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး
ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း စစ်ကိုင်း
မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန
မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်
က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

စွဲကိုင်မြို့နယ်၌ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူးယစ်ဆေးဝါး တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်(အကြို) အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပ

စွဲကိုင် ဇွန် ၁၇ ရှင်းလင်းကာ ကျောင်းသား၊
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းသူများကို မူးယစ်ဆေးဝါး
ကျောက်ဆည်ခရိုင် စွဲကိုင် ၏ ကျေးကျွန်များ မဖြစ်အောင်
မြို့နယ်တွင် ပြန်ကြားရေးနှင့် နေထိုင်ရန်၊ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲ
ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနနှင့် သူများနှင့် မိတ်ဖွဲ့နေထိုင်ခြင်း
အခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်း မပြုလုပ်ရန်၊ မည်သည့်မူးယစ်
(ကသစု)တို့ပူးပေါင်း၍ အပြည် ဆေးဝါးကိုမျှ စမ်းသပ်သုံးစွဲခြင်း
ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါး မပြုလုပ်ကြရန်၊ မူးယစ်ဆေးနှင့်
တိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ပတ်သက်သော ဥပဒေ၊ နည်း
(အကြို) အသိပညာပေးဟောပြော ဥပဒေများ စသည့်အကြောင်း
ပွဲကို ဇွန် ၁၆ ရက်က အဆိုပါ အရာများကို ရှင်းလင်း
ကျောင်း၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း ဟောပြောခဲ့သည်။
သိရသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ပြန်ကြား
ရေးဦးစီးဌာန အခြေခံပညာ ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး
မူလတန်းကျောင်း (ကသစု)မှ ဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ပြသထား
ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်သူဇာ သော အသိပညာပေးနံရံကပ်
က အမှာစကားပြောကြားခဲ့ပြီး စာစောင်များနှင့် သုတ၊ ရသ စာအုပ်
ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ စာစောင်များကို ကျောင်းသား၊
ရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ကျောင်းသူများက စိတ်ဝင်တစား
ဒေါ်ဝင်းဝင်းသန်းက ဟောပြောပွဲ လေ့လာကြည့်ရှု ခဲ့ကြကြောင်း
ကျင်းပရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များကို သိရသည်။ ကျော်စွာ(စွဲကိုင်)

စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေ

မေလ၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ် (ဒုတိယအကြိမ်)

အသည်းရောင်အသားဝါ(စိ) ရောဂါအကြောင်းသိကောင်းစရာ

- အသည်းရောင်အသားဝါ(စိ) ရောဂါသည် အသည်းရောင်အသားဝါ(စိ) ဝိုင်းရပ်စ်ပိုးကြောင့်ဖြစ်ပွားသော ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပါသည်။
- မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူ ၁၀၀ ဦးလျှင် ၃ ဦးခန့်သည် အသည်းရောင်အသားဝါ(စိ) ရောဂါခံစားနေရပါသည်။
- နာတာရှည်အသည်းရောင်အသားဝါ(စိ) ရောဂါဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် အသည်း ခြောက်ခြင်းနှင့် အသည်းကင်ဆာတို့ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားရာမှ အသက်အန္တရာယ် ထိခိုက်သည်အထိ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။

ရောဂါလက္ခဏာများ

- ဖျားခြင်း၊
- မောပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊
- အစားအသောက်ပျက်ခြင်း၊
- ပျို့အန်ခြင်း၊ ဗိုက်အောင့်ခြင်း၊
- ဆီးအရောင်ရင့်ခြင်း၊ ဝမ်းအရောင်ဖျော့ခြင်း၊
- မျက်လုံးဝါခြင်း၊ အသားဝါခြင်း၊
- အဆစ်အမြစ်များ နာကျင်ကိုက်ခဲခြင်း။

