



မန္တလေးနေ့စဉ်

The Mandalay Daily

၁၉၉၅ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၃၀ ရက်၊ စတင်ထုတ်ဝေသည်။

အတွဲ(၂၉)၊ အမှတ်(၁၈၄)၊ ၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ နယုန်လပြည့်ကျော် ၁၁ ရက်၊ ၁၀-၆-၂၀၂၆၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့။

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ အဆုံးအမတရား

စန္ဒကူးပန်း၊ တောင်လေပန်း၊ ကြာပန်း၊
မြတ်လေးပန်း စသော ပန်းနံ့သာတို့ထက်
သီလတည်းဟူသော အနံ့သည် အတုမရှိ
ထူးကဲလွန်မြတ်၏။

(ဓမ္မပဒ)

နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြံဖို့

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးသည် ကျွန်ုပ်တို့ အနာဂတ်အတွက်
မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော တာဝန်တစ်ရပ် ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

မိမိတို့အနေဖြင့် ရွေးကောက်ခံအစိုးရဖြစ်ပြီး ပြည်သူများကရွေးချယ်ထားသည့် ပြည်သူ့အစိုးရဖြစ်ကာ ပြည်သူများ၏ကိုယ်စား
နိုင်ငံအကျိုးကိုထမ်းဆောင်ကြရမည့်၊ ပြည်သူတို့၏အကျိုးကို ဖော်ဆောင်ကြရမည့်အစိုးရဖြစ်သဖြင့်
လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အချင်းချင်းပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းမှုကောင်းစွာဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်သွားကြရန်လို

နေပြည်တော် ၅ ဇူလိုင်
ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံ
တော် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်း
အဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်
နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးတော်
ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေး
ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်
သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်
အမှာစကား ပြောကြားသည်။
အစည်းအဝေးသို့ ဒုတိယသမ္မတများ
ဖြစ်ကြသည့် ဦးညိုစောနှင့် ဒေါ်နန်းနီနီအေး၊
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် နေပြည်တော်
ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌတို့ တက်ရောက်ကြပြီး
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်
များက စီဒီယိုကွန်မရင်ဖြင့် တက်ရောက်
ကြသည်။
စာမျက်နှာ ၃ သို့ *



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်
ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေး
တွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

မန္တလေးမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်

နေပြည်တော် ၅ ဇူလိုင်

မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေမှာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်း
ဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်း
လျက်ရှိပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များရွေ့လျားရာ နေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊
လျှပ်စစ်လက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြေခြင်းစသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်ပါ
သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၃၀ အထိ တိုက်ခတ်နိုင်ပါသည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့်
ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ၈ ပေမှ ၁၀ ပေခန့် ရှိနိုင်ပါသည်။
နောက်(၂)ရက်အတွက် ဓန့်မှန်းချက်မှာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊
ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်ပါသည်။
နေပြည်တော်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်အတွက် မနက်ဖြန်မွန်းတည့်ချိန်အထိ ဓန့်မှန်းချက်မှာ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့် ဖြစ်ပါသည်။
ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်အတွက် မနက်ဖြန်မွန်းတည့်ချိန်အထိ ဓန့်မှန်းချက်မှာ မိုးအသင့်အတင့် ထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့် ဖြစ်ပါသည်။
မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်အတွက် မနက်ဖြန်မွန်းတည့်ချိန်အထိ ဓန့်မှန်းချက်မှာ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်ပါသည်။
မိုး/ဇေ

၁၁၈ မဂ္ဂါဝပ်ကျော်ထုတ်လုပ်
နိုင်မည့် သထုံသဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး
လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ
ဩဂုတ်လတွင် ပြန်လည်
လည်ပတ်မည်

ရန်ကုန် ၅ ဇူလိုင်
မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ် ကြာပန်း
ကျေးရွာရှိ သထုံသဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး လျှပ်စစ်
ဓာတ်အားပေးစက်ရုံကို လာမည့်ဩဂုတ်လ
အတွင်း ပြန်လည်လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက်
ပြင်ဆင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ
သည်။
စာမျက်နှာ ၄ သို့ *

၂၀၂၆ ခုနှစ် ၊ စွန် ၁၀ ရက် ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့။



ဓာတ်မြေဩဇာများ အရည်အသွေးမှန်ကန်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ယခုနှစ် မိုးဝါးစိုက်ပျိုးရာသီအတွက် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများမှ လိုအပ်သော ဓာတ်မြေဩဇာများ အချိန်မီဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး အစည်းအဝေးခေါ်ယူခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံမြေဩဇာ၊ မျိုးစေ့နှင့် စိုက်ပျိုးရေးဆေးလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းက လိုအပ်သည့်တန်ဖိုးရှိစွာ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် အမြန်ဆုံးပေးပို့ရန်နှင့် နိုင်ငံတကာဈေးနှုန်းကျလျှင် ကျဈေးသတ်မှတ်နိုင်ရေး၊ ဝိုင်းဝန်းတွက်ချက်တင်ပြပေးစေလိုကြောင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာဝယ်ယူ တင်သွင်းဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေသည့် ကုမ္ပဏီအလိုက် ဖြန့်ဖြူးမှုကိုစနစ်တကျ မှတ်တမ်းတင်ပြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ၏ အရည်အသွေးနှင့် အလေးချိန်မှန်ကန်ရေးတို့ကို အဓိကထားဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဦးဆောင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ပွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးစောသိမ်းက စွန် ၈ ရက် ဖွန်းလွှဲပိုင်းတွင် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ပွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ယူရီးယားမြေဩဇာဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး၌ ပြောကြားသည်။

မြေဩဇာအသင်းအနေဖြင့်လည်း အသင်းဝင်ကုမ္ပဏီများအား အသင်းက ချမှတ်ထားသောမူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပြီး မလိုက်နာသည့် ကုမ္ပဏီများကို စိစစ်တင်ပြရန်၊ မှန်မှန်ကန်ကန်ဆောင်ရွက်နေသော ကုမ္ပဏီများအတွက် နစ်နာမှုမရှိစေရေး သေချာစိစစ်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ ကုမ္ပဏီများကလည်း သတ်မှတ်မူများအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လိုအပ်ချက်များအပေါ် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ပန်းတိုင်အတွက်နှုန်းရရှိရန် လိုအပ်သော သွင်းအားစုများကို တောင်သူများသုံးစွဲနိုင်ရေး၊ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး၊ ပံ့ပိုးနိုင်ရေး သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ပွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနက စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ မြေဩဇာ၊ မျိုးစေ့နှင့် စိုက်ပျိုးရေးဆေးလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ယူရီးယားမြေဩဇာ ဝယ်ယူဖြန့်ဖြူးရောင်းချမှု အခြေအနေများနှင့် ရန်ကုန်အထိုင်ဈေးနှုန်းထုတ်ပြန်မှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ဦးဆောင်ကော်မတီဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဦးစီးဌာနများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးတင်ပြခဲ့ကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်မှာကြားခဲ့သည်။

ဓာတ်မြေဩဇာများ၏ အရည်အသွေးနှင့် အလေးချိန် မှန်ကန်ရေး၊ သတ်မှတ်ရောင်းချရေးထက် ပိုမိုရောင်းချမှု မရှိစေရေးတို့အတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ ဓာတ်မြေဩဇာများသိုလှောင်ပြီး ဈေးကစားခြင်းများ မရှိစေရေးအတွက် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ ကော်မတီ၏ရည်ရွယ်ချက်အတိုင်း အချိန်မီရရှိရေး၊ အရည်အသွေးပြည့်ဝစေရေး၊ မှန်ကန်သည့်ဈေးနှုန်းနှင့် တောင်သူများ လက်ဝယ်အရောက်တိုက်ရိုက်ဝယ်ယူအသုံးပြုနိုင်ရေးတို့အတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

လူကုန်ကူးမှုကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြော

မန္တလေး စွန် ၉
ဆရာအတတ်ပညာဦးစီးဌာန၊ မန္တလေးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့အမှတ်(၁၁)လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ၊ ကလေးသူငယ်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးရဲတပ်ဖွဲ့စုတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသော လူကုန်ကူးမှုကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ရှိ ပညာတန်ဆောင်ခန်းမဆောင်၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ ရှေးဦးစွာ မန္တလေးပညာ

ရေးဒီဂရီကောလိပ် ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ဝင်းသီဂီကျော်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ပြီး အမှတ်(၁၁)လူကုန်ကူးမှု တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့ ဒုတိယတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူး အောင်စော်မြင့်က “လူမှောင်ခိုမှု၊ လူကုန်ကူးခြားနားချက်၊ လူကုန်ကူးခံရမည့်အခြေအနေများနှင့် ကာကွယ်ရမည့်အချက်များကို” ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် ကလေးသူငယ်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး သူဇာလွင်က “ကလေးသူငယ်

အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေနှင့် သက်ငယ်မှုဒီမီးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအကြောင်း” ကိုဟောပြောခဲ့ပြီး မန္တလေးပညာရေး ဒီဂရီကောလိပ် ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းဝင်းခိုင်က ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားခဲ့ပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ ရိုက်ကူးခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ အခမ်းအနားသို့ အမှတ်(၁၁)လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ယာယီ

ဒုတိယရဲမှူးကြီးစိုးမင်း၊ အမှတ်(၁၁)လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့ တပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး ခင်မာဝင်း၊ ကလေးသူငယ်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှူး(မန္တလေး)တပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး သူဇာလွင်၊ မန္တလေးပညာရေး ဒီဂရီကောလိပ်ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ဝင်းသီဂီကျော်၊ ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ဝင်းဝင်းခိုင်နှင့် ပါမောက္ခဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(ချမ်းမြေ့မောင်) ၀-၀-၀-၀

ကျန်းမာရေးအဆင့်မြင့်တင်ကျောင်း အရာဖြစ်သင်တန်း ဖွင့်လှစ်

မန္တလေး စွန် ၉
မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ် ကျန်းမာရေးအဆင့်မြင့်တင်ကျောင်း မြို့နယ်အဆင့်ဆရာဖြစ်သင်တန်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အမှတ်(၃) အ-၀၀-ကကျောင်း၌ ဖွင့်လှစ်သည်။ ဦးစွာ မဟာအောင်မြေမြို့နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီးမှူး ဒေါက်တာ ဇော်ဇော်အောင်က

အဖွင့် အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက မျက်စိအမြင် စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအကြောင်း၊ ကျောင်းတွင်း အာဟာရဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် အစားအစာအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးအကြောင်း၊ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးအကြောင်း၊ ကျောင်းကျန်းမာရေးအဆင့်မြင့်တင်ကျောင်း

တွင် ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကျောင်းသားလူငယ်များ၏ စိတ်ကျန်းမာရေးအကြောင်း၊ တီဘီရောဂါအကြောင်းသိကောင်းစရာများကို မဟာအောင်မြေမြို့နယ်အတွင်းရှိ အထက်တန်းများမှ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများအား သင်ကြားပို့ချပြီး သင်တန်းကာလကို စွန့်

၉ ရက်မှ ၁၁ ရက်အထိ ပို့ချသွားမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ သင်တန်းသို့ မဟာအောင်မြေမြို့နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီးမှူးဒေါက်တာဇော်ဇော်အောင်၊ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဖြိုးအိမ်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်မှုအဖွဲ့နှင့် မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်စင်မာထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (အောင်စော်မင်း)

အသက်(၂၂)နှစ်အောက် ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

မန္တလေး စွန် ၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မဟာအောင်မြေခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဖိတ်ခေါ်အသက်(၂၂)နှစ်အောက်ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် ဗထူးအားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ ရှေးဦးစွာ အခမ်းအနား

တွင် မဟာအောင်မြေခရိုင် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက အားကစားသမားများအား လိုက်လံနှုတ်ဆက်အားပေးစကားပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါ အခမ်းအနားကို စွန် ၉ ရက်မှ ၁၁ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပိုက်ကျော်ခြင်းအသင်း အုပ်ချုပ်သူ နည်းပြများကဦးစီး၍ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းခုနှစ်သင်းဖြင့် ပါဝင်

ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်ရာ အခမ်းအနားကို မဟာအောင်မြေခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ပိုက်ကျော်ခြင်းဆပ်ကော်မတီဝင်၊ အသင်းအုပ်ချုပ်သူ နည်းပြများနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများ စုစုပေါင်းအင်အား ၈၈ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စင်မင်းမောင်(ခရိုင်/ပြန်ဆက်)

နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များနှင့် UID ကတ်များ နေ့ချင်းပြီး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး

ပုသိမ်ကြီး စွန် ၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အောင်မြေသာစံခရိုင်၊ ပုသိမ်ကြီး

မြို့နယ်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်ရှိနှင့်

ဝန်ထမ်းများက ရက်(၁၀၀) လမ်းစီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များနှင့် UID ကတ်များကို နေ့ချင်းပြီးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ဒဟတ္တောအုပ်စု မြကန်သာ အ-၀၀-ကနှင့် ဒဟတ္တောအ-၀၀-က(ခွဲ)ကျောင်းများတွင် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ လမ်းစီမံချက်ဖြင့် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မန္တလေး

တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူး ဦးစိုးလွင်၊ ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်ထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး အသက်(၁၀)နှစ်ပြည့်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၆၀ ဦးအား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များနှင့် UID ကတ်များကို နေ့ချင်းပြီး ထုတ်ပေးခဲ့ပြီး လက်ဝယ်အရောက် ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ဝဲပုံ) (၀၄၀)



★ ရှေ့မှ

နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်းသည် ပြည်သူများတွင် ဥစ္စာအခမဲ့ ပေးချမ်းခြင်းပင်ဖြစ်

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်သမ္မတ အဖွဲ့ အမှတ်စဉ် ၁၀ ကြားရာတွင် မိမိတို့ အစိုးရအဖွဲ့၏ အဓိကလုပ်ငန်းမှာ နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရှိစေရေး အတွက် နိုင်ငံ ဆောင်ရွက်သွားရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ လူငယ် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်း သည် ပြည်သူများတွင် ဥစ္စာအခမဲ့ပေးချမ်းစေခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဥစ္စာအခမဲ့ပေးချမ်းစေရေးအတွက် အစိုးရနှင့် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များက ဆောင်ရွက်ပေးရမည်များ ရှိသကဲ့သို့ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့်လည်း ကိုယ်တိုင်ကိုင်ကျ ဝိုင်းဝန်းလုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အစိုးရအနေဖြင့် စီမံခန့်ခွဲမှုများစွာ ရှိနေပြီး လိုအပ်ချက်များလည်းရှိကြောင်း၊ အစိုးရ၏အားနည်းချက်များကို အမြဲ ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

မကြာမီရက်ပိုင်းအတွင်းက မိမိအနေဖြင့် တောင်ငူဒေသသို့ သွားရောက်၍ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး နေ့စဉ်စက်ကွက်ရိတ်သိမ်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှု သီးနှံပင်များအတွက် အလွယ်တကူ သုံးစွဲနိုင်သည့် တန်ဖိုးနည်း သဘာဝပိုင်းသတ်ဆေးနှင့် အာဟာရ ရေရရှိမှုများ ထည့်သွင်းခြင်းဖြင့် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် စပါးခွံ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် စပါးခွံ စီးဆေးထုတ်လုပ်မှု သရုပ်ပြခြင်းတို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း၊ တောင်သူများအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးချဲ့လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး လိုအပ်ချက်များရှိနေသေးသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ခရိုင်များအလိုက် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မြေယာဖွံ့ဖြိုးရေး အထက်တန်းကျောင်းများကို စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးနေခြင်းဖြစ်သဖြင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်ပါဝင်စားစွာ တက်ရောက် ပညာသင်ယူကြစေရေး အားပေးတိုက်တွန်းဆောင်ရွက် စေလိုကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍနှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍတို့ကို နှိုင်းယှဉ်ပါက မွေးမြူရေးကဏ္ဍတွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုအားနည်းလျက်ရှိနေသည်ကို တွေ့မြင်ရကြောင်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုသာလျှင် ပြည်သူများအနေဖြင့် အသား၊ ငါး၊ နို့နှင့် ဥအမျိုးမျိုးတို့ကို သက်သာသောဖွေးနုနုနုများဖြင့် ပြည့်ပြည့်ဝဝ ဝယ်ယူစားသုံးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အသား၊ ငါး၊ ဥအမျိုးမျိုးနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို လိုအပ်သည့် ပမာဏအလိုက် မျှမျှတတစားသုံးနိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ ထိုသို့ စားသုံးနိုင်မှုသာလျှင် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သန်စွမ်းသည်ကိုယ်ခန္ဓာနှင့် ကျန်းမာရေးညီညွတ်မျှတမှုကို ရရှိစေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အသား၊ ငါးတို့ကို စားသုံးခြင်းမှ ရရှိလာမည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အကျိုးကျေးဇူးများကိုလည်း မှန်မှန်ကန်ကန် သိရှိနိုင်ရေးနှင့်

ပြည့်ပြည့်ဝဝစားသုံးတတ်စေရေး အသိပညာပေးခြင်းများလည်း ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်မှုစေရေး၊ အသား၊ ငါးများအား ပြည့်သည့် တင်ပို့နိုင်ရေး စနစ်တကျကြိုးစားအားထုတ် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း။ ကျောင်းနေရွယ်ကလေးငယ်အားလုံး ကျောင်းနေနိုင်ရေးအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြစေလို ပညာရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ယခုအခါ ကျောင်းများပြန်လည်ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိပြီး ယနေ့အချိန်အထိ ဘုန်းတော်ကြီးသင်

ပညာရေးတွင် မူလတန်းအဆင့်ပညာ ရေးရှိသူ၊ အလယ်တန်းအဆင့် ပညာရေးရှိသူ၊ အထက်တန်းအဆင့်ပညာရေးရှိသူဟူ၍ သုံးပိုင်းဆွဲ ရမည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့အဆင့်အလိုက် ဆောင်ရွက်၍ရနိုင်သည့် လုပ်ငန်းများကိုလည်း ခွဲခြမ်း၍ရနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ယေဘုယျအားဖြင့် ပညာရေးအားနည်းသူများသည် သာမန်အလုပ် အကိုင်ဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုကြရပြီး မိမိတို့နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ထက်ဝက်ခန့် ရှိကြောင်း၊ ၎င်းတို့အတွက် လုပ်ငန်းခွင် ဆိုင်ရာသင်တန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ အလယ်တန်းအဆင့်ရှိသူများသည်လည်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်

သည် MSME လုပ်ငန်းများအတွက်မဖြစ်မနေလိုအပ်ကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်များမှစတင်၍ MSME လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်သကဲ့သို့ MSME ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများကိုလည်း နိုင်ငံ၏အဓိကစီးပွားရေးမောင်းနှင်အား တစ်ခုဖြစ်လာအောင် ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံ၏အခြေအနေအရ MSME ကို ဗဟိုပြု၍ နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးကို ဖြင့်တင်ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ အကြီးစားစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် သံနှင့် သံမဏိ

ရန်လိုကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လူတစ်ဦးကဲ့သို့ စဉ်းစား၍ ရရှိစေဆောင်ရွက်ကြရန်လိုပြီး လူတစ်ဦးကဲ့သို့ သန်စွမ်း၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင် ရေးတို့အတွက် လိုအပ်သည် ရှေ့ဆောင် အားနှင့် ကျန်းမာရေးကပြမှုများ အမြဲ မပြတ် ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုသကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းတွင်လည်း ထိုနည်းတူပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြေကို တန်ဖိုးရှိစွာဖြင့် အသုံးချရန်လိုပြီး မြေဆီ မြေဩဇာများ ကောင်းမွန်အောင် မြေကို ဖြင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်းများ ပြုလုပ်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ မြေဆီဩဇာကောင်းနှင့် ရေအရင်းအမြစ်ရှိရန် ခက်ခဲသည့် နိုင်ငံများ၌ပင် ခေတ်မီနည်းပညာများကို အသုံးပြု၍ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း။

ရေကိုအကျိုးရှိစွာ အသုံးချရန်နှင့် ပတ်သက်၍ မိမိတို့တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ မြစ်ချောင်းများမှ စီးဆင်းလာသည့် ရေများ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကိုသာ ပြန်လည်အသုံးချနိုင်ပြီး ကျန်ရှိသည့် ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာ အသုံးပြုနိုင်မှုမရှိသေး သည့်ကို အချက်အလက်များအရ သိရှိကြောင်း၊ အဆိုပါရေများကို စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းများနှင့် အခြားအကျိုးရှိသည့် နေရာများတွင် အသုံးချနိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ အပြည့်အဝအသုံးချနိုင်ရန်အတွက် ရေလို လှောင်ထိန်းသိမ်းရန် နေရာများ လိုအပ်ကြောင်း၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် တရား ဥပဒေစိုးမိုးမှု အပြည့်အဝ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကန့်သတ်ချက်များရှိနေသည့် အချို့ ဒေသများ၌ မြစ်ချောင်းများအနီး တရား မဝင် ရွှေတူးဖော်သည့်လုပ်ငန်းများကို အလွန်အကြီး လုပ်ဆောင်လာမှုများ ကြောင့် မြစ်ချောင်းများတိမ်းကောခြင်း၊ နန်းပို့ချမှုများပြားခြင်းနှင့် ရေစီးကြောင်း ပျက်စီးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဒေသအလိုက်မှ အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် နိုင်ငံ၏အပို တန်ဖိုးရှိသည့်စတုဂံများ ပျက်စီးမှုမရှိစေရေး၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး၊ ရေကြီးရေလျှံခြင်းများ မဖြစ်ပေါ်စေရေးတို့အတွက် တရားမဝင်ရွှေတူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ထိထိရောက်ရောက် နှိမ်နင်းဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ဒေသခံပြည်သူလူထုအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့ဒေသအလိုက် တရားမဝင်ရွှေတူးဖော်ခြင်းများလုပ်ဆောင်မှုမရှိစေရေး သက်ဆိုင်ရာ သို့ တင်းပေးပို့ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားကို ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ထိန်းသိမ်းထိန်းချုပ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံအတွင်း ရှိမြစ်ချောင်းများ၌ နန်းဆယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ ရေအရင်းအမြစ်ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပြီး ရေသယံဇာတကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးချသွားနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြစ်ချောင်းများ၌ မြေအောက်တံမား တည်ဆောက်၍ ရေအရင်းအမြစ်များကို ထိန်းသိမ်းခြင်း မြေဆီ၏အစိတ်ကို ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် ရေရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရေသုံးစွဲရာတွင် အဟောသိက်အသုံးပြုခြင်း မဖြစ်စေဘဲ

