

## တရားတိုင်းပြည့်စုံအောင်အားထုတ်

ယမကဝိ(ဓမ္မပဒ-၁၀)

၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၃ ရက်

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဧပြီ ၂၁ ရက်၊ သောကြာနေ့

အထွေ (၆၂)၊ အမှတ်(၁၉၉)

နိုင်ငံတော်စိမ္မအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရွှေလုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရှိ

- |    |  |    |  |
|----|--|----|--|
| ၁။ | ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုပ်ငန်းရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ဖြစ်မေးချမ်းရေးနှင့် တရားဌာနပဒေါ်မိုးရေး အပြည့်အဝရရှိဖော်ရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်မည်။                         | ၄။ | တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရပြိုမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။   |
| ၂။ | တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရှိကွားဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူလူထူးပြုပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖော်ရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်။                   | ၅။ | အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဌာနပဒေ (၂၀၁၈) နှင့်အညီ လွှတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီဇိုကရေးအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီဇိုကရေးစုံနှင့်များနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အားလွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။ |
| ၃။ | စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီဇိုကရေးစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီဇိုကရေးစုံနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။ |    |  |



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယွှေက္ကာ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း  
ကဆုန်လပြည့် ပုံစွဲနေ့ဆိုင်ရာ မဟာမဂ်လာအခမ်းအနားများကျင်းပရေး နာယကအဖွဲ့နှင့်  
ဦးစီးကော်မတီ လုပ်ငန်းညီးနှင့်အစဉ်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကားဖြောကြား

နေပါယ်တော် ဧပီ ၂၀

ကဆုန်လပြည့် ဗုဒ္ဓနေ့ဆိုင်ရာ မဟာမဂ်လာအခမဲးအနားများကျင်းပရေး နာယကအဖွဲ့နှင့် ဦးစီးကော်မတီလုပ်ငန်းညွှန်င်းအစဉ်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွှဲ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ သာသနရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုစန်းကြီးဘဏ် အစည်းအဝေးဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုစာမျက်နှာများကို နိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော် မြို့မြို့အပ်ချုပ်

ရေးကောင်စီ ကဆုန်လပြည့် ဗုဒ္ဓနေ့ဆိုင်ရာ မဟာမဂၢလာအခမ်းအနားများကျင်းပရေး နာယကအဖွဲ့ဉာဏ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဉာဏ် ဒုတိယထိုလ်ချုပ်မှုးတိုး စိုးဝင်း တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ଓଡ଼ିଆ କବିତା



# နေ့အပူချိန်များမြင့်မားလာချိန်

## အပူဒက်အန္တရာယ်ကာကွယ်ကြရန်လို

မြန်မာနိုင်ငံ မြို့နယ်အချို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ထူးခြားသည့်  
နေ့အပူချိန်များကို မိုး/လေက နေစဉ်ထဲတဲ့ပြန်ပေးလျက်ရှိ  
ရာ ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း နေ့အပူချိန်သည် အချို့မြို့များတွင်  
ငှုံ ဒီဂရိစင်တိဂရိတ်အထိ ရောက်ရှိလာသည်ကို တွေ့ရသည်။  
ကျွန်းမာရေးပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ လူတစ်ယောက်၏  
ခံနိုင်ရည်အပူချိန်သည် ၃၇ ဒီဂရိစင်တိဂရိတ်အထိသာဖြစ်ပြီး  
ယင်းထက်အပူချိန် ပိုမိုမြင့်တက်လာပါက ပင်ပန်းစမ်းနယ်  
ခြင်း၊ မူးမော်ခြင်းမှသည် သတိလစ်ခြင်းနှင့် အသက်အန္တရာယ်  
တို့အထိ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ခြင်းကြောင့် လူတိုင်းအပူဒဏ်အန္တရာယ်  
မှ ကာကွယ်နေထိုင်ကြရန်လိုသည်။

အပူဒဏ်မြင့်မားသည့် ကာလရောက်ရှိလာသည့်နှင့်  
ကျွန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနကလည်း အပူဒဏ်အန္တရာယ်  
ကာကွယ်ရေးနှီးဆောင်ရွက်ကို မိမိယာများမှတစ်ဆင့် ထုတ်ပြန်  
ပေးလျက်ရှိရာ ဂရတစိုက်မှတ်သားလိုက်နာ နေထိုင်ကြခြင်း  
အားဖြင့် အပူဒဏ်ကြောင့် ကျေရောက်လာနိုင်သည့် အန္တရာယ်  
များကို ကာကွယ်နိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ အပူချိန်မြင့်မားသည့်  
မြို့ရွာဒေသများတွင် အပူရောင်နားခိုနေရာများ စီစဉ်ပေးပြီး  
ကျွန်းမာရေးပြုစုစောင့်ရောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းက  
လည်း အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကာကွယ်  
ပေးနိုင်သည့်အတွက် ကိုပဲစံ - ၁၉ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်း  
များနှင့်အညီ အပူရောင်နားခိုနေရာများ ဖွင့်လှစ်၍ ကျွန်းမာရေး  
ထိခိုက်လွယ်သည့် သက်ကြီးရွယ်ခို့များ နာတာရည်ရောဂါ  
ခံစားနေရသူများကို ပြုစုပေးနိုင်သည်။

မိမိတိုနိုင်ငံကဲ့သို့ပင် ပတ်ဝန်းကျင်နိုင်ငံများတွင်လည်း  
အပူချိန်မှာ ထူးထူးမြားမြား မြင့်တက်လျက်ရှိပြီး လွန်ခဲ့သည့်  
ရက်ပိုင်းအတွင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် အပူချိန်မြင့်မားသည့်  
နေရာင်အောက်၌ အရိပ်အမိုးမပါဘဲ လူထုအခမ်းအနား  
တစ်ခု ကျင့်ပခဲ့ရာ အပူဒဏ်ကြောင့် သာ ဦး သေဆုံးသွားခဲ့ပြီး  
အများအပြားလည်း ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ခဲ့ရသည့် သတင်း  
တစ်ပုဒ်ကို ဖတ်ရှုလိုက်ရသည်။ ပြင်းထန်သော အပူရှိန်နှင့်  
နေရာင်ကို အချိန်ကြေမြင့်စွာ တိက်ရှိက်ထိတွေ့နေခဲ့ရခြင်း  
ကြောင့် Heat Exhaustion ခေါ် အပူဒဏ်ကြောင့် ပင်ပန်းစီး  
နယ်ခြင်းနှင့် ပိုမိုပြင်းထန်လာသည့်အခါတွင် Heat Stroke  
ခေါ် အပူဒဏ်ကြောင့် သတိလတ်ခြင်းတိုကို ခံစားခဲ့ရရာမှ  
အသက်တိမ်းပါးခဲ့ရသည်အထိ ဖြစ်ခဲ့သည်မှာ သတိပြုဖွယ်ရာ  
ပင်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ အပူရှိန်မြင့်မားသည့် အချိန်များတွင် ဆီးချို့  
သွေးတိုး၊ နဲလုံးရောဂါအခံရှိသူများ၊ ကလေးသူငယ်များနှင့်  
သက်ကြီးရွယ်အိများ အရိပ်ရာ အေးမြှုပ် လေဝင်လေထွက်  
ကောင်းသည့်နေရာတွင် အနားယဉ်ကြရန်၊ ပူဗြင်းသည့်  
နေရာင်အောက်တွင် လူပ်ရှားသွားလာမှုများ မဖြေကြရန်၊  
အရှက်သေစာသောက်စားမှုများကို ရောင်ကြည်ရန်၊ ရေနှင့်  
ဓာတ်ဆားရည်တိုကို လုံလောက်စွာသောက်သုံးရန် အပူဗြင်း  
ကြောင့် အဲန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်လာပါက လူနာကို ရှေးဦးပြုစုစုပေါင်း  
နည်းလမ်းများဖြင့် ပြုစုပေးပြီး နီးစပ်ရာ ဆေးရုံ၊ ဆေးခနီး၊  
ကျွန်းမာရေးဌာနများသို့ အမြန်ဆုံးပို့ဆောင်၍ ကုသမှုခံယူ  
ကြရပါမည့်အကြောင်း။

“ရွှေတိဂုံစေတိတော်မြတ်ကြီးအား သံယာတော်(ဘာဘာ)ပါးဖြင့်

ဗုဒ္ဓဘာသာက အနေကောက်တင်မဟာမဂ်လာအခမ်းအနားနှင့် ဆွမ်းဆန်စိမ်းစုပေါင်းလောင်းလှုပဲမဂ်လာအခမ်းအနား ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ပါဝင်လှုပါ၍ နိုင်ပါကြောင်း နှီးဆောင်းလွှာ”

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သံယနာယကအဖွဲ့ (ဂိဏ်းပေါင်းစုံ)၏ ညုဝါဒခံယဉ်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအထိုးအရာဖွဲ့က ကြီးမှုးကျင်းပသော ဈေးတိုင်းစေတိတော်မြတ်ကြီးအား သံယာတော် (ဘဘဘဘ)ပါးဖြင့် ဗုဒ္ဓဘိသေက အနေကောဇာတ်မဟာမဂ်လာအခမဲးအနားနှင့် ဈဗ္ဗာများများ ဆွမ်းဆန်စိမ်းစွာ ပေါင်းလောင်းလှုပွဲ မဂ်လာအခမဲးအနားကို ၂၀၁၃ခုနှစ်၊ မေလ (၂၂)ရက်၊ ကောဇာသတ္တရာ၏ ၁၃၈၅ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း (၁၄) ရက်နေ့ အရှင်တက်ချိန်၌ ဈေးတိုင်းစေတိတော် အထက်ပစ္စယုံနှင့် ပြည်သူ့ရှင်ပြင်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

အဆိပါအခမ်းအနားသိန့် နိုင်ငံတော်ညွှန်တို့ကြီးများ၊ နိုင်ငံတော်သံယူမဟာနာယကအဖွဲ့ ဆရာတော်ကြီးများ၊ နိုင်ငံတော် ဗဟိုသံယူဝန်ဆောင် ဆရာတော်ကြီးများ၊ တိပိဋကဓရတိပိဋကဓရကောဂါဒ ဆရာတော်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး သံယူနာယကအဖွဲ့ ဆရာတော်ကြီးများ၊ မြို့နယ်သံယူယကအဖွဲ့ ဆရာတော်ကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းအားလုံး၏ ကျောင်းထိုးဆရာတော်ကြီးများနှင့် ပရိယတ္ထိစာသင်တိုက်များမှ သံယူတော်၊ ဆရာတော်များအား ပင့်ဆောင်ကာ စပါပ်လှုပါန်းပူဇော် သွားမည်ဖြစ်ပါ၍ သွှေ့ကြည်လင် ပါရမိရှင်အလှုပှင်များအနေဖြင့် မိမိတိုးတက်စွမ်းသမျှ လူဖွေယ်ဝါယွင်နှင့် လူဖွေယ်ပစ္စည်းများကို ကိုယ်တိုင်လာရောက်လှုပါန်းနိုင်ပါကြောင်း နိုဗ္ဗာန်အကျိုးမော်၍ တိုက်တွန်းနှီးဆော်အပ်ပါသည်။

## အခမ်းအနားကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီ

## မန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

နိုင်ငံတော်ဖိမ့်အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် သယ်ဇေတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သစ်တော်ဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသိန်းတိုး ကို ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်းကျင်ရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှ စ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

(၃)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရုံအားကစားပြိုင်ပွဲနှင့် (၁)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံမသန္တစ်မျိုးသူများ အားကစားပြိုင်ပွဲအထိမ်းအမှတ် မီးရားတိုင်သယ်ယရေးစည်းဝေး

ရန်ကုန် ဧပြ ၂၀  
(၃၂)ကြိမ်မြောက် အရှေတောင်  
အချုအားကစားပြိုင်ပွန်း (၁၂)  
ကြိမ်မြောက် အာဆီယံသနစွမ်း  
သူများ အားကစားပြိုင်ပွဲအထိမ်း  
အမှတ် မီးရှူးတိုင်သယ်ယူမည့်  
အစီအစဉ် အောင်မြင်စွာကျင်းပ  
နိုင်ရေး လုပ်ငန်းပြုနိုင်းအစဉ်း  
အဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရ  
အဖွဲ့ရုံး၌ ကျင်းပသည်။ (ယာဂုံ)  
ရေးနှီးစွာ တိုင်းဒေသကြီး



ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းက ၂၀၂၃  
ခုနှစ် မေ ၅ ရက်မှ ၁၇ ရက်အထိ  
ကမ္မားသီးယားရှင်ငံ၌ ကျင်းပ  
ပြုလုပ်မည့် (၃၂)ကြိမ်မြောက်  
အရေးတောင်အာရုံ အားကစား  
ပြင်ပွဲနှင့် အဆိပ်ပြင်ပွဲအပြီး နှစ်  
၃ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ ဆက်လက်  
ကျင်းမာရည် (၁၂)ကြိမ်မြောက်  
အာသီယံ မသုန္တစ်မီးသူများ  
အားကစားပြင်ပွဲ အထိမ်းအမှတ်  
မီးရှူးတိုင်သည် ပြည်ထောင်စု  
သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ရန်ကုန်  
မြို့သို့ ဖြောက်တွင် ရောက်ရှိ

ရွှေတောင်မြို့နယ်အတွင်း ဧရာဝတီမြို့၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဝန်ကြီးချုပ်၏ မှာကြားချက်နှင့်အညီ ပြည့် ဆင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ကြောင်း ဖို့သိန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ယနေ့ မွန်းလွှဲပိုင်းက ရွှေတောင် မြို့နယ်အတွင်း ပေါ်ထွန်းလျက်ရှု သော မေ့ကြားမှာဘုံး သီးစီက်ပါး

ရွှေတောင်မြို့နယ်အတွင်း ပေါ်စွာန်းလျက်ရှိသော မြန်ကျွန်းများ၏ သီးနှံစိုက်ပြီးနိုင်သည်

## မြန်မာစာတိုက်

ရွှေတောင် ဖြုပြီ ၂၀  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်  
၏ မှာကြားချက်နှင့်အညီ ပြည့်  
ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ  
ဦးသိန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည်  
ယနေ့ မွန်းလွှဲပိုင်းက ရွှေတောင်  
မြို့နယ်အတွင်း ပေါ်ထွန်းလျက်ရှု  
သော မောက်ကုန်းမှာဘုံး သီးစိုက်ပါး

နိုင်သည့် မြေဇ်ယာများ ဖော်ထဲတ်  
ရေး၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများ  
ဆောင်ရွက်နေ့မှ အခြေအနေများကို  
ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ကြည့်ရှုခဲ့  
သည်။

အတွင်းရှိ မြန်ကျွန်းရောယာ  
များ၊ ရွှေဟသုကေးရွာအပ်  
ကွင်းအမှတ် (၅၁၇၊ ၅၈၊ ၅၉၉)  
အတွင်းရှိ မြန်ကျွန်းရောယာများ  
သို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ကြည့်  
ခဲ့သည်။

အဆိုပါ မြန်ကျွန်းများ၊  
သီးနှံစိုက်ပါးနိုင်သည် ပေါ်ရောယာ

များဖော်ထုတ်ရေး ကွင်းဆင်းကြည့်၍  
စစ်ဆေးရာသို့ ရွှေတောင်မြို့နယ်  
စီမံအုပ်ချုပ်ပေးအဖွဲ့ ဗြိုလ်ချုပ်  
ဦးဟံဝင်းအောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊  
လိုက်ပါကွင်းဆင်း၏ သီးနှံစိုက်ပျိုး  
မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်း  
တင်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ကိုကိုမင်း (ပြန်/ဆက်)



ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ပြည်ထောင်စုကြံခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီအား နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ထားမှု ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေး

နေပြည်တော် ပြီ ၂၀

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်သည်  
ကြေညာချက်အမှတ် (၆/၂၀၂၃)ဖြင့် ပြည်ထောင်စု  
ကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးနေ့ပါတီဂို့ ၂၀-၄-၂၀၂၃  
ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ  
ပုဒ်မ ၉ နှင့်အညီ နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်  
ခွင့်ပြုခဲ့ဖို့ဖြစ်သည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုခြေားဖြစ်သော ပြည်ထောင်စု  
ကြံခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီအနေဖြင့် နိုင်ငံရေး  
ပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်  
အညီ ဆောင်ရွက်ထားမှု ရှိ/မရှိအား ပြည်ထောင်စု  
ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဌားလို့သိန်းစိုးနှင့် အဖွဲ့ဝင်  
များက ယနေ့တွင် ပြည်ထောင်စုကြံခိုင်ရေးနှင့်  
ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီဌာနချုပ်၌ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးဆောင်ရွက်  
ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (ယာဂါ)

၁၀၅



ፈፋይናይተኛውን ተቋማ ማስታወሻ ነው፡፡ የሚከተሉት የሚመለከት ስምምነት መረጃዎች በመሆኑ በፊት የሚያስፈልግ ይገባል፡፡

နေပါယ်တော် ပြု ၂၀

နေပြည်တော်ကောင်စီးဥက္ကဋ္ဌ ဖြူတော်ဝန် ဦးတန်ဗိုး  
လွှဲသည့် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များဖြစ်ကြ  
သည့် ဗိုလ်မှုံးကြီး မင်းနောင်၊ ဦးဇေယာလင်းနှင့်  
ဦးမြင့်စိုး နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ  
ခုတယ်မြှုံးတော်ဝန် ဦးမောင်မောင်၊ အမြဲတမ်း  
အတွင်းဝန် ဦးဖျိုးအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ  
ပြည်ထောင်စုနယ်ဖြေ နေပြည်တော် ပျော်မနားဖြူ  
ကန်တော်မင်းလာရှုမှုံးကန်အတွင်း ရေဝင်ရောက်မှု  
နည်းပါးသည့် အခြေအနေကို ယနေ့မှန်းလွှဲပိုင်းက  
လုပ်လည်ကြည့်ရစ်ဆေးသည်။ (အပေါ်ပုံ)

SCO Students Talk Taiknoauts of Shin-zhou -15 ເກືດະອົບເປັດ ທາກທິ່ນດັບ

ကြီးမျှုံးကျင်းပသည် ဆွေးနွေးပဲတင် မန်မာနိုင်ငံမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ Online ဖြင့် တက်ရောက်လေလာ