အသည်းရောင်အသားဝါ(စိ)ရောဂါပိုး ကူးစက်နိုင်သော နည်းလမ်းများ

- ရောဂါပိုးပါဝင်သည့် သွေးသွင်းမိခြင်းနှင့် ဓမ္မာကိုယ်အစိတ် အပိုင်းများ အစားထိုးကုသမှုခံယူခြင်း။
- ပိုးသတ်မထားသော အပ် အစရှိသည့် ရွန်ထက်သော ပစ္စည်းများ ကို အသုံးပြုခြင်း (ဥပမာ - တက်ဘူးထိုးခြင်း၊ နားဖောက်ခြင်း)။
- ရောဂါပိုးရှိသူ အသုံးပြုသော ဆေးထိုးအပ်များဖြင့် ဆေးထိုး ခြင်း၊ ဆေးထိုးအပ်နှင့် ဆေးထိုးပြွန်များကို မျှဝေသုံးစွဲခြင်း။
- ရောဂါပိုးရှိသူနှင့် အကာအကွယ်မဲ့ လိင်ဆက်ဆံခြင်း။
- ရောဂါပိုးရှိသောမိခင်မှတစ်ဆင့်ကလေးသို့ကူးစက်ခြင်း။

အသည်းရောင်အသားဝါ(စိ)ရောဂါပိုး ကူးစက်ခံရနိုင်ခြေ မြင့်မားသူများ

- မူးယစ်ဆေးဝါး သွေးကြောအတွင်းသို့ ထိုးသွင်းသူများ။
- ရောဂါပိုးရှိသူအသုံးပြုပြီးသော ဆေးထိုးအပ်၊ ဆေးထိုးပြွန် နှင့် ဆေးထိုး ကိရိယာ များကို မျှဝေသုံးစွဲသူများ။
 - သွေးသွင်းကုသမှုခံယူသူများ
 - ဆေးမင်ကြောင့်ထိုးလေ့ရှိသူများ
 - နားဖောက်လေ့ရှိသူများ
- လူနာများ၏ သွေး သို့မဟုတ် သွေးနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ထိတွေ့ ကိုင်တွယ်ရလေ့ရှိသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ။
- လိင်ဆက်ဆံဖက်များသူများ။ အကာအကွယ်မဲ့ လိင်ဆက်ဆံသူများ။
- ရောဂါပိုးရှိသူ မိခင်မှ မွေးဖွားလာသောကလေးများ။

အသည်းရောင်အသားဝါ(စိ)ရောဂါ ကာကွယ်ခြင်းနည်းလမ်းများ

- အသည်းရောင်အသားဝါ(စိ) ပိုးအတွက် ကာကွယ်ဆေးမရှိပါ သဖြင့် ကူးစက် ခံရခြင်းမှ ကာကွယ်ရန် အောက်ပါနည်းလမ်းများကို အသုံးပြုပါ။
- တစ်ခါသုံးဆေးထိုးအပ်၊ ဆေးထိုးပြွန်နှင့် ဆေးထိုး ကိရိယာများကိုသာသုံးစွဲပါ။
- ဆေးထိုးအပ်၊ ဆေးထိုးပြွန်စသည့် ရွန်ထက် ပစ္စည်း များအား စနစ်တကျကိုင်တွယ် စွန့်ပစ်ပါ။
- ရောဂါပိုး ကင်းစင်ကြောင်း စစ်ဆေးထားပြီး ဖြစ်သော သွေးကိုသွင်းပါ။
- ရောဂါပိုးရှိသူနှင့် အကာအကွယ်မဲ့ လိင်ဆက်ဆံခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။

အသည်းရောင်အသားဝါ(စိ)ပိုးရှိ/ မရှိ) ဘယ်လိုသိနိုင်မလဲ

- သွေးစစ်ဆေးခြင်းဖြင့် သိရှိနိုင်ပါသည်။
- နီးစပ်ရာ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများတွင် သွေး စစ်ဆေးမှု ခံယူနိုင်ပါသည်။

အသည်းရောင်အသားဝါ(စိ)ရောဂါ ကာကွယ်ခြင်းနည်းလမ်းများ

- အသည်းရောင်ရောဂါ(စိ) ရောဂါဖြစ်ပွားပါက ခေတ်မီ ထိရောက်သော ကုထုံး များဖြင့် ရက်သတ္ပတ် (၁၂) ပတ်မှ (၂၄) ပတ်အတွင်း ပျောက်ကင်းအောင် ကုသနိုင်ပါသည်။
- အသည်းကို အနားပေးခြင်းဖြင့် (လုံလောက်စွာအနားယူခြင်း၊ အရက် သောက်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ခြင်းနှင့် အာဟာရပြည့်ဝစွာ စားခြင်း) ကိုယ်ခံအား ကောင်းအောင်ပြုမှု နေထိုင်ရမည့်ဖြစ်သည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အသည်းရောင်အသားဝါ(စိ)ရောဂါပိုးရှိသူများ ကို ရောဂါပျောက်ကင်းသည်အထိ အခမဲ့ ဆေးကုသပေးနေပါသည်။

