

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

မိတ်ဆွေကောင်းနှင့်ပေါင်းသင်း

မိတ်ဆွေဟူသည် မိတ်ဆွေကောင်း၊ မိတ်ဆွေည့်ဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိရာ မိတ်ဆွေကောင်းတို့ကို ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ ဆည်းကပ်ရာ၏။ ထိုမိတ်ဆွေကောင်းတို့အား ပေါင်းသင်း ဆက်ဆံ ခိုဝံ့ဆည်းကပ်ခြင်းဖြင့် မိမိအတွက် အကျိုးများရာ၏။ မိတ်ဆွေကောင်းအပေါ် ယုတ်ညံ့သောစိတ်ဖြင့် မပြစ်မှားရာ။
ပဏ္ဍိတဝင် (ဇေယျဒေဝ - ၇၈)

၁၃၅၂ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလဆန်း ၅ ရက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်၊ တနင်္လာနေ့ အတွဲ (၅၉)၊ အမှတ် (၃၅၄)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အားလုံး (ကိုကိုးကျွန်းမြို့နယ်မပါ) တွင် နေထိုင်သည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် နေအိမ်တွင်နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်ကြောင်း ကြေညာ

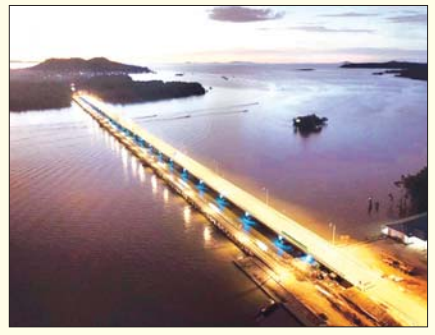
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမိန့်အမှတ်၊ ၁၀၇/၂၀၂၀ ၁၃၅၂ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလဆန်း ၄ ရက် (၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၂၀ ရက်) ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် ကူးစက်ရောဂါများ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၁ ပုဒ်မခွဲ (ခ)ပါ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ဤအမိန့်ကို ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

၁။ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် လတ်တလော အသက်ရှူ လမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ (Coronavirus Disease 2019 - COVID-19) ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများ ထပ်မံ တွေ့ရှိရမှု၊ ခရီးသွားရာဇဝင်မရှိသည့်အပြင် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများနှင့် လည်း ထိတွေ့ခြင်းမရှိခဲ့သည့် လူနာများတွေ့ရှိရမှု အချိန်တိုကာလအတွင်း များပြားလာသဖြင့် ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ပိုမိုထိရောက်စွာ ထိန်းချုပ်နိုင် ရန်အတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အားလုံးမှ ပြည်သူများ အနေဖြင့် မိမိနေအိမ်တွင်နေထိုင်ရန် (Stay at Home) လိုအပ်ပါသည်။

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အားလုံး (ကိုကိုးကျွန်းမြို့နယ်မပါ) တွင် နေထိုင်သည့် ပြည်သူများအနေဖြင့် နေအိမ်တွင် နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်တွင် အကျိုးဝင်ကြောင်း ကြေညာ လိုက်သည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေမည့် အသစ်တည်ဆောက်ပြီးစီးသော သမုတ်လွတ်လွတ်တံတား၊ တနင်္သာရီတံတားနှင့် ပုလုံးတုံးတုံးတံတား



စာမျက်နှာ - ၆

ကျွန်တော်နဲ့ အခက်အခဲကြားမှ ဦးဆောင်မှု

စာမျက်နှာ - ၂၀

ပြည်ပ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့



ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ အင်ချွန်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှတစ်ဆင့် ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသော မြန်မာနိုင်ငံသားများကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀ နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင် လေယာဉ်များပျံသန်းမှု ယာယီရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် ထိုင်ဝမ် (တရုတ်-တိုင်ပေ) ၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ၁၀၀ အား မြန်မာကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံး၊ ဟောင်ကောင်မြို့မှစီစဉ်သည့် China Airlines ကယ်ဆယ်ရေး လေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။ ထို့ပြင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသား များအား

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁

BEST BANK IN MYANMAR

Awarded by World Finance | Awarded by Euromoney | Awarded by The FinanceAsia

မဖြစ်မနေ အိမ်မှာနေ

ကိုကိုးကျွန်းမြို့နယ်မှအပ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းတွင်ရှိသည့် မြို့နယ်အားလုံးတွင် နေထိုင်ကြသည့် ပြည်သူများ နေအိမ်တွင် နေထိုင်ရေး(Stay at Home) အစီအစဉ်ကို ချမှတ်လိုက်ရပြီဖြစ်သည်။ အကြောင်းရင်းမှာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်အတွက် ဖြစ်သည်။

နေ့စဉ်ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများ တွေ့ရှိမှုအခြေအနေနှင့် ခရီးသွားရာဇဝင်မရှိသူ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် ထိတွေ့ခြင်း မရှိသူများတွင်လည်း ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်မှုများကို အများအပြား တွေ့ရှိလာခြင်းက ရန်ကုန်တွင် ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးပျံ့နှံ့နေပြီဟု အချက်ပြ နေသည့် အဓိပ္ပာယ်ကို ဆောင်နေသည်။ ယင်းအခြေအနေအပေါ် စိုးရိမ်မှုများလည်း ရှိနေပြီး မြို့ကိုအလုပ်တံ ကန့်သတ်တားဆီး ထားရန်အထိပင် ရေးသားဖြန့်ဝေမှုများကို လူမှုကွန်ရက်များပေါ် တွင် တွေ့ရှိနေရသည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ ပြည်သူများနေအိမ်တွင် နေထိုင်ရေး အစီအစဉ်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု အရှိန် အဟုန်ကို လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ရက်သတ္တပတ်အနည်းငယ်အကြာ တွင် ရောဂါကူးစက်မှုကို ဖြတ်တောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် ပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှု၊ ချမှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းချက် များကို လိုက်နာမှုတို့ကသာ အဆုံးအဖြတ်ပေးမည်ဖြစ်သည်။

စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်(ယနေ့) နံနက် ၈ နာရီတွင် စတင်သက် ရောက်သည့် ပြည်သူများ မိမိနေအိမ်တွင် နေထိုင်ရေး (Stay at Home) အစီအစဉ်အရ မူလအရေအတွက်၏ ထက်ဝက်ဖြစ်သော ရုံးဝန်ထမ်းများ၊ ပုဂ္ဂလိက ဘဏ်နှင့် ငွေရေးကြေးရေးလုပ်ငန်းများ၊ စားသောက်ကုန်း၊ သားငါး၊ ဆေးဝါး၊ ရေသန့်နှင့် လူသုံးကုန်ထုတ်လုပ် မှုတို့မှ လုပ်ငန်းခွင်ဝင်မည့်သူများ၊ ဈေးဝယ်မည့်သူများ၊ ဆေးရုံ ဆေးခန်းသွားမည့်သူများကို စည်းစနစ်ဖြင့် ခွင့်ပြုထားသည်။ ဝန်ထမ်းကြိုပို့ ကိစ္စ၊ ကျန်းမာရေးကိစ္စ၊ ဈေးဝယ်ကိစ္စတို့အတွက် ဖော်တော်ယာဉ်များ သွားလာခွင့်ပြုထားသည်။ နေ့စဉ်မဖြစ်မနေ လည်ပတ်ရမည့် လူမှုယန္တရားကြီး လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက် ခွင့်ပြုထားခြင်းဖြစ်ရာ မလိုအပ်ဘဲ အိမ်အပြင်သို့ထွက်ခြင်းက အန္တရာယ်ကင်း ဘေးရှင်းစေမည်။ မိမိအိမ်ကသာ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ရှောင်ရှားနိုင်သည့် အလုံခြုံဆုံးသော နေရာဖြစ်သည်။

လက်ရှိအခြေအနေတွင် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ ၅၅၀၀ ကျော်၊ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၉၀ ကျော်ရှိနေရာ ယခုနှုန်းအတိုင်း ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နေမည်ဆိုပါက မကြာမီရက်ပိုင်း အတွင်းမှာပင် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ အရေအတွက်နှင့် ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက်တို့က ထောင်ဂဏန်း၊ ရာဂဏန်း အထိ ရောက်သွားသည်ကို မတွေ့မမြင်ချင်ပါပဲလျက် ဝမ်းနည်းဖွယ်ရာ တွေ့မြင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ မိမိကိုယ်တိုင် အန္တရာယ်ကင်းရေး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု ဖြတ်တောက်နိုင်ရေးတို့အတွက် မဖြစ်မနေ အိမ်မှာနေကြသည့်အခါ မိသားစုဝင်အချင်းချင်း၊ တစ်အိမ် တည်းအတူနေသူအချင်းချင်းလည်း တတ်နိုင်သမျှ ခပ်ခွာခွာနေကြရန်၊ အာဟာရပြည့်ဝစွာ စားသုံးရန်နှင့် အိပ်ရေးဝဝအိပ်ရန်၊ သင့်တော်သည့် မပြင်းထန်သည့် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား အားကစားလေ့ကျင့်ခန်းတို့ ပြုလုပ်ရန်၊ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်ကျန်းမာရေးကို ဂရုပြုလျက် မိတ်ဆွေ အချင်းချင်း၊ မိသားစုဝင်အချင်းချင်း လူမှုကွန်ရက်၊ မိုဘိုင်းဖုန်းတို့မှ ဆက်သွယ် ဆက်ဆံခြင်း၊ မိမိတို့ယုံကြည်ကိုးကွယ်ရာ ဘာသာအလိုက် ဝတ်ပြုခြင်းတို့ဖြင့် စိတ်၏ ငြိမ်သက်အေးချမ်းမှုကို ရယူရန် ကျန်းမာရေးပညာရှင်များက အကြံပြုထားသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သည် လူတို့၏ နေထိုင်ပြုမူသည့် ပုံစံများအပေါ် မူတည်၍ ကူးစက်ပျံ့နှံ့နေခြင်းဖြစ်သည်။ နေရိုးနေစဉ်အတိုင်း နေ၍ မရ၊ အကာအကွယ်၊ အကန့်အသတ်များနှင့် နေထိုင်ပြုမူလိုသည်။ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုး၏ သဘောသဘာဝကို နားလည်သိရှိပြီး သတိတရား ဖြင့် ရှောင်ရှားနိုင်ဖို့လည်းလိုသည်။ မိမိနေအိမ်တွင် နေထိုင်ရန် အစီအစဉ်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု အရှိန်မြင့်တက်နေခြင်းကို လျှော့ချထိန်းချုပ်ရန်နှင့် အချိန်ကာလတစ်ခု ရောက်သည့်အခါ ရောဂါကူးစက်မှု ရပ်တန့်သွားစေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ရာ ပြည်သူများအားလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည်နှင့်အမျှ ကပ်ရောဂါ ကို ကျော်လွှားနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

နေပြည်တော်မှ ပြည်သူများသို့ တိုက်တွန်းအကြံပြုချက်များ

- ၁။ နေပြည်တော်အတွင်းသို့ တရားမဝင်သည့် နည်းလမ်းဖြင့် မဝင်ရောက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။ တခြားဒေသ များမှ ပြန်လာလျှင်လည်း အသိပေးပြီး စစ်ဆေးခံကြရန် လိုအပ်ပါသည်။ ကိုဗစ်ရောဂါ စမ်းသပ်စစ်ဆေးခကို များစွာလျှော့ချထားပါသည်။
- ၂။ ရန်ကုန် - မန္တလေးအမြန်လမ်းနှင့် လမ်းဟောင်းတချို့နေရာများတွင် ကားပေါ်မှဆင်းပြီး ဆိုင်ကယ်လမ်း များ၊ ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းမှတစ်ဆင့် နေပြည်တော်သို့ ဝင်ရောက်ခြင်းများရှိသည်ကို ကြားသိနေရသည့် အတွက် မြန်မာနိုင်ငံရဲ့တပ်ဖွဲ့နှင့် ညှိနှိုင်းပြီး ကြပ်ကြပ်မတ်မတ်ထိန်းချုပ်နေသည်။
- ၃။ ရပ်ကွက်ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများကို မိမိရပ်ကွက်ကျေးရွာသို့ ဝင်ရောက်လာသူများ၊ ပြန်လာသူများ ရှိပါက ချက်ချင်းသတင်းပို့ရန်၊ ကြပ်မတ်ရန်နှင့် Qua-rantine စင်တာများသို့ ပို့ဆောင်ရန် ညွှန်ကြားထားသည်။
- ၄။ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုအဆင်ပြေစေရန် ဖြတ်သန်းမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ အဝင်ဂိတ်များတွင် စလစ်များပေးပြီး အထွက်ဂိတ်ကို တောက်လျှောက်မောင်းနှင်ရန်၊ လမ်းတွင် တခြားနေရာများသို့ မဝင်ရောက်ရန်၊ အထွက်ဂိတ်တွင် စလစ်ပြန်အပ်ရန် ညွှန်ကြားထားပါသည်။
- ၅။ နေပြည်တော်ရှိ မြို့နယ်များ၌ Mask တပ်ဆင်ရေး၊ ကိုဗစ်ပညာပေးလုပ်ငန်းများကို အသံချဲ့စက်ဖြင့် လိုက်လံ ဆော်သြခြင်းနှင့် ညမထွက်ရအမိန့် လိုက်နာမှုရှိစေရန် ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားသောက်ဆိုင်များ တွင်လည်း ရှောင်တခင်စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

(၅၆) နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုရန်ပြုသော အားဖြင့် ဗဟန်းမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့ မှူး ရဲမှူးဇော်လှိုင် ဦးစီးသော ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က ဗဟန်း ကြားတောရ လမ်းရှိ မဟာအတုလမာရမိန့်ကြေး သွန်းဘုရားရင်ပြင်နှင့် ပရိဝုဏ် အတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်အားပေးကြစဉ်။
အာကာစိုး



နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသ ကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည် နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် ယနေ့နေရာ အနှံ့အပြားမိုး ထစ်ချွန်းရွာပြီး နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ ရွာရန် ရာနှုန်း ပြည့် ဖြစ်သည်။
မိုး/ဇလ

သန်လျင်မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီသို့ အလှူငွေနှင့် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

သန်လျင် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် သန်လျင်မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန် ရေးကော်မတီသို့ ဓမ္မစက္ကပဝတ္တနကာရီ ကိုဗစ်-၁၉ အထောက်

အကူပြုအဖွဲ့က အလှူငွေနှင့် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့ ညနေ ၄ နာရီတွင် သန်လျင်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားတွင် သန်လျင်မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ကိုတို့က က မြို့နယ်အတွင်း ကာကွယ်ရေး၊ ကုသရေး၊ ရောဂါပျံ့နှံ့မှုမရှိစေရေးအရှိန်မြှင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် ဓမ္မစက္ကပဝတ္တနကာရီ ကိုဗစ်-၁၉ အထောက်အကူပြုအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဦးဌေးမိုး က လှူဒါန်းရသည့် ရည်ရွယ်ချက်များအား ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ (ပုံပုံ) ထို့နောက် မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ကော်မတီ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး၊ ကုသရေး နှင့် ကြက်ခြေနီ အသင်းတို့အတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၂၀ စီ၊ သန်လျင် လူမှုကွန်ရက် နှင့် Together Thanlyin အဖွဲ့သို့ ငွေကျပ် ၁၅ သိန်းစီ၊ အထောက်အကူပြုဆေးဝါးနှင့် ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများအတွက် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ စုစုပေါင်းငွေကျပ်သိန်း ၁၂၀ ကို အလှူရှင်များက ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြသည်။
သန်းဝင်း (သန်လျင်)



ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက

★ ရှေ့ဖွဲ့မှ

၃။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပြည်သူများ(ကိုကိုးကျွန်းမြို့နယ် မပါ)သည် အောက်ပါစည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာရမည် -