နေရာကွက်ကျေးမှု  
နေရာကျေးမှု  
မိုးထစ်ချော်းရာနိုင်

Online  
କ୍ରମାବ୍ୟା

Online ခွေးနေးပွဲတွင်  
 Tiangong အာကာသယာဉ်စေခန်းမှု  
 Shenzhou-15 အာကာသယာဉ်  
 မူးများနှင့် SC0 အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ  
 များမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ  
 များ စကားဝိုင်းခွေးနေးပွဲ  
 ကျောင်းပခြင်းဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှု  
 ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ  
 အနေဖြင့် အာကာသယာဉ်မှုးများ  
 အာကာသယာဉ်အတွင်း နေထိုင်မှု  
 နှင့် နည်းပညာဝိုင်းဆိုင်ရာ  
 တိုးတက်မှု အခြေအနေများကို  
 လေ့လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့ရပ်ရှင်ထူးချွန်ဆု ချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညီးအစည်းအဝေးကျင်းပ

အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် အနုပညာရှင်များအနက်မှ ဖက်ရှင်ဆု ရွေးချယ်ချီးမြှင့်သွားမည်

နေပြည်တော် ၄၆၂ ၂၀

မြန်မာရပ်ရှင်ထူးချွန်ဆ ချို့မြင့်ပဲအခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပ နိုင်ရေး လုပ်နှင့်ညီညွတ်နှင့်အစဉ်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွှဲ ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန စုဝေးခန်းမည့်ကျင်းပသည်။

အစဉ်းအဝေးသိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုနှင့် ဦးမောင်မောင်အန်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့်၊ နေပြည်တော် စည်ပင် သာယာရေးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယမြို့တော်နှင့် ဦးမောင်မောင်၊ အမြတ်များ၊ အတွင်းဝန်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရပ်ရှင်အစည်းအရှုံးဥက္ကဋ္ဌ ဦးကြည်စိုးထုန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဂိတ်အစည်း အရား ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလွင်မြင့်၊ Nebula X Entertainment မှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ ဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများ၊ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက် ကြသည်။

ရှေးဦးစာ မြန်မာရပ်ရှင်ထူးချွန်ဆု သီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပရေး  
ဦးစီးကော်မတိဥက္ကာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အန်းက  
မကြာမီ ကျော်းမဟန့် ၂၁၁၉ ခုနှစ်၊ ၂၁၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွက်  
မြန်မာရပ်ရှင်ထူးချွန်ဆု သီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားသည် အနုပညာလောက  
ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာရေးအတွက် အရှိန်အဟုန်တစ်ခုဖြစ်ပါ  
ကြောင်း၊ အနုပညာလောကအတွက် ပြည်သူဌလူထုအတွက် အနှစ်သာရှ  
ရိပြီး စိတ်ဝင်စားမှုအရှိန်းအခမ်းအနားတစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊  
သို့ဖြစ်၍ အရေးကြီးသည့် အခမ်းအနားတစ်ခုဟု ဆိုချင်ပါကြောင်း၊  
မြန်မာရပ်ရှင်လောကဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ထူးချွန်အနုပညာရှင် အတတ်  
ပညာရှင်များအား ဆုများပေးအပ်သီးမြှင့်ရေးအတွက် အနုပညာရှင်များ  
၏ဆန္ဒကို နားထောင်ပြီး အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားပါ  
ကြောင်း၊ မြန်မာရပ်ရှင်ထူးချွန်ဆု သီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ အနုပညာရှင်  
များအားလုံးက စိတ်တာကိုယ်တုဖြင့် မပျက်မကြက် ပုံပေါင်းပါဝင်



တက်ရောက်ကြစေလိပါကြောင်းနှင့် အဓမ္မးအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် အနေပညာရှင်များအနက်မှ ဖက်ရှင်ဆရွေးချယ်ချို့မြှင့်သွားမည့်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ (အပေါ်ပဲ)

ထိနောက် မြန်မာရှုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆ ချို့ဖြို့ပွဲအခါးအနား ကျင့်ပရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့်က ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး လုပ်ငန်းကော်မတီ အတွင်းရေးမှူးက မြန်မာရှုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆ ချို့ဖြို့ပွဲအခါးအနားအတွက် ဆောင်ရွက်မည့် အစီအမံများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၏ Nebula X Entertainment Co.,Ltd မှ Art Director  
က မြန်မာဂုဏ်ရည်ထူးချွန်ဆုံးဖို့ပြုခဲ့အစမ်းအနားကျင်းမပည့် စင်မြင့်  
တွင် ထိတ်ကုံးပြုဖော်ဖန်တီးမည့် အစီအစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်လင်း  
တင်ပြသည်။

ထိနောက် နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဒုတိယ  
ဖြူ့တော်ဝန် ဦးမောင်မောင်၊ မြန်မာနိုင်ငံရပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဥက္ကဋ္ဌ  
ဦးကြည်စိုးထွန်းပြည်ထဲရေးဝန်ကြြံးဌာန အမြတ်စီးအတွင်းဝန် ဦးခိုင်  
ထွန်းဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံကိုဘအစည်းအရုံး(ဗဟို) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလျင်မြင့်နှင့်  
မြန်မာရပ်ရှင်ထူးချွန်ဆ ချီးမြှင့်ပွဲအခမဲ့အနားကျင်းပရေး ဆပ်ကော်မတီ  
ဥက္ကဋ္ဌများ၊ တက်ရောက်လာကြသူများက ပါဝင်တင်ဆက်သွားမည့်  
အစီအစဉ်များ၊ တေားသီချင်းများအပါအဝင် မြန်မာရပ်ရှင်ထူးချွန်ဆ  
ချီးမြှင့်ပွဲအခမဲ့အနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးနှင့် စစ်လျဉ်း၍  
ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ထိုနောက် မြန်မာရုရှင်တုံဒ္ဓနဲ့ ချို့ဖြင့်ပဲအခမဲ့အနား ကျင်းပရေး  
ဦးစီးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုနှင့်ကြီးက ဆွေးနွေးတင်ပြဂ်များ  
အပေါ် ဖြစ်စုံစက်ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

လုပ်ငန်းညွှန်ငြုပ်စွာများတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးခု ဒုတိယအနံနှင့် ဒုတိယဖြူတော်အနံ မြန်မာနိုင်ငံရုပ်ရှင်အစဉ်းအရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အစဉ်းအဝေးတာဝန်ရောက်လာကြသူများသည် မြန်မာရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆု ချို့မြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပမည့် နေပြည်တော်ဖြူတော်ခန်းမအနီးရှိ လဟာပြင်ကောတ်ရုံသို့ သွားရောက်ပြီး ထူးချွန်ဆုချို့မြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပမည့် စင်မြိုင်တည်ဆောက်ပြီးမြှေအခြေအနေ မိမိယောဇ္ဈာန်နှင့် ဂုဏ်ပြုခံလျောက်လမ်း (Red Carpet) နေရာ၊ မိခိုင်းများ တည်ဆောက်နေမှု၊ မီးအလုဆင်ခြင်း၊ LED တပ်ဆင်ခြင်း၊ အသံစနစ်တပ်ဆင်ခြင်းများ အတွက် ပြင်ဆင်ထားရှိမှု ပွဲခင်းထိုင်ခဲ့များ၊ ဖျော်ဖြေရေးစင်မြှင့်များ၊ အဆုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာနေရာများ ပြင်ဆင်နေမှုတိုကို ဖြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို အသေးစိတ်သိမှုပါးရေးခွေးချွေးခြားကြသည်။ (ပဲပဲ)

ငွေရေးကြေးရေးကုမ္ပဏီများ၏ ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေးဆိုင်ရာ အစဉ်းအဝေးကျင်းပ

နှင့်ငံတော်ပလိုဘဏ် ဥက္ကဋ္ဌက  
ငွေရေးကြေးရေးကုမ္ပဏီများအား  
မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်က  
ထုတ်ပြန်ထားသည့် ညွှန်ကြား  
ချက်များ၊ စည်းမျဉ်းများနှင့်အညီ  
တိကျော့၊ လိုက်နာသွားရန် လိုအပ်  
ကြောင်း၊ ငွေရေးကြေးရေးလုပ်ငန်း  
ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေးမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံ  
စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှု အရှင်အဟုန်  
မြင့်မားအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်  
ရွက်ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကောင်းမွန်  
မှန်ကုန်ဖြီး တော်မီ Digital  
နည်းပညာကို အသုံးပြုထားသည့်  
ငွေကြေး ဝန်ဆောင်မှုများမှ  
တစ်ဆင့် ငွေရေးကြေးရေးကုမ္ပဏီ  
များ၏ ဂုဏ်သတင်းနှင့် အကျိုး  
စီးပွားမြှင့်တက်စေရေးဆောင်ရွက်  
ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ စီးပွားရေး  
လုပ်ငန်းများနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်  
ရေး လုပ်ငန်းများအတွက် ချေးငွေ  
များ ထုတ်ချေးရန် လိုအပ်သည့်



ရင်းနှီးဖြောင့်မှုများကို သတ်မှတ်  
ချက်များနှင့်အညီ တိုးတက်  
ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်  
ကြောင်း အကျယ်တဝင် မှာကြာ  
သည်။ (အပေါ်ပို)  
ယင်းနောက်တက်ရောက်လာ  
ကြသော ငွေရေးကြေးရေးကုမ္ပဏီ

အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက  
ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ  
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေ  
အနေများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်  
ရွက်မည့်အစီအစဉ်များ၊ ငွေကြေး  
ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းများကို  
Digital နည်းလမ်းဖြင့် တိုးခဲ့

ဆោគ្រីរវុក់វុក់មន្ត្រ ឥតិថាគន្លឹម  
ឬកេង រូប់លុប់ពាណិជ្ជរាជ  
មិនអាចឃើញបានទេ ឬហិរញ្ញា  
ឪត្រឡប់រាយ ចេចក្រោះខ័ណ្ឌសោគ្រីន្ទូ  
លួយដឺនេះឬកេង ឬកេងរាយ ឬភ្នោះពាណិជ្ជ  
រីកឬកេង ឬកេង ឬកេង ឬកេង ឬកេង ឬកេង ឬកេង

အရေးကြီးကြောင်း၊ ရင်နှီးဖြုပ်နှံ  
မှု ဖြုပ်တင်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်  
ရန်အချက်များကို သိပါပြီဖြစ်သည်  
နှင့်အညီ စနစ်တကျသောင်ရွက်  
သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း ဖြည့်စွက်  
ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

အာမခံအလုပ်သမားများ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို တိုးခဲ့ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် အရည်အသွေးပြည့်မီသာ ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုများကို ပေးအပ်နိုင်ရန်လိုအပ်

မန္တလေး အဖြို့ ၂၀  
 ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးး ဒေါက်တာ  
 ပွင့်ဆန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည်  
 ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အောင်မြေ  
 သာစံမြှို့နယ်၍ အလုပ်သမား  
 ဖွန်ကြားရေးဦးဌာန (ပိုင်း  
 ဒေသကြီးရုံး) သို့ သွားရောက်၍  
 ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ အလုပ်သမား  
 စေလွှာတော်ဒေါက် အလုပ်

ခန့်ထားမှုဆိုင်ရာ သဘောတူ ဆက်လက်၍ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ  
စာချုပ် ချုပ်ဆိုမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ၁ ရက်တွင် ကျရောက်မည့်  
ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အလုပ်သမားနေ့ကို ဂုဏ်ပြုဖို့လို  
လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ သောအားဖြင့် လုပ်ငန်းခွင့်

ထိနောက် ပြည်ထောင်စု  
ဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ  
သည် အလုပ်သမားဆေးရှုကြီး  
(မန္တလေး)ဆေးရှု အစဉ်းအဝေး  
ခန်းမည့် ခေတ္တဆေးရုံအပ်ကြီး၊  
ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးနှင့်  
ကျွန်းမာရေးဆိုင်ရာ သုံးပွဲဆိုင်  
ခွေးနွေးပွဲ အခမဲ့အနားကို  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမှတ်အေး  
သာစံမြို့နယ်ရှိ မြို့တော်ခန်းမည့်  
ကျေးမာရာ ပြည်ထောင်စုကြီး

တွေ့ဆုံစဉ် အလုပ်ရှင်နှင့်  
အာမခံ အလုပ်သမားများ၏  
အားကိုယူကြည့်ရသည့် လူမှုဖူလုံး  
ရေးစီမံကိန်းဖြစ်စေရန် အာမခံ  
အလုပ်သမားများ၏ ကျန်းမာရေး  
စောင့်ရောက်မှုကို တို့၏  
ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် အရည်  
အသွေး ပြည့်မိသော ကျန်းမာရေး  
ဝန်ဆောင်မှုများကို ပေးအပ်နိုင်ရန်  
လိုအပ်ကြောင်း၊ ဆေးရုလုပြီးရေး  
အလေးထား ဆောင်ရွက်ရန်  
ဖြစ်ကြောင်း၊ လူမှုဖူလုံးအဖွဲ့  
သည် အာမခံအလုပ်သမားများ  
အားကိုအားထားပြရသည့် ဌာန  
ဒေါက်တာမှုပွဲဆန်း မန္တေလေးတိုင်း  
ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုး  
အောင် မန္တေလေးတိုင်းဒေသကြီး  
ဝန်ကြီးများ၊ အလုပ်သမားဝန်ကြီး  
ဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမျှူးချုပ်များ၊  
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေး  
ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊  
အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနမှ အရာ  
ထမ်းများ၊ မန္တေလေးတိုင်းဒေသကြီး  
ခုံသမာဓိအဖွဲ့မှ ကိုယ်စားလှယ်  
များ၊ အလုပ်ရှင်အလုပ်သမားအဖွဲ့  
အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊  
စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများမှ အလုပ်ရှင်၊  
အလုပ်သမားများ၊ တက်ရောက်



၁၂

ရွှေက်မှုတိသည် အလွန်အရေးကြီး  
ပါကြောင်း၊ ယနေ့ကျင်းပပြုလုပ်  
သည့် ဈေးနေးပွဲတွင် အထိုက်  
အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမားကိုယ်စား  
လုယ်များအနေဖြင့် မိမိတို့၏  
အတွေ့အကြံ။ အခက်အခဲနှင့်  
စိန်ခေါ်များကို ရင်းနှီးမွှင့်လင်း  
စွာ ဈေးနေးကြီး လုပ်ငန်းခွင့်  
ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှုံးရေးနှင့်  
ကျိုးမာရေးဆိုင်ရာ တိုးတက်  
ကောင်းမွန်စေရန်အတွက် ရလဒ်  
ကောင်းများကို ရရှိမည်ဟု  
မြှော်လင့်ပါကြောင်း ပြောကြား  
သည်။ (အပေါ်)

ဆက်လက်၍ မန္တလေးတိုင်း  
ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုး  
အောင်က အမှာစကား ပြောကြား  
သည်။

ထိနောက် လုပ်ငန်းခွင့် ဘေး  
အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး၊ ကျွန်းမာ  
ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အလုပ်ရုန်း  
အလုပ်သမားဥပဒေ စစ်ဆေးရေး  
ဦးဦးဌာန၏အကောင်အထည်ဖော်  
ဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းစာတ်ပုံ  
များနှင့် လုပ်ငန်းခွင့်ပတ်ဝန်းကျင်  
တိုင်းတာရေး ကိုရိယာများ  
ငင်းကျင်းပြသထားမှုများကို ဆွေး  
နွေးပွဲသို့ တက်ရောက်လာသူများ  
က ကြည့်ရှုလေ့လာကြပြီး သိရှိလို  
သည်များကို မေးမြန်းကြသည်။

ယင်းနောက် အခမဲးအနား  
ခုတိယအစီအစဉ်အဖြစ် အလုပ်ရု  
န်း အလုပ်သမားဥပဒေ စစ်ဆေး  
ရေးဦးဦးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှုး  
ဂျာပို့မြို့တင်ကိုကို က သုပ္ပန့်ဆိုင်  
ဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပရခြင်းနှင့်

ပဲလျဉ်း၍လည်းကောင်း၊ အလုပ်နှင့် အလုပ်သမားဥပဒေစစ်ဆေးရေး ရဲးစီးစွာနှစ် တာဝန်ဖို့သူများ၊ အလုပ်ရှင်နှင့် အလုပ်သမား ထိုယ်စားလှယ်များ၊ ASEAN-SHNET ဆရိတ်သည့် စက်ရုံများမှ ထိုယ်စားလှယ်များက လုပ်ငန်းခွင့်ဘားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးနှင့် ရှုန်းမာရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်မှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်း၊ လုပ်ငန်းခွင့်ဘားအန္တရာယ် ကင်းရှင်းဖို့ သုပ္ပန်ဆိုင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်စို့” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကားပိုင်း ဆွေးနွေးခြင်းတိုကို ဆောင်ရွက်ကြပြီး တက်ရောက်သာသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြသည်။

အခြေခံပညာအဆင့် လူရည်ချိန်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပါဝါဒခံယူပဲနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုင္ပေးအပ်ပဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ပြို ၂၀

အခြေခံပညာအဆင့် လူရည်ခွန်ကျောင်းသား နေပြည်တော်က  
ကျောင်းသမား ထိပါဒ်ခံယူနဲ့ ဂက်ပြုဆောင် ကျင်းပသည်။

## ပေးအပ်ပဲအခမ်းအနားကို

နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းများ  
ကျင်းပသည်။



တောင်ကုတ်မြို့နယ်၏ ကျေးလက်စီမံခိန်းကျေးရွာများ ရွှေးချယ်ပေးခြင်းကျင်းပ

ଟୋଳନ୍ତ ଫେରି ।୦

ရခိုင်ပြည်နယ် တောင်ကုတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဦးစီး ဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာန်အတွင်း ဆောင်ရွက် မည့် စီမံကိန်းများဖြစ်သော ကျေးလက်ဦးပွားမြှင့်မား ရေးရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်း (RBF) စီမံကိန်း မြတ်မီး ရောင် ကျေးဇူးစီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့်ကျေးဇူး ရွေးချယ်ပေးခြင်းကို ဖြုံး၍ ၂၀၂၃ ခုနှစ်က တောင်ကုတ်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး အစည်း အဝေးခန်းမည့် ကျင်းပကြောင်း သိရသည်။