- ★ ယခုအခါ ကျောင်းများပြန်လည်ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိပြီး ယနေ့အချိန်အထိ ဘုန်းတော်ကြီးသင် ပညာရေးကျောင်းများ အပါအဝင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၆ ဒသမ ၇ သန်းကျော် ကျောင်းအပ်နှံခဲ့
- ★ စာသင်ကျောင်းများ စနစ်တကျဖြစ်စေရေး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် အစိုးရအဖွဲ့များအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားကြစေလို
- ★ မိမိတို့အနေဖြင့် အဆင့်မီသည့် ပညာရေးစနစ်ကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာများ စနစ်တကျဖြစ်ရန် လိုသကဲ့သို့ သင်ကြားရေးပိုင်းဆိုင်ရာများကိုလည်း စနစ်တကျဖြင့် ထိထိရောက်ရောက် သင်ကြားပြသပေးနိုင်ရန်လို
- ★ မှန်ကန်ထိရောက်သည့် ပညာရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုသာ နောင် ၁၀ နှစ်ခန့်တွင် နိုင်ငံအတွက် အသီးအပွင့်များကို ခံစားနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် အခြေခံကောင်း များရှိပြီးဖြစ်သည့် မျိုးဆက်သစ်များ ထွက်ပေါ်လာမည်

ပညာရေးကျောင်းများ အပါအဝင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၆ ဒသမ ၇ သန်းကျော် ကျောင်းအပ်နှံခဲ့ကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် ကျောင်းအပ်ရာခိုင်နှုန်းများ တိုးတက်လာ သည့်ကိုတွေ့ရှိရကြောင်း၊ ကျောင်းနေ နိုင်ငံရေး အားလုံးက ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက် ကြစေလိုကြောင်း၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ခေတ္တပိတ်ထားရသည့် ကျောင်း များအား ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပြီး ကျောင်းနေရာခိုင်နှုန်း များတိုးတက်ဆောင် ဆောင်ရွက်သွားကြ ရန်လိုကြောင်း။

အခြေခံပညာ ကျောင်းများနှင့် ပတ်သက်၍ သတ်မှတ်ထားသည့် စံကို ကျောင်းများဖြစ်ရန်လိုကြောင်း၊ သို့မှသာ ပညာသင်ကြားမှုများ အဆင်ပြေချောမွေ့ စေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စာသင်ကျောင်း အဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ရာတွင် သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ တည်ဆောက် ရန်နှင့် ရေရည်အတွက် Master Plan များ စနစ်တကျ ရေးဆွဲဆောင်ရွက်သွားရန်လို ကြောင်း၊ စာသင်ကျောင်းများ စနစ်တကျ ဖြစ်စေရေး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် များအလိုက် အစိုးရအဖွဲ့များအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း၊ မိမိတို့ အနေဖြင့် အဆင့်မီသည့် ပညာရေးစနစ်ကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာများ စနစ်တကျဖြစ်ရန်လိုသကဲ့သို့ သင်ကြား ရေးပိုင်း ဆိုင်ရာများကိုလည်း စနစ်တကျ ဖြင့် ထိထိရောက်ရောက် သင်ကြားပြသ ထိရောက်သည့် ပညာရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုသာ နောင် ၁၀ နှစ် ခန့်တွင် နိုင်ငံအတွက် အသီးအပွင့်များကို ခံစားနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် အခြေခံကောင်းများ ရှိပြီး ဖြစ်သည့် မျိုးဆက်သစ်များ ထွက်ပေါ်လာမည်ဖြစ် ကြောင်း။

လုပ်ငန်းများ၊ အထည်ချုပ်လုပ်ငန်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများ၊ မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ် ခြင်းများစသည့် နည်းပညာကိုအခြေခံ သည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများကို ဆောင် ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများကို အဆင့်မြင့်ပညာပြီးဆုံး ပြီးဖြစ်သည့် ပညာတတ်လူသားအရင်း အမြစ်များဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ် ကြောင်း။

စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ တိုးတက်လာမှုသာ နိုင်ငံ၏ GDP လည်း တိုးတက်လာစေ နိုင်ငံအတွင်းရှိ ပုဂ္ဂလိကပိုင်စက်ရုံများ၊ နိုင်ငံပိုင်စက်ရုံများအားလုံး စဉ်ဆက် မပြတ်လည်ပတ်နေရန်လိုပြီး ကုန်ထုတ် စွမ်းအားများ ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက် နေရန်လိုကြောင်း၊ စက်ရုံများလည်ပတ်မှု မရှိဘဲ ရပ်နားထားရခြင်းသည် နိုင်ငံတော် အတွက် နစ်နာဆုံးရှုံးမှုများပင် ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ တိုးတက် လာမှုသာ နိုင်ငံ၏ GDP လည်း တိုးတက် လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ စက်မှု လုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေ ရေးနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုစွမ်းပကား များ ဖြင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများအလိုက်မှ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုကြောင်း။

စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအတွက် မြေနှင့်ရေကို အကျိုးရှိစွာအသုံးချ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း များတွင် ရေကိုအကျိုးရှိစွာဖြင့် စနစ်တကျ အသုံးချရန်လိုကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းများတွင် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် အောင်ရေရရှိရေးသည် အလွန်အရေးကြီး ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်တွင်ပိုင်ဆိုင်ထားရှိ ပြီးဖြစ်သည့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များ ဖြစ်သော မြေနှင့်ရေတို့ကို အကျိုးရှိရှိနှင့် မှန်မှန်ကန်ကန် အသုံးချနိုင်ရန်လို ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပညာ အရင်းအနှီးနှင့် လူသားအရင်းအမြစ်များ

၂ စာမျက်နှာ ၃ မှ ရေးသားဖွဲ့စည်းရေး ဆောင်ရွက်တတ်သည့် ပညာရှင်များကို အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်းများအပါအဝင် စာသင်ကျောင်းများ၌ သင်ကြားပေးသွားကြရန်လိုကြောင်းရေးဆွဲအခြေခံများကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုနိုင်မည့်အထက် မှအောက်စီးစီးဆင်းကာ မြစ်ချောင်းများအတွင်း စီးဝင်ခြင်း၊ ထိုမှတစ်ဆင့် ပင်လယ်အတွင်းသို့ ရောက်ရှိသွားခြင်းသည် နိုင်ငံတော်အတွက် နှစ်နာဆုံးရှုံးမှုတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်ကို သိရှိနားလည်ကြရန်လိုကြောင်း။

နိုင်ငံတွင်းရှိ မြစ်များ၊ ချောင်းများအတွင်း ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလုံအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ကြောင်း၊ သို့သော်လည်း ရေညစ်မြစ်ပေါ်လာမည့်အကျိုး ရလဒ်ကို သိရှိနားလည်ခြင်းမရှိဘဲ နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည့်အရေးကို မလိုလားကြသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်နေကြသူများ၏ စကားများကိုနားထောင်ကာ ကန့်ကွက်ခဲ့မှုများကြောင့် နိုင်ငံတော်တွင်ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့သည့် သေဆုံးမှုများလျှော့စေရန်အား ထုတ်လုပ်ခြင်း စီမံကိန်းကြီးများသည် ယခုအချိန်အထိ နှောင့်နှေးနေဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ ကန့်ကွက်မှုများမရှိခဲ့ပါက ယခုအချိန်တွင် မိမိတို့နိုင်ငံ၌ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ လုံလောက်စွာ ရရှိနေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အရည်ကို မြေအောက်၌ အားလုံးက စည်းစားဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း။

ဒေသအလိုက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရန်လို

မွေးမြူရေးနှင့် ပတ်သက်၍လည်း သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက်တွင် မွေးမြူရေးစနစ်များကို ဖော်ဆောင်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ဇန်နဝါရီလအလိုက် သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း မွေးမြူထုတ်လုပ်နိုင်မည့်ဆိုင်ပါက ဒေသအတွင်း အသား၊ ငါးများ၏ဈေးနှုန်းများမှာ ထိုက်သင့်သလောက် ကျဆင်းလာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသည် အရင်းအနှီး ကြီးမားသည်ဖြစ်သော်လည်း စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဆိုပါက အကျိုးအမြတ်များစွာရရှိစေနိုင်သည့် လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ အလုပ်ကိုအမှန်တကယ် အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် မြစ်ချောင်းများအတွင်းသို့ ငါးသယ်စာတများကို နှစ်စဉ်ထည့်သွင်းပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ အားလုံးအမှန်တကယ် အလုပ်လုပ်ရန်လိုကြောင်း၊ တစ်ဖက်မှလည်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်သူများက မွေးမြူရေးစနစ်များကို အောင်မြင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ

တိုးတက်လာစေရေး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း။

မြေပြင်တွင်ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အခြေအနေမှန်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ မှန်မှန်ကန်ကန် သိရှိအောင်ဆောင်ရွက်

လက်ရှိအချိန်တွင် ကျောင်းများဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက်ရှိနေပြီဖြစ်သဖြင့် သင်ကြားရေးလုပ်ငန်းများအား ကျောင်းသားများအားလုံးလိုအပ်သည့် သင်ကြားနိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် အဖျက်အမှောင်လုပ်ငန်းများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ဒေသများ၌ လုံခြုံရေးကိစ္စရပ်များကို အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများပူးပေါင်း၍ လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ မြေပြင်တွင်ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အခြေအနေ

- ❖ ပြည်သူများ ကြုံတွေ့နေရသည့် အခက်အခဲများအား ထုတ်ပြန်ထားသည့် ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ပြေငြိမ်းဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်သော်လည်း မလိုလားအပ်ဘဲ ပြည်သူတို့အပေါ် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး မဖြစ်စေရန်လည်း ဂရုပြုဆောင်ရွက်သွားရန်လို၊ ဥပဒေ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ကောင်းစွာ သိရှိနားလည်နေရမည် ဖြစ်သကဲ့သို့ ပိုင်းဝန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရန်လည်းလို
- ❖ သုတေသနလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ သုတေသနလုပ်ငန်းသည် လုပ်ငန်းတစ်ခု အောင်မြင်မှုရှိစေရေးအတွက် ကြိုတင်လေ့လာဆန်းစစ် ဆောင်ရွက်ခြင်းပင်ဖြစ်၊ လက်တွေ့ဆောင်ရွက်နိုင်သည်များကို သုတေသနပြု ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုပြီး အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုနိုင်ရန်လို
- ❖ စက်မှုလက်မှု စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအပါအဝင် ပညာရေးလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ လက်တွေ့အသုံးပြုနိုင်သည်များကို အမြဲဆန်းစစ်သုတေသနပြုလုပ်နေရန်လို

မှန်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ မှန်မှန်ကန်ကန်သိရှိအောင် ဆောင်ရွက်ထားရန်နှင့် အထက်ဌာနများသို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ပြဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် အခြေအနေမှန်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီသိရှိမှသာလျှင် အမြန်ဆုံးနှင့် အမှန်ကန်ဆုံး ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနအလိုက်၊ ဒေသများအလိုက် မြေပြင်တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အခြေအနေမှန်များကို သိရှိနားလည်အောင် မြေပြင်ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်း၊ ထိတွေ့ဆက်ဆံခြင်းများဖြင့် ကွပ်ကဲကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများက ရှင်းလင်းတင်ပြ

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေး

တင်ပြကြသည်။

ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးကောင်းမွန်ရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ဝန်ထမ်းများအချင်းချင်း ညီညွတ်မျှတစွာဖြင့်အထက်အောက် ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်သွားရန်လို

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် မိမိတို့အနေဖြင့် ရွေးကောက်ခံအစိုးရဖြစ်ပြီး ပြည်သူများမှ မွေးမြူထားသည့် ပြည်သူ့အစိုးရဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူများ၏ကိုယ်စား နိုင်ငံအကျိုးတိုင်းဆောင်ရွက်ရမည့် ပြည်သူ့တို့၏အကျိုးကို ဖော်ဆောင်ကြရမည့်အစိုးရဖြစ်သဖြင့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အချင်းချင်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းမှုကောင်းစွာဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်သွားကြရန် လိုကြောင်း၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ကောင်းမွန်ရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ဝန်ထမ်းများအချင်းချင်း ညီညွတ်မျှတစွာဖြင့် အထက်အောက်ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ပြည်သူများ

ပတ်သက်၍ လက်တွေ့အသုံးပြုနိုင်သည်များကို အမြဲဆန်းစစ်သုတေသနပြုလုပ်နေရန်လိုကြောင်း၊ သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ဝန်ကြီးဌာနများအားလုံးက အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း။

ဘဏ္ဍာငွေများ အသုံးပြုမှုနှင့် ပတ်သက်၍လည်း ခွင့်ပြုပေးထားသည့် ဘဏ္ဍာငွေများကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် မှန်မှန်ကန်ကန်နှင့် အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုနိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ အသုံးပြုနိုင်မှုမရှိဘဲ ဝိုင်းရန်ပုံငွေစာရင်းပုံစံဖြင့် အပ်နှံခြင်းသည် နိုင်ငံအတွက် နှစ်နာဆုံးရှုံးမှုပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ခွင့်ပြုပေးထားသည့်ဘဏ္ဍာငွေများအား သတ်မှတ်ကာလအတွင်း သုံးစွဲနိုင်မှုမရှိပါကလည်း ဆောလျင်စွာ ပြန်လည်အပ်နှံသွားရန်လိုပြီး ထိုသို့ ဆောင်ရွက်မှသာ နိုင်ငံတော်အတွက် လိုအပ်သည့် အခြားနေရာများ၌ လွှဲပြောင်းအသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူ

သည်ကို လက်ခံ၍ရသော်လည်း တရားမဝင် ငွေကြေးကောက်ခံခြင်းများ မဖြစ်ရန်လိုကြောင်း၊ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့်လည်း စနစ်တကျ စစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း။

နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ၊ လုံခြုံရေးဝန်ထမ်းများအတွက် ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် လစာနှုန်းထားနှင့် ထောက်ပံ့ကြေးများကို ပေးထားကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ ငွေကြေးအလွှဲသုံးစားခြင်း၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်အာဏာများကို မလျော်မညီအသုံးပြုခြင်း ငွေကြေးရယူခြင်း၊ ကောက်ခံခြင်းများလုပ်ဆောင်ခြင်း မပြုကြရန်လိုကြောင်း၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့ တစ်ဦးတစ်ယောက်၏ အကျိုးစီးပွားကို လိုလားမှုဖြင့် လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသူများ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများကို ငွေကြေးပေးလွှတ်ထိုးခြင်းဖြင့် မမျက်ဆီးကြရန်လိုကြောင်း၊ လွှတ်ထိုးခြင်းမပြုလုပ်ပါ။ ငွေကြေးအလွှဲသုံးစားခြင်း၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်အာဏာကို မလျော်ညီစွာ အသုံးပြုခြင်းတို့ဖြင့် အားကောင်းသော နိုင်ငံတော်အစိုးရတစ်ရပ်၏ပုံရိပ်ကို ထိခိုက်ကျဆင်းစေပြီး နိုင်ငံ၏တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုလည်း ထိခိုက်ပျက်စီးစေနိုင်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအားလုံး အကတိတရားကင်းရှင်းမှုရှိစေရေး ဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် ကြပ်မတ်ကွပ်ကဲရန် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့်လည်း စနစ်တကျ ကွပ်ကဲကြပ်မတ်သွားကြရန် လိုကြောင်း။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတွင် အဓိကအားဖြင့် စီးပွားရေးအားကောင်းမွန်သောလျှင် ငွေကြေး ခိုင်မာမှုရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အစိုးရအနေဖြင့် တိုင်းပြည်၏ ငွေကြေးကို ခိုင်မာအောင် လုပ်ဆောင်ပေးရမည်ဖြစ်ပြီး စီးပွားရေးအားကောင်းမွန်သောလျှင် ငွေကြေး ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးတို့ကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် အချိန်အဟုန်ကောင်းကောင်းဖြင့် ခိုင်ခံ့မာမာလျှောက်လှမ်းနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ဆောင်ချက်များအားလုံးကို မရမရမရပုံစံစစ်တမ်းတမ်းဝါးဆောင်ရွက်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ တိုက်ရိုက်မာမာညီညီစွာတည်ချက်မမှန်ချက်များထားရှိပြီး မိမိတို့ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည့် အတွေ့အကြုံများဖြင့် အကောင်းဆုံးအသုံးပြု ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်အစိုးရအဖွဲ့အပါအဝင် တာဝန်ရှိသူများအားလုံးအနေဖြင့် မိမိတို့သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ယူထားရသည့်လုပ်ငန်းများအားလုံး အောင်မြင်မှုရှိစေရေးအားလုံးကို ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် အထူးဂရုပြုစေရန်လိုကြောင်း၊ တရားမဝင် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးတို့ကို ဖျက်ဆီးရန် စစ်ဆေးခြင်းများဆောင်ရွက်

လူထုအတွက် လိုအပ်သည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ ကောင်းမွန်စေရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုများ ကောင်းမွန်စေရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍများတွင် ဝန်ဆောင်မှုကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့ဖြင့် ဘဏ္ဍာငွေများကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုသွားကြရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ပြင် ခွင့်ပြုပေးထားသည့် ဘဏ္ဍာငွေများအား အလွှဲသုံးစားခြင်းများ မရှိစေရေးအတွက်လည်း ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် လုံခြုံရေး စစ်ဆေးကြပ်မတ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်နေသည်များရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း လုံခြုံရေးပိုင်းဆိုင်ရာအရစစ်ဆေးကြပ်မတ်ခြင်း သာဖြစ်ရန်လိုပြီး ပြည်သူများအတွက် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး မဖြစ်စေရန်လိုကြောင်း၊ အမြဲဆန်းစစ်သုတေသနပြုလုပ်နေရန်လိုပြီး စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအပါအဝင် ပညာရေးလုပ်ငန်းများနှင့်

*** ရှေ့မှ**
သတ်မှတ်ထားပေးစက်ရုံတွင် ရေခဲခန်း၊ တာဘိုင် တစ်လုံးနှင့် ဂက်စ်တာဘိုင်နှစ်လုံး တပ်ဆင်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး ရေခဲခန်းတွင် တာဘိုင် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုလုပ်ငန်းများ ရှာနှိုင်းပြည့် ပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။

ပထမ ဂက်စ်တာဘိုင်တစ်လုံးကို လက်ရှိတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၌ ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေပြီး လာမည့် ဩဂုတ်လအတွင်း ပြုပြင်မှုလုပ်ငန်းများ အပြီးသတ်ကာ စက်ရုံပြန်လည် လည်ပတ်နိုင်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်။ ဂက်စ်တာဘိုင် (၂) ကို ဆက်လက်

ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ယခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း စက်ရုံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ တပ်ဆင်မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါစက်ရုံ ပြန်လည် လည်ပတ်နိုင်ပါက လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၁၈ ဒသမ ၉ မဂ္ဂါဝပ်အထိ အပြည့်အဝ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ မွန်ပြည်နယ်အတွင်း ထုတ်လုပ်ရရှိသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို အမျိုးသားမဟာဓာတ်အားလိုင်းသို့ ဝို့လွှတ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်နယ်အတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် ခွဲတမ်းအတိုင်း ပြန်လည်ခွဲဖြန့်ဖြူးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲစဉ်		နိုင်ငံကမ္ဘာ
ရက်/အချိန်	ပွဲစဉ်	
၁၁-၆-၂၀၂၆	ဝါထူဂီ	- နိုင်ဂျီးရီးယား
နံနက် ၀၂:၁၅ နာရီ		
၁၁-၆-၂၀၂၆	ဘိုလီဗီးယား	- အယ်လ်ဂျီးရီးယား
နံနက် ၀၂:၁၀ နာရီ		
။	အင်္ဂလန်	- ကော့တာဂီဂျာ

(၉-၆-၂၀၂၆)ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညှွန်းဈေး သိပ်သည်းဆ ၀.၉၂၅၇၈၆/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့် အထက်ရှိ စံချိန်မီ ရွှေတစ်ကျပ်သား (၁၆-၂၂၉၂၅၇၈၆)၏ဈေးနှုန်းမှာ ငွေကျပ် ၇၀၀၀၀၀ဖြစ်သည်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညှွန်းဈေး သတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြား

ရေအရင်းအမြစ်များကို ထိထိရောက်ရောက် အကျိုးရှိရှိအသုံးချပြီး နိုင်ငံစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ၅ ဇူလိုင်
အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီ အစည်းအဝေးကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးတော် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားသည်။

အဆိုပါ အစည်းအဝေးသို့ အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့်အတူ ကော်မတီဝင်အဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးတော် ဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးတို့မှ မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်များက မိမိတို့ကွန်ပရစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်သမ္မတက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ရေအရင်းအမြစ်များကို အကျိုးရှိစွာဖြင့် ထိရောက်စွာ အသုံးချနိုင်ရေး၊ တစ်နိုင်ငံလုံး လွှမ်းမိုးသည့် ဘက်စုံစီမံခန့်ခွဲမှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် ရေကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရေနှင့်ဆက်သွယ်သည့် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ ရေကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် "အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ် ကော်မတီ"ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ၂၀ ရက်နေ့တွင် မိမိအနေဖြင့် ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း။

အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီအနေဖြင့် လုပ်ငန်းတာဝန်(၁၂)ရပ်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် ရေအရင်းအမြစ်များကို ထိရောက်စွာ အသုံးချရေး၊ နေ့စဉ်အသုံးပြုမှုနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် မြစ်ရေနည်းပါးမှုပြဿနာ ဖြေရှင်းပေးနိုင်



အမျိုးသားအဆင့်ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် အမျိုးသားအဆင့်ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီ အစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ရေအတွက် အစီအစဉ်များ ရေးဆွဲချမှတ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ အမျိုးသားရေဥပဒေ ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေးအတွက်လည်း ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ထို့အပြင် ရေနှင့်ပတ်သက်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကျရောက်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ လျော့နည်းစေရေး အစီအမံများ ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ရေအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ စီမံကိန်းများရေးဆွဲရန် လိုအပ်သည့် ရေအရင်းအမြစ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက် စုဆောင်း

ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ရေသည် လူသားများ၏ အလိုအပ်ဆုံး သဘာဝအရင်းအမြစ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး လူမှုဘဝ ကဏ္ဍအားလုံးနှင့် တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ်နေကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်လည်း ယနေ့ကမ္ဘာပေါ်တွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၏ အကျိုးဆက်များကြောင့်လျော့နည်းပျက်စီးလာသည့် ရေအရင်းအမြစ်များကို ထိန်းသိမ်းရေးသည် ရေရှည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အရေးကြီးကြောင်း။

မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံတွင် စီးဆင်းနေသည့် အဓိကမြစ်ကြီးလေးသွယ် အပါအဝင် မြစ်ချောင်းများ၊ ထိထိရောက်ရောက် အကျိုးရှိရှိ အသုံးချပြီး နိုင်ငံစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ရန် ရေဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ဆောင်ရွက်ရန် အလားအလာကောင်းများရှိနေသည်ကို တွေ့ရမည်ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ရေချိုအရင်းအမြစ်များ ထိန်းသိမ်းအသုံးချရန် အနိမ့်တစ်မျိုး တည်ဆောက်ရေး၊ ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရေး၊ မြို့ပြနှင့် ကျေးလက်သောက်သုံးရေးပေးစေရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးပေးစေရေးနှင့် ရေဆိုင်ရာ ထုတ်ကုန်များကို စီးပွားဖြစ် ထုတ်လုပ်ရေးအတွက်

သာ ထုတ်လုပ်နိုင်သေးသည်ကိုလည်း တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ဖြစ်ပြီး ထိထိရောက်ရောက် အကျိုးရှိနိုင်မည့် ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပိုမိုရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

စိုက်ပျိုးရေးတွင် ဆိုပါက တစ်နိုင်ငံလုံး စပါးစိုက်စက် ၁၅ သန်းနီးပါးရှိရာတွင် မိုးရာသီ၌ စက် ၁၅ သန်းခန့် စိုက်ပျိုးနိုင်သော်လည်း နွေရာသီတွင် စိုက်စေရိက္ခာ စက် ၂ ဒသမ ၇၁ သန်းခန့်သာ စိုက်ပျိုးနိုင်ကြောင်းကို တွေ့ရ

- ◆ အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီအနေဖြင့် လုပ်ငန်းတာဝန်(၁၂)ရပ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ၊ အထူးသဖြင့် ရေအရင်းအမြစ်များကို ထိရောက်စွာအသုံးချရေး၊ နေ့စဉ်အသုံးပြုမှုနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် မြစ်ရေနည်းပါးမှုပြဿနာ ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရေးအတွက် အစီအစဉ်များရေးဆွဲချမှတ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ၊ အမျိုးသားရေဥပဒေရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေးအတွက်လည်း ဆောင်ရွက်နေ
- ◆ ထို့အပြင် ရေနှင့်ပတ်သက်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကျရောက်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ လျော့နည်းစေရေး အစီအမံများဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ရေအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ စီမံကိန်းများရေးဆွဲရန် လိုအပ်သည့်ရေအရင်းအမြစ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက် စုဆောင်းခြင်းများကိုလည်း အလေးပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ခြင်းများကိုလည်း အလေးပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။ အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီ အနေဖြင့် ကော်မတီ၏ လှုပ်ရှားမှုအဖြစ် နှစ်စဉ် မတ်လ ၂၂ ရက်တွင် ကျရောက်သည့် "ကမ္ဘာ့ရေနေ့" အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားနှင့် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ဖြင့် အစွဲမပါပြည့်ပြည့်ဝဝ ကျင်းပ

သဘာဝရေကန်ကြီးများ၊ စိန်တောများမှ နှစ်စဉ်ရေချိုစေပေးသည့် ၈၀၀ ကျော် စီးဆင်းလျက်ရှိနေကြောင်း။ သို့သော်လည်း အဆိုပါ စီးဆင်းနေသည့် ရေချိုပမာဏ၏ ရာခိုင်နှုန်း အနည်းငယ်ခန့်ကိုသာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးနှင့် အိမ်သုံးရေစသည့် ကဏ္ဍများတွင် သုံးစွဲနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် ရေအရင်းအမြစ်များကို ပိုမိုပြီး

အလားအလာများ ရှာဖွေကြရန်လိုကြောင်း။ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ရှိသည့် မြစ်ချောင်းများမှ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် ရေအားလျှပ်စစ်ပမာဏသည် မဂ္ဂါဝပ် တစ်သိန်းကျော် ရှိသည်ဟု လေ့လာသိရှိရကြောင်း၊ လက်ရှိ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် ရေအားလျှပ်စစ် ပမာဏသည် ၃၅၀၀ မဂ္ဂါဝပ်ခန့်သာ ရှိသည့် အတွက် ၃ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်

ကျော်၊ စိုက်ပျိုးရေးအတွက် သည့် အဓိကမဟုတ်ဘဲ ရှိသည့် အောင်စိုက်ပျိုးရေးစေလိုကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ တချို့ဒေသများ၌ တစ်နှစ်အတွင်း သီးထပ်သုံးကြိမ် အထိ စိုက်ပျိုးနိုင်သည်ကို တွေ့ရပြီး တချို့ဒေသများတွင် သီးထပ်နှစ်ကြိမ်အထိ စိုက်ပျိုးနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ အချို့ဒေသများ၌ သီးထပ်လုံးဝမစိုက်ပျိုးနိုင်

သည်ကိုလည်း တွေ့ရကြောင်း။ နွေရာသီကာလတွင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် လိုအပ်သည့် ရေအရင်းအမြစ်ကို ရရှိရန်အတွက် ချောင်းပိတ်၊ မြောင်းပိတ် ရေလှောင်ကန်များ တည်ဆောက်ခြင်း၊ သံချောင်းများ တွင် မြေအောက်တစ်ထွေ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဆိုလာမြစ်ရေ တင်လုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စက်ရေတွင်းများ တူးဖော်၍ ဆိုလာရေတင်စနစ်များ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံ၏ စားရေရိက္ခာ မှလုံစေနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်းကို တွေ့ရှိရကြောင်း။ နိုင်ငံတစ်ဝန်း တည်ဆောက်ပြီး ဖြစ်သည့် ဆည်တစ်ခု၏ ကြံ့ခိုင်ရေး၊ သဲနုနုပိုချမှုအခြေအနေ၊ ရေဝင်ရောက်မည့် ရေဝေရေလဲ ဒေသအခြေအနေ၊ ရေပိုလွှဲများနှင့် ရေမြောင်းစနစ် စသည်တို့ကို ပုံမှန်စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို အစဉ်အမြဲပြုပြင်ထိန်းသိမ်း နေရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုလျော့ချရေးနှင့် ရေအရင်းအမြစ်များ ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များက ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တောမီးရှို့ခြင်းများ၊ တောင်ယာမီးရှို့ခြင်းများသည်လည်း ရေဝေရေလဲဒေသများအပါအဝင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်စေနိုင်သည့် အတွက် အသိပညာပေးမှုနှင့် ကာကွယ်တားဆီးမှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် စီမံခန့်ခွဲမှုများ ချမှတ် ဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

စာမျက်နှာ ၅ မှ

နေရာသို့တွင် သောက်သုံးရေ နှင့် စိုက်ပျိုးရေးပေးသည့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသ ကြီးတို့မှ ကျေးရွာများတွင် ရေ ရရှိရေးအတွက် နှစ်အလိုက် စီမံ ချက်ချ ဆောင်ရွက်ခြင်းများကို အရှိန်မြှင့်တင်သွားရန် လိုကြောင်း၊ အချို့တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် များမှ အချို့နေရာများတွင်လည်း နေရာသီ မိုးမကျမီကာလ၌ သောက်သုံးရေ ပြတ်လပ်မှုများ ရှိနေဆဲဖြစ်သည်ကို တွေ့ရ ကြောင်း၊ မိုးများသည့်ဒေသများ ဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံအောက်ပိုင်း နှင့် ကမ်းရိုးတန်းဒေသများ အပါ အဝင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် များအလိုက် အိမ်တိုင်းတွင် တစ်ပိုင်းတစ်ခိုင်းရေကို စုဆောင်း သိုလှောင်ကြရန်နှင့် ရုပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအလိုက် တစ်နှစ်ပတ်လုံး ရေဖူလုံစေရေးအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်း မှာကြားလိုကြောင်း၊ မိမိတို့တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် များ၌ ရေရရှိရေးဆိုင်ရာ အခက် အခဲများ၊ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေး မည့် အစီအမံများကို ယခုအစည်း အဝေးတွင် တင်ပြဆွေးနွေးသွားစေ လိုကြောင်း။

ယခုအခါ တစ်ကမ္ဘာလုံးနှင့်ဆိုင် သည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်း၊ ဖြစ်စဉ်များ၏ အကျိုးသက်ရောက် မှုများကြောင့် အပူချိန်မြင့်တက်လာ ခြင်း၊ မိုးရွာသွန်းမှု ပုံစံမမှန်ခြင်း၊ မှန်တိုင်းများ တိုက်ခတ်ခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း၊ မိုးခေါင် ခြောက်သွေ့ခြင်း၊ ရေရှားပါးခြင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခြင်းစသည့် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များကလည်း ကမ္ဘာ့ နေရာအနှံ့အပြားမှာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့စား နေကြရကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် အယ်လ်နီနို ပေါ်ပေါက်ရန်ဖြစ်နိုင် ခြေမြင့်မားနေသည့်အတွက် ၂၀၂၆ နှစ်လယ်ပိုင်းမှ ၂၀၂၇ နှစ်လယ်ပိုင်း အထိ အပူဒဏ်လွန်ကဲခြင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားခြင်း ဖြစ်လာနိုင် မည်ဖြစ်သဖြင့် ယင်းကို ကာကွယ် ကိုင်ညွှန် ယူဆကာတည်းက ကြိုတင် ခြင်ဆင်သည့်အစီအမံပြုကြောင်း။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် အတွင်း အားကောင်းသည့် အယ်လ်နီနို ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်နှစ် များနှင့် အင်အားပြင်းထန်သည့် အယ်လ်နီနို ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သောနှစ်များ ရှိခဲ့ပြီး ပြည်တွင်းဒေသအများစု၌ အမြင့်ဆုံးအပူချိန် စံချိန်သစ် တင်ခြင်းများနှင့် မိုးခေါင်မှုနှင့် သောက်သုံးရေ ပြတ်လပ်မှုများ ကြုံတွေ့ခဲ့ကြရကြောင်း။

၂၀၀၉-၂၀၁၀ ခုနှစ်တွင် ဖြစ်ပေါ်



အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီအစည်းအဝေးကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်များက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်ဖြင့် တက်ရောက်ကြစဉ်။

ခဲ့သည့် အားအသင့်အတင့်ရှိသော အယ်လ်နီနို ဖြစ်စဉ်ကြောင့် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် မေလအတွင်း မိုးလေဝသစခန်းပေါင်း ၂၀ သည် အမြင့်ဆုံးအပူချိန် စံချိန်သစ် တင်ခဲ့ကြောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး မြင်းမူမြို့၌ အမြင့်ဆုံး အပူချိန် ၄၇ ဒီဂရီ ၃ ဒသမ ၂ ဒီဂရီဆဲလ်စ်၊ ယပ်ဖြင့် စံချိန်သစ်တင်ခဲ့ပြီး ၎င်းစံချိန်သစ်သည် ယင်းအချိန်က မြန်မာနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံလုံး၏ အမြင့် ဆုံးအပူချိန် စံချိန်သစ်လည်းဖြစ် ခဲ့ကြောင်း။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်သည် ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းတွင် အပူဆုံးနှစ်ဖြစ်ခဲ့ သည့်အပြင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် လည်း ဧပြီလအတွင်း ချောက်၊ မန္တလေးနှင့် ညောင်ဦးဒေသတို့၌ အပူချိန် ၄၅ ဒီဂရီဆဲလ်စ်၊ ယပ်မှ ၄၈ ဒီဂရီ ၃ ဒသမ ၂ ဒီဂရီဆဲလ်စ်၊ ယပ်အထိ စံချိန်သစ်တင်မြင်တက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထူးခြားချက်အနေဖြင့် တိုင်းဖွန်း မှန်တိုင်း “ရာဂီ” ၏ အကြွင်း အကျန်တိမ်များသည် မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းဒေသများကို လေပွေ လှိုင်းအဖြစ် ဖြတ်ကျော်ခဲ့ခြင်း ကြောင့် စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်နှင့် ၁၂ ရက်တို့တွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ ဒေသ အလိုက် နေရာကွက်ပြီး မိုးကြီး ကာ စံချိန်သစ်တင် ရွာသွန်းခဲ့သည် ကို တွေ့ရှိရကြောင်း။

မိမိတို့ကဲ့သို့ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ အနေဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲ ခြင်း ဖြစ်စဉ်များတွင် အခြားနိုင်ငံ များထက် ပိုမိုပြင်းထန်စွာ ခံစားရ နိုင်သောကြောင့် လိုက်လျော ညီထွေနေနိုင်ရေး ကြိုတင်သုံးသပ် စီမံစားရန်လိုကြောင်း။

ဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၊ အဖွဲ့ အစည်းများအနေဖြင့် လမ်း၊ တံတား စသည့်အခြေခံအဆောက် အအုံများ၊ လူနေအဆောက်အအုံ

များ တည်ဆောက်သည့်အခါတွင် သဘာဝဘေး အန္တရာယ် သက်ရောက်နိုင်မှုတို့ကို ကြိုတင် တွေးဆ ထည့်သွင်းစဉ်းစားပြီး ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုကြောင်း၊ ရေနှင့်ဆက်သွယ်သည့် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ထိခိုက် ဆုံးရှုံးမှု လျော့နည်းသက်သာစေ ရေး၊ စီမံခန့်ခွဲရာတွင် အထောက် အကူပြုနိုင်ရေး သုတေသနလုပ်ငန်း များကို သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန များမှ အားပေးဆောင်ရွက်ကြရန် လည်း တိုက်တွန်းလိုကြောင်း။

ရေချို အရင်းအမြစ်များကို စိုက်ပျိုးရေး သောက်သုံးရေ စက်မှု သုံးရေများ အပါအဝင် ကာကွယ်၌ အသုံးချနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ယနေ့အစည်းအဝေးတွင် ရေထု ညစ်ညမ်းမှုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင်ထိခိုက်မှု လျော့ချနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ ရေဆိုင်ရာ အခက်အခဲများကို ဖြေရှင်းဆောင် ရွက်ပေးနေမှုများနှင့် ရေဆိုင်ရာ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များကို တုံ့ပြန်ဖြေရှင်းနိုင်ရေး ပြင်ဆင် ထားရန် ကိစ္စများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကော်မတီဝင်များက ဆွေးနွေးပေး ကြစေလိုကြောင်း၊ အမျိုးသား အဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီ အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ များအတွက် အကျိုးရှိစေမည့် ရေကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးစေရေး ရေအရင်း အမြစ် ဘက်စုံစီမံခန့်ခွဲမှုများ စနစ် တကျ ဆောင်ရွက်စေရေးတို့ကို ဆက်လက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် သွားကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြား လိုကြောင်း ပြောကြားသွား။

ထို့နောက် အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ် ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီဖွဲ့စည်း ဆောင်ရွက်မှု၊ ရည်ရွယ်ချက်နှင့်

လုပ်ငန်းတာဝန်များ ချမှတ်ပြီး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နေမှုများကို လည်းကောင်း၊ ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူးက ကော်မတီ၏ ရေဆိုင်ရာလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု၊ ရေရရှိရေးအကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် ရှေ့ လုပ်ငန်းစဉ်များကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ မြို့တော်ဝန်များ က ရေနှင့် ဆက်သွယ်သည့်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ ရေအရင်း အမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ ရေအရင်း အမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး နိုင်ငံတကာနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိမှု၊ ရေအရည်အသွေး စစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်လျက်ရှိမှု၊ မြစ်ရေကိုင်လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ သောက်သုံးရေနှင့် စိုက်ပျိုးရေးများ ပေးဝေလျက်ရှိမှု အခြေအနေများ၊ ရေအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် လုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများနှင့် လုပ်ငန်း လိုအပ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ရှင်းတင်ပြမှုများနှင့်ပတ်သက် ၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတက ဖြည့်စွက် ဆွေးနွေး ပြောကြားရာတွင် ကျောင်းနေအရွယ်မှစ၍ ရေ၏ တန်ဖိုးကိုသိရှိနေရန် လိုကြောင်း၊ အမှိုက်များ စနစ်တကျစနစ်ပစ်မှု ရှိ ခြင်းကြောင့် ရေများညစ်ညမ်းမှု ဖြစ်သည်ကို သိရှိရန်လိုကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စာသင်ကျောင်းများ တွင် အမှိုက်များစနစ်တကျ စွန့်ပစ်စေရေး ဆရာ ဆရာမများ

၏ ကြီးကြပ်မှုများဖြင့် ပညာပေး သင်ကြား ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာ တွင်လည်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူ လူငယ်များအနေဖြင့် အမှိုက်ကိုစနစ်တကျစွန့်ပစ်သည့် Mind Set ကို ရရှိသည့်အထိ ဆောင်ရွက်ပေးသွားကြရန် လို ကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် အဓိကအားဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ရေများ လုံလောက်စွာရရှိရန်လို ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဧရာဝတီ၊ စစ်တောင်၊ သံလွင်၊ ချင်းတောင် စသည့်မြစ်ကြီးများမှ မြစ်ရေတင် လုပ်ငန်းများဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးများ လုံလောက်စွာ ရရှိအောင်ဆောင် ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သောက်သုံး ရေနှင့် စိုက်ပျိုးရေးများ ပြုလုပ်ရာ စွာ ရရှိရန်လိုကြောင်း၊ မြစ်ရေ၊ ချောင်းရေ ဆည်မြောင်းရေ၊ မိုးရေ များမှ ရေများထိန်းသိမ်း၍ အကျိုး ရှိစွာ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ရန်လို ကြောင်း၊ ရေကိုစနစ်တကျ အကျိုး ရှိစွာ အသုံးချသည့် အကျင့်များကို မွေးမြူနိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ သန့်ရှင်း သည့်ရေများ ရရှိစေရေးနှင့် ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများအနေဖြင့် သုတေ သနပြု ဆောင်ရွက်သွားရန်လို ကြောင်း။

သမဝါယမ လုပ်ငန်းဖြင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျေးရွာများ အားလုံး သောက်သုံးရေနှင့် စိုက်ပျိုး ရေးများ လုံလောက်စွာရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်လိုကြောင်း၊ ရှိပြီးဖြစ်သည့် ရေများကိုလည်း အကျိုးရှိစွာစနစ်တကျ အသုံးချ နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ သဘာဝကပေး ထားသည့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်၊ မြန်မာ့ အမွေအနှစ်ဖြစ်သည့် မြန်မာ့ အမွေအနှစ်ဖြစ်သည့် အခြေအနေများကို နှိပ်စားခြင်း၊ ကန် ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် အမျိုးသားရေး တာဝန်တစ်ရပ် အနေဖြင့် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက် သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ ရေဝေ ရေလဲသစ်တောများထိန်းသိမ်းရေး နှင့် ဆည်တာဝန်များထိန်းသိမ်း ရေးကိုလည်း စနစ်တကျဆောင် ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ရေရှားပါး သည့် ဒေသများတွင် မိုးရေကို သိုလှောင်ပြီး သုံးစွဲသွားကြရန်နှင့် မြေအောက်ရေ လှူသုံးစွန့်ခြင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လို ကြောင်း၊ သစ်တောစိုက်ပျိုးရာတွင် အချိန်နှင့်ငွေကြေး ကုန်ကျမှုများရှိ ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ရေအရင်း အမြစ်များကို ထိန်းသိမ်းနိုင်သည့် သစ်ပင်များကိုလည်း ရှင်သန် ဖြစ်ထွန်းအောင် စိုက်ပျိုးကြရန်လို ကြောင်း ဖြည့်စွက်မှာကြားသည်။

ထို့နောက် အထွေထွေဆွေးနွေး မှုအဖြစ် အမျိုးသားအဆင့် ရေ အရင်းအမြစ် ကော်မတီဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌက ရေအရင်းအမြစ်များကို စနစ်တကျသုံးစွဲရန်နှင့် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ကာကွယ် ရေးကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

ယင်းနောက် အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်သမ္မတက မိမိတို့အနေ ဖြင့် ရေအရင်းအမြစ်နှင့်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ကို ခွဲခြားရန်လို ကြောင်း၊ ရေအရင်းအမြစ်ဆိုသည် မှာ ရေရရှိရေးကို ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့် ဆောင်ရွက် ရမည့်ကိစ္စရပ်များနှင့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအလိုက် အုပ်ချုပ် မှုပိုင်းဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်များကို ခွဲခြားဆောင်ရွက် ရန်လိုကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အရေအတွက် များ အနေ ဖြင့် ရဲရဲတင်းတင်း ဆောင်ရွက် သွားရန်လိုကြောင်း၊ အမျိုးသား အဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ဥပဒေကို မိမိတို့နိုင်ငံနှင့် ကိုက်ညီသည့် အခြေအနေအတိုင်း ပြန်လည် ပြင်ဆင်ရေးဆွဲသွားရန်လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် သမ္မတက နိဂုံးချုပ် အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ယနေ့ဆွေးနွေးမှုတွင် အချက် အလက်များကို ပြည့်ပြည့်စုံစုံ ဆွေးနွေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုအထဲမှ အဓိကကျသည့် အချက်အလက် များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လိုကြောင်း၊ ရာသီဥတုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်တတ် သည့် ပြဿနာများလည်းရှိသဖြင့် အချိန်ကာလအလိုက် လုပ်ငန်း များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ မူဝါဒများချမှတ်၍ သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ ဦးစီးကော်မတီ များက ဆက်လက်အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ရာသီဥတုအလိုက် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင် သည့် အခြေအနေများအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက် သွားနိုင်ရန် လိုကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စု အဆင့်အလိုက် တိုင်းဒေသကြီး အဆင့်အလိုက် ဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်များကို စေလွှတ်ဆောင်ရွက်သွားကြ စေလိုကြောင်း မှာကြားပြီး အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက် ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

