

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား

လောက၌ အမိကိုပြုစုလုပ်ကျွေးခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။ အဖကိုပြုစုလုပ်ကျွေးခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။ လောက၌ ရဟန်းတို့ကို ပစ္စည်းလေးပါးတို့ဖြင့် အရိုအသေပြုစုခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။ မကောင်းမှုကင်းကုန်သော ဘုရား၊ ပစ္စေကဗုဒ္ဓါ၊ သာဝကတို့ကို ပစ္စည်းလေးပါးဖြင့် အရိုအသေပြုစုခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။ **ဓမ္မပဒ**



မေ့စဉ်

မှန်မည် ထူးမည်၊ မြန်မည် ဦးမည် အသွင်သစ်နှင့်မြဝတီ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ◆ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

www.myawady.net.mm

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၅)၊ အမှတ်(၁၅၅)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလပြည့်ကျော် ၁၄ ရက်

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်၊ စနေနေ့

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။

၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့်အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ပြည်သူတို့၏လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ်

မြှင့်တင်ရေး။

၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။

၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအတွင်း နယ်မြေလုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများအား စစ်ဆေး၊ တပ်နယ်မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား မိမိကိုယ်ကိုကောင်းအောင်ဆောင်ရွက်ပြီး တပ်မတော်သားကောင်းများပီသစွာဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့်တပ်မတော်ကို ကောင်းမွန်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် မြိတ်တပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်မိသားစုများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်စဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
 နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ များအား သွားရောက်စစ်ဆေးပြီး တပ်နယ်မိသားစုများအား တွေ့ဆုံ လိုက်ပါ၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အမှာစကားပြောကြားသည်။
 နယ်မြေအတွင်း နယ်မြေလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေ

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ *

စာရည်အထွေးမြင့် စားထောက်ထုန်များအပါအဝင် ထုတ်ထုန်ဝစွန်းအမျိုးမျိုးထို ဝိတ်ရုတ်မရှိ လတ်လီလတ်ထား၊ ဝယ်ထူရရှိနိုင်ပါသည်။

(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊
 ဖုန်း - ၀၉-၃၀၆၆၀၀၀၀

မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊
 ဖုန်း - ၀၉-၆၇၁၄၄၃၅၅၅

အယ်ဒီတာ့အာဘော်

(၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်)

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး

မြန်မာနိုင်ငံသည် စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကျင့်သုံးလျက်ရှိသည့် နိုင်ငံဖြစ်သည်။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်တွင် ရွေးကောက်ပွဲမှာအဓိကဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲဖြင့်ရွေးချယ်တင်မြောက်၍ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များဖြစ်လာကြပြီး နိုင်ငံ့ကောင်းကျိုးအထူးသယ်ပိုးကြရန်ဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲမည့်ကိုယ်စားလှယ်များအနေဖြင့်လည်း အဓိကမှာ မိမိတိုင်းပြည်ကို ချစ်မြတ်နိုးပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်လိုစိတ်ရှိသူများဖြစ်ရပေမည်။ နိုင်ငံ့အကျိုးကိုအမှန်တကယ်ဆောင်ရွက်နိုင်သူ၊ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကိုအမှန်တကယ်ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်သူ၊ ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို အမှန်တကယ်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်သူဖြစ်ရပေမည်။

မဲပေးရွေးချယ်ရမည့်ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့ပေးမည့် မဲတစ်မဲ၏တန်ဖိုးသည် နိုင်ငံ့အကျိုးလုပ်ဆောင်မည့်သူအတွက်သာဖြစ်ရပေမည်။ နိုင်ငံ၏အရေးသည် နိုင်ငံသားအားလုံး၏အရေးကိစ္စဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲတွင်ပါဝင်မဲထည့်ခြင်းဖြင့် အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့်ကိုယ်စားလှယ်များကို ရွေးချယ်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ ယခုရွေးချယ်ခံမည့်ကိုယ်စားလှယ်သည် အနိမ့်ဆုံးအဆင့် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းပြီးမြောက်သူဖြစ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ်ပေးထားပြီးဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးစီးရေးအတွက် အနှောင့်အယှက်ပြုသူများ၊ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို စသည်တို့ကို ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲများကို နှောင့်ယှက်ဟန့်တားဖျက်ဆီးခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးရေးဥပဒေဖြင့် ထိရောက်စွာအရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲအနေဖြင့် ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်လာကြသည့် နိုင်ငံအလိုက်မခေါင်းဆောင်များနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာနိုင်ငံ၏ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုများ၊ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးအခြေအနေများနှင့် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဆွေးနွေးနိုင်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များကလည်း ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုအပေါ် ထောက်ခံပေးကြောင်းနှင့် ရွေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာရေးအဖွဲ့များ စေလွှတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထောက်ခံဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် စက်တင်ဘာလ ၁၂ ရက်ကကျင်းပသည့် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့တို့၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ် “ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်တွင်ကျင်းပမည့်ရွေးကောက်ပွဲသည် သိက္ခာရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲ၊ လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသည့်ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်ရမည်ဖြစ်ပြီး လွှတ်တော်သည်လည်း သိက္ခာရှိသည့် လွှတ်တော်ဖြစ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စားလှယ်များဘေးကင်းလုံခြုံစွာဖြင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးနိုင်ရေးအတွက်လည်း သက်ဆိုင်ရာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက အလေးပေးဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်လိုကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်မှုမရှိစေရေးအတွက် အဖျက်အမှောင့်လုပ်ဆောင်လာသူများကိုလည်း ထိရောက်စွာအရေးယူမှုများဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း” ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

အဖျက်သမားစိတ်ရှိသူတို့သည် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် တပ်မတော်က နိုင်ငံ့ကောင်းကျိုးကိုမည်သို့ပင်ကောင်းမွန်အောင် သယ်ပိုးဆောင်ရွက်နေသည်ဖြစ်ပါစေ နိုင်ငံပျက်စီးရေးကိုသာ အစဉ်တစိုက်ရှေးရှုကာ အဖျက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်နေမည်သာဖြစ်သည်။ တိုင်းရင်းသားအမည်ခံကာ လက်နက်ကိုင်နေသူများမှာလည်း အဆိုပါတိုင်းရင်းသားများကို ကိုယ်စားပြုသူများမဟုတ်ပေ။ မြန်မာနိုင်ငံသည် နယ်မြေပိုင်းခြားသတ်မှတ်ချက်အရ ပြည်နယ်များကို လူမျိုးအမည်များသတ်မှတ်ခေါ်ဝေါ်နေသော်လည်း အဆိုပါပြည်နယ်များတွင်သာမက တိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် တိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံစုစည်းနေထိုင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏နေရာအနှံ့အပြားတွင် တိုင်းရင်းသားများအေးအတူပူအမျှနေထိုင်လျက်ရှိကြပေရာ မည်သည့်အကြမ်းဖက်လက်နက်ကိုင်အဖျက်သမားကိုမျှ ပြည်သူတို့လက်မခံတော့ပေ။ လူမှုစီးပွားဘဝကောင်းမွန်၍နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိုသာ ပြည်သူတို့လိုလားကြသည်။ ရွေးကောက်ပွဲဖြင့် ပြည်သူ့အစိုးရတစ်ရပ်ပေါ်လာမည့်အရေးကိုစွဲစွဲ ပြည်သူတို့နှစ်သက်သဘောကျသည်။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပေးခြင်းမှာ နိုင်ငံနှင့်ပြည်သူများကောင်းကျိုးအတွက်ဖြစ်၍ အဆိုပါရွေးကောက်ပွဲကို နှောင့်ယှက်သူများအား ဥပဒေဖြင့်အရေးယူဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။ ပြည်သူများလိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကိုအောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။ ။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ

ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန်
၉၉ ရက်
သာ လိုတော့သည်။

လွှတ်တော်အသီးသီးအတွက် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည်


- ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ၁၈-၈-၂၀၂၅ ရက်နေ့တွင် ကြေညာချက်အမှတ် (၅၅/၂၀၂၅) ဖြင့် လွှတ်တော်အသီးသီးအတွက် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအပိုင်း(၁)ကို ၂၈-၁၂-၂၀၂၅ ရက်နေ့တွင် စတင်ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဆက်လက်ကျင်းပပြုလုပ်မည့် အပိုင်းလိုက်နေ့ရက်များကိုလည်း ထုတ်ပြန်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ်ကြေညာပြီးဖြစ်သည်။
- ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ၁၅-၈-၂၀၂၅ ရက်နေ့တွင် ကြေညာချက်အမှတ်(၅၀/၂၀၂၅) ဖြင့် ပြည်သူ့လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်များကိုလည်းကောင်း၊ ကြေညာချက်အမှတ်(၅၁/၂၀၂၅)ဖြင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်များကိုလည်းကောင်း၊ ကြေညာချက်အမှတ်(၅၂/၂၀၂၅)ဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ်ပြည်နယ်လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်များကိုလည်းကောင်း၊ ကြေညာချက်အမှတ်(၅၃/၂၀၂၅) ဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးမဲဆန္ဒနယ်များကိုလည်းကောင်း သတ်မှတ်ကြေညာပြီးဖြစ်သည်။
- ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ၂၀-၈-၂၀၂၅ ရက်နေ့တွင် ကြေညာချက်အမှတ်(၅၆/၂၀၂၅)ဖြင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအပိုင်း(၁)တွင် ပါဝင်သည့်မြို့နယ်များကို သတ်မှတ်ကြေညာပြီးဖြစ်သည်။

မိတ္ထီလာ-သာစည်လမ်းမှ စက်ပစ်တောင်ကျေးရွာသွားလမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှုအခြေအနေကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မိတ္ထီလာ စက်တင်ဘာ ၁၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့နယ်၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေဖြင့် မိတ္ထီလာ-သာစည်လမ်းမှ စက်ပစ်တောင်ကျေးရွာသွားလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းအား စက်တင်ဘာလ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။
မြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ ကျေးလက်နေပြည်သူများသွားလာရာတွင် အဆင်ပြေစေရန် နှစ်စဉ်ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ တံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မိတ္ထီလာ-သာစည်လမ်းမှ စက်ပစ်တောင်ကျေးရွာသွားလမ်းအား ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၃၅ ဒသမ ၃၂၀ သန်းဖြင့် ရွှေရောင်လွင်ပြင်ကုမ္ပဏီမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
အဆိုပါကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှုအား မိတ္ထီလာခရိုင်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)နှင့် မိတ္ထီလာမြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ(မြို့ပြ)တို့က ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းများသတ်မှတ်ကာလအတွင်း အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးကြောင်း သိရသည်။
(၆၀၂)

သင်(FM)အသံလွှင့်အစီအစဉ်
၂၀-၉-၂၀၂၅(စနေနေ့)

၁။ ၀၈:၀၀ ယဉ်ကျေးလိမ္မာဖို့ နားဆင်ဖို့	၄။ ၁၄:၅၀ Business Tips
၂။ ၀၈:၂၀ Morning Songs	၅။ ၁၆:၀၀ Holiday Vibes
၃။ ၁၁:၅၀ စိုက်မွေးသူတ	၆။ ၂၁:၄၀ ဇာတ်လမ်းအသွင် တေးသံစဉ်



စာတည်းအဖွဲ့(မြန်မာ) - ဦးနေမင်းဦး၊ ဦးထွန်းထွန်းနိုင်၊ ဒေါ်နီလာအောင်၊ ဒေါ်ဖြူဖြူမောင်

စာတည်းအဖွဲ့(အင်္ဂလိပ်) - ဦးထက်မြတ်၊ ဒေါ်သီရိမုန်

သတင်းအဖွဲ့(နေပြည်တော်) - ဦးစော်မင်းပိုင်၊ ဒေါ်ခိုင်ဝါဝါကျော်

သတင်းအဖွဲ့(ရန်ကုန်) - ဦးစံမင်းသူ၊ နေပြည်တော်

စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၃၉၉၈၊ ဖက်စ် ၀၃၁-၇၃၉၉၉/၀၃၂-၃၀၂၆၂
ဖြန့်ချိရေး/ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊
ဘုရင့်နောင်ရပ်ကွက်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်။
ရန်ကုန်(ရုံးခွဲ)
စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၄၀၂၁၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁၈-၄၀၀၆၉၇၊
ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၂၂၊ အမှတ်(၁၅)၊ မိုးကောင်းလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

မန္တလေး(ရုံးခွဲ)
တာဝန်ခံ ၀၉-၆၈၈၈၉၃၅၅၊ ၈၄ လမ်း၊
၂၇၂၃၀ လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။

ကျိုင်းတုံ(ရုံးခွဲ)
တာဝန်ခံ ၀၉-၂၅၀၅၅၆၆၃၈၊ ၀၃၄-၇၃၆၀၁
လွိုင်မွေလမ်း၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ ကျိုင်းတုံမြို့။

ပုံနှိပ်ခြင်း/ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - ၀၀၃၇၈/၀၀၄၉၄
စတင်ထုတ်ဝေသည့်ရက် - ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်
E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com
Website - www.myawady.net.mm

စာတည်းများချုပ် - ဦးမျိုးဝင်းရှိန်

စာတည်းများ(မြန်မာ) - ဦးရာဇာအောင်

စာတည်းများ(အင်္ဂလိပ်) - ဦးရဲမင်းတင်

စာတည်း(ကျွမ်းကျင်)အင်္ဂလိပ် - ဦးတင်မောင်သန်း

ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာသတင်းထုတ်ပြန်ရေးကိစ္စရပ်များအတွက် မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၉

ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာသတင်းထုတ်ပြန်ရေးကိစ္စရပ်များအတွက်မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ် ကုက္ကိုင်းရိပ်သာလမ်းရှိ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရုပ်ရှင်မြှင့်တင်ရေးဌာနခွဲအစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။



ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက မကြာသေးမီက နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲသွားရောက်ခဲ့သည့် တရုတ်နိုင်ငံခရီးစဉ်တွင် နိုင်ငံကြီးအချို့မှ နိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင်ကြီးများက မြန်မာနိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည့်ရွေးကောက်ပွဲကို ထောက်ခံကြောင်းနှင့် စောင့်ကြည့်လေ့လာရေးအဖွဲ့များလွှတ်ပေးမည်ဟု ပြောကြားမှုများရှိခဲ့

ကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်ရေးအတွက် မိမိတို့အားလုံး မီဒီယာနည်းလမ်းများဖြင့် ဝန်းကျင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲကာလတွင် ပြည်သူများ လုံခြုံစွာမဲပေးနိုင်ရန်အတွက် လည်း နိုင်ငံတော်က စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ သတင်းမီဒီယာသမားများအနေဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများထံ

သတင်းမှန်များဖြန့်ဝေ၍ အတွေးမှန်၊ အသိမှန်၊ အလုပ်မှန်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် လူငယ်များကို အသိပညာဖြန့်ဝေ၍ ဖွံ့ဖြိုးရေးလမ်းကြောင်းပေါ်ရောက်ရှိအောင် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် လမ်းမှားရောက်နေသည့်လူငယ်များကိုလည်း လမ်းမှန်သို့ ရောက်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်

တိုက်တွန်းလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာတင်ထွန်းဦး၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် ကောင်စီဝင်များက ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာသတင်းထုတ်ပြန်ရေးကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားသည်။

မွန်းလုံပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးဥက္ကဋ္ဌနှင့်အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ် ကုက္ကိုင်းရိပ်သာလမ်းရှိ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရုပ်ရှင်မြှင့်တင်ရေးဌာနခွဲ ဖလင်ပိဋကတ်တိုက်အတွင်း ရုပ်ရှင်ဖလင်များအဖွဲ့အစည်းနှင့်အတူ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး တန်ဖိုးဖြတ်နိုင်သည့် မော်ကွန်းရုပ်ရှင်ဖလင်

များအား အစီအစဉ်တင်ပြရာတွင် စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် လိုအပ်သည့် သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးပြောကြားကာ ယခင်မော်ကွန်းရုပ်ရှင်ရုံးခွဲအဆောက်အအုံ ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းရေးကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

အဆိုပါမော်ကွန်းရုပ်ရှင်ရုံးခွဲအဆောက်အအုံသည် ၁၉၂၅ ခုနှစ်တွင် တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ နှစ် ၁၀၀ ခန့်သက်တမ်းရှိကာ ယခင်က မော်ကွန်းရုပ်ရှင်ကားများ ရိုက်ကူးတည်းဖြတ်၊ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားများ ဆင်ဆာကြည့်ရှုခြင်း၊ ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုများ စိစစ်အကဲဖြတ်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အဆောက်အအုံဖြစ်သည်။

ယင်းအဆောက်အအုံပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများပြီးစီးပါက မြန်မာ့ရုပ်ရှင်လောကဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လိုအပ်သည့် သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ

အာဆီယံ-တရုတ် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးများ စားပွဲပိုင်းအစည်းအဝေးနှင့် (၂၂)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ- တရုတ် ကုန်စည်ပြပွဲနှင့်ပွဲအခမ်းအနားတက်ရောက်ခဲ့သော ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့် ဦးဆောင်သောမြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့်ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာလ ၁၄ ရက်မှ ၁၇ ရက်အထိ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ကွမ်ရှီးကျွန်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ကွေ့လင် (Guilin) မြို့၌ကျင်းပသည့် အာဆီယံ-တရုတ်ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးများ စားပွဲပိုင်းအစည်းအဝေးနှင့် နန်နင်း(Nanning)မြို့၌ကျင်းပသည့် (၂၂)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-တရုတ်ကုန်စည်ပြပွဲနှင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ အာဆီယံ-တရုတ်နိုင်ငံများမှ ဧည့်သည်တော်များနှင့်အတူ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာလ ၁၈ ရက်တွင် လေကြောင်းခရီးဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိသည်။

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ကွမ်ရှီးကျွန်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ကွေ့လင် (Guilin)မြို့၌ရောက်ရှိနေစဉ်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့် ဦးဆောင်သောမြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာလ ၁၄ ရက် ညနေပိုင်းတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ အိမ်ရာနှင့်မြို့ပြ- ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဝန်ကြီးဦးဆောင်သောအဖွဲ့နှင့်သီးခြားတွေ့ဆုံ၍ အာဆီယံ-တရုတ် ဆောက်လုပ်ရေးကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် အိမ်ရာနှင့်မြို့ပြ-ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကဏ္ဍများတွင် ထိရောက်သောအကျိုးရလဒ်များ၊ ခေတ်သစ်ပိုးလမ်းမကြီး (Belt and Road

Initiative - BRI)နှင့် တရုတ်-မြန်မာ စီးပွားရေးစင်္ကြံ (China - Myanmar Economic Corridor - CMEC)တို့ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်းလူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအခြေအနေများ၊ မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သော အခြေခံအဆောက်အအုံများပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်းနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ခြင်းတို့တွင် နည်းပညာဆိုင်ရာကူညီပံ့ပိုးခြင်းနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာလ ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကွေ့လင် (Guilin)မြို့ရှိ ASEAN-China Building Technology Exhibition သို့ သွားရောက်ပြီး ပြခန်းများတွင်ပြသထားသည့်ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာပြခန်းများကို အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ တက်ရောက်လာကြသည့် ဧည့်သည်တော်များနှင့်အတူ လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ကြသည်။

ညနေပိုင်းတွင် အာဆီယံ-တရုတ်ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးများ စားပွဲပိုင်းအစည်းအဝေး(ASEAN-China Ministerial Roundtable on Construction 2025) သို့ တက်ရောက်ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုအစည်းအဝေးတွင် အဓိကဆွေးနွေးမည့် အကြောင်းအရာဖြစ်သော “ဒစ်ဂျစ်တယ် နည်းပညာ ဉာဏ်ရည်တူအသုံးချမှုဖြင့် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် ယဉ်ကျေးမှု

အမွေအနှစ်ထိန်းသိမ်းခြင်းဖြင့် အာဆီယံနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတို့၏ အဆောက်အအုံကဏ္ဍ အရည်အသွေးမြင့်မားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမြှင့်တင်ခြင်း”ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စမတ်မြို့ပြ၊ ကာဗွန်ထုတ်လုပ်မှုလျှော့ချသော မြို့ပြများကို ရည်မှန်းချက်ထားရှိသည့်အတိုင်း အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များကိုလည်း တွက်ချက်၍ ကာကွယ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း။

အိမ်ရာ၊ မြို့ပြ-ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးကဏ္ဍတွင် ပြည်သူ့လူနေမှုဘဝများမြှင့်တင်ရေး၊ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ဖွံ့ဖြိုးရေးအစီအစဉ်များနှင့် မြို့ပြအစီအစဉ်အသစ်များ၏ရည်မှန်းချက်များ အောင်မြင်စေရေးတို့ကို အာဆီယံ-တရုတ် ကျယ်ပြန့်သော မဟာဗျူဟာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများမှတစ်ဆင့် ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ပြင် မိမိတို့၏ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် မြို့ပြအရည်အသွေးမြှင့်တင်ခြင်းတို့အတွက်ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာ၊ အစီမံခန့်ခွဲမှု၊ မြို့ပြအဆောက်အအုံဆိုင်ရာနည်းပညာများနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံသော လူမှုပတ်ဝန်းကျင်များအတွက် သတင်းအချက်အလက်အခြေခံဉာဏ်ရည်တူနည်းပညာများ၊ စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် သုတေသနပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုရလဒ်များကို ယခုကဲ့သို့ အာဆီယံ-တရုတ် ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာ အစည်း

အဝေးများ၊ ပြပွဲများမှတစ်ဆင့် မျှဝေခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်းလူမှုအသိုက်အဝန်းအား ပိုမိုကောင်းမွန်သောမြို့ပြများပေါ်ထွန်းရေး အထောက်အကူဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

စက်တင်ဘာလ ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဆောက်လုပ်ရေး ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဆောင်ကျင်းပသည့် ဆောက်လုပ်ရေးနယ်ပယ်မှ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များနှင့် စီးပွားရေးပညာရှင်များ ပါဝင်သော ASEAN-China Cooperation and Development Forum on Building Industry 2025 အလွတ်တန်းအဆင့်ဆွေးနွေးပွဲသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အတူလိုက်ပါလာသည့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က Digital Transformation and Green Approach For Urban Development ခေါင်းစဉ်ဖြင့် တက်ရောက်ပါဝင်ဆွေးနွေးသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာလ ၁၇ ရက်တွင် အာဆီယံ-တရုတ်ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးများ စားပွဲပိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာသော ဧည့်သည်တော်များနှင့်အတူ ကွေ့လင် (Guilin)မြို့မှ နန်နင်း(Nanning)မြို့သို့ သွားရောက်ကာ (၂၂)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-တရုတ်ကုန်စည်ပြပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ မြဝတီ

<p>၁၉-၉-၂၀၂၅ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး(Market Rate)</p> <p>သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗ စင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား(၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ (၅,၉၈၀,၀၀၀)ကျပ်ဖြစ် သည်။</p> <p>ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေး သတ်မှတ်ရေးကော်မတီ</p>
--

အင်အားအလွန် ပြင်းထန်သော မြေငလျင်တစ်ခုလှုပ်ရှား

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉

ယနေ့နံနက် ၁ နာရီ ၂၈ မိနစ် ၁၂ စက္ကန့်အချိန်တွင် နေပြည်တော်မြေငလျင် စခန်းမှအရှေ့မြောက်ဘက် ၄၀၇၈ မိုင်ခန့် ကွာဝေးသော မြန်မာနိုင်ငံပြည်ပ (Near East coast of Kamchatka, Russia) မြောက်လတ္တီတွဒ် ၅၃ ဒီဂရီ ၃၁ မိနစ် ၃၁ ဒီဂရီ၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၁၆၀ ဒီဂရီ ၄၀ မိနစ် ၃၀ ဒီဂရီ အနက် ၁၀ ကီလိုမီတာခန့်ကို ဗဟိုပြု၍ အင်အားရစ်(ခ)တာစကေး ၇ ဒီဂရီ ၈ အဆင့်ရှိ အင်အားအလွန်ပြင်းထန်သော မြေငလျင်တစ်ခု လှုပ်ရှားသွားကြောင်း တိုင်းထွာရရှိသည်။ (မိုး/လေ)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသို့ ချစ်ကြည်ရေးခရီးလည်ပတ်ရန်ရောက်ရှိနေသည့် အိန္ဒိယတပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မှ ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံသို့ပြန်လည်ထွက်ခွာ



အိန္ဒိယတပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မှ ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ နေပြည်တော်ရှိ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဂန္ဓကုဋီတိုက်တော်များအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

အိန္ဒိယတပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မှ ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ သူရဲကောင်းဗိမာန် (နေပြည်တော်)တွင် ပန်းခွေချအလေးပြုစဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
မြန်မာ့တပ်မတော်နှင့် အိန္ဒိယတပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား အပြန်အလှန်ခင်မင်ယုံကြည်မှု ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုများ ပိုမိုတိုးတက်လာစေရန်နှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဆိုင်ရာလေ့လာရေးစဉ်များအပြန်အလှန်လည်ပတ်ရန်အတွက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်သို့ ချစ်ကြည်ရေးခရီးလှည့်ပတ်ခဲ့သော COL SHRIKANT JETHI ဦးဆောင်သည့် အိန္ဒိယတပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များပါဝင်သော အိန္ဒိယတပ်မတော် ချစ်ကြည်ရေး ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်နေပြည်တော်လေဆိပ်မှ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံသို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ထွက်ခွာကြရာ နေပြည်တော်တိုင်း

စစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးကြီး နေအောင်စိုး၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့်မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံစစ်သံမှူး JASWINDER S GILL တို့က လေဆိပ်တွင် ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။
အဆိုပါ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၌ ချစ်ကြည်ရေးခရီးရောက်ရှိနေစဉ်အတွင်း နေပြည်တော်ရှိ ဥပုတသန္တိစေတီတော်၊ သတ္တသတ္တဟစေတီတော်နှင့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသို့ သွားရောက် ဖူးမြော်ကြည့်ရှုပြီး အလှူငွေများလှူဒါန်းခြင်း၊ တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(နေပြည်တော်) သို့ သွားရောက်လေ့လာခြင်း၊ သူရဲကောင်းဗိမာန်(နေပြည်တော်)သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာ၍ ပန်းခွေချအလေးပြုကြပြီး

အမှတ်တရပေါင်းစာတံပုံရိုက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။
ထို့ပြင် စက်တင်ဘာလ ၁၈ ရက် ညပိုင်းတွင်လည်း အဆိုပါချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား နေပြည်တော်ရှိ Jasmine Hotel ၌ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမင်းက ဂုဏ်ပြုညစာဖြင့် တည်ခင်းညှိနှိုင်းကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)
နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးကြီးနေအောင်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အိန္ဒိယတပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မှ ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား လေဆိပ်တွင် ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်စဉ်။



ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၀-၉-၂၀၂၅ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	တားဆံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်တော်	ဟားခါး
92 Ron	၂၈၉၅	၃၀၀၅	၂၉၇၅	၂၉၁၀	၃၀၁၅	၃၀၃၀	၃၀၄၅	၂၉၆၅	၄၄၀၅	၃၂၆၀	၂၉၀၀	၂၉၀၅	၃၀၅၅	၃၀၂၀	၃၀၄၀	၃၂၉၅
95 Ron	၂၉၇၀	၃၀၈၅	၃၀၅၀	၂၉၉၅	၃၀၉၀	၃၁၀၅	၃၁၂၀	၃၀၄၀	၄၄၆၀	၃၃၃၀	၃၀၆၀	၃၀၆၀	၃၁၃၀	၃၀၉၅	၃၁၅၅	၃၃၇၅
HSD (500 ppm)	၂၇၇၀	၂၆၉၀	၂၆၅၅	၂၅၉၀	၂၆၅၅	၂၇၁၀	၂၇၃၀	၂၆၄၅	-	၂၉၄၀	၂၆၆၅	၂၆၆၅	၂၇၃၅	၂၇၀၀	၂၇၂၀	၂၉၀၀
HSD (50 ppm)	၃၁၇၀	၃၂၉၅	၃၂၅၀	၃၁၉၅	၃၂၉၀	၃၃၀၅	၃၃၂၀	၃၂၄၅	၄၈၃၀	၃၅၃၅	၃၂၆၀	၃၂၆၀	၃၃၃၀	၃၂၉၅	၃၃၂၀	၃၅၇၅
HSD (10 ppm)	၃၁၇၀	၃၂၉၅	၃၂၅၀	၃၁၉၅	၃၂၉၀	၃၃၀၅	၃၃၂၀	၃၂၄၅	-	၃၅၃၅	၃၂၆၀	၃၂၆၀	၃၃၃၀	၃၂၉၅	၃၃၂၀	၃၅၇၅

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-
၀၆၇-၄၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၆၂၅၄၇၇
၀၆၇-၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၇၂၇	၂၈၁၅
95 Ron	၂၈၀၁	၂၈၉၁
HSD (500 ppm)	၂၄၁၉	၂၄၉၇
HSD (50 ppm)	၂၉၉၇	၃၀၈၇
HSD (10 ppm)	၂၉၉၇	၃၀၈၇

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်

၂၀-၉-၂၀၂၅(စနေနေ့)

၁။ ၀၆:၀၃ တရားတော် ၄။ ၁၀:၃၀ စာပေနှင့်အနုပညာ

၂။ ၀၈:၀၀ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား ၅။ ၁၂:၃၀ ရှေးမြန်မာမင်းများ၏

သတင်း ၆။ ၁၅:၀၀ မြန်မာသံစဉ်ချိုနားဝင်

၃။ ၀၉:၂၀ လူတိုင်းကျန်းမာ သိမှတ်စရာ ၆။ ၁၅:၀၀ မြန်မာသံစဉ်ချိုနားဝင်

.....

MWD Variety Channel

၂၀-၉-၂၀၂၅(စနေနေ့)

၁။ ၀၈:၃၅ သိလိုသမျှကျန်းမာရေးကဏ္ဍ

၂။ ၀၉:၂၀ သိမှတ်ဖွယ်ရာသုတကမ္ဘာ

၃။ ၁၁:၄၅ မြတ်နိုးစေချင်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်

၄။ ၂၂:၃၅ Handmade Accessories

.....