အခမဲးအနားတွင် မြို့နယ်စီမံအပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့်အတူ ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး အေးဦးစွာ တောင်ကုတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဦးစီးရှုံး၊ ဒေါ်တင်တင်ကြည်က မြတ်စွဲ ရောင်ကျေးရွာ ဆောင်ရွက်မည့်ကျေးရွာ ရွှေးချုပ်မှုများအား ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပေးသည့်နောက် တက်ရောက်လာကြသော ဌာနဆိုင်ရာ မူဘောင်များနှင့် ကိုက်သော စီမံကိန်းကျေးရွာနှစ်ရွာအား ရွှေးချုပ်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အောင်လှမြို့(ရမ်းမြို့)

ဝါးခယ်မဖြို့နယ်ရှိ အကြခံသမဝါယမအသင်းများကုတ်ပြုသည့် သီတ္ထက်သီးနှံများထွက်ရှိ

ဝါးခယ်မ ဖြို့ ၂၀  
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝါးခယ်မမြို့နယ်အတွင်း  
 နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှစ်ပုံစွဲဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့  
 သည့် ဆီထွက်သီးနှံများ ရိုတ်သိမ်းပြီးဆီကြိတ်ခွဲ  
 ခြင်းလုပ်ငန်းကို အူကျော်ကျေားရွှေနှင့် ကြောတ်ကုန်  
 ကျေားရွှေများရှိ အခြေခံသမဂဝါယမအသင်းများ၏  
 တစ်ပိုင်းတစ်နိုင် ဆီစက်များတွင် စတင်ကြိတ်ခွဲနေပြု  
 ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် စိုက်ပျိုး

နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဆေးနဲ့ချုပ်၏ အသံမစဲမဟာပဋ္ဌာန်းရှုတ်ဖတ်ပူဇော်ပဲ အောင်ပဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ပြို ၂၀

နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဆေးနချုပ်၏ အသံမလဲမဟာပဋ္ဌနဲ့ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပဲ အောင်ပဲကို ယနေ့နံနက်ဂိုင်း တွင် တိုင်းစစ်ဆေးနချုပ် အောင်ပြီမ်းအေးခန်းမည့် ပြုလုပ်ရာ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပျော်မနားဖြောနယ် ပါ၍ထိတွေ့သိလိုက်ရင် စာချွန်ယက ဆရာတော် ကိုစိတ်ကပဏ္ဍာတဲ့ သဒ္ဓမ္မဘေးတိကရစ သာသန မေဓမ္မစရိယ ဘဒ္ဒန္တ ကိုထွေ့သာရ အမှုပြုသော သံယာတော်များကြောက်တော်မူကြပြီး တိုင်းများ ပိုလ်များချုပ် ဝေလင်းနှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ ပိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမျှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ပါဋ္ဌာတ္ထုလုပ်ကျောင်းတိုက် စာချုနာယက ဆရာတော် ထံမှ ငါးပါးသီလံပုံးဆောက်တည်ကြပြီး သံယာတော်များ ရွှေတုပ္ပါဒ်မူသည့် မေတ္တာသုတ်ပရိတ် တရားတော်များကို နာယူကြသည်။

ထိုနောက် တိုင်းမူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သံယာတော်များအား လျှော်စွဲပစ္စည်းနှင့် နိဝင်ဘူးအလျှော့ဓမ္မများ ဆက်ကပ်လှုခြင်းကြပြီး (ယာရဲ့) ပါ၌တဲ့သို့လဲကျောင်းတိုက်၊ စာချွန်ယက် ဆရာတော်ထံမှ ပဋိနှင့်အနေမော့နာတရားနာယူကာ သံယာတော်များအား နေ့ချမ်းဆက်ကပ်လှုခြင်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



သတင်းစဉ်

အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဆေးနည်းလမ်းများ၏ အန္တာရသမ ကြိမ်မြောက် စုပေါင်း ရဟန်းခံ၊ ရှင်ပြု၊ အလျှောက်မင်္ဂလာပြုလုပ်

နေပြည်တော် ပြီ ၂၀

အရှင်မြောက်တိုင်းစစ်ဆေးနေချုပ်၏ အထွေရသာမ ကြိမ်မြောက် စုပေါင်း ရဟန်း၊ ရှင်ပြု၊ အလှုံတော် မဂ်လာကို ဖြေ ၁၉ ရက်တွင် ရှစ်းပြည်နယ် (မြောက်တိုင်း) လားရှိခြုံရှိ ရန်အောင်မြောက်ကျောင်း တိုက် ပြုလုပ်ရာ မဟာဗောဓာရုံကျောင်းတိုက် သော သံသာတော်များ ကြေရောက်တော်မှုကြုံး တိုင်းများ ဗိုလ်ချုပ် နှင့်နိုင်ငံးနှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ ရဟန်းလောင်းများ၊ ရှင်သာမဏေ လောင်းများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက် ကြသည်။ (အောက်ပါ)



၌းစာ တိုင်းများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ရဟန်းလောင်း  
များ၊ ရှင်သာမဏေလောင်းများ၊ င်းတို့၏ မီဘများ၊  
နှင့် အတူ လားရှိုးမြို့၊ အတွင်း ရှင်လောင်းလှည့်လည်  
ခဲ့ပြီး ရန်အောင်မြင်ကျောင်းတိုက်ရှိ ရန်အောင်မြင်  
ဘုရားအား လက်ယာရှင်လှည့်လည်ပူဇော်ကြသည်။  
ထို့နောက် တိုင်းများနှင့် တာရ်ရောက် လာကြသူများက  
ရှင်သာမဏေလောင်းများကို ဘိသိတ်သွေးခြင်းနှင့်  
ရဟန်းလောင်းများ၊ ရှင်သာမဏေလောင်းများကို  
ဆံချမဂ်လာပြုလုပ်ပြီး ဆရာတော်ကြီးများက  
ရဟန်းလောင်း ၅၅ ပါးနှင့် ရှင်သာမဏေလောင်း  
အပါး ၉၀ တို့ကို သာသန္တဘောင်သို့ သွတ်သွေးချိုးမြင့်  
ပေးကြသည်။

ယနေ့နံကိုပိုင်းတွင် တိုင်းများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ  
က ပင့်သံယာ ၂၄ ပါး၊ ကျောင်းတိုက်အတွင်း  
သီတင်းသုံးလျက်ရှိသော ဆရာတော်၊ သံယာ တော်  
အပါး ငါးခု ဒုလ္လာဘရဟန်း ၅၅ ပါးနှင့် သာမဏေ အပါး  
ဤ စုစုပေါင်း ၂၀၉ ပါးတို့ကို သိမ်ဆင်းလောင်း  
လှုံ့သည်။ ယင်းနောက် တိုင်းများနှင့် တက်ရောက်  
လာုံ့သူများက မဟာဗောဓာရုံကျောင်းတို့က်

## ရွှေသွေးဂျာနယ်ထွက်ရှိ

နေပြည်တော် ပြို ၂၀

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေ  
မီမာန်ရုံးက အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်း ရွှေသွေးဂျာနယ်ကို ထုတ်ဝေဖြန့်ချိ  
လျက်ရှိသည်။

၂၂-၄-၂၀၂၃ ရက် (စနေနေ့) တွင် ထွက်ရှိမည့် ရွှေသွေးဂျာနယ်  
အတွဲ (၅၅)၊ အမှတ် (၁၆) တွင် ပုံပုံ၏ သခင်အပေါ် ချစ်ခင်၍၍  
သခင်၏သားအန္တရာယ်ကို တားဆီးကာကွယ်ပေးခဲ့သည့် ရွေးလိမ္မာ  
လေး တိုးပွားအကြောင်း တင်ဆက်ထားသည့် “ပုံပုံပါဝင်သည့်  
တိုးပွားရေ ကျေးဇူးပါ” မျက်နှာဖုံးကာတွန်း၊ ကွဲ့မွှေ့အစ ရေးခေါ်  
လူသားတို့၏ စိတ်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ တိတွင်မှုများအကြောင်း  
ဗဟိုသာဖြစ်ဖွယ် တင်ဆက်ထားသည့် “စိတ်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ  
တိတွင်မှုများ” သုတဆေသင်းပါး၊ ကလေးတို့ကိုယ်တိုင် ရေးဆွဲထား  
သည့် ပန်းချိုလက်ရာများကို တင်ဆက်ထားသည့် “ရွှေသွေးဘို့လက်ရာ”  
ကဏ္ဍ၊ အာတူးသည့် ဦးလေးဖြစ်သူကို အန္တကိုယ်တွင်း ဥာဏ်မှုသွင်းခြင်း  
နှင့် ပတ်သက်၍ အကြေးပေးနေပုံအကြောင်း ဟာသဖြစ်ဖွယ် သူရှုပ်  
ဖော်ထားသည့် “အာတူးရဲ့ ဥာဏ်မှုသွင်းနော်” နှစ်မျက်နှာကာတွန်း၊  
အရောင်အသွေးစုံလင်လှသော ပညာရေးပန်းပွဲများကို ပြဋ္ဌာပိုးထောင်  
ပေးခဲ့သူ ဥယျာဉ်များအကြောင်း ရေးဖွဲ့ထားသည့် “ဥယျာဉ်များ” ဝါယာ  
ကဏ္ဍ၊ တစ်ခိုနိုက အဘိုးကိုယ်တိုင် စိတ်ပျိုးပြုခဲ့သော သရက်ပင်မှ  
သရက်သီးများကို အဘိုး၏ သားသမီးများ စားသုံးရသည့်အပြင် အဘိုး  
၏မြေားပင် သရက်သီးများကို စားသုံးနိုင်ခြင်းကြောင့် သီးပင် စားပင်  
များ စိတ်ပျိုးခြင်းပြင် ရှုလှုလိမ့်သော အကျိုးကျေးဇူးများအကြောင်း  
သားသား၊ မီးမီးတို့ အတုယူဖွယ် ရေးဖွဲ့ထားသည့် ဆရာမန်းတင့်မော်  
၏“အတုယူပါ”ကဗျာကဏ္ဍအပါအဝင် ဥာဏ်စမ်းကဏ္ဍနှင့် ရွှေသွေး  
စကားပိုင်းကဏ္ဍ စုံလင်စွာဖြင့် ထွက်ရှိပြီရာ တစ်စောင်လျင် ငင်ကျပ်  
၄၀၀ ဖြင့် စာပေါ်မာန်စာအုပ် အရောင်းဆိုင်များတွင် ဝယ်ယူနိုင်  
ကြောင်း သိရသည်။



၁၅

ကိုယ်အဂ်ဂါမသန်စုံမှုးသမဂ္ဂီးအတွက် အသက်မေးမသင်တန်းများ လျှောက်ထားနိုင်

ପ୍ରକାଶକ

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်  
နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်း  
ဦးစီးဌာန မသန့်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်း  
ကျောင်း(ရန်ကုန်) ၤ။ အသက် ၁၈ နှစ်မှု  
၄၅ နှစ်အတွင်းရှိ ကိုယ်အဂ်မသန့်စွမ်းသူ  
များအတွက် တစ်နှစ်သင်တန်းဖြစ်သော  
အီလက်ထွေနှင့် သင်တန်းနှင့် သုံးလ  
သင်တန်း များဖြစ်သော စက်ချုပ်သင်တန်း၊  
တဆိပ်ရှိက်သင်တန်း၊ မာတ်ပုံသင်တန်း၊

ဆំគាល់ពាណិជ្ជកម្ម ក្នុងបូត្រាការណ៍មុខៗរ  
មេល ១៩ វិក្សមុទ្ធនឹង ផ្តល់លើវគ្គការណ៍  
មហីម្យិជ្ជកម្ម។

အဆိပ်ပါသင်တန်းများကို တက်ရောက်  
လိုသူများသည် အမှတ် (၆၅)၊ ကျိုက်စိုင်း  
ဘဏ္ဍားလမ်းလူမှုဝန်ထမ်းအတတ်သင် သိပ္ပါယ်  
ကျောင်းဝင်းအတွင်း၊ မသန့်စွမ်းသက်ကြောင်း၊  
သင်တန်းကျောင်း၊ မရမဲ့ကုန်းမြို့ပယ်  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဖုန်း ဝါဘဏ်မြောက်  
၀၉-၂၅၀၄၀၂၃၉၂ နှင့် ၀၉-၄၂၁၁၀၈၆၇

သို့ (ရုံးချိန်အတွင်း) ဆက်သွယ်စုစုစမ်းနှင့်  
ကြောင်းနှင့် သင်တန်းတက်ရောက်ခွင့်ရသူ  
များအတွက် သင်တန်းတက်ရောက်နေစဉ်  
ကာလအတွင်း နေထိုင်ရေး၊ စားသောက်ရေး  
များ စီစဉ်ပေးပြီး သင်ထောက်ကုပ္ပစ္စည်း  
များနှင့် နယ်မှုလာရောက်သော သင်တန်း  
သား သင်တန်းသူများအတွက် ရန်ကုန်ဖြူး  
သို့လာသော ခရီးစရိတ်နှင့် အိမ်ပြန်ခနီး  
ခါးကို ပို့ပေးသော မြိုင်ဘာ။

၁၃၅

ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ယာယိတိုက်ပွဲရှေ့ငွေ့ခွန်းများမ နေရပ်ကျေးစွာများသို့ ပြန်လည်အခြေခံနေထိုင်ကြသည့် အီမ်ထောင်စုများအား ထောက်ပဲ

ပိုင်းမော် ၃၅၂

ရှေးဦးစွာ ကခင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခေါ်  
ထိန်နှိန်သည် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်အဆင့်  
ဌာနဆင့်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဗိုလ်မောင်မြို့၊  
နယ်အတွင်း ဂါးရာယန်ကျေးရွာသို့ သွားရောက်ပြီး  
ဂါးရာယန်ကျေးရွာတွင် ပြန်လည်၍ပြောင်းနေထိုင်  
ကြသည့် အမိတောင်စု ၃၃ ဒုအတွက် ထောက်ပုံငွေ



သိုးနှံမျိုးစေချိုးစုံနင့် ပြည်နယ်မွေးမြှေရေးနှင့်  
ကုသေသီးဦးဌာနမှ ဓမ္မားမြှေရေးအထောက်အကူဗြာ  
ဆေးပါးများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ (အမော်ပံ့၊

ယင်းနောက် ကုမ္ပဏီကျော်သို့ ပြန်လည်  
ရွှေပြောင်းနေထိုင်ကြသည့် အီမဲထောင်စုများ၊  
ထောက်ပံ့ရန်လိုအပ်သည့် အီမဲထောင်စု ၃၂ စုတဲ့

အတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၁၂ သိန်း၊ ဒေသခံအလုံ။ ရှင်များက ထောက်ပံ့ငွေကျပ် သိန်း ၆၀၊ ပြည်နယ် အဆင့်ငြာနဆိုင်ရာ တာဝ်နှစ်သိန်း၊ ကျေးရွှေဖြူးမြို့၊ ရေး စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ (VDP) အတွက် ကျပ်သိန်း ၁၅၀၊ အားကစား ပစ္စည်းမျိုးစုံ၊ သီးနှံမျိုးစွဲများနှင့် ဓာတ်မြေးမြို့၊ ရေးအထောက်အကြံပြုခေါ်သီးများကို အသီးသီး ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က  
၇၉၆ပြောင်းနေထိုင်ကြသည့် အိမ်ထောင်စုများထဲမှ  
ထောက်ပံ့ပေးရန်ကျကျရှိသည့် အိမ်ထောင်စု ၁၃၄  
စုတို့အတွက် ငွေကျပ် ၁၃၄ သိန်း၊ ဒေသခံအလျှောင်  
များက ငွေကျပ်သိန်း ၆၀ နှင့် ပြည်နယ်အဆင့်၌၏  
ဆိုင်ရာဘဏ်နှင့်ရှိသူများက ကျေးဇူးဖြိုးပေါ်စီမံ  
ကိန်း ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ အားကစားပစ္စည်းများ၊  
သီးနှံမျိုးစွဲများနှင့် မွေးမြှုပူရေးအထောက်အကူဗြိ  
သေးပါးများကို အသီးသီး ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြ  
ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

ကရင်ပြည်နယ်၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်  
ဒေသနှုန်းရုံးမြတ်ကိန်းရည်မှန်းချက်များ တာဝန်ပေး

၁၀

၂၀၂၂-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာသန၏ ကရင်ပြည့်နယ်၏ စီးပွားရေး  
မျှော်မှန်းချက်အနေဖြင့် စုစုပေါင်းထုတ်လုပ်မှု၏  
ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုး(ဂြိဒ္ဓရ)မှာ နှစ်အလိုက်ဖျော်နှစ်း  
အရ ကျပ် ၅၈၇ အသမ ၉ ဘီလီယံအကောင်အထည်  
ဖော်ရန်နှင့် ပုံမှန်ဖျော်နှစ်းအရ ၃ အသမ ၆ ရာခိုင်နှစ်း  
တိုးတက်ရန်ရည်မှန်းထားကြောင်း ဧပြ ၂၀ ရက်  
နံနက် ၁၀ နာရီက ဘားအံဖြူ၊ ခြောကပင်ခန်းမှု၏ ကျင်းပ  
သည့် ဒေသနှစ်မံကိန်းရည်မှန်းချက်များ တာဝန်  
ပေးအပ်ပဲအခမဲ့အနားမှ သိရသည်။

ဒေသန္တရီမံကိန်းရည်မှန်းချက်များ တာဝန်ပေးအပ်ပွဲတွင် ကရင်ပြည့်နယ်ဝန်ကြီးခာဂ် ဦးစောမြင်



ပဲခားတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် လူထွေက်ငွေးထောက်သင်တန်းဖွင့်

