

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

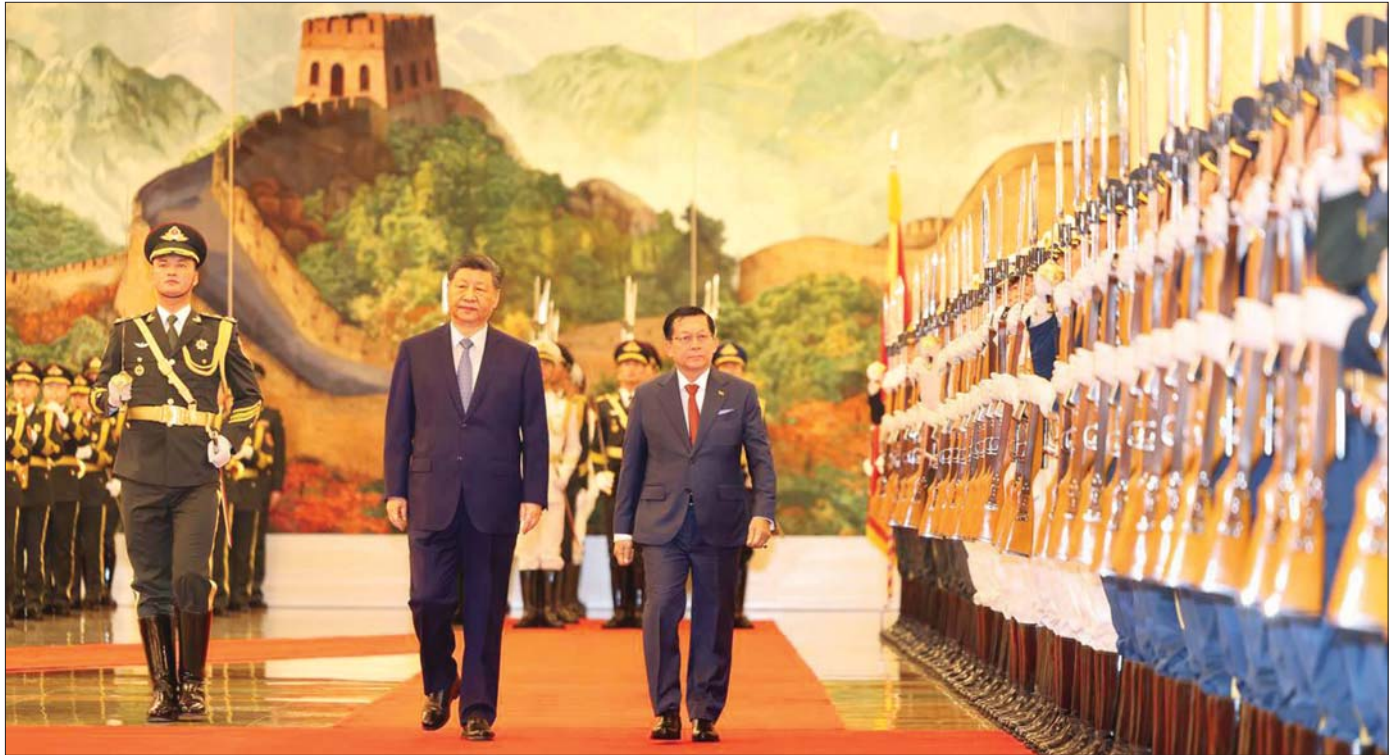
မိမိအဖို့ အကျိုးများနိုင်

သူတစ်ပါး၏ အပြစ်အနာအဆာကို မကြည့်ပါနှင့်။ မိမိအဖို့ အရေးကြီးသည်ကား မိမိကောင်းမှုကိုလည်းကောင်း၊ မကောင်းမှုကို လည်းကောင်း လုပ်သည်။ မလုပ်သည်ကိုသာ ကြည့်ရာ၏။ သူတစ်ပါးအပြစ်ကို ကြည့်ခြင်းထက် မိမိအပြစ်ကို ကြည့်ခြင်းကသာလျှင် မိမိအဖို့ အကျိုးများနိုင်သောကြောင့် ဖြစ်၏။
ပုပ္ဖဝင်(ဓမ္မပဒ-၅၀)

၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ ပထမဝါဆိုလဆန်း ၃ ရက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇွန် ၁၇ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့

အတွဲ(၆၅)၊ အမှတ်(၂၅၅)



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်တို့ ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့ကို စစ်ဆေးစဉ်။

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၌ နိုင်ငံတော်အဆင့်ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ် (State Visit) ရောက်ရှိနေသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် အား တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင် က ဂုဏ်ပြုကြိုဆို၊ နှစ်နိုင်ငံအကျိုးကိုရည်သန်၍ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ၇ ဇွန် ၁၆ (State Visit) ရောက်ရှိနေသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် အား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်က The Great Hall of the People ၌ ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့ဖြင့် ကြိုဆိုပြီး တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို ဦးစွာ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် လိုက်ပါလာသည့် အထူးယာဉ်တန်းသည် The Great Hall of the People သို့ ရောက်ရှိလာပြီး နိုင်ငံတော် သမ္မတသည် ဝင်ပေါက်လှေကားနေရာသို့ ရောက်ရှိ သည့်နှင့် စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ဂ

ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

တတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး တတိယနေ့ကျင်းပ

လွှတ်တော်ရေးရာ စာ ၉

အေးအတူ ပူအမျှ အသိုက်အဝန်း၏ တောက်ပသည့်အနာဂတ်သို့ ဦးတည်

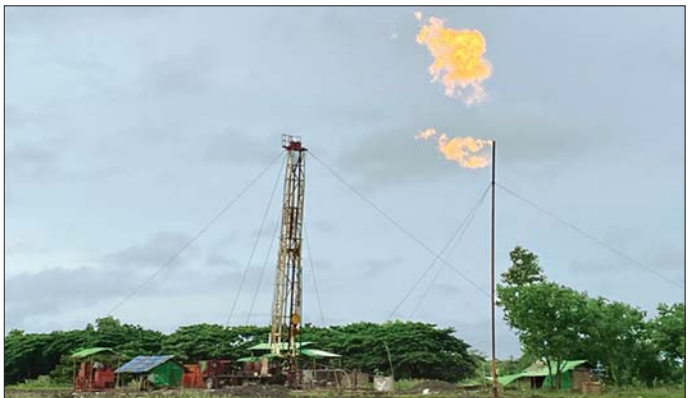
ဆောင်းပါး စာ ၁၀

အိုဘယ့် မိခင် ဧရာဝတီ (၆)

ဆောင်းပါး စာ ၁၆

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်(တောင်) ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့မြေ တွင်းအမှတ်(၂၂)ရှိ သဲကြောများအား သုတေသနပြုဆန်းစစ်ပြီး တိုးချဲ့သေနတ်ဖောက်ယူခဲ့ရာ သဘာဝဓာတ်ငွေ့များ တိုးတက်ထွက်ရှိ

နေပြည်တော် ၇ ဇွန် ၁၆ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းသည် ပြည်တွင်း သုံးစွဲရန်အတွက် လိုအပ်လျက်ရှိသော ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ လိုအပ်ချက်များကို တိုးတက် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံ အောက်ပိုင်း ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်း ဆိုက်စမစ်တိုင်းတာ ရေးလုပ်ငန်းများကို မအူပင် (တောင်) ဒေသနှင့် စက္ကောဒေသ စာမျက်နှာ ၁ ကော်လံ ၁ ❖



မွန်မြတ်သည့် ဇီဝိတဒါန

ထိခိုက်ဒဏ်ရာရှိကြောင့် အရေးပေါ်ကုသရမည့်လူနာများ၊ ခွဲစိတ်ကုသရမည့်လူနာများ၊ ကလေးမွေးမြူမိခင်များ၊ ပုံမှန်သွေးသွင်းနေရသည့် နာတာရှည်ဝေဒနာရှင်များ စသည်ဖြင့် သွေးလိုအပ်သည့် လူနာများမှာ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် သန်းနှင့်ချီရှိနေပါသည်။ အသက်ကယ်ဆယ်နိုင်ရေးအတွက် လုံခြုံစိတ်ချရသော သွေးလိုအပ်ချက်သည် စက္ကန့်တိုင်းတွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရောရာ၌ ရှိနေသော်လည်း သွေးရရှိမှုမှာ နည်းပါးလျက်ရှိပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ သွေးဘဏ်များသည် အန္တရာယ်ကင်း၍ လုံခြုံစိတ်ချရသည့် သန့်ရှင်းသော သွေးရရှိနိုင်ရန် အဖိုးအခ ငွေကြေးတစ်စုံတစ်ရာမယူဘဲ စေတနာအလျောက် ပုံမှန် သွေးလှူကြသည့် စေတနာသွေးလှူရှင်များကို ကြီးစားရာဖွေနေကြရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် အမျိုးသားသွေးဌာနတစ်ခုရှိပြီး မန္တလေး၊ မကွေး၊ မော်လမြိုင်၊ မြစ်ကြီးနား၊ တောင်ကြီး၊ ပုသိမ်၊ နေပြည်တော်တို့ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများတွင် တွဲဖက်ထားသည့် သွေးလှူဘဏ်များ စုစုပေါင်း ခုနစ်ခုရှိပါသည်။ ထို့အပြင် ခုတ်င် ၂၀၀ နှင့် ခုတ်င် ၁၀၀ ဆုံ ဆေးရုံများတွင် စတင်ခွဲခန်းနှင့် တွဲဖက်ထားသည့် သွေးဘဏ်များ တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းထားပြီး Blood Management System (BMS) Software တပ်ဆင်အသုံးပြုလျက်ရှိသည်ဟု သိရပါသည်။ အမျိုးသား သွေးဌာနသည် အကြမ်းဖျင်းအားဖြင့် နေ့စဉ် သွေးယူနှစ်ပေါင်း ၃၀၀ ခန့်ကို ဆေးရုံများသို့ ပြန်ဝေပေးနေရာ တစ်လလျှင် သွေးယူနှစ် ၁၀၀၀၀ ခန့်၊ တစ်နှစ်လျှင် သွေးယူနှစ်ပေါင်း တစ်သိန်းနီးနီး ဖြန့်ဝေပေးနေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် ၎င်းအရေအတွက်ခန့် ရှိသော လူနာများသည် ငွေကြေးကုန်ကျမှုမရှိ သွေးလှူရှင်ရှာဖွေမှုကင်းစေရာဖြင့် လိုအပ်သည့် သွေးအမျိုးအစား၊ သွေးပစ္စည်းများ ရရှိပြီး ကုသမှုခံယူနိုင်ခဲ့ကြပါသည်။

အသက်ရှင်သန်ရေးအတွက် လုံခြုံစိတ်ချရသော သွေးလိုအပ်သည့် လူနာအများစုမှာ သွေးလှူခြင်းကို မွန်မြတ်သော ဇီဝိတဒါနအဖြစ်အယုံပြီး စဉ်ဆက်မပြတ် လှူဒါန်းနေကြသည့် စေတနာ သွေးလှူရှင်များကို အားကိုးအားထားပြုနေကြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ လူတစ်ယောက်၏ ခန္ဓာကိုယ်တွင် ပျမ်းမျှ သွေး ၅ ဒဿမ ၆ လီတာ ခန့်ရှိရာ သွေးလှူရာတွင် သူ့သူ ၄၅ လီတာရှိသည့် သွေးပမာဏကိုသာ ထုတ်ယူခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းသွေးထုထည်ပမာဏသည် သွေးလှူပြီးနောက် ၂၄ နာရီအတွင်း ပြန်လည်ပြည့်သွားပြီး သွေးနီဥများမှာလည်း ၃-၄ ပတ်အတွင်း သူ့အလိုလို ပြန်လည်ပြည့်သွားသည်။ သွေးလှူရှင်တစ်ဦး သွေးလှူသည့်အခါ ကျွမ်းကျင်သည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက သွေးထုတ်ယူခြင်းကိုပြုလုပ်ပြီး မိနစ် ၃၀ ခန့်သာ ကြာမြင့်ပါသည်။ ထုတ်ယူပြီးသည့် သွေးများကို အိတ်ချိုဆိုင်စွာ အသုံးပြုရောင်း(ဘီ/စီ) ဆစ်ဖလစ်ရောဂါ ရှိမရှိ စစ်ဆေးပြီး ရောဂါပိုးကင်းစင်သောသွေးကိုသာ အသုံးပြုခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

သွေးလှူမည့်သူသည် အသက် (၁၈)နှစ်မှ (၅၅) နှစ်အတွင်း ဖြစ်ရမည့်ဖြစ်ပြီး အမျိုးသားကိုယ်အလေးချိန် ပေါင် ၁၀၀ အထက်၊ အမျိုးသမီး ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင် ၁၀၀ အထက်ရှိရန်လိုအပ်ပါသည်။ သွေးမလျှူခင် အိပ်ရေးဝစွာအိပ်စက်ထားရန်၊ သွေးရောင်သောက်ခြင်း၊ လတ်တလော ဓမ္မတာလာခြင်းမရှိရန်၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင် နို့တိုက်မိခင်မဖြစ်ရန်၊ လတ်တလော ရောဂါဝေဒနာမရှိရန် စသည်တို့လည်း လိုအပ်ပါသည်။ လွန်ခဲ့သော ၆ လအတွင်း ဆေးမင်ကြောင့်ထိုးခြင်း၊ နားဖောက်ခြင်း၊ အပိစိုက်ကုထုံး ခံယူခဲ့ခြင်းမရှိသူဖြစ်ရန်လည်း လိုအပ်ပါသည်။ သွေးလှူပြီးနောက် (၄)လပြည့်ပြီးတိုင်း သွေးပြန်လည်လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။ စေတနာ သွေးလှူရှင်တစ်ဦး လှူဒါန်းလိုက်သည့် တစ်ကြိမ်စာ သွေးအလှူ (သူ့သူ ၄၅ လီတာ) သည် သွေးလိုအပ်နေသည့် လူနာသုံးဦးကို အကူအညီပေးနိုင်ပါသည်။

“သွေးသည် အသက်” ဖြစ်ရာ ရောဂါဝေဒနာ ခံစားနေရသူများအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သောသွေးကို ပေးလှူကြသည့် စေတနာ သွေးလှူရှင်များမှာ ဇီဝိတဒါနကုသလိုရင်များဖြစ်ကြပါသည်။ သွေးလှူရှင်တစ်ဦးသည် သွေးလှူဒါန်းပြီးနောက် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာကောင်းကျိုးများ ဖြစ်ထွန်းစေသည်ဟု ကျန်းမာရေးပညာရှင်များက အသိပေးထားပါသည်။ ပုံမှန်သွေးလှူဒါန်းသူသည် အများအကျိုးဆောင်သည့်စိတ်၊ အသင်းအဖွဲ့ စိတ်ဓာတ်တို့ ဖြစ်ပေါ်စေခြင်း၊ သွေးထုတ်ယူလိုက်ခြင်းကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်မှ အဆီကယ်လိုရီ ၆၅၀ ခန့် လောင်မြိုက်သွားစေကာ ကိုယ်အလေးချိန် လျော့ချလိုသူများအတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေခြင်းနှင့် အသွေးကင်းစင်စေကာ အဆုတ်ကင်ဆာ၊ အူမကြီးကင်ဆာ၊ အစာအိမ်ကင်ဆာ၊ လည်ချောင်းကင်ဆာ စသည့် ကင်ဆာရောဂါများ ဖြစ်နိုင်ခြင်းလျော့နည်းစေသည်ဟု ဆိုပါသည်။ ထို့အပြင် သွေးပုံမှန်လှူဒါန်းသော အမျိုးသားများတွင် နှလုံးရောဂါ ဖြစ်နိုင်မှုအလားအလာ ၈၈ ရာခိုင်နှုန်း၊ လျော့ကျနိုင်ပြီး နှလုံးကြောင့် ငွေကြေးခြင်းအလားအလာကို ၃၃ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျော့ချပေးနိုင်သည်ဟု လေ့လာတွေ့ရှိထားကြောင်းလည်း သိရပါသည်။

သွေးလှူခြင်းသည် လူ့အသက်ကို ကယ်တင်ခြင်းဖြစ်ပြီး မိမိခန္ဓာကိုယ်မှ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုကို စွန့်လွှတ်လှူဒါန်းခြင်းဖြစ်သည့် အလျောက် မွန်မြတ်သည့်ဒါနဖြစ်ရာ သွေးပေးလှူ၍ အသက်ကယ်ကြပါရန် နှိုးဆော်တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း။ ။

(၁၆-၆-၂၀၂၆) ရက်နေ့ရှိ နိုင်ငံခြားငွေကြေးဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့် ပမာဏနှင့် ငွေလဲလှယ်နှုန်းများ

	အမေရိကန်ဒေါ်လာ	တရုတ်ယွမ်	ထိုင်းဘတ်	အိန္ဒိယရူပီး
ငွေလဲလှယ်နှုန်း	၃၆၄၈ - ၃၆၆၉	၅၅၅.၃ - ၅၅၈.၇	၃၂၄.၉ - ၃၂၅.၇	၄၃.၆
ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့် ပမာဏ	၇,၆၄၂,၅၇၈.၉၉	၂၁,၇၀၅,၁၃၆.၆၆	၄၂,၈၀၆,၇၀၉.၃၁	
ဗဟိုဘဏ်မှ ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချပေးသည့် ပမာဏ				

ဈေးကွက်အတွင်းရောင်းဝယ်သည့်ပမာဏမှာ စက်သုံးဆီ၊ စက်မှုကုန်ကြမ်း၊ စားသုံးကုန်စည်၊ ထုပ်ပိုးမှုပစ္စည်း၊ ဆေးနှင့် ဆေးဝါးကုန်ကြမ်းပစ္စည်း၊ ကား/ဆိုင်ကယ်အပိုပစ္စည်း၊ အီလက်ထရောနစ်ပစ္စည်း၊ မျိုးချော ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်းတင်သွင်းခြင်းတို့အတွက် ရောင်းချပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ CMP ကဏ္ဍဝင်ရောက်ငွေမှ CMP ကဏ္ဍသို့ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၀.၅ သန်းကို ရောင်းချပေးခဲ့ပါသည်။

ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကားအစီအစဉ် ထုတ်လွှင့်မည်	၁၆ - ၆ - ၂၀၂၆ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)
နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆ PDF" ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆက်လက်ဆွေးနွေးတင်ဆက် မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက် စကားသံများ အား သစ် FM ၏ "ပြည်သူ့ကြားကပြည်သူ့စကား" အစီအစဉ်မှ "အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်တွေ ကျူးလွန်နေတဲ့ NUG လက်ပါးစေ အကြမ်းဖက် PDF များ" ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဇွန် ၁၇ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဇွန် ၂၄ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် "နိုင်ငံရဲ့မြို့မြို့မှု ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာတိုးတက်မှုတွေကို ဖျက်ဆီးနေတဲ့ ပညာမတတ် အကြမ်းဖက်" သတင်းစဉ်	သိပ်သည်းဆ ၁၉.၅၅ ဂရမ်/ ကုစင်တီမီတာနှင့် အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၂၇ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ ၇၀၀၀၀၀ ကျပ်ဖြစ်ပါသည်။ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး သတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	မေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	စတင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး
92 Ron	၃၆၆၀	၄၀၅၅	၄၀၀၀	၃၆၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၀၀	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၃၆၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅
95 Ron	၃၆၅၅	၄၀၅၀	၄၀၅၅	၃၆၅၅	၄၀၅၀	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၀၀	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၀
HSD (500 ppm)	၃၆၅၅	၄၀၅၀	၄၀၅၅	၄၀၅၀	၄၀၅၀	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၀၀	-	၄၀၅၀	၄၀၅၀	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၀	၄၀၅၀
HSD (50 ppm)	၄၀၅၀	၄၀၅၀	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၀	၄၀၅၀	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၀
HSD (10 ppm)	၄၀၅၀	၄၀၅၀	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၀	၄၀၅၀	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၅	၄၀၅၀

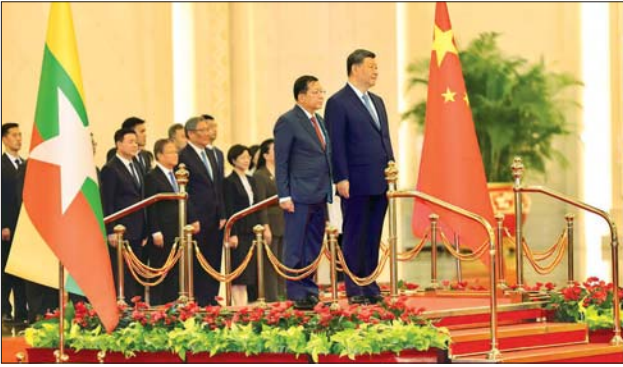
ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၁၃၃၇၊ ၀၉-၂၅၆၂၅၄၇၇
၀၆၇- ၄၁၁၂၅၊ ၀၉-၆၈၀၅၈၉၈၈
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

- စာတည်းချုပ်အဖွဲ့ - ဟန်လင်းအောင်
- စာတည်းများ - ခင်ရတနာ
- စာတည်းများ - ကျော်ဇေယျာမြင့်၊ နေဇာဇာထွန်း
- ဘာသာပြန်စာတည်း - ခြူးစန္ဒီဇော်၊ တလင်းအောင်၊ ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ ဝေယုနွယ်
- သူတောသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
- ဓာတ်ပြင် - ဇော်မင်းသန်းနှင့် အဖွဲ့
- အကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ တင်မောင်လွင်
- သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထွန်းစော၊ နေဝင်းထွန်း(၂)
- ဓာတ်ပုံသတင်းထောက် - တင်စိုး
- စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - မိုးမိုးအေးနှင့် နွဲ့မွန်တို့အဖွဲ့
- အိုးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

နေပြည်တော်-ဒုတိယစာတည်းများချုပ် ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ရန်ကုန်ခွဲ-အမှတ်(၅)၃၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ စီမံ ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ Fax ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖုန်းချိမ်း ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ Fax ၀၁-၆၈၀၅၈၉၈၈

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)
mmalin.npt@gmail.com
MYANMAR Digital News Presented by NPE www.mdn.gov.mm



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်တို့ ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့၏ အလေးပြုခြင်းကို ခံယူစဉ်။

