

၂၀၁၉ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ပြည်ထောင်စုအဆင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သော သိပ္ပံဘာသာတွဲ၊ သိပ္ပံနှင့်ဝိဇ္ဇာပေါင်းစည်းဘာသာတွဲနှင့် ဝိဇ္ဇာဘာသာတွဲမှ ထူးချွန်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ထူးချွန်ကျောင်းများအား ဆုချီးမြှင့်



နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ၂၀၁၉ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ပြည်ထောင်စုအဆင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သော သိပ္ပံဘာသာတွဲ၊ သိပ္ပံနှင့်ဝိဇ္ဇာ ပေါင်းစည်းဘာသာတွဲနှင့် ဝိဇ္ဇာဘာသာတွဲမှ ထူးချွန်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ထူးချွန်ကျောင်းများအား ဆုချီးမြှင့်သည့်အခမ်းအနားတွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်နှင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်စဉ်။ သတင်းစဉ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀

၂၀၁၉ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ပြည်ထောင်စုအဆင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သော သိပ္ပံဘာသာတွဲ၊ သိပ္ပံနှင့် ဝိဇ္ဇာ ပေါင်းစည်းဘာသာတွဲနှင့် ဝိဇ္ဇာဘာသာတွဲမှ ထူးချွန်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ထူးချွန်ကျောင်းများအား ဆုချီးမြှင့်သည့်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၂၅ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်နှင့် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်း စုကြည်တို့ တက်ရောက်၍ ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်ကြီး ရဲအောင်၊ ဒေါက်တာဖေမြင့်၊ ဦးမင်းသူ၊ သူရဦးအောင်ကို၊ ဦးသန့်စင်မောင်၊ ဒေါက်တာ မျိုးသိမ်းကြီး၊ ဒေါက်တာမြင့်ထွေး၊ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းသိမ်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမျိုးအောင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးသာဦး၊ ဦးဝင်းမော်ထွန်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးတင်ထွန်း၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ပညာရေးနှင့်တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း ဝန်ကြီးဌာန ဒေါက်တာတင်အောင်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်

❖ ကျွန်ုပ်တို့အစိုးရဟာ ပြည်သူတွေရဲ့စွမ်းအားကို ယုံကြည်အားကိုးပြီး ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး ငြိမ်းချမ်းဖို့၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာဖို့ ကြိုးပမ်းနေပါတယ်။ အနာဂတ်အတွက် အထိရောက်ဆုံး အာမခံ ဖြစ်တဲ့ ပညာရေးကို အထူးအလေးထားရာမှာ အောင်ချက်၊ အောင်မှတ်တွေကိုသာ အာရုံစိုက်ဖို့ ကျဉ်းမြောင်း တဲ့ အမြင်နဲ့မဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံအတွက် ရေရှည်မျှော်မှန်းချက်တွေကို အကောင်အထည်ဖော်တဲ့နေရာမှာ တကယ်ကို အထောက်အကူဖြစ်စေမယ့် အရည်အချင်းတွေ မွေးထုတ်ပေးဖို့ ဦးတည်ပါတယ်။

ပညာရေးမြှင့်တင်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်နော်မြစေး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ပညာရေးမှူးများ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယ ထူးချွန်ဆုရရှိသော ကျောင်းများမှ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ❖

<p>ခရီးသွားအလုပ်အကိုင်ဖော်ဆောင် တိုးမြှင့် ကမ္ဘာ့အဆင့်</p> <p>ဆောင်းပါး: စာ » ၆</p>	<p>ဒီမိုကရက်သမ္မတကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏ စကားစစ်ထိုးပွဲကို လာမည့်လတွင် အိုဟိုင်းယိုးတွင် ပြုလုပ်မည်</p> <p>နိုင်ငံတကာသတင်း: စာ » ၁၄</p>	<p>ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရာသီဥတုသပိတ်မှောက်ပွဲ လူသားအားလုံး ပါဝင်နဲ့</p> <p>နိုင်ငံတကာရေးရာ: စာ » ၁၅</p>
--	--	--

စေတနာသေး မေတ္တာသေး သစ္စာသေး - သေးစွမ်းထက်တာ ထွန်းရွှေဝါ ... ထွန်းရွှေဝါ ဒဏ်ကြေလိမ်းဆေးက ဆေးစွမ်းထက်ပါသည်။

နှစ်တစ်ရာ မြို့ပုံအမျိုးသားကျောင်း

မြန်မာ့သမိုင်းတွင် ၁၉၂၀ အမျိုးသားရေးနိုးကြားလာမှု ဖြစ်စဉ်များက အလွန်အရေးပါ၏။ ထိုကာလက စည်းရုံးရေးဩဇာ လွန်စွာကြီးမားပြီး အသင်းအနေဖြင့် တဖြည်းဖြည်းချင်း ကျယ်ပြန့်လာသည့် ဗုဒ္ဓဘာသာကျောင်းအဖွဲ့အစည်းအသင်းဟုခေါ်တွင်သော ဝိုင်အမ်ဘီအေအသင်း ရှိခဲ့ဖူး၏။ ထိုအသင်းကြီးက အမျိုးသားရေး ဘာသာရေးကို အထူးပြုရည်ရွယ်ကာ ဦးတည်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာမှ ၁၉၂၀ တွင် လွတ်လပ်ရေးဦးတည်ချက်များကို ရှေ့တန်းတင်၍ နိုင်ငံရေးအနှစ်သာရ အလေးအနက်ပါဝင်လာသည့် ဂျီစီဘီအေအသင်းချုပ်ကြီးအဖြစ် ပြောင်းလဲခဲ့စဉ်လိုက်သည့် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ ပြည်သူလူထုကို လှုပ်ခတ်အားတက်သွားစေခဲ့သည်။ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်များ အုံကြွလာပြီး ကိုလိုနီဆန့်ကျင်ရေး၊ နယ်ချဲ့တော်လှန်ရေးအယူအဆများ ပိုမိုကျယ်ပြန့်လာခဲ့လေသည်။

ဤသည်နှင့် မရှေးမနှောင်းလိုလိုပင် ရန်ကုန်ကောလိပ်ကျောင်းသားကြီးတို့၏ ၁၉၂၀ ပထမ ကျောင်းသားသပိတ်ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ တင်းကျပ်လွန်းပြီး တတ်နိုင်သူ လူတန်းစားတစ်ရပ်ကိုသာ ပညာတတ်များအဖြစ် မွေးထုတ်မည့် ရည်ရွယ်ချက်ရှိသော ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ဥပဒေကို ကောလိပ်ကျောင်းသားကြီးများက ဆန့်ကျင်သပိတ်မှောက်ကြသည့် ထိုဖြစ်ရပ်က ပြိတ်သျှအစိုးရ၏ အာဏာထိုင်ခုံကို ကိုင်လှုပ်လိုက်လေ၏။ မြန်မာပြည်သူလူထုမှာ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေးစိတ်ဓာတ်များ တဖွားဖွားပေါ်ပေါက်လာကာ ယင်းစိတ်ဓာတ်သည်

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းသို့ တစ်မှတစ်ချင်း ပျံ့နှံ့သွားခဲ့လေသည်။ ထိုပထမကျောင်းသားသပိတ်က နယ်ချဲ့တော်လှန်ရေးစိတ်ဓာတ်ကို မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေး ပန်းတိုင်ရောက်သည်အထိ သယ်ဆောင်သွားခဲ့ပါသည်။ သပိတ်ကြီးအပြီးတွင် ငွေကြေးမတတ်နိုင်သူများ ပညာမသင်နိုင်ဖြစ်တော့မည့် တက္ကသိုလ်ကို သပိတ်မှောက်ကာ ကျောင်းပရိဝုဏ်ကို ကျောခိုင်းခဲ့ကြသော ကောလိပ်ကျောင်းသားများသည် မိမိတို့ မြန်မာအမျိုးသားများ တက်ရောက်ပညာသင်ကြားနိုင်မည့် ကိုယ်ပိုင်အမျိုးသားကျောင်းများ တည်ထောင်ရန် စိတ်ကူးကြ၊ အစီအစဉ်များ ရေးဆွဲကြ၊ အကောင်အထည်ဖော်ကြသည့် ရလဒ်အဖြစ် မြန်မာအမျိုးသားကျောင်းများ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့လေသည်။

ပထမကျောင်းသားသပိတ်ကာလအတွင်း အမျိုးသားကျောင်း တည်ထောင်ရန် သန္ဓေတည်ခဲ့ရာ ဗဟန်းသပိတ်စခန်းတွင် မြို့ပုံတိုင်းရင်းသားအမည်တွင်သည့် ကျောင်းကို ပထမဆုံးအမျိုးသားကျောင်းအဖြစ် ၁၇ ဒီဇင်ဘာ ၁၉၂၀ တွင် စတင်တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်လိုက်လေ၏။ ထို့နောက် မြို့ပုံကျောင်းကို ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ စစ်တန်းလျား စသည့်နေရာမျိုးစုံတွင် ယာယီပြောင်းရွှေ့ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၁၉၂၆ တွင်မူ ဆရာကြီးဦးဘလွင်၏ ဦးဆောင်ကြိုးပမ်းမှုဖြင့် လက်ရှိမြေနေရာကို ရရှိခဲ့ကာ ကျောင်းအဆောက်အအုံ တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့သည်။ ဤသို့ဖြင့် သပိတ်မှောက် ကျောင်းသားတို့ မျှော်မှန်းသည့် အမျိုးသားကျောင်းများ ဖြစ်ထွန်းရေးတွင် မြို့ပုံကျောင်းသည် အမြဲတေအဖြစ် ပေါ်ထွန်းလာခဲ့သည်။ မြို့ပုံကျောင်းကျောင်းအုပ်ဆရာကြီးအဖြစ် ဦးဘလွင် (၁၈၉၂-၁၉၆၈)က ဦးဆောင်ခဲ့သည့် နောက်၊ ထိုအချိန်မှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံအနှံ့အပြားတွင် အမျိုးသားကျောင်းများ အလျှိုအလျှို ပေါ်ပေါက်လာတော့သည်။

မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးတိုက်ပွဲမှာသာမက မြန်မာနိုင်ငံထူထောင်ရေးတွင်ပါ

ပါဝင်ဦးဆောင်ခဲ့ကြသော ထင်ရှားသည့်ခေါင်းဆောင်အများအပြားမှာ အမျိုးသားကျောင်းများနှင့် ယှဉ်တွဲလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာ့နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ကဏ္ဍအသီးသီးက ခေတ်အဆက်ဆက် ဦးဆောင်ခဲ့သူအများအပြားကို အမျိုးသားကျောင်းများနှင့် ဆက်စပ်မှတ်တမ်းတင်ရပါသည်။

ထိုအမျိုးသားကျောင်းများ၏ အဦးအစဖြစ်သော မြို့ပုံအထက်တန်းကျောင်းဟု အမည်တွင်ခဲ့သောကျောင်းကြီးမှာ တော်လှန်ရေးကောင်စီက ၁၉၆၅ တွင် ပြည်သူ့ပိုင်သိမ်းခဲ့သည့် နောက်တွင် အမှတ် (၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း အရံမြို့နယ်ဖြစ်လာခဲ့သည်။

ယခင်က မြို့ပုံကျောင်းတည်ရှိရာလမ်းကို ဂေါ်ဒွင်လမ်းဟု ခေါ်ရာမှ နောင်တွင် မြို့ပုံကျောင်းကို ဂုဏ်ပြု၍ မြို့ပုံကျောင်းလမ်း ဟု ခေါ်ဝေါ်ခဲ့သည်။

လာမည့် ၂၀၂၀ တွင် နှစ်တစ်ရာ သက်တမ်းရှိတော့မည့် မြို့ပုံကျောင်းကြီးသည် အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်များကိုသာမက နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး လွတ်လပ်ရေးစိတ်ဓာတ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံသားတို့ ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းမွန်ရေးစိတ်ဓာတ်များ၊ ကိုယ်မင်းကိုယ်ချင်း လွတ်လပ်သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးအတွက် အားကိုးရမည့် ဦးဆောင်နိုင်မည့် စိတ်ဓာတ်နှင့် အရည်အချင်းရှိသူများပေါ်ပေါက်ရေး အစရှိသည်တို့ကိုပါ ထိထိရောက်ရောက် လှုံ့ဆော်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ဤသို့ အစဉ်အလာကြီးမားကာ တန်ဖိုးမြင့်သည့် သမိုင်းဝင်ကျောင်းတော်ကြီး၏ သမိုင်းမှတ်တမ်းအစဉ်အလာကို နှစ်တစ်ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဂုဏ်ပြုနိုင်ကြရန် မြန်မာပြည်သူအပေါင်းကို နှိုးဆော်လိုက်ရပါကြောင်း။ ။

(၃၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံအမျိုးသားရဲအဖွဲ့ ၊ ရဲချုပ်များညီလာခံသို့ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဒုတိယရဲဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်ဝင်းဦး တက်ရောက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ်၊ ဒုတိယရဲဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်ဝင်းဦးနှင့် အဆင့်မြင့်ရဲအရာရှိကြီးများ ပါဝင်သည့် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ဝီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟနွိုင်းမြို့တွင် စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ ကျင်းပသည့် (၃၉) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံအမျိုးသားရဲအဖွဲ့၊ ရဲချုပ်များညီလာခံ (39th ASEANAPOL Conference) သို့ တက်ရောက်သည်။



အာဆီယံ ၁၀ နိုင်ငံမှ ရဲချုပ်များ ဝီယက်နမ်ပြည်သူ့လုံခြုံရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး General To Lam၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

39th ASEANAPOL Conference သို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် ၁၀ နိုင်ငံနှင့် အရှေ့တီမောနိုင်ငံတို့မှ ရဲချုပ်များနှင့် အဆင့်မြင့်ရဲအရာရှိကြီးများ၊ အာဆီယံအမျိုးသားရဲအဖွဲ့ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး၊ ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံများ ဩစတြေးလျ၊ တရုတ်၊ ဂျပန်၊ ကိုရီးယား၊ ရုရှား၊ နယူးဇီလန်၊ တရုတ်၊ ဝီဂျီ၊ အင်္ဂလန်၊ အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရဲချုပ်များအသင်း (IACP)၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရဲအဖွဲ့ (INTERPOL)၊ ဥရောပရဲအဖွဲ့ (EUROPOL) တို့မှ ရဲချုပ်များ၊ အကြီးတန်းရဲအရာရှိကြီးများ၊ အာဆီယံဒုတိယအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ်နှင့် ICRC အာရှဒေသကိုယ်စားလှယ်တို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ညီလာခံတွင် အာရှဒေသအတွင်း တစ်နေ့တခြားပုံစံမျိုးစုံဖြင့် တိုးတက်များပြားလာသော နိုင်ငံခြားကျော်မှုခင်းများနှင့် အခြားမူခင်းပြဿနာများသည် နယ်နိမိတ်မရှိဘဲ ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်လျက်ရှိသဖြင့် ရဲတပ်ဖွဲ့အချင်းချင်း ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ထိရောက်စွာ တိုက်ဖျက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်များ အဆင့်မြင့်နည်းပညာ အသုံးပြုနိုင်ရေး၊ မူခင်းသတင်းအချက်အလက်ဖလှယ်ရေး တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံရဲချုပ်က တရားမဝင်မူးယစ်ဆေးဝါး သယ်ဆောင်မှု၊ အကြမ်းဖက်မှု၊ လက်နက်မောင်းခိုမှု၊ လူကုန်ကူးမှု၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်မူခင်း၊ စီးပွားရေးမူခင်း၊ ဆိုက်ဘာမူခင်း၊ ခရီးသွားစာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတုပအသုံးပြုမှုနှင့် နိုင်ငံခြားကျော်လိမ်လည်မှုများ တိုက်ဖျက်ရေးတွင် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများ၏ ဥပဒေနှင့်အညီ ရဲတပ်ဖွဲ့အချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်၍ ထိရောက်စွာ တားဆီးနှိမ်နင်းနိုင်ရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံများမှ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအစီအစဉ်များကို ပြန်လည်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေး ကာလအတွင်း အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် ၁၀ နိုင်ငံမှ ရဲချုပ်များသည် ဝီယက်နမ်ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် Mr. Nguyen Xuan Phuc နှင့် ပြည်သူ့လုံခြုံရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး General To Lam တို့အား ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံခဲ့ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ်၊ ဒုတိယရဲဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်ဝင်းဦးသည် 39th ASEANAPOL Conference တက်ရောက်စဉ် ကာလအတွင်း စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အင်္ဂလန်နိုင်ငံ၊ အမျိုးသားမူခင်းဌာန (National Crime Agency-UK) အကြီးအကဲ Commander Mark Edward Bishop နှင့် ဩစတြေးလျ

နိုင်ငံ၊ ပြည်ထောင်စုရဲအဖွဲ့၊ ခေတ္တရဲချုပ် Deputy Commissioner Neil Antony Gaughan တို့နှင့် သီးခြားစီ တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး မူခင်းများတားဆီးနှိမ်နင်းရေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး၊ နည်းပညာအသုံးပြုရေးတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်များ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့အချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ ဆက်သွယ်ဆက်ဆံမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်ရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့တွင် ဝီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟနွိုင်းမြို့မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာခဲ့ရာ ရန်ကုန်မြို့သို့ ညနေပိုင်းတွင် ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ခန့်အပ်တာဝန်ပေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး အမိန့်အမှတ်၊ ၄၀ / ၂၀၁၉
၁၃၈၁ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလပြည့်ကျော် ၇ ရက် (၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၂၀ ရက်)

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ခန့်အပ်တာဝန်ပေးခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၂၆ ၊ ပုဒ်မခွဲ (စ)၊ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ဥပဒေပုဒ်မ ၁၉၊ ပုဒ်မခွဲ (ဂ) နှင့် တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဥပဒေပုဒ်မ ၈၊ ပုဒ်မခွဲ (ဆ) တို့ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ ဒေါက်တာစိုးဝင်း ကို ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးလိုက်သည်။

(ပုံ) ဝင်းမြင့်
နိုင်ငံတော်သမ္မတ
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

ယူနိုကုဒ်စနစ် ဘယ်တော့ပြောင်းမှာလဲ

၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁) ရက်နေ့မှစ၍ နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်းအဖွဲ့အစည်း (ISO) ၏ ISO/IEC 10646 စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသား စံချိန်စံညွှန်း၊ ဝဘင်စီက မြန်မာနိုင်ငံ၏အဖြစ် သတ်မှတ်ထားရှိသည်။ ယူနိုကုဒ်စနစ်သုံး မြန်မာစာစနစ်ကို တစ်နိုင်လုံး စတင်ပြောင်းလဲ သုံးစွဲသွားမည် ဖြစ်ပါသဖြင့် ပြည်သူ တစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင် ပြောင်းလဲသုံးစွဲနိုင်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ပြောင်းလဲရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ယူနိုကုဒ်စနစ် စတင်ပြောင်းလဲ သုံးစွဲကြပါစို့

- > နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် e-Government စနစ်၊ စနစ်တကျ အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသည်။
- > e-Government စနစ်၊ စနစ်တကျ တိုးတက်လာရေးအတွက် အစိုးရ၊ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်သူလူထုအကြား ကောင်းမွန်သော ဆက်သွယ်ရေး၊ ရေးသားပြောဆိုသောစနစ် တူညီရေး လိုအပ်ပါသည်။
- > တူညီသော စနစ်ဖြစ်စေရန် နိုင်ငံတကာစံချိန်စံညွှန်း၊ မြန်မာစာ ရေးထုံးများနှင့် ကိုက်ညီသော ယူနိုကုဒ်စနစ်သုံး မြန်မာစာစနစ် သို့ စတင်ပြောင်းလဲသုံးစွဲကြပါစို့။

ပြောင်းလဲရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

မော်လမြိုင်-ရန်ကုန်၊ မော်လမြိုင်-နေပြည်တော်နှင့် ရေး-ထားဝယ် ရထားခရီးစဉ်များ ယာယီရပ်နားမည်

မော်လမြိုင် စက်တင်ဘာ ၂၀
ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ မြန်မာ့မီးရထားဌာနမှ မီးရထားလမ်းပိုင်းများအား အဆင့်မြင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် မော်လမြိုင်ဘူတာကြီးမှ ရန်ကုန်ဘူတာကြီးသို့ ပြေးဆွဲလျက်ရှိသော အမှတ်(၃၅) အဆန်အမြန်(အထူး)လူစီးရထားနှင့် ရန်ကုန်ဘူတာကြီးမှ မော်လမြိုင်ဘူတာကြီးသို့ ပြေးဆွဲနေသော အမှတ်(၃၆) အစုအမြန်(အထူး)လူစီးရထားကိုလည်းကောင်း၊ မော်လမြိုင်ဘူတာကြီးမှ နေပြည်တော်ဘူတာကြီးသို့ ပြေးဆွဲနေသော အမှတ်(၁၈)

အစုအမြန်(၁၇)အဆန်အမြန်လူစီးရထားနှင့် နေပြည်တော်ဘူတာကြီးမှ မော်လမြိုင်ဘူတာကြီးသို့ ပြေးဆွဲနေသော အမှတ်(၁၆)အစုအမြန်(၁၅) အဆန်တို့ကို (၁.၁၀.၂၀၁၉)ရက်နေ့မှ(၃၀.၉.၂၀၂၀)ရက်နေ့အထိ ယာယီရပ်နားထားမည်ဖြစ်ပြီး ရေးဘူတာမှ ထားဝယ်ဘူတာသို့ ပြေးဆွဲနေသော အမှတ်(၁၇၅) အဆန်အမြန်လူစီးရထားနှင့် ထားဝယ်ဘူတာမှ ရေးဘူတာသို့ ပြေးဆွဲနေသော အမှတ်(၁၇၆)အစုအမြန်လူစီးရထားကို အကန့်အသတ်မရှိ ယာယီရပ်နားထားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဦးသန်းစိုး ရုံးပိုင်ကြီး(အထူးတန်း)ထံမှ သိရသည်။ **တင်ထွင်း(မော်လမြိုင်)**



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုအဆင့် အောင်ချက်အကောင်းဆုံး ဒုတိယဆု ရရှိသည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စမ်းချောင်းမြို့နယ် အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းအား ဆုပေးအပ် ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ၂၀၁၉ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ (သိပ္ပံနှင့် ဝိဇ္ဇာ ပေါင်းစည်း ဘာသာတွဲ) တွင် ရမှတ်အများဆုံးဖြင့် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့သော ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့နယ် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (ဟိုပင်)မှ မောင်မျိုးမင်းအောင် အား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

❖ ရှေ့မှ
ကျောင်းအုပ်ဆရာ၊ ဆရာမကြီးများ၊ ထူးချွန်ဆုရရှိသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ကျောင်းသားမိဘများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားကို ရန်ကုန်ပညာရေး တက္ကသိုလ် လေ့ကျင့်ရေးအထက်တန်း ကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ က မြန်မာ့ကျောင်းသီချင်းဖြင့် သီဆို ဖျော်ဖြေ ဖွင့်လှစ်ကြသည်။

စွမ်းအားကို ဂုဏ်ပြုတာပဲဖြစ်
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က မိန့်ခွန်းပြောကြား ရာတွင် “ယခုခန့်မအတွင်းမှာ ပညာကို တန်ဖိုးထားသူများနဲ့အတူ ရောက်ရှိနေရ တဲ့အတွက် အင်မတန် ဝမ်းသာဂုဏ်ယူမိ ပါတယ်။ ပညာကို တန်ဖိုးထားတယ်ဆိုတာ၊ လူသားတွေရဲ့ဆင်ခြင်တဲ့တရား၊ လူသား တွေရဲ့မိမိတို့ဘဝပတ်ဝန်းကျင်ရဲ့ အခက် အခဲ စိန်ခေါ်မှုတွေ၊ မိမိတို့ရဲ့ စိတ်ပိုင်း ဆိုင်ရာ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအားနည်းမှု၊ ချွတ်ယွင်းချက်တွေကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှား နိုင်တဲ့ စွမ်းအားကို ယုံကြည်လေးစားတာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ယနေ့ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေး ပွဲများက ထွက်ပေါ်လာတဲ့ ထူးချွန် ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများနဲ့ ထူးချွန် ကျောင်းများကို နိုင်ငံတော်က ဆုများ ချီးမြှင့်တာဟာ ဒီစွမ်းအားကို ဂုဏ်ပြု တာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ရေရှည်မျှော်မှန်းချက်
“ကျွန်မတို့အစိုးရဟာ ပြည်သူတွေရဲ့ စွမ်းအားကို ယုံကြည်အားကိုးပြီး ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး ငြိမ်းချမ်းဖို့၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သာယာဖို့ ကြိုးပမ်းနေပါတယ်။ အနာဂတ်အတွက် အထိရောက်ဆုံးအာမခံဖြစ်တဲ့ ပညာရေး ကို အထူးအလေးထားရာမှာ အောင်ချက်၊ အောင်မှတ်တွေကိုသာ အာရုံစိုက်ဖို့ ကျဉ်းမြောင်းတဲ့ အမြင်နဲ့မဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံ အတွက် ရေရှည်မျှော်မှန်းချက်တွေ ကို အကောင်အထည်ဖော်တဲ့နေရာမှာ တကယ့်ကို အထောက်အကူဖြစ်စေမယ့် အရည်အချင်းတွေ မွေးထုတ်ပေးဖို့ ဦးတည်ပါတယ်။ ဒီလိုဆို ဒီကနေ့ ဘာကြောင့် ထူးချွန်ကျောင်းသူ

ကျောင်းသားများ၊ ထူးချွန်ကျောင်းများ ကို ဆုတွေချီးမြှင့်ပြီး ဂုဏ်ပြုကြတာလဲလို့ မေးနိုင်ပါတယ်။

တိုးတက်မှုညွှန်းကိန်းတစ်ရပ်
“ပညာရေးတိုးတက်မှုကို သုံးသပ်တဲ့ အခါမှာ အောင်ချက်တွေ၊ အောင်မှတ်တွေ ဟာ ထင်ရှားတဲ့ အတိုင်းအထွာတစ်ခုပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်မတို့နိုင်ငံ ပညာရေး ထွန်းတောက်ဖို့အတွက် ကျောင်းတွေရဲ့ အားထုတ်မှု၊ ကျောင်းသူ ကျောင်းသား တွေရဲ့စိတ်ပါဝင်စားတက်ကြမှု အရေးပါ ခြင်းကို အသိအမှတ်ပြုခြင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ကျောင်းများနဲ့ ကျောင်းသူ၊ ကျောင်းသား များ အရည်အချင်းမြှင့်လာခြင်းဟာ နိုင်ငံရဲ့ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုကိုလည်း ရောင်ပြန်ဟပ်တဲ့သဘောလည်း ရှိပါ တယ်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံရဲ့ ပညာရေး တိုးတက်မှု ညွှန်းကိန်းတစ်ရပ် ဖြစ်ပါတယ်။

အားလုံးတန်းတူတို့ တိုးတက်စေချင်
“တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲများမှာ ဝင်ဖြေခဲ့ကြတဲ့ ကျောင်းသူ၊ ကျောင်းသား အရေအတွက်၊ အောင်ချက်၊ အောင်နှုန်း၊ ဂုဏ်ထူးအဆင့်နဲ့ အောင်မြင်ခဲ့ကြတဲ့ အတိုင်းအတာ၊ ဒါတွေအားလုံးကို လေ့လာပြီး ကျွန်မတို့နိုင်ငံ လျှောက်လှမ်း နေတဲ့ ပညာလမ်းအခြေအနေကို သုံးသပ် ကြပါတယ်။ ဒါသာမက ဘယ်ဘာသာရပ် တွေမှာ ကျွန်မတို့လူငယ်တွေ ဘယ်ဘက် မှာ အားသန်သလဲ၊ ဘယ်ဘက်မှာ အားနည်းသလဲ၊ အမျိုးသားလေးတွေနဲ့ အမျိုးသမီးလေးတွေ၊ ဘယ်သူတွေ အောင်နှုန်း၊ ဂုဏ်ထူးရနှုန်းတွေ ပိုများ သလဲ။ ထူးချွန်ကျောင်းသူ ကျောင်းသား တွေက ဘယ်လိုကျောင်းတွေကလဲ စတဲ့ အချက်အလက်တွေကို လေ့လာပြီး ကျွန်မတို့နိုင်ငံရဲ့လူမှုရေးအခြေအနေတွေ ကို မှန်းဆလိုရပါမယ်။ ကျွန်မ မကြာခဏ ပြောပါတယ်။ ယောက်ျားလေးများဟာ မိန်းကလေးများလောက် ကျောင်းမှာ မထူးချွန်ခဲ့တာဟာ နည်းနည်းကြာလာ ပါပြီ။ ဒါဟာ ကျွန်မတို့အတွက် စိုးရိမ်စရာ တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်မတို့ရဲ့လူ့အသိုင်း အပိုင်းမှာဆိုရင် အမျိုးသားတွေရော၊ အမျိုးသမီးတွေရော အားလုံးတန်းတူ ညီတူ တိုးတက်စေချင်တယ်။ ဖွံ့ဖြိုးစေ

ချင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်မတို့က ကျောင်းသူ ကျောင်းသားတွေထဲမှာ ဘယ်သူတွေက ပိုပြီးထူးထူးချွန်ချွန် ရှိသလဲ၊ ဘယ်သူတွေက ပညာရေးမှာ စိတ်ပါဝင်စားမှုရှိသလဲဆိုတာကိုလည်း အထူးအလေးထားပြီးလေ့လာတာ ဖြစ်ပါ တယ်။

ကိုယ့်ဘဝကို ရပ်တည်နိုင်ဖို့
“တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲတွေရဲ့



၂၀၁၉ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့ကြသူများအား ဆုချီးမြှင့်သည့် အခမ်းအနားတွင် ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ် လေ့ကျင့်ရေးအထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက မြန်မာ့ကျောင်းသီချင်းဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေဖွင့်လှစ်ကြစဉ်။

အရေးပါမှုဟာ လူမှုရေးသာမက၊ စီးပွား ရေး၊ နိုင်ငံရေးတို့နဲ့လည်း ဆက်သွယ်နေ ပါတယ်။ ကလေးများ အသက်(၅) နှစ်မှ စပြီး ကျောင်းတက်ပညာရှာကြရတဲ့ အကြောင်းရင်းကတော့ နောင်အနာဂတ် လူကြီးဖြစ်လာတဲ့အခါ ကိုယ့်အားကိုယ် ကိုးပြီး ကိုယ့်ဘဝကို ရပ်တည်နိုင်ဖို့ပါပဲ။ တစ်နည်းပြောရရင် ကိုယ့်ဝမ်းစာကိုယ် ရှာနိုင်ဖို့ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျောင်း များက သင်ပေးလိုက်တဲ့ ပညာတွေဟာ နိုင်ငံရဲ့လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးအနေအထား လိုအပ်ချက်တွေနဲ့ ကိုက်ညီဖို့ အရေးကြီး ပါတယ်။ ဒီအနေအထား၊ လိုအပ်ချက်တွေ နဲ့ ကိုက်ညီအောင် ကျွန်မတို့ အမျိုးသား ရေးပညာ မဟာဗျူဟာစီမံကိန်းကို ရေးဆွဲ ထားတာဖြစ်ပါတယ်။ စီမံကိန်းအကောင် အထည်ဖော်မှု ဘယ်အတိုင်းအတာအထိ အောင်မြင်လဲဆိုတာ သုံးသပ်တဲ့အခါ

တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲများ ရလဒ်တွေကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရပါတယ်။

“ယခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ရလဒ်တွေကို လေ့လာရာမှာ အချက် အချိန်ကို သတိပြုမိပါတယ်။ စာမေးပွဲဖြေဆို သူများလာပေးမယ့် အောင်နှုန်းမတက် သေးတာ၊ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ် တွေအကြား အောင်နှုန်းကွာခြားမှုတွေ ရှိနေတာ၊ ကျောင်းသူ၊ ကျောင်းသားများ

ဒီလိုပြောရခြင်းဟာ ပုဂ္ဂလိကကျောင်း တွေကို မလိုလားလို့ မဟုတ်ပါဘူး။ ကျွန်မကိုယ်တိုင် ပုဂ္ဂလိကကျောင်းတွေမှာ ပညာသင်ခဲ့တာပါ။ ပုဂ္ဂလိကကျောင်းတွေ ရဲ့ကဏ္ဍကို အသိအမှတ်ပြု တန်ဖိုးထားပါ တယ်။ ဒါပေမယ့် နိုင်ငံရဲ့ အနာဂတ်၊ လူမှုရေး၊ နိုင်ငံရေး ကောင်းမွန်တည်ငြိမ်ဖို့ အတွက် လိုအပ်ချက်အနေနဲ့ အများတက် ကြတဲ့ အစိုးရကျောင်းများ အရည်အသွေး

တစ်ခုတည်းက ဆောင်ရွက်ရုံနဲ့ မလုံ လောက်ပါဘူး။ ဆရာမိဘများ၊ ပညာရေး ကိုအားပေးဖို့ စိတ်အားထက်သန်တဲ့ ပြည်သူ ပြည်သားများ၊ နိုင်ငံမိတ်ဆွေများ အားလုံးရဲ့ အကူအညီ လိုအပ်ပါတယ်။ ဖွံ့ဖြိုးစေနိုင်တစ်နိုင်ငံရဲ့ အခက်အခဲ အကန့်အသတ်တွေကြားက ကျောင်း များ အရည်အချင်းမြှင့်တင်ဖို့ ကြိုးစားရာမှာ ပထမဦးဆုံး ဆရာ၊

ဆရာမများရဲ့ စေတနာနဲ့ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုဟာ အင်မတန်အရေးကြီး ပါတယ်။ မချမ်းသာတဲ့ တောက ကျောင်းလေးတွေမှာတောင်မှ ဆရာ၊ ဆရာမများရဲ့ စိတ်စေတနာက ပေါက်ဖွား လာတဲ့ ကြံ့တည်ထွင်မှု၊ ပီရိယစိုက်ထုတ် မှုများကြောင့် ကျောင်းသူ၊ ကျောင်းသား လေးများ ပျော်ရွှင်စွာ ပညာသင်ယူပြီး ထူးချွန် ဖြော်မြောက်လာတာတွေကို တွေ့ရှိရပါတယ်။

“ကျွန်မတို့ခေတ်မှာ မိဘတွေ အတွက် ငွေကြေးဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်စေတဲ့ ကျူရှင်စနစ်ပျောက်ရေးကို အစိုးရက ကြိုးပမ်းနေပါတယ်။ ဒါကို ဝင်ငွေပေါက် ပိတ်တယ်ဆိုပြီး မနှစ်မြို့တဲ့ ဆရာ၊ ဆရာမ များ ရှိနေတယ်ဆိုတာ ကြားရ သိရတဲ့ အခါ နိုင်ငံအတွက် အင်မတန်မှ

တစ်ခုတည်းက ဆောင်ရွက်ရုံနဲ့ မလုံ လောက်ပါဘူး။ ဆရာမိဘများ၊ ပညာရေး ကိုအားပေးဖို့ စိတ်အားထက်သန်တဲ့ ပြည်သူ ပြည်သားများ၊ နိုင်ငံမိတ်ဆွေများ အားလုံးရဲ့ အကူအညီ လိုအပ်ပါတယ်။ ဖွံ့ဖြိုးစေနိုင်တစ်နိုင်ငံရဲ့ အခက်အခဲ အကန့်အသတ်တွေကြားက ကျောင်း များ အရည်အချင်းမြှင့်တင်ဖို့ ကြိုးစားရာမှာ ပထမဦးဆုံး ဆရာ၊

“ကျွန်မတို့ခေတ်မှာ မိဘတွေ အတွက် ငွေကြေးဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်စေတဲ့ ကျူရှင်စနစ်ပျောက်ရေးကို အစိုးရက ကြိုးပမ်းနေပါတယ်။ ဒါကို ဝင်ငွေပေါက် ပိတ်တယ်ဆိုပြီး မနှစ်မြို့တဲ့ ဆရာ၊ ဆရာမ များ ရှိနေတယ်ဆိုတာ ကြားရ သိရတဲ့ အခါ နိုင်ငံအတွက် အင်မတန်မှ

အားလုံးရဲ့ အကူအညီလိုအပ်
“ကျောင်းများထူးချွန်ဖို့ရာ အစိုးရ

စာမျက်နှာ ၄ သို့



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်၊ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်ဓဉ်

စာမျက်နှာ ၃ မှ
စိတ်မကောင်းဖြစ်ရပါတယ်။ ဒီလို စိတ်ထားတွေကို ပယ်ဖျက်ပြီး တစ်နိုင်ငံလုံး လင်းထိန်လာစေမယ့် ပညာရေးကို ထုတ်ဝေပေးချင်တဲ့ စိတ်ဓာတ်နဲ့ တာဝန်ကျေပျာက်လွန်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးကြပါလို့ ဆရာ၊ ဆရာမ အားလုံးကို မေတ္တာရပ်ခံချင်ပါတယ်။ ဒီလို ဆရာ၊ ဆရာမများရဲ့ ကြိုးပမ်းမှုတွေကို ဝိုင်းဝန်းကူညီပေးကြဖို့လည်း ကျောင်းသားမိဘ၊ ရပ်မိရပ်ဖများကိုလည်း မေတ္တာရပ်ခံချင်ပါတယ်။

ပညာသင်ယူယုံနဲ့ မလုံလောက်
“ကျောင်းသားတွေလို ပြောတဲ့ နေရာမှာ စောစောကပြောသလိုပဲ ထူးချွန်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ မွေးထုတ်လိုက်ရုံတင် မဟုတ်ပါဘူး။ တကယ့်ကျောင်းကောင်း တစ်ကျောင်းဆိုတာဟာ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများ ပညာသင်ချင်တဲ့စိတ်ဖြစ်အောင် လုပ်ပေးတဲ့ ကျောင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ပညာသင်ယူယုံနဲ့ မလုံလောက်ပါဘူး။ ပညာရှာချင်တဲ့ စိတ်တွေ အင်မတန်မှ စွမ်းအားတက်လာဖို့ဟာလည်း အရေးကြီးပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်မတို့ကျောင်းတွေမှာ အခုအဖွဲ့နဲ့

လုပ်ခြင်းဆိုတာကို ကျွန်မတို့ အားပေးပါတယ်။ အခုအဖွဲ့နဲ့ အတူတူလုပ်ခြင်း၊ နေခြင်းဟာ ဘာကိုသင်ပေးသလဲဆိုတော့ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် စာနာဖို့၊ စေတနာထားဖို့တင်မက ရှုံးတဲ့အခါမှာ ကူညီရရှိဖို့တင်မက နိုင်တဲ့အခါမှာ သိက္ခာရှိရှိနဲ့ နိုင်တတ်ဖို့၊ မျှဝေရမယ့် အခါမှာ သတ္တိရှိရှိ စေတနာရှိရှိနဲ့ မျှဝေနိုင်ဖို့ ဒီဟာတွေကို ကျွန်မတို့ သင်ပေးဖို့ ကြိုးစားရပါတယ်။

စေတနာနဲ့ သင်ပေးပါ
“ကျွန်မတို့ကျောင်းသူ ကျောင်းသားလေးများဟာ နောင်ကျရင် ကျွန်မတို့ နိုင်ငံအတွက်သာမဟုတ် တစ်ကမ္ဘာလုံးအတွက် တန်ဖိုးရှိတဲ့ လူကြီးများဖြစ်လာစေချင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျောင်းကောင်းတွေ ထူထောင်ဖို့ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများတင်မက ဆရာ ဆရာမများ၊ မိဘများအားလုံးကို ဝိုင်းဝန်းပြီးတော့ ကူညီစေချင်ပါတယ်။ ဆရာ ဆရာမများကို ကျွန်မထပ်ပြီးတော့ မေတ္တာရပ်ခံချင်ပါတယ်။ စေတနာနဲ့ သင်ပေးပါ။ နိုင်ငံအတွက် သင်ပေးပါ။ ကိုယ်တစ်ယောက်တည်းအတွက်မလုပ်ပါနဲ့ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများအတွက် လုပ်ပါ။ ကျွန်မ

တို့ လူသားများအတွက်လုပ်ပါ။ ဒီလို စိတ်တွေထားမှ ကျွန်မတို့နိုင်ငံ တိုးတက်ပြီးတော့ ကျွန်မတို့ကမ္ဘာကြီးဟာလည်း ငြိမ်းချမ်းသာယာနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။
မှန်ကန်စွာသုံးမှသာ တန်ဖိုးရှိ
နိဂုံးချုပ်အနေနဲ့ ထူးချွန်ကျောင်းများ၊ ထူးချွန်ကျောင်းသားများနဲ့အတူ ထူးချွန်စာရင်းမှာ မပါဝင်ခဲ့တဲ့ ကျောင်းသားအများစု ကျောင်းအများစုအတွက် စကားပါးချင်ပါတယ်။ ထူးချွန်ခြင်းရဲ့ အနှစ်သာရဟာ အများအကျိုး သယ်ပိုးနိုင်တဲ့ အင်အားသတ္တိဖြစ်ပါတယ်။ ထူးချွန်မှုကို မှန်ကန်စွာသုံးမှသာ တန်ဖိုးရှိမှာပါ။ ကိုယ်ရဲ့အရည်အချင်း၊ စွမ်းအားတွေကို အများအကျိုး၊ ကိုယ့်အကျိုးအခြားအကျိုး နှစ်မျိုးလုံးအတွက် မှန်ကန်စွာ သုံးနိုင်ခြင်းဟာ အမှန်တကယ် ထူးချွန်ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်မတို့ တစ်ဦးချင်း၊ တစ်ဦးချင်း၊ ထူးချွန်ပြည်သူ ပြည်သားများ၊ ထူးချွန်ကမ္ဘာသူ ကမ္ဘာသားများဖြစ်နိုင်တဲ့ သန္ဓေရှိကြပါတယ်။ ထူးချွန်အောင် နေကြပါစို့လို့ ကျွန်မအနေနဲ့ တိုက်တွန်းချင်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်း

ကြီးက ပညာရေးကဏ္ဍဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ပြည်ထောင်စုအဆင့် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ထူးချွန်ကျောင်းများအား ဆုချီးမြှင့်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။
ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်က ၂၀၁၉ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ပြည်ထောင်စုအဆင့် အောင်ချက်အကောင်းဆုံး ပထမဆုရရှိသည့် ရန်ကုန် ပညာရေးတက္ကသိုလ် လေ့ကျင့်ရေး အထက်တန်းကျောင်း (ကမာရွတ်) နှင့် အောင်ချက်အကောင်းဆုံး ဒုတိယဆုရရှိသည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စမ်းချောင်း မြို့နယ် အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့အား ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ရာ ကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် တာဝန်ခံကျောင်းအုပ်ကြီးတို့က လက်ခံရယူကြသည်။
ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က

အခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ ဖွင့်လှစ်သည့် ကျောင်းများမှ ၂၀၁၉ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ (သိပ္ပံဘာသာတွဲ) တွင် ရမှတ်အများဆုံးဖြင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သော ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အလုံမြို့နယ် အမှတ်(၄) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ မောင်ကျော်လင်းသန်း၊ (သိပ္ပံနှင့် ဝိဇ္ဇာ ပေါင်းစည်းဘာသာတွဲ) တွင် ရမှတ်အများဆုံးဖြင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သော ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့နယ် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း (ဟိုပင်) မှ မောင်မျိုးမင်းအောင်၊ (ဝိဇ္ဇာဘာသာတွဲ) တွင် ရမှတ်အများဆုံးဖြင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သော ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျွဲပျော်မြို့နယ် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း (တောက်တိုရိုး) မှ မသင်ဝင်းတို့ကို ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။
စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတ၊ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊

နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်တို့မှ ပညာရေးမြှင့်တင်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများသည် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အောင်ချက်အကောင်းဆုံး ဆုရကျောင်းများမှ ကျောင်းအုပ်ဆရာ၊ ဆရာမကြီးများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။
ယင်းနောက် အခမ်းအနား ဒုတိယပိုင်းအစီအစဉ်တွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်တို့မှ ပညာရေးမြှင့်တင်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများက ထူးချွန်ဆုရရှိကျောင်းများနှင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။
ယနေ့ဆုချီးမြှင့်သည့် အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုအဆင့် အောင်ချက်အကောင်းဆုံး ထူးချွန်ဆုရကျောင်း ၆၀ ကျောင်းနှင့် ပြည်ထောင်စုအဆင့် ထူးချွန်ဆုရ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၄၂ ဦးတို့ကို ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ICT နည်းပညာများ၊ Smart ဖုန်းအသုံးပြုမှုများ၊ အင်တာနက်ချိတ်ဆက်အသုံးပြုမှုများ တိုးတက်လာချိန်တွင် သတင်းအချက်အလက်လုံခြုံရေးသည် ဦးစားပေးအခန်းကဏ္ဍအဖြစ် ပါဝင်လာ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိသော ကွန်ပျူတာစနစ်များ၏ သတင်းအချက်အလက် လုံခြုံရေးအပေါ် အဝင် အခြား e-Government စနစ် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် စနစ်တကျရှိစေရေးအတွက် Microsoft Application များနှင့် cloud နည်းပညာတို့ကို ဝယ်ယူတပ်ဆင်သည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အထိမ်းအမှတ်အနေဖြင့် Ceremony of Government Digitalization on Microsoft Platform and Seminar on Microsoft Cloud Solution အခမ်းအနားကိုပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် Microsoft မှ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ ပူးပေါင်း၍ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်က နေပြည်တော်ရှိ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်



(၂) နှင့် ကျင်းပသည်။ (အပေါ်ပုံ) အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးစိုးသိန်း တက်

ရောက်၍ အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ရာတွင် လျင်မြန်စွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသည့် ICT နည်းပညာများ၊ Smart ဖုန်းအသုံးပြုမှုများ၊ အင်တာနက်ချိတ်ဆက်

အသုံးပြုမှုများ တိုးတက်လာချိန်တွင် သတင်းအချက်အလက် လုံခြုံရေးသည် ဦးစားပေးအခန်းကဏ္ဍအဖြစ် ပါဝင်လာခဲ့ပါကြောင်း၊ အင်တာနက်အသုံးပြုမှု

များပြားလာခြင်း၊ နည်းပညာများ တိုးတက်လာသည့်အခါ အလွန်အလွန်များနှင့်အတူ စိန်ခေါ်မှုများကိုလည်း ရင်ဆိုင်တွေ့ကြုံနေရပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းအခက်အခဲစိန်ခေါ်မှုများကို ဖြေရှင်းနိုင်မည့် နည်းလမ်းများမှ တစ်ခုဖြစ်သော လုံခြုံစိတ်ချရသည့် အလုပ်အကိုင် ဝန်းကျင်ကောင်းတစ်ရပ်ကို အစိုးရဌာနများရှိ တာဝန်ရှိသူများအတွက် ဖန်တီးပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ လုံခြုံစိတ်ချရသော Office Productivity Tool များကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ဌာနတွင်းရှိ သတင်းအချက်အလက်များကို လုံခြုံစိတ်ချစွာ သိမ်းဆည်းနိုင်ပြီး လုပ်ငန်းများကို လွယ်ကူမြန်ဆန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ထည့်သွင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် Micro-

soft တို့က ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်နှင့် အသိအမှတ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာတို့ကို အပြန်အလှန် ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။
အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲသို့ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အစိုးရဌာနအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ Microsoft မှ South East Asia New Market ဥက္ကဋ္ဌ Mrs.Sook Hoon Cheah ဦးဆောင်သည့် ပညာရှင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး စီမံကိန်းနှင့် ပတ်သက်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် နိုင်ငံအတွင်း e-Government နှင့် အစိုးရတစ်ရပ် အခန်းကဏ္ဍအတွက် ကောင်းမွန်သော လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ဝန်းကျင်ကောင်းတစ်ရပ် ဖန်တီးပေးနိုင်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ခေါင်းစဉ်များအလိုက် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ ချင်းကျီးမြို့၊ လွတ်လပ်သောကုန်သွယ်မှုဆိပ်ကမ်းဧရိယာ ပုံစံငယ်ကို ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