ပဲခူး ၄၆ၫ

ရှေ့ခြီးစွာ တိုင်းဒေသကြီး  
ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလျိုးဆွဲဝင်းက  
သမိုင်းနှင်းတစ်မီးများအရ ကမ္ဘာ  
ပေါ်တွင် လူငယ် ရှာ သန်းကျော်  
သော ကင်းထောက်လူငယ်များ  
သည်ကမ္ဘာပညာရေး၏ရှုံးဆောင်  
လမ်းပြအနေဖြင့် နိုင်ငံပေါင်း ၂၀၀  
ကျော်တွင် လူငယ်လှပ်ရှားမှုများ  
ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်  
ရွက်လျက်ရှိပြီး အများအားဖြင့်  
အသက်(၁၁)နှစ်မှု အသက်(၁၈)  
နှစ်အထိ ပါဝင်နေသည်ကို  
တွေ့မြင်နေရကြောင်း၊ သင်တန်း  
တက်ရောက်မသု ကင်းထောက်

မောင်မယ်များအနေဖြင့် မိမိတို့  
နေထိုင်သည့် တိုင်းပြည်အပေါ်  
သွားရှုရန် တိုင်းပြည်က အားထား  
ရသည့် လူငယ်များဖြစ်လာရောန်  
ပြောကြားသည်။

ထိုနောက် တိုင်းဒေသကြီး  
ဝန်ကြီးချုပ်က ပဲခူးမြို့ အမှတ်  
(၁) အခြေခံပညာ အထက်  
တန်းကျောင်းတွင် ဖွင့်လှစ်  
သည့် နေရာသီ လူငယ်  
ကင်းထောက် သင်တန်းအတွက်  
ထောက်ပံ့ ငွေကျပ် ၁၀၈ သိန်း  
အား တိုင်းဒေသကြီး  
မား သီးသို့လင်ထံ ထောက်ပံ့

ပေးအပ်သည်။

ပဲခူးမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံ  
ပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌  
နေရာသီ လူငယ်ကင်းထောက်  
သင်တန်းအား ဖြော် ၁၉ ရက်မှ  
ဖြော်၍ ၂၁ ရက်အထိ သင်တန်းသား  
ဂို အား တော့တွင်းခေါ်စဉ်ဆိုင်  
ရာ သိကောင်းစရာများ၊ ကြိုးချည်  
နည်း၊ ရှေ့ခြီးသူနာပြုစုနည်းနှင့်  
အတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်  
ခြင်းဆိုင်ရာ ဘာသာရပ်များ  
သင်ကြားပိုချုသွားမည် ဖြစ်  
ကြောင်း သိရသည်။

တင်စီး(ပဲခူး)



ချုပ်က ထိုင်းဝန်းကြီးပမ်း အကောင်အထည်ဖော်  
ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည့်  
ကရိုင်ပြောနယ်၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှင့်  
ဒေသနှစ်မြို့ကိန်းရည်မှန်းချက်များတွင် တိုးတက်ရှိ  
နှစ်းအနေဖြင့် ပဲမံမားနော်နှင့်အရ လယ်ယာကလ္လာကြိုး

တွင် ၁ အသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း၊ စက်မှုကလ္လာကြီးတွင် ၅  
အသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း၊ ၀နှစ်ဆောင်မှုကလ္လာကြီးတွင် ၄  
အသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း၊ တိုးတက်ရန် ရည်မှုန်းထား  
ပြောင်း သိမှာသူ။

သတင်းစဉ်

နှင့်တော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ရခိုင်ပြည်နယ်ခရီးစဉ်အတွင်း လမ်းညွှန်မှုကြားချက်များအား  
အကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းညွှန်ငွေးစည်း၏

၁၀

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ရရှင် ပြည်နယ် ခရီးစဉ်အတွင်း လမ်းညွှန်မှုကြားချက်များအား အကောင်အထည်ဖော်ရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်းညွှန်င်းအစည်းအဝေး၊ ကိုယ်မှန်နေဂြားမှုနှင့် ခွဲ့သွားရေးနယ်မြို့၊ အစည်းအဝေးခန်းမ (၁)မြို့ ကျင်းပရာ ရရှင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်း တက်ရောက်သည်။ (အောက်ပါ)

ရွှေးဦးစာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ ပြည်နယ်အဆင့်ငြာနဆိုင်ရာ တောင်ပြချက်များနှင့်ပတ်သက်၏ ဂရိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒီးထိန်လင်းက နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီး ချုပ်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ၊ ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်မှာကြား ယခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီနှင့် မတ်လ ချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည့် အခြေ များအတွင်း ရရှိုင်ပြည်နယ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း ခရီးစဉ်များ အတွင်း ရရှိုင်ပြည်နယ် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ကဏ္ဍအလိုက် လမ်းညွှန်မှာကြား ချက်များကို အသေးစိတ်မှာကြားခဲ့ကြောင်း၊ အမိကအားဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်(၂)ရပ်ဖြစ်သည့် တိုင်းပြည်သာယာဝပြာရေးနှင့် စားရေးရိုက္ခာဖူးလုပ်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိရှိမှုများက အလေးအနက်ထား လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဝင်းမင်းစိုး(ပြန်/ဆက်)



ይပြီလ တတိယ (၁၀) ရက်ပတ်အတွက် မိုးလေဝသနှင့် လေဖော်ခန့်များချက်

## ဘက်လားပင်လယ်အော်အခြေအနေ

ကပ္ပလီပင်လယ်ဖြင့်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင်  
လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း တစ်ကြိမ်ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ ကပ္ပလီပင်လယ်  
ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်  
အတင့် ဖြစ်ထွန်းနိုင်ပြီး ကျေနှင့်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် တိမ်အနည်း  
ငယ် ဖြစ်ထွန်းနိုင်သည်။

မြို့အကြေအနေနှင့် မြို့ရွာရက်

မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေမှာ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း  
ဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကျေးတိုင်းဒေသကြီး၊  
ပဲ့ဗ္ဗာ့တိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဇာဝတိုင်းဒေသကြီး၊  
ရှမ်းပြည်နယ်၊ ရရှိင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့်  
မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြေအောက် လျော့နည်းနိုင်ကာ စစ်ကိုင်း  
တိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ တန်သံရွှေတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်  
နှင့် ခင်းပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြေအနဲ့ မိုးလာစ်ချုန်းရွာနိုင်သည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ တန်သံရှိတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် သုံးရှက်မှ ငါးရှက်ခုနှင့် နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊

မကျွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့တွင် တစ်ရက်မှ နှစ်ရက်ခန့် မြို့ထောင်ချုပ်းရွာနှင့်သည်။

ଫେବ୍ରୁଆରୀ ୨୦୧୮

နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကျွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(အရှေ့ပိုင်း)၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ရန်ပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် ဖြောက်လာပါ၏ အမြဲအမြှေချိန်၏ ၁ ဒေသမ ၅ ဒီဂရီစုစုတိကိရိတ်နှင့်အထက် ပိုနိုင်ပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(အနောက်ပိုင်း)၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တန်ဖူးရှိတိုင်းဒေသကြီး၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ဖြောက်လာပါ၏ အမြဲအမြှေချိန်ခန့်သည်။

မြတ်ရေအခြားနှင့်

တစ်ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ဆိတ်သာ ဖြို့၊ ဟသံ့သတ္တိနှင့် ဇဂုန်ဖြို့တို့တွင် ပေါက်ခန့်စီ လက်ရှိရေမှတ်များ အောက် ကျေဆင်းလာနိုင်သည်။

ချင်းတွင်းမြစ်ရောသု ခန္ဓိဗြို့ ဟုမှုလင်းမြှုံ၊ ဖောင်းပြင်မြှုံ၊  
မော်လိုက်မြှုံ၊ ကလေးဝမြှုံ၊ မင်းကင်းမြှုံ၊ ကနိုအိုနှင့် မုရွာမြှုံတိတွင်  
တစ်ပေမှ နှစ်ပေခန့် လက်ရှိရောမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်  
သည်။

မြစ်သာမြစ်ရေသည် ကလေးမြို့တွင် သုံးလက်မခန့်၏ ဒုဋ္ဌဝါတီ  
မြစ်ရေသည် သီပေါ်မြို့တွင် သုံးလက်မခန့်၏ ရွှေစာရံနှင့် မြစ်ငယ်မြို့  
တို့တွင် ပေဝက်မှ တစ်ပေခန့်၊ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် တောင်းမြို့  
နှင့် မအေါက်မြို့တို့တွင် ပေဝက်မှ တစ်ပေခန့်၊ ရွှေကျဉ်မြစ်ရေသည်  
ရွှေကျဉ်မြို့တွင် ပေဝက်ခန့်၊ ပဲခူးမြစ်ရေသည် ဇော်တူမြို့နှင့် ပဲခူးမြို့  
တို့တွင် ပေဝက်မှ တစ်ပေခန့်၊ သံလွင်မြစ်ရေသည် အားဆောင်းမြို့တွင်  
ပေဝက်ခန့်၊ သောင်ရင်းမြစ်ရေသည် မြဝတီမြို့တွင် သုံးလက်မခန့်၊  
ဝေနှစ်မြစ်ရေသည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့၊ သာပေါင်းမြို့နှင့် ပုသိမ်မြို့တို့တွင်  
ပေဝက်မှ တစ်ပေခန့်၊ ကုလားတန်မြစ်ရေသည် ပလက်ဝါမြို့နှင့်  
ကျောက်တော်မြို့တို့တွင် ပေဝက်ခန်းစိုး၊ လေးမြို့မြစ်ရေသည်  
မြောက်ဦးမြို့တွင် ပေဝက်ခန့်၊ ဘီးလင်းမြစ်ရေသည် ဘီးလင်းမြို့တွင်  
(၁)ပေခန့် လက်ရှိရောင်းတုတက်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး သံလွင်  
မြစ်ရေသည် ဘားအံမြို့တွင် နှစ်ပေခဲ့ခန့်နှင့် တိုးမြစ်ရေသည် မအူပင်  
မြို့တွင် နှစ်ပေခဲ့ခန့်၊ လက်ရှိရောင်းတုတက်များအောက် ကျဆင်းလာနိုင်  
သော်။



ဖြောက်တွင် ပျမ်းမျှအပူချိန်များ မြင့်တက်  
ရောက်တိမ်ရေ လက်ရှိရေအမှတ်အောက် ကျဆင်းလာ

နေပြည်တော် မြို့ ၂၀  
မြန်မာပြည်အထက်ပိုင်းဒေသများတွင် မိုးကြိုကာလ  
သကြံနိုးချာသွန်းမှုနည်းပါးခြင်း ပြောလ၏ ပုံစံမျှနေ့အပူ  
ချိန်များ မြင့်တက်ပြီး ရေဇ္ဇာပုံနှိပ်းများနေခြင်းကြော်၍  
ရောဝတီမြစ်ရေသည် လက်ရှိရေအမှတ်များအောက်သို့  
ဆင်းလာနေကြောင်း မိုးလေဝယ်နှင့် လေဖော်အညွှန်ကြားမှု  
ဦးဦးဌာနက မြစ်ရေအခြေအနေ သတင်းထုတ်ပြန်  
ထားသည်။

စင်တိမီတာသို့လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းမြို့တွင် ၂၄ စင်တိ  
မီတာသို့လည်းကောင်း ရောက်ရှိနေကြောင်းနှင့် ဒုဋ္ဌဝတီ  
မြစ်ရေသည် အမရပူရမြို့နယ် မြစ်ငယ်မြို့တွင် ၁၉၅ စင်တိ  
မီတာ၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ဧရာဝတီတွင် ၂၄၀ စင်တိမီတာသို့  
ကျဆင်းရောက်ရှိနေကြောင်း၊ နောက် ၂၄ နာရီအတွင်း  
မြစ်ရေမျက်နှာပြင် ပြောင်းလဲနှင့်ကြောင်းနှင့် မြစ်ရေ  
ကျဆင်းနေသဖြင့် ရေယာဉ်များ သတိထားမောင်းနှင့်ကြရနိုင်  
ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမြို့စီးပါးနာနက အသိပေး  
ထားသည်။

ထူးချွန် နေ့အပူချိန်များမှာ ညောင်းမြို့တွင်  
၄၄ ဒီဂရီစိုင်တိဂရီတဲ့ မြင်းခြံမြို့တွင် ၄၃ ဒီဂရီစိုင်တိဂရီတဲ့  
တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သုတေသနရေးနှင့်လာ

ကန်သည်စက်မှအသင်းချုပ် အနေသာတရံသမာဓိသင်တန်း ဖွင့်လှစ်မည်

ရန်ကုန် ၅၆ ၁၀

ပြည်ထောင်စုမှတ်ခြုံမှန်မှုရိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်နေးရှင်များအသင်းပါဝါပြည်တွင်စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များ၊ နိုင်ငံတကာကူးသန်းရောင်းယဉ်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရာ၌ ရင်ဆိုင်ကြံတွေ့ရသော အငြင်းပွားမှုပြဿနာများကို နိုင်ငံတကာရှိအနေဖြစ်တဲ့ စီရင်ဆုံးပြဋ္ဌာန်ရာများ၏ သွားရောက်ဖြေရှင်းလေ့ကြော အချင့်ကုန်း ဇွဲကြေးသက်သာစွာဖြစ် ပြည်တွင်း၌ ဖြေရှင်းနိုင်စေရန်အတွက် အကျိုးပြုစေသော အနေဖြစ်တဲ့ သမာဓိပိုဂိုလ်များကို

ပြည်တွင်းအနုညာတစိရင်ဆုံးဖြတ်ခြင်းများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ  
ကျင့်သုံးနေသည့်နည်းလမ်းများ၊ နိုင်ငံခြားအနုညာတစိရင်ဆုံးဖြတ်ခြင်း၊  
ဥပဒေဆိုင်ရာ ဗဟိုသုတေသနများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ သိရှိနားလည်စေရန်  
အနုညာတစိရင်ဆုံးအမှတ်စဉ် ၃/၂၀၂၃ ကို ဖွင့်လှစ်ပို့ချ  
သွားမည်ဖြစ်သည်။

အဆုပါသံတေနာက် မေ ၆ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ စနောက်နှင့်  
နောက်များတွင် နံနက် ၉ နာရီမှ မြှင့်ဘည်။ ၁၂ နာရီအထိ လမ်းမတော်  
မြို့နယ် မင်းခဲ့ကျဉ်စွာလမ်းအမှတ် (၁၅) ရှိ ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်

တင် သင်ကြားပါခါမည်ဖိစ်သည်

သင်တန်းသိတက်ရောက်လိုပေါ့၊ ပုဂ္ဂိုလ်များသည် အသိမှတ်ပြု၍  
ဘွဲ့တစ်ခုခုရရှိထားပြီး သတ်မှတ်ထားသည့် သင်တန်းကြေး ပေးသွေး  
ရမည် သင်တန်းပြီးဆုံးပါက Arbitrators စာမေးပွဲဖြန့်ရမည်ဖြစ်သည်။  
သင်တန်းသားမျိုးရောင် သာ တက်ရောက်ခွင့်ပြုပြီး တက်ရောက်လိုသူများ  
သည် Google Form link <https://forms.gle/d6ygr3PD4sXDaV9v5> တွင်  
ဖြောက်ပြီး ရက် နောက်ဆုံးထား လျောာက်လွှာတင်သွင်းရမည်ဖြစ်သည်။  
အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ဖုန်း - ၀၉၄၅၀၂၀၁၆၇၀ သို့  
ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

မျိုးမင်းသူရ

စက်မှဝန်ကြီးဌာန၏ တတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်ချက်များ

## ဒေါက်တာလပြည့်ခင်

စက်မှုဝန်ကြီးဌာနသည် နိုင်ငံတော်၏အီးပွားရေးမှုတိအများနှင့်အညီ စက်မှုဖွံ့ဖြိုးရေး၊ မဟာဗူးပွားနှင့် စက်မှုဇန်နဝါဒများ ရေးဆွဲပြုသာန်းခြင်း၊ အသေးစားနှင့် အလတ်စားအီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးမှုတိ၊ ဥပဒေနှင့် နည်းပြုပဒေများအရ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ် ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားသီးကာကွယ်ရေးဥပဒေ၊ နည်းပြုများအရ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မော်တော်ယာဉ်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ မူဝါဒရေးဆွဲပြီးဖြစ်၍ မော်တော်ယာဉ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေများ ဆက်လက်ရေးဆွဲခြင်းများအပြင် Myanmar Sustainable Development Plan (MSDP)နှင့် Myanmar Investment Promotion Plan (MIPP) တို့နှင့် ချိတ်ဆက်၍လည်း စက်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံချက်များ ရေးဆွဲခုမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

စက်မှုဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဦးစီးဌာနနှစ်ခု  
အနက် စက်မှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာနက  
အစိက အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်  
ရှိသည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ  
အန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်း  
များအနက် သီမှတ်ဖွဲ့ရာ ဆောင်ရွက်ချက် များကို  
အများပြည်သူသိရှိစေရန် ကောက်နှစ်ဖော်ပြအပ်  
ပါသည်။