(က) မိမိနေအိမ်တွင်သာနေထိုင်ရန် (အစိုးရဌာနများအနေဖြင့် Coronavirus Disease 2019(COVID-19) ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီ၏ ၁၄-၉-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၂၃၅၄/၂၆၄/COVID-19/ကော်မတီ(၂၀၂၀) ဖြင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးအား (၂)ပတ်ရုံးတက် (၂)ပတ်အိမ်မှနေ၍ ရုံးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်စေရေး အကြောင်းကြားချက်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ရန်၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းများအနေဖြင့် ဘဏ်နှင့် ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင် များ၊ စားသောက်ကုန်နှင့် သားငါးအအေးခန်းလုပ်ငန်းများ၊ ဆေးဝါးနှင့် ဆေးပစ္စည်းကိရိယာထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချရေးလုပ်ငန်းများ၊ ရေသန့်ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ ရေးလုပ်ငန်းများ၊ နေ့စဉ် တစ်ကိုယ်ရည်သုံးပစ္စည်းထုတ်လုပ် သည့် စက်ရုံများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် သွားရောက် သူများမပါ။

- (ခ) အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် အိမ်မှနေ၍ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (ဂ) ကုန်ကြမ်းယူ၊ ကုန်ချောပေးဆောင်ရွက်သော လက်ခစား လုပ်ငန်း (CMP) စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင် မည့်သူများအား ၂၄-၉-၂၀၂၀ ရက်မှ ၇-၁၀-၂၀၂၀ ရက်အထိ လုပ်ငန်းခွင် သွားရောက်ခွင့်မပြုရန်၊
- (ဃ) မဖြစ်မနေ ဈေးဝယ်ရန်အတွက် တစ်အိမ်လျှင် တစ်ဦးသာ သွားရောက်ရန်၊
- (င) ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်း သွားရောက်ရန်ရှိပါက တစ်အိမ်လျှင် နှစ်ဦးသာ သွားရောက်ရန်၊
- (စ) နေအိမ်မှ ပြင်ပသို့ သွားလာလျှင် ပါးစပ်/ နှာခေါင်းစည်း (mask) တပ်ရန်၊
- (ဆ) တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် သွားရောက်/ပြန်လာမည့်သူများကို ပို့ဆောင်မည့်ယာဉ်များနှင့် ဖြတ်သန်းခွင့်ပြုထားသော ယာဉ် များကိုသာ ရပ်ကွက်ကျော်လွန် သွားလာခွင့်ပြုရန်၊
- (ဇ) ရပ်ကွက်အတွင်း ဈေးဝယ်ခြင်းအတွက် ယာဉ်မောင်းအပြင် ယာဉ်ပေါ်တွင် တစ်ဦး၊ ဆေးရုံဆေးခန်း သွားရောက်ခြင်းအတွက်

ယာဉ်မောင်းအပြင် ယာဉ်ပေါ်တွင် နှစ်ဦးသာ သွားရောက်ရန်။
 ၄။ အပိုဒ် ၃ အပိုဒ်ခွဲ(ဃ)၊ (င) နှင့် (ဇ) တို့ပါ ကိစ္စရပ်များတွင် သတ်မှတ် ဦးရေထက် ပိုမိုရန်ရှိလျှင်ဖြစ်စေ၊ အခြားအရေးပေါ် ကိစ္စရပ်များအတွက် သွားလာရန်ရှိလျှင်ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့သို့ သတင်း ပို့၍ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် သွားလာရန်နှင့် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ သည် တာဝန်ရှိသူ၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် သွားရောက်/ပြန်လာသူများမှအပ ရပ်ကွက်ပြင်ပမှ လည်းကောင်း၊ ရပ်ကွက်အတွင်းမှ လည်းကောင်း ဝင်/ထွက် ခွင့် မပြုရန်ဖြစ်သည်။
 ၅။ ဤအမိန့်ကို လိုက်နာရန်ပျက်ကွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်သည်။
 ၆။ ဤအမိန့်သည် ၂၁-၉-၂၀၂၀ ရက်၊ နံနက် ၈ နာရီအချိန်မှ စတင် သက်ရောက်သည်။
 ၇။ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့သော ၁-၉- ၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ အမိန့်အမှတ်၊ ၁၀၀/၂၀၂၀ နှင့် ၉-၉-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ အမိန့်အမှတ်၊ ၁၀၂/၂၀၂၀ တို့ကို ဤအမိန့်ဖြင့် လွှဲပြောင်းပယ်ဖျက်လိုက်သည်။

(ဒေါက်တာမြင့်ထွေး)
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

နယ်တမယ်တံတား ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ အများပြည်သူ အသုံးပြုခွင့်ပြု

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀
 နယ်တမယ်တံတားသည် မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် စလင်းမြို့နယ် မင်းဘူး-စလင်း-တညောင်-ဆိပ်ဖြူ လမ်းပေါ်တွင် တည်ရှိပြီး စလင်း ချောင်းကို ဖြတ်သန်းတည်ဆောက် ထားခြင်းဖြစ်သည်။ (ယာပုံ)

တံတားအရှည်ပေ ၁၄၂၀၊ တံတား အမျိုးအစားမှာ အောက်ခံအုတ်မြစ် 1.5m Bored Pile တံတားကိုယ်ထည် သံကူကွန်ကရစ် ကမ်းကပ်ခုံနှင့် ရေလယ်တိုင်၊ တံတားအပေါ်ထည် 100'PC Girder + 60'RC Girder ဖြစ်ကာ ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ် ၂၄ ပေ၊ လူသွားလမ်းအကျယ် တစ်ဖက် လျှင် သုံးပေစီ၊ ခွင့်ပြုအလေးချိန် ယာဉ်တစ်စီးချင်း တန် ၆၀ ဖြစ်သည်။

တံတားစီမံကိန်းကို ၁-၁၂- ၂၀၁၈ ရက်နေ့တွင် စတင်တည် ဆောက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးပြီ ဖြစ်၍ မော်တော်ယာဉ်နှင့် အများ ပြည်သူများ အသုံးပြုခွင့်ပြုလိုက်ပြီ ဖြစ်သည်။ ခရမ်းစိုးမြင့်



နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
 နေပြည်တော်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက် တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။

ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက် တွင် ယနေ့ မိုးအသင့်အတင့် ထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။

မန္တလေးမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက် တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။

မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်း ချက်မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ် တို့တွင် မိုးပိုလာနိုင်သည်။

မိုး/ဇလ

★ ရှေ့ဖွဲ့မှ

ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ အင်ချွန်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှတစ်ဆင့် မြန်မာ သံရုံး၊ ဝါရှင်တန်မြို့နှင့် မြန်မာသံရုံး၊ ဆိုးလ်မြို့တို့မှ ပူးပေါင်းစီစဉ်သည့် မြန်မာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေကြောင်းလိုင်း (MAI) ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ ၂၈ နာရီတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။ အဆိုပါ ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်တွင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှ ၁၁၃ ဦးနှင့် ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံမှ ၁၄ ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၂၇ ဦး လိုက်ပါခဲ့ကြသည်။

၎င်းတို့ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစစ်စစ်ရေး၊ သီးသန့်စီစဉ်ပေးသည့်နေရာ / သတ်မှတ် ဟိုတယ်များသို့ အသွားအလာကန့်သတ်မှု ၁၄ ရက်နှင့် နေအိမ်တွင် အသွားအလာ ကန့်သတ်မှုခန့်ခွဲရက် နေထိုင်စေရေးတို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး နှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့မှ သက်ဆိုင်ရာ အခန်းကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများ အား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ရန် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန် ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာန များ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ မြန်မာသံရုံးများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မြဝတီမြို့ အမှတ်(၂)တံတားမှ မြန်မာရွှေ့ပြောင်းလုပ်သား ၁၄၀ ဝင်ရောက်

မြဝတီ စက်တင်ဘာ ၂၀
 ထိုင်းနိုင်ငံမှ မြန်မာရွှေ့ပြောင်း လုပ်သား ၁၄၀ သည် မြဝတီမြို့ မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂)ချစ်ကြည်ရေး တံတားမှတစ်ဆင့် ယနေ့ ဆက်လက် ဝင်ရောက်လာကြောင်း သိရသည်။

ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများ အား ကရင်ပြည်နယ် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးသန့်ဇင်အောင်၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးတေဇာအောင်၊ ဒုတိယခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင် ချမ်းငြိမ်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုပြီး ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုနှင့် အခြားသော လိုအပ်ချက်များကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင် ရာ ခရိုင်/မြို့နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (ယာပုံ)

ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများ အနေဖြင့် မေလတွင် ၁၆၈၀၊ ဇွန်လ တွင် ၂၅၃၈ ဦး၊ ဇူလိုင်လတွင် ၁၈၅၉ ဦး၊ ဩဂုတ်လတွင် ၁၅၉၈ ဦး၊ စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိ ၆၇၃ ဦး စုစုပေါင်း ၇၈၄၆ ဦးတို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ယနေ့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်သူ များမှာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် များမှ အမျိုးသား ၈၈ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၅၂ ဦး စုစုပေါင်း ၁၄၀ ဖြစ်ပြီး သက်ဆိုင် ရာ အသွားအလာကန့်သတ် စောင့် ကြည့်ရေးစခန်းများသို့ ပို့ဆောင် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိန်းလင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)



အပူပိုင်းမုန်တိုင်း နိ(လ်)၏ အရှိန်ကြောင့် တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်များတွင် လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့် ပင်လယ်ဒီရေလှိုင်းရိုက်ခတ်ခြင်းတို့ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများအတွက် ထောက်ပံ့

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀ မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှ ဦးစီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်များအရ တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပြင်မှ စတင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော အပူပိုင်းမုန်တိုင်း နိ(လ်)သည် ကုန်းတွင်းမုန်တိုင်းအဖြစ် သို့ အားလျော့သွားခဲ့ပြီး ဖြစ်သော် လည်း ၎င်း၏အရှိန်ကြောင့် လေပြင်း တိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်းနှင့် ပင်လယ်ဒီရေလှိုင်း ရိုက်ခတ်ခြင်းတို့ကြောင့် မွန်ပြည်နယ်၊ ရေးမြို့နယ်၊ ပေါင်မြို့နယ်နှင့် ကျိုက်ထို မြို့နယ်တို့တွင် အိမ်ခြေ ၉၀ ကျော် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ပြီး လူသုံးဦးသေဆုံး ခဲ့သည်။

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေး နှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီး ဌာန၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲ မှုဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများသည် မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ အေးဇံနှင့်အတူ ယနေ့တွင် ကျိုက်ထို

မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘေးသင့်ပြည်သူ များအား ကူညီထောက်ပံ့မှုများ စတင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထောက်ပံ့မှုများ စတင်ဆောင်ရွက် ထိုအတူ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသ ကြီး၊ ကော့သောင်း၊ မြိတ်၊ ပုလော မြို့နယ်တို့၌ နေအိမ်များအတွင်း ရေဝင်ရောက်မှုကြောင့် အိမ်ခြေ ၄၃၀ ကျော်မှ လူဦးရေ ၁၆၀၀ ကျော်တို့ ယာယီခိုလှုံရာစုရပ် ခုနစ်ခုနှင့် ဆွေမျိုး နေအိမ်များသို့ ပြောင်းရွှေ့ခိုလှုံလျက် ရှိပြီး လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ ပင်လယ် ဒီရေလှိုင်း ရိုက်ခတ်ခြင်းတို့ကြောင့် အိမ်ခြေ ၅၀ ကျော်နှင့် ဘာသာရေး ကျောင်းတစ်ကျောင်း ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ သောကြောင့် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များသည် တိုင်းဒေသကြီး လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်း အမြစ်ဝန်ကြီးနှင့်အတူ ပုလောမြို့နယ်

ရှိ ဘေးသင့်ပြည်သူများအား ကူညီ ထောက်ပံ့မှုများ စတင်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ (ယာပုံ)

အလားတူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကဝမြို့နယ်အတွင်း စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်နှင့် ၁၉ ရက်များတွင် မိုး အဆက်မပြတ် ရွာသွန်းခြင်းနှင့် စစ်တောင်းမြစ် ဒီရေတက်ခြင်း ကြောင့် စစ်တောင်းမြစ်ကမ်းပါးနှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ကျေးရွာများတွင် ရေဝင်ရောက်မှုများ ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် အိမ်ခြေ ၁၅၀၀ ကျော်မှ လူဦးရေ ၇၀၀၀ ကျော် ဘေးလွတ်ရာနေရာ များသို့ ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်လျက် ရှိသည်။

ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိ သို့လျှင် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ် ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဘေးသင့် ပြည်သူများအတွက် ဆန်ရိက္ခာဖိုး၊ အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဖိုးများနှင့် ကယ်



ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက တိုင်း ဒေသကြီး/ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များ၊ ဒေသဆိုင်ရာ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပူးပေါင်းကာ ဘေးသင့်နေရာများသို့

အမြန်ဆုံးသွားရောက် ထောက်ပံ့ ပေးလျက်ရှိသည်။

ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် မိုးလေ ဝသဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက် များ၊ သတိပေးချက်များကို အလေး ထားဂရုပြုလိုက်နာရန်နှင့် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ပတ်သက်၍

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီး ဌာနတွင် ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် Hot-line ဖုန်းများဖြစ်သည့် ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆ နှင့် ၀၆၇-၃၄၀၄၇၇၇ တို့သို့ ဆက်သွယ်အကူအညီတောင်းခံ နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မန္တလေးမြို့ ပင်စင်လစာငွေ အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ထုတ်ယူနိုင်မည်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀ မန္တလေးမြို့ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်ခွဲ များမှ စက်တင်ဘာလ ပင်စင်လစာ များထုတ်ပေးရာတွင် ပင်စင်လစာ ထုတ်ယူသည့် အသက်အရွယ်ကြီးသူ များ ကိုဗစ် -၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် မြန်မာ့ စီးပွားရေးဘဏ်ခွဲအစား အခြေခံ ပညာကျောင်းများတွင် ထုတ်ပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့စီးပွားရေး

ဘဏ်ခွဲ (၁) မန္တလေးမှ မန်နေဂျာ ဦးမျိုးထက်အောင်၏ပြောကြားချက် အရ သိရသည်။

မန္တလေးမြို့ မြန်မာ့စီးပွားရေး ဘဏ်ခွဲ (၁) မှ ပင်စင်လစာထုတ်ယူသူ များအတွက် မန္တလေးမြို့အမှတ် (၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း တွင်လည်းကောင်း မြန်မာ့စီးပွားရေး ဘဏ်ခွဲ(၂)မှ ပင်စင်လစာထုတ်ယူသူ များအတွက် အမှတ် (၈) အခြေခံပညာ

အထက်တန်းကျောင်းတွင် လည်း ကောင်း၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်ခွဲ (၃) တွင် ပင်စင်လစာထုတ်ယူသူများသည် ယင်းဘဏ်ခွဲသာ ထုတ်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ပင်စင်လစာ ငွေများကို စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်မှ ၂၉ ရက်အတွင်း ရုံးပိတ်ရက်မပါ နေ့စဉ် နံနက် ၇ နာရီမှ ညနေ ၃ နာရီ အတွင်း ထုတ်ယူနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ယခုပင်စင်လစာ မထုတ်ယူ

နိုင်ပါက ထုတ်ယူလိုသည့်လတွင် ပေါင်းထည့်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျန်းမာရေးအရ ပင်စင်လစာ မထုတ်ယူနိုင်သည့် ပင်စင်စားများ အတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်အလိုက် ကွင်းဆင်းစိစစ်ပြီး ထုတ်ပေးသွား မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် လူကိုယ်တိုင် လာရောက်မထုတ်ယူနိုင်ပါက Mobile Payment အပါအဝင် သတ်မှတ်ထား