သတင်းစဉ်

ကျောစုံမှ

လွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်မှုဆိပ်ကမ်း ဧရိယာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုဖြင့်တင်ရေးဌာနခွဲမှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး Mr. Xu Chaoran တို့က “ချင်းကျီးမြို့၊ လွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်မှု ဆိပ်ကမ်းဧရိယာ” နှင့် “လွတ်လပ်သောကုန်သွယ်မှု စမ်းသပ်စနစ် (ချင်းကျီး)” ဆိုင်ရာ အချက်အလက် များ၊ လက်ရှိလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု များနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအမံများကို ရှင်းလင်းပြသ ကြသည်။

ရှင်းလင်းပြသ ဆက်လက်၍ ဒုတိယသမ္မတနှင့် အဖွဲ့ သည် ချင်းကျီးကုန်တိုက်ဆိပ်ကမ်း ဆိပ်ခံတံတား အမှတ်(၄)သို့ ရောက်ရှိရာ Beibu Gulf Port Qinzhou Dock Co.,Ltd မှ အထွေထွေမန်နေဂျာ Mr. Zhou Yan နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ချင်းကျီးကုန်တိုက်ဆိပ်ကမ်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ ကုန်တိုက်ဆိပ်ကမ်းတည်ဆောက်ထားရှိမှု အခြေ အနေနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြသ ကြသည်။

ချင်းကျီး ကုန်တိုက်ဆိပ်ကမ်း တည်ဆောက်ထားရှိမှုနှင့် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး တာဝန်ရှိသူများ နှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်သည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယသမ္မတသည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ မြန်မာအမျိုးသား ပြခန်းဆောင်စွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ မည့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ နန်နင်း အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်စင်းရှင်းဗဟို ဌာနသို့ရောက်ရှိရာ ကွမ်ရှီးကျွန်းကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ကွန်မြူနစ်ပါတီ အမြဲတမ်းကော်မတီအဖွဲ့ဝင်နှင့် နိုင်ငံရေး

နှင့် ဥပဒေရေးရာကော်မတီ အတွင်းရေး မှူး Mr.Huang Shiyong နှင့် တာဝန် ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ဖဲကြိုးဖြတ်စွင့်လှစ်ပေး ရှေးဦးစွာ ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသန်းမြင့် နှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီး ဦးဇော်မင်းတို့က မြန်မာ အမျိုးသားပြခန်းဆောင်ကို ဖဲကြိုးဖြတ်၍ စွင့်လှစ်ပေးပြီး ယဉ်ကျေးမှုအကအဖွဲ့၏ ကပြဇော်မြေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေး ကာ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံ ရိုက်သည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယသမ္မတသည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ယခုနှစ်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ နှစ်လိုဖွယ်ရာမြို့ (City of Charm)အဖြစ် မကွေးမြို့ကို ရွေးချယ် သတ်မှတ်၍ စွင့်လှစ်ပြသထားရှိသည့် မြန်မာအမျိုးသား ပြခန်းဆောင်နှင့် (၁၆)ကြိမ်မြောက် တရုတ်-အာဆီယံ ကုန်စည်ပြပွဲတွင် ပါဝင်ပြသသည့် မြန်မာ နိုင်ငံကိုယ်စားပြု ကုန်စည်ပြခန်းများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ပြခန်းပေါင်း ၁၆၉ ခန်း စွင့်လှစ်ပြသ (၁၆)ကြိမ်မြောက် တရုတ်- အာဆီယံ ကုန်စည်ပြပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံမှ

လုပ်ငန်းရှင် ၆၀၀ ခန့်တို့က အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၉၃၇ သန်း တန်ဖိုးရှိ မြန်မာကော်ဖီနှင့် လက်ဖက်ထွက်ကုန် ပစ္စည်းများ၊ မြန်မာ့လက်မှုပစ္စည်းများ၊ ကျောက်မျက်နှာနှင့် လက်ဝတ်ရတနာ ပစ္စည်းများ၊ သစ်အချောထည်ပစ္စည်းများ၊ သစ်သီးဝလံများ၊ မြန်မာ့တိုင်းရင်းသေ များ၊ ကြိမ်ပရိဘောဂပစ္စည်းများ၊ မြန်မာ့ စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန် နမူနာများ၊ စားသောက်ကုန်နမူနာပြခန်းများ အပါ အဝင် ပြခန်းစုစုပေါင်း ၁၆၉ ခန်း စွင့်လှစ် ပြသလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် Mr. Han Zheng တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နန်နင်း၊ စက်တင်ဘာ ၂၀ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေနှင့် တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်

Mr. Han Zheng တို့သည် ယနေ့ ဒေသစံတော်ချိန် ညနေ ၅ နာရီတွင် နန်နင်းမြို့ရှိ Li Yuan International Conference Center ၌ တွေ့ဆုံ

ဆွေးနွေးကြသည်။ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတိုးမြှင့်ဖော်ဆောင်ရေး တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးနှင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု တိုးမြှင့်ဖော်ဆောင်ရေး

နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များအကြား အပြန် အလှန်ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်များ တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်ရေး၊ ရပ်ဝန်းနှင့် ပိုးလမ်းမ ဆိုင်ရာ စီမံကိန်းများ အကောင်အထည်

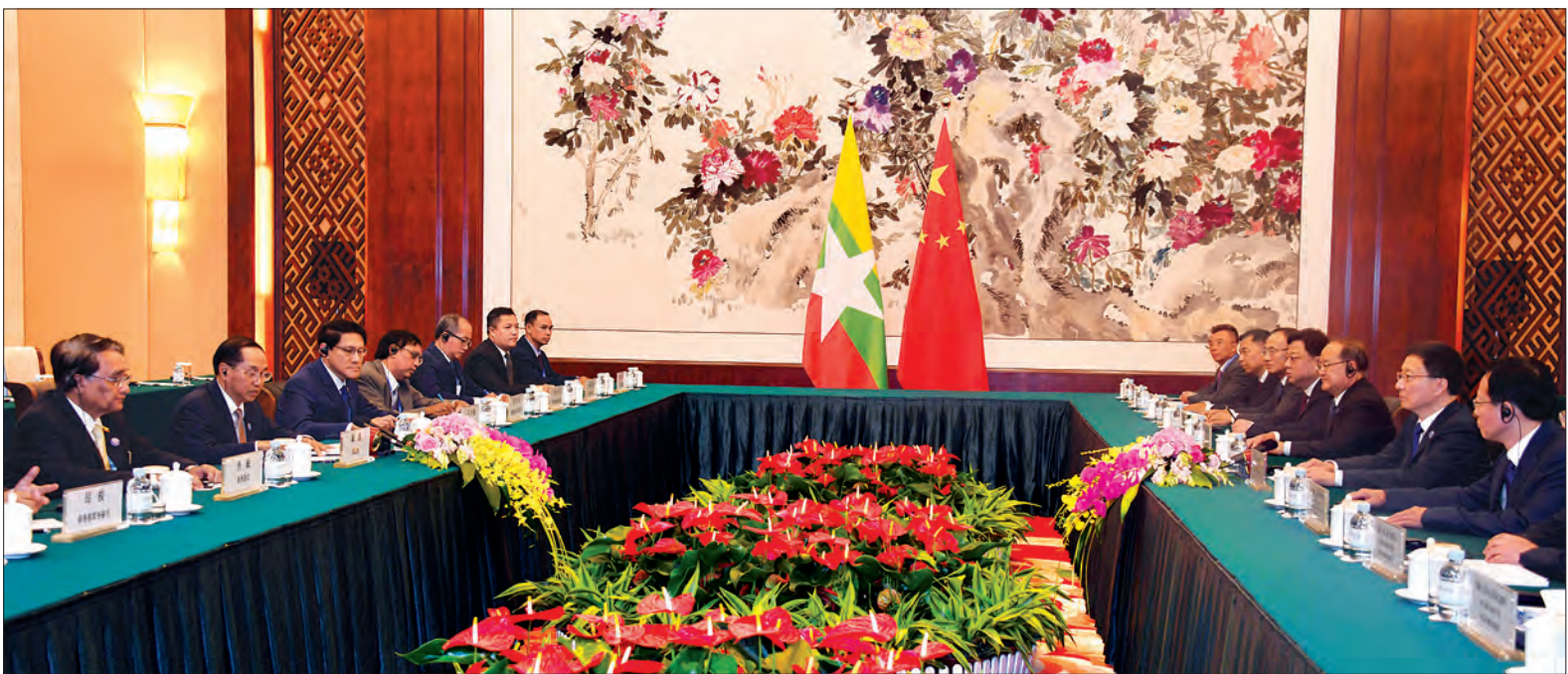
ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ဆန်စပါး၊ ပဲ၊ ပြောင်း၊ သကြား၊ သစ်သီးဝလံနှင့် ရေထွက်ကုန်များ တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရေး၊

ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရေး၊ နည်းပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာများ အကူအညီပေး ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်း ရေးလုပ်ငန်းစဉ်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးကြသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာသန်းမြင့်၊ တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာ သံအမတ်ကြီး ဦးမျိုးသန့်ဖေ၊ မြန်မာ ကောင်စစ်ဝန်ချုပ် ဦးစိုးသက်နောင်၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးအောင်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲတက်ရောက် လှည့်ပိုင်းတွင် ဒုတိယသမ္မတသည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ တရုတ်နိုင်ငံ အစိုးရက Li Yuan International Conference Center ၌ တည်ခင်း စည်ခံသည့် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

သတင်းစဉ်



ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် Mr. Han Zheng တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးကြစဉ်။

သတင်းစဉ်

၂၀၁၉ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ပဉ္စမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၁၀၉၁ တွဲ ရောင်းချနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀ ၂၀၁၉ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ပဉ္စမနေ့ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်း က နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမနှင့် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းဝင်း အတွင်း၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၁၀၉၁ တွဲကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ် ဖြင့်ရောင်းချနိုင်ခဲ့သည်။

ယနေ့ နံနက် ၇ နာရီမှစတင်၍ ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ်(၁)မှ (၁၃၁၁)အထိ ကျောက်စိမ်းတွဲများကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့်ရောင်းချခဲ့ရာ ကျောက်စိမ်းအတွဲ(၁၀၉၁)

တွဲကို ယူရီဇွေ ၄၁ ဒသမ ၂၄၆ သန်းဖြင့် ရောင်းချနိုင်ခဲ့သည်။ ပြပွဲတွင် ပြည်တွင်းပြည်ပရတနာကုန်သည်များက ဆက်လက်ရောင်းချသွားမည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို စိတ်ကြိုက်လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြပြီး ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာ (Bidding Form) များကို တင်ဒါပေးအတွင်း ထည့်သွင်းကြသည်။ စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ကျောက်စိမ်း အတွဲအမှတ် (၁၃၁၂)မှ (၂၆၁၁)အထိ ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း ၁၃၀၀ ကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ် (၂၆၁၂)မှ (၃၉၁၁)အထိ ကျောက်စိမ်း အတွဲပေါင်း(၁၃၀၀)ကို စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် လည်းကောင်း၊ ကျောက်စိမ်းအတွဲ အမှတ်(၃၉၁၂)မှ (၅၂၁၁)အထိ ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း (၁၃၀၀) ကို စက်တင်ဘာလ ၂၃ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ် (၅၂၁၂) မှ (၆၅၁၁)အထိ ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း(၁၃၀၀) ကို စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် လည်းကောင်း၊ ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ် (၆၅၁၂)မှ (၇၈၁၁)အထိ ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း(၁၃၀၀) ကို စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင်လည်းကောင်း အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မျိုးသူတိန်း

ခရီးသွားအလုပ်အကိုင်ဖော်ဆောင်တိုးမြှင့် ကမ္ဘာ့အဆင့်

မောင်မြန်မာ (ခရီးသွား)

ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် (UNWTO)၏ ဆောင်ပုဒ် ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် (UNWTO) သည် စပိန်နိုင်ငံ၏မြို့တော် မက်ဒရစ်မြို့တွင် အခြေစိုက်လျက် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတို့၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းကြီး များ ပေါင်းစပ်စုစည်းထားသည့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးကို ကိုယ်စားပြုသော ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍဆိုင်ရာ အမြင့်ဆုံး အဖွဲ့အစည်းကြီးတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါအသင်းကြီးသည် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ကမ္ဘာ တစ်ဝန်း ခရီးလှည့်လည်သွားလာသူ တိုးတက်များပြားလာ ရေး၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျဖော်ဆောင် စီမံခန့်ခွဲ ကြစေရေး၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဝင်ငွေဖြင့် နိုင်ငံအသီးသီးကို အကျိုးပြုနိုင်စေရေး၊ ခရီးသွားအလုပ်အကိုင်များ ရရှိစေရေးတို့ အတွက် ဦးဆောင်၍ အားသွန်ခွန်စိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တွင် နှစ်စဉ်ခရီးသွားဆောင်ပုဒ်များချမှတ်ပေးပြီး ကမ္ဘာ့ ခရီးသွားလုပ်ငန်းနေ့ (World Tourism Day) အခမ်းအနား ကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် ကျင်းပစေမူလည်း တစ်ခုအပါ အဝင်ဖြစ်ပါသည်။ UNWTO အဖွဲ့ချုပ်အနေဖြင့် ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်မှစ၍ ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းနေ့ အခမ်းအနားများ ကျင်းပလာခဲ့ရာ ယခု ၂၀၁၉ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၂၇ ရက်နေ့ တွင် ကျရောက်မည့် WTO Day နေ့အတွက် ချပေးလာ သောဆောင်ပုဒ်မှာ "Tourism and Jobs: a better future for all" ဟူ၍ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းကို မြန်မာလို ဆီလျော် အောင် "အားလုံးအနက်ကောင်းမွန်ရေး၊ ခရီးသွားအလုပ် အကိုင်ဖော်ဆောင်ပေး" ဟု ပြန်ဆိုထားပါသည်။



CBT ကျေးရွာတစ်ခုတွင် ရွာသားများနှင့်အတူ ပျော်ရွှင်စွာ လက်ရည်တစ်ပြင်တည်း စားသောက်နေကြသော နိုင်ငံခြားသားများ။

သည်ဟု ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းကောင်စီ (World Travel and Tourism Council) ၏ စာရင်းဇယားများအရ သိရှိရ ပါသည်။ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ လုပ်ငန်းကဏ္ဍ အသီးသီးနှင့် ချိန်ထိုး ပါက (၂၀၁၈ ခုနှစ် စာရင်းများအရ) ကမ္ဘာ့အလုပ်အကိုင် စုစုပေါင်း၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် အလုပ်အကိုင်ရရှိနေခြင်းပင် ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံနှင့်ခရီးသွားကဏ္ဍအလုပ်အကိုင်ရရှိမှု ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ပင်ကိုကပင် လွန်စွာ ထိလွယ် ရှလွယ်ရှိလှပေရာ သာဓကအားဖြင့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခြင်း၊ ဆူနာမီဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ ကူးစက်ရောဂါများ ကျရောက်ခြင်း၊ အကြမ်းဖက်မှုများ ဖြစ်ပေါ် ခြင်း၊ နိုင်ငံရေးမတည်မငြိမ်ဖြစ်ခြင်း၊ စီးပွားရေးကျဆင်းခြင်း၊ စစ်ပွဲများရှိနေခြင်း၊ ရာဇဝတ်မှုထူပြောခြင်း စသည့်အကြောင်း များကြောင့် ဧည့်သည်များသွားလာလည်ပတ်မှု ရုတ်တရက် ကျဆင်းတတ်ပါသည်။

ထိုသို့အကြောင်းအရာများ ရှိနေလင့်ကစား ယနေ့ကာလ တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့်ဆက်စပ်နေသည့် လုပ်ငန်းများ(ဥပမာ-လေကြောင်းလိုင်း၊ ဟိုတယ်၊ တည်းခိုခန်း၊ စားသောက်ဆိုင်၊ ယာဉ်ရထား၊ မြင်းလှည်း၊ E-bike၊ အမှတ် တရပစ္စည်းစသည်) တွင် အလုပ်အကိုင်နေရာပေါင်း ၁၅၀၀၀၀ ရရှိနေသည်ဟု လေ့လာသိရှိရပါသည်။ ခရီးသွားဧည့်သည် ငါးဦးရှိလျှင်ပင် နိုင်ငံသားတစ်ဦးမှာ အလုပ်အကိုင်ရရှိနိုင် ကြောင်း သိရှိရပါသည်။ ရေးဆွဲထားသော Tourism Master Plan အရဆိုလျှင် ဆက်စပ်ကဏ္ဍများအပါအဝင် ၂၀၃၀ ပြည့် နှစ်တွင် အလုပ်အကိုင်နေရာ ၃ သန်းခန့် ရောက်ရှိနိုင်မည်ဟု ခန့်မှန်းထားပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည် အပါအဝင် အကြောင်းကိစ္စမျိုးစုံဖြင့် လာရောက်ကြသည့် နိုင်ငံခြားသား အရေအတွက်မှာ ကာလအပိုင်းအခြားအလိုက်

(မမျှော်လင့်သော အကြောင်းတချို့ကြောင့် အတက်အကျ ရှိကောင်းရှိနိုင်သော်လည်း) တစ်နှစ်ပြီးတစ်နှစ် တဖြည်းဖြည်း ချင်း ပုံမှန်တိုးတက်နေသည်မှာ ငြင်း၍မရနိုင်ပါပေ။ တစ်နှစ်ပတ် အားဖြင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အလုပ်အကိုင်များ တိုးတက် ရရှိလာနေခြင်းပင် မဟုတ်ပါလော။ စာရေးသူတို့ မြန်မာနိုင်ငံ တွင် ယေဘုယျအားဖြင့် ၂၀၁၀ ခုနှစ်မှစ၍ အထူးသဖြင့် ဒီမို ကရေစီအစိုးရများ၏ သက်တမ်းကာလများအတွင်း ခရီးသွား လုပ်ငန်းများ တစ်ဟုန်ထိုးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခဲ့သဖြင့် လုပ်ငန်း နယ်ပယ် အသီးသီးတွင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းပေါင်း များစွာရရှိ ပေလျက်ရှိသည်မှာ အမှန်တရားပင်ဖြစ်ပါသည်။

Job Creation Sector Coordination Group အဖွဲ့

ဖွဲ့စည်းခြင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးဦးဆောင်ပြီး ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံမှ အဖွဲ့ဝင် ၂၅ ဦး ပါဝင်သည့် အလုပ်အကိုင်ဖန်တီးပေးနိုင်မှုကဏ္ဍဆိုင်ရာ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ (Job Creation Sector Coordination Group) ကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်ကပင် ဖွဲ့စည်းထားခဲ့ပါသည်။ ယင်းအဖွဲ့တွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍအတွက် အဖွဲ့ခွဲ (Sub Sector Coordination Group) သည်လည်း တစ်ခု အပါအဝင်ဖြစ်ပြီး ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွား ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ပါ သည်။ အဖွဲ့ခွဲအနေဖြင့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများကျင်းပခြင်း၊ သုတေသနပြုလေ့လာခြင်း၊ စီမံချက်ရေးဆွဲခြင်း၊ ဌာနအချင်း ချင်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းခြင်းတို့ ပြုလုပ်ပြီး အလုပ်အကိုင်တိုးမြှင့် ဖန်တီးနိုင်ရေး၊ အလုပ်အကိုင်များ ပေါ်ထွန်းလာရေး အားစိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကျွေးမြောင်းလျှင် တက်ပြောင်းလှော်ခတ် မြန်မာစကားပုံတွင် လေ့စားသည့်အခါ၌ ပြောစမှတ်ပြု

ဆောင်ပုဒ်၏အနှစ်သာရနှင့် ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်း မီးခိုးမထွက်သော စက်ရုံဟု တင်စားခေါ်ဆိုကြသည့် ခရီးသွား လုပ်ငန်းကဏ္ဍကို တစ်ကမ္ဘာလုံးအတိုင်းအတာနှင့် လေ့လာကြည့်သောအခါ ကမ္ဘာပေါ်တွင် လူဦးရေ သန်း ၇၀၀၀ ကျော်ရှိသည့်အနက် ၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွင်း လူဦးရေ သန်းပေါင်း ၁၃၀၀ ကျော် ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားခဲ့ကြသည်ဟု UNWTO ၏ ထုတ်ပြန်သော စာရင်းဇယားများအရ သိရှိရ ပေရာ ကမ္ဘာ့လူဦးရေ ၇ ယောက်တွင် ၁ ယောက် (၇ ပုံ ၁ ပုံ) ကျော်သည် ကမ္ဘာတစ်လွှားခရီးသွားနေကြသည့် သဘောဖြစ် ပေသည်။ ထိုသို့ သွားလာကြသဖြင့် ယင်းကမ္ဘာလှည့် ခရီးသည် များအတွက် သွားလာရေး၊ နေထိုင်တည်းခိုရေး၊ စားသောက် ရေး၊ လှည့်လည်ကြည့်ရှု လေ့လာရေး၊ ယင်းတို့နှင့် သင့်လျော် သည့် ဘာသာစကားဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြရေး စသည့် အလုပ် တို့ မလွဲမသွေတစ်ဆက်တည်း လိုအပ်ပါရှိလာမည်ဖြစ်ပေရာ ဖော်ပြပါကဏ္ဍအသီးသီးအတွက် အစိတ်အပိုင်းများအလိုက် ဝန်ဆောင်ပေးမည့် လုပ်ငန်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ယာဉ်၊ ရထား နှင့် အခြားသော ဒြပ်ဝတ္ထုများရှိရန် လိုအပ်လာပါတော့သည်။ အဆိုပါ လိုအပ်ချက်များကို ဝန်ဆောင်မှုပေးရန်၊ ဖြည့်ဆည်း လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် အခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့်အတူ လူသား လုပ်အား တစ်နှည်းအားဖြင့် ခရီးသွားအလုပ်အကိုင်တို့ များစွာ ပေါ်ပေါက်ဖြစ်ထွန်းလာရပါတော့သည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် အလုပ် အကိုင်ဖန်တီးပေးနိုင်မှု၌ ပထမနေရာအဖြစ် လောင်စာဆီ ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းကဏ္ဍ၊ ဒုတိယနေရာအဖြစ် စိုက်ပျိုးရေး နှင့်ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းကဏ္ဍ၊ ယင်းတို့ပြီးလျှင် တတိယ နေရာအဖြစ် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍသည် ရှေ့တန်းမှ ပါဝင်ရပ် တည်လျက်ရှိသည်ဟု UNWTO ၏ Statistical Infographics က ဆိုပါသည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် တစ်ကမ္ဘာလုံးရှိ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအရပ်ရပ်မှ ဝင်ငွေ ဒေါ်လာသန်းပေါင်း ၁ ဒသမ ၆ ထရီလီယံ (၁ ထရီလီယံ = ၁၀၀၀ ဘီလီယံ) ရရှိခဲ့သည် ဟုလည်း ဆိုထားပါသည်။

ခရီးသွားလုပ်ငန်း၏ သဘောသဘာဝအရ ထိပ်တန်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်ကြသည့် လေကြောင်းလိုင်းများ၊ ဟိုတယ်များ၊ ယာဉ်ရထားများသည် အောက်ခြေရှိ အခြေခံ လူတန်းစား၊ ခေါင်းရွက်ဗျပ်ထိုးဈေးသည်များအထိ အလုပ် အကိုင်များ ပေါများစွာ ဖန်တီးပေးနိုင်ပြီး တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ လည်း ဆင်းရဲမွဲတေမှုကိုပါ လျော့ချပေးနိုင်သည့် လုပ်ငန်းအမျိုး အစားကြီးဖြစ်လေသည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် ခရီးသွား လုပ်ငန်း နယ်ပယ်အလုပ်အကိုင်နေရာ (အလုပ်ရရှိသူပေါင်း ၃၁၉ သန်းခန့်) ပေးထားနိုင်ဟုဆိုပေရာ ယေဘုယျအားဖြင့် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ ၂၃ ဦးခန့်ရှိလျှင် တစ်ဦးမှာခရီးသွားကဏ္ဍတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြခြင်းသဘော ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် ခရီးသွားကဏ္ဍသည် ကမ္ဘာ့အသားတင်ထုတ်လုပ်မှု (GDP) စုစုပေါင်း၏ ၁၀ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းခန့် အမျိုးအဆပ်ပါဝင်နေ

၂၀၁၈ ခုနှစ် နှင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ပြည့်ပည့်သည်ရောက်ရှိမှု နှိုင်းယှဉ်ချက်

စဉ်	လအမည်	၂၀၁၈ ခုနှစ်	၂၀၁၉ ခုနှစ်	တိုးတက်မှု
၁	ဇန်နဝါရီ	၃၂၄၅၀၅	၃၈၀၀၃၂	
၂	ဖေဖော်ဝါရီ	၂၈၂၆၄၅	၃၆၇၇၃၃	
၃	မတ်	၃၂၁၃၀၃	၃၈၈၇၀၀	
၄	ဧပြီ	၂၉၇၄၀၃	၃၆၅၇၈၉	
၅	မေ	၂၆၃၁၁၄	၃၃၉၉၁၀	
၆	ဇွန်	၂၃၃၀၇၉	၃၀၁၅၇၃	
၇	ဇူလိုင်	၂၄၇၉၆၄	၃၃၀၈၄၃	
	စုစုပေါင်း	၁၉၇၀၀၁၃	၂၄၇၃၃၁၁	+ ၅၀.၄၂% (၂၆ %)
၈	ဩဂုတ်	၂၈၉၆၆၈		
၉	စက်တင်ဘာ	၂၆၃၀၀၃		
၁၀	အောက်တိုဘာ	၃၂၁၅၂၄		
၁၁	နိုဝင်ဘာ	၃၄၃၇၆၆		
၁၂	ဒီဇင်ဘာ	၃၆၃၁၅၄		
	စုစုပေါင်း	၃၅၅၁၄၂၈		

သည် "ဟိုကျွေးရောက် ဟိုတက်နဲ့ လှော်" ဆိုသည့် စကား အတိုင်း မည်သည့်ကိစ္စမဆို အမြဲတမ်းအပြောင်းအလဲ ရှိတတ် စမြဲဖြစ်ပေရာ ဖြစ်ပေါ်လာသည့်အခက်အခဲများကို ရဲရဲဝံ့ဝံ့ ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားသွားရန်သာ လိုအပ်ပါသည်။ ဆိုင်းချက် အတိုးပြောင်းသည်နှင့်အမျှ ကမ္ဘာ့ ကကြီး ပြောင်းသည်နယ် မီးစင်ကြည့်ကြခြင်း သဘောပါပေတည်း။ ခရီးသွားလုပ်ငန်း နယ်ပယ်တွင်လည်း အခက်အခဲအတားအဆီး အနှောင့် အယှက်တို့ ပေါ်လာတတ်လေ့ရှိသော်လည်း တစ်နှည်းမဟုတ် တစ်နှည်း ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်သွားရန်သာ လိုအပ်ပါသည်။ ယခုလည်း ခရီးသွားနိုင်ငံကြီးများဖြစ်သည့် မြောက်အမေရိက နှင့် ဥရောပဒေသမှ ဈေးကွက်နိုင်ငံအသစ်များ၊ အာရှဒေသ စီးပွားရေး အင်အားကြီးနိုင်ငံများနှင့်ပါ ထပ်မံချိတ်ဆက်နေပြီ ဖြစ်၍ ကွေ့ပြောင်းလျှင် တက်ပြောင်း လှော်ခတ်မူစတင်နေပြီ ဖြစ်ပါသည်။ တစ်ဖက်မှာလည်း လွန်ခဲ့သောနှစ်အနည်းငယ်မှစ၍ ကျေးလက်ဒေသများသို့ တိုက်ရိုက်ဝင်ငွေစီးဆင်းရရှိစေမည့် ရပ်ရွာလူထုအခြေပြုခရီးသွားလုပ်ငန်းကို အားပေးဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ အတော်ပင် အရှိန်ရစေပြနေပေပြီ။ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စသည့်ဒေသများတွင် CBT လုပ်ငန်းအတွက် ထူထောင်ထား သော ကျေးရွာများသို့ နိုင်ငံခြားသားများ ကိုယ်တိုင်အရောက် သွားပြီး ရွာသားများနှင့်အတူ လက်ရည်တစ်ပြင်တည်း နေထိုင် စားသောက်ခြင်း၊ ကျေးလက်ဘဝလေ့လာခြင်း၊ တောလေ့ ထုံးတမ်းစဉ်လာပွဲများ ပါဝင်ဆင်နွှဲခြင်းများ ရှိနေပြီး ကျသင့် သည့် နိုင်ငံခြားသွားငွေများကို ကျေးရွာနှင့် ရွာသားများထံသို့ တိုက်ရိုက်ပေးသွင်းကြသဖြင့် ရွာသားများ အလုပ်အကိုင်ရရှိ ကြကာ တောနေလူတန်းစားများ တဖြည်းဖြည်း ဝင်ငွေတိုးလာ နေကြပြီဖြစ်ပါသည်။ နယ်မြေအခြေအနေပေးသော နေရာများ တွင် CBT အစီအစဉ်ကို ဆက်လက်၍ အကောင်အထည် ဖော်သွားဦးမည်ဖြစ်သည့်အပြင် အခြားသော လေ့လာသင့် သည့် စိတ်ဝင်စားဖွယ် ပြည်တွင်းခရီးစဉ်အသစ် (New Destination) များကိုလည်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးတို့တွင် ဖော်ထုတ်လျက်ရှိပါသည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းနေ့ (UNWTO Day) အခမ်းအနားနှင့် Activities များ

မြန်မာနိုင်ငံသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှစ၍ ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်း နေ့အခမ်းအနားကို နေပြည်တော်တွင် နှစ်စဉ်ကျင်းပလာခဲ့ရာ ယခုနှစ်တွင်လည်း အလားတူ ကျင်းပသွားနိုင်ရေးအတွက် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလွှာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဆက်စပ်ဝန်ကြီး ဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ ပူးပေါင်းစီစဉ်မှုဖြင့် မကြာမီ ၂၀၁၉ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၂၇ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်မည့် ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို နေပြည်တော်တွင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားရန် စီစဉ်လျက်ရှိပါသည်။ အခမ်းအနားတွင် UNWTO ဥက္ကဋ္ဌ၏ သဝဏ်လွှာ ဖတ်ကြားသွားမည်ဖြစ်ပြီး စာစီစာကုံးပြင်ပွဲ ဆွဲချီး မြှင့်ခြင်း၊ ကျန်းမာစကားပြောပြင်ပွဲ ဆွဲချီးမြှင့်ခြင်း၊ ပြည်တွင်း ပြည်ပ ဟိုတယ်များ၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအတွက် စွမ်းဆောင် ရည်ဆုများ ချီးမြှင့်ခြင်း၊ ရပ်ရွာလူထုအခြေပြုခရီးသွား လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသည့် ကျေးရွာ ၅၃ ရွာအား ဂုဏ်ပြုဆု များ ချီးမြှင့်ခြင်း စသည့် အစီအစဉ်များ ပါရှိမည်ဟု သိရှိရပါ သည်။

ထို့အပြင် ပူပူနွေးနွေး လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်ချက်အဖြစ် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁၇ ရက်နေ့က အာဆီယံ အစားအစာ ပွဲတော်ကို မြန်မာနိုင်ငံ မန္တလေးမြို့၌ နှစ်ရက်တိုင် တိုင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ရာ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်နှင့် ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီပန်ထီးယူတို့ တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ကြပါသည်။ ပွဲတော်သို့ အာဆီယံနိုင်ငံများ၊ ဂျပန်၊ ကိုရီးယား၊ အိန္ဒိယနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့လည်း ပြန်ပေါင်း ၂၈ ခုနှင့်အတူ ပါဝင်ဆင်နွှဲပြီး နိုင်ငံအလိုက် ပြခန်းများ၌ ယင်းတို့၏ ဒေသအစားအစာများ ပြသခဲ့ကြပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ရှေးခေတ်ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုတစ်ခုဖြစ်သည့် ဒေါင်းလန်း (လက်မှုထည်ရိုးရာ ထမင်းပန်းငယ်) ဖြင့် လက်ရည်တစ်ပြင်တည်း စုပေါင်းပိုင်းဖွဲ့ ထမင်းစားသောက်ခဲ့ကြသည့် တောလေ့ယဉ်ကျေးမှုကို ရှေးခေတ်အဝတ်အစားများ ဆင်ယင်လျက် ဖော်ကျူးပြသပေးခဲ့ သည်ကို စိတ်ဝင်စားဖွယ် တွေ့ရပါသည်။ တက်ရောက်လာသူ နိုင်ငံခြားသားများ လက်ခုပ်တီးအားပေးကြလျက် အထူး နှစ်သက် သဘောကျသည့် လက္ခဏာများရှိသည်ကို သတိ ထားမိပါသည်။ ဤပွဲတော်ကြောင့် မြန်မာ့ရိုးရာ အစားအစာ များကို နိုင်ငံတကာဧည့်သည်များမှ ထိတွေ့မြည်းစမ်းခွင့် ရရှိခဲ့ကြပေသည်။ ပွဲတော်သို့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဧည့်သည် စုစုပေါင်း ၃၈၀၀၀ ခန့် လာရောက်လေ့လာခဲ့ကြသည်ဟု သိရှိရပါသည်။ ယင်း Activities များကား ခရီးသွားလုပ်ငန်း တိုးတက်လာစေမှု၏ တစ်ထောင့်တစ်နေရာမှ အားဖြည့်ချက် များပေတည်း။ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ကျောစုံမှ

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ထူး၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နိုင်ငံခြားသံရုံးများမှ သံအမတ်ကြီးများနှင့် သံရုံးတာဝန်ရှိသူများ၊ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများ၊ အတွင်းရေးမှူးများ၊ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်များ၊ အလုပ်အမှုဆောင်များ၊ ညီနောင်အသင်းများမှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် CEC, EC များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာဖြစ်

ရှေးဦးစွာ ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီ ဗန်ထီးယူက ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်(UMFCCI)ကို မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးမဂ်္ဂလာလ ၁၉၁၉ ခုနှစ်ကတည်းက မြန်မာမျိုးချစ်ကုန်သည်များက (Burmese Chamber of Commerce) အဖြစ် စတင်ထူထောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခု ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် သက်တမ်းအားဖြင့် နှစ်(၁၀၀)ပြည့် ခွဲပြုဖြစ်သည်မှာ ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာဖြစ်ပါကြောင်း။

ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ် အနေဖြင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြုနိုင်ရန်အတွက် သမိုင်းဝင် နှစ်(၁၀၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ရည်ရွယ်ပြီး ယခု Centennial Expo ကုန်သည်ပြပွဲကြီးကို ကျင်းပပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အားလုံး သိကြသည့်အတိုင်း ယခုကဲ့သို့ နိုင်ငံတကာအဆင့် ကုန်သည်ပြပွဲကို ကျင်းပပြုလုပ်ခြင်းအားဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို မိတ်ဆက်ပြသနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းကောင်းများကို ရရှိစေမည့်အပြင် ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းရှင်များအပါအဝင် စားသုံးသူများအနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံတကာထုတ်ကုန်များနှင့် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ ထုတ်လုပ်ထားသည့် ပြည်တွင်း ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကိုပါ လေ့လာထိတွေ့နိုင်မည့် အခွင့်အရေးကောင်းများကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် ပြည်တွင်းပြည်ပ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအချင်းချင်း အဆက်အသွယ်များ ရရှိလာနိုင်မည် ဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းများအချင်းချင်း ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေကောင်းများလည်း ပေါ်ထွန်းလာမည်ဖြစ်ကြောင်း။



ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ UMFCCI Centennial International Expo 2019 ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားစဉ် သတင်းစဉ်

များလည်း ပေါ်ထွန်းလာမည်ဖြစ်ကြောင်း။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ဘက်ပေါင်းစုံမှ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် UMFCCI အပါအဝင် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ၊ အသင်းအဖွဲ့များနှင့် တွေ့ဆုံ၍ တင်ပြချက်များ၊ အကြံပြုချက်များကို အလေးထားထည့်သွင်းစဉ်းစားပြီး ဆောင်ရွက်သင့်သည်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယနေ့ခေတ် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ဈေးကွက်သည် အရေးအကြီးဆုံးဖြစ်ပြီး ပြည်တွင်းတွင် ထုတ်လုပ်သည့် ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ပြည်တွင်း ပြည်ပ ဈေးကွက်များတွင် ယှဉ်ပြိုင်ရောင်းချနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်အတူ အသင်းအဖွဲ့များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအားလုံး တက်ညီလက်ညီ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း။

ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု

နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေဖြင့် တိုင်းပြည်စီးပွား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်နှင့် ကိုက်ညီသည့် စီးပွားရေးမူဝါဒများ ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့်အပြင် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အစီအစဉ် (MSDP) ကိုပါ ရေးဆွဲ၍ လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦး၊ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခု၏

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် တဒင်္ဂစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုသာ ရှေးရှုခြင်းမပြုဘဲ တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် မျှော်မှန်းကာ သဘာဝတဝန်ကျင့် ထိန်းသိမ်းရန်၊ လူသားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တည်ငြိမ်သည့် လူမှုပတ်ဝန်းကျင်ပေါ်ထွန်းလာစေရန် စသည်ဖြင့် ပန်းတိုင်များ၊ မဟာဗျူဟာနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို စနစ်တကျ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် နိုင်ငံတော်၏ အရေးကြီးသည့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးတက် အောင်မြင်လာစေရန်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ အသင်းအဖွဲ့များအနေဖြင့် ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်နှင့်အတူ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပြီး ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ၏ အခက်အခဲများ၊ စိန်ခေါ်မှုများကို စဉ်ဆက်မပြတ် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး၍ သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိရာတွင် အောင်မြင်မှုများ ရရှိနေကြောင်း။

ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ် အနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအကြား ပေါင်းကူးတံတား သဖွယ် ဆက်သွယ်ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်ကိုလည်း ကျေနပ်အားရ မှုရှိကြောင်း။

ယနေ့ နှစ်(၁၀၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်ပစ္စည်းပြပွဲကို ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်အနေဖြင့် ညီနောင်အသင်းများနှင့်အတူ ငွေအား၊ လူအား၊ စည်းရုံးရေးအင်အားတို့နှင့် ပြည့်ပြည့်စုံစုံ စနစ်တကျ သက်ဆိုင်ရာ ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်ကြီး နှစ်(၁၀၀)မှသည် နောင်နှစ်ပေါင်းများစွာကို အမိမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီးနှင့်အတူ တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး အောင်မြင်တိုးတက်ပါစေကြောင်း၊ ပုဂ္ဂလိကစီးပွားရေးကဏ္ဍ တောင့်တင်းခိုင်မာဖွံ့ဖြိုးပြီး နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ဆတက်ထမ်းပိုး အထောက်အကူပြုနိုင်ပါစေဟု ဆုမွန်ကောင်းတောင်းရင်း နိဂုံးချုပ်အပ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစိုးဝင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြင်းမင်းသိန်းတို့က ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားကြသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှု

လက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မင်းဝင်းက ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်း ဆက်စကား ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစိုးဝင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြင်းမင်းသိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်မောင်ထွန်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ထူး၊ မြို့တော်ဝန် ဦးမောင်မောင်စိုးနှင့် အသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မင်းဝင်းတို့က UMFCCI Centennial International Expo 2019 အခမ်းအနားကို စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှု

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြပြီး UMFCCI Centennial International Expo 2019 အခမ်းအနားတွင် ပြသထားသည့် ပြခန်းများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

ကုန်သည်စက်မှု အသင်းချုပ်အနေဖြင့် နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်အတွက် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍမှ ပိုမိုကူညီလျက်ရှိရာ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ အချိတ်အဆက်မိမိ လုပ်ကိုင်နိုင်စေရေး နိုင်ငံတကာဈေးကွက်

သို့ မြန်မာ့ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ထိုးဖောက်ဝင်ရောက် ရောင်းချနိုင်စေရေး၊ ပြည်ပမှ အရည်အသွေးမြင့် သွင်းကုန်ပစ္စည်းများ ပြည်တွင်းဈေးကွက်သို့ ရောက်ရှိလာနိုင်စေရေး ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် အဆိုပါပြပွဲကို ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ

ဖန်တီးပေးနိုင်မည်

ပြပွဲကျင်းပခြင်းအားဖြင့် ပြည်တွင်း ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ပြည်ပဈေးကွက်သို့ ထိုးဖောက် တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် မိတ်ဆက်ပေးရုံသာမက အခွင့်အလမ်းကောင်းများစွာ ရရှိလာနိုင်ကြောင်း၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအချင်းချင်း စီးပွားရေးဆိုင်ရာ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်တွင်း ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ၊ အသေးစား၊ အလတ်စား စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် နိုင်ငံတကာ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် နည်းပညာများကို လေ့လာသိရှိပြီး ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်း မြင့်မားလာအောင် ကြိုးစားလာနိုင်ကြမည် ဖြစ်ကြောင်း MSME များ တိုးတက်လာပါက အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပြပွဲတွင်

ဂျာမနီ၊ နယ်သာလန်၊ ဂျပန်၊ ကိုရီးယား၊ တရုတ်၊ ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ်နှင့် ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းရှင်များမှ မော်တော်ယာဉ်များ၊ စက်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ အိမ်တွင်း အလှဆင်လုပ်ငန်းများ၊ အလှကုန်ပစ္စည်းများနှင့် အဝတ်အထည်များ၊ လက်ဝတ်ရတနာများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ယာဉ်အပိုပစ္စည်းများ၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး၊ သတင်းအချက်အလက်နှင့် နည်းပညာကဏ္ဍ စသည် ဆိုင်ခန်းပေါင်း ၂၃၇ ခန်း ပါဝင်ပြသခဲ့ကြသည်။

ယနေ့ကျင်းပသည့်

UMFCCI Centennial International Expo 2019 ပြပွဲကို စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြား စီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့က ပူးပေါင်းပါဝင် ပံ့ပိုးကူညီထားပြီး စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်မှ ၂၂ ရက်အထိ သုံးရက်တိုင်တိုင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ အခွင့်အရေးဆိုင်ရာမဟာဗျူဟာနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲ ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ အခွင့်အရေးကော့ကွယ်စောင့်ရှောက်သည့် နည်းဥပဒေအား သိရှိစေရန်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ မူကြမ်းရေးဆွဲနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ညှိနှိုင်း

ဆွေးနွေးပွဲ ဒုတိယနေ့တွင် ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ရှိ မင်္ဂလာသီရိဟိုတယ်၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး နိုင်သက်လွင်က တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏အခွင့်အရေး ကော့ကွယ်စောင့်ရှောက်သည့် နည်းဥပဒေများ ပြဋ္ဌာန်းပြီးဖြစ်၍ ဥပဒေ၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့်

တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ အခွင့်အရေးများကို ဥပဒေနှင့်အညီ အပြည့်အဝရရှိခံစားနိုင်ရေး၊ ထိရောက်စွာ အကာအကွယ်ပေးရေး၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများကို လျင်မြန်ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးတို့နှင့်စပ်လျဉ်းပြီး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး အမြင်ချင်းဖလှယ်နိုင်ခဲ့ကြသည်ကိုတွေ့ရှိပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ(မူကြမ်း) ရေးဆွဲပြီးပါက ဦးစားပေးနယ်ပယ်များအား နှစ်အလိုက် လုပ်ငန်းစီမံချက်ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး ဟန်ချက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်း ၂၀၀၈-၂၀၂၀ တွင် ပါဝင်သည့် မဟာဗျူဟာလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တိုင်းရင်းသားရေးရာကိစ္စရပ်များအား အလေးထားဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအကြား ကွာဟမှုများရှိနေသည်ဟု ခံစားရမှုများ လျော့ပါးပပျောက်၍ သာတူညီမျှ အခွင့်အရေးရရှိသည်ဟု ခံစားရစေပြီး နိုင်ငံတော်မှ အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွင် တစ်တပ်တစ်အား အထောက်အကူပြုလွှားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆွေးနွေးပွဲ ဒုတိယနေ့တွင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ အခွင့်အရေးကော့ကွယ်စောင့်ရှောက်သည့် နည်းဥပဒေများ ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေးနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ဥပဒေအကြံပေးအဖွဲ့မှ နည်းဥပဒေများအား ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်း

တို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဝင်းနိုင်က အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် မြန်မာဘာသာဖြင့် ရေးဆွဲထားသော ဒေသသစ်ရိုး သင်ကြားနေသည့်အခြေအနေများ၊ တိုင်းရင်းသားဘာသာဖြင့် ရေးဆွဲထားသည့် ဒေသသစ်ရိုးအမျိုးအစားနှင့် အကြောင်းအရာများ၊ တိုင်းရင်းသားအခွင့်အရေးများ ကော့ကွယ်စောင့်ရှောက်သည့် ဥပဒေကို တိုင်းရင်းသားဘာသာများဖြင့် ပြန်ဆိုခြင်း၊ တိုင်းရင်းသားများအတွက် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ အသိပညာပေးစာစောင် ပို့စတာ ဘာသာပြန်ဆိုမှုလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကော်မတီ ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ်အတွက် နေ့စားလပေး တိုင်းရင်းသားဘာသာသင် ဆရာ ဆရာမ Teaching Assistant နှင့် Language Teacher ခန့်ထားခြင်းတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီးများ၊ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ တိုင်း/ဒေသဦးစီးအဖွဲ့များမှ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တိုင်းရင်းသား အရပ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တိုင်းရင်းသား လူမျိုးရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးကြသည်။ သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး နိုင်သက်လွင် မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲဒုတိယနေ့တွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ် သတင်းစဉ်

ဒုတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် (၁၃)ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေး အောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးစီး

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ဒုတိယအကြိမ်ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေမူကြမ်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လွှတ်တော်သို့ အသိပေးတင်ပြ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀

ယနေ့ကျင်းပသည့် ဒုတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်(၁၃)ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေး ၂၆ ရက်မြောက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယက ဦးတီခွန်မြတ်က တပ်မတော်သားအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဝိုင်းပန်းချုပ် အောင်စန်းချစ် အပါအဝင် တပ်မတော်သားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၁၄၄ ဦး နှင့် ကရင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၅)မှ ဦးစိုင်းသန်းနိုင် အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၁၄၅ ဦးတို့ တင်ပြထားသော ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ဒုတိယအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေမူကြမ်းတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ လွှတ်တော်သို့ အသိပေးတင်ပြသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက က တပ်မတော်သားအမျိုးသား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဝိုင်းပန်းချုပ် အောင်စန်းချစ် အပါအဝင် တပ်မတော်သား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၁၄၄ ဦးက လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး ပေးပို့တင်ပြထားသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ဒုတိယအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေမူကြမ်းတစ်ရပ်ကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် လက်ခံရရှိထားပါကြောင်း၊ အဆိုပါ ဥပဒေမူကြမ်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၃၅ နှင့်အညီ လွှတ်တော် အစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေးခြင်းမပြုမီ အသေးစိတ်လေ့လာ စိစစ်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥပဒေကြမ်းကော်မတီဝင်အားလုံး ပါဝင်သည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ဒုတိယအကြိမ်ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေမူကြမ်း လေ့လာစိစစ်ရေး ပူးပေါင်းကော်မတီကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံး၏ ၂၀၁၉ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြေညာစာအမှတ် (၇၄/ ၂၀၁၉)ဖြင့် ဖွဲ့စည်း တာဝန်ပေးအပ်ထားပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယင်းအမိန့်ကြေညာစာနှင့်အတူ ဝိုင်းပန်းချုပ် အောင်စန်းချစ်နှင့်အဖွဲ့ တင်ပြထားသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ဒုတိယအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေမူကြမ်းအပါအဝင် ပေးပို့စာနှင့် ပူးတွဲအကြောင်းအရာ မိတ္တူ ကိုလည်း လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များထံ ဖြန့်ဝေထားပါကြောင်း အသိပေး ကြေညာသည်။



ဒုတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်(၁၃)ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေး ၂၆ ရက်မြောက်နေ့ ကျင်းပစဉ်။

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ဒုတိယအကြိမ်ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေမူကြမ်းအပါအဝင် ပေးပို့စာနှင့် ပူးတွဲ အကြောင်းအရာမိတ္တူကိုလည်း လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် များထံ ဖြန့်ဝေထား

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယက က ကရင်ပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၅)မှ ဦးစိုင်းသန်းနိုင် အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ၁၄၅ ဦးက လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး ပေးပို့တင်ပြထားသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ဒုတိယ အကြိမ်ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေမူကြမ်းတစ်ရပ် ကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် လက်ခံရရှိထားပါကြောင်း၊ အဆိုပါ ဥပဒေမူကြမ်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ ၁၃၅ နှင့်အညီ လွှတ်တော်အစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေးခြင်းမပြုမီ အသေးစိတ်လေ့လာစိစစ်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥပဒေကြမ်းကော်မတီဝင်များ အားလုံးပါဝင်သည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေကို ဒုတိယအကြိမ်ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေမူကြမ်း လေ့လာစိစစ်ရေး ပူးပေါင်းကော်မတီကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံး၏ ၂၀၁၉ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြေညာစာအမှတ် (၇၅/ ၂၀၁၉) ဖြင့် ဖွဲ့စည်းတာဝန် ပေးအပ် ထားပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယင်းအမိန့်စာနှင့်အတူ ဦးစိုင်းသန်းနိုင်နှင့်အဖွဲ့ တင်ပြ ထားသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ဒုတိယအကြိမ်ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေမူကြမ်း အပါအဝင် ပေးပို့စာနှင့် ပူးတွဲအကြောင်းအရာမိတ္တူကိုလည်း လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် များထံ ဖြန့်ဝေထားပါကြောင်း အသိပေးကြေညာသည်။

ခွဲပါကြောင်း၊ တစ်ဖန် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၇ ရက်အထိ တိုးမြှင့်ပေးရန် ဒုတိယအကြိမ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း။

ယခုအခါ အဆိုပါချေးငွေ၏ ချေးငွေစာချုပ်အသက်ဝင်မည့်နေ့ကို ကြေညာရန် ရက်မှာ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၇ ရက်တွင် သက်တမ်းကုန်ဆုံးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် ချေးငွေ စာချုပ်ပါ ချေးငွေပမာဏအား ပယ်ဖျက်လိုက်ပြီဖြစ်သည်ကို ကမ္ဘာ့ဘဏ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇွန် ၁၂ ရက် ရက်စွဲပါစာဖြင့် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးထံလိပ်မူ၍ အကြောင်းကြားလာပါကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့ဘဏ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ အပါအဝင် မစ်ရှင်အဖွဲ့များနှင့် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးချက်များအရ ဤချေးငွေအစား ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကို အထောက်အကူပြုနိုင်သည့်လုပ်ငန်း များ၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ အာဟာရပြည့်ဝရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ စသည့်အခြားမူဝါဒ ချေးငွေများကို ထုတ်ချေးရန် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်ကို သိရပါကြောင်း။

ကမ္ဘာ့ဘဏ်ထံမှ ဖွံ့ဖြိုးမှု မူဝါဒ ချေးငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၂၀၀ ရယူရန် ချေးငွေစာချုပ် ပယ်ဖျက်သည့်ကိစ္စအား လွှတ်တော်မှ မှတ်တမ်းတင် အတည်ပြုပေးနိုင်ပါရန် တင်ပြ

ချေးငွေပယ်ဖျက်နိုင်ရေးကိစ္စကို ဖွံ့ဖြိုးမှုအကူအညီများ ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့၊ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၊ စီးပွားရေးကော်မတီတို့မှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရ အဖွဲ့ထံ တင်ပြခဲ့ပါကြောင်း၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၂ ရက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးတွင် သဘောတူအတည်ပြုထားပြီးဖြစ်သည် ကိုလည်း တင်ပြအပ်ပါကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကမ္ဘာ့ဘဏ်ထံမှ ဖွံ့ဖြိုးမှု မူဝါဒ ချေးငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၂၀၀ ရယူရန် ချေးငွေစာချုပ် ပယ်ဖျက်သည့်ကိစ္စအား လွှတ်တော်မှ မှတ်တမ်းတင်အတည်ပြုပေးနိုင်ပါရန် တင်ပြအပ်ပါကြောင်း ပြောကြား သည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယက က ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့၏ (၁၇)ကြိမ်မြောက် ရန်ပုံငွေဖြည့်တင်းမှု အစီအစဉ်အောက်မှ ဖွံ့ဖြိုးမှုမူဝါဒချေးငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၂၀၀ ကို ပယ်ဖျက်ရေး နှင့် စပ်လျဉ်း၍ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်းက အဆိုပါချေးငွေရယူရန် ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ် ၁၇ ရက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ဒုတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် စတုတ္ထပုံမှန်အစည်းအဝေး ၁၇ ရက်မြောက်နေ့၌ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်က အတည်ပြုခဲ့ပါကြောင်း၊ ချေးငွေစာချုပ်ကို စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ကိုယ်စား ငွေတိုက်ဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ကမ္ဘာ့ဘဏ်တို့အကြား ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၈ ရက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပါကြောင်း၊ ချေးငွေစာချုပ်၏ အပိုဒ် ၅ ဒဿ ၀၂ နှင့်အညီ ချေးငွေစာချုပ်အသက်ဝင်စေရန် ငွေထုတ်ယူခွင့်ရှိသူ တို့အား အခွင့်အာဏာလွှဲအပ်သည်စာ (Evidence of Authority) နှင့် ဥပဒေ ရေးရာသဘောထား (Legal Opinion)တို့ကို ကမ္ဘာ့ဘဏ်သို့ ပေးပို့ခဲ့ပါကြောင်း။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတထံမှ ပေးပို့ထားသော စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက လူထုဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရွက်ရန် အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် (ADB) ထံမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၅ သန်း ချေးငွေ ရယူရေးကိစ္စ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သူနှင့် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်းတို့က ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက က အဆိုပါ ချေးငွေရယူရေးကိစ္စနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အတည်ပြုရန် စက်ခလုတ်အသုံးပြု၍ လွှတ်တော်၏ အဆုံးအဖြတ် ရယူရာ ထောက်ခံမဲ ၅၂ မဲ၊ ကန့်ကွက်မဲ ၅ မဲ၊ ကြားနေမဲ ၂ မဲ ဖြစ်ပြီး ထောက်ခံမဲများသည်

အတွက် သဘောတူအတည်ပြုကြောင်း ကြေညာသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတထံမှ ပေးပို့ထားသော အာဆီယံဒေသအတွင်း မော်တော်ယာဉ်ဆိုင်ရာထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်အသိအမှတ်ပြုရေးအစီအစဉ် တွင် မြန်မာနိုင်ငံမှပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ရေးကိစ္စ နှင့် စပ်လျဉ်း၍ လွှတ်တော်ကိုယ် စားလှယ်များက ဆွေးနွေးကြသည်။

စေတုတ္ထရာမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးကျော်အောင်လွင် က ယခုရေးထိုးမည့် သဘောတူ ညီချက်သည် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအတွင်း မော်တော်ယာဉ်ဆိုင်ရာ ထုတ်ကုန် ပစ္စည်းများ၏ အရည်အသွေး၊ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုနှင့် သုံးစွဲသူများအား အကာအကွယ် ပေးရန် ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ နည်းပညာ အတားအဆီးများကို လျော့ချရန်၊ ကုန်သွယ်မှု ကုန်ကျစရိတ်များ လျော့နည်းသက်သာစေရန်၊ စံချိန်စံညွှန်း၊ နည်းပညာလိုအပ်ချက် များနှင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို တစ်ပြေးညီဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အဆိုပါ အစီအစဉ်တွင် ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းအားဖြင့် ဒေသတွင်းပိုမိုနက်ရှိုင်း သည့် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွင် အာဆီယံစီးပွားရေး အသိုက်အခန်းအတွင်း ယုံကြည်နားလည်မှုများရရှိလာစေနိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ထို့ပြင် အာဆီယံရည်မှန်းချက်တွင် ပါဝင်သည့် လွတ်လပ်သောကုန်စည်များ စီးဆင်းမှုနှင့်အတူ တစ်ခုတည်းသော ဈေးကွက်ဖော်ဆောင်နိုင်သည့် သွင်ပြင်လက္ခဏာ များကို အခြေခံထုတ်လုပ်သည့် ထုတ်လုပ်မှုဖြစ်စေခြင်း၊ ရလဒ်များအပြန်အလှန် အသိအမှတ်ပြုနိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊ နည်းပညာဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် စပ်လျဉ်း ၍ ကုန်သွယ်မှုတွင် မလိုအပ်သည့် အတားအဆီးများကို ဖယ်ရှားနိုင်မည် ဖြစ်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိစေမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အဆိုပါ အစီအစဉ် တွင် ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးရေးကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ မိမိအနေဖြင့် ထောက်ခံပါကြောင်း ဆွေးနွေးသည်။

ဗျာပုံ မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးဝင်းထွဋ် က အာဆီယံဒေသအတွင်း မော်တော်ယာဉ်ဆိုင်ရာ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်အသိအမှတ်ပြုရေးအစီအစဉ် (ASEAN Mutual Recognition Arrangement on Type Approval for Automotive Products - APMRA) လက်မှတ်ရေးထိုးပြီးနောက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်း စဉ်များမှာ ထိန်းကျောင်းမည့် အာဏာရအဖွဲ့အစည်း (Regulatory Authority) နှင့် စံချိန်စံညွှန်း အကဲဖြတ်အဖွဲ့ (Designating Body) ကို ဖွဲ့စည်းတည်ထောင် ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ASEAN Automotive Committee (AAC) အတွက် နိုင်ငံကိုယ်စားပြုအဖြစ် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး ထားရှိဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီသည့် Technical Service များကို ပြုစုပေးထောက် ပြီး စမ်းသပ်ခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မော်တော် ယာဉ်ဆိုင်ရာ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးနိုင်မည့် အသိအမှတ်ပြု ဓာတ်ခွဲခန်းများကိုလည်း တည်ထောင်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အဆိုပါလုပ်ငန်းစဉ်များကို အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက် ထိန်းကျောင်းမည့် အခွင့်အာဏာရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုကို အလျင်အမြန် ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်နေပါကြောင်း အကြံပြုဆွေးနွေးသည်။

နီပေါနိုင်ငံ အမျိုးသားနေ့အထိမ်းအမှတ် ဧည့်ခံပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀

နီပေါနိုင်ငံ အမျိုးသားနေ့ အထိမ်းအမှတ်ဧည့်ခံပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ ည ၆ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့ တာမွေမြို့နယ် နတ်မောက်ရိပ်သာလမ်းရှိ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါသံရုံး၌ကျင်းပရာ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ခိုင်နွယ်ဦးတို့ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်သီချင်းနှင့် နီပေါနိုင်ငံ နိုင်ငံတော်သီချင်းတို့ဖြင့် အခမ်းအနားကို စတင်ဖွင့်လှစ်သည်။

စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Mr. Bhim Krishna Udas နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်တို့က နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်ဇနီး၊ သံအမတ်ကြီးနှင့်ဇနီးတို့သည် တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

ညစာစားပွဲဖြင့် တည်ခင်းစဉ်

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဇနီး၊ သံအမတ်ကြီးနှင့် ဇနီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဖြိုးမင်းသိန်းနှင့် ဇနီးတို့က နီပေါနိုင်ငံ အမျိုးသားနေ့ အထိမ်းအမှတ်ကိတ်ကို လှီးဖြတ်ပေးကြပြီး ဧည့်ခံပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသူများအား သံအမတ်ကြီးနှင့်ဇနီးက ညစာစားပွဲဖြင့် တည်ခင်းစဉ်သည်။

တက်ရောက်

အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်မောင်ထွန်း၊ ရန်ကုန်မြို့ရှိ နိုင်ငံခြားသံရုံးများမှ သံအမတ်ကြီးများ၊ သံရုံးယာယီတာဝန်ခံများ၊ ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာ ဌာနကော်ယံစားလှယ်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ခိုင်နွယ်ဦး၊ နီပေါနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Mr. Bhim Krishna Udas နှင့် ဇနီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဖြိုးမင်းသိန်းနှင့် ဇနီးတို့က နီပေါနိုင်ငံ အမျိုးသားနေ့ အထိမ်းအမှတ်ကိတ်ကို လှီးဖြတ်ပေးကြစဉ်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး ရခိုင်ပြည်နယ် ပူးတွဲဆန်းစစ်ချက်အစီရင်ခံစာ အသိပေးအခမ်းအနားတက်ရောက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ် (UNDP) တို့ပူးပေါင်း၍ ရခိုင်ပြည်နယ် ပူးတွဲဆန်းစစ်ချက်အစီရင်ခံစာ အသိပေးအခမ်းအနားအား ယနေ့ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့တွင် နေပြည်တော်ရှိ ရွှေစံအိမ်တိုက်၌ ကျင်းပသည်။



ရခိုင်ပြည်နယ် ပူးတွဲဆန်းစစ်ချက်အစီရင်ခံစာ အသိပေးအခမ်းအနား ကျင်းပစဉ်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး၊ နိုင်ငံတော်အတိုင်ပင်ခံရုံး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်တင်၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစိုးအောင်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် လျှပ်စစ်၊ စက်မှုနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဦးအောင်ကျော်စံ၊ UEHRD ကော်မတီမှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များ၊ ကုလသမဂ္ဂနှင့် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

မဟာဗျူဟာများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေးက ရခိုင်ပြည်နယ် ပူးတွဲဆန်းစစ်ချက် (Rakhine Joint Assessment - RJA) သည် ရခိုင်ပြည်နယ် အတွင်း လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အထောက်အပံ့များမှတစ်ဆင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး အထောက်အပံ့များဆီသို့ ကူးပြောင်းနိုင်ရေးမူဝါဒ ဆုံးဖြတ်ချက်များအတွက် သတင်းအချက်အလက်များရရှိရန်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း လူမှုပေါင်းစည်းညီညွတ်မှုနှင့် သဟဇာတဖြစ်မှုတို့ကို မြှင့်တင်ရန်အတွက် သတင်းအချက်အလက်များ ရရှိရန်ရည်ရွယ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရ စတင်တာဝန်ယူချိန်မှစ၍ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့်ပတ်သက်ပြီး လူသားချင်းစာနာထောက်ပံ့မှု အကူအညီများ၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ နိုင်ငံရေးစိန်ခေါ်မှုများနှင့် အခက်အခဲများကို မဟာဗျူဟာများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ရေး ပဟိုက်မတ်ကိုဖွဲ့စည်းပြီး လုပ်ငန်းကော်မတီ (၄)ခုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် သန့်ဋ္ဌာန်ချမှတ်၍ လူမှုသဟဇာတဖြစ်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လူမှုသဟဇာတဖြစ်ရေးသည် လွတ်လပ်လုံခြုံစွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

အတွက် အရေးကြီးသကဲ့သို့ ရေရှည်ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းဖြစ်သဖြင့် အစိုးရသစ်အနေဖြင့် အစဉ်တစိုက်ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သောအခြေခံ အကြောင်းအရာများကို ဖော်ထုတ်နိုင်ရန် ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာ အကြံပေးကော်မရှင်ကိုဖွဲ့စည်း၍ အကြံဉာဏ်များရယူခဲ့ကြောင်း၊ ယခုဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ရခိုင်ပြည်နယ်ပူးတွဲဆန်းစစ်ချက်ကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဇွန်လမှ စတင်ကာ သုတေသနကျင့်ဝတ်များ၊ စည်းမျဉ်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရေး၊ ထိုလွယ် ရလွယ်သော အခြေအနေအား ထိပါးမှုမရှိစေရေးတို့အတွက် နည်းပညာလုပ်ငန်းအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းကာ ပူးပေါင်းဆန်းစစ်မှုအစီအစဉ်ကို ဝန်ကြီးဌာန၏ Protocol and Ethical Board သို့တင်ပြပြီး လိုအပ်သည့်ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်ပါကြောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခြင်းနှင့် အကြံပြုချက်များ ရယူခြင်းကိုလည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ထိုပူးတွဲဆန်းစစ်ချက်ကို ဆောင်ရွက်ရန် ရခိုင်ပြည်နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ရေး ပဟိုက်မတ်၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၂/၂၀၁၇) ပါ ဆုံးဖြတ်ချက်အရ ရခိုင်ပြည်နယ် ပူးတွဲဆန်းစစ်လေ့လာချက်ဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် မေလတွင် နေပြည်တော်၌ဆောင်ရွက်ပြီး သုတေသနလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရန် အစပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

လူထုကို အသိပေးရင်းလင်းသွားမည်

သို့သော်လည်း ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သော ပဋိပက္ခကြောင့် လုပ်ငန်းများရပ်ဆိုင်းခဲ့ရပြီး ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဇူလိုင်လနှင့် ဩဂုတ်လများအတွင်း ကျောက်တော်မြို့နယ်၊ မြောက်ဦးမြို့နယ်နှင့် မင်းပြားမြို့နယ်တို့တွင် ကွင်းဆင်းအချက်အလက်ကောက်ယူခြင်း၊ အစီရင်ခံစာပြုစုခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ အဓိကအားဖြင့် ဆန်းစစ်မှုရလဒ်များအနေဖြင့် လူမှုသယာဝပြောမှုသည် လူမျိုးအခြေအနေပေါ် မူတည်ခြင်းမရှိဘဲ ဖွံ့ဖြိုးမှုနှိမ်ကျခြင်းကြောင့်သာဖြစ်မှု၊ စားနပ်ရိက္ခာ

အာဟာရအခြေအနေ၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး အခြေအနေများသည် ကြီးမားစွာ ကွဲပြားမှုမရှိဘဲ အသိုက်အဝန်းအားလုံးကရရှိနေမှု၊ သန့်ရှင်းသောရေရရှိမှုတွင် ကျေးရွာအများစုတွင် ဖြေရှင်းရခက်သော အခြေအနေတစ်ရပ်ဖြစ်မှု၊ ပညာရေးနှိမ်ပါးမှုနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း နည်းပါးမှုကြောင့် ကျားလုပ်ကိုင်နေရသူများ များပြားနေမှုတို့ကို လေ့လာတွေ့ရှိခဲ့ပါကြောင်း၊ ရရှိလာသည့်ဆန်းစစ်မှုများကို ရခိုင်ပြည်နယ် ဖွံ့ဖြိုးရေးလိုအပ်ချက်များ အစီအစဉ်များအတွက် အကြံပြုရာတွင် ထည့်သွင်းအသုံးပြုမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့အခမ်းအနားသည် အဆိုပါပူးတွဲဆန်းစစ်ချက် ဆောင်ရွက်မှု၊ တွေ့ရှိမှုများကို ပြည်ထောင်စုအဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများထံသို့ အသိပေးဖြန့်ဝေရန်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မကြာမီ ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်အဆင့် တာဝန်ရှိသူများမှတစ်ဆင့် ဒေသရှိ လူထုကို အသိပေးရင်းလင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက်ကုလသမဂ္ဂ(ယာယီ) ဌာနညှိနှိုင်းရေးမှူးက ရခိုင်ပြည်နယ် ပူးတွဲဆန်းစစ်ချက်၏ တွေ့ရှိချက်များ အသိပေးတင်ပြခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ မှတ်ချက်ပြုအမှာစကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ရခိုင်ပြည်နယ်ပူးတွဲဆန်းစစ်ချက်ကို မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့် ဆောင်ရွက်မှု နည်းလမ်းများနှင့် အဓိကတွေ့ရှိချက်များကို ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနနှင့် UNDP တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသူများက ပူးတွဲဆန်းစစ်ချက်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် လေ့လာတွေ့ရှိချက်များအပေါ် အကြံပြုပေးခြင်းဆွေးနွေးကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ဖြေကြားခဲ့ကြသည်။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုရလဒ်

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်စကားပြောကြားရာတွင် ရခိုင်ပြည်နယ် ပူးတွဲဆန်းစစ်ချက်၏တွေ့ရှိချက်များသည် အစိုးရ၏မူဝါဒများကို အကောင်အထည်ဖော်နေသည့် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုရလဒ်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရလဒ်များအပေါ်အခြေခံ၍ မိမိတို့အနေဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် လုံခြုံရေးသည် အရေးကြီးကြောင်း၊ ပဋိပက္ခများ လျော့နည်းသွားလျှင် ပိုမိုလုံခြုံမှုရရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပဋိပက္ခများ လျော့နည်းပပျောက်စေရန် မိမိတို့အနေဖြင့် အတတ်နိုင်ဆုံး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

ရေရှည်ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်သော လူမှုသဟဇာတဖြစ်ရေးကို ကြိုးပမ်းနေချိန်တွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို UEHRD အစီအစဉ်ဖြင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းကာ ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ချိတ်ဆက်လျက် အတတ်နိုင်ဆုံးကြိုးပမ်းလျက်ရှိရာ ကုလသမဂ္ဂအပါအဝင် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများက အပြုသဘောဖြင့် ပိုမိုပူးပေါင်းပါဝင်ကြစေလိုကြောင်း၊ အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့်လည်း လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဆောင်ရွက်သွားရန် စီစဉ်လျက်ရှိရာ နေရပ်စွန့်ခွာသူများ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာပါကလည်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး ကောင်းမွန်သောအခြေအနေများကို ရရှိစေရေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အစိုးရကဒီမိုကရေစီပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများတွင် ဖြောင့်မတ်မှန်ကန်သော စိတ်ရင်းဖြင့် ဥပဒေဘောင်အတွင်းမှ ကြိုးစားဆောင်ရွက်မှုများကို ကုလသမဂ္ဂ အပါအဝင် နိုင်ငံတကာအသိုက်အဝိုင်းက နားလည်သဘောပေါက်ကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်လူထုအတွက် အကျိုးပြုမည့် ပူးပေါင်းမှုများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကောင်းကျိုးဆီသို့ ရှေးရှုလို့ ဖေ့စ်ဘွတ်သုံးစွဲစို့

နန္ဒာဝင်း

နည်းပညာတိုးတက်လာမှုနှင့်အတူ သတင်းအချက်အလက်တို့၏ ဖြစ်ပျားခံရာ ဆိုရှယ်မီဒီယာ၊ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာတို့ကို တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် သုံးစွဲလာသည်။ Facebook ၊ Twitter ၊ Google+ ၊ Wikipedia ၊ LinkedIn ၊ YouTube တို့သည် လူသိများထင်ရှားသော ဆိုရှယ်မီဒီယာများ ဖြစ်ကြသည်။



ဖေ့စ်ဘွတ်သည် မိသားစုများ၊ မိတ်ဆွေသူငယ်ချင်းများ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အဆက်အသွယ်ပြုလုပ်နိုင်ပြီး ဓာတ်ပုံနှင့် ဝီဒီယိုများ၊ ကိုယ်ပိုင်အကြောင်းအရာများကို လွတ်လပ်စွာ တင်ပြအသုံးပြုခွင့်ပေးထားသော လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာ တစ်ခုဖြစ်သည်။ သတင်းအချက်အလက် လျင်မြန်စွာဖြန့်ဝေ နိုင်ခြင်း၊ လူတန်းစားမရွေး သုံးစွဲနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အများစုအသုံးပြုရာ အင်တာနက်နည်းပညာတစ်ခုလည်း ဖြစ်သည်။

လူမှုဆက်ဆံရေး ဝက်ဘ်ဆိုက်တစ်ခုကို စတင်တည်ထောင်
၂၀၀၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟားဗတ်တက္ကသိုလ် ကျောင်းသား မက်ခ်ဇူကာဘာဂ်နှင့် သူငယ်ချင်းများက မက်ခ်ဇူကာဘာဂ် facebook.com ခိုမိန်းအမည်ဖြင့် လူမှုဆက်ဆံရေး ဝက်ဘ်ဆိုက်တစ်ခုကို စတင်တည်ထောင်ခဲ့ကြသည်။ ကျောင်းနေဖက် သူငယ်ချင်း များ၊ ကျောင်းသားအသိုက်အဝန်းမှ လူငယ်များအတွက် ကိုယ်ရေးဖိုင်များ၊ ဓာတ်ပုံများမျှဝေနိုင်မည့် ကွန်ရက်တစ်ခု အဖြစ်သာ ရည်ရွယ်အသုံးပြုခဲ့ပြီး ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် အခြား တက္ကသိုလ်များသို့ တိုးချဲ့ကာ အသက် ၁၃ နှစ်ပြည့်ပြီးသူတိုင်း အသုံးပြုနိုင်သောဝက်ဘ်ဆိုက် တစ်ခုဖြစ်လာခဲ့သည်။

ထိုမှ ယခုအခါ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဖေ့စ်ဘွတ်အသုံးပြုသူ တစ်ဘီလီယံကျော်ရှိလာပြီး အများစုမှာ လူငယ်နှင့် သက်လတ် ပိုင်းအရွယ်များ ဖြစ်ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အင်တာနက် အသုံးပြုသူများ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်မှာ ဖေ့စ်ဘွတ်အသုံးပြု နေကြပြီး အများစုမှာ မိုတိုင်းဖုန်းဖြင့် သုံးစွဲကြသည်။ ညအိပ်ချိန် သန်းခေါင်ကျော်တိုင် သုံးနေကြသူများရှိသလို တစ်နေ့ချိန်ချိန်တွင် ဖေ့စ်ဘွတ်သုံးရင်း မိုးလင်းသူများလည်း ရှိသည်။

ထိုသို့ ဖေ့စ်ဘွတ် စွဲလမ်းလာမှုကို ဘလော့ဂါ နေဘုန်း လတ်ဟု လူသိများသော သန်းကျွန်းမြို့နယ် တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးနေမျိုးကျော်က “ဖေ့စ်ဘွတ် တည်ထောင်တဲ့ မက်ခ်ဇူကာဘာဂ်က စိတ်ပညာကို ကျွမ်းကျင် တယ်။ ဖေ့စ်ဘွတ်က အမြဲတမ်း သုံးနေတဲ့ စကားရှိတယ်။ အဲဒါက လူတွေဘာလို့ချင်သလဲဆိုတာ သူတို့သိတယ်။ လူတွေ ရဲ့ စိတ်သဘာဝ၊ လူတွေရဲ့ လိုအပ်ချက်ကိုသိပြီး အမြဲတမ်း ကြိုးစားနေတဲ့အတွက် ဖေ့စ်ဘွတ်ကို စွဲစွဲလမ်းလမ်း သုံးစွဲ နေကြတာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

လူမှုကွန်ရက်စောင့်ကြည့်သုတေသနပြုနေသည့် အဖွဲ့ (Social Media Development Myanmar - SMDM) က ဖေ့စ်ဘွတ်၏ ကောင်းကျိုးများအနေဖြင့် မိတ်ဆွေ၊ သူငယ်ချင်းများနှင့် ထိတွေ့ဆက်သွယ်ရန် အကောင်းဆုံးနှင့် လွယ်ကူအဆင်ပြေဆုံးနေရာ၊ လူထုလှုပ်ရှား မှု လွတ်လပ်စွာထုတ်ဖော်မှုစသည့် လှုပ်ရှားမှုများတွင် လူထု ပါဝင်လာစေရန် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် နေရာ၊ စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းသစ်များ၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း သစ်များ ဖန်တီးပေးရာ နေရာတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထား သည်။

ဖေ့စ်ဘွတ်သုံးစွဲခြင်း၏ ဆိုးကျိုး ကောင်းကျိုး
အခြားတစ်ဖက်တွင် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုအနေဖြင့် လူမှုကွန်ရက်ကို အလွန်အကျွံသုံးစွဲပါက စွဲလမ်းစေပြီး လူသားဆန်မှုများကို ကျဆင်းစေနိုင်ကြောင်း၊ အွန်လိုင်း မှာပင် အချိန်ကုန်နေသည့်အတွက် လူအများနှင့် ထိတွေ့ ဆက်ဆံပြောဆိုမှုများ လျော့နည်းလာကြောင်း ဖော်ပြထား သည်။

“ဖေ့စ်ဘွတ်က ကောင်းကျိုးတွေအနေနဲ့ အများကြီးပဲ။ တစ်ကမ္ဘာလုံးကိုလည်း ချိတ်ဆက်လို့ရတယ်။ နည်းပညာအရ လည်း သိပ်ပြီးကျွမ်းကျင်စရာမလိုဘူး။ လွယ်လွယ်ကူကူ သုံးစွဲ လို့ရတယ်။ မိသားစုဝင်တွေ၊ သူငယ်ချင်းတွေ နေရာကွာဝေး နေပေမယ့်လည်း တွေ့ဆုံစကားပြောလို့ရတယ်။ အခုဆိုရင် ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံက လွတ်လပ်လာတော့ ပိုပြီးပြောချင် ဆိုချင် လာကြတယ်။ ပြောခွင့် ဆိုခွင့်ရလာတဲ့အချိန်မှာ ဖေ့စ်ဘွတ်က လွတ်လပ်စွာ ပြောဆိုခွင့်ရတဲ့နေရာမျိုးဖြစ်တဲ့အတွက် သဘောကျကြတာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဘလော့ဂါ နေဘုန်း လတ်က ဆိုသည်။

ထို့ပြင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဖြစ်ပေါ်နေသည့် အကြောင်းအရာ များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သိရှိနိုင်ခြင်း၊ စာပေ လေ့လာ သင်ယူနိုင်ပြီး အသိအမြင်၊ ဗဟုသုတများ ဖြည့်ဆည်းနိုင်ခြင်း၊ အကြောင်းအရာ အဖြစ်အပျက်များကို ဝေမျှခြင်းဖြင့် အကြံဉာဏ် ကောင်းများ၊ အကူအညီများ ရလာနိုင်ခြင်းစသည့် အားသာချက် များလည်း ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် Facebook ၊ Messenger နှင့် Viber ကို သုံးစွဲသည့် ရာခိုင်နှုန်းများပြားပြီး မိမိတို့သိရှိလိုသည့် အကြောင်းအရာ၊ သတင်းအချက်အလက်တစ်ခုကို Google တွင် ရှာဖွေရန်နှင့် ဆောင်းပါး Article များကို ဖတ်ရှုရန် အားနည်းနေဆဲဖြစ်သည်။

“ကျွန်တော့်အမြင်ကတော့ ညီမျှဖို့လိုပါတယ်။ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားတွေကို ဖေ့စ်ဘွတ်မသုံးနဲ့လို့ မပြောဘူး။ သုံးလို့ရ တယ်။ တစ်ဖက်ကလည်း ကိုယ်လေ့လာချင်တာတွေကို အင်တာနက်ပေါ်မှာ ရှာနိုင်ဖို့၊ Wikipedia မှာ ရှာနိုင်ဖို့၊ ဆောင်းပါးတွေ ဖတ်နိုင်ဖို့လိုတယ်။ အွန်လိုင်းသင်တန်းတွေ တက်ဖို့ ဒါမျိုးဖြစ်စေချင်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာ ဖေ့စ်ဘွတ်တစ်ခုတည်း အသုံးများတဲ့အခါ မဖြစ်

ကျူးလွန်ခြင်း (Security Issue) များသည် လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာ အသုံးပြုမှု များပြားလာသည့် ယနေ့ခေတ်၏ နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများပင်ဖြစ်သည်။

“ဆိုရှယ်မီဒီယာကိုစွဲလာ မြန်မာတစ်နိုင်ငံတည်း မဟုတ် ပါဘူး။ တစ်ကမ္ဘာလုံးမှာ ဖြစ်နေပါတယ်။ ကျွန်တော် မြင်တာတော့ အားလုံးကအသိပညာပဲ။ နောက်တစ်ခုက ကျွန်တော်တို့က စိတ်ခံစားမှုကို စီမံခန့်ခွဲနိုင်မှုက အားနည်းတယ်” ဟု ဒေါက်တာ ထွန်းသူရသက်က သုံးသပ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် နည်းပညာကိုအသုံးပြု၍ ကျူးလွန် လာသည့် ရာဇဝတ်မှုများကို တိုင်ကြားလိုပါက နီးစပ်ရာ ရဲစခန်း များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ Hot Line Center- 199 တွင် တိုင်ကြားအကူအညီတောင်းခံနိုင်ကြောင်း၊ အရေးယူမှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ၊ အီလက်ထရွန်းနစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေများဖြင့် ထိန်းကျောင်းလျက် ရှိပြီး ဆိုက်ဘာဥပဒေကို ရေးဆွဲလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ဖေ့စ်ဘွတ်ကနေ ကိုယ့်လိုခြံရေးကို ထိပါးစေမယ့် အပြု အမူမျိုးတွေပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ငွေကြေးလိမ်လည်မှုတွေပဲ ဖြစ်ဖြစ်၊ Cyber bullying ပဲဖြစ်ဖြစ် အမုန်တကယ် နစ်နာမှုတွေဖြစ်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် နည်းပညာကိုအသုံးပြု၍ ကျူးလွန်လာသည့် ရာဇဝတ်မှု များကို တိုင်ကြားလိုပါက နီးစပ်ရာ ရဲစခန်းများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ Hot Line Center- 199 တွင် တိုင်ကြားအကူအညီတောင်းခံနိုင်

သင့်တာတွေဖြစ်တာရှိပါတယ်” ဟု မြန်မာနိုင်ငံ ကွန်ပျူတာ အသင်းချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာထွန်းသူရသက်က ပြော သည်။

ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများတွင် ဆိုရှယ်မီဒီယာကို လူမှုဘဝဖြင့်တင် ရန်နှင့် လူသားတို့၏ စိတ်ခံစားချက်များ မျှဝေရန် အသုံးပြုကြ သည်။ ဖေ့စ်ဘွတ်ကို မိသားစု၊ မိတ်ဆွေ အပေါင်းအသင်းများနှင့် ဆက်သွယ်ရန် အသုံးပြုကြပြီး LinkedIn ကို လုပ်ငန်းခွင် အတွက် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရန် စသဖြင့် အသုံးပြုကြကြောင်း သိရသည်။

“ဒီမှာတော့ အားလုံးက ပုံမှန်အားဖြင့် ဖေ့စ်ဘွတ် တစ်ခု တည်းကို သုံးနေပါတယ်။ ဆိုရှယ်မီဒီယာမှာရှိတဲ့ အခြားလိုင်း တွေကိုလည်း မျှတအောင် သုံးသင့်တယ်။ ဖေ့စ်ဘွတ်မှာ တစ်ခုခု ရေးတယ် Like၊ Share လုပ်တယ်။ အဲဒါတွေကို ကြိုက်ကြတယ်။ ဒါက လူသဘာဝပဲလေ။ သုံးတတ်ရင် အကျိုးရှိတယ်။ မကောင်း တဲ့နည်းနဲ့ အသုံးပြုမိရင်၊ မသုံးတတ်ရင် အခြားသူတွေအတွက်ပါ နစ်နာမှုရှိတယ်။ အဲဒါကြောင့် ကျွန်တော်တို့က မကောင်းတဲ့ နည်းနဲ့ မသုံးမိဖို့၊ ကိုယ့်အတွက် အကျိုးရှိအောင် အသုံးပြုဖို့ သတိရှိစေချင်တယ်” ဟု ဒေါက်တာထွန်းသူရသက်က သုံးသပ် သည်။

ယနေ့ခေတ်၏ နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများ
ဖေ့စ်ဘွတ်ကို ရည်ရွယ်ချက်ကောင်းဖြင့် အသုံးပြုနေသူများ ရှိသကဲ့သို့ မကောင်းသည့် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သုံးစွဲနေသူများ လည်း ရှိနေသည်။ နည်းပညာကိုခုတ်လှုပ်၍ အနိုင်ကျင့်ခြင်း (Cyber bullying) ၊ ကိုယ်ပိုင်သတင်းအချက်အလက်နှင့် ကိုယ်ရေးကိုယ်တာကိစ္စများကို အလွယ်တကူ ရယူနိုင်သည့် ပြီး ကူးယူဖော်ပြခြင်း (Hacking) ၊ လိမ်လည်လှည့်ဖြားခြင်း (Fraud and Scams) ၊ တစ်စုံတစ်ဦး၏ဂုဏ်သိက္ခာ အလွယ် တကူ ပျက်စီးစေနိုင်သည့် မဟုတ်မမှန်သော အကြောင်းအရာ များနှင့် သတင်းများကို ဖန်တီးဖြန့်ဝေခြင်း (Reputation) မိမိ၏နာမည်၊ ဓာတ်ပုံဖြင့် အကောင်အထည်ဖွင့်၍ ရာဇဝတ်မှု

လာရင် တိုင်ကြားလိုရပါတယ်။ ဥပဒေအနေနဲ့ အခုလက်ရှိမှာ ဆိုက်ဘာဥပဒေဆိုပြီး သီးသန့်မရှိသေးပါဘူး။ ဆိုက်ဘာဥပဒေကို ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဦးစီးရေးဆွဲနေပြီး ဆိုက်ဘာမူဝါဒတွေနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ အခန်းကဏ္ဍတွေမှာ မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့က ကူညီပြီး ရေးဆွဲပေးနေပါတယ်။ ဆိုက်ဘာ ဥပဒေမှာ ဆိုက်ဘာပြစ်မှု၊ ပြစ်ဒဏ်တွေကို သီးခြားစီ တိတိကျကျ ရေးဆွဲသွားနိုင်ဖို့ ကြိုးစားနေပါတယ်။ အခုလက်ရှိမှာ ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ၊ အီလက်ထရွန်းနစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက် ရေးဥပဒေတွေနဲ့ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်” ဟု မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ မှုခင်းရဲတပ်ဖွဲ့ နည်းပညာမူဝါဒဌာနမှ အရာရှိတစ်ဦးက ပြောသည်။

ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ
ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၆၆ ၏ ပုဒ်မခွဲ (ဃ)တွင် ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်တစ်ခုခုကို အသုံးပြု၍ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဦး အား ခြောက်လှန့်တောင်းယူခြင်း၊ အသေရေဖျက်ခြင်း၊ နှောင့်ယှက်ခြင်း သို့မဟုတ် ခြိမ်းခြောက်ခြင်းပြုလုပ်ပါက ထိုသူအား နှစ်နှစ်ထက် မပိုသော ထောင်ဒဏ် ဖြစ်စေ၊ ငွေကျပ် ဆယ်သိန်းထက် မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်ဟု ဖော်ပြထားသည်။

“လူတစ်ယောက်ဟာ ဓာတ်ပုံတစ်ပုံ၊ လူနာမည် တစ်ခု သုံးထားပေမယ့်လည်း ခွဲခြားဖို့ခက်ခဲပါတယ်။ အခုနောက်ပိုင်းမှာ ဖေ့စ်ဘွတ်က လူနာမည်အစစ်သုံးမှ လက်ခံတာတို့ လုပ်လာ တယ်။ အကုန်လုံးတော့ မထိန်းနိုင်သေးဘူး။ ပုံမှန်အားဖြင့် နာမည်အတု၊ အကောင်အထူးတွေလည်း လွယ်လွယ်ကူကူ လုပ်လို့နေတဲ့ သဘောရှိနေတော့ အံ့နဲ့ကျင့်နဲ့ကို ဖြစ်နေတယ်။ ဆိုလိုတာက တင်ထားတဲ့ပုံကလည်း တကယ်ဟုတ်ချင်မှ ဟုတ် မယ်၊ နာမည်ကလည်း တကယ်ဟုတ်ချင်မှ ဟုတ်မယ်၊ ကိုယ့်ကို လာပြီးပြောနေတဲ့ စကားတွေကလည်း တကယ်အစစ် ဟုတ်ချင် မဟုတ်မယ်။ ဆိုလိုတာက စဉ်းစားဆင်ခြင်သုံးသပ်ပြီးမှ ယုံကြည် သင့်ပါတယ်။ တွေ့သမျှ မြင်သမျှကို ယုံကြည်ဖို့ခက်ပါမယ်။

“ဖေ့စ်ဘွတ်မှာ တွေ့သမျှအရာအားလုံးကို ကျွန်တော် ကတော့ ချင့်ယုံ၊ ကြည့်ရှု၊ ချိန်ပြောဆိုပြီး စကားသုံးလုံး အမြဲ ပြောတယ်။ ချင့်ချိန်ပြီးမှသာ ယုံကြည်ဖို့လိုတယ်။ ကြည့်ရှု (Share) ဆိုတာ ကိုယ်လုပ်မယ့် အလုပ်ရဲ့ အကျိုးအမြတ်ကို ကြည့်ပြီးမှ ချင့်သင့်တယ်။ ကိုယ်က ရှုလိုက်မယ်၊ တစ်ဖက်မှာ အကျိုးသက်ရောက်မှုတွေက အများကြီးဖြစ်သွားနိုင်တယ်။ မှတ်ချက်ရေးတာပဲဖြစ်ဖြစ်၊ Post တင်တာပဲဖြစ်ဖြစ် ချိန်ပြော သင့်ပါတယ်” ဟု ဘလော့ဂါ နေဘုန်းလတ်က မှတ်ချက်ပြု သည်။

သို့သော် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆိုရှယ်မီဒီယာနှင့် ခေတ်မီ နည်းပညာများကို နားလည်သဘောပေါက်မှုတွင် အားနည်း ချက်များ၊ အကန့်အသတ်များရှိနေဆဲ ဖြစ်သည်။

“ဘယ်နိုင်ငံမှာမဆို အပြောင်းအလဲတစ်ခုဖြစ်ရင် နည်းပညာက အရှိန်အဟုန်နဲ့ ဝင်လာပြီး သူကနေဆုံးကနေ ပြောင်းလဲသွားတာပဲ။ သေချာတယ်။ လူတိုင်းရဲ့လက်ထဲကို နည်းပညာက လွယ်လွယ်ကူကူရောက်သွားတာပဲ။ ခက်တာက လူတွေရဲ့ အသိပညာနဲ့ သိမှုကို မြှင့်နိုင်ဖို့ လိုပါတယ်။ အသိ ပညာနဲ့ နည်းပညာ ပြိုင်တူ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ လိုပါတယ်။ ပြိုင်တူဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှ ဆိုးကျိုးထက် ကောင်းကျိုးကို ပိုခံစားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်အမြင်ကတော့ နည်းပညာ ပိုင်း တိုးတက်လာပေမယ့် အသိပညာပိုင်းက လိုက်ပြန်နေခြင်း ဖို့ အားနည်းတယ်။ ပညာရေးဘက်က လူတွေရော၊ အခြား အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းတွေပါ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပိုင်းပြီးကြိုးစားသင့်ပါတယ်” ဟု ဒေါက်တာထွန်းသူရသက် က အကြံပြုပြောကြားသည်။

ထို့ကြောင့် သတင်းတစ်ပုဒ်၊ ဓာတ်ပုံတစ်ပုံ၊ အကြောင်း အရာတစ်ခုကိုမြင်တိုင်း မယုံကြည်ဘဲ စဉ်းစားတွေးခေါ် ဆုံးဖြတ်နိုင်သည့် အသိပညာရေချိန် မြင့်မားလာစေရန် မီဒီယာနှင့်သတင်းအချက်အလက် သိနားလည်မှုဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများသည် လူထုအကြား လိုအပ် လာသည်။

လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာ ဖေ့စ်ဘွတ် သုံးစွဲသူ မနိုင်နိုင် အေးက “ကျွန်မက လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာတွေထဲမှာ ဖေ့စ်ဘွတ်တစ်ခုပဲ သုံးပါတယ်။ ရည်ရွယ်ချက်က သတင်းတွေ သိရဖို့၊ စာဖတ်ဖို့ပဲ သုံးတယ်။ သတင်းတွေ တက်လာတိုင်း ယူတာမဟုတ်ဘူး။ သတင်းကို သူ့ရဲ့ ဝက်ဘ်ဆိုက်တွေမှာ သွားဖတ်တယ်။ ကျွန်မကိုယ်တိုင်လည်း Friend Request တွေကို Mutual ရှိမှသာ လက်ခံတယ်။ Post တင်တဲ့အခါ မှာလည်း Public Setting မထားဘူး။ Friend မှာထား တယ်။ အဲဒီလို လုပ်ထားတဲ့အတွက် အခုအချိန်ထိတော့ Cyber bullying လုပ်တာတွေ မကြုံဖူးသေးပါဘူး” ဟု ပြောသည်။

လူမှုကွန်ရက်ဆိုင်ရာ စံနှုန်းများ
လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာ ဖေ့စ်ဘွတ်တွင်ကျယ်လာမှု နှင့်အတူ ပြည်သူများ ထိခိုက်နစ်နာမှု မရှိစေရေးနှင့် အွန်လိုင်း ကို လွှဲမားစွာအသုံးပြုမှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှလည်း အသိပညာပေးလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ ဖေ့စ်ဘွတ်သည် လူအများကို မိမိတို့၏ အကြောင်းအရာများအား ထုတ်ဖော်နိုင်ရန်၊ တခြားသူများ၏ အမြင်များဖြင့် ကြည့်မြင်နိုင်ရန်နှင့် မည်သည့်နေရာတွင်မဆို ချိတ်ဆက်မျှဝေနိုင်ရန် စသည့်စွမ်းအားများကို ဖေ့စ်ဘွတ် အသုံးပြုသူများအား ပေးအပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဖေ့စ်ဘွတ် ပေါ်တွင် ပြောဆိုကြသော စကားများ၊ မျှဝေကြသော အထင် အမြင်များသည် ဖေ့စ်ဘွတ်သုံးစွဲသူများ၏ စုံလင်လှသော ထင်ဟပ်မှုများပင် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ကမ္ဘာလူထုတစ်ခုလုံး၏ လိုအပ်ချက်များနှင့် စိတ်ဝင် စားမှုများကို ချိန်ညှိရန်အတွက် ဖေ့စ်ဘွတ်မှ အကြမ်းမဖက်ရ၊ မခြိမ်းခြောက်ရ၊ မိမိကိုယ်မိမိ ထိခိုက်စေမှုကို ရှောင်ပါ။ အနိုင် မကျင့်ရ၊ မနှောင့်ယှက်ရ၊ အမုန်းစကား မပြောရ။ ဓာတ်ပုံနှင့် ဝီဒီယိုတွင် ပါဝင်သည်များကို ကြိုတင်အသိပေးပါ။ အဖော် အချွတ်များကို ကန့်သတ်ထားသည်။ ကိုယ်ရေးကိုယ်တာ အချက်အလက်များကို လေးစားပါ။ မူပိုင်ခွင့် အသိရှိပါ။ ထိန်းချုပ်ကုန်စည်များကို ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ မရောင်းရ စသဖြင့် ဖေ့စ်ဘွတ်၏ လူမှုကွန်ရက်ဆိုင်ရာ စံနှုန်းများအဖြစ် ထုတ်ပြန် ထားသည်။