MWD Education, Knowledge & Sports Channel

၂၀-၉-၂၀၂၅(စနေနေ့)

၁။ ၀၈:၀၀ - ၁၀:၀၀ Grade - 10 မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ

၂။ ၁၂:၀၀ - ၁၃:၅၅ Grade - 10 သင်္ချာ၊ ဓာတုဗေဒ၊ ရူပဗေဒ

၃။ ၁၆:၀၀ - ၁၉:၀၀ Grade - 10 ဇီဝဗေဒ၊ ပထဝီဝင်

၄။ ၁၉:၀၀ - ၂၀:၁၀ Grade - 10 ပထဝီဝင်၊ သမိုင်း၊ ဘာဝဏဗေဒ



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် မြိတ်တပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

★ ရှေ့ဖူးမှအဆက်

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်သို့ ရောက်ရှိကြရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ကျော်ဟန်က ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအတွင်း နယ်မြေလုံခြုံရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု အခြေအနေများ၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ပြည်သူ့လုံခြုံရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းထားရှိမှုအခြေအနေများ၊ ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ မိသားစုများ၏ သက်သာချောင်ချိရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိမှုအခြေအနေများအား ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအတွင်း နယ်မြေလုံခြုံရေးနှင့်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် နိုင်ငံပိုင်ရေပြင်များလုံခြုံရေးလုပ်ငန်းကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ထိထိရောက်ရောက်နှင့် အကျိုးရှိအောင် ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် တိုင်းရန်အောင်ခန်းမ၌ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ မြိတ်တပ်နယ်မှအရာရှိ၊ စစ်သည်မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲ အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းအောင်နှင့်ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည် မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများကိုပေးအပ်ရာ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ကျော်ဟန်က လက်ခံရယူစဉ်။

နှင့်ဇနီးများ၊ တပ်နယ်မှအရာရှိ၊ စစ်သည်မိသားစုများ တက်ရောက်ကြသည်။ စွမ်းရည်စွမ်းအားပြည့်ဝသည့်တပ်များနှင့် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ပြီး ရဲစွမ်းသတ္တိရှိသည့် တပ်မတော်သားများဖြစ်စေရေး

ထိုသို့ တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားရာတွင် တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရန် အဓိကတာဝန်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ ကာကွယ်ရာတွင် ပြည်သူများ၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များကာကွယ်ရန်၊ နိုင်ငံတော်သယံဇာတပစ္စည်းများကို ကာကွယ်ရန်နှင့် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် တစ်ဦးချင်းစီအလိုက်၊ တပ်ဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ချင်းစီအလိုက် တိုက်စွမ်းရည်၊ တိုက်စွမ်းအားများ ပြည့်ဝနေရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သားများအားလုံးသည် မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်၏ တိုက်တွန်းချက်မျှမပါရှိဘဲ မိမိတို့သဘောဆန္ဒအလျောက် တပ်မတော်သို့ ဝင်ရောက်အမှုထမ်းကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သားများ၏တစ်ဦးချင်းအရည်အချင်းများ ပြည့်ဝစေရေး အဆင့်အလိုက် သတ်မှတ်



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှက တပ်နယ်မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများကိုပေးအပ်ရာ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ကျော်ဟန်၏ဇနီးက လက်ခံရယူစဉ်။

- ❖ တပ်မတော်သားများ တစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် အမြဲကျန်းမာကြံ့ခိုင်နေစေရေး မိမိတို့ နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များအား စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်နေရန်လိုအလားတူ နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်ရမည့် သမားစဉ်လုပ်ငန်းများကိုလည်း လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်နေရန်လို . . .
- ❖ မိမိတို့သားသမီးများ၏ ပညာရည်မြင့်မားရေးကို ဆောင်ရွက်ပေးသကဲ့သို့ ကိုယ်တိုင်လည်း စာအုပ်စာပေများကို အမြဲဖတ်ရှုလေ့လာနေရန်လို . . .
- ❖ မိမိကိုယ်ကိုကောင်းအောင် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ပြီး တပ်မတော်သားကောင်းများ ပီသစွာဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့်တပ်မတော်ကို ကောင်းမွန်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်၊ တပ်မတော်အတွက် နာမည်ကောင်းကျန်အောင် အားလုံးဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်မှာကြားလို . . .

ထားသည့် အခြေခံသင်တန်းများနှင့် သက်ဆိုင်ရာနယ်ပယ်များအလိုက် စစ်ပညာများကို သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။
တပ်မတော်သားများတစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် အမြဲကျန်းမာကြံ့ခိုင်နေစေရေး မိမိတို့ နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းတာဝန်

များအား စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်နေရန်လိုကြောင်း၊ အလားတူ နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်ရမည့် သမားစဉ်လုပ်ငန်းများကိုလည်း လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်နေရန်လိုကြောင်း။
တပ်မတော်သားတစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် ရဲစွမ်းသတ္တိလုပ်ရကိုင်ရဲသည့် သတ္တိများ ရှိနေရန်လိုကြောင်း၊ တပ်မတော်သား

အဖြစ် ဝင်ရောက်လာကြသူများသည် တပ်မတော်သားကောင်းတစ်ဦး၏ ဘဝကို လိုချင်သောကြောင့် ဝင်ရောက်လာကြသူများဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်ဦးချင်းအနေဖြင့် လုပ်လိုကိုင်လိုသောစိတ်၊ လုပ်ရဲကိုင်ရဲသည့် စိတ်များရှိရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့ကိုင်ဆောင်သည့် စာမျက်နှာ ၆ သို့ *



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များထမ်းဆောင်စဉ် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သော အရာရှိ၊ စစ်သည်များအား ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့မှုအခြေအနေများ၊ ရောဂါကုသပျောက်ကင်းမှုအခြေအနေများကို ရင်းနှီးနှေးနှေးထွေးထွေး မေးမြန်းအေးပေးစကားပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများပေးအပ်စဉ်။

*** စာမျက်နှာ ၅ မှအဆက်**
လက်နက်များကို ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာဖြင့် အသုံးချနိုင်ရန်အတွက် အမြဲလေ့ကျင့် နေရန်လိုကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက် နေမှသာ မိမိကိုယ်ကိုနှင့် မိမိကိုင်ဆောင် ရသည့်လက်နက်အပေါ် ယုံကြည်မှုရှိ သည့်စိတ်ဓာတ်များ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တပ်မတော်သားများအားလုံး လေ့ကျင့်သားပြည့်ဝနေစေရေး လေ့ကျင့် သင်ကြားဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်နေရသည့် လုပ်ငန်းများ တွင် မိမိတို့ကို သင်ကြားပေးထားသည့် စစ်အတတ်ပညာရပ်များကို အမြဲအသုံးပြု ဆောင်ရွက်နေမည်ဆိုပါက လေ့ကျင့်သား ပြည့်ဝလာမည်ဖြစ်ကြောင်း။

တပ်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း တာဝန်ကြီး (၄) ရပ်

တပ်တည်ဆောက်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းစဉ်(၄)ရပ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်နေ ကြောင်း၊ လေ့ကျင့်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် မိမိတို့နေ့စဉ်ဆောင် ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများအား မှန်မှန်ကန်ကန် ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် လေ့ကျင့်ရေးဖြင့် တည်ဆောက်နေခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း။
အုပ်ချုပ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ဝတ်စား ဆင်ယင်မှု၊ သွားလာနေထိုင်မှုနှင့်အခြား ကဏ္ဍများတွင် အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းသည် ပါဝင်ကြောင်း၊ အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းကောင်းမွန် မှသာ တပ်များ၏စွမ်းရည်နှင့်စွမ်းအားများ ကောင်းမွန်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တာဝန်ရှိသူ များက အုပ်ချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသကဲ့သို့ လိုက်ပါဆောင် ရွက်နေရသူများအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့၏ တစ်ဦးချင်း အသိစိတ်ဓာတ်များဖြင့် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှုများကောင်းမွန်ခြင်း သည် တိုက်ပွဲအောင်နိုင်ရန်အတွက် များစွာ အရေးကြီးကြောင်း။
သက်သာချောင်ချိရေးနှင့်ပတ်သက်၍ တပ်ပိုင်နှင့် တစ်ပိုင်တစ်နိုင်စိုက်ပျိုးမွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် တပ်မတော်သားများနှင့်မိသားစုဝင်များ၏ စားရေးအတွက် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြုစေကြောင်း၊ အသောက်

အစားအပျော်အပါးများကိုလည်း အသိ တရားဖြင့် ထိန်းသိမ်းနေထိုင်ခြင်းဖြင့် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သူများ ဖြစ်လာမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ သို့မှသာ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး တာဝန်များကို ပြည့်ဝစွာထမ်းဆောင်နိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်ဦးချင်းစီအလိုက် အသိတရား၊ သတိတရားများဖြင့် နေထိုင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း။
အုပ်ချုပ်မှုကောင်းအောင်၊ သက်သာ ချောင်ချိမှုများရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေး ခြင်းဖြင့် တပ်မတော်သားတစ်ဦးချင်းစီ၏ စိတ်ဓာတ်များလည်း ကောင်းမွန်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အဆိုပါတပ် တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းတာဝန်ကြီး (၄)ရပ်ကို အလေးထားလိုက်နာဆောင်ရွက် သွားကြရန်လိုကြောင်း။

ပညာရေးအားပေးရန်နှင့် တပ်မတော်သားကောင်းများဖြစ်စေရန်

တပ်မတော်သား မိသားစုဝင်များ၏ ပညာသင်ကြားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မိမိ တို့၏သားသမီးများအား ပညာတတ်များ ဖြစ်အောင် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးကြစေလို ကြောင်း၊ အနည်းဆုံးအဆင့်အခြေခံပညာ အလယ်တန်းအောင်မြင်အောင်သင်ကြား၍ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအထက်တန်း ကျောင်းများ၌ ဆက်လက်တက်ရောက်နိုင် ရေးဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း၊ မိမိတို့ သားသမီးများ၏ ပညာရည်ဖြင့်မားရေးကို ဆောင်ရွက်ပေးသကဲ့သို့ ကိုယ်တိုင်လည်း စာအုပ်စာပေများကို အမြဲဖတ်ရှုလေ့လာ နေရန်လိုကြောင်း၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးဆိုင်ရာ ပညာပေး ဆောင်းပါးများကိုလည်း ဖတ်ရှုလေ့လာပြီး အချင်းချင်း ပြန်လည်မျှဝေဆွေးနွေးမှုများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဆိုပါက တစ်ဦးချင်း၏ ရုပ်ပိုင်း၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာများ တိုးတက် ကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ ခေတ်သည် သတင်းမီဒီယာခေတ်ဖြစ်သည် နှင့်အညီ လူမှုကွန်ရက်များအသုံးပြုရာတွင် လည်း အကျိုးမဲ့ဖြစ်စေမည့် မိမိနှင့်မိမိတို့၏ အဖွဲ့အစည်းကို ထိခိုက်စေနိုင်သည့် လုပ်ဆောင်ချက်များမဖြစ်အောင် တစ်ဦး ချင်းအသိတရားဖြင့် အသုံးပြုကြရန်လို ကြောင်း၊ တာဝန်ရှိသူများကလည်း စစ်ဆေး



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၏ မိသားစုဝင်များ၏ ကျန်းမာရေးအခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်းအေးပေးစကားပြောကြားစဉ်။

ကြပ်မတ်ပေးနေရန်လိုကြောင်း။
နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးအတွက် စေရေး မိမိတို့အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်သွား ရမည် ဖြစ် ကြောင်း၊ **မိမိကိုယ်ကို ကောင်းအောင် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ပြီး တပ်မတော်သားကောင်းများပီသစွာဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့်တပ်မတော်ကို ကောင်းမွန် အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်၊ တပ်မတော်အတွက် နာမည်ကောင်းကျန် အောင် အားလုံးပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်သွား ကြရန် မှာကြားလိုကြောင်းဖြင့်ပြောကြား သည်။**
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ် က တပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ အတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများကို ပေးအပ်ရာ တိုင်းမှူးကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်၏ဇနီးက တပ်နယ်မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများကိုပေးအပ်ရာ တိုင်းမှူး၏

ဇနီးကလည်းကောင်း အသီးသီးလက်ခံ ရယူကြသည်။
တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး နှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ အဖွဲ့ဝင်များသည် တက်ရောက်လာကြ သည့် အရာရှိ၊ စစ်သည် မိသားစုများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြ သည်။
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် တပ်နယ်ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံ တွင် တက်ရောက်ကုသလျက်ရှိသည့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး တာဝန်များထမ်းဆောင်စဉ်ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့သော အရာရှိ၊ စစ်သည်များအား ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့မှု အခြေအနေများ၊ ရောဂါကုသပျောက်ကင်းမှုအခြေအနေ များကို တစ်ဦးချင်းလိုက်လံတွေ့ဆုံ၍ ရင်းနှီးနှေးနှေးထွေးထွေးမေးမြန်းပြီး အားပေး စကားပြောကြားကာ အရာရှိ၊ စစ်သည် များ၏တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည် များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် ဆေးရုံလိုအပ်ချက်များအား မေးမြန်း၍ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။
အလားတူ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ဇနီး သည်လည်း ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသ လျက်ရှိသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၏ မိသားစုဝင်များအား သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ကျန်းမာရေးအခြေအနေ များကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်းအေးပေး စကားပြောကြားကာ စားသောက်ဖွယ်ရာ ပစ္စည်းများပေးအပ်ခဲ့သည်။
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တပ်နယ်အတွင်း မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်ခြင်းသည်မင်္ဂလာ လွှတ်တော်များဖွဲ့စည်းနိုင်ခြင်းသည်မော်ကွန်း မဲဆန္ဒရှင်တစ်ဦး

ကျွန်ုပ်တို့ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားပြည်သူအားလုံး၏ အနာဂတ်အတွက် အရေးကြီးသည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီးကို ၂၈-၁၂-၂၀၂၅ ရက်နေ့တွင် စတင်ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲများအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်အတွက်ဂုဏ်သိက္ခာရှိသော မင်္ဂလာတစ်ပါးဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြီးနောက် ဥပဒေပြုလွှတ်တော်များကို ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ ဖွဲ့စည်းနိုင်ခြင်းသည်လည်း နိုင်ငံတော်၏ကြီးမြတ်သောမော်ကွန်းပင်ဖြစ်သည်။

ရွေးကောက်ပွဲကို အပိုင်းလိုက်ကျင်းပမည်

လွှတ်လပ်ရေးရပြီးကာလ ပထမအကြိမ် ပါလီမန် ရွေးကောက်ပွဲကို ထိုစဉ်ကာလ တိုင်းပြည်အခြေအနေအရ အပိုင်းသုံးပိုင်းခွဲ၍ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်ပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၂၃၃ အရ ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်ပုံအခြေခံဥပဒေအာဏာတည်သည့် လွှတ်လပ်ရေးနေ့မှစ၍ ၁၈ လအတွင်း ပထမအကြိမ် ပါလီမန်ရွေးကောက်ပွဲများကို ကျင်းပရမည်ဖြစ်သည်။ ၁၈ လအတွင်း မကျင်းပနိုင်သဖြင့် ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်ပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၂၃၃ ကို အသွင်ကူးပြောင်းရေးကာလ ပြဋ္ဌာန်းချက်အမိန့် (၁၉၄၉ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၈ ရက်) ဖြင့် ၁၈ လအစား ၂၈ လကို ပထမအကြိမ် ပြင်ဆင်ခဲ့ရသည်။ အသွင်ကူးပြောင်းရေးကာလ ပြဋ္ဌာန်းချက်အမိန့် (၁၉၅၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၂ ရက်) အရ ၂၈ လကို ၄၀ လဟု ဒုတိယအကြိမ် ပြင်ဆင်ခဲ့ရသည်။ နောက်ဆုံး ရွေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် အသွင်ကူးပြောင်းရေးကာလ ပြဋ္ဌာန်းချက်အမိန့် (၁၉၅၁ ခုနှစ် မတ်လ ၂၁ ရက်) ဖြင့် ၄၀ လကို ၄၈ လအဖြစ် တတိယအကြိမ် ပြင်ဆင်ခဲ့ရသည်။ ပြင်ဆင်ချက်ကို နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ စစ်ဆေးပိုင်ခွင့် ပိုင်ဆိုင်သူအဖြစ် အခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၂၃၃ အရ အပိုင်းသုံးပိုင်းခွဲ၍ အမိန့်ထုတ်ပြန်၍ ပြင်ဆင်ခဲ့ရသည်။ ပထမအကြိမ် ပါလီမန်ရွေးကောက်ပွဲကို ၁၉၅၁ ခုနှစ် ဇွန်လမှ ၁၉၅၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလအထိ ရှစ်လအတွင်း အပိုင်းသုံးပိုင်းခွဲ၍ အထမြောက်အောင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း မှတ်တမ်းများအရ တွေ့ရှိရသည်။

ယခုကျင်းပမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကိုလည်း ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ကောင်းမွန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် စနစ်သစ်ပေးနည်းအရ မဲရုံအားလုံးတွင် မြန်မာအီလက်ထရောနစ် မဲပေးစက် (MEVM) များဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရန် တို့အတွက် ရွေးကောက်ပွဲကို အပိုင်းလိုက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲကို အပိုင်းလိုက်ကျင်းပသည်ဟုဆိုရာတွင် ဆန္ဒမဲပေးရမည့်ရက်ကိုသာ ခွဲခြားသတ်မှတ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ရမည့် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်သည့်မဲစာရင်းပြုစုခြင်းနှင့် မဲစာရင်းများကြေညာခြင်း၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်စာရင်းတင်သွင်းခြင်း၊ စိစစ်ခြင်းနှင့် ကြေညာခြင်း၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စုဝေးဟောပြောခြင်းနှင့် မဲဆွယ်စည်းရုံးခြင်း၊ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းတို့ကို အပိုင်း (၁) ကျင်းပချိန်တွင် ပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ထားရခြင်းဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း (၁) အတွက် မဲပေးရမည့်နေ့ ၂၈-၁၂-၂၀၂၅ ရက်နေ့နှင့် မြို့နယ် ၁၀၂ မြို့နယ်စာရင်းကို ထုတ်ပြန်ကြေညာပြီးဖြစ်သည်။ ဆက်လက်ကျင်းပမည့် အပိုင်းလိုက်မဲပေးရမည့်နေ့ရက်နှင့် ကျင်းပမည့် မြို့နယ်များစာရင်းကို ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ထပ်မံကြေညာပေးမည်ဖြစ်သည်။

ရွေးကောက်ပွဲများ အထမြောက်ခြင်းဆိုသည်မှာ

နိုင်ငံအလိုက်ကျင့်သုံးသည့် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ထုံးများအရ နိုင်ငံအချို့တွင် မဲပေးမနေရစနစ် ပြဋ္ဌာန်းပြီး မဲပေးရန်ပျက်ကွက်ပါက ဒဏ်တပ်သည့်စနစ် ကျင့်သုံးသည်ဟုဆိုသည်။ သို့သော် နိုင်ငံအများစုတွင် ထိုပြဋ္ဌာန်းချက်ကျင့်သုံးလေ့မရှိပါ။ ဆန္ဒမဲပေးခြင်းသည် ဒီမိုကရေစီ

သဘောအရ အခြေခံအခွင့်အရေးဖြစ်သလို လူ့အခွင့်အရေးလည်းဖြစ်သည်။ မိမိအခွင့်အရေးအတွက် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပါဝင်မဲပေးသင့်သည်။ မဲပေးလိုကလည်း ကာယကံရှင်၏ ဆန္ဒအတိုင်းပင်ဖြစ်သည်ဟု ယူဆချက်အရဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ရွေးကောက်ပွဲများ အထမြောက်ခြင်းအတွက် မဲပေးသည့်ရာခိုင်နှုန်းမည်မျှ မည်မျှ ရှိမည်ဆိုသော သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းချက် ကျင့်သုံးလေ့မရှိကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရသည်။

ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဆန္ဒမဲပေးခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၂ ပုဒ်မခွဲ (၁) ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာအခွင့်အရေးအရ ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲပေးနိုင်သော အခွင့်အရေး သို့မဟုတ် မဲပေးခြင်း မပြုဘဲနေနိုင်သော အခွင့်အရေးကိုဆိုသည်ဟု ပြဆိုထားသည်။ တည်ဆဲလွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေများတွင် မဲပေးသူရာခိုင်နှုန်း သတ်မှတ်ချက်ပြည့်မီမှသာ ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခုလုံး အထမြောက်ကြောင်း ပြဋ္ဌာန်းချက်မရှိပါ။ ယခင်ကျင့်သုံးခဲ့သည့် ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ

တွင် များများပါဝင်ဆန္ဒမဲပေးသင့်သည်။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကလည်း ဆန္ဒမဲပေးခွင့် ရှိသူများ မဲစာရင်းပါရှိရေး၊ ကြိုတင်မဲပေးနိုင်ရေးနှင့် မဲရုံတွင် မဲပေးခြင်း လွယ်ကူအဆင်ပြေစေရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများတွင် ဆောင်ရွက်ပေးထားသည်။ သို့သော်လည်း ရွေးကောက်ပွဲတွင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကြောင့် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ မဲပေးနိုင်ပါက ပြည်သူများအတွက် နစ်နာဆုံးရှုံးခြင်းသာဖြစ်ပါလိမ့်မည်။

ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၅၀ ပုဒ်မခွဲ (ဂ) ကို အကောက်အယူမလွှဲစေလို

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၃၉၉ ပုဒ်မခွဲ (င) အရ ကော်မရှင်သည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့် နယ်မြေလုံခြုံရေးအခြေအနေတို့အရ လွှတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ခြင်းမရှိသည့် မဲဆန္ဒနယ်များ၏ ရွေးကောက်ပွဲများကို ရွှေ့ဆိုင်းထားနိုင်

ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၅၀ ပုဒ်မခွဲ (ဂ) ၏ ဆိုလိုရင်းမှာ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်လုံးကို ရည်ညွှန်းခြင်းမဟုတ်ပါ။ မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်တွင် ရွေးကောက်ပွဲမကျင်းပမီ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ရွေးကောက်ပွဲမကျင်းပနိုင်သောဒေသများရှိက မကျင်းပရန်၊ နေရာရွှေ့ပြောင်းကျင်းပရန် သတ်မှတ်ထားခြင်းဖြစ်သလို ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနေစဉ် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် မဲရုံအချို့တွင် ဆန္ဒမဲပေးခြင်းရပ်ဆိုင်းရလျှင်လည်း ယင်းမဲဆန္ဒနယ်အတွက် မဲဆန္ဒရှင်အားလုံး၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းမဲပေးပြီးလျှင် ပြန်လည်ကျင်းပရန်မလိုဘဲ ယင်းမဲဆန္ဒနယ်အတွက် ရွေးကောက်ပွဲအထမြောက်သည်ဟု သတ်မှတ်နိုင်ကြောင်း ပြဋ္ဌာန်းထားခြင်းသာဖြစ်သည်။ ဤပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ “----- မဲဆန္ဒရှင်အားလုံး၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းက ဆန္ဒမဲပေးပြီးဖြစ်လျှင် ထမြောက်သော ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ် သတ်မှတ်နိုင်သည် -----” ဆိုသော စကားစုကို လိုသလို ကောက်ယူကာ မဲပေးသူ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိမှသာ

❖ ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၅၀ ပုဒ်မခွဲ (ဂ) ၏ ဆိုလိုရင်းမှာ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်လုံးကို ရည်ညွှန်းခြင်းမဟုတ်ပါ။ မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်တွင် ရွေးကောက်ပွဲမကျင်းပမီ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ရွေးကောက်ပွဲမကျင်းပနိုင်သောဒေသများရှိက မကျင်းပရန်၊ နေရာရွှေ့ပြောင်းကျင်းပရန် သတ်မှတ်ထားခြင်းဖြစ်သလို ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနေစဉ် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် မဲရုံအချို့တွင် ဆန္ဒမဲပေးခြင်းရပ်ဆိုင်းရလျှင်လည်း ယင်းမဲဆန္ဒနယ်အတွက် မဲဆန္ဒရှင်အားလုံး၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းမဲပေးပြီးလျှင် ပြန်လည်ကျင်းပရန်မလိုဘဲ ယင်းမဲဆန္ဒနယ်အတွက် ရွေးကောက်ပွဲအထမြောက်သည်ဟု သတ်မှတ်နိုင်ကြောင်း ပြဋ္ဌာန်းထားခြင်းသာဖြစ်သည်။ ဤပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ “----- မဲဆန္ဒရှင်အားလုံး၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းက ဆန္ဒမဲပေးပြီးဖြစ်လျှင် ထမြောက်သော ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ် သတ်မှတ်နိုင်သည်-----” ဆိုသော စကားစုကို လိုသလို ကောက်ယူကာ မဲပေးသူ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိမှသာ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီးတစ်ခုလုံး အထမြောက်မည်ဟု ပြည်သူလူထုထင်ယောင်ထင်မှားဖြစ်စေရန် လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာတွင် လွှဲမှားစွာရေးသားဖြန့်ဝေနေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

များတွင်လည်း ထိုသို့ပြဋ္ဌာန်းချက်မရှိပါ။ မဲဆန္ဒရှင်အများစု၏ဆန္ဒမဲပေးနိုင်စွမ်းပြုမှုကို ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်စေသည့် အခြေခံမူအရသာ ရွေးကောက်ပွဲများကို အထမြောက်အောင် ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း မှတ်ယူရမည်ဖြစ်သည်။

ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပါဝင်ဆန္ဒမဲပေးသင့်

မိမိတို့နိုင်ငံ ဒီမိုကရေစီအုပ်ချုပ်ရေးစနစ်အရ နိုင်ငံသားတို့က ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဆန္ဒမဲပေးပြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များကို ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရသည်။ ရွေးကောက်ပွဲများကျင်းပခြင်းသည် လွှတ်တော်အသီးသီးကို ခေါ်ယူဖွဲ့စည်းနိုင်ရန်ဖြစ်သည်။ လွှတ်တော်မှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတနှစ်ဦးအား ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်း၊ အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ သမ္မတကတာဝန်ပေးအပ်သည့် ပြည်ထောင်စုအဆင့်အဖွဲ့အစည်းများတွင် တာဝန်ပေးအပ်ပြီး အစိုးရအဖွဲ့တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူတို့က နိုင်ငံတော်အစိုးရကို သွယ်ဝိုက်ရွေးချယ်ခြင်းအနှစ်သာရပေါ်လွင်ထင်ရှားသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူတို့က မိမိတို့၏ကိုယ်စားပြုမှုကို ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်စေမည့် ရွေးကောက်ပွဲ

သည်။ ဤပြဋ္ဌာန်းချက်နှင့် ဆက်စပ်သော လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၅၀ ပုဒ်မခွဲ (က) နှင့် ပုဒ်မခွဲ (ခ) တို့တွင်လည်း ရွေးကောက်ပွဲကို ရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည့် အခွင့်အာဏာအပိုင်းထားသည်။

ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၅၀ ပုဒ်မခွဲ (ဂ) တွင် လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်တွင် ပါဝင်သော အချို့ဒေသများ၌ ရွေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပရန်အခြေအနေမရှိပြီး အချို့ဒေသများ၌ ရွေးကောက်ပွဲများကျင်းပရန်အခြေအနေမရှိလျှင် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန်အခြေအနေရှိသောဒေသများ၌ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန်၊ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန်အခြေအနေမရှိသောဒေသများ၌ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပခြင်းမပြုရန်၊ မဲရုံများကို လုံခြုံမှုရှိသောနေရာများသို့ ပြောင်းရွှေ့ကျင်းပရန် ကော်မရှင်က ဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်နိုင်သည်။ သို့ရာတွင် မဲစာရင်းအရ မဲဆန္ဒရှင်အားလုံး၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းက ဆန္ဒမဲပေးပြီးဖြစ်လျှင် အထမြောက်သော ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ် သတ်မှတ်နိုင်သည်ဟု ဆိုသည်။ လွှတ်လပ်၍ တရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန်မဖြစ်နိုင်ဟု ကော်မရှင်က ယူဆလျှင် ယင်းမဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်လုံး၏ ရွေးကောက်ပွဲကို ရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းချက်ရှိသည်။

အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီး တစ်ခုလုံးအထမြောက်မည်ဟု ပြည်သူလူထုထင်ယောင်ထင်မှားဖြစ်စေရန် လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာတွင် လွှဲမှားစွာရေးသားဖြန့်ဝေနေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေတွင် မဲပေးသူအရေအတွက် Voter Turnout သတ်မှတ်ရာခိုင်နှုန်းပြည့်မီမှသာ ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခုလုံး အထမြောက်ကြောင်း ပြဋ္ဌာန်းချက် ယခင်ကလည်းမရှိပါ။ ယခုလည်းမရှိပါ။ ပြီးခဲ့သော ရွေးကောက်ပွဲများတွင် မဲပေးသူ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းမရှိသော မဲဆန္ဒနယ်အနည်းငယ်ရှိခဲ့သော်လည်း ရွေးကောက်ပွဲအထမြောက်ပြီး လွှတ်တော်အတွက် ယင်းမဲဆန္ဒနယ်ကို ကိုယ်စားပြုသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များကို ရွေးကောက်တင်မြှောက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ ထို့ကြောင့် ရွေးကောက်ပွဲအထမြောက်ခြင်းသဘောတရားကို အကောက်အယူမလွှဲစေလိုပါ။

လွှတ်တော်အစည်းအဝေးများ အထမြောက်ခြင်းဆိုသည်မှာ

လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပပြီးစီးလျှင် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ သတ်မှတ်သည့် နေ့ရက်အတွင်း **စာမျက်နှာ ၈ သို့ >**

> စာမျက်နှာ ၇ မှအဆက်

လွှတ်တော်အသီးသီး၏ ပထမအစည်းအဝေးကို ကျင်းပရမည်။ လွှတ်တော်အစည်းအဝေးများအထဲ မြောက်ရေးနှင့်စစ်လျှို့ဝှက် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေတွင် ထည့်သွင်းသတ်မှတ်ခြင်းရှိသလို သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်အသီးသီး၏ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများအရလည်းသတ်မှတ်ကြသည်။ လွှတ်တော် အစည်းအဝေးအထဲမြောက်စေရန် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်အများစုတက်ရောက်ရမည်။ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်အားလုံး၏ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းတက်ရောက် ရမည်။ ထက်ဝက်ကျော်တက်ရောက်ရမည်။ သုံးပုံ တစ်ပုံတက်ရောက်ရမည် စသည်ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံ၏အခြေအနေအရ သတ်မှတ်ကျင့်သုံးလေ့ ရှိသည်။

ပါလီမန်ခေတ် ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်ပုံအခြေခံ ဥပဒေပုဒ်မ ၆၉ ပုဒ်မခွဲ (၂) တွင် “ မိမိ၏ အာဏာကို သုံးစွဲရန် လွှတ်တော်တစ်ရပ်ရပ်သည် အစည်းအဝေး အထဲမြောက်ရေးအတွက်လိုအပ်သောအမတ်ဦးရေကို လွှတ်တော်၏နည်းဥပဒေများဖြင့် ဆုံးဖြတ်သတ်မှတ် ရမည် ” ဟု ပြဋ္ဌာန်းချက်အရ လွှတ်တော်လုပ်ထုံး လုပ်နည်း နည်းဥပဒေ (၂) ခု ပါလီမန်လွှတ်တော်နှစ်ရပ် တွဲဖက်အစည်းအဝေးအထဲမြောက်စေရန်အမတ်ဦးရေ အနည်းဆုံး ၁၀၀ ဦး တက်ရောက်ရမည်ဟု သတ်မှတ် ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

မြန်မာ့ဆိုရှယ်လစ်လမ်းစဉ်ပါတီခေတ် ၁၉၇၄ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၂၀၇ တွင် “ ပြည်သူ့ လွှတ်တော်နှင့် ပြည်သူ့ကောင်စီအဆင့်ဆင့်တို့၏ အစည်းအဝေးများသည် ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ် အားလုံး၏ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း တက်ရောက်မှုသာလျှင် အထဲမြောက်သည် ” ဟု ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိ ရသည်။

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီခေတ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပုဒ်မ ၈၅ အရ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် အစည်းအဝေးတစ်ရပ်၏ ပထမနေ့တွင် ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရှိ သည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် စုစုပေါင်းဦးရေ ၏ ထက်ဝက်ကျော်ဦးရေတက်ရောက်လျှင် ယင်းအစည်းအဝေးအထဲမြောက်သည်။ အကယ်၍ အထဲမြောက်ပါက အစည်းအဝေးကို ရွှေ့ဆိုင်းရ မည်ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ အစည်းအဝေးအထဲမြောက်သည့်အတွက် ရွှေ့ဆိုင်းကျင်းပရသော အစည်းအဝေးများနှင့် အစည်း အဝေးအထဲမြောက်ပြီးနောက်ဆက်လက်ကျင်းပသော အစည်းအဝေးများတွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် အစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် စုစုပေါင်းဦးရေအနက် အနည်းဆုံး သုံးပုံတစ်ပုံတက်ရောက်လျှင် အစည်းအဝေးများ

အထဲမြောက်သည်ဟု ဖွင့်ဆိုထားသည်။ ဤနေရာတွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်အစည်း အဝေးသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်ဆိုသည်မှာ လွှတ်တော်တွင် ကတိ သစ္စာပြုပြီးဖြစ်သော မဲဆန္ဒနယ်အသီးသီးက ရွေးကောက်တင်မြောက်လိုက်သည့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်က ဥပဒေနှင့်အညီ အမည်စာရင်းတင်သွင်း သော တပ်မတော်သားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ

❖ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီခေတ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပုဒ်မ ၈၅ အရ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် အစည်းအဝေးတစ်ရပ်၏ ပထမနေ့တွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် စုစုပေါင်းဦးရေ၏ ထက်ဝက်ကျော်ဦးရေတက်ရောက်လျှင် ယင်းအစည်းအဝေး အထဲမြောက်သည်။ အကယ်၍ အထဲမြောက်ပါက အစည်းအဝေးကို ရွှေ့ဆိုင်းရမည်ဖြစ်သည်။