သည့် ငွေပေးစနစ်များမှတစ်ဆင့် ထုတ်ယူနိုင်အောင် စီစဉ်ပေးမည် ဖြစ်ပြီး ATM စက်များဖြင့် လည်း ကောင်း၊ Wave Money ဖြင့် လည်း ကောင်း၊ Mobile Money ဖြင့် လည်း ကောင်း၊ ငွေစုစာအုပ်နှင့် ချက်စာအုပ် များတွင် ပင်စင်လစာငွေထည့်သွင်း ပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပင်စင်လစာငွေများ ထုတ်ပေး ရာတွင် လာရောက်ထုတ်ယူသူများကို ကိုယ်အပူချိန်တိုင်းခြင်း၊ လက်သန့်

ဆေးရည်နှင့် နှာခေါင်းစည်းများ စီစဉ် ပေးခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦးအနီးကပ် ထိတွေ့မှုမရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ထား ပြီး ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ပါ စီစဉ်ထားမည်ဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်သည့် ကာလဖြစ်သောကြောင့် ကျန်းမာရေး နှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြား ထားသည့်အတိုင်း ဆောင်ရွက်၍ ပင်စင်လစာငွေများကို ထုတ်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အောင်သူရ

ရုံး/ဌာနများတွင် COVID-19 ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုမရှိစေရန် ကြီးကြပ်သူများ/ တာဝန်ကျပ်ထမ်းများအနေဖြင့် အချင်းချင်း သတိပေးပြောကြားရမည့် အချက်များ (အနည်းဆုံး တစ်နေ့ (၃)ကြိမ် ပြောကြားပေးပါရန်)

၁။ နံနက်ခင်း ရုံးသို့ လာရောက်စဉ်နှင့် ရုံးတက်ချိန်တွင် အချင်းချင်းပြောကြားရမည့်အချက်များ

- (COVID-19) ရောဂါပိုးသယ်ဆောင်ထားသော်လည်းအမြင်အားဖြင့်နေကောင်းကျန်းမာစွာ ဖြင့် ရောဂါလက္ခဏာတစ်စုံတစ်ရာ မပြသသူများမှာ (၇၀%)အထက်တွင်ရှိနေသည်။
- (COVID-19)ရောဂါပိုးသည်အသက်ရှူထုတ်ခြင်းဖြင့်အကွာအဝေး(၅)ပေခန့်အထိ၊ ချောင်းဆိုးခြင်းဖြင့် တစ်စက္ကန့်လျှင်(၃၃)ပေခန့်ဖြင့် (၆)ပေခွဲကျော်အထိ၊ နှာချေခြင်းဖြင့် တစ်စက္ကန့် လျှင် (၁၆၄)ပေခန့်ဖြင့်(၁၉)ပေခွဲကျော်အထိ ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။
- (COVID-19)ရောဂါပိုးသည် အလုပ်ပိတ်အခန်းများ/Air-con အခန်းများတွင် လေထဲ လွင့်မျော၍ ကူးစက်ခြင်း(air borne transmission) မှတစ်ဆင့်ကူးစက်နိုင်ပါသည်။

(က) ဝန်ထမ်းကြို/ပို့ယာဉ်များပေါ်တွင် အချင်းချင်းသတိပေးပြောကြားရန်-

- အိမ်အပြင်သို့ ထွက်ရာတွင် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ပါ။
- ဝန်ထမ်းကြို/ပို့ယာဉ်များကို စောင့်ဆိုင်းသည့်စုရပ်တွင် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အနည်းဆုံး (၆)ပေ အကွာ ခပ်ခွာခွာနေပါ။
- ဝန်ထမ်းကြို/ပို့ယာဉ်များပေါ်တွင်စီးနင်းရာ၌ ထိုင်ခုံတစ်ခုတွင် တစ်ယောက်ချင်းစီသာ ဓားလွယ်ခတ် အနေအထားဖြင့် ခပ်ခွာခွာထိုင်ပါ။ ထိုင်ခုံတစ်ခုတည်းတွင် တစ်ဦးနှင့် တစ်ဦး နီးကပ်စွာ မထိုင်ရပါ။

(မှတ်ချက်။ အများသုံးယာဉ်များအသုံးပြုပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ပါ။ အခြားသူများနှင့် တတ်နိုင်သမျှ ခပ်ခွာခွာနေပါ။ အယ်လ်ကိုဟော အနည်းဆုံး (၆၀)% ပါဝင်သော ရေမလို လက်သန့်စင်ဆေးရည်ကို မကြာခဏ အသုံးပြုပါ။)

၂။ ထမင်းစားချိန်တွင်-

- ထမင်းစားချိန်တွင် စုဝေး၍စားသောက်ခြင်း မပြုရပါ။ မိမိ၏ အလုပ်စားပွဲ (သို့မဟုတ်) ထမင်းစားရန်သတ်မှတ်ထားသော နေရာတွင်သာ တစ်ဦးချင်း သီးသန့် စားသောက်ပါ။
- အစားအသောက်၊ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို မျှဝေသုံးစွဲခြင်း မပြုရပါ။

၃။ ညနေခင်း ရုံးဆင်းချိန်နှင့် အိမ်ပြန်ရောက်ချိန်တွင် အချင်းချင်းပြောကြားရမည့်အချက်များ

(က) ရုံးဆင်းချိန်တွင် အချင်းချင်းပြောကြားရမည့်အချက်များ

- ရုံး/ဌာနမှပြန်ချိန်တွင်လည်း တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အနည်းဆုံး (၆)ပေ အကွာ နေထိုင်ခြင်း (Physical Distancing) မှုကို လိုက်နာပါ။
- ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ပါ။

- များခြင်း၊ ရုတ်တရက်အနံ့အရသာပျောက်ဆုံးခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အသက်ရှူရ ခက်ခဲခြင်း စသည့် COVID-19 ရောဂါ သံသယဖြစ်ဖွယ်လက္ခဏာများ ခံစားနေရခြင်း၊ လွန်ခဲ့သော (၁၄)ရက်အတွင်း (COVID-19) ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ၊ စောင့်ကြည့်လူနာ နှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ခြင်းခံရသူတို့နှင့် ထိတွေ့မှုရှိခြင်း၊ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု များပြား နေသောဒေသများသို့ ခရီးသွားရောက်ခဲ့ခြင်းတို့ရှိခဲ့ပါက ရုံး/ဌာနသို့ လာရောက်ခြင်း လုံးဝ မပြုရပါ။ သက်ဆိုင်ရာဌာနအကြီးအကဲ နှင့် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနသို့ ဆက်သွယ် အကြောင်းကြားပါ။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေမည့် အသစ်တည်ဆောက်ပြီးစီးသော သမုတ်လွတ်လွတ်တံတား၊ တနင်္သာရီတံတားနှင့် ပုလုံးတုံးတုံးတံတား

— ကိုတင့်(မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ) —

တိုင်းအလှတနင်္သာရီ

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ တောင်ဘက်အစွန်ဆုံးတွင် တည်ရှိသည်။ အကျယ်အဝန်းမှာ ၁၆၇၃၅ ဒသမ ၅၆ စတုဂံမိုင် ဧရိယာ ရှိပြီး တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် ထားဝယ်ခရိုင်၊ မြိတ်ခရိုင်၊ ကော့သောင်းခရိုင်နှင့် မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ် ဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားသည်။ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် လူဦးရေ ၁၄ သိန်းကျော် နေထိုင်ကြပြီး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ ရေလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းတို့ဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပြုကြပါ သည်။ တနင်္သာရီပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းအရှည် မိုင် ၅၀၀ (ကီလိုမီတာ ၈၀၀) ကျော်ရှည်လျားပြီး ကျွန်းငယ်ပေါင်း ၈၄၀ ကျော်ရှိသည်။ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြိတ်ကျွန်းစုများသည် အရှေ့တောင်အာရှနှင့် အာရှတိုက် တွင် နာမည်ကျော်ကြားပါသည်။ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်း လှပသည့် ပင်လယ်၊ ရှည်လျားသည့်ကမ်းခြေ နှင့် အေးချမ်းသာယာသော ကျွန်းစုများနှင့် တန်ခိုးကြီး စေတီပုထိုးများ ရှိသောကြောင့် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ခရီးသွားပြည်သူများ လာရောက်လေ့လာ အပန်းဖြေ သွားလာလည်ပတ်ကြသော တိုင်းဒေသကြီးတစ်ခု ဖြစ်သည်။

ရေး(မလွဲတောင်)-ထားဝယ်-မြိတ်-တနင်္သာရီမှသည် ကော့သောင်းဆီသို့

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးသည် မြောက်မှတောင်သို့ ရှည်လျားပြီး အရေးပါသော ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး ဖြစ်သော ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်-ရေး-ထားဝယ်-မြိတ်- ကော့သောင်းလမ်းမကြီးသည် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အရေးပါသောမြို့ကြီးများကို ဖြတ်သန်းသွားသည်။ ရေး(မလွဲတောင်)မှ ထားဝယ်လမ်းမအပိုင်းအရှည် ၅၂ မိုင် ၅ ဖာလုံ၊ ထားဝယ်-မြိတ် လမ်းမအပိုင်းအရှည် ၁၄၆ မိုင် ၅ ဖာလုံနှင့် မြိတ်-ကော့သောင်းလမ်းမအပိုင်းမှာ ၂၇၄ မိုင် ၁ ဖာလုံရှည်လျားပြီး တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရေး (မလွဲတောင်)မှ ကော့သောင်းအထိ လမ်းမအရှည် စုစုပေါင်း ၅၀၃ မိုင် ၃ ဖာလုံရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

ရေး(မလွဲတောင်)-ထားဝယ်-မြိတ်-တနင်္သာရီ- ကော့သောင်းလမ်း အဆင့်တိုးမြှင့် တည်ဆောက်ခြင်း

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများဖြင့် တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးအဖွဲ့မှ ဦးသက် ဇော်ဝင်း ဦးဆောင်သော လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးအဖွဲ့များမှ

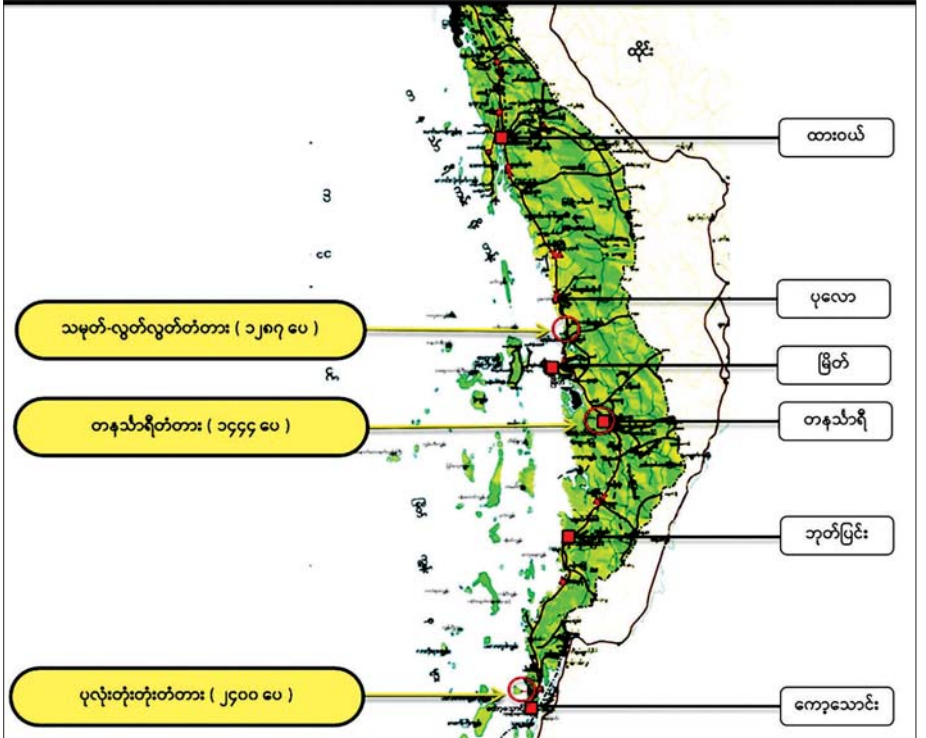


ယနေ့အထိ တံတားတစ်စင်းလုံးပြီးစီးမှု	- ၁၀၀%
တံတားလုပ်ငန်းပြီးစီးသည့်ရက်	- ၃၁.၅.၂၀၂၀
ချဉ်းကပ်လမ်းနှင့် A.C ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးသည့်ရက်	- ၁၃.၆.၂၀၂၀

တနင်္သာရီတံတားတည်ဆောက်အပြီး တွေ့ရစဉ်။

အင်ဂျင်နီယာများ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်များမှ အင်ဂျင်နီယာများ တို့သည် လမ်းအပိုင်းအလိုက် လမ်း/တံတားတိုးတက် ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ကြောင်းသိရှိရသည်။ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ရေး(မလွဲတောင်)- ထားဝယ်-မြိတ်-ကော့သောင်းလမ်းပိုင်းတွင် ၂၄ ပေ အကျယ် နိုင်လွန်ကတ္တရာလမ်း ၁၂၉/၀ မိုင်၊ ကွန်ကရစ် လမ်း ၄၃/၀ မိုင်နှင့် ကတ္တရာလမ်း ၃၃၁/၀ မိုင်တို့ အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပြည်ထောင်စု လမ်းမကြီး ရေး(မလွဲတောင်)-ထားဝယ်-မြိတ်- ကော့သောင်းလမ်းပိုင်းကို မူလ ၁၂ ပေ အကျယ် ကတ္တရာ လမ်းမှ ၂၄ ပေအကျယ် နှစ်လမ်းသွား ကတ္တရာကွန်ကရစ် လမ်း(နိုင်လွန်ကတ္တရာလမ်း)အဖြစ် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အချို့လမ်းပိုင်းတွင် ၂၄ ပေ အကျယ် ကွန်ကရစ်လမ်းများ အဖြစ် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ တံတားများကို လမ်းနှင့်အညီ

သမုတ်လွတ်လွတ်တံတားကြီးသည် အာဆီယံလမ်းမကြီး (AH-112) နှင့် ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးပေါ်တွင် တည်ဆောက်ထား သဖြင့် မြန်မာ-ထိုင်း နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာစေခြင်း၊ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုလျင်မြန်ချောမွေ့စေ ခြင်း၊ မြိတ်ဒေသနှင့် ပုလောပလောက်ဒေသများမှ အများပြည်သူများ လူမှုစီးပွား တိုးတက်လာပြီး လွယ်ကူစွာကူးသန်းသွားလာနိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိလာမည်ဖြစ်



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ တံတားများတည်နေရာပြပုံ။

အဆင့်မြှင့် တိုးချဲ့တည်ဆောက်ထားခြင်းကြောင့် ဒေသခံ ပြည်သူများနှင့် လမ်းအသုံးပြုသူများ၊ ကုန်စည်ပို့ဆောင် သူများ၊ ခရီးသွားပြည်သူများသည် ယာဉ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းစွာဖြင့် လုံခြုံချောမွေ့စွာ ခရီးသွားလာ၊ ကုန်စည် ကူးသန်းပို့ဆောင်နိုင်ကြပြီဖြစ်ပါသည်။