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်ခြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

ပြင်ဦးလွင်

နန်းမြိုင်ကော်ဖီ



Mount Pleasant Coffee



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီ ၂၀၂၄၊ ၀၅၅ ၂၀၂၄၀၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၀၁၀
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၃၀၅၆၀၀၀
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇



STARMART အရောင်းဆိုင်များတွင် အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များ အပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ပိတ်ဂရက်မပို့ လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။



STARMART nine mile Showroom - ၉-မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၃၀၅၆၀၀၀
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅၅
STARMART Mandalay Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့် မန္တလေးမြို့၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇန်နဝါရီ ၀၉ ၆၅၅၁၀၉၀၇၇

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးစည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၏ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ခု ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်ရန်လျာထားသော အောက်ဖော်ပြပါ မြို့ရေပေးရေးလုပ်ငန်း Lot(1)ခုအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်-

Table with 3 columns: စဉ် (Order), လုပ်ငန်းအမည် (Job Name), အတိုင်းအတာ (Quantity). Includes items like HDPE ပိုက်, BOC အပိုင်းမှ Ruby Mart ထောင့်ထိ (၂)ဖက် ပေါင်း ၁၀" PVC ပိုက်, ရတနာ(၇)ရထားလမ်းမှ ရတနာ (၁၀) ဧမ္မာဒီပလမ်း အထိ ၁၀" PVC ပိုက်, လျှောက်လွှာစတင်ရောင်းချရက်, တင်ဒါနောက်ဆုံးတင်သွင်းရက်, တင်ဒါဖွင့်လှစ်မည့်ရက်, လျှောက်လွှာဝယ်ယူရမည့်နေရာ.

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာချက်
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ ဧရာထွန်းရပ်ကွက်၊ ကန်တော်ကြီးအနောက်ပတ်လမ်းတွင် ကျွန်တော် ဦးချမ်းမြေ့အောင်(၈/စလန(နိုင်)၁၄၆၅၄၀) မှ Myanmar Nyunt (မြန်မာညွန့်)အမှတ်တံဆိပ်ဖြင့် သောက်ရေသန့်ထုတ်လုပ်ရောင်းချရန် စီစဉ်ထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
နမ့်ခမ်းမြို့၊ အမှတ်(၁၄)ရပ်ကွက်၊ အောင်မေတ္တာ ၆၅/၂၀ နေ ဟောယာဇ (၁) ဦးခေါ်လီရှောင်(၁၃/နခန(ပြု)၀၀၀၆၅၇၃)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ 09-661712111

အမည်မှန်
မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ထိပ်တန်း ကိုယ်ပိုင် အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-11 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော ဦးကျော်မျိုးနိုင်၏သမီး မနှင်းသက် ဖြူစင်၏အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ မနှစ်သက်ဖြူစင် ဖြစ်ပါကြောင်း။ မနှစ်သက်ဖြူစင်

အမည်မှန်
အမရပူရမြို့နယ်၊ ရွှေကြက်ယက်အထက၊ Grade-5 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော (၁) ဦးထက်ဖြိုးဝေ၏ သား မောင်ခွဲထက်ဝင်း၏အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ မောင်ခွဲထက်လင်း ဖြစ်ပါကြောင်း။ မောင်ခွဲထက်လင်း

အမည်ပြောင်း
မန္တလေးမြို့၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ အမက(၅)၊ Grade-1 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော (၁) ဦးကျော်သူရ၏သမီး မရွှေသွန်းသစ်အား မရွှေရတီယွန်းသစ်ဟု အမည်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။ မရွှေရတီယွန်းသစ်