ထို့ကြောင့် တင်လိုက်သည့် Post တစ်ခု၊ မှတ်ချက် Comment တစ်ခု၊ Share တစ်ခုကို သတိလက်လွတ် မပြုမူဘဲ အားနည်းချက်၊ အားသာချက်များကို လေ့လာ ဆန်းစစ်ပြီး ကောင်းကျိုး၊ ဦးတည်အသုံးပြုခြင်းဖြင့် သာသာ လှပသည့်လောကတစ်ခုဖြစ်အောင် အလှဆင်နိုင်ကြပါ စေကြောင်း။

ဒီလိုပြုစုတွေ့ကျင်းပတာကို လုပ်ငန်းရှင်တစ်ယောက်အနေနဲ့ ကြိုဆိုပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ကျောက်မျက်စေးကွက်ကို ပြည်တွင်းမှာပဲ ဖြစ်စေချင်တယ်။ တူးဖော်မှုပိုင်းမှာ စနစ်တွေပြောင်းမယ့်အနေအထားတွေအရ မြန်မာနိုင်ငံကထွက်တဲ့ကျောက်က ပိုပြီးတန်ဖိုးရှိလာမယ်လို့ မျှော်မှန်းတယ်။

ဦးလှစိုးဦး (ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ-၁၊ မြန်မာနိုင်ငံကျောက်မျက်စေးကွက်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း)

၂၀၁၉ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်စေးကွက်ရတနာပြပွဲကို စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်မှ စတင်၍ နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမနှင့် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းဝင်းအတွင်း၌ ကျင်းပလျက်ရှိရာ ပြည်တွင်းပြည်ပကုန်သည် အများအပြားလာရောက်ကြပြီး ယနေ့အထိ ယူရိုငွေ ၀ ဒသမ ၃၇၈ သန်းတန်ဖိုးရှိ ကျောက်မျက်အတွဲ (၄၀) နှင့် ယူရိုငွေ ၄၀ ဒသမ ၂၄၆ သန်း တန်ဖိုးရှိ ကျောက်စိမ်းအတွဲ (၁၀၉၀) တွဲတို့ကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ စနစ်ဖြင့် ရောင်းချနိုင်ခဲ့သည်။



ဦးလှစိုးဦး



ဦးသက်မောင်မြင့်



ကိုကျော်ဆန်းဝင်း



ဦးမောင်မြင့်

အဆိုပါပြပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ကျောက်မျက်စေးကွက်အခြေအနေ၊ ကျောက်မျက်စေးဝယ်ယူအခြေအနေ၊ ပြပွဲအခြေအနေတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြပွဲသို့ လာရောက်ကြသူများ၏ ပြောကြားချက်များကိုဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

ဦးလှစိုးဦး (ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ-၁၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကျောက်မျက်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း)

မြန်မာနိုင်ငံရှိ ကျောက်မျက်စေးကွက် တရုတ်နိုင်ငံကိုပဲ အားထားရောင်းနေရ တယ်။ တရုတ်နိုင်ငံရဲ့ဝယ်လက်က ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိနေတယ်။ နိုင်ငံတကာက ရတနာကုန်သည်တွေကိုလည်း ပြပွဲကို ဖိတ်ခေါ်ပေးမယ့် တရုတ်ကုန်သည်အများစု ပဲ လာကြပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အိတ်ဖွင့် ကျောက်စိမ်းကို တရုတ်လူမျိုးတွေက ချစ်မြတ်နိုးတယ်။ သူတို့ရဲ့ရာ အစဉ် အလာတွေနဲ့ ကိုက်ညီတဲ့အတွက် တရုတ် ကုန်သည်တွေ လာရောက်ဝယ်ယူတာ များပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ တူးဖော်မှုပိုင်း

မှာ စနစ်တွေပြောင်းမယ့်အနေအထား တွေအရ ဈေးကွက်က တက်မယ့်အလား အလာရှိပါတယ်။ ဈေးကွက်ပိုင်းကတော့ အများကြီးပြောင်းလဲမသွားနိုင်ပါဘူး။ ကျွန်တော်တို့ပြပွဲကို တစ်နှစ်မှာ ယူရိုငွေ နှစ်ကြိမ်၊ မြန်မာ့ငွေ နှစ်ကြိမ် ကျင်းပတာ ဖြစ်ပါတယ်။ လာမယ့်နှစ်တွေ မှာ တစ်နှစ်ကို လေးကြိမ်ကျင်းပနိုင်ဖို့ လျာထားဆုံးဖြတ်ထားတာ ရှိပါတယ်။ ဒီလိုပြပွဲတွေလုပ်တာကို လုပ်ငန်းရှင် တစ်ယောက်အနေနဲ့ ကြိုဆိုပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ကျောက်မျက်စေးကွက်ကို ပြည်တွင်းမှာပဲ ဖြစ်စေချင်တယ်။ ဒီလို ဖြစ်မှလည်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း တွေရရှိမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ ဥပဒေမှာလည်း ပြောင်းလဲထားတာတွေ ရှိပါတယ်။ နည်း ဥပဒေလည်း ထွက်လာတော့မှာဖြစ်ပါ တယ်။ နည်းဥပဒေထွက်လာရင်တော့ တူးဖော်မှုစနစ်ပုံစံတွေက မတူကွဲပြားတဲ့

စနစ်နဲ့သွားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံကထွက်တဲ့ကျောက်က ပိုပြီး တန်ဖိုးရှိလာမယ်လို့လည်း မျှော်မှန်း တယ်။ သားစဉ်မြေးဆက်အထိလည်း သုံးစွဲရမယ်လို့ထင်တယ်။ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းတွေလည်း ခိုင်မာမှုရှိလာ မယ်လို့ ထင်ပါတယ်။

ဒေါ်အေးအေးမွန် (မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ၊ Diamond & Pearl Jewellery)

ဒီနှစ်ထွက်တဲ့ ပုလဲတွေက ကာလာ တွေကျတယ်။ ဈေးနှုန်းပိုင်းမှာလည်း ကျတယ်။ ပုလဲအရည်အသွေးကျတယ်ဆို တာက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၊ ရာသီဥတု တွေနဲ့ သက်ဆိုင်ပါတယ်။ ပုလဲပွေးမြူတဲ့ နေရာမှာ ရေပြင်သန့်ရှင်းမှုက အဓိက အရေးကြီးပါတယ်။ ပတ်ဝန်းကျင်က အပူချိန်တွေမြင့်လာမယ်။ လူဦးရေထူထပ် လာမယ်။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတွေကြောင့် ညစ်ညမ်းလာမယ်ဆိုရင် ရေပြင်ပျက်စီးမှု တွေဖြစ်လာတယ်။ ရေပြင်ပျက်စီးမှု

ကြောင့် ပုလဲအရည်အသွေးက ထိခိုက် တာတွေများလာတယ်။ ဈေးကွက်က ပုံမှန်ထက် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက်ကျသွား တယ်။ ဒီအခြေအနေကို ပြန်ထိန်းသိမ်းနိုင် အောင် ဆောင်ရွက်ကြဖို့လိုပါတယ်။

ဦးသက်မောင်မြင့် (အတွင်းရေးမှူး-၃၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကျောက်မျက်လုပ်ငန်းရှင် များအသင်း)

ကျောက်မျက်စေးအားကတော့ လက်ရှိအချိန်မှာ ပုံမှန်အနေအထားမှာပဲ သွားနေပါတယ်။ နေပြည်တော်မှာပြပွဲက တစ်နှစ်မှာ နှစ်ပွဲ သုံးပွဲ လောက်ပဲပြတယ်။ တရုတ်ပြည်မှာဆိုရင် ဘယ်လမှာဘယ်ပွဲ ဖြစ်မယ်ဆိုတာ နှစ်တိုင်းအစီအစဉ်ဆွဲထား ပြီးသားပါ။ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ တစ်နှစ် ပတ်လုံးမှာ နေပြည်တော်မှာလုပ်တဲ့ ပြပွဲ နှစ်ပွဲ၊ သုံးပွဲလောက်မှာပဲ ကျောက်ဝယ် မယ်။ ပြီးတော့ ပြန်ရောင်းရမယ်ဆိုရင် ငွေကမလည်ပတ်တော့ဘူး။ ဒီပွဲလေး တွေကို စောင့်နေတဲ့အချိန်မှာ ကုမ္ပဏီက

ကုန်ကျစရိတ်တွေများပြီး မလည်ပတ်နိုင် ဘူး။ လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုလည်း အားနည်း သွားပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျောက်မျက်ပြပွဲ တွေကို ဖြစ်နိုင်ရင် နှစ်လတစ်ကြိမ် ပုံမှန် လုပ်ပြီးတော့ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်တွေ ပြပွဲလုပ်တာကိုလည်း အားပေးစေချင်ပါ တယ်။ ကျောက်မျက်လုပ်ငန်းတွေကို စတင်လုပ်နေတဲ့လူတွေအနေနဲ့ ငွေကြေး တွေ ပေါ်လစီတွေ ပြောင်းလဲနေတာဖြစ် တဲ့အတွက် ဂရုစိုက်ပြီးလုပ်စေချင်ပါ တယ်။ ငွေကြေးကိုလည်း ရောင်းလိုအား၊ ဝယ်လိုအားကို ပြန်ချင်ချိန်ပြီးမှ သတိ ထားပြီး လုပ်စေချင်ပါတယ်။

ကိုကျော်ဆန်းဝင်း (မောင်မောင်ဆန်း ကျောက်မျက်ကုမ္ပဏီ)

ကျွန်တော်တို့ဆိုင်က ရောင်းချတာ ကတော့ အချောထည်တွေဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ကုမ္ပဏီက ကျောက်စိမ်း အရိုင်းတုံးတွေ လာရောက်ရောင်းချတာ လည်း ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ နှစ်စဉ် မပြတ် နေပြည်တော်ပြပွဲမှာ လာရောက်

ဖွင့်လှစ်ရောင်းချပါတယ်။ လက်ရှိ အရောင်းအဝယ်အခြေအနေမှာတော့ တရုတ်လူမျိုးတွေက ပတ္တမြား၊ နီလာတွေ ကို ပိုပြီးဝယ်လက်ရပါတယ်။ သူတို့က တွင်းထွက်ပတ္တမြားတွေ မိုးကုတ်သဘာဝ တွေကို ပိုပြီးစိတ်ဝင်စားကြတယ်။ ဒီလို နှစ်စဉ် ပြပွဲတွေလုပ်ပေးတာက အကျိုး ကျေးဇူးရှိပါတယ်။ တရုတ်ပြည်ဘက်က လည်း လာကြတယ်။ ပြည်တွင်းကုန်သည် တွေလည်း အဆင်ပြေကြတယ်ဆိုတော့ ဒီလိုပြပွဲတွေက စီးပွားရေးဈေးကွက် တစ်ခု လည်ပတ်နေတယ်လို့ မြင်မိပါ တယ်။ လက်ရှိငါးရက်အတွင်း ရောင်းရတဲ့ အခြေအနေက ပြီးခဲ့တဲ့နှစ်က ရောင်းအား နဲ့ ယှဉ်ကြည့်ရင် ပုံမှန်ရောင်းအားပဲရှိပါ တယ်။

ဦးမောင်မြင့် (ဒါရိုက်တာ၊ မြမြမြမြ ကျောက်မျက်ကုမ္ပဏီ)

ဝယ်လိုအားကတော့ ပြီးခဲ့တဲ့ မြန်မာ့ပြပွဲတွေနဲ့ ရောင်းချပွဲနဲ့ယှဉ်ရင် အရောင်းအဝယ် တော်တော်အေးတယ်။ ကျောက်မျက်ပြပွဲတွေ ကျင်းပပေးတာ ကောင်းပါတယ်။ အခွန်နှုန်းထားကိုလည်း သင့်လျော်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးစေချင် ပါတယ်။ အခွန်နှုန်းထားမြင့်ရင်လည်း ကျွန်တော်တို့ ကျောက်မျက်အရောင်း အဝယ်လုပ်တဲ့အပိုင်းမှာ အခက်အခဲတွေ ရှိပါတယ်။ မန္တလေးမှာလည်း ပြပွဲတွေလုပ် ပေးရင်ကောင်းမယ်လို့ အကြံပြုချင်ပါ တယ်။ ပြပွဲတွေ လုပ်ပေးမယ်လို့လည်း ကြားပါတယ်။

တွေ့ဆုံမေးမြန်း-မျိုးသုလိန်း ဓာတ်ပုံ-ကျော်ဇင်ထိုက်

စာမျက်နှာ ၈၄

ယင်းကိစ္စနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အင်္ဂါနဂါး(အရှေ့ပိုင်း) မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးနေကျော်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၅)မှ ဦးမောင်မောင်အုန်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)မှ ဦးဆန်းမြင့်တို့က ဆက်လက်ဆွေးနွေးကြသည်။ ထို့နောက် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာမင်းရဲပိုင်တို့က အဆိုပါ ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၀၅ ခုနှစ်ကစ၍ အာဆီယံဒေသတွင်း အပြန်အလှန်အသိအမှတ်ပြုရေး အစီအစဉ် (Mutual Recognition Arrangement - MRA) များကို လက်မှတ်ရေးထိုး ခဲ့ပြီး ယနေ့အထိ MRA ၁၀ ခု လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ MRA သဘောတူညီချက်များ လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အာဆီယံဒေသတွင်း နိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုခိုင်မာစွာ ဆောင်ရွက် လာနိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်က ချမှတ်ထားသည့် စီးပွားရေးမူဝါဒ (၁၂)ရပ်တွင် မူဝါဒ (၁)ရပ်ဖြစ်သည့် ဒေသအတွင်းနိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ကိုလည်း မြှင့်တင်လာနိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ထို့ပြင် အာဆီယံဒေသအတွင်းရှိသည့် မော်တော်ယာဉ်ဆိုင်ရာ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်း များ အပြန်အလှန်အသိအမှတ်ပြုရေး အစီအစဉ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းဖြင့် မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်သူများအနေဖြင့် အာဆီယံဒေသအတွင်း တစ်ပြေးညီ သတ်မှတ်ထားသည့် မော်တော်ယာဉ် အရည်အသွေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီသည့် ထုတ်ကုန်များကို ထုတ်လုပ်လာနိုင်မည် ဖြစ်သည့် အတွက် ဒေသအတွင်း ကုန်စည်စီးဆင်းမှု လွယ်ကူချောမွေ့ခြင်းကို ပိုမိုအားကောင်း လာစေမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

၂၀၁၉ ခုနှစ် မေလတွင် ထုတ်ပြန်ထားသည့် မော်တော်ယာဉ်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ မူဝါဒတွင် မော်တော်ယာဉ်မူဝါဒဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီကိုဖွဲ့စည်း၍ ပြည်တွင်း ၌ အရည်အသွေးပြည့်မီပြီး ဘေးကင်းလုံခြုံသည့် မော်တော်ယာဉ်နှင့် အစိတ်အပိုင်းများ ထုတ်လုပ်ရန်၊ မော်တော်ယာဉ် စက်မှုလုပ်ငန်းများကို စိစစ်အကဲဖြတ်ခြင်း၊ သုံးသပ် ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ထိန်းချုပ်ကြပ်မိတ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ရန် မူဝါဒများပါရှိသောကြောင့် Automotive Policy Implementation နှင့် APMRA Implementation တို့ကို အဆိုပါမူဝါဒဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီနှင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရန် ရည်ရွယ်ထားပါကြောင်း။

သို့ဖြစ်ပါ၍ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အဆိုပါ မူဝါဒဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီကို အမြန်ဆုံးဖွဲ့စည်းနိုင်ရေးအတွက် ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ဆွေးနွေး အတည်ပြုပြီး ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သို့ ဆက်လက်တင်ပြ၍ ဖွဲ့စည်းခွင့်ပြုချက် ရရှိရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် APMRA ကို မြန်မာနိုင်ငံ ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၏ အဆုံးအဖြတ်အတိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြန်လည် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယက က အဆိုပါကိစ္စနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အတည်ပြုရန် လွှတ်တော်၏ အဆုံးအဖြတ်ရယူရာ သဘောမတူသူ မရှိသည့်အတွက် အတည်ပြုကြောင်း ကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက က ဒုတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော် (၁၃)ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေးကာလ နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၅ ရက်မှ ယနေ့အထိ အစည်းအဝေးကာလ ရက်ပေါင်း ၆၈ ရက်အတွင်းတွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် အစည်းအဝေးများကို ၂၆ ရက် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခု အစည်းအဝေးကာလအတွင်း လာမည့် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ စတင်မည့် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခု ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် နှစ်စဉ် မဖြစ်မနေပြဋ္ဌာန်းဆောင်ရွက်ပေးရမည့် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကြမ်း၊ ပြည်ထောင်စု၏ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းနှင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ပြည်ထောင်စု ၏ အခွန်အကောက်ဥပဒေကြမ်းတို့ကို ဆွေးနွေးအတည်ပြုပေးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း။

ဒုတိယအကြိမ်ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် (၁၃)ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေး ကာလတွင် ဥပဒေ ၇ ခု အတည်ပြုထုတ်ပြန်နိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ် ပြည်ထောင်စု၏ အခွန်အကောက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းအပါအဝင် ဥပဒေကြမ်း ၂ ခုကိုလည်း နိုင်ငံတော် သမ္မတ လက်မှတ်ရေးထိုးထုတ်ပြန်နိုင်ရန်အတွက် ပေးပို့ထားပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခု အစည်းအဝေးကာလအတွင်းတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတထံမှ ပေးပို့လာသည့် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ သဘောတူစာချုပ်များနှင့် သက်ဆိုင်သည့်ကိစ္စရပ် ၅ ခု ပြည်ပချေးငွေဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ် ၃ ခုတို့ကို ဆွေးနွေးအတည်ပြုခြင်း၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈) ခုနှစ် ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အစီရင်ခံစာများအပါအဝင် သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများမှ ပေးပို့လာသည့် အစီရင်ခံစာ စုစုပေါင်း ၁၀ ခုကို ဆွေးနွေးခြင်း၊ အတည်ပြုခြင်း၊ မှတ်တမ်းတင်ခြင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း။

မကြာမီရက်ပိုင်းအတွင်းတွင် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ခု ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ကုန်ဆုံးတော့ မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးရေးရန်ပုံငွေနှင့် ဆောင်ရွက် ခဲ့သည့် လုပ်ငန်းများအတွက် ယနေ့အထိ လုပ်ငန်းပြီးစီးကြောင်း ၁၄၂ မြို့နယ်က အစီရင်ခံစာ တင်ပြပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကျန်ရှိသည့် မြို့နယ်များအနေဖြင့်လည်း သတ်မှတ် ရက်အစီပေးပို့ကြရန်နှင့် ပိုလျှံရန်ပုံငွေများရှိပါက ငွေတိုက်ဦးစီးဌာနသို့ အချိန်မီ ပြန်လည်အပ်နှံကြရန် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လွှတ်တော်အစည်းအဝေးများ ရပ်နားထားသည့် ကာလအတွင်းတွင် မိမိတို့၏မဲဆန္ဒနယ်မြေအလိုက် ပြည်သူများ၏ လူမှု စီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကို တတ်စွမ်းသမျှ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆုမွန် ကောင်းတောင်းရင်း နှုတ်ဆက်တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယက က ဒုတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော် (၁၃)ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေး ၂၆ ရက်မြောက်နေ့ပြီးဆုံးကြောင်း နှင့် ဒုတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် (၁၃)ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေး အောင်မြင်စွာပြီးမြောက်ကြောင်း ကြေညာသည်။ အောင်ရဲသွင်၊ အေးအေးသန်း



ပူးတွဲတတိယဆုရခဲ့သည့် သက်မင်းလင်း ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။

ကမ္ဘာ့စနုကပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာကစားသမား သက်မင်းလင်း ပူးတွဲတတိယဆုရရှိ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀
မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပလျက်ရှိသည့် ၂၀၁၉ ကမ္ဘာ့တတိယလက်နှင့် စနုကပြိုင်ပွဲ၏ 6 Red အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ ကွာတားစိုင်နယ်နှင့် ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြန်မာကစားသမား သက်မင်း လင်းသည် ဆီမီးဖိုင်နယ်၌ ရှုံးနိမ့်ပြီး ပူးတွဲတတိယဆုရရှိခဲ့သော ကျေနပ်ခဲ့ရသည်။

ပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက် ပုံစံကောင်းပြသနေသည့် သက်မင်းလင်းသည် ကွာတား ဖိုင်နယ်တွင် အိန္ဒိယကစားသမား ပွတ်ရီပန်ဒါနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ငါးပွဲ-သုံးပွဲဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ သည်။ သက်မင်းလင်းသည် ပထမပွဲငယ်တွင် အနိုင်ရသော်လည်း ပွဲငယ်သုံးပွဲဆက်တိုက် အရေးနိမ့်ခဲ့သောကြောင့် သုံးပွဲ-တစ်ပွဲအရှုံးမှ လိုက်ကစားခဲ့ရသည်။ သို့သော် ကျန်ပွဲ ငယ်များတွင် ပွဲငယ်လေးပွဲဆက် ပြန်အနိုင်ရကာ ဆီမီးဖိုင်နယ် တက်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် မူ ပါကစ္စတန်ကစားသမား မိုဟာမက်နှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ငါးပွဲ- လေးပွဲဖြင့် အရေးနိမ့်ခဲ့ရသည်။ သက်မင်းလင်းသည် နောက်ဆုံးပွဲငယ်အစတွင် အမှတ် အသာဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်သော်လည်း ပွဲသိမ်းနိုင်ခြင်းမရှိသောကြောင့် ၃၆-၁၆ မှတ်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရသည်။ ဗိုလ်လုပွဲသို့ ရာဝပ် (အိန္ဒိယ) နှင့် မိုဟာမက် (ပါကစ္စတန်)တို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး သက်မင်းလင်းမှာမူ အိန္ဒိယကစားသမား အက်ဟာနီနှင့်အတူ ပူးတွဲ တတိယဆုသာ ရရှိခဲ့သည်။ ဗိုလ်လုပွဲကို စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက် (ယနေ့) ဆက်လက် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အသက် ၄၀ နှစ်အထက် မာစတာပြိုင်ပွဲ၊ အသင်းလိုက်အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ပြိုင်ပွဲများကို စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ရရင့်ရှိုင်း

အဘိဓမ္မာ၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်နှင့် ဝိသုဒ္ဓိမဂ်စာမေးပွဲကျင်းပမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာနက နှစ်စဉ် ကျင်းပမြဲဖြစ်သော အဘိဓမ္မာ၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်နှင့် ဝိသုဒ္ဓိမဂ် စာမေးပွဲကို ၁၃၀၈ ခုနှစ်၊ နတ်တော်လပြည့်ကျော် ၉၊ ၁၀၊ ၁၁ ရက် (ဒီဇင်ဘာ ၂၀၊ ၂၁၊ ၂၂ ရက်) တို့တွင် ခွင့်ပြုထားသော စာဖြေဌာနတို့၌ တစ်ပြိုင်နက်တည်း ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။
အဘိဓမ္မာ(ရိုးရိုး)နှင့် အဘိဓမ္မာ(ဂုဏ်ထူးဆောင်) စာမေးပွဲများကို အစိုးရပထမတန်း (သို့မဟုတ်) ၎င်းနှင့် အလားတူ စာမေးပွဲအောင်မြင်ခြင်းမရှိသေးသော သီလရှင် များနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များသာ ဖြေဆိုခွင့်ရှိသည်။ အဘိဓမ္မာ (ရိုးရိုး) အောင်မြင်ပြီးသူများသည် အဘိဓမ္မာ (ဂုဏ်ထူးဆောင်) စာမေးပွဲကိုဖြေဆိုစေ ဝိသုဒ္ဓိမဂ်စာမေးပွဲကိုဖြေဆိုစေ ဖြေဆိုနိုင်သည်။ ဝိသုဒ္ဓိမဂ်စာမေးပွဲကို အစိုးရပထမတန်း၊ ဓမ္မာစရိယ

တန်း (သို့မဟုတ်) ၎င်းနှင့်အလားတူ စာမေးပွဲများ အောင်မြင် ခြင်းမရှိသေးသော သီလရှင်များနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များသာ ဖြေဆိုခွင့်ရှိသည်။
အဘိဓမ္မာ၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်နှင့် ဝိသုဒ္ဓိမဂ်စာမေးပွဲများတွင် တစ်ဆင့်ဖြစ်စေ၊ နှစ်ဆင့်ဖြစ်စေ၊ သုံးဆင့်ဖြစ်စေ နှစ်ချင်းပေါက် ဖြေဆိုခွင့်ရှိသည်။ ယခင်က သုံးဆင့်လုံး အပြည့်အစုံ မအောင်မြင်သေးသူများအနေဖြင့် သုံးဆင့်လုံးကို နှစ်ချင်း ပေါက် ထပ်မံဖြေဆိုခွင့်ရှိသည်။
စာမေးပွဲဝင်ခွင့်တောင်းခံလွှာများကို သက်ဆိုင်ရာ စာဖြေ ဌာနများတည်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ရှိ မြို့နယ် သံဃာ့ဌာနအဖွဲ့မှူးများ၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများသို့ ပေးပို့ထားပြီးဖြစ်၍ အဆိုပါရုံးများတွင် ဖြေဆိုလိုသည့် ပုံစံများ ကို ထုတ်ယူနိုင်ကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်း ရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

(၇၂) ကြိမ်မြောက် တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ ရွေးချယ်ရေးစာမေးပွဲ ကျင်းပမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာနက နှစ်စဉ် ကျင်းပမြဲဖြစ်သော (၇၂) ကြိမ်မြောက် တိပိဋကဓရ တိပိဋက ကောဝိဒ ရွေးချယ်ရေးစာမေးပွဲ အားပြန်ဆိုနှင့် သဘော ရေးဖြေပွဲကို ၁၃၀၈ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလဆန်း ၃ ရက် (စနေနေ့) မှ ၁၃၀၈ ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလဆန်း ၅ ရက် (ပုဒ္ဒဟူးနေ့) အထိ (ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်မှ ၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်အထိ) ကျင်းပမည် ဖြစ်သည်။
ဝင်ရောက်ဖြေဆိုမည့် သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များ သည် ၁၃၀၈ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၃ ရက် (အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်) နောက်ဆုံးထား၍ ဝင်ခွင့်တောင်းခံ

လွှာများကို စာတံပုံ ၂ ပုံနှင့်အတူ ရန်ကုန်မြို့၊ ကမ္ဘာအေး ကုန်းမြေ၊ စာမေးပွဲဌာနခွဲ၊ တိပိဋကဓရ တိပိဋကကောဝိဒ ရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့သို့ ပေးပို့ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်မှတ်ရေးထိုး တင်သွင်းပြီးနောက် အကြောင်းမညီညွတ်၍ ပြန်ဆို/ ဖြေဆို ရန် ပျက်ကွက်ပါက ပျက်ကွက်သည့်အကြောင်းကို ၁၃၀၈ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၄ ရက် (နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်) နောက်ဆုံးထား၍ အကြောင်းပြန်ကြားရန် ဖြစ်သည်။
စာမေးပွဲဝင်ခွင့်တောင်းခံလွှာများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် သာသနာရေးမှူးရုံးများသို့ ပေးပို့ထားပြီးဖြစ်၍ အဆိုပါရုံးများတွင် ထုတ်ယူနိုင်ကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ ကထိန်သင်္ကန်းဆက်ကပ်လျှင်အိမ်းအနားကျင်းပရေး လုပ်ငန်းကော်မတီညှိနှိုင်းစည်းစဉ်း

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ ကထိန်သင်္ကန်း ဆက်ကပ်လျှင်အိမ်းအနားအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် လုပ်ငန်းကော်မတီညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် အစိုးရ၊ ကထိန်သင်္ကန်း ဆက်ကပ်လျှင်အိမ်းအနား ကျင်းပရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ သာသနာရေးနှင့်

ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကြည်မင်းက ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ ကထိန်သင်္ကန်း ဆက်ကပ်လျှင်အိမ်းအနားကို ၁၃၀၈ ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်း လဆန်း ၁ ရက် အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် တနင်္လာနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော် ဥပျာတသန္တီစေတီတော်မြတ်ကြီးရှိ သာသနာ့မဟာဝိမာန်တော်ကြီး၌ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။
သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အခမ်း အနားကျင်းပရေးနှင့် အခမ်းအနားပြင်ဆင်ရေးဆက်ကော်မတီ

ဖိတ်ကြားရေးနှင့် ကြိုဆိုနေရာချထားရေးဆက်ကော်မတီ၊ သံဃာတော်များ ပင့်ဆောင်ရေးနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ဆက်ကော်မတီ၊ ဆွမ်းဆက်ကပ်ရေးနှင့် ဧည့်ခံဇော်မြေရေး ဆက်ကော်မတီတို့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပြီး အခမ်းအနားကျင်းပရေးနှင့် အခမ်းအနားပြင်ဆင်ရေး ဆက်ကော်မတီ တာဝန်ယူသည့်ဌာနအနေဖြင့် မှတ်တမ်းစာအုပ် ပြုစုနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ကျန်ဆက်ကော်မတီ ငါးခုတို့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို သက်ဆိုင်သည့် ဝန်ကြီးဌာန များအလိုက် သတ်မှတ်ဖွဲ့စည်းထားပြီးဖြစ်သည့်အတွက်

အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါကြောင်း ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ဆက်ကော်မတီအသီးသီးတို့မှ တာဝန်ရှိသူ များက ကထိန်သင်္ကန်းဆက်ကပ်လျှင်အိမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။ ထို့နောက် ဆက်ကော်မတီအသီးသီးတို့၏ ဆွေးနွေးတင်ပြမှု အပေါ် လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ် သည့်များ ဖြည့်စွက်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

အစားအသောက်ဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာလက်မှတ် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းတစ်ခုကရရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း တိုက်ရိုက်နိုင်ငံခြား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ပြုလုပ်ထားသည့် METRO Wholesale Myanmar က အစားအသောက်ဆိုင်ရာ ဘေး အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးစနစ်နှင့် ပတ် သက်သည့် နိုင်ငံတကာအသိအမှတ်ပြု HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Point) လက်မှတ် ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဩဂုတ်လအတွင်းက အဆိုပါလက်မှတ် ရရှိရန်အတွက် စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်ခဲ့ ကြပြီး ၎င်းသည် နိုင်ငံအတွင်း တိုက်ရိုက် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ပြုလုပ်ထား သည့် လက်ကားဖြန့်ချိရေးလုပ်ငန်းများ အနက် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် နိုင်ငံ တကာအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် ရရှိခြင်း ဖြစ်သည်။



အမှတ်ပြုထားတဲ့ လက်မှတ်ဖြစ်တာ ကြောင့် ဝယ်ယူသူတွေအတွက် ပိုပြီး ယုံကြည်လာစေဖို့ သက်သေတစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်” ဟု METRO Wholesale Myanmar မှ စီအီးအို မစ္စတာ ဂျန်မိုက်ကယ်က ပြောကြား သည်။
အဆိုပါလက်မှတ်အတွက် စစ်ဆေး မှုများကို နှစ်ဆင့်ဖြတ်ကျော်ခဲ့ပြီး သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်ရှိ လုပ်ငန်း ကုန်ပစ္စည်းသိုလှောင်ရုံများမှ အခြေခံ ပစ္စည်းများနှင့် လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်မှု အဆင့်တိုင်းကို စစ်ဆေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
“အစားအသောက် ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးနဲ့ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းမှာ နိုင်ငံတကာက သုံးစွဲနေ တဲ့ လုပ်ငန်းအလေ့အထတွေအတိုင်း လည်ပတ်နေပါတယ်။ စစ်ဆေးတဲ့အဖွဲ့



ဟာ ကုန်စည်လက်ခံရာကနေ ထုတ်လုပ် တာ၊ သိမ်းဆည်းတာ၊ ထုပ်ပိုးတာ၊ ဖြန့်ချိ တာ စတဲ့အဆင့်တိုင်းကို စစ်ဆေးအကဲ ဖြတ်ခြင်းဖြစ်ပါတယ်” ဟု လုပ်ငန်း အရည် အသွေးစစ်ဆေးရေး တာဝန်ယူထားရသူ က ရင်းပြသည်။
METRO သည် နိုင်ငံပေါင်း ၃၆ နိုင်ငံတွင် အစားအသောက်နှင့် ကုန် ပစ္စည်းများ လက်ကားရောင်းချခြင်း၊ ဝန်ဆောင်ခြင်းများ ပြုလုပ်သည့် လုပ်ငန်း ဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများအတွက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး သည်။
ခင်ရတနာ



မန်ယူ၊ အဆင်နယ် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ပြီး ဝုလ်တို ရုံးနိမ့်ခဲ့သည့် ယူရိုပါလိဂ် အုပ်စုပွဲစဉ်များ

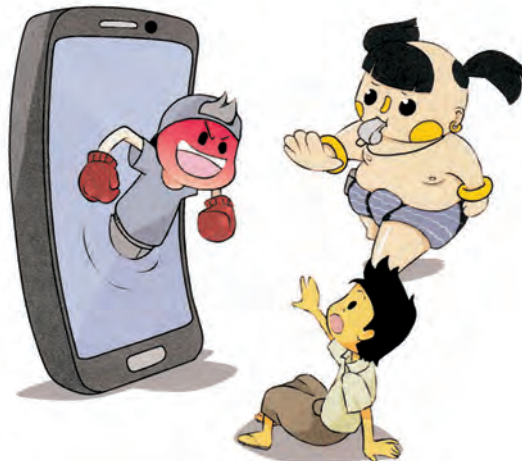
ယူအီးအက်စ်အေ ယူရိုပါလိဂ် အုပ်စုပွဲစဉ်များ စတင်ယှဉ်ပြိုင် ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် သောကြာနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အိုးထရပ်ဖိုင်ကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် အင်္ဂလန် ထိပ်သီးကလပ် မန်ယူနှင့် ကာဇက်စတန်ကလပ် အက်စ်တာနာပွဲတွင် တစ်ဂိုး- ဂိုးမရှိဖြင့် မန်ယူအသင်း အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။
ယင်းပွဲတွင် နည်းပြဆိုးလ်ရှား၏ မန်ယူသည် ၄-၃-၃ ကစားကွက်ဖြင့် လူငယ်ကစားသမားများကို အသုံးပြုခဲ့သည်။ ဧည့်သည် အက်စ်တာနာသည် ၄-၄-၂ ပုံစံဖြင့် ပွဲထွက်လာသည်။ ပွဲစတင်ချင်း မန်ယူသည် ဘောလုံးပိုင်းဆိုင်ရာ အသာစီးဖြင့် ယှဉ်ပြိုင် ခဲ့ပြီး အဆုံးသတ်မသေချာမှုကြောင့် ပထမပိုင်းတွင် ဂိုးမရရှိခဲ့ဘဲ ဒုတိယပိုင်း ၇၃ မိနစ်တွင် ဂရင်းဝုဒ် က မန်ယူအတွက် တစ်လုံး တည်းသောအနိုင်ဂိုးကို သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ ယင်းပွဲတွင် မန်ယူ သည် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုးသာ ရရှိခဲ့ပြီး ဂိုးကန်သွင်းခွင့် အကြိမ် ၂၀ ရရှိကာ ခုနစ်ကြိမ် ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်နိုင်ခဲ့သည်။ အက်စ်တာနာသည် သုံးကြိမ်သာ ဂိုးကန်သွင်းခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး ဂိုးပေါက် တစ်ကြိမ်မျှ မမြိမ်းခြောက်နိုင်ခဲ့ပေ။
ဂျာမန်မြေ၌ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သော အာဆင်နယ်သည် ဖရန့်ဖတ် ကို သုံးဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် ဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ အာဆင်နယ် အသင်းအတွက် အနိုင်ဂိုးများကို ပွဲချိန် ၃၈မိနစ်တွင် ဝီလော့ခ်၊ ၈၅ မိနစ်တွင် ဆာကာနှင့် ၈၈ မိနစ်တွင် အူဘာမီယန်း တို့က

သွင်းယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အင်္ဂလန်ကလပ် ဝုလ်သည် အိမ်ကွင်း တွင် ဘရာဂါကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် ရုံးနိမ့်ခဲ့သည်။ အခြားပွဲစဉ် ရလဒ်များအဖြစ် ဒူဒယ်လန်က အေဂိုးကို လေးဂိုး-သုံးဂိုး၊ ဆီဗီလာက ကာရာဘတ်ကို သုံးဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ကိုပင်ဟေဂင်က လူဂါနိုကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ဒိုင်နမ်ိုဘင်က မယ်လ်မိုကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ဘောဆယ်က ခရက်စ်နီဒါကို ငါးဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ဂီတာဇေးက ထရက်ဇွန် စပေါကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ပီအက်စ်ဗီက စပို့တင်းကို သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုး၊ LASK က ရိုစင်ဘော့ကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ကလူချီက လာဇီယိုကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုး၊ ရန်းနက်စ်နှင့် ဆဲလ်တစ်မှာ တစ်ဖက် တစ်ဂိုးစီ သရေကျခဲ့ပြီး စတန်းဒက်လိဂ်က ဂူမာရေစ်ကို နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ပေါတိုက ယန်းဘိုင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုး၊ ရိန်းဂျားစ်က ဖီယင်နိုကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ အက်စ်ပန်ညီနှင့် ဇာရန်စီဗာရစ်မှာ တစ်ဖက် တစ်ဂိုးစီ သရေကျခဲ့သည်။ လူဒိုဂိုရက်စ်က CSKA မော်စကို ကို ငါးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဂျန်က စိန်အက်တီယန်ကို သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုး၊ ဝုလ်ဘတ်က အိုလက်ဆန်ဒရီယာကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုး၊ ဝုလ်ဘာကာက မိုချီဂ်လီဘာဘတ်ကို လေးဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ရိုးမားက ဘာဆက်စီဟီကို လေးဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ဆလိုဗန်က ဘက်ဆစ်တပ်စ်ကို လေးဂိုး-နှစ်ဂိုး၊ ပါတီဇန်နှင့် အယ်လ်သမာမှာ တစ်ဖက် နှစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ဖြင့် ပြီးဆုံးခဲ့သည်။
သံဟ

Facebook ၏ လူမှုကွန်ရက်ဆိုင်ရာ စံနှုန်းများ

(၁) အကြမ်းမဖက်ရ၊ မခြိမ်းခြောက်ရ။

လုံခြုံရေးသည် ကျွန်ုပ်တို့ Facebook ၏ အဓိကဦးစားပေးတာဝန် ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့သည် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ထိခိုက်မှု သို့မဟုတ် အများပြည်သူ၏ လုံခြုံမှုကို ထိခိုက်နိုင်သည်ဟု ယူဆရသော အကြောင်းအရာကို ဖယ်ရှားပြီး လိုအပ်ပါက သက်ဆိုင်ရာမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပူးပေါင်း၍ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။



(၂) မိမိကိုယ်မိမိထိခိုက်စေမှုကို ရှောင်ပါ။

ကျွန်ုပ်တို့ Facebook မှ မိမိကိုယ်ကို ထိခိုက်စေရန်အောင် ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်သော အကြောင်းအရာများကို သေသေချာချာကိုင်တွယ်ပါသည်။ မိမိကိုယ်ကို နာကျင်စေမှု၊ အစားအသောက်မမှန်သောရောဂါ သို့မဟုတ် မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှု စသည်တို့ကို အစားအသောက်မြောက်ပြုသော အကြောင်းအရာများ သို့မဟုတ် ကြော်ငြာများကို ဖယ်ရှားသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။



(၅)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့နေ့လှူပြု ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



ရဲအကြပ်အတတ်သင်ကျောင်းရှိ တပ်ဖွဲ့ဝင်၊ မိသားစုများနှင့် သင်တန်းသားများ စုပေါင်း၍ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက်က ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး အမျိုးသား သွေးလှူဇာတိဌာနတွင် သွေးလှူဒါန်းကြရာ ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီး ဒုတိယ ရဲမှူးကြီး ဝင်းဇေအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။ ၀၀၇



ကြမ်းမြို့နယ် မီးရထားရဲတပ်ဖွဲ့မှ ရဲအုပ်တင်ဝင်းဦးဆောင်သော တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုများသည် စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်က မိုးကောင်းဘုန်းကြီးကျောင်း အဝင်လမ်း နှင့် ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ ချိုနှယ်များ စုပေါင်းရှင်းလင်းကြစဉ်။ ၀၉၀



သာယာဝတီခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ယာယီဒုတိယရဲမှူးကြီး အောင်ဇော်မိုး ဦးစီးသော ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၈၀ ကျော်တို့သည် စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်က သာယာဝတီမြို့နယ် ကရင်စုရပ်ကွက် ထောင်ကြီးလမ်း သိဒ္ဓိလာဘမိုးကုတ်ပိပယနာ ဘုန်းကြီး ကျောင်းဝင်းအတွင်းအပြင် စုပေါင်း သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကျောင်းသစ် ဆောက်လုပ်ရာတွင် လိုအပ်သည့် သဲ၊ ကျောက်များ ကူညီသယ်ယူပေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ကြစဉ်။ (ပြန်/ဆက်)

မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား

၂၁-၉-၂၀၁၉ (စနေနေ့)

- နံနက်ပိုင်း**
- ၆:၀၀ - တောင်တန်းသာသနာပြု ဆရာတော်ကြီး၏ ပရိတ်တရားတော်
 - ၇:၀၀ - Breakfast News
 - ၇:၃၅ - ရာသီတုပ်ကွေး သံသယရောဂါ လက္ခဏာများ
 - ၇:၄၀ - Weekly Sport Info
 - ၉:၁၅ - “နိုင်ငံတော် သံသယဟာ နာယကအဖွဲ့၊ အဖွဲ့ဝင်ဆရာ တော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တ ဉာဏိသာရ၊ မဇ္ဈိမာရုံ၊ ပါရမီ စာသင်တိုက်၊ ရေစကြိုမြို့နယ်၊ မကျောင်းဒေသကြီးထဲမှ နဝဂိုဠာပေါသထီလ ခံယူ ဆောက်တည်ခြင်း”
 - ၉:၂၅ - News Watch TV
 - ၉:၄၀ - မြစ်မခမီဒီယာ (စာတတ်ဖို့၊ ဝင် ငွေကောင်းဖို့၊ အသက်ရှည်ဖို့)
 - ၁၀:၃၀ - မူးယစ်စာ သားကောင် (ကာတွန်း)
 - ၁၀:၅၀ - ကဗျာရုပ်မြင် “စိတ်ကူးယဉ်မှု”
 - ၁၂:၃၅ - “ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်ထဲက မဟာဆားတောင်ကျေးရွာသို့ အလည်တစ်ခေါက်”
 - ၁၃:၅၅ - သက်ဝယ်မှဒီမိုကရေစီ အားလုံးပူးပေါင်း ပါဝင်ပေး
- ညပိုင်း**
- ၁၆:၃၅ - “နိလုံရာ”
 - ၁၇:၀၅ - ရှုဖွယ်စုံလင် အာဆီယံ အစီအစဉ်
 - ၁၇:၃၀ - “Project X: Innovators” [(ကာစုမီဂါစီကီ) ပျော့ပျောင်းမှုမှရသည့် စွမ်းအင်အား)] (အပိုင်း-၁)
 - ၁၈:၂၅ - Tasty Trip
 - ၂၀:၀၀ - ပြည်တွင်းသတင်း နိုင်ငံတကာသတင်း မိုးလေဝသအခြေအနေ
 - ၂၀:၃၀ - ကလေးသူငယ်များအပေါ် လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ အလွဲသုံးစား ပြုလုပ်ခြင်းအား ကြိုတင် ကာကွယ်နိုင်ရန်

ဖားကန့်မြို့နယ်၌ သိုဝှက်သယ်ဆောင်လာသည့် တရားမဝင်ကျောက်စိမ်းတုံးများ သိမ်းဆည်းရမိ

ဖားကန့်၊ စက်တင်ဘာ ၂၀
ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန့်မြို့နယ် လယ်ပြင် ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်က ဆီပီပီရစ်လုံးအတွင်း သိုဝှက် သယ်ဆောင်လာသည့် တရားမဝင် ကျောက်စိမ်းတုံးများ သိမ်းဆည်းရမိ ကြောင်း သိရသည်။
ဖြစ်စဉ်မှာ စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ဖားကန့်မြို့နယ် လုံးခင်းကျေးရွာအနီးရှိ လယ်ပြင်ပူးပေါင်း စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ ရဲအုပ်ကျော်ကျော်လွင် ဦးဆောင်သည့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သတင်းအရ စောင့်ဆိုင်းနေစဉ် ဖားကန့် မြို့ဘက်မှ ဝေထွန်း(၁၉ နှစ်)မောင်နှင့်ပြီး အာကာကျော်(၁၇ နှစ်) လိုက်ပါလာသည့် 7A/... ဟီးနီးအမျိုးအစား မော်တော် ယာဉ်အား ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်ရှိ ဆီပီပီပီရစ်လုံးအတွင်း သိုဝှက်သယ်ဆောင်လာသည့် တရား

ငပုတောမြို့နယ်အနီး ပင်လယ်ပြင်၌ ငါးဖမ်းစက်လှေတစ်စင်း နှစ်မြှုပ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
ရောဂတ်တိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ် သမီးလှကျွန်း(ခ) လိပ်ကျွန်း၏ အနောက်တောင်ဘက် ငါးမိုင်းခန့်အကွာ ပင်လယ် ပြင်၌ ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ရေလုပ်သား ၁၅ ဦး လိုက်ပါလာ သော ငါးဖမ်းစက်လှေတစ်စင်း နှစ်မြှုပ်ခဲ့ရာ အနီးနားရှိ စက်လှေ က ကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့သဖြင့် လူတစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ ထိခိုက်မှု မရှိကြောင်း သိရသည်။
သမီးလှကျွန်း(ခ)လိပ်ကျွန်းအနီးတွင် ယမန်နေ့ နံနက် ပိုင်းက စက်လှေဦးစီး မြတ်မြို့ ကြောင်ငယ်ရပ်ကွက်နေ ဦးဇော်မျိုးအောင်(၃၀နှစ်)ပါ ရေလုပ်သား ၁၅ ဦးတို့ လိုက်ပါ လာသော ဂရွေငါး(၅)အမည်ရှိ ငါးဖမ်းစက်လှေသည် ပင်လယ် ပြင်အတွင်း မျောပါနေသော ကွန်တိန်နာဟု ယူဆရသည့် အရာနှင့် တိုက်မိပြီး နှစ်မြှုပ်သွားခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းစက်လှေ နှစ်မြှုပ်ရာအနီးတွင် မြိုးကျော်ကျော်(၇)အမည်ရှိ ငါးဖမ်း စက်လှေမှ နှစ်မြှုပ်သွားသော စက်လှေပေါ်ပါသူများအား ကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့သည်။
အဆိုပါ စက်လှေနှစ်မြှုပ်မှုကြောင့် စက်လှေတစ်စင်း ဆုံးရှုံးခဲ့ပြီး စက်လှေဦးစီး ဦးဇော်မျိုးအောင်ပါ ၁၅ ဦးတို့သည် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုမရှိဘဲ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့သို့ ပြန်လည် ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား

ပြည်တွင်း ပတ်လည်ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ တတိယပွဲစဉ် ပညာရှင်အဆင့်တွင် ဘိုဘို ပိုလ်စွဲ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀
ဂေါက်သီးအဖွဲ့ချုပ် တွဲဖက်အထွေထွေ အတွင်းရေးမှူး ဦးမျိုးသီဟက အမှတ် တရလက်ဆောင်များနှင့် လှူဒါန်းငွေ ကျပ်သိန်း ၂၀ ကို ပေးအပ်ရာ Dagon Golf City ဂေါက်ကွင်းမှ Project Director ဦးမောင်မောင်ကျော်နှင့် Mytel မှ Director Mr. Duong Van Toan တို့က လက်ခံရယူသည်။
ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ ဂေါက်သီးအဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကြည်က ဝါသနာရှင်အဆင့် (အမျိုးသမီး) ပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယရရှိခဲ့ သော ခင်မေသန်းနှင့် ပထမရရှိခဲ့သော မေဦးခိုင်တို့ကို လည်းကောင်း၊ မြန်မာ စီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းမှ ဦးသန်း

Future Series ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲတွင် သက်ထားသူဇာ ဆီမီးဖိုင်နယ် တက်ရောက်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀
မော်လဒိုက်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပလျက်ရှိသည့် International Future Series ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ဆက်လက် ကျင်းပရာ မြန်မာကြက်တောင်အားကစားမယ် သက်ထားသူဇာ ဆီမီးဖိုင်နယ် တက်ရောက်သွားသည်။ သက်ထားသူဇာသည် ကွာတားဖိုင်နယ်တွင် သီရိလင်္ကာ ကစားသမား ပရာမီဒီကာနှင့်တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး နှစ်ပွဲပြတ် အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
သက်ထားသူဇာသည် လက်ရည်အသံဖြင့်ကစားကာ ၂၁-၁၅ မှတ်၊ ၂၁-၁၂ မှတ်ဖြင့် နှစ်ပွဲပြတ်အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သက်ထားသူဇာသည် ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် အိန္ဒိယကစားသမား ရှုရူတီနှင့် တွေ့ဆုံနေပြီး စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်(ယနေ့) ယှဉ်ပြိုင် ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ သက်ထားသူဇာသည် အမျိုးသမီးနှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲတွင် လည်း မြန်မာကစားသမား လှိုင်မွန်ကြူနှင့်တွဲဖက်၍ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ ပထမအဆင့်တွင် သီရိလင်္ကာအတွက် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည်။
သက်ထားသူဇာသည် အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲတွင် ဆီဒင် ၁ သတ်မှတ်ခံ ထားပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် ဆီဒင် ၄ ရထားသည့် အိန္ဒိယကစားသမားနှင့် ယှဉ်ပြိုင် ရမည်ဖြစ်သည်။
ညိုမြတ်သော်တာ

ဒီမိုကရက်သမ္မတကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏ စကားစစ်ထိုးပွဲကို လာမည့်လတွင် အိုဟိုင်းယိုးတွင် ပြုလုပ်မည်

ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၂၀

ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီကိုယ်စားပြု သမ္မတလောင်းဖြစ်ရန် ကြိုးစားနေသူများထဲတွင် ဒုသမ္မတဟောင်း ဂျိုးဘိုင်ဒင်က လူထုထောက်ခံမှု ၃၁ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ပထမနေရာတွင် ရှိနေပြီး မက်ဆာချူးဆက်ပြည်နယ် အထက်လွှတ်တော်အမတ် အဲလီဘတ်ဝါရန်က ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဒုတိယနေရာတွင်ရှိနေကာ ဗားမောင့်အထက်လွှတ်တော်အမတ် ဘာနီဆန်းဒါးက ၁၄ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် တတိယနေရာတွင် ရောက်ရှိနေကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

နယူးယောက်စီတစ်ဆွယ်ပွဲတွင် အထက်လွှတ်တော်အမတ် အဲလီဘတ်ဝါရန်က “သူသာ သမ္မတဖြစ်လာခဲ့မယ်ဆိုပါက နိုင်ငံရေးခြေစာမူများကို နှိမ်နင်းသွားမည်” ဟု အခိုင်အမာပြောကြားခဲ့သလို ခြစားမှုသည် မိမိတို့၏ စီးပွားရေးကို ဖျက်ဆီးနေပြီး မိမိ တို့၏ ဒီမိုကရေစီကိုလည်း ဖျက်ဆီးနေကြောင်း ပြောကြားလိုက်သည်။ ထို့အပြင် ၎င်းက ဆက်လက်ပြီး ဘယ်လိုပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေသလဲဆိုသည်နှင့် ပတ်သက်ပြီးလည်း ပြင်ဆင်ရန် အစီအစဉ်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိအနေဖြင့် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ ဝင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုက်သည်။

လူထုစစ်တမ်းများအရ အဲလီဘတ်ဝါရန်ကအပေါ် ထောက်ခံမှုတိုးလာသလို ထိပ်က ပြေးနေသည့် ဒုသမ္မတဟောင်း ဂျိုးဘိုင်ဒင်ကိုလည်း အဓိကစိန်ခေါ်လာပြီဖြစ်သည်။ ဒေါ်နယ်ထရမ်ကို သမ္မတသက်တမ်းတစ်ခုတည်းအတွက်သာ ခွင့်ပြုရန်လိုအပ်ပြီး မိမိတို့ တစ်ယောက်ကိုတစ်ယောက် ပြစ်တင်ရှုတ်ချမှုများ လုပ်နေပါက ၎င်းအနေဖြင့် သက်တမ်းနှစ်ခု ဆက်တိုက်ရရှိသွားနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တစ်ယောက်ကိုတစ်ယောက် ပြစ်တင်မှုများ လျော့ချလိုကြောင်း နယူးဂျာစီလွှတ်တော်အမတ် ကော်ရီတွတ်ကာက တိုက်တွန်းခဲ့သည်။

စကားစစ်ထိုးပွဲ သုံးပွဲအပြီးတွင် ဘိုင်ဒင်၊ ဝါရန်နှင့် ဆန်းဒါးတို့သည် ဒီမိုကရက် ပြိုင်ဘက်များတွင် ထိပ်ဆုံးမှ ပြေးနေသူများဖြစ်ကြပြီး သမ္မတထရမ်ကို နောက်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲတွင် အနိုင်ယူရန် အဖြစ်နိုင်ဆုံးလူမှာ ဘိုင်ဒင်ပဲဆိုသည် ပြောဆိုချက် များသည် မှန်ကန်နေဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသော်လည်း ဝါရန်ကိုလည်း လျော့တွက်၍မရ



ဂျိုးဘိုင်ဒင်၊ ဘာနီဆန်းဒါးနှင့် အဲလီဘတ်ဝါရန်တို့ကို တွေ့ရစဉ်။

ကြောင်း သိရသည်။

ဒီမိုကရက်သမ္မတကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏ နောက်တစ်ကြိမ်စကားစစ်ထိုးပွဲ

ကို လာမည့်လတွင် အိုဟိုင်းယိုးပြည်နယ်တွင် ပြုလုပ်ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

အေအက်မ်

အာဖဂန်နစ္စတန်သို့ပေးအပ်မည့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၀၀ တန်အကူအညီ အမေရိကန် ဖြတ်တောက်

ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၂၀

အာဖဂန်နစ္စတန်သို့ အကူအညီအဖြစ် ပေးအပ်မည့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၀၀ ခန့်ကို ဖြတ်တောက်လိုက်ကြောင်း စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြေညာ

ခဲ့သည်။ အမေရိကန်သမ္မတ ထရမ်အစိုးရ အဖွဲ့မှ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှု အကြီးအကဲကလည်း တာလီဘန်တို့နှင့် ၁၈ နှစ်ကြာစစ်ပွဲကို အဆုံးသတ်နိုင်မည့် ငြိမ်းချမ်းရေးကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုတွင်

မအောင်မြင်ဖြစ်ခဲ့ရသည်များကို လွှတ်တော်အမတ်များအား ရှင်းပြခဲ့သည်။ အမေရိကန်ရန်ပုံငွေများသည် အာဖဂန် နိုင်ငံ တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့တောင်ပိုင်း တို့ရှိ ဂါဟာနီနှင့် ကန်ဒဟာမြို့များတွင် လျှပ်စစ်ထောက်ပံ့နိုင်ရေး ရေးအား

လျှပ်စစ်လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုမည်ဟု လျာထားသည့် ရန်ပုံငွေလည်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ရေးအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရေး အတွက် စီမံကိန်းသည် အမေရိကန်၏ ထောက်ပံ့မှုမပါဘဲ ဆက်လက်လုပ်ဆောင် မည်ဖြစ်ပြီး အာဖဂန်အစိုးရသည် လုပ်ငန်း စဉ်များ လုပ်ဆောင်ရာတွင် ပွင့်လင်း မြင်သာမှုမရှိဟု အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီး မိုက်ပွန်ပီအိုက ထုတ်ပြန်ကြေညာ ခဲ့သည်။ အာဖဂန်နစ္စတန် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် တွင် ရွေးကောက်ပွဲတွင်ပဲတော့မည် ဖြစ်ရာ အဆိုပါရွေးကောက်ပွဲသည် လွတ်လပ်ပြီး မျှတသည့်ရွေးကောက်ပွဲ ဖြစ်ရမည်ဟု မိုက်ပွန်ပီအိုက ပြောကြား ခဲ့သည်။

အာဖဂန်အစိုးရ၏ အကျင့်ပျက် ခြစားမှုများနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ မှားယွင်းသည့် စီမံခန့်ခွဲမှုများကြောင့် ရန်ပုံငွေကိုဖြတ်တောက်ရန် စီစဉ်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း မိုက်ပွန်ပီအိုက ပြောသည်။ အာဖဂန်ပြည်သူတို့၏ အကျိုးစီးပွား အတွက် အာဖဂန်အစိုးရသည် အကျင့် ပျက်ခြစားမှုများ တိုက်ဖျက်ရန် ကတိကို မျှော်လင့်ကြောင်းလည်း ဆက်လက်ပြော ကြားသည်။ ဝါရှင်တန်ရှိ အာဖဂန်သံရုံး မှာမူ အဆိုပါကိစ္စနှင့် ပတ်သက်ပြီး မည် သည့်မှတ်ချက်မျှ မပေးခဲ့ပေ။

နယူးယောက်တိုင်းမ်



လွန်ခဲ့သည့်နှစ်အတွင်း ကန်ဒဟာပြည်နယ်တွင် မဲပေးနေကြသည့် အမျိုးသမီးများကို တွေ့ရစဉ်။

ကုန်သွယ်ရေးထိန်းချုပ်မှုအတွက် တောင်ကိုရီးယားနှင့် ဂျပန်တို့ ဆွေးနွေးမည်

ဆိုးလ် စက်တင်ဘာ ၂၀

တောင်ကိုရီးယားအပေါ် ကုန်သွယ်ရေး ထိန်းချုပ်မှုများ ဂျပန်နိုင်ငံမှ ပြုလုပ်ထား ရာ ယင်းကိစ္စနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဆွေးနွေးပွဲ တွင် ဂျပန်နိုင်ငံမှ ပါဝင်သွားမည်ဟု ဂျပန် အစိုးရက ကြေညာခဲ့သည်။

ချက်များသည် ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ ကြီး၏ စည်းမျဉ်းများနှင့် ကျိုးကြောင်း ဆီလျော်မှုရှိကြောင်း ဆိုလိုက်ရာက ပြောကြားခဲ့သည်။

တောင်ကိုရီးယားသည် ကုန်သွယ် ရေးထိန်းချုပ်မှုမရှိမီအတွက် ကမ္ဘာ့ ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ကြီးသို့ ယခုလအတွင်း တိုင်တန်းထားသည်။ ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေး အဖွဲ့ကြီးတွင် စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ် ရန် လိုအပ်ချက်တစ်ခုအနေဖြင့် ဂျပန်နှင့် ရိုးယားဘက်မှ တောင်းဆိုထားသည်။ ဂျပန်ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီး အစ်ဆုဆူ ဂါဂါရာက တောင်ကိုရီးယားဘက်မှ တောင်းဆိုမှုကိုလက်ခံရန် ဂျပန်အစိုးရက ဆုံးဖြတ်လိုက်ကြောင်း စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ ဂျပန် နိုင်ငံ၏ ရပ်တည်ချက်မှာ ပြောင်းလဲမည် မဟုတ်ကြောင်း ကုန်သွယ်ရေးကန်သတ်

ဧည့်သည်များသည် တောင်ကိုရီးယား သို့ တင်ပို့မည့် နည်းပညာမြင့်ကုန်ပစ္စည်း များအပေါ် ပိုမိုကျနာသတ်ချက်များ ဂျပန်နိုင်ငံမှ တိုးမြှင့်ခဲ့သည်။ ဂျပန်နိုင်ငံ၏ လှုပ်ရှားမှုများသည် နိုင်ငံရေးအရ လှုပ်ရှား မှုများဖြစ်ပြီး တောင်ကိုရီးယားအပေါ် ခွဲခြားဆက်ဆံမှုပုံစံဖြစ်ကြောင်း တောင် ကိုရီးယားဘက်က ပြောသည်။ သို့သော် ဂျပန်နိုင်ငံကမူ ၎င်း၏ ပိုမိုစိမ့်မိမ့်မှု အတွက် လိုအပ်သည့် လှုပ်ရှားမှုတစ်ခု ဟု ပြောသည်။ ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေး အဖွဲ့ကြီးတွင် စစ်ဆေးမေးမြန်းမှုကို ရှောင်ရှားလိုလျှင် ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီး ယားတို့သည် ရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း ဆွေးနွေးပွဲ၌ သဘောတူညီမှုရရှိရမည် ဖြစ်သည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ

မအောင်မြင်သောအာဏာသိမ်းမှုနှင့် ဆက်စပ်မှုရှိသည့် တူရကီတပ်ဖွဲ့ဝင် ၇၄ ဦးကို ထိန်းသိမ်းရန် အမိန့်ချ

အစ္စတန်ဘူလ် စက်တင်ဘာ ၂၀

၂၀၁၆ ခုနှစ်က တူရကီတွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သော မအောင်မြင်သည့် အာဏာသိမ်းမှုနှင့် ဆက်စပ်မှုရှိသည့် လက်ရှိတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော တူရကီတပ်ဖွဲ့ဝင် ၇၄ ဦးကို ထိန်းသိမ်းရန် အစိုးရရေနေများက စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ဖမ်းဝရမ်းထုတ်ခဲ့သည်။

အစ္စတန်ဘူလ်ရှိ ပြည်သူ့ရေနေချုပ်ရုံးအကြီးအကဲ၏ အမိန့်ပေးမှုအရ ပြည်နယ် ပေါင်း ၃၀ ရှိ သံသယရှိသူများကို ဖမ်းဆီးရန် ရဲများက ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်ဟု နိုင်ငံပိုင်သတင်းအေဂျင်စီ အနာဒိုလူသတင်းဌာနက ပြောသည်။

အဆိုပါသံသယရှိသူများသည် အမေရိကန်တွင် ရောက်ရှိနေသည့် တူရကီ ဘုန်းတော်ကြီး ဖေဟာဂူလန်၏အဖွဲ့နှင့် အများသုံးတယ်လီဖုန်းနှင့် ဆက်သွယ်ခဲ့ကြ သူများဟု စွပ်စွဲခံထားရသည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဧည့်သည်အဖွဲ့ဝင် မအောင်မြင်သည့် အာဏာသိမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်အပြီးတွင် လူပေါင်း ၅၀၀၀၀ ခန့် ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခံထား ရပြီးဖြစ်သည်။ တူရကီနိုင်ငံသည် ဂူလန်၏အုပ်စုကို အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် စာရင်း သွင်းထားသည်။

ဆင်ဟွာ

ညောင်ပြွန်းနယ်လီးယားစက်ရုံမြေအောက်တွင် အဆောက်အအုံနှစ်ခုတွေ့ရှိဟု အမေရိကန်သုတေသနအဖွဲ့ ပြော

ပြုယမ်း စက်တင်ဘာ ၂၀

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ညောင်ပြွန်း နယ်လီးယားစက်ရုံတွင် အမျိုးအစား ခွဲခြားမသိရသေးသည့် မြေအောက် အဆောက်အအုံနှစ်ခုရှိကြောင်း လေ့လာ မှုများအရ တွေ့ရှိရသည်ဟု အမေရိကန် သုတေသနအဖွဲ့အစည်းက ပြောသည်။ နယ်လီးယားစက်ရုံအတွင်း အဆောက် အအုံများကို ဂြိုဟ်တုမှတစ်ဆင့် ရိုက်ကူး ထားသည့် ပုံများကိုအခြေခံကာ သိရှိရ

ခြင်းဖြစ်သည်ဟု စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက် တွင် 38 North အဖွဲ့က ပြောသည်။ မြေအောက်ရှိ အဆောက်အအုံ တစ်ခုမှာ နယ်လီးယားစက်ရုံပေါ်ဘက် ပေါင်းစုံအနီးတွင်ရှိပြီး အဆိုပါနေရာသို့ ဥမင်လိုက်ခေါင်းလမ်းကိုဖြတ်၍ သွား ရောက်နိုင်သည်။ နောက်ထပ်မြေအောက် အဆောက်အအုံတစ်ခုမှာ အသုံးမပြု တော့သည့် နယ်လီးယားစက်ရုံပေါင်းစုံ အနီးတွင် ရှိသည်။ ဥမင်လိုက်ခေါင်းလမ်း

ဝင်ပေါက်နှင့် ဓာတ်အားလိုင်းဆက်သွယ် ထားပြီး အတွင်းတွင် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းအချို့ ရှိကြောင်းလည်း ညွှန်ပြလျက်ရှိသည်။ မြေအောက်အဆောက်အအုံနှစ်ခု ထားရှိ ရသည့် ရည်ရွယ်ချက်ကိုမူ မသိရကြောင်း 38 North က ပြောသည်။ ဖေဖော်ဝါရီလ အတွင်းက အမေရိကန်နှင့် မြောက်ကိုရီး ယားတို့ ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ဆွေးနွေးပွဲအတွင်း အမေရိကန်မှ ပိတ်ဆို့ထားမှုများကို ရုပ်သိမ်းပေးရန် မြောက်ကိုရီးယားဘက်

မှ တောင်းဆိုခဲ့သည်။ အပြန်အလှန်အား ဖြင့် ညောင်ပြွန်းနယ်လီးယားစက်ရုံ ကို ပိတ်သိမ်းရမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲသည် သဘောတူညီချက်မရဘဲ ပြီးဆုံးသွားခဲ့သည်။ အမေရိကန်သည် မြောက်ကိုရီးယားရှိ အခြားသောနယ် လီးယားစက်ရုံများကိုပါ ပိတ်သိမ်းရန် တောင်းဆိုခဲ့သည့်အတွက် သဘောတူညီ ချက်မရဘဲ ဆွေးနွေးပွဲပြီးဆုံးခဲ့ရသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ

နိုင်ငံတကာ သတင်းတိုထွာ

ဆိုက်ပရပ်စ်နိုင်ငံ ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့ ဆီးရီးယားဒုက္ခသည်များကို ကယ်ဆယ်

နီကိုးရှား စက်တင်ဘာ ၂၀ ဆိုက်ပရပ်စ်နိုင်ငံ ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့သည် ယမန်နေ့က ဆီးရီးယားဒုက္ခသည် ၁၂ ဦးကို ကယ်ဆယ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဆိုက်ပရပ်စ်နိုင်ငံ ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့သည် အရှေ့ပိုင်းပင်လယ်ရပ်ဝန်းရှိ ပင်လယ်ကမ်းခြေနှင့် ကီလိုမီတာ ၁၀၀ အကွာတွင် လေ့ငယ်တစ်စင်းမျောနေသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းတို့ကို ကယ်တင်ရန် ရဟတ်ယာဉ်တစ်စင်းနှင့် ကမ်းခြေစောင့်သင်္ဘော တစ်စင်းတို့ကို စေလွှတ်ခဲ့ပြီး ဒုက္ခသည် ၁၂ ဦးကို ကယ်ဆယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဒုက္ခသည်များကို ဆိုက်ပရပ်စ်နိုင်ငံ နီကိုးရှားမြို့အနီးရှိ ဒုက္ခသည်စခန်းသို့ ကယ်ဆယ်ပို့ဆောင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့၏ ထုတ်ပြန်ချက်ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

ဆိုက်ပရပ်စ်နိုင်ငံတွင် လွန်ခဲ့သော နှစ်များအတွင်း တရားမဝင်ဒုက္ခသည်များ ကျူးကျော်ဝင်ရောက်မှု စုစုပေါင်း ၃၀၀၀၀ ကျော်နေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် တရားမဝင်ဒုက္ခသည်များ ဝင်ရောက်မှုကို မထိန်းချုပ်နိုင်သောအခြေအနေမျိုး ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း ဆိုက်ပရပ်စ်ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးက ပြောကြားသည်။ ဆင်ဟွာ

အီရန်နိုင်ငံကို စစ်ရေးတိုက်ခိုက်လျှင် ဒေသတွင်းစစ်ပွဲကြီးဖြစ်သွားမည်ဟု အီရန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ပြော

တီဟီရန် စက်တင်ဘာ ၂၀ အီရန်နိုင်ငံအပေါ် စစ်ရေးတိုက်ခိုက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လာပါက ဒေသတွင်းစစ်ပွဲကြီး တစ်ခုသို့ ဦးတည်စေလိုမည်ဖြစ်ကြောင်း အီရန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဂျာဟတ်ဇာ အစ်ဗ်က ယမန်နေ့တွင် ပြောကြားလိုက်သည်။

မိမိတို့နိုင်ငံကို ကာကွယ်ရန်အတွက် အလွန်အရေးကြီးသည့် ကြေညာချက် တစ်ခုကို မိမိတို့ပြုလုပ်နေကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် စစ်ရေးအရ ထိပ်တိုက်ရင်ဆိုင်မှုကို မလိုလားကြောင်း၊ အီရန်အနေဖြင့် စစ်ပွဲကိုမလိုလားကြောင်း၊ သို့သော်လည်း နိုင်ငံကိုကာကွယ်ရန် မိမိတို့အနေဖြင့် နောက်တွန်းနေမည် မဟုတ်ကြောင်း၊ အီရန်အပေါ် မည်သည့်တိုက်ခိုက်မှုမှ လက်ခံသွားမည်မဟုတ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားလိုက်သည်။

ထို့အပြင် ဆော်ဒီအာရေးဗီးယား နိုင်ငံတွင် ရေနံအဆောက်အအုံများ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများတွင် အီရန်နိုင်ငံက နောက်ကွယ်မှ ပါဝင်နေကြောင်း အမေရိကန်နှင့် ဆော်ဒီအာရေးဗီးယား နိုင်ငံတို့၏ စွပ်စွဲချက်များကိုလည်း ၎င်းက ဝေဖန်လိုက်သည်။

လတ်တလောတွင် အမေရိကန်နှင့် ဆော်ဒီနိုင်ငံတို့သည် ရေနံအဆောက်အအုံ တိုက်ခိုက်ခံလိုက်ရသည့်အတွက် ဆော်ဒီရေနံအတွက်ကို ထက်ဝက်အထိ ထိခိုက်စေခဲ့သော အကြမ်းဖက်မှုအား မည်သို့တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်မည်ကို မဆုံးဖြတ်ကြသေးကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ ဆင်ဟွာ

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရာသီဥတုသပိတ်မှောက်ပွဲ လူသားအားလုံးပါဝင်နှံ့

ထွန်းသစ်စ

ပစိဖိတ်နဲ့ ဩစတြေးလျကျောင်းသားတွေဟာ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က ဆွီဒင်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ လူငယ်အမျိုးသမီးတက်ကြွလှုပ်ရှားသူ ဂရီတာသွန်ဘာ့ချ်ရဲ့ ဦးဆောင်မှုနဲ့ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရာသီဥတုသပိတ်မှောက်ပွဲဆင်နွှဲခဲ့ပြီး ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်လားဟူ ကို လျှော့ချပေးဖို့ တောင်းဆိုလိုက်တဲ့ သတင်းတစ်ပုဒ်ကို ဇာတ်ရုပ်လိုက်ရပါတယ်။ ယနေ့ခေတ်မှာ ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်လားဟူ ကျယ်ကျယ်လောင်လောင်ကြားနေရတဲ့ ကိစ္စရပ်တစ်ခုဖြစ်လာသလို နိုင်ငံတိုင်းကလည်း အလေးပေးလာတဲ့ ကိစ္စရပ်တစ်ခုလိုဆိုရလည်း မှန်မယ်ထင်ပါတယ်။



စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရာသီဥတုဖြစ်စဉ်ကြီးတစ်ခုလုံးပြောင်းလဲဖို့ ဆစ်ဒနီတွင် ဆန္ဒပြနေကြစဉ်။

ရှေ့ပြေးတွေပဲဖြစ်

ဆစ်ဒနီမှာသည် ဆိုးလ်၊ ထိုမှတစ်ဆင့် ဆော်ပိုလိုအထိ ကျောင်းသားတွေဟာ ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ကျောင်းသားသပိတ်မှာ ပါဝင်ဖို့ စာသင်ခန်းတွေမှာ သပိတ်မှောက်ကြပါတော့မယ်။ ဒါဟာ တကယ့်ကို ကြီးမားတဲ့ လှုပ်ရှားမှုကြီးတစ်ခုဖြစ်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံး အတိုင်းအတာအနေနဲ့ အခုလိုမျိုး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရာသီဥတုသပိတ်မှောက်ပွဲပေါင်း ၅၀၀၀ ထက်မနည်း ပြုလုပ်မှာ ဖြစ်ပြီး နယူးဒေယာန်မှာလည်း ကျောင်းပေါင်း ၁၈၀၀ ကျော်က ကျောင်းသားပေါင်း ၁ ဒသမ ၁ သန်းဟာ အခုပွဲကို ပါဝင်ခဲ့ကြပါတယ်။ ထို့အတူ ဗန်နီဘူဆော်လမြို့နယ်မှာလည်း သို့မဟုတ် ကီရာဘာတီတွေမှာရှိတဲ့ ကလေးတွေကလည်း မိမိတို့ရဲ့ မျှော်မှန်းချက်မဆုံးရှုံးစေရဘူး။ မိမိတို့အောင်မြင်ရမယ်ဆိုပြီး ဟစ်ကြွေးခဲ့ကြပါတယ်။ ရေမျက်နှာပြင် မြင့်တက်လာမှုကြောင့် ကျယ်ပြောလှတဲ့ သမုဒ္ဒရာထဲ အလယ်မှာ ရေငန်အိုင်ရှိတဲ့ သန္တာကျောက်ကျွန်းတွေဖြစ်တည်လာမှာဟာ ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်လားဟူရဲ့ ရှေ့ပြေးတွေပဲဖြစ်ပါတယ်။

အားပေးခဲ့ကြ

ဂရီတာသွန်ဘာ့ချ်ဦးဆောင်တဲ့ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရာသီဥတုသပိတ်မှောက်ပွဲကို ကမ္ဘာအနှံ့မှာရှိတဲ့ ကလေးတွေလည်း ပူးပေါင်းပါဝင်လာပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် လူကြီးတွေ ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်လားဟူကို ဘယ်လိုထိရောက်အောင် ကိုင်တွယ်မလဲဆိုတာ လှုံ့ဆော်သွားမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ဝီဒီယိုသတင်းစကားမှာတော့ အသက် ၁၆ နှစ်အရွယ် ဂရီတာ သွန်ဘာ့ချ်က ကလေးတွေအားလုံးကို ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရာသီဥတုသပိတ်မှောက်ပွဲဆင်နွှဲဖို့ တိုက်တွန်းထားတာလည်း တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သူက အဲဒီမှာ အားလုံးမှာ တာဝန်ရှိတယ်။ မင်းတို့ရဲ့တာဝန်က ရော ဘာလဲလို့ မေးထားပါတယ်။

ဩစတြေးလျနိုင်ငံသား ထောင်ပေါင်းများစွာ ဆစ်ဒနီ၊ ဗဲလ်ဘုန်းမှာ နေထိုင်ကြတယ်။ တချို့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေ၊ အစိုးရတွေ၊ ကျောင်းတွေဟာ သူတို့ရဲ့ အလုပ်သမားတွေ၊ ကျောင်းသားတွေကို စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်မှာ ပါဝင်စေဖို့ အားပေးခဲ့ကြပါတယ်။

ဒို့ဟာဖြစ်နေမယ့်သဘောကို တွေ့ရ

လုပ်ပိုင်ခွင့်ရှိတဲ့သူတွေကိုလည်း မိမိတို့အနေနဲ့ ဒီကိစ္စဟာ အရေးကြီးတယ်ဆိုတဲ့အကြောင်း သတင်းစကားတွေ ပေးပို့ချင်ပါတယ်လို့ အသက် ၁၆ နှစ်ရှိတဲ့ ဝယ်ကော်နာက ပြောပါတယ်။ ဒါဟာ မိမိတို့ရဲ့ အနာဂတ်ဖြစ်ပါတယ်လို့ သူက ဆက်ပြောပါတယ်။

ဩစတြေးလျဟာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဒဏ်ကို ခံစားနေရပါတယ်။ ဆိုးရွားလှတဲ့ မိုးခေါင်မှုဒဏ်တွေ၊ တောမီးလောင်မှုတွေ များပြားလာတာ၊ ရေကြီးမှုကြီးဖြစ်စေတဲ့ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုတွေ၊ သန္တာကျောက်တန်းတွေ ပြုန်းတီးလာတာကိုလည်း ရင်ဆိုင်ခံစားနေရပါတယ်။

ရှေးရိုးစွဲအများစုကတော့ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုတွေကို သိပ်ဦးစားပေးတဲ့ပုံ မတွေ့ရပါဘူး။ တကယ်လို့ ဩစတြေးလျအစိုးရဟာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဟာ ကြောက်စရာကောင်းတယ်လို့ ယူဆမယ်ဆိုရင်တော့ သူ့ရဲ့ စီးပွားရေးဟာ သဘာဝဓာတ်သတ္တုအရင်းအမြစ်တွေကို အားကိုးနေရတဲ့အချိန်မှာ ဖန်လုံအိမ်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လျှော့ချဖို့နဲ့ အလုပ်အကိုင်တွေ တောင်းလှုံ့ခြုံမှုဖန်တီးဖို့ကြားမှာ အမြဲဒို့ဟာ ဖြစ်နေမယ့်သဘောကို တွေ့ရပါတယ်။

ရေးဆွဲကြရမယ်

သို့သော်လည်း ဩစတြေးလျကုမ္ပဏီအများစုဟာ သူတို့ကိုယ်သူတို့ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို ဘယ်လိုကာကွယ်မလဲဆိုတာ သတိမထားမိတာတွေလည်း ရှိပါတယ်။

နောက်လအမယ့် သီတင်းပတ်ထဲမှာ ကုလသမဂ္ဂညီလာခံမှာ

ရာသီဥတုပြောင်းလဲရေးဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးကျင်းပဖို့ လျာထားပြီးတော့ ဒါဟာ ကမ္ဘာအရေးတစ်ခုဖြစ်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီမှာ အီမန်နျူရယ်မက်ခရူနဲ့ အန်ဂျလာမာကယ်အပါအဝင် ကမ္ဘာခေါင်းဆောင်တွေ အတော်များများ ပါဝင်ဆွေးနွေးကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကမ္ဘာခေါင်းဆောင်အတော်များများကလည်း ရာသီဥတုပြောင်းလဲရေး အရေးပေါ်ကိစ္စရပ်တွေကို ဖော်ပြဆွေးနွေးကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာခေါင်းဆောင်တွေဟာ ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အစီအစဉ်တွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့လည်း တိကျတဲ့အစီအစဉ်တွေ ရေးဆွဲကြဦးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဖောက်ပြန်မှုတွေကြောင့်ဖြစ်

ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်လားဟူကို ရပ်တန့်ဖို့အခွင့်အရေးကတော့ ကမ္ဘာကြီးဟာ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုတွေကို လာမယ့် ၂၀၅၀ မှာ လုံးဝလျှော့ချရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်လားဟူ ၁၉ ရာစုနဲ့ နှိုင်းယှဉ်မယ်ဆိုရင် အခု ၂၁ ရာစုမှာ ၁ ဒသမ ၅ ဒီဂရီဆဲလ်စီးရပ်စ် ပိုများလာတာကို တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

အခုဆိုရင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှာ တဖြည်းဖြည်း အပူချိန်မြင့်မားလာတာတွေ၊ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်တာတွေ၊ တောမီးလောင်တာတွေဟာ မကြုံစဖူးထူးကဲတဲ့ ကိစ္စရပ်တွေဖြစ်လာပါတယ်။ တချို့ နိုင်ငံမှာဆို သစ်တောတွေ ပြုန်းတီးတာတွေ၊ မိုးခေါင်ရေရှားဖြစ်တာတွေဟာလည်း အခါတိုင်းနဲ့မတူ တစ်ထူးခြားလှပါတယ်။

တဖြည်းဖြည်းနဲ့ ဆိုးရွားယိုယွင်းလာတဲ့ ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်လားဟူ သူ့ကို အမှီပြုနေတဲ့ ကမ္ဘာသူ ကမ္ဘာသားတွေအတွက်တော့ အန္တရာယ်စက်ကွင်းကြီးထဲ ကျရောက်သလို ဖြစ်တော့မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါတွေဟာ လူတို့ရဲ့ ပယောဂမကင်းသလို သဘာဝဓာတ်တွေရဲ့ ဖောက်ပြန်မှုတွေကြောင့်လည်း ဖြစ်ပေါ်လာတာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

အားလုံးပါဝင်ကြမယ်

ဒါကြောင့် ယနေ့ခေတ်အခါမှာ နိုင်ငံအတော်များများက ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ကာကွယ်ရေးတွေကို ကြိုးစားပမ်းစား ဆောင်ရွက်နေကြပါပြီ။ အခုလိုမျိုး ကျောင်းသားလူငယ်တွေစုစည်းပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရာသီဥတုသပိတ်မှောက်ပွဲ ဆင်နွှဲကြတာဟာ ကမ္ဘာပြည်သူတွေကို ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲရေးကို သတိထားကြဖို့ တိုက်တွန်းလိုက်သလိုပါပဲ။

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ရာသီဥတုဖြစ်စဉ်ကြီးတစ်ခုလုံး ပြောင်းလဲဖို့ဆိုတာ တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်း ဆောင်ရွက်ရမှာမဟုတ်ဘဲ ကမ္ဘာတွင်းမှာ နေထိုင်ကြတဲ့ လူအားလုံး ပါဝင်ကြမှာသာ ပြောင်းလဲလာမယ်လို့ ယုံကြည်လိုက်ရပါတယ်။ ။

ကိုးကား- အေအက်စ်ပီ

“ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်လားဟူကို ရပ်တန့်ဖို့အခွင့်အရေးကတော့ ကမ္ဘာကြီးဟာ ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှုတွေကို လာမယ့် ၂၀၅၀ မှာ လုံးဝလျှော့ချရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်လားဟူ ၁၉ ရာစုနဲ့ နှိုင်းယှဉ်မယ်ဆိုရင် အခု ၂၁ ရာစုမှာ ၁ ဒသမ ၅ ဒီဂရီဆဲလ်စီးရပ်စ် ပိုများလာတာကို တွေ့ရမှာဖြစ်ပါတယ်”

ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကျောင်းတော်ရာဘုရားတွင် ရှင်အပါး ၅၀၀၀ ရှင်ပြုအလှူတော်မင်္ဂလာအခမ်းအနား ကျင်းပနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းစည်းဝေး

မကွေး စက်တင်ဘာ ၂၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်ကျောင်းတော်ရာဘုရားတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ ဝဏ္ဏကျော်ထင် ဒေါက်တာခင်ရွှေ (ဇေကမ္ဘာ)၏ မတည်လှူဒါန်းမှုဖြင့် ရှင်အပါး ၅၀၀၀ ရှင်ပြု အလှူတော်မင်္ဂလာ အခမ်းအနားကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယမန်နေ့က တိုင်းဒေသကြီး အစည်းအဝေးခန်းမ (အောက်ထပ်)၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)

အစည်းအဝေးတွင် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ အောင်စိုးညိုက အမှာစကားပြောကြားပြီး ဝဏ္ဏကျော်ထင် ဒေါက်တာခင်ရွှေ (ဇေကမ္ဘာ)က ရှင်အပါး ၅၀၀၀ အလှူတော်

မင်္ဂလာအခမ်းအနားကျင်းပနိုင်ရေး အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ နာယကဆရာတော် အရှင် သူမြတ်များက ဩဝါဒကထာ ချီးမြှင့်မြှောက်ကြားပြီးနောက် တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရေးမှူး ဦးဝေဇင်ထွန်းက ရှင်အပါး ၅၀၀၀ အလှူတော် မင်္ဂလာအခမ်းအနား ကျင်းပနိုင်ရေးစီမံချက်ကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာသူများက ကဏ္ဍအလိုက် အကြံပြုဆွေးနွေးကြသည်။

အဆိုပါ အလှူတော်မင်္ဂလာ အခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၂၂ ရက်မှ ၂၄ ရက်အထိ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ရာ စေတနာရှင်အလှူရှင်များက ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ **တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)**



ကန်ဘလူခရိုင် ဥပဒေရုံးနှင့် မြို့နယ်ဥပဒေရုံးသစ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

ကန်ဘလူ စက်တင်ဘာ ၂၀

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန်ဘလူခရိုင် ဥပဒေရုံးနှင့် ကန်ဘလူ မြို့နယ်ဥပဒေရုံး အာရ်စီတစ်ထပ် အဆောက်အအုံသစ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို အဆိုပါရုံးရှေ့၌ စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်က ကျင်းပသည်။

တိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ် ဦးခင်မောင်လှက ခရိုင်ဥပဒေရုံးကို ၂၀၁၆ ခုနှစ် မေ ၉ ရက်က စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း၊ ခရိုင်ဥပဒေရုံးနှင့် မြို့နယ်ဥပဒေရုံး ဆောက်လုပ်ရန် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၉၂ သန်းဖြင့် ယခုအဆောက်အအုံကို ဆောက်လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ ဖြည့်စွက်ရန်ပုံငွေမှ ခြံစည်းရိုးခတ်ရန် ၈ ဒသမ ၄ သန်း ထပ်မံချထားပေး၍ မူလက ဝင်ပေါက် တစ်ခုပါ သံဆန်ခါ ပတ်လည်ခြံစည်းရိုး အဖြစ် သတ်မှတ်လျာထားခဲ့သော်လည်း ရရှိသောရန်ပုံငွေဖြင့် မျက်နှာစာရှေ့ အုတ်တံတိုင်းခတ်ကာ ဝင်ပေါက်ထွက် ပေါက်နှစ်ခုဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း ပြောသည်။



တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာမြင့်နိုင် ကန်ဘလူခရိုင် ဥပဒေရုံးသစ်အား ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်ပွဲလှုပ်ပေးစဉ်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာမြင့်နိုင်၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်း၊ လုံခြုံရေး နှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဝိုင်းဝန်းကြီး

သန်းထွန်းအောင်၊ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးရာဝန်ကြီး ဦးစိုးဦးနှင့် ဥပဒေချုပ် ဦးခင်မောင်လှတို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်ပွဲလှုပ်ပေးပြီး ခရိုင်ဥပဒေရုံး၊ မြို့နယ်ဥပဒေရုံးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဝိုင်းဝန်းကြီး

များဖြင့် ပက်ဖျန်းပေးကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဥပဒေချုပ်တို့သည် ရုံးအဆောက်အအုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **အောင်ဝင်းငြိမ်း(ကန်ဘလူ)**

မသန်စွမ်းသူများအား မသန်စွမ်းမှု အဆင့်သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်အား ရှင်းလင်း

ဘားအံ စက်တင်ဘာ ၂၀

ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါ်နန်းခင် ထွေးမြင့်ထံသို့ မသန်စွမ်းသူများအား မသန်စွမ်းမှု အဆင့်သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်ကို ရှင်းလင်းတင်ပြနိုင်ရေး အတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီး

ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယမန်နေ့က ကရင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ အပေါ်ထပ် အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ လာရောက်တွေ့ဆုံခဲ့သည်။ ထိုသို့ တွေ့ဆုံရာတွင် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ် လူမှုရေးဝန်ကြီး ဦးဘိုဘိုဝေမောင်၊ ကရင်ပြည်နယ်

အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ဦးကျော်စိုး တို့က လက်ခံတွေ့ဆုံကြရာ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဝင်းနိုင်ထွန်းနှင့် ယူနီဆက်မု ဒေါက်တာနန္ဒအောင်တို့က မသန်စွမ်းသူ

များအား မသန်စွမ်းမှု အဆင့်သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ လုပ်ထုံး၊ လုပ်နည်းများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ဆက်လက်၍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဝင်းနိုင်ထွန်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစွမ်းရည်ရ၊ မြန်မာနိုင်ငံ မသန်စွမ်းသူများ အသင်းချုပ်မှ အတွင်းရေးမှူး ဦးမြတ်သူဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့မှ မသန်စွမ်းအဖွဲ့အစည်းများအား ဘားအံမြို့ သီရိဘားအံတိုက်၌ တွေ့ဆုံပြီး မသန်စွမ်းသူများအား မသန်စွမ်းမှုအဆင့်သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအဆင့်ဆင့်၊ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းခဲ့ကြပြီး တက်ရောက်လာသူများနှင့် မသန်စွမ်းမှုအလိုက် လိုအပ်ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **နေမျိုးလွင်(ပြန်/ဆက်)**



မသန်စွမ်းသူများအား မသန်စွမ်းမှု အဆင့်သတ်မှတ်ခြင်းနှင့် မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်အား ရှင်းလင်းစဉ်။

ရိုးရာဆွဲပွဲ အထိမ်းအမှတ်ပြိုင်ပွဲများ တီးတိန်၌ ပြုလုပ်

တီးတိန် စက်တင်ဘာ ၂၀

ချင်းပြည်နယ် တီးတိန်မြို့တွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ရိုးရာဆွဲပွဲကျင်းပရေးကော်မတီ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဆွဲပွဲအထိမ်းအမှတ်ပြိုင်ပွဲများကို မြို့မအလက(ခွဲ)ကျောင်း၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပြုလုပ်သည်။ ပြိုင်ပွဲတွင် မူလတန်းအဆင့် ပန်းချီ၊ ကာတွန်း၊ အလယ်တန်းအဆင့် ပန်းချီ၊ ကာတွန်း၊ စာစီစာကုံး (ဒေသစာ၊ မြန်မာစာ)၊ အထက်တန်းအဆင့် ပန်းချီ၊ ကာတွန်း၊ ရိုးရာပုံပြင်ပြော (ဒေသ၊ မြန်မာ၊ အင်္ဂလိပ်) ပြိုင်ပွဲများကို ဗိုဗီးဆွဲပွဲခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၅၅ ဦး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရသူများအား ပွဲတော်ရက်ကျင်းပမည့် အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက် ရိုးရာဆွဲပွဲအခမ်းအနားတွင် ဆုများချီးမြှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **မြန်မာ(ပြန်/ဆက်)**

ကယားပြည်နယ်အတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိမှုများနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဂုဏ်ပြုဆုများ ချီးမြှင့်

လွိုင်ကော် စက်တင်ဘာ ၂၀

ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ပြည်နယ်အတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးမှ ခုနှစ်မှုနှင့် လူယက်မှု တစ်မှုတို့ကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိမှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး ဂုဏ်ပြုဆုများဖြင့်ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့က ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအယ်လ်ဖောင်းရှိုက ပြည်နယ်အတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့် တရားမဲ့များ ရရှိအောင် ဖမ်းဆီးဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အတွက် ဂုဏ်ယူမိကြောင်း၊ ရဲတပ်ဖွဲ့အပေါ် ပြည်သူများက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ကူညီဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ယခုကဲ့သို့ ကြိုးစားဆောင်ရွက်ခဲ့မှုကို နှစ်နှစ်ကောင်းယူပြီး မိမိတို့နယ်မြေဒေသများတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး ဖြစ်ပွားအောင် ကြိုတင်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရမည့်အပြင် မူးယစ်ဆေးဝါး ဖြစ်ပွားလာပါကလည်း ပြစ်မှုကျူးလွန်သူကို ပေါ်ပေါက်အောင် စုံစမ်းဖော်ထုတ်နိုင်ရေးအတွက် ကြိုးစားလုပ်ဆောင်သွားကြစေလိုကြောင်း၊ ပြည်သူတို့၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို စောင့်ရှောက်ပေးရသော လုံခြုံရေးတာဝန်များအပြင် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေး ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများကိုလည်း အချိန်နေရာမရွေး လုပ်ဆောင်ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးချုပ်မှ ဒုတိယရဲမှူးကြီးသိန်းအောင်က ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ပြီး မူးယစ်ဆေးဝါးမှ ခုနှစ်မှု၊ လူယက်မှု တစ်မှုတို့ကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့သည့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၄၉ ဦးနှင့် ပြည်သူ ၁၂ ဦးတို့အား ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဂုဏ်ပြုဆုနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **(အောက်ပုံ) လွိုင်ကော်သား**



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၁/၂၀၁၉) ကျင်းပ

ပုသိမ် စက်တင်ဘာ ၂၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၁/၂၀၁၉)ကို တိုင်းဒေသကြီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ (၁)၌ စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်က ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဦးလှစိုးအောင်က တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လူကုန်ကူးမှု လျော့နည်းကျဆင်းရေးအတွက် အဆင့်ဆင့်ဖွဲ့စည်းထားသည့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ ကျေးရွာစသည့် လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပြီး လူကုန်ကူးမှုနှင့်ပတ်သက်သည့် သတင်းများကို ပြည်သူများက ဆက်သွယ်ပေးပို့နိုင်မည့် နည်းလမ်းရှိရန်လည်း လိုအပ်ကြောင်း အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဆောင်ရွက်ချက်များအားလုံးကို လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှူးကြီး ကျော်စွာလှိုင်က ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တက်ရောက်လာသူများက ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က နိဂုံးချုပ်စကား ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ အစည်းအဝေးကို လစဉ်ပုံမှန်ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)**