ပြည်သူ့အတွက်အကျိုးများ သမုတ်လွတ်လွတ်တံတား သမုတ်လွတ်လွတ်တံတားသည် အာဆီယံလမ်းမကြီး (AH-112) ဖြတ်သည့် ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်-ထားဝယ်- မြိတ်-တနင်္သာရီ-ကော့သောင်းလမ်း(ထားဝယ်-မြိတ် လမ်းပိုင်း) ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးပေါ်တွင် တည်ရှိ သည်။ မြိတ်မြို့နှင့် ပုလောမြို့ကို ဆက်သွယ်ပေးထား သော တံတားတစ်စင်းဖြစ်သည်။ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်း ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးပေါ်၌ တည်ဆောက် ရန်ကျန်ရှိနေသည့် တံတားကြီးတစ်စင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိ ရသည်။

သမုတ်လွတ်လွတ်တံတားသည် ၁၂၈၇ ပေရှည်ပြီး ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ် ၂၄ ပေရှိကာ လူသွားလမ်း တစ်ဖက် သုံးပေစီပါရှိသည့် နှစ်လမ်းသွားတံတားဖြစ် သည်။ တံတားအမျိုးအစားမှာ အုတ်မြစ် 1.5 ၀ Bore Pile တံတားကိုယ်ထည်၊ တံတားတိုင်များမှာ သံကူ ကွန်ကရစ် (RC-Concrete) များဖြစ်သည်။ တံတား အပေါ်ထည် (Super Structure) မှာ ကြိုတင်အားဖြည့်

သံကူကွန်ကရစ် ရက်မ(P.C Girder)၊ သေတ္တာပုံသံမဏိ ရက်မ(Steel Box Girder)နှင့် သံကူကွန်ကရစ်ကြမ်းခင်း (R.C Decking)များဖြင့် တည်ဆောက်ထားသည်။ ရေလမ်းကင်းလွတ်အကျယ် ၁၆၄ ပေ နှင့် ရေလမ်း ကင်းလွတ်အမြင့် ၁၅ ပေ ရှိသည်။ တံတားခံနိုင်ဝန်မှာ AASHTO HS.25 Load Class (ယာဉ်တစ်စီးချင်း ခွင့်ပြု တန်ချိန် ၇၅ တန်) ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

သမုတ်လွတ်လွတ်တံတားစီမံကိန်း တန်ဖိုးမှာ ငွေကျပ်သန်း ၁၁၈၀၀ ရှိပြီး ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေနှင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေတို့ဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁ ရက်နေ့တွင် တံတားစီမံကိန်းကို စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလတွင် တံတားစီမံကိန်းပြီးစီး၍ မကြာမီ ဖွင့်လှစ်နိုင်တော့မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။ အဆိုပါတံတားကို ဆောက် လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန တံတားဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်မျိုးထွန်းဦးဆောင်သောတံတားတည်ဆောက်ရေး အဖွဲ့(၄)မှ အင်ဂျင်နီယာများနှင့် ကာယ/ဉာဏ ဝန်ထမ်း များက တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်ပါသည်။

သမုတ်လွတ်လွတ်တံတားတည်ဆောက်ခြင်းမပြုမီ မြိတ်မြို့မှ ထားဝယ်မြို့သို့သွားမည်ဆိုပါက သမုတ်မြစ်

စာမျက်နှာ ၆ မှ

ရှောင်ကွင်းလမ်းမှ ပတ်သွားနေရပြီး နေ့စဉ်ယာဉ်စီးရေ ၂၅၀ မှ ၄၅၀ အတွင်း ဖြတ်သန်းသွားလာလျက်ရှိပါသည်။ ရှောင်ကွင်းလမ်းသည် ၂၅ မိုင်ရှည်လျားပါသည်။ သမုတ်လွတ်လွတ်တံတားပေါ်ကဖြတ်သန်းသွားမည်ဆိုပါက ခရီးလမ်း ၁၄/၀ မိုင်သာရှိပြီး ၁၁/၀ မိုင် လျော့နည်းသွားသဖြင့် ယာဉ်မောင်းချိန် ၄၅ မိနစ်ခန့်သက်သာစွာဖြင့် သွားလာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းအပြင် သမုတ်ဘက်ကမ်းရှိ ကျေးရွာအုပ်စု သုံးအုပ်စု၊ ကျေးရွာပေါင်း ၁၂ ရွာမှ ပြည်သူများ လူဦးရေ ၁၂၀၀၀ ကျော်၏ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေးကိစ္စများဖြင့် မြတ်မြို့သို့ သွားလာရာတွင် သမုတ်လွတ်လွတ်တံတားကြီးမှဖြတ်သန်း၍ အချိန်တိုအတွင်း သွားလာနိုင်တော့မည် ဖြစ်ပါသည်။

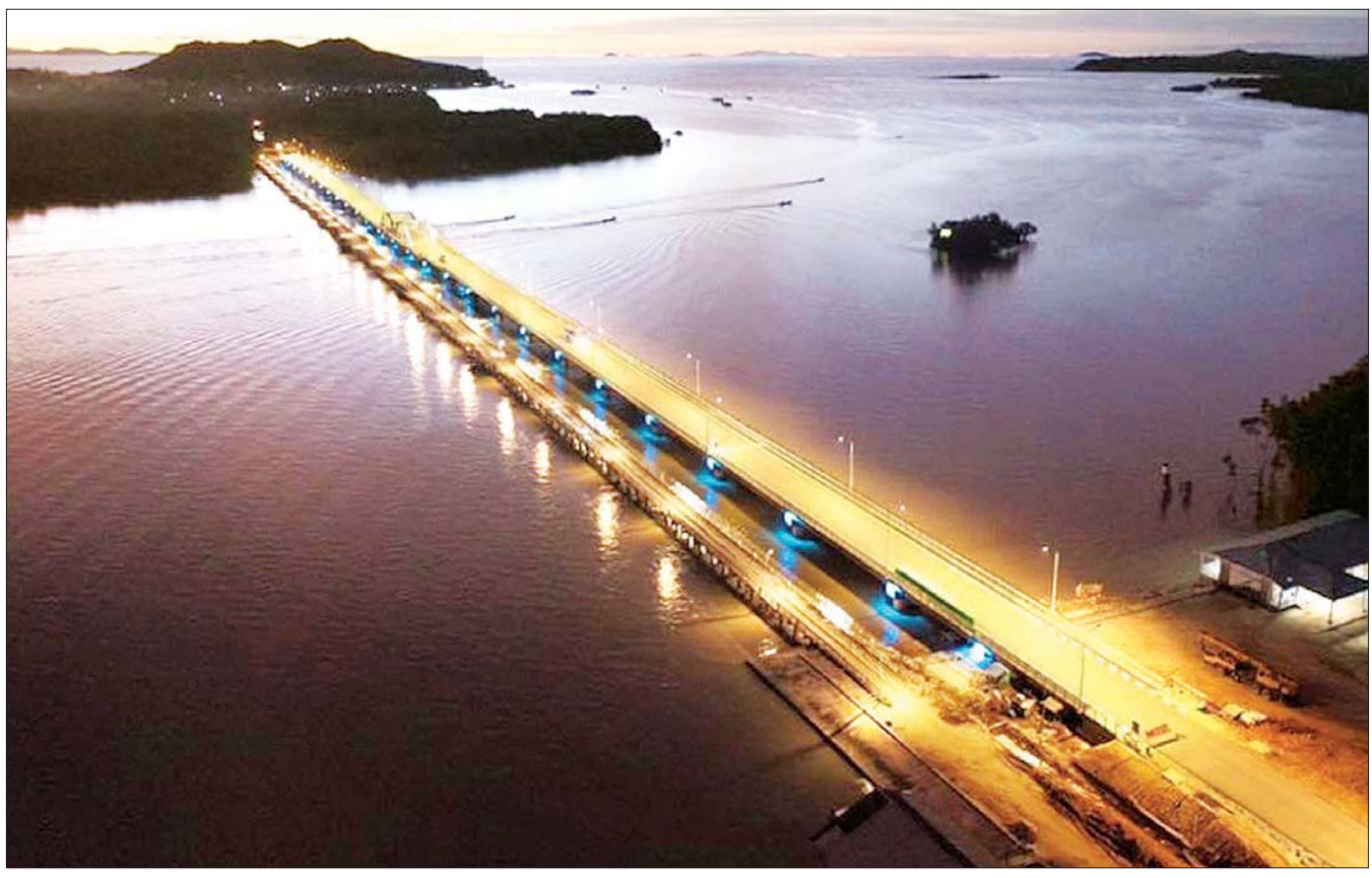
သမုတ်လွတ်လွတ်တံတားကြီးသည် အာဆီယံလမ်းမကြီး (AH-112) နှင့်ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးပေါ်တွင် တည်ဆောက်ထားသဖြင့် မြန်မာ-ထိုင်း နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေခြင်း၊ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုလျင်မြန်စေခြင်း၊ မြတ်ဒေသနှင့် ပုလောပလောက်ဒေသများမှ အများပြည်သူများ လူမှုစီးပွားတိုးတက်လာပြီး လွယ်ကူစွာကူးသန်းသွားလာနိုင်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိလာမည်ဖြစ်သည်။

လှပခုံညား တနင်္သာရီတံတား

တနင်္သာရီတံတားသည် အာဆီယံလမ်းမကြီး (AH-112) ဖြစ်သည့် ထားဝယ်-မြိတ်-တနင်္သာရီ-ဘုတ်ပြင်း-ကျော့သောင်း ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးနှင့် မြိတ်-တနင်္သာရီ-မောတောင် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းပေါ်တွင် တည်ရှိပါသည်။ တနင်္သာရီမြို့အနီး တနင်္သာရီမြစ်ပေါ်တွင် ဖြတ်သန်းတည်ဆောက်ထားသည်။ မူလဘေလီတံတားမှာ ပေ ၁၃၆၀ ရှည်ပြီး ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၁၂ ရက်နေ့တွင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဘေလီတံတားဟောင်းမှာ တစ်လမ်းမောင်းဖြစ်၍ ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုများ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ နေ့စဉ် ယာဉ်စီးရေ ၃၀၀ မှ ၄၀၀ အတွင်း ၁၈ တန်အောက် ကားများသာ ဖြတ်သန်းအသုံးပြုနိုင်ခြင်း၊ ကုန်တင်ကားကြီးများ ဖြတ်သန်းသွားလာမှု မပြုနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှု နှောင့်နှေးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရပါသည်။

တနင်္သာရီတံတားအရှည်မှာ ၁၄၄၄ ပေ ရှိပါသည်။ တံတားအမျိုးအစား အောက်ခံအုတ်မြစ် 1.5 ၀ Bored Pile ဖြစ်ပြီး တံတားကိုယ်ထည်၊ တံတားတိုင်များမှာ သံကူကွန်ကရစ် (RC-Concrete) ဖြစ်သည်။ တံတားအပေါ်ထည်မှာ သံကူကွန်ကရစ်ရစ်ကတ် (RC-Girder) ကြိုတင်အားဖြည့်သံကူကွန်ကရစ်ရစ်ကတ် (PC-Girder) သေတ္တာပုံသံမဏိရစ်ကတ် (Steel Box Girder) နှင့် သံကူကွန်ကရစ်ကြမ်းခင်း (RC Decking) ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ် ၂၈ ပေ၊ လူသွားလမ်းအကျယ် တစ်ဖက်လျှင် လေးပေစီ နှစ်ဖက်ပါဝင်ပါသည်။

ရေလမ်းကင်းလွတ်အကျယ် ၁၆၄ ပေ၊ ရေလမ်းကင်းလွတ်အမြင့် ၃၃ ပေရှိပြီး တံတားခံနိုင်ဝန် ယာဉ်တစ်စီးချင်း ၇၅ တန် (Load Class = AASHTO HS 25) ဖြစ်ပါသည်။ တနင်္သာရီတံတား စီမံကိန်းတန်ဖိုးမှာ ငွေကျပ်သန်း ၁၂၆၀၀ ဖြစ်ပြီး ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း တနင်္သာရီတိုင်း



လှပခုံညားစွာတွေ့ရသော ပုလုံးတုံးတုံးတံတားနှင့် ပုလုံးတုံးတုံးကျွန်း။

ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် တံတားကို တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန တံတားဦးစီးဌာန တံတားတည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့ (၄) မှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်မျိုးထွန်း ဦးဆောင်သော အင်ဂျင်နီယာများနှင့် ကာယ/ဉာဏ ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းများက (၁-၈-၂၀၁၇) ရက်နေ့တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး (၃-၅-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးများသည် တနင်္သာရီတံတားသစ်ကြီးမှ ဖြတ်သန်း၍ မြိတ်-တနင်္သာရီ-မောတောင်လမ်းမှ ထိုင်း-မြန်မာနယ်စပ်ရှိ မောတောင်မြို့ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းသို့ ကုန်စည်များ လွယ်ကူစွာပို့ဆောင်နိုင်တော့မည်ဖြစ်ပါသည်။ တနင်္သာရီတံတားသစ်ကြီးကြောင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးပိုမိုချောမွေ့လာပြီး မြန်မာ-ထိုင်း နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကာ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ လျင်မြန်စွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာတော့မည်ဖြစ်သည်။

ပင်လယ်ပြင်ဖြတ်တည်ဆောက်ထားသော ပုလုံးတုံးတုံးတံတား

ပုလုံးတုံးတုံးကျွန်းသည် ကော့သောင်းမြို့မှ လေးမိုင်ခန့်ကွာဝေး၍ ကျွန်းပေါ်တွင် ပုလုံးတုံးတုံးရွာတည်ရှိပြီး အိမ်ခြေ ၆၀၀ ကျော်၊ လူဦးရေ ၂၀၀၀ ကျော်ရှိသည့် ပင်လယ်ကျေးရွာလေးဖြစ်သည်။ ပုလုံးတုံးတုံးတံတားသည် ယခင်က သစ်သားတံတားဖြစ်သည်။ ကျေးလက်

နှင့် မြို့ပြ တစ်ပြေးညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးလွယ်ကူချောမွေ့စေရန် နိုင်ငံတော်၏ ရည်မှန်းချက်များအရ ဒေသခံပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် (၆-၁၂-၂၀၀၄) ရက်နေ့တွင် ပုလုံးတုံးတုံးသစ်သားတံတားကို တည်ဆောက်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရပါသည်။ (၂၆-၁၂-၂၀၀၄) ရက်နေ့တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ပင်လယ်ပြင်ဆူဒန်ဒဏ်ကြောင့် သစ်သားတံတားပျက်စီးသွားခဲ့သည်။ နိုင်ငံတော်၏ အားဖြည့်ပံ့ပိုးမှုများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ၏ ကြံ့ခိုင်သောစိတ်ဓာတ်ခွန်အားများကြောင့် တံတားကြီးကို ဒုတိယအကြိမ် ပြန်လည်တည်ဆောက်ခဲ့ရာ (၂၃-၃-၂၀၀၅) ရက်နေ့တွင် တည်ဆောက်ပြီး ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ ပုလုံးတုံးတုံးသစ်သားတံတားကြီးမှာ ပင်လယ်အတွင်းဖြစ်၍ သစ်သားတိုင်များ မကြာခဏ ဆွေးမြည့်ယိုယွင်းခြင်း၊ ဒီပိုးစားခြင်းများကြောင့် သစ်သားတိုင်များအစား ကွန်ကရစ်တိုင်များ အစားထိုးလဲလှယ်ခြင်းနှင့် သစ်သားကြမ်းခင်းများ အစားထိုးလဲလှယ် ပြင်ဆင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရှိရသည်။

ယနေ့အချိန်အခါတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရက ပြည်သူများ၏ လူမှုရေး၊ စားဝတ်နေရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးများ ကောင်းမွန်တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်သည်နှင့်အညီ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ တို့သည် ပုလုံးတုံးတုံးတံတားကြီးကို အခိုင်အမာ ကွန်ကရစ်တံတားကြီးအဖြစ် (၁-၈-၂၀၁၇) ရက်နေ့တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပါသည်။