၂ ရှေ့ဖိုးမှ

တစ်ပြိုင်တည်း လေ့ကျင့်ပေးရန်အတွက် တရုတ်ပြည်သူ့ လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်(PLA) (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့က အလေးပြုကြိုဆိုကြကာ ထရပ်ပတ်အဖွဲ့ကလည်း တီးမှုတ်ဂုဏ်ပြု ကြိုဆိုကြ သည်။ အလားတူ ဂုဏ်ပြုအမြောက်တပ်ဖွဲ့ကလည်း အမြောက် ၂၁ ချက်ကို စစ်ရေးပြအခမ်းအနားဖြင့် ဂုဏ်ပြုပစ်ဖောက်သည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ တော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် အား အသင့်စောင့်ကြည့်နေသည့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်က လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုပြီး နှစ်နိုင်ငံအလံများ နောက်ခံထား၍ လက်ဆွဲနှုတ်ဆက်ကြရာ မီဒီယာများက မှတ်တမ်း ရယူကြသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှစ်ဦးတို့သည် လျှောက်လမ်းအတိုင်း ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့ဖြင့် ကြိုဆိုမည့် စင်မြင့်နေရာသို့ အတူတကွ သွားရောက်ကြသည်။ အလေးပြုခံ စင်မြင့်နေရာတွင် တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံသမ္မတက မြန်မာဘက်မှ ကိုယ်စားလှယ် များအား ဦးစွာလှိုက်လှဲနှုတ်ဆက်ပြီး ပြည်ထောင်စု သမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်နိုင်ငံတော် သမ္မတက တရုတ်ဘက်မှ ကိုယ်စားလှယ်များအား လှိုက်လှဲနှုတ် ဆက်သည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှစ်ဦးသည် အလေးပြုခံစင်မြင့်ထက်တွင် နေရာယူကြပြီး ဂုဏ်ပြု တပ်ဖွဲ့က နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံတော်သီချင်းများဖြင့် တီးမှုတ် ဂုဏ်ပြုအလေးပြုခြင်းကို ခံယူကြကာ တရုတ်ပြည်သူ့ လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်(PLA) (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့အလံရှိရာသို့ သွားရောက်၍ ဦးညွှတ်အလေးပြုကြပြီး ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့အား စစ်ဆေး ကြသည်။

ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့အားစစ်ဆေးပြီး နိုင်ငံတော်သမ္မတ နှစ်ဦးသည် အလံများ ဝှေ့ယမ်းကြိုဆိုလျက်ရှိသည့် ကလေးငယ်များအား လက်ပြနွှတ်ဆက်၍ အလေးပြုခံ စင်မြင့်ထက်တွင် ပြန်လည်နေရာယူကြကာ ဂုဏ်ပြု တပ်ဖွဲ့၏ အလေးပြုထွက်ခွာမှုကို ခံယူကြသည်။



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်တို့ နှစ်နိုင်ငံ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ဖူကျန်ခန်းမဆောင်၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှစ်ဦးသည် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပပြုလုပ်မည့် ဖူကျန်ခန်းမဆောင်သို့ အတူတကွ ထွက်ခွာကြသည်။

တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာ နိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင် တို့သည် နှစ်နိုင်ငံ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် အတူ ဖူကျန်ခန်းမဆောင်၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးကြ သည်။

ထိုသို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်က တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံသို့ နိုင်ငံတော်အဆင့် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ် (State Visit) လာရောက်သည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့အား တရုတ်နိုင်ငံမှ လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာဖြင့် ကြိုဆို ပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ ခရီးစဉ်လာရောက်ခြင်းသည် နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို သက်ဝင်ဖော်ပြနေခြင်း

ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား သံတမန်ဆက်ဆံမှု သည် ဂရိ နှစ်မြောက်ကာလသို့ ရောက်ရှိပြီဖြစ်ပြီး အေးအတူပူအမျှ အသိုက်အဝန်းကို ထူထောင်နိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာ နိုင်ငံနှင့်ဆက်ဆံရေးကို အထူးတန်ဖိုးထားရှိပါ ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် အခြားနိုင်ငံများ၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ခြင်းမရှိဘဲ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲမှုနှင့် နယ်မြေ ပိုင်ဆိုင်မှုကို အလေးထားပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ အစိုးရသစ်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ လုံခြုံရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက် ချက်များနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး နိုင်ငံကိုကိုင်ညီ သည့် နိုင်ငံရေးလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် လျှောက်လှမ်း လျက်ရှိမှုအပေါ် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံအနေ ဖြင့်ထောက်ခံပါကြောင်း၊ ယခင်နှစ်အတွင်း မိမိတို့ အနေဖြင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှု နှစ်ကြိမ်ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး နှစ်နိုင်ငံအကြား မဟာဗျူဟာမြောက် ဦးတည်ချက် များနှင့် ဆွေးနွေးပေါက်ဖော် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုအပေါ်

ဘက်စုံ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးတို့ အတွက် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ နှစ်ဦး၏ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများမှတစ်ဆင့် နှစ်နိုင်ငံ နှင့် ပြည်သူများအတွက် ကောင်းကျိုးများကို ဆောင်ကြဉ်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်လည်း အလားအလာ ကောင်းများစွာကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်းဖြင့် ဦးစွာဆွေးနွေးပြောကြား သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတက ပြန်လည်ဆွေးနွေးပြောကြားရာ တွင် မိမိဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာကြိုဆိုမှုများနှင့် နွေးထွေးစွာ ညှိနှိုင်းပြုမှုများအတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ ယခုခရီးစဉ်သည် မိမိနိုင်ငံတော်သမ္မတအဖြစ် တာဝန် ယူပြီးနောက် ပထမဆုံး နိုင်ငံတော်အဆင့်ခရီးစဉ် (State Visit) ဖြစ်သည့်အတွက် မိမိအနေဖြင့် အထူး ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်မိပါကြောင်း၊ မိမိအားနိုင်ငံတော် သမ္မတအဖြစ် စာမျက်နှာ ၄ သို့

- ☆ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ နိုင်ငံတော်အဆင့် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ် (State Visit) လာရောက်သည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား တရုတ်နိုင်ငံမှ လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာဖြင့်ကြိုဆို
- ☆ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရသစ်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ လုံခြုံရေးနှင့် တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေး၊ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက် ချက်များနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး နိုင်ငံကိုကိုင်ညီသည့် နိုင်ငံရေးလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် လျှောက်လှမ်းလျက်ရှိမှုအပေါ် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံအနေဖြင့်ထောက်ခံ

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်

- အဓိက ရည်ရွယ်ချက်အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အပါအဝင် နှစ်နိုင်ငံဘက်ပေါင်းစုံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတိုးမြှင့်ရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင် နိုင်ရေးတို့ပင်ဖြစ်
- မိမိတာဝန်ယူသည့်အချိန်တွင် စာမျက်နှာသစ်ဖွင့်မည်ဟုပြောခဲ့ကာ နိုင်ငံ နှင့်ကိုကိုင်ညီသည့် နိုင်ငံရေးစနစ်ကို သက်ဆိုင်သူအားလုံး လိုက်ပါနိုင်ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေ

နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်

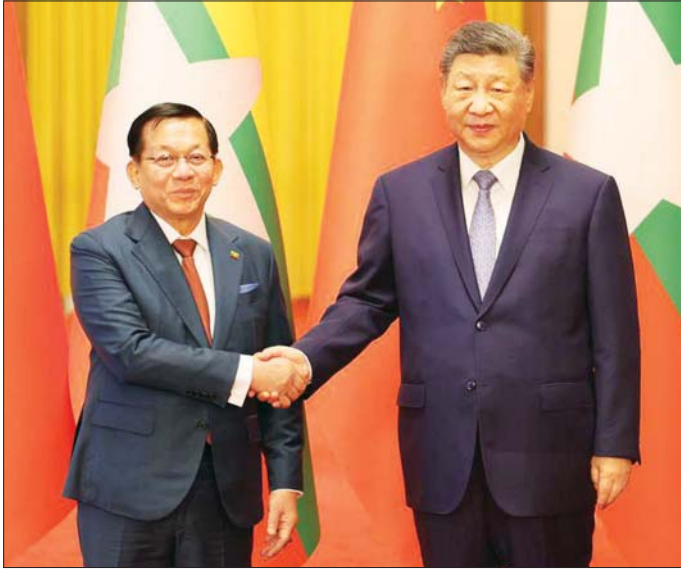
စာမျက်နှာ ၃ မှ

ရွေးချယ်တင်မြောက်ခဲ့ပြီးနောက် နာရီပိုင်းအတွင်း၌ အဆွေတော်တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတထံမှ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာကို လက်ခံရရှိခဲ့ပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်သမ္မတအဖြစ် ကျမ်းသစ္စာ ကျိန်ဆိုသည့်အခမ်းအနားသို့လည်း အဆွေတော်၏ အထူးကိုယ်စားလှယ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ မစ္စတာ ကျန်မာနိုင်ငံ ကို စေလွှတ်ပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ ယင်းတို့သည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၏ မြန်မာနိုင်ငံ အစိုးရသစ်အပေါ် အလေးအနက်ထားမှုနှင့် မိမိတို့နှစ်ဦးအကြား ခင်မင်ရင်းနှီးမှုကို ပြသနေခြင်းပင် ဖြစ်ကြောင်း။

မိမိအနေဖြင့် အဆွေတော်၏ ဖိတ်ကြားချက်ကို အထူးအလေးထားပြီး လာရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မိမိအနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ လာရောက်လည်ပတ်မှု ၁၃ ကြိမ်မြောက် ခရီးလည်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဓိက ရည်ရွယ်ချက်အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အပေါ်အင် နှစ်နိုင်ငံဘက်ပေါင်းစုံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့်တင်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ တရုတ်နိုင်ငံမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတိုးမြှင့်ရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှု ဖြင့်တင်နိုင်ရေးတို့ပင်ဖြစ်ကြောင်း။

ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ နှစ်ကို ခိုင်ခိုင်မာမာကျင့်သုံး လျှောက်လှမ်းလျက်ရှိပြီး မိမိတဝန်ယူသည့်အချိန်တွင် စာမျက်နှာသစ်ဖွင့်မည်ဟုပြောခဲ့ကာ နိုင်ငံနှင့်ကိုက်ညီသည့် နိုင်ငံရေးစနစ်ကို သက်ဆိုင်သူအားလုံး လိုက်ပါနိုင်ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း။

မိမိတို့နှစ်ဦးအနေဖြင့် အကြိမ်ပေါင်းများစွာ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ဖူးကြပြီး နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲများ၏ ထိတွေ့ဆက်ဆံရေးသည် နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများဖြင့်တင်ရာတွင် အရေးကြီးသည့် အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လျက်ရှိနေပါကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ပြည်သူ့ဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်တင်မြောက်ထားသည့် အစိုးရသစ်စတင်တာဝန်ယူနေပြီဖြစ်ပြီး အစိုးရသစ်အနေဖြင့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ကြိုးပမ်းနေသည့် ကာလဖြစ်ပါကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း မတ်လဆန်းပိုင်းတွင် အရေးကြီးအစည်းအဝေးဖြစ်သည့် (၁၄)ကြိမ်မြောက် အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက် အစည်းအဝေးနှင့် (၁၄)ကြိမ်မြောက် တရုတ်ပြည်သူ့နိုင်ငံရေး အတိုင်ပင်ခံကွန်ဗရင် အမျိုးသားကော်မတီအစည်းအဝေး (Two Sessions) ကို ကျင်းပခဲ့ပြီး ချမှတ်ခဲ့သည့် (၁၅) ကြိမ်မြောက် ငါးနှစ်သက်တမ်းအတွက် အရေးကြီးသည့် မူဝါဒများကို ချမှတ်ကျင့်သုံးနေချိန်ဖြစ်ကြောင်း၊ Two Sessions အစည်းအဝေးတွင် ချမှတ်ခဲ့သည့်



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာ ဂျီကျင့်ဖျင်တို့ ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စဉ်။

မဟာဗျူဟာ ဦးတည်ချက်များသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက်သာမက မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများအတွက် ဖွံ့ဖြိုးမှုဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းသစ်များကို ဖန်တီးပေးနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယခုအချိန်သည် မိမိတို့ နှစ်နိုင်ငံအကြား ရှိရင်းစွဲကောင်းမွန်သည့် ဆက်ဆံရေးကို ပိုမိုခိုင်မာစေရန် နှစ်နိုင်ငံ တုံ့အကျိုးစီးပွားဖော်ဆောင်ပေးမည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုမြှင့်တင်သွားရန် အချိန်အခါကောင်းပင်ဖြစ်ပါကြောင်း။

နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးတွင် ငြိမ်းချမ်းစွာအတူ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး မူကြမ်း(၅)ရပ်နှင့်အညီ ကျင့်သုံးလျက် အိမ်နီးချင်းကောင်းဆက်ဆံရေး ခိုင်မာစွာ ထိန်းသိမ်းထားလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် ဆွေမျိုးပေါက်ဖော်ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို အခြေခံပြီး လိုအပ်သည့်အချိန်တွင် အပြန်အလှန် ကူညီပံ့ပိုးရပ်တည်ပေးသည့် နိုင်ငံများဖြစ်ကြပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ အခါအခွင့်သင့်သည့်အချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ်တစ်နိုင်ငံတည်း မူဝါဒကို အပြည့်အဝ ထောက်ခံကြောင်း ထပ်လောင်းအတည်ပြုလိုပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် အဆွေတော် ဦးစီးဖော်ဆောင်နေသည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အစီအမံများဖြစ်သော GGI၊ GSI၊ GDI နှင့် GCI တို့ကို ထောက်ခံကြောင်းကိုလည်း ပြောကြားလိုကြောင်း။

မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံအကြား ကိုလိုမီတာ ၂၀၀၀ ကျော် နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်နေပြီး နယ်စပ်ဒေသများ

တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရှိမှသာလျှင် ယင်းဒေသများရှိ နှစ်နိုင်ငံပြည်သူများ၏ သာယာဝပြောမှုနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုလည်း ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံက ဦးစီးဆောင်ရွက်နေသည့် ရပ်ဝန်းနှင့်ပူးလမ်းမစီမံကိန်း (Belt and Road Initiative-BRI)၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သည့် တရုတ်-မြန်မာ စီးပွားရေးစင်္ကြံ အောင်မြင်စွာဖြင့် အပြည့်အဝဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် နယ်စပ်ဒေသတည်ငြိမ်ရေးကို မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်သွားရန်လိုပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ အစိုးရသစ်အနေဖြင့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးကို နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၏ အခြေခံအုတ်မြစ်အဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး NCA လမ်းကြောင်းအတိုင်း ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးကို အလေးထား တိုက်ဖျက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး တရုတ်နိုင်ငံနှင့်ပူးပေါင်း၍လည်း နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်များကို အခြေပြုနေသည့် တရားမဝင်လုပ်ငန်းများကို အမြစ်ပြတ်သည့်အထိ ဆက်လက်တားဆီးနှိမ်နင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

မိမိ၏ ယခုခရီးစဉ်သည် နှစ်နိုင်ငံအကြား ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကဏ္ဍ အပေါ်အင် ကဏ္ဍပေါင်းစုံ၌ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအတွက် အခွင့်အလမ်းကောင်းများကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်နေသည့် နိုင်ငံများဖြစ်သည့်အတွက် နှစ်နိုင်ငံအကြား ကုန်သွယ်မှု

- နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲများ၏ ထိတွေ့ဆက်ဆံရေးသည် နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်ရာတွင် အရေးကြီးသည့် အခန်းကဏ္ဍမှပါဝင်လျက်ရှိနေ
- မိမိတို့သည် မဟာဗျူဟာမြောက်ယုံကြည်မှုကို ခိုင်မာမှုရှိစေရမည်ဖြစ်ပြီး ရှုပ်ထွေးလှသည့် ကမ္ဘာနိုင်ငံရေး အခင်းအကျင်းများအကြား နှစ်နိုင်ငံယုံကြည်မှုဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရမည်
- နှစ်နိုင်ငံအကျိုးစီးပွား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ပိုမိုနက်ရှိုင်းစေရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်
- နှစ်နိုင်ငံအကြား လုံခြုံရေးပိုင်းဆိုင်ရာ နယ်ပယ်၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးဆိုင်ရာ နယ်ပယ်များတွင်လည်း ခိုင်မာမှုရှိရမည်

ဖြင့်တင်ရာတွင် နယ်စပ်ဂိတ်များသည် အထူးအရေးကြီးပြီး နယ်စပ်ဂိတ်နှင့် ကုန်သွယ်မှုလမ်းကြောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး၊ နယ်စပ်ဒေသ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် အလေးထားပြီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားလိုကြောင်း ပြန်လည်ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသမ္မတက မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရသစ်အနေဖြင့် စာမျက်နှာသစ်ကို ဖွင့်လှစ်တည်ဆောက်ရာတွင် တိုင်းရင်းသားအချင်းချင်း ပြန်လည်သင့်မြတ်ရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ကို အဓိကဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုနှစ်သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ (၁၅)ကြိမ်မြောက် ငါးနှစ်စီမံကိန်း စတင်သည့်နှစ်ဖြစ်ပြီး လုံခြုံရေး၊ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်အတူ အေးအတူပူအမျှ အသိုက်အဝန်းကို တည်ဆောက်သွားလိုကြောင်း၊ မိမိတို့သည် မဟာဗျူဟာမြောက်ယုံကြည်မှုကို ခိုင်မာမှုရှိစေရမည်ဖြစ်ပြီး ရှုပ်ထွေးလှသည့် ကမ္ဘာနိုင်ငံရေး အခင်းအကျင်းများအကြား နှစ်နိုင်ငံယုံကြည်မှုဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့သည် နယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်မှု အရှည်လျားဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ပြီး အယုံကြည်ရဆုံး မိတ်ဆွေနိုင်ငံ၊ အားအကိုးရဆုံး လက်တွဲဖက်မိတ်ဖက်နိုင်ငံများ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအကြား ယုံကြည်မှုကို အမြဲတန်ဖိုးထားလျက်ရှိပြီး နှစ်နိုင်ငံအကြား အဆင့်မြင့်ခေါင်းဆောင်များအချင်းချင်း အပြန်အလှန်ခရီးစဉ်များ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အာဆီယံနိုင်ငံများအကြား ဖြစ်တည်မှု ရပ်တည်မှုအပေါ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဆက်လက်ထောက်ခံရပ်တည်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ကုလသမဂ္ဂမျက်နှာစာတွင်လည်း မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် ဆက်လက်ရပ်တည်ထောက်ခံသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ထို့ပြင် မိမိတို့အနေဖြင့် နှစ်နိုင်ငံအကျိုးစီးပွား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ပိုမိုနက်ရှိုင်းစေရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံမှဦးစီးဆောင်ရွက်နေသည့် ရပ်ဝန်းနှင့်ပူးလမ်းမစီမံကိန်း (Belt and Road Initiative-BRI)၏ အစိတ်အပိုင်းဖြစ်သည့် တရုတ်-မြန်မာ စီးပွားရေးစင်္ကြံ (CMEC) စီမံကိန်းများကိုလည်း အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားလိုကြောင်း၊ နယ်စပ်ဒေသကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများ ပြန်ဖွင့်နိုင်ရေး၊ သန့်ရှင်းသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား စာမျက်နှာ ၅ မှ



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာဂျီကျင့်ဖျင်တို့ ရှေ့မှောက်၌ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတို့အကြား နားလည်မှုစာချွန်လွှာကို နှစ်နိုင်ငံမှ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက လက်မှတ်ရေးထိုးစဉ်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် H.E. Mr. Li Qiang နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆
 တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖိုင်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၌ နိုင်ငံတော်အဆင့် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ် (State Visit) ရောက်ရှိနေသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် H.E. Mr. Li Qiang နှင့် The Great Hall of the People ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်အား တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်က လှိုက်လှဲနှေးနှေးစွာ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ပြီး မှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် H.E. Mr. Li Qiang တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။

ထို့နောက် ဆွေးနွေးပွဲကို စတင်ကျင်းပပြုလုပ်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်က အဆွေတော် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များအား မိမိတို့အနေဖြင့် လှိုက်လှဲနှေးနှေးစွာ ကြိုဆိုပါကြောင်း၊ တရုတ်-မြန်မာ ဆက်ဆံရေးနှင့် ချစ်ကြည်ရေးကို အလေးထားပေးမှုများအတွက် များစွာကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် အစဉ်အမြဲ ထောက်ခံအားပေးရပ်တည်လျက်ရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အဆွေတော်သမ္မတကြီး ဦးမင်းအောင်လှိုင်အား ပိုမိုစည်းလုံးပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံအကြားဆက်ဆံမှု ပိုမိုနက်ရှိုင်းရေးနှင့် ချစ်ကြည်ရေးဆိုင်ရာများ ပိုမိုတည်တံ့စေရေး၊ ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် သာယာဝပြောရေးတို့အတွက် အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးလိုပါကြောင်း ဦးစွာ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်အား တရုတ်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် H.E. Mr. Li Qiang က လှိုက်လှဲနှေးနှေးစွာ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

အဝင် နှစ်နိုင်ငံအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့်ကဏ္ဍများ၌ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်နိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံသည် ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး မူကြီး(၅)ရပ်နှင့်အညီ ကာလရှည်ကြာစွာ ဆွေးနွေးပေါက်ဖော် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုဆက်ဆံရေးကို ထိန်းသိမ်းခဲ့ကြကြောင်း၊ ယခုအခါ မိမိတို့၏ ဆက်ဆံရေးသည် ပိုမိုနက်ရှိုင်းသည့် အခွင့်အလမ်းများကို အသိုက်အဝန်း ထူထောင်မှုအဆင့်ကို ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီဖြစ်ပြီး မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများသည် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးတွင် စံနမူနာပြုရသည့် အနေအထားသို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း။

ယခုအချိန်တွင် တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် (၁၅) ကြိမ်မြောက်

ငါးနှစ်သက်တမ်းစီမံကိန်း ချမှတ်ကျင့်သုံးနေချိန်ဖြစ်သကဲ့သို့ မိမိတို့ အစိုးရသစ်အနေဖြင့်လည်း ရေရှည်တည်တံ့သည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေချိန် ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အစိုးရသစ်လက်ထက်တွင် ရေရှည်တည်တံ့ပြီး ဟန်ချက်ညီသည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးမဟာဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက်နိုင်မှုများနှင့် စီးပွားရေးတိုးမြှင့်ရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယနေ့ ဆွေးနွေးပွဲမှ ထွက်ပေါ်လာသည့် ရလဒ်ကောင်းများကို နှစ်နိုင်ငံအကြား လက်တွေ့ကျကျ ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည်ဟုလည်း အခိုင်အမာ ယုံကြည်ပါကြောင်း ပြောကြား