ဖြစ်သည်။ သို့မှသာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ရွေးကောက်တင်မြောက်ခြင်း မပြုနိုင်သေးသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် လစ်လပ်နေရာများ၊ ရွေးကောက်ခံရပြီးဖြစ်သော်လည်း ကတိသစ္စာမပြုရ သေးသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်နေရာများ၊ အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် PR အရ ဥပဒေနှင့်အညီ အစားထိုးဖြည့်စွက်ခြင်းမပြုနိုင်သေးသည့် လစ်လပ် နေရာများအတွက် ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန် လို မလို အငြင်းပွားနိုင်သည့်အချက်ကို ရှောင်ရှားနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့လွှတ်တော်အတွက် ပုဒ်မ ၁၂၈၊ အမျိုးသား လွှတ်တော်အတွက် ပုဒ်မ ၁၅၅၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်လွှတ်တော်များအတွက် ပုဒ်မ ၁၈၀ တို့တွင် လွှတ်တော် အစည်းအဝေးများ အထဲမြောက်ခြင်း ပြဋ္ဌာန်းချက်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။

ရွေးကောက်ပွဲစတင်ကျင်းပသည့်နေ့ရက်မှ ရက်ပေါင်း ၉၀ အတွင်း ပြည်သူ့လွှတ်တော်ခေါ်ယူရမည်

ပုဒ်မ ၁၂၉ အရ ပြည်သူ့လွှတ်တော်၏ သက်တမ်း တစ်ရပ်စတင်သော ပထမအကြိမ်ပုံမှန်အစည်းအဝေး ကို အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲစတင်ကျင်းပသည့် နေ့ရက်မှ ရက်ပေါင်း ၉၀ အတွင်း ကျင်းပရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။ ဤပြဋ္ဌာန်းချက်အရ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)စတင်ကျင်းပမည့် ၂၈-၁၂- ၂၀၂၅ ရက်နေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း ၉၀ အတွင်း တတိယ အကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်၏ ပထမအစည်းအဝေး ကို ကျင်းပရမည်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ရာ ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်များအရ ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော် နှင့် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ် လွှတ်တော်များ၏ ပထမအစည်းအဝေးများ အောင်မြင်

အထဲမြောက်စွာ ကျင်းပနိုင်ပြီး လွှတ်တော်အသီးသီး ဖွဲ့စည်းနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အခိုင်အမာယုံကြည် သည်။

ရွေးကောက်ပွဲများအောင်မြင်ခြင်းသည် နိုင်ငံတော် အတွက် မင်္ဂလာတစ်ပါးဖြစ်သည်

ပြီးခဲ့သော ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ တွင် ဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် မဲစာရင်းကြီးမားစွာ မှားယွင်းမှုနှင့် မဲမသမာမှုဖြစ်စဉ်များကြောင့် ကျဆင်းခဲ့ရသည့် နိုင်ငံ့ဂုဏ်သိက္ခာကို ပြန်လည်ဆယ်တင်ရန်၊ လွတ်လပ်

ကိုယ်စားပြုခြင်းနှင့် လူထုအလွှာအသီးသီးအတွက် ကိုယ်စားပြုခြင်းတို့ကို လွှတ်တော်အသီးသီးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကဏ္ဍတွင် ပိုမိုမြင်တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ တိုင်းပြည်ကောင်းကျိုးအတွက် မတူကွဲပြားမှုများကို စုစည်းပြီး တူညီသည့်ဆန္ဒများကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းဖြစ်သည်။ ဒီမိုကရေစီသဘောအရ အများစု၏ဆန္ဒအတိုင်း လိုက်နာရသည်ဆိုသော် လည်း အနည်းစု၏အခွင့်အရေးကိုလည်း အလေးထား ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အတွက်

တရားမျှတပြီး သန့်ရှင်းသောရွေးကောက်ပွဲဖြစ်စေရန်၊ အများယုံကြည်လက်ခံသည့် ရွေးကောက်ပွဲမှတစ်ဆင့် စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ကို လက်ခံကျင့်သုံးသည့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရန်၊ မဲဆန္ဒရှင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ များအတွက် ကိုယ်စားပြုခြင်းနှင့် မျှတခြင်းဖော် ဆောင်နိုင်ရန်၊ ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေ ခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရန်တို့အတွက် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဖြင့် မှတ်ကျောက်တင်သွား မည်ဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲများအောင်မြင်ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်အတွက် ဂုဏ်သိက္ခာရှိသော မင်္ဂလာတစ်ပါး ပင်ဖြစ်သည်။

လွှတ်တော်များဖွဲ့စည်းနိုင်ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်၏ မော်ကွန်း

လာမည့်အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ရွေးကောက်ပွဲ စနစ်သစ်၊ မဲပေးနည်းစနစ်သစ်တို့ဖြင့် ကျင်းပမည် ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားတင်ပြခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ပြည်သူ့ လွှတ်တော်အတွက် မဲအများဆုံးရသူ ရွေးကောက်ခံ ရသည့်စနစ် (FPTP)၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်လွှတ်တော်များအတွက် FPTP စနစ်အပြင် အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (PR) ပါဝင်သည့် ရောနှောထားသည့် ကိုယ်စားလှယ်အချိုးကျစနစ် (MMP) တို့ဖြင့် လွှတ်တော်အသီးသီးအတွက် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များကို ရွေးကောက် တင်မြောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ရောနှောထားသောကိုယ်စားလှယ်အချိုးကျစနစ် (MMP) အရ FPTP စနစ်နှင့် PR စနစ်တို့ကို ပေါင်းစပ် ကျင့်သုံးခြင်းကြောင့် စနစ်နှစ်မျိုးစလုံး၏ အားသာ ချက်များနှင့် ကောင်းကျိုးများကိုရရှိမည်ဖြစ်သည်။ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုများအတွက် ပေါင်းစည်းခြင်း၊

အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားနှင့်ယှဉ်လာလျှင် အများစု၏ ဆန္ဒအတိုင်းဆိုသည်ထက် အမှန်တရားနှင့် ပကတိ အရိုတရားကို အသိ၊ သတိ၊ ဆင်ခြင်တုံတရားတို့ဖြင့် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်နိုင်ကြမည်ဟု အပြည့်အဝ ယုံကြည်သည်။ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင် ခြင်းမှသည် လွှတ်တော်များဖွဲ့စည်းနိုင်ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်၏မော်ကွန်းပင်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲကြီးကို အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က အားသွန်ခွန်စိုက်ကြိုပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ရွေးကောက်ပွဲအတွက် လုံခြုံရေးနှင့်စီမံခန့်ခွဲရေး ကိစ္စရပ်များ ဆောင်ရွက်ပေးရန်တာဝန်ရှိသည့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့တို့ကလည်း အားတက်သရော ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတော်အတွက် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဖြင့် မင်္ဂလာယူရမည့်အချိန်အခါတွင် ရွေးကောက်ပွဲကို နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးမည့် အဖျက်သမားများနှင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများလည်း ရှိနေသည်။ ရွေးကောက်ပွဲမှတစ်ဆင့် လွှတ်တော်အသစ်နှင့် အစိုးရ အဖွဲ့သစ်ပေါ်ပေါက်လာမည်ကို မလိုလားသည့်ပြင် တွင်း အကြမ်းဖက်အုပ်စုနှင့် ပြည်ပြေးအကြမ်းဖက်အုပ်စု များလည်းရှိနေသည်။ ၎င်းတို့၏ အဖျက်လုပ်ရပ်များကို လုံခြုံရေးနှင့်တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအဖွဲ့အစည်းများက ပြတ်ပြတ်သားသား ကိုင်တွယ်ဆောင်ရွက်ရပါမည်။ ပြည်သူ့အားလုံးပါဝင်သော အထွေထွေရွေးကောက် ပွဲကြီးမှတစ်ဆင့် ဂုဏ်သိက္ခာမြင့်မားသော လွှတ်တော် အသီးသီးပေါ်ထွန်းရန် ရည်မှန်းချက်ဖြင့် ရေးသား တင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

အမှတ်(၉)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ပညာရည်ချွန်ဆုပေးပွဲကျင်းပ



မြိတ် စက်တင်ဘာ ၁၉ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့နယ် မြိတ်တောင်ကျေးရွာအုပ်စု အောင်မင်္ဂလာ ရပ်ကွက် အမှတ်(၉)အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း မြိတ်လေးခန်းမဆောင်၌ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင် ၂၀၂၄- ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ပညာရည်ချွန်ဆုပေးပွဲ အခမ်းအနား ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ အမှတ်(၉)အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းမှ အလယ်တန်းကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများက ဘက်စုံပညာကို

ရည် တို့လှမ်းချီသီချင်းဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေ သည်။ ထို့နောက် အမှတ်(၉)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ် ဆရာမကြီး ဒေါ်မြင့်မြင့်နွယ်က အမှာစကား ပြောကြားပြီး ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် အတွက် ပညာရည်ချွန်ဆုပေးပွဲကျင်းပခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြား သည်။ ဆက်လက်၍ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး၊ ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်ကော်မတီ

အဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိဘဆရာအသင်းဝင်များက KG တန်းမှ Grade-12 အထိ အတန်းလိုက် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ပြီး ဆုရရှိကြသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ပညာရည်ချွန်ဆုများကို အသီးသီးပေးအပ် ကြသည်။ ယင်းနောက် အမှတ်(၉)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ အထက်တန်းအလယ် တန်းကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက တစ်ပင် တိုင်အကအလှ၊ တေးသီချင်းများဖြင့် ကပြ သီဆိုဖျော်ဖြေကြကြောင်း သိရသည်။ (၄၁၂)

မြန်မာ့တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မှ ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံမှပြန်လည်ရောက်ရှိ



မြန်မာ့တပ်မတော် (ကြည်း၊ရေ၊လေ)မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များပါဝင်သော ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ၊ ဂါယာမြို့ရှိ မဟာဗောဓိစေတီတော်အား သွားရောက်ဖူးမြော်စဉ်။

ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးကြီးနေအောင်စိုး၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံစစ်သံမှူး JASWINDER S GILL တို့က လေဆိပ်တွင် ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

အဆိုပါ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မှ အရာရှိ၊ စစ်သည် ၁၂၀ ဦးပါဝင်သော မြန်မာ့တပ်မတော်ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ၊ ဂါယာမြို့ရှိ မဟာဗောဓိစေတီတော်နှင့် ပေ(၈၀) မဟာဗုဒ္ဓ(ဂျပန်) ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား သွားရောက် လှည့်လည်ဖူးမြော်ခြင်း၊ မြတ်စွာဘုရား ဒုက္ကရ စရိယာကျင့်ခဲ့သော ဥရဝေလတောနေရာသို့ သွားရောက် ဖူးမြော်ခြင်း၊ သုဇာတာအိမ်တော်ရာစေတီ



အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ Officer Training Academy (OTA) ကျောင်းအုပ်ကြီး Lt Gen Vivek Kashyap နှင့် မြန်မာ့တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မှ ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်မှူးကြီးဇော်အောင်တို့ အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
မြန်မာ့တပ်မတော်နှင့် အိန္ဒိယတပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုတိုးမြှင့်ရန်နှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဆိုင်ရာလေ့လာရန်အတွက် အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံသို့ ချစ်ကြည်ရေးခရီး လည်ပတ်ခဲ့သည့် ဗိုလ်မှူးကြီးဇော်အောင် ဦးဆောင်သော မြန်မာ့တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များပါဝင်သော ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လေကြောင်းခရီးဖြင့် နေပြည်တော်လေဆိပ်သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိကြရာ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်



နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးကြီးနေအောင်စိုးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် မြန်မာ့တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မှ ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား လေဆိပ်တွင်ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

အား လည်ပတ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် မြန်မာဘုန်းကြီးကျောင်းသို့ သွားရောက်ကာ ဆရာတော်ကြီးထံမှ သီလခံယူကြပြီး ဉာဏ်တော်အမြင့် (၁၂) လက်မရှိသော စကျင်ကျောက်ဖြင့် ထုလုပ်ထားသော မာရဝိဇယပုံတူရုပ်ပွားတော်တစ်ဆူ၊ ဝတ္ထုဋ္ဌေနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။
ထို့ပြင် ဂျာရပ်ချ်မန်ဂျီတောင် အထိမ်းအမှတ်နေရာ နာလန္ဒာတက္ကသိုလ်ဟောင်း နေရာနှင့် ဝေဠုဝန်ဥယျာဉ်တို့အား သွား

ရောက်လှည့်လည်လေ့လာကြည့်ရှုခြင်းနှင့် Myanmar Buddhist Academic Center သို့ ဝတ္ထုဋ္ဌေနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ မြန်မာ့တပ်မတော် (ကြည်း၊ရေ၊ လေ)မှ ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာလ ၁၆ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံတွင် လေ့လာလည်ပတ်၍ အမှတ်တရစုပေါင်း ဓာတ်ပုံများရိုက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
(၁၀၀)

မြိတ်မြို့ရှိ POLYTECHNIC UNIVERSITY(MYEIK) နှင့် အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်း(မြိတ်)တို့ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်သည် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး လှူမှုရေးရာဝန်ကြီးနှင့်အတူ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့ရှိ POLYTECHNIC UNIVERSITY (MYEIK) ကို ယနေ့သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဦးစွာ POLYTECHNIC UNIVERSITY

(MYEIK) မှ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်၊ ဌာနမှူးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ဝန်ထမ်းများ၏တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏သင်ကြားသင်ယူနေမှုများ၊ လက်တွေ့ခန်း

များ၊ ကွန်ပျူတာခန်း၊ စက်ပစ္စည်းများ၊ စာကြည့်တိုက်၊ အလုပ်ရုံများ၊ အားကစားခန်းမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူအိမ်ဆောင်များနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်း (မြိတ်) နှင့် POLYTECHNIC



POLYTECHNIC UNIVERSITY (MYEIK) Faculty of Computing တို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဌာနမှူးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့်ရင်းနှီးနှီး

တွေ့ဆုံကာ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများ၏တင်ပြချက်များအပေါ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြဝတီ

ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ SDG group inc နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ MCS group Co.,Ltd. တို့မှ ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများလှူဒါန်း



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ SDG group inc နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ MCS group Co.,Ltd. တို့မှ ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ ပူးပေါင်းလှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
လှူဒါန်းပွဲတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက ကိုရီးယားနိုင်ငံ SDG group inc နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ MCS Group Co.,Ltd. တို့မှ ပူးပေါင်းလှူဒါန်းသော အမေရိကန်ဒေါ်လာ

၂ ဒသမ ၇ သန်းခန့်တန်ဖိုးရှိသည့် ဆေးဝါးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဇူလိုင်လအတွင်းက လက်ခံရရှိခဲ့ပြီး ငလျင်ဘေးသင့်ဒေသများရှိ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ထိရောက်အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့အကြား ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ဆယ်စုနှစ်ချိန်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ နှစ်စဉ် ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ အထူးကုဆရာဝန်များ လာရောက်ပြီး အသည်းအစားထိုးကုသမှုများ၊ သွားနှင့် ခံတွင်း၊ မေးရိုးဆိုင်ရာခွဲစိတ်ကုသမှုများကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနရှိ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဆက်လက်၍ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍဆိုင်ရာ ပူးပေါင်း

ဆောင်ရွက်မှုများကို ပိုမိုပြုလုပ်သွားရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် SDG Group မှ Chairman မစ္စတာ ဆောင်ဒေကွမ်း က လှူဒါန်းမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ပြောကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက SDG Group inc ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းတင်လွှာနှင့် အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပေးအပ်သည်။
အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ SDG group မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ MCS Group မှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။
မြဝတီ

ကုလသမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ် (United Nations Development Programme-UNDP)၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဌာနကော်မတီးလှမ်းလှည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝါဝါမောင် လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝါဝါမောင်သည် ကုလ သမဂ္ဂဖွံ့ဖြိုးမှုအစီအစဉ် (United Nations Development Programme- UNDP)၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဌာနကော်မတီးလှမ်းလှည့် အသစ်ဖြစ်သူ Mr. Norimasa Shimomura အား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါဝန်ကြီး

ဌာန ဧည့်ခန်းမ၌လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာနိုင်ငံတွင် UNDP မှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော အသိုက်အဝန်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်ခံ့ စွမ်း တိုးမြှင့်ရေးလုပ်ငန်းစီမံချက် (Enabling Community Recovery and Resilience - ENCORE)ပါတိုးချဲ့လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးခဲ့မှုအပေါ် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်

ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ် များအား အကျိုးရှိထိရောက်စွာအကောင် အထည်ဖော်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမြင်ချင်း ဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲသို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်



ရုံးသူများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ UNDP ရုံးမှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြ ကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ

ရန်ကုန်မြို့ရှိတက္ကသိုလ်နှင့်အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်၊ ပါမောက္ခများ၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန်တွေ့ဆုံ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၉ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန်သည် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ တာဝန်ရှိသူများ နှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန် ပညာရေးတက္ကသိုလ်၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာ သင်နှစ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဒုတိယစာသင်နှစ်ဝက်စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှု ကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။



ထို့အတူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ကမာရွတ်မြို့နယ်လေ့ကျင့်ရေးတက္ကသိုလ်၊ အထက်တန်းကျောင်း(TTC)နှင့်စမ်းချောင်း မြို့နယ် အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းတို့မှ ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ဆရာ၊ ဆရာမများ၏မြေတောင်မြောက်ပုံပိုးမှုဖြင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ သင်ယူမှု သည် အတော်ဆုံးဖြစ်ရမည်ဆိုသော ခံယူ

ချက်ဖြင့် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ပညာ ရေးမှူး၊ ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဆရာ၊ ဆရာမ များက သင်ကြားရေးဆိုင်ရာများ၊ အခက် အခဲနှင့်လိုအပ်ချက်များကို တင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည် များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကျောင်းဖွံ့ဖြိုး

ရေးဘာသာရပ်များ သင်ကြားသင်ယူနေမှု များကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ထို့နောက် ရန်ကုန်နိုင်ငံခြားဘာသာ တက္ကသိုလ်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ပါမောက္ခ ချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပါမောက္ခ ဌာနမှူးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့်တွေ့ဆုံ အမှာစကားပြောကြားပြီး ရန်ကုန်နိုင်ငံခြား ဘာသာတက္ကသိုလ် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာ သင်နှစ် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်း သူများ၏ ဒုတိယစာသင်နှစ်ဝက်စာမေးပွဲ အေးချမ်းစွာဖြေဆိုနေမှုကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ၌ မြန်မာနိုင်ငံ ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံပညာရှင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ အဖွဲ့ဝင်များ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး (၂၅) နှစ်မြောက် ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံပညာသုတေသန ညီလာခံကျင်းပနိုင်ရေး၊ ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံပညာရှင် အဖွဲ့တွင် လစ်လပ်သွားသော အမှုဆောင် အဖွဲ့ဝင် ပညာရှင် ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီး

များနေရာတွင် အစားထိုးခန့်ထားနိုင်ရေး၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ကျောင်းပြင်ပ သို့ရောက်ရှိနေသည့် ကလေးများ၏ပညာ ရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် သုတေသနစာတမ်း များရေးသားနိုင်ရေး၊ လက်ရှိပညာရေး ကဏ္ဍအတွက်အကြံပြုနိုင်သည့်သုတေသန စာတမ်းများရေးသားနိုင်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေး ကြသည်။ ထို့နောက် အမျိုးသားသင်ရိုးညွှန်းတမ်း ကော်မတီရုံး၌ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကော်မတီ ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည့် Grade-12 သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ ပြန်လည် ပြင်ဆင်ဆန်းစစ်ခြင်း၊ စစ်ဆေးတည်းဖြတ် ခြင်း၊ Grade-12 ဘာသာရပ်များသင်ကြား မှုနည်းလမ်းများနှင့်ပတ်သက်၍ အကြံပြု ခြင်း၊ စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ် များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးကြသည်။ ညနေပိုင်းတွင် ကျောင်းပြင်ပနှင့် တစ်သက်တာပညာရေးဦးစီးဌာန ရန်ကုန် ရုံးခွဲ၌ ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိသည့် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းပြင်ပအလယ်တန်း ပညာရေးဗဟိုအဆင့် ကြီးကြပ်နည်းပြ သင်တန်းဖွင့်လှစ်ပို့ချနေမှုကို ကြည့်ရှု အားပေးခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ မြဝတီ

စစ်ကိုင်းမြို့၌ လူမှုရေးပင်စင်၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းနှင့် ဆောက်လုပ်ရေး၊ လမ်းတံတားနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လူမှု ရေးပင်စင်၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်း များ၊ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာပြည်သူများ အတွက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းနှင့် ဆောက်လုပ်ရေး၊ လမ်းတံတားနှင့်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု စကားပိုင်း ဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်းမြို့မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ် ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် လူမှုရေးရာ ဝန်ကြီး ဦးညွှန်ဝင်းအောင်၊ ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ နှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ရန်ကုန်-

မန္တလေးအမြန်လမ်းမကြီးအပင်လမ်း ပျက်စီးမှုလုပ်ငန်းပေါင်း ၆၂၇ ခု၊ တံတား လုပ်ငန်း ၁၈၅ ခု ပျက်စီးခဲ့ကြောင်းနှင့် နေပြည်တော်အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ရှိစုစုပေါင်း လူနေအိမ်နှင့် ရုံးအဆောက်အအုံများ ပြိုကျပျက်စီးခဲ့မှု ကြောင့် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုရန်ပုံငွေမှကျပ်သန်းပေါင်း ၈၀၀၀ ကျော် ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ပြီးဖြစ် ကြောင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကြောင့် အဆောက်အအုံနှင့် လမ်းတံတား ကဏ္ဍထိခိုက်ပျက်စီးမှုများသည် နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် အဟန့်အတား ဖြစ်စေနိုင်သောကြောင့် ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများတွင် မိမိတို့၏ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲရန်လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြား သည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက

၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်းရှိ အသက် ၈၅ နှစ်နှင့်အထက် လူမှုရေးပင်စင် အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူ သက်ကြီးပုဂ္ဂိုလ် ၃၃၃ ဦးအတွက် လူမှုရေး ပင်စင်ထောက်ပံ့ကြေးငွေကျပ် ၁၉၀ ဒသမ ၇၄ သန်း၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းများ ဖြစ်သော လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးပရဟိတဂေဟာ ၁၁ ခု၊ အမျိုးသမီးဂေဟာနှစ်ခုနှင့် ဘိုးဘွား ရိပ်သာရုံစေတနာ့မူလတန်းကြိုကျောင်း တစ်ကျောင်းနှင့် ကိုယ့်အားကိုယ်ကိုး မူလတန်းကြိုကျောင်း ၄၀ အတွက် ထောက်ပံ့ ကြေးငွေကျပ် ၁၄၈ ဒသမ ၃၅၇ သန်းနှင့် ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာပြည်သူ ၁၀၈၉၁၆ ဦး အတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၆၅၃၄ ဒသမ ၉၆၀ သန်းကို စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့ဝင် လူမှုရေးရာဝန်ကြီးထံ လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် စစ်ကိုင်းမူလတန်းကြိုကျောင်း၌ ကလေး



ငယ်များ မူကြိုပညာသင်ကြားနေမှုကို လည်းကောင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံ ခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန စစ်ကိုင်းခရိုင်ဦးစီးမှူးရုံးမြေ နေရာကိုလည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းမျက်မြင် သင်တန်းကျောင်း၌ အမျိုးသမီးအိပ်ဆောင် နှင့် ထမင်းစားဆောင်ဆောက်လုပ်မည့် မြေနေရာများကိုလည်းကောင်း၊ မျက်မြင် ကလေးများ အတန်းပညာ၊ မျက်မြင် အကြောပြင်အနိပ်ပညာသင်ကြားနေမှုကို လည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များကို မှာကြားဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော ၂၀၂၅ ခုနှစ် အိန္ဒိယနည်းပညာနှင့် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်၏ (၆၂)နှစ်မြောက် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉

၂၀၂၅ ခုနှစ် အိန္ဒိယနည်းပညာနှင့်စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ်၏ (၆၂) နှစ်မြောက် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ Park Royal Hotel ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးနှင့်ဇနီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံစစ်သံမှူးနှင့် သံရုံးမှတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားကို စတင်ကျင်းပရာ အိန္ဒိယနည်းပညာနှင့် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်ဆိုင်ရာ ရုပ်သံမှတ်တမ်း Video Clip ကိုဖွင့်လှစ်ပြသသည်။

ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာအိန္ဒိယနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး ရှုဂျီအော်ဟေးတာကူးရ်က အိန္ဒိယနည်းပညာနှင့်စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြား၍ နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစောက အမှာစကားပြောကြားရာတွင်



နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော ၂၀၂၅ ခုနှစ် အိန္ဒိယနည်းပညာနှင့် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ်၏ (၆၂)နှစ်မြောက် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

၁၉၆၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၅ ရက်နေ့မှ စတင်ခဲ့သည့် အိန္ဒိယနည်းပညာနှင့်စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ်သည် သက်တမ်းအရှည်ကြာဆုံး နိုင်ငံတကာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်မှု အစီအစဉ်များ အနက်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ မိတ်ဖက်နိုင်ငံများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ရည်ရွယ်၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အစီအစဉ်များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာတွင် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး

ခိုင်မာတိုးတက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး မြန်မာနိုင်ငံနှင့် နိုင်ငံတော်ဝန်ထမ်းများအတွက် အရေးပါသည့် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းများပါရှိသည်ကိုလည်း တွေ့ရှိရသောကြောင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် တိုးတက်ရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုခဲ့ပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် နှစ်နိုင်ငံအကြား စီးပွားရေး၊ ခရီးသွားလာရေး၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုနယ်ပယ်

များသာမက နှစ်ဖက်အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့်ကဏ္ဍများတွင်လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်စေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တို့တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ သဘာဝဘေးဒဏ် ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရသူများအတွက် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု ဆိုင်ရာ အကူအညီပေးအပ်ခဲ့ခြင်းများအပေါ်

များစွာကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ ယခု အစီအစဉ်မှ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခဲ့သော သင်တန်းများတွင် တက်ရောက်အောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံတော်ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်လာသည့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများဖြင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းခွင်များတွင် အထောက်အကူပြုတာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်းနှင့် ယနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား၏ အောင်မြင်မှုကို ဂုဏ်ပြုရင်း နောင်လာမည့်နှစ်များတွင်လည်း အောင်မြင်မှုများ ပိုမိုရရှိစေဟု ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အိန္ဒိယနည်းပညာနှင့် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ် သင်တန်းသားဟောင်းများက အတွေ့အကြုံများအား ရှင်းလင်းမျှဝေပြောကြားကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများသည် အိန္ဒိယယဉ်ကျေးမှုအကအဖွဲ့များ၏အကူအညီဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး အမှတ်တရပေါင်းစာတပ်ပုံရိပ်ကူးကြကာ ဂုဏ်ပြုပညာကို အတူတကွသုံးဆောင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်၌ဖွင့်လှစ်မည့် ဘွဲ့လွန်ဆေးပညာသင်တန်းများအတွက် ဘွဲ့လွန်ဆေးပညာသင်တန်းသားရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့၏ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉

ဆေးတက္ကသိုလ်များနှင့် ဆေးပညာနီးနွယ်တက္ကသိုလ်များတွင် ၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်၌ဖွင့်လှစ်မည့် ဘွဲ့လွန်ဆေးပညာသင်တန်းများ ဝင်ခွင့်ရွေးချယ်ရေးအတွက် ဘွဲ့လွန်ဆေးပညာသင်တန်းသားရွေးချယ်

ရေးအဖွဲ့၏ ပထမအကြိမ်ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့တွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အစည်းအဝေးတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက အဖွင့်အမှာ

စကားပြောကြားပြီး ၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် ဘွဲ့လွန်ဆေးပညာသင်တန်းများ လျာထားမှု စာရင်း၊ လျှောက်ထားမှု စာရင်း၊ လျှောက်ထားမှုတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ တက္ကသိုလ်အလိုက် အသေးစိတ်ဆွေးနွေးတင်ပြခြင်း၊ ဘွဲ့လွန်ဆေးပညာသင်တန်းများ ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်ရေးဖြေစာစစ်အဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ ဘွဲ့လွန်သင်တန်းများ ဝင်ခွင့်လူတွေ့နှုန်းဖြေအမှတ်ပေး “မူ”သတ်မှတ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။

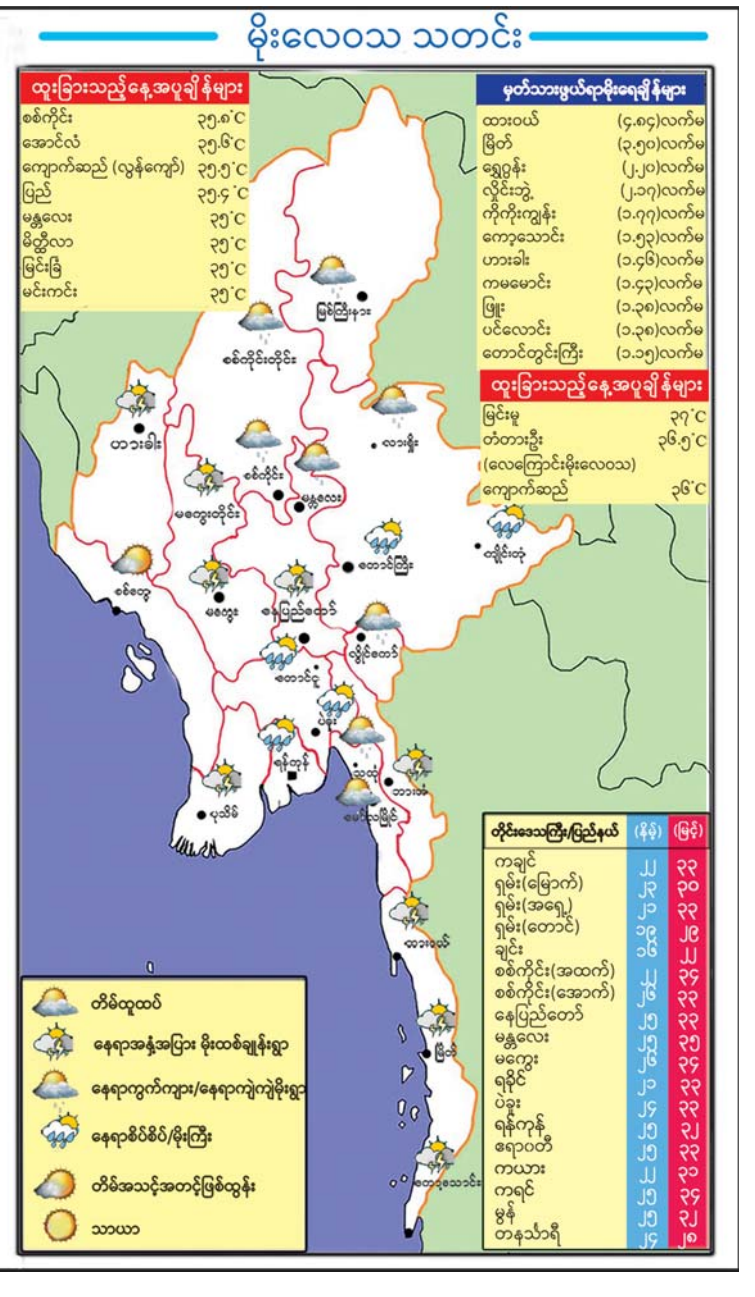
အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဆေးတက္ကသိုလ်များနှင့် ဆေးပညာနီးနွယ်တက္ကသိုလ်များမှ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာနမှတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

ဖြူ	အနိမ့်ဆုံး	/	အမြင့်ဆုံးအပူချိန်
နေပြည်တော်	၂၅°C	/	၃၃°C
ရန်ကုန်	၂၅°C	/	၃၂°C
မန္တလေး	၂၅°C	/	၃၅°C

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့



တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA) (၁၀)နှစ်ပြည့် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီ ဒုတိယအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉

တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) (၁၀)နှစ်ပြည့် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီ၏ ဒုတိယအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော် မင်္ဂလာဒုံဟိုတယ် Grand Ball Room ခန်းမ၌ကျင်းပသည်။