ပုလုံးတုံးတုံးတံတားနှင့်ပတ်သက်သည့် အချက်အလက်များ

ပုလုံးတုံးတုံးတံတားသည် ကော့သောင်းဘက်ကမ်းမှ ပင်လယ်ပြင်ကိုဖြတ်၍ ပုလုံးတုံးတုံးကျွန်းနှင့် ဆက်သွယ်ထားပြီး တံတားအရှည် ပေ ၂၄၀၀ ရှိပါသည်။ တံတားခန်းဖွင့်များမှာ အလယ်တွင် ပေ ၉၀ အကျယ်အခန်း ၂၄ ခန်းနှင့် ဘေးနှစ်ဖက်တွင် ပေ ၆၀ အကျယ်အခန်း ၂ ခန်းစီပါဝင်ပြီး စုစုပေါင်းတံတားခန်းဖွင့် ၂၈ ခန်းရှိပါသည်။ တံတားအမျိုးအစားမှာ ကွန်ကရစ်ပိုင်တိုင်အုတ်မြစ် (1.5 ၀ Bored Pile) တံတားကိုယ်ထည် သံကူကွန်ကရစ် (RC-Concrete)၊ တံတားအပေါ်ထည် သံကူကွန်ကရစ်ရစ်ကတ် (RC Girder)၊ ကြိုတင်အားဖြည့် သံကူကွန်ကရစ်ရစ်ကတ် (PC Girder)၊ သံကူကွန်ကရစ်ကြမ်းခင်း (RC Decking) များ ဖြစ်သည်။ ယာဉ်သွားလမ်း အကျယ် ၂၄ ပေ၊ လူသွားလမ်းအကျယ် တစ်ဖက်လျှင် ၅ ပေ ၆ လက်မရှိပြီး ရေလမ်းကင်းလွတ်အကျယ်ပေ ၈၀ နှင့် ရေလမ်းကင်းလွတ်အမြင့် သုံးပေရှိသည်။ ခွင့်ပြုယာဉ်အလေးချိန် ယာဉ်တစ်စီးချင်း အလေးချိန် ၇၅ တန် (Load Class= AASHTO.HS 25) ရှိပါသည်။ တံတားကြီး၏ စီမံကိန်းတန်ဖိုးမှာ ငွေကျပ်သန်း ၁၃၄၄၀ ဖြစ်ပြီး ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်တနင်္သာရီ

တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေများဖြင့် (၁.၈.၂၀၁၇) ရက်နေ့တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း တံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးကြောင်း သိရှိရသည်။ ပုလုံးတုံးတုံးတံတားကြီးကို ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန တံတားဦးစီးဌာန တံတားတည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့ (၄) မှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်မျိုးထွန်း ဦးဆောင်သော အင်ဂျင်နီယာများ၊ ကာယ/ဉာဏ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများနှင့် တံတားတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

အကျိုးကျေးဇူးများ ပုလုံးတုံးတုံးတံတား

ပုလုံးတုံးတုံးတံတားသည် ပင်လယ်ပြင်ကိုဖြတ်သန်းတည်ဆောက်ထားခြင်းကြောင့် အလွန်သာယာလှပပါသည်။ ကော့သောင်းမြို့နယ်တွင် လူဦးရေပေါင်း ၃၀၀၀၀ ကျော် နေထိုင်ကြသည်။ ပုလုံးတုံးတုံးတံတားပေါ်မှ ဆိုင်ကယ် အစီး ၃၇၀ ၊ သုံးတီး ၅၅ စီး၊ ယာဉ်ငယ် ၂၁ စီးခန့် နေ့စဉ်ဖြတ်သန်းသွားလာလျက်ရှိသည်။ ပုလုံးတုံးတုံးကျွန်းပေါ်နေထိုင်သော ဒေသခံပြည်သူများသည် ရေလုပ်ငန်းဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပြုလုပ်ကြပါသည်။ မကြာမီ တံတားကြီးဖွင့်လှစ်ပြီးပါက ပုလုံးတုံးတုံးကျေးရွာမှ ကော့သောင်းမြို့သို့ ရေလုပ်ငန်းထွက်ကုန်ပစ္စည်းများပို့ဆောင်ရာတွင် လျင်မြန်လွယ်ကူလာမည် ဖြစ်ပါသည်။ ပုလုံးတုံးတုံးကျွန်းကမ်းခြေတွင် အပန်းဖြေနားနေရန်၊ ပုလုံးတုံးတုံးကျွန်းပေါ်ရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၏ ယဉ်ကျေးမှုလေ့စရိုက်များကို လေ့လာနိုင်ရန်နှင့် ဒေသထွက်ပစ္စည်းများဝယ်ယူနိုင်ရန်တို့အတွက် မြန်မာပြည်အရပ်ရပ်ရှိ ပြည်သူများ လာရောက်ကြည့်ရှု လေ့လာနိုင်မည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိလာမည်ဖြစ်သည်။ ကော့သောင်းမြို့နယ် ပတ်ဝန်းကျင်ဒေသများ ဖြစ်သော ပုလုံးတုံးတုံးကျွန်း၊ သူဌေးကျွန်း၊ ညောင်ဦးဖီးကျွန်း၊ ပုလဲကျွန်း၊ အသည်းပုံကျွန်း စသည့် ပင်လယ်ထဲမှ လှပသောကျွန်းများသို့ ခရီးသွားလာ အပန်းဖြေလေ့လာနိုင်ခြင်း၊ ကော့သောင်းဒေသပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လယ်ယာထွက်ကုန်နှင့်ရေလုပ်ငန်းထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို မြန်မာ-ထိုင်းနယ်စပ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများသို့ အလွယ်တကူ ပို့ဆောင်နိုင်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများလည်း ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အဓိကအရေးပါသော တံတားကြီးများဖြစ်သည့် သမုတ်လွတ်လွတ်တံတား၊ တနင်္သာရီတံတားနှင့် ပုလုံးတုံးတုံးတံတားများ တည်ဆောက်ပေးခြင်းဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခရီးသွားလာရေးနှင့် ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်းကြောင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားတင်ပြအပ်ပါသည်။



လှပစွာတွေ့ရသော သမုတ်လွတ်လွတ်တံတားနှင့် သမုတ်မြစ်။

အသိအမှတ်ပြုစေချင်



ချမှတ်ထားတဲ့ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေကို နံပါတ်တစ်အားဖြင့် သေသေချာချာ လေ့လာပါ။ ဒါတွေဟာ သတင်းစာတွေထဲမှာလည်း ပါပါတယ်။ ရုပ်မြင်သံကြားကလည်း လွှင့်နေပါတယ်။ တစ်ချိန်လုံးပြည်သူ တွေသိအောင်လို့ အသိပေးနေပါတယ်။ ဒီစည်းမျဉ်း စည်းကမ်းတွေကို သေသေချာချာ လေ့လာပါ။ လေ့လာပြီးတော့ တိတိကျကျလိုက်နာပါ။ ဒါဟာ အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းဆိုင်ရာအတွက်လည်း အထူးအရေးကြီး ပါတယ်။ စောစောက ပြောသလိုပဲ ဝန်ထမ်းတွေဟာ ရှေ့တန်းကနေ လုပ်ဆောင်နေတာကိုလည်း ကျေးဇူးတင်တယ်ဆိုတာ ပြောချင်ပါတယ်။ ကျွန်မတို့ ပြည်သူလူထုကလည်း ဝန်ထမ်းတွေ လုပ်ပေး တာကို အသိအမှတ်ပြုစေချင်ပါတယ်။ ဘာလို့လဲဆိုရင် အကောင်းလုပ်ရင် ကောင်းတာလုပ်တာကို အသိအမှတ်ပြုမှ ပိုပြီးတော့လည်း ကောင်းကောင်း လုပ်ချင်ပါတယ်။ ဒီအချိန်မှာဆိုရင် တစ်ယောက်ကိုတစ်ယောက် အားပေးဖို့၊ အားဖြစ်ပေးဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်မို့ စောစောက ပြောတာက ကုက္ကစလည်းမပွားပါနဲ့၊ တရားခံလည်း မရှာပါနဲ့၊ ဘယ်သူ့ကြောင့် ဖြစ်တယ်ဆိုတာ စဉ်းစားစရာမဟုတ်ပါဘူး။

(Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် စက်တင်ဘာလ ၁၅ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံအတွင်း COVID-19 ရောဂါပြန့်ပွားမှု အခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံတင်ပြသည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ ၆၇၁ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိ ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၅၅၄၁ ဦးရှိသွားပြီ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
ယနေ့တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါပိုးရှိသူ ၆၇၁ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ရောဂါပိုးရှိသူ စုစုပေါင်း ၅၅၄၁ ဦး ရှိသွားပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ ၅၅၄၁ ဦးအနက် သေဆုံးသူ ၉၂ ဦး၊ ဆေးရုံမှဆင်းခွင့်ပြုခဲ့သူ ၁၂၆၀ နှင့် စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီမှ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအတွင်း စောင့်ကြည့် လူနာအသစ် ၃၉၈ ဦးရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ယနေ့ထုတ်ပြန်ချက်များအရ သတင်း ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှု အခြေအနေ

ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့လူနာပေါင်း
၂၁၂၅၆	၅၅၄၁
ရောဂါပိုးကင်းစင်လာသူ	သေဆုံးသူ
၁၂၆၀	၉၂

စောင့်ကြည့်လူနာ စုစုပေါင်း - ၁၀၇၁၈

ရောဂါကင်းစင်၍ ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူ - ၁၂၆၀ ဦး (အသွားအလာ ဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရှိ)

❖ ယနေ့အချိန်ထိ ကယားပြည်နယ်တွင် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိသူ မရှိပါ။

ကိုးကား - ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ၂၀-၉-၂၀၂၀ ရက်၊ ည(၈:၀၀) နာရီ

ကျော့ဖုံးမှ

အဆိုပါ ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ရာတွင် ပိုင်ကျွဲမြို့ မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက ပူးပေါင်း၍ လိုက်လံ ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေစဉ် ကာလအတွင်း ပုံမှန်ဝင်ငွေ မရှိသော အခြေခံလူတန်းစားအိမ်ထောင်စုများ မိသားစု စားဝတ်နေရေး အဆင်ပြေစေရန်နှင့် အလုပ်အကိုင် အခက်အခဲများဖြစ်ခဲ့မှုအပေါ် ယခုလို ငွေကြေးထောက်ပံ့ ပေးအပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး အိမ်ထောင်စုတစ်စုလျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပိုင်ကျွဲမြို့ အမှတ် (၂)ရပ်ကွက်ရှိ အိမ်ထောင်စု ၄၉ စု အတွက် စုစုပေါင်း

ထောက်ပံ့ ငွေကျပ် ၉၈၀၀၀၀ ကြက်တူရွေး ကျေးရွာအုပ်စု တွင် အိမ်ထောင်စု ၂၂၆ စုအတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၄၅၀၀၀၀ နှင့် ထန်းတပင်ကျေးရွာအုပ်စုတွင် အိမ်ထောင်စု ၁၁၆ စုအတွက် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၂၃၂၀၀၀ ကို ပြည်သူ များ၏ လက်ဝယ်အရောက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။
ပိုင်ကျွဲမြို့အတွင်းရှိ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက် ငါးရပ်ကွက် နှင့် ကျေးရွာအုပ်စု ၂၇ အုပ်စုတွင် ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသော အိမ်ထောင်စု ၃၆၁၇ စုရှိပြီး ထောက်ပံ့ငွေများကို ပိုင်ကျွဲမြို့ မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများပူးပေါင်း၍ ကျေးရွာများရှိ ပြည်သူများ၏လက်ဝယ်အရောက် လိုက်လံပေးအပ်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ ပိုင်ကျွဲ(ပြန်/ဆက်)

ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဖို့ စနစ်တကျ လက်ဆေးစို့

၂၀-၉-၂၀၂၀ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၆၉၆၉၉၁၇	၄၂၂၃၉၈၇	၂၀၃၈၅၁
၂။	အိန္ဒိယ	၅၄၁၂၅၆၅	၄၃၁၀၆၄၅	၈၆၈၉၃
၃။	ဘရာဇီး	၄၅၂၈၃၄၇	၃၈၂၀၀၉၅	၁၃၆၅၆၅
၄။	ရုရှား	၁၁၀၃၃၉၉	၉၀၉၃၅၇	၁၉၄၁၈
၅။	ပီရူး	၇၆၂၈၆၅	၆၀၇၈၃၇	၃၃၃၆၉
၆။	ကိုလံဘီယာ	၇၅၈၃၉၈	၆၂၇၆၈၅	၂၄၀၃၉
၇။	မက္ကဆီကို	၆၉၄၁၂၁	၄၉၆၂၂၄	၇၃၂၅၈
၈။	တောင်အာဖရိက	၆၅၉၆၅၆	၅၈၉၄၃၄	၁၅၉၄၀
၉။	စပိန်	၆၅၉၃၃၄	၆၆၆၆၁	၃၀၄၉၅
၁၀။	အာဂျင်တီးနား	၆၂၉၃၃၄	၄၇၈၀၇၇	၁၂၇၉၉

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ COVID-19 ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

၂၀ - ၉ - ၂၀၂၀

	COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
ဖိလစ်ပိုင်	၂၈၆၇၄၃	၂၂၉၈၆၅	၄၉၈၄
အင်ဒိုနီးရှား	၂၄၄၆၇၆	၁၇၇၃၂၇	၉၅၅၃
စင်ကာပူ	၅၇၅၇၆	၅၇၁၄၂	၂၇
မလေးရှား	၁၀၂၁၉	၉၃၅၅	၁၃၀
မြန်မာ	၅၅၄၁	၁၂၆၀	၉၂
ထိုင်း	၃၅၀၆	၃၃၄၀	၅၉
ဗီယက်နမ်	၁၀၆၈	၉၄၂	၃၅
ကမ္ဘောဒီးယား	၂၇၅	၂၇၄	၀
ဘရူနိုင်း	၁၄၅	၁၄၂	၃
လာအို	၂၃	၂၂	၀

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ကွင်းဆက်ကို အပြတ်ဖြတ်နိုင်ဖို့ အားလုံးပါဝင်ဖို့

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးအတွက် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဆေးတက္ကသိုလ် - ၁ (ရန်ကုန်) ပါမောက္ခချုပ် ပါမောက္ခဒေါက်တာဇော်ဝေစိုးနှင့် မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှ သတင်းအဖွဲ့ စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်က ဆက်သွယ်မေးမြန်းထားသည်များကို ပြန်လည်ဖော်ပြလိုက်ပါသည် -

ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်ဝေစိုး (ပါမောက္ခချုပ်၊ ဆေးတက္ကသိုလ် - ၁ (ရန်ကုန်)) ကျွန်တော်တို့ ယနေ့ဆိုရင် ရန်ကုန်အနေနဲ့ Positive လူနာများလာပါတယ်။ စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်နေ့မှာ ကိုဗစ် ရောဂါဓာတ်ခွဲ စစ်ဆေးမှုအနေနဲ့ နိုင်ငံခြားက ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာသူတွေကို အများဆုံးစစ်ဆေးခဲ့ပါတယ်။ စစ်ဆေးမှုမှာ Contact Tracing တွေကို စစ်ဆေးတာ ပိုများတဲ့အတွက် Positive လူနာအရေအတွက် များလာ မြင်းမြင်ပါတယ်။ Positive ဖြစ်တဲ့နည်းတွေ အရေအတွက် တွေ တက်နေတာက အမှန်ပါပဲ။



ဆေးတက္ကသိုလ်-၁ (ရန်ကုန်) မှ ပါမောက္ခချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်ဝေစိုး