သည်။ ဆက်လက်၍ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်က မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံသည် အိမ်နီးချင်းဆွေမျိုးပေါက်ဖော်နိုင်ရေး ဖြစ်ကြပြီး နှစ်နိုင်ငံအကျိုးကျေးဇူးမြင့်မားသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို လက်တွေ့ကျကျ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားလိုပါကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား နယ်ပယ်အသီးသီးတွင် ကျယ်ပြန့်စွာ ဆွေးနွေးလိုပြီး ထိရောက်သည့် အောင်မြင်မှုရလဒ်များကို ရရှိလိုပါကြောင်း၊ နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားများ၏ အကျိုးစီးပွားကာကွယ်ရေးကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားလိုပါကြောင်း၊ ကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍကိုလည်း ယခုထက် ပိုမိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက် သွားလိုပါကြောင်း၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းများ အမြန်ဆုံး ပြန်လည်

ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ရေးအတွက်လည်း ဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့တွင် ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့သည့် နားလည်မှုစာချုပ်များနှင့် သဘောတူစာချုပ်များ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေးအတွက်လည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည်ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ကဏ္ဍစုံတွင် မြှင့်တင်နိုင်ရေး၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးကိတ်များ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုကို တားဆီးပိတ်ဆို့မှုများနှင့်အညီ စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲနိုင်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး၊ မြန်မာ့လယ်ယာနှင့် MSME ထုတ်ကုန်များအတွက် Quarantine စံနှုန်းဆိုင်ရာ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့်တင်ရေးနှင့် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် တားဆီးပိတ်ဆို့ရေးကဏ္ဍများတွင် မဟာဗျူဟာမြောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ပိုမိုရရှိနိုင်ရေးအတွက် အခြေခံလုံခြုံရေးအဖွဲ့အစည်းများကို အထောက်အကူပြုရန်အတွက် တည်ငြိမ်သည့် စွမ်းအင်စနစ် တည်ဆောက်မှုနှင့် ပြန်လည်တိုးတက် တရုတ်နိုင်ငံမှ ကူညီပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေး၊ မန္တလေးလျှင်ကြီးကြောင်း ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရမှုများအား ပြန်လည်ထူထောင်ရေး

လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ လိုအပ်သည်များ ဆက်လက်ကူညီပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေး၊ မြန်မာ-တရုတ် စီးပွားရေးစင်္ကြံစီမံကိန်းသည် နှစ်နိုင်ငံလုံးအတွက် အရေးပါသည့် စီမံကိန်းဖြစ်သည့်အတွက် အရှိန်အဟုန်ဖြင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေးတို့ အပါအဝင် နယ်ပယ်ပေါင်းစုံ၌ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်သွားနိုင်မည့်အခြေအနေများနှင့် ဝတ်သက်၍ ဆင်မင်ရင်းနှီးစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ၌ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့်အတူ ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာကြသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဦးတင်မောင်ဆွေ၊ ဒေါက်တာကဇော်၊ ဦးကိုကိုလွင်၊ ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ ဦးထွန်းအံ့၊ ကျင့်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအင်ထိန်နန်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုင်းထိန်စိုး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ဦးဇော်ဝင်းမြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Ms. Ma Jia နှင့် တရုတ်နိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် တရုတ်အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက် (National People's Congress - NPC) ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၌ နိုင်ငံတော်အဆင့် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ် (State Visit) ရောက်ရှိနေသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းတွင် တရုတ်အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက် (National People's Congress - NPC) ဥက္ကဋ္ဌ မစ္စတာ ကျောက်လုံကျော်နှင့် The Great Hall of the People စည်ခန်းမဆောင်၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့်အတူ ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာကြသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသော ဦးခင်မောင်ရီ၊ ဦးတင်မောင်ဆွေ၊ ဒေါက်တာကင်စော်၊ ဦးကိုကိုလွင်၊ ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ ဦးထွန်းအံ့၊ ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခင်ထိုက်နန်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုင်းထိုက်နန်း၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ဦးစော်ဝင်းမြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တရုတ်အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အတူ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Ms. Ma Jia နှင့် တရုတ်နိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် တရုတ်အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက်ဥက္ကဋ္ဌက အတွေ့တော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ နိုင်ငံတော်အဆင့်ခရီးစဉ်



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက်ဥက္ကဋ္ဌ မစ္စတာ ကျောက်လုံကျော် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။

ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ တရုတ်-မြန်မာနှစ်နိုင်ငံအကြား သဘောတူညီချက်များနှင့်အညီ အပြန်အလှန်အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေနိုင်မည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားလိုကြောင်းနှင့် နှစ်နိုင်ငံပြည်သူများ၏ အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေလိုကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်တို့

အတွေ့တော်ထံမှ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာပေးပို့ခဲ့သည့်အတွက်လည်း ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၌ မန္တလေးလျှင်ကြီးဖြစ်ပေါ်ကြုံတွေ့ခဲ့ရချိန်တွင် တရုတ်နိုင်ငံက ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ အစောဆုံးပေးအပ်ခဲ့ပြီး ပမာဏအများဆုံး ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည့်အတွက် အမြဲတမ်းမှိတ်တင်လှူဒါန်းကြောင်း၊ တရုတ်အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက်နှင့် မြန်မာလွှတ်တော်များအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်သွားလိုကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင် ပြည်သူများက ရွေးကောက်တင်မြှောက်ထားသည့် လွှတ်တော်များလည်း ပေါ်ထွန်းလာခဲ့ပြီဖြစ်သဖြင့် မြန်မာလွှတ်တော်အမတ်များကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ လေ့လာရေးခရီးစဉ်များ စေလွှတ်သွားလိုပြီး အဆိုပါလေ့လာရေးခရီးစဉ်များမှတစ်ဆင့် ဥပဒေပြုရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ လွှတ်တော်အုပ်ချုပ်မှုနှင့် ပြည်သူ့ကိုယ်စားပြုမှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များတွင် အပြန်အလှန်အတွေ့အကြုံဖလှယ်မှုများ ပြုလုပ်နိုင်မည်ဟုလည်း ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအကြား ထိထိရောက်ရောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမှတစ်ဆင့် မိမိတို့လွှတ်တော်များအကြား ဆက်ဆံမှု ပိုမိုနက်ရှိုင်းလာစေရန် မျှော်လင့်ပါကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အစဉ်အမြဲအားကိုးရသည့် အိမ်နီးချင်းကောင်းဖြစ်သည့်အပြင် “မိတ်ဆွေစစ်”လည်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာ-တရုတ်နှစ်နိုင်ငံအကျိုးအတွက် ဆတက်ထမ်းပိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေကြောင်းနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် တရုတ်အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက်ဥက္ကဋ္ဌတို့သည် နှစ်နိုင်ငံလွှတ်တော်အချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနက်ရှိုင်းစေရေးဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့်ကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတို့တွင် တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့်ကိစ္စရပ်များ၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု တိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့်ကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသတည်ငြိမ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုနက်ရှိုင်းစေရေးအတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် တရုတ်အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက်ဥက္ကဋ္ဌတို့သည် ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းစဉ်

ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်အမျိုးသား ပြည်သူ့ကွန်ဂရက်ဥက္ကဋ္ဌ မစ္စတာ ကျောက်လုံကျော် တို့ ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စဉ်။



လာရောက်မှုအပေါ် လိုက်လံလှည့်ကျဆိုင်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် သံတမန်ဆက်ဆံမှု (၇၆) နှစ်မြောက်ကာလသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်ပြီး ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးမူကြီး (၅)ရပ်နှင့် အညီ နေထိုင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခင်နှစ်က အတွေ့တော်သမ္မတကြီးနှင့် မိမိတို့ တရုတ်နိုင်ငံသမ္မတကြီးတို့အနေဖြင့် နှစ်ကြိမ် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ပြီး နှစ်နိုင်ငံအကြား မဟာဗျူဟာမြောက်အရေးပါသည့် သဘောတူညီချက်များ ရရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်လည်း ထပ်မံတွေ့ဆုံခဲ့ပြီး နှစ်နိုင်ငံအကြား အနာဂတ်လမ်းပြပေးနိုင်မည့် အရေးကြီးသည့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများနှင့် သဘောတူညီမှုများကို ချမှတ်

အတွက် ဝမ်းမြောက်ပါကြောင်းနှင့် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌကြီးများနှင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များကိုလည်း တရုတ်နိုင်ငံသို့ လေ့လာရေးခရီးစဉ်များ လာရောက်ရန် ဖိတ်ခေါ်လိုပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အစိုးရသစ်၏ ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးများစွာ မလွဲမသွေ ဖြစ်ပေါ်လာမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း ဦးစွာ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတက ပြန်လည်ဆွေးနွေးပြောကြားရာတွင် ယခုကဲ့သို့ အတွေ့တော်နှင့် တွေ့ဆုံရသည့်အတွက် ဝမ်းမြောက်မိပါကြောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံလွှတ်တော်နှစ်ရပ်ဥက္ကဋ္ဌသစ်များထံသို့



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ Placement Test စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

မုံရွာ ဇွန် ၁၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးကိုလေးသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မုံရွာမြို့ မုံရွာတောင်ရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ) နှင့် ဒေါ်နန္ဒာရီကွက်ရှိ အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့၌ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ Placement Test (အထူးအစီအစဉ်) စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။
အလေးထားဆောင်ရွက်ကြည့်ရှုစဉ် စာမေးပွဲဖြေဆိုစဉ်ကာလအတွင်း ပတ်ဝန်းကျင်ဆူညံမှုမရှိစေရေး၊ ယာဉ်အန္တရာယ်လမ်းအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၊ စစ်သံရုံးတို့မှ ဝန်ထမ်းများ၊ မိသားစုဝင်များ၊ ပညာတော်သင် သင်တန်းသားများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၌ နိုင်ငံတော်အဆင့်ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ် (State Visit) ရောက်ရှိနေသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်သည် ပေကျင်းမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၊ စစ်သံရုံးတို့မှ ဝန်ထမ်းများ၊ မိသားစုဝင်များ၊ ပညာတော်သင် သင်တန်းသားများအား ပေကျင်းမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၌ တွေ့ဆုံအမှာစကား ပြောကြားသည်။



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၊ စစ်သံရုံးတို့မှ ဝန်ထမ်းများ၊ မိသားစုဝင်များ၊ ပညာတော်သင် သင်တန်းသားများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား မြန်မာသံရုံး၊ စစ်သံရုံးတို့မှ ဝန်ထမ်းများ၊ မိသားစုဝင်များ၊ ပညာတော်သင် သင်တန်းသားများက လိုက်လံလှည့်ပေးအားပေးကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း၊ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် သံရုံးဧည့်သည်တော်မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် အမှတ်တရ လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။
ယင်းနောက် သံအမတ်ကြီးက ဝန်ထမ်းများ၏ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုများနှင့် ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း၊ မြန်မာစစ်သံရုံး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) နှင့် စစ်သံရုံးဝန်ထမ်းများက တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုများနှင့် ပတ်သက်၍လည်းကောင်း အသီးသီး ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

အမျိုးသားပြည်သူ့ကွန်ဂရက် အမြဲတမ်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌတို့နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး နှစ်နိုင်ငံအကြား ဘက်စုံမဟာဗျူဟာမြောက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်နိုင်ရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူများအကြား အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေနိုင်မည့် ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မိမိတို့အစိုးရသစ်၏ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုများကိုလည်း တရုတ်နိုင်ငံမှ အပြည့်အဝအသိအမှတ်ပြုထောက်ခံလျက်ရှိပြီး ဆွေးနွေးချက်များအရ ယခုခရီးစဉ်သည် အောင်မြင်ပြီး နှစ်နိုင်ငံအကျိုးကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်သည့် အပြုသဘောဆောင်သည့် ခရီးစဉ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏စာမျက်နှာသစ်ကို စတင်နေပြီဖြစ်ပြီး ပါတီစုဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် ခိုင်ခိုင်မာမာဖြင့် လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တွင် ဖြစ်ပေါ်

ဖြတ်သန်းခဲ့သည့် သမိုင်းကြောင်းနောက်ခံ အခြေအနေများကိုလည်း မှန်မှန်ကန်ကန်သိရှိကြရန်နှင့် မိမိတို့၏တာဝန်များကို ကျေပွန်အောင် ထမ်းဆောင်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ပြည်တွင်းတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရရှိပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ ရေခဲမြေခဲကောင်းများနှင့် အခြေခံကောင်းများကို အကျိုးရှိရှိအသုံးပြုပြီး အမှန်တကယ် အလုပ်လုပ်ကြမည်ဆိုပါက မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် မလွန်မသွေဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အနာဂတ်တွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတော်တစ်ရပ်ကို တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်၏ ပညာရေးကဏ္ဍကို မဖြုတ်မနေ အားပေးမြှင့်တင်ရမည်ဖြစ်ပြီး မိမိတို့အနေဖြင့် အလေးထားအားပေးမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အရည်အချင်းရှိသည့် သင်ကြားရေးဝန်ထမ်းများနှင့် ကလေးငယ်များ ပေါ်ထွက်လာရေး ဘက်ပေါင်းစုံမှ အားပေးမြှင့်တင်လျက်ရှိကြောင်း၊ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများ ပြည့်ဝပြီး စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်းကောင်းမွန်သည့် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများကသာလျှင် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ကောင်းကို ပုံဖော်တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

သားများအနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံတော်မှ အရင်းအနှီးများစွာဖြင့် ပညာတော်သင် စေလွှတ်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အချိန်နှင့် အရင်းအနှီးများကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုနိုင်ရန်လိုကြောင်း။
မိမိတို့ဘဝတိုးတက်ရေးအတွက်လည်း လေ့လာခြင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုပြီး နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေးနှိုးဆွပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများအတွက် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူဖြစ်စေလိုကြောင်း၊ ယနေ့ခေတ်သည် နည်းပညာခေတ်ဖြစ်ပြီး ဉာဏ်ရည်တူ AI နည်းပညာသည်လည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လျက်ရှိကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ခေတ်မီနည်းပညာရပ်များကိုလည်း လေ့လာသွားကြရန်လိုပြီး မိမိတို့ဘဝတိုးတက်ရေးအတွက် နေ့စဉ်လူမှုဘဝတွင် အကျိုးရှိအောင် အသုံးပြုသွားကြရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့ရောက်ရှိနေသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုသွားနိုင်ကြရန်လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အတွက် ဖြစ်သင့်သည့်များကို ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မဖြစ်သင့်သည့်များကို မလုပ်ဆောင်ခြင်းတို့ဖြင့် စေတနာထား၍ မိမိတို့တာဝန်များကို ကျေပွန်အောင် ထမ်းဆောင်သွားကြရန်လိုကြောင်း မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတက အမှာစကားပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတအဖြစ် တာဝန်ယူခဲ့ရပြီးနောက်ပိုင်း တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ နိုင်ငံတော်အဆင့် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ် (State Visit) အဖြစ် ပထမဆုံးအကြိမ် လာရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး သံရုံး၊ စစ်သံရုံးများမှ ဝန်ထမ်းများ၊ မိသားစုများနှင့် ပညာတော်သင် သင်တန်းသားများအား လိုအပ်သည်များ မှာကြားနိုင်ရန် လာရောက်တွေ့ဆုံခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့သည် ဆွေးနွေးပေါက်ဖော်နှင့် မဟာဗျူဟာမိတ်ဖက်နိုင်ငံများဖြစ်ကြကြောင်း၊ ယနေ့တွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရှီကျင့်ဖျင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်၊ တရုတ်



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ပေကျင်းမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၊ စစ်သံရုံးတို့မှ ဝန်ထမ်းမိသားစုများနှင့် ပညာတော်သင်ကြားလျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံမှ စစ်ဘက်၊ အရပ်ဘက် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအတွက် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

သံရုံး၊ စစ်သံရုံးဝန်ထမ်းများ၊ မိသားစုများအနေဖြင့် နိုင်ငံရပ်ခြားတွင် မိမိတို့နိုင်ငံတော်၏ တာဝန်များကို အတုတကွ လာရောက်ထမ်းဆောင်နေကြခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ဖေးမကူညီစောင့်ရှောက်ကြရန်နှင့် မိမိတို့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ကျေပွန်အောင် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားသည် အဓိကကျသောကြောင့် နှစ်နိုင်ငံ အကျိုးတူစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ ပိုမိုကုန်သွင်းကုန်လုပ်ငန်းများ အခွင့်အလမ်း ရရှိစေရေး သံတမန်ဆက်ဆံရေးမှတစ်ဆင့် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ သံတမန်လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရာ၌ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံမှုကောင်းခြင်းသည် လုပ်ငန်းတာဝန်များ ပိုမိုအောင်မြင်ချောမွေ့စွာအောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်း

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတက ပေကျင်းမြို့ရှိ မြန်မာသံရုံး၊ စစ်သံရုံးတို့မှ ဝန်ထမ်းမိသားစုများနှင့် ပညာတော်သင်ကြားလျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံမှ စစ်ဘက်၊ အရပ်ဘက် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအတွက် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများကို ပေးအပ်ရာ တရုတ်နိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး၊ မြန်မာစစ်သံ (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) နှင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများက လက်ခံရယူကြသည်။
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် သံရုံး၊ စစ်သံရုံးမိသားစုများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းပေးကာ သံရုံး၊ စစ်သံရုံးမိသားစုများ၊ ပညာတော်သင် သင်တန်းသားများနှင့်အတူ ညစာကို အတူတကွ သုံးဆောင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

EV မော်တော်ဆိုင်ကယ် တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံသစ်ဖွင့်

မော်လမြိုင် ဇွန် ၁၆
Min Oo Motor Myanmar Company Limited ၏ EV မော်တော်ဆိုင်ကယ် တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံသစ်ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မော်လမြိုင်မြို့ မြေနီကုန်းရပ်ကွက်ရှိ အဆိုပါစက်ရုံ၌ ကျင်းပသည်။
ဖွင့်ပွဲတွင် မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဦးအောင်ဝင်း

သန်း၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက EV မော်တော်ဆိုင်ကယ်တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံသစ်အား ဖဲကြိုးဖြတ်ဖြင့်လှမ်းပေးပြီး (ယာပုံ) စက်ရုံ၌ EV မော်တော်ဆိုင်ကယ်များ တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်မှုအဆင့်ဆင့်ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



သစ်ပင်နည်းလာ တို့ကမ္ဘာ၊ လွန်စွာပူအေး ဥတုဘေး။

တတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး တတိယနေ့ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆
တတိယအကြိမ်ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး တတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယက ဦးအောင်လင်းဒွေးက တတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး တတိယနေ့သို့ တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ စုစုပေါင်း ၅၅၂ ဦး တက်ရောက်သဖြင့် ၉၈ ဒဿ ၅၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည့်အတွက် အစည်းအဝေးအထမြောက်ကြောင်းနှင့် စတင်ကျင်းပကြောင်း ကြေညာကာ အစည်းအဝေးတက်ရောက်မှု အခြေအနေကို လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်ရယူ၍ မှတ်တမ်းတင်သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဒုတိယ နာယက Jang Phang နော်တောင်(ခ) ဦးနော်တောင်က မြန်မာနိုင်ငံလွှတ်တော်အဖွဲ့ (Myanmar Parliamentary Union- MPU) ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပထမအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သက်တမ်း မှစတင်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံလွှတ်တော်ဆိုင်ရာအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်များ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရသည့် ဥပဒေပြုလုပ်ငန်းများ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်အချင်းချင်း ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုအားကောင်းလာပြီး လွှတ်တော်လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်သည့်အခါ တွင်လည်း အရည်အသွေးများ၊ စွမ်းရည်များကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်ကို သိရှိရပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံလွှတ်တော်ဆိုင်ရာအဖွဲ့၏ လုပ်ဆောင်ချက်များအနက် သာဓကတစ်ခုကို တင်ပြရမည်ဆိုပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဇယား (၁)၊ (၂)၊ (၅) ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ပြင်ဆင်ပြုပြင်ဆင်ခြင်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်လွှတ်တော်များမှ လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌများ အချင်းချင်းပေါင်းစပ်ပြီး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း။

ထိုသို့ညှိနှိုင်းချက်များအရ ဇယား (၁)၊ (၂)၊ (၅) ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအပေါ် ပြင်ဆင်လိုသည့်အချက်များ၊ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ပြုပြင်ဆင်ခြင်ရေးအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းပုံ



အခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာပြင်ဆင်နိုင်ရေး အကောင်အထည်ဖော်မှုကော်မတီသို့ တင်ပြနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံလွှတ်တော်အဖွဲ့ဥပဒေ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ချိတ်ဆက်မှုအားကောင်းလာပြီး လွှတ်တော်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများလည်း ပိုမိုအဆင်ပြေချောမွေ့လာသည်ကို တွေ့ရပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် အချင်းချင်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုကြောင့် လွှတ်တော်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သည့်အခါ ပိုမိုအဆင်ပြေအောင် လုပ်ဆောင်နိုင်သည်ကိုလည်း တွေ့ရပါကြောင်း။

တတိယအကြိမ် လွှတ်တော်သက်တမ်းကာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံလွှတ်တော်အဖွဲ့၏ ရည်ရွယ်ချက်များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် လွှတ်တော်ရေးရာကိစ္စရပ်များကို ပိုမိုထိရောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဆိုင်ရာဥပဒေ ၈၄-၁ အရ မြန်မာနိုင်ငံလွှတ်တော်အဖွဲ့(MPU)ကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၏ သဘောတူညီချက်ရယူရန် လိုအပ်သောကြောင့် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ သိရှိနိုင်ရန်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယကက မြန်မာနိုင်ငံလွှတ်တော်အဖွဲ့ (Myanmar Parliamentary Union- MPU) တွင် အဖွဲ့ဝင် ၁၈ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက ဦးအောင်လင်းဒွေး၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီနှင့် အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် ဒုတိယနာယက Jang Phang နော်တောင်(ခ)