သုတေသနလျင်ဆေးမသုတေသနပါက  
ဘေးအန္တရာယ်များစွာ ကြံတွေ့နိုင်

ବାତ୍ରୁପଢୁଣ୍ଡିଃଅମ୍ବାଃଦୟନ୍ତି ଫେରାମ୍ବାଃଦ୍ୟାତ୍ରି  
ଅହ୍ୟଃଠିଂଦାଗିର୍ମିଃଶ୍ରିଯକ୍ଷେତ୍ରି ଯଃତାର୍ତ୍ତଲ୍ୟନ୍ଦିଷେଃପ୍ରିତି  
ପ୍ରିଃ ମହ୍ୟଃତାର୍ତ୍ତପିକ ହୋଃଅନ୍ତର୍ଵାଯିମ୍ବାଃଦ୍ୟା ଗ୍ରିନ୍ଦେ  
ରାଜ୍ଞିନ୍ଦିଷ୍ଵନ୍ଦିଃ ବାତ୍ରୁପଢୁଣ୍ଡିଃମ୍ବାଃଦୟନ୍ତି ତିଃପ୍ରାଃପ୍ରିତି  
ଦ୍ୟାର୍ତ୍ତଗୁଣ୍ଠିପଢୁଣ୍ଡିଃମ୍ବାଃଦୟାଃଦ୍ୟାଃତ୍ରି ଅଶ୍ଵାର୍ଗାଅଶ୍ଵା  
ପ୍ରିତିଶ୍ରିଫେପ୍ରିଃ ତ୍ରିଃଲଙ୍ଘଃମ୍ବା ତ୍ରିଃଶ୍ରିପ୍ରାପିତି ମର୍ମିମପ୍ରିତି  
ଅହ୍ୟଃପ୍ରିଶ୍ରାଵ୍ୟନ୍ତୁ ଫେର୍ଦିନ୍ଦାଂତି ଅତିର୍ଥାପିତିଃ  
ତାର୍ତ୍ତର୍ବଳନ୍ଦିଃ ପ୍ରିତିଶ୍ରାଵ୍ୟନ୍ତିଃ ଅତିଗାତାଃପ୍ରିତି  
ଠିର୍ଗମୁଲ୍ଲବ୍ଦିନ୍ଦିଃମ୍ବାଃ ତିର୍ଗପ୍ରିଃରେଲ୍ଲବ୍ଦିନ୍ଦିଃମ୍ବାଃ  
ହୋଃଦିଃପଢୁଣ୍ଡିଃମ୍ବାଃ ଵିଭ୍ରାନ୍ତି ଯୁତେତାଵାନଲ୍ଲବ୍ଦିନ୍ଦିଃ  
ମ୍ବାଃ ଅନ୍ତର୍ଵାଯିର୍ମିତିନ୍ଦିଃପଢୁଣ୍ଡିଃଦ୍ୟନ୍ତିପଢୁଣ୍ଡିଃ  
ମ୍ବାଃ ଅତିହ୍ୟଃପଢୁଣ୍ଡିଃମ୍ବାଃ ଅଲ୍ଲଗୁଣ୍ଠିପଢୁଣ୍ଡିଃମ୍ବାଃ ଆଠି  
ଅଧ୍ୟନ୍ତିମ୍ବାଃ ଗଲେଃଗତାଃତର୍ବା ପଲାର୍ତ୍ତତାର୍ତ୍ତାର୍ବଳ  
ମ୍ବାଃନ୍ତି ତଃଶେଵାଗୁଣ୍ଠିପଢୁଣ୍ଡିଃମ୍ବାଃତ୍ରନ୍ଦିଲନ୍ଦିଃ  
ବାତ୍ରୁପଢୁଣ୍ଡିଃମ୍ବାଃଗ୍ରି ମର୍ମିମପ୍ରିତି ଅହ୍ୟଃପ୍ରିଶ୍ରାଵ୍ୟପ୍ରିତି  
ଯନ୍ତି॥

လူနှင့်တိရော့နှုန်းအပါအဝင် သက်ရှိအားလုံး၏  
အသက်အစွမ်းရာယ်ကို ဆုံးရှုံးသည်အထိ ဖြစ်စေနိုင်  
သည့် ကျော်မာရေး ထိနိုင်မှုများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်း  
ကျင်ကို များစွာထိခိုက်ပျက်စီးနိုင်သော ယင်းဓရတု  
ပစ္စည်းများ၏ အကြောင်းကို သိရှိသူမှာ များစွာ  
နည်းပါးလျက်ရှိနေသည်။ ယနေ့အထိကမ္မာပေါ်  
တွင် စက်မှုကဏ္ဍ တစ်ရှိနှင့်ထိုး ဖွံ့ဖြိုးတို့တက်လာ  
သည့်နည်းတူ ဓရတုပစ္စည်းသုံးစွဲများမှာလည်း  
အဆမတန် များပြားလာသဖြင့် ဓရတုပစ္စည်း  
ထုတ်လုပ်မှုများလည်း တစ်ဟုန်းထိုးမြင့်တက်လာ  
နေသည်။

## ကမ္မာပီတွင် ဓာတုပစ္စည်းအရေအတွက် သန်းပေါင်း ၁၆၀ ကျော်ရှိနေ

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း စာတုပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများလိုအပ်

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အခြေခံ ပြည့်စုံမှု အလုပ် လုပ်ငန်း ပေါ်ပွဲ ပြန်လည် ပေါ်ပွဲ မှတ်တမ်း ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အသေးစား မူဝါဒ ပြည့်စုံမှု အလုပ် လုပ်ငန်း များ အရ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်လက် နည်းပြ အသေးစား အရ လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မော်တော်ယဉ်လုပ်ငန်း ဆိုင်ရာ မူဝါဒ ရေး ဆွဲပြီးဖြစ်၍ ဆက်လက် ရေး ဆွဲခြင်း များ အပြင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အခြေခံ ပြည့်စုံမှု အလုပ် လုပ်ငန်း များ အပြင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆက်၍ လည်း စက်မှု ကဏ္ဍတွဲ ဖြေား တိုးတက် ရေး စီမံချက် များ ရေး ဆွဲချမှတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

နေသည်ဖြစ်ရာ စက်မှု မွိုင်ကြီး ဌာန ဦးဆောင်၍ သက်ရှိများ၏ ကျင့်မှု မာရေး နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိနိုင် ပျက်စီးမှုများကို အနည်းဆုံး ဖြော်စေ ရန်နှင့် မတော်တဆဖြစ်ပွားပါကလည်း တားဆီး ကာကွယ်နိုင်ရန် အတွက် ဓမ္မပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ် ပစ္စည်း များ အန္တရာယ်မှ တားဆီး ကာကွယ်ရေး ဆွဲခြင်း မြန်မာနိုင်ငံ၏ အတွက် ပစ္စည်းနှင့် ဆက်လက် ပြည့်စုံမှု အလုပ် လုပ်ငန်း များ ကြောင့် သက်ရှိသွားပါများကို ပစ္စည်း များ ပြောင်းလဲ သော အန္တရာယ် ဖြစ်စေခြင်း နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် အရင်အစီမံချိန်များ ထိနိုင် ပျက်စီး ဖြစ်ခြင်း မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရုံး ဓမ္မပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ကြောင့် ရေးဆွဲချမှတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

The figure consists of two main sections. The top section, titled 'Real-time monitoring', shows a graph of COD concentration over time. On the left, a green bar indicates 'DISCHARGE OK' with a wavy blue line staying below a red baseline. On the right, a red bar indicates 'Alert notification (upon request)' with a wavy blue line crossing the red baseline, accompanied by a large red octagonal 'ALERT' sign with a crossed-out exclamation mark. The bottom section, titled 'Can be combined with wastewater treatment', shows a flow diagram: raw water enters a sedimentation tank (labeled 'P') which then flows into a series of three rectangular clarifiers. The treated water then flows into a final storage tank (labeled 'P') before being released.

ဥပဒေရေးခွဲခဲကာလအတွင်း ၂၉-၁၂-၂၀၁၃  
ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွှေ  
မြို့နယ် စက်ဆန်ရပ်ကွက် ကူးတို့ဆိပ်ရှိ လျှပ်စီ  
ပစ္စည်းသိလောင်ရုံ မီးလောင်မှုမှတ်စွမ်းဆင် ပရေသေး  
သို့လောင်ရုံသို့ မီးကူးစက်လောင်ကျေမ်းမှု ဖြစ်ပွားပြီ  
ပေါက်ကွဲမှုများ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားခဲ့ရာတွင် မီးသတ်  
တပ်ဖွဲ့ဝင် ငါးမြို့အပါအဝင် ပတ်ဝန်းကျင်မှု  
နေထိုင်သူအမျိုးသား ၁၁ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ငါးဦးဖြူ  
စုစုပေါင်း ၂၁ ဦး အသက်ဆုံးရှိခြင်း မီးသတ်  
တပ်ဖွဲ့ဝင် ၄၂ ဦး အပါအဝင် အရုပ်သားအမျိုးသား  
၄၇ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁၈ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ  
စွဲပေါင်း ၁၀၇ ဦးခိုလာသူ။

**နည်းပညာချေတ်ယွင်းချက်မှ ထပ်မံဖိစ်ပွား**

အဆိပ်မီးလောင်ပေါက်ကွန်ဖြစ်စဉ်တွင် ပရေဆေ  
ဂိုဒေဝါယံ တန်ချိန်ပေါင်း ၅၈ သာမ ၂၂၂ တန်ခဲ့  
ရှိသော စေက်သာ၊ ယမ်းစိမ်း၊ အရောင်ဆွတ်မှုနှင့်  
ပိုတက်စီယမ်းကလိုရှိက်၊ ဖော်စရုပ်စီ ဆေးသကြား  
အမိန့်ယမ်းနိုက်ထူးရှိတဲ့ စသည်ဖြင့် ပရေဆေးအမည်  
တပ်ထားသော ဓာတုပစ္စည်းများဖြစ်နေကြောင်း  
သိရသည်။ J-စ-၂၁၂၂ ရက်နောက် ချောက်ဖြူး  
စက်မှုဝန်ကြီးဌာနရိုင် Hydrogen Peroxide စက်  
တွင် နည်းပညာဆွတ်ယွင်းချက်ကြောင့် မီးလောင်  
ပေါက်ကဲမထင်မဖြစ်ပါဘူးခါပို့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းခြင်း၊ အသေးစားနှင့်  
သုည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဓမ္မတုပ္ပါယ်လုပ်ငန်းနှင့်ဆက်စပ်  
မှတ်တော်ယူဉ်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ မူဝါဒရေးဆွဲပြုဖြစ်ခြင်း၊  
Inclusive Development Plan (MSDP)နှင့် Myanmar  
နှင့်များ ရေးဆွဲချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၆-၈-၂၀၁၃ ရက်နေ့တွင် ပြဋ္ဌာန်း  
ထုတ်ပြန်နိုင်ခဲ့သည်။

အခိုပါ ဥပဒေကို မာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကြောင့် သက်ရှိသလိုပါများကို သော အန္တရာယ်ဖြစ်စေခြင်းနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၊ အရင်းအမြစ်များ ထိခိုက်ပျက်စီးစေခြင်းမှာ ကာကွယ်ရန် မာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ

A screenshot of the SAP Fiori Launchpad. At the top, there is a red bar with the text "Alert notification (upon request)". Below this, there is a grid of cards. One card, titled "Standard", has a blue arrow pointing towards it from the right. To the right of the card, there is a red octagonal "ALERT" sign with a yellow exclamation mark inside, and a small icon of a smartphone displaying a message.

နှင့် ဖြပ်နောများကို ဆိုလိုပြီး ယင်းတွင် ဓာတုပြုစင်၊  
ပြပ်ပေါင်းနှင့် ဖြပ်နောများကို နည်းပညာအရ  
ဓာတ်ပြုပေါင်းစပ်ခြင်းဖြင့် ရရှိသောအနီးအငွေ၊  
အရည်၊ အသိနှင့်အစိုင်အခဲ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများလည်း  
ပါဝင်သည်။ ဆက်စပ်ပစ္စည်းဆိုသည်မှာလည်း ဓာတု  
ပစ္စည်းမှ ထွက်ပေါ်လာသော အန္တရာယ်ဖြစ်သော်သို့  
ဆင်ဘားပစ်သူများအားလုံးကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။

မာတုပစ္စည်းနှင့် ပတ်သက်၍ စီးပွားဖြစ်လုပ်ငန်း  
လုပ်ကိုင်သူများအတွက် ၂၀-၄-၂၀၁၈ ရက်နေ့တွင်  
မာတုပစ္စည်းကိုဖြစ်စေ၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်းကိုဖြစ်စေ၊  
သိလောင်ခြင်း၊ နည်းပညာအရ ပြုပြင်ခြင်း၊ စီးပွား  
ရေးအလိုက် ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သုံးစွဲခြင်း၊ ပြည်တွင်  
သို့တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့ တင်ပိုခြင်း၊ သယ်ယူ  
ပို့ဆောင်ခြင်း၊ လက်ဝယ်ထားရှိခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊  
ဝယ်ယူခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း သို့မဟုတ် စွန်ပစ်ခြင်း  
စသည့် မာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ  
လုပ်ငန်းများကို လုပ်ကိုင်လိုသူ လုပ်ငန်းရှင်များ  
အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာလိုင်စင်နှင့် မာတုပစ္စည်း  
မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ကို မဖြစ်မနေဖြူလုပ်ထားရန်  
ထုတ်ပြန်ထားပြီးမှသာ ပြည်ပမှ တင်သွင်းမည့်  
မာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအတွက် ဗဟို  
ကြီးကြုံရေးအဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက်ကို ရရှိနိုင်မည့်  
ဖြစ်သည်။

၂၇၆၅။ အဖွဲ့မှ လိုင်စင်နှင့် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်  
တို့၏ သက်တမ်းကို နှစ်နှစ်အထိ သတ်မှတ်ထားပြီး  
လိုင်စင်လျောက်ထားသူနှင့် မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်  
လျောက်ထားသူသည် လုပ်ဆောင်မည့်လုပ်ငန်းခွင့်  
တွင် အနိမ့်ပုံးအနေဖြင့် ဓမ္မတုဇ်ဆိုင်ရာဘွဲ့  
တစ်ခုခုရှိထားသူတို့ တာဝန်ပေးအပ်ထားကြောင်း

အထောက်အထားကို ပြသရန် လူအပ်သည်။  
အဆိပ်ပွဲပဒေအရ ဆက်လက်ပြီးစက်မှုဝန်ကြီး  
ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်  
ယူငိုး ၇-၆ ပုံ၊ ၁၂၆ ရက်နေ့တွင် အမျိုးဝင် ပုံ ပါဝင်

သည့် စာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်  
မှ တားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုဦးစီးအဖွဲ့ ကိုလည်း  
ကောင်း၊ ၄-၉-၂၁၈၈ ရက်နေ့တွင် စက်မှုပူးပါင်း  
ဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာန နှုန်းကြားရေးများချုပ်က  
ဥက္ကဋ္ဌ အဖြစ်ဆောင်ရွက်၍ အဖွဲ့ဝင် ၂၇ ဦး ပါဝင်  
သည့် စာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ  
အန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေး ဗဟိုဦးကြံ  
ရေးအဖွဲ့ကို လည်းကောင်း၊ ၂၇-၁-၂၁၈၈ ရက်နေ့  
တွင် အဖွဲ့ဝင် ၁၉ ဦးဖြင့် နေပြည်တော်စာတုပစ္စည်း  
နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အန္တရာယ်မှ တားဆီး  
ကာကွယ်ရေးဦးငြားကြံးကြုံရေးအဖွဲ့နှင့် အဖွဲ့ဝင်  
၂၇ ဦးဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သီမဟ္မတ ပြည်နယ်စာတူ  
ပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီး  
ကာကွယ်ရေး ကြံးကြုံရေးအဖွဲ့တို့ကိုလည်းကောင်း  
၆၇၀ည်း၍ စာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏  
အန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးဌာနပေါ်နှင့် အညီ  
ကြောင်းကိုလုပ်ခိုင်းကြား။

ထိုအပြင် မာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ  
၏ အန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေးပညာရဂါ  
ဆိုင်ရာအဖဲ့ ၃၀ နှင့် မာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း  
များ၏ အန္တရာယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေး အကြံ  
ပေးအဖဲ့ ၆၇ ဦးတိကိုလည်း သင့်လျော်သည့်ဝန်ကြီး  
ဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းချု  
လိုအပ်သည့် အကြံညာက်နှင့် နည်းပညာများကို  
ထောက်ခံကြည့်လိုက်ရှိသည်။

အသက် သွေမဟုတ် ပတေဝန်းကျင်အား  
ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုဖြစ်စေ

၂၁၈

မြန်မာ စာမျက်နှာ

အဆိုပါ တားမြစ်ဓာတုပစ္စည်းစာရင်းတွင်  
ကမ္ဘာနိုင်ငံများစွာ ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးတား  
သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ပုဒ်ငဲ့များဖြစ်သော  
Stockholm Convention ဖြင့် တားဆီးပိတ်ပင်ထား  
သည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ဆိုးချားစွာ ညုစ်ညမ်းစေပြီး  
သဘာဝတွင် မပျောက်မပျက် ကြောရည်တည်ဖြူ  
နေနိုင်သည့် အောက်နှစ်ဓာတုပစ္စည်းများ (Persistent  
Organic Pollutants-POPs)၊ Rotterdam  
Convention အရ တားမြစ်ထားသည့် ပိုးသတ်ဆေး  
နှင့် စက်မှုလယ်ငန်းသုံးဓာတုပစ္စည်းများ (Pesticide  
& Industrial Chemicals)၊ Vietnam Convention  
အရတားမြစ်ခဲ့သည့် လေအေးပေးစက်သုံးဓာတ်ငွေ့  
များ (CFCs)နှင့် Chemical Weapons Convention  
အရ ဓာတုလက်နှင် တားဆီးပိတ်ပင်ရေးအဖွဲ့က  
တားမြစ်ထားသည့် ဓာတုလက်နှင်စာရင်းအုပ်စု(c)  
(Schedule I Chemicals) တို့ ပါဝင်သည်။

ဆက်လက်၍ ၃၀-၆-၂၀၁၆ ရက်နေ့တွင်  
လူသားများ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်  
ကင်းရှင်းရေးအတွက် အထူးထိန်းချုပ်ထားသော  
အန္တရာယ်ရှိသည့် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း  
၂၉ မျိုးကို ပထမအကြိမ် ကန့်သတ်ဓာတုပစ္စည်းနှင့်  
၉-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်  
ပစ္စည်း ၅၄ မျိုးကို ဒုတိယအကြိမ် ကန့်သတ်ဓာတု  
ပစ္စည်း (Restricted Chemicals) အဖြစ် ထုတ်ပြန်  
ကြညာ၍ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ပြုပြင်ဖော်စပ်ခြင်း၊ သုံးခွဲ  
ခြင်း၊ လက်ဝယ်ထားရှိခြင်း၊ သီလောင်ခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူး  
ခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း ပြည်ပမှ  
တင်သွေးခြင်း သို့မဟုတ် ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခြင်းတို့ကို  
ထိန်းချုပ်ကြလှကြရှိသည်။

## ଗନ୍ଧିବାଦୀଙ୍କରଙ୍କ ମହାପଦ୍ଧତିରେ

ကန့်သတ်ဓာတုပစ္စည်းစာရင်းတွင် မူးယစ်  
ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြေားလဲဖော်သော ဆေးဝါးများ  
ပြုလုပ်ရာတွင် အသုံးပြုနိုင်သည့် ထိန်းချုပ်ဓာတု  
ပစ္စည်းများ (Precursor Control Chemicals)၊  
အိမ်နှစ်းလွှာထိခိုက်ဖော်သော လေအေးပေးစက်နှင့် ရေခဲ  
သေ့စွာသုံးခာတ်ငွေ့များ (Ozone Depleting Sub-