ဒါကို ကျွန်တော်တို့အားလုံး သတိထားဖို့လိုပါတယ်။ ဒီဟာက ကျွန်တော်တို့အားလုံးအတွက် သတိပေးနေသလို ဖြစ်ပါတယ်။ ယနေ့အထိ ကိုဗစ်ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှု အရေအတွက်တွေ များနေပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့က လူတိုင်း၊ လူတိုင်းရဲ့ အသက်တွေကို တန်ဖိုးထားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီဟာက အရေး ကြီးတယ်ဆိုတာကို ပြောပြတာပါ။ စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်နေ့ က သေဆုံးတဲ့ အသက် ၁၃ နှစ်အရွယ် ကလေးဆိုရင် သူ့မှာ သွေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့ ရောဂါရှိပါတယ်။ သွေးနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ ရောဂါအခြေခံရှိပြီး ယခု ကိုဗစ်ရောဂါပိုး ထပ်ဝင်တဲ့အတွက် သေဆုံးခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

အများကြီးထွက်လာတဲ့အချိန်မှာ ဒီဟာကို အချိန်မီ အလျင်အမြန်အောင် အချိန်နဲ့တစ်ပြေးညီ Quarantine လုပ်ပါ တယ်။ Contact Tracing တွေ လုပ်ပါတယ်။ Positive လူနာနဲ့ ထိတွေ့ခဲ့သူအားလုံးကို Facility Quarantine မှာ ထည့်ပါတယ်။ Quarantine ထဲက လူတွေရဲ့ နှာခေါင်း တို့ဖတ် နမူနာယူပါတယ်။ နောက်ပြီး အဲဒီကနေ ထွက်လာ တဲ့ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုမှုအဖြေပေါ်မူတည်ပြီး ဆက်စပ် ထိတွေ့သူတွေရဲ့ ကွင်းဆက်မပျောက်အောင် လုပ်ရတဲ့ အလုပ်က အရေးကြီးပါတယ်။

အလားတူ အသက် ၂၄ နှစ်အရွယ် ဦးပဉ္စင်းတစ်ပါး ရှိပါတယ်။ ဦးပဉ္စင်းက ကျောက်ကပ်ဆေးနေရတာ ဖြစ်ပါ တယ်။ ဦးပဉ္စင်းရဲ့ အခြေခံရောဂါကို ကျောက်ကပ်အလုပ် မလုပ်တော့တာဖြစ်တဲ့အတွက် ယခုလို ဘဝနတ်ထံ ပျံလွန် တော်မူသွားခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ Positive လူနာတွေကို ပြုစုစောင့် ရှောက်တဲ့ ဆေးကုသမှုအပိုင်းက အရေးကြီးသလို Contact ဖြစ်သွားတဲ့ နေရာကနေပြီး မပြန်အောင်လိုက်ပြီး ဒီကွင်းဆက်တွေကို ဖြတ်ရတာက အတော်အရေးကြီးပါ တယ်။ ဒီလို ကွင်းဆက်တွေဖြတ်ခြင်းက ဆေးကုသမှုထက် အရေးကြီးပါတယ်။ ကိုဗစ်ရောဂါဖြစ်တဲ့သူကို ဆေးကုသ မှုအတွက် ဆေးမရှိပါဘူး။ ဒါကြောင့် ရောဂါဖြစ်တဲ့သူတွေကို ပြုစုစောင့်ရှောက်ရအောင် အသက်ရှူလိုက်ရပြီး အန္တရာယ်ဖြစ်လာနိုင်တာတွေကို ကာကွယ်တယ်။ ဒီလို ပြုစုစောင့်ရှောက်တဲ့နေရာမှာ အသက်ရှူလိုက်ရပြီး ရအောင် အသက်ရှူဖို့က လုပ်ပေးတယ်။ ကျောက်ကပ် ဆိုရင် ကျောက်ကပ်ကောင်းအောင် ကျောက်ကပ်အတွက် ပြင်ဆင်ပေးပါတယ်။ ဒါတွေကိုသာ ကျွန်တော်တို့ လုပ်လို့ ရပါတယ်။ အနာကို ကုတဲ့ဆေးက မရှိပါဘူး။

ဒါကြောင့် ဒီလိုမျိုးအဖြစ်တွေ မဖြစ်ရအောင် ထပ်ပြီး မတွေ့ရအောင် ကျွန်တော်တို့တွေ အားလုံး ကိုဗစ်ရောဂါ ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ထုတ်ပြန်ချက်တွေနဲ့ စည်းကမ်းတွေ လိုက်နာကြဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် မဖြစ်ဘူးလို့ မထင်ပါနဲ့။ ဘယ်သူမဆို ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် အန္တရာယ်မရှိဘူးလို့ မထင်ပါနဲ့။ အန္တရာယ်ရှိနိုင်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ Positive လူနာတွေကို ပြုစုစောင့် ရှောက်တဲ့ ဆေးကုသမှုအပိုင်းက အရေးကြီးသလို Contact ဖြစ်သွားတဲ့ နေရာကနေပြီး မပြန်အောင်လိုက်ပြီး ဒီကွင်းဆက်တွေကို ဖြတ်ရတာက အတော်အရေးကြီးပါ တယ်။ ဒီသင်တန်းကနေ Contact Tracing ကို တယ်လီဖုန်း ကနေတစ်ဆင့် IT Communication ကို အသုံးပြုပြီး လုပ်ဖို့ စီစဉ်နေပါတယ်။ ဒီအစီအစဉ်ကို လာမယ့်ရက်အတွင်းမှာ စတင်ပြီး လုပ်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီကနေ အင်နဲ့ အားနဲ့ ယခုလိုလုပ်နေပြီး ဒီဘက်မှာလည်း Facility Quarantine ရဲ့ သတ်မှတ်ချက်တွေ၊ ညွှန်ကြားချက်တွေကို ကိုဗစ်ရောဂါ

ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဗဟိုကော်မတီကို တင်ပြပြီး အသစ်ပြန်လည်ရေးဆွဲဖို့ လုပ်နေပါတယ်။ ဒါအပြင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရဲ့ အစီအစဉ်နဲ့ Facility Quarantine ကနေပြန်တဲ့ Home Quarantine တွေကို သေသေချာချာ တင်းတင်းကျပ်ကျပ်လုပ်ဖို့လည်း စီစဉ် နေပါတယ်။ ဒီလို အစီအစဉ်တွေကို ကျွန်တော်တို့ လုပ်နေ ပါတယ်။ ဒါအပြင် ကိုဗစ်ရောဂါ ကူးစက်မှုမရှိအောင် လူအင်အား၊ ပစ္စည်းအင်အား၊ အကြံဉာဏ်အင်အား၊ နည်းပညာအင်အားတွေ အပြည့်နဲ့ ကျွန်တော်တို့ လုပ်ဖို့ အတွက် စီစဉ်နေပါတယ်။

ဒီလိုတွေ လုပ်နေတဲ့အချိန်မှာ ပြည်သူလူထုရဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုက အရေးကြီးပါတယ်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး အစိုးရအဖွဲ့အပြင် ပြည်သူလူထု တစ်ဦး၊ တစ်ယောက် ချင်းစီ၊ တစ်ရပ်ကွက်ချင်းစီ၊ တစ်မြို့နယ်ချင်းစီရဲ့ ပူးပေါင်း ပါဝင်မှုက အရေးကြီးပါတယ်။

ဒီ Contact Tracing ကို ကျွန်တော်တို့ ကောင်းကောင်း လုပ်နိုင်တယ်။ ရောဂါကူးစက်မှု ကွင်းဆက်ကို အပြတ် ဖြတ်နိုင်မယ်ဆိုရင် ရောဂါကူးစက်မှုတွေ ရပ်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီ Contact Tracing လုပ်ငန်းမှာ ပြည်သူလူထု ပူးပေါင်းပါဝင်ကြဖို့ ကျွန်တော်အနေနဲ့ ဒီနေရာကနေ မေတ္တာရပ်ခံတောင်းဆိုပါတယ်။ ကျွန်တော် ဒီ Contact Tracing လုပ်ငန်းစဉ်ကို လိုက်နာပေးကြဖို့ တောင်းပန်ပါတယ်။ ကျွန်တော် အနူးအညွတ် မေတ္တာ ရပ်ခံပါတယ်။

နောက်တစ်ခုဖြစ်တဲ့ ကိုဗစ်ရောဂါ ကုသမှုအနေနဲ့ ဖောင်ကြီး ကိုဗစ်ရောဂါကုသရေးစင်တာ ရှိပါတယ်။ အလားတူ ဒဂုံဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်ရှိ ရိုးမအိမ်ရာမှာ အသင့် ပြင်ဆင်ပြီး အခန်းတွေက လူနာ ၁၁၀ အတွက် အသင့် ရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ရိုးမအိမ်ရာမှာလည်းထားလို့ရပါ တယ်။ ဒါအပြင် လှိုင်တက္ကသိုလ်နယ်မြေထဲက မြတ်လေး ဆောင်ကို အသုံးပြုလို့ ရပါတယ်။ မြတ်လေးဆောင်မှာ

လူ ၁၀၀ အတွက် နေရာလွတ်ရှိပါတယ်။ သုဝဏ္ဏဘောလုံး အကယ်ဒမီမှာလည်း ခုတင် ၄၀၀ အသင့်ဖြစ်နေပါပြီ။ ဒီလို လူနာလက်ခံကုသပေးနိုင်တဲ့ နေရာတွေကြောင့် ယခု တက်နေတဲ့ ကိုဗစ်ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာတွေရဲ့ နှုန်းကို ကာမိမှာဖြစ်ပါတယ်။ ယခင်က ကျွန်တော် တင်ပြ ခဲ့သလို တစ်နေ့ကို လူနာ ၃၀၀ နှုန်း အထိ လက်ခံကုသ နိုင်အောင် စီစဉ်ထားပါတယ်။ လူနာ ၃၀၀ နဲ့အထက်ကို ရောက်ရှိလာရင် ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ နေရာတွေကို စဉ်းစားဖို့လိုလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က အောင်မြင်မှုရှိအိမ်ရာ၊ ရွှေလင်ပန်းမှာရှိတဲ့ နေရာနဲ့ ရိုးမ အိမ်ရာတွေထဲမှာ ထပ်မံပြီး တိုးချဲ့ပြင်ဆင်နေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကုသရေးအနေနဲ့ အချိန်မီပါတယ်။ ကျွန်တော် တို့အနေနဲ့ အဆင်သင့်ရှိနေပါတယ်။

ဒီအတွက်ကြောင့် ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ကုသရေးနဲ့ ကာကွယ်ရေးကို ပေါင်းစည်းပြီး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီအနေနဲ့ ဆောင်ရွက်နေသလို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့တို့ကို အချိန်နဲ့ တစ်ပြေးညီဆက်သွယ်ပြီး အင်နဲ့ အားနဲ့ ပိုင်းဝန်းပြီး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ပြောကြား လိုပါတယ်။

အားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။
ထက်လှိုင်

- ❑ ဒီလိုမျိုးအဖြစ်တွေ မဖြစ်ရအောင်၊ ထပ်ပြီး မတွေ့ရအောင် ကျွန်တော်တို့တွေ အားလုံး ကိုဗစ်ရောဂါဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ထုတ်ပြန် ချက်တွေနဲ့ စည်းကမ်းတွေ လိုက်နာကြဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် မဖြစ်ဘူးလို့ မထင်ပါနဲ့။ ဘယ်သူမဆို ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် အန္တရာယ် မရှိဘူးလို့ မထင်ပါနဲ့။ အန္တရာယ်ရှိနိုင်ပါတယ်။
- ❑ အရင်နေ့တွေတုန်းက ကျွန်တော်ပြောသလို အသက် ၄၀ ပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ ဘာရောဂါအခံမရှိဘဲ သေဆုံးသွားသူ တချို့ရှိပါတယ်။ သေဆုံးမှု ရာခိုင်နှုန်းအနေနဲ့ နည်းပေမယ့် ရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကိုယ်မဖြစ်ဘူး၊ ဒီထဲမှာ မပါဘူးလို့ လုံးဝ (လုံးဝ) ယူဆလို့ မရပါဘူး။ ဒီထဲမှာကိုယ်လည်း ပါဝင်နိုင်တာကို သတိထားပါ။
- ❑ ဒါကြောင့် ကိုယ့်အနေနဲ့ ကိုဗစ်ရောဂါ မကူးစက် အောင်၊ ကိုယ်ကနေ သူများကို မကူးစက်အောင် နေထိုင် ကြဖို့ ကျွန်တော်အမြဲတမ်းပြောနေတာက အရေးကြီး ပါတယ်။ ဒါကို အားလုံးကလိုက်နာပြီး ဆောင်ရွက်ကြဖို့ အရေးကြီးကြောင်း ကျွန်တော်အနေနဲ့ ထပ်လောင်းပြီး ပြောကြားလိုပါတယ်။
- ❑ ကိုဗစ်ရောဂါပိုး တွေရှိသူ အရေအတွက်တွေ များလာ မြင်းမြင်တဲ့ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ၂ ပိုင်းခွဲပြီး ကြည့်ဖို့လိုပါ တယ်။ တစ်ခုက ဒီ Positive ဖြစ်တဲ့သူတွေကနေတစ်ဆင့် Contact တွေကို ခဏ Save လုပ်ပြီး ကျွန်တော်တို့ Con- tainment Procedures အတိုင်း Quarantine လုပ်ဖို့ လိုပါတယ်။ ဒီလို Quarantine လုပ်တဲ့ နေရာမှာ ကျွန်တော် တို့ Positive လူနာနဲ့ ထိတွေ့ခဲ့သူ အရေအတွက်တွေ

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ ပဲခူးမြို့အတွင်း ဆွမ်းဆန်အလှူခံ ရပ်နားထားသော သီလရှင်စာသင်တိုက်များသို့ အခြေခံစားကုန်များလှူဒါန်း

ပဲခူး စက်တင်ဘာ ၂၀
ပဲခူးမြို့ ချမ်းမြေ့ဇေယျာဓမ္မစကားလင် အဖွဲ့၏ ဦးဆောင်ပံ့ပိုးမှု အလှူရှင်များ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုကြောင့် ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲက ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ ပဲခူး မြို့အတွင်း ဆွမ်းဆန်အလှူခံရပ်နား ထားသော သီလရှင်စာသင်တိုက်များ သို့ အခြေခံစားကုန်များ သွားရောက် လှူဒါန်းပေးကြကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ အလှူရှင်များသည် ဟံသာဝတီရပ်ကွက် အတွင်းရှိ တေသာတိကာရာမ သီလရှင်စာသင် တိုက်သို့သွားရောက်ပြီး အဆိုပါ သီလရှင်စာသင်တိုက်တွင် သီတင်းသုံး နေထိုင်သည့် သီလရှင်ဆရာကြီး၊ ဆရာလေး ၄၉ ပါးအတွက် ဆန်၊ ဆီ၊ ကြက်သွန်၊ အာလူး၊ အချိုမှုန့်၊ ခေါက်ဆွဲထုပ်နှင့် ကြာဆံထုပ်များအား

လှူဒါန်းပေးခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် အလှူရှင်အဖွဲ့သည် မဲခုံကျေးရွာအုပ်စု မဲခုံကျေးရွာရှိ နဝရတ်တော်ဝင် သီလရှင်စာသင် တိုက်မှ သီလရှင်ဆရာကြီး ဆရာလေး ၅၃ ပါး၊ ဥဿာမြို့သစ်(၂)ရပ်ကွက်ရှိ ဓမ္မစေတီသီရိမင်္ဂလာသီလရှင်စာသင် တိုက်တွင် သီတင်းသုံးနေသည့် သီလရှင် ဆရာကြီး ဆရာလေး ၇၆ ပါးနှင့်