ဆိုင်ရာပူးပေါင်းကော်မတီ (Joint Committee on Inter- Parliamentary Union-IPU) ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရပ်စောက်မဲဆန္ဒနယ်မှ ဒေါက်တာပွင့်ဆန်းက ကော်မတီ၏တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်နှင့် သက်တမ်းတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယကက နိုင်ငံတကာပါလီမန်များအဖွဲ့ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းကော်မတီ (Joint Committee on Inter-Parliamentary Union-IPU) တွင် ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရပ်စောက်မဲဆန္ဒနယ်မှ ဒေါက်တာပွင့်ဆန်းနှင့် အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်(၅)မှ ဦးအောင်သီဟတို့ အပါအဝင်အဖွဲ့ဝင် ၁၄ ဦးတို့ကို တာဝန်ပေးအပ်ဖွဲ့စည်းရန်လျာထားကြောင်းနှင့် လွှတ်တော်၏သဘောတူညီချက်ရယူခြင်းကို အစည်းအဝေးစတင်နေ့တွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယကက ဥပဒေကြမ်းပူးပေါင်းကော်မတီတွင် အဖွဲ့ဝင် ဆီပီကြီး/ခေတ်တိုမဲဆန္ဒနယ်မှ ဒေါက်တာထွန်းထွန်းဝင်း အစား နတ်တလင်းမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးတင်လွင်ကို လည်းကောင်း၊ ပြည်သူ့ဝေစာရင်းပူးပေါင်းကော်မတီတွင် ကန့်ဘလူမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးမြတ်ကျော် အစား ထန်းတပင်မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးသိန်းရီ၊ ကန်ကြီးထောင့်မဲဆန္ဒနယ်မှ ဒေါ်ခင်စောမူ အစား ဒေါ်ပဲမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးဝင်းကျော်နှင့် ရမည်းသင်းမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးညွန့်ဆောင် အစား သာပေါင်းမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးမောင်မောင်စိုးတို့ကိုလည်းကောင်း၊ ကိုယ်စားလှယ်စစ်စစ် ရေးကော်မတီတွင် ပုဗ္ဗသီရိမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးလှဆွေ အစား တောင်ငူမဲဆန္ဒနယ်မှ ဒေါက်တာကျော်ဦးနှင့် ချင်းပြည်နယ် အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် အမှတ်(၉) ဦးအောင်မင်းနိုင် အစား မွန်ပြည်နယ် အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် အမှတ် (၇) ဒေါက်တာဗညားအောင်မိုးတို့ကို အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် ပြောင်းလဲတာဝန်ပေးအပ်ခြင်းကို လွှတ်တော်က မှတ်တမ်းတင်ကြောင်း ကြေညာသည်။

ယင်းနောက် တတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး တတိယနေ့ကို ရပ်နားလိုက်ပြီး အစည်းအဝေးစတင်နေ့ကျင်းပခြင်းအစောဆုံးအထိ တပ်မဲအသိပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆
ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီသည် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့မနက်လွဲပိုင်းတွင် လွှတ်တော်ရေးရာဆောင် (1-5) နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက လွှတ်တော်၏ဆောင်ရွက်ချက်များကို ပြည်သူများ ပိုမိုသိရှိစေရန် “ပြည်သူ့အသံ-လွှတ်တော်အသံ၊ ပြည်သူ့ဆန္ဒ-လွှတ်တော်ဆန္ဒ၊ ပြည်သူ့တို့၏မျှော်လင့်ချက်-လွှတ်တော်က ဖော်ဆောင်ရွက်” ဟူသော ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ

ဆောင်ရွက်ရမည့် ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိစေရန်လည်း Social Media များမှ ဆောင်ရွက်ရမည့် ဖြစ်ကြောင်း၊ လွှတ်တော်၏ လုပ်ငန်းဆောင်တာများကို အထောက်အကူ ပြုရန်အတွက် အမြဲတမ်းကော်မတီဝင်များအပါအဝင် ကော်မတီဝင်ပေါင်း ၂၂ ခုကို ဖွဲ့စည်းထားကြောင်း၊ အဆိုပါ ကော်မတီများအနက် ယနေ့တွေ့ဆုံသော နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး ကော်မတီသည် အရေးကြီးသည့်ကော်မတီတစ်ရပ် ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ အစိုးရသစ်၏ အသွင်ကူးပြောင်းရေးကာလတွင် ဤကော်မတီ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် နိုင်ငံတော်အား အထောက်အကူပြုနိုင်ရေး

အတွက် ပိုမိုအရေးကြီးလာမည်ဟု ဆိုရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အာဆီယံပါလီမန်များညီလာခံ (AIPA) နှင့် ပြန်လည်ထိတွေ့ ဆက်ဆံရေး၊ နိုင်ငံတကာပါလီမန်များအဖွဲ့ (IPU) နှင့် ပြန်လည်ထိတွေ့ ဆက်ဆံမှုရရှိရေး၊ နိုင်ငံတကာလွှတ်တော်များ အချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရေးအဖွဲ့ (Parliamentary Friendship Group) များ ဖွဲ့စည်းနိုင်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး၊ နိုင်ငံတကာစံနှုန်းပြုဥပဒေများအား ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးရေး ဥပမာ- လေထုညစ်ညမ်းမှုကာကွယ်ရေး၊ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်နိုင်ရေး စသည်တို့ကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန် ဖြစ်



ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် Truck-1.5နှင့် Truck-2 စနစ်များကို ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စသည်တို့ကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန် အသေးစိတ် မှာကြားသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ

ဒေါက်တာပွင့်ဆန်းက ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ရှင်းလင်းအဖွဲ့ဝင်များက ဥက္ကဋ္ဌသည် ကော်မတီရုံးခန်းနှင့် အစည်းအဝေးခန်းမများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ တာကာဆက်ဆံရေးကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများနှင့်

စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးပြောကြား သည်။ ယင်းနောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌသည် ကော်မတီရုံးခန်းနှင့် အစည်းအဝေးခန်းမများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပညာရဲရင့် ပွဲလယ်တင့်

ပညာရွှေအိုး လူမခိုး

အေးအတူ ပူအမျှ အသိုက်အဝန်း၏ တောက်ပသည့်အနာဂတ်သို့ ဦးတည်

သိပ္ပံသွယ်

မဝေးသေးသည့် အတိတ်ဟုဆိုရမည်။ ပြီးခဲ့သည့်နှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ထိပ်သီးအစည်းအဝေး (Shanghai Cooperation Organisation- SCO SUMMIT 2025 Plus) နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့များ၏ ဂျပန်ခွဲခွဲတော်လှန်ရေးစစ်ပွဲနှင့် ကမ္ဘာ့ဖက်ဆစ်ဆန့်ကျင်ရေး စစ်ပွဲအောင်နိုင်ခြင်း နှစ် (၈၀) ပြည့် အထိမ်းအမှတ်စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတို့က ကမ္ဘာ့သတင်းမီဒီယာများထက်မှာ အထင်ကရဖြစ်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး နောက်ခံကားအနေဖြင့် ကေဂင်ရိုးကမ္ဘာမှ ဗဟုဝင်ရိုးကမ္ဘာသို့ ပြောင်းလဲလာသည့် ကမ္ဘာ့အခင်းအကျင်းအသစ်တွင် အဆိုပါထိပ်သီးအစည်းအဝေးနှင့် စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတို့က ထူးခြားလေးနက်သည့် အနက်အဓိပ္ပာယ်ဆောင်နေသည်ကို နိုင်ငံတကာကလည်း သိရှိနားလည်ခဲ့ကြသည်။

SCO SUMMIT 2025 Plus သည်

အကြီးမားဆုံးသော ထိပ်သီးအစည်းအဝေးဖြစ်သည့် SCO SUMMIT 2025 Plus သည် ယခင်ကျင်းပခဲ့သည့် ထိပ်သီးအစည်းအဝေးများနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် အကြီးမားဆုံးသော ထိပ်သီးအစည်းအဝေးဖြစ်ပြီး အစဉ်အလာအားဖြင့် အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံများက လွှမ်းမိုးထားခဲ့သော ကမ္ဘာ့အချက်အချာ ဂလိုဘယ်ပါဝါရွှေ့ပြောင်းမှုကို ထင်ရှားစွာ ပြသခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ယထာရ်အရ သုံးသပ်မှုများက ရှုမြင်ခဲ့ကြသည်။



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်အား ပေကျင်းမြို့ Capital လေဆိပ်၌ ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့ဖြင့် ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုစဉ်။

အဆိုပါအစည်းအဝေးတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာရီကျင့်ဖျင်က ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအုပ်ချုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်း

အဆိုပြုချက် (Global Governance Initiative) ၅ ချက်ကို တင်သွင်းခဲ့ရာတွင် (၁) နိုင်ငံတိုင်းသည် တန်းတူအခွင့်အရေးရှိကြောင်းကို အခြေခံ၍ ကမ္ဘာ့အုပ်ချုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက်သင့်သည်။ (၂) ကမ္ဘာ့အုပ်ချုပ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ နိုင်ငံတကာဥပဒေသည် နိုင်ငံအားလုံးအပေါ်တွင် အညီအမျှ စိုးမိုးရမည်ဟူသော အချက်ပေါ်တွင် အခြေခံသင့်သည်။ (၃) ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်မှုစနစ်သည် နိုင်ငံအများစု၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် သဘောတူညီမှုအပေါ်တွင် အခြေခံသင့်သည်။ (၄) ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်မှုစနစ်တွင် ပြည်သူ့ကို ဗဟိုပြုချဉ်းကပ်သော နည်းလမ်းပေါ်တွင် အခြေခံသင့်သည်။ (၅) ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်မှုစနစ်သည် စစ်မှန်သော ရလဒ်များပေါ်တွင်သာ အခြေခံသင့်သည်ဟူ၍ ပါရှိခဲ့သည်။

တရုတ်သမ္မတ မစ္စတာ ရီကျင့်ဖျင် တင်သွင်းခဲ့သည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်မှု ပဏာမအဆိုပြုချက် (၅)ချက်ကို ထိုစဉ်က နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ထောက်ခံခဲ့ရာတွင် “နိုင်ငံအများအပြား ရင်ဆိုင်နေရသည့် မမျှတမှုများကို ယခုအဆိုပြုချက် (၅) ချက်ပါ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက အောင်မြင်မှုရမည်ဟု မိမိအနေဖြင့် အပြည့်အဝ ယုံကြည်ပါကြောင်း” ပြောကြားခဲ့သည်။

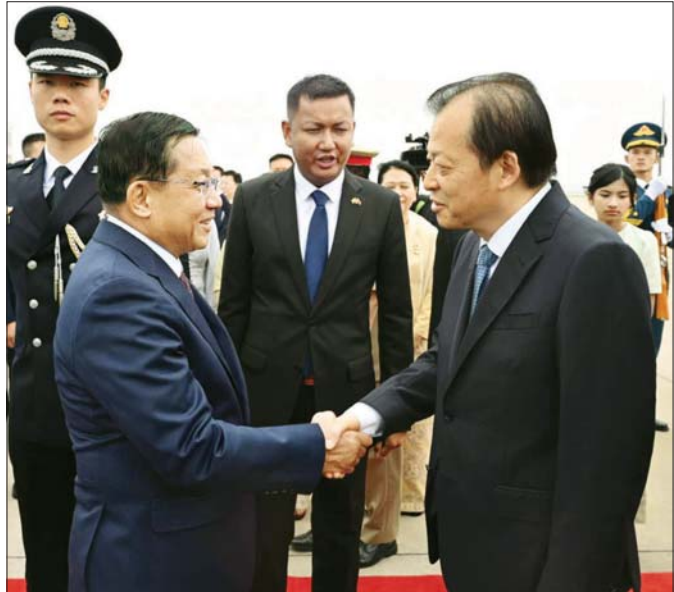
တရုတ်နိုင်ငံ၏အင်အားနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်ကို ကမ္ဘာက မြင်တွေ့လိုက်ရခြင်းပင်ဖြစ်သတင်းမီဒီယာများတွင် V-Day ဟု ခေါ်ဆိုကြသည့် တရုတ်ပြည်သူ့များ၏ ဂျပန်ခွဲခွဲတော်လှန်ရေးစစ်ပွဲနှင့် ကမ္ဘာ့ဖက်ဆစ်ဆန့်ကျင်ရေး စစ်ပွဲအောင်နိုင်ခြင်း နှစ် (၈၀)ပြည့်အခမ်းအနားမှာ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးက အလေးထားကြည့်ရှုခဲ့ရသော လွန်စွာကြီးကျယ်သည့် အခမ်းအနားဖြစ်သည်။ တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်၏ စည်းစနစ်ကျနမူ၊ ကာကွယ်ရေးစွမ်းပကား ခေတ်မီမြင့်မားမှုတို့ကို မျက်ဝါးထင်ထင် တွေ့မြင်ကြရသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ တိယန့်ကျင်းမြို့နှင့် ပေကျင်းမြို့တို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် အဆိုပါအခမ်းအနား နှစ်ရပ်သည် ကမ္ဘာတွင် နိုင်ငံတကာအခင်းအကျင်းသစ် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အခြေအနေတွင် ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ

တရုတ်နိုင်ငံ၏အင်အားနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်ကို အချိန်အခါကိုကည့်စွာ ကမ္ဘာက မြင်တွေ့လိုက်ရခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနှင့် ပတ်သက်၍ ထောက်ခံအားပေးမှုရရှိခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်မူ တရုတ်နိုင်ငံသမ္မတကြီး၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတတက်ရောက်ခဲ့သည့် အဆိုပါအခမ်းအနားများက မိမိတို့နိုင်ငံအတွက် အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ဖြစ်ထွန်းစေခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံအပေါ် နိုင်ငံရေးအရ လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတကာရေးရာလည်းကောင်း အသိအမှတ်ပြုမှုများရရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင်ပြုလုပ်မည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနှင့် ပတ်သက်၍လည်း ထောက်ခံအားပေးမှုရရှိခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတသည် မလေးရှားနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်၊ မွန်ဂိုလီးယားသမ္မတနိုင်ငံသမ္မတ၊ နီပေါနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်၊ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်၊ ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူးချုပ်၊ ပါကစ္စတန်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် နိုင်ငံများမှ ခေါင်းဆောင်များနှင့် သီးခြားစီ တွေ့ဆုံ၍ နိုင်ငံအလိုက် နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးစွာ ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံရေးဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုများအရ ၂၀၂၅ ခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီးကို အပိုင်းသုံးပိုင်းခွဲ၍ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။ ယင်းရွေးကောက်ပွဲကြီးက လွတ်လပ်မှုနှင့် တရားမျှတမှုတို့ကို မှတ်ကျောက်တင်နိုင်ခဲ့သည်သာမက ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ စုစုပေါင်း၏ ၅၄ ဒသမ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းက လာရောက်၍ မဲပေးခဲ့ခြင်းအားဖြင့် ပြည်သူတို့၏ ရွေးကောက်ပွဲအပေါ် ယုံကြည်မှုနှင့် မျှော်လင့်ချက်များကို ပြသခဲ့ကြသည်။ အထူးသဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် လာရောက်မဲပေးခဲ့ကြသူ စုစုပေါင်း၏ ၂၄ ရာခိုင်နှုန်းမှာ အသက် ၁၈ နှစ်မှ ၃၀ ကြား လူငယ်များဖြစ်ပြီး မဲပေးခဲ့သူများထဲတွင် အများဆုံးရာခိုင်နှုန်းအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဖွဲ့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး Mr. Liu Wei နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပေကျင်းမြို့ Capital လေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

❖ တရုတ်အာကာသသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာကော်ပိုရေးရှင်း (CASC) သည် မြန်မာနိုင်ငံသို့လည်း အာကာသနည်းပညာဆိုင်ရာများ ပြန့်ဝေပေးခြင်း၊ အာကာသနည်းပညာဆိုင်ရာ ပညာတော်သင် သင်တန်းသားများ ခေါ်ယူလေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် သစ်တော၊ ရာသီဥတု၊ ရေအရင်းအမြစ်နှင့် ယထာရ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ပြုတ်တုနည်းပညာအသုံးပြု၍ တိုးတက်မြင့်မားအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့၌ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

ရွေးကောက်ပွဲတွင် နှစ်သက်ရာကိုယ်စားလှယ် လောင်းများကို မဲပေးရွေးချယ်ခဲ့ကြသည့် ပြည်သူတို့၏ အဓိကမျှော်လင့်ချက်မှာ နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းရန်နှင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုကောင်းမွန်တိုးတက်စေရန်ဖြစ်သည်။ ဤသို့ဖြင့် ပြည်သူလူထုက ဒီမိုကရေစီနည်းလမ်းတကျဖြင့် ရွေးချယ်တင်မြှောက်လိုက်သည့် လွှတ်တော်များနှင့် အစိုးရတို့ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ရာ တတိယအကြိမ် လွှတ်တော်များနှင့် တတိယမြောက် ဒီမိုကရေစီအစိုးရ တို့က နိုင်ငံအရေး၊ ပြည်သူ့အရေးတို့ကို အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေကြပြီဖြစ်သည်။

လက်ရှိနိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် အခြားကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနှင့် ဆက်ဆံရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံက ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် ကျင့်သုံးခဲ့သည့် လွတ်လပ်၍ တက်ကြွသော ဘက်မလိုက်သည့် နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒ (Independent, Active and Non-Aligned Policy) ကိုပင် ဆက်လက်ကျင့်သုံးကာ နိုင်ငံ၏ စံတန်ဖိုးများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်၏ အကျိုးစီးပွားကို ပါကြိုပေးခြင်းဖြင့် တင်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာ့အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများအနေဖြင့်မူ တာဝန်ရှိသူများပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် သွားကြရမည်ဖြစ်သော ရွေးချယ်ခွင့်မရှိသည့် မိတ်ဆွေများဖြစ်သည့် အလျောက် အထူးအလေးအနက်ထားကာ မိတ်ဆွတ်မပျက် ဆက်ဆံလျက်ရှိပြီး နိုင်ငံများအလိုက် နှစ်ဖက်အကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများမှတစ်ဆင့် နှစ်နိုင်ငံလုံး အကျိုးစီးပွားများဖြစ်ထွန်းစေရန်လည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အစိုးရသစ်၏ အစောပိုင်းကာလအတွင်း နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်သည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာကျီဂျင်ဖျင်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ ဇွန် ၁၅ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ နိုင်ငံတော်အဆင့် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ် (State Visit) သွားရောက်ရန် ဇွန် ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် တပ်မတော်လေဆိပ်မှ အထူးလေယာဉ်ဖြင့် ထွက်ခွာကြရာ တရုတ်ဒေသစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်တွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ကျောင်းမြို့ Capital လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိကြသည်။ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်သည် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး Mr. Liu Wei ဦးဆောင်သည့် အစိုးရအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ဦးစေတင်မြင့်၊ မြန်မာစစ်သံကြားဌာန၊ ရေ လေ) ဝန်ကြီးချုပ် ဖော်စောနိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်၌ လိုက်လံခွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ဂုဏ်ပြုတပ်ပွဲက ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုထိုသို့ကြိုဆိုရာတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဂုဏ်ပြုတပ်ပွဲက နိုင်ငံတော်အဆင့် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ် (State Visit) လာရောက်ကြသည့် နိုင်ငံအကြီးအကဲများအား ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသည့် ထုံးတမ်းအစဉ်အလာနှင့်အညီ ဂုဏ်ပြုတပ်ပွဲက တစ်ဖက်တစ်ချက်စီတွင် နေရာယူအလေးပြု၍လည်းကောင်း၊ တရုတ်ကလေးငယ်တစ်ဦးနှင့် မြန်မာကလေးငယ်တစ်ဦးတို့က ဂုဏ်ပြုပန်းဆင်း ကမ်း၍လည်းကောင်း နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ကိုယ်စားလှယ်



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် တရုတ်အာကာသသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာကော်ပိုရေးရှင်း (CASC) ၌ Aerospace City ၏ အမှုဆောင်ချုပ်ဖြစ်သူ မစ္စတာကျီဂျင်ဖျင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

အဖွဲ့ဝင်များအား ခရီးဦးကြိုဆိုခဲ့ကြသလို နိုင်ငံတော်သမ္မတ လိုက်ပါလာသည့် အထူးယာဉ်တန်းသည် ကျောက်ယိုထိုင် နိုင်ငံတော်ဧည့်ဂေဟာသို့ ဆက်လက်ထွက်ခွာရာ လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်၌ နှစ်နိုင်ငံနိုင်ငံတော်အလံများကို လွှင့်ထူ၍ လိုက်လိုက်လှလှ ကြိုဆိုထားမှုများကိုလည်း တွေ့မြင်ရသည်။

အာကာသမြို့တော် သွားရောက်လေ့လာခရီးရောက်မဆိုက်ပင် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် အာကာသမြို့တော် (Aerospace City) သို့ သွားရောက်လေ့လာရာ Aerospace City ၏ အမှုဆောင်ချုပ် မစ္စတာကျီဂျင်ဖျင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံခွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ Aerospace City အမှုဆောင်ချုပ်က ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စကားပြောကြားရာတွင် ယခုကဲ့သို့ တရုတ်အာကာသသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာကော်ပိုရေးရှင်း (CASC) သို့ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ လာရောက်လေ့လာမှုအပေါ် များစွာဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ရပါကြောင်း၊ မြန်မာ-တရုတ်နှစ်နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူများသည် နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များ၏ ဦးဆောင်မှုအောက်တွင် ဆက်ဆံရေးအထူးကောင်းမွန်လျက် ရှိပါကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံ ဆွေမျိုးပေါက်ဖော်ချစ်ကြည်ရေးသည် ပြည်သူများမှ ပေါက်ဖွားလာခြင်းဖြစ်ပြီး အေးအတူပူအမျှ အပြန်အလှန်ပေးမကုန်ကြသော ကောင်းမွန်သည့် ချစ်ကြည်ရေးနှိုးဆော် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် Aerospace City မှ အမှုဆောင်ချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက Aerospace City ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး Aerospace City ဆိုင်ရာ Video Clip ကို ဖွင့်လှစ်ပြသရာ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက ကြည့်ရှုလေ့လာပြီး သိရှိလိုသည့်များကို ပြန်လည်မေးမြန်း

ဆွေးနွေးသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြရာ Aerospace City အမှုဆောင်ချုပ်နှင့် ပြခန်းများအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

"Project 921" ဟူ၍ မကြာခဏ ရည်ညွှန်းလေ့ရှိသော Aerospace City သည် ပေကျင်းမြို့ Haiden District အနောက်မြောက်ပိုင်းတွင် တည်ရှိပြီး အကျယ်အဝန်း ၂ ဒသမ ၃ စတုရန်း ကီလိုမီတာ (၅၇၇၇ ဧက) ကျယ်ဝန်းကာ ပေကျင်းအာကာသထိန်းချုပ်ရေးစင်တာ (Beijing Aerospace Control Centre-BACC)၊ တရုတ်အာကာသနည်းပညာအကယ်ဒမီ (China Academy of Space Technology- CAST) နှင့် တရုတ်အာကာသယာဉ်ပျံစင်တာ (Astronaut centre of China- ACC) တို့အခြေစိုက်သည့် နေရာဖြစ်သည်။

Aerospace City အတွင်းရှိ တရုတ်အာကာသသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာကော်ပိုရေးရှင်း (CASC) သည် တရုတ်မဟိုအစိုးရက တိုက်ရိုက်ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲသော နိုင်ငံတော်ပိုင် အဆင့်မြင့်နည်းပညာအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ CASC သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အာကာသအစီအစဉ်များကို အဓိကဆောင်ရွက်နေပြီး နိုင်ငံကာကွယ်ရေးနှင့် အာကာသဆိုင်ရာ စူးစမ်းလေ့လာမှုများကို ပြုလုပ်ပေးလျက်ရှိသလို ကမ္ဘာ့အဆင့်မီ ကုမ္ပဏီစုပေါင်း ၅၀၀ ပေါင်းစည်း၍ အာကာသစနစ်များအတွက် သုတေသန၊ ဒီဇိုင်း၊ ထုတ်လုပ်မှု၊ စမ်းသပ်မှုနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှု တို့ကို ဆောင်ရွက်နေသည်ဟုလည်း သိရသည်။