ဦးစီးကော်မတီ၏ ဒုတိယအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ NCA (၁၀)နှစ်ပြည့် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်၊ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီအတွင်းရေးမှူးနှင့်ကော်မတီဝင်များ၊ ဦးစီးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများမှ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ဦးစီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်က အဖွဲ့အမှတ်စဉ်များပြောကြားရာတွင် NCA သည် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်ပတ်သက်၍ တစ်ခုတည်းသောစာချုပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ NCA သည် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်တို့ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရေး၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ကို နိုင်ငံရေးဆွေးနွေးပွဲ ရလဒ်များနှင့်အညီ ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်သွားနိုင်ရေးတို့အတွက်



လွှတ်တော်ပြင်ပတွင် ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် လမ်းကြောင်းတစ်ခုဟုလည်းဆိုနိုင်ကြောင်း၊ NCA (၁၀)နှစ်ပြည့် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးဖွဲ့စည်းထားရှိသော လုပ်ငန်းကော်မတီများအနေဖြင့် အချိတ်အဆက်မရှိမီဖြင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးစေလိုကြောင်း၊ NCA အခမ်းအနားတက်ရောက်မည့်သူများအား ဖိတ်ကြားမှုကို အချိန်မီဖိတ်ကြားပေးစေလိုကြောင်း၊ နယ်စပ်ဒေသများတွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်နေသည့် ဝန်ကြီးဌာနများကလည်း ပြခန်းများခင်းကျင်းပြသနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ အခမ်းအနားအတွက် လုပ်ငန်းကော်မတီအလိုက် သုံးစွဲကုန်ကျမည့်ငွေများနှင့်ပတ်သက်၍ ဘဏ္ဍာရေးညွှန်ကြားလွှာပါ စည်းမျဉ်းများ

အတိုင်း စနစ်တကျဖြင့် စိစစ်တင်ပြဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စများကို အသေးစိတ်ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ NCA (၁၀) နှစ်ပြည့် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနား ကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမင်းနိုင်က NCA (၁၀)နှစ်ပြည့် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားနှင့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပရေးကိစ္စရပ်များ၊ ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းရေးလုပ်ငန်းကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များက ကဏ္ဍအလိုက် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းကိစ္စရပ်များအား

ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြပြီး တက်ရောက်လာသူများက လိုအပ်သည်များ အကြံပြုဆွေးနွေးပြီးနောက် ဦးစီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကိုရပ်သိမ်းလိုက်သည်။

NCA (၁၀) နှစ်ပြည့် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားကို ၁၀ နှစ်တာကာလအတွင်း အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှုများ၊ အောင်မြင်မှုများနှင့် သင်ခန်းစာများကို ဆန်းစစ်သုံးသပ်ပြီး ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်မှရရှိခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံများနှင့် အမြင်များကို မျှဝေနိုင်ရန်၊ အဓိကသက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်း Stakeholders များအကြား ပါဝင်သင့်ပါဝင်ထိုက်သူအားလုံးပါဝင်သည့် ဆွေးနွေးမှုများကိုတိုးမြှင့်ရန်ရည်ရွယ်၍လည်းကောင်း၊

NCA ၏ ပကတိအနှစ်သာရနှင့် မြန်မာ့ငြိမ်းချမ်းရေးဖြစ်စဉ်ကို ပြည်သူလူထု သဘောပေါက်သိရှိနားလည်ပြီး ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လာနိုင်မည့် အခန်းကဏ္ဍများကို ဖော်ထုတ်၍ အနာဂတ်မြန်မာနိုင်ငံတော်ကို တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်တွင် ငြိမ်းချမ်းရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ လုံခြုံရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်ရွေးကောက်ပွဲတို့ကို ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေး၏ အသီးအပွင့်များကို ဒေသန္တရအဆင့် နိုင်ငံတကာအဆင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းများနှင့်ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍လည်းကောင်း ကျင်းပရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

NCA အခမ်းအနားသို့ NCA ဖြစ်ပေါ်လာရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သူများ၊ NCA လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သူများ၊ NCA အသိသက်သေများ၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံရေးပါတီကိုယ်စားလှယ်များ၊ ပြည်တွင်း/ပြည်ပမှဘာသာရပ်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်သူများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် လေ့လာသူများကိုဖိတ်ကြားမည်ဖြစ်သည်။ တက်ရောက်လာကြသူများအနေဖြင့် NCA ၏ ၁၀ နှစ်တာကာလအတွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်အကောင်အထည်ဖော်မှုများ၊ အောင်မြင်မှုများနှင့် သင်ခန်းစာများအပေါ် အချင်းချင်း အမြင်သဘောထားများ၊ အတွေ့အကြုံများ မျှဝေဖလှယ်ပြီး အလွတ်သဘောကျယ်ပြန့်စွာဆွေးနွေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးအား ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းစိုး လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းစိုးသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H. E.Mr. Abhay Thakur အား ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး ဧည့်တွေ့ခန်းမဆောင်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးဖြစ်စဉ်များတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ရွေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာရေးဆိုင်ရာဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေ၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံအကြား ကောင်းမွန်သည့် သံတမန်ဆက်ဆံရေးထူထောင်နိုင်ခဲ့ပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံအနေဖြင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံကောင်းအဖြစ် အစဉ်အမြဲရပ်တည်ပေးနေမှု၊ ကျင်းပမည့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပြောင်းလဲကျင့်သုံးမည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း တင်သွင်းမှုအခြေအနေ၊



ရွေးကောက်ပွဲကို အပိုင်းလိုက်ဆောင်ရွက်မည့်အခြေအနေ၊ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းပြုစုဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ၊ မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်ကို တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် အသုံးပြုသွားမည့်အခြေအနေနှင့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု၊ ပွင့်လင်းမြင်သာမှုနှင့် တရားမျှတမှုရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး ရွေးကောက်ပွဲစောင့်ကြည့်လေ့လာခွင့်ပြုသွားမည့်အခြေအနေ၊ သတင်းမီဒီယာဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ

စွမ်းရည်မြှင့်တင်တန်းများအပါအဝင် နည်းပညာဆိုင်ရာသင်တန်းများကို အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ကူညီမှုဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲလွန်ကာလတွင် ဆောင်ရွက်သွားလိုသည့်အခြေအနေနှင့် ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲသို့ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ကော်မရှင်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မြဝတီ

ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီဈေးနှုန်းကျဆင်း လာမည့်ပွင့်လင်းရာသီကာလအတွင်း လုံလောက်စွာ သုံးစွဲနိုင်ရန် ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ထား

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉

အာရှပစိဖိတ်ဒေသအတွင်း စက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများမြင့်တက်ခဲ့သော်လည်း မြန်မာကျပ်ငွေခိုင်မာပြီး နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်းနှုန်းကျဆင်းခဲ့သဖြင့် ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများ ကျဆင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ကြိုတင်စီမံထားရှိမှုကြောင့်

သီတင်းကျွတ်ပွဲတော် ကာလအပါအဝင် လာမည့် ပွင့်လင်းရာသီကာလအတွင်း စက်သုံးဆီများ လုံလောက်စွာသုံးစွဲနိုင်သည့်အပြင် အရန်ဆီများလည်း သိုလှောင်ထားရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း စက်သုံးဆီလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ သိရသည်။ မြဝတီ

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူသို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူအတွက် ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူကို သတ်ဖြတ်၊ လူယက်ခြင်းကို CRPH ၊ NUG ၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH ၊ NUG ၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူလူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ဂေဟအကျိုးပြု စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်ကောင်းများ

ငွေငွေဦး (YAU)

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ မြို့တင်းနေထိုင်လျက်ရှိကြသော လူသားအားလုံး၏လူနေမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ကျန်းမာပျော်ရွှင်ရေးအတွက် သန့်ရှင်းသော ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်ကောင်းမွန်သော ဂေဟစနစ်တို့ကို ထိန်းသိမ်းကြရန် လွန်စွာအရေးကြီးလှသည်။ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအခြေအနေအထား၊ ရေထု၊ လေထု၊ ရာသီဥတု၊ အသံ၊ အနံ့၊ အရသာတို့ပါဝင်သည့် လူသားတို့ ဝန်းကျင်ရှိ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအကြောင်းအချက်များကို လည်းကောင်း၊ တိရစ္ဆာန်နှင့်အပင်အမျိုးမျိုးတို့၏ သက်ရှိဇီဝဆိုင်ရာ အကြောင်းအချက်များကိုလည်း ကောင်း၊ သမိုင်း၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ လူမှုရေးနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်အလှအပဆိုင်ရာအကြောင်းအချက်များကိုလည်း ကောင်းဆိုလိုသည်။

လူသားတို့တည်ရှိရာ ဂေဟစနစ်ဆိုသည်မှာ ဇီဝမျိုးကွဲတို့သည် ၎င်းတို့တည်ရှိရာ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် အပြန်အလှန်ဆက်သွယ်မှုရှိကြပြီး သက်ရှိသတ္တဝါများ၊ သက်မဲ့ရုပ်ဝတ္ထုများနှင့် အပင်များသဟဇာတ ဖြစ်လျက် အပြန်အလှန်တည်ရှိ၍ ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲနေခြင်းကိုဆိုလိုသည်။ ထို့ကြောင့် ဂေဟစနစ်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်တတ်စေရန် လူသားတိုင်းပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အသိပညာများကို သေချာစွာနားလည်သဘောပေါက်တတ်ကျွမ်းနေဖို့လိုအပ်သည်။ ဂေဟစနစ်များကို သစ်တောဂေဟစနစ်၊ ရေချိုဂေဟစနစ်၊ အဏ္ဏဝါနှင့်ကမ်းရိုးတန်းဂေဟစနစ်စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် မြက်ခင်းပြင်ဂေဟစနစ်၊ တောင်တန်းဂေဟစနစ်၊ သစ်ဆွေးမြေဂေဟစနစ်နှင့် မြို့ပြဂေဟစနစ်ဟူ၍ ခွဲခြားထားသည်။ ဂေဟစနစ်များသည် အပင်များနှင့်သတ္တဝါများအတွက် ရှင်သန်ပေါက်ပွားရန်၊ ကြီးထွားရန်၊ ရွှေ့လျားရန်နှင့် မျိုးပွားရန်အတွက် အမယ်မျိုးစုံကို ထောက်ပံ့ပေးသည်။



သစ်စိမ်းမြေပြုစာအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်သော ပိုက်ဆန်လျှော်သီးနှံစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ယခုအခါ ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေနှင့်ကောင်းမွန်သော မြေဆီလွှာတို့ကို ရရှိအသုံးပြုနိုင်သော အခွင့်အလမ်းများဆုံးရှုံးနေခြင်းမှာ ဂေဟစနစ်ယိုယွင်းပျက်စီးမှုများကြောင့်ဖြစ်သည်ဟု ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်အစီအစဉ်၏ တင်ပြချက်များအရ သိရှိရသည်။ ၁၉၅၀ ပြည့်လွန်နှစ်များမှစ၍ လူသားများသည် ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းဖြစ်ပေါ်လာခြင်း၊ မြေထု၊ ရေထု၊ လေထုများ ညစ်ညမ်းလာခြင်း၊ ကမ္ဘာ့အိုဇုန်းလွှာယိုယွင်းပျက်စီးလာခြင်း၊ သဘာဝသယံဇာတနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများဆုံးရှုံးပျောက်ကွယ်မှုများ တိုးပွား

ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိခြင်းနှင့် ဂေဟစနစ်ယိုယွင်းပျက်စီးလာခြင်း စသည့်အန္တရာယ်များဖြင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရပေသည်။

ထို့ပြင် စားရေရိက္ခာမလုံလောက်ခြင်း၊ ဆင်းရဲမွဲတေခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ခြင်း စသော လူမှုစီးပွားရေးပြဿနာများနှင့်လည်း ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေကြရသည်။ သို့သော် ကမ္ဘာ့မြေ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် သီးနှံတစ်မျိုးတည်း စိုက်ပျိုးသောစနစ်ဖြင့် တစ်ကွင်းတစ်ဆက်တည်းစိုက်ပျိုးပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းစေရန် ပြင်ပသွင်းအားစုများဖြစ်သည့် မြေဩဇာနှင့် ပေါင်းသတ်ဆေးတို့ကို အမြောက်အမြားထည့်သွင်း၍ စိုက်ပျိုးလာကြသည်။

ဤစနစ်ကိုကျင့်သုံးရာ၌ ဖျက်ပိုးနှင့်ရောဂါများ ကျရောက်ပါက သွင်းအားစုကုန်ကျစရိတ်များကို အဆုံးရှုံးမခံနိုင်သောကြောင့် ဓာတုပိုးသတ်ဆေးများကို မဖြစ်မနေအလွန်အကျွံအသုံးပြုလာကြသည်။ ထိုကဲ့သို့ ဓာတုဆေးများကို အတိုင်းအဆမရှိအသုံးပြုလာကြသောကြောင့် စိုက်ခင်းအတွင်းကြွင်းကျန်ခဲ့သော ဓာတုဆေးများကြောင့် မြေကြီးနှင့် အပင်ဂေဟစနစ်များပျက်စီးရုံသာမက မြေကြီးအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်သော ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲလျော့နည်းလာမှုနှင့် မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်မှု၊ ရှင်သန်ပေါက်ပွားနေထိုင်ရာ မူရင်းဒေသများ ဆုံးရှုံးပျောက်ကွယ်မှုများဖြစ်ပေါ်လာရပေသည်။

အဆိုပါဖြစ်ရပ်များသည် စိုက်ပျိုးရေးအခြေခံသော စက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်းနှင့် ချိတ်ဆက်၍ သီးနှံတစ်မျိုးတည်းကိုသာ စက်စွမ်းအားအသုံးပြု၍ ဆက်တိုက်စိုက်ပျိုးလာကြခြင်းကြောင့် ပေါ်ပေါက်လာသောနေ့ကာ ဆက်တွဲပြဿနာများ ဖြစ်သည်။ ဂေဟစနစ်ယိုယွင်းပျက်စီးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရန် သဘာဝပုံစံအတိုင်း ညီညွတ်မျှတစွာလည်ပတ်

ထို့ကြောင့် ဂေဟအကျိုးပြုစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များနှင့် ယင်းနည်းစနစ်များကိုကျင့်သုံးပါက ရရှိစေနိုင်သည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

သီးလှည့်စိုက်ပျိုးခြင်း

သီးလှည့်စိုက်ပျိုးခြင်းဆိုသည်မှာ သီးနှံနှစ်မျိုး သို့မဟုတ် နှစ်မျိုးထက်ပို၍ စိုက်ပျိုးသော သီးနှံပုံစံ တစ်ခုဖြစ်သည်။ မြေတစ်နေရာတည်း၌ နှစ်စဉ်စပါး သီးနှံကို ဆက်တိုက်စိုက်ပျိုးခြင်းကြောင့် မြေထဲရှိ အာဟာရဓာတ်များ လျော့နည်းလာတတ်သဖြင့် မြေဆီလွှာအာဟာရဓာတ်ထိန်းသိမ်းရန် မိုးစပါးအပြီး မိုးနှောင်းတွင် ပဲသီးနှံကိုသီးလှည့်အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးပေးသင့်သည်။ ထိုကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးခြင်းအားဖြင့် ပဲသီးနှံရိတ်သိမ်းချိန်တွင် သီးနှံ၏အရိုးအမှတ်များကို မြေတွင်းသို့ ပြန်လည်ထပ်ထိုးမြေမြှုပ်ခြင်းအားဖြင့် မြေဆီလွှာအာဟာရဓာတ်နှင့် နေ့စပါး၏အထွက်နှုန်း တို့ကိုတိုးစေနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ဖျက်ပိုးနှင့်ရောဂါ ကွင်းဆက်များ ပြတ်တောက်စေပြီး ပေါင်းပေါက်ရောက်မှုကို လျော့နည်းသက်သာစေသည်။

သီးနှံစုံရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်း

သီးနှံစုံရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်းသည် တူညီသော စိုက်ပျိုးမြေကွက်တွင် တိကျသောအတန်းလိုက် အစီအစဉ်မရှိဘဲ နှစ်မျိုး သို့မဟုတ် နှစ်မျိုးထက် ပိုသောသီးနှံများကိုရောနှော၍ စိုက်ပျိုးခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းနည်းစနစ်ကိုကျင့်သုံးပါက မြေဆီလွှာ အာဟာရဓာတ်ထိန်းသိမ်းပေးခြင်း၊ ဖျက်ပိုးနှင့်ရောဂါ ကွင်းဆက်များ ပြတ်တောက်စေပြီး ပေါင်းပေါက်ရောက်မှုကို လျော့နည်းသက်သာစေသောကြောင့် သီးနှံအထွက်ကို ရေရှည်ထိန်းထားနိုင်စေသည်။

သီးနှံသစ်တောရောနှောစိုက်ခင်းများ

သီးနှံသစ်တောရောနှောစိုက်ခင်းဆိုသည်မှာ မြေဧရိယာတစ်ခုတည်းပေါ်တွင် နှစ်ရှည်သစ်ပင်များကို ရာသီသီးနှံများနှင့်ရောနှော၍ ရံဖန်ရံခါတိရစ္ဆာန်များကိုပါ တစ်ချိန်တည်းသော်လည်းကောင်း၊ အချိန်မျှ၍ သော်လည်းကောင်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူ၍ မြေဧရိယာပေါ်တွင် အကျိုးအမြတ်အများဆုံးရရှိရန် ရေရှည် တည်တံ့သောစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်နိုင်သော



မြေပုံစံပစ္စည်းများဖြစ်ကြသော ပြောင်းရိုးနှင့်ကောက်ရိုးများကို အသုံးပြုထားသော ပြောင်းသီးနှံစမ်းသပ်စိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မြေယာအသုံးချမှုစနစ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ တိရစ္ဆာန်များမှရရှိသော အော်ဂဲနစ်မြေဩဇာသည် သီးနှံပင်အတွက် အကျိုးရှိစေခြင်း၊ နှစ်ရှည်ပင်မှသစ်ရွက်ဆွေးများသည် မြေကြီးအတွင်းအာဟာရဓာတ်ဖြည့်တင်းပေးခြင်းနှင့် လွှတ်ကျောင်းတိရစ္ဆာန်များအတွက် အရိပ်ရစေခြင်းအစရှိသော အပြန်အလှန်မိမိအကျိုးပြုခြင်းတို့ကိုရရှိစေသည်။

အကန့်လိုက်စိုက်ပျိုးခြင်း

အကန့်လိုက်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် အကွက်ကျယ်အတွင်း အလျားရှည်၍ အနံတိုသောအကန့်များကို ပြုလုပ်ပြီးအကန့်တစ်ခုစီတွင် သီးနှံတစ်မျိုးကိုအတန်းလိုက်စိုက်ပျိုးခြင်းဖြစ်သည်။ တစ်လှည့်စီထားသော အကန့်များ၌ နှစ်မျိုး သို့မဟုတ် ထိုထက်ပိုသော သီးနှံမျိုးများကို တစ်ပြိုင်နက်စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် ဖျက်ပိုးနှင့် ရောဂါများကျရောက်မှုကို လျော့ကျစေပြီး ပေါင်းပေါက်ရောက်မှုကို လျော့နည်းသက်သာစေသောကြောင့် သီးနှံများ၏အထွက်နှုန်းကို ရေရှည် ထိန်းထားနိုင်စေသည်။

ဘက်စုံစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး

ဘက်စုံစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးဆိုသည်မှာ ရရှိနိုင်သောအရင်းအမြစ်များကို အလေအလွင့်မရှိစေဘဲ ပြန်လည်အသုံးပြုကာ သီးနှံများစိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် တိရစ္ဆာန်မွေးမြူခြင်းစနစ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဤစနစ်တွင် စိုက်ပျိုးရေးမှထွက်ရှိသော ဘေးထွက်ပစ္စည်းများကို တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးအတွက်အသုံးပြုပြီး မွေးမြူရေးမှရရှိသော ဘေးထွက်ပစ္စည်းများကို စိုက်ပျိုးရေးတွင် ပြန်လည်အသုံးပြုသည်။ ဤကဲ့သို့ လုပ်ဆောင်ခြင်းအားဖြင့် စိုက်ပျိုးသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို သဘာဝပုံစံအတိုင်း ညီညွတ်မျှတစွာလည်ပတ်စေပြီး ဂေဟစနစ်ယိုယွင်းပျက်စီးမှုများလျော့နည်းစေသည်။

သစ်စိမ်းမြေပြုစာသီးနှံစိုက်ပျိုးခြင်း

ယခုအခါဓာတ်မြေပြုစာရောင်းပါးပြီး အဆမတန် ဈေးကြီးလာသောအခြေအနေတွင် စိုက်ပျိုးသူ တောင်သူများအတွက် ရေရှည်တည်တံ့သောစိုက်ပျိုး

စာမျက်နှာ ၁၄ သို့ ●

⇒ **စာမျက်နှာ ၁၅ မှအဆက်**
 သားသမီးများကို ကောင်းမွန်သည့်ပညာ အမွေပေးခဲ့နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် သွားကြစေလိုကြောင်း၊ အတန်းပညာ ကောင်းမွန်မှသာလျှင် အတတ်ပညာများ သင်ယူရာ၌ ပိုမိုလွယ်ကူနိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း၊ **ပညာရေးကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် နောင်တစ်ချိန် အတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများဖြစ်ပြီး နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်အတွက်စိတ်ချရအောင်ပညာရေး ကို စနစ်တကျဖြင့်အလေးပေးဆောင်ရွက် သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊** မိမိတို့အနေဖြင့် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ကို ဦးဆောင်ကြမည့် ပညာတတ်လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်း များကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

နိုင်ငံအကျိုး၊ ဒေသအကျိုးကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်မည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ ပေါ်ထွက်လာရေး

မိမိတို့အနေဖြင့်ဒီဘေလအတွင်းပတ်စီစီ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကွင်းပ နိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း လွတ်လပ်ပြီး

တရားမျှတသည့်ရွေးကောက်ပွဲ၊ သိက္ခာ ရှိသည့်ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်စေရေး ကြိုတင် ပြင်ဆင်မှုများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး မဲပေးရာတွင်လည်း မြန်မာအိလက်ထရောနစ် မဲပေးစက် (MEVM) များဖြင့် ဆန္ဒမဲများ ပေးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါမြန်မာအိလက်ထရောနစ် မဲပေး စက် (MEVM) များသည် ယုံကြည်စိတ်ချ ရပြီး မဲမသမာမှုပြုလုပ်၍မရကြောင်း၊ **ဆန္ဒမဲပေးရာတွင်လည်း မိမိတို့ရွေးချယ်မည့် ရွေးကောက်ခံကိုယ်စားလှယ်များသည် နိုင်ငံ၏အကျိုးကို အမှန်တကယ်ဆောင်ရွက် နိုင်သူ၊ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အမှန်တကယ် ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်သူ၊ ဒို့တာဝန်အရေး သုံးပါးကို အမှန်တကယ်ထိန်းသိမ်းကာကွယ် စောင့်ရှောက်နိုင်သူဖြစ်ရန်နှင့် နိုင်ငံကောင်း အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်သူများ ဖြစ်ရန်လို ကြောင်း၊** မြတ်ဒေသတိုးတက်စေရေး အတွက် နိုင်ငံတော်မှ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသကဲ့သို့ မြတ်ဒေသတွင်နေထိုင်သူများ ကလည်း မိမိတို့ဒေသအကျိုးအတွက် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်း လိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အခမ်းအနားအပြီးတွင်

ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် အခမ်းအနားတက် ရောက်လာကြသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့ပြီး ခင်းကျင်းပြသထားသည့် မြိတ်ခရိုင်အတွင်းမှ MSME ထုတ်ကုန်ပြခန်း များအား ပြခန်းတစ်ခုချင်းစီအလိုက် လေ့လာကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်းနှင့် သိရှိလိုသည် များ မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့သည်။

၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ မြိတ်မြို့ မြို့မအားကစားကွင်းသို့ ရောက်ရှိစစ်ဆေး ကြပြီး အားကစားကွင်းအဆင့်မြှင့်တင် နိုင်ရေး လိုအပ်သည့်အခြေအနေများအား တာဝန်ရှိသူများကိုလမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် မြိတ်လေဆိပ်သို့ရောက်ရှိကြပြီး လေဆိပ် ရှင်းလင်းဆောင်၌ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး က မြိတ်လေဆိပ်နှင့် လေယာဉ်ပြေးလမ်း အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်

ရှိမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက လေယာဉ်ပြေးလမ်းအား အဆင့်မြှင့်တင် သွားရန်၊ လေဆိပ်အဆောက်အဦများအား စနစ်တကျဖြင့် ပြန်လည်တွက်ချက်၍ ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် အခြားလိုအပ်သည် များကို လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

လေးကျွန်းဆီမီးစေတီတော်ကြီး

အလားတူ စက်တင်ဘာလ ၁၈ ရက် ညနေပိုင်းကလည်း နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ အဖွဲ့ဝင်များ သည် လေးကျွန်းဆီမီးစေတီတော်ကြီးသို့ ရောက်ရှိကြပြီး စေတီတော်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိကာ ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီး ကပ်လှူပူဇော်ပြီး နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက စေတီတော်ကြီး၏ ဧည့်သည်တော် မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် မှတ်တမ်းတင်လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ

ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ သည် စေတီတော်ကြီးအားလက်ယာရစ် လှည့်လည်ဖူးမြော်ကြည့်ညိကြပြီး နှစ်ပေါင်း ၂၄၀ သက်တမ်းရှိ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် သမုတ်သိမ်တော်အတွင်းရှိ ရှေးဟောင်းဗုဒ္ဓ ရုပ်ပွားတော်များအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိ၍ စေတီတော်ကြီးနှင့် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် သမုတ်သိမ်တော်ကြီး ရေရှည်တည်တံ့ ခိုင်မြဲရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ စေတီ တော်ကြီးအတွက် ဘက်စုံအလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များ ကလက်ခံရယူခဲ့ကြသည်။

၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မြိတ်မြို့အတွင်းနှင့် မြိတ်ကမ်းနားလမ်း တစ်လျှောက် မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ခိုင်း တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) (အမျိုးသား / အမျိုးသမီး) ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့်ဆုပေးပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
 ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ခိုင်း တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး) ဘော်လီဘော ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့်ဆုချီးမြှင့်ခြင်းကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ် ဌာနချုပ်၊ အားကစားခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်နိုင်ဇော်ဦးနှင့် တာဝန် ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင် များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများ၊ ခိုင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ အားကစားဝါသနာရှင်

များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက် ကြသည်။
 ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြ သူများက (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး) ဗိုလ်လုပွဲ ပွဲစဉ်များ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမှုများ ကိုကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကိုဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ အသင်း လိုက်ဆုရရှိကြသူများ၊ တစ်ဦးချင်းဆုရရှိ သူများ၊ ခိုင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် ခိုင်းဆုရရှိသော ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြု (အမျိုးသား) အသင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်

ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြု (အမျိုးသမီး) အသင်း တို့အား တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကိုယ်စား) တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ခိုင်းဆုများနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ အသီးသီး ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။
 အဆိုပါ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ခိုင်း တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး) ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲအား ပြိုင်ပွဲဝင် အမျိုး သားအသင်း ၁၀ သင်းနှင့် အမျိုးသမီးအသင်း ၉ သင်းတို့ဖြင့် စက်တင်ဘာလ ၃ ရက်မှ



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကိုယ်စား) အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်နိုင်ဇော်ဦးက ခိုင်းဆုရရှိသော ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြု (အမျိုးသား) အသင်းအား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။ (၁၀၀)

● **စာမျက်နှာ ၁၃ မှအဆက်**
 ထုတ်လုပ်မှုကိုထိန်းသိမ်းနိုင်ရန်နှင့် စိုက်ပျိုးသူ တောင်သူများ ဝင်ငွေရရှိစေရန်အတွက် မြေသား ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်မှုကို ကောင်းမွန်စေသည့် သစ်စိမ်းမြေဩဇာစိုက်ပျိုးခြင်းကို တောင်သူများ လက်တွေ့ အသုံးချစိုက်ပျိုးသင့်သည်။ သစ်စိမ်း မြေဩဇာတွင် ပဲမျိုးရင်းဝင်အပင်နှင့် ပဲမျိုးရင်းဝင် မဟုတ်သောသီးနှံဟူ၍ သစ်စိမ်းမြေဩဇာသီးနှံမျိုး ရှိသည်။ ပဲမျိုးရင်းဝင်အပင်များသည် မြေဆီလွှာရှိ ဗက်တီးရီးယားများနှင့်ပူးပေါင်းပြီး နိုက်ထရိုဂျင်ကို ထိန်းညှိပေးသည့် လုပ်ငန်းစဉ်တွင် နိုက်ထရိုဂျင် စုဆောင်းခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်ဖြင့် မြေဆီလွှာရှိ ဗက်တီး ရီးယားများနှင့် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်သည့် အဖြစ်ဖု များပါသည့်အပင်များဖြစ်သည်။ အချို့သော ပဲမျိုးရင်းဝင် သစ်စိမ်းမြေဩဇာသီးနှံများမှာ ပဲလွမ်း၊ ပဲတီစိမ်း၊ မတ်ပဲ၊ ပိုက်ဆန်လျှော်၊ ဉာဏ်ပင် စသည်တို့ပါဝင်သည်။ သီးနှံပင်များရိတ်သိမ်းပြီးနောက် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ စိုက်ပျိုး၍ မြေတွင်းသို့ထပ်မောက်ကာ ပြန်လည် ထည့်သွင်းပေးခြင်းဖြင့် သစ်ဆွေးဓာတ်ပါဝင်မှု တိုးလာကာ မြေဆီလွှာအာဟာရဓာတ်နှင့် သီးနှံ ထုတ်လုပ်မှုကိုတိုးတက်စေခြင်း၊ မြေနှင့်ရေတိုက်စား မှုအားလျော့ကျစေခြင်း၊ အာဟာရဓာတ်များရေစီး



ပြောင်းရိုးများကိုဖြတ်တောက်ကာ ပြောင်းစိုက်တန်းများကြားဖုံး၍ စိုက်ပျိုးထားမှုကို တွေ့ရစဉ်။
 ကြောင်းဖြင့် တိုက်စားသွားခြင်းနှင့် မြေအောက်သို့ စိမ့်ဝင်ဆုံးရှုံးသွားခြင်းတို့ကို လျော့ကျသွားစေသည့် အပြင် ပေါင်းမြက်ပင်များပေါက်ရောက်ခြင်းကိုလည်း ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။
သီးနှံစိုက်တန်းကြားဖုံးအုပ်ခြင်း
 သီးနှံပင်များစိုက်ပျိုးရာတွင် ကောက်ရိုး၊ နှမ်းရိုး၊ ပြောင်းရိုးအစရှိသော သီးနှံအကြွင်းအကျန်များကို သီးနှံစိုက်တန်းကြားတွင်ဖုံးအုပ်၍ စိုက်ပျိုးခြင်း

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် အထက်ဖော်ပြပါနည်းလမ်း ကောင်းများကိုကျင့်သုံးခြင်းဖြင့် ဆုတ်ယုတ် ပျောက်ကွယ်စေရန်အတွက် တိုက်ရိုက်အကျိုးပြုစေပြီး ပစ္စုပ္ပန်နှင့်အနာဂတ်မျိုးဆက်များ၏ အကျိုးအတွက် ကောင်းမွန်ပြီး သန့်ရှင်းသည့်ပတ်ဝန်းကျင်ဖြစ်ပေါ်လာ စေရန်၊ ကျေးလက်နှင့်မြို့ပြပတ်ဝန်းကျင်နေပြည်သူ များ၏ကျန်းမာရေးပိုမိုကောင်းမွန်ကာ သန့်ရှင်းသော ရေရရှိနိုင်မှု၊ ရေရှည်တည်တံ့သော အစားအစာစား သုံးမှုနှင့် ထုတ်လုပ်မှုပုံစံတို့ကိုလည်း ထောက်ပံ့ပေး နိုင်ပေမည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို သွယ်ဝိုက်သော နည်းအားဖြင့် လျော့ချပေးပြီး လိုက်လျောညီထွေ နေထိုင်နိုင်ရေးတို့ကိုလည်း ပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်သည်။
 ဂေဟအကျိုးပြု စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များဆိုင်ရာ အသိအမြင်များပြန့်ပွားရေးအတွက် ပညာသင်ကြား ရေးအစီအစဉ်များကို စိုက်ပျိုးသူတောင် သူများ သိရှိပြီး ပူးပေါင်းပါဝင်မှုပိုမိုတိုးတက်လာစေရေး အတွက် မြန်မာနိုင်ငံရှိသုတေသနနှင့် နည်းပညာ ပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်းရပ်များကို တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင် ကာ အဆိုပါနည်းစနစ်ကောင်းများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် လေးကျွန်းဆီမီးစေတီတော်ကြီးရင်ပြင်တော်ပေါ်မှ မြိတ်မြို့ရှုခင်းအား ကြည့်ရှုစဉ်။

⇒ **စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်**

အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ သမ္မတမှ တာဝန်ပေးအပ်သည့် ပြည်ထောင်စုအဆင့်အဖွဲ့အစည်းများတွင် တာဝန်ပေးအပ်ပြီး အစိုးရအဖွဲ့တာဝန်ပေးအပ်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ရွေးကောက်ပွဲအထမြောက်ရန်နှင့် ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်ရန် အရေးကြီးကြောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ၌ မဲမသမာမှုများဖြစ်ပေါ်ချိန်တွင် တပ်မတော်နှင့် မိမိကိုယ်တိုင်အနေဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီဖြေရှင်းပေးရန် အကြိမ်ကြိမ်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း၊ သို့သော်လည်း တာဝန်ရှိသည့် အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးမှုမရှိခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် လွှတ်တော်ခေါ်ယူ၍ နိုင်ငံတော်အာဏာကို အမွေနှစ်ဆင့်ဖြင့် ရယူရန်ဆောင်ရွက်လာခြင်းကြောင့် တပ်မတော်အနေဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် မကြာမီကာလအတွင်း ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရေးကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် သိက္ခာရှိသည့်ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်သည့်ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ကျေးလက်နေသူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြှင့်တင်ရေး

မိမိတို့နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် ကျေးလက်နေသူများဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အဓိကလုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြကြောင်း၊ ကျေးလက်နေသူများအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အဓိကဆောင်ရွက်နေသူများဖြစ်သဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေးကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံစီးပွားရေးသည်လည်း တိုးတက်လာနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဆင်းရဲမွဲတေမှုကိုလည်း လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် ကျေးလက်စီးပွားရေး မြှင့်တင်ရေးကို အလေးပေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဆက်လက်၍လည်း ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ခြင်းကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

များ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ခြင်းကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ပညာရေးနှင့် ပတ်သက်၍လည်း မိမိတို့နိုင်ငံတွင် အားနည်းချက်များရှိနေဆဲဖြစ်သည့်အတွက် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ ဆောင်ရွက်၍ ပညာရေးကို အားပေးမြှင့်တင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် အနာဂတ်ပညာတတ်လူငယ်များ များပြားလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ပညာရေးဝန်ကြီး၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးတို့နှင့် တိုင်ပင်ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး Polytechnic တက္ကသိုလ်များ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ဆက်လက်၍လည်း ဖွင့်လှစ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် တတ်မြောက်ပြီးသူများ တက်ရောက်နိုင်ရေးအတွက် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးအခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများကိုလည်း ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများရရှိမှုသာလျှင် စနစ်ကျသည့် စီးပွားရေးကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပညာတတ် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများပေါ်ထွက်လာရေး မိမိတို့အနေဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် သဘာဝပေးထားသည့် အရင်းအမြစ်များ များစွာရှိပြီး အမှန်တကယ်အလုပ်လုပ်၍ အကျိုးရှိရှိအသုံးချနိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် အလုပ်လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး အလုပ်အကိုင်ဖန်တီးပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး အမှန်တကယ်လည်း အလုပ်လုပ်ကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

မိမိတို့ဒေသတွင်း၌ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ များပြားလာမည်ဖြစ်ပြီး ဒေသတွင်းလည်ပတ်ရင်းနှီးငွေတိုးပွားလာမည်ဖြစ်ကာ လူမှုစီးပွားဘဝများသည်လည်း တိုးတက်လာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဒေသတွင်း ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

❖ ထုတ်ကုန်များတိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး အလုပ်လုပ်ကိုင်ကြရန်လို့၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၌ ထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ရေခဲ၊ မြေခဲနှင့် သဘာဝကပေးသောအခွင့်အလမ်းကောင်းများရှိသော်လည်း အလုပ်လုပ်ကြရန်လိုအပ်လျက်ရှိ . . .