ရှမ်းပြည်နယ် အရှေ့ပိုင်း၌ နားကောင်းမှု-မိုးကျွတ်-မိုးထလမ်းအား ပြုပြင်ဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀
နားကောင်းမှု-မိုးကျွတ်-မိုးထလမ်းအား ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ရန် အရှေ့ပိုင်း မိုင်းဆတ်ခရိုင်၊ ပုံပါကျင်မြို့နယ်၌ အရှေ့ပိုင်း အရှည်အားဖြင့် ၆၃ ဒသမ ၁၆၇ ကီလိုမီတာရှိပြီး ပထဝီဝင်အနေအထား အရ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အထက် အမြင့်ပေ ၄၂၆ ဒသမ ၅ မီတာမှ ၁၃၈၀ မီတာကျော်အထိရှိ တောင်တန်းများကို ဖြတ်သန်းဖောက်လုပ်ထားသော တောင်ပေါ်ကားလမ်းဖြစ်သည်။



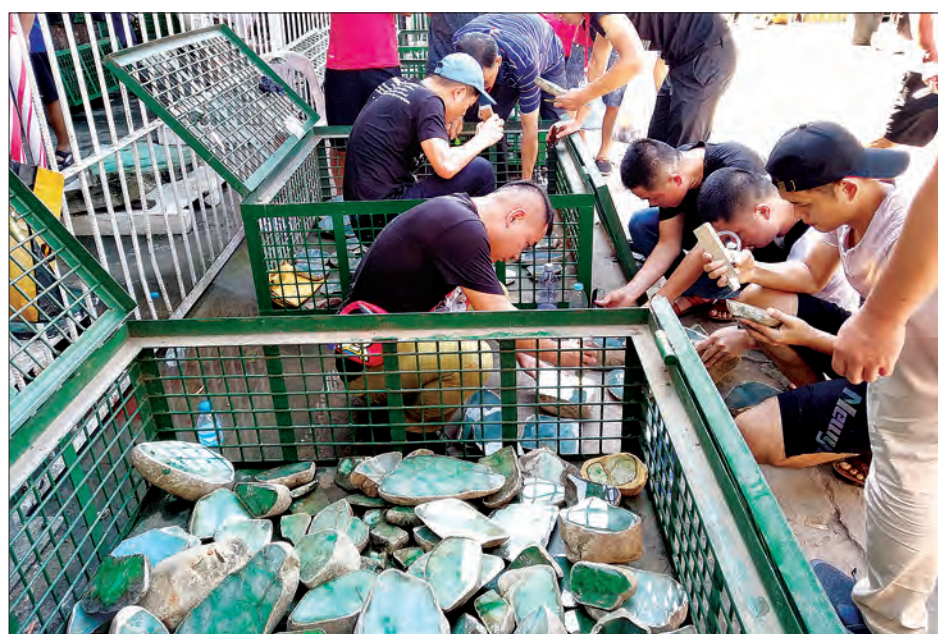
နားကောင်းမှု-မိုးကျွတ်-မိုးထလမ်းကို ကွန်ကရစ်လမ်းအဖြစ် ဆောင်ရွက်ထားစဉ်။

ငွေလုံးငွေရင်းနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း ရန်ပုံ ငွေကျပ် ၁၁၄၆၅ ဒသမ ၃၁၁ သန်း သုံးစွဲ၍ ကျောက်ဆွေးတောင်လမ်းချိုခြင်း၊ ကတ္တရာလမ်းသစ်ခင်းခြင်း၊ သံကူ ကွန်ကရစ်တံတားများ တည်ဆောက်ခြင်း

တို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်ပြီးစီးပါက နားကောင်းမှု-မိုးကျွတ်-မိုးထလမ်းအား ၆၃ ဒသမ ၁၆၇ ကီလိုမီတာတွင် ကွန်ကရစ်လမ်း၊ ကတ္တရာလမ်းနှင့် အမာခံ

လမ်းများကို ၈၆ ရာခိုင်နှုန်းကျော်အထိ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သောကြောင့် နားကောင်းမှုမြို့မ မိုးထမြို့ကို နှစ်နာရီနှင့် အရောက်သွားနိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။
ခရမ်း - စိုးမြင့်

အဆိုပါလမ်းကို တပ်မတော် အင်ဂျင်နီယာဌာနက ဖောက်လုပ်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၂-၂၀၁၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် လေယာဉ် ကွင်းအထူးအဖွဲ့(၄) ယခုလမ်း အဖွဲ့(၃) မှ လမ်းတံတားလုပ်ငန်းများ စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၁၂-၂၀၁၃ ဘဏ္ဍာ နှစ်မှစ၍ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ ခုနစ်နှစ်အတွင်း ပြည်နယ်အစိုးရ



နေပြည်တော် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ကျင်းပလျက်ရှိသည့် နှစ်လယ်ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ၌ ကြမ်းခင်းဈေး ယူရီငွေ နှစ်သောင်းနှင့် တင်ပြထားသော ကျောက်တွဲနံပါတ် Lot-917 အား ယူရီငွေ ၄၄၄၉၉၉ ဖြင့် ရောင်းချလိုက်ရပြီး ကျောက်တွဲကို ကုန်သည်များက မဝယ်ယူမီက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနေသည်ကို စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က တွေ့မြင်ရစဉ်။ ခွန်(ဝင်းပ)

တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်သူ လုပ်ငန်းရှင်များအား အသိပေးနှိုးဆော်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
တိုင်းရင်းဆေးဝါး ထုတ်လုပ်သူ လုပ်ငန်း ရှင်များသည် တိုင်းရင်းဆေးဝါးမှတ်ပုံတင် နှင့် ထုတ်လုပ်ခွင့်လိုင်စင်များ/ အထွေ ထွေ ကိစ္စရပ်များ လျှောက်ထားခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်ချက် အကြောင်းကြား စာများ၊ ခွင့်ပြုကြော်ငြာစာများအား တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန Website ဖြစ်သော www.dtm.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုပါရန် အသိပေးနှိုးဆော် ထားကြောင်း တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီး ဌာနမှ သိရသည်။
သတင်းစဉ်

၂၀၁၉ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလထုတ် သုတပဒေသာစာစောင် ထွက်ပြီ

၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇူလိုင်လမှ စတင်ထုတ်ဝေခဲ့ပြီး နှစ်ပေါင်း ၄၀ ကျော် စာချစ်သူများ လက်ခံအားပေးလာခဲ့သော သုတပဒေသာစာစောင်ကို မျက်နှာဖုံးဒီဇိုင်း၊ အကြောင်း အရာနှင့် စာအုပ်အပြင်အဆင်တို့ အပြောင်းအလဲများပြုလုပ်ပြီး လစဉ်ထုတ်ဝေလျက် ရှိသည်။ နိုင်ငံတကာထုတ်ဝေစာစောင်များမှ ကောင်းမွန်ရာရာအကြောင်းအရာ များကို ရွေးချယ်ဘာသာပြန်ဆိုထားသော သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး၊ အတွေးအခေါ်၊ ကျန်းမာရေးစသည့် သုတပဒေသာစာစောင်များ၊ နိုင်ငံရပ်ခြား ကဗျာ၊ ဝတ္ထုတို့၊ ဖြစ်ရပ်မှန်စသည့် ရသကဏ္ဍများနှင့် နိုင်ငံသားများ ဗဟုသုတ ရရှိစေရေးကို ရည်ရွယ်၍ ခေတ်မီအကြောင်းရပ်များကို အထူးပြုရေးသားသည့် မျက်နှာဖုံးဆောင်ပါးကြီးများ ကိုလည်း ဖော်ပြလျက်ရှိပါသည်။

အသက် ၁၈ နှစ်မှ ၂၅ နှစ်အတွင်းရှိ လူငယ်များကို ဦးတည်ပရိသတ်အဖြစ်ထားပြီး အသွင်သစ်ဖြင့် ထုတ်လုပ်လိုက်သော သုတပဒေသာစာစောင် (စက်တင်ဘာလ) ကို ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်က ဖြန့်ချိလိုက်ပြီဖြစ်သည်။

အဆိုပါ သုတပဒေသာစာစောင်ကို တစ်အုပ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀ နှုန်းဖြင့် စာပေ ဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင်၊ အမှတ်(၁၅-၅၅)၊ သပြေကုန်းဈေး နေပြည်တော် ဖုန်း ၀၆၇-၃၄၄၄၆၁၊ စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင် အမှတ်(၅၂၉-၅၃၁) ကုန်သည် လမ်း ရန်ကုန်မြို့၊ စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင် ၈၆ လမ်း၊ ၂၁ လမ်းနှင့် ၂၂ လမ်းကြား မန္တလေး ဖုန်း ၀၂၄၀၃၀၁၆၊ ရန်ကုန်မြို့ရှိစာအုပ်ဆိုင်ကြီးများ၊ မန္တလေး မြို့ရှိ ထွန်းဦးစာပေ၊ နဂါးစာပေနှင့် မြို့ အသီးသီးရှိ စာပေဗိမာန် ကိုယ်စားလှယ် များထံ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပြီး လက်ကားမှာ ယူလိုပါက စာပေဗိမာန်စာအုပ် အရောင်း ဆိုင် အမှတ်(၅၂၉-၅၃၁)၊ ကုန်သည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း ၀၁-၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁-၃၈၄၄၈ တို့သို့ ဆက်သွယ်မှာယူနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်၌ ပြည်သူ့စကားဝိုင်း ကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
လူကုန်ကူးမှုအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေး ပြည်သူ့စကားဝိုင်းကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်က နေပြည်တော် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ် ရွှေနွယ် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပရာ ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသန်းယုက အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ လူကုန်ကူးမှု အန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေး ပြည်သူ့စကားဝိုင်းတွင် နေပြည်တော် အမှတ်(၁) လူကုန်ကူးမှု တားဆီးနယ်စုံရေးရာတပ်ဖွဲ့မှ ဒုရဲမှူး ကျော်မျိုး သိန်း၊ နေပြည်တော် ကလေးသူငယ်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး တပ်ဖွဲ့မှ ဒုရဲမှူး သူဇာလွင်နှင့် ဒုတိယမြို့နယ်ဥပဒေအရာရှိ ဦးအောင်ခန့်ခမ်းငွေတို့က လူကုန်ကူးမှုတို့ အသုံးပြုနည်းလမ်းများ၊ လူကုန်ကူးမှုဖြစ်မှုဖြစ်ပေါ်မှုများ၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီး ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေများနှင့် လူကုန်ကူးခံရပါက ဆောင်ရွက်ရန် နည်းလမ်းများ ကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး တက်ရောက်လာသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လူကုန် ကူးမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သိရှိလိုသည့်မေးခွန်းများ မေးမြန်းရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ဖြေကြားခဲ့သည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ယနေ့ ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ				
၂၀-၉-၂၀၁၉				
ရွှေ		နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ		
ရန်ကုန်	၁၆ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ်	၁၂၃၁၅၀၀
ရန်ကုန်	၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ်	၁၁၅၉၀၀၀
မန္တလေး	၁၆ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ်	၁၂၃၁၅၀၀
မန္တလေး	၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ်	၁၁၅၉၀၀၀
(အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်မှ ရယူပါသည်)				
စက်သုံးဆီ				
စက်သုံးဆီ	လက်လီဈေး(ရန်ကုန်)	လက်လီဈေး(မန္တလေး)		
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၉၁၀/၉၅၅	ကျပ်	၉၆၀/၉၇၅	ကျပ်
ပရိုမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၉၂၀/၉၆၅	ကျပ်	၉၇၅/၉၉၀	ကျပ်
အောက်တန်း ၉၂	၈၁၀/၈၇၀	ကျပ်	၈၈၅/၉၀၅	ကျပ်
အောက်တန်း ၉၅	၉၀၀/၉၄၅	ကျပ်	၉၉၅/၁၀၀၀	ကျပ်
(မြန်မာနိုင်ငံစက်သုံးဆီအသင်းမှ ရယူပါသည်)				
စတော့အိတ်ချိန်း ဈေးကွက် (၂၀-၉-၂၀၁၉)				
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၁၂၀၀၀	၁၂၀၀၀	၁၂၈၈	၁၅၂၅၃၀၀၀
MTSH	၄၅၀၀	၄၅၀၀	၃၉၈၅	၁၇၇၇၅၅၀၀
MCB	၈၄၀၀	၈၄၀၀	၁၈၁	၁၅၀၀၄၀၀
FPB	၂၆၀၀၀	၂၆၀၀၀	၁၁၉၄	၃၁၁၄၇၅၀၀
TMH	၃၁၀၀	၃၀၅၀	၆၃၁	၁၉၂၅၄၀၀
(ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရရှိပါသည်)				


ခင်ရတနာ-စုစည်းသည်။

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
စာတည်းမှူး - စိုးစိုးနိုင်
သတင်းထောက်ချုပ် - မြင့်ဆွေ
စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ ခြူးစန္ဒီနွဲ့၊ ကလျာမိုးမြင့်၊ ခင်ရတနာ
အကြီးတန်းသတင်းထောက်များ - ကျော်သူဝင်း၊ သိမ့်သိမ့်မိုး၊ ဇူလိုင်မိုး၊ စိန်လွင်အောင်၊ တင်စိုး (ဓာတ်ပုံ)၊ မြတ်မုန်ထွေး၊ ဇင်ဦး၊
အငယ်တန်းသတင်းထောက်များ - တင်လင်းအောင်၊ တင်မောင်လွင်၊ နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဟိန်းထက်ဇော်၊ ဝေသူနွယ်
ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၀၀၉၃)၊ ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com,
www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၆၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ မိုလ်ချို(၂)ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ဖြေကြားခြင်း ၀၁-၅၄၄၅၃၄၊ ၀၁-၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၄၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၆၆၀၄၄၄၆



MYANMAR Digital News
Presented by NPE
www.dtm.gov.mm

ပိုပို၏ တစ်ကိုယ်တော်ဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် မန္တလေး၌ ကျင်းပမည်

ချစ်ဖူးခဲ့သူမျှ တေးစီးရီးဖြင့် ဂီတလောကထဲသို့ စတင်ဝင်ရောက်လာခဲ့ပြီး တစ်နှစ်ကျော် အချိန်ရောက်မှ ပရိသတ်များကြား ရေပန်းစားလာကာ ထိုနောက်တွင် ရွှေရောင် အနာဂတ်၊ မချစ်ရင် စသည့် တေးသီချင်းများနှင့် အောင်မြင်မှုရခဲ့ပြီးနောက် လက်ရှိ အချိန်တွင် တစ်ကိုယ်တော်အခွင့်အလမ်းနှင့်အညီ စုံတွဲအဖွဲ့များစွာလည်း ထွက်ရှိထားသူ အဆိုတော် ပိုပို၏ တစ်ကိုယ်တော် ဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် မန္တလေး Strand Hotel ၌ ကျင်းပသွားမည်ဟု သိရသည်။

“ရန်ကုန်မှာ မလုပ်ဖြစ်တာက ရန်ကုန်မှာက ခုချိန်မှာ EDM ပွဲတွေ များတယ်လေ။ ကိုယ့်ပွဲကို လူသိမဝင်မှာစိုးရိမ်တာလည်း ပါသလို မန္တလေးမှာက အနားက မြို့လေး မြို့လောက်က ပရိသတ်တွေရဲ့ အားတွေကိုပါ ရမှာမို့ လုပ်ဖြစ်တာပါ။ မန္တလေးပွဲကို စစ်ကိုင်း၊ မုံရွာ၊ မကွေးနဲ့ ပြင်ဦးလွင်က ပရိသတ်တွေ လာကြမယ်။ ပိုပိုရဲ့ We Love တွေကလည်း တော်တော် တက်ကြွနေကြတာ။ ရန်ကုန်က ပိုပို We Love တွေကလည်း လိုက်ပါပြီး အားပေးကြမယ်လို့ ပြောကြပါတယ်။ Show ပွဲကြီးက ပိုပိုရဲ့ ၁၀ မှတ်တိုင်မို့ အကောင်းဆုံးတွေ တင်ဆက်ဖို့ စဉ်းစားထားပါတယ်။ ဖျော်ဖြေချိန် နှစ်နာရီ အတွင်းမှာ သီချင်းပုဒ်ရေ ၃၀ လောက် ဆိုဖို့ စဉ်းစားထားတယ်။ ပါဖောမန်တွေဆိုလည်း အကောင်းဆုံးတွေပါမယ်။ Dancer နှစ်ဖွဲ့လောက်ပါမယ်။ ပိုပိုရဲ့ မှတ်တိုင်တစ်ခုဖြစ်တဲ့ Show မှာ ကြည့်ရတဲ့ပရိသတ်တွေ အံ့ဩမင်သက်သွားကြဖို့ အချိန်မှာတော့ ပိုပို ပိုက်ဆံစုနေတယ်။ အားတွေမွေးနေတယ်။ အဲဒီ တစ်ကိုယ်တော်ဂီတဖျော်ဖြေပွဲက ပိုပို ၁၀အတွက် အကြီးမားဆုံး မှတ်တိုင်တစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါတယ်” ဟု တစ်ကိုယ်တော်ပွဲ အတွက် စီစဉ်ထားမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ ပိုပိုက ပြောသည်။

အဆိုပါ တစ်ကိုယ်တော်ပွဲအပြင် ပိုပိုအနေဖြင့် နောက်ထက် တစ်ကိုယ်တော် တေး စီးရီးတွေ ထွက်ရှိရန်အတွက် တေးသီချင်းများ စုဆောင်းနေကြောင်းနှင့် အဆိုပါ လေး ခွေမြောက် တစ်ကိုယ်တော်အခွင့်အလမ်း သီချင်းများကို ယခင်ထွက်ရှိပြီးသား အခွေ များမှ တေးသီချင်းများနှင့် ပုံစံမတူအောင် ဖန်တီးထားကြောင်း သိရသည်။

“လက်ရှိမှာတော့ အိမ်ဆောက်တာတွေ၊ စတူဒီယိုလုပ်တာတွေနဲ့ ဆိုတော့ သီချင်း အသစ်တွေနဲ့ ဝေးနေပါသေးတယ်။ Master peace ကလည်းထွက်ခဲ့တာ နှစ်နှစ် လောက်ရှိပြီ။ ၁၀ လပိုင်းထဲမှာတော့ သံယောဇဉ်လက်ကျန်ဆိုတဲ့ သီချင်းလေး ထွက်ဖို့ လုပ်နေပါတယ်။ နောက်ထပ်လည်း အမုန်းကင်းမဲ့စန့်ဆိုတဲ့ သီချင်းလေး ထွက်မယ်။ ရိုက်ထားပြီးသွားပါပြီ။ ကြားထဲမှာ EDM ပုံစံလေးတွေလည်း ထွက်ပါမယ်။ Album ကိုတော့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်နှစ်လပိုင်းလောက်ထွက်ဖို့ ရည်ရွယ်ထားပါတယ်။ Album အတွက်လည်း သီချင်းတွေက တီးပြီးသွားပါပြီ။ အခွေသစ်က Music အမျိုးအစား လည်း စုံတယ်။ သီချင်းတွေကလည်း တကယ့် လက်ရွေးစင်တွေ လုပ်ထားတာမျိုးပါ။



ကိုယ်တိုင်တောင် ဒီအခွေကို အရှေ့ကထွက်ခဲ့တဲ့ အခွေတွေထက်ပိုကြိုက်မိတယ်။ Music ပုံစံတွေကလည်း ရှေ့ကအခွေနဲ့ တော်တော် ကွာသွားပါတယ်။ ပရိသတ်တွေ လည်း ကြိုက်ကြမယ်လို့ ပိုပိုကြည့်ပါတယ်။ ပိုပိုဆိုတာ နောက်ထပ်တစ်မျိုး ဖြစ်သွား အောင်ကို ပြောင်းလဲထားတဲ့ အခွေလေးပါ” ဟု ပိုပိုက ဆက်ပြောသည်။

အဆိုတော် သွန်း၏ အဓမ္မမြောက်သီချင်းခွေသစ် ထွက်ရှိ

အဆိုတော် သွန်း၏ အဓမ္မမြောက်သီချင်းခွေသစ်ဖြစ်သည့် လူကြီးလူကောင်း အမည်ရ ဒီဗွီဒီ ကာရာအိုကေး သီချင်းခွေကို အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်တွင် The Sun Music တေးထုတ်လုပ်ရေးမှ ဖြန့်ချိမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ သီချင်းခွေအတွက် စာနယ်ဇင်းမိတ် ဆက်ပွဲကို ၈က်တင်ဘာ ၁၈ ရက်က ရန်ကုန်မြို့၊ ဆာကူရာတာဝါ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

“ဒီအခွေလေးက သွန်းအတွက် ပုံစံတစ်မျိုးလေးနဲ့ ဖန်တီးထားတဲ့ သီချင်းခွေလေးပါ။ ဒီအခွေလေးကို တစ်နှစ်ကျော် ကြိုးစားပြင်ဆင်ခဲ့ရပါတယ်။ မြင်နေကျပုံစံလေးတွေ ထဲက ကွဲထွက်ပြီး Live Show ပုံစံလေး ဖန်တီးထားပါတယ်။ ပြီးတော့ မြန်မာသံစဉ် တွေ ဆိုနေကျကနေ ခေတ်ပေါ်ပါ လွဲဖက်သီချင်းထားပါတယ်။ ခုလိုအချိန်မှာ ခွေတစ်ခွေ ထွက်ဖို့က မလွယ်ကူပါဘူး။ ပရိသတ်နဲ့ အဆက်အသွယ်မပြတ်ချင်တာကြောင့်သာ အခွေလေး ထုတ်ဖြစ်တာပါ” ဟု အဆိုတော်သွန်းက ပြောသည်။

လူကြီးလူကောင်း သီချင်းခွေတွင် တေးသီချင်း ၁၂ ပုဒ်ပါဝင်ပြီး တေးရေးများအဖြစ် ဟံလေး၊ သဟာအောင်၊ ရိုမီဂီ၊ အသင်ရာမနှင့် ခေးကိုတို့က ရေးသားပေးထားကြကာ စုံတွဲအဖြစ် အဆိုတော် ဇွဲပြည့်၊ ဟံလေး၊ စောလားထော်ဝါ၊ ဇာနည်(အိမ်မက်ဆုံရာ) နှင့် အာကာဟိန်းတို့က ပါဝင်အားဖြည့် သီဆိုပေးထားကြောင်း သိရသည်။ သီချင်း ခွေကို ဒီဗွီဒီအဖြစ် ဒါရိုက်တာ အုပ်ချုပ်သူ ရိုက်ကူးထားပြီး သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် လည်း အမျိုးသားအဆိုတော်များနှင့်အတူ သွန်း ကိုယ်တိုင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထား ကြောင်း သိရသည်။

ကိုလင်း



ကိုလင်း

ပန်းရဲလမ်း ပရဟိတနှင့် စာပေဂီတအဖွဲ့ဝင် ကွယ်လွန်သူ အဆိုတော် သားထွေး သီဆိုခဲ့သည့် ‘ချစ်ရတဲ့သူ’ တေးစီးရီး ထွက်ရှိ



ကွယ်လွန်သူ အဆိုတော် သားထွေး သီဆိုထား သည့် တေးသီချင်းသစ်များ ပါဝင်သော ချစ်ရတဲ့ သူဟု အမည်ပေးထားသည့် တေးစီးရီးခွေကို Master တေးထုတ်လုပ်ရေးမှ စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်က စတင်ဖြန့်ချိခဲ့သည်။

ပန်းရဲလမ်းအဖွဲ့မှ တေးရေး ကိုစောထွေးက “ကျွန်တော်တို့နဲ့ ကိုသားထွေးနဲ့က မိတ်ဆွေရင်း တွေလို ဆိုနိုင်ပါတယ်။ သူနဲ့ ကျွန်တော်တို့ ပရဟိတအလုပ်တွေကို လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ ပန်းရဲလမ်းကို စတင်တည်ထောင်ပြီး ဂီတနဲ့ ပရဟိတ အလုပ်တွေ အတူ လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြပါတယ်။ သူက ဂီတကို မမောမပန်း လုပ်တတ်သူပါ။ အစား

အသောက်ကအစ အငတ်ခံပြီး ဂီတကို သူလုပ် တယ်။ အခုအခွေဆိုလည်း တစ်နှစ်ကျော် နှစ်နှစ် လောက်ကြာအောင် မနားမနေ သူကြိုးစားခဲ့ တယ်။ သူကွယ်လွန်သွားတာ ၁၀ လပြည့်ပါပြီ။ အခု ဒီအခွေလေးကို အားလုံးက သူ့အတွက် ရည်စူးပြီး ထုတ်ခဲ့တာပါ။ သူ့ကိုချစ်တဲ့သူတွေက လုပ်ပေးတာပါ။ သူက ကိုယ်တိုင်တီး၊ ကိုယ်တိုင် ရေး၊ ကိုယ်တိုင်ဆိုတဲ့သူ တစ်ယောက်ပါ။ သူ့ အတွက်ရေး၊ သူ့ကိုချစ်တဲ့သူတွေအတွက်ပါ ဒီ အခွေလေးကို ကျွန်တော်တို့ ဝိုင်းဝန်းဖန်တီးခဲ့ကြ တာပါ။ သူ့အတွက်လည်း အမှတ်တရ ဖြစ်စေမှာ ပါ” ဟု ပြောသည်။

ယခုဖြန့်ချိသည့် ကွယ်လွန်သူ အဆိုတော် သား ထွေး၏ ချစ်ရတဲ့သူ တေးစီးရီးတွင် တေးသီချင်း ၁၂ ပုဒ်ပါဝင်ပြီး တေးသီချင်းများကို MTV အဖြစ် ဒါရိုက်တာ လမ်းက ရိုက်ကူးကာ သရုပ်ဆောင် များအဖြစ် စိုင်းလှ၊ ခွန်သျှမ်း၊ ဆူးထက်မြတ်၊ ဆာရာ ဆောင်းဦး၊ ရွှေအိမ်စည်ကို၊ မေမြတ်ဘုန်းနှင့် ပန်း ရဲလမ်း အဖွဲ့သားများ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထား ကြောင်းနှင့် ပန်းခင်းထဲမှာ၊ သိမ်းထားမှာလား စသည့် သီချင်းများအပြင် ကွယ်လွန်သူ တေးသံ ရှင် ခိုင်ထူး သီဆိုခဲ့သည့်တေးသီချင်း အတော် များများတွင် အဆိုတော် သားထွေး၏ ဂီတဖန်တီး မှုများစွာ ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုလင်း

‘မှောင်တိုက်’ ဇာတ်ကားကြီးထဲတွင် အိချောပိုကို သဘာဝကျကျ ကာရိုက်တာမျိုးနှင့် မြင်တွေ့ရမည်

သဘာဝကျကျဇာတ်ရုပ်များကို အဓိက သရုပ်ဆောင်လေ့ရှိပြီး အနုပညာလောကထဲတွင် ပုံမှန်လျှောက်လှမ်းရင်း ကြိုးစား နေသူ သရုပ်ဆောင် အိချောပိုအနေဖြင့် Dream Film Production မှ ထုတ်လုပ်ရိုက်ကူးနေသည့် မှောင်တိုက် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင်လည်း သဘာဝကျသည့် ဇာတ်ကောင် စရိုက်တစ်ခုဖြင့် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်မှစ၍ ဇာတ်လမ်း၊ ဇာတ်ညွှန်းနှင့် ဒါရိုက်တာ ချိုဝတ်ရည်က ရိုက်ကူးနေသည့် မှောင်တိုက် ရုပ်ရှင် တွင် အိချောပိုနှင့်အတူ ကျော်ကျော်ဗိုလ်၊ ပိုင်တံခွန်၊ မင်းမြတ် စိုးစံ၊ ဇင်မျိုး၊ Emily Boi သီဂီထွန်း၊ မျိုးမျိုးခိုင် စသည့် သရုပ်ဆောင်များ ပါဝင်ထားရာ အဆိုပါဇာတ်ကား ရိုက်ကူးမှု နှင့် ပတ်သက်၍ အိချောပိုနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းဖြစ်ခဲ့သည်။

မေး။ မှောင်တိုက် ရုပ်ရှင်မှာ ကာရိုက်တာက ဘယ်လိုလဲ။
ဖြေ။ မှောင်တိုက် ရုပ်ရှင်ကားမှာ ကိုကြိုကို ကြိုက်နေတဲ့ ခပ် သွက်သွက်ကောင်မလေးတစ်ယောက် ပုံစံပေါ့။ ချူဆီ ဇာတ်လမ်းပုံစံဆိုပေမယ့် အဲဒီကားမှာတုန်းကတော့ နည်းနည်း ကြောက်တတ်တဲ့သူပေါ့။ အလုပ်လုပ်တယ်ဆိုပေမယ့် မရဲဘူး။ ဒီဇာတ်ကားမှာတော့ စားသောက်ဆိုင်မှာ အလုပ်လုပ်တဲ့ ခပ် လည်လည် ခပ်သွက်သွက် ကောင်မလေးတစ်ယောက်ရဲ့ပုံစံမျိုး သရုပ်ဆောင်ရမှာပါ။

မေး။ ဒီထဲက ကာရိုက်တာလေးက ကိုယ့်အတွက် လိုက်ဖက် မှု ရှိနိုင်လား။

ဖြေ။ ခပ်သွက်သွက်၊ ခပ်လည်လည် ကောင်မလေးတစ် ယောက်ပုံစံ ဖြစ်အောင်တော့ ကြိုးစားရမှာပါ။ ဒီကား ရိုက်တာမျိုးက လုပ်တော့လုပ်ဖူးတယ်။ ဒါပေမယ့် ဒီမှာ ကျ တော့ ဇာတ်အရ အလှည့်အပြောင်းတွေ အများကြီး ပါပါတယ်။ ပရိသတ်အမြင်မှာတော့ ဆန်းမှာပါ။ ဒီကားက ကာရိုက်တာ

ပိုင်းဆန်းလို့ ပရိသတ်တွေက ထင်မထားတဲ့ သရုပ်ဆောင်မှုတွေ ကို မြင်ရမှာပါ။

မေး။ ဇာတ်ကားအတွက် ပြင်ဆင်မှုအပိုင်းကရော။

ဖြေ။ ဒီကာရိုက်တာဖြစ်လာဖို့ ဒါရိုက်တာ မချိုဝတ်ရည်က လည်း အကြိမ်ကြိမ် လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်မှုတွေ လုပ်ထား

ပါတယ်။ အိုက်တင်ပိုင်းတွေရော၊ ပြင်ဆင်မှုအပိုင်းက မိတ်ကပ်၊ ဆံပင်နဲ့ အဝတ်အစားရော သူတို့ထုတ်လုပ်ရေးက စီစဉ်ပေး မှာပါ။ လူပဲ သွားပြီး ရိုက်ကူးရုံပါပဲ။ ဘယ်ဆင်းနဲ့မှာ ဘယ်လို ဝတ်မယ်ဆိုတာ သူတို့ စီစဉ်ပေးမှာပါ။ တချို့ရုပ်ရှင်တွေမှာ အဝတ်အစားပိုင်းတွေ ကိုယ်တိုင်ပြင်ဆင်ရတယ်။ အခုကတော့ ပြင်ဆင်စရာ မလိုတော့ သရုပ်ဆောင်ပိုင်းကို ပိုအာရုံစိုက်နိုင် တာပေါ့။

မေး။ ဒီဇာတ်ကားအပြင် ထပ်ပြီး ဘာကားရိုက်ဖို့ရှိဦးမလဲ။
ဖြေ။ ပဲလေရာဆိုတဲ့ ရုပ်ရှင်ကားကြီး နောက်တစ်ကား ရိုက်ဖို့ ရှိပါတယ်။ အဲဒီကားမှာ သရုပ်ဆောင်တွေက မင်းသား တွေ တော်တော်များပါတယ်။ အဲဒီမှာလည်း ခပ်လည်လည် ကာရိုက်တာမျိုးနဲ့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ရမှာပါ။ ခပ်လည်လည် ဆိုပေမယ့် ရုပ်ကွက်ဆန်တဲ့ ကောင်မလေးတစ်ယောက်ပေါ့။ တစ်ခုခုတစ်ခုတော့ မတူပါဘူး။ ရုံတင်မယ့်ကားတွေလည်း ကျန်ပါသေးတယ်။

မေး။ သီချင်းခွေလေးလည်း ဖန်တီးနေတယ်ဆို။
ဖြေ။ ဟုတ်။ သီချင်းခွေအတွက်လည်း စီစဉ်နေပါတယ်။ သီချင်းခွေဆိုတာက အချိန်ပေးရတယ်။ အမှားအယွင်း ဖြစ်သွားမှာလည်း ကြောက်တယ်။ အဲဒါကြောင့် အခု ကား ရိုက်တာကပဲ အချိန်ပေးထားလို့ သိပ်မလုပ်ဖြစ်သေးတာပါ။ သီချင်းတွေ အပိုထားတာတွေ ရှိပါတယ်။ ကိုယ့်အသံနဲ့လိုက် မယ့် ဂီတကို ရွေးဆိုမှာပါ။ Single ထွက်ဖို့တော့ စဉ်းစားထား တယ်။ လောလောဆယ်တော့ မလုပ်ရသေးပါဘူး။

ကိုလင်း



နိုင်ငံတကာအနုပညာသတင်းပဒေသာ

တေလာဆွစ်ဗ်နဲ့ ရန်စတော့ ရပ်စဲလိုက်တဲ့အကြောင်း ကေတီပယ်ရီ ရှင်းပြ

နာမည်ကျော်အဆိုတော်တေလာဆွစ်ဗ်ကြားမှာ ကာလာအတန်ကြာရန်စတော့ မပြေလည်မှုတွေ ရှိခဲ့ကြတာ ပရိသတ်တွေအားလုံး အသိပါပဲ။ အခုအချိန်မှာတော့ သူတို့ရဲ့ ပရိသတ်တွေအတွက် ရန်ပွဲတွေအားလုံးကို ရပ်စဲလိုက်ပါပြီ။ ကေတီပယ်ရီနဲ့ တေလာဆွစ်ဗ်တို့ဟာ ၂၀၁၂ ခုနှစ်မှာ နောက်ခံ အကသမားတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ရန်စတော့ဖြစ်ခဲ့ရတာ။ ဟိုးလေးတကျော်ကျော်ပါပဲ။ သူတို့ဘာကြောင့် ရန်စတော့ကို ရပ်စဲလိုက်တာလဲဆိုတာကို ကေတီပယ်ရီက ရှင်းပြခဲ့ပါတယ်။ ဒါတွေဟာ နားလည်မှုလွှဲမှားမှုတွေကြောင့်ပါ။ အခုအချိန်မှာ အဲဒီကိစ္စတွေကို ပြင်ဆင်လိုက်ပါပြီလို့ ကေတီပယ်ရီက ပြောပါတယ်။

ကေတီပယ်ရီက သူ့မှာရော တေလာဆွစ်ဗ်မှာပါ ပရိသတ်တွေ အများကြီးရှိတယ်။ ဒီတော့ ခွင့်လွှတ်တာ၊ ပြောပြတာဟာ ဘယ်လောက်တောင် ငြိမ်းချမ်းမှုရှိတယ်ဆိုတာကို လူငယ်တွေကို ဥပမာပြချင်တာလို့ ပြောပါတယ်။ နောက်ပိုင်းမှာတော့ ကေတီပယ်ရီဟာ တေလာဆွစ်ဗ်ကို လူထုရှေ့မှာ ခေါ်ပြောနှုတ်ဆက်တာတွေ ပြုလုပ်လာပါတယ်။ သူတို့နှစ်ဦးဟာ ရန်ပွဲတွေအဆုံးသတ်ခြင်း အထိမ်းအမှတ်နဲ့ တေလာရဲ့ You Need to Calm Down ဆိုတဲ့ ဂီတဗီဒီယိုလေးမှာ ကေတီပယ်ရီလည်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားပါတယ်။

စီအင်နီအင်နီ



ကေတီပယ်ရီနှင့် တေလာဆွစ်ဗ်

သီချင်းသစ်သုံးပုဒ်နှင့်အတူ စလင်းဒီယွန် ပြန်လာပြီ

နာမည်ကျော်အဆိုတော်တစ်ဦးဖြစ်တဲ့ စလင်းဒီယွန်ဟာ စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်မှာတော့ သီချင်းသစ် သုံးပုဒ်ကိုထုတ်လွှင့်မယ့်အကြောင်းနဲ့ သတ္တိရှိ အမည်ပေးထားတဲ့ နယ်လှည့်ဇွဲဖြောင့်ပြုလုပ်တော့မယ့်အကြောင်းကို ကြေညာခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီသီချင်းသစ် သုံးပုဒ်ရဲ့နာမည်တွေကတော့ Lying Down၊ Courage၊ Imperfections တို့ပဲ ဖြစ်ပြီး နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်မှာ ထုတ်လွှင့်မှာပဲဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဧပြီလကတည်းက စလင်းဒီယွန်ဟာ အယ်တစ်အယ်စ် ထွက်ဖို့ရှိတဲ့အကြောင်းကို ကြေညာခဲ့တာပါ။

နယ်လှည့်ဇွဲဖြောင့်တော့ ကနေဒါနိုင်ငံကွဲဘက်မြို့ကနေစတင်မှာ ဖြစ်ပြီး ခြောက်အမေရိကန်ဒေါ်လ် ၅၀ မှာ ပွဲပြုလုပ်သွားမှာပါ။ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှာ ခင်ပွန်းသည် ဖြစ်သူ ကင်ဆာရောဂါနဲ့ ဆုံးပါးသွားပြီးတဲ့နောက်မှာတော့ ဒါဟာ ပထမဆုံးအကြိမ် အဖြစ် နယ်လှည့်ဇွဲဖြောင့်ပြုလုပ်တာပါ။ သူနယ်လှည့်သွားတဲ့အခါ သူ့ရဲ့ကလေးတွေဖြစ်တဲ့ အသက် ၁၈ နှစ်အရွယ် ရီနီချားလ်နဲ့ အသက် ၅ နှစ်အရွယ် အတ္တနစ်ဦး နယ်ဆန်နဲ့ အက်ဒီတို့ကို ခေါ်မသွားဘူးလို့ ဧပြီလတုန်းက ပြောခဲ့ပါတယ်။ သတ္တိရှိအမည်ပေးဖြစ်သွားပုံကိုလည်း စလင်းဒီယွန်က ရှင်းပြခဲ့ပါတယ်။

“ဘဝကိုဖြတ်သန်းတဲ့အခါ တစ်စုံတစ်ယောက်ကိုဆုံးရှုံးမှုတွေ၊ လိုချင်တာအတွက် တိုက်ပွဲဝင် ရင်ဆိုင်ရတာတွေ ရှိပါတယ်။ ကိုယ့်ရဲ့ စိတ်အတွင်းက သတ္တိနဲ့ ဒါတွေကို ရင်ဆိုင်ရမယ်လို့ ဘဝက သင်ခန်းစာပေးပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း ဒီနာမည်ပေးဖြစ်တာပါ” လို့ ပြောပြပါတယ်။

စီအင်နီအင်နီ



အဆိုတော် စလင်းဒီယွန်



မြန်မာစကား သမိုင်းအတွက်(၆)

မောင်ခင်မင် (ဓနုဖြူ)

“မြန်မာစကားအရေးအသားပေါ်ပေါက်ပြီးတဲ့အချိန်က စခဲ့တဲ့ မြန်မာစကားသမိုင်းကို အထောက်အကူဖြစ်ဖို့ ဆရာနန်းမင်းတို့ ဆွေးနွေးနေကြတာ ကြားမှာ တခြားကိစ္စကလေးတွေဝင်လာလို့ အဆက်ဝေးသွားတယ်နော်”

“ဟုတ်ပါတယ် ဆရာ၊ ကျွန်တော်တို့ သတိရပါတယ်။ ဒီနေ့ဆက်ပြောကြမယ်ဆိုလို့ လာခဲ့ကြတာပါ”

“ဟုတ်ပါပြီ၊ ဒီနေ့ဆက်ပြောဦးစဉ်းစားစရာတစ်ခုကို ပြောပြချင်လို့ပါ။ ဆရာကြီးမင်းသုဝဏ် မိန့်ကြားခဲ့တဲ့ အယူအဆတစ်ခုရှိတယ်။ ဆရာကြီးမင်းသုဝဏ်ရဲ့ နာမည်ရင်းက ဦးဝန်တဲ့။ သိကြပါတယ်နော်”

“သိပါတယ် ဆရာ”

“ဆရာကြီးဦးဝန်က မြန်မာဘာသာစကားရေး၊ မြန်မာစာပေရေး နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်းလေ့လာဆည်းပူးထားတဲ့ ပညာရှင်ကြီးပါ။ ဆရာကြီးက ‘မြန်မာစကား’ ဆိုတဲ့ ခေါင်းစဉ်နဲ့ စာတမ်းတစ်စောင်ဖတ်ဖူးတယ်။ အဲဒီစာစောင်မှာ ဆရာကြီးမိန့်ဆိုထားတဲ့ အယူအဆပါ”

“သိပါရစေ ဆရာ”

“ဆရာကြီးက မြန်မာစာရေးထုံးနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပြောထားတာပါ။ ရေးထုံးဆိုတာ ‘အပင့်အရစ် အသတ် အလတ်’ ဆိုတဲ့ စာလုံးပေါင်းသတ်ပုံကို ဆိုလိုတာပါ။ ဆရာကြီးက ပုဂံ၊ ပင်းယ၊ အင်းဝခေတ်တွေမှာ မြန်မာပညာရှင်တွေဟာ အဲဒီအပင့်အရစ် အသတ် အလတ်ဆိုတဲ့ စာလုံးပေါင်းသတ်ပုံတွေ အလွန်တိမ်းယိမ်းခဲ့ပါတယ်တဲ့။ မှားလေ့ မရှိဘူးလို့ ဆိုလိုတာပါ”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“ယပက်လက်နဲ့ ရကောက်၊ အပင့်နဲ့ အရစ်၊ ပြီးတော့ အသတ်တွေ၊ အသတ်တွေဆိုတာက အသံတူတဲ့ တသတ်နဲ့ပသတ်၊ နသတ်နဲ့ မသတ်၊ ငသတ်နဲ့ ညသတ်ဆိုတာတွေပေါ့။ အဲဒီအသတ်တွေကို ကွဲကွဲပြားပြား ပီပီသသ ရွတ်ဆိုခဲ့ကြတယ်လို့ မှတ်ယူရတယ်တဲ့။ အခုခေတ်မှာ အဲဒီအသတ်တွေကို ရခိုင်စကား၊ တောင်ရိုး စကားတွေမှာ ကွဲကွဲပြားပြားပီပီသသရွတ်ဆိုနေကြတုန်းပဲတဲ့။ ဒါကြောင့် အဲဒီခေတ်တွေတုန်းက ပင့်ရစ် သတ်ပုံကျမ်းတွေ ‘ကိုသာလှသည်မထင်’ လို့ ဆရာကြီးက ထင်မြင်ချက်ပေးထားတယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“ဒီတော့ အပင့်နဲ့ အရစ်ကို အရင်စဉ်းစားရအောင်၊ ယပင့်နဲ့ ရရစ်လို့လည်းခေါ်တာပေါ့။ ဒီအသံနဲ့သာ မူလကကွဲပြားပြား ရှိတယ်။ ယပင့်လို့ပဲ အသံထွက်ပြီး ရကောက်၊ လျှာလိပ်သံနဲ့ ထွက်ခဲ့ကြတယ်လို့ ယူဆနိုင်တဲ့အထောက်အထားတွေရှိတယ်။ ခုနပြောတဲ့ ရခိုင်စကား၊ တောင်ရိုးစကားတွေမှာ ယနဲ့ ရ အသံချင်းကွဲတယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“ယပင့်နဲ့ ရရစ်လည်း ဒီသဘောပဲပေါ့။ ယပင့်ကို ယပက်လက်သံထွက်ရတယ်။ ရရစ်ကို ရကောက်သံလျှာလိပ်သံထွက်ရတယ်။ မျောက်ဆိုရင် မျောက်လို့ပဲ အသံထွက်ပေမယ့် မြောက်ဆိုရင် ‘မရောက်’ လို့ရကောက်လို့ လျှာလိပ်သံနဲ့ထွက်ရတယ်။ ရခိုင်စကားမှာ အဲဒီအသံတွေကို ကွဲကွဲပြားပြား ထွက်နေတုန်းပဲလေ။ ဒီတော့ စဉ်းစားစရာက ယနဲ့ ရအသံကွဲပြားနေရင် ရေးတဲ့အခါ မှားစရာမရှိနိုင်ဘူးလေ။ မမှားနိုင်ဘူးဆိုရင် ဘယ်နေရာမှာ ယနဲ့ရေးပါ။ ဘယ်နေရာမှာ ရနဲ့ရေးပါလို့ ခွဲခြားပြတဲ့ ရေးထုံးသတ်ပုံကျမ်း လိုပါတော့ မလား”

“မလိုတော့ဘူးထင်ပါတယ် ဆရာ”

“ဆရာကြီးမင်းသုဝဏ်က အဲဒီသဘောကို ပြောတာပါ။ ပြီးတော့ အသတ်တွေကိုလည်း ပုဂံခေတ်က ပုဂံသားတွေ ကွဲကွဲပြားပြား ပီပီသသ ရွတ်ဆိုခဲ့ကြတယ်လို့ ယူဆရတာပေါ့။ ခုနပြောတဲ့ ရခိုင်၊ တောင်ရိုး၊ အင်းသား၊ ထားဝယ်၊ မြိတ်၊ ယော၊ ဓနု ဆိုတဲ့ မြန်မာဒေသယ စကားတွေမှာ အဲဒီအသတ်တွေကို ကွဲကွဲ

ပြားပြားအသံထွက်ပြီး ခုအထိ ရွတ်ဆိုကြတယ်လို့ ပညာရှင်တွေကဆိုကြတယ်။ အထူးသဖြင့်တော့ တချို့စကားလုံးတွေမှာ အဆုံးပျဉ်းသံတွေ ရှိနေတုန်းပဲလို့ ဆိုကြတယ်”

“သမီးတို့လည်း အဲဒီလိုအဆုံးပျဉ်းသံ ထည့်ဆိုတာ ကြားဖူးပါတယ် ဆရာ။ အိမ်ကို ‘အိ-မ်’ လို့ဆိုတာမျိုး၊ လွှတ်ကို လျှော-တ်လို့ဆိုတာမျိုး၊ ဝက်ကို ဝါ-က်လို့ ဆိုတာမျိုးတွေပါ”

“အဲဒီဒေသတွေကို ရောက်ဖူးရင်၊ အဲဒီဒေသခံတွေနဲ့ပြောဖူး ဆိုဖူးရင် တချို့စကားလုံးတွေမှာ အဆုံးပျဉ်းသံတွေ ရှိနေတယ်ဆိုတာ သတိထားမိမှာပေါ့ကွယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“ဒီတော့ ချုပ်ကြည့်ရင် အပင့် အရစ် အသတ် အလတ်လို့ခေါ်တဲ့ ယပင့်၊ ရရစ်၊ တသတ်၊ ပသတ်၊ နသတ်၊ မသတ် စတဲ့ရေးထုံး သတ်ပုံတွေ အတိမ်းအချော်အလွန်နည်းပြီး မှန်မှန်ကန်ကန် ကွဲကွဲပြားပြား ရေးနိုင်ကြတာကို ထောက်ရင် မြန်မာစကားကို အသံထွက်ရာမှာလည်း ယပက်လက်သံနဲ့ ရကောက် လျှာလိပ်သံတွေကိုလည်း ကွဲကွဲပြားပြား ရွတ်ဆိုနေကြတယ်။ အသတ်သံတွေကိုလည်း ကွဲကွဲပြားပြား ရွတ်ဆိုနေကြတယ်။ အဲဒီအချက်တွေကို ပုဂံခေတ် မြန်မာစာရေးအသားတွေက သက်သေပြနေတယ်လို့ ဆိုရမှာပေါ့ကွယ်”