■ မတုပစ္ည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္ည်းများကြောင့် သက်ရှိသတ္တဝါများအား ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စေခြင်းနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အရင်းအမြစ်များကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေခြင်းမှ ကာကွယ်ရန်၊ မတုပစ္ည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္ည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းကို ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရာတွင် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် စနစ်တကျကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရန်၊ မတုပစ္ည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္ည်းများကို စနစ်တကျသုံးစွဲစေရေးအတွက် ပညာပေးလုပ်ငန်းနှင့် သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် သတင်းအချက်အလက်များ ရယူသောစနစ်ကို ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး၊ ကျိုးမာရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတို့အတွက် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဆောင်ရွက်ရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ရေးဆွဲ

အိုဇ္ဈာန်းလွှာတိခိုက်စေသော လေအေးပေးစက် နှင့် ရေခဲသော်သုံးဓာတ်ငွေ့များ (ODS) များကို ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့တင်သို့ခြင်း၊ တစ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချခြင်း၊ သိလောင်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက သယံဇာတုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး၊ ဝန်ကြီးဌာန ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီး ဌာန၏ တင်သွင်းမည့်ပမာဏနှင့် ထောက်ခံချက် ရယူရန်လိုအပ်ပြီး အကြံးစားနှင့် အလတ်စား ရွှေသူတွေ့ပူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အဓိက အသုံးပြုသည့် ဆိုဒီယမ်ဆိုင်ယာနှင့်နှင့် တစ်နိုင် တစ်ပိုင်နှင့် အငယ်စား ရွှေတွေ့ဖော်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုသည့် မာကျူရှိ (Mercury-Hg) ကိုလည်း ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပသို့ တင်သို့ခြင်း၊ တစ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချခြင်း၊ သိလောင်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်

မည်ဆိုပါက သယေဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်  
ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန အမှတ်(၂) သူတ္တာတွင်း  
လုပ်ငန်းနှင့် စက်မှုပြန်ကြီးဌာန၊ စက်မှုပူးပေါင်း  
ဆောင်ရွက်ရေး ဦးစီးဌာန၊ ခာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်  
ပစ္စည်းများအံရှုရှယ်မှ တားဆီးကာကွယ်ရေး၊  
ပဟိုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့တို့တွင် ထောက်ခံချက်  
ရပုံဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်သော်လည်း ဆိုင်ယမ်  
ဆိုင်ယာနိုက်ကို ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၏  
ထိန်းချုပ်ခာတုပစ္စည်းရာရင်းတွင် ထည့်သွင်းလိုက်

သဖြင့် ထိန်းချုပ်ခာတဗ္ဗာလွှာည်းများ ကြီးကြပ်ရေး၊  
အဖွဲ့နှင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် ထောက်ခံ  
ချက် ထပ်မံယူရမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကန်သတ်  
ပိုးသတ်ဆေးများကို ပြည်တွင်းသို့ တင်သွင်းခြင်း၊  
ပြည်ပသို့ တင်ဖို့ခြင်း၊ တစ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချွေ  
ခြင်း၊ သို့လောင်ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်းတို့  
ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြှေရေးနှင့်

ဖော်ပြပါတားမြစ်နှင့်ကန်သတ်ဓရပစ္စည်းနှင့်  
ဆက်စပ်ပစ္စည်းများမှုအပ ကျိန်ဓရတုပစ္စည်းနှင့်  
ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအားလုံးကို အများပြည်သူ  
သာမန်ထိုးစွဲရန် သာမန်ဓရတုပစ္စည်းများဟု  
သတ်မှတ်ထားပြီး ယင်းတို့နှင့် ပတ်သက်သည့်  
လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်လိုသူ လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့်  
ဓရတုပစ္စည်းကိုဖြစ်စေ၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်းကိုဖြစ်စေ၊  
သို့လော်ခြင်း၊ နည်းပညာအရ ပြုပြင်ခြင်း၊ စီးပွား  
ရေးအလိုင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သုံးစွဲခြင်း၊ ပြည်တွင်းသို့  
တင်သွေးခြင်း၊ ပြည်ပသို့ တင်ပိုခြင်း၊ သယ်ယူ  
ပို့ဆောင်ခြင်း၊ လက်ဝယ်ထားရှိခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊  
ဝယ်ယူခြင်း၊ ရောင်းချခြင်းစသည် ဓရတုပစ္စည်းနှင့်  
ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို လုပ်ကိုင်  
လိုသူ လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာလိုင်စင်  
နှင့် ဓရတုပစ္စည်းမှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ကို မဖြစ်မနေ  
ပြုလုပ်ရမည်။

စွန်းပို့ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စစ်နှင့် စွန်းပို့ပစ်ပစ္စည်းသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း လုပ်ငန်းလိုင်စစ်တို့ ထုတ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် “မာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများမှတုက်ရှိသည့် စွန်းပို့ပစ္စည်းများ စွန်းပို့ခြင်းလုပ်ငန်းဆိုင်ရာအမိန့်” ကြော်ပြားစွဲ စွန်းပို့ခြင်းလုပ်ငန်းလိုင်စစ် ရယူဆောင်ရွက်ရမည့် စွန်းပို့ပစ်ပစ္စည်းအဖျိုးအစားများ (Waste Codes) တိုကို ၉-၃-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်ပြီး ဖြစ်သည်။

ထုတ်ပြန်သတိပေ

ဤပေဒအရ စာတုပစ္စည်းအသုံးပြုသည့် စက်ရုံအလုပ်ရုံအချိန် ညွစ်ညမ်းသည့် စွန်းပစ်ရည် များကို စနစ်တကျ စွန်းထဲတိနိုင်ရန်အတွက် “အရက်၊ ဘီယာနှင့် ပိုင် ထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံများ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ညွှန်ကြားချက်”၊ “အမို့နှင့် ယိုးယားဓာတ်ငွေ့အသုံးပြုသော ရော့စက်ရုံများနှင့် ဆောင် ရွက်နိုင်ကြားနှင့် အခြားသိရှိလိုသည်များ ရှိပါက [www.industry.gov.mm](http://www.industry.gov.mm) website တွေ စာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေနှင့် ဆက်စပ်သူ အကြားအရာများကို လွှင့်ထူထားကြော် အသိပေးရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

အအေးခန်းစက်ရုံများမှလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်  
“ရွှေသူတ္ထိတိလုပ်သနဲ့စင်ရာတွင် အသုံးပြုသည့်  
ဆိုဒီယောမဲ့ဆိုင်ယာနှင့်ကုန်” ပြောစီးစာတုပစ္စည်းများ  
ပြည့်ပမ်းစုတင်သွင်းခွင့်ခိုင်ရာမူဝါဒ”၊ “ရွှေသူတ္ထိ  
ထုတ်လုပ်သနဲ့စင်ရာတွင် ဆိုဒီယောမဲ့ဆိုင်ယာနှင့်ကုန်”  
ပြောစီးစာတုပစ္စည်းများအသုံးပြုခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းချုပ်  
လိုက်နာရမည့်အချက်များ” ကို ထုတ်ပြန်သော  
ပေးနှင့်ခဲ့သည်။

စက်မှုပြိုးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးပွား  
နှင့်ပူးပေါင်း၍ ပုဂ္ဂလိကစက်မှုလုပ်ငန်းမှ မှတ်ပုံတဲ့  
ပြုလျမ်သားသည့် စက်ရှုအလုပ်ရှုများမှ ထွက်ရှုသည့်  
စွန့်ပစ်ပစ္စည်း၊ စွန့်ပစ်ရေဆိုး၊ အမှုန်အမွှားနှင့်  
မြစ်လွှာပျက်စီးမှုတိုကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီ  
လိုအပ်သည့် နည်ပညာအကူအညီနှင့် လိုက်နာ  
ဆောင်ရွက်ရန် ညွှန်ကြားချက်များ ထုတ်ပေးလျက်  
ရှိပြီး အရက်ချက်စက်ရှုနှင့် ဘီယာစက်ရှုများ  
စွန့်ပစ်ရည်အရည်အသွေးအား အချိန်နှင့်တစ်ပြီးညွှန်  
တိုင်းတာ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုသည့်စနစ် (Real-time  
Wastewater Online Monitoring System)  
တပ်ဆင်၍ ဤဝန်ကြီးဌာနမှ ထိန်းချုပ်ကွပ်ကဲခြင်း  
နှင့် ဓမ္မတုပ္ပလ်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အန္တရာယ်  
တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေ၊ နည်းပြေဒေသများ  
ထောက်ခံချက်၊ လိုင်စင်နှင့် မှတ်ပုံတင်လက်မှုမှာ  
လျော်သားရာတွင် ဆောင်ရွက်ရမည့် အစီအစဉ်  
များကိုလည်း ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန်ပြီ  
သိရှိနိုင်စေရန်အတွက် အသိပညာပေးခြင်းနှင့်  
သင်တန်းများကို အခါအားလုံးစွာဆောင်ရွက်  
ပေးလျက်ရှုသည်။

မာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ  
အန္တရာယ်မှ တားသီးကာကွယ်ရေးပါယို့စီးအဖြ  
နှင့် ဗဟိုခြေးကြပ်ရေးအဖွဲ့တို့၏ ကိုယ်စား Foc  
Ministry အဖြစ်ပြည်သူများ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှု  
စွာ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်စေနိုင်အတွက် ကန်သာ  
နှင့် သာမန်စာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ  
ကို မာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်  
လုပ်ငန်းလိုင်စင်၊ မာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်း  
များ မှတ်ပုံတင်လက်မှတ်ထုတ်ပေးခြင်း၊ ပြည်တွေ  
သို့ တင်သွေးခြင်းနှင့် ပြည်ပသို့တင်ပို့ခြင်းအတွက်  
ထောက်ချုက်များ ထုတ်ပေးခြင်းတို့ကို သတ်မှတ်  
ထားသော စာချက်စာတမ်းအထောက်အထားများ  
ပြည့်စုံပါက အချိန်နှင့်တစ်ပြီးညီ ဆောင်ရွက်စေ  
လျက်ရှိကြောင်းနှင့် လိုအပ်ပါက ရုံးအာမှတ်(၃၇၁)  
စက်မှုဝန်ကြီးဌာန စက်မှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်စေ  
ဦးစီးဌာန တယ်လိုပုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၃၄၀၅၂၉၁၉ နှင့်  
၀၆၇-၃၄၀၅၅၂၄၄၂ တို့သို့ လူကိုယ်ပိုင်ဖြစ်စေ  
industry.mm@gmail.com သိမြှစ်စေ ဆက်သွယ်

ဆောင် ရွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် အခြားသိရှိလိုသည်များ  
ရှိပါက [www.industry.gov.mm](http://www.industry.gov.mm) website တွေ  
စာတုပွဲည်းနှင့် ဆက်စပ်ပွဲည်းများ အန္တရာယ်  
တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေနှင့် ဆက်စပ်သည့်  
အကြောင်းအရာများကို လွှင့်ထူထားကြော်  
အသိပေးရေးသားတော်ဖြုလိုက်ရပါသည်။။



တရားမဝင် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မြို့ ၂၀

တရားမဝင် ကုန်သယ်မှတိက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်  
ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်  
ကုန်သယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ  
တားဆီးအရေးယူနှင့်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ။  
ဖြို့၏ ၁၈ ရက်တွင် အကောက်ခွာနှင့် စီးပွားရေး စီမံခိန့်ခွဲ  
မှုဖြင့် မွေးဖြည့်နယ် မရမ်းချောင်အဖွဲ့တစ်ဦး စစ်ဆေး  
ရေးစန်း၏ တာဝန်ကျေပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ  
ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဘားအံဖြူမှ ရန်ကုန်ဖြူသို့ ထွက်ခွာ  
လာသော မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေပါမှ အစား  
အသောက်နှင့် ဆေးဝါကွပ်ကဲရေးစီးပွားရေး၏ ခွင့်ပြု  
ချက်မပါရှိသည့် ထိုင်းနိုင်ငံထုတ် အေးခဲ့သေားတု  
ဂုဇ္ဇဝ ကိုလိုက်ရမဲ့ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျေပြု  
၅၅၂၀,၀၀၀)၊ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း တစ်စုံ  
တစ်ရာတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ၅၀၈-တံဆိပ်ပါ  
ပြောင်းမျိုးစွဲ ၅၅၀ ကိုလိုက်ရမဲ့ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး  
ငွေကျေပြု ၂၂၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ  
တင်ဆောင်သော Yutong Express Bus တစ်စီး  
(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျေပြု ၄၀၀၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း  
ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျေပြု ၄၇၇၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆုံး



ရရှိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်  
အသိ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထပ်မံပြု ပြော ၁၉ ရက်တွင် အကောက်ခွန်၌ ဖို့  
ဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုပြင့် တာဝန်ကျေအကောက်ခွန်အဖွဲ့  
များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါ၍ မြန်မာစက်မှု  
ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတွာ့သုံးလုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်  
လိုင်စင်တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် 5W Led Bulb

အလုံး ၂၂၀၀၊ 18W Led Bulb UFO Light အင်္ဂါန်  
၃၂၀၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း သရိ မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး  
ငွေကျေပိ ရှေ့ဂြိုဟ်) ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်  
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၊ လေဆိပ် (သွင်းကုန်  
၌ ဝိုစ်စည်များ၊ အတွင်းမှ သွင်းကုန်လိုင်စစ် တင်ပြနိုင်  
ခြင်း၊ မရှိသာည့် မွေးမြှေးရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းပြစ်သော  
FNC Pearl Nucleus များ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း

၁၂

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များမှ တရားမဝင်သစ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ၄၆ ၂၀

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသီမ်းရေး  
ဝန်ကြီးဌာန၊ သစ်တော်ဦးစီးဌာနသည် တရားမဝင်  
သစ်နှင့် သစ်တော်ဗုဒ္ဓဘုည်းများ ရှာဖွေဖော်တော်  
ဖမ်းဆီးရေးအား ပြည်သူ ဗုဒ္ဓပါဝင်မှုဖြင့်  
လူထုအခြေပြုစောင့်ကြပ်ကြည့်၍ သတင်းပိုစနစ်  
(Community Monitoring and Reporting  
System-CMRS) အပါအဝင် နည်းလမ်းများစုဖြင့်  
အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဖြော်  
(၃) ရက်မှ (၁၆) ရက်အထိ နေပြည်တော်၊ ပြည့်နယ်  
နှင့် တိုင်းဒေသကြီး သစ်တော်ဦးစီးဌာနများမှာ  
ပေးပိုလာသော စာရင်းများအရ တရားမဝင်

ଜ୍ଞାନୀଁ: (୧୨୭) ଓତାମ ଦୁଇଟିରେ ତାଙ୍କା ବାର୍ତ୍ତମା (ଗ୍ରା ଓତାମ  
୧୦୭) ତାଙ୍କା ଅପ୍ରାହ୍ୟ (୩୫ ଓତାମ ଟୋପ୍) ତାଙ୍କା  
ଫୁଲପେଟିଂସ୍: (ରୁକ୍ଷ ଓତାମ ଚାରକ୍ଷ) ତାଙ୍କା ଯାହାରେ / ଯାହାରବାସୀ  
(୧୧) ଶିଃ / ତାରବାସେ (୩୬) କ୍ଷିଃ ଫଳଃ ଵେଶିରମିଳିଏଲ୍ପିଃ / ଫଳଃ ଵେଶିଃ  
ରମିଲ୍ଲମୁଖାଃ ଆଫର୍ ଆମ୍ବାରେ ଘୁଣ୍ୟାଃ ଘୁଣ୍ୟାଃ ଫଳଃ ଵେଶିରମିଳିଲ୍ଲମୁଖା ଫଳ୍ପିଃ  
(୨) ରାଗିନ୍ତ୍ୟାଂ ମନ୍ତ୍ରଲେଖାତିର୍ଥିଃ ଓତାମାନ୍ତ୍ରିଃ ଗୈରାଗନ୍ତିଷ୍ଠନ୍ତି  
ଏକିନ୍ଦ ଗୈରାଗନ୍ତିଷ୍ଠନ୍ତିପ୍ରିକ୍ରିଯାଯି ଗୈରାଗନ୍ତିବ୍ୟାଗେଷ୍ଵରା  
ତିର୍ଯ୍ୟକ ତାରବାସେ ମନ୍ତ୍ରିଃ / ପୁର୍ଣ୍ଣାତ୍ମିକାଃ / ଅର୍ଦ୍ଧକ୍ରମିକାଃ  
ବାର୍ତ୍ତମାଃ / ଶ୍ରୀତାଃ / ଲେଖକଃ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କୁଳ ଓେବାର୍ତ୍ତମାବାର୍ତ୍ତମାଃ /  
ଜ୍ଞାନୀଁ: (୧୨୮) (୨୨) ଓତାମ ନ୍ତର୍ଦ୍ଧାଂ ତାଙ୍କା ଫ୍ରିଣ୍ଡିଙ୍କାନ୍ଦିଃ  
ବେଶିରବ୍ୟାନ୍ତିଃ

သတင်းစဉ်



ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချိလိတ်မြို့တွင် ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၁ ဘီလီယံကျော်  
တန်ဖိုးရဲ စိတ်ပြောင်းဆောင်းပါး (Happy Water) ၁၀ ကီလိုက်ရီ ဖမ်းဆီးရမိ

କେବିନ୍‌ଟେକ୍ ପରି ଯାଏ

ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)၊ တာချီ  
လိတ်မြို့တွင် ငွေကျပ် ၁ သေမ ၁  
ဘီလီယံကော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်  
ပြောင်းဆေးဝါး (Happy Water)  
၁၀ ကိုလိုကော် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့  
ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံတပ်ဖွဲ့မှ  
သိရသည်။

မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီး အိတ်ဖြင့်ထည့်  
 နှစ်နှင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင် တန်ဖိုးငွေကျပ်  
 များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ကျော်တန်ဖိုး၏