❖ ပညာရေးကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် နောင်တစ်ချိန်အတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများဖြစ်ပြီး နိုင်ငံ၏အနာဂတ်အတွက် စိတ်ချရအောင် ပညာရေးကို စနစ်တကျဖြင့် အလေးပေးဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ် . . .

❖ ဆန္ဒမဲပေးရာတွင်လည်း မိမိတို့ရွေးချယ်မည့် ရွေးကောက်ခံကိုယ်စားလှယ်များသည် နိုင်ငံ၏အကျိုးကို အမှန်တကယ်ဆောင်ရွက်နိုင်သူ၊ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အမှန်တကယ်ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်သူ၊ ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို အမှန်တကယ်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်သူဖြစ်ရန်နှင့် နိုင်ငံကောင်းအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်သူများဖြစ်ရန်လို့ . . .

နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ထုတ်ကုန်တိုးမြှင့်၊ အလုပ်အရှိန်မြှင့်

နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေးအတွက် ဒေသအလိုက် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုရေငွေများ တိုးမြှင့်ရရှိလာရန်လိုကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် အားသာချက်ရှိသည့် အလားအလာကောင်းသည့် ထုတ်ကုန်များ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး အလုပ်လုပ်ကိုင်ကြရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၌ ထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ရေခဲ၊ မြေခဲနှင့် သဘာဝကပေးသောအခွင့်အလမ်းကောင်းများရှိသော်လည်း အလုပ်လုပ်ကြရန် လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ လိုလောက်သောအရင်းအမြစ်၊ လုပ်သားများရှိသော်လည်း အလုပ်အကိုင်အား ရွေးချယ်နေခြင်းသည် ဖွံ့ဖြိုးမှုကိုနှောင့်နှေးစေကြောင်း၊ တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရရာကဏ္ဍ၊ ရောက်ရာနေရာ၌ ကြိုးစားလုပ်ဆောင်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ဒေသ၏ရေခဲမြေခဲကောင်းများကို အကျိုးရှိရှိအသုံးချပြီး လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

မွေးမြူရေးနှင့်ပတ်သက်၍ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျစရိတ်များပြားခြင်း၊ ရောင်းလိုအားနှင့် ဝယ်လိုအား မျှတမှုမရှိခြင်းတို့ကြောင့် အသား၊ ငါးနှင့် အခြေခံစားကုန်ပစ္စည်းများ ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ရောင်းလိုအားနှင့် ဝယ်လိုအားမျှတမှု ရှိစေရေး လုပ်ငန်းများတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့်လည်း မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သဖြင့် အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း။

ဒေသမှထွက်ရှိသည့် ထွက်ကုန်ပစ္စည်းများဖြင့် စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများကိုလည်း အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်၍ရန်

မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးမှထွက်ရှိသည့် ရော်ဘာကုန်ကြမ်းများကို အခြေခံ၍ ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် ရော်ဘာကုန်ချောထုတ်ကုန်များကိုထုတ်လုပ်၍ရနိုင်ကြောင်း၊ အလားတူ ဒေသတွင်း အများအပြားဖြစ် ထွန်းအောင်မြင်သည့် အုန်းနှင့်ပတ်သက်၍လည်း အဆင့်မြင့်ဈေးကွက်ဝင်ကုန်ချောများထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် လုပ်ဆောင်ကြစေလိုကြောင်း၊ ပိုင်ဆိုင်ထားရှိပြီးဖြစ်သည့် ဒေသ၏ရေခဲမြေခဲကောင်းများကို အကျိုးရှိရှိအသုံးချစေလိုပြီး ဒေသစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း။

ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မြိတ်မြို့သည် ပညာရေးကို အားပေးသည့်မြို့ဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရှိရသော်လည်း တန်းစဉ်ကူးပြောင်းမှုနှုန်းနည်းပါးနေဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တန်းစဉ်ကူးပြောင်းမှုများတိုးတက်စေရေး ဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း၊ မိမိတို့၏ အနာဂတ် **စာမျက်နှာ ၁၄ သို့** ⇒



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြာကြာလှလေးကျွန်းဆီမီးစေတီတော်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိကာ ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီးကပ်လှူပူဇော်စဉ်။

ရရှိရေး၊ ပုစွန်အစာရရှိရေးတို့အား လွယ်ကူလျင်မြန်စွာတင်သွင်းခွင့်ရရှိနိုင်ရေး နိုင်ငံတော်မှလိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးစေလိုမှု၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးမှ ထွက်ရှိသည့် ရော်ဘာကုန်ကြမ်းများအား ပြည်ပသွင်းကုန်အစားထိုး တန်ဖိုးမြင့်ကုန်ချော Tubeless တာယာစက်ရုံအတွက် လိုအပ်သည့်စက်ပစ္စည်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းခွင့်ရရှိရေး လိုအပ်ချက်နှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များကို အသီးသီးဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။



လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စစ်ဆေးခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိမှုနှင့် အချိန်ကြန့်ကြာမှုအနည်းဆုံးဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့်အခြေအနေများ၊ ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိမှု၊ ငါးဖမ်းလှေများအနေဖြင့် ချမှတ်ထားသည့် ဥပဒေစည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက် သွားရန် လိုအပ်မှု၊ MSME လုပ်ငန်းများနှင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူသားအရင်းအမြစ်

စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုနှင့်ပတ်သက်၍ အသီးသီးပြန်လည်ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တင်ပြချက်များတွင်ပါဝင်သည့် လျှပ်စစ်မီးနှင့် ရေရရှိရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေအနေများကို ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။ **ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများနှင့် တင်ပြချက်များအား ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြား** ထို့နောက် နိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

⇒ ကျောဖုံးမှအဆက် ဒေသဆိုင်ရာအချက်အလက်များ၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုနှင့် လိုအပ်ချက်များအား ဆွေးနွေးတင်ပြဦးစွာ မြိတ်ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ဒေသဆိုင်ရာအချက်အလက်များ၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ဆန်နှင့် အသား၊ ငါးဖူလုံမှုဆိုင်ရာများ၊ ငါး၊ ပုစွန်မွေးမြူရေးနှင့် ရေထွက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား MSME လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ပညာရေးနှင့်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာအချက်အလက်များနှင့်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မှု၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်မှု၊ ရေပေးဝေရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ငါးလေလံဈေးနှင့် စက်မှုဇုန်တည်ဆောက်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာအသိပညာပေးမှုတို့နှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။
ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသည့် မြို့မိ၊ မြို့ဖများနှင့် အသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများက မြိတ်မြို့၊ ငါးလေလံဈေးတည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းနှင့် စက်မှုဇုန်စီမံကိန်းအား BOO စနစ်ဖြင့်ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေးစေလိုမှု မြိတ်လေယာဉ်ကွင်းအား ပြည်ပကုန်တင်လေယာဉ်များ ဆင်းသက်နိုင်ရေးအဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုမှု၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးမှ ရေထွက်ကုန်များ



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် မြိတ်ခရိုင်အတွင်းမှ MSME ထုတ်ကုန်ပြခန်းများအား ပြခန်းတစ်ခုချင်းစီအလိုက် လေ့လာကြည့်ရှုစဉ်။

အား ကုန်ချောထုတ်လုပ်၍ ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် ကြုံတွေ့နေရသည့် အခက်အခဲများနှင့် မြိတ်မြို့မှ ရေငန်ငါးများတင်ပို့ရာတွင် ပိုမိုမြန်ဆန်မှုရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုမှု၊ ရေငန်ပုစွန်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ယခုထက်ပိုမိုတိုးတက်မွေးမြူထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက်ပုစွန်သားပေါက်များ

တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေး ၎င်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးများက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးမှထွက်ရှိသည့် မွေးမြူရေးရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများအား ပြည်ပသို့တင်ပို့ရာတွင်

ကောင်းများ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး စက်မှုစိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိမှုနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့်လည်း လုပ်ငန်းများ၌ လက်တွေ့ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ မြိတ်လေယာဉ်ကွင်းအား အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ရေး

ဆိုင်ရာများနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးပြောကြားရာတွင် တင်ပြချက်များတွင်ပါဝင်သည့် မြိတ်မြို့၌ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ငါးလေလံဈေးတည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းနှင့် ပတ်သက်၍ အကောင်းဆုံးဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြေနေရာနှင့် ပတ်သက်၍လည်း မူဝါဒချမှတ်ပေးထားပြီး

ဖြစ်ကြောင်း၊ မြိတ်ခရိုင်အတွင်း ဆန်ဖူလုံမှု နှင့်ပတ်သက်၍ တိုးတက်မှုရှိလာသည်ကို တွေ့ရှိရသော်လည်း ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက် ပြည့်မီအောင် ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး အတွက် ခွင့်ပြုပေးထားသည့်မြေနေရာများ ဌ အခြားနည်းများဖြင့် သုံးစွဲမှုမရှိစေရေး၊ သတ်မှတ်စည်းမျဉ်းများနှင့်အညီဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ မြိတ်ဒေသတွင် အထပ်မြင့်အဆောက်အအုံများဆောက်လုပ်နေထိုင်ကြမည်ဆိုပါက လူနေထိုင်မှု အတွက် ပိုမိုအဆင်ပြေနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုး မြေများ၌ အခြားနည်းများဖြင့်အသုံးပြုမှု များသည်လည်း လျော့နည်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများတင်ပို့ရာတွင် မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုပြီး ချမှတ်ထားသည့်စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများအတိုင်းဖြစ်ရန်လိုကြောင်း၊ ပြည်ပသို့တင်ပို့ရာတွင် အအေးခန်းကွန်တိန်နာများဖြင့် သယ်ယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဆိုပါက လုပ်ငန်းပိုမိုအဆင်ပြေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပုစွန်သားပေါက်တင်သွင်းခွင့်ရရှိရေး၊ ပုစွန်အစာ တင်သွင်းခွင့်ရရှိရေး တို့နှင့်ပတ်သက်၍ အဆင်ပြေအောင်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံမှ ထွက်ရှိသည့် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများသည် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၌ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ပမာဏကြီးမားစွာရှိသည့်အတွက် လေကြောင်းလှိုင်းများမှတစ်ဆင့် တင်ပို့နိုင်ရေး မြိတ်လေယာဉ်ကွင်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပုစွန်မွေးမြူရေးအတွက် လိုအပ်သည့် ပုစွန်အစာနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပုစွန်မွေးမြူရေးတွင် ပုစွန်ကန်များပြုလုပ်၍ မွေးမြူသကဲ့သို့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကို အတတ်နိုင်ဆုံး လျော့ချနိုင်ရန်အတွက် လေကာပင်များ စိုက်ပျိုးရန်လိုကြောင်း၊ ပုစွန်ကန်များ ဖော်ထုတ်ရာတွင်လည်း စနစ်တကျသုတေသနပြု ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း။

နိုင်ငံတော်ကို ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ လမ်းကြောင်းပေါ်တွင် ခိုင်ခိုင်မာမာ ဆက်လက်လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းသို့

❖ **လူတိုင်းသည် နိုင်ငံရေးအရ တည်ငြိမ်ပြီး စီးပွားရေးအရ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို လိုလားကြကာ စိတ်အေးချမ်းသာစွာဖြင့် စီးပွားရေးလုပ်ဆောင်လိုကြ . . .**

❖ **သိက္ခာရှိသည့်ရွေးကောက်ပွဲ၊ အောင်မြင်သည့်ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ် . . .**

❖ **လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများရရှိမှသာလျှင် စနစ်ကျနသည့် စီးပွားရေးကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်၊ ပညာတတ် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများပေါ်ထွက်လာရေး မိမိတို့အနေဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ် . . .**

သဘောတူထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီစနစ်တွင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲသည် အသက်ဖြစ်ပြီး အလွန်အရေးကြီးကြောင်း၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)တွင် လွှတ်တော်များကျင်းပမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ပြဋ္ဌာန်းထားပြီးဖြစ်ကြောင်း။

ဒီမိုကရေစီစနစ်တွင်အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲသည် အရေးကြီးပြီး ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြုလုပ်ခြင်းသည် လွှတ်တော်အသီးသီးကို ခေါ်ယူဖွဲ့စည်းနိုင်ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ လွှတ်တော်မှ နိုင်ငံတော်သမ္မတ၊ ဒုတိယသမ္မတ၊

စာမျက်နှာ ၁၅ သို့ ➔



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးဆက်စဉ်။

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်သည်များကို ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လျှောက်ခွင့်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသနှင့်နိုင်ငံတော်ကို စီးပွားရေးအရမြှင့်တင်နိုင်ရေး၊ လူမှုရေးအရမြှင့်တင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ လူတိုင်းသည် နိုင်ငံရေးအရတည်ငြိမ်ပြီး စီးပွားရေးအရဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို လိုလားကြကာ စိတ်အေးချမ်းသာစွာဖြင့် စီးပွားရေး

လုပ်ဆောင်လိုကြကြောင်း။ မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကို ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် ခိုင်ခိုင်မာမာ ဆက်လက်လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဓိကအားဖြင့် နိုင်ငံရေးအရ မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူကလိုလားသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြင့် ခိုင်ခိုင်မာမာ ဆက်လက်လျှောက်လှမ်းနိုင်ရန်

❖ **မိမိတို့နိုင်ငံမှထွက်ရှိသည့် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများသည် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၌ ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ပမာဏကြီးမားစွာရှိသည့်အတွက် လေကြောင်းလှိုင်းများမှတစ်ဆင့် တင်ပို့နိုင်ရေး မြိတ်လေယာဉ်ကွင်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ် . . .**



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက မြိတ်လေဆိပ်နှင့် လေယာဉ်ပြေးလမ်းအဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm

DAILY EDITION E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

Acting President and SSPC Chairman of the Republic of the Union of Myanmar Senior General Min Aung Hlaing meets departmental officials and town elders in Myeik of Taninthayi Region to discuss regional development

It is necessary to encourage education sector to ensure a secure future for the country

NAY PYI TAW September 19

Acting President of the Republic of the Union of Myanmar, Chairman of the State Security and Peace Commission of the Republic of the Union of Myanmar, Senior General Min Aung Hlaing this morning met departmental officials and town elders at Pearl Yadana Hall in Myeik of Taninthayi Region to talk about regional development undertakings.

Also present at the meeting were Commission Secretary and Joint Executive Chief General Ye Win Oo, Union Ministers U Min Naing and Dr Myo Thein Kyaw, Taninthayi Region Chief Minister U Myat Ko, senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief, the commander of Coastal Region Command, deputy ministers and officials.

Submission of the reports on regional data, development undertakings and requirements

The Myeik District Administrator reported on regional data, operation of agriculture and livestock farms, rice, live-

stock and fish security, efforts to successfully producing fish, prawn and marine products, running of MSME industries, educational and health data and fulfillment, supply of electricity and water, **establishment of the fish auction market and industrial zone**, and raising public awareness to successfully hold the multiparty democratic general election.

Town elders and official of organizations presented their reports on needs to apply implementation of the Myeik **fish auction market and industrial zone** projects through BOO system, upgrade of Myeik Airport to admit foreign cargo flights, difficulties to produce finished goods of marine products from Taninthayi Region and export them abroad, swift export of Myeik's seawater fish, aid of the State to provide fry shrimps and aquafeeds for ensuring an easy import process to boom seawater shrimp businesses, import of necessary parts for the tubeless tyre factory to produce import-substitute rubber products in Taninthayi

Region, and requirements for regional development.

Union ministers and officials' response to the submissions

Union Ministers and deputy ministers discussed verifying and allowing livestock and fishery products of Taninthayi Region under the procedures for export without delay, allowing prawn farms under disciplines, needs of fishing trawlers to follow relevant laws and disciplines, establishment of industrial, agriculture and livestock basic education high schools to turn out necessary human resources to operate the MSME businesses and agriculture and livestock farms successfully, practical works of students, and a plan to upgrade Myeik Airport. The Region Chief Minister added discussions on supply of water and electricity.

Regional development measures and discussions over the reports

In his address, the Acting President and SSPC Chairman of the Republic of the Union of Myanmar

See Page - 19 ■■



Senior General Min Aung Hlaing and wife, Daw Kyu Kyu Hla, present cash donation for Laykyun Hsimee Pagoda.



Senior General Min Aung Hlaing inspects the Myoma Sports ground.

From Page - 18

Myanmar emphasized regional development undertakings, saying that the best efforts would be made to carry it out regarding the project to construct an international fish auction market in Myeik included in the presentations. A policy has already been laid down concerning land use. While some progress has been observed in terms of rice sufficiency in Myeik District, continued efforts are needed to fully meet the target goals. Land permitted for agricultural use must not be diverted for other purposes, and all activities must be carried out in accordance with established rules and regulations. If high-rise buildings are constructed for residential use in Myeik, living conditions could become more convenient, while the use of farmland for other purposes would also decline. Export of marine products must be conducted properly and in line with set regulations. If cold storage containers are used for exports, operations would become more efficient. Arrangements will also be made for the importation of shrimp larvae and shrimp feed. Since marine products from Myanmar have high market demand in neighbouring countries, the Myeik airport will be upgraded to facilitate air transport for exports. Efforts are also being made to produce shrimp feed domestically. In shrimp farming, in addition to establishing shrimp ponds, mangroves need to be planted to minimize natural hazards as much as possible, and the construction of shrimp ponds must be carried out systematically with proper research.

Emphasis placed on the State to firmly walk on the path of multi-party democracy

The purpose of the visit to Taninthayi Region aims to hold discussions and take measures to further promote regional development and economic activities in the region. Efforts are needed to raise both the economic and social standards of the region and the nation. **People desire political stability and economic growth, and wish to engage in economic activities in peace of mind and tranquility.**

He stated that they will work to ensure the State can continue its firm journey on the path of multi-party democracy, emphasizing the need for political actions to be done correctly and



Senior General Min Aung Hlaing meets departmental personnel and MSME entrepreneurs in Myeik.

properly. Tatmadaw has already agreed to enable the correct and firm continuation of the multi-party democracy system desired by the people. He added that in a democracy, the general election is the lifeblood and is extremely important, and that the 2008 Constitution already

Tatmadaw repeatedly called for a resolution in accordance with the law, but the responsible government failed to act. He explained that as a result, and because of attempts to take state power illegally by convening the Hluttaw, Tatmadaw had to assume State duties in accord-

economic growth and poverty reduction. He concluded by saying that they have prioritized and will continue to work on the socio-economic development of rural residents.

Regarding education, he stated that due to existing weaknesses, education in the country

He added that the country has many natural resources, and if they can be used effectively through hard work, the nation can develop. He concluded by saying that while the government must create jobs, it is also necessary for the people to truly work.

He stated that by carrying out local production activities, employment opportunities will increase, regional circulating capital will grow, and socio-economic lives will improve. He therefore called on everyone to cooperate and strive for the development of local production activities.

Increase production, intensify work efforts to develop the nation

It is necessary to increase revenue from regional production for the development of the nation and the improvement of socio-economic lives. Regions and states **need to work to increase the production of their advantageous and promising products. Although our country has favourable natural conditions and opportunities for production, work still needs to be done.** Even with sufficient resources and labour, being selective about jobs hinders development. For the nation's progress, we must strive in any sector and any place we find ourselves.

Strive to develop the socio-economy by effectively utilizing the region's good foundations

Due to high production costs and imbalances between supply and demand in livestock farming, the prices of meat, fish, and basic food commodities remain

See Page - 20



Senior General Min Aung Hlaing inspects MSME products.

has provisions regarding the convening of Hluttaws.

He stated that in a democratic system, general elections are vital for convening and forming various Hluttaws. These Hluttaws assign responsibilities to the President, Vice President, administrative bodies, and union-level organizations designated by the President and the government. It is therefore essential to hold elections and ensure they are conducted in accordance with the law. He noted that when election fraud occurred in the 2020 multi-party democracy general election,

ance with the 2008 Constitution. He concluded by stating that they are carrying out preparatory work to hold an election soon and will work to ensure **it is a dignified and successful one.**

The socio-economic and educational advancement of rural residents

He stated that about 70 percent of the country's population are rural residents who mainly work in agriculture and farming. He explained that since rural residents are the primary practitioners of these activities, developing their socio-economic well-being would lead to national

must be reformed and promoted. With the goal of increasing the number of educated young people, he consulted with the ministers of education and science and technology and worked to open Polytechnic universities, with plans to open more in the future. Similarly, for students who have completed middle school, industrial agriculture and farming high schools are also being opened. He also stated that **a systematic economy can only be created with good human resources, and therefore, they must strive to produce good, educated human resources.**

■ ■ From Page - 19

high. Therefore, business owners are urged to expand operations to balance supply and demand. The State will also assist and support the development of livestock farming, and business owners are urged to succeed in their endeavours.

Industrial production enterprises can also be successfully operated using local products. For instance, based on raw rubber from the Taninthayi Region, finished rubber products needed domestically can be produced. Similarly, high-value, marketable finished products can be made from coconuts, which are abundantly successful in the region, and business owners are urged to undertake this. They are encouraged to effectively utilize the region's existing good foundations and work for the development of the regional economy.

Regarding education, although Myeik is observed to be a city that supports education, its transition rate is still low. Therefore, efforts must be made to improve transition rates. We must strive to be able to leave a good educational legacy for our future children. Only with a good foundational education will it be easier to learn vocational skills. **Improving education is an investment for the future, and for the country's secure future, education must be systematically prioritized.** We must focus on producing good, educated human resources who will lead the future nation.

Bringing forth candidates who can serve the interests of the nation and the region

We are preparing to hold a multi-party democratic general election in December. In doing so, preparations are being made to ensure a free, fair, and digni-

fied election. Arrangements are also being made for votes to be cast using the Myanmar Electronic Voting Machines (MEVMs). These MEVMs are reliable and prevent electoral fraud. **When casting votes, the elected representatives should be those who can genuinely work for the country's benefit, truly implement the democratic system, authentically uphold Our Three Main National Causes, and those who can work to build a good nation.** For the development of the Myeik region, while the State is providing support, the residents of the Myeik region are also urged to collectively work for the benefit of their area.

Following the ceremony, the Senior General and officials cordially greeted the attendees. They then viewed the MSME product exhibition booths from Myeik District one by one and inquired about and discussed

matters they wished to know.

Afterwards, the Senior General and members arrived at the Myeik City Sports Ground, inspected it, and gave instructions to officials on the requirements for upgrading the sports ground.

Next, the Senior General and members visited Myeik Airport. In the airport terminal, the Deputy Minister for Transport and Communications explained the ongoing work to upgrade Myeik Airport and its runway.

In response to the Senior General instructed that the runway be upgraded, that airport buildings be systematically recalculated and developed, and gave guidance on other necessary matters.

Laykyun Hsimee Pagoda

Similarly, on the evening of September 18, the Senior General and his wife, along with members, visited the Laykyun Hsimee

Pagoda. They paid respects to the pagoda and made offerings of flowers, water, and oil lamps. The Senior General then signed the pagoda's guest book.

Afterwards, the Senior General and members circumambulated the pagoda to pay homage. They also paid respects to ancient Buddha images inside the 240-year-old ancient historic Thamok Theindaw hall and gave instructions for the long-term endurance of the pagoda and the ancient historic hall.

The Senior General and his wife then donated funds for the comprehensive needs of the pagoda, which were received by members of the pagoda board of trustees.

Later, the Senior General and members toured around Myeik town and along the Myeik strand road in vehicles to observe and inspect the areas.

100

● ● From Page - 21

Later, the Senior General held a meeting with officers, other ranks and families of Myeik Station in the command HQ at Taingyanaung hall.

Also present were Daw Kyu Kyu Hla, Senior General's wife, Commander-in-Chief (Air) General Tun Aung and wife, senior military officers from Office of Commander-in-Chief and wives.

Efficient military units with healthy, fit and courageous soldiers

In his speech, the Senior General said the main duty of Tatmadaw is national defence that involves the duty to safeguard the lives and property of the people, natural resources of the country and Our Three Main National Causes. In order to shoulder the duty well, every soldier and unit must have full fighting ability and prowess. All soldiers joined the Tatmadaw of their own volition. Rank-wise and area-wise military training sessions are being conducted for every soldier to have the required qualifications.

To be fit and healthy, Tatmadawmen must carry out the

daily responsibilities without fail. Likewise, they must also undergo rank-wise training.

Individual soldiers need valour, courage to do what is to be done. Tatmadaw members joined the Tatmadaw to enjoy the life of a soldier. They need will and determination. In order to be skilled in handling their weapons, they must undergo constant training. In this way, they will have trust in their weapons. Hence, training sessions are being conducted for all the Tatmadawmen to be well trained. By applying their learned military science in their daily functions, all will become well-trained soldiers.

Four major tasks for developing unit structure

Four work programs have been adopted for structural development. Shouldering the daily duties in a correct way amounts to conducting structural development through training.

The sector of administration includes dress codes, and behavioral codes, and a unit will have ability and power only if its administrative system is good. Responsible persons are guiding the units with administrative func-

tions, and the subordinates must observe them with individual conviction. Excellent administration and support are very much important for battle victory.

For the welfare of families, carrying out agriculture and livestock breeding tasks can contribute to food supplies of families. Refraining from drinking alcohol and enjoying worldly pleasures out of conscientiousness can help individuals to be fit and healthy personnel. Only then, will one be able to perform national defence duties fully. Each and every individual is required to carry out duties out of conscientiousness.

By taking measures for good governance and welfare, the morale of personnel will be higher and thus emphasis must be placed on four primary building duties of the Tatmadaw.

Promoting education and nurturing good personnel

In connection with the education of Tatmadaw families, personnel are required to nurture their children to be educated ones. Efforts must be made to enable them to pass at least middle school and to continue to study at agriculture and live-

stock breeding high schools.

As efforts are made for higher education standards of their children, personnel are required to read books consistently.

Reading articles on health, education, agriculture and livestock breeding and knowledge sharing and discussions will lead to physical and mental development of individual personnel. As today is the age of media, individual personnel are required to use social media networks conscientiously to prevent actions that can harm oneself and one's organization and responsible officers are required to supervise personnel.

Measures must be taken to improve defence capabilities to protect the country. **Personnel are urged to make concerted efforts to build themselves as good personnel to make progress for the country and the Tatmadaw and to leave a good reputation for the Tatmadaw.**

Then, the Senior General presented foodstuffs officers, other ranks and families of the station to the regional command commander while the wife of the Senior General presented cash awards for the Maternal

and Child Welfare Association of the station to the wife of the commander.

After the meeting the Senior General, his wife and party cordially greeted the officers, other ranks and families.

Then, the Senior General proceeded to the defence services hospital of the station and inquired about injuries and recovery of individual officers and other ranks, who sustained injuries during their performance of national defence and security duties of the country. The Senior General spoke words of sympathy for them and attended to the needs reported by them.

Afterward, the Senior General asked about the needs of the hospital and fulfilled the requirements.

Similarly, the wife of the Senior General cordially inquired about the health of families of officers and other ranks, who were receiving medical treatments at the hospital, and spoke words of sympathy for them one by one before giving foodstuffs for them.

Then, the Senior General and party inspected the station by car.

100

Taze Township grows over 35,000 acres of rainfed peanut

TAZE September 19

A total of 35,730 acres of peanuts have been planted in Taze Township during this year's rainy season, according to the statistics of the Department of

Agriculture for YeU District.

During the 2025-2026 rain crops planting season, 35,740 acres of peanuts have been planned to be planted in Taze Township, and planting has

begun since May this year, and 35,730 acres have been planted to date.