ဖခင်အမည်မှန်
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အထက(၃၁)၊ Grade-3(F)မှ မောင်အောင်ဖြိုးမင်း (၂၄၈၃)နှင့် Grade-1(C)မှ မသိမ့်သိမ့်သူ(၃၅၃၉)၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးဇော်ဝင်းထွဋ်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးဇော်ဝင်းထွဋ် (၉/ခမစ(နိုင်)၀၀၈၆၂၆)

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်
မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ပြည်ကြီးကန္တာရ အမှတ်(၁)ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၊ Grade-12 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော (၁) ဦးအောင်ကျော်စိုး၏သား ကျောင်းဝင်အမှတ် (၂၅/၂၃၂) မောင်ဟန်လင်းထူး၏ မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ ၁၁-၈-၂၀၀၆ ဖြစ်ပါကြောင်း။ မောင်ဟန်လင်းထူး၊ ၁၁-၈-၂၀၀၆

- မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားသည့်ပုံစံနှင့် မီးငြိမ်းသတ်ရန်နည်းလမ်းများ။
၁။ လူနှင့်အဝတ်အစားများကို မီးလောင်ခြင်း။
- ကြောက်လန့်တကြားမပြေးပါနှင့်။
- မြောက်(သို့) ကြမ်းပြင်ပေါ်သို့ လှေချ၍ ခန္ဓာကိုယ်ကို လှိမ့်ပါ။
- ရေရှိသောအထက်စမြင့် မီးလောင်သူကို မီးသတ်သူကို ဖုံးအုပ်ပါ။
၂။ သစ်သား၊ စက္ကူများလောင်ကျွမ်းခြင်း။
- ရေ ရေခဲအဝတ်(သို့) သဲ၊ မီးသတ်ဆေးဘူးဖြင့် ငြိမ်းသတ်ပါ။
၃။ ဓာတ်ဆီ၊ ဓာတ်သုံးဆီများလောင်ကျွမ်းခြင်း။
- ရေခဲအဝတ်၊ သံတံနှင့် အုပ်၍ (သို့) မီးသတ်ဆေးဘူး အသုံးပြု၍ မီးငြိမ်းသတ်ပါ။ (ရေဖြင့်မငြိမ်းရ)
၄။ လျှပ်စစ် ဝါယာရှော့ဖြစ်ခြင်း။
- ပင်မ မိန်းခလုတ်ကိုပိတ်ပါ။ (မိန်းခလုတ်ပိတ်ဘဲရေဖြင့် မငြိမ်းရ။)
- ကြောက်သွေ့သောအထက်ပိတ်စတိုးဖြင့် ချိတ်ပိတ် ငြိမ်းသတ်ပါ။
- မီးသတ်ဆေးဘူး အသုံးပြုပါ။
၅။ အိမ်သုံး ဂက်စ်အိုး မီးလောင်ခြင်း။
- ဓါတ်ငွေ့ထွက်ပေါက်ကို လက်(သို့)သင့်လျော်သော ပစ္စည်းဖြင့် ပိတ်ပါ။ ဓါတ်ငွေ့ ပိုက်လိုင်းကို ခေါက်၍ အမြန်ဆုံး ပိတ်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ပါ။
- မီးသတ်ဆေးဘူး အသုံးပြုပါ။
- မီးသတ်ဌာနကိုဆက်သွယ်ပါ။

❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို
ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို
အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့
သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

**တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ
နိုင်ငံတော်အဆင့် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်
(State Visit) ရောက်ရှိနေသည့်
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်ထံ
ရှန်ဟိုင်းမြို့ မြို့တော်ဝန်
လာရောက်ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံ**



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်ထံ ရှန်ဟိုင်းမြို့ မြို့တော်ဝန် မစ္စတာကုန်းကျန့်က လာရောက် ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံစဉ်။

နေပြည်တော် ၉ ဇွန် ၁၇

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်၏ ဖိတ်ကြား ချက်အရ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံတော်အဆင့်ချစ်ကြည်ရေး ခရီးစဉ်(State Visit) ရောက်ရှိနေသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာ နိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်ထံသို့ ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်း တွင် ရှန်ဟိုင်းမြို့ မြို့တော်ဝန် မစ္စတာကုန်းကျန့်က ခေတ္တတည်းခိုလျက် ရှိသည့် Fairmont Peace ဟိုတယ်ရှိ Peace ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ လာရောက် ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံသည်။