ဥဿာမြို့သစ်(၈)ရပ်ကွက်ရှိ သီလရှင် စာသင်တိုက်တွင် သီတင်းသုံးနေသည့် သီလရှင်ဆရာကြီး ဆရာလေး ၂၈ ပါး တို့အား ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ ဆွမ်းနှင့် ဆွမ်းဟင်းအတွက် အထောက်အကူ ဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ဆန်၊ ဆီ၊ ကြက် သွန်၊ အာလူး၊ အချိုမှုန့်၊ ခေါက်ဆွဲထုပ် နှင့် ကြာဆံထုပ်များကို လှူဒါန်းပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ တင်စိုး (ပဲခူး)

လှိုင်းကြီးရာမှ လှိုင်းအလွန်ကြီးမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရှိနေသော မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးရာမှ လှိုင်းအလွန်ကြီးမည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်၊ မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၄၀ မှ ၄၅ မိုင်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်ပါသည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန် ပင်လယ်ပြင် တို့တွင် ရှစ်ပေမှ ၁၄ပေခန့်ရှိနိုင်ပါသည်။
မိုး/ဇေလ

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ညနေ (၅:၀၀)နာရီ

၁။ (၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၆၄၂) ဦး၏ မြို့နယ်အလိုက် တွေ့ရှိရမှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည် -

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်	မြို့နယ်	အတည်ပြု လူနာ (ဦးရေ)
၁	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	မြင်းခြံမြို့နယ်	၂
		မဟာအောင်မြေမြို့နယ်	၂
		ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်	၂
		ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်	၂
		ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်	၁
စုစုပေါင်း			၉
၂	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်	၈၀
		တာမွေမြို့နယ်	၃၂
		လှိုင်သာယာမြို့နယ်	၃၀
		တွံတေးမြို့နယ်	၂၄
		တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်	၂၃
		မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်	၂၃
		ရန်ကင်းမြို့နယ်	၂၃
		သာကေတမြို့နယ်	၂၂
		လမ်းမတော်မြို့နယ်	၂၂
		မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်	၂၀
		ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း) မြို့နယ်	၁၈
		မရမ်းကုန်းမြို့နယ်	၁၈
		ကျောက်တန်းမြို့နယ်	၁၅
		ရွှေပြည်သာမြို့နယ်	၁၅
		ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်	၁၄
		လှိုင်မြို့နယ်	၁၄
		အင်းစိန်မြို့နယ်	၁၃
		မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်	၁၂
		ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်	၁၁
		သန်လျင်မြို့နယ်	၁၁
		ဒဂုံဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်	၁၀
		ဒလမြို့နယ်	၁၀
		ကျောက်တံတားမြို့နယ်	၉
		ပန်းပဲတန်းမြို့နယ်	၉
		ကမာရွတ်မြို့နယ်	၇
		ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်	၇
		ဒေါပုံမြို့နယ်	၆
		လသာမြို့နယ်	၆

	ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်	၄
		၄
		၄
		၄
		၄
		၄
		၃
		၃
		၂
		၁
စုစုပေါင်း		၅၃၅
၃	ရခိုင်ပြည်နယ်	၁၀
		၁၀
		၅
		၁
စုစုပေါင်း		၂၆
၄	ဗွန်ပြည်နယ်	၂၁
		၈
		၁
		၁
		၁
စုစုပေါင်း		၃၂
၅	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	၂
		၂
စုစုပေါင်း		၄
၆	ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ နေပြည်တော်	၂
		၂
စုစုပေါင်း		၂
၇	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	၁၀
		၁
		၁
		၁
		၁
စုစုပေါင်း		၁၄
၈	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	၂
		၁
စုစုပေါင်း		၃

၉	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	ရေဖြူမြို့နယ်	၁
		လောင်းလုံမြို့နယ်	၁
စုစုပေါင်း			၂
၁၀	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	မကွေးမြို့နယ်	၈
		အောင်လုံမြို့နယ်	၁
စုစုပေါင်း			၉
၁၁	ကရင်ပြည်နယ်	လှိုင်ဘွဲ့မြို့နယ်*	၂
		ဘားအံမြို့နယ်	၁
စုစုပေါင်း			၃
၁၂	ချင်းပြည်နယ်	မင်းတပ်မြို့နယ်	၁
		စုစုပေါင်း	၁
(၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း			၆၄၂

* ပြည်ပနိုင်ငံသို့ ခရီးသွားရာဇင်္ဂါသဖြင့် ရန်ကင်းမြို့တွင် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိပါသည်။

၂။ (၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လည် (၂:၀၀)နာရီအထိ ထပ်မံ သေဆုံးသူ (၈) ဦးရှိပါသည် -

စဉ်	Case	အသက် (နှစ်)	ကျား/ မ	ဆေးရုံ	သေဆုံးသည့် ရက်စွဲ
၁	Case-5148	၇၆	မ	ရန်ကင်းပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး	(၁၈-၉-၂၀၂၀) ည (၁၀:၂၀) နာရီ
၂	Case-5151	၅၉	ကျား	ရန်ကင်းပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး	(၁၈-၉-၂၀၂၀) နံနက် (၅:၅၀) နာရီ
၃	Case-5122	၅၃	ကျား	ရန်ကင်းပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး	(၁၈-၉-၂၀၂၀) နံနက် (၈:၅၀) နာရီ
၄	Case-5149	၇၈	မ	ရန်ကင်းပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး	(၁၈-၉-၂၀၂၀) နံနက် (၂:၃၀) နာရီ
၅	Case-5150	၆၈	ကျား	ရန်ကင်းပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး	(၁၉-၉-၂၀၂၀) မွန်းလွဲ (၁:၅၅) နာရီ
၆	Case-5263	၆၁	ကျား	နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁,၀၀၀)	(၁၉-၉-၂၀၂၀) နေ့လယ် (၂:၂၅) နာရီ
၇	Case-5041	၇၀	ကျား	ရန်ကင်းအနောက်ပိုင်းဆေးရုံကြီး	(၁၈-၉-၂၀၂၀) နံနက် (၁၁:၀၀) နာရီ
၈	Case-2001	၅၅	မ	တောင်ဥက္ကလာပအထူးကုဆေးရုံကြီး	(၂၀-၉-၂၀၂၀) နံနက် (၆:၀၀) နာရီ

၃။ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးသူပေါင်း (၈၉)ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

◆ ကျောပုံးမှ စုစုပေါင်း ဓာတ်ခွဲမူနာ (၅၂၉၈) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၆၄၂) ဦး တွေ့ရှိခဲ့ပါသည်။ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၂၄၉) ဦး တွေ့ရှိကြောင်းကို (၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီသတင်းတွင် ထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်ပါသည်။)

၅။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၆၄၂) ဦးနှင့် ပတ်သက်သည့် သတင်းအချက်အလက်များကို ဆက်လက်ထုတ်ပြန်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

COVID-19 ရောဂါ လူနာများအခြေအနေ		
(၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့ ည (၈:၀၀) နာရီ မှ		
(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ		
	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း	(၃၉၃) ဦး	(၅၂၆၃) ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့် ရရှိသူ	(၁) ဦး	(၁,၁၈၈) ဦး
သေဆုံးလူနာ	(၁) ဦး	(၈၁) ဦး

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက်

(၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့ ည (၈:၀၀) နာရီ မှ

(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့ နံနက် (၈:၀၀) နာရီအထိ

(၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကင်း) (NHL) မှ (ဒုတိယအသုတ်)	(၁၄၂) ခု
(၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) မှ (ဒုတိယအသုတ်)	(၁၅၈) ခု
(၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ (ဒုတိယအသုတ်)	(၃၉၈) ခု
(၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ (ဒုတိယအသုတ်)	(၃၂) ခု
(၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ထားဝယ်မြို့မှ	(၁) ခု
(၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ရန်ကင်းမြို့ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀) မှ	(၈၃၅) ခု
(၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ထပ်မံစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမူနာ စုစုပေါင်း	(၃,၁၃၂) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်) (positive)	(၃၉၃) ဦး

အပြင်ထွက်တိုင်း Mask တပ်ပါ

ကိုဗစ်ကိုအထူးတိုက်ထုတ်ကြရီ။

LET'S BEAT COVID TOGETHER

COVID-19 Call Center ကို နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ထား

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
COVID-19 ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးတွင် အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် COVID - 19 Call Center ကို ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန၊ ဆက်သွယ်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတို့ ညှိနှိုင်းမှုဖြင့် ဆက်သွယ်ရေးအော်ပရေတာ လေးခု၊ Blue Ocean ကုမ္ပဏီတို့ ပူးပေါင်း၍ COVID-19 Call

Center(ဖုန်းနံပါတ် ၂၀၁၉) အား ဧပြီ ၈ ရက်မှစ၍ နံနက် ၈ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ နေ့စဉ်နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ရန်ကင်းမြို့၊ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် ဆေးသုတေသန ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း ၄၃ ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်များအသင်းမှ စေတနာ့ ဝန်ထမ်းဆရာဝန် ၁၇ ဦး စုစုပေါင်း ၆၀ ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ထားရှိပါသည်။ သတင်းစဉ်

မိမိနှင့် မိမိ မိသားစု လုံခြုံစေချင်ပါသလား။ တတ်နိုင်သမျှ အိမ်တွင်နေပါ။ မဖြစ်မနေ အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း ကို စနစ်တကျအသုံးပြုပါ။ အသုံးပြုပြီး ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းကို အမှိုက်ပုံးထဲသို့ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ပါ။ ပြီးလျှင် လက်ကို စနစ်တကျပြန်ဆေးပါ။

COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀)နာရီမှ ည (၈:၀၀)နာရီအထိ

- ၁။ (၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀)နာရီမှ ည (၈:၀၀)နာရီအတွင်း COVID-19 ဓာတ်ခွဲ စစ်ဆေးချက်များအရ -
 - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL)မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲမှု (၁,၀၂၉)ခု
 - ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) ဓာတ်ခွဲမှု (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲမှု (၂၄၉) ခု
 - ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး)မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲမှု (၂၉၉) ခု
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ စစ်တွေမြို့မှ ဓာတ်ခွဲမှု (၆၁) ခု
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ကျောက်ဖြူမြို့မှ ဓာတ်ခွဲမှု (၈) ခု
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ တာချီလိတ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲမှု (၁) ခု
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မြစ်ကြီးနားမြို့မှ ဓာတ်ခွဲမှု (၃) ခု
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မုဆယ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲမှု (၂) ခု
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဖြိတ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲမှု (၄) ခု
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ထားဝယ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲမှု (၂) ခု
 - ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဟားခါးမြို့မှ ဓာတ်ခွဲမှု (၂) ခု
 - နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲမှု (၄၃) ခုနှင့်
 - နေပြည်တော် အမှတ် (၂)တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး(ခုတင် ၁၀၀၀)မှ ဓာတ်ခွဲမှု (၄၈၅)ခု
 - စုစုပေါင်း (၂,၂၀၉)ခုအား ယနေ့ညနေတွင် စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ - COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၂၇၈) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။
- ၂။ (၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၅,၅၄၁) ဦးရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။
- ၃။ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာဟောင်း (old confirmed case) များအနက်

စုစုပေါင်း (၁,၂၆၀) ဦးအား ဆေးရုံမှဆင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

၄။ (၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီအထိ ထပ်မံသေဆုံးသူ (၃) ဦး ရှိပါသည် -

စဉ်	Case	အသက် (နှစ်)	ကျား/မ	ဆေးရုံ	သေဆုံးသည့် ရက်စွဲ
၁	Case-5096*	၆၄	ကျား	မြောက်ဥက္ကလာပပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး	(၁၈-၉-၂၀၂၀) နံနက် (၇:၀၅) နာရီ
၂	Case-5147	၆၉	ကျား	ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး	(၂၀-၉-၂၀၂၀) နံနက် (၁၁:၀၀) နာရီ
၃	Case-5059	၇၈	ကျား	ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းဆေးရုံကြီး	(၁၈-၉-၂၀၂၀) ညနေ (၅:၁၀) နာရီ

* အဆိုပါလူနာသေဆုံးချိန်တွင် ဓာတ်ခွဲမှုမှာ ရယူ၍ ပေးပို့စစ်ဆေးထားဆဲ ဖြစ်ပြီး COVID-19 ရောဂါပိုးရှိကြောင်း ဓာတ်ခွဲအဖြေရရှိပြီးနောက် ထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

၅။ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးသူပေါင်း (၉၂)ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

၆။ (၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီမှ (၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နေ့လယ် (၁၂:၀၀) နာရီအတွင်း တွေ့ရှိရသော စောင့်ကြည့်လူနာအသစ် (၃၉၈) ဦးရှိပါသည်။

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက်
(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀)နာရီမှ ည (၈:၀၀)နာရီအထိ

(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှု	(၁,၀၂၉) ခု
(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှု	(၂၄၉) ခု

(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး) မှ (ပထမအသုတ်) ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှု	(၂၉၉) ခု
(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ စစ်တွေမြို့မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှု	(၆၁) ခု
(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ကျောက်ဖြူမြို့မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှု	(၈) ခု
(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ တာချီလိတ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှု	(၁) ခု
(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မုဆယ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှု	(၂) ခု
(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဖြိတ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှု	(၄) ခု
(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ထားဝယ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှု	(၂) ခု
(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဟားခါးမြို့မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှု	(၂) ခု
(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှု	(၄၃) ခု
(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် နေပြည်တော် အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမှု	(၄၈၅) ခု
COVID-19 (SARS-CoV-2) တွေ့ရှိ (ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ်)	(၂၇၈) ဦး

COVID-19 ရောဂါအတွက် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခဲ့မှုအခြေအနေထုတ်ပြန်ချက်
(၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀)နာရီမှ ည (၈:၀၀)နာရီအထိ

	အသစ်	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း	(၂၇၈) ဦး	(၅,၅၄၁) ဦး
ဆေးရုံဆင်း	(၇၂) ဦး	(၁၂၆၀) ဦး
သေဆုံးလူနာ	(၃) ဦး	(၉၂) ဦး

သုံးပွဲဆက်အနိုင်ရသည့် ရတနာပုံအသင်း အဆင့် ၅ နေရာရောက်လာ

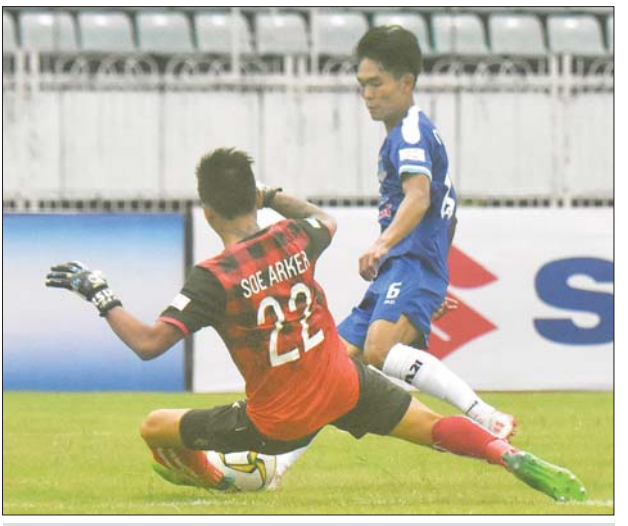
ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀ ၂၀၂၀ ရာသီ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၇) ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ဆက်လက်ကျင်းပရာ ရတနာပုံနှင့် စစ်ကိုင်းအသင်း နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည်။ သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် ရတနာပုံအသင်းက မကွေးအသင်းကို လေးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ရတနာပုံအသင်းသည် သုံးပွဲဆက်အနိုင်ရလဒ်ကြောင့် အဆင့် ၅ နေရာ