CASC သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အာကာသယာဉ်များ လွှတ်တင်ပျံသန်းမှုတွင် အဓိကကျော်ရိုးဖြစ်ပြီး Long March ဟု လူသိများသည့် Changzheng ဒုံးယာဉ်များ ဒီဇိုင်းပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ယျန်ကွန်း (Tiangong) အာကာသစခန်း တည်ဆောက်ခြင်း၊ ချန်အေ (Chang'e) လသို့ စူးစမ်းလေ့လာရေးအစီအစဉ်၊ ယျန်ဝမ် (Tianwen)

အင်ဂျင်နီယာစူးစမ်းလေ့လာရေး အစီအစဉ်၊ ပေသို (Bei Dou) ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှု ပတ်လမ်းကြောင်း၊ ကောင်းဖန်း (Geofen) ကမ္ဘာကိုလေ့လာသော ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေး ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေး ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် စီမံဆောင်ရွက်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သည့်အပြင် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာ၊ စွမ်းအင်သစ်၊ အဆင့်မြင့်ထုတ်ကုန်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်အကာအကွယ်ပေးရေးဆိုင်ရာ အထောက်အကူပြုကိရိယာများ ထုတ်လုပ်ခြင်းတို့ကို အရပ်ဘက်ကဏ္ဍများအထိ နည်းပညာကျယ်ပြန့်စွာ အသုံးချနိုင်ရေး အဓိကထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ဟု သိရသည်။

အာကာသနည်းပညာဆိုင်ရာများ ဖြန့်ဝေတရုတ်အာကာသသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာကော်ပိုရေးရှင်း (CASC) သည် မြန်မာနိုင်ငံသို့လည်း အာကာသနည်းပညာဆိုင်ရာများ ဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ အာကာသနည်းပညာဆိုင်ရာ ပညာတော်သင်သင်တန်းသားများ ခေါ်ယူလေ့ကျင့် သင်ကြားပေးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် သစ်တော၊ ရာသီဥတု၊ ရေအရင်းအမြစ်နှင့် ပထဝီဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုပညာပေးပြုပြင် တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့၌ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ဟု သိရသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်သမ္မတက သိရှိလိုသည်များ ပြန်လည်မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ပြီး တရုတ်နိုင်ငံ၏ လူလိုက်ပါသော အာကာသယာဉ် (Manned Spaceflight) အာကာသယာဉ်များ လေ့ကျင့်ရေးစနစ်ဆိုင်ရာ ပြခန်းအတွင်း လေ့လာကြည့်ရှုကြက ဖုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် Aerospace City အမှုဆောင်ချုပ်နှင့်တာဝန်ရှိသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့ပြီး ကျောက်ယိုထိုင် နိုင်ငံတော်ဧည့်ဂေဟာသို့ ပြန်လည်ထွက်ခွာခဲ့ကြသည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

❖ ရှေးဖွားမှ များတွင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အမူပင်၊ ညောင်တုန်းနှင့် အပျောက်ရေန်မြေများတွင် ပါးလွှာသဲကြောများအား သုတေသနပြု၍ တိုးချဲ့သေနှုတ်ဖောက်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အမူပင်ရေန်မြေတွင် ပါးလွှာသဲကြောများအား တိုးချဲ့သေနှုတ်ဖောက်ခြင်းကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး မော်တော်ယာဉ်အရောင်းဆိုင်များသို့ ပေးပို့ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိသည်။ ဆက်လက်၍ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန် ၁၂ ရက်တွင် အမူပင်ရေန်မြေ၌ တွင်းအမှတ် (၂၅)ရှိသဲကြောအား တိုးချဲ့သေနှုတ်ဖောက်ခဲ့ရာ တစ်နေ့လျှင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ (၁ ဒသမ ၈) ကုပေသန်းခန့်ကို ထုတ်ယူရရှိခဲ့ပြီး အဆိုပါသဘာဝဓာတ်ငွေ့များကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး မော်တော်ယာဉ်အရောင်းဆိုင်များသို့ ပေးပို့ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိသည်။

ထွင်းအမှတ် (၁၈)၊ (၂၀)၊ (၁၆)နှင့် (၁၄) တို့တွင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယင်းတွင်းများမှ တစ်နေ့လျှင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ (၆ ဒသမ ၈) ကုပေသန်းခန့်ကို ထုတ်ယူရရှိခဲ့ပြီး အဆိုပါသဘာဝဓာတ်ငွေ့များကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး မော်တော်ယာဉ်အရောင်းဆိုင်များသို့ ပေးပို့ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိသည်။ ဆက်လက်၍ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန် ၁၂ ရက်တွင် အမူပင်ရေန်မြေ၌ တွင်းအမှတ် (၂၅)ရှိသဲကြောအား တိုးချဲ့သေနှုတ်ဖောက်ခဲ့ရာ တစ်နေ့လျှင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ (၁ ဒသမ ၈) ကုပေသန်းခန့်ကို ထုတ်ယူရရှိခဲ့သဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဓာတ်ငွေ့

ဖြူစာစက်ရုံများ၊ အခြားစက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး မော်တော်ယာဉ် အရောင်းဆိုင်များသို့ တိုးချဲ့ပေးပို့ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရန် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် “ပြည်သူ့လူထု၏သယံဇာတအား ပြည့်သူ့ထံသို့” ဟူသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ

ရေန်နှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့များကို တိုးချဲ့ရှာဖွေ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရေးနှင့် ပြည့်ပမာ ပြည့်တွင်းစွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေးတို့အတွက် ရေတို/ရေရှည် အစီအစဉ်များချမှတ်၍ ကြိုးပမ်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်အောင်စန်း ထိုင်းနိုင်ငံ တော်ဝင်မင်းသမီး Princess Bajrakitiyabha ကံတော်ကုန်လွန်ခဲ့ခြင်းအတွက် ဝမ်းနည်းကြောင်းမှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုး



ရန်ကုန် ဇွန် ၁၆
ထိုင်းနိုင်ငံ တော်ဝင်မင်းသမီး Princess Bajrakitiyabha Narendiradebyavati Kromluangrajasarinisiribajra Mahavajirajadhita သည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန် ၁၁ ရက်တွင် ကံတော်ကုန်ခဲ့ခြင်းအတွက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံအစိုးရ ကိုယ်စား နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးတင်အောင်စန်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်းသံရုံး၌ ဖွင့်လှစ် ထားသည့် ဝမ်းနည်းကြောင်းမှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။ (ဝဲပုံ)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံသံရုံးသို့ရောက်ရှိရာ သံရုံးယာယီတာဝန်ခံ နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သံရုံးဆွဲဆောင်မှုကြိုဆိုခဲ့ကြ သည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရကိုယ်စား ထိုင်းတော်ဝင်မင်းသမီး Princess Bajrakitiyabha ကံတော်ကုန်ခဲ့ခြင်းအပေါ် အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း၊ ထိုင်းတော်ဝင် မိသားစုများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ပြည်သူတို့အား လည်း စာနာထောက်ထားပါကြောင်း သတင်းစကား ပြောကြားခဲ့ပြီး ဝမ်းနည်းကြောင်း မှတ်တမ်းစာအုပ် တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။
တော်ဝင်မင်းသမီး Princess Bajrakitiyabha သည် ထိုင်းနိုင်ငံ ဘုရင်မင်းမြတ်၏ အကြီးဆုံး သမီးတော်ဖြစ်ပြီး ကံတော်ကုန်ချိန်တွင် အသက် ၄၇ နှစ် ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆
နေပြည်တော် စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန၏ ဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၂၅)၏ ရှေ့ဧကရာဇာစာရိုက်ဝန်ထမ်းသက်သာ ချောင်ချိုရေးဆိုင်တွင် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများအနေဖြင့် အခြေခံ စားသောက်ကုန်များကို အလွယ် တကူ ဝယ်ယူနိုင်ရန် ပြင်ပ ပေါက်ဈေးထက် ဈေးနှုန်းချိုသာ စွာ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရန် သက်ဆိုင် ရာဝန်ကြီးဌာနများထံ ဆက်သွယ် လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေး သည့်။
ဆက်လက်၍ ဥပဒေရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၂၅)၏ ဝန်ထမ်းများအား အခြေခံ စားသောက်ကုန်များကို အလွယ် တကူ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရန် ပြင်ပ ပေါက်ဈေးထက် ဈေးနှုန်းချိုသာ စွာ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရန် သက်ဆိုင် ရာဝန်ကြီးဌာနများထံ ဆက်သွယ် လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေး သည့်။



အား သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အာဟာရ ကြောင်း သိရသည်။ ဆန်နှင့် ဆီများရောင်းချပေးမှုကို ကြိုကြိုများကို အခမဲ့ ဝေငှပေးခဲ့ သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း) ပြည်သူ့ဆေးရုံ နှစ်ထပ်ဆေးကုသဆောင်သစ်ဖွင့်ပွဲသို့ တက်ရောက်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၆
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း) ပြည်သူ့ ဆေးရုံ နှစ်ထပ်ဆေးကုသဆောင်သစ်ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပရာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်နိုင်သူ နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ လူမှုရေးရာဝန်ကြီးနှင့် ကုသရေးဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တို့က နှစ်ထပ်ဆေးကုသ ဆောင်သစ်ကို မဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး အဆောက် အအုံသစ်အတွင်းရှိ လူနာဆောင်များ၊ ခွဲစိတ်ခန်းနှင့် သွားခံတွင်းဆေးကုသမှုဌာနများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုကာ ဆေးရုံတက်ရောက်နေသော လူနာများ ကို စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။
အဆိုပါ အဆောက်အအုံသစ်သည် ၁၆၈၀၀ စတုရန်းပေ ကျယ်ဝန်းပြီး ခွဲစိတ်ခန်းပါ RC နှစ်ထပ် အဆောက်အအုံဖြစ်ကာ (၂၀၂၄-၂၀၂၅) ဘဏ္ဍာရေး နှစ်မှစတင်၍ နိုင်ငံတော်မှ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေတက် ၁၇၈၉ ဒသမငွေသန်းအသုံးပြုကာ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန အဆောက်အအုံအဖွဲ့အစည်း(၁)က တည်ဆောက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်နေ လူဦး ရေ လေးသိန်းကျော်ကို ပိုမိုကောင်းမွန်သော ကျန်းမာ ရေး စောင့်ရှောက်မှုများ လွှမ်းမိုးဆောင်ရွက်ပေးနိုင် မည်ဖြစ်သည်။
ထို့နောက် ဇွန် ၁၁ ရက်က ခွဲစိတ်ကုသခဲ့သော ရင်ချင်းဆက်အမြွှာ မကြာညီသင်းနှင့် မကြာညီသိမ် ကလေးငယ်နှစ်ဦးအားကြည့်ရှု၍ လက်ဆောင်များ ပေးအပ်ပြီး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဆေးရုံအုပ်ကြီးနှင့် ခွဲစိတ်ကုသမှုဆောင်ရွက်ခဲ့သော ပါမောက္ခ/အထူးကု ဆရာဝန်ကြီးများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး လိုအပ်သည်များ ကို မှာကြားဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ခွဲစိတ် ကုသမှုဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည့် ဆေးအဖွဲ့များအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ရင်ချင်း ဆက်အမြွှာကလေးနှစ်ဦး၏ ခွဲစိတ်ပြီး ငါးရက်မြောက် နေ့ ကျန်းမာရေးအခြေအနေမှာ တိုးတက်ကောင်းမွန် လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ဝီဇာရုပ်ရှင်ရုံနှင့် ပတ်သက်သည့် စာတမ်းဖတ်ပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၆
ဝီဇာရုပ်ရှင်ရုံသို့မဟုတ်ခေတ်များ ကို ဖြတ်သန်းခဲ့သော အနုပညာ အမွေအနှစ် စာတမ်းဖတ်ပွဲကို ယနေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့ မင်္ဂလာ တောင်ညွန့်မြို့နယ်ရှိ စာဆိုဗိမာန် ၌ ကျင်းပသည်။
စာတမ်းဖတ်ပွဲသို့ ပြန်ကြား ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးထိန်းလင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ပြန်ကြားရေးကယ်ဆယ် ရေးနှင့် သာသနာရေးဝန်ကြီး၊ စာပေရုပ်ရှင်သင်္ဂဟတိုက်နယ်ပယ် အသင်းမှ ပညာရှင်များ၊ ဖိတ် ကြားထားသူများနှင့် စိတ်ပါဝင် စားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထိန်းလင်းက အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ယနေ့ကျင်းပ သည့် စာတမ်းဖတ်ပွဲသည် မြန်မာ့ ရုပ်ရှင်၊ မြန်မာ့အနုပညာသမိုင်း အတွက် အလွန်အရေးပါလှသည့် မှတ်တမ်းတစ်ခု ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အတိတ်ကိုထိန်းသိမ်း၍ အနာဂတ် ကို တည်ဆောက်မည်ဆိုသည့် အလွန်လေးနက်လှသော ဦးတည် ချက်ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ကျင်းပ ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေဖြင့် မြန်မာ့အနုပညာ၊ စာပေရုပ်ရှင်သင်္ဂဟတိုက်နယ်ပယ် ယဉ်ကျေးမှုနှင့် သမိုင်းဝင်အမွေ အနှစ်များကို မည်မျှအထိ တန်ဖိုး ထား စောင့်ရှောက်နေသည်ကို ယနေ့ မိမိတို့ ပြန်လည်အသက် သွင်းနေသည့် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ ခဲ့သည်။ သတင်းစဉ်



ဘီးလင်းမြို့နယ်၌ ကြံမျိုးများရေရှည်တည်တံ့စေရန် ထိန်းသိမ်းပြုစုရေးဆိုင်ရာပညာပေး

ဘီးလင်း ဇွန် ၁၆
မွန်ပြည်နယ် ဘီးလင်းမြို့နယ် ကြံသီးနှံမျိုးသန့်မြို့ (အနိုင်ပွဲနံ) မှ ကြံမျိုးများ ရေရှည်တည်တံ့စေရန် ထိန်းသိမ်းပြုစုရေးဆိုင်ရာ ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ယမန်နေ့က အဆိုပါမြို့နယ်ရှိ လှိုင်လှိုင် မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ခြံတာဝန်ခံ ဒေါ်ဒန်းမိမြတ်က ကြံမျိုးများ ရေရှည် တည်တံ့စေရန် ထိန်းသိမ်းပြုစုရေးဆိုင်ရာပညာပေး ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်လာသူများ အား ကြံသီးနှံဆိုင်ရာစာအုပ်များ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ပြီး နဝဒေး(၄) တစ်သမ္မတစိုက်ခင်း၌ စိုက်ပျိုးထားရှိမှုကို ပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

သစ်ပင်စိုက်မှ အရိပ်ရ၏ ရိပ်ခိုနားနေ အပန်းဖြေ၏။

ထာဝရကုသိုလ်ရယူဖို့ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းစို့။



ပြည်ထောင်စုအတိုင်ပင်ခံကောင်စီဝင် ဒေါ်ခွဲသူ ခရစ်ယာန်အသင်းတော်များနှင့်တွေ့ဆုံ ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် အထူးဆုတောင်းဝတ်ပြု

မြန်မာနိုင်ငံ ဇွန် ၁၆
ပြည်ထောင်စုအတိုင်ပင်ခံကောင်စီဝင် ဒေါ်ခွဲသူသည် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြစ်ကြီးနား တပ်ကုန်းရပ်ကွက်အတွင်းရှိ စင်ဂေလီ ကျမ်းစာသင်ကျောင်း၌ ခရစ်ယာန်အသင်းတော်များ နှင့် တွေ့ဆုံပြီး ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် အထူးဆုတောင်း ဝတ်ပြုသည်။

အတွက် မိမိတို့အားလုံးက နိုင်ငံတော်၏ ငြိမ်းချမ်း ရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ကြရမည်ဖြစ် သည့်အပြင် ယခုလို စုပေါင်းဆုတောင်းကျင်းပခြင်းဖြင့် ငြိမ်းချမ်းမှုကို လိုလားသော လူမှုအသိုက်အဝန်းများ ဖြစ်ပေါ်လာရန်လိုအပ်ကြောင်း တိုက်တွန်းပြောကြား ပြီး ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီးက ကျေးဇူးတင် စကား ပြောကြားသည်။

ရုရှားနိုင်ငံနှင့် ပူးပေါင်း၍ ပြည်သူ့ရေးရာစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်တွင် ဒီဂျစ်တယ်အသွင်ကူးပြောင်းခြင်း သင်တန်းဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆
ရုရှားဟက်ဒရီးရှင်းနိုင်ငံ မော်စကို မြို့ရှိ အမျိုးသားစီးပွားရေးနှင့် ပြည်သူ့အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ရုရှား သမ္မတအကယ်ဒမီနှင့် ပူးပေါင်း အစီအစဉ်အဖြစ် ပြည်သူ့ရေးရာ စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်တွင် ဒီဂျစ်တယ် အသွင်ကူးပြောင်းခြင်း သင်တန်း ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက် မြန်မာပြည်)၌ ကျင်းပရာ ပြည် ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ အဖွဲ့ဝင် ဦးထွန်း



ထွန်းဝင်း၊ အမျိုးသားစီးပွားရေးနှင့် ပြည်သူ့အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ရုရှား သမ္မတ အကယ်ဒမီ (RANEPA) မှ သင်တန်းနည်းပြ ဆရာများ၊ ဝါမောက္ခချုပ်များ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက် ကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်

ထို့နောက် ရတနာခန်းမ၌ အလယ်အလတ်အဆင့် အရာထမ်း သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၅) နှင့် စာရေးဝန်ထမ်း သင်တန်းအမှတ် စဉ် (၁၁၆) မှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံအမှာ စကားပြောကြားပြီး သင်တန်း အိပ်ဆောင်အလိုက် ငွေနှင်းခွဲနှင့် ရာသီသီးနှံများ စိုက်ပျိုးထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ပီတောက် ဆောင်၌ အရာထမ်းငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၀၆) သင်တန်းသား များနှင့်အတူ နေ့လယ်စာ သုံးဆောင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ သန့်လျင်လူငယ်သင်တန်းကျောင်း၏ အခြေခံလူ့အခွင့်အရေးများရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးမှုအခြေအနေ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆
မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့် အရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးသန်း ဝင်း၊ ဦးအုန်းခိုင်နှင့် ဒေါ်စန္ဒာတို့ ဦးဆောင်သော ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ဆေးအဖွဲ့သည် ယနေ့တွင် လူမှု

ဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီး ဌာန လူ့အခွင့်အရေးဦးစီးဌာနကြီးကြပ် မှုအောက်ရှိ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသ ကြီး သန့်လျင်မြို့နယ်ရှိ သန့်လျင် လူငယ်သင်တန်းကျောင်း၏ အခြေခံ လူ့အခွင့်အရေးများ ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးမှုအခြေအနေ သွား ရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များသည် သင်တန်းကျောင်း၌ လက်ခံစောင့် ရောက် သင်ကြားပေးလျက်ရှိ

လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆
မြန်မာနိုင်ငံ လူငယ်ရေးရာဗဟို ကော်မတီနှင့် နေပြည်တော် ကောင်စီတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် သည့် လူငယ်ရေးရာ အသိပညာ ပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် “လူငယ်နှင့်အနာဂတ် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးရေးခေါင်းစဉ်” ဖြင့် အမှတ်(၆)အခြေခံပညာ အထက် တန်းကျောင်းအတွက် အားကစား ပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက နှုတ်ခွန်းဆက် စကားပြောကြားပြီး ကျောင်း အတွက် သင်ထောက်ကူပစ္စည်း များနှင့် အလှူငွေကျပ် (၁၀) သိန်း၊ နေပြည်တော်စွန့်ပေးတီထွင်လုပ်ငန်း နေပြည်တော်ကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ရှင် လူငယ်ကိုယ်စားလှယ်အား

ရက်ပြုလက်ဆောင် ပေးအပ် သည်။ ယင်းနောက် နေပြည်တော် စွန့်ပေးတီထွင်လုပ်ငန်းရှင် လူငယ် ကိုယ်စားလှယ် ဦးအောင်မျိုး သန့်က “လူငယ်နှင့်အနာဂတ်နိုင်ငံ တော် ဖွံ့ဖြိုးရေးခေါင်းစဉ်” ဖြင့် လောဟောပြောပြီး နေပြည်တော် လူငယ်ရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးက ဉာဏ်စမ်းပပေးဦးစား မေးမြန်း၍ မှန်ကန်စွာဖြေဆို နိုင်သည့် ကျောင်းသား ကျောင်း သူများအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး နှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က ဆု ကပ်ဆောင်ပေး ပေးအပ်ချီးမြှင့် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ကွန်ဂိုဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း အိတ်လီအာတည်ပြုလှူဒါန်း ၂၆ ဦးနှင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ ၁၁ ဦးရှိ

ကင်ရှာဆာ ဇွန် ၁၆ ကွန်ဂိုဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံတွင် အတည်ပြုထားသည့် အိတ်လီအာရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ အရေအတွက်မှာ သေဆုံးသူ ၁၅ ဦးအပါအဝင် ၈၀၈ ဦးအထိ မြင့်တက်လာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဇွန် ၁၅ ရက် ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

သူ ၁၁ ဦးရှိသည့်အတွက် သေဆုံးမှုနှုန်းမှာ ၂၃ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းသို့ မြင့်တက်လာခြင်း ဖြစ်ကြောင်း အိတ်လီအာရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုနှင့်ပတ်သက်သည့် အခြေအနေအပြု အစီရင်ခံစာ အမှတ် ၃၁ အရ သိရသည်။



အိတ်လီအာရောဂါကူးစားရခြင်းတို့ကို တွေ့ရစဉ် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကို တွေ့ရစဉ်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ပြေလှမှု မေလအထိ ပို့ကုန်လုပ်ငန်းများ ၁၄ ရာခိုင်နှုန်းကျော် မြင့်တက်