“နောက်တစ်ခုက ဆရာတို့ရဲ့ စာရေးအသားစနစ်မှာ အဲဒီအသတ်တွေက တော်တော်အရေးကြီးတယ် မဟုတ်လား”

“ဟုတ်ပါတယ် ဆရာ။ အသတ်ဆယ်ပါးရှိတယ်လို့ ကျွန်တော်တို့ မှတ်သားခဲ့ရပါတယ်”

“ကဲ... ပြောပြပါဦး”

“ကသတ်၊ ငသတ်၊ စသတ်၊ ညသတ်၊ ညသတ်၊ တသတ်၊ နသတ်၊ ပသတ်၊ မသတ်၊ ယသတ်၊ အားလုံး ဆယ်မျိုးပါ ဆရာ”

“ဟုတ်ပါပြီ။ အဲဒီ ‘အသတ်’ ဆိုတာ ဘာကို ဆိုလိုတာပါလိမ့်”

“အဲဒီပျဉ်းမှာရှိနေတဲ့ သရကို သတ်လိုက်တာမို့ အသတ်လို့ ခေါ်ကြောင်း မှတ်သားရပါတယ် ဆရာ”

“ဟုတ်ပါပြီ။ အသံထွက်ဖို့ ပျဉ်းနဲ့ သရနဲ့ ပေါင်းမှ အသံထွက်တာ။ အဲဒီသရကို သတ်လိုက်တော့ ပျဉ်းသံပဲ ကျန်မှာပေါ့”

“ဟုတ်ပါတယ် ဆရာ”

“ဒီလိုဆိုရင် အသတ်ဆိုတဲ့ သင်္ကေတကလေးဟာ အဲဒီပျဉ်းသံကို ရည်ညွှန်းတဲ့ သင်္ကေတလို့ ဆိုနိုင်မှာပေါ့”

“ဆိုနိုင်မယ် ထင်ပါတယ် ဆရာ”

“ဒါဆိုရင် အဲဒီပျဉ်းသံတွေ ထွက်ရာမှာပေါ့။ ဒါပေမယ့် အခုတုတ်ပြောနေတဲ့ မြန်မာစကားမှာ အဲဒီပျဉ်းသံတွေ ထွက်လို့လား”

“မထွက်ပါဘူး ဆရာ”

“ဒီလိုဆိုရင် တစ်ချိန်တုန်းက အဲဒီပျဉ်းသံတွေ ထွက်ခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်းကျမှ မထွက်တော့တာလို့ကော မယူဆနိုင်ဘူးလား”

“ယူဆနိုင်ပါတယ် ဆရာ”

“ဆရာကြီးဦးဖေမောင်တင်က ၁၉၃၀ ကျော်လောက်က ထားဝယ်စကားကို သုတေသနလုပ်ပြီး စာတမ်းရေးဖူးတယ်။ ဆရာကြီးက ထားဝယ်သားတွေ ‘ဝက်’ ကို ‘ဝါ-က်’ လို့ ကသတ်သံထွက်တဲ့အကြောင်း ရေးထားတယ်။ ဒါက နမူနာတစ်ခုပြောတာပါ”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“က သတ်နဲ့ ရေးတဲ့စာလုံးက ကသတ်သံထွက်တယ်ဆိုရင် ကျန်တဲ့အသတ်တွေမှာလည်း အဲဒီအသံလည်း ထွက်မယ်လို့ ဆိုရမှာပေါ့။ လူပြန်နဲ့တွေးတွေးပြီး ပြောရရင် အသတ်သံမထွက်ဘဲနဲ့ စာရေးအသားစနစ်မှာ အဲဒီအသတ်တွေ ထည့်ထားစရာအကြောင်း မရှိဘူး။ အသတ်သံထွက်လို့သာ အဲဒီအသတ်တွေ ထည့်ထားတာဖြစ်မယ်လို့ တွေးကြည့်နိုင်တယ်လေ။ မဟုတ်ဘူးလား”

“ဟုတ်ပါတယ် ဆရာ။ အဲဒီလို တွေးကြည့်နိုင်ပါတယ်”

“အထူးသဖြင့် အသံတူပြီး အသတ် မတူတဲ့ တသတ်နဲ့ပသတ်၊ နသတ်နဲ့မသတ်တွေဟာ နဂိုတုန်းက

က အဆုံးသံချင်း ကွဲကွဲပြားပြားရှိလိမ့်မယ်လို့ ယူဆရတယ်။ ဒေသယစကားတွေကလည်း အဲဒီအယူအဆကို ထောက်ခံနေတယ်လေ”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“တသတ်နဲ့ ပသတ်က အသံချင်းကွဲပြားနေရင် ရေးတဲ့အခါမှာ ရောထွေးစရာမရှိဘူးလေ။ ဒီတော့ သတ်ပုံမှားစရာလည်း မရှိဘူးပေါ့။ ဆရာကြီးဦးဝန် အမိန့်ရှိသလိုပဲ ပုဂံသားတွေဟာ အဲဒီအသံတွေကို ကွဲကွဲပြားပြားပီပီသသ ရွတ်ဆိုနိုင်လိမ့်မယ်ဆိုတာဟာ အဲဒီအဆုံး ပျဉ်းသံတွေကိုလည်း ကွဲကွဲပြားပြား ရွတ်ဆိုနိုင်လိမ့်မယ်လို့ ဆိုရာရောက်ပါတယ်။ အဲဒါကြောင့် ပုဂံခေတ်တုန်းက အခုလို သတ်ပုံကျမ်းတွေ ဘာတွေလိုအပ်လှမယ် မထင်ဘူးလို့ ဆရာကြီးက ကောက်ချက်ချထားတယ်လေ”

“သဘောပေါက်ပါတယ် ဆရာ”

“ဒါပေမယ့် ပုဂံခေတ်မှာ အက္ခရာပေဝေဒဆိုတဲ့ သတ်ပုံကျမ်းကို လိုက်နာရေးသားကြရကြောင်း ကုန်းဘောင်ခေတ် ဘိုးတော်ဘုရား လက်ထက်မှာ ထုတ်ပြန်တဲ့အမိန့်တော်မှာပါတယ်။ ဆရာကြီးဦးဝန်ကလည်း အဲဒီအချက်ကို ညွှန်ပြထားပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အဲဒီကျမ်းစာအကျယ်ကိုတော့ အခု မတွေ့ကြရတော့ဘူးလေ”

“ဪ... ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“ဒီတော့ ချုပ်ကြည့်ရင် အပင့် အရစ် အသတ် အလတ်လို့ခေါ်တဲ့ ယပင့်၊ ရရစ်၊ တသတ်၊ ပသတ်၊ နသတ်၊ မသတ် စတဲ့ရေးထုံး သတ်ပုံတွေ အတိမ်းအချော်အလွန်နည်းပြီး မှန်မှန်ကန်ကန် ကွဲကွဲပြားပြား ရေးနိုင်ကြတာကို ထောက်ရင် မြန်မာစကားကို အသံထွက်ရာမှာလည်း ယပက်လက်သံနဲ့ ရကောက်လျှာလိပ်သံတွေကိုလည်း ကွဲကွဲပြားပြား ရွတ်ဆိုနေကြတယ်။ အသတ်သံတွေကိုလည်း ကွဲကွဲပြားပြား ရွတ်ဆိုနေကြတယ်။ အဲဒီအချက်တွေကို ပုဂံခေတ်မြန်မာစာရေးအသားတွေက သက်သေပြနေတယ်လို့ ဆိုရမှာပေါ့ကွယ်”

“ကျေးဇူးတင်ပါတယ် ဆရာ”

၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည်ထောင်စု၏ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

ယမန်နေ့မှအဆက်

၃၃။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် နေပြည်တော်ကောင်စီ၏ ဇယား(၁၃)နှင့်(၁၄) တို့တွင် ဖော်ပြထားသော ငွေများကို လုပ်ငန်းအရ လိုအပ်လျှင် ပြောင်းလဲပေးနိုင်သည်။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် ဤပုဒ်မပါ ကိစ္စရပ်များကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ တာဝန်လွှဲအပ် ဆောင်ရွက်စေနိုင်သည်။ ထိုသို့ ငွေများပြောင်းလဲခြင်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သို့ တင်ပြသော ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် ပြုပြင်ပြီးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်းများတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။ ပြုပြင်ပြီး ခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်းများ တင်ပြချိန် နောက်ပိုင်းမှ ဖြစ်ပေါ်သော ပြောင်းလဲခြင်းများကို အမှန်စာရင်းများတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

အပိုင်း ၇

နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

၃၄။ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီသည် မိမိ၏ ဘဏ္ဍာငွေအပေါ် ရပ်တည်၍ လုပ်ငန်းများကို မိမိ၏ဘဏ္ဍာငွေအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမည်။

၃၅။ (က) နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၏ ရငွေနှင့် သုံးငွေအတွက် တာဝန်ပေးအပ်ခြင်းခံရသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အသီးသီးသည် ဇယား (၁၅) နှင့် (၁၆) တို့တွင် မိမိနှင့် ယှဉ်တွဲဖော်ပြထားသည့် ရငွေတို့ကို စီမံကြီးကြပ်ကောက်ခံခြင်းနှင့် သုံးငွေတို့ကို စီမံခန့်ခွဲခြင်း ပြုရမည်။

(ခ) ပုဒ်မခွဲ(က)ပါ တာဝန်ခံရသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အသီးသီးသည် မိမိအား အပ်နှင်းထားသော လုပ်ငန်းခွင်များကို မိမိလက်အောက်ရှိ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ပုဂ္ဂိုလ်အသီးသီးအား လွှဲအပ်ဆောင်ရွက်စေနိုင်သည်။

(ဂ) ရငွေများကို စီမံကြီးကြပ်ကောက်ခံရာတွင်လည်းကောင်း၊ သုံးငွေများကို စီမံခန့်ခွဲရာတွင်လည်းကောင်း ဤဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်းများ၊ စည်းကမ်းများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာများ၊ အမိန့်များ၊ ညွှန်ကြားချက်များ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်။

၃၆။ (က) ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၏ ဇယား(၁၅)နှင့် (၁၆)တို့တွင် ဖော်ပြထားသော ငွေများကို လုပ်ငန်းအရလိုအပ်လျှင် ပြောင်းလဲပေးနိုင်သည်။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် ဤပုဒ်မပါ ကိစ္စရပ်များကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ တာဝန်လွှဲအပ် ဆောင်ရွက်စေနိုင်သည်။

ထိုသို့ ငွေများပြောင်းလဲခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သို့ တင်ပြသော ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် ပြုပြင်ပြီး ခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်းများတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။ ပြုပြင်ပြီး ခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်းများ တင်ပြချိန် နောက်ပိုင်းမှ ဖြစ်ပေါ်သော ပြောင်းလဲခြင်းများကို အမှန်စာရင်းများတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

(ခ) ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီအား လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရန်သော်လည်းကောင်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန်သော်လည်းကောင်း လိုအပ်သည့်ငွေကို ထောက်ပံ့ငွေဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ချေးငွေဖြင့်ဖြစ်စေ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်ဖြင့် ရယူဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုနိုင်သည်။

၃၇။ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီသည် မိမိနှင့် သက်ဆိုင်သော တည်ဆဲဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်းများ၊ စည်းကမ်းများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာများ၊ အမိန့်များ၊ ညွှန်ကြားချက်များအရ ခွင့်ပြုထားသော အခွန်အကောက် အမျိုးအစားများကိုသာ ကောက်ခံနိုင်သည်။

အပိုင်း ၈

မြန်မာနိုင်ငံတော်ပဟိုဘဏ်

၃၈။ (က) မြန်မာနိုင်ငံတော်ပဟိုဘဏ်သည် မိမိ၏ ဘဏ္ဍာငွေအပေါ် ရပ်တည်၍ မိမိ၏ဘဏ္ဍာငွေအစီအစဉ်ဖြင့် လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက် ရယူရမည်။

(ခ) မြန်မာနိုင်ငံတော်ပဟိုဘဏ်၏ ငွေအဝင်နှင့် အထွက်ကို စာရင်းပြုစုရန်အလို့ငှာ ပြည်ထောင်စု၏ အရအသုံးခန့်မှန်းခြေ ငွေစာရင်းတွင် ဖော်ပြရမည်။

၃၉။ (က) မြန်မာနိုင်ငံတော်ပဟိုဘဏ်၏ ရငွေနှင့် သုံးငွေအတွက် တာဝန်ပေးအပ်ခြင်းခံရသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အသီးသီးသည် ဇယား (၁၇) နှင့် (၁၈) တို့တွင် မိမိနှင့် ယှဉ်တွဲဖော်ပြထားသည့် ရငွေတို့ကို စီမံကြီးကြပ်ကောက်ခံခြင်းနှင့် သုံးငွေတို့ကို စီမံခန့်ခွဲခြင်းပြုရမည်။

(ခ) ပုဒ်မခွဲ(က)ပါ တာဝန်ခံရသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အသီးသီးသည် မိမိအား အပ်နှင်းထားသော လုပ်ငန်းခွင်များကို မိမိလက်အောက်ရှိ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ပုဂ္ဂိုလ်အသီးသီးအား လွှဲအပ်ဆောင်ရွက်စေနိုင်သည်။

(ဂ) ရငွေများကို စီမံကြီးကြပ်ကောက်ခံရာတွင်လည်းကောင်း၊ သုံးငွေများကို စီမံခန့်ခွဲရာတွင်လည်းကောင်း ဤဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်းများ၊ စည်းကမ်းများ၊ အမိန့်

ကြော်ငြာစာများ၊ အမိန့်များ၊ ညွှန်ကြားချက်များ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်။

၄၀။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် မြန်မာနိုင်ငံတော်ပဟိုဘဏ်၏ ဇယား (၁၇) နှင့် (၁၈) တို့တွင် ဖော်ပြထားသော ရငွေများနှင့် သုံးငွေများကို လုပ်ငန်းအရ လိုအပ်လျှင် ပြောင်းလဲပေးနိုင်သည်။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် ဤပုဒ်မပါ ကိစ္စရပ်များကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ တာဝန်လွှဲအပ်ဆောင်ရွက်စေနိုင်သည်။ ထိုသို့ ရငွေများနှင့် သုံးငွေများ ပြောင်းလဲခြင်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သို့ တင်ပြသော ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် ပြုပြင်ပြီး ခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်းများတွင်လည်းကောင်း၊ ပြုပြင်ပြီး ခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်းများတင်ပြချိန် နောက်ပိုင်းမှ ဖြစ်ပေါ်သော ပြောင်းလဲခြင်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမှန်စာရင်းများတွင်လည်းကောင်း ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

၄၁။ (က) မြန်မာနိုင်ငံတော်ပဟိုဘဏ်သည် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ကုန်ဆုံးသည့်အခါ အသားတင်အမြတ်ငွေ၏ လေးဆယ်ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ညီမျှသော ငွေပမာဏကို မြန်မာနိုင်ငံတော်ပဟိုဘဏ်၏ အထွေထွေသီးသန့်ငွေစာရင်းသို့ ပေးသွင်းပြီး အသားတင်အမြတ်ငွေမှ ကျန်ရှိငွေကို မြန်မာနိုင်ငံတော်ပဟိုဘဏ်က ကိုင်ဆောင်ထားသော အစိုးရငွေချေးသက်သေခံလက်မှတ်များကို ရွေးယူရန် အသုံးပြုပြီးနောက် ကျန်ရှိငွေအသားတင် အမြတ်လက်ကျန်ငွေကို နိုင်ငံတော်သို့ ထည့်ဝင်ရမည်။

(ခ) ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် မြန်မာနိုင်ငံတော်ပဟိုဘဏ်က နိုင်ငံတော်သို့ ထည့်ဝင်ရမည့်ငွေကို သတ်မှတ်ပေးရမည်။

(ဂ) မြန်မာနိုင်ငံတော်ပဟိုဘဏ်သည် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ကုန်ဆုံး၌ အရှုံးပေါ်ပေါက်ပါက အဆိုပါ အရှုံးကို မြန်မာနိုင်ငံတော်ပဟိုဘဏ်၏ အထွေထွေသီးသန့် ငွေစာရင်းမှ ခုနှိမ်ရမည်။

(ဃ) မြန်မာနိုင်ငံတော်ပဟိုဘဏ်သည် လိုအပ်ပါက ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သို့ သတ်မှတ်ချက်နှင့် အညီ ချေးငွေထုတ်ချေးနိုင်သည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။

(ပုံ)ဝင်းမြင့်
နိုင်ငံတော်သမ္မတ
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

မြစ်ကမ်းပါးပြိုမှုကြောင့် ရေနံချောင်းမြို့နယ် လမ်းကူးကျေးရွာမှ လူနေအိမ် ခုနစ်လုံး ကြိုတင်ပြောင်းရွှေ့

ရေနံချောင်း စက်တင်ဘာ ၂၀

ရေနံချောင်းမြို့နယ် ဝက်လွတ်ကျေးရွာ အုပ်စု လမ်းကူးကျေးရွာ၌ ဧရာဝတီမြစ်ရေတိုက်စား၍ မြစ်ကမ်းပါးပြိုကျမှုကြောင့် ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်သဖြင့် လူနေအိမ်ခုနစ်လုံးကို ၎င်းတို့နေထိုင်သည့်ကျေးရွာ၏ တောင်ဘက်ပေ ၂၀၀၀ ခန့်အကွာ၌ ကြိုတင်ပြောင်းရွှေ့ထားရကြောင်း မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

“မြစ်ကမ်းပါးပြိုတာက မြစ်ရေတက်လို့လည်း မဟုတ်ဘူး။ ကျလို့လည်း မဟုတ်ဘူး။ လှိုင်းပုတ်လို့ ပြိုတာပါ။ ကမ်းပါးနားမှာရှိတဲ့ လူနေအိမ်ခုနစ်လုံးကို ဘေးအန္တရာယ်မဖြစ်အောင်လို့ စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်က စတင်ပြီး ကြိုတင်ပြောင်းရွှေ့ခဲ့တာပါ။ မြစ်ကမ်းပါးပြိုတဲ့နေရာနဲ့ နေအိမ်ပြောင်းရွှေ့မှုတွေကို တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးသိန်းလှ၊ မြို့နယ်ဒုတိယအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးခင်မောင်သိန်း၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ရဲမှူး၊ သန်းနိုင်၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး၊ ဦးသန်း



မြစ်ကမ်းပါးပြိုကျမှုကြောင့် နေအိမ်များ ပြောင်းရွှေ့နေစဉ်။

နိုင်ဦးနဲ့ တပ်ဖွဲ့ဝင်တွေ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူတွေက သွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး ကူညီဆောင်ရွက်နေပါတယ်” ဟု မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ပြောသည်။ မြစ်ကမ်းပါးပြိုမှုကြောင့် လမ်းကူး

ကျေးရွာမှ ဦးကြည်လင်း၊ ဦးစန်းအောင်၊ ဒေါ်ခင်ညို၊ ဦးအောင်ညွန့်၊ ဒေါ်ကုလားမ၊ ဦးနေဝင်း၊ ဦးညွန့်ဝင်းတို့၏ လေးပင်သွပ်မိုး လူနေအိမ်ခုနစ်လုံးနှင့် အိမ်ထောင်စုခြောက်စုမှ လူဦးရေ ၃၅ ဦးကို ၎င်းတို့

နေထိုင်သည့် ကျေးရွာ၏ တောင်ဘက်ပေ ၂၀၀၀ ခန့်အကွာ ဘေးလွတ်ရာသို့ ကြိုတင်ပြောင်းရွှေ့ထားကြောင်း သိရသည်။

ကိုစိုးကြီး

ကျောက်တော်မြို့၌ မြေယာလျော်ကြေးငွေများ ပေးအပ်

ကျောက်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀

မြောက်ဦးခရိုင် ကျောက်တော်မြို့တွင် မြန်မာ့မီးရထားမှ မင်းဘူး-အမ်း-စစ်တွေ ရထားလမ်းဖောက်လုပ်ရေးစီမံကိန်းတွင် ဆုံးရှုံးသွားသော မြေယာလျော်ကြေးငွေ ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့က မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ ကမ္ဘာ့ဒီမိုကရေစီနှင့် ပြုလုပ်ရာ မြေယာဆုံးရှုံးတောင်သူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြန်မာ့မီးရထားမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

မြန်မာ့မီးရထားမှ မင်းဘူး-အမ်း-စစ်တွေ ရထားလမ်းဖောက်လုပ်ရေးစီမံကိန်း ၂၀၁၆-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ကျောက်တော်မြို့နယ်မှ မြေယာဆုံးရှုံးသည့် ကျေးရွာများ ဖြစ်ကြသော ဘုရားပေါင်း၊ ခွဆုံ၊ ကာဒီ၊ အပေါက်ဝ၊ သင်္ကန်း၊ ပန်းဖဲချောင်း၊ ပြိုနားချောင်း၊ ကွမ်းအုံချောင်း၊ လက်ဆောင်ကောက်အောက်ပိုက်သည် မြို့မရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ တောင်သူ ၂၆၆ ဦးအတွက် လယ်ဧက ၂၄၁ ဒသမ ၀၈ ဧကအား တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၂၅ သိန်းနှုန်းဖြင့် မြန်မာ့မီးရထားမှ တာဝန်ရှိသူများက ပေးအပ်ရာ ဆုံးရှုံးတောင်သူများက လက်ခံယူကြကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် သတင်းစာဆရာ ဦးကျော်လှနှင့် သမာဓိမိသားစုက မြန်မာ့အလင်း မြို့နယ်သတင်းထောက်များ လူမှုကွန်ပျူတာအဖွဲ့သက်ကြီးပူဇော်ပွဲအတွက် အလှူငွေကျပ်တစ်သိန်းကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ မြန်မာ့အလင်း မြို့နယ်သတင်းထောက်များ လူမှုကွန်ပျူတာအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး၊ တင်ဝင်းလေး(ကြည့်မြင်တိုင်) လက်ခံစဉ်။

လေရိုးမြို့နယ်၌ ကျောက်ချောလမ်းခင်းကျင်း

လေရိုး စက်တင်ဘာ ၂၀

နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လေရိုးမြို့နယ်တွင် လေရိုး-ဆပ်ပြာ-ချယ်ရာ-အဝခေါင် နယ်စပ်လမ်း ကျောက်ချောလမ်း ခင်းကျင်းလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ ခင်းကျင်းထားမှုအား အရည်အသွေးပြည့်မီစေရေးကို နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခန္တီးခရိုင် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးရဲမြင့်က ယမန်နေ့က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကျောက်ခင်းလမ်းမှာ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ်သန်း ၃၂၆ ဒသမ ၃၀၀ ဖြင့် ဆောင်ရွက်သော လမ်းအကျယ် ၁၄ ပေ၊ အရည် ၃ မိုင်ရှိကာ လေရိုးမြို့နယ်နှင့် အိန္ဒိယနယ်စပ်လမ်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပင်လယ်ငါးလုပ်ငန်း ဥပဒေကြမ်း

ပြည်သူများ သိရှိလေ့လာအကြံပြုနိုင်ရန် ဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အကြံပြုစာများကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံးသို့ လိပ်မူပေးပို့နိုင်ပါသည်။

ပင်လယ်ငါးလုပ်ငန်းဥပဒေကြမ်း
(၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဥပဒေအမှတ်)
၁၃၈၁ ခုနှစ်၊ လ ရက်
(၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ လ ရက်)

ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သည် ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

အခန်း(၁)

အမည်နှင့်အဓိပ္ပာယ်ဖော်ပြချက်

၁။ ဤဥပဒေကို ပင်လယ်ငါးလုပ်ငန်းဥပဒေဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။

၂။ ဤဥပဒေတွင်ပါရှိသော အောက်ပါစကားရပ်များသည် ဖော်ပြပါအတိုင်း အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်စေရမည်-

- (က) နိုင်ငံတော် ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကို ဆိုသည်။
- (ခ) အခြေခံဗျဉ်း၊ ပိုင်နက်ပင်လယ်၊ ဆက်စပ်စုန့်၊ သီးသန့်စီးပွားရေးစုန့်နှင့် ကမ်းလွန်ရေတိမ်ပိုင်းဆိုသည်စကားရပ်များသည် မြန်မာနိုင်ငံပိုင်နက် ပင်လယ်နှင့် ပင်လယ်စုန့်များဥပဒေတွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်အတိုင်း ဖြစ်သည်။
- (ဂ) ပင်လယ်ကမ်းနီးရေပြင် ဆိုသည်မှာ နိုင်ငံတော်ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက် ဒီရေတက်ရာဘက် ရေပြင်၊ မြစ်ဝများ၊ ချောင်းဝများ၌ အဝ၏ တစ်ဖက်ကမ်းအစွန်ဆုံးမှ အခြားတစ်ဖက်ကမ်းအစွန်ဆုံးအထိ ဆွဲထားသည့်မျဉ်းဖြောင့်၏ ဒီရေတက်ရာဘက်ရေပြင်မှ ပိုင်နက်ပင်လယ် အတွင်းဦးစီးဌာနက အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်သတ်မှတ်ထားရှိ သည့်ရေပြင်ကို ဆိုသည်။
- (ဃ) ပင်လယ်ကမ်းဝေးရေပြင် ဆိုသည်မှာ ပင်လယ်ကမ်းနီးရေပြင်နယ်နိမိတ် အပြင်ဘက်မှပိုင်နက်ပင်လယ်၊ ဆက်စပ်စုန့်နှင့် သီးသန့်စီးပွားရေးစုန့် အပါအဝင် ကမ်းလွန်ရေတိမ်ပိုင်းအထိ ကျယ်ဝန်းသည့် ရေပြင် အတွင်း ဦးစီးဌာနက အမိန့်ကြော်ငြာစာ ထုတ်ပြန်သတ်မှတ်ထားရှိ သည့်ရေပြင်ကို ဆိုသည်။
- (င) ပင်လယ်ငါးလုပ်ငန်းရေပြင် ဆိုသည်မှာ ပင်လယ်ကမ်းနီးရေပြင်၊ ပင်လယ်ကမ်းဝေးရေပြင်နှင့် ယင်းတို့၏သဲသောင်များကို ဆိုသည်။
- (စ) ငါးဆိုသည်မှာ ဘဝတစ်လျှောက်လုံးတွင်သော် လည်းကောင်း၊ ဘဝ အစိတ်အပိုင်းတစ်ပိုင်းတွင် သော်လည်းကောင်း ရေထဲ၌ နေထိုင် ကျက်စားသည့်ရေသတ္တဝါများအားလုံး၊ ယင်းတို့၏ ဥများ၊ သားလောင်း များ၊ သားပေါက်ကောင်များ၊မျိုးစေ့များကိုဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ရေတွင် ပေါက်ပွားသည့်အပင်များနှင့် ယင်းတို့၏ အပင်ပေါက်များ၊ မျိုးစေ့များလည်း ပါဝင်သည်။
- (ဆ) ငါးလုပ်ငန်း ဆိုသည်မှာ ငါးနှင့်ပတ်သက်သောလုပ်ငန်းများကို စနစ် တကျစီမံခန့်ခွဲရန်၊ စီးပွားဖြစ်လုပ်ကိုင်ရန်၊ မျိုးထိန်းသိမ်းရန်၊ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရန်ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကိုဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ငါးဖမ်းခြင်း၊ သားဖောက်ခြင်း၊ မွေးမြူခြင်း၊စူးစမ်းရှာဖွေခြင်း၊ သူတေ သနပြုခြင်း၊ မျိုးစိုက်ထည့်ပေးခြင်း၊ ပြန်ပွားစေခြင်း၊ ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ သိုလှောင်ခြင်း၊ ရောင်းဝယ်ခြင်း စသည့် လုပ်ငန်းများလည်း ပါဝင်သည်။
- (ဇ) ငါးဖမ်းခြင်း ဆိုသည်မှာ ပင်လယ်ငါးလုပ်ငန်းရေပြင်တွင် ငါးများအား ဖမ်းယူခြင်း၊ စုဆောင်းခြင်း၊ ဆွဲဆောင်ခြင်း၊ လိုက်လံခြင်း၊ မူးမေ့စေခြင်း သို့မဟုတ် သေစေခြင်းတို့ကို ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ငါးဖမ်း ခြင်း လုပ်ငန်းများအတွက် အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် သယ်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများ စသည်တို့ ပါဝင်သည်။
- (ဈ) ငါးဖမ်းကိရိယာဆိုသည်မှာငါးဖမ်းရာတွင် အသုံးပြုသောပစ္စည်းကိရိယာ ကို ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင်ငါးဖမ်းရာ၌ အထောက်အကူပြုသော ပစ္စည်းကိရိယာများလည်း ပါဝင်သည်။
- (ည) ငါးဖမ်းကွက်ဆိုသည်မှာပင်လယ်ငါးလုပ်ငန်းရေပြင်တွင် ဦးစီးဌာနက ဝန်ကြီးဌာန၏သဘောတူညီချက်ဖြင့် ငါးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရန်သတ်မှတ် ပေးသည့်ရေပြင်ကို ဆိုသည်။
- (ဋ) ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်း ဆိုသည်မှာ ငါးများကို တစ်နည်းနည်းဖြင့် ပြင်ဆင် ပြောင်းလဲခြင်း၊ ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းကို ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် သန့်ရှင်းစင်ကြယ်စေခြင်း၊ ဖြတ်တောက်ခြင်း၊ ရေခဲရိုက်ခြင်း၊ အေးခဲ ခြင်း၊ကျပ်တိုက်ခြင်း၊ အခြောက်ခံခြင်း၊ ဆားနယ်ခြင်း၊ ငါးပိ၊ ငါးခြောက်၊ ပုစွန်ခြောက်၊ ငံပြာရည်၊ ငါးချဉ်၊ ပုစွန်ချဉ်၊ ငါးကြေမှုန့်ပြုလုပ်ခြင်း၊ စည် သွတ်ခြင်း၊ငါးမုစားသုံးကုန်နှင့်အခြားကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများလည်း ပါဝင်သည်။
- (ဌ) ရေထွက်ပစ္စည်း ဆိုသည်မှာ ငါး၊ ငါးကိုပြုပြင်မွမ်းမံထားသည့်ပစ္စည်း များ၊ ဘေးထွက်နှင့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ၊ အခွံများ၊ အရိုးများ၊အရေခွံ များကို ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ပက်ကျီ၊ မျှော့၊ လိပ်နှင့်ဥများ

- မိကျောင်းနှင့်ဥများ၊ ကဏန်း၊ ရေခူ၊ ငါးကြီးအန်ဖတ်၊ ကမာရွံ့၊ ခရုရွံ့၊ ပုစွန်ခွံနှင့် ယောက်သွား၊ သန္တာကျောက်ခက်၊ ပင်လယ်ရေမြုပ်၊ ကျောက်ပွင့်၊ ရေညှိ၊ ရေမြက်နှင့် ရေမှော် စသည့်ပစ္စည်းများလည်း ပါဝင်သည်။
- (၃) ငါးဖမ်းရေယာဉ် ဆိုသည်မှာ ငါးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် စက်တပ် သို့မဟုတ် စက်မဲ့ရေယာဉ်များ၊ ငါးဖမ်းရေယာဉ်ကို အထောက်အကူ ပြုသော ရေယာဉ်များနှင့် ငါးသယ်ရေယာဉ်များကို ဆိုသည်။
- (၄) ပြည်တွင်းငါးဖမ်းရေယာဉ် ဆိုသည်မှာ နိုင်ငံသားတစ်ဦးဦးက ပိုင်ဆိုင်၍ ပြည်တွင်းတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသော ရေယာဉ်ကို ဆိုသည်။
- (၅) နိုင်ငံခြားငါးဖမ်းရေယာဉ် ဆိုသည်မှာနိုင်ငံခြားသားပိုင်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံခြား တိုင်းပြည်တစ်ခုခုတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသောရေယာဉ် သို့မဟုတ် နိုင်ငံ ခြားသားပိုင်ဖြစ်ပြီး ပြည်တွင်းတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသော ရေယာဉ်များ သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားက ငှားရမ်းလုပ်ကိုင်သည့် ပြည်တွင်းငါးဖမ်း ရေယာဉ်ကို ဆိုသည်။
- (၆) လိုင်စင် ဆိုသည်မှာ ဤဥပဒေအရ လိုင်စင်ရယူရန် သတ်မှတ်ထားသော ငါးလုပ်ငန်းတစ်ရပ်ရပ်ကို လုပ်ကိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာဦးစီးဌာနမှူး သို့မဟုတ် ဦးစီးဌာနက ထုတ်ပေးသည့်လိုင်စင်ကို ဆိုသည်။
- (၇) ခွင့်ပြုမိန့် ဆိုသည်မှာ သတ်မှတ်ထားသော ငါးလုပ်ငန်းတစ်ရပ်ရပ်ကို လုပ်ကိုင်ရန် ဦးစီးဌာနက ဤဥပဒေအရ ထုတ်ပေးသည့် ခွင့်ပြုမိန့်ကို ဆိုသည်။
- (၈) ထောက်ခံချက် ဆိုသည်မှာ သတ်မှတ်ထားသော ပစ္စည်းတစ်ခုခုကို ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်း သို့မဟုတ် ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်းပြုနိုင်ရန် ဦးစီးဌာနက ဤဥပဒေအရထုတ်ပေးသည့် အထောက်အထားလက်မှတ် ကို ဆိုသည်။
- (၉) ဝန်ကြီးဌာနဆိုသည်မှာပြည်ထောင်စုအစိုးရစိုက်ပျိုးရေး၊မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနကိုဆိုသည်။
- (၁၀) ဦးစီးဌာန ဆိုသည်မှာ စိုက်ပျိုးရေး၊မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာန ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနကို ဆိုသည်။
- (၁၁) ဦးစီးဌာနမှူး ဆိုသည်မှာ ဦးစီးဌာန၏ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ ခရိုင်နှင့်မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူးတို့ကို ဆိုသည်။
- (၁၂) စစ်ဆေးရေးမှူးဆိုသည်မှာ ဦးစီးဌာန၏ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူးများကို လည်းကောင်း၊ ဦးစီးဌာနက စစ်ဆေးရေးမှူးအဖြစ် တာဝန်ပေးအပ်သော ဦးစီးဌာန၏ ဝန်ထမ်းတစ်ဦးဦးကို လည်းကောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနက စစ်ဆေးရေးမှူး အဖြစ် အခါအားလျော်စွာ တာဝန်ပေးအပ်သော အစိုးရဌာနမှူး အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းတစ်ခုခုမှ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဦးကို လည်းကောင်း ဆိုသည်။
- (၁၃) စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ ဆိုသည်မှာ ငါးဖမ်းရေယာဉ်၊ ယင်းရေယာဉ်ပေါ်ရှိ လိုက်ပါလာသူများနှင့် ပစ္စည်းများကို ဥပဒေနှင့်အညီ စစ်ဆေးနိုင်ရန် ဝန်ကြီးဌာနက ဖွဲ့စည်းပေးသည့်အဖွဲ့ကို ဆိုသည်။
- (၁၄) နိုင်ငံသား ဆိုသည်မှာမြန်မာနိုင်ငံသားကို ဆိုသည်။ယင်းစကားရပ် တွင် ဧည့်နိုင်ငံသား၊ နိုင်ငံသားပြုခွင့်ရသူတို့လည်း ပါဝင်သည်။
- (၁၅) နိုင်ငံခြားသားဆိုသည်မှာ နိုင်ငံသားမဟုတ်သောသူ သို့မဟုတ် ဧည့်နိုင်ငံ သား မဟုတ်သောသူ သို့မဟုတ် နိုင်ငံသားပြုခွင့်ရသူ မဟုတ်သောသူကို ဆိုသည်။
- (၁၆) ငါးလုပ်ငန်းရှင် ဆိုသည်မှာငါးလုပ်ငန်းတစ်ရပ်ရပ်ကို လုပ်ကိုင်ရန် လိုင်စင် ရရှိသူ သို့မဟုတ် ခွင့်ပြုမိန့်ရရှိသူကို ဆိုသည်။ယင်းစကားရပ်တွင် ငါးလုပ်ငန်းရှင်၏လုပ်ငန်းကို ကြီးကြပ်အုပ်ချုပ်သူနှင့် ကိုယ်စားလှယ်တို့ လည်း ပါဝင်သည်။
- (၁၇) ရေယာဉ်မှူး ဆိုသည်မှာ ငါးဖမ်းရေယာဉ်ကိုအမြဲတမ်းဖြစ်စေ၊ အခိုက် အတန်ဖြစ်စေ ကြီးကြပ်အုပ်ချုပ်သူ၊ ဦးစီးသူ သို့မဟုတ် ထိန်းသိမ်းသူကို ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ရေကြောင်းပြမပါဝင်။
- (၁၈) ရေလုပ်သား ဆိုသည်မှာ ငါးဖမ်းခြင်းလုပ်ငန်းတစ်ရပ်ရပ်တွင် ပါဝင် လုပ်ကိုင်သူကို ဆိုသည်။
- (၁၉) ဒေသခံရေလုပ်သားအဖွဲ့ ဆိုသည်မှာ ပင်လယ်ငါးလုပ်ငန်းရေပြင်ရှိ ဒေသခံရေလုပ်သားများကငါးဖမ်းခြင်းလုပ်ငန်းကို အစုအဖွဲ့ဖြင့် ပူးပေါင်း၍ လုပ်ကိုင်ရန်နှင့်စီမံခန့်ခွဲရန် ဖွဲ့စည်းထားသောအဖွဲ့ကို ဆိုသည်။

အခန်း(၂) ရည်ရွယ်ချက်များ

- ၃။ ဤဥပဒေ၏ရည်ရွယ်ချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည် -
- (က) ငါးလုပ်ငန်းများရေရှည်တည်တံ့စေရန်နှင့် စနစ်တကျပို့ဖို့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာစေရန်၊
- (ခ) ငါးသယ်ဇာတအရင်းအမြစ်များ လျော့နည်းပြုန်းတီးမှုမှ ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ရန်နှင့် ငါးသယ်ဇာတများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်။

- (ဂ) ငါးများ၏ ဇီဝဂေဟစနစ်များ ပျက်စီးမှုမရှိစေဘဲ ရေရှည်တည်တံ့စေ ရန်နှင့် ရေထုညစ်ညမ်းမှုမရှိစေရေး၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတို့ အတွက် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရန်၊
- (ဃ) ငါးလုပ်ငန်းကို စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုရန်နှင့်တရား မဝင် ငါးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခြင်းကို ကာကွယ်တားဆီးရေးယူနိုင်ရန်၊
- (င) ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ သုတေသနပြုရေးနှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊
- (စ) ငါးလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့ အစည်းများ၊ ဒေသဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်သွယ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ရန်။

အခန်း (၃)

ငါးသယ်ဇာတလျော့နည်းပြုန်းတီးမှု ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေး၊ ငါးလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေး

- ၄။ ဦးစီးဌာနသည်ဝန်ကြီးဌာန၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့်-
 - (က) ငါးသယ်ဇာတအရင်းအမြစ်များ ရေရှည်သုံးစွဲနိုင်ရေး၊ မျိုးသုဉ်းမည့် အန္တရာယ်ကျရောက်နေသည့် ငါးမျိုးများ ပေါက်ပွားပြန့်ပွားနိုင်ရေး နှင့် ငါးမျိုးနေရင်းဒေသများ၊ ငါးများ၏ဇီဝဂေဟစနစ်များ ရေရှည် တည်တံ့စေရန်နှင့် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန် ပင်လယ်ငါးလုပ်ငန်းရေပြင် အတွင်း အောက်ပါထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ရေပြင်များ တွင် စည်းကမ်းချက်များသတ်မှတ်ခြင်း၊ နယ်နိမိတ်နှင့် အချိန်ကာလ တို့ကို သတ်မှတ်ခြင်း၊ ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ခြင်းပြုနိုင်သည်-
 - (၁) အဏ္ဏဝါဥယျာဉ်များ၊
 - (၂) ငါးဖမ်းခြင်းကိုတားမြစ်သည့် ရေပြင်ဧရိယာများ၊
 - (၃) ငါးသယ်ဇာတထိန်းသိမ်းကာကွယ်သည့် ရေပြင်ဧရိယာများ၊
 - (၄) ငါးများခိုအောင်းပြီး မျိုးပွားနိုင်သည့် ဒီရေတေများ၊ ဒေသများ၊ ပင်လယ်ကမ်းခြေများ၊ ပင်လယ်မြက်ခင်းများ၊ သန္တာကျောက်တန်း များ၊ ကျင်းများနှင့် ချိုင့်များ၊
 - (၅) ငါးများသွားလာသည့် လမ်းကြောင်းများ။
 - (ခ) ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ရေပြင်များကို လိုအပ်သလို သတ်မှတ်ခြင်း၊ ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ခြင်း ပြုနိုင်သည်။
- ၅။ ဦးစီးဌာနသည် ဝန်ကြီးဌာန၏သဘောတူညီချက်ဖြင့် -
 - (က) ငါးလုပ်ငန်းများ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး၊ ငါးသယ်ဇာတအရင်း အမြစ်များ လျော့နည်းပြုန်းတီးမှုမှ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်နှင့် ငါးများ၏ ဇီဝဂေဟစနစ်များပျက်စီးမှုမရှိစေဘဲ ရေရှည်တည်တံ့စေရန်ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးတို့အတွက် မူဝါဒများနှင့် လမ်းညွှန်ချက် များချမှတ်ခြင်းနှင့် ကြီးကြပ်ခြင်းတို့ပြုရမည်။
 - (ခ) ငါးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ရေထုညစ်ညမ်းမှုမရှိစေရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတို့အတွက် အစီအစဉ်များချမှတ်ဆောင်ရွက် ရမည်။
- ၆။ ဦးစီးဌာနသည်သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ အောက်ပါလုပ်ငန်းတာဝန်များ ကိုဆောင်ရွက်ရမည်-
 - (က) ပင်လယ်ကမ်းနီးရေပြင်နှင့် ပင်လယ်ကမ်းဝေးရေပြင်တို့ကို သတ်မှတ် ခြင်း၊ ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ပေးခြင်း။
 - (ခ) ခွင့်ပြုသည့် သို့မဟုတ် တားမြစ်သည့် ငါးလုပ်ငန်းအမျိုးအစား၊ ငါးဖမ်းရာသီ၊ ငါးဖမ်းကွက်နှင့် နေရာဒေသ၊ ငါးဖမ်းနည်းစနစ်၊ ငါးဖမ်း ရက်၊ ငါးဖမ်းရေယာဉ်စနစ်နှင့် အရွယ်အစား၊ ငါးဖမ်းကိရိယာအမျိုး အစား၊ အရွယ်အစားနှင့်အရေအတွက်၊ ငါးအမျိုးအစား၊ အရွယ်အစား နှင့်ပမာဏတို့ကို သတ်မှတ်ခြင်း၊ ကန့်သတ်ခြင်း။
 - (ဂ) ငါးလုပ်ငန်းခွင့်သုံးစွဲရန်သင့်လျော်သောအစားအပေး၊ ဖြည့်စွက်အစားပစ္စည်း များ၊ ဆေးဝါးများ၊ ဖော်မုန်းများ၊ ဓာတုပစ္စည်းများသတ်မှတ်ခြင်းနှင့် မသင့်လျော်သည့်များကိုတားမြစ်ပိတ်ပင်ခြင်း။
 - (ဃ) ငါးတင်ငါးချဆိပ်ခံတားများ၊ ငါးလေလံဈေးများ၊ ရေထွက်ပစ္စည်း ပြုပြင်မွမ်းမံသည့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ၊ အစာစက်ရုံနှင့် ရေခဲစက်များ တွင် ထုတ်လုပ်မှုစနစ်များ၊ ရေထွက်ပစ္စည်းများ၏ စံချိန်စံညွှန်းများ၊ အရည်အသွေးများ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ သတ်မှတ်ခြင်း၊ အသိပေးခြင်း၊ ညွှန်ကြားခြင်း၊ လိုက်နာဆောင်ရွက်စေခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်းနှင့်အရေး ယူခြင်း။
 - (င) ငါးဖမ်းရေယာဉ်များတွင် တပ်ဆင်ရမည့်ဆက်သွယ်ရေး၊ စောင့်ကြည့် ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ငါးဖမ်းနည်းစနစ်များဆိုင်ရာ ကိရိယာများကို သတ်မှတ်ခြင်း။
 - (စ) ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်းများ၊ အရည်အသွေးများ၊ စီမံခန့်ခွဲမှု စနစ်များကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ပင်ရှင်းများ၊ ဒေသဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်များနှင့်အညီ သတ်မှတ်ခြင်း၊ အသိပေးခြင်း၊ ညွှန်ကြားခြင်းနှင့် ဆောင်ရွက်ချက်များကို စောင့်ကြည့်ခြင်း၊ စစ်ဆေး ခြင်းနှင့် ကြီးကြပ်ခြင်း။
 - (ဆ) ရေထွက်ပစ္စည်းများကို ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခြင်း၊ ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်း ပြုရာတွင် အရည်အသွေးပြည့်ဝရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်ပြီး ဘေးကင်းလုံခြုံရေးတို့အတွက် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ သတ်မှတ်ခြင်း၊ အသိပေးခြင်းနှင့် စစ်ဆေးခြင်း။

နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ရေပိုလွှဲမှု ရေကျော်သည့် ရေလှောင်တံခွန် ၃၅ ခု စာရင်း