"We are also working to ensure that the target acres are met. As for oilseed crops, the peanut

cultivation is in a successful position. Peanut cultivation is increasing year by year," said U Zaw Myint Htun, head of the according to the statistics of the Department of Agriculture

for YeU District.

In Taze Township, one and a half baskets of peanuts are planted per acre, and the cost of seed, labour, fertilizer, and pesticides is over Ks-200,000, and the yield per acre is over 50 baskets. **SK**

Chairman of State Security and Peace Commission of the Republic of the Union of Myanmar Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing inspects security measures in the area of Coastal Region Command headquarters, meets with families of the station

Further improve the image of State and Tatmadaw through self-improvement

NAY PYI TAW September 19

Chairman of State Security and Peace Commission of the Republic of the Union of Myanmar Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing, accompanied by senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief, inspected security measures in the area of Coastal Region Command headquarters, and met with families of the station.

The Senior General and party arrived at the command HQ, and heard a report on ongoing undertakings for security and stability in the command area, formation of people's security forces for ensuring peace and



Chairman of State Security and Peace Commission of the Republic of the Union of Myanmar Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing meets officers, other ranks and families of Myeik Station.



Senior General Min Aung Hlaing asks after the health of a patient.

stability, planned security arrangements for the successful holding of the election, welfare

programs for officers, other ranks and families, presented by Command Commander

Maj-Gen Kyaw Kyaw Han at the meeting hall.

In response, the Senior Ge-

neral gave guidance on taking effective security and stability measures in the command area, constant security measures

along the coast and in territorial waters efficiently and constructively and other necessary measures. **See Page - 20 ●●**



Daw Kyu Kyu Hla congratulates a mother and her newly born child.

Public Notice for Elimination of Violence

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

□ စာမျက်နှာ ၂၂ မှအဆက်

အများအားဖြင့် သမားရိုးကျထိပ်ဖူးများကိုသာ အသုံးပြုလေ့ရှိသော်လည်း အမေရိကန်သတင်းရင်းမြစ်များက နျူကလီးယားစွမ်းရည်ရှိနိုင်သည်ဟု သုံးသပ်ပြောဆိုထားကြပါသည်။ HGV ကို အသုံးပြုထားသဖြင့် ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ရှုပ်ထွေးစေသည့် အသံနှုန်းလွန်အမြန်နှုန်းဖြင့် လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်စွမ်းရှိပါသည်။

DF-17 ကဲ့သို့သော မြင့်မားသည့်အလျင်နှုန်းနှင့် ခန့်မှန်းရခက်သည့် အရှိန်အဟုန်တို့ဖြင့် လှုပ်ရှားနိုင်သော တိုက်ခိုက်ရေးစနစ်များ တပ်ဆင်ထားခြင်းက တရုတ်နိုင်ငံ၏ နည်းပညာဆိုင်ရာတိုးတက်မှုကို ဖော်ပြနေပါသည်။ ၎င်း၏ ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးကို ရှောင်တိမ်းနိုင်မှုနှင့် အရှေ့အာရှအတွင်းရှိ တန်ဖိုးကြီးပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းတို့က ဒေသအတွင်းတားဆီးဟန့်တားရေးနှင့် တန်ပြန်ထိန်းချုပ်မှုနှင့်နယ်မြေစိုးမိုးမှုတိုက်ဖျက်ရေး (Anti-Access/Area Denial - A2/AD) မဟာဗျူဟာများအတွက် အရေးကြီးပါသည်။

DF-26D စပ်ကြားအကွာအဝေးပစ် အမြင့်ပျံခုံးကျည်

စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် DF-26 မျိုးဆက်၏ မျိုးကွဲဖြစ်သော DF-26D ကို ပြသခဲ့ပါသည်။ ၎င်းသည် အသံနှုန်းလွန် (Hypersonic) သို့မဟုတ် အသံထက်မြန်သော (Supersonic) ပစ်ခတ်မှုများအတွက် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် ပြုလုပ်ထားပြီး နျူကလီးယားနှင့်သမားရိုးကျစွမ်းရည်နှစ်မျိုးလုံးပါဝင်ကာ “ဂူအမ်ကျွန်းဖျက်လက်နက်” (Guam Killer) ဟု ခေါ်ဆိုလေ့ရှိပါသည်။

DF-26D ခုံးကျည်သည် ယာဉ်တင်အမျိုးအစားဖြစ်ပါသည်။ ပစ်ခတ်နိုင်သည့်အကွာအဝေးမှာ ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် ကီလိုမီတာ ၄၀၀၀ နှင့်အထက်ဖြစ်ပြီး အမေရိကန်အခြေစိုက် စခန်းများနှင့် အချို့သော ပင်လယ်ရေကြောင်းလမ်းများအပါအဝင် အနောက်ပစိဖိတ်ရှိပစ်မှတ်များကို လွှမ်းမိုးနိုင်ပါသည်။ ရေမျက်နှာပြင်မှ သင်္ဘောများကို အဓိကအားဖြင့် ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်နိုင်ပါသည်။

DF-26D သည် ဝေးလံသော အကွာအဝေးမှ ကုန်းမြေနှင့် ရေကြောင်းပစ်မှတ်နှစ်ခုလုံးကို တိုက်ခိုက်နိုင်သော တရုတ်နိုင်ငံ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကိုခိုင်မာစေပြီး လေယာဉ်တင်သင်္ဘောများနှင့် ရှေ့တန်းအခြေစိုက်စခန်းများကဲ့သို့သော တန်ဖိုးကြီး ရေတပ်အရင်းအမြစ်များကို ခြိမ်းခြောက်နိုင်ပါသည်။

YJ-21 အသံနှုန်းလွန် သင်္ဘောဖျက် အမြင့်ပျံ ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်

YJ-21 သည် အသံနှုန်းလွန် သင်္ဘောဖျက်အမြင့်ပျံခုံးကျည်ဖြစ်ပြီး စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပင်လယ်ရေကြောင်းမှ ပစ်လွှတ်သောပုံစံနှင့် လေကြောင်းမှ ပစ်လွှတ်နိုင်သောပုံစံများအဖြစ် ပြသခဲ့ပါသည်။ “လေယာဉ်တင်သင်္ဘောဖျက်ခုံးကျည်” (Carrier Killer) အဖြစ်ထင်ရှားသော ၎င်း၏ဂုဏ်သတင်းသည် အရေးပါသော ပြဿနာတစ်ခုဖြစ်စေခဲ့ပါသည်။

YJ-21 သည် အသံနှုန်းလွန်သင်္ဘောဖျက်

အမြင့်ပျံခုံးကျည် (Anti-Ship Ballistic Missile - ASBM) အမျိုးအစားဖြစ်ပါသည်။ အသံထက် ၆ ဆမှ ၁၀ ဆအထိ အမြန်နှုန်းရှိသည်ဟုဆိုကြပြီး ပစ်ခတ်နိုင်သည့် အကွာအဝေးမှာ ခန့်မှန်းခြေ ကီလိုမီတာ ၁၅၀၀ ဖြစ်ပါသည်။ ပစ်လွှတ်နိုင်သည့် ပလက်ဖောင်းများအနေဖြင့် ယခင်က Type 055 ဖျက်သင်္ဘောများကို အသုံးပြုခဲ့ပြီး လေကြောင်းမှပစ်လွှတ်သည့် အမျိုးအစား၌ H-6K ဗုံးကြဲလေယာဉ်များပေါ်မှ ပစ်လွှတ်နိုင်ပါသည်။

YJ-21 ၏ မြန်နှုန်းမြင့်မားခြင်း၊ လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်ခြင်းနှင့် ရေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုအပေါ် အာရုံစိုက်ထားခြင်းတို့သည် ရေတပ်၏စွမ်းဆောင်ရည်များကို ခြိမ်းခြောက်နိုင်ပါသည်။ ၎င်းသည် ပြိုင်ဘက်များအား ရေတပ်တိုက်ခိုက်ရေးတပ်ဖွဲ့၏ ကာကွယ်ရေးနှင့် ရေပင်သင်္ဘောတိုက်ဖျက်ရေးစနစ်များကို ပြန်လည်စဉ်းစားစေရန် တွန်းအားပေးနေပါသည်။ ပစ်လွှတ်မှုစွမ်းရည်နှစ်မျိုးရှိခြင်းသည် အသုံးပြုနိုင်သော ရွေးချယ်စရာများနှင့် ရှင်သန်ရပ်တည်ကျန်ရစ်နိုင်စွမ်းကို တိုးမြှင့်ပေးပါသည်။

YJ-17 အသံနှုန်းလွန် သင်္ဘောဖျက် အနိမ့်ပျံခုံးကျည်

YJ-17 သည် စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပြသခဲ့သော အသံနှုန်းလွန် သင်္ဘောဖျက်ခုံးကျည်အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး YJ-15 ကဲ့သို့သော ယခင် အသံထက်မြန်သည့်စနစ်များထက် အရှိန်တိုးတက်လာမှုကို ပြဆိုနေပါသည်။ လေကိုအခြေခံသည့် (Air-breathing/Ramjet) အသံနှုန်းလွန် သင်္ဘောဖျက်ခုံးကျည်အမျိုးအစား ဖြစ်ပါသည်။ အမြန်နှုန်းအနေဖြင့် အသံထက် ၈ ဆအထိရှိသည်ဟုဆိုကြပြီး ပစ်ခတ်နိုင်သည့်အကွာအဝေးမှာ ကီလိုမီတာ ၂၂၀၀ ခန့်ဖြစ်ပါသည်။ အကြီးစားသင်္ဘောများကို တိုက်ခိုက်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားသည့်ခွင်းကျည်(High-Explosive)ထိပ်ဖူးအမျိုးအစားကို အသုံးပြုထားပါသည်။ “လေယာဉ်တင်သင်္ဘောဖျက်” ခုံးကျည်အနေဖြင့် YJ-17 ၏အရှိန်နှင့်အကွာအဝေးသည် ရေတပ်၏ ထိုးစစ်ဆင်ရေးပလက်ဖောင်းများအပေါ် ဖိအားတိုးစေပြီး ပင်လယ်ပြင်တိုက်ပွဲနယ်ပယ်များတွင် အစွမ်းထက်သော A2/AD အလွှာကို ပေါင်းစပ်ထည့်သွင်းပေးနိုင်ပါသည်။

YJ-19 အသံနှုန်းလွန် သင်္ဘောဖျက် အနိမ့်ပျံခုံးကျည်

YJ-19 သည် လေကိုအခြေခံထားသော Scramjet အင်ဂျင်တပ်ဆင်ထားသည့် အသံနှုန်းလွန် အနိမ့်ပျံခုံးကျည်ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပထမဆုံးအကြိမ်ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ကာ မြန်နှုန်းမြင့် အနိမ့်ပျံစွမ်းရည်အသစ်တစ်ခုကို ကိုယ်စားပြုပါသည်။ အသံနှုန်းလွန်အလျင်ဖြစ်သည့် အသံထက် ၁၀ ဆ ကျော်သော အရှိန်ဖြင့် ပျံသန်းနိုင်ရန် Scramjet အင်ဂျင်ကို အသုံးပြုထားပါသည်။ လှုပ်ရှားစစ်ကစား၍ ပျံသန်းနိုင်ပြီး မြန်နှုန်းမြင့်သော သင်္ဘောဖျက်အနိမ့်ပျံခုံးကျည်ဖြစ်ပါသည်။

YJ-19 ၏ အဆင့်မြင့်တွန်းကန်အားပေးစနစ်နှင့် လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်မှုတို့ကြောင့် ၎င်းကို ထောက်လှမ်းရန်နှင့် ကြားဖြတ်

တိုက်ခိုက်ရန် ပိုမိုခက်ခဲစေပြီး ဝေးလံသော အကွာအဝေးရှိ ရေကြောင်းပစ်မှတ်များကို တိကျစွာ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းမြှင့်တင်ပေးပါသည်။ ၎င်းသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ လေကိုအခြေခံသော မြန်နှုန်းမြင့် ခုံးကျည်နည်းပညာများတွင် ရင့်သန်လာမှုကိုဖော်ပြနေပါသည်။

YJ-15 အသံထက်မြန်သော သင်္ဘောဖျက် အနိမ့်ပျံခုံးကျည်

YJ-15 သည် Ramjet အင်ဂျင်ဖြင့် မောင်းနှင်သော အသံထက်မြန် သင်္ဘောဖျက်အနိမ့်ပျံခုံးကျည်ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် အများအပြား ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ပါသည်။ သမားရိုးကျအနိမ့်ပျံခုံးကျည်များထက် ပိုမြန်သော်လည်း အသံနှုန်းလွန်စနစ်များထက် ပိုနှေးသည့်အသံထက်မြန်သော ခုံးကျည်စနစ်ဖြစ်ပါသည်။ လေကိုအခြေခံသော Ramjet အင်ဂျင်အသုံးပြုထားသဖြင့် အရှိန်ကို တစ်သမတ်တည်း ထိန်းထားနိုင်စေပါသည်။

အသံနှုန်းလွန် လက်နက်များနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ခေတ်နောက်ကျနေသော်လည်း YJ-15 သည် အရှိန်၊ အကွာအဝေးနှင့် ဖျက်အားတို့ကို ဟန်ချက်ညီညီပေါင်းစပ်ထားသောကြောင့် တိုက်ခိုက်ရေးမစ်ရှင်များအတွက် ယုံကြည်စိတ်ချရဆဲဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းကို တရုတ်ရေတပ်၏အလွှာလိုက် ရေကြောင်းတိုက်ခိုက်ရေးမဟာဗျူဟာများတွင် အသုံးပြုပါသည်။

CJ-20A ဝေဟင်မှပစ်လွှတ်သည့် တာဝေးပစ် အနိမ့်ပျံခုံးကျည်

CJ-20A သည် မြေပြင်မှပစ်လွှတ်သော CJ-20 ၏ အဆင့်မြင့်တင်ထားသည့် အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး ယခုအခါ ဝေဟင်မှပစ်လွှတ်သည့် တာဝေးပစ်အနိမ့်ပျံခုံးကျည်အဖြစ် ပြန်လည်တည်ဆောက်ထားကာ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် “မဟာဗျူဟာမြောက် တိုက်ခိုက်ရေးတပ်ဖွဲ့” ၌ ပါဝင်ပြသခဲ့ပါသည်။ ဗုံးကြဲလေယာဉ်များ သို့မဟုတ် လေကြောင်းပလက်ဖောင်းများမှပစ်ခတ်နိုင်ပြီး အမြင့်မှပစ်လွှတ်ခြင်းကြောင့် ပစ်ခတ်နိုင်သည့်အကွာအဝေးကို တိုးမြှင့်ပေးပါသည်။ အခိုင်အမာတည်ဆောက်ထားသောပစ်မှတ်များနှင့် မြေအောက်ပစ်မှတ်များကို အဝေးမှတိုက်ခိုက်ရန်အဆင့်မြင့်တင်ထားပါသည်။

လေကြောင်းပလက်ဖောင်းများတွင် တပ်ဆင်ထားသော CJ-20A သည် တန်ဖိုးကြီးသောမဟာဗျူဟာမြောက်ပစ်မှတ်များအတွက် စစ်ဆင်ရေးပစ်ခတ်မှုအကွာအဝေးကို တိုးချဲ့ပေးပြီး ပစ်လွှတ်ပလက်ဖောင်းများအပေါ် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့်အန္တရာယ်ကို လျော့ချကာ ပြိုင်ဘက်၏ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးကို ရှုပ်ထွေးစေပါသည်။

YJ-12B တာဝေးပစ် သင်္ဘောဖျက် အနိမ့်ပျံခုံးကျည်

YJ-12 သည် တာဝေးပစ် သင်္ဘောဖျက်အနိမ့်ပျံခုံးကျည် (Anti-Ship Cruise Missile - ASCM) နှင့် ကုန်းမြေတိုက်ခိုက်ရေးမျိုးကွဲခုံးကျည် အမျိုးအစားဖြစ်ပါသည်။ ကမ်းရိုးတန်းကာကွယ်ရေး ခုံးယာဉ်များပေါ်တွင်တပ်ဆင်ထားပြီး ယာဉ်တင် TELs ခုံးပစ်စင်များဖြစ်ပါသည်။ ပစ်ခတ်နိုင်သည့်

အကွာအဝေးမှာ ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် ကီလိုမီတာ ၄၀၀ မှ ၅၀၀ အထိရှိပြီး ပုံစံနှင့်အမျိုးအစားပေါ်မူတည်၍ ကွာခြားမှုရှိပါသည်။ အသံထက်မြန်သည့် အမြန်နှုန်းဖြင့် ပျံသန်းပြီး ပစ်မှတ်သို့ရောက်ရှိချိန်တွင် အသံထက် ၂ ဆမှ ၃ ဆအထိရှိပါသည်။ အလေးချိန် ၂၀၀ မှ ၂၅၀ ကီလိုဂရမ်ရှိသော ခွင်းကျည်ထိပ်ဖူး သို့မဟုတ် အချို့အမျိုးအစားများတွင် နျူကလီးယားစွမ်းရည်ရှိနိုင်ပါသည်။ YJ-12 မိသားစုသည် အများအားဖြင့် လေကြောင်း (H-6 ဗုံးကြဲလေယာဉ်များ) မှ ပစ်လွှတ်ကြသော်လည်း YJ-12B မှာမူ TELs များပေါ်တွင် တပ်ဆင်ထားသည့် မြေပြင်အခြေစိုက် ကမ်းရိုးတန်းကာကွယ်ရေးအမျိုးအစားဖြစ်ပါသည်။

YJ-12B သည် A2/AD လက်နက်တစ်ခုဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။ ၎င်း၏ ရွေ့လျားနိုင်မှုနှင့် အဆုံးသတ်ပိုင်း၌ အသံထက်မြန်သော အလျင်နှုန်းဖြင့် လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်မှုတို့က လေယာဉ်တင်သင်္ဘောများ သို့မဟုတ် ကုန်းရေနှစ်သွယ်သွား ယာဉ်များကဲ့သို့ ရေတပ်၏ တန်ဖိုးကြီးအရင်းအမြစ်များအတွက် ကြီးမားသောခြိမ်းခြောက်မှုဖြစ်စေပါသည်။ အသံနှုန်းလွန် အလျင်နှုန်းရှိသည့် DF-17 သို့မဟုတ် YJ-21 တို့နှင့် မတူသော်လည်း ၎င်းသည် အသံနှုန်းနိမ့်ပေး အလျင်နှုန်း (Subsonic) ဖြင့် ပျံသန်းသည့် အနိမ့်ပျံခုံးကျည်များထက် ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ရန် ပိုမိုခက်ခဲပါသည်။ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ၎င်းကိုပြသခြင်းသည် တာဝေးပစ် DF-26D နှင့် အသံနှုန်းလွန် လက်နက်များ၏ ဟာကွက်ကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်မည့် ကမ်းရိုးတန်းကာကွယ်ရေးနှင့် သင်္ဘောဖျက် တန်ပြန်တိုက်ခိုက်ခြင်းတို့အပေါ် တရုတ်နိုင်ငံက အလေးထားကြောင်း ဖော်ပြနေပါသည်။

DF-100 တာဝေးပစ် အသံထက်မြန်/ အသံနှုန်းလွန် အနိမ့်ပျံခုံးကျည်

DF-100 သည် တာဝေးပစ် အသံထက်မြန်/အသံနှုန်းလွန် (Supersonic/Hypersonic) အနိမ့်ပျံခုံးကျည်အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး သင်္ဘောဖျက်ခုံးကျည်အနေဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကုန်းမြေတိုက်ခိုက်ရေးစနစ်အဖြစ် လည်းကောင်း အသုံးပြုလေ့ရှိသည့် ခုံးကျည်အမျိုးအစားဖြစ်ပါသည်။ အကြီးစား ခုံးပစ်ပြန်နှစ်ခုပါသည့် ယာဉ်တင် TEL အမျိုးအစား ခုံးပစ်စင်ပေါ်တွင် တပ်ဆင်ထားပါသည်။ ပစ်ခတ်နိုင်သည့် အကွာအဝေးမှာ ကီလိုမီတာ ၂၀၀၀ မှ ၃၀၀၀ အတွင်းရှိသည်ဟု သတင်းများတွင်ဖော်ပြထားပါသည်။ ခုံး၏အလျင်နှုန်းမှာ အသံထက် ၄ ဆမှ ၆ ဆအထိ မြန်အောင်ပျံသန်းနိုင်သဖြင့် အသံထက်မြန်သည့် မြန်နှုန်းမြင့်အလျင်မှ အသံနှုန်းလွန်အလျင်အထိရှိသည်ဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။ သမားရိုးကျ ခွင်းကျည်ထိပ်ဖူးကို အသုံးပြုထားပြီး နျူကလီးယားစွမ်းရည်ရှိနိုင်သည်ဟုလည်း ခန့်မှန်းထားကြပါသည်။

DF-100 သည် အနိမ့်ပျံ (Cruise) ခုံးကျည်နှင့် အမြင့်ပျံ (Ballistics) ခုံးကျည်အမျိုးအစားများအကြားရှိ နယ်နိမိတ်ကို မှန်ဝါးစေပါသည်။ ၎င်း၏ ပျံသန်းမှုလမ်းကြောင်းသည် တိုက်ခိုက်ပစ်ခတ်မှုကို ပိုမိုလျော့ကျပြီး သမားရိုးကျ အနိမ့်ပျံခုံးကျည်များထက် ပိုမိုမြန်ဆန်ပါသည်။

အနောက်တိုင်း လေ့လာသုံးသပ်သူများက ၎င်းကို ရုရှား၏ 3M22 Zircon သို့မဟုတ် အမေရိကန်၏ LRHW (Long Range Hypersonic Weapon) တို့နှင့် နှိုင်းယှဉ်ကြသော်လည်း တရုတ်နိုင်ငံကမူ အမေရိကန်လေယာဉ်တင်သင်္ဘော တပ်ဖွဲ့များကို ဆန့်ကျင်နိုင်သည့်သင်္ဘောဖျက်တိုက်ခိုက်မှုစွမ်းရည်ကို အလေးထားပါသည်။ ယာဉ်တင်စနစ်ဖြစ်သောကြောင့် ရှင်သန်ရပ်တည်ကျန်ရစ်နိုင်စွမ်းနှင့် လျင်မြန်စွာ တပ်ဖြန့်အသုံးပြုနိုင်သော ပြောင်းလွယ်ပြင်လွယ်ရှိမှုတို့ကို ပေါင်းစပ်ထည့်သွင်းပေးပါသည်။ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ၎င်းကို ပြသခြင်းသည် အမေရိကန်နှင့် မဟာမိတ် များ၏ အနောက်ပစိဖိတ် ရေတပ်စစ်ဆင်ရေးများကို ရှုပ်ထွေးစေမည့် တိကျသော တာဝေးပစ်တိုက်ခိုက်ရေးစနစ်တစ်ခုကို တရုတ်နိုင်ငံက အကောင်အထည်ဖော်ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း ဖော်ပြနေပါသည်။

YJ-18C သင်္ဘောဖျက် အနိမ့်ပျံခုံးကျည်

YJ-18C သည် ရေတပ် သို့မဟုတ် သင်္ဘောဖျက်အနိမ့်ပျံခုံးကျည်အမျိုးအစား ဖြစ်ပါသည်။ အသံနှုန်းနိမ့်ပေး အလျင်နှုန်း သို့မဟုတ် အဆုံးသတ်ပိုင်းတွင် အသံထက်မြန်နိုင်သည့် အလျင်နှုန်းဖြင့် ပျံသန်းနိုင်သော သင်္ဘောဖျက်အနိမ့်ပျံခုံးကျည်ဖြစ်ပါသည်။ ရေမျက်နှာပြင်ပေါ်ရှိ ပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်ရန် အသုံးပြုပါသည်။

YJ-18C သည် အလွှာလိုက်ရေကြောင်းတိုက်ခိုက်ရေးဗိသုကာကို ဖြည့်စွက်ပေးပြီး ပင်လယ်ပြင် ထိန်းချုပ်မှုစနစ်များကို ပုံဖော်ရန်နှင့် ပြိုင်ဘက်သင်္ဘောများ ကမ်းရိုးတန်းရှိ A2/AD အတားအဆီးများကို မထိုးဖောက်မီ ခြိမ်းခြောက်ရန် တိကျသော တာဝေးပစ်စွမ်းဆောင်ရည်ကို ပေးစွမ်းနိုင်ပါသည်။

CJ-1000 အသံနှုန်းလွန် အနိမ့်ပျံခုံးကျည်

CJ-1000 သည် စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် အနိမ့်ပျံခုံးကျည်အခန်းကဏ္ဍ၌ ထုတ်ဖော်ပြသသော အသံနှုန်းလွန်သင်္ဘောဖျက်အနိမ့်ပျံခုံးကျည်အမျိုးအစားဖြစ်ပါသည်။ အမြန်နှုန်း အသံထက် ၅ ဆကျော်ရှိသဖြင့် အသံနှုန်းလွန် အလျင်နှုန်းရှိပြီး တိကျသော အဝေးပစ်တိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်နိုင်ပါသည်။

အသံနှုန်းလွန် အနိမ့်ပျံခုံးကျည်အမျိုးအစားတွင် ရွေးချယ်စရာအနေဖြင့် CJ-1000 သည် အရှိန်အလွန်မြန်ဆန်ပြီး အနိမ့်ပျံသန်းနိုင်သည့် ခုံးကျည်ဖြစ်သောကြောင့် ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို စိန်ခေါ်နိုင်ပြီး သင်္ဘောဖျက် သို့မဟုတ် တန်ဖိုးကြီးသည့် မြေပြင်အရင်းအမြစ်များကို ယုံကြည်စိတ်ချရမှုမြင့်မားသော တိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်နိုင်စေပါသည်။ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ၎င်းကိုထည့်သွင်းပြသခြင်းသည် ခုံးကျည်၏ တွန်းကန်အားစနစ်၊ လမ်းကြောင်းပြစနစ်နှင့် ရှင်သန်ရပ်တည်ကျန်ရစ်နိုင်စွမ်းတို့တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ တိုးတက်လာမှုကို ဖော်ပြနေခြင်းဖြစ်ပါသည်။

Ref: IE, GT, SCMP ကို 8 (TAI)

ရန်ကုန်မြို့အတွင်း၌ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲများအား ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်၍ လှုံ့ဆော်စာရေးသားထားသည့်စာတမ်းများ လိုက်လံကပ်သူများအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်သာယာ (အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၌ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်၍ လှုံ့ဆော်စာများရေးသားထား သည့်စာတမ်းများဖြင့် အများပြည်သူသွား လာနေသည့်နေရာများ၌ စတုရန်းပုံစံဖြင့် လှုံ့ဆော်သူ အမျိုးသား ၂ဦးအား ဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးအရေးယူထားကြောင်း မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ စက်တင်ဘာလ ၁၇ ရက်နေ့ နံနက် ၆ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် ပါတီစုံဒီမို ကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်၍ လှုံ့ဆော်စာ ရေးသားထားသည့် စာတမ်းများကို လှိုင်သာယာ (အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရွှေလင် ဘန်းကျေးရွာ၊ ကျွန်းစစ်သားလမ်းနှင့်ဦးဖိုးလှိုင်

လမ်းထောင့်ရှိ လမ်းညွှန်ဆိုင်ဘုတ်၌ ကပ်ထားကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က သွားရောက်စစ်ဆေးရာ အဆိုပါလမ်းညွှန် ဆိုင်းဘုတ်ပေါ်၌ အလျား ၇ လက်မ၊ အနံ ၄ လက်မခန့်ရှိ နောက်ခံအနီရောင်ပေါ်တွင် အဝါရောင်ဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲအား ဆန့်ကျင် လှုံ့ဆော်ရေးသားထားသည့် စာသားပါ စတုရန်းပုံစံဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲအား ဆန့်ကျင် လှုံ့ဆော်ရေးသားထားသည့် စာသားပါ စတုရန်းပုံစံဖြင့် အနက်ရောင်မဲပုံးပေါ် တွင် ကျည်ဆန်ပုံသဏ္ဍာန်များပါ စတုရန်း ပုံစံဖြင့် ဖယ်ရှားရှင်းလင်း၍ ကျူးလွန်သူများ အား လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်(ပ)စာ ၈၇/၂၀၂၅ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲများကို နှောင့်ယှက်ဟန့်တား ဖျက်ဆီးခြင်းမှ ကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၃(က)ဖြင့် အမှုဖွင့်လှစ်၍ ဖော်ထုတ်

ဖမ်းဆီးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သိရှိရသည်။

ဖြစ်စဉ်တွင် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများ အား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေးအတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပြစ်မှုကျူးလွန် ခဲ့သည့် လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်နေသူများဖြစ်ကြသည့် အောင်ရဲထွဋ်(ခ)ရဲထွဋ်(၂၄)နှစ်နှင့် ရန်နိုင် ကြည်ဝင်း(ခ)ရန်နိုင်(ခ)အကြီးကောင်(၂၃)နှစ် တို့ကို စက်တင်ဘာလ ၁၈ ရက်နေ့ ညနေ ၅ နာရီ ၅ မိနစ်တွင် ၎င်းတို့နေအိမ်မှ ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့၏ထွက်ဆိုချက် များအရ ၎င်းတို့သည် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပျက်ပြား စေရန်ရည်ရွယ်၍ စက်တင်ဘာလ ၁၃ ရက် တွင် လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်နှင့် လှိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ်အတွင်း

ရန်ကုန်မြို့အတွင်း၌ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်၍ လှုံ့ဆော်စာရေးသားထားသည့် စာတမ်းများကို လိုက်လံကပ်ခြင်းများ ကျူးလွန်လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် တရားခံနှစ်ဦးအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



(တရားခံ ဝဲမှယာ ရန်နိုင်ကြည်ဝင်း(ခ)ရန်နိုင်(ခ)အကြီးကောင်၊ အောင်ရဲထွဋ်(ခ)ရဲထွဋ်)

ရှိ အများပြည်သူနှင့်သက်ဆိုင်သောနေရာ ၁၀ နေရာ၌ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲများကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ရေးသားထားသည့် စာသားပါ စာတမ်းများဖြင့် အသိပေးလှုံ့ဆော်ခြင်း

များလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိ ရကြောင်းနှင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင် ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ စက်သုံးဆီများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေးသုံးပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်များ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်များ၊ တရားမဝင် ကုန်ပစ္စည်းတင်မော်တော်ယာဉ်များနှင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင်ရေယာဉ် ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု ဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေ နှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူ နိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ကချင် ပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေးအထူးအဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

စက်တင်ဘာလ ၆ ရက် မှ ၉ ရက် အထိ မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်၊ မိုးညှင်းမြို့နယ်၊ မိုးကောင်းမြို့နယ်၊ ဟိုပင်မြို့နယ်နှင့် နမ့်တီး မြို့နယ်အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ် (၁၀)စီးနှင့် လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ဆိုင်ကယ် (၅)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၂၆၀၀၀၀) ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ မိုးညှင်းမြို့နယ်နှင့်ဟိုပင်မြို့နယ်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင်စက်သုံးဆီဓာတ်ဆီ (၂၇)ဂါလန် နှင့်ဒီဇယ်ဆီ (၂၄၀၈)ဂါလန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၈၇၀၀၀၀)ကို ရေနှင့်ရေထွက် ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ **စက်တင်ဘာလ ၁၆ ရက်** တွင် မြစ်ကြီးနား မြို့နယ်၊ ရွှေစက်ရပ်ကွက်ရှိ ဂိုဒေါင်(၁) လုံးအတွင်း၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၁၂၅၆၀၀)ကို အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရလည်းကောင်း၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၂၅၅၆၀၀)ကို** ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့နောက် ကယားပြည်နယ်တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ **စက်တင်**

ဘာလ ၄ ရက် တွင် လှိုင်ကော်မြို့နယ်၊ မိုင်းလုံးရပ်ကွက်၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော် ယာဉ် (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၃၀၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန် သွင်းကုန်ဥပဒေဖြင့် အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ယင်းနောက် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူး အဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်း အဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ **စက်တင်ဘာလ ၁၃ ရက်** တွင် ရတနာပုံ ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ တရားမဝင် စက်သုံးဆီဓာတ်ဆီ (၂၀၈)ဂါလန်နှင့် ဒီဇယ် ဆီ (၂၃၄)ဂါလန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၄၂၀၀၀)ကို ရေနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်း ဆိုင်ရာဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ **စက်တင် ဘာလ ၁၅ ရက်နှင့် ၁၆ ရက်** တို့တွင် ရတနာပုံ ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၃)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၄၇၀၀၀) နှင့် ကံတလူပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ် ၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်း (၃၃)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၇၅၀၀၀)တို့ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန် ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၈၆၄၀၀၀)ကို** ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