နယူးဒေလီ ဇွန် ၁၆ ကုန်ပစ္စည်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှုအပါအဝင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ပို့ကုန်စုစုပေါင်းသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ပြေလှမှုမေလအထိ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၆၂ ဒသမ ၆၉ ဝီလီယံ ရှိခဲ့သည်။ ဤပမာဏသည် ယခင်နှစ် အလားတူကာလတွင် ရှိခဲ့သော ၁၄၁ ဒသမ ၈၉ ဝီလီယံ ဒေါ်လာနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ၁၄ ဒသမ ၆၆ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာခဲ့သည်ဟု အိန္ဒိယ၏ စီးပွားရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ ယမန်နေ့က ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။

အိန္ဒိယအစိုးရ၏ စာရင်းအချက်အလက်များအရ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မေလ တစ်လတည်းတွင် နိုင်ငံ၏ စုစုပေါင်း ပို့ကုန်တန်ဖိုးသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၁ ဒသမ ၉၆ ဝီလီယံခန့်ရှိခဲ့သည်။ ၎င်းပမာဏသည် ယခင်နှစ်၏ အလားတူကာလဖြစ်သည့် မေလနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက ၁၅ ဒသမ ၈၃ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်လာခဲ့သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ မေလ နှစ်လအတွင်း ကုန်ပစ္စည်းပို့ကုန် စုစုပေါင်းတန်ဖိုးသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၈ ဒသမ ၉၁ ဝီလီယံရှိခဲ့ပြီး အဆိုပါ ပမာဏသည် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်၏ ပြေ-မေ ကာလတွင်ရှိခဲ့သော ၇၆ ဒသမ ၅၉ ဝီလီယံဒေါ်လာနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ၁၆ ဒသမ ၀၉ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်လာခြင်းဖြစ်သည်။

ကုလသမဂ္ဂက ဆိုမာလီယာနိုင်ငံသို့ ရန်ပုံငွေ ကန်ဒေါ်လာ ၁၀ သန်း ခွဲဝေချထားပေး

ဗိုဂါဒစ်ရှား ဇွန် ၁၆ ကုလသမဂ္ဂ လူသားချင်းစာနာထောက်ပံ့ရေးအဖွဲ့အစည်းသည် ဆိုမာလီယာနိုင်ငံတွင် ဆိုးရွားပြင်းထန်သော ငတ်မွတ်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသော လူပေါင်း ၆၄၀၀၀၀ ခန့်ကို အသက်ကယ်အကူအညီများ ပေးအပ်နိုင်ရေး

အတွက် ရန်ပုံငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ သန်း ခွဲဝေချထားပေးလိုက်ကြောင်း သိရသည်။ ကုလသမဂ္ဂ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ဆိုမာလီယာနိုင်ငံသည် လက်ရှိတွင် ကမ္ဘာ့အဆိုးရွားဆုံး အာဟာရချို့တဲ့မှုအကျပ်အတည်းနှင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး နောက်ဆုံး

သော အာဟာရချို့တဲ့မှုကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်သည့် အန္တရာယ်နှင့် ကြုံတွေ့နေရကြောင်း၊ ၎င်းကလေးများသည် အာဟာရပြည့်ဝသော ရွယ်တွက်လေးငယ်များနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် သေဆုံးနိုင်ခြေ ၁၂ ဆအထိ မြင့်မားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၆ ဖီဖာကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ

အင်္ဂလန်နဲ့ ခရိုအေးရှား၊ ဥရောင်ကစွတ်နဲ့ ကိုလံဘီယာအသင်းတို့ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမယ့်ပွဲစဉ်တွေအပါအဝင် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပွဲစဉ်တွေကို ဇွန် ၁၈ ရက်မှာ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အင်္ဂလန် နဲ့ ခရိုအေးရှားက ၂၀၁၈ ကမ္ဘာ့ဖလား ဆီမီးဖိုင်နယ်မှာ တွေ့ဆုံထားပြီး ခရိုအေးရှားက နိုင်ပွဲရယူကာ ဗိုလ်လုပွဲ တက်လှမ်းထားပါတယ်။

ခရိုအေးရှားကို ရှုံးကြွေးပြန်ဆပ်ဖို့ ကြိုးစားလာမယ့် နာမည်ကြီး အင်္ဂလန်

■ မိုးဇက်

<p>အင်္ဂလန် VS ခရိုအေးရှား</p> <p>နည်းပြတူဟယ်လက်ထက်မှာ ခြေစွမ်းအထက်မြက်ဆုံး အခြေအနေနဲ့ ကမ္ဘာ့ဖလားဆွတ်ခူးဖို့ ပြင်ဆင်လာတဲ့ အင်္ဂလန်အသင်းက ခရိုအေးရှားကို ၂၀၁၈ ကမ္ဘာ့ဖလားဆီမီးဖိုင်နယ် ရှုံးကြွေးပြန်ဆပ်ဖို့ ကြိုးစားလာမှာပါ။ ခရိုအေးရှားကလည်း ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲမှာ ခြေစွမ်းပြပြီး အစဉ်အလာကောင်းတွေရှိတာကြောင့် အင်္ဂလန်အသင်းအနေနဲ့ ခက်ခဲခက်ခဲခဲခဲကစားရနိုင်တယ်။ ခြေစွမ်းသာတဲ့အသင်းထက် အခွင့်အရေးကို အသုံးချနိုင်တဲ့အသင်း ရလဒ်ကောင်း ရရှိမယ်။</p> <p>ဇွန် ၁၈ ရက် ပွဲစဉ်ဇယား (မြန်မာစံတော်ချိန်)</p> <ul style="list-style-type: none"> အချိန် - ဇွန် ၁၈ ရက်၊ နံနက် ၂ နာရီခွဲ အုပ်စု - အုပ်စု (၅)၊ ပွဲစဉ် (၁) ကွင်း - Dallas Stadium <p>ဖီဖာကမ္ဘာ့ အဆင့်သတ်မှတ်ချက်</p> <p>အင်္ဂလန် ၄</p> <p>ခရိုအေးရှား ၁၁</p>	<p>ဂါနာ VS ပနားမား</p> <p>ဒီအုပ်စုမှာ အင်္ဂလန်၊ ခရိုအေးရှားတို့လို ထိပ်တန်းအသင်းကြီးတွေ ပါဝင်နေတာကြောင့် ဒီပွဲစဉ်က နောက်တစ်ဆင့်တက်ရေးအတွက် အရေးပါတဲ့ ပွဲစဉ်အဖြစ် ရှိနေတယ်။ ကမ္ဘာ့ဖလားအတွေ့အကြုံနဲ့ နည်းစနစ်ပိုင်းမှာ ဂါနာအသင်းက အနည်းငယ်အသာရထားသော်ငြား အဓိက ကစားသမားအချို့ ပါဝင်လာနိုင်ဖွယ် မရှိခြင်းက ပနားမားအသင်းအတွက် အခွင့်အရေးကောင်း ဖြစ်သွားနိုင်တယ်။ ပနားမားရဲ့ ရုန်းအားကို ကြည့်ရမယ်။</p> <p>ဇွန် ၁၈ ရက် ပွဲစဉ်ဇယား (မြန်မာစံတော်ချိန်)</p> <ul style="list-style-type: none"> အချိန် - ဇွန် ၁၈ ရက်၊ နံနက် ၅ နာရီခွဲ အုပ်စု - အုပ်စု (၅)၊ ပွဲစဉ် (၁) ကွင်း - Toronto Stadium <p>ဖီဖာကမ္ဘာ့ အဆင့်သတ်မှတ်ချက်</p> <p>ဂါနာ ၇၃</p> <p>ပနားမား ၃၄</p>
<p>ဥရောင်ကစွတ်နဲ့ VS ကိုလံဘီယာ</p> <p>ခြေစစ်ပွဲမှာ အကောင်းဆုံးမှတ်တမ်းနဲ့ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲကို ပထမဆုံးအကြိမ် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရရှိတဲ့ ဥရောင်ကစွတ်နဲ့ တောင်အမေရိကရဲ့ အင်အားကြီး ကိုလံဘီယာကို ရင်ဆိုင်ရမယ့်ပွဲစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဥရောင်ကစွတ်နဲ့ လိုက်တွေ့မှာ ကစားသမားအများအပြားနဲ့ ဖွဲ့စည်းထားတဲ့ ကိုလံဘီယာကို ဥရောင်ကစွတ်နဲ့အသင်း အသာရဖို့ ခက်မယ်။ ကိုလံဘီယာအသင်း ခြေစွမ်းပြပြီး နိုင်ပွဲရလဒ်ပေးဆောင်သွားဖွယ်ရှိတယ်။</p> <p>ဇွန် ၁၈ ရက် ပွဲစဉ်ဇယား (မြန်မာစံတော်ချိန်)</p> <ul style="list-style-type: none"> အချိန် - ဇွန် ၁၈ ရက်၊ နံနက် ၈ နာရီခွဲ အုပ်စု - အုပ်စု (၆)၊ ပွဲစဉ် (၁) ကွင်း - Mexico City Stadium <p>ဖီဖာကမ္ဘာ့ အဆင့်သတ်မှတ်ချက်</p> <p>ဥရောင်ကစွတ်နဲ့ ၅၀</p> <p>ကိုလံဘီယာ ၁၃</p>	<p>ချက်စ် VS တောင်အာဖရိက</p> <p>အဖွင့်ပွဲစဉ်မှာ ချက်စ်အသင်းရော တောင်အာဖရိကအသင်းပါ ရှုံးနိုင်ခဲ့လို့ ဒီပွဲစဉ်က နှစ်သင်းစလုံးအတွက် အရေးပါတဲ့ပွဲစဉ်အဖြစ် ရှိနေတယ်။ အသင်းလိုက်စုဖွဲ့မှုနဲ့ ကစားသမားအင်အားတောင်တင်းမှုပိုင်းမှာ ချက်စ်အသင်းက သာလွန်မှုရှိတယ်။ သို့သော်လည်း နှစ်သင်းစလုံး မဖြစ်မနေ နိုင်ပွဲရရေးအားစိုက်ကစားလာမှာဖြစ်တာကြောင့် ဖီဖာပေးကစားနိုင်တဲ့အသင်းထက် အခွင့်အရေးကို သွင်းပိုးအဖြစ် ပြောင်းလဲနိုင်တဲ့အသင်း နိုင်ပွဲရမယ်။</p> <p>ဇွန် ၁၈ ရက် ပွဲစဉ်ဇယား (မြန်မာစံတော်ချိန်)</p> <ul style="list-style-type: none"> အချိန် - ဇွန် ၁၈ ရက်၊ ည ၁၀ နာရီခွဲ အုပ်စု - အုပ်စု (က)၊ ပွဲစဉ် (၂) ကွင်း - Atlanta Stadium <p>ကမ္ဘာ့ဖလား ပွဲစဉ် (၁) ရလဒ်</p> <p>တောင်ကိုရီးယား ၂-၁ ချက်စ်</p> <p>မက္ကဆီကို ၂-၀ တောင်အာဖရိက</p>





မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့နယ် ကမ္မ-မြိုင်သွားကားလမ်းမပေါ်၌ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့များ ထောင်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်းမျိုးစုံ အလုံး ၈၀ အား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခဲ့မှု နေရာပြပုံ။

ကျောဖုံးမှ

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ကတ္တရာလမ်းအား ကျင်းပပြီး ဆီပိပါခွဲများဖြင့် ကားမိုင်းအဖြစ်ပြုလုပ်ကာ မိုင်းထောင်ပိတ်ဆို့ထားရှိကြောင်း တာဝန်သိဒေသခံပြည်သူများ၏ သတင်းပေးပို့ချက်အရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့် နယ်မြေလိုခြံရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် အဆိုပါ ကားလမ်းတစ်လျှောက် မိုင်းရှင်းလင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပခုက္ကူမြို့နယ် မန်ကျည်းတန်းကျေးရွာအနီး ကားလမ်းဘေးဝဲ/ယာဉ် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့ ထောင်ထားသည့် ဆီပိပါဖြင့် ပြုလုပ်ထားသည့် ကားမိုင်းကြီး ၁၇ လုံး၊ ပလတ်စတစ်ပုံးအပေါ်ဖြင့် ပြုလုပ်ထားသည့် ကားမိုင်း ၁၃ လုံး၊ လက်လုပ်

တိုက်မိုင်း ရှစ်လုံး၊ လက်လုပ်ရှေ့ထွက်မိုင်း ၄၂ လုံး၊ စုစုပေါင်း လက်လုပ်မိုင်းမျိုးစုံ အလုံး ၈၀ တို့ကို တွေ့ရှိခဲ့ပြီး အဆိုပါမိုင်းများအား ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ခရီးသွားပြည်သူများ ဘေးအန္တရာယ် မဖြစ်စေရေးအတွက် သက်မဲ့ပြုလုပ်ကာ စနစ်တကျဖယ်ရှားရှင်းလင်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လုံခြုံရေးအဖွဲ့များအနေဖြင့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လူမဆန်စွာပြုလုပ်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများအား ဒေသတွင်း အခြေချနေထိုင်နိုင်ခြင်းမရှိစေရေးနှင့် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူနိုင်ရေးအတွက် တာဝန်သိဒေသခံပြည်သူများနှင့်ပူးပေါင်း၍ လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ကျောဖုံးမှ

နိုင်ငံသား ၁၀ ဦးတို့အား မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေး တံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုနှင့် နိုင်ငံအချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတို့ကို ရှေးရှု၍ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးသည်။ အဆိုပါ ပြည်နယ်လွှဲပြောင်းပေးမှု လုပ်ငန်းများ စနစ်တကျရှိစေရေးနှင့် အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် မြဝတီခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးရဲလင်းမောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်တွေ့ဆုံကာ စာရင်းစာယူ၊ အချက်အလက်များ ကိုက်ညီမှုရှိရေးနှင့် ပြည့်စုံမှန်ကန်မှုရှိရေးတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ ပြည်နယ်လွှဲပြောင်းပေးရာတွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး ဦးကျော်ကျော်သန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အိတ်ယိုးပီးယားနိုင်ငံနှင့် ကင်ညာနိုင်ငံသံရုံးတို့မှ သံရုံးကော်မတီဝင် Mr. Tana Judah Hira နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံ တာဝန်ခရိုင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်

ခဲ့ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူတို့က သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများမှ တာဝန်ရှိသူများထံသို့ ပြည်နယ်လွှဲပြောင်းလက်ခံရေးဆိုင်ရာ အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများကို စနစ်တကျ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်ပြီး ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းထားရှိခဲ့သည့် တရုတ်နိုင်ငံသား လေးဦးအား ပြည်ပဝင်ရောက်ခွင့် မြန်မာနိုင်ငံ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး (လတ်တလော) ပြဋ္ဌာန်းချက်များ အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၃(၁)/၁၃ (၁) အရ ၁၅-၂၀၂၆ ရက်နေ့တွင် ဥပဒေ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အမှုဖွင့်အရေးယူနိုင်ခဲ့ပြီး တရားဆွဲဆိုင်အရေးယူနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် စနစ်ပေါ်ရီလ ၃၀ ရက်မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၆ ရက်အထိ မြဝတီမြို့နယ်အတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၄၇၀၇ ဦး ထိန်းသိမ်းနိုင်ကြောင်းနှင့် ယင်းနိုင်ငံသားအားလုံးကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ ၁၃၅၇၀ ကို ထိုင်းနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျ ပြည်နယ်လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည်။ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရန်ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပ

ကျောဖုံးမှ

ထို့နောက် အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲအား ကျင်းပပေးခဲ့ရာ ဘက်ရဲနယ်မြေအမျိုးသမီးဘောလုံးအသင်းနှင့် နယ်မြေ(၄)အမျိုးသမီးဘောလုံးအသင်းတို့မှ အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ကြရာ နယ်မြေ(၄)အသင်းက

ဘက်ရဲနယ်မြေအသင်းကို သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ ပြိုင်ပွဲတွင် အမျိုးသမီး ဘောလုံးအသင်း ခြောက်သင်းအား ဇွန် ၁၅ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ နေ့စဉ် ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြို့ပေးလမ်း(ပြန်/ဆက်)

ကျောဖုံးမှ

Analog မီတာများအား AMI မီတာများဖြင့် လဲလှယ်ခြင်း၊ လက်ရှိတပ်ဆင်အသုံးပြုထားသော Digital မီတာအတွင်းရှိ ဓာတ်အားသုံးစွဲမှုမှတ်တမ်းအချက်အလက်များအား Download ရယူခြင်း၊ AMI CT မီတာများအား SIM Card များထည့်၍ Control Center ဖြင့် ချိတ်ဆက်ခြင်း၊ မီတာများတွင် တပ်ဆင်ထားသော Seal မှတ်တမ်းများအား ESE Billing Server နှင့် ချိတ်ဆက်ခြင်း၊ တရားမဝင်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှုများကို စစ်ဆေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် မသမာသောနည်းလမ်း၊ AMI Monitoring and Control Center ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့မှ မေ့၍ ရက်မှစ၍ သွားရောက်စစ်ဆေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နှင့် ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့တို့တွင် အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းသုံး မီတာ ၅၂ လုံးတို့အနက် မသမာသောနည်းလမ်းဖြင့် ဓာတ်အားရယူသုံးစွဲသူ ၁၃ ဦးကို စိစစ်ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ မသမာသောနည်းလမ်းဖြင့် ဓာတ်အားရယူသုံးစွဲသည့်ဖြစ်စဉ်ကြောင့် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် နေ့စဉ်လျဦးရေ ၃၆၆၉ ဦးခန့် လျှပ်စစ်မီးသုံးစွဲခွင့်မရရှိခြင်းနှင့်ညီမျှသော လျှပ်စစ်

ဓာတ်အား ယူနစ်ပေါင်း ၁၂၅,၂၆၆ (တစ်သန်းနှစ်သိန်း ငါးထောင်နှစ်ရာခြောက်ဆယ့်ခြောက်ယူနစ်) ဆုံးရှုံးခဲ့ရပြီး ငွေကျပ် ၇၈၅ သန်းကျော် ဆုံးရှုံးနှုန်းနာကျင်ခဲ့သဖြင့် လျှပ်စစ်မီတာများကို ချက်ချင်းပိတ်သိမ်းခဲ့ကာ လျှပ်စစ်ဥပဒေနှင့်ညီမျှ နှစ်နှစ်ဆုံးရှုံးမှုများ ပြန်လည်ရရှိရေး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် Control Center များမှ စောင့်ကြည့်စစ်ဆေး၍ သံသယဖြစ်ဖွယ်တွေ့ရှိသည့်နှင့် မြေပြင်သို့ သွားရောက်စစ်ဆေးခြင်း၊ ပြည်သူများ၏ တိကျစွာ သတင်းပေးတိုင်ကြားလာမှုများအပေါ် ထိရောက်စွာ စစ်ဆေးအရေးယူ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လေလွင့်ပျက်ဆုံးမှုများ သိသာစွာလျော့နည်းလာစေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသည့်ဖြစ်ရာ ယင်းသို့ ဓာတ်အားဆုံးယူသုံးစွဲမှုများ ဖော်ထုတ်လာနိုင်သည့်နှင့်အမျှ ပြည်သူများသို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပိုမိုဖြန့်ဖြူးပေးသွားနိုင်မည်ဖြစ်၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် ပိုမို၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် အသိပေးထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကျောဖုံးမှ

သို့သော်လည်း ပွဲချိန် ၆၆ မိနစ်တွင် အသင်းခံစစ်ကစားသမား ဟန်နီကိုယ့်ဂိုးကိုယ် သွင်းယူမိခဲ့၍ တစ်ဖက်တစ်ဂိုးစီ သရေကျခဲ့သည်။ နောက်ပိုင်းပွဲချိန်များတွင် တယ်လ်ဂျီယံရော အီဂျစ်အသင်းပါ ဂိုးရရှိနိုင်သည့် အခွင့်အရေးများစွာ ဖန်တီးနိုင်ခဲ့သော်လည်း သွင်းဂိုးများအဖြစ် ပြောင်းလဲနိုင်ခြင်း မရှိသည့်အတွက် သရေကျခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ နံနက် ၄ နာရီခွဲက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် ဆော်ဒီအာရေဗျနှင့်

ဥရုဂွေးအသင်း ပွဲစဉ်တွင်လည်း တစ်ဖက်တစ်ဂိုးစီဖြင့် သရေကျခဲ့သည်။ အဆိုပါ ပွဲစဉ်တွင် ဥရုဂွေးအသင်းက ပွဲချိန်တစ်လျှောက် တစ်ဖက်သတ် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပြိုင်ဘက်အသင်းခံစစ်နှင့် ဂိုးသမားတို့ကို ကျော်ဖြတ်နိုင်စွမ်း မရှိသည့်အတွက် သရေကျခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဆော်ဒီအာရေဗျအသင်းဂိုးသမား မူဟာမင်အလ်အိုပိုင်လက်စွမ်း ပြသနိုင်ခဲ့ပြီး ပြိုင်ဘက်ဥရုဂွေးအသင်း၏ ဂိုးရရှိနိုင်သည့် အခွင့်အရေး များစွာကို ဟန်တာအောင်ဇော်

ကျောဖုံးမှ

ဆိုးရာပါဆိုင်ကယ်များအား လက်ခံထားရှိကြောင်း သတင်းရရှိ၍ သွားရောက်ရှာဖွေစစ်ဆေးရာ ဆိုးရာပါဆိုင်ကယ် ငါးစီးအား ရှာဖွေတွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ဇော်ဇော်ဦး (ခ) ရန်ကုန်သားက ခိုးယူခဲ့ပြီး အပ်နှံထားသည့် ဆိုင်ကယ်များဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထပ်မံ၍ ဆိုင်ကယ်များအား မုံရွာမြို့ပေါ်ရပ်ကွက်အသီးသီးမှ ခိုးယူခဲ့ပြီး မုံရွာမြို့ ထန်းတောအောင်ရတနာ ရပ်ကွက်နေ မောင်ဇော်(ခ) ဇော်ဇော် ထံသို့ ရောင်းချခဲ့ကြောင်း စစ်ဆေးသိရှိရသဖြင့် မောင်ဇော်(ခ) ဇော်ဇော်၏ နေအိမ်သို့ သွားရောက်ရှာဖွေသိမ်းဆည်းခဲ့ရာ နံပါတ်မပါ ဆိုင်ကယ်ခြောက်စီး သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇော်ဇော်လင်း (ခ) ဇော်လင်း၏ ပြောကြားချက်အရ မုံရွာမြို့ပေါ်ရပ်ကွက်အသီးသီးမှ ခိုးယူခဲ့ပြီး မုံရွာမြို့နယ် သက္ကယ်ကျင်းကျေးရွာနေ ကျော်မြင့်ထွန်း (ခ) ဗူးသီး ထံသို့ ရောင်းချခဲ့ စစ်ဆေးသိရှိရသဖြင့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ကျော်မြင့်ထွန်း (ခ) ဗူးသီး၏ နေအိမ်သို့ သွားရောက်ရှာဖွေသိမ်းဆည်းခဲ့ရာ နံပါတ်မပါ ဆိုင်ကယ်ငါးစီးကို ထပ်မံသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။ ထို့နောက် မုံရွာမြို့ ထန်းတော နယ်မြေ (၇) နေ့ စိုးမိုးအောင်(ခ) ဝေထွန်း (၃၆ နှစ်) ယာဉ်မောင်းလုပ်ကိုင်သူမှ ခိုးရာပါဆိုင်ကယ်များအား လက်ခံလျှောက်ကြောင်း စုံစမ်းသိရှိရသဖြင့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့က သွားရောက်ရှာဖွေစစ်ဆေးရာ ခိုးရာပါဆိုင်ကယ် လေးစီးနှင့်အတူ စိုးမိုးအောင်(ခ) ဝေထွန်း အား ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ထို့နောက် မုံရွာမြို့ ထန်းတောအောင်ရတနာရပ်ကွက်နေ ရဲမင်းထက် (၂၈ နှစ်) ကျပ်လုပ်ကိုင်သူက ဆိုင်ကယ်တစ်စီး ခိုးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသဖြင့် သွားရောက်ရှာဖွေဖမ်းဆီးရာ ရဲမင်းထက်အား နေအိမ်တွင် ၎င်းနှင့်အတူ ခိုးယူထားသည့် နံပါတ်မပါ ဆိုင်ကယ်တစ်စီး ထပ်မံသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။ အဆိုပါ ဆိုင်ကယ်သိမ်းဆည်းမှုများနှင့် ခိုးရာပါပစ္စည်း လက်ခံသူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ အမှုဖွင့်အရေးယူ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