နမ့်စန်မြို့နယ်၌ သွင်းအားစု၊ မျိုး၊ မြေဩဇာများ ပေးအပ်

နမ့်စန် ဇွန် ၉

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) နမ့်စန်မြို့နယ် မိုင်းစိတ်ကျေးရွာတွင် အသင်း ပိုင်ငွေဖြင့် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမည့် မိုင်းစိတ်စိုက်ပျိုးရေးနှင့် အထွေထွေလုပ်ငန်း သမဝါယမအသင်းရှိ အသင်းသားတောင်သူများအတွက် သွင်းအားစု၊ မျိုးနှင့် မြေဩဇာများ ပေးအပ်ခြင်းကို ယမန်နေ့နံနက် ၁၀ နာရီက အဆိုပါကျေးရွာ အသင်းဥက္ကဋ္ဌနေအိမ်၌ ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ပေးအပ်ရာတွင် မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ချိုချိုနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အသင်းသားတောင်သူ ၂၉ ဦး၏ စိုက်ဧက ၃၃၃ ဧကအတွက် သွင်းအားစု DU-12 ပါးမျိုးနှင့် ကွန်ပေါင်း၊ ပုလဲ စာတံမြေဩဇာတို့ကို ပေးအပ်ရာ မိုင်းစိတ်စိုက်ပျိုးရေးနှင့် အထွေထွေ လုပ်ငန်း သမဝါယမအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းဆာနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



သူရအောင်(နမ့်စန်)

ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်သံအမတ်ကြီး H.E. Dr. Md. Monwar Hossain အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ၈ ဇူလိုင်
ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်သံအမတ်ကြီး H.E. Dr. Md. Monwar Hossain အား ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် နေပြည်တော် လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဆိုင်ခန်းမဆောင်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေကြမ်းကို လွှတ်တော်တွင် စတင်ဆွေးနွေးလျက်ရှိပြီး ဥပဒေအဖြစ်ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံ လွှတ်တော်ချင်း ထိတွေ့ဆက်ဆံရေး တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကိုလည်း သံအမတ်ကြီးမှ တစ်ဆင့် ကူညီပေးစေလိုပါကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။



ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ နိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်သံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် မြန်မာ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးကောက်ပွဲအပြီး မဏ္ဍိုင်ကြီးသုံးရပ် ပေါ်ပေါက်ခဲ့ပြီး လွှတ်တော်၏ အဓိကတာဝန်ဖြစ်သော ဥပဒေပြုရေး လုပ်ငန်းကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ လွှတ်တော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်တိုးတက်စေရေး၊ ခေတ်နှင့်လျော်ညီသည့် ဥပဒေများ ပေါ်ထွန်းလာစေရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်သံအမတ်ကြီးက မြန်မာလွှတ်တော်များ၏ ဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအား မေးမြန်းခြင်း၊ လက်ရှိဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ လွှတ်တော်ဖွဲ့စည်းမှုများအား ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်းနှင့် လူ့ဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ပြန်လည်ဆွေးနွေးမေးမြန်းခဲ့သည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အတူ

အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီနှင့် NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ (NCA-S EAOs) ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့တို့ အလွတ်သဘောတွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ၈ ဇူလိုင်
ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဆောင်သည့် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုဗဟိုကော်မတီမတ်သည် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ဦးတည်၍ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အတွက် လွတ်လပ်ပြီး ကြိုတင်ကန့်သတ်ချက်များ မထားသည့် ဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၅ ရက်တွင် ကြေညာချက်အမှတ် ၁/၂၀၂၆ ဖြင့် တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးတွေ့ဆုံဆွေးနွေးနိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်ခဲ့သည်။



ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မင်းနိုင်နှင့် ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီဝင်များ၊ ရှမ်းပြည်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကောင်စီ (RCCS) အတွင်းရေးမှူး(၁) စစ်စိုင်းငင်၊ KNU/KNLA ငြိမ်းချမ်းရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး(၁) စောကျော်ညွန့်၊ မွန်ပြည်သစ်ပါတီ (NMSF) ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်ကော်မတီဝင် နိုင်အောင်မငေး၊ လားဟူဒီကရက်တစ် အစည်းအရုံး (LDU) အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ကျာယာကတီ၊ ဒီဒိုကရေစီအကျိုးပြု ကရင်တပ်မတော် (DKBA) စစ်ရေးချုပ် စောစိန်ဝင်း၊ ရခိုင်ပြည်လွတ်မြောက်ရေးပါတီ (ALP) အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး စောမြသန္တာ၊ NCA-S EAOs အဖွဲ့များ၏ ညှိနှိုင်းရေးမှူးများဖြစ်ကြသော ဦးမျိုးဝင်းနှင့် နန်းယဉ်ယဉ်စိုး တို့ပါဝင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။

တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးပွဲတွင် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့် အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်က ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန် အတွက် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ဗဟိုကော်မတီ၏ ငြိမ်းချမ်းရေး ဖိတ်ခေါ်ချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီကလည်း တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းများ၏ ခေါင်းဆောင်များအား တစ်ဖွဲ့ချင်း အလိုက် စာဖြင့်ဖိတ်ခေါ်ကမ်းလှမ်းမှုအပေါ် ကြိုဆိုပါကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ် ဖော်ဆောင်မှုဆိုင်ရာ NCA-S EAOs ၏ ရည်မှန်းချက်များဖြစ်သည့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကို လက်ရှိအခြေအနေများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဖော်ဆောင်ရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွင် ပါဝင်သင့်သော အဖွဲ့အစည်းများ ပါဝင်လာနိုင်စေရေးနှင့် ရေရှည်

တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ငြိမ်းချမ်းမှု တည်ဆောက်နိုင်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ပြောကြားခဲ့ပြီး ယခု ဆွေးနွေးပွဲသည် ကောင်းမွန်သည့် ရလဒ်များရမည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မင်းနိုင်က အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီက ဆောင်ရွက်မည့် ငြိမ်းချမ်းရေး အစီအစဉ်များအား ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးပြီး NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ (NCA-S EAOs) ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့က ၎င်းတို့၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်ဖော်ဆောင်မှုဆိုင်ရာ သဘောထားများကို အဆိုပြုတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ NCA-S EAOs ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့၏ အဆိုပြုတင်ပြချက်များအပေါ် မူတည်၍ တက်ရောက်လာသူများက ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ် အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ဖြေလျှော့မှုများ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးဆိုင်ရာမူဝါဒနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ယန္တရားများကို အဆင့်ဆင့် ချမှတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ကြိုတင်သတ်မှတ်ချက်များ မပါသော အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးနှင့် သက်ဆိုင်သူများအကြား အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး လုပ်ငန်းစဉ်ကို ဖော်ဆောင်ရေး၊ နိုင်ငံရေးသဘောထားကွဲလွဲမှုကို နိုင်ငံရေးနည်းဖြင့် ဆွေးနွေး အဖြေရှာရေးအတွက် သက်ဆိုင်သူများအား တိုက်တွန်းရေး၊ ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်ကို ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး၊ NCA အနှစ်သာရကို အခြေခံသော အားလုံးပါဝင်နိုင်သည့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကို ဖော်ထုတ်ရေးနှင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး၊ ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားရာ ဒေသများရှိ ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးအသီးအပွင့်များ ခံစားနိုင်ရန်အတွက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်အတွက် နိုင်ငံတကာအကူအညီများ ရရှိနိုင်ရေးနှင့် သက်ဆိုင်သူများအားလုံး ပါဝင်နိုင်သည့် အစည်းအဝေး ကျင်းပရာနေရာ (ပြည်တွင်း/ပြည်ပ) ကိုလည်း ရွေးချယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် NCA-S EAOs ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့က အစိုးရသစ်ရက် ၁၀၀ အတွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးဖိတ်ခေါ်သည့် ကာလသတ်မှတ်ချက်၊ အစိုးရ၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆိုင်ရာမူဝါဒ၊ လုပ်ငန်းစဉ်တို့နှင့် ပတ်သက်၍ မေးမြန်းဆွေးနွေးမှုအပေါ် ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီတာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြသည်။

ယင်းနောက် ဆွေးနွေးပွဲသဘာဝထားစုစည်းချက်များအား မှတ်တမ်းတင်နိုင်ရေး အတွက် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းကြပြီး တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ ပထမနေ့ကို ရပ်နားကာ ဆွေးနွေးပွဲ ဒုတိယနေ့ကို ၈ ဇူလိုင် ၁၀ ရက်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပဲတီစိမ်းစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း

ကျောက်ဆည် ၈ ဇူလိုင်
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်အတွင်းရှိ တောင်သူများအနေဖြင့် မိုးရေ၊ ဆည်ရေ၊ မြေအောက်ရေများဖြင့် သီးနှံမျိုးစုံ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ မိုးဒဏ်ကျော်စွာ ဝဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးထားသော ပဲတီစိမ်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသည်။

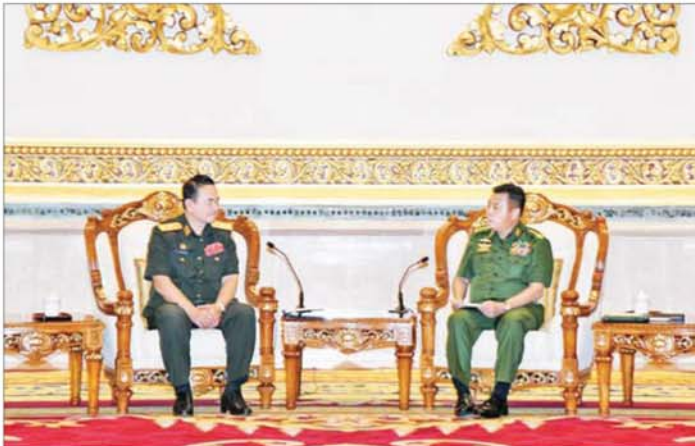
ပဲတီစိမ်းများ စိုက်ပျိုးရာ၌ မိရိုးဖလာ(ပက်ကြ)၊ တန်းဆွဲ၊ ပေါင်စနစ်များဖြင့် အမျိုးမျိုး စိုက်ပျိုးကြကြောင်းနှင့် တောင်သူအများစုသည် အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး သိပုံနည်းကျ(ပေါင်စနစ်)

ဖြင့် ပြောင်းလဲစိုက်ကြပြီး ပေါင်စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးပါက ပဲတီစိမ်းမျိုးနှစ်ပြည်ခန့် အသုံးပြုစိုက်ပျိုးရကြောင်း၊ ထွက်နှုန်းအနေဖြင့် မြေတစ်စကတွင် သွင်းအားစု၊ ရာသီဥတုနှင့် အပင်အပြုအစုအပေါ် မူတည်၍ ၁၇ တင်းမှ ၂၂ တင်းအထိ ထွက်ရှိကြောင်း ပဲတီစိမ်းစိုက်တောင်သူများထံမှ သိရသည်။ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်တွင် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့် ရေဆင်း(၁၁)၊ ရေဆင်း(၁၄)ပဲတီစိမ်းမျိုးများကို အဓိကစိုက်ပျိုးကြကြောင်းနှင့် ပဲတီစိမ်းများ အောင်မြင်စေရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ဖြန့်လျှောက်ပေးခြင်း နည်းစနစ်များလည်း ပံ့ပိုးကူညီပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (ယာပုံ ထက်ထက်(ကျောက်ဆည်))



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး လာအိုပြည်သူ့တပ်မတော် စစ်ဦးစီးဌာန ဒုတိယအကြီးအကဲဖြစ်သူ Major General Vanhthong BOUDTAVONG ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ၈ ဇူလိုင်
တပ်မတော် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး သည် လာအိုပြည်သူ့တပ်မတော် စစ်ဦးစီးဌာန ဒုတိယအကြီးအကဲ ဖြစ်သူ Major General Vanhthong BOUDTAVONG ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ဧည့်ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံတွေ့ဆုံသည်။



တွေ့ဆုံပွဲသို့ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထိန်ဝင်းနှင့် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြပြီး လာအိုပြည်သူ့ တပ်မတော်စစ်ဦးစီးဌာန ဒုတိယ အကြီးအကဲနှင့်အတူ လာအို ပြည်သူ့တပ်မတော် နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးဌာန ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး Colonel Mixay PHENGSAVATH၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ လာအိုစစ်သံမှူး Colonel Viphaxay CHANTHAMATH နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။

လုံခြုံရေးအပါအဝင် နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသ လုံခြုံရေးနှင့် တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးဆိုင်ရာ တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများ၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၂၈ ရက်တွင် လူ့ဝတ်ခဲ့သည့် မန္တလေး ငလျင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့မှုများ အပေါ် လာအိုနိုင်ငံအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဖြင့် ကူညီ ကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့များနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ စေလွှတ် ပေးအပ်သည့်အတွက် များစွာ ကျေးဇူးတင်ရှိမှု၊ မြန်မာနိုင်ငံ အနေဖြင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် ချစ်ကြည်ရေး ကောင်းမွန်စွာ နေထိုင်လျက်ရှိပြီး ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲ နေထိုင်ရေးမူကြီး ငါးရပ်နှင့်အညီ ရပ်တည်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံ တပ်မတော် ခရီးစဉ်များ၊ ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ၊ အားကစား အဖွဲ့များနှင့် သင်တန်းသားများ အပြန်အလှန် စေလွှတ်နေသည့် အခြေအနေများ၊ မဲခေါင်မြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေ အနေများ၊ အပြုသဘောဆောင် သည့် လုပ်ဆောင်မှုများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှု အခြေအနေ များ၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးနှင့် ပတ်သက်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သည့် နိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒနှင့်အညီ အိမ်နီးချင်းကောင်း နိုင်ငံများ၊ အာဆီယံနိုင်ငံများ အပါအဝင် နိုင်ငံတကာနှင့် ဟန့်ချက်ညီ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေများ၊ တပ်မတော် အနေဖြင့်လည်း အမျိုးသားရေး တာဝန်ဖြစ်သည့် ဒို့တာဝန်အရေး သုံးပါးကို နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ကာကွယ် စောင့်ရှောက်နေသည့် အခြေအနေ များနှင့်ပတ်သက်၍ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလင်း စွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန် အလှန် လဲလှယ်ခဲ့ကြကာ တက်ရောက် လာကြသူများနှင့် အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထိန်ဝင်းနှင့် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြပြီး လာအိုပြည်သူ့ တပ်မတော်စစ်ဦးစီးဌာန ဒုတိယ အကြီးအကဲနှင့်အတူ လာအို ပြည်သူ့တပ်မတော် နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးဌာန ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး Colonel Mixay PHENGSAVATH၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ လာအိုစစ်သံမှူး Colonel Viphaxay CHANTHAMATH နှင့်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်သံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ၈ ဇူလိုင်
နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေသည် မြန်မာ နိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် သံအမတ်ကြီး H.E. Dr. Md. Monwar Hossain အား ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံပွဲ၌ နှစ်နိုင်ငံအကျိုး ဖြစ်ထွန်းစေမည့် ကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ဖြင့်တင် ရေး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်မှ နေရပ် စွန့်ခွာသူများ ပြန်လည်လက်ခံရေး လုပ်ငန်းစဉ်တွင် အိမ်နီးချင်း ကောင်းပီသမှု စစ်မှန်သည့် စိတ်ဆန္ဒတို့အပေါ် အခြေခံ၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ဘင်္ဂလား ဒေ့ရှ်ဘက်က မြန်မာဘက်သို့ စိစစ်ရန် ပေးအပ်ထားသည့် နေရပ်စွန့်ခွာသူများ စာရင်းအပေါ် မြန်မာဘက်က စစ်စစ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ် ၌ အမှန်တကယ်နေထိုင်သူများ အား ပြန်လည်လက်ခံသွားရန် အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွား မည့် ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးကြ သည်။



မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ဖလင်များနှင့် သတင်းမှတ်တမ်းများကို ခေတ်မီဒီဂျစ်တယ်စနစ်ဖြင့် ရေရှည်ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး အိန္ဒိယကူညီမည်

နေပြည်တော် ၈ ဇူလိုင်
မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ဖလင်ဟောင်းများနှင့် သမိုင်းဝင်

သတင်းမှတ်တမ်းများကို ခေတ်မီဒီဂျစ်တယ် စနည်းပညာများအသုံးပြု၍ ရေရှည်ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး



အတွက် အိန္ဒိယနိုင်ငံက ကူညီဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်သည်။
အဆိုပါ ရေရှည်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းဆိုင်ရာ နည်းပညာရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အခြေစိုက် ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်းရုပ်ရှင်ဖလင် ပြန်လည် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းကြီးဖြစ်သော Prasad Group မှ တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ လာရောက်ဆွေးနွေးသည်။
ဆွေးနွေးပွဲသို့ မြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် Prasad Group ၏ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် (CEO) Dr. Prasad Rao Pasam ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်သည်။
ဆွေးနွေးပွဲအတွင်း ရုပ်ရှင်မြှင့်တင်ရေးဌာနခွဲရှိ ဖလင်ပိုင်ကတ်တိုက်၌ လက်ရှိထိန်းသိမ်းထားသော မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ဖလင်များနှင့် သတင်းမှတ်တမ်းများကို စနစ်တကျထားသုံးရေး၊ တန်ဖိုးထားဖွယ် မြန်မာ့ဂန္ထဝင် ရုပ်ရှင်ဖလင်ဟောင်းများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရန် နောက်ဆုံးပေါ်နည်းပညာများအသုံးပြု၍ ဒီဂျစ်တယ် စနစ်ဖြင့် ပြန်လည်အသက်သွင်းခြင်း (Digital Restoration) အဆင့်သို့ မြှင့်တင်ရေးနှင့် ခေတ်မီ နည်းပညာများဖြင့် ရေရှည်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွား မည့်အစီအစဉ်များကို အဓိကထား ဆွေးနွေးခဲ့ကြ သည်။
အိန္ဒိယနိုင်ငံ ချန်နိုင်းမြို့အခြေစိုက် Prasad Corporation Limited သည် ၁၉၅၆ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယဂန္ထဝင်ရုပ်ရှင်ဒါရိုက်တာ L. V. Prasad မှ စတင်တည်ထောင်ခဲ့သော အိန္ဒိယရုပ်ရှင်လောက၏ သမိုင်းအရှည်ကြာဆုံးနှင့် အကြီးမားဆုံး လုပ်ငန်းကြီး ဖြစ်သည်။
ယခင်ဖလင်ခေတ်တွင် ဖလင်ကူးယူခြင်းနှင့် ဆေးခြင်းလုပ်ငန်းများ၌ Prasad Labs အမည်ဖြင့် ကမ္ဘာ့အဆင့်မီ နာမည်ကျော်ကြားခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် ဂန္ထဝင်ဖလင်ဟောင်းများကို နောက်ဆုံးပေါ် 4K, 8K နှင့် 12K နည်းပညာများအသုံးပြုကာ ဒီဂျစ်တယ် စနစ်သို့ အဆင့်မြှင့်တင်ပြောင်းလဲခြင်း (Digital Film Restoration) ဝန်ဆောင်မှုများကို ကမ္ဘာ့အဆင့်မီ ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် တရားမဝင် သုံးထပ်လူနေအဆောက်အအုံ သုံးလုံးအား စနစ်တကျ ထပ်မံဖြိုချဖျက်ဆီး၊ တရားမဝင်အဆောက်အအုံ ၄၈ လုံးဖြိုချဖျက်ဆီးပြီးဖြစ်



ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေရှိ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုများ လုပ်ကိုင်ခဲ့သည့် တရားမဝင်အဆောက်အအုံများကို ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှု။



ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့နယ် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေရှိ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုများ လုပ်ကိုင်ခဲ့သည့် တရားမဝင်အဆောက်အအုံများ မဖြိုဖျက်မီ(ဝဲပုံ)နှင့် ဖြိုဖျက်ပြီး(ယာပုံ)ကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် ဇွန် ၉ များနှင့် လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင် ထပ်မံ၍ စနစ်တကျ ဖြိုချဖျက်ဆီး အွန်လိုင်း လိမ်လည် ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် ပစ္စည်း ခွဲကြောင်း သိရသည်။ လောင်းကစားမှုများကို အခြေချ များအား စနစ်တကျဖျက်ဆီးခြင်း ရွှေကုက္ကိုလ် နယ်မြေအတွင်း လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြသည့် ကရင်ပြည် များကို ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့ ဌ အွန်လိုင်းလိမ်လည် နယ် မြဝတီမြို့နယ် ရွှေကုက္ကိုလ် များဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဌ လောင်းကစား လုပ်ငန်းများ ရှိတရားမဝင်အဆောက်အအုံများ အတွင်းရှိ တရားမဝင် သုံးထပ် ကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် အဆောက်အအုံ ၇၇ လုံးအနက် လူနေအဆောက်အအုံ သုံးလုံးကို ယာဉ်ယန္တရားများဖြင့် ဖြိုချ

ဖျက်ဆီးမည့် အဆောက်အအုံ ၇၇ ယန္တရားများအသုံးပြု၍ စနစ် အဆောက်အအုံ အလုံး ၂၀ ဟူ၍ အဆောက်အအုံ အမျိုးအစား အလိုက် ခွဲခြားသတ်မှတ်ပြီး စနစ်တကျ ဖြိုချဖျက်ဆီးလျက်ရှိ သည်။ ယနေ့တွင် ယာဉ်ယန္တရားဖြင့် ဖြိုချဖျက်ဆီးရန် သတ်မှတ် ထားသည့် အဆောက်အအုံ ၇၇ လုံးအနက် သုံးထပ် လူနေ အဆောက်အအုံ သုံးလုံးကို ယာဉ် ယန္တရားများအသုံးပြု၍ စနစ် တကျ ထပ်မံဖြိုချဖျက်ဆီးခဲ့ရာ အလုံးစုံစုစုပေါင်း အဆောက် အအုံ ၄၈ လုံးအား စနစ်တကျ ဖြိုချ ဖျက်ဆီးပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဖြိုချဖျက်ဆီး ရန် ကျန်ရှိသည့် တရားမဝင် အဆောက်အအုံ ၂၉ လုံးကိုလည်း ဆက်လက်၍ စနစ်တကျ ဖျက်ဆီး သွားမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေ

ဖြင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှု တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို အမျိုးသားရေး တာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် ခံယူ၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း လုံးဝအခြေ မပြုနိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်း အင်အားစုများအပြင် အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများနှင့်လည်း ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း၍ တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud) နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၃ ဦး မြန်မာ - ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်

နေပြည်တော် ဇွန် ၉ ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့ကို တစ်ဆင့်ခံပြတ်သန်း၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ နယ်စပ်လမ်းကြောင်းများမှ တရားမဝင် ဝင်ရောက် လာပြီး ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီ-ရွှေကုက္ကိုလ် နယ်မြေ တွင် တရားမဝင် အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုများ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ၊ ဒုစရိုက်မှုများ ကျူးလွန် ခဲ့ကြသည့် တရုတ်(တိုင်ပေ)နိုင်ငံသား ၁၂ ဦး၊ အင်ဒို နီးရှားနိုင်ငံသား ငါးဦးနှင့် ပါကစ္စတန် နိုင်ငံသား နှစ်ဦး စုစုပေါင်း အမှတ်(၂)ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှ တစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လူသားချင်း စာနာ ထောက်ထားမှုနှင့် နိုင်ငံအချင်းချင်း ချစ်ကြည် ရင်းနှီးမှုတို့ကို ရှေးရှု၍ ဥပဒေ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ နှင့်အညီ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးသည်။ အဆိုပါ ပြည်ပနိုင်ငံသားများလုပ်ငန်းများ စနစ်တကျရှိစေရေးနှင့် အဆင်ပြေ ချောမွေ့စေရေး အတွက် မြဝတီခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကောင်းစံလင်း နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်တွေ့ဆုံကာ စာရင်းစေ့ယူ၊ အချက်အလက်များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး နှင့် တာဝန်ရှိသူများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။ ထိုသို့ ပြည်ပနိုင်ငံသားများအပေါ်ရာတွင်

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး ဦးကျော်ကျော်သန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသံရုံးမှ Consular Mr. David Leonard Hatumena နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသံရုံးမှ First Secretary Mr. Fahd Saleem နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ Taipei Economic and Cultural Office in Myanmar မှ Deputy Director Mr. Leonid Cheng-Yu Chang နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံ တာဝန်ခရိုင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူတို့က သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများမှ တာဝန် ရှိသူများထံသို့ ပြည်ပနိုင်ငံသားများ လက်ခံရေးဆိုင်ရာ အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများကို စနစ်တကျ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန် ၉ ရက်အထိ မြဝတီမြို့နယ်အတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၄၇၀၃ ဦး ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ၎င်းနိုင်ငံ သားအားလုံးကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ ၁၃၅၄၀ ကို ထိုင်းနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ များသို့ ဥပဒေ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ် တကျ ပြည်ပနိုင်ငံသားများအပေါ်ရာတွင် လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရန်ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပ



နိုင်ငံသား ၁၃ ဦးတွင် မြန်မာနိုင်ငံ လူဝင်မှုကြီးကြပ် ရေး (လတ်တလော)ပြဋ္ဌာန်းချက်များ အက်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၃(၁)/၁၃(၁)နှင့် မူယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အပြစ်ပေးအရေးယူခဲ့သည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၆၆၂ ဦး ရှိသည့်အတွက် ကျန်ရှိသည့်ပြည်ပနိုင်ငံသား ၅၁၀ ဦး တို့အား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လွှဲပြောင်းပေး ရန် အသင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့ကို ကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားရှိသည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် Online Scam Center လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ပတ်သက်နေသူများနှင့် နောက်ကွယ်မှကြိုးကိုင်သော နိုင်ငံခြားသားများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးပြီး ထိထိရောက်ရောက် ပြင်းပြင်း ထန်ထန် အရေးယူနိုင်ရေး အိမ်နီးချင်းနှင့် ဒေသတွင်း နိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အပြင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ဒုက္ခ ရောက်နေကြသော နိုင်ငံခြားသားများနှင့် လူကုန်ကူးခံရသည့် နိုင်ငံခြား သားများကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ အမြန်ဆုံး ပြည်ပနိုင်ငံသားများအပေါ်ရာတွင် ထိရောက်စွာညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်

တောင်တွင်းကြီး ဇွန် ၉ ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောင်းဥပမာရုပ်ကောင်းမွန်ပြီး သန့်ရှင်းသာယာစေရေးအတွက် မကွေးခရိုင်၊ တောင်တွင်းကြီး မြို့နယ် အမှတ်(၄)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း(မိုးထိ)တွင် မိုးရာသီကာလ ကျောင်းသား၊ မြို့နယ် အမှတ်(၄)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း(မိုးထိ)တွင် မိုးရာသီကာလ ကျောင်းသား၊ ကျောင်း သွားလွန်တတ်ကြွေး ပြင် သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် အမှတ်(၄) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ဝန်းအတွင်းရှိ ခွံ့နွယ်များနှင့် သစ် ကိုင်းများ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ ပေါင်းမြက်များ နုတ်ခြင်း၊ ရေစို ရေလှာကောင်းမွန်စေရေးနှင့် မြင် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး ရေနုတ်

မြောင်းများ ဖော်ထုတ်ရှင်းလင်း မြင်း၊ စာသင်ခန်းများ အတွင်း၊ အပြင် သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ခြင်းနှင့် စာသင်ခန်းများ စနစ်တကျ ပြန် လည်ထားရှိခြင်း၊ စွန့်ပစ်အမှိုက် များ ကောက်ယူခြင်းနှင့် အမှိုက် လှည်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို စုပေါင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ရာသို့ တောင်တွင်းကြီး မြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ် ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စင် ဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက စုပေါင်း သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်နေသည့် ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများကို ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များကို ကူညီဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နောင်နောင်(မိသားစု)

စာအုပ်စာပေ လူမိတ်ဆွေ အလိမ္မာ စာမှာရှိ



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ခံစစ်ဆင်ထားသည့် ဆင်မြေတန်းကြီးကျောင်းအား ပြန်လည်သိမ်းပိုက်ရရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။

စာမျက်နှာ ၂၄ မှ

ဒေသခံပြည်သူများသည် ကုန်စည်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်စွာ ဝယ်ယူစားသုံးရခြင်း၊ လုံခြုံအေးချမ်းမှုမရှိဘဲ နေထိုင်ရခြင်းများကို ကြုံတွေ့ခံစားနေကြရသည်။

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများအနေဖြင့် ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရသည့်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်နှင့်အညီ ငါးလုံးတင်ကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာဖြင့် ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နိုင်ရန်အတွက် တာဝန်သိ ဒေသခံပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုနှင့်အတူ ငါးလုံးတင်ကျေးရွာရှိ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအား အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းရေးစစ်ဆင်ရေး (Counter-Terrorism Operation)ဖြင့် တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းရန်အတွက် ချောင်းဦးမြို့၌ လိုအပ်သည့် ပြင်ဆင်စုဖွဲ့မှုများဆောင်ရွက်ပြီး စစ်ကြောင်းများခွဲကာ ဇွန် ၅ ရက်မှစတင်၍ တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းခဲ့ရာ ဇွန် ၆ ရက်တွင် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးထားသော မှန်ချိုကျေးရွာအားလည်းကောင်း၊ ဇွန် ၈ ရက်တွင် ဂူကြီးဘုန်းကြီးကျောင်းနှင့် ဆင်မြေကျေးရွာတို့အားလည်းကောင်း၊ ယနေ့မှန်လုံးတွင် ငါးလုံးတင်ကျေးရွာနှင့် ဝန်းကျင်တစ်ဝိုက်အားလည်းကောင်း အသီးသီးပြန်လည်တိုက်ခိုက်သိမ်းပိုက်နိုင်ခဲ့ပြီး PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများသည် အကူအဆုံးများစွာဖြင့် ဖရိုဖရဲ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားကြောင်းနှင့် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများထံမှ အလောင်းနှစ်လောင်း၊ လက်နက်မျိုးစုံလေးလက်၊ လက်လုပ် Fixed Wing တစ်စင်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် ငါးလုံးတင်ကျေးရွာအား စစ်စခန်း



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက ပြည်သူလူထု၏နေအိမ်များ၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ စာသင်ကျောင်းများတွင် စစ်စခန်းအဖြစ်အသုံးပြုခဲ့ပြီး ဖျက်ဆီးခဲ့မှုများကို တွေ့ရစဉ်။



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက ပြည်သူလူထု၏နေအိမ်များ၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ စာသင်ကျောင်းများတွင် ပစ်ကျင်းများ၊ သဲအိတ်များဖြင့် ဘန်ကာများတည်ဆောက်၍ စစ်စခန်းအဖြစ် အသုံးပြုခဲ့မှုကို တွေ့ရစဉ်။

အဖြစ်အသုံးပြု၍ အခြေချဝင်ရောက်နေထိုင်စဉ်အတွင်း ဘာသာရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ လူနေအိမ်များတွင် သဲအိတ်များစီ၍ ခံစစ်ဘန်ကာများဆောက်လုပ်ပြီး တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများအား ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ အများပြည်သူသွားလာအသုံးပြုသည့် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းပေါ်၌ မိုင်းထောင်ခြင်း၊ ဒေသခံပြည်သူများအား ဖမ်းဆီးခြင်း၊ လူသားတိုင်းအဖြစ် အကာအကွယ်ရယူ၍ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းများကို လုပ်ဆောင်ခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ထုတ်ပြန်ထားသည့် ထိတွေ့တိုက်ခိုက်မှုစည်းမျဉ်း (Rules of Engagement-ROE)နှင့်အညီ ပြည်သူလူထု၏ တိုက်တာ၊ အိုးအိမ်များ၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအနည်းဆုံးဖြစ်စေရေး ထိန်းထိန်းသိမ်းသိမ်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။ တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများအနေဖြင့် ငါးလုံးတင်ကျေးရွာအား



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက ပြည်သူလူထု၏နေအိမ်များ၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ စာသင်ကျောင်းများတွင် စစ်စခန်းအဖြစ်အသုံးပြုခဲ့ပြီး ဖျက်ဆီးခဲ့မှုများကို တွေ့ရစဉ်။



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက ပြည်သူလူထု၏နေအိမ်များ၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ စာသင်ကျောင်းများတွင် ပစ်ကျင်းများ၊ သဲအိတ်များဖြင့် ဘန်ကာများတည်ဆောက်၍ စစ်စခန်းအဖြစ် အသုံးပြုခဲ့မှုကို တွေ့ရစဉ်။

စစ်စခန်းအဖြစ်အသုံးပြု၍ အခြေချဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသော အကြမ်းဖက်သမားများအား အပြီးတိုင် တိုက်ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့သဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများက တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများအား ကျေးဇူးတင်ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူလျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများအနေဖြင့် အကြမ်းဖက်သမားများကြောင့် ယိုယွင်းပျက်စီးခဲ့ရသည့် အပျက်အစီးများအား ဖယ်ရှား ရှင်းလင်းပေးခြင်း၊ မိုင်းရှင်းလင်းပေးခြင်း စသည့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဒေသခံပြည်သူများနှင့်အတူ အမြန်ဆုံးဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ နေထိုင်နိုင်ရေး လိုအပ်သော လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြင်သစ်အသင်းက ပြောက်အိုင်ယာလန်အသင်းကို သုံးဂိုး၊ တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိ



လန်ဒန် ဇွန် ၉ နိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ပြင်သစ်အသင်းနှင့် မြောက်အိုင်ယာလန်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ ပြင်သစ်အသင်းက မြောက်အိုင်ယာလန်အသင်းကို သုံးဂိုး၊ တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ပြင်သစ်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးသုံးဂိုးကို ပွဲချိန် ၄၃ မိနစ်၊ ၄၉ မိနစ်၊ ၇၅ မိနစ်တို့တွင် အိုလီဗီတစ်ဦးတည်းက သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ ပြင်သစ်အသင်းသည် ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလား အုပ်စုအဖွင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် လာမည့် ဇွန် ၁၇ ရက်တွင် ဆီနီဂေါအသင်းနှင့် စတင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ (ဝဲဝဲ) (NGB)

လီယိုနာဒိုဘယ်လာဒီ ခြေသလုံးဒဏ်ရာကြောင့် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲနှင့် လွဲချော်မည်

လန်ဒန် ဇွန် ၉ နာဒိုဘယ်လာဒီ ဒဏ်ရာပြဿနာနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရခြင်းကြောင့် အာဂျင်တီးနားအသင်းအတွက် ကြီးမားသည့် ထိုးနှက်ချက်တစ်ရပ်ဖြစ်လာခဲ့သည်။ အသက်(၂၇)နှစ်အရွယ်ရှိ နောက်ခံကစားသမား လီယိုနာဒိုဘယ်လာဒီသည် အာဂျင်တီးနားအသင်းနှင့်အတူ လေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ်တွင် ပါဝင်ကစားရင်း ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ နောက်ခံကစားသမား လီယို

နည်းပြ ရပ်ဆဲလ်မာတင်ကို နည်းပြသစ်အဖြစ် ခန့်အပ်ရန် လက်စတားတီးအသင်း ဆွေးနွေး

လန်ဒန် ဇွန် ၉ ရှိသည့် နည်းပြတစ်ဦးဖြစ်ခြင်း လက်စတားတီးအသင်း ကြောင့် လက်စတားတီးအသင်းသည် အသင်းနည်းပြသစ်အဖြစ် နည်းပြ ရပ်ဆဲလ်မာတင်ကို ခန့်အပ်ရန် ဆွေးနွေးလျက်ရှိသည်။ အသက်(၄၀)နှစ်အရွယ်ရှိ နည်းပြသည် နည်းပြဘဝတစ်လျှောက်တွင် ဆွမ်းဆီး၊ ဆောက်သစ်တန်၊ ရိန်းဂျားစ်အသင်းတို့ကို ကိုင်တွယ်ပြီး အတွေ့အကြုံ သွားဖွယ်ရှိသည်။ (အပေါ်ဝဲဝဲ)



ထို့ကြောင့် နည်းပြ ရပ်ဆဲလ်မာတင်ကို လက်စတားတီးအသင်းနည်းပြသစ်အဖြစ် မြင်တွေ့ရမည်လားဆိုသည်မှာ စောင့်ကြည့်ရမည်ဖြစ်သည်။ (NGB)

အသက်သည် သွေး၊ သွေးသည် အသက်။

အန်ဂိုဟာကို ခေါ်ယူရန် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း စိတ်ဝင်စား

မြူးနစ် ဇွန် ၉ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းသည် လီဗာပူးအသင်း တောင်ပံကစားသမား အန်ဂိုဟာကို ခေါ်ယူရန် စိတ်ဝင်စားလျက်ရှိသည်။ အသက်(၁၇)နှစ်အရွယ်ရှိ တောင်ပံကစားသမားသည် လီဗာပူးအသင်းနှင့်အတူ ၂၀၂၅-၂၀၂၆

ထို့ကြောင့် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းအနေဖြင့် နွေရာသီဈေးကွက်အတွင်းတွင် လီဗာပူးအသင်းမှ အန်ဂိုဟာကို ခေါ်ယူသွားနိုင်မည်လားဆိုသည်မှာ စိတ်ဝင်စားဖွယ် စောင့်ကြည့်ရမည်ဖြစ်သည်။ (NGB)

တတိယအကြိမ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး(ပဉ္စမနေ့) ဆက်လက်ကျင်းပ

မန္တလေး ဇွန် ၉
တတိယအကြိမ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး(ပဉ္စမနေ့)ကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ အစီအစဉ်(၉)ရပ်ဖြင့် ကျင်းပရာ အစည်းအဝေးသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကျော်စိုး၊ လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်မြင့်၊ ဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီးတရားသူကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးစာရင်းစစ်ချုပ် စုစုပေါင်း (၇၂)ဦး တက်ရောက်သည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ခုနစ်ဦး မေးမြန်းသည့်ကြွယ်ပွင့်ပြဿနာ(၁၀)ခုကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် အဖွဲ့အစည်းဝင်များက ပြန်လည်ဖြေကြားခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထို့နောက် ငါးနန်းမြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်(၁) တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးမြတ်သူ တင်သွင်းခဲ့သည့် “စစ်ဘေးကြောင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ ထိခိုက်သေဆုံး၊ ဖျက်ဆီးဆုံးရှုံးမှုများအပေါ် ပြန်လည်ဖြုတ်ဖျက်ပေးရေးအတွက် ဒေသန္တရစီမံကိန်းတွင် ထည့်သွင်းရေးဆွဲ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး” အဆိုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမည်စာရင်း တင်သွင်းထားသော လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လေးဦးက ဆွေးနွေးခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးအဖွဲ့အစည်းဝင် မြန်မာ ပြည်သူ့လှုပ်ရှားရေးအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး အဆိုရှင်က မှတ်တမ်းအဖြစ်ထားရှိရန် သဘောတူသဖြင့် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက လွှတ်တော်၏သဘောထားကိုရယူရာ လွှတ်တော်မှ သဘောတူသည့်အတွက် ၎င်းအဆိုအား မှတ်တမ်းတင်ကြောင်းကြေညာသည်။



အဝေး (ပဉ္စမနေ့)ကို နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် ရုပ်နားခဲ့ပြီး အစည်းအဝေး (ဆဋ္ဌမနေ့)ကို ဇွန် ၁၀ လက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (မန္တလေးနေ့စဉ်-၈)

ရက်(၁၀၀)စီမံချက်ဖြင့် လျှပ်စစ်ထရန်စဖော်မာနှင့် ဓာတ်အားလိုင်းများ တိုးချဲ့တပ်ဆင်ပြီးစီး၊ ပြည်သူများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပိုမိုသုံးစွဲလာနိုင်

မန္တလေး ဇွန် ၉
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်အတွင်းရှိ အများပြည်သူများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ယခင်ကထက် ပိုမိုတိုးချဲ့သုံးစွဲနိုင်ရန် လျှပ်စစ်ထရန်စဖော်မာနှင့် ဓာတ်အားလိုင်းများ တိုးချဲ့တပ်ဆင်တည်ဆောက်ပြီးစီးသောကြောင့် ပြည်သူများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပိုမိုသုံးစွဲလာနိုင်ကြောင်း

လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ ဦးမျိုးသူရအောင်ထံမှ သိရသည်။ (အောက်ပုံပုံ) အဆိုပါ အများပြည်သူသုံး လျှပ်စစ်ထရန်စဖော်မာနှင့် ဓာတ်အားလိုင်းများ တိုးချဲ့တပ်ဆင်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများအဖြစ် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် ၈၄ လမ်းနှင့် ၃၃ လမ်းထောင့်တွင် (၃၁၅) ကေစီအထက်ရန်စဖော်မာ တစ်လုံး၊ ၆၀နှင့် ၃၄ လမ်းထောင့်တွင် (၃၁၅)ကေစီအထက်ရန်စဖော်မာ တစ်လုံးနှင့် ၇၁ လမ်းနှင့် ၂၇လမ်းထောင့်တွင် (၃၁၅)ကေစီအထက်ရန်စဖော်မာ တစ်လုံးစုစုပေါင်း ထရန်စဖော်မာ သုံးလုံးတို့အား တိုးချဲ့တပ်ဆင်တည်ဆောက်ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ထရန်စဖော်မာများနှင့်အတူ ဆက်စပ်(၁၁)ကေစီဓာတ်အားလိုင်းနှင့် (၄၀၀)ခီ ဓာတ်အားလိုင်းများကိုပါ တစ်ပါတည်းတိုးချဲ့တပ်ဆင်တည်ဆောက်ပြီးကြောင်း ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာက မန္တလေးနေ့စဉ်သို့ ပြောသည်။



ထရန်စဖော်မာနှင့် ဓာတ်အားလိုင်းများ တိုးချဲ့တပ်ဆင်တည်ဆောက်ခြင်းကြောင့်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ယခင်ထက် ပိုမိုသုံးစွဲလာနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပြတ်တောက်ချိန် လျော့နည်းကျဆင်းကာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ဝန်အားနိုင်စွမ်းဖြင့် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ ဝိုင်းဝန်းပြည့်ဝနှင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ အသုံးပြုနိုင်ရန်နှင့် လျှပ်စစ်ထရန်စဖော်မာများ ချို့ယွင်းလောင်ကျွမ်းပျက်စီးခြင်းမှ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန် တိုးချဲ့တပ်ဆင်တည်ဆောက်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း အချိန်ပိုပြီးစေရေးအတွက် ရက်(၁၀၀) စီမံချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မေလကုန်ပိုင်းနှင့် ဇွန်လပိုင်းတွင် ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (မန္တလေးနေ့စဉ်-၆)

ဝန်ထမ်းစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး Auto CAD(2D/3D)သင်တန်းပွင့်ပွဲကျင်းပ

အမရပူရ ဇွန် ၈
သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အမရပူရခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဝန်ထမ်းများရုံးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် အဆင်ပြေလွယ်ကူစေရန်နှင့် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး Auto CAD(2D/3D) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ

ကို ဇွန် ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အမရပူရခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ အမရပူရခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သီတာခိုင်က သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအနေဖြင့် သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့သော အကြောင်းအရာများကို လက်တွေ့အသုံးချပြီး မိမိတို့၏ စွမ်းဆောင်ရည်များ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်အောင်လေ့လာသင်ယူကြရန်နှင့် ဘာသာရပ်များကို မိမိတို့လုပ်ငန်းခွင်တွင် အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာ အသုံးချနိုင်ရေးကြိုးစားသင်ယူကြရန် ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး သင်ထောက်ကူစွန့်ပေးမှုများကို သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ (ယာပုံ) အဆိုပါ ဝန်ထမ်းစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး Auto CAD (2D/3D) သင်တန်းသို့ အမရပူရခရိုင် ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ မြို့နယ်