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ☆



ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်း တပ်မတော်သားများကို အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာန ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဒေသခံပြည်သူများက ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုစဉ်။

နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေးနှင့် နယ်မြေအေးချမ်းသာယာရေးအတွက် စစ်ဆင်ရေးနှင့် နယ်မြေလုံခြုံရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် အောင်ပွဲရ ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်း တပ်မတော်သားများကို သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို

နေပြည်တော် ၉ ဇွန် ၁၇
နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေးနှင့် နယ်မြေ အေးချမ်းသာယာရေးအတွက် မြဝတီမြို့ နယ်အတွင်း စစ်ဆင်ရေးနှင့်နယ်မြေ လုံခြုံရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်၍ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသော အောင်ပွဲရ ရှေ့တန်းပြန်နိုင်ငံ့သားကောင်း တပ်မတော် သားများ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံ မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်း၌ပြုလုပ်ရာ အရှေ့ တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး ရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စိတ်အေး ချမ်းသာစွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်စားသောက် နိုင်ရေးနှင့် အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ဥစ္စာ လုံခြုံမှုရှိစေရေး၊ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေး၊ နယ်မြေအေးချမ်းရေးအတွက် ရှေ့တန်း စစ်မျက်နှာများတွင် စစ်ဆင်ရေးတာဝန် များကို နေ့မအားညမအား တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ❖

မိုးရာသီတွင် ဖြစ်ပွား တတ်သော ရောဂါများ ဆောင်းပါး
စာမျက်နှာ - ၁၀
ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေ အတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှု ကျူးလွန် ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် တရားမဝင် ခုနစ်ထပ်လူနေ အဆောက်အအုံတစ်လုံးကို စနစ်တကျ ထပ်မံဖောက်ခွဲ ဖြိုချဖျက်ဆီး
စာမျက်နှာ - ၂၇



ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ထိုင်းနိုင်ငံမှ ခရီးသည်လေယာဉ်ဝင်ရောက် လာစဉ်။

မြန်မာ-ကမ္ဘောဒီးယား-ထိုင်း သုံးနိုင်ငံလေကြောင်းလိုင်းများ တိုက်ရိုက်ပြေးဆွဲပါက ပြည်ပခရီးသွားဝင်ရောက်မှုတိုးတက်လာမည်

ရန်ကုန် ၉ ဇွန် ၁၇
မြန်မာ-ကမ္ဘောဒီးယား-ထိုင်း သုံးနိုင်ငံလေကြောင်းလိုင်းများ တိုက်ရိုက်ပြေးဆွဲပါက မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြည်ပခရီးသွားဝင်ရောက်မှုတိုးတက်လာနိုင်ကြောင်း မဲခေါင်ခရီးသွား လုပ်ငန်းဖိုရမ်ဆွေးနွေးမှုများအရ သိရသည်။
စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၂ ●

တာချီလိတ်မြို့တွင် ငွေကျပ် ၃၈၂၅ ဒသမ ၆ သိန်း၊ ဝိုင်းမော်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၁၀၀၉ ဒသမ ၈ သိန်းနှင့် မိုးညှင်းမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၂၂၄ သိန်းတန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ၉ ဇွန် ၁၇
တာချီလိတ်မြို့တွင် ငွေကျပ် ၃၈၂၅ ဒသမ ၆ သိန်း၊ ဝိုင်းမော်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၁၀၀၉ ဒသမ ၈ သိန်းနှင့် မိုးညှင်းမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၂၂၄ သိန်းတန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ် ဆေးပြားများဖမ်းဆီးရမိကြောင်း စာမျက်နှာ ၂၇ ကော်လံ ၁ ○



ကျော်ဝင်းသိန်း၊ စိုင်းခင် ခေါ် ဝင်းအောင်ခင်တို့ကို သိမ်းဆည်းရမိ ဘိန်းဖြူများနှင့် အတူ တွေ့ရစဉ်။