နိုင်ငံသား ၁၁၅၇ ဦးတွင် မြန်မာနိုင်ငံ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး (လတ်တလော) ပြဋ္ဌာန်းချက်များ အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၃(၁)/၁၃ (၁) နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အပြစ်ပေးအရေးယူခဲ့သည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၆၆၂ ဦးရှိသည့်အတွက် ကျန်ရှိသည့်ပြည်ပနိုင်ငံသား ၄၉၅ ဦးတို့အား ထိထိရောက်ရောက် နိုင်ငံများသို့ လွှဲပြောင်းပေးရေးအသင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့ကို ကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ထားရှိသည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် Online Scam Center လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ပတ်သက်နေသူများနှင့် နောက်ကွယ်မှ ကြိုးကိုင်သော နိုင်ငံခြားသားများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးပြီး ထိထိရောက်ရောက် ပြင်းပြင်းထန်ထန် အရေးယူနိုင်ရေး အိမ်နီးချင်းနှင့် ဒေသတွင်း နိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အပြင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ဒုက္ခရောက်နေကြသော နိုင်ငံခြားသားများနှင့် လူကုန်ကူးခံရသည့် နိုင်ငံခြားသားများကို သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများသို့ အမြန်ဆုံးပြည်နယ် လွှဲပြောင်းပေးနိုင်ရေး ထိရောက်စွာညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ကျောဖုံးမှ

ထို့နောက် အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲအား ကျင်းပပေးခဲ့ရာ ဘက်ရဲနယ်မြေအမျိုးသမီးဘောလုံးအသင်းနှင့် နယ်မြေ(၄)အမျိုးသမီးဘောလုံးအသင်းတို့မှ အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ကြရာ နယ်မြေ(၄)အသင်းက

ဘက်ရဲနယ်မြေအသင်းကို သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ ပြိုင်ပွဲတွင် အမျိုးသမီး ဘောလုံးအသင်း ခြောက်သင်းအား ဇွန် ၁၅ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ နေ့စဉ် ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြို့ပေးလမ်း(ပြန်/ဆက်)

အိုဘယ့် မိခင် ဧရာဝတီ (၆)

တယော (ရေသယံဇာတ)

ဥရောပရှိ မြစ်ကြီးနှစ်စင်းက အတူယူစရာများ မြစ်ကြောင်းထိန်းသိမ်းရေးအကြောင်း ပြောမည် ဆိုလျှင် ဥရောပ၏ မြစ်များဖြစ်သည့် ရိုင်းမြစ်(Rhine River) နှင့် ဒနူးဘဲမြစ်(Danube) တို့၏ မြစ်ကြောင်း ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များသည် မိမိတို့နိုင်ငံ အတွက် စံနမူနာယူဖွယ်ရာများဖြစ်သည်။

ရိုင်းမြစ်သည် ဥရောပ၏ အရေးပါဆုံးသော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မြစ်များထဲမှ တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဆွစ်ဇာလန် အယ်ပစ်(Alps) တောင်တန်းများမှစတင် မြစ်ဖျားခံလာပြီး ဆွစ်ဇာလန်၊ လစ်ချင်စတိုင်၊ ဂျာမနီ၊ ပြင်သစ်နှင့် နယ်သာလန် စသည့်နိုင်ငံများကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်းကာ မြောက်ပင်လယ်(North Sea) ထဲသို့ စီးဝင်ပါသည်။ မြစ်ကြီး၏ အရှည်မှာ ကီလိုမီတာ ၂၂၀၀ ခန့်ရှိပြီး ရေစီးဆင်းမှုအားကောင်းပြီး နှစ်ပတ်လည်မပြတ် ရေစီးဆင်းနိုင်သော မြစ် တစ်စင်းလည်းဖြစ်သည်။

ထိုပြင် ဥရောပ၏ အကြီးဆုံးရေကြောင်း သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလမ်းကြောင်းဟု တင်စား ခေါ်ဝေါ်နိုင်ပြီး စက်မှုဇုန်များ၊ ဘေးဆယ်စတာဘတ်၊ ကိုလုံးနှင့် ရိုစတာဒမ် စသော ဆိပ်ကမ်းမြို့များကို ချိတ်ဆက်ပေးထားသည်။ ထို့ပြင် မြစ်ကြီးကို ရေအားလျှပ်စစ် ထုတ်လုပ်မှုအတွက်လည်း အသုံးပြု သကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သောက်သုံးရေအရင်း အမြစ်အဖြစ်ပါ အသုံးပြုကြသည်။ ထို့ကြောင့် ရိုင်းမြစ်သည် နိုင်ငံများစွာ ဖြတ်သန်းစီးဆင်းသည့် မြစ်တစ်စင်းဖြစ်သောကြောင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းထိန်းသိမ်းမှုကို အထူးအလေးထား လုပ်ဆောင်ထားသည်။

၁၉ ရာစုအစပိုင်းတွင် Johann Gottfried Tulla က ရိုင်းမြစ်အထက်ပိုင်းကို ပြုပြင်ခြင်းများ စတင်ခဲ့ သည်။ မြစ်လမ်းကြောင်းကို ပြောင်းခြင်း၊ မြစ်ကမ်းပါး များကို မြေကာနံရံများ တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းများ ကြောင့် ရေစီးနှုန်းမြင့်တက်လာခြင်း၊ မြစ်ကြမ်းပြင် ကျိုးပေါက်ခြင်းနှင့် ရေလွှမ်းမိုးမှုရရှိသော မြေပြန့် လှင်ပြင်ဒေသ၏ သစ်ပင်များ၊ မြေ၏ အရည်အသွေး နှင့် ရေနှင့်ဆက်သွယ်သောကန်များ၏ လုပ်ဆောင် မှုများ အားနည်းလာခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ထိုလုပ်ဆောင်ချက်အများများကို သင်ခန်းစာယူ ကာ ၁၉၈၀-၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်ကာလများတွင် Rhine Action Programme ကို စတင်ခဲ့ပြီး မြစ်အတွင်း အညစ်အကြေးစွန့်ထုတ်မှုကို ထိန်းသိမ်းကာ ရေအရည်အသွေးကို တိုးတက်လာစေရန် ပြန်လည် လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ထို့ပြင် ရာသီအလိုက် ရွှေ့ပြောင်းသွားလာ ကျက်စားတတ်သော ပါးမျိုးစိတ် များကို နေရာပြန်လည်ချထားမွေးမြူခြင်း စသည့် ဖြင့် ecological rehabilitation များကို လုပ်ဆောင် ခဲ့ပါသည်။

ရေတားတစ်ခုကို နေရာပြောင်းရွှေ့ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေလွှမ်းမိုးမှုစေရိယာနှင့် ရေလို လှောင်စေရိယာတို့ကို ဖန်တီးခြင်းများ စတင် လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ ရေတားတစ်ခုလုံးမှာ တည် ဆောက်ထားသဖြင့် ရေကြီးချိန်တွင် ရေလိုလှောင် ထိန်းညှိနိုင်ရန် ပြင်ဆင်လာခဲ့ကြသည်။ မြစ်ကြောင်း တိုက်ရိုက်တိုးတက်မှုမရှိမီ မြစ်ကမ်းပါးများကို ကာကွယ်ရန် ရေစီးကို ဖြတ်ထိုးထားသော အဆောက် အအုံနှင့် မြေကာနံရံများကို ထည့်သွင်းတည်ဆောက် လာခဲ့ကြသည်။ ရေကြောင်းသယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေး အတွက် သင်္ဘောကြီးများ သွားလာနိုင်ရေး လိုအပ် သော ရေစူးအနက် ထိန်းညှိခြင်းများ ပြုလုပ်ထားပါ သည်။

ရိုင်းမြစ်ကြီးသည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမြစ်ကြီး

ဖြစ်သည့်အတွက် International Commission for the Protection of the Rhine (ICPR) ကို တည်ထောင်ပြီး အဓိက ရည်ရွယ်ချက်များဖြစ်သော ရေအရည်အသွေး မြှင့်တင်ခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူသားများ၏ ဘေးအန္တရာယ် လျော့ချခြင်းနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှု စီမံခန့်ခွဲရေးများ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်နေပါသည်။ ထို့ပြင် ရိုင်းမြစ်နှင့် ၎င်း၏ မြစ်လက်တက်များပေါ်တွင် ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ စုစုပေါင်း ၂၄ ရုံရှိပြီး စုစုပေါင်းတပ်ဆင်ထားသည့် စက်အင်အား

(Danube Basin) တွင် တစ်ပေါင်း ၅၅၉ ခုနှင့် ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းအား စုစုပေါင်း မဂ္ဂါဝပ် ၂၉,၂၀၀ ရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းထားကြသည်။

ထိုမျှများပြားသော စီမံကိန်းများထဲမှာ Iron Gate I Hydroelectric Power Station သည် ဒနူးဘဲမြစ်ပေါ်တွင် တည်ရှိသော အကြီးဆုံး ရေအား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ ဖြစ်ပါသည်။ တပ်ဆင် စက်အင်အား ၂၃၇၀ ဒသမ မဂ္ဂါဝပ်ရှိပြီး နှစ်စဉ် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်မှုမှာ ရိုမေးနီးယားနိုင်ငံ က ၅ ဒသမ ၂၄ TWh နှင့် ဆားဗီးယားနိုင်ငံက

“ ဝှံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းအမြင်ဖြင့်ကြည့်လျှင် ဧရာဝတီမြစ်ရေကို စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲအသုံးချခြင်းအားဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးထုတ်လုပ်မှုကို မြှင့်တင်နိုင်ပြီး ဆင်းရဲမွဲတေမှုလျော့ချရေးနှင့် ကျေးလက်ဒေသဝှံ့ဖြိုးရေးတို့ကို အထောက်အကူပြုနိုင်ပါသည်။ ထို့အတွက် ရေလှောင်တံစံများ၊ ရေထိန်းကန်များ၊ ရေပေးမြောင်းစနစ်များကို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့်ကိုက်ညီစွာ ဖော်ဆောင်ရေး သည်လည်း အရေးကြီးပါသည်။ ထို့ပြင် ဧရာဝတီမြစ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်း ရေကြောင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအတွက် အရေးပါဆုံးသော လမ်းကြောင်းဖြစ်ပြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး မကောင်းမွန်သေးသည့် ဒေသ များတွင် မြစ်ကြောင်းဖြင့် ကုန်စည်နှင့် လူများကို သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးသော အသက်သွေးကြောတစ်ခုအဖြစ် ရှိနေပါသည် ”

သည် မဂ္ဂါဝပ် ၂၂၀၀ အထက်ရှိသည်ဟု သတင်း အရင်းအမြစ်များက ဖော်ပြထားသည်။ နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ ကျော် ထိန်းသိမ်းလာသည့် ရိုင်းမြစ်၏ မြစ်ကြောင်းထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ တည်ဆောက်ရေးနည်းစနစ်များ၊ သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင်ထိန်းသိမ်းမှုနှင့် အမှားသင်ခန်းစာများသည် မိမိတို့ နိုင်ငံရှိ ဧရာဝတီမြစ်ကြီး ရေရှည်တည်တံ့ ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် အတူယူရပေမည်။

ဒနူးဘဲ (Danube) မြစ်သည် ရုရှားနိုင်ငံ၏ ဖော်လ်ဂါးမြစ်ပြီးနောက် ဥရောပ၏ ဒုတိယ အရှည်ဆုံးမြစ်ဖြစ်ပါသည်။ ဂျာမနီနိုင်ငံ Black Forest တောင်တန်းများမှ အစပြုခဲ့ပြီး ပင်လယ်နက် (Black Sea) ထဲသို့ စီးဝင်ပါသည်။ ဥရောပအလယ် ပိုင်းမှ အရှေ့ပိုင်းသို့ အနောက်မှ အရှေ့စီးဆင်းသည့် တစ်ခုတည်းသော အကြီးမားဆုံးမြစ်တစ်စင်း ဖြစ်ပြီး ဂျာမနီ၊ ဩစတြီးယား၊ ဆလိုဗက်ကီးယား၊ ဟန်ဂေရီ၊ ခရိုအေးရှား၊ ဆားဗီးယား၊ ရိုမေးနီးယား၊ ဘူလဂေးရီးယား၊ မော်လ်ဒိုဗားနှင့် ယူကရိန်းတို့ကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်းသောကြောင့် ဒနူးဘဲမြစ်ကို အရေးပါဆုံးသော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမြစ်ဟု ခေါ်ကြ သည်။

မြစ်အရှည်မှာ ကီလိုမီတာ ၂,၈၅၀ ခန့်ရှိပြီး ရေဆင်းစရိယာမှာ စတုရန်းကီလိုမီတာ ၈၀၀,၀၀၀ ကျော်ရှိပါသည်။ ဥရောပတွင် လူဦးရေ အများဆုံး အားထားရသော မြစ်ဝှမ်းတစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရေကြောင်းသယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးလမ်းကြောင်း တစ်ခုလည်းဖြစ်သကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးရေး၊ ရေပေးဝေရေး၊ သောက်သုံးရေရင်းမြစ် နှင့် ရေအားလျှပ်စစ် ထုတ်လုပ်ရေးတို့အတွက် အားထားရသော မြစ်ကြီးလည်းဖြစ်သည်။ ရေအား လျှပ်စစ်စီမံကိန်းများအနေဖြင့် ဒနူးဘဲမြစ်ဝှမ်း

၅ ဒသမ ၆၅ TWh ရရှိကြသည်။ ထို့ပြင် Iron Gate II Hydroelectric Power Station ကို Iron Gate I ၏ နောက်တွဲစီမံကိန်းအဖြစ် အကောင် အထည်ဖော်ကြကာ တပ်ဆင်စက်အင်အား ၅၉၀ မဂ္ဂါဝပ်ရှိပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုမှာ ရိုမေး နီးယားနိုင်ငံက ၃၂၀ မဂ္ဂါဝပ်နှင့် ဆားဗီးယားနိုင်ငံ က မဂ္ဂါဝပ် ၂၇၀ ထပ်မံရရှိကြပြီး နှစ်စဉ်လျှပ်စစ် ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုကို ၂ ဒသမ ၆ TWh အထိ ထပ်တိုးထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ ဂျာမနီနိုင်ငံ၏ Danube Hydropower Group သည် ဒနူးဘဲမြစ်ပေါ် တွင် run-of-river plants ၁၃ ခုဖြင့် စုစုပေါင်း တပ်ဆင်စက်အင်အား ၂၂၆ မဂ္ဂါဝပ် တပ်ဆင်ထား ပြီး နှစ်စဉ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုမှာ ၁၄၀၀ GWh အထိထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့သည်။

ဒနူးဘဲမြစ်သည် နိုင်ငံ ၁၀ နိုင်ငံကို ဖြတ်သန်း စီးဆင်းသောကြောင့် ပူးပေါင်းစီမံခန့်ခွဲမှုကို အခြေ ပြု၍ မြစ်ကြောင်းထိန်းသိမ်းရေးကို အဓိကထား ဆောင်ရွက်ထားပါသည်။ ထို့ကြောင့် International Commission for the Protection of the Danube River (ICPR) ကို တည်ထောင်ပြီး ရေအရည်အသွေး ထိန်းသိမ်းရေး၊ ရေကြီးရေလျှံမှု ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းမှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြသည်။ ရေကြီးရေလျှံမှုထိန်းချုပ် ရေးအတွက် ရေတားတံစံများ တည်ဆောက်ကာ ရေသိုလှောင်စရိယာများ ဖန်တီးသကဲ့သို့ ရေလွှမ်းမိုး စရိယာများကို သဘာဝအတိုင်း အသုံးချနိုင်ရန် ထိန်းညှိလုပ်ဆောင်ကြသည်။

မြစ်ကြောင်းပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုနှင့် သင်္ဘောကြီး များ ဝင်ထွက်သွားလာနိုင်စေရေးအတွက် လိုအပ် သော ရေစူးအနက် ရရှိစေရန် မြစ်ကြောင်းတူးဖော်မှု ကြောင့် ရေကြောင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ပိုမို

လွယ်ကူကောင်းမွန်သင့်လျော်စေခဲ့သည်။ ဤဒနူးဘဲ မြစ်ကြီးသည် စီးပွားရေး၊ စွမ်းအင်၊ ပတ်ဝန်းကျင်၊ လူမှုစီးပွားဘဝတို့ကို တစ်ပြိုင်နက်တည်း ညှိနှိုင်း စီမံခန့်ခွဲရသော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မြစ်ကြီး တစ်စင်းဖြစ်သကဲ့သို့ ယင်း၏မြစ်ကြောင်း ဖွံ့ဖြိုး ရေးနှင့် မြစ်ဝှမ်းဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသည် မိမိတို့နိုင်ငံနှင့် မိခင်ဧရာဝတီမြစ်ကြီးအတွက် စံနမူနာယူရမည့် စီမံချက်များစွာရှိနေပါသည်။

ဘယ်သူတွေ တကယ်ချစ်သလဲ၊ ဘယ်သူတွေမှာ တာဝန်ရှိသလဲ ဧရာဝတီမြစ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်၊ လူမှုစီးပွားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုတို့အတွက် အရေးပါဆုံးသော မြစ်ကြီး တစ်စင်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုမြစ်သည် နိုင်ငံ၏ မြောက် ဘက်မှတောင်ဘက်သို့ ရှည်လျားစွာ စီးဆင်းသွားပြီး မြန်မာပြည်သူတို့၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် စက်မှုဖွံ့ဖြိုး ရေးတို့အတွက် အခြေခံအားတစ်ရပ်အဖြစ် တည်ရှိနေပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဧရာဝတီမြစ်ကို သာမန်သဘာဝ ရေအရင်းအမြစ်အဖြစ်သာမက နိုင်ငံတော်၏ လူမှုစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကကျသော အခြေခံအုတ်မြစ်တစ်ခုအဖြစ် ရှုမြင်သင့်ပါသည်။

သမိုင်းအမြင်ဖြင့် ကြည့်လျှင် ဧရာဝတီမြစ်သည် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုလွန်ကားရာ လမ်းကြောင်းတစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ ပုဂံခေတ်မှစ၍ အင်းဝ၊ အမရပူရ၊ မန္တလေး၊ အစရှိသည့် မြို့တော်များသည် ဧရာဝတီ မြစ်ကမ်းဘေးတွင် တည်ရှိခဲ့ကြပါသည်။ ဤအချက် ကြောင့် ဧရာဝတီမြစ်သည် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုပုံအဖြစ် အရေးပါခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြနေ ပါသည်။

ထို့ကြောင့် ဧရာဝတီမြစ်သည် သဘာဝအမွေ အနှစ်သာရ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်တစ်ရပ်လည်း ဖြစ်ပါသည်။ ဧရာဝတီမြစ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေးဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် အဓိကအရေးပါသည့် မြစ်ကြီးတစ်စင်းဖြစ်ပြီး အထူးသဖြင့် ဧရာဝတီ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသသည် ဆန်ထုတ်လုပ်မှု အများ ဆုံး ဒေသဖြစ်ပြီး နိုင်ငံ၏ စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးကို အဓိက ထောက်ပံ့ပေးနေပါသည်။

ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းအမြင်ဖြင့်ကြည့်လျှင် ဧရာ ဝတီမြစ်ရေကို စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲအသုံးချခြင်း အားဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးထုတ်လုပ်မှုကို မြှင့်တင်နိုင်ပြီး ဆင်းရဲမွဲတေမှု လျော့ချရေးနှင့် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးတို့ကို အထောက်အကူပြုနိုင်ပါသည်။ ထို့အတွက် ရေလှောင်တံစံများ၊ ရေထိန်းကန်များ၊ ရေပေးမြောင်းစနစ်များကို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် နှင့် ကိုက်ညီစွာ ဖော်ဆောင်ရေးသည်လည်း အရေး ကြီးပါသည်။ ထို့ပြင် ဧရာဝတီမြစ်သည် မြန်မာ နိုင်ငံအတွင်း ရေကြောင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး အတွက် အရေးပါဆုံးသော လမ်းကြောင်းဖြစ်ပြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး မကောင်းမွန်သေးသည့် ဒေသများတွင် မြစ်ကြောင်းဖြင့် ကုန်စည်နှင့် လူများ ကို သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးသော အသက်သွေးကြော တစ်ခုအဖြစ် ရှိနေပါသည်။

ဧရာဝတီမြစ်ကို အခြေခံသော Port-based Development နှင့် River Transport Corridor Development များကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင် ပါက စီးပွားရေးအတွက် ကုန်စည်သယ်ယူမှုကုန်ကျ စရိတ်လျော့ချခြင်း၊ ဒေသတွင်း စီးပွားရေးများ တိုးတက်လာခြင်းနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း များ ဖန်တီးနိုင်ပါသည်။ ။

ပဲခူးမြို့နယ်အတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

ပဲခူး ဇွန် ၁၆

၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီး (ငွေလုံးငွေရင်း) ရန်ပုံငွေဖြင့် ပဲခူးမြို့နယ်အတွင်းဆောင်ရွက်မည့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း