မန္တလေး ဇွန် ၉ စာအုပ်၊ စာစောင်များ အမဲ ငှားရမ်းပေး

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးရှိ ဝန်ထမ်းများအား ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ရွေ့လျားစာကြည့်တိုက်ယာဉ်ဖြင့် ငှားရမ်းပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါ စာအုပ်၊ စာစောင်များ ငှားရမ်းပေးရာတွင် အချိန်ကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးချတတ်စေရန်၊ စာဖတ်ခြင်းဖြင့် စာပေ

အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ ယင်းရွေ့လျားစာကြည့်တိုက်ယာဉ်တွင် သူတို့ရသစာအုပ်ပေါင်း နှစ်ထောင်ကျော်ဖြင့် နှစ်ပတ်လျှင်တစ်ကြိမ် အမဲလဲလှယ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကာ မန္တလေးခရိုင်မြို့ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက အမဲ ငှားရမ်းပေးခဲ့သည်။ ယင်းစာအုပ်၊စာစောင်များကို ငှားရမ်းဖတ်ရှုလိုပါက ခရိုင်မြို့ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်တွင် အမဲလဲလှယ်ရောင်းဝယ်ခြင်း သိရသည်။ (ခရိုင် ပြန်/ဆက်)

မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေး

မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၌ CO-VID-19 Vaccine COMIR-NATY LP.8.1 ကာကွယ်ဆေးကို မဟာအောင်မြေမြို့နယ်အတွင်း စုရပ်များဖွဲ့၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။ (ယာပုံ) အဆိုပါ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးခြင်းကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး တစ်ကြိမ်မျှ မထိုးနှံရသော အသက် ၁၈ နှစ်အထက်ရှိသူများအား ကာကွယ်ဆေးတစ်ကြိမ်ထိုးနှံပေးခြင်း၊ ကိုဗစ်-



၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး နောက်ဆုံးအကြိမ် ထိုးနှံပြီးစီးမှုကာလ ခြောက်လပြည့်ပြီးသော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအားလုံး၊ အသက် ၆၀ နှစ်အထက်ရှိသူများ၊ အသက် ၅၀ နှစ်အထက် နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးနောက်ဆုံးအကြိမ် ထိုးနှံပြီးစီးမှုကာလ ၁၂ လ ပြည့်ပြီးသော အသက် ၁၈ နှစ်အထက် နာတာရှည်ရောဂါ ရှိသူများ၊ အသက် ၁၈ နှစ်အထက် ကိုယ်ခံအားနည်းရောဂါရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန် လိုအပ်သူများအား မဟာအောင်မြေမြို့နယ်အတွင်း စုရပ်များဖွဲ့၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (အောင်စေမင်း)

ရေနုတ်မြောင်းများသည် အမှိုက်ပစ်ရန် နေရာမဟုတ်ပါ။

သွေးတိုးရောဂါ (တိတ်တဆိတ် အန္တရာယ်ပေးနိုင်တဲ့ Silent Killer)

ခေါင်းမကိုက်ဘူး။ မူးလည်း မမူးဘူး။ ရင်ဘတ်လည်း မအောင့်ဘူး။ ဒါဆိုသွေးတိုးရောဂါ မရှိလောက်ပါဘူးလို့ ထင်နေသူတွေများပါတယ်။ တကယ်တော့ သွေးတိုးရောဂါဟာ ခေါင်းကိုက်မှု၊ မူးမှု၊ ရင်တုန်မှု သိရတဲ့ရောဂါ မဟုတ်ပါဘူး။ သွေးပေါင်တက်နေပေမယ့် ဘာလက္ခဏာမှမပြဘဲ နှစ်ပေါင်းများစွာ တိတ်တဆိတ် ရှိနေနိုင်ပါတယ်။ ကိုယ်မသိလိုက်ချိန်မှာ နှလုံး၊ ဦးနှောက်၊ ကျောက်ကပ်၊ မျက်စိသွေးကြောတွေကို တဖြည်းဖြည်း ထိခိုက်စေနိုင်လို့ သွေးတိုးရောဂါကို “Silent Killer တိတ်တဆိတ် သတ်နိုင်သော ရောဂါ” လို့ ခေါ်ကြပါတယ်။ WHO ကလည်း သွေးတိုးရောဂါရှိသူအများစုသည် ရောဂါလက္ခဏာ မပြတတ်ကြောင်း၊ သွေးပေါင်တိုင်းတာခြင်းသည် သွေးတိုးရိုး၊ မရှိသိနိုင်သော အရေးကြီးဆုံး နည်းလမ်းဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါတယ်။ သွေးတိုးရောဂါကို ကြောက်ဖို့ မဟုတ်ပါ။ သိထားဖို့၊ စစ်ထားဖို့၊ ထိန်းထားဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ သွေးတိုးရောဂါ ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် သွေးပေါင်ကို ပုံမှန် စစ်ပါ။ ကိုယ်မသိလိုက်ခင် ထိခိုက်သွားနိုင်တဲ့ အန္တရာယ်ကို ကာကွယ်ပါ။

သွေးပေါင်ဆိုတာ ဘာလဲ

သွေးပေါင်ဆိုတာ နှလုံးက သွေးကို ခန္ဓာကိုယ်အနှံ့ ပို့နေတဲ့အချိန်မှာ သွေးကြောနံရံပေါ် သွေးက ဖိအားပေးနေတဲ့ အတိုင်းအတာဖြစ်ပါတယ်။ သွေးပေါင်တိုင်းတဲ့ခေါ် ဂဏန်းနှစ်လုံးနဲ့ ဖော်ပြပါတယ်။ ဥပမာ ၁၂၀/၈၀ mmHg ဆိုရင် ၁၂၀ က အပေါ်သွေးဖြစ်ပြီး systolic blood pressure လို့ ခေါ်ပါတယ်။ နှလုံးခုန်ပြီး သွေးကိုပို့နေချိန် သွေးကြောထဲရှိ ဖိအားကို ပြပါတယ်။ ၈၀ က အောက်သွေးဖြစ်ပြီး diastolic blood pressure လို့ ခေါ်ပါတယ်။ နှလုံးခုန်မှုကြား နားနေချိန် သွေးကြောထဲရှိ ဖိအားကို ပြပါတယ်။ အပေါ်သွေးဖိအား၊ အောက်သွေးဖိအား နှစ်ခုလုံးအရေးကြီးပါတယ်။ အောက်ဂဏန်းမြင့်နေလည်း သွေးကြောတွေဟာ နားချိန်မှာတောင် ဖိအားမြင့်နေတယ်ဆိုတဲ့ အဓိပ္ပာယ်ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။

ဘယ်လောက်ဆိုရင် သွေးတိုးလဲ

သွေးပေါင်ကို တစ်ခါတည်းတိုင်းပြီး ချက်ချင်းဆုံးဖြတ်တာ မကောင်းပါ။ စိတ်လှုပ်ရှားမှု၊ အိပ်ရေးပျက်ခြင်း၊ နာကျင်မှု၊ ကော်ဖီ၊ လက်ဖက်ရည်၊ လေ့ကျင့်ခန်းပြီးချိန်၊ ဆေးဝါးအချို့ကြောင့် ယာယီတက်နိုင်ပါတယ်။ American Heart Association (AHA) ၏ blood pressure categories များကို အောက်ပါဇယားတွင် ကြည့်ရှုနိုင်ပါတယ်။

သွေးပေါင်အမျိုးအစား	သွေးပေါင်ဖတ်ခြင်း
Normal Blood Pressure (ပုံမှန်သွေးပေါင်)	120/80 mmHg အောက်
Elevated Blood Pressure (သွေးပေါင်မြင့်စပြုခြင်း)	120-129 နှင့် 80 အောက်
Stage 1 Hypertension (အဆင့် ၁ သွေးတိုးရောဂါ)	130-139 သို့မဟုတ် 80-89
Stage 2 Hypertension (အဆင့် ၂ သွေးတိုးရောဂါ)	140 နှင့်ထက် သို့မဟုတ် 90 နှင့်ထက်
Hypertensive Crisis (သွေးပေါင်အလွန်မြင့်သော အရေးပေါ်အခြေအနေ)	180 နှင့်/သို့မဟုတ် 120 mmHg ထက်မြင့်

ဒီဂဏန်းတွေကို လူနာတစ်ဦးချင်းစီရဲ့ အသက်၊ ဆီးချို၊ ကျောက်ကပ်ရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ လေဖြတ်ဖူးခြင်း ရှိ၊ မရှိပေါ်မူတည်ပြီး ဆရာဝန်က ချိန်ညှိဆုံးဖြတ်ရပါတယ်။ AHA က သွေးတိုးရောဂါ Stage 1, Stage 2 နှင့် သွေးပေါင်အလွန်မြင့်သော အရေးပေါ်အခြေအနေများတွင် ကျွမ်းကျင်သူများနှင့် ပြန်လည်စစ်ဆေးတိုင်ပင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါတယ်။

ဘာကြောင့် သွေးတိုးကို Silent Killer လို့ ခေါ်တာလဲ

သွေးတိုးရောဂါရဲ့ အန္တရာယ်အကြီးဆုံးအချက်က လက္ခဏာမပြဘဲ ရှိနေနိုင်ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ သွေးပေါင်မြင့်နေတဲ့ခေါ် သွေးကြောနံရံတွေဟာ နေ့စဉ် ဖိအားမြင့်တဲ့အခြေအနေကို ခံနေရပါတယ်။ စက်တစ်လုံးကို ပုံမှန်ထက် ဖိအားများများနဲ့ အမြဲသုံးနေရင် တဖြည်းဖြည်း ပျက်စီးသွားသလို၊ သွေးကြောတွေ၊ နှလုံး၊ ဦးနှောက်၊ ကျောက်ကပ်တွေဟာလည်း နှစ်ပေါင်းများစွာအတွင်း ထိခိုက်နိုင်ပါတယ်။

သွေးတိုးရောဂါကို မထိန်းချုပ်လျှင် လေဖြတ်ခြင်း၊ နှလုံးဖောက်ခြင်း၊ နှလုံးအားနည်းခြင်း၊ ကျောက်ကပ်ပျက်စီးခြင်း၊ မျက်စိသွေးကြောထိခိုက်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ကျဆင်းခြင်းနှင့် ဦးနှောက်သွေးကြောပြဿနာများကို ဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ Centers for Disease Control and Prevention (CDC)ကလည်း သွေးတိုးသည် နှလုံး၊ ဦးနှောက်၊ ကျောက်ကပ်၊ မျက်စိတို့အပါအဝင် အရေးကြီးသော အင်္ဂါများကို ထိခိုက်စေနိုင်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါတယ်။

ခေါင်းမကိုက်ရင် သွေးတိုးမရှိဘူးဆိုတာ မှားပါတယ်

တကယ်တော့ သွေးတိုးရှိသူအများစုဟာ ဘာလက္ခဏာမှ မပြတတ်ပါဘူး။ ခေါင်းမကိုက်လည်း သွေးတိုးရှိနိုင်ပါတယ်။ မူးမနေဘဲလည်း သွေးပေါင်မြင့်နေနိုင်ပါတယ်။ WHO က သွေးတိုးရှိသူအများစုတွင် လက္ခဏာမခံစားရကြောင်း၊ အလွန်မြင့်သောသွေးပေါင်တွင်သာ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ မျက်စိဖျက်ခြင်း၊ ရင်ဘတ်အောင့်ခြင်း စသည့် လက္ခဏာများ ဖြစ်နိုင်ကြောင်း ဖော်ပြထားပါတယ်။ သွေးတိုးရိုး၊ မရှိကို တိုင်းတာမှသာ သိနိုင်ပါတယ်။

မနက်ခင်း သွေးပေါင်တက်တတ်တာ ဘာကြောင့်လဲ

လူတချို့က မနက်အိပ်ရာနိုးနိုးချင်း သွေးပေါင်တက်တယ်။ ကျန်တဲ့အချိန်တွေမှာ မတက်ဘူးလို့ ပြောတတ်ကြပါတယ်။ ဒီအခြေအနေကို လုံးဝပေါ့ဆလို့ မရသလို၊ တစ်ခါတည်း ကြည့်ပြီး အကြောက်အလန့်လွန်တာလည်း မကောင်းပါ။

မနက် ပိုင်းမှာ ခန္ဓာကိုယ်က အိပ်ရာမှ နိုးထလာတဲ့ အချိန် ဟော်မုန်းအပြောင်းအလဲ၊ sympathetic nervous system လှုပ်ရှားမှု တိုးလာခြင်း၊ သွေးကြောတင်း အားပြောင်းလဲခြင်းတို့ကြောင့် သွေးပေါင်အနည်း ငယ် ဖြင့်လာတတ်ပါတယ်။ အိပ်ရေးမဝခြင်း၊ ညဘက်၌ ဆားများသော အစားအစာစားခြင်း၊ အရက်သောက်ခြင်း၊ စိတ်ဖိစီးမှု၊ အိပ်ပျော်စဉ် အသက်ရှူရပ်တတ်ခြင်း၊ သွေးတိုးဆေးသောက်ချိန် မမှန်ခြင်းတို့ကြောင့် မနက်သွေးပေါင်တက်တာ ပိုသိသာနိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ မနက်နိုးနိုးချင်း အိပ်ရာပေါ်မှာ လှဲနေရင်းတိုင်းတာ၊ စက်က wrist watch (သို့မဟုတ်) wrist monitor ဖြစ်တာ၊ လက်အမြင့် မမှန်တာ၊ နိုးနိုးချင်း စိတ်လှုပ်ရှားနေချိန် တိုင်းတာ တွေကြောင့်လည်း ဂဏန်းအတက်အကျ ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ ထို့ကြောင့် မနက် Blood Pressure (BP) သွေးပေါင်တိုင်းမယ့်ဆိုရင် အိပ်ရာမှထပြီး အိမ်သာ သွားရန်လိုပါက သွားပါ။ ထိုင်ခုံမှာ နောက်ကျော ထောက်ပြီး ထိုင်ပါ။ ငါးမိနစ်ခန့် ငြိမ်ငြိမ်နားပါ။ လက်ကို နှလုံးအမြင့်လောက်မှာ ထားပြီး တိုင်းပါ။ တစ်ကြိမ်တည်းမဟုတ်ဘဲ တစ်မိနစ်ခြား၍ နှစ်ကြိမ် တိုင်းပြီး ပျမ်းမျှယူပါ။

သွေးပေါင်တိုင်းနည်း မှန်မှန်ကန်ကန် မလုပ်ရင် ဂဏန်းမှားနိုင်ပါတယ်

သွေးပေါင်တိုင်းတာက ရိုးရှင်းသလို ထင်ရပေမယ့် တိုင်းနည်းမှားရင် ဂဏန်းတွေ မှားနိုင်ပါတယ်။ ဥပမာ မြေချိတ်ထိုင်တာ၊ လက်ကို အောက်ချထားတာ၊ စကားပြောနေတာ၊ တိုင်းမယ့်အချိန် မတိုင်ခင် ကော်ဖီသောက်ထားတာ၊ ဆေးလိပ် သောက်ထားတာ၊ လေ့ကျင့်ခန်းလုပ်ပြီးချိန် တိုင်းတာတွေက BP ကို မြင့်စေနိုင်ပါတယ်။

သွေးပေါင်တိုင်းမယ့်ခေါ် လိုက်မှာသင့်သော အချက်များ

တိုင်းမယ့်အချိန်မတိုင်ခင် အနည်းဆုံးမိနစ် ၃၀ အတွင်း ကော်ဖီ၊ လက်ဖက်ရည်ပြင်းပြင်း၊ ဆေးလိပ်၊ လေ့ကျင့်ခန်းများကို ရှောင်ပါ။ အိမ်သာသွား ချင်နေရင် အရင်သွားပါ။ ထိုင်ခုံမှာ နောက်ကျော ထောက်ပြီး ထိုင်ပါ။ မြေထောက်နှစ်ဖက်ကို ကြမ်းပြင်ပေါ်ချထားပါ။ မြေချိတ်ပါနဲ့။ လက်ကို နှလုံးအမြင့်လောက်မှာ ထားပါ။ တိုင်းနေချိန် စကားမပြောပါနဲ့။ ငါးမိနစ်ခန့် နားပြီးမှ တိုင်းပါ။ တစ်ကြိမ်တည်းမဟုတ်ဘဲ နှစ်ကြိမ်တိုင်းပြီး ပျမ်းမျှယူပါ။ အိမ်မှာတိုင်းတာများကို စာအုပ်(သို့မဟုတ်) ဖုန်းထဲမှာ မှတ်ထားပါ။ မနက်၊ ည၊ တိုင်းချိန်၊ BP reading၊ pulse၊ ဆေးသောက်ထား၊ မထား၊ မူးခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း ရှိ၊ မရှိ စသည့်အချက်များကို မှတ်ထားရင် ဆရာဝန်အတွက် အလွန်အသုံးဝင်ပါတယ်။

လက်ပတ်နာရီစက်နဲ့ BP တိုင်းတာ ယုံကြည်ရလား

ယနေ့ခေတ်မှာ smartwatch, wrist watch, wrist BP monitor စတဲ့ device တွေကို လူအများသုံးလာကြပါတယ်။ ဒီစက်တွေက BP trend ကို ကြည့်ဖို့ အထောက်အကူပြုနိုင်ပေမယ့် diagnosis အတွက်တော့ လက်မောင်းပတ်သွေးပေါင်တိုင်းစက်က ပိုယုံကြည်စိတ်ချရပါတယ်။ လက်ကောက်ဝတ်နေရာမှာ တိုင်းတဲ့စက်တွေမှာ လက်အမြင့်၊ နှလုံးအမြင့်နဲ့မညီရင် မှားနိုင်ပါတယ်။ လက်ကို အောက်ချထားလို့ BP မြင့်နိုင်သလို၊

လက်အနေအထား မမှန်ရင်လည်း အတက်အကျ ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် smartwatch wrist device မှာ BP မြင့်နေတာတွေရင် နိုးရိမ်လွန်မယ့်အစား လက်မောင်းပတ်သွေးပေါင်တိုင်းစက်နဲ့ မှန်မှန်ကန်ကန် ပြန်တိုင်းပါ။ မနက်၊ ည ရက်အနည်းငယ် ဆက်တိုင်းပြီး သွေးပေါင်များ နေပါက ဆရာဝန်နှင့် တိုင်ပင်ပါ။

ဘယ်သူတွေ သွေးတိုးဖြစ်နိုင်ခြေပိုများလဲ

သွေးတိုးရောဂါဟာ အသက်ကြီးသူတွေသာ ဖြစ်တာမဟုတ်ပါ။ ယနေ့ခေတ်မှာ အလုပ်ဖိစီးမှု၊ အိပ်ရေးမဝခြင်း၊ လှုပ်ရှားမှုနည်းခြင်း၊ ဆားများသော အစားအသောက်၊ အသင့်စားအစားအစာများ၊ ကိုယ်အလေးချိန်တက်ခြင်းတို့ကြောင့် အသက်ငယ်သူတွေမှာပါ တွေ့လာရပါတယ်။ သွေးတိုးဖြစ်နိုင်ခြေပိုများသူတွေက တော့ မိသားစုတွင် သွေးတိုးရာဇဝင်ရှိသူများ၊ အသက်ကြီးလာသူများ၊ ကိုယ်အလေးချိန်များသူများ၊ ဇိုက်အဆီများသူများ၊ ဆားများစွာ စားသူများ၊ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုနည်းသူများ၊ ဆေးလိပ်သောက်သူများ၊ အရက်သောက်သူများ၊ စိတ်ဖိစီးမှုများသူများ၊ အိပ်ရေးမဝသူများ၊ ဆီးချိုရောဂါရှိသူများ၊ ကျောက်ကပ်ရောဂါရှိသူများ၊ နှလုံးရောဂါရှိသူများ၊ အိပ်ပျော်စဉ် အသက်ရှူမဝသူများ၊ ဟောက်ပြီး အသက်ရှူရပ်တတ်သူများ ဖြစ်ပါတယ်။ WHO က သွေးတိုးအန္တရာယ်လျှော့ချရန် ဆားလျှော့စားခြင်း၊ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုရှိခြင်း၊ ကိုယ်အလေးချိန် ထိန်းခြင်း၊ ဆေးလိပ်ရှောင်ခြင်းနှင့် ဆေးကုသမှု လိုအပ်ပါက ဆရာဝန်ညွှန်ကြားသလို လိုက်နာခြင်းတို့ကို အရေးကြီးကြောင်း ဖော်ပြထားပါတယ်။

သွေးတိုးက နှလုံးကို ဘယ်လိုထိခိုက်စေလဲ

သွေးပေါင်မြင့်နေတဲ့ခေါ် နှလုံးဟာ သွေးကို ခန္ဓာကိုယ်အနှံ့ပို့ဖို့ ပုံမှန်ထက် ပိုအားစိုက်ရပါတယ်။ အချိန်ကြာလာရင် နှလုံးကြွက်သားထူလာနိုင်ပါတယ်။ နှလုံးက အလုပ်ပိုလုပ်နေရလို့ တဖြည်းဖြည်း အားနည်းလာနိုင်ပါတယ်။ သွေးကြောနံရံတွေ ထိခိုက်ပြီး သွေးကြောကျဉ်းခြင်း၊ နှလုံးသွေးကြောပိတ်ခြင်း၊ ရင်ဘတ်အောင့်ခြင်း၊ နှလုံးဖောက်ခြင်း၊ နှလုံးအားနည်းခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။

သွေးတိုးက ဦးနှောက်ကို ဘယ်လိုထိခိုက်စေလဲ

သွေးတိုးရောဂါက လေဖြတ်ခြင်း၏ အဓိက အန္တရာယ်အချက်များထဲက တစ်ခုပါ။ သွေးပေါင်မြင့်နေတဲ့ခေါ် ဦးနှောက်သွေးကြောတွေ ပိတ်နိုင်သလို ပေါက်နိုင်ပါတယ်။ သွေးကြောပိတ်ရင် ischemic stroke (ဦးနှောက်သွေးကြောပိတ်၍ဖြစ်သော လေဖြတ်ခြင်း) ဖြစ်နိုင်ပြီး သွေးကြောပေါက်ရင် Hemorrhagic Stroke (ဦးနှောက်သွေးကြောပေါက်၍ဖြစ်သော လေဖြတ်ခြင်း) ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ လေဖြတ်ရင် စကားပြောမရခြင်း၊ လက်ခြေအားနည်းခြင်း၊ မျက်နှာရွဲခြင်း၊ သတိလစ်ခြင်း၊ ကိုယ်တစ်ခြမ်း မလှုပ်နိုင်ခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ အရေးပေါ် ကုသမှု မရရင် အသက်အန္တရာယ် ရှိနိုင်ပါတယ်။ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။)