ပြီ ၁၉ ရက် ည ၉ နာရီခွဲတွင်  
မိုးပြည့်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချိ  
ပိတ်ဖြူ ဆန်ဆိုင်း(က) ရုပ်ကွက်  
မြေရှေ့ရှေ့ရှေ့လမ်းတွေ စိုင်းအောင်ဆာ  
မာင်းနှင်းပြီး စိုင်းပွမ်း လိုက်ပါ  
သာသည့် Crown မော်တော်ယာဉ်  
ပို့သတ်းအရရှေ့ရွေ့ရာ ယာဉ်  
ပါမှ ပလတ်စတစ်ဒီတီ ၂၅၇  
ဒီတီဖြို့ထည့်လျက် အသကာလ  
ဘန်ဖိုးစွာကျပ်၁ အသမ ၁ သီလိုင်း  
ကျော်တန်ဖိုးရှု စိတ်ပြောင်းဆေးဝါး  
(Happy Water) ၁၀ အသမ ၀၃  
ကိုလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့်  
ငှုံးတို့အား ဥပဒေအရ အရေးယူ  
ထားရှုပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှု  
ကျူးလျှန်သူများကို ဆက်လက်  
စစ်ဆေးဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း  
နှင့် အလားတူ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်  
စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများ ဖော်ထုတ်  
ဖိုးဆေးဝါးရမိရေး အရှိန်အဟန်ဖြူး  
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိ  
သည်။ သတင်းစဉ်

\* ገዢያቶች፡ ወ

တက်ရောက်ရနှင့် ခက်ခက်ခဲ့ခဲ့ ကစားရဖယ်ရှိ  
နေသည်။ မြန်မာအမျိုးသား ဘော်လီဘောအသင်းသည်  
နောက်ဆုံးယဉ်ပြုင်ခဲ့သည့် ဗီယက်နမ်ဆီးဂိမ်းပြုင်ခဲ့  
တွင် ဓာတ်ဆိပ်နှင့် လွှဲချော်ခဲ့သလို အပ်စုအဆင့်မှ  
လည်း တွက်ခဲ့ရသည်။

ရဲရင့်လွင်

၁၀၂

၁။ အဆိုပါပဲစံကို အင်တာ  
မိုလန် အိမ်ကွင်း၌ ယုံဥပြုင်ကစား  
ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ပွဲကြည့်ပရီသတ်  
ဂျေဝဝဝ ကျော်လာရောက်ကြည့်ရှု  
ခဲ့သည်။ အင်တာမိုလန်အသင်း  
အတွက် သွေးရှုံးများကို ဘာရပ်  
လာ၊ မာတီနက်အိန္ဒာင့် ကော်ရဲရား  
တို့က သွေးယူပေးခဲ့ပြီး ဘင်္ဂီကာ  
အသင်းအတွက် သွေးရှုံးများကို  
အားနက်စဲ၊ ဆီးဗားလှန္ဒာင့် မူဆာ  
တို့က သွေးယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ချိန်ပိုယ်လိုက်ပြုင်ပဲ ဆီးဗာ  
ဖိုင်နယ်တွင် မန်စီးတီးက ရီးရဲ  
မက်ဒရစ်အသင်းနှင့် ယုံဥပြုင်  
ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး အင်တာမိုလန်  
အသင်းက ဖြို့ခံပြုင်ဘက် အေစီ  
မိုလန်အသင်းနှင့် ယုံဥပြုင်ကစား  
ပေါ်လှုပ်သော်။ အောင်ကြော

အားကစားမြှင့်တင် စိတ်လန်းရှင် ဆန့်ကျင်မူးယစ်ဆေး

ဂျပန်လွှတ်တော်ရုံးများ၏ ပုံးများပေါက်ကွဲမည်ဟု သတိပေးထားသည့် အီးမေးလ်များ လက်ခံရရှိ

တိကျိုး အပြီ ၂၀  
အပြီ ၂၁ ရက် မွန်းလွှဲပိုင်းတွင် လွတ်တော်ရုံး  
များတွင် ဗုံးများပေါက်ကွဲမည်ဟု သတိပေးထားသည့်  
အီးမေးလုံများလက်ခံရရှိခဲ့ကြောင်း ရှုပန်လွတ်တော်  
အရာရှိများက ပြောသည်။

အဆိုပါသတိပေးချက်ကို လွှတ်တော်နှစ်ရပ်  
စလုံး၏ဝင်ဘာဆိုက်များပေါ်သို့ ဖြော်ပြု ၁၉ ရက်ညာ  
ပေးပို့ခြင်္ခေါ်တော်များက ပြောသည်။

အီးမေးလ်ပေးပို့သူသည် ဘာသာရေးအဖွဲ့  
အစည်းတစ်ခု၏ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး ဖြစ်သည်ဟု  
ပြောကြားသည်။

ဆာရင်းအဆိပ်စာတ်ငွေ့ထုတ်ရန် ပေါက်ကဲ  
 စေတတ်သောပစ္စည်းများနှင့် ပေါက်ကဲအားပြင်းထန်  
 သည့် ဗုံးများကို လွှတ်တော်ရုံးများ၌ ထောင်သွား  
 မည်ဖြစ်ခြောင်း အဆိုပါအီးမေးလ်တွင် ဖော်ပြ  
 ထားသည်။ ပြီး ၂၁ ရက် ဒေသစံတော်ချိန် မွန်းလွှာ  
 ၁ နာရီ ၃၄ မီနှစ်တွင် လူအမြောက်အမြားသေဆုံး  
 အောင် လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ခြောင်း ငင်းတို့  
 က သတိပေးထားသည်။  
 ထို့ကြောင့် လုပ်ခြံရေးအစောင့်အကြပ်များ  
 ချထားပြီး သတိပေးချက်မြှင့်တင်ထားသည်။  
 အင်နှစ်တို့ကောင်းမြှင့်တော်ရုံးများ



ယိမင်နိုင်ငံ၏ လူအပ်ပိုမ်ကြောင့် ဂရ ဦးထက်မနည်း သေဆုံး



၅၇။နှစ်ကြာပြည်တွင်း စစ်ကြောင့်  
စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း  
များ ရပ်တွဲခဲ့ရသည်။

ယီမင်နိုင်ငံ၌ အစားအစာ  
ပြတ်လပ်မှုနှင့် ကြံတွေ့နေရသည်  
အတွက် လူဦးရေအများစုမှာ  
အကူအညီ အထောက်အပဲများ  
လိုအပ်လျက်ရှိသည်။ အကြမ်းဖျင်း

အားဖြင့် ယီမင်နိုင်ငံ လူဦး၏  
ဘဂ် သန်းမှာ အစားအသောက  
လုပ်ခြိုတ်ချမှု မရှိခြင်းနှင့်  
ရင်ဆိုင် ကြံတွေ့နေရသည်ပါ  
ကုလသမဂ္ဂ စားနပ်ရိက္ခာ အောင်  
အစဉ်က ဖေဖော်ဝါရီလအစီရွေ  
ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။  
လူပေါင်း ၂၁၁သန်းကျော် နိုင်

အတွင်း လူ့ဦးရေ၏ သုံးပုံနှစ်ပုံ  
နီးပါးမှာ ကုညိုထောက်ပုံမှာ  
နှင့် အကာအကွယ်ပေးမှုများ  
လိုအပ်နေသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂ  
လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှု  
ဆိုင်ရာ ရုံး၏ဖော်ပြချက်အရ သိရ<sup>၁၁</sup>

အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဂျော်လာန်းပြည်နယ်  
အစာအဆိပ်သင့်မှူးကြောင့်  
လူပေါင်း ၈၀ ထက်မနော်း ဆေးရုံတက်ရ

## လူပေါင်း ၈၀ ထက်မန္တုံး ဆေးရုံတက်ရ

နိယူးဒေလီ ပြု ၂၀

အိန္ဒိယနိုင်ခံအရှေ့ပိုင်း ဂျားမြောန်းပြည်နယ်တွင် ပွဲတော်တစ်ခုအတွင်း အစာအဆိပ်သင့်မှူဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူပေါင်း ၈၀ ထက်မနည်း ဆေးရုံ တက် ဆေးကုသမှုခံယူခဲ့ရသည်ဟု သိရသည်။ အစာအဆိပ်သင့်မှူဖြစ်ပွားသူများထဲတွင် အများစုမှာ ကလေးများဖြစ်ကြသည်ဟု ဖြောက်တွင် အာဏာပိုင်များက သတင်းထဲတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ကာမတ်တန်းဒေသရှိ လူအများစုမှာ အစာအိမ်နာကျင်ခြင်းနှင့်  
ပျို့အန်ခြင်းများဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ငင်းတိမှာ ပွဲတော်သွားပြီး မှန်စားခဲ့ကြသူ  
များဖြစ်ကြောင်း အရာရှိများက ပြောသည်။ အစားအသောက်သည်သူမှာ  
မှုကြောင့် ယခုပို့ဖြစ်ပွားခြင်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း အရာရှိတစ်ဦးက  
ပြောသည်။ ကလေးလုပ်အများစုဝါဝင်သည့် လူပေါင်း စေ ကို ရှာဟန်  
နှစ်မှတ်မက်တိ ဆေးကောလိပ်နှင့် ဆေးရုံးပို့ပို့ ပြောဆောပေးခဲ့ပြီး ကလေး  
တစ်ဦးမှာ စိုးရိမ်ရသည့်အခြေအနေရှိသည်ဟု ဆေးဌာနမှ အကြံးအကဲ  
ဖြစ်သူ ယူကေ အိုဂျ်ဟာက ပြောသည်။

ကျေးရွှေအတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ပြောက်မှုပုလုပ်နှင့် လိုအပ်သူများ  
အတွက် ဒေသခံအစိုးရအဖွဲ့က ဆရာဝန်နှင့် သူနာပြုများ ပို့ဆောင်  
ပေးခဲသည်ဟု သိရသည်။ ဆင်ဟူ

ဂျပန်ရိုင်ငံ ဒေသအတော်များများ၏ အပူခို့နှင့် စံခို့နှင့်မြင့်တက်

ତିଳ୍ଗୀ ପ୍ରି ଜୀ  
 ପ୍ରି ଜୀ ରାଜନ ଗୁପ୍ତକ୍ଷିଣ୍ଡରେତ୍ତ  
 ଆତେବ୍ୟମ୍ବା:ମ୍ବା:ତୁଳ୍ଯ ଆଧୁଶ୍ଵିନ୍  
 ୨୦ ତିଳ୍ଗିଲେଲ୍ତି:ଯାଗତ୍ତାତି  
 ରୋଗର୍ମୁଖପ୍ରିସ୍: ଗୁପ୍ତକ୍ଷିଣ୍ଡରାଫୋର୍  
 ବିଂଦୁ:ତେତ୍ତାଶ୍ରୀମୁ ତିହିକୁତେତ୍ତ

အထိ အပူချိန်သည် ၃၀ ဒီဂရီ  
ဆဲလ်စီးယောက်စံထက် ကျော်လွန်  
ရောက်ရှိခဲ့သည်။

ယခုနှစ် အပူဆုံးရာသီဥတုကို  
နိုင်ငံအနီးအပြားတွင် ကြံ့ဇွဲ  
လှက်ရှိသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံတစ်ဝန်း နေ့အပူ  
ချိန်များသည် ၃၀ ဒီဂရီခဲ့လိုစီး  
ယက်စ်အထိ မြှင့်တက်လျက်ရှိပြီး  
တရာ့ဒေသများတွင် ၃၀ ဒီဂရီ  
ဆဲလိုစီးယက်စ်ထက် ပိုမိုမြှင့်တက်  
ခဲ့သည်။

ယာမဂ္ဂ၊ ကူမှာမိတိ ခရီး  
အုပ္ပါဒ် အပူဇာန်သည် ၃၀ အသက္ကာ  
ဒီဂရီ ဧပြလစီးယာကိစ်အထိ ရှိခဲ့  
ပြီး ပြောလ၏ အမြင်ဆုံးအပူဇာန်  
အဖြစ် မှတ်တမ်းတင်ခဲ့သည်  
နိတာ၊ ဒီအိတာ

လေအေးများကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံတစ်ဝန်း ဒေသအများအပြားတွင် ကြောသပတေးမှ တရုန်းနွောင့်အထိ အပူချိန်သည် ၆ ဒီဂရီ မှ ၁၀ ဒီဂရီ အထိကျခဲင်းမည်ဖြစ်ပြီကြောင့် အဆုပါဌာနက ဆက်လက်ဖော်ပြထားသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ ရှုလင်၊ ဂန်ဆု၊ ရှုနှစ်းဟိုတေးစသည့်ဒေသများ တွင် ဧပြီ ၂၀ ရက် နံနက် ၈ နာရီမှ ဧပြီ ၂၂ ရက် နံနက် ၈ နာရီအထိ လေအေးများနှင့်အတူ အပူချိန်သည် ၁၂ ဒီဂရီနှင့်လုပ်စီးယက်စ်အထိ ကျခဲင်းမည်ဖြစ်သည်။

ତ୍ରୈଆପ୍ରିଣ ପ୍ରେମୀ ଯା ରାଗମୁ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଅନ୍ତର୍ଦ୍ଦୟରେ ଫଳିନ୍ତି ଆଲୟବିଧିରେ ଫଳିନ୍ତି ଅବ୍ୟୋଦ୍ୟରେ  
ଫଳିନ୍ତି ତ୍ରୈଆପ୍ରିଣ ମହାଶୂନ୍ୟରେ ଅନ୍ତର୍ଦ୍ଦୟରେ ଫଳିନ୍ତି ଆଲୟବିଧିରେ ଫଳିନ୍ତି ଅବ୍ୟୋଦ୍ୟରେ  
ଏକିମୁକ୍ତିରେ ଯାଇଲୁଛି ॥

လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများနှင့် အပူးချိန်ကျဆင်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်မည်  
ဖြစ်သောကြောင့် လုံလောက်သောကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများကို လုပ်ဆောင်  
ထားကြရန် ပြည်သူများကို အာဏာပိုင်များက တိုက်တွန်းထား  
သူ၏။



အပူချိန်မြင့်တက်မှုကို ကိုယ်စားပြုဖော်ပြထားသည့် ပုံတစ်ပုံကို တွေ့ရစဉ်။

သတိထားရန် အကြပ်ပြုထားသည့်  
အင်္ဂလိကရှင်း

ရန်ကုန်မြို့နယ် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားရွေးနှုန်းများနှင့်  
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လိပ်ခွေးနှုန်းများ

JÖ-Ç-JÖR

ကျော်/လိုတာ

Fuel (လက်ခွဲစွဲနှင့်)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲ့ဗူး	မကော်	ထားဝယ်	မှိုဂါး	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လဖြင့်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	ပျိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတဲ့
92 Ron	၂၀၆၅	၂၁၁၅	၂၁၁၀	၂၀၇၅	၂၁၁၅	၂၁၃၅	၂၁၂၀	၂၀၀၀	၂၁၉၅	၂၂၁၅	၂၁၀၅	၂၁၁၅	၂၁၅၀	၂၁၅၅	၂၁၈၅	၂၁၈၅	၂၁၀၀
95 Ron	၂၁၆၀	၂၂၁၀	၂၂၀၅	၂၁၆၅	၂၂၀၅	၂၂၃၀	၂၂၁၅	၂၀၉၀	၂၂၉၀	၂၃၀၅	၂၂၀၀	၂၂၁၅	၂၂၄၅	၂၂၅၅	၂၂၉၅	၂၂၉၅	၂၁၈၅
HSD (500 ppm)	၃၀၉၅	၂၀၄၅	၂၀၄၀	၂၀၀၅	၂၀၄၅	၂၀၆၅	၂၀၆၅	၂၀၃၀	၂၀၅၀	၂၀၄၅	၂၀၃၅	၂၀၅၀	၂၀၆၀	၂၀၇၀	၂၀၇၅	၂၀၇၅	၂၀၀၀
HSD (50 ppm)	၂၀၇၅	၂၂၂၅	၂၂၂၀	၂၀၈၅	၂၂၂၅	၂၂၄၅	၂၂၃၅	၂၁၁၀	၂၂၃၀	၂၂၂၅	၂၁၁၅	၂၁၃၀	၂၁၆၀	၂၁၆၅	၂၁၆၅	၂၁၈၀	၂၁၂၀
HSD (10 ppm)	၂၀၇၅	၂၂၂၅	၂၂၂၀	၂၀၈၅	၂၂၂၅	၂၂၄၅	၂၂၃၅	၂၁၁၀	၂၂၃၀	၂၂၂၅	၂၁၁၅	၂၁၃၀	၂၁၆၀	၂၁၆၅	၂၁၆၅	၂၁၈၀	၂၁၂၀

ကျော်/လိပ်ငာ

Fuel (လက်ကားဖျေးနှင့်)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၉၅၉	၂၀၃၂
95 Ron	၂၀၄၉	၂၀၂၃
HSD (500 ppm)	၁၈၆၅	၁၉၆၃
HSD (50 ppm)	၁၉၆၉	၂၀၃၈
HSD (10 ppm)	၁၉၆၉	၂၀၃၈

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဖျော်နှင့်ပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။  
 (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနှစ်မှုမရှိပါက ကော်မတိ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်နှင့်ပါတ်များသို့လုံခြုံစိတ်ချွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြား နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

ଓଡ଼ିଗ୍- ଦୁଇରାତିକା ଓ ଉ-ଲୋକିଟୋକାନ୍ତି  
ଓଡ଼ିଗ୍- ଦୁଇକୁଣ୍ଡା ଓ ଉ-ଦୂରଦୂରଗୁର୍ବା

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လျှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ကိုပစ် - ၁၉ ရေဂါ ကာကွယ်ဆေးအကြမ်ပြည့်ထိုးနှံမှ ခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရေဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရေဂါပြင်းထန်စွာ ခံစားမြန်င့် ရေဂါကြောင့် သေဆုံးမြတ်တိုက် ထိုရေက်စာလောခွန်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှ မပျက်မက်ခံယူပါ၏ တိုက်တိုးအပ်ပါသည်။

ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၃၀ တွေးရှိ

ရောဂါပီးတွေ့ရှိမှ ရာခိုင်နှစ်းမှာ (၀.၂၃)ရာခိုင်နှစ်းရှိ

(|0-5-|0.|2) የጤናቸውን (፧:00) ቁጥር

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုယ်-ဘဏ္ဍာ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ် ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသားအလောက်နှင့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုယ်-ဘဏ္ဍာရောဂါရိများတို့စွဲစေဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၁၉-၄-၂၂၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၁-၄-၂၂၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွက် ဓာတ်ခွဲမှုနာစာစွဲပေါင်း (၁၂၇,၈၈၂) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုယ်-ဘဏ္ဍာရောဂါရိဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၃၁) ဦးတွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၁၀,၂၃) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။ ယနေ့တွေ့ရှိသော ကိုယ်-ဘဏ္ဍာရောဂါရိဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၃၁) ဦးအနက် (၁၅) ဦး၊ (၅၀) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ပြည်ပမှ ဝင်ရောက်လာသူများအား ဓာတ်ခွဲစွဲစေဆေးရာမှ တွေ့ရှိခြင်းဖြစ်ပြီး (၁၅) ဦး၊ (၅၀) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ပြည်တွင်းတွင် ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူများဖြစ်ပါသည်။

ବାର୍ତ୍ତକେ ଆତମ୍ବିପୁଲ୍ଯକାଳି ଦେୟ ଗ୍ରିଫ୍଱ାଇବ୍ରେଇନ୍

(၂၀၄-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ବାର୍ତ୍ତାକ୍ଷେତ୍ରର ପ୍ରିଲାଭାବତ୍ତାରେ ଦେଖାଇଯାଇଥାଏଇବା ଉପରେ ଦେଖାଇଯାଇଥାଏଇବା	ଲୂଫାବଳୀ (ଟଙ୍କାରେ)	ବାଧିତ କଣ୍ଠରେ
ପ୍ରିଲାଭାବରେ ଦେଖାଇଯାଇଥାଏଇବା ଉପରେ ଦେଖାଇଯାଇଥାଏଇବା	(୨୦) ଟଙ୍କା	(୩୦) %
ପ୍ରିଲାଭାବରେ ଦେଖାଇଯାଇଥାଏଇବା ଉପରେ ଦେଖାଇଯାଇଥାଏଇବା	(୨୦) ଟଙ୍କା	(୩୦) %
ପ୍ରିଲାଭାବରେ ଦେଖାଇଯାଇଥାଏଇବା ଉପରେ ଦେଖାଇଯାଇଥାଏଇବା	(୨୦) ଟଙ୍କା	(୩୦) %

သိဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ စာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၁၀,၂၅၉,၅၈၆) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုယ်-၁၉ ခာက်လဲအကျဉ်းပြုလာသော စစ်ပေါင်း (၆၁၃, ၁၇၁) ရီး ရီ ဒီဇိုင်းပါဘာ။

သုတေသနတွေရှိချက်များအား ကိုပစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှင့်သူများတွင် ရောဂါ  
ပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရှုတက်ရောက်ကုသခံယူရမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို လျှော့ချနိုင်ပြီး ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး  
ထိုးနှင့်သူများခြင်းပြင့် ရောဂါပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရှုတက်ရောက်ကုသခံရမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို ပိုမို လျှော့ချနိုင်  
ကြောင်းကို တွေ့ရှုပါသည်။

ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကိုယ်-ဘုရားရောဂါန်းအတူယဉ်တွဲပြီး (Living with COVID) နေထိုင် ရာတွင် နေထိုင်မှုပုံစံသိစ္စ (New Normal) နည်းလမ်းအား လိုက်နာရှိ နေထိုင်ရမည်ဖြစ်သဖြင့် -

- အသက (၅) နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအားလုံးသည် ကျိုးမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အခမဲ့ထိုးနှိပ် ပေးလျက်ရှိသော ကိုယ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှုန်းနှင့် ကာကွယ် ဆေးထိုးနှုန်း (၆) လ ပြည့်နှုန်းပါက ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှုန်းပြင်းတိုကို နီးစပ်ရာ ကျိုးမာရေးဌာနများ၊ ကျေးဇူး/ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှုးရုံးများနှင့် ဆက်သွယ်၍ မပျက်မကွက် ခံယူကြရန်।
  - အလုပ်ပိတ်အခန်းများ၊ လူထူထပ်သောနေရာများ၊ အများပြည်သူနှင့်သက်ဆိုင်သော နေရာများ၏ ရှိနေစဉ် ပါးစပ်နှင့်နာခေါင်းစည်းကို စနစ်တကျပေါ်ဆင်ရန်၊
  - အလုပ်ပိတ်အခန်း၏ လူတစ်ဦးထက်ပို၍ ရှိနေစဉ် လေဝင်/လေထွက်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ဖြစ်နိုင်ပါက ပြတ်ပေါက်များအား ဖွင့်ထားရန်၊
  - လက်ကို ဆင်ပြာ၊ ရေ (သို့မဟုတ်) အယ်လ်ကိုဟော (အနည်းဆုံး ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း) ပါဝင်သော လက်သန်ဆေးရည်ဖြင့် စတုန်း (၂၀) ကြာ မကြာခဏ ဆေးကြောရန်၊
  - လူတစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေရန်၊
  - တတ်နိုင်သူမျှ လူစုလူဝေးရောင်ကြောရန်၊
  - ပါးစပ်နှင့်နာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ထားချိန်၌ ချောင်းဆုံး၊ နာချေလျှင် တံတားဆစ်ကွေးနှင့် အပ်၍ ချောင်းဆုံး၊ နာချေခြင်းစသည့် တစ်ကိုယ်ရည်ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ဆက်လက် ထိုတ်ဆောက်ပါရန် ထိုက်တန်းဦးဆော်အပ်ပါသည်။

ကိုယ်-ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးခွဲ၏ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ [moh.gov.mm](http://moh.gov.mm) တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။





အာဆီယံပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးသော ဖြူကြီးများဆု

## ကျော်နှင့်ဘုံး(ပတ်ဝန်းကျင်)

ဒုက္ခဘာနှင့် အမိန့်တန် သဘာဝသယံဇာတတွေနဲ့  
ပေါ်စာစနစ်တွေ ယိုယျင်းပျက်စီးမှုရှိရလေအောင်  
ဒေသတွင်နိုင်ငံတွေအားလုံး အချင်းချင်း လက်တွဲ  
ပူးပေါင်းကာကွယ်ဖို့ဟာ ယနေ့အချိန်အခါမှာ  
လွန်စွာမှာအရေးကြီးလှတဲ့ အခန်းကဏ္ဍတစ်ရပ်  
ဖြစ်လာခဲ့ပြီ။ အသီးနီးနိုင်ငံတွေ ရေရှည်စဉ်ဆက်  
မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးဖို့အတွက် သန်ရှင်း၍ စိမ်းလန်းသော  
အာဆီယံ(a clean and green ASEAN)ဆိုတဲ့  
အာဆီယံမျှမှန်းချက်နဲ့အညီ ဒေသတွင်မှာရှိတဲ့  
မြို့ကြီးတွေမှာ စိမ်းလန်းသန်ရှင်းပြီး နှစ်လိုဖွယ်  
ကောင်းတဲ့ မြို့ကြီးများအဖြစ် ပတ်ဝန်းကျင်ရောက်  
တည်တဲ့ကောင်းမွန်စေဖို့အတွက် ရည်ရွယ်ပြီး  
အာဆီယံပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စဉ်ဆက်မပြတ်  
ဖွံ့ဖြိုးသော မြို့ကြီးများဆု (ASEAN Environmentally Sustainable Cities Award)၊ အတိုကောက်အားဖြင့် (ASEAN ESC Award) ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်ကစရှိုး ASEAN Working Group on Environmentally Sustainable Cities (AWGESC)အဖွဲ့က  
သုံးနှစ်လျှင်တစ်ကြိမ် ပေးအပ်ချီးမြှင့်လျက်ရှိတယ်။  
အဲဒီ ASEAN ESC Award ဆုတွေကို  
အာဆီယံပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ၁၉၇၅ ခုနှစ်းများအဆင့်  
အစည်းအဝေးနဲ့ ဆက်စပ်အစည်းအဝေးတွေမှာ  
ထိုက်ထိုက်တန်တန်ပေးအပ်ချီးမြှေ့ခဲ့ရာ ပြီးခဲ့တဲ့ ၂၀၁၂ ခုနှစ်အထိ (၅) ကြိမ်တိုင်တိုင် ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပါတယ်။

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ

အာဆီယံနိုင်ငံတွေအတွင်းမှာရှိတဲ့ ဖြူကြီးတွေ  
ဟာ ရေးမြေ၊ လေ သနနှင့်သာယာပြီး ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုး  
တိုးတက်တဲ့ ဖြူကြီးတွေအဖြစ်နဲ့ ပေါ်ပေါက်လာဖော်  
ဖို့ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းတွေကို ပိုမို  
တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်လာစေဖို့ရာသို့တော်ကြောင်း  
ကြံ့ကြံ့နိုင်ပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခိုင်ခွဲမှု  
ကောင်းမွမ်စွေဖို့ ရေရှည်တည်တဲ့ ဖြူဖြစ်ဖွံ့ဖြိုးမှု  
ရရှိစေရေး ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်နိုင်စွေဖို့ ဖြူကြီး  
တွေအချင်းချင်း ဆက်သွယ်မှုကွန်ရှုကြဖြစ်ပေါ်လာ  
စေဖို့စတဲ့ ရုပ်သွေ့ရုပ်ချက်ကောင်းများစွာနဲ့ အာဆီယံ  
ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးသော  
ဖြူကြီးများဆု (ASEAN Environmentally Sustainable Cities Award)  
ကို ပေးအပ်ချို့မြှင့်တဲ့ မြန်မာနိုင်ငံတွေ  
အစည်းအဝေးများ (16<sup>th</sup> ASEAN Ministerial  
Meeting on Environment and Related  
Meetings) မှာ မြန်မာနိုင်ငံက သယ်စေတန်း  
သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန  
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနဲ့ တာဝန်ရှိသူတွေ  
တက်ရောက်ခဲ့ဖြူပြီး အဲဒီအစည်းအဝေးက (Green  
Building) အာဆီယံပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာစဉ်ဆက်  
မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးသောမြှုပြုကြီးများဆု (5<sup>th</sup> ASEAN  
Environmentally Sustainable Cities Award)  
ကို ရွှေ့ချယ်ပေးအပ်ချို့မြှင့်တဲ့ ရာမှာတော့ မြန်မာနိုင်ငံ  
အနေနဲ့ ညာင်းမြှုပ်နည်းပြုက ဆွတ်ရုံးရရှိခဲ့ပါတယ်။  
ဆရှုရှိရေးအတွက် သတ်မှတ်ထားသည့်  
Guidelines များနှင့် ညီညွတ်မှု

မြန်မာနိုင်ငံမှ ASEAN ESC Award ဆု ရရှိခဲ့သည့်  
မြတ်စွာလောင်းများ

ପ୍ରକାଶକ

ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုရာ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးသော (Certificate of Recognition) ချီးမြှုပ်ခြင်း  
ဖြိုးများဆက် ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ တောင်ကြီးမြဲ၊ အစီအစဉ်ကိုလည်း ASEAN ESC Award တွေနဲ့



89

တွေပါရိုပါတယ်။သန့်ရှင်းတဲ့မြေထုအတွက် အဓိက အညွှန်းကိန်း (Key Indicators) တွေကို ဥပမာအား ဖြင့်ဖော်ပြရမယ်ဆိုရင် အမိတ်ထိုင်ရာရောက် အမှိုက် သိမ်းဆည်းနိုင်တဲ့ရာခိုင်နှစ်း စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတွေကို ပြန်လည်ပြပြင်သုံးစွဲနိုင်မှ (Recycle) ရာခိုင်နှစ်း စတုအသေးစိတ်အချက်အလက်တွေ ဖော်ပြပို့တာ ကို တွေ့ရပါတယ်။

8

- ကုမ္ပဏီ:

  - (c) Facebook page: Ministry of Natural Resources and Environmental Conservation
  - (j) <http://environment.asean.org>
  - (q) Internet News



























**ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၁၂) ရပ်**

- I. နိုင်ငံရေး

  - (က) စစ်မှန်ချုပ်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒိမ္မကရေစီစနစ်ကို တရားမြှေတူမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီဇိုကရေစီစုံနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရြှိမှုများရှိရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) လွှတ်လပ်၍တက်ကြပြီးဘက်လိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမှုဝါဒကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ပြိုမျိုးချမှုများအတူယဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
  - (ဃ) ပြည်ထောင်စုစုစုံနှင့်အေးချမှုများရေးတရားခွဲခွဲနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လုပ်ချေမှုများရေး။

II. စီးပွားရေး

  - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးဖြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ခေတ်မိနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) ဖျောက်စီးသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ စလေ့စုံတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေးစိုက်စာတ်ကိုအခြေခံသည့် ကိုကွယ်ယုံကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု အမျိုးသားရေးစုံကိုလက္ခဏာများ မပေါ်ပေါက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရောက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏အခြေခံကျိုးမာရေးစောင့်ရောက်မှုကို ပိုမိုစိုင်မာအောင်တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျိုးမာသည့် ကျိုးမာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး။
  - (ဃ) ခေတ်မိဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီဇိုကရေစီစုံတော် တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူစွမ်းအားအရင်းအမြှတ်များ မွေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေး။

- ❖ ဒေသတွင်း စားရေးဖူလုံမှုရှိပါက အခြား ဒေသမှ ဝယ်ယူစားသုံးရခြင်းမပြုရသည့် အတွက် ဒေသတွင်း ငွေကြေးလည်ပတ်မှု များ ကောင်းမွန်လာပြီး ဒေသတွင်း စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေ မည့်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မူးကြီးမင်းအောင်လိုင်၏ ၂၀၂၄ခုနှစ်၊ နိုင်ဘာလ ၅ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော မြတ်ဆရိတ်အတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းရှုံးမှုံးအားတွေ့ဆုံး၍ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမှုံးဖြုံးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆွဲးနွေးပြောကြားမှုံးကောက်နှုတ်ချက်)

ဆီးဂိမ်းအမျိုးသားဘောလီဘာပြင်ပွဲတွင်  
မြန်မာအသင်း ပီယက်နမ်နှင့် စတင်ကစားရမည်

ရန်ကုန် ပြော ၂၀

ကမ္မာဒီဇိုင်းယေားနိုင်ငံက အစီရင်အဖြစ် လက်ခံကျွုးပမည့် (၃၂) ကြိမ် မြောက် သီးဂိမ်းအမျိုးသားတော်လိုဘာပြုင်ပဲ အုပ်စုပွဲစဉ်များထွက်ပေါ် လာပြုပြစ်ပြီး မြန်မာအသင်းသည် ဗိုလ်ချုပ်နှင့်အသင်းနှင့် စတင်ကစား ရမည်ဖြစ်သည်။

အုပ်စုခွဲဝေထားမှုအရ အုပ်စု (က) တွင် အင်ဒီနီးရှား၊ ကမ္မားအီးယား၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ စင်ကာဗျာ အုပ်စု (ခ) တွင် ထိုင်း၊ မလေးရှား၊ မြန်မာ၊ ဗီယက်နဲ့ အသင်းထို့ ပါဝင်နေသည်။ ယခင်က ဆီဂိုဏ်းအမျိုးသား ဘော်လီဘာ ပြိုင်ပွဲတွင် ခုနစ်သင်းသာ ယဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သော်လည်း အုပ်စုမဲ့ခွဲပြီးမှ ဖိလစ်ပိုင်အမျိုးသားအသင်း ထင်တိုးလာသဖြင့် သုံးသင်းပါဝင်သည့် စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လုံ c \*

## ထူးခြားသည့် နေ့အပူခိုန်များ

၁၀

ယနေ့ထူးသည့် နေ့အပူချိန်များမှာ မြင်းခြံမြို့၊ ညောင်းမြို့၊ နှင့် ချောက်မြို့တို့တွင် ငွေ ဒီဂရီစုစုတိဂရီတိနှင့် ကလေးဝမြို့၊ တမ္မားမြို့၊ မင်းကင်းမြို့၊ ရွှေဘုံမြို့၊ မုံရွှေမြို့၊ မြင်းမူမြို့၊ တံတားဦး (လေကြောင်းမိုးလေဝသာ)၊ ဂန်းကော်မြို့နှင့် ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့၊ တို့တွင် ငွေ ဒီဂရီစုစုတိဂရီတိတို့ ဖြစ်ကြသည်။

## မန်စီးတီးနင့် အင်တာမိလန်တို့ ချုပ်ပိုယံလိုက်ဆီမံးဖိုင်နယ် တက်ရောက်

ယူအီးအက်ဖြေအေ ချိန်ပိုယံလိုင်  
ကွာတားဖိုင်နယ် ဒုတိယအကျော်  
ပွဲစဉ်များမှ ဖြုပြီ ၂၀ ရက် နံနက်  
၁ နာရီချွဲက တစ်ချိန်တည်း ယူပြုပြုင်  
ကစားခဲ့သည့် ဘိုင်ယာနှုပြုးအနဲ့  
နှင့် မန်စီးပိုး၊ အင်တာမီလန်နှင့်  
ဘင်ဖိကာအသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင်  
သရေ ရလဒ်ဖြင့်သာ ပြီးဆုံးခဲ့  
သည်။ သို့သော်လည်း နှစ်ကျော်  
ပေါင်းရလဒ်ဖြင့် ချိန်ပိုယံလိုင်  
ပြုပြုပွဲ ဆီမံဖိုင်နယ်သို့ မန်စီးပိုး  
နှင့် အင်တာမီလန်အသင်းတို့  
တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သည်။

ဘိုင်ယာနှုပြုးအနဲ့နှင့် မန်စီးပိုး  
အသင်းတို့ပွဲစဉ်ကို ဘိုင်ယာနှုပြုးနှစ်

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၄ ♦



ဘိုင်ယန်မြို့၊ နှစ်အသင်းနှင့် မန်စီးတီးအသင်းတို့ အကြိတ်အနယ် ယဉ်ပြင်ကစားစဉ်

ယနေ့ သတင်းအသုန္တ

ယခုဘဏ္ဍာန်အတွင်း ပြည်ပသို့ ပဲမျိုးစုံ  
အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၄၇၀ ဒသမ ၆၇၁  
တင်ပိုနိုင်ခဲ့

အာဆီယံပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စဉ်ဆက်မပြတ်  
ဖွံ့ဖြိုးသော မြို့ကြီးများဆု