ယင်းအပြင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များ က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ **စက်တင်**

ဘာလ ၁၃ ရက် တွင် ဝေါမြို့နယ်အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ် (၁)စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၀၀၀၀၀)ကို ပို့ကုန်သွင်း ကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ **စက်တင် ဘာလ ၁၄ ရက်၊ ၁၅ ရက်နှင့် ၁၆ ရက်** တို့တွင် ပဲခူးခရိုင်နှင့်ညောင်လေးခရိုင်တို့ အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် (၁၁ ဒဿမ ၂၈၉)တန်၊ သစ်မာ (၂၂ ဒဿမ ၉၃၇)တန်၊ အခြားသစ် (၄၇ ဒဿမ ၇၆၂)တန် (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၂၀၂၈၀၆)ကို သစ်တော ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၉၀၂၈၀၆)ကို** ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

ထို့ပြင် မွန်ပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ် မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှု ဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေး မှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ **စက်တင်ဘာလ ၁၅ ရက်** တွင် ပေါင်မြို့နယ်၊ မုဒုံမြို့နယ်နှင့် သိမ်ဇော်မြို့နယ်တို့အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ဆိုင်ကယ် (၃)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၉၀၀၀၀၀)ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန် ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ ကျိုက်ထိုမြို့၊ တောင်စွန်းသွားကားလမ်းပေါ်၌ မော်တော် ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၉၀)မျိုး၊ စားသောက် ကုန်ပစ္စည်း (၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၄၀၂၅၀)၊ အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင် လာသည့် Mitsubishi Fuso Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၅၀၀၀၀၀)နှင့် ကျိုက်ထိုမြို့၊ သစ်ဆိမ့်ပင်ကျေးရွာအနီး တွင် မော်တော်ယာဉ် (၄)စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန် ပစ္စည်း (၃၂)မျိုး၊

လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၁၀)မျိုး၊ စိုက်ပျိုးရေးသုံး ပစ္စည်း (၃)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၆၉၇၀၅၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Truck (၃)စီး၊ Hino Profia Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၂၀၀၀၀၀၀)တို့ကို အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရ လည်းကောင်း၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၉၃၅၀၀၅၀၀)ကို** ဖမ်းဆီး အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်း အဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ **စက်တင်ဘာလ ၁၇ ရက်** တွင် ရွှေပြည်သာ မြို့နယ်၊ မုတ္တမဆိပ်ကမ်း၌ ရေယာဉ် (၁)စင်း ပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်း (၉)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၄၂၈၅၀၀၅၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် MV Khine Zin Yaw-77 ရေယာဉ် (၁)စင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၀၀၀၀၀၀)၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၃၂၈၅၀၀၅၀)ကို** ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ နှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

ထို့နောက် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူး အဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်း အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ **စက်တင်ဘာလ ၁၄ ရက်** တွင် အင်္ဂုမြို့နယ် အတွင်းမှ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် (သုည ဒဿမ ၃၄၅)တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၅၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တော

ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

ယင်းနောက် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များ က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ **စက်တင် ဘာလ ၁၄ ရက်** တွင် ဇာသပြင်တံတား ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၇)မျိုး၊ စားသောက်ကုန် ပစ္စည်း (၄) မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၂၁၂၄၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Toyota Wagon (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၀၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ **စက်တင်ဘာလ ၁၇ ရက်** တွင် ကော့သောင်းမြို့၊ အေးရိပ်ငြိမ်ရပ်ကွက် ၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန် ပစ္စည်း (၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၁၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ **စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၆၂၄၀၀၀)ကို** ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

စက်တင်ဘာလ ၄ ရက်မှ ၁၇ ရက်အထိ ဖမ်းဆီးရမိမှု **စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ (၆၄)မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၆၁၃၀၆၀၆၀)ကို** ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ တရားမဝင် တင်သွင်းလာမှုများကြောင့် တရားဝင် တင်သွင်းသည့် ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များ အတွက် ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်မှုစွမ်းအား ကျဆင်းခြင်းနှင့် ထိခိုက်နစ်နာမှုများဖြစ်ပေါ် နိုင်စေပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် ရသင့်ရထိုက် သည့် အခွန်ဘဏ္ဍာဆုံးရှုံးနစ်နာခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တရားမဝင် ကုန်စည်တင်သွင်းမှုများအား သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများမှ ယခုထက်ပိုမိုတားဆီး စစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရ သည်။ မြဝတီ

တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများအား ကြည့်ရှုအားပေး



အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ကိုထိုက် ဆေးကုသမှုခံယူနေသူတစ်ဦးအား အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့်ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်စဉ်။



မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဇော်ထွေး ဆေးကုသမှုခံယူနေသူတစ်ဦးအား အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့်ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်စဉ်။



အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အေးမင်းဦး ဆေးကုသမှုခံယူနေသူတစ်ဦး၏ ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားစဉ်။



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်မျိုးမင်းထွေး ဆေးကုသမှုခံယူနေသူတစ်ဦး၏ ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားစဉ်။



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)၊ လားရှိုးမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဆေးကုသမှုခံယူနေသူတစ်ဦး၏ ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှု အခြေအနေများကို မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားစဉ်။

တော် အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၅၀၀)နှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀)၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးမြို့၊ နန်းမြို့တွင်းရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံတို့၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိ

သူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆေးရုံများအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အမှတ်(၄)ရဲလေ့ကျင့်ရေးကျောင်း(တောင်လေးလုံး)မှ သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင်များ စုပေါင်းသွေးလှူ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အမှတ်(၄) ရဲလေ့ကျင့်ရေးကျောင်း(တောင်လေးလုံး)မှ သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ယနေ့တွင် အောင်ပန်းမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းကြသည်။ ဦးစွာ တပ်မတော်ဆေးရုံမှ တာဝန်ရှိသူများက သွေးလှူဒါန်းကြမည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား သွေးအမျိုးအစား ခွဲခြားပေးခြင်း၊ ပေါင်ချိန်ခြင်းနှင့်လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်းများဆောင်ရွက်ပေးကြပြီး ကျောင်းအုပ်ကြီးဦးဆောင်၍ သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင် ၇၀ ဦးတို့က စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းကြသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး သွေးလှူဒါန်းခဲ့ကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား အာဟာရဖြည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)



(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် သွေးလှူဒါန်းခဲ့ကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်စဉ်။

မိုးစပါးပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် သဘာဝမြေဩဇာရောစပ်ကြဲပက်ခြင်းနှင့် တောင်သူတွေ့ဆုံပွဲသို့ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တက်ရောက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ လယ်ဝေးမြို့နယ် ဝက္ကမူကျေးရွာ၌ မိုးစပါး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် သဘာဝမြေဩဇာ(၁:၃) ရောစပ်ကြဲပက်ခြင်းနှင့် တောင်သူတွေ့ဆုံပွဲအခမ်းအနားကို တက်ရောက်သည်။



ဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များက ဓာတ်မြေဩဇာသွင်းအားစုများကို တောင်သူများထံ ပေးအပ်ကာ တောင်သူများနှင့်အတူ

သဘာဝဓာတ်မြေဩဇာနှင့် ပုလဲဓာတ်မြေဩဇာရောနှောကြဲပက်ခြင်းကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ဆက်လက်၍ လယ်ဝေးမြို့နယ်ပြည်ဝင်-

အောင်းကုန်း ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းသို့ သွားရောက်၍ နေပြည်တော်အတွင်းပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် ရာသီဥတုမှန်ကန်စေရေးအတွက် ပြည်သူများမှ

စုပေါင်း၍ မန်ကျည်း၊ တမာ၊ ခရေသစ်ပင် စိုက်ပျိုးနေမှု၊ လယ်ဝေးမြို့နယ်ပြောင်ခေါင်းကြီးကျေးရွာအုပ်စု ပန်းတိုင်ကျေးရွာအနီး စိန်တစ်လုံးသရက်ခြံ၌ စေတနာ့အဖွဲ့အစည်း (ရိုဘတ်စတာ) အပင် ၁၀၀၀ စိုက်ပျိုးနေမှု တို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး တောင်သူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် လယ်ဝေးမြို့နယ် သပြေပင်ကျေးရွာအုပ်စု သပြေပင်ကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ နေပြည်တော်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ကွင်းဆင်း၍ ခွဲစိတ်၊ သားဖွားမီးယပ်၊ ကလေး၊ မျက်စိ၊ အရိုး၊ သွားနှင့်ခံတွင်း၊

ဓာတ်မှန်အထူးကုများဖြင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်းကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ယင်းနောက်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးသည့် အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများကို သစ်သီးခြင်းနှင့် သပြေပင်ကျေးရွာအုပ်စု သပြေပင်ကျေးရွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းစာကြည့်တိုက်အတွက် သုတ၊ ရသစာအုပ်များ၊ အလှူငွေများပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ လယ်ဝေးမြို့နယ်လေဆိပ်လမ်းနှင့် ရာဇသင်္ဂဟလမ်းသို့ သွားရောက်ပြီး လမ်းဘေးဝဲ/ယာနှင့်ကြကန်ပတ်လည် သန့်ရှင်းသာယာလှပစေရေးဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် လမ်းပိုင်းများပြန်လည် ပြုပြင်နေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထွန်းလင်း(ဇေယျာမြေ)

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးအား ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနိုင်မင်းကျော် လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနိုင်မင်းကျော်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Abhay Thakur အား ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌

လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာနှင့် အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံအကြား ရှိရင်းစွဲဆက်ဆံရေးကို ပိုမိုမြှင့်တင်သွားရေး၊ နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ နယ်စပ် ကုန်သွယ်မှု၊ နယ်စပ်လုံခြုံရေးအပါအဝင်

ကောင်စစ်ရေးရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယ သံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူနှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ

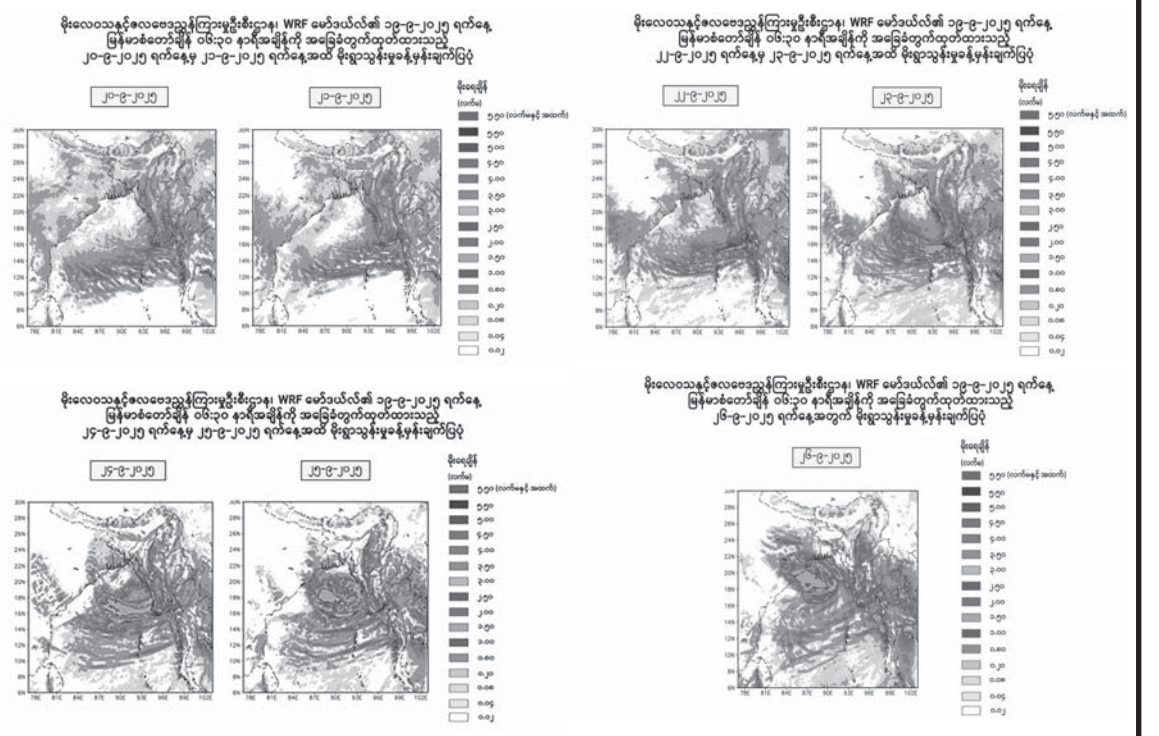


နေပြည်တော်၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများမှ တရားမဝင်သစ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန သစ်တောဦးစီးဌာနသည် တရားမဝင်သစ်နှင့်သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရေးအား ပြည်သူပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် လူထုအခြေပြုစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသတင်းပို့စနစ် (Community Monitoring and Reporting System-CMRS) အပါအဝင် နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာလ ၈ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိ နေပြည်တော်၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာနများမှ ပေးပို့လာသောစာရင်းများအရ တရားမဝင်ကျွန်း (၁၉ ဒသမ ၅၆၁၄)တန်း၊ သစ်မာ (၆၈ ဒသမ ၀၀၀၀) တန်းအခြား (၁၂၅ ဒသမ ၉၂၄၆) တန်း စုစုပေါင်း (၂၁၃ ဒသမ ၄၈၆၀) တန်း ယာဉ်/ယန္တရား (၃)စီး၊ တရားခံ (၈)ဦး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ မြဝတီ

အထူးမိုးလေဝသ သတင်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချုန်းခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်းများဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉
ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေအားကောင်းနေခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် လေထုမငြိမ်မသက်မှုများဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ အရှေ့ဘက်မှ ရွှေ့လျားလာသော လေပွေလှိုင်းများ၏ အရှိန်ကြောင့်လည်းကောင်း ယနေ့ညမှစတင်ကာလ ၂၆ ရက်အတွင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် နေရာကွဲကျနှင့် နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချုန်းရွာပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် ဒေသအလိုက်နှင့် နေရာကွက်



၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရံဖန်ရံခါ မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးရာမှ လှိုင်းအလွန်ကြီးမည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ်ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် ၃၅ မိုင်မှ မိုင် ၄၀ အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ၁၀ ပေမှ

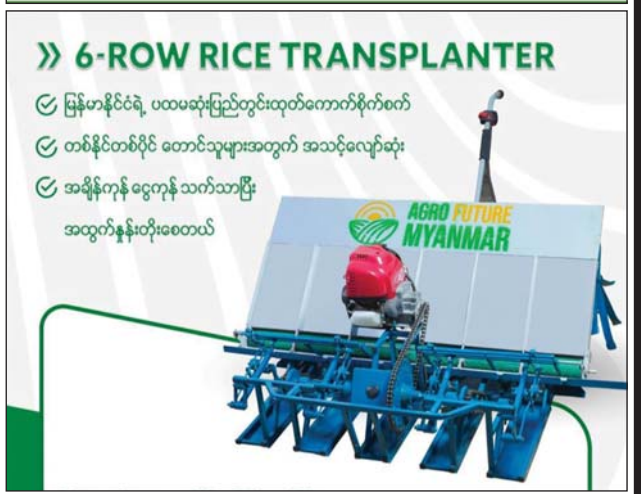
၁၃ ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချုန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွေခြင်း၊ လျှပ်တစ်ပြက်ရေကြီးခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်း စသည့်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် အဆိုပါဒေသများရှိ ကုန်းမြင့်ဒေသအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြိုမှု

အန္တရာယ်၊ မြစ်ငယ်၊ ချောင်းငယ်များအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုများကို ကြိုတင်သတိပြုရှောင်ရှားနိုင်ပါရန်နှင့် ပြည်တွင်းရေကြောင်းသွားလာရေး၊ လေကြောင်းပျံသန်းရေးနှင့်ဆိုင်ရာ မြောင်းတာတစ်များအနေဖြင့် လိုအပ်သည်များ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားနိုင်ပါရန် သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ (မိုး/လေ)

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးကထုတ်လုပ်သော MSMEs လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာပစ္စည်းများ၊ ထုတ်ကုန်အရောင်းပြပွဲ/ပြိုင်ပွဲ၊ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု သီတင်းကျွတ်မီးထွန်းပွဲတော်နှင့် MSMEs ဈေးရောင်းပွဲတော် ပါဝင်ဆင်နွှဲရန် ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ကကြီးမှူး၍ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းထုတ်လုပ်သည့် MSMEs လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ ပစ္စည်းများ၊ ထုတ်ကုန်အရောင်းပြပွဲ/ပြိုင်ပွဲ၊ ၁၃၈၇ ခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုသီတင်းကျွတ်မီးထွန်းပွဲတော်နှင့် MSMEs ဈေးရောင်းပွဲတော်အား ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၁) ရက်နေ့ကစတင်ပြီး အောက်တိုဘာလ (၁၀) ရက်နေ့အထိ ပဲခူးမြို့၊ ဆုတောင်းပြည့် ဆံတော်ရှင်ရွှေမော်ခေမာစေတီတော်မြတ်ကြီး၏ရှေ့ ယာဉ်ရပ်နားကွင်းတွင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပ သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပွဲတော်ရက်အတွင်း အရောင်းဆိုင်ခန်းများအပြင် သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့တွင် ပွဲတော်လာဧည့်ပရိသတ် (၁၅,၀၀၀)အား စတုဒိသာကျွေးမွေးမှုများ၊ ရုပ်ရှင်၊ သဘင်၊ ဂီတနယ်ပယ်မှ ထင်ရှားကျော်ကြားသည့် အနုပညာရှင်များ၏ စင်တင်ဖျော်ဖြေမှုများ၊ ဇာတ်သဘင်ဖျော်ဖြေမှုများ၊ ပဲခူးမြစ်အတွင်း မီးမျှောပွဲနှင့် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင်ဘုရားစေတီများတွင် ဆီမီး (၁၀,၀၀၀)ထွန်းညှိခြင်း၊ မြို့တွင်းလမ်းတစ်လျှောက်နှင့် အများပြည်သူဆိုင်ရာပန်းခြံများတွင် မီးအလှဆင်အရုပ်များနှင့် ရောင်စုံမီးပုံးများ ချိတ်ဆွဲပြသထားခြင်း၊ မီးရှူးမီးပန်းများပစ်ဖောက်ခြင်းများဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ပါသဖြင့် ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ပဲခူးမြို့သူ/မြို့သားများနှင့် မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် မည်သူမဆို လွတ်လပ်ပျော်ရွှင်စွာလာရောက် ပါဝင်ဆင်နွှဲနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

ပွဲတော်ဖြစ်မြောက်ရေးဦးစီးကော်မတီ



အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များ အပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်း အမျိုးမျိုးကို ပိတ်ဂုတ်မရှိ လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။



STARMART nine mile Showroom - ၉-မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART Mandalay Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇



Myanmar Mobile Money (MMM) ကို အသုံးပြု၍ အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများ ရရှိနိုင်ပါသည်။

ဝန်ထမ်းလစာ/ပင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း၊ ငွေသွင်းငွေထုတ်ခြင်း/ငွေလွှဲခြင်း၊
 Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း၊ Gift Card ပေးခြင်း၊
 Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Top up Bill ဖုန်းပြောခပြည့်သွင်းခြင်း၊
 လျှပ်စစ်ဓါတုများ ပေးဆောင်ခြင်း၊
 ပြည်ပ ငွေလွှဲ (ထိုင်း)၊ ဈေးဝယ်ခြင်း၊ အောင်ဘာလေ အွန်လိုင်းထိထိုးခြင်း၊
 အငြိမ်းစားလစာအပါအဝင်ငွေပို့ငွေလွှဲခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို ဘဏ်ကိုသွားရန်မလိုဘဲ မိုဘိုင်းဖုန်းဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)၊ ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၁
 နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၄
 မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၆



Smart GENTLEMEN FASHION



Ph : 033-60337~8 , 09-5022324 E-mail : mehlgarment.pol@gmail.com Viber : +95-9777585772
 Fax : 033-60339 Facebook : Smart Smart Address : Pyin Oo Lwin

AVAILABLE SERVICES

- Inland Container Depot
- Warehouse Service
- Customs Freight Station Service
- Trucking Service
- Logistic Service
- Multi-modal Transportation Services

LANN PYI MARINE COMPANY LIMITED



No. 55/61, Strand Road, Botahtaung Township, Yangon, Myanmar
 Tel. 01 8372879, 8373013 Fax. 095 1 8373011
 Email. lannpyi.hq@lpm-myanmar.com, lannpyi.icd@lpm-myanmar.com

(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲစာမူများ ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲဝင်ရန် စာမူများဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။ ဆုရရှိသော ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းများအား မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုများအား စာအုပ်အဖြစ် စီစဉ်ထုတ်ဝေသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူများတွင် ပါဝင်ရမည့်အချက်များ

- (က) မြန်မာနိုင်ငံဟူ၍ ဖြစ်တည်ပေါ်ပေါက်လာသည့်အချိန်မှစပြီး တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်အဖြစ် ခိုင်ခိုင်မာမာရပ်တည်ခဲ့ကြောင်း၊ ခေတ်အဆက်ဆက် သမိုင်းအဆက်ဆက်တွင် အမျိုးသားရေးကို မည်သည့်အခါမျှ သစ္စာမဖောက်ခဲ့သည့်အပြင် စွန့်လွှတ်စွန့်စားခြင်း၊ အနစ်နာခံခြင်းများစွာဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပရန်ဟူသမျှကို ချေမှုန်းသုတ်သင်နိုင်ခဲ့သည့် အစဉ်အလာကောင်းများ ရှိကြောင်း၊ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး၊ ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေး ကာလများတွင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အတူ လက်တွဲတိုက်ပွဲဝင်ကာ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးအတွက် အသက်သွေးချွေးများစွာ ပေးဆပ်ခဲ့သည့်အကြောင်းများကို ထည့်သွင်း ရေးသား၊ စပ်ဆိုဖွဲ့နွဲ့သီကုံးနိုင်ပါသည်။
- (ခ) ထို့ပြင် တိုင်းပြည်တွင် အရေးကြီးအခက်အခဲပေါ်ပေါက်လာတိုင်း တည်ငြိမ်ပြောဆိုစွာသုံးသပ်လျက် ခွဲတာဝန်အရေးသုံးပါးကို ဦးထိပ်ထားကာ လုပ်ဆောင်သင့်လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ပြတ်ပြတ်သားသား လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားသော ပြည်ထောင်စုတပ်မတော်ကြီးဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ပြည်ထောင်စုကြီးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး၊ တစ်တိုင်းပြည်လုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် တပ်မတော်ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက် တို့ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့၊ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်သူလူထုအကျိုးစီးပွားအတွက် အားချိန်နားချိန် မရှိဘဲ အချိန်ပြည့်တိုင်းပြည်တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြောင်းများကိုလည်း ထည့်သွင်း ရေးသားဖော်ကျူးနိုင်ပါသည်။
- (ဂ) အထက်ပါအချက်များထဲက အချက်တစ်ခုခုကိုဖြစ်စေ အများအပြားကိုဖြစ်စေ ထည့်သွင်းဖွဲ့ဆိုရေးသားနိုင်ပါသည်။

၃။ စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

- (က) တပ်မတော်နှင့်သက်ဆိုင်ပြီး စိတ်ဓာတ်တက်ကြွဖွယ် စာသားများပါဝင်ရမည်။
- (ခ) တပ်မတော်၏ဂုဏ်ရည်၊ တပ်မတော်သားတို့၏ဘဝကို ထင်ဟပ်ဖော်ပြနိုင်စွမ်းရှိရမည်။
- (ဂ) တေးသီချင်းတစ်ပုဒ် ကြာမြင့်ချိန် ၃ မိနစ်ထက်မနည်း ၅ မိနစ်ထက်မများ ဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) အသံသွင်းပြီးသီချင်းခွေနှင့်အတူ သီချင်းစာသား Note မိတ္တူ ၃ စုံပေးပို့ရမည်။
- (င) ပြိုင်ပွဲဝင်များအနေဖြင့် သံစုံတီးဝိုင်းဖြင့် တီးခတ်အသံ သွင်းရန်အခက်အခဲရှိပါက နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ စစ်တီးဝိုင်းများတွင် သွားရောက်တီးခတ်၍ အသံသွင်းနိုင်ပါသည်။

၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်)စာမူကဏ္ဍ သတ်မှတ်ချက်များ

- (က) မြန်မာဂန္ထဝင်ကဗျာရေးထုံးနှင့် ကိုက်ညီသည့်ကဗျာ ဖြစ်ရမည်။

- (ခ) ကဗျာ(အလွတ်တန်း)တွင် ပါဒ ၃၀၀ မှ ၄၀၀ အတွင်း၊ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်)တွင် ပါဒ ၂၅၀ မှ ၃၀၀ အတွင်း ပါဝင်ရမည်။ (လေးလုံးစပ်ကဗျာတွင် စာလုံးလေးလုံးသည် တစ်ပါးဖြစ်ပြီး အချိုးကဗျာတွင် စာကြောင်းတစ်ကြောင်းသည် တစ်ပါးဖြစ်သည်။)
- (ဂ) ကဗျာတွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့်အဆင့်ကို(အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်)ဟူ၍ သိသာစွာရေးသားဖော်ပြရမည်။
- (ဃ) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့်ကဗျာ(ဝါသနာရှင်အဆင့်) နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းမပြုရ။
- (င) အမျိုးသားစာပေဆု(ကဗျာ)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ကဗျာ)၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု(ကဗျာ)ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင် တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ် စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ကဗျာ(ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ)ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

၅။ ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်) စာမူကဏ္ဍ သတ်မှတ်ချက်များ

- (က) ဝတ္ထုတို၊ ဝတ္ထုရှည်အင်္ဂါရပ်များနှင့်ညီညွတ်ရမည်။
- (ခ) ရသမြောက်စွာရေးဖွဲ့ရမည်ဖြစ်ပြီး စကားပြောရေးဟန်နှင့် စကားပြောရေးဟန် ရောနှောရေးသားခြင်းမပြုရ။
- (ဂ) ဝတ္ထုတိုတွင် စာလုံးရေ ၆၀၀၀ မှ ၈၀၀၀ အကြား သတ်မှတ်သည်။ ဝတ္ထုရှည်တွင် စာလုံးရေ ၅၀၀၀၀ အောက်မနည်းစေရ ၆၀၀၀၀ ထက်မများစေရ။
- (ဃ) ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်တွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့်အဆင့်ကို (အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်)ဟူ၍ သိသာစွာ ရေးသားဖော်ပြရမည်။
- (င) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့် (ဝါသနာရှင်အဆင့်)နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းမပြုရ။
- (စ) အမျိုးသားစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင်တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ) ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

၆။ စာမူများကို A4 ဆိုဒ်တစ်မျိုးတည်းတွင် စာမျက်နှာတစ်ဖက် တည်း၌သာ ရှင်းလင်းပီသသော လက်ရေးဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ကွန်ပျူတာစာလုံး (Pyidaungsu Font စာလုံးအရွယ်အစား ၁၂)ဖြင့်ဖြစ်စေ ရေးသား ရိုက်နှိပ်ပြီး ခိုင်ခံ့သေသပ်စွာချုပ်လုပ်၍ ၃ စုံစီပေးပို့ရမည်။

၇။ စာမူများတွင် ကိုယ်တိုင်ရေးသားကြောင်း၊ မည်သည့်စာနယ်ဇင်း တွင်မှ ပုံနှိပ်ဖော်ပြဖူးခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် မည်သည့်ပြိုင်ပွဲတွင်မှ ဆုရရှိဖူးခြင်းမရှိကြောင်း ဝန်ခံချက်ပါရှိရမည်။

၈။ စာမူရှင်များ၏နေရပ်လိပ်စာအပြည့်အစုံနှင့် ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

၉။ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းခံရပါက ကိုယ်တိုင်တက်ရောက်ဆုယူနိုင်သူဖြစ်ကြောင်း ကတိပြုချက်ပါရှိရမည်။

၁၀။ စာမူများကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့ကဆုံးထား၍ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံးသို့ ပေးပို့ရမည်။

၁၁။ စစ်ချီသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၁,၀၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၈၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၂။ စစ်သည်တေးသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၁,၀၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၈၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၃။ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၁၅၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၅။ ဝတ္ထုတို(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၁၅၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၆။ ဝတ္ထုတို(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၇။ ဝတ္ထုရှည်(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၈။ ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

- (က) ပထမဆု ၁,၀၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ခ) ဒုတိယဆု ၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဂ) တတိယဆု ၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (ဃ) စတုတ္ထဆု ၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
- (င) ပဉ္စမဆု ၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၉။ ပြိုင်ပွဲအသီးသီးတွင် ဆုရရှိသူများအား အခမ်းအနားဖြင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်မည်ဖြစ်သည်။

ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီ

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)
ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး
ကြော်ငြာစာအမှတ်(၁/၂၀၂၅)
(၂၀၂၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၅ ရက်)

၁။ ဤညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးကွပ်ကဲမှုအောက် မြဝတီသတင်းစာတိုက်တွင် အောက်ပါရာထူးများ၌ စစ်သည်(အစားခန့်)ဝန်ထမ်းအဖြစ်ခန့်အပ်ရန်အလို့ရှိပါသည်-

- (က) စာတည်း(ဝိဇ္ဇာဘွဲ့)(မြန်မာစာ)၊ ဝိဇ္ဇာဘွဲ့(သတင်းအတတ်ပညာ)ဦးစားပေးမည်)
- (ခ) စာပြင်(ဝိဇ္ဇာဘွဲ့)(မြန်မာစာ)၊ ဝိဇ္ဇာဘွဲ့(သတင်းအတတ်ပညာ)ဦးစားပေးမည်)
- (ဂ) ကွန်ပျူတာ(ကွန်ပျူတာဘွဲ့ရဦးစားပေးမည်)

၂။ ရာထူးအားလုံးအတွက်လိုအပ်သောအရည်အချင်းများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) လျှောက်ထားသူသည် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံသား တိုင်းရင်းသားမိဘနှစ်ပါးမှ မွေးဖွားသူဖြစ်ရမည်။
- (ခ) ၂၀၂၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ(၃၀)ရက်နေ့တွင် အသက်(၃၀)နှစ်မကျော်လွန်စေရ။
- (ဂ) တက္ကသိုလ်တစ်ခုခုမှဘွဲ့ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) အနည်းဆုံး ၅ နှစ်အမှုထမ်းဆောင်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။
- (င) လျှောက်ထားသူနှင့် မိဘညီအစ်ကိုမောင်နှမများအားလုံးအနေဖြင့် ပြစ်မှုကင်းရှင်းရမည့်အပြင် ပါတီနိုင်ငံရေးနှင့်ကင်းရှင်းသူဖြစ်ရမည်။

၃။ လျှောက်လွှာနှင့်ကိုယ်ရေးရာဇဝင်ပုံစံများကို အောက်ပါနေရာများတွင်ရယူနိုင်ပါသည်။

- (က) မြဝတီသတင်းစာတိုက်(နေပြည်တော်)
- (ခ) မြဝတီသတင်းစာတိုက်(ရန်ကုန်)
- (ဂ) မြဝတီသတင်းစာတိုက်(မန္တလေး)

၄။ လျှောက်လွှာများကို ၁၅-၉-၂၀၂၅ ရက်မှ ၃၀-၉-၂၀၂၅ ရက်နေ့အတွင်း လာရောက်လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

၅။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ ထောက်ခံစာ(မူရင်း)၊ ပတ်စ်ပို့အရွယ်ခတ်ပုံ(၃)ပုံနှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံ/ပြည်သူ့ဆေးရုံတို့မှ ပဏာမဆေးစစ်အောင်မြင်ကြောင်း ထောက်ခံချက်ပူးတွဲ တင်ပြရမည်။