ကို ဇွန် ၁၄ ရက်က ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)မှ အင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးထွန်းဝေနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ပဲခူးမြို့နယ် အောက်စီတီးအနောက်လမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် လမ်းအခြေအနေကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ခရိုင်လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ)နှင့် မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိ (မြို့ပြ) တို့က လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြပြီး စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးရန်မှာကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ အောက်စီတီးအနောက်လမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းကို ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီး(ငွေလုံးငွေရင်း) ရန်ပုံငွေဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ယူ၍ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။ သက်ထက်



လက်ပံတန်းမြို့နယ်၌ Placement Test စာမေးပွဲကျင်းပ

လက်ပံတန်း ဇွန် ၁၆

၂၀၂၆ -၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်တွင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ကျောင်းပြင်ပသို့ရောက်ရှိနေသော အခြေခံပညာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ပညာဆက်လက်သင်ယူနိုင်မည့် အထူးအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် Placement Test စာမေးပွဲကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် လက်ပံတန်းမြို့နယ် အထက(၃) စာစစ်ဌာန၌ ဇွန် ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။

အဆိုပါစာမေးပွဲသို့ လက်ပံတန်းမြို့နယ်အတွင်းမှ ကျောင်းပြင်ပရောက် မူလတန်းအဆင့် ၁၇ ဦးနှင့် အလယ်တန်းအဆင့် ရှစ်ဦး စုစုပေါင်း ၂၅ ဦး ဝင်ရောက်ဖြေဆိုပြီး ကျောင်းပညာဆက်လက်သင်ကြားခွင့်ရသည့် အတွက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် မိဘများက ကျေးဇူးတင်ဝမ်းမြောက်လျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဆရာမကြီး ဒေါ်ဥမ္မာဦးက ပြောကြားသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မင်းလှမြို့၌ အခွန်ပညာပေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေး

အထက်မင်းလှ ဇွန် ၁၆

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့ ပြည်တွင်းအခွန်ဦးစီးဌာနက အခွန်ထမ်းလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် အခွန်ပညာပေးရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကို ယမန်နေ့က အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အခွန်ထမ်းလုပ်ငန်းရှင် ၇၀ ခန့် တက်ရောက်ကြပြီး မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် မြို့နယ်အခွန်ဦးစီးဌာနမှူး ဦးမျိုးအောင်က တည်ဆဲအခွန်ဆိုင်ရာဥပဒေများ၊ ပြဿနာများပေါ်တွင် အခွန်အမှတ်တံဆိပ်ကပ်နှံခြင်းဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာသည့် အခွန်ထမ်းလုပ်ငန်းရှင်များက သိရှိလိုသည့်များကို မေးမြန်းရာ



မြို့နယ်အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးက ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းမြတ်(အထက်မင်းလှ)



ရမည်းသင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ သမဝါယမအသင်းများအား မျှိုးနှင့် သွင်းအားစုများ ပေးအပ်

ရမည်းသင်း ဇွန် ၁၆

(ဝဝ၄)ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသမဝါယမနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ လူမှုစီးပွားမြှင့်တင်ရေး(သက်တန်ချောင့်)စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သော ရမည်းသင်းမြို့နယ်အတွင်း အခြေခံသမဝါယမအသင်း ၃ ခုစီအား အသင်းသားဦးရေ ၂၀၀ ဦး၏ မိုးစပါး စိုက်ပျိုးဧက ၁၅၀ နှင့် မိုးဝါးစိုက်ပျိုးဧက ၂၈၆ ဧကအတွက် စုစုပေါင်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၀၀ ဒသမ ၆၉၆ သန်းနှင့်ညီမျှသော မျိုးနှင့်သွင်းအားစုပေးအပ်ပွဲကို ဇွန် ၁၅ ရက်က မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန သင်းရတနာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိနှင့် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်၍ မျိုးနှင့်သွင်းအားစုများ ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။ ဘုန်းမြတ်



ဘိုကလေးမြို့နယ်၌ သီးသန့် စီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအကြို အခြေခံစီးသတ်ပညာသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၄/၂၆) ဖွင့်ပွဲကို ဇွန် ၁၅ ရက်က နယ်စပ်တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပရာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဝင်းလှိုင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်စီးသတ်ဦးစီးအရာရှိ ဦးထွန်းအောင်က သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။ မိုးစက်(ဘိုကလေး)

မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာမေတ္တာရပ်ခံအသိပေးခြင်း

၁။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားသည် အကျိုးအမြတ်ရယူခြင်းမရှိသော နိုင်ငံပိုင် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုစီဒီယာဖြစ်သည့်နှင့်အညီ (Free to Air - FTA)ဖြင့် အခမဲ့ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိရာ (MRTV-HD Channel) မှ အများပြည်သူများ ပျော်ရွှင်မှုဖြစ်စေရန်၊ အပန်းဖြေစေရန်နှင့် စိတ်ခွန်အားသစ်များရရှိနိုင်ရန်အတွက် အပတ်စဉ်သောကြာနေ့ညများတွင် Friday Night Live Show ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များကို ဆန်းသစ်တင်ဆက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ယခုအခါ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ(၁၉)ရက် (သောကြာနေ့) ညတွင် ရေဒီယိုဓာတ်ပြားရတေးသီချင်းများကို လက်ဆင့်ကမ်းတင်ဆက်မှုအနေဖြင့် မြန်မာ့အသံခေတ်ပေါ်တေးဂီတအဖွဲ့၏ တီးခတ်မှုနှင့်အတူ ဓာတ်ပြားရ အဆိုတော်ကြီးများနှင့် တက်သစ်အဆိုတော်များ စုပေါင်း၍ "ပြန်ပေးပါရစေ" လက်ဆင့်ကမ်းတေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်၍ အောက်ပါတေးသီချင်းများအား အခမဲ့အသုံးပြုမည်ဖြစ်ပါကြောင်း မူပိုင်ခွင့်ရှိသူများအား လေးစားစွာဖြင့် မေတ္တာရပ်ခံ အသိပေးအကြောင်းကြားပါသည် -

(၁၉-၆-၂၀၂၆)ရက်နေ့တွင်

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား အစီအစဉ်မှ "ပြန်ပေးပါရစေ" လက်ဆင့်ကမ်းတေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်မည့် တေးသီချင်း(၁၀)ပုဒ်

စဉ်	သီချင်းအမည်	အဆိုရှင်
၁။	ပြန်ပေးပါရစေ အသည်းလေးတစ်မြွှာ	ပြင်ပအဆိုရှင်
၂။	ပန်ချင်ဘူးကွယ်ပန်နီနီ	ပြင်ပအဆိုရှင်
၃။	ဘုရားဈေးသူ	ပြင်ပအဆိုရှင်
၄။	မီးရောင်ကိုရွှေတောင်မှတ်လို့	ပြင်ပအဆိုရှင်
၅။	တွဲတွဲသွားသွားခွင့်လွတ်ပါ	ပြင်ပအဆိုရှင်
၆။	ကမ္ဘာကြီးလောက်ချစ်တယ်လား	ပြင်ပအဆိုရှင်
၇။	မြတ်နိုးခဲ့ရလို့ ခက်ပါတယ်	ပြင်ပအဆိုရှင်
၈။	အကြင်နာဆုံးမို့ ပြောပါရစေ	ပြင်ပအဆိုရှင်
၉။	အလွမ်း	ပြင်ပအဆိုရှင်
၁၀။	ချစ်ဟောင်းထံမှ စာချွန်တော်	ပြင်ပအဆိုရှင်

နှစ် ၂၀ တစ်ပိုက်အချိန်ကိုက် တို့စိုက်ခဲ့လျှင် အကောင်းဆုံးပင် အခုချိန်စိုက် နောက်မကျ ဒုတိယအကြိမ် အကောင်းဆုံးပင်။

ရွှေကူမြို့နယ်၌ Placement Test စာမေးပွဲပြုဆို

ရွှေကူ ဇွန် ၁၆

ကချင်ပြည်နယ်ရွှေကူမြို့နယ် စာစစ်ဌာနနှစ်ခုတွင် ဗန်းမော်ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်လေးမြို့နယ်မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၅၁ ဦး ဝင်ရောက်ဖြေဆိုလျက်ရှိပြီး ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲခန့်က အဆိုပါစာစစ်ဌာနများသို့ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ခေတ္တဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းစိုးစံ၊ မြို့နယ်ရုံးမှူးမြင့်ဇော်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေးကြသည်။

ဗန်းမော်ခရိုင်အတွင်းရှိ ကျောင်းပြင်ပရောက်ရှိပြီး ပညာရေးအတွက် နှောင့်နှေးခဲ့ရသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် ဇွန် ၁၅ ရက် နံနက် ၉ နာရီမှစ၍ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် မူလတန်း(လွန်) မြို့မရှေ့ကျောင်းရှိ စာစစ်ဌာနများ၌ Placement Test စာမေးပွဲများ ဖြေဆိုလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သုံးခွမြို့ အမှတ်(၉) ရပ်ကွက် အောင်ဇေယျ လမ်းရှိ အထက(မြို့မ)ကျောင်းတွင် ဇွန် ၁၆ ရက်က အသက် ၁၀ နှစ်ပြည့်နှင့် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန သုံးခွမြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံး ဝန်ထမ်းများက လမ်းစီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်စဉ်။ ကိုကျော်(သုံးခွ)

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး လူငယ်ရေးရာကော်မတီက အခမ်းအနားမှူးသင်တန်းဖွင့်

ပုသိမ် ဇွန် ၁၆
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး လူငယ်ရေးရာကော်မတီက ဦးစီးဖွင့်လှစ်သည့် အခမ်းအနားမှူးသင်တန်း (၁/၂၀၂၆)ကို ယမန်နေ့က ပုသိမ်မြို့ ကိုးသိန်း အားကစားခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီး လူငယ်ရေးရာကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ လူမှုရေးဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ကြည်က အမှာစကား ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ သင်တန်းသို့ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် အခြေခံပညာ ကျောင်းများမှ ဆရာမ စုစုပေါင်း ၁၂၈ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသ ကြီး ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဖြူဖြူရည်က M.C တစ်ဦးတွင်ရှိရမည့် အဓိကအရည်အချင်းများ၊ M.C ၏ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဝတ်စားဆင်ယင်မှု၊ အခမ်းအနားမှူး တစ်ဦး



ဆောင်ရန်/ရောင်ရန်များ၊ အသံပိုင်းဆိုင်ရာ၊ မိုက်အသုံးပြုမှုစသည့်အချက် အလက်များကို ဇွန် ၁၅ ရက်မှ ၁၇ ရက်အထိ သင်ကြားပို့ချပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ကျေးသောင်းမြို့၌ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန (၃၁)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားကျင်းပ

ကျေးသောင်း ဇွန် ၁၆
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျေးသောင်းမြို့၌ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၏ (၃၁)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဇွန် ၁၅ ရက်က ကျေးသောင်းခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကို နိုင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် စုပေါင်းသွေးလျှံဒါနခွဲကြပြီး ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အေးရိပ်ခြံရပ်ကွက်ရှိ ဘိုးဘွားရိပ်သာ၌ သံဃာ တော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်ခြင်း၊ နဝကမ္မများဆက်ကပ်ခြင်း၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာရှိ ဘိုး၊ ဘွား ၂၁ ဦးအား နေ့လယ်စာကျွေးမွေးခြင်းနှင့် အလှူငွေများ ပေးအပ်လျှံဒါနခွဲကြသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



လျိုင်လင်မြို့နယ်၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ်များ ဆောင်ရွက်ပေး

နောင်ချိုမြို့နယ်၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆွေးနွေး

နောင်ချို ဇွန် ၁၆
ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) နောင်ချိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ မျက်ချိုးနု ကျေးရွာအုပ်စု ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများအတွက် တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ဇွန် ၁၄ ရက်က မျက်ချိုးနုကျေးရွာဓမ္မာရုံ၌ ပြုလုပ်ရာ နယ်မြေခံတပ်နယ်မှူးက ဒေသခံပြည်သူများ၏ ပညာ



ရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းနှင့် လယ်ယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး ဌာန

ဆိုင်ရာများက သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများ ဆွေးနွေးပြောကြား သည်။
ယင်းနောက် မျက်ချိုးနု ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာ အလိုက် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြရာ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည် များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကျင်းပ

ကျွန်းလှ ဇွန် ၁၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင် စိုက်ပျိုးပွဲကို ဇွန် ၁၄ ရက်က သီတာဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ် (ကျွန်းလှ)၌ ကျင်းပ သည်။
ဦးစွာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဘုန်း မြင့်နိုင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ တောအုပ်ကြီး ဦးစိုးမြတ်သူတို့က ဌာနဆိုင်ရာ များ၊ မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေး ကလေးစောင့် ရှောက်ရေးအသင်းတို့အား ပျိုးပင်များ ပေးအပ်ကြပြီး တက်ရောက်လာ



ကြသူများက ပျိုးပင် ၇၀၀ ကို စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မျိုးဝင်းညို(ကျွန်းလှ)

ပလောက်မြို့၌ ဆင်းသုခ မျိုးစေ့၊ ကော်ဖီ၊ ကိုကိုးပျိုးပင်များ ပေးအပ်

ပလောက် ဇွန် ၁၆
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ပလောက် မြို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မိုးစပါး ပန်းတိုင်အတွက်နှုန်း ရရှိရေး အကျိုးဆောင်တောင်သူများအား ဆင်းသုခ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် မျိုးစေ့များ၊ ကော်ဖီ၊ ကိုကိုးပျိုးပင် များ ပေးအပ်ခြင်းကို ယမန်နေ့က မြို့စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနရုံး၌



ကျင်းပရာ ပလောက်မြို့ အထွေ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဟိန်းမင်းအောင် က အမှာစကားပြောကြားသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပလောက်မြို့ အကျိုးဆောင် တောင်သူများအား စပါးစိုက်ဧက ၁၂၉ ဧကအတွက် ဆင်းသုခ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် မျိုးစေ့ ၁၂၉ တင်းနှင့် မြေလွတ်မြေလပ်မကျန် အပြည့်အဝစိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ကော်ဖီ ပင် ၆၀၀၀၀၊ ကိုကိုး ပျိုးပင် ၄၀၀၀ ကို ပေးအပ်ခဲ့သည်။

မိုင်းရှူးမြို့၌ ရွှေဟင်္သာဈေး ငွေစုငွေချေးသမဝါယမအသင်း အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာအစည်းအဝေးကျင်းပ

မိုင်းရှူး ဇွန် ၁၆
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုင်းရှူးမြို့နယ်၌ ရွှေဟင်္သာဈေး ငွေစုငွေချေး သမဝါယမအသင်းလိမ္မော်တက် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် အရပ်ရပ် ဆိုင်ရာအစည်းအဝေးကို ယမန်နေ့က အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် သမဝါယမ အသင်းရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ရွှေဟင်္သာဈေး သမဝါယမအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းသုနှင့် မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းဥက္ကဋ္ဌတို့က အမှာစကား ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် စုဆောင်းငွေပေါ်အတိုး နှင့် အစုပေါ်အမြတ်ငွေကို တာဝန်ရှိသူများက အသင်းသား ၂၃၇ ဦးထံ ပေးအပ်သည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ရွှေဟင်္သာဈေး သမဝါယမအသင်းလိမ္မော်တက် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် အရပ်ရပ် ဆိုင်ရာအစည်းအဝေးကို ယမန်နေ့က အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် သမဝါယမ အသင်းရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ရွှေဟင်္သာဈေး သမဝါယမအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းသုနှင့် မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းဥက္ကဋ္ဌတို့က အမှာစကား ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် စုဆောင်းငွေပေါ်အတိုး နှင့် အစုပေါ်အမြတ်ငွေကို တာဝန်ရှိသူများက အသင်းသား ၂၃၇ ဦးထံ ပေးအပ်သည်။

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်ခရိုင်အဆင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၆) သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ဇွန် ၁၅ ရက်က ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ သင်တန်း သား ၅၀ အား တာဝန်ရှိသူများက စာတွေ့လက်တွေ့လေ့ကျင့် သင်ကြားပို့ချခဲ့။
ငွေစင်ယော်(ထားဝယ်)



ညောင်ဦးမြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနက ဇွန် ၁၅ ရက်တွင် ညောင်ဦးမြို့ အမှတ်(၁) သာယာဝတီရပ်ကွက် ဧရာဝတီမြစ်သဘောဆီဘီကမ်း၌ ကျောက်ချရပ်နားထားသော သင်္ဘောများ မီးဘေးအန္တရာယ် ကင်းဝေး စေရန်အတွက် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်မင်းသုနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး အသိပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့။ ရဲဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

မြူးမြို့နယ်၌ ကျေးလက်လမ်းလုပ်ငန်း ကျောက်ရောမြေခင်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

တောင်ငူ ဇွန် ၁၆
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တိုင်းဒေသ ကြီး တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးထွန်းဝေ၊ တောင်ငူခရိုင် လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယမန်နေ့က မြူး- လိပ်ဝေး-ကျွဲကူးလမ်း ကျောက်ချောခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှုနှင့် ဝဲဒေါင့်- မင်းကရိုးလမ်း ကျောက်ရောမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်း



ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဇော်ကိုကို(တောင်ငူ)

အိမ်ပြင်ပ၌ထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

❖ **နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို**

ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။

❖ **နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို**

ပညာရေးကို အားပေးစို့။

❖ **နိုင်ငံတော်သာယာဖို**

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့နယ် ကမ္မ - မြိုင် ကားလမ်းမပေါ်၌ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့များ ထောင်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်းမျိုးစုံ အလုံး ၈၀ အား ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆
PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့ များသည် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ကုန်စည် စီးဆင်းမှုကိုရပ်တန့်စေရန် အများ ပြည်သူသွားလာ အသုံးပြုလျက် ရှိသော လမ်းမကြီးများ၊ ရထား လမ်းများအား ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်း ကိရိယာများအသုံးပြု၍ မိုင်းထောင် ဖောက်ခွဲခြင်းများကို ယုတ်မာ ရိုင်းစိုင်းစွာ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့နယ် ကမ္မ - မြိုင်သွားကားလမ်းမပေါ်၌ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့များ ထောင်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်းမျိုးစုံ အလုံး ၈၀ အား လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခဲ့မှုကို တွေ့ရစဉ်။



လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေးအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားတရားမဝင်ရယူသုံးစွဲမှုများကို စစ်ဆေးအရေးယူခဲ့ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အသိပေးထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆
လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေး လုပ်ငန်းအနေဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး အတွက် မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နှင့် ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံ မြို့များရှိ ပျမ်းမျှယူနစ်ဖြင့် ဓာတ်အားခကောက်ခံလျက်ရှိသည့် နှစ်ကြား/ ရပ်ပျက်နေ့မိတာများနှင့် LNG နှုန်းဖြင့် ကောက်ခံလျက် ရှိသည့် စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၄



ကြံခင်းမြို့နယ်၌ အသက်(၁၉)နှစ်အောက် အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ကြံခင်း ဇွန် ၁၆
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကြံခင်းမြို့နယ် အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ ၂၀၂၆ ခုနှစ် အားကစားနှင့်ကာယပညာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌဖလား အသက်(၁၉) နှစ်အောက် အမျိုးသမီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့မွန်းလွဲပိုင်းက မြို့မအားကစားကွင်း၌ကျင်းပရာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ အေဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်မင်းထက်က အမှာစကား ပြောကြားသည်။
စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုနှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၀ ဦး မြန်မာ - ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်း

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၆
ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံအချို့ကို တစ်ဆင့်ခံဖြတ်သန်း၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ နယ်စပ်လမ်းကြောင်းများမှ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာပြီး ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီ-ရွှေကုက္ကိုလ် နယ်မြေတွင် တရားမဝင်အွန်လိုင်း လောင်းကစားမှုများ၊ အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုများ၊ ဒုစရိုက်မှုများ ကျူးလွန်ခဲ့ကြသည့် အိမ်ထောင်စုဝင်များကို ဝိယားနိုင်ငံသား ကိုးဦးနှင့် ကင်ညာ နိုင်ငံသား တစ်ဦး၊ စုစုပေါင်းပြည်ပ စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁



ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁)တွင် ဘယ်လ်ဂျီယံ၊ ဥရုဂွေးတို့ သရေကျ

နာမည်ကြီး ဘယ်လ်ဂျီယံနှင့် အီဂျစ်အသင်းတို့၏ ကမ္ဘာ့ဖလား ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁) ကို ဇွန် ၁၆ ရက် နံနက် ၁ နာရီခွဲက Seattle Stadium အားကစားကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရာ တစ်ဖက်တစ်စိုက်ဖြင့် ပွဲပြီးဆုံးခဲ့သည်။
အီဂျစ်အသင်းသည် အီမာ အာရှီး၏ သွင်းဂိုးဖြင့် ဘယ်လ်ဂျီယံ အသင်းကို မိနစ် ၆၀ ကျော်အထိ ဦးဆောင် ကစားနိုင်ခဲ့သည်။
စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၄



ဘယ်လ်ဂျီယံကွင်းလယ်တိုက်စစ်ကစားသမား ဒီဘရိုင်း အီဂျစ်အသင်း ဘက်သို့ ဂိုးသွင်းယူရန် ကြိုးပမ်းစဉ်။

မုံရွာမြို့၌ ခိုး၊ ဆိုး၊ လုယက်သူများအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး

မုံရွာ ဇွန် ၁၆
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကြီး နိုင်လင်း၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် မုံရွာမြို့ မစခန်းမှူး ဒုရဲမှူး စိုးနိုင်၊ နယ်ထိန်းဦးစီး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ နယ်မြေစခန်း မုံရွာမှ နယ်ထိန်းအရာရှိ ရဲအုပ် အေးမင်းသူ ဦးစီးသည့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မုံရွာမြို့ပေါ် ရပ်ကွက် များအတွင်း ခိုး၊ ဆိုး၊ လုယက်မှုများ မဖြစ်ပွားစေရေးနှင့် ကျော်စော သတင်းရိုသွားများအား စုံစမ်းဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး သတင်းစုံစမ်းမှုများကို ဇွန် ၁၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲက ဆောင်ရွက်ရာ မုံရွာမြို့ ထန်းတော - အောင်ရတနာရပ်ကွက်နေ ဇော်ဇော်လင်း (၁) ဇော်လင်း (၃၀နှစ်) ဘေးတွဲမောင်းသူ ၏ နေအိမ်တွင် စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၅

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ဧပြီလမှ မေလ အထိ ပို့ကုန်လုပ်ငန်းများ ၁၄ ရာခိုင်နှုန်းကျော် တိုးတက်
ခရိုင်အေးရှားကို ရုံးကြွေး ပြန်ဆပ်ဖို့ ကြိုးစားလာမယ့် နာမည်ကြီး အင်္ဂလန်