အမှတ်(၄)အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း(ခွဲ)သို့ ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ လှူဒါန်း

မန္တလေး၊ ဇွန် ၉
မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေ မြို့နယ်၊ မဟာမြိုင်(၁)ရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၄)အခြေခံပညာအလယ် တန်းကျောင်း(ခွဲ)သို့ ဆရာမဆရာမ ၁၃ ဦးအား ကျောင်းဝတ်စုံ၊ ထောက်ပံ့ကြေးနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၃၅၀ ဦးတို့အား ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ တတ်ယ အကြိမ် လှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီက အဆိုပါကျောင်းတွင် ကျင်းပသည်။

လှူဒါန်းပွဲသို့ အမှတ်(၄) အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း (ခွဲ) ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်း

အကျိုးတော်ဆောင်များ၊ ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများ၊ အလှူရှင် မိသားစုများနှင့် စိတ်ကြားထား သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ အလှူရှင် ဦးနေ မင်းဦး(ခ)မိုးခွား+ဒေါ်ယုယုဇော် (ပီတိသုခ)မိသားစု၊ ဦးတင်လင်း+ ဒေါ်ခိုင်ခိုင်ဝေဖြိုး၊ (သမီး) မပိုး ရုတ်ခေတ် မိသားစု၊ ဦးစော်ထွန်း+ ဒေါ်နန်းရတနာမိုး (ပန်တော်ဦး အမျိုးသမီးအဆောင်) မိသားစု များက ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး အား ငွေကျပ် ငါးသောင်းနှင့် ကျောင်းဝတ်စုံ၊ အငြိမ်းစားဆရာမ နှစ်ဦးအတွက် တစ်ဦးလျှင်ငွေကျပ် ငါးသောင်းစီ၊ ဆရာ၊ ဆရာမ ၁၂

ဦးအတွက် တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၂၄၉၁၀၀၀ တန်ဖိုးကို လှူဒါန်း ကြသည်။ (အောက်ပုံ)

ဆက်လက်၍ အခမ်းအနား သို့ တက်ရောက်လာသူများအား ရေခဲမုန့်နှင့် ကိတ်မုန့်များဖြင့် စည်ခဲခဲကြောင်း သိရသည်။(၀၄၀)



ပညာရေး(ငြိမ်း)ဆရာမကြီးတစ်ဦးအား ငွေကျပ် ၁၅ သိန်း ထောက်ပံ့

သရက်၊ ဇွန် ၉
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ သရက်မြို့တွင် သက်ပြည့်အငြိမ်း စားယူသည့် ပညာရေး(ငြိမ်း) ဆရာမကြီးတစ်ဦးအား ငွေကျပ် ၁၅ သိန်း ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲ ကို ဇွန် ၈ ရက် နံနက် ၉ နာရီက

ခရိုင်စာကြည့်တိုက် Community Centre ခန်းမ၌ ကျင်းပ ခဲ့သည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနားတွင် ပီတိပညာရေး ပရဟိတ နာယက ဦးတင်ထွဋ်နှင့် ပီတိပညာရေး ပရ ဟိတ နာယက ဦးအောင်ကျော်ဦး

တို့က အငြိမ်းစားယူပြီး ဆရာကြီး ဆရာမများ လစဉ်အလှူငွေပေး အပ်ရာတွင် စေတနာ အလှူငွေ ကောက်ခံသည့်စနစ်ဖြင့် ဆောင် ရွက်၍ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး ပီတိပညာရေးပရဟိတ အဖွဲ့ဝင် ဦးဖြင့်သိန်းက စေတနာအလှူ ငွေကောက်ခံ ဆောင်ရွက်ရသည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် သက်ပြည့်အငြိမ်း စားပင်စင်ယူသည့် ဒေါ်သင်းသင်း လွင် အလယ်တန်းပြ အ-ထ-က (၁)အား ပီတိပညာရေးပရဟိတမှ ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၁၅ သိန်းကို

ပီတိပညာရေး ပရဟိတနာယက က ပေးအပ်ရာ သက်ပြည့်ပင်စင် ယူသည့် ဒေါ်သင်းသင်းလွင် အလယ်တန်းပြ အ-ထ-က(၁)က လက်ခံရယူပြီး ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် အငြိမ်းစား သက်ကြီး ဆရာကြီး၊ ဆရာမ ကြီးများအား ကျန်းမာရေးစောင့် ရှောက်နိုင်ရန်အတွက် ဒေါ်သင်း သင်းလွင် အလယ်တန်းပြ အ-ထ- က(၁)က အလှူငွေကျပ် ငါးသောင်း လှူဒါန်းရာ ပီတိပညာရေးအဖွဲ့ဝင် ဆရာမကြီးဒေါ်တင်တင်ယုက လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၀၆)

စော်ထက်(သရက်)
* - * - * - * - *

ပီတိပညာရေးပရဟိတ အဖွဲ့ဝင်များက အလှူငွေကို အဆိုပါ ဆရာမကြီးအား ပေးအပ်နေကြသည်။

ရှေးဦးအရွယ်ကလေးသူငယ်ပြုစုပျိုးထောင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ အခြေခံသင်တန်းဆင်း

စစ်ကိုင်း၊ ဇွန် ၉
စစ်ကိုင်းခရိုင် လူမှုဝန်ထမ်း ဦးစီးဌာနမှ ကြီးမှူးကျင်းပသော ရှေးဦးအရွယ်ကလေးသူငယ်ပြုစု ပျိုးထောင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင် ရာ အခြေခံသင်တန်းဆင်းပွဲကို ဇွန် ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက စစ်ကိုင်းမြို့ မူလတန်းကြိုကျောင်း၌ ကျင်းပ သည်။

အခမ်းအနားတွင် ခရိုင်စီမံ ခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက သင်တန်းဆင်းအမှာစကားပြော ကြားပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

လူမှုဝန်ထမ်းရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်လှိုင်မိုးမြတ်က သင်တန်းဖြင့် လှစ်ခဲ့မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စစ်ကိုင်းမူလ တန်းကြိုကျောင်း သမီးငယ်များက ပျိုလေးတို့ဆူ သီချင်းဖြင့် ကပြ ဖျော်ဖြေပြီး တိုင်းဒေသကြီး လူမှု ဝန်ထမ်းရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်လှိုင်မိုးမြတ်၊ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်နွယ်နွယ်အောင်နှင့် ခရိုင်အမျိုး သမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်စိုးစိုးအိ တို့က သင်တန်းသား၊ သင်တန်း သူများအား သင်တန်းဆင်းလက်

မှတ်များ ပေးအပ်ရာ သင်တန်းသူ တစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားခဲ့သည်။ (အောက်ပုံ)

ဆက်လက်၍ သင်တန်းသူ များမှ တို့ကျောင်းတော်သီချင်း၊ ပန်းကလေးများရဲ့ ဥယျာဉ်မှူး သီချင်း၊ Party Dance သီချင်း ဖြင့် ကပြဖျော်ဖြေခဲ့ကြပြီး ခရိုင် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက သင်တန်းသူများ၏ လက်မှ ပညာရပ်လက်ရာများကို ကြည့်ရှု အားပေးကြသည်။

အဆိုပါ သင်တန်းကို သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၃၅ ဦးဖြင့် သင်တန်းကာလ ၂၁ ရက် ကြာ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နေလင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)
* - * - * - * - *



ပြည်သူ့လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး

- * ကိစ္စများမြှောင် လူတိုဘောင် စွမ်းဆောင်ကြိုးစား လမ်းတွေများ အားထားလမ်းတွေ မြောက်များပေ စိတ်စေခန္ဓာ ပြည့်ဝရ ဖောက်ကြလမ်းများ စုံစိထား အားထားစရာ ဤလူရွာ။
 - * အဆင်ပြေရေး ဖောက်ကာပေး နှောင့်နှေးကြန့်ကြာ မရှိရာ သွားလာလမ်းစုံ မျိုးမျိုးပုံ ကြုံဆုံခက်ခဲ မရှိဘဲ ဆင်နွှဲလုပ်ငန်း ပြုရွှင်လန်း။
 - * ကား၊ ရထားလမ်း သွားကြစမ်း ကြိုးပမ်းဖောက်ထား လမ်းတွေများ ပြုံးအားကိုယ်စီ လုပ်ငန်းဆီ လှမ်းချီနေရာ မနှေးရာ ယှဉ်လာသူခ ကိုယ်စီရ။
 - * လမ်းမျိုးစုံစီ ဖောက်ထားပြီ ခေတ်မီယာဉ်များ ကိုယ်စီသွား ကြိုးစားရှေ့ဆက် တိုင်းပြည့်တွက် ပျက်သည့်လမ်းများ ပြုပြင်ထား ပြည့်အားကောင်းကျိုး ပြည့်ဖွံ့ဖြိုး။ ။
- သောကြာကြယ်**



အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန ဈေးပြိုင်စနစ်ဖြင့်

လေလံတင်ရောင်းချရေးကြော်ငြာ

၁။ မန္တလေးမြို့နယ်အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံးမှ တည်ဆဲအကောက်ခွန်ဥပဒေအရ အရေးယူထားသော Electron-ics ပစ္စည်းများ၊ အရက်မျိုးစုံ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများအား အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း ဈေးပြိုင်စနစ်ဖြင့် လေလံတင်ရောင်းချမည်ဖြစ်ပါသည်။ အများပြည်သူများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ဝယ်ယူနိုင်ရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

- (က) နေရက်/အချိန် - ၁၈-၆-၂၀၂၆ ရက် နံနက်(၁၀:၀၀)နာရီ
- (ခ) နေရာ - မန္တလေးမြို့နယ်အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံး၊ ကျွဲဆည်ကန်(၁)လမ်းထိပ်၊ ချမ်းမြသာယာရပ်ကွက်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့
- (ဂ) ပစ္စည်းအမျိုးအမည် - Electronics ပစ္စည်းများ၊ အရက်မျိုးစုံ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ
- (ဃ) လေလံပုံစံရောင်းချခြင်း - လေလံပုံစံ(လေလံစည်းကမ်းချက်များနှင့် လေလံပစ္စည်းစာရင်းပူးတွဲလျက်) တစ်စုံလျှင် ငွေကျပ်(၁၀၀၀၀/-) (ကျပ်တစ်သောင်းတိတိ)နှုန်းဖြင့် ၁၅-၆-၂၀၂၆ ရက်မှ ၁၆-၆-၂၀၂၆ ရက်အထိ ရုံးချိန်အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။
- (င) ပစ္စည်းပြသမည့်အချိန် - လေလံပုံစံတွင်ပါရှိသည့် လေလံစည်းကမ်းချက်ပါအတိုင်း အာမခံပေါ်ငွေ ပေးသွင်းသူများကိုသာ ၁၆-၆-၂၀၂၆ ရက်နှင့် ၁၇-၆-၂၀၂၆ ရက် (ရုံးချိန်အတွင်း) ပြသပါမည်။

၂။ အသေးစိတ်အချက်အလက်သိရှိလိုသူများသည် မန္တလေးမြို့နယ်အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံး၊ ကျွဲဆည်ကန်(၁)လမ်းထိပ်၊ ချမ်းမြသာယာရပ်ကွက်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့သို့ လူကိုယ်တိုင်(သို့မဟုတ်)ဖုန်း ၀၉-၆၇၆၄၁၀၉၉၄ နှင့် ၀၉-၆၉၉၇၉၇၉၉၃ သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

အတွင်းရေးမှူး
လေလံတင်ရောင်းချရေးအဖွဲ့
အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်မြို့။

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ အမရပူရရေရိုင်၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ နတ်ရေကန်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၀၀-၃၁)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၅)၊ ဧရိယာ(၀ ၃၁၈ ၀၅၅၁)ဧက အကျယ်အဝန်းရှိ ဗိုလ်မှူးချုပ် ထွန်းသန်း အမည်ပေါက် ဂရုန်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ သွပ်မိုးဘုတ်ပြားကာ(၁)ထပ်၊ အဆောက်အအုံ (၂)လုံး၊ လျှပ်စစ်မီးမိဘာ၊ ဝင်းခြံအကာအရံ အပါအဝင် နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အသုံးချအကျိုးခံစားခွင့်၊ ဆက်လက်သုံးစွဲခွင့်များအားလုံးတို့ကို တရားဝင် လက်ရရှိပိုင်ဆိုင်ထားပြီး ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူ ဦးလှမြင့်(ဘ)ဦးစိန်ထွန်း(၅/ကလတ(နိုင်)၀၀၃၁၇၃)ကိုင်ဆောင်သူထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင် လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန် သဘောတူညီပြီးဖြစ်၍ ရောင်းကြေး စရန်ငွေများ ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အထက်ပါ အရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှု စာရွက်စာတမ်း၊ စာချုပ်စာတမ်း အထောက်အထား (မူရင်း)များဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မှု မရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပြီးစီးသည်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ၏ လွှဲအပ်ချက်အရ-
(ရှေ့နေ ဦးခင်မောင်ဝင်း) B.A , H.G.P, RL(II) , DBL ၏ တပည့်များ
ဦးစိုင်းဝဏ္ဏ (LL.B) ၊ ဦးသူရလင်း (LL.B)
(တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများ)
UKMW - LAW FIRM

အကွက်(၇၇၅)၊ ၂၈လမ်းနှင့် လမ်း၇၀ထောင့်၊ ပြည်ကြီးမျက်မှန်ရပ်ကွက်၊
ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၅၀၆၂၊ ၀၉-၂၅၉၃၁၁၈၇၁

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပုသိမ်မြို့နယ်၊ နန်းဦးလွင်ကျေးရွာအုပ်စု၊ အကွက်အမှတ်(၄၉၄-၇၇၇)တွင် တည်ရှိသော ဦးပိုင်အမှတ်(၁၀၀/၁၀)၊ ဧရိယာ(၀ ၃၁၈ ၄၂)ဧက အကျယ်အဝန်းရှိ ခေါ်ချောစု အမည်ပေါက်ရှိသော ဂရုန်မြေကွက်အား ဝါကျစွာပိုင်ဆိုင်ခြင်းဖြစ်၍ ဝမ်းခြံခတ်ထားသည့် (၁၅ပေx၆၀ပေ)အကျယ်အဝန်းရှိ ဂရုန်မြေကွက်၏ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင်ခွင့်၊ မြေပေါ်ရှိ ပိုင်ဆိုင်အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို တရားဝင်လက်ရရှိပိုင်ဆိုင်ပြီး လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိပါသည်။ အဆိုပါမြေကွက်အား ခေါ်ခင်ထား(ဘ)ဦးဦးအောင်(၉/မလရ(နိုင်)၀၀၇၈၀) ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန် သဘောတူညီသဖြင့် ရောင်းကြေးစရန်ငွေများ ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အထက်ပါ အရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက အထောက်အထားပြုသည့် စာချုပ်စာတမ်းများနှင့်တကွ ဤကြေညာသည့်ရက်မှ (၁၀)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဤအရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ၏ လွှဲအပ်ချက်အရ-
ဦးဌေးအောင် (၉၂၀၁၁၅)၊ ဦးအောင်စော်ဖြင့် (LL.B)၊ ဒေါ်ခင်ဖြိုးဝင်း (LL.B)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ၊ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ၊ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
ဦးမင်းမျစ်သူ (LL.B)၊ ဒေါ်စာဖြင့်ဝင်း (LL.B)
အထက်တန်းရှေ့နေ၊ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ

၂၈လမ်းနှင့် လမ်း၇၀ထောင့်၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း ၀၉-၂၀၂၄၄၄၊ ၀၉-၉၇၇၃၀၂၈၊ ၀၉-၂၀၇၇၇၇၇

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မြေပိုင်နုနုရပ်ကွက်၊ မြေပိုင်နုနုအမှတ်(၅)တွင် တည်ရှိသော အိမ်ရာစီမံကိန်း (၄)ခန်းတွဲ (၆)ထပ်၊ အကွက်အမှတ်(၈၈-၂၀)၊ တိုက်အမှတ်(၃၈)၊ အခန်းအမှတ်(၄)၊ မြေညီထပ်တိုက်ခန်းသည် ဦးခင်မောင်သိန်း(ဘ)ဦးမြမောင်(၉/၂၃၃၄(နိုင်)၀၆၆၂၀၉)အမည်ဖြင့် ချထားပြီး ဦးခင်မောင်သိန်းနှင့် ဒေါ်ချီမာမောင်နှမနှစ်ဦးတို့မှ ရောဝတီဘာဏ်ဖြင့် ချိတ်ဆက်၍ ပူးတွဲဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပါသည်။ ယခုအခါ ဦးခင်မောင်သိန်းသည် လူမျိုးကြီးဘဝဖြင့် (၁၈-၅-၂၀၂၃)ရက်တွင် ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ အရပ်ကွက်ပေးသွင်းမှုငွေများကို အိမ်မစ်ပိုင်သူ ဒေါ်ချီမာမ (၈-၆-၂၀၂၆)ရက်တွင် အမြေအမြေ ငွေပေးသွင်းခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ထို့ကြောင့် အထက်ပါ တိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပူးတွဲဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည့် ဦးခင်မောင်သိန်းနှင့် ဒေါ်ချီမာ တို့နှစ်ဦးအဖက် မောင်ဖြစ်သူ ဦးခင်မောင်သိန်းသည် ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ အိမ်မစ်ပိုင်ဖြစ်သူ ဒေါ်ချီမာ(ဘ) ဦးမြမောင်(၉/၂၃၃၄(နိုင်)၀၂၃၆၀၁)တစ်ဦးတည်းသာလျှင် မြန်မာလေလံပေးသွင်းမှုငွေအရ တရားရုံးတွင် အမွေဆက်ခံကမ်းကုန်ဆိုပြီး အမည်ပြောင်းလှူထုတ်ထားမည်ဖြစ်ပါသောကြောင့် ကန့်ကွက်လိုပါက ဦးခင်မောင် သက်တမ်းစာတမ်းအထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများနှင့် အထောက်အထားနှင့်ကုန် ငွေပေးသွင်းမှုငွေ၊ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ဖြစ်စေ၊ အောက်ပါလိပ်စာသို့ဖြစ်စေ ဤကြေညာပါသည်ရက်မှ (၇)ရက်အတွင်း လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

လွှဲအပ်ချက်အရ-
ဒေါ်စောမွန်ဦး(LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
အကွက်အမှတ်(၈၈-၂၀)၊ မြေပိုင်နုနုအိမ်ရာ၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
ဖုန်း ၀၉-၇၉၄၁၄၄၄၇၊ ၀၉-၉၇၉၅၅၀၀၆၉

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၈)၊ အကွက်အမှတ်(၈/ပဒေသာ)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၅၇)၊ ဧရိယာ (၀ ၃၁၈ ၁၀)ဧက အကျယ်အဝန်းရှိ ဒေါ်အေးအေးသင်း အမည်ပေါက် ဂရုန်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံ၊ ဝင်းခြံအကာအရံ အပါအဝင် နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို အမည်ပေါက်သူထံမှ အရောင်းအဝယ်အရပ်ကတိစာချုပ်အရ လက်ရရှိလက်ရောက် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားပြီး လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ပြောဆိုဝန်ခံကတိပြုကြသူများဖြစ်သည့် ဦးအောင်စော်(မိဘ)ဦးအောင်မြင့်(၉/ပဒေသာ(နိုင်)၀၀၂၈၆၆)၊ ဒေါ်ချီမိ(ဘ)ဦးကောင်(၉/မရ(နိုင်)၀၀၈၀၆၂) တို့ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင် လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန် သဘောတူညီသဖြင့် ရောင်းကြေးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာသည့်ရက်မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း ဦးပိုင်အမှတ်အထောက်အထား စာချုပ်စာတမ်းမူရင်းများနှင့်အတူ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အကယ်၍ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက ဤအရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာပါသည်။

ဝယ်ယူသူ၏ လွှဲအပ်ချက်အရ
ဦးခင်မောင် LL.B
(တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ)
လမ်း၃၀၊ ၆၄လမ်းနှင့်၆၅လမ်းကြား၊ ပြည်ကြီးမျက်မှန်ရပ်ကွက်၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊
မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း ၀၉-၂၀၅၉၅၂၉၊ ၀၉-၉၇၄၅၇၇၇၇

မခင်အမည်မှန်တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း

မန္တလေး၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ မျောက်ဆိတ်ကုန်း(အ-မ-က-၂၇) Grade-6 မှ မောင်ဆန်းဝင်းသန်း၏ မခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် ဖွားစာရင်းအရ ဦးသန်းစော်(ခ)ဦးသန်းစော် သည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးသန်းစော်(ခ)ဦးသန်းစော်
(၉/အမ(နိုင်)၀၂၂၄၄၉)

အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (၈)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၄-၃)၊ ဦးပိုင်နုပိတ်(၃) မြေကွက်၏ မြောက်ဘက်ခြမ်း ပေ(၃၀x၄၀)ထပ်မှ တောင်ဘက်ခြမ်း ဧရိယာ(၁၅ပေx၆၀ပေ)အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင်အသုံးချအကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို လက်ရှိလက်ရောက်ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်အပြည့်အဝရှိသည်ဟု အဆိုပြုသူ ဒေါ်လီလာဝင်း(ခ)ဒေါ်မိမိကျော်(ဘ)ဦးကုမာရီ(၉/မကရ(နိုင်)၀၂၆၅၆၂)ကိုင်ဆောင်သူထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက လက်ရောက်လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းကြေးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ဦးပိုင်အမှတ် စာရွက်စာတမ်းမူရင်းများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်ပြည့်မီရက်၍ ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာလိုက်ပါသည်။

လွှဲအပ်ချက်အရ-
ဒေါ်ခိုင်ခိုင်နွယ် (LL.B,LL.M,D.B.L) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
အကွက်(၈၈-၁၃/၁)၊(၈)ရပ်ကွက်ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊မန္တလေးမြို့။
ဖုန်း ၀၉-၂၅၆၂၄၉၀၁

အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊(၈)ရပ်ကွက်၊အကွက်အမှတ်(၀၀၀-၄)၊ဦးပိုင်နုပိတ်(၂၂-က)၊ ဧရိယာ(၁၅ပေx၆၀ပေ)အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံ၊ (ရေမီး)အနံ အပါအဝင် နေထိုင်ပိုင်ဆိုင်အသုံးချအကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို လက်ရှိလက်ရောက်ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်အပြည့်အဝရှိသည်ဟု အဆိုပြုသူ ဒေါ်ဌေးမင်းနှင့်(ဘ)ဦးညွှန်အောင်(၉/မရ(နိုင်)၀၀၄၄၄၄)ကိုင်ဆောင်သူထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက လက်ရောက်လွှဲပြောင်း ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းကြေးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ဦးပိုင်အမှတ်စာရွက်စာတမ်းမူရင်းများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်ပြည့်မီရက်၍ ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာလိုက်ပါသည်။

လွှဲအပ်ချက်အရ-
ဒေါ်ခိုင်ခိုင်နွယ် (LL.B,LL.M,D.B.L) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
အကွက်(၈၈-၁၃/၁)၊(၈)ရပ်ကွက်ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊မန္တလေးမြို့။
ဖုန်း ၀၉-၂၅၆၂၄၉၀၁

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ စိတ္တရမဟီရပ်၊ ၂၆လမ်း၊ ၇၄လမ်းနှင့် ၇၅လမ်းကြားနေ ကျွန်မ ဒေါ်သီတာမြင့်(ဘ) ဦးကျော်မြင့်(၉/ပသက(နိုင်)၀၉၁၀၇၇)မှ အောက်ပါအတိုင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

Facebook စာမျက်နှာများတွင် ကျွန်မ ဒေါ်သီတာမြင့်၏ ဓာတ်ပုံနှင့်တကွ မဟုတ်မမှန် လိမ်လည်ခြင်း၊ ဒေါက်တာ သီတာမြင့် (Dr. Handmade) ဟုဆိုကာ ကျွန်မအမည်ကို အသုံးချ၍ ဖုန်းဆက်လိမ်လည်ခြင်းများ၊ ဖုန်းဖြင့် ဆက်သွယ်ကာ ကျွန်မ ဒေါ်သီတာမြင့်၏ အမည်အား အယောင်ဆောင် အသုံးချပြီး Facebook , Viber သို့မဟုတ် Phone ဖြင့် ဆက်သွယ်၍ ငွေကြေးလိမ်လည်မှုများ ရှိနေပါသည်။ အဆိုပါလိမ်လည်မှု များကို ကျွန်မ ဒေါ်သီတာမြင့်မှ လိုက်လံဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေး မည် မဟုတ်ပါဘဲ ကျွန်မ ဒေါ်သီတာမြင့်နှင့် လုံးဝသက်ဆိုင်ခြင်း မရှိပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ကြေညာသူ -
ဒေါ်သီတာမြင့်(ဘ)ဦးကျော်မြင့်
(၉ / ပသက(နိုင်)၀၉၁၀၇၇)

အများသိစေရန် သတိပေးကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ စိတ္တရမဟီရပ်၊ ၂၆လမ်း၊ ၇၄လမ်းနှင့် ၇၅လမ်းကြားနေ ဒေါ်သီတာမြင့်(ဘ)ဦးကျော်မြင့်(၉/ပသက(နိုင်)၀၉၁၀၇၇)၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါ အတိုင်း အများသိစေရန် သတိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

အထက်အမည်ပါ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေ ဒေါ်သီတာမြင့်သည် " Dr. Handmade " ကျောက် မျက်ရတနာလုပ်ငန်းအား အမည်ဂုဏ်သတင်းကောင်းမွန်စွာဖြင့် လုပ်ကိုင်လျက်ရှိသူ ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေ ဒေါ်သီတာမြင့်၏ အမည်ကို အသုံးပြုပြီး မဟုတ်မမှန် Online ငွေလိမ်လည် ခြင်း၊ မမှန်မကန် ဂုဏ်သိက္ခာကျဆင်းစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ပြုမူပြောဆိုခြင်း၊ လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ တိုက်ခိုက်ရေးသားခြင်းများ အပါအဝင် ဂုဏ်သိက္ခာကျဆင်းထိခိုက်နစ်နာစေသည့် မည်သည့်ဆောင်ရွက်ချက် တစ်စုံတစ်ရာကိုမျှ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ပြုမူပြောဆိုခြင်းများကို မပြု လုပ်ကြပါရန် အတိအလင်း သတိပေးတားမြစ်အပ်ပါသည်။

ဖော်ပြပါ သတိပေးတားမြစ်ချက်အပေါ် လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိပါက တည်ဆဲဆက် သွယ်ရေးဥပဒေ၊ အီလက်ထရောနစ်နည်းပညာဥပဒေနှင့် ဖြစ်မှုဆိုင်ရာဥပဒေတို့အပြင် ထိခိုက် နစ်နာမှုအပေါ် တရားမဥပဒေကြောင်းအရပါ တရားစွဲဆို အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -
ဒေါ်ခင်မထွန်း **ဦးပြည့်စုံအောင်**
LL.B , HGP , B.A(Hist) **LL.B**
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ **အထက်တန်းရှေ့နေ**
အမှတ်(I-8)၊ ၃၀(A)လမ်း၊ ၆၅လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊
မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း ၀၉-၂၀၀၄၇၁၀၊ ၀၉-၇၉၅၁၉၄၄၅၀

အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (ည)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(လလ-၅၉)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃၁)၊ မြေဧရိယာ(၀ ဒသမ ၀၅၅၁)ဧက အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်သည် ဦးကျော်သိန်း အမည်ဖြင့် နှစ်(၃၀)ဂရန် ရရှိထားသော မြေကွက်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါဂရန်မြေကွက်၏ (တောင်ဘက်ခြမ်း)၊ အရှေ့-အနောက် ပေ(၄၀)၊ တောင်-မြောက် ပေ(၃၀) အကျယ်အဝန်းရှိ ဂရန်မြေအစိတ်အပိုင်းနှင့်တကွ ယင်းဂရန်မြေ အစိတ်အပိုင်းပေါ်ရှိ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အားလုံးတို့ကို အရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ် ဖြင့် လက်ရှိဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခြင်း လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု အဆိုပြုသူ ဦးတင်ထွန်းအောင်(ဘ) ဦးကျော်စိန်(၁၃/မမတ(နိုင်)၀၀၃၈၉၉)ကိုင်ဆောင်သူထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူက အဆုံးအပိုင် လက်ရောက် လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းကြေးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အထက်ပါ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ခိုင်လုံသော ပိုင်ဆိုင်မှု စာရွက်စာတမ်း၊ အထောက်အထား(မူရင်း)များဖြင့် (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့သို့ လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -
ဦးသက်နိုင်စိုး (LL.B)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
ဦးမြတ်စိုးဦး(LL.B) ဦးဝေဖြိုးအောင်(LL.B) ဒေါ်မူမူမြတ်သွယ်(LL.B)
(အထက်တန်းရှေ့နေများ)
(၈၄-၁၃/၄)၊ လမ်း၆၀၊ ၁၃၃လမ်းနှင့် ၁၃၄လမ်းကြား၊ (၈)ရပ်ကွက်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊
မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း ၀၉-၄၀၂၅၇၆၃၄၈၊ ၀၉-၉၄၀၀၀၀၀၂၀၊ ၀၉-၇၇၂၅၀၀၂၀၊ ၀၉-၂၅၉၁၁၀၅၆၀

မန္တလေးမြို့၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ အမရဌာနီအရှေ့ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၂၁)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၀-၈)၊ ဧရိယာ(၀ ဒသမ ၀၅၇၈)ဧက အကျယ်အဝန်းရှိသော ဒေါ်ညွှန်ရီ အမည်ပေါက် ဂရန်မြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ အများသိစေရန် သတိပေးကြေညာခြင်း

အထက်ဖော်ပြပါ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ (၁)ထပ် အဆောက်အအုံ၊ ရေစိတာ၊ လျှပ်စစ်စိတာ (ဆက်လက် သုံးစွဲခွင့် အပါအဝင်) သွယ်တန်းတပ်ဆင်ထားသော ပစ္စည်းအရပ်အားလုံး၊ ဝင်းခြံအကာအရံတို့နှင့်တကွ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အားလုံးတို့ကို အမေ့ဆက်ခံပိုင်ဆိုင်သူများဖြစ်ကြသော (၁)ဒေါ်ဌေး(ဘ)ဦးညိုမိုး(၉/မနမ(နိုင်)၀၁၂၈၆၁)၊ (၂)ဒေါ်အေးအေးလှိုင်(ဘ)ဦးဘအုန်း(၉/မနမ(နိုင်)၀၁၂၉၂၂)၊ (၃)ဦးသန်းစင်ဦး(ဘ)ဦးသန်းမောင်(၉/မနမ(နိုင်)၀၂၂၉၆၆)၊ (၄)ဒေါ်တင်တင်နွဲ့(ဘ)ဦးသန်းမောင်(၉/မနမ(နိုင်)၀၁၃၀၄၄)၊ (၅)ဒေါ်နွဲ့စင်(ဘ)ဦးသန်းမောင်(၉/မတရ(နိုင်)၀၀၄၄၃၉)၊ (၆)ဦးညိုညိုဌေး(ဘ)ဦးသန်းမောင်(၉/မနမ(နိုင်)၀၁၅၂၁၈)တို့ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူက အဆုံးအပိုင် လက်ရောက် ဝယ်ယူရန် သဘောတူညီပါသဖြင့် ရောင်းကြေးစရန်ငွေများ ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အထက်ပါ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့သို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ထိုအရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် သတိပေးကြေညာ လိုက်ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ၏ လွှဲအပ်ချက်အရ -
ဒေါ်ခင်နီနီစိုး (LL.B) (တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ-၇၉၃၃)
Office - အမှတ်(၁၈၉)၊ လမ်း ၈၀၊ ၁၉ လမ်းနှင့် လမ်း ၂၀ကြား၊ မန္တလေးမြို့။
ဖုန်း 02-4068839 , 09-2006029 , 09-792006029 , 09-692006029
ladylawyer.khinninisee @ gmail.com

အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (ဆ)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၈၈-၁၂)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၈၀-၈)၊ ပေ(၁၅*၄၀) အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်သည် ဦးခင်အောင် အမည်ဖြင့် ချထားပေးသော မြေကွက်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါမြေကွက်နှင့်တကွ ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အကျိုး ခံစားခွင့်အရပ်အားလုံးတို့ကို အရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ်ဖြင့် လက်ရှိဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခြင်း လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု အဆိုပြုသူ ဒေါ်ဥ(ဘ)ဦးကျော်တင်(၉/မနမ(နိုင်)၀၅၃၆၀၇) ကိုင်ဆောင်သူထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးဇော်ဝင်း(ဘ)ဦးရွှေ(၉/နထက(နိုင်)၁၂၄၇၇၆) ကိုင်ဆောင်သူက အဆုံးအပိုင် လက်ရောက်လွှဲပြောင်း ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းကြေးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အထက်ပါ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ခိုင်လုံသော ပိုင်ဆိုင်မှုစာရွက်စာတမ်း၊ အထောက်အထား(မူရင်း)များဖြင့် (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့သို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ် ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -
ဦးသက်နိုင်စိုး (LL.B)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
ဦးမြတ်စိုးဦး(LL.B) ဦးဝေဖြိုးအောင်(LL.B) ဒေါ်မူမူမြတ်သွယ်(LL.B)
(အထက်တန်းရှေ့နေများ)
(၈၄-၁၃/၄)၊ လမ်း၆၀၊ ၁၃၃လမ်းနှင့် ၁၃၄လမ်းကြား၊ (၈)ရပ်ကွက်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊
မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း ၀၉-၄၀၂၅၇၆၃၄၈၊ ၀၉-၉၄၀၀၀၀၀၂၀၊ ၀၉-၇၇၂၅၀၀၂၀၊ ၀၉-၂၅၉၁၁၀၅၆၀

မန္တလေးမြို့၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ အနိပ်တော်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၄၁၈)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၆-၄/၄)၊ ဧရိယာ(၀ ဒသမ ၁၆၅၉)ဧက၊ (၅၅ပေ x ၁၅၀ပေ) အကျယ်အဝန်းရှိသော မြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ အများသိစေရန် သတိပေးကြေညာခြင်း

အထက်ဖော်ပြပါ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ ဝင်းခြံအကာအရံတို့နှင့်တကွ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အကျိုး ခံစားခွင့်အရပ်အားလုံးတို့ကို တရားဝင်လက်ရှိလက်ရောက် နေထိုင်ပိုင်ဆိုင်ခြင်း ရောင်းချခွင့်ရှိသည်ဟု အဆိုပြုသူ ဒေါ်ခန့်နီ(ဘ)ဦးတင်အောင်(၉/မနမ(နိုင်)၀၀၀၀၃၈)ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူက အဆုံးအပိုင် လက်ရောက် ဝယ်ယူရန် သဘောတူညီပါသဖြင့် ရောင်းကြေးစရန်ငွေများ ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အထက်ပါ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့သို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ် ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ထိုအရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် သတိပေးကြေညာလိုက်ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ၏ လွှဲအပ်ချက်အရ -
ဒေါ်ခင်နီနီစိုး (LL.B) (တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ-၇၉၃၃)
Office - အမှတ်(၁၈၉)၊ လမ်း ၈၀၊ ၁၉ လမ်းနှင့် လမ်း ၂၀ကြား၊ မန္တလေးမြို့။
ဖုန်း 02-4068839 , 09-2006029 , 09-792006029 , 09-692006029
ladylawyer.khinninisee @ gmail.com

❖ နိုင်ငံတော် ရွှေသီးဖို့

ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးဖို့

ပညာရေးကို အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော် သာယာဖို့

သာယာပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။

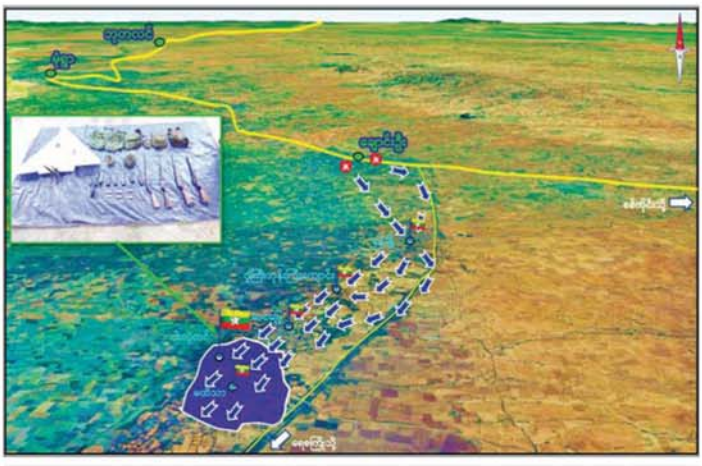
မုံရွာ-စစ်ကိုင်းနှင့် ချောင်းဦး-ရေစကြို ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများပေါ်၌ အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ရန် ငါးလုံးတင်ကျေးရွာအား စစ်စခန်းအဖြစ်အသုံးပြုနေကာ အခြေပြုနေသော PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများအား တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက အပြီးတိုင်တိုက်ခိုက်ချေမှုန်း

နေပြည်တော် ၅ နှစ် ၉ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ချောင်းဦးမြို့၏ တောင်ဘက် ချောင်းဦး- ရေစကြိုသွားကားလမ်း ဘေးရှိ ငါးလုံးတင်ကျေးရွာအတွင်းသို့ လက်နက် အားကိုးဖြင့် အတင်းအဓမ္မဝင်ရောက်၍ ပြည်သူလူထု၏ နေအိမ်များ၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများ ကို စစ်စခန်းအဖြစ်အသုံးပြုပြီး အခြေပြုကာ အဆိုပါ ကျေးရွာရှိဒေသခံပြည်သူများအား လူသားတံတိုင်း အဖြစ်အသုံးပြုကာ မုံရွာ-စစ်ကိုင်းနှင့် ချောင်းဦး- ရေစကြို ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများပေါ်၌ အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများကို နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသော PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများအား တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများ က ယနေ့တွင် အပြီးတိုင် တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ သည် ချောင်းဦးမြို့နယ် ငါးလုံးတင်ကျေးရွာအတွင်းရှိ ပြည်သူလူထု၏နေအိမ်များ၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ စာသင်ကျောင်းများတွင်

သဲအိတ်များဖြင့် ဘန်ကာများတည်ဆောက်၍ စစ်စခန်းအဖြစ်အသုံးပြုကာ အခြေချနေထိုင်နေစဉ် အတွင်း ဒေသခံပြည်သူများအား လူသားတံတိုင်း အဖြစ်အသုံးပြု၍ ၎င်းတို့အပေါ် ထောက်ခံအားပေးမှု မရှိသော ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူ များ၊ ရဟန်း၊ သံဃာများနှင့် နိုင်ငံတဝန်ကို ကျေပွန် စွာ ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား ဖမ်းဆီး၊ နှိပ်စက်၊ သတ်ဖြတ်ခြင်းများကို တရားဥပဒေမဲ့ ကျူးလွန်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် မုံရွာ-စစ်ကိုင်း ဆက်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းနှင့် ချောင်းဦး-ရေစကြို ဆက်သွယ်ရေး လမ်းကြောင်းတို့ကို အသုံးပြု၍ ဒေသခံပြည်သူများ၏ အခြေခံလူမှုစီးပွားဘဝများ အဆင်ပြေစေရန်အတွက် ကုန်စည်ပို့ဆောင်မှုများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသော ကုန်တင်ကားများ၊ ခရီးသွားမော်တော်ယာဉ်များအား PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက ဆက်ကြေးကောက်ခံခြင်း၊ အကြောင်းမဲ့ဖမ်းဆီးခြင်း များကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသဖြင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှု များနေသင့်နေခဲ့ပြီး စာမျက်နှာ ၁၁ သို့ ။



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ အပိုင်အမာခံစစ်စခန်းတည်ဆောက် ကာ နေထိုင်လျက်ရှိသော ငါးလုံးတင်ကျေးရွာရှိ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများအား အပြီးတိုင် တိုက်ခိုက်ချေမှုန်း။

ချင်းပြည်နယ် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် ဆန်၊ စားသုံးဆီအပါအဝင် တည်ဆောက်ရေးပစ္စည်းများ ဆက်လက်ပို့ဆောင်



နေပြည်တော် ၅ နှစ် ၉ ပျက်စီးခဲ့မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြန် လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ကို အမြန်ဆုံးစီမံဆောင်ရွက်သွား ရန် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ လူမှု

ဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန် လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာသန်းစိုးက ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ယူ၍ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် တာဝန် ရှိသူများပါဝင်သည့် ချင်းပြည်နယ် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန် လည်တည်ဆောက်ရေးကော်မတီ အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေ ဒေသများသို့ အရောက်ကွင်းဆင်း ကာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ် ငန်းများကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

အမျိုးသား သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီအ ဖြင့် ချင်းပြည်နယ် ဖလမ်းမြို့၊ တီးတိန်မြို့နှင့် တွန်းစံ မြို့တို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာ သည့် ပြည်သူများ၊ ဝန်ထမ်းများ နှင့် မိသားစုဝင်များအား စားနပ် ရုံကွာအခက်အခဲမရှိ စေရေး အတွက် ကနဦးစီစဉ်မှုအဖြစ် စား သုံးဆီ ၁၀ တန်နှင့် ဆန်တန်ချိန် ၅၀၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ် ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် ဘီလပ်မြေ၊ သွပ်၊ သွပ်ရိုက်သံ တို့ကို တပ်မတော်လေယာဉ်များ ဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ တွင် တပ်မတော်လေယာဉ်များ ဖြင့် သွပ် ၁၀ တန်၊ ဘီလပ်မြေ ၅ ဒသမ ၅ တန်၊ သွပ်ရိုက်သံ ၁၂၃ ပီဏာ၊ ရော်ဘာတီ၊ ရာ တစ်ဖာတို့ကို မန္တလေးမြို့မှ ကလေးမြို့သို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များသို့ ဆက် လက်ဖြန့်ခွဲထောက်ပံ့ နိုင်ရေး၊ ဒေသ၏ လိုအပ်ချက်များအပေါ် မူတည်၍ ထပ်မံဖြည့်ဆည်းပေး နိုင်ရေး စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေ ၂၄ ရက်မှ ၅ ရက်အထိ ပေးပို့ ထောက် ပံ့ပြီးစီးမှု စုစုပေါင်းသည် အမျိုး သားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင် ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုရန်ပုံငွေမှ ကျပ်သန်း ၃၀၀၀၊ စားသုံးဆီ ၁၀ တန်၊ ဆန် တန်ချိန် ၅၀၊ မိသားစုသုံးပစ္စည်း စုံနှင့် တစ်ကိုယ်ရေသုံးပစ္စည်းစုံ အိမ်ထောင်စု ၆၀၀ စာ၊ ဘီလပ် မြေတန် ၂၀၊ အိုးသွပ်တန် ၂၀၊ သွပ်ရိုက်သံ ၂၄၆ ပီဏာနှင့် ဆက် စပ်ပစ္စည်းများကို ပို့ဆောင်ပေး ထားကြောင်း အမျိုးသားသဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ၏ သတင်းထုတ်ပြန် ချက်အရ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကမ္ဘာ့တန်ဖိုးအမြင့်ဆုံးကစားသမားအဖြစ် ထိပ်ဆုံးနေရာတွင် ယာမဲလ် ရပ်တည်

ဘာစီလိုနာ ၅ နှစ် ၉ CIES ၏ ထုတ်ပြန်ချက် ကမ္ဘာ့တန်ဖိုး အမြင့်ဆုံး ကစားသမားအဖြစ် တွက်ချက်မှု တွင် ကစားသမားများ၏ အသက် အရွယ်၊ စာချုပ်၊ စွမ်းဆောင်ရည် အပါအဝင် အချက်အလက်အများ အပြားပေါ်အခြေခံ၍ တွက်ချက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့တန်ဖိုး အမြင့်ဆုံး ကစားသမားဖြစ်လာသည့် ယာ



(NGB) ၀-၀-၀ ၀-၀-၀-၀ ၀-၀-၀-၀-၀