၆။ သတ်မှတ်ထားသည့်အချက်အလက်များ တိကျပြည့်စုံစွာ ရေးသားဖော်ပြခြင်းမရှိသော လျှောက်လွှာများ၊ မမှန်မကန်ဖြည့်စွက်ရေးသားဖော်ပြသောလျှောက်လွှာများနှင့် အချိန်မီမရောက် ရှိသောလျှောက်လွှာများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။

၇။ လူတွေ့စစ်ဆေးခြင်းအား မြဝတီသတင်းစာတိုက်(နေပြည်တော်)တွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂ ရက်၊ ၃ ရက်တို့၌ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

နေပြည်တော် ဖုန်း - ၀၉ -၄၃၀၂၉၈၂၀၊ ၀၉-၄၂၂၀၉၂၁၇၀၊ ၀၉- ၆၉၅၆၉၉၉၆၆
 ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈
 ရန်ကုန် ဖုန်း - ၀၉-၄၀၃၇၀၃၅၉၉
 မန္တလေး ဖုန်း - ၀၉-၆၈၈၈၈၃၅၅၈

မတည်ငွေရင်းလျှော့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားခြင်း
HINTERLAND GROUP COMPANY LIMITED ၏ မတည်ရင်းနှီးငွေ အားလျှော့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း အစုရှယ်ယာရှင်များအား အကြောင်းကြားစာပေးပို့ရန်နှင့် ရှယ်ယာရှင်များအစည်းအဝေး ကျင်းပရန်အတွက် မှတ်ပုံတင်အရာရှိထံ တင်ပြထားကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ဒါရိုက်တာအဖွဲ့
HINTERLAND GROUP COMPANY LIMITED

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ဝိုင်းလုံ(ဘ)ဦးကြည်ညွန့် ၁၄/အပ(နိုင်) ၂၀၂၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၂၇

ဖခင်အမည်မှန်
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ငပတောမြို့နယ်၊ အထက(ငပတော)မှ မနှင့် ယုဝေ၏ဖခင် အမည်မှန်မှာ ဦးလူဝ ၁၄/ငပတ(နိုင်)၀၃၈၈၀၄ ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးလူဝ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ဦးခင်မောင်ဦး(ဘ)ဦးနိုင်ဦး ၁၄/ငရက(နိုင်)၀၀၆၄၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၆၉၂၃၀၀၈၄၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ဦးကျော်သူ(ဘ)ဦးဌေးမြင့် ၁၄/အမတ(နိုင်)၀၀၁၂၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၇၅၅၀၄၉၀၅၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မျိုးစေခြည်စေ(ဘ)ဦးသိန်းစေဝင်း ၅/ ရွှေန(နိုင်)၀၃၈၆၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၆၆၅၇၈၇၃၂၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 အောင်ကိုမင်း(ဘ)ဦးကျော်မင်း ၈/ကမန(နိုင်)၀၈၅၀၂၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၉၅၇၉၃၇၆၃၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ခိုင်စုလွင်(ဘ)ဦးသက်ခိုင်ဦး ၇/တငန(နိုင်) ၂၂၄၇၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၇၅၅၀၄၉၀၅၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ဦးကျော်သူ(ဘ)ဦးဌေးမြင့် ၁၄/အမတ(နိုင်)၀၀၁၂၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၇၅၅၀၄၉၀၅၂

ဖခင်အမည်မှန်
 ပဒုတ္တမြို့ အ.ထ.က(၄) Grade-7 မှ မခင်ပပဇော်၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးတင်မောင် ဝင်း ၅/ခတန(နိုင်)၀၂၃၇၃၇ ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးတင်မောင်ဝင်း

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 အိရွှေပန်း(ဘ)ဦးအိုက်ရီ ၁၃/မလန(နိုင်) ၀၀၆၄၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၂၇၅၅၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မဝါဝါဝင်း(ဘ)ဦးထွန်းဝင်း ၁၀/မလန(နိုင်) ၁၁၀၄၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၂၇၅၅၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မအေးမြင့်မြတ်ထက်(ဘ)ဦးမင်းသန့်ကြည် ၁၂/အစန(နိုင်)၂၉၀၆၀၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၂၇၅၅၄

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း
 မွန်ပြည်နယ်၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ လှိုင်ရပ်ကွက်၊ ကန့်သာယာ(၁)လမ်း အမှတ်(၇၀)A နေ ဦးလှပူရှည်၏သား ဦးစံလှ(ခ)ဘိုစံလှမှာ တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးစံလှ(ခ)ဘိုစံလှ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 တင်မောင်ဝင်း(ဘ)ဦးသိန်းအောင် ၁၂/အစန(နိုင်)၀၄၆၄၀၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၂၆၄၈၉၃၉၆၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မြင့်အောင်(ဘ)ဦးစံရွှေ ၁၄/မမက(နိုင်) ၁၃၆၃၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၆၅၃၆၉၉၅၃၉

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 အိအိအောင်(ဘ)ဦးအောင်ဌေး ၁၄/ဒဒရ(နိုင်)၁၄၆၂၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၉၈၁၅၉၃၈၆၈

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 စန်းစန်းမြင့်(ဘ)ဦးမောင်ဦး ၁၂/ရပသ(နိုင်) ၀၀၂၈၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၅၀၇၀၂၀၄

အမည်မှန်
 အထက(၃)ပုသိမ်၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်၊ G-11 မှ မခင်စင်မိုးနှင့် G-7 မှ မချစ်ငြိမ်းမိုး၏ဖခင် ဦးချစ်လှ၏အမည်မှန်မှာ စပြီးချို ၁၄/ကကထ(နိုင်) ၁၅၇၄၄၀ ဖြစ်ပါကြောင်း။
 စပြီးချို

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ညိုညိုမင်းဆွေ(ဘ)ဦးမောင်မောင် ၁၄/ဖပန(နိုင်)၂၀၂၆၁၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၇၅၅၀၄၉၀၅၂

ဖခင်အမည်မှန်
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ငပတောမြို့နယ်၊ အ.ထ.က ချောင်းကျောင်း၊ G-12 (စနသစ်)မှ မမေသက်စွန်၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးမိုးမိုးနိုင် ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးမိုးမိုးနိုင်

အမည်ပြောင်း
 မုလှနန်းတောကြီးကုန်း၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် Grade-3 မှ ဦးစောလှနှင့် ၁၄/တကန(နိုင်) ၂၁၂၅၂ ၏သား မောင်စောအောင်မြို့ရယ်ဟာရီမွန် အား မောင်စောအောင်မြို့ရယ်ဟာရီမွန် မောင်ဆီပါရန်။
 မောင်ဆီပါရန်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 သင်းသန်သူ(ဘ)ဦးအောင်အောင် ၁၄/လပတ(နိုင်)၃၀၀၆၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၆၉၂၃၀၀၈၄၇

ဖခင်အမည်မှန်
 တောင်ငူမြို့နယ်အ.ထ.က(၄)ပိုင် Grade-12 မှ မောင်စန္ဒီမယ်ကိုကို(ကျောင်းဝင်အမှတ် ၀၄၁၆/၂)၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးကျော်ခိုင်ဦး ၁၄/အပန(နိုင်)၁၉၂၅၆၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးကျော်ခိုင်ဦး

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မောင်မောင်ထွေး(ဘ)ဦးမောင်ဟန် ၁၀/မမန(နိုင်)၁၃၇၀၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၂၇၅၅၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ချယ်ရီချို(ဘ)ဦးဇော်မင်း ၁၀/မလမ(နိုင်) ၃၂၂၈၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၂၇၅၅၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မဖြူစင်လင်းလက်(ဘ)ဦးမင်းသန့်ကြည် ၁၂/အစန(နိုင်)၂၇၇၇၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၂၇၅၅၄

မိခင်အမည်မှန်
 လယ်ဝေးမြို့နယ်၊ အ.ထ.က(သဲကောကြီး) Grade-12 မှ မခိုင်ခိုင်ဦး/လဝန(နိုင်)၃၃၅၈၄၇ ၏ မိခင်အမည်မှန်မှာ ဒေါ်မေဆီ/လဝန(နိုင်) ၂၂၉၉၅၆ ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဒေါ်မေဆီ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 နီလာဝင်း(ဘ)ဦးတင်ဝင်း ၁၂/တကန(နိုင်) ၂၀၃၈၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၆၆၀၃၅၅၂၉၈

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ရဲကိုအောင်(ဘ)ဦးအောင်ကျော်ဝင်း/ဥညန (နိုင်)၂၀၂၇၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၅၂၀၆၄၈၉၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 တင်မိုးခိုင်(ဘ)ဦးမောင်မောင် ၁၄/ကလန(နိုင်)၀၀၀၈၂၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၇၈၄၇၉၈၃၃

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ဝေဖြိုးအောင်(ဘ)ဦးမောင်မြင့် ၅/ကဘလ(နိုင်)၁၆၃၉၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MD 103076)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၇၆၇၈၈၀၈၇

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်
 ပဲခူးမြို့၊ အ.ထ.က(၁)ကျောင်း၊ Grade-12 မှ အဘ ဦးကျော်သောင်း၏သမီး မကြယ်စင်မူး ငယ်၏ မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ(၉-၄-၂၀၀၇) ဖြစ်ပါကြောင်း။
 (၉-၄-၂၀၀၇)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 သက်ကြီး(ဘ)ဦးမောင်မြေ/တတက(နိုင်) ၂၆၅၅၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၈၉၇၆၃၃၇၀၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 အေးသီတာ(ဘ)ဦးစန်းဝင်း ၇/ရတန(နိုင်) ၁၅၇၀၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၅၀၉၉၃၇၀

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မင်းလွင်စိုး(ဘ)ဦးစံသိန်း ၁၂/ကမန(နိုင်) ၀၁၃၄၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MC 019320)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၅၁၂၀၆၇၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 သင်းသန်သူ(ဘ)ဦးအောင်အောင် ၁၄/လပတ(နိုင်)၃၀၀၆၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၆၉၂၃၀၀၈၄၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မော်လမြိုင်မြို့နယ်၊ ကြရာမွန်(ဘ)ဦးလှဝေ ၁၀/မလမ(နိုင်)၂၀၇၀၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၉၇၈၀၆၂၉၀၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ဒေါ်ခင်မာဝင်း(ဘ)ဦးမောင်ဟန် ၁၀/မလမ(နိုင်) ၃၂၂၈၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၂၇၅၅၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မင်းနဒီထက်(ဘ)ဦးမောင်မောင်ထွေး ၁၀/မလမ(နိုင်)၂၆၅၅၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၂၇၅၅၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မသင်းအိအိနွယ်(ဘ)ဦးဆွန်အေး ၁၀/မလမ(နိုင်)၁၆၇၈၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၂၇၅၅၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ဖြိုးဖြိုးစံ(ဘ)ဦးစံသိန်း ၈/ခမန(နိုင်) ၁၄၅၇၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၇၇၇၈၇၀၁၈၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 သန့်စင်ထွန်း(ဘ)ဦးစံသိန်း ၇/မမန(နိုင်) ၂၄၆၂၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၉၆၅၀၅၁၇၁၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 မျိုးမင်းဦး(ဘ)ဦးခင်မောင် ၁၁/သတရ(နိုင်) ၀၆၂၈၆၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၂၃၇၂၀၁၂၃

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 အေးကိုကို(ဘ)ဦးစန်းအိ ၁၂/ရပသ(နိုင်) ၀၈၈၄၀၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၄၆၈၃၆၁၆၀

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း
 ပုသိမ်မြို့၊ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (ကြက်ပေါင်)မှ လက်ထောက်မူလတန်းပြ အိန္ဒိယ ထက်ထက်အောင် ၁၄/ပပန(နိုင်)၃၂၉၃၄ ၏ဖခင် ဦးတင်အောင်(ခ)ဦးတင်အောင်မှာ တစ်ဦးတည်း ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးတင်အောင်(ခ)ဦးတင်အောင်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 အေးချမ်းမေ(ဘ)ဦးအောင်ခ ၈/ဂဂန(နိုင်) ၁၁၇၆၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၈၅၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ခင်မလှဦး(ဘ)ဦးမြင့်အောင်/ဥပဘန(နိုင်) ၁၉၀၉၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၈၅၁

အမည်မှန်
 အထက(၂)၊ ပုသိမ်၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်၊ Grade-12 မှ မောင်ကောင်းထက် လင်း၏ဖခင် ဦးအောင်ဆွေ၏အမည်မှန်မှာ ဦးအောင်ဆွေမြင့် ၁၄/သပန(နိုင်)၁၀၄၅၅၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးအောင်ဆွေမြင့်

အမည်မှန်
 ပဲခူးမြို့၊ အထက(၃)ကတွင်းမြို့၊ Grade-6 မှ မလှနန်းဝတီထိုက်၏အမည်မှန်မှာ မအယ်လ်လွန်းဝတီထိုက် ဖြစ်ပါကြောင်း။
 မအယ်လ်လွန်းဝတီထိုက်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 သင်းသန်သူ(ဘ)ဦးအောင်အောင် ၁၄/လပတ(နိုင်)၃၀၀၆၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၆၉၂၃၀၀၈၄၇

တစ်သက်တာမှတ်တမ်းနှင့် အတွေ့အကြုံများ

ရွှေဒေါင်း

ယမန်နေ့မှအဆက်

ထိုပြင် 'စင်' ဟူသောစကားတစ်လုံးလည်း ရှိသေး၏။ လူအများသည် 'သူတော်စင်' ဟူသော စကားလုံးကို 'သူတော်သူမြတ်'ဟူသော အဓိပ္ပာယ်နှင့်သုံးတတ်ကြ၏။ သို့ရာတွင် ကျွန်ုပ်ကြားဖူးသော စကားပုံတစ်ခုမှာကား

'သူတော်ကောင်း၊ မကောင်းထင်မိ၊ ဘေးရန်ထိ။ သူတော်စင်၊ စုန်းပင်ထင်မိ၊ ပြစ်မရှိ' ဟု ဆိုရာ ဤအတိုင်းဆိုလျှင် 'သူတော်စင်' ဟူသော စကားသည် 'လူယုတ်မာ' ဟူ၍ အဓိပ္ပာယ်ရှိလေသည်။

ဟာသစာပေမျိုး

ကမ္ဘာကျော် လင်္ကာဆရာကြီး မိလိတန်အကြောင်း လော့ဒ်မက္ကောလေးကရေးသားရာတွင် 'မိလိတန်' ဟူသော စာရေးဆရာများတွင်ရှိတတ်ကြသည့် ကောင်းမြတ်သောဂုဏ်အင်္ဂါအလုံးစုံနှင့် ပြည့်စုံသည်ဟုဆိုရန်မှာ 'ဟာသ' ပညာတစ်ခုတည်း လိုလျက်ရှိသည်' ဟု ဆိုဖူးလေသည်။ စာရေးဆရာများ၌ ရှိတတ်သည့် အင်္ဂါကောင်းများမှာ ခွဲခြားခြင်း၊ နှက်နှဲခြင်း၊ ရှင်းလင်းပြတ်သားခြင်း၊ စာချောခြင်း၊ နားလည်လွယ်အောင် ရေးတတ်ခြင်း၊ နှလုံးကိုထိခိုက်အောင် ရေးတတ်ခြင်း၊ စကားလုံးပြောင်ခြင်း စသည်တို့ဖြစ်လေရာ လင်္ကာဆရာကြီး မိလိတန်တွင် အထက်ပါအင်္ဂါများအားလုံးနှင့်ပြည့်စုံ၍ 'ဟာသဉာဏ်'တစ်ခုတည်းသာ ချို့ငဲ့လျက်ရှိသည်ဟု ဆိုလိုခြင်းဖြစ်၏။ ဟာသဖက်ခြင်းသည် မြန်မာစာများထက် အင်္ဂလိပ်စာတွင်သာ၍ အမြတ်တနိုးထားတတ်ကြ၏။ အင်္ဂလိပ်စာရေးဆရာကြီးများသည် စာရေးသည့်အခါ တတ်နိုင်လျှင် ဟာသလုံးလေး တစ်လုံးတလေ ညှပ်ထည့်နိုင်ပါမှ 'စာပြောင်သည်' သို့မဟုတ် 'ရွှင်သည်'ဟု ယူဆကြလေရာ မြန်မာစာ၌ ရှေးဆရာကြီးများအနက် ဦးပုညမှတစ်ပါး ရှင်သီလဝံသ၊ ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ စသောပုဂ္ဂိုလ်ကြီးများ၏စာများတွင် တစ်ချက်တလေ မျှပြီးရသော အလုံးမျိုး၊ အကွက်မျိုးပင် တွေ့ရခဲလှသည်။ ထိုပုဂ္ဂိုလ်ကြီးများက ဟာသဖက်လျှင် စာပျက်သည် သို့မဟုတ် ပေါ့သည်ဟု ယူဆကြလေသလော မပြောတတ်ပေ။

ဟာသနှစ်မျိုးရှိခြင်း

အင်္ဂလိပ်ဝတ္ထုများရေးရာတွင် အလွမ်းနိုင်သော စာရေးဆရာ (Pathos)၊ ရွှန်းရွှန်းကလေး ရေးတတ်သော စာရေးဆရာ (Wit and Humour) ဟူ၍ နှစ်ဂိုဏ်းသတ်မှတ်ထား၏။ နှစ်မျိုးစလုံးရေးတတ်ဖို့ လိုသော်လည်း တစ်ဖက်ဖက်တွင် ချွန်သောဆရာများလည်းရှိကြသည်။ မြန်မာစကား၌ ဟာသဆိုလျှင် ရယ်ရသော သို့မဟုတ် ပြုံးရသောစာမျိုးဟူ၍ တစ်မျိုးတည်း နားလည်တတ်ကြပေရာ အင်္ဂလိပ်စာ၌မူ



(Wit) အပေါ့စားရယ်စရာနှင့် (Humour) အခွဲစားပြုံးစရာဟူ၍ နှစ်မျိုးခွဲခြားနားလည်တတ်ကြလေသည်။ ပထမအမျိုးအစားမှာ တစ်ခုသောအခြေအနေတွင် ရယ်စရာအခြင်းအရာကို အကွက်ကျကျ မြင်တတ်၍ အချက်ကျကျ ရေးတတ်ခြင်းအားဖြင့် စာဖတ်သူကို ရယ်မောစေနိုင်သည်။ ဒုတိယအမျိုးအစားမှာ အခြေအနေအမျိုးမျိုးတို့တွင် 'ခွဲ' ကျသော အခြင်းအရာကိုမြင်တတ်၍ သူပြုံးသလို တပြုံးလူများအားလည်း ပြုံးအောင်လုပ်နိုင်သော သတ္တိထားပင် ဖြစ်သည်။ အင်္ဂလိပ်စာ၌ ဒုတိယအင်္ဂါမှာ အခြေအနေအမျိုးမျိုးတွင် တွေ့ကြုံနိုင်၍ စာဖတ်သူအား မကြာခဏပြုံးစေနိုင်သောကြောင့် အလွန်တန်ဖိုးထားတတ်ကြ၏။ ဝတ္ထုရေးဆရာကြီး ဒစ်ကင်းစ်သည် သနားစရာများအထဲမှ ပြုံးစရာလေးများကိုလည်း မြင်တတ်၍ သူမြင်သည့်အတိုင်းလည်း တင်ပြတတ်သောကြောင့် အဆင့်အတန်းအမြင့်ဆုံးသော ဝတ္ထုရေးဆရာအတန်းအစားတွင် တင်ထားကြ၏။ ခေတ်ပညာတတ်စာဖတ်ပရိသတ်သည် ဟောဟောခိုင်းခိုင်းနှင့် ဝါးလုံးကွဲသလို ရယ်ရသည်ဆိုသော အမေရိကန် ဝတ္ထုများနောက်သို့လိုက်ကြပြီး ဒစ်ကင်းစ်ကဲ့သို့သော စာရေးဆရာမျိုးကို အရသာခံဖို့ နားမလည်ကြသည်မှာ ခေတ်၏လျှောဆင်းခြင်းတစ်ရပ်ဖြစ်သည်ဟု ဆိုရမည်ထင်၏။ ခေတ်လူငယ်များသည် ဘီအေအောင်ပြီးသော်လည်း ဒစ်ကင်းစ်၏ဝတ္ထုတစ်အုပ်မျှ ဆုံးအောင်မဖတ်နိုင်ဟု ဝန်ခံကြခြင်းမှာ သနားဖို့ကောင်း၏။ အချဉ်အငန်စူးစူးရားရားတွေကိုချည်းစားထားသော လျှာတွင် နွားနို့ကဲ့သို့ ယဉ်ယဉ်ကလေးဆီမဲ့သော အရသာမျိုး တိုး၍မပေါက်နိုင်သည့်နယ်

ဖြစ်ကုန်ကြသည်ဟု ထင်မိသည်။
ဆရာလွန်း၏ စာရွှန်းများ
မြန်မာပြည်၌ အဆင့်အတန်းမြင့်သော ပြုံးစရာ (Humour) စာမျိုးကို ပထမဦးစွာရေးသားသောပုဂ္ဂိုလ်မှာ ဆရာလွန်း (ဆရာကြီးသခင်ကိုယ်တော်မှိုင်း) ဖြစ်သည်ဟု ကျွန်ုပ်တွေ့ရသည်။ ဆရာကြီးသည် 'အနှိုပ်နေရသည်'ဟု ပြောတတ်ကြသည့် 'စာရွတ်' မျိုးရေးသည်မဟုတ်။ အရသာရှိစွာနှင့်ပြုံးရသည့် စာခွဲမျိုးသာရေးလေ့ရှိလေသည်။ မှန်နန်းရာဇဝင်ကို ဆရာကြီးပြန်ရေးစဉ်က ကျွန်ုပ်အား ပြောဖူးသည်မှာ 'မှန်နန်းရာဇဝင်ကြီးဟာက ခြောက်ကပ်ကပ်ကြီး ဖြစ်နေတော့ လူတွေမဖတ်ကြလို့မို့ လူတွေဖတ်ချင်အောင် စာခပ်ရွှန်းရွှန်းနဲ့ ဆရာက ပြန်ရေးထားတယ်' ဟု ဆရာကြီးက ပြောဖူးလေသည်။ ဆရာကြီးသည် ငယ်စဉ်က ဓားပိန်ဆရာ ဦးမောင်ကြီး စသည့် စာရေးဆရာများရေးကြသော (မင်းသမီးငို၊ မင်းသားငို၊ လူပြက်ပြော)ဟူသော ပြဇာတ်မျိုးရေးခဲ့ဖူးသော်လည်း ဗိုလ်ဦးကာဆောင်းပါးမှအစပြု၍ 'စာခွဲလောက' သို့ ဝင်လာခဲ့လေသည်။ ထိုအချိန်မှစ၍ ဦးကာဆောင်းအမြောက်အမြားရေးထုတ်ခဲ့ဖူးရာ ဆရာကြီးရေးလေသမျှသော စာများသည် ဘယ်အခါမှ ခြောက်ကပ်ကပ်မရှိဘဲ တည်တည်ခိုင်ခိုင်နှင့်ပြုံးရသည့် စာမျိုးချည်းများလှသည်။ ဤအရေးမျိုးမှာ တချို့မြန်မာများ အရသာမခံတတ်ဘဲရှိကြသော်လည်း အင်္ဂလိပ်ပြည်၌မူ ဆရာကြီးမွေးခဲ့ပါက ယခုထက်ပင် ကျော်စောထင်ရှားနိုင်သည်ဟု ကျွန်ုပ်တွေ့မိသည်။ သို့ဆိုလျှင် ဆရာကြီး၏စာများကို အဘယ်ကြောင့် အင်္ဂလိပ်လိုဘာသာ

မပြန်ကြသနည်းဟု မေးဖွယ်ရာရှိ၏။ ပြက်လုံးမဟုတ်ဘဲ အရသာရှိစွာနှင့်ပြုံးရသောစာမျိုးမှာ ဘာသာတစ်ခုမှ တခြားဘာသာတစ်ခုသို့ ပြန်ဆို၍ မဖြစ်နိုင်သောကြောင့်ဟု ဖြေဆိုရပေမည်။ (ကျွန်ုပ်သည် ဒစ်ကင်းစ်၏ မျှော်တလင့်လင့်ဝတ္ထုကြီးကို ဘာသာပြန်ဆိုရာတွင် ဇာတ်ကွက်ဇာတ်လမ်းမျှကိုသာ ပြန်ဆိုရန်ဖြစ်နိုင်၍ ပြုံးစရာအလုံးကလေးများ Humour ကိုမူ ပြန်ဆိုရန် မဖြစ်နိုင်သည့်အတွက် ကြောင့် ထိုစာအုပ်မှာ ကောင်းသင့်သလောက် မကောင်းဘဲ ဖြစ်ခဲ့ရသည်။) တည်တည်ခိုင်ခိုင်နှင့် ပြုံးရသောစာမျိုးရေးတတ်သူတို့သည် မြန်မာပြည်၌ အလွန်ရှားလှပေရာ ကျွန်ုပ်ဆိုလိုသော အဓိပ္ပာယ်ကို နားလည်လိုသောသူတို့သည် ဆရာကြီး၏ ဦးကာများကို စေ့စေ့စပ်စပ်ဖတ်ရှုလေ့လာသင့်ကြပေသည်။

ဆိတ်မြည်သံ ပြက်လုံး

ဆရာကြီးသခင်ကိုယ်တော်မှိုင်းကဲ့သို့ တည်တည်ခိုင်ခိုင်နှင့် ပြုံးရသော စာမျိုးရေးတတ်သူတို့သည် မြန်မာပြည်၌ အလွန်ရှားသော်လည်း လူပြက်သဘောမျိုးဖြင့် 'စာရွတ်' ရေးသူတို့ကား နည်းနည်းပါးပါး ရှိကြပါ၏။ ဤခေတ်၌ ယင်းစာမျိုးရေးတတ်သူတို့ အနက်တွင် ဇေနသည့် ရှေးဦးစွာထွက်ပေါ်လာရာ သော်တာဆွေသည် ဒုတိယပေါ်လာသူဖြစ်သည်ဟု ကျွန်ုပ်သတိပြုမိ၏။ ဇေနသည့်ကောလိပ်ကျောင်းသား ဝတ္ထုဖြင့် ပေါ်ထွက်လာ၍ သူဝတ္ထုကြောင့် ရယ်ကြသည့် 'ဝါး'သံသည် ထိုခေတ်က ရန်ကုန်တွင် အတော် ဂယက်ပြင်းသည်ကို ကြုံလိုက်ရ၏။ သူ၏ရယ်စရာများမှာ အဖြစ်အပျက်အားဖြင့် ရယ်ရအောင် ဆင်ထားရုံသာမက ပွဲထဲကလူရွှင်တော်များ၏ ပြက်လုံးများလည်း အတော်များများ ပါရှိလေသည်။ တချို့သော ပြက်လုံးများမှာ လူပြက်များ၏ပါးစပ်မှ မန္တလေးတွင် ကျွန်ုပ်ကြားဖူးသည်ထင်၏။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ ထိုသို့သောဟာသပညာမျိုးမှာ အဆင့်အတန်းမြင့်လှသည်မဟုတ်ပေ။ ဇေနကိုယ်တိုင်မှာလည်း ဤအကြောင်းကို နားလည်သည့်လက္ခဏာနှင့် ဟာသလမ်းကို စွန့်လွှတ်သွားလေသလော မပြောတတ်ပေ။ ဇေန၏နောက်၌ သော်တာဆွေ တစ်ယောက်ပေါ်လာလေရာ သော်တာဆွေသည် ဇေနထက် ကြာရှည်ခံသည့်လက္ခဏာရှိ၏။ သူတို့နှစ်ယောက်၏ အကောင်းဆုံးသောရယ်စရာများသည် 'ကျမန်း' ပြက်လုံးမျိုး အလွန်နည်း၍ 'ဆင်လုံး' တို့သာများကြပေသည်။ ၎င်းတို့နှစ်ယောက်သည် ဆရာကြီးသခင်ကိုယ်တော်မှိုင်း၏ တည်တည်ခိုင်ခိုင်ရယ်စရာမျိုး (Humour) မဟုတ်။ ရယ်စရာဖြစ်အောင် 'ဆင်'၍ ရေးရသည့် (Wit) ဟာသဉာဏ်တစ်မျိုးမျှသာ ဖြစ်လေသည်။ ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

မိုင်းရှူးမြို့နယ် နမ့်ဖတ်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မိုင်းရှူး စက်တင်ဘာ ၁၉ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုင်းရှူးခရိုင် မိုင်းရှူးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ နားစံကျေးရွာ အုပ်စု နမ့်ဖတ်ကျေးရွာရှိ တောင်သူများ၏လယ်ယာမြေများမှထွက်ရှိသည့် စိုက်ပျိုးသီးနှံများ ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာ သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း

ဖောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုင်းရှူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဇေယျာမင်း၊ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမင်းဦးနှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများသည် နမ့်ဖတ်

ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းအရှည် ၄ ဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထု ၉ လက်မရှိ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ရန် မြေနေရာရှင်းလင်းခြင်းနှင့်လမ်းအကျယ်ရရှိရန် မြေနေရာချဲ့ထွင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာရှိ ကုန်ထုတ်လမ်းဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များ၊ တင်ဒါအောင်မြင်သည့်

ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်ပြောကြားပြီး တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ အဆိုပါ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ်

ခွင့်ပြုငွေ ငွေကျပ် ၇ ဒသမ ၉၃၈ သန်း အသုံးပြု၍ ခရိုင်/ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏နည်းပညာပံ့ပိုးမှု အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သော HZM ကုမ္ပဏီက စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ချိုသန်းညွန့် (ကျေးလက်)

❖ ယနေ့ခေတ်သည် ပညာခေတ်ဖြစ်ပြီး အတန်းပညာတတ်မြောက်မှသာလျှင် အတတ်ပညာများကိုသင်ယူတတ်မြောက်နိုင်မည်ဖြစ် . . .

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၂ ရက်နေ့တွင်ပြုလုပ်သော တောင်ညိုတပ်နယ်ရှိ နယ်မြေခံလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်းသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် အမှာစကားပြောကြားမှုမှကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကိုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြိတ်မြို့ရှိဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေးပြောကြား နိုင်ငံ၏အနာဂတ်အတွက် စိတ်ချရအောင် ပညာရေးကိုအားပေးမြှင့်တင်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြိတ်မြို့ရှိဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေးပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၉

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြိတ်မြို့ရှိ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများအား မြိတ်မြို့၊

ပုလဲရတနာခန်းမ၌တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အတူ ကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး တွဲဖက် အမှုဆောင်ချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြ

သည့် ဦးမင်းနောင်၊ ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကို၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြိတ်မြို့ရှိ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများ တက်ရောက်ကြသည်။ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ->

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော ၂၀၂၅ ခုနှစ် အိန္ဒိယနည်းပညာနှင့် စီးပွားရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ်၏ (၆၂)နှစ်မြောက် အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား စာ - ၁၁ သို့

ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီဈေးနှုန်းကျဆင်း၊ လာမည့်ပွင့်လင်းရာသီကာလအတွင်း လုံလောက်စွာသုံးစွဲနိုင်ရန် ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ထား စာ - ၁၂ သို့

ဆောင်းပါး

ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်ခြင်းသည် မင်္ဂလာ
 လွှတ်တော်များဖွဲ့စည်းနိုင်ခြင်းသည် မော်ကွန်း စာ - ၇ သို့

 ဂေဟအကျိုးပြု စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်ကောင်းများ စာ - ၁၃ သို့





ဆင်မင်းဘိလပ်မြေစက်ရုံအုပ်စု
SINMINN CEMENT FACTORY GROUP



အရည်အသွေးမှာထိပ်ဆင်မင်းတံဆိပ်ဘိလပ်မြေ

ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း ၀၉ ၆၆၅၅၀၅၄၄၃၊ ၀၉ ၆၆၅၅၄၄၄၀၉၊ ၀၉ ၆၆၃၂၆၆၃၀
 E-Mail : scfg.kyaukse@gmail.com



ISO 9001 : 2015
BUREAU VERITAS
CERTIFICATE NO. TH011873

BEST QUALITY CEMENT
ASTM C150 TYPE I (42.5)
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ

BEST QUALITY CEMENT
ASTM C150 TYPE II (32.5)
ဆင်မင်းဘိလပ်မြေ