(၂၀-၉-၂၀၁၉)ရက်နေ့ ရေပိုလွှဲမှု ရေကျော်သည့် ရေလှောင်တံခွန်စာရင်း

(ဝမ်းဝေ)နာရီ ရေအမှတ်

စဉ်	ဆည်အမည်	တည်နေရာ (ခရိုင်/မြို့နယ်)	ကန်ရေပြည့် (ပေ) ကန်ရေသေ(ပေ)	ရေလှောင် ပမာဏ (ဧကပေ)	ရေ အနက် (ပေ)	ရေလှောင် ပမာဏ (ဧကပေ)	မိုး ရေချိန် (လက်မ)	ရေပိုလွှဲမှု ရေကျော် အမြင့်(ပေ)
		ကရင်ပြည်နယ်						
၁	ရေဘုတ်ရေလှောင်တံခွန်	ဘားအံခရိုင်/ လွိုင်လွင်မြို့	၃၆	၂၀၄၇၄	၃၆.၅၀	၂၉၇၅၈	၀.၇၉	၀.၅၀
		ချင်းပြည်နယ်						
၂	လိုင်ဗားရေလှောင်တံခွန်	ဖလမ်းခရိုင်/ ဖလမ်းမြို့	၆၈.၈၀	၁၈၈၁	၆၉.၁၀	၁၉၀၂	၀.၁၀	၀.၃၀
		စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး						
၃	ရာဇဂြိုဟ်ရေလှောင်တံခွန်	ကလေးခရိုင်/ ကလေးမြို့	၁၄၅	၅၂၀၀၀	၁၄၆.၄၀	၅၃၃၃၀	-	၁.၄၀
		ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အရှေ့)						
၄	ပသီရေလှောင်တံခွန်	တောင်ငူခရိုင်/ တောင်ငူမြို့	၈၀	၃၀၅၀၀	၈၀.၅၀	၃၀၉၇၅	-	၀.၅၀
၅	ရေသိုးရေလှောင်တံခွန်	တောင်ငူခရိုင်/ အုတ်တွင်းမြို့	၅၀	၁၅၅၀၀	၅၁.၃၀	၁၇၄၃၁	-	၁.၃၀
၆	မင်းရဲရေလှောင်တံခွန်	တောင်ငူခရိုင်/ အုတ်တွင်းမြို့	၃၈	၂၃၅၀	၃၈.၃၀	၂၃၈၀	-	၀.၃၀
၇	ငမ္ဘေရေလှောင်တံခွန်	တောင်ငူခရိုင်/ ဖြူမြို့	၄၆	၂၃၈၀	၄၆.၁၀	၂၃၉၄	-	၀.၁၀
၈	ဖြူးချောင်းရေလှောင်တံခွန်	တောင်ငူခရိုင်/ ဖြူမြို့	၂၁၉	၆၃၂၅၃	၂၂၂.၆၅	၆၈၉၂၆	၀.၁၀	၃.၆၅
၉	ရဲနွယ်ရေလှောင်တံခွန်	ပဲခူးခရိုင်/ ကျောက်တံခါးမြို့	၂၀၅	၉၃၁၀၀	၂၀၆.၈၀	၉၆၆၉၂	-	၁.၈၀
၁၀	တိုင်းဒါးရေလှောင်တံခွန်	ပဲခူးခရိုင်/ ဒိုက်ဦးမြို့	၁၀၉	၃၇၃၉၂	၁၀၉.၄၀	၃၇၉၄၁၆	၀.၆၆	၀.၄၀
၁၁	ဘောနီရေလှောင်တံခွန်	ပဲခူးခရိုင်/ ဒိုက်ဦးမြို့	၇၃	၃၅၂၀၀	၇၄.၀၀	၃၆၈၀၀	၀.၈၇	၁.၀၀
၁၂	ပျဉ်ပုံကြီးရေလှောင်တံခွန်	ပဲခူးခရိုင်/ ဒိုက်ဦးမြို့	၄၀	၁၁၁၃၀	၄၁.၇၀	၁၁၇၄၄	၂.၀၀	၁.၇၀
၁၃	မင်းရဲရေလှောင်တံခွန်	ပဲခူးခရိုင်/ ပဲခူးမြို့	၅၂	၂၆၁၆၆	၅၃.၃၀	၂၈၀၂၄	၀.၀၈	၁.၃၀
၁၄	ဇလက်တော်ရေလှောင်တံခွန်	ပဲခူးခရိုင်/ ပဲခူးမြို့	၃၉.၅	၁၈၉၁၂	၄၀.၇၀	၂၀၂၇၀	၀.၅၁	၁.၂၀
		ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အနောက်)						
၁၅	ပဲကြီးရေလှောင်တံခွန်	ပြည်ခရိုင်/ ပေါင်းတည်မြို့	၁၀၂	၂၅၂၀၀	၁၀၂.၆၀	၂၅၆၈၀၀	-	၀.၆၀

၁၆	တောင်ညိုရေလှောင်တံခွန်	သာယာဝတီခရိုင်/ နတ္ထလင်းမြို့	၉၅	၂၀၀၀၀	၉၆.၃၀	၂၂၀၀၀	-	၁.၃၀
၁၇	တော်ဘင်ရေလှောင်တံခွန် (တော်ဘင်ချောင်း)	သာယာဝတီခရိုင်/ ဇီးကုန်းမြို့	၁၀၀	၂၆၅၈၈	၁၀၀.၃၀	၂၆၆၈၂	-	၀.၃၀
၁၈	စဉ့်ကူးချောင်းမောင်းရေလှောင်တံခွန်	သာယာဝတီခရိုင်/ အုတ်ဖိုမြို့	၂၇	၂၂၂၉	၂၇.၁၀	၂၂၅၉	-	၀.၁၀
၁၉	ကံတင်ဘီးလင်းရေလှောင်တံခွန်	သာယာဝတီခရိုင်/ မင်းလှမြို့	၁၀၅	၁၃၄၁၇၅	၁၀၇.၁၀	၁၄၄၃၈၇	၀.၇၁	၂.၁၀
၂၀	သဲကောရေလှောင်တံခွန်	သာယာဝတီခရိုင်/ လက်ပံတန်းမြို့	၆၆	၅၂၅၀၀	၆၈.၂၀	၆၆၃၀၀	၀.၂၈	၂.၂၀
		မကွေးတိုင်းဒေသကြီး						
၂၁	မြစ်သာရေလှောင်တံခွန်	ဂန့်ဂေါခရိုင်/ ဂန့်ဂေါမြို့	၁၈၅	၃၇၇၆၀၀	၁၈၅.၅၀	၃၈၀၈၉၀	-	၀.၅၀
၂၂	မုန်းချောင်းရေလှောင်တံခွန်	မင်းဘူးခရိုင်/ စေတုတ္ထရာမြို့	၁၄၀	၆၂၀၉၀၀	၁၄၁.၂၀	၆၃၃၅၈၄	၁.၄၇	၁.၂၀
၂၃	မန်းချောင်းရေလှောင်တံခွန်	မင်းဘူးခရိုင်/ ငါးမိမြို့	၁၂၀	၁၂၀၀၀၀	၁၂၀.၉၀	၁၂၃၆၀၀	၀.၄၆	၀.၉၀
၂၄	ကြီးအိုကြီးဝရေလှောင်တံခွန်	မင်းဘူးခရိုင်/ ပွင့်ဖြူမြို့	၁၂၃.၅	၃၀၂၇၀၀	၁၂၆.၆၀	၃၃၁၈၄၀	၀.၁၈	၃.၁၀
၂၅	ပဒဲရေလှောင်တံခွန်	သရက်ခရိုင်/ အောင်လံမြို့	၁၀၅	၃၂၉၃၀	၁၀၅.၃၅	၃၃၃၅၈	-	၀.၃၅
		မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး						
၂၆	လက်ခုပ်ပင်ရေလှောင်တံခွန်	မိတ္ထီလာခရိုင်/ မိတ္ထီလာမြို့	၂၇	၉၅၀	၂၇.၃၀	၉၉၅	-	၀.၃၀
၂၇	လွန်ငင်ရေလှောင်တံခွန်	မိတ္ထီလာခရိုင်/ မိတ္ထီလာမြို့	၂၈.၅	၄၃၄	၂၈.၆၀	၄၄၁	-	၀.၁၀
၂၈	ချောင်းကောက်ရေလှောင်တံခွန်	ရမည်းသင်းခရိုင်/ ပျော်ဘွယ်မြို့	၆၅.၅	၁၃၆၂၅	၆၅.၆၀	၁၃၇၀၀	၀.၁၂	၀.၁၀
		ရန်ကင်းပြည်နယ်						
၂၉	ရှောက်ချောင်းရေလှောင်တံခွန်	မြောက်ဦးခရိုင်/ ကျောက်တော်မြို့	၄၃	၁၁၄၀	၄၃.၅၀	၁၁၇၁	၀.၇၀	၀.၅၀
၃၀	လွမ်းပြင်ရေလှောင်တံခွန်	ရန်ကင်းခရိုင်/ လှည်းကူးမြို့	၅၄	၁၄၈၈၀၀	၅၄.၈၀	၁၅၁၀၅၀	၁.၀၀	၀.၈၀
၃၁	မဟူကု(ခမိုးရိပ်)ရေလှောင်တံခွန်	ရန်ကင်းခရိုင်/ လှည်းကူးမြို့	၉၀	၅၃၉၉၂	၉၀.၅၀	၅၄၉၄၃	၀.၈၅	၀.၅၀
၃၂	ငမိုးရိပ်ရေလှောင်တံခွန်	ရန်ကင်းခရိုင်/ လှည်းကူးမြို့	၆၂	၁၈၀၀၀၀	၆၃.၅၀	၁၉၄၀၀၀	၀.၂၁	၁.၅၀
၃၃	ဘန်တေးကုန်းရေလှောင်တံခွန်	ရန်ကင်းခရိုင်/ ကျောက်တန်းမြို့	၁၃	၁၇၃၅	၁၃.၅၅	၁၈၅၆	၁.၂၀	၀.၅၅
၃၄	ဇာမဏီအင်းရေလှောင်တံခွန်	ရန်ကင်းခရိုင်/ သန်လျင်မြို့	၁၂	၅၃၆၄	၁၂.၅၀	၅၇၁၇	၀.၈၅	၀.၅၀
		ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး						
၃၅	ကညင်ရေလှောင်တံခွန်	ဟင်္သာတခရိုင်/ အင်္ဂပူမြို့	၁၇၄	၁၄၅၀၀၀	၁၇၄.၆၀	၁၄၆၁၃၄	-	၀.၆၀

မြန်မာနိုင်ငံ စာပေထုတ်ဝေသူနှင့် ဖြန့်ချိသူများအသင်းမှ စုစည်းတင်ပြသော စက်တင်ဘာလ (၁၄)ရက်နေ့မှ (၂၀)ရက်နေ့အထိ ထွက်ရှိသောစာအုပ်စာရင်း

စဉ်	စာအုပ်အမည်	စာရေးသူ	ထုတ်ဝေသူ	ဈေးနှုန်း
၁၀၁	တန်တာဦးတည် မင်္ဂလာစေတီတော် မော်ကွန်းနှစ်စောင်တွဲ	ရှင်မဟာသီလဝံသ ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ	စိတ်ကူးချိုချို	၁၅၀၀
၂၀၁	သင်သာလျှင် အခရာ	ခင်စောတင့်	ခဝါလှေမွန်	၁၅၀၀
၃၀၁	ဝေဿန္တရာယျီ	စာဆိုတော်ဦးစိုး	စိတ်ကူးချိုချို	၂၅၀၀
၄၀၁	လူတိုင်းအတွက်သင်္ချာ အိုင်ကျူဉာဏ်စမ်းများ	ဆုထက်	Green Book Store	၁၅၀၀
၅၀၁	စကား	သန်းဝင်းလှိုင်	အိမ်မက်သစ်	၂၀၀၀
၆၀၁	ကင်ဆာဘေး ဝေးကြပါစေ	ပေါက်ပေါက်	ရန်အောင်စာပေ	၁၅၀၀
၇၀၁	တိုင်းရင်းသားကချင်လူမျိုးများအိပ်မက်ကိုထုဆစ်ခြင်း	ဦးလန့်ဘောက်	အိမ်မက်သစ်	၈၀၀၀
၈၀၁	စာဖတ်သမား/သို့	မင်းသေ့	ပန်းဆက်လမ်း	၅၀၀၀
၉၀၁	ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းမှ မြန်မာပြည်တောင်ဘက်စွန်းသို့	အေးစန်(သာယာဝတီ-သုံးဆယ်)	ပန်းမျိုးတစ်ရာ	၅၅၀၀
၁၀၀၁	အာဏာရှင်လက်စွဲကျမ်း	Quality စာတည်းအဖွဲ့	Quality	၆၀၀၀
၁၀၀၂	ပုဂ္ဂလိကလက်ထဲက မြန်မာ့ဆန်စပါးလုပ်ငန်းနှင့် မြန်မာ့ဆန်စပါးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး	မောင်တိုင်ပင်	စိတ်ကူးချိုချို	၆၀၀၀
၁၀၀၃	ကြေးမုံမြို့တော်၏ အထီးကျန်နှစ်တစ်ရာ	နေဦးဝေ	မြူးမြူးစာပေတိုက်	၈၀၀၀
၁၀၀၄	စမ်းချောင်းမြို့ပေါက်	ဂျင်ဂျာ	ရွှေလာဘ်	၃၅၀၀
၁၀၀၅	လမ်းဆုံးတောရွာ မဂ္ဂဇင်းဝတ္ထုရှည်များ	နတ်မောက်အနီချို	လင်းလွန်းခင်	၄၅၀၀
၁၀၀၆	ပန်းသီကြီး	ဆွေချစ်	အိမ်မက်သစ်	၃၀၀၀
၁၀၀၇	ကျောက်ဆစ်များ	အေစိုင်းကော အဖွဲ့၊ မိုးရင့်	အိမ်မက်သစ်	၂၀၀၀

၁၇၁	ဝါဆောက ရုပ်သေးဆရာလေး	စိန်ဝင်းစိန်	လင်းလွန်းခင်	၄၀၀၀
၁၈၁	လူတိုင်းအတွက် အထွေထွေဗဟုသုတ အမေးအဖြေ	ဟိန်းလတ်	ဇေယျာမိုး	၃၀၀၀
၁၉၁	ကမ္ဘာမြေချစ်သူ	စိမ်းရောင်စိုစာပေ	ဆရာကြီးဦးအုန်း	၃၀၀၀
၂၀၁	သမိုင်းထဲက သစ္စာတိုက်ပွဲ	ဓမ္မဝိဟာရီ အရှင်ဝိစိတ္တ သာဓုဘိဝံသ	စိမ်းစိုရောင်စာပေ	၃၀၀၀
၂၀၂	အပေါင်းလက္ခဏာကို ရယူခြင်း	ရွှေကူမေနှင်း	အာရုံအလင်း	၂၀၀၀
၂၀၃	သာယာဝတီမြို့ကြီး ကျောက်ကပ်ကျောက်စိမ်းရုပ်နှင်း၊ အလွန်အစွမ်းထက်သော လက်တွေ့ကုထုံးနှင်း	ဦးသန်းဝင်း(အာဆီယံ အင်ဂျင်နီယာ)	ရွှေရည်ဦးစာပေ	၆၀၀၀
၂၀၄	ကြီးကျယ်စွာ စဉ်းစား၍ ကြီးကျယ်စွာအောင်မြင်ပါ	မိုးဇော်ပိုင်(မြန်မာပြန်)	စိတ်ကူးချိုချို	၄၅၀၀
၂၀၅	ထာဝရပုံပေ	အကြင်နာမွန်	ဝါတိုစာပေ	၆၀၀၀
၂၀၆	ကံကော်ဝတ်မှုန်တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း မြန်မာစာပုံစံသစ် စာစီစာကုံးနှင့် အဆိုအရေးသားများ	ဒေါက်တာရဲအောင်၊ ထက်လင်းအောင်	ပဉ္စဂံ	၂၀၀၀
၂၀၇	ဖေဖေ	ခင်နှင်းယု	စိတ်ကူးချိုချို	၁၈၀၀
၂၀၈	မြန်မာစာအခြေခံ	လှသမိန်	စိတ်ကူးချိုချို	၂၅၀၀
၂၀၉	နိုင်ငံရေး အက်ဆေးများ	ချစ်ဝင်းမောင်	ရဲရင့်စေတီ	၄၀၀၀
၂၁၀	ခနဲကြေးမုံ	မင်းလွင်ဦး(အောင်ပန်း)	မျိုးဆက်သစ်	၆၅၀၀
၂၁၁	ကျွန်တော်နာမည် ဂျက်ကီချန်း	ဇေယျာစံ	ရန်ကင်းလမ်းမများ	၆၀၀၀
၂၁၂	သမုဒယ တွယ်သမို နွယ်လို့ခေါ်မည်	မောင်စိန်ဝင်း(ပုတီးကုန်း)	စိတ်ကူးသစ်	၄၅၀၀
၂၁၃	ရုပ်ပြ-အဘိဓာန် မြန်မာ-အင်္ဂလိပ်	ကိုရဲမိုးကျော်	Myanmar Heritage	၂၀၀၀

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဗိုလ်ကြီးကျော်မင်းခိုင် (ငြိမ်း)
အသက်(၅၁)နှစ်
 တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြိတ်မြို့၊ အဝေးပြေးကားဝင်း(ဟောင်း)နေ ဒေါ်နော်လောလူထူး၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း ဗိုလ်ကြီးကျော်မင်းခိုင် (ငြိမ်း)သည် ၁၆-၉-၂၀၁၉ရက်(တနင်္လာနေ့) မွန်းလွဲ ၁၄:၄၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသည်။ မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ ကောင်းမွန်ရာဘုံဘဝရောက်ရှိပါစေ။
(ဗိုလ်ချုပ် သူရ သီဟသူရ စစ်မောင်)ဇနီး ဒေါ်ခင်ဖြူဝင်းမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဗိုလ်ကြီးဌေးခိုင် (ငြိမ်း)၊ စမ်းချောင်း
အသက်(၈၉)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်နေ (ဒေါ်လှလှကြွယ်)၏ ချစ်လှစွာ သောခင်ပွန်း (ဒေါ်တာဝါသေသောင်းမြင့်)-ဒေါ်လှစန္ဒာခိုင်(အား/ကာ)၊ ဦးစိုးဝင်း(သစ်တော)-ဒေါ်သင်းသန္တာခိုင်(အား/ကာ)၊ ဦးကျော်ကျော်ခိုင်ဦး(Central Hotel)-ဒေါ်ချိုချိုလှိုင်၊ ဦးလှမောင်-ဒေါ်နှင်း နှုန်းခိုင်၊ ဒေါ်မိမိဖြူဖြူခိုင်တို့၏မွေးသဖွယ်ခင်ကျေးဇူးရှင်၊ မြေး ခုနစ်ယောက်၊ မြစ်တစ်ယောက်တို့၏ အဘိုးဖြစ်သူသည် ၂၀-၉-၂၀၁၉ရက် (သောကြာနေ့) နံနက် ၄:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါ သဖြင့် ၂၂-၉-၂၀၁၉ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ရေဝေး သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပါမည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၁၀နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။)
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဗိုလ်ကြီးဌေးခိုင် (ငြိမ်း)၊ စမ်းချောင်း
အသက်(၈၉)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်နေ (ဦးအေး-ဒေါ်တင်)တို့၏ သားကြီး၊ (ဦးသိန်းကြွယ်-ဒေါ်လှတင်)တို့၏သားသမက်၊ (ဒေါ်နီနီ အေး)၊ (ဦးမောင်မောင်တင်)-ဒေါ်စန်းရီ၊ (ဦးမောင်မောင်ခင်-ဒေါ်အိုး မေ)၊ (ဦးခင်ညို)-ဒေါ်သန်းသန်းအေး၊ (ဦးသန်းထွန်း-ဒေါ်ခင်အေးနိုင်)၊ ဦးခင်မောင်သန်းတို့၏ အစ်ကိုကြီး၊ (ဒေါ်လှလှကြွယ်)၏ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်းဖြစ်သူသည် ၂၀-၉-၂၀၁၉ရက် (သောကြာနေ့) နံနက် ၄:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၂-၉-၂၀၁၉ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပါမည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၁၀နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။)
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဒေါ်ငြိမ်းအေး(ခ)ဒေါ်အေး အသက်(၈၄)နှစ်
ရာသက်ပန်ယောဂီ၊ ဝင်းစိန်ရတနာတောင်တောရ
 မွန်ပြည်နယ်၊ မုဒုံမြို့နယ်၊ ဝင်းစိန်ရတနာတောင်တောရနေ (ဦးပွဲ-ဒေါ်စိန် သွယ်)တို့၏သမီး၊ (ဦးစိန်)-ဒေါ်ခင်ကြည်တို့၏သမီး၊ ဦးစိန်ဟန်-ဒေါ်မြမြတို့၏ အစ်မ၊ (ဦးသာခင်)၏ရဟန်းအစ်မ၊ ဦးအောင်ကြည်-ဒေါ်သန်းသန်းအေး၊ ဦးသိန်း လွင်-ဒေါ်တင်တင်ဝင်း၊ ဦးထိန်လင်း၊ ဦးဝင်းထိန်-ဒေါ်မေကျော်စိုးညွန့်၊ ဦးသက်ဦး-ဒေါ်နုနုဝေတို့၏မိခင်၊ မြေးရစ်ယောက်၊ မြစ်လေးယောက်တို့၏အဘွားသည် ၁၉-၉-၂၀၁၉ရက်(ကြာသပတေးနေ့) ညနေ ၆:၀၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါ သဖြင့် ၂၁-၉-၂၀၁၉ရက် (စနေနေ့) မွန်းလွဲ၁နာရီတွင် ဝင်းစိန်ရတနာ တောင်တောရ ရာပုနဂန်း၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ (ရွှေမြိုင်သီရိရုပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေး များရုံးမှကားများ မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင်ထွက်ခွာ ပါမည်။)
 [ကွယ်လွန်သူအား ရည်စူး၍ ၂၂-၉-၂၀၁၉ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့)တွင် ဝင်းစိန် ရတနာ တောင်တောရစေတီ၌ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရား တော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။]
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်လှသန်း (လှည်းကူး)
အသက်(၈၃)နှစ်
 လှည်းကူးမြို့နယ်၊ သာသနာရိယာရပ်ကွက်၊ တိုးချဲ့(၄)လမ်းနေ (ဦးဘခိုင်-ဒေါ်အုန်းကြည်)တို့၏သမီး၊ ဦးလှမောင်၏ဇနီး၊ ဒေါ်သီတာမိုး၊ ဦးလှိုင်ဝင်းသန်း-မထွေးထွေးတို့၏မိခင်သည် ၁၉-၉-၂၀၁၉ရက် (ကြာသပတေးနေ့) ည ၁၀နာရီတွင် နေအိမ်၌ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၁-၉-၂၀၁၉ရက်တွင် မီးသင်္ဂြိုဟ် မည်ဖြစ်ကြောင်း ရန်ခရိုင်ဝေးမှဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟုများအား အသိပေးအကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။ [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၂၂-၉-၂၀၁၉ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) တွင် ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။]
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရေတွင်း ဒါယကာကြီး
ဒေါ်သိန်းမြိုင်
အသက်(၈၀)
 ရန်ကုန်မြို့၊ သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ မ/မြောက်ရပ်ကွက်၊ အမှတ်-ဆ/၂၇၃ နေ (ဦးဘသိုက်-ဒေါ်စောညွန့်)တို့၏သမီး၊ ဦးဘသောင်း(ရွှေစင်ပုံနှိပ်တိုက်)၏ ဇနီး၊ ဦးမင်းသီဟ-ဒေါ်လှမောင်တို့၏မိခင်၊ မဟာသာမင်းသီဟနှင့် မဖုမြတ် မင်းသီဟတို့၏အဘွားသည် ၂၀-၉-၂၀၁၉ရက်(သောကြာနေ့) နံနက် ၈နာရီတွင် SSC အထူးကုဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၂-၉-၂၀၁၉ရက် (တနင်္ဂနွေ နေ့) နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၉နာရီတွင်ထွက်ခွာပါမည်။) [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၂၆-၉-၂၀၁၉ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၇နာရီမှ ၁၀နာရီအထိ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေး တရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။]
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးမိုးလှ (H.G.P, L.L.B)
အသက်(၅၇)နှစ်
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သာကေတမြို့နယ်နေ(ဦးလှထွေး-ဒေါ်ခင် ဆွေညွန့်)တို့၏သား၊ ပခုက္ကူမြို့နေ(ဦးညိုမင်းမောင်-ဒေါ်နီနီ)တို့၏ သား သမက်၊ ဦးမျိုးတင့်-ဒေါ်ချိုချိုလှတို့၏ မောင်၊ ဦးဘိုမြင့်-ဒေါ်ယုညိုယုညို လှ၊ ဦးရဲလှ-ဒေါ်သန်းသန်းဆင့်၊ ဒေါ်ဆွေဆွေလှတို့၏အစ်ကို၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး၊ သာကေတမြို့နယ်၊ မ/မြောက်ရပ်ကွက်၊ အ-မ-က(၁၉)နေ ဒေါ်စုစုဝင်း(ကျောင်းအုပ်ကြီး)၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်းသည် ၁၉-၉-၂၀၁၉ ရက် (ကြာသပတေးနေ့)နံနက် ၁ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၁-၉-၂၀၁၉ ရက် (စနေနေ့) နေ့လည် ၁ နာရီတွင် ကျိဇုသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။(နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၁၁:၃၀ နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။)
 [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၂၅-၉-၂၀၁၉ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၇ နာရီမှ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည် ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။]
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဒေါ်နုနုခင်(ခ)နယ်လီပျိုငြိမ်း
(အငြိမ်းစား)ဆရာမ အလက(၁) မ/၉ဥက္ကလာပ
အထက(၁)ရန်ကင်း
အသက်(၈၀)
 ရန်ကုန်မြို့၊ သာသနာရိယာရပ်ကွက်၊ တိုက် ၄၊ အခန်း ၁၀၂၊ တောင်ဥက္ကလာပ မြို့နယ်နေ (ဦးပျိုငြိမ်း-ဒေါ်လှစိန်)တို့၏သမီး၊ ဒေါ်မိမိလှိုင်-ဦးမောင်မောင် လွင်တို့၏ဦးမိ၊ ဒေါ်လှလှသန်း-ဦးကျော်ဝင်း၊ ဒေါ်တင်တင်အေး-ဦးသန်းထွန်း၊ ဦးမောင်မောင် ငြိမ်း-ဒေါ်မေသစ်လှိုင်၊ ဦးညိုညိုငြိမ်း-ဒေါ်ခင်သက်မြင့်တို့၏ အစ်မ၊ ဒေါ်နီလာခိုင်-ဦးခင်မောင်သန်းတို့၏မွေးသမိခင်၊ မောင်ဟိန်းထက်ဇော်-မယညိုမျိုးမျိုးခိုင်တို့၏အဘွားသည် ၁၉-၉-၂၀၁၉ရက် (ကြာသပတေးနေ့) ည ၁၀:၄၅နာရီတွင် ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၁-၉-၂၀၁၉ ရက်(စနေနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရေဝေးအေးတိုက်မှ ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၈:၃၀နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။) [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၂၅-၉-၂၀၁၉ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၇နာရီမှ ၁၀နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရား တော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။]
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

(၅)နှစ်ပြည့် လွမ်းဆွတ်သတိရခြင်း
ကိုအောင်သန်းနိုင်
(ဒ-အကောက်ခွန်မှူး)
 ချစ်လှစွာသောသား အောင်သန်းနိုင် ကွယ်လွန်သွားခဲ့သည်မှာ ငါးနှစ်ပြည့်မြောက်ခဲ့သော်လည်း နေ့စဉ်နှင့်အမျှ လွမ်းဆွတ်သတိရ နေဆဲပါ။ အမြဲမပြတ်ပြုလုပ်သော ကုသိုလ်ကောင်းမှုအစုစုတို့အား အမျှပေးဝေပါသည်။ ပြုလုပ်သောကုသိုလ်ကောင်းမှုအစုစုကို မြင့်မြတ်သောဘုံဘဝမှ သာဓုခေါ်ဆိုနိုင်ပါစေ။ ဘဝဆက်တိုင်း အသက်ရှည်၊ အနာကင်း၊ ကျန်းမာသောဘဝကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်ပါစေ-
သားလေးမြင့်မြတ်တဲ့ဘဝကို ရရှိခံစားနိုင်ပါစေ- မေမေ-ဒေါ်သန်းရီနှင့် မိသားစု

ခရစ်တော်၌အိပ်ပျော်ခြင်း
လေယာဉ်မှူးကြီး ဦးတင်မောင်အေး (ပုသိမ်)
လေ/၁၅၈၅၊ ဗိုလ်မှူး(ငြိမ်း)၊ စစ်တက္ကသိုလ်အပတ်စဉ်(၁၁)
EX:GM, YANGON AIRWAYS, FMI AIR
CHIEF OPERATIONS OFFICER (MISSION AVIATION FELLOWSHIP)
အသက် (၇၁)နှစ်
 ပုသိမ်မြို့၊ တံတားကြီးတန်းနေ (ဦးခင်မောင်စော-ဒေါ်လှမေ)တို့၏သားအကြီးဆုံး၊ (ဦးဘသောင်း-ဒေါ်သိန်းကြွယ်)တို့၏သားသမက်၊ ဦးကြည်မောင်အေး-ဒေါ်သီတာ၊ (ဦးတိုး ကြည်)-ဒေါ်ခင်ငြိမ်းအေး၊ ဗိုလ်မှူးတိုးမောင်အေး-(ဒေါ်တင်မြင့်စိုး)၊ ဦးဝင်းကြည်အေး-ဒေါ်ခင်မေလတ်၊ ဦးဖလတ်ကလေး-(ဒေါ်ဥမ္မာအေး)တို့၏အစ်ကိုကြီး၊ ဒေါ်ဖြူဖြူအေး-ဗိုလ်ကြီး စော်ဇောင်ထက်(ငြိမ်း)၊ ကိုဖြူမင်းအေးတို့၏ချစ်လှစွာသောမိခင်၊ တု/တုမ ၁၆ယောက်တို့၏ ချစ်လှစွာသောဘဝကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန် မြို့နယ်၊ အမှတ်(၂၃)၊ သာယာအေး(၁)လမ်း၊ ဟိုက်ပတ်နေ ဒေါ်ရင်ရင်ကြိုင်၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ လေယာဉ်မှူးကြီး ဦးတင်မောင် အေးသည် ၁၉-၉-၂၀၁၉ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ၁နာရီတွင် ခရစ်တော်၌ အိပ်ပျော်သွားပါသဖြင့် ၂၁-၉-၂၀၁၉ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၉:၃၀နာရီတွင် ရွာမနှစ်ခြင်း ခရစ်ယာန်ဘုရားရှိခိုးကျောင်း အင်းစိန်ဝတ်ပြုဆရာတော်ဦး ရေဝေခရစ်ယာန်ရိုက်ပေါင်းစုံ ဥယျာဉ်တော်၌ ပို့ဆောင်သုသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ (ရွာမနှစ်ခြင်းခရစ်ယာန် ဘုရားရှိခိုးကျောင်းမှကားများ နံနက် ၁၀:၃၀နာရီတွင်ထွက်ခွာပါမည်။)
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်နီနီဦး
အသက်(၆၈)နှစ်
 နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ကော်မတီဝင် ဦးမင်းသိမ်း၏ဇနီး ဒေါ်နီနီဦး အသက်(၆၈)နှစ်သည် ၁၈-၉-၂၀၁၉ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိ ရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ဥက္ကဋ္ဌ မြို့တော်ဝန် ဒေါက်တာမျိုးအောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်စောမူ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်၊ ကော်မတီဝင်များနှင့် ဝန်ထမ်းများ

ဦးကျော်ဇေယျထူး
အသက်(၄၃)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ အမှတ်၁၄/၃ရပ်ကွက်၊ စကားဝါ လမ်းနေ ဗိုလ်ကြီး ဦးကဲထူး(ငြိမ်း)-ဒေါ်ကြည်ကြည်ဝင်းတို့၏သားကြီး၊ မအေး မြတ်ထူး၊ မောင်စိန်စော်ထူး၊ မောင်ဖြိုးဟန်ထူး-မန်းအေးလီတို့၏အစ်ကိုကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ပုသိမ်လမ်းနေ ဒေါ်ခင်ချောစု(SHININIG STA BADMINTON CLUB) မောင်အောင်မျိုးထူး(မြန်မာ့လက်ရွေးစင်-၁ ကြက်တောင်)၊ မောင်အောင်သူရထူး(Grade-10, အထက-၁၊ ဒဂုံ)တို့၏ချစ်လှစွာ အေးမောင်သည် ၂၀-၉-၂၀၁၉ရက် မွန်းလွဲ ၁:၃၀နာရီတွင် ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီး အရေးပေါ်ဌာနတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၂-၉-၂၀၁၉ရက် နံနက် ၁၀နာရီ တွင်ရေဝေးအေးတိုက်မှ ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပါမည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၈နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။)
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန် ဒါယကာကြီး
ဒေါ်အေးငြိမ်းခိုင် B.Sc(Maths) အသက်(၄၂)နှစ်
 မန္တလေးမြို့၊ အမှတ် ၁၅၂၊ ၇၈လမ်း၊ ၃၉x၄၀လမ်းကြားနေဦးတင့်ဆန်း-ဒေါ်ခင်ဝင်းတို့၏သမီးကြီး၊ ကိုမျိုးမင်းလတ်-မထက်ထက်အောင်၊ ကိုဝင်းလှိုင်ဦး-မလှိုင်မြတ်အောင်၊ ကိုထက်ရည်လင်-မန်းအေးယုမောင်၊ ကိုတိုးကျော်လှိုင်-မသန်း ထက်ခံ၊ (မကုထေထက်ခံ)၊ ကိုထွန်းလင်းရှိန်၊ မထက်ထက်အောင်ဝင်း၊ မည်သည့်လမ်း တို့၏အစ်မ၊ မောင်စိုးထက်အောင်၏မိခင်၊ နေပြည်တော်၊ ဥက္ကဋ္ဌဗိုလ်ကြီးမြနယ်၊ အမှတ် ၃၂၆၂၊ ပုဂံလမ်းနေ(ဦးစိုးအောင်(ဒ-ဝန်ကြီး၊ ငြိမ်း၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန)၏ ဇနီးသည် ၂၀-၉-၂၀၁၉ရက် (သောကြာနေ့) နံနက် ၁၂:၀၅နာရီတွင် ၉၆ပါးရောဂါဖြင့် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပြုဖြစ်ပါသောကြောင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သော ရုပ်ခန္ဓာ အား ၂၁-၉-၂၀၁၉ရက်(စနေနေ့)ညနေ ၃နာရီတွင် ၆၈x၆၉လမ်းကြား၊ ၄၅၅၀၀ လမ်း၊ (ဆ-၄)နေအိမ်မှ တောင်အင်းမြောက်အင်းသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ် မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရန်ခရိုင်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေမျိုးအား အကြောင်းကြားအပ် ပါသည်။
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း
ဦးကုမာရ (ချောင်းဦး)
ပဓာန နာယကဆရာတော်
မြရတနာကျောင်းတိုက်၊ လေးထောင့်ကန်လမ်း
ကြီးပွားရေးရပ်ကွက်၊ သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
သက်တော်(၈၅)နှစ်၊ သိက္ခာတော်(၆၅)
 ရန်ကုန်မြို့၊ သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ကြီးပွားရေးရပ်ကွက်၊ လေးထောင့်ကန်လမ်းရှိ မြရတနာ ကျောင်းတိုက်ကြီး၏ ပဓာနနာယကဆရာတော် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာခရိုင်၊ ချောင်းဦးမြို့ ရွှေတောင်ကွက်သစ်နေ၊ ခမည်းတော် ဦးစိုးဖု-မယ်တော်ဒေါ်ခိုင်တို့၏သား၊ (ဦးထွန်းရင်- ဒေါ်ချစ် လှ)၊ (ဦးကဲထူး-ဒေါ်တင်ခိုင်)တို့၏ဦး၊ ဦးဌေးစော-ဒေါ်မြဌေး၊ (ဦးမြမောင်)-ဒေါ်ရွှေတို့၏အစ်ကို သည် (၁၃၈၁ခုနှစ် တော်သလင်း လပြည့်ကျော် ၇ရက်) ၂၀-၉-၂၀၁၉ရက် (သောကြာနေ့) မွန်းလွဲ ၁၂:၅၀နာရီတွင် ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူသွားပါသဖြင့် (၁၃၈၁ခုနှစ် တော်သလင်းလပြည့်ကျော် ၁၁ရက်) ၂၄-၉-၂၀၁၉ရက် (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၃နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ အနိစ္စရောက်ပေးအခမ်းအနား ကျင်းပပါမည်။ (မြရတနာကျောင်းတိုက်မှကားများ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။)
ကျွန်ရစ်သူတပည့် ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမကြီး ဈာပနကျင်းပရေးကော်မတီ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးဘမြင့် (နယ်လှည့်တရားဟောဓမ္မကထိက-မိုးကုတ်)
အသက်(၈၀)
 ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဒဂုံမြို့နယ်၊ ဗိုလ်တေဇလမ်းအပိုင်း(၂)၊ (၄၀)ရပ်ကွက်၊ အမှတ် (၇၄)နေ ဒေါ်အုန်းနု၏ခင်ပွန်း၊ ဦးလှဖေ(ခ)ဦးလှမြေတာဘာသ-ဒေါ်ကြင်ငွေ)တို့၏ သား၊ (ဦးဟန်ထွန်း-ဒေါ်ရီရီ)၊ (ဒေါ်တင်သန်း)တို့၏မောင်၊ ဦးစန်းဌေး-ဒေါ်သန်းအေး တို့၏အစ်ကို၊ ဒေါ်နုနုရီ(စစ်တက္ကသိုလ် ကထိက)၏ဦးလေး၊ ဦးကျော်စိုးစိုး-ဒေါ်သင်း သင်းဝါ(သယ်နန်းကျွန်း၊ ပညာရေးကောလိပ်လှေကျင့်ရေးအလယ်တန်းကျောင်း)၊ ဒေါ်ယုစန္ဒာ(ခ) ဒေါ်မြင့်မြင့်သော်၊ (ဦးမျိုးမင်း)-ဒေါ်စမ်းစမ်းအေး၊ ဦးမြင့်အောင်-ဒေါ်မြင့်မြင့်ဆွေ၊ ဦးသိန်းထိုက်၊ ဦးစိုးကိုကိုသူ-ဒေါ်သင်းသန္တာစိုးတို့၏ဖခင်၊ မြေးခုနစ်ယောက်၊ မြစ်တစ်ယောက်တို့၏အဘိုးသည် ၂၀-၉-၂၀၁၉ရက်(သောကြာနေ့) နံနက် ၅:၁၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၂-၉-၂၀၁၉ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့) မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။(နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၁၁:၃၀နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။)
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

မြတ်မြို့နယ်အင်း(ရန်ကုန်) ဦးအောင်နိုင် (မြိတ်) နာယက၊ မြတ်မြို့နယ်အင်း(ရန်ကုန်) သက်ကြီးကန်တော့ခံအသင်းဝင် အမှတ်(၅၈၉) အသက်(၉၅)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ယုဇာ မြေ၌ အိမ်ရာဝင်းနေ ဒေါ်သိန်း၏ ခင်ပွန်းသည် ၁၈-၉-၂၀၁၉ရက်တွင် အလွယ်လှည့်မြတ်အိမ်ကန်တော့ခံယူသွား ပါသဖြင့် ယင်းနေ့မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ရေဝေးစန္ဒီမူလင်ခံကရစ်တော်ဘုံယုဉ်တော်၌ ဒါဖရာပြီးဖြစ်ပါကြောင်း။
အမှုဆောင်အဖွဲ့

အလွယ်လှည့်မြတ်အိမ်ကန်တော့ခံယုဉ်တော်
ဟာဂျီဦးအောင်နိုင်(ခ)မိုဟာမတ်ရီဒီကူ (မြိတ်) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ အစ္စလာမ်ဓမ္မဗိမာန် တည်ထောင်ခဲ့သူ ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)မြတ်ဦးဦးစိုးဌာန နာယက၊ မြတ်မြို့နယ်အင်း(ရန်ကုန်) အသက်(၉၅)နှစ်
 မြတ်မြို့၊ ကန်ခေါင်းရပ်နေ ဦးယုဉ်(ခ)ဦးလှဦး-ဒေါ်ခင်ခင်(ခ)ဒေါ်စပယ်)တို့၏ သား၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်နေ (ဆရာကြီးဦးကာ -ပညာရေးဝန်ကြီးဟောင်း၊ ပါမောက္ခချုပ်-ငြိမ်း၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်-ဒေါ်သိန်းရင်)တို့၏သားသမက်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ယုဇာမြေ၌ ညီအစ်မရာဝင်းနေ ဒေါ်သိန်း(ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ပညာ-ငြိမ်း၊ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်)၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မြိတ်မြို့၊ ကန်ခေါင်းရပ်နေ (ဦးဖေတင်၊ တိုင်းမြေစာရင်းမှူး-ငြိမ်း)-ဒေါ်မြကြည်(ခ)ဒေါ်အာရှာတို့၏မောင်၊ (ဒေါ်သန်း ရင်)၊ တိုင်းပညာရေးဦးစီးဌာန-ငြိမ်း၊ တနင်္သာရီတိုင်း) တို့၏အစ်ကို၊ ဒေါ်စေတီနိုင်(UNDP New York)၊ ဒေါက်တာလင်းနိုင်(ဒုပါမောက္ခချုပ်၊ Universiti Brunei Darussalam)-ဒေါ်နုစိလင်နိုင်၊ ဦးအုန်းနိုင်(MD Myanmar Right Way)-ဒေါ်သရီ(Director Myanmar Right Way)၊ ဦးအေးချမ်းနိုင်(CEO DVB)-ဒေါ်အင်ဂျင်းတို့၏ချစ်လှစွာသောမိခင်၊ လှိုင်သိန်းနိုင်၊ ယုဇာတိုင်းစီးဌာန၊ ရန်ကုန်၊ မွမ်းမောင်နိုင်၊ ချမ်းမြေ့နိုင်၊ စွမ်းပြည့်နိုင်၊ ဗေဒါနိုင်၊ မောင်ကာနိုင်၊ လင်းလင်းနိုင်တို့၏ချစ်လှစွာသောဘဝကြီးကြီးသည် ၁၈-၉-၂၀၁၉ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၄:၃၀နာရီတွင် အလွယ်လှည့်မြတ်အိမ်ကန်တော့ခံယူသွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ရေဝေးစန္ဒီမူလင် ဝလင်ခံကရစ်တော်ဘုံယုဉ်တော်၌ ဒါဖရာ ပြီးစီးပါကြောင်း။
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း၊ ကန်၊ မုဒုံဦး၊ နတ်လမ်း ဒါယကာကြီး
ဒေါ်လှတင့်
ခနောင်ချောင်း၊ ဒလမြို့နယ်
အသက်(၇၀)
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒလမြို့နယ်၊ ခနောင်ချောင်းကျေးရွာနေ (ဦးချစ် မြိုင်-ဒေါ်မြိုင်)တို့၏သမီး၊ (ဦးခင်လှိုင်-ဒေါ်စန်းမြင့်)တို့၏ဦးမိ၊ (ဦးသန်းလှိုင်)၊ ဒေါ်မြိုင်ကြည်၊ ဦးအောင်မြင့်-ဒေါ်မြိုင်၊ ဦးမြင့်သိန်း-ဒေါ်မြိုင်၊ (ဦးစိန်နိုင်)၊ ဒေါ်အေးမြိုင်ကြည်၊ (ဦးဘုန်းနိုင်-ဒေါ်အေးသန်းတို့၏အစ်မကြီး၊ တု/တုမ ၁၇ယောက်၊ မြေးမြောက်ယောက်တို့၏အဘွားသည် ၂၀-၉-၂၀၁၉ရက် (သောကြာ နေ့) နံနက် ၃နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွား ပါသဖြင့် ၂၂-၉-၂၀၁၉ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့) မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၁၀နာရီတွင်ထွက်ခွာပါမည်။)
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ရဟန်း၊ ကျောင်း၊ မုဒုံဦး ဒါယကာကြီး
ဦးစံသိန်း (ထားဝယ်)
အသက်(၆၅)နှစ်
 ထားဝယ်မြို့၊ သန္တာလမ်း၊ အမှတ်(၂၀၈)နေ (ဦးဘထွန်းစိန်-ဒေါ်ပီ)တို့၏ သား၊ ဦးမောင်ဝင်း-(ဒေါ်ထွေးကြည်)တို့၏သားသမက်၊ (ဒေါ်ဟန်စိန်) ၏မောင်၊ ဦးအောင်စေ-ဒေါ်ခင်မောင်၊ (ဦးသန်းလှိုင်)-ဒေါ်ဂင်စိန်၊ ဦးအောင်မင်း-ဒေါ်မာမာ ကြည်တို့၏အစ်ကိုကြီး၊ ကိုညိုညိုထွန်း-မအိအိ(ခ)ခနော့ ဓာတ်ပုံတိုက်)၊ ကိုတင် မောင်ရီနီ-မနွေးနွေးစံ၊ (မသီသီစံ)၊ မောင်ကျော်ကိုကိုစံ၊ မောင်လပြည့်စံတို့၏ ဖခင်၊ မြေးလေးယောက်တို့၏အဘိုး၊ တု/တုမ ကိုးယောက်တို့၏ဘကြီးသည် ၂၀-၉-၂၀၁၉ရက်(သောကြာနေ့) နံနက် ၇:၅၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၂-၉-၂၀၁၉ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) ညနေ ၅နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ် မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရန်ခရိုင်ဝေးမှဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟုများအား အသိပေးအကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။ [ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၁၅၇)၊ (၄၇)လမ်း၊ ခန့်ချော ဓာတ်ပုံတိုက်မှကားများ မွန်းလွဲ ၂:၃၀နာရီတွင်ထွက်ခွာပါမည်။)
 [ကွယ်လွန်သူ အားရည်စူး၍ ၂၄-၉-၂၀၁၉ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၇နာရီမှ ၁၀နာရီအထိ (၄၇)လမ်းနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရား တော်နာကြွရောက် ပါ ရန် ဖိတ်ကြား အပ်ပါသည်။]
ကျွန်ရစ်သူမိသားစု

ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ နန်နင်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ပင်းရှင်းပဟိုဠာနှင့် ကျင်းပသည့် မြန်မာအမျိုးသားပြခန်းဆောင်ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေး



နန်နင်း စက်တင်ဘာ ၂၀
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ နန်နင်းမြို့၌ ရောက်ရှိနေသော ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေသည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ယနေ့တွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ နန်နင်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ပင်းရှင်းပဟိုဠာနှင့် ကျင်းပသည့် မြန်မာအမျိုးသား ပြခန်းဆောင် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ကုန်စည်ပြခန်းဆောင်အတွင်း လှည့်လည် ကြည့်ရှုသည်။

ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေသည် ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၉ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ချင်းကျိုး (Qinzhou) မြို့ရှိ Free Trade Port Area Management Committee ရုံးသို့ရောက်ရှိရာ ချင်းကျိုးမြို့ ဒုတိယ မြို့တော်ဝန် Mr. Liu Renshan နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတနှင့်အဖွဲ့သည် ချင်းကျိုးမြို့ လွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်မှုဆိပ်ကမ်းဧရိယာ (Free Trade Port Area) ဝန်ထမ်းကို ကြည့်ရှုလေ့လာရာ လွတ်လပ်သော ကုန်သွယ်မှုဆိပ်ကမ်းဧရိယာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ဒုတိယအကြီးအကဲ Mr. Huang Shanrong နှင့်
စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ *

ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ မြန်မာအမျိုးသားပြခန်းဆောင် အတွင်းရှိ ကုန်စည်ပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။
သတင်းစဉ်

ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီပန်ထီးယူ UMFCCI Centennial International Expo 2019 ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀
ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီပန်ထီးယူသည် ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ သာကေတမြို့နယ် Fortune Plaza ၌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်၏ နှစ်(၁၀၀) ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ကျင်းပသည့် UMFCCI Centennial International Expo 2019 ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားသို့ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန နှင့် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစိုးဝင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်မောင်ထွန်း၊
စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁ *



ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီပန်ထီးယူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစိုးဝင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ UMFCCI Centennial International Expo 2019 အခမ်းအနားကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြစဉ်။
သတင်းစဉ်

ခဲခြစ် ငွေသားကံစမ်းမဲ
ဗလာမပါ

ကျပ်သိန်း 2,000 ကျော် တန်ဖိုးရှိ

3,000Ks	5,000Ks
10,000Ks	20,000Ks
30,000Ks	50,000Ks

ကံစမ်းမဲကာလ
1-8-2019 မှ 31-10-2019 အထိ။

ဗလာမပါ ခဲခြစ်ကံစမ်းမဲတစ်စောင်ရယူပါ။

Hisense 50th ANNIVERSARY 1969-2019

Distributed by **SEIN WUT HMON CO., LTD.** No.233, Corner of 10th Street and Anawrattha Rd, Lanmadaw TSP, Yangon. 01 - 227 930 , 212 134 swh.com.mm HisenseMyanmar