သို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ပြီး ရာသီကုန်တွင် ထိပ်ဆုံးငါးသင်း စာရင်းဝင်ရန် မျှော်လင့်ချက်ရှိလာခဲ့သည်။ ရတနာပုံအသင်းသည် မကွေးအသင်း၏ တုံ့ပြန်မှုကြောင့် ခက်ခက်ခဲခဲ ကစားခဲ့ရသော်လည်း အမှားအယွင်းမရှိ နိုင်ပွဲရယူနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ မကွေးအသင်းသည် ရတနာပုံအသင်းကို အကောင်းဆုံး တုံ့ပြန်ခဲ့သော်လည်း ခံစစ်ပိုင်း အားနည်းမှု၊ တိုက်စစ်

အဆုံးသတ် မသေချာမှုတို့ကြောင့် အရေးနိမ့်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ နှစ်သင်းစလုံး အမာခံကစားသမားအစုံအလင်ဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့ပြီး ပွဲအစ လေးမိနစ်တွင် မျိုးကိုထွန်းကပြစ်ဒဏ်ဘောက်ကို ခေါင်းတိုက်ကာ ရတနာပုံအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူခဲ့သည်။ သို့သော် နှစ်မိနစ်အကြာတွင် မကွေးအသင်း ချောဂိုးပြန်ရခဲ့ပြီး နိုင်နိုင်ကျော်က သွင်းယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ နှစ်သင်းစလုံး တိုက်စစ်ဦးစားပေးကစားသလို ပွဲအစမှာပင် ဂိုးများ အပြန်အလှန် သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် လက်ကျန်မိနစ်များမှာ ပြိုင်ဆိုင်မှု ပြင်းထန်ခဲ့သည်။ ၁၄ မိနစ်တွင် ဝင်းနိုင်စိုးက ရတနာပုံအတွက် ဒုတိယဂိုးထပ်မံသွင်းယူခဲ့ပြီး ၃၅ မိနစ်တွင် ရရှိသည့် ပယ်နယ်တီကိုလည်း ၎င်းကပင် ထပ်မံသွင်းယူခဲ့သောကြောင့် ပထမပိုင်းအပြီးတွင် ရတနာပုံအသင်းက သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်နေသည်။ ဒုတိယပိုင်းတွင် လည်း နှစ်သင်းစလုံး ဂိုးထပ်မံရရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ပြီး ၆၉ မိနစ်တွင် အသင်းခေါင်းဆောင် လှိုင်အောင်က ရတနာပုံအတွက် စတုတ္ထဂိုး ထပ်မံသွင်းယူခဲ့သည်။ မကွေးအသင်းအတွက်

ဒုတိယချောပရိုကို ၇၆ မိနစ်တွင် အောင်ဇော်မြင့်က သွင်းယူခဲ့သော်လည်း ဂိုးထပ်မံရခဲ့၍ ပွဲနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ YUSC ကွင်း၌ ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် စစ်ကိုင်းအသင်းက Southern အသင်းကို လေးဂိုးပြတ်အနိုင်ရခဲ့သည်။ ရလဒ်ဆိုးရွားနေသည့် အသင်းနှစ်သင်း တွေ့ဆုံခြင်းဖြစ်ပြီး စစ်ကိုင်းအသင်းက တိုက်စစ်မှူး ပက်ထရစ်၏ သွင်းဂိုးများဖြင့် နိုင်ပွဲပြန်ရှာတွေ့ကာ ရလဒ်ဆိုးရွားနေမှုများကို အဆုံးသတ်နိုင်ခဲ့သည်။ စစ်ကိုင်းအသင်းအတွက် အနိုင်ဂိုးများကို ပက်ထရစ် တစ်ဦးတည်းက ၁၃၊ ၃၅၊ ၆၀ မိနစ်တို့တွင် သွင်းယူခဲ့သည်။

ပွဲစဉ် (၁၇) အပြီးတွင် ဧရာဝတီအသင်းက ၃၉ မှတ်ဖြင့် ထိပ်ဆုံးမှ ဦးဆောင်နေပြီး ဟံသာဝတီအသင်းက ၃၇ မှတ်၊ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက ၃၅ မှတ်၊ ရန်ကုန်အသင်းက ရမှတ် ၃၀၊ ရတနာပုံအသင်းက ၁၉ မှတ်၊ ရခိုင်အသင်းက ၁၇ မှတ်၊ စစ်ကိုင်းအသင်းက ၁၃ မှတ်၊ မကွေးအသင်းက ၁၀ မှတ်၊ အား/ကာသံပွဲအသင်းက ရှစ်မှတ်၊ Southern အသင်းက လေးမှတ် ရရှိထားသည်။ ညီမြတ်သော်တာ



ရတနာပုံနှင့် မကွေးအသင်း ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။ ဓာတ်ပုံ-ဖိုးသော်ဇင်

ကျောပုံးမှ

မန်ဒီသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် လီဂူးဝမ်းကလပ် ရိုမ်းစ်အသင်းမှ ရင်းနှီးမှုအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့လာသူဖြစ်သည်။ ရင်းနှီးမှုအသင်းအတွက် ၃၄ ပွဲပါဝင်ကစားပေးပြီးနောက် သောကြာနေ့တွင် အသင်းဖော်များကို နှုတ်ဆက်စကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းများအရ သိရသည်။ ထို့ကြောင့် မန်ဒီ၏ ချယ်လ်ဆီးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရေးသည် အလွန်နီးစပ်နေသည်ဟု ဆိုရပေမည်။ မန်ဒီသည် ချယ်လ်ဆီးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာပါက အသင်း၏ နေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ခေါ်ယူသည့် ခုနစ်ဦးမြောက် ကစားသမားဖြစ်လာမည်ဖြစ်ပြီး ချယ်လ်ဆီးအသင်း၏ ယခုနှစ် ကစားသမား ဝယ်ယူမှုတွင် သုံးစွဲသည့် ပြောင်းရွှေ့ကြေးပမာဏသည် ပေါင်သန်း ၂၅၀ အထိ ရှိလာမည်လည်းဖြစ်သည်။

ချယ်ဆီးအသင်းမှ ဗဟိုခံစစ်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သူ ဇက်ပါကော်စတာသည် စီးရီးအေကလပ် ဂျီနီအာအသင်းသို့ အပြီးသတ် အငှားပြောင်းရွှေ့သွားပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းသည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် တိုရီနိုအသင်းမှ ချယ်လ်ဆီးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာသူဖြစ်ပြီး အသင်းအတွက် ပြိုင်ပွဲစုံ ၅၂ ပွဲသာ ကစားထားရသေးသည်။ ရင်းနှီးမှုအသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့်လတွင် မန်ဒီအတွက် ချယ်ဆီးအသင်းက ပေါင် ၁၄ ဒသမ ညွှန်းဖြင့် ကနဦးကမ်းလှမ်းမှုကို ပယ်ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သို့သော်လည်း ချယ်ဆီးအသင်းက အပိုဆုကြေးအပြင် ပေါင် ၁၈ ဒသမ ညွှန်းနှင့်အတူ တိုးမြှင့်ကမ်းလှမ်းမှုကို ရင်းနှီးမှုအသင်းက လက်ခံခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ရင်းနှီးမှုအသင်းသည် ယခင်ကလည်း အဲဗာတန်အသင်းက ခေါ်ယူရန် ပစ်မှတ်ထားနေသည့် ချယ်လ်ဆီးအသင်းမှ ဖီကာယိုတိုရီကို အငှားခေါ်ယူရန် ကြိုးစားခဲ့ဖူးကြောင်း သိရသည်။ အောင်ဇော်

စပါးတို့ ဆောက်သစ်တန်ကို ဂိုးပြတ်နိုင်

အင်္ဂလန်ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်(၂) စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် ညပိုင်းပွဲစဉ်များမှ ဆောက်သစ်တန်နှင့် စပါးပွဲစဉ် ငါးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အဝေးကွင်းတွင် စပါးအသင်း ဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိသည်။ ယင်းပွဲတွင် အိမ်ရှင် ဆောက်သစ်တန်သည် ၄-၄-၂ ကစားကွက်ဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့ပြီး ဧည့်သည် စပါးသည် ၄-၃-၃ တိုက်စစ်ဖြင့် ပွဲထွက်လာသည်။ ပထမပိုင်းပွဲချိန် ၃၂ မိနစ်တွင် တိုက်စစ်မှူး ဒန်နီအိုင်စက ဆောက်သစ်တန်အတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူခဲ့ပြီး ပထမပိုင်းပြီးခါနီး နာကျင်အချိန်ပို ၂ မိနစ်တွင် ဆွန်ဟောင်မင်က စပါးအတွက် ချောပရိုပြန်လည်သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းပွဲစဉ် ၂ မိနစ်တွင် ဆွန်ဟောင်မင်က စပါးအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးထပ်မံသွင်းယူခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၆၄ မိနစ်နှင့် ၇၃ မိနစ်တွင် စပါးအတွက် အနိုင်သေချာမည့်ဂိုးများကို ဆွန်ဟောင်မင်က တစ်ဦးတည်း လေးဂိုးဆက်တိုက် သွင်းယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပွဲချိန် ၈၂ မိနစ်တွင် စပါးအတွက် ပဉ္စမမြောက်ဂိုးကို ဟယ်ရီကန်းက အနီးကပ်ပိတ်သွင်းယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သာမန်ပွဲကစားချိန် မိနစ် ၉၀ တွင် အိမ်ရှင်ဆောက်သစ်တန်အသင်း ပယ်နယ်တီအခွင့်အရေးရရှိကာ ဒန်နီအိုင်စက အမှားအယွင်းမရှိ သွင်းယူခဲ့သည်။ ယနေ့ပွဲတွင် အိမ်ရှင်ဆောက်သစ်တန်အသင်း ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု အနည်းငယ်အသာစီး ရရှိခဲ့သော်လည်း စပါးအသင်း၏ တန်ပြန်တိုက်စစ်များကို နောက်တန်းကစားသမားများ မဟာနဲ့တားနိုင်ခဲ့၍ ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်ခဲ့ရပြီး ယင်းပွဲတွင် စပါးတိုက်စစ်မှူး ဆွန်ဟောင်မင်က အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြခဲ့သည့် ကစားသမားဖြစ်ခဲ့သည်။ ဂိုးကန်သွင်းခွင့်မှာ ဆောက်သစ်တန်က ၁၄ ကြိမ်အထိ ရရှိခဲ့ပြီး ခုနစ်ကြိမ် ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်နိုင်ခဲ့သည်။ စပါးအသင်းသည် ကိုးကြိမ်ကန်သွင်းခွင့်ရခဲ့ပြီး ခြောက်ကြိမ် ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်နိုင်ခဲ့သည်။ ပွဲစဉ်(၂) ယှဉ်ပြိုင်အပြီးတွင် စပါးက တစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲရှုံး ရမှတ် ၃ မှတ်ရရှိထားပြီး ဆောက်သစ်တန်က အမှတ်မရရှိသေးပေ။ သီဟ



ဗြိတိန်၌ မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မှုခံယူရန် မလိုက်နာသူများကို ယူရို ၁၀၀၀၀ ဒဏ်ငွေတပ်

လန်ဒန် စက်တင်ဘာ ၂၀
ဗြိတိန်၌ လာမည့် စက်တင်ဘာ ၂၈ ရက်မှစတင်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ခံထားရကြောင်းစစ်ဆေးတွေ့ရှိသူများ အနေဖြင့် မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ကန့်သတ် စောင့်ကြည့်မှုဆောင်ရွက်ရန် ဥပဒေ သစ်ထုတ်ပြန်လိုက်ကြောင်း သိရ သည်။ မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ကန့်သတ် စောင့်ကြည့်မှုဆောင်ရွက်ရန် အမိန့် ကို မလိုက်နာသူများအား ယူရို ၁၀၀၀၀ ဒဏ်ငွေ ချမှတ်မည် ဖြစ်ကြောင်း ဗြိတိန်အစိုးရအဖွဲ့က ပြောကြားခဲ့သည်။

အသစ်ထုတ်ပြန်လိုက်သည့် စီမံ ဆောင်ရွက်ချက်များတွင် ဝင်ငွေ နည်းပါးသည့် ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ကြေးယူရို၅၀၀ ပေးအပ်မည့် အစီအစဉ်နှင့် မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ကန့် သတ်စောင့်ကြည့်မှုဆောင်ရွက်ရန် သက်ဆိုင်ရာညွှန်ကြားထားသူများကို အပြစ်ပေးသည့် အလုပ်ရှင်များအား ပြစ်ဒဏ်ချမှတ် အစီအစဉ်လည်း ပါဝင် ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက် ဖြစ်ပွားသူ အရေအတွက် တိုးလာ ပြီးနောက် ဗြိတိန်ဝန်ကြီးချုပ် ဘောရစ်ဂျွန်ဆင်က ရောဂါဆိုင်ရာ

ကန့်သတ်ချက်များကို ပိုမိုတင်းကျပ် ရန် လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဗြိတိန်၌ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက် တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ဖြစ် ပွားသူ ၄၄၂၂ ဦး ပေါ်ထွက်ခဲ့ပြီး

သေဆုံးသူ ၂၇ ဦး ထပ်တိုးလာကြောင်း သိရသည်။ ဝန်ကြီးချုပ် ဘောရစ် ဂျွန်ဆင်က ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းအသစ်များကို ကြေညာ လိုက်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို

တိုက်ထုတ်နိုင်စေမည့် အကောင်းဆုံး နည်းလမ်းမှာ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ချမှတ်ထားသော စည်းကမ်းများကို လိုက်နာခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း ပြော ကြားလိုက်သည်။

အေဝီ



ဗြိတိန်၌ လမ်းသွားလမ်းလာများအား ကိုဗစ်-၁၉ အန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလက်ကမ်းစာစောင် ဝေငှနေသည့် အမျိုးသမီးတစ်ဦးကို တွေ့ရစဉ်။

အီရန်အပေါ် ကုလသမဂ္ဂ၏ အရေးယူပိတ်ဆို့မှုများအားလုံး ပြန်လည်ချမှတ်ကြောင်း အမေရိကန်ကြေညာ

ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၂၀
အီရန်အပေါ် ကုလသမဂ္ဂက အရေးယူ ပိတ်ဆို့မှုများအားလုံး ပြန်လည်ချမှတ် လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်က ကြေညာလိုက်သည်။

စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ကြေညာချက်၌ အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မိုက်ပွန်ပီအိုက အီရန်အပေါ် ယခင်က လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် ကုလသမဂ္ဂ၏

အရေးယူ ပိတ်ဆို့မှုများအားလုံး ပြန်လည် ချမှတ်လိုက်ခြင်းကို အမေရိကန်က ကြိုဆိုကြောင်း ဖော်ပြ ထားသည်။

ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံများနှင့် အီရန်နိုင်ငံတို့အကြား ချုပ်ဆိုထား သည့် ၂၀၁၅ ချူကလီးယားသဘောတူ စာချုပ်အရ ကုလသမဂ္ဂက အီရန် အပေါ် ဒဏ်ခတ်ပိတ်ဆို့မှုများကို ဖယ်ရှားခဲ့သည်။ ကုလသမဂ္ဂသည် လာမည့်အောက်တိုဘာလတွင် အီရန် ၏ လက်နက်ကုန်သွယ်ခွင့် ပိတ်ပင် ထားမှုကိုလည်း ဖယ်ရှားရန် စီစဉ်ထား သည်။

သို့ရာတွင် သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ် အစိုးရအဖွဲ့က အီရန်၏ လက်နက် ကုန်သွယ်ခွင့်ပိတ်ပင်မှု အချိန်ထပ်တိုး ရန်အပါအဝင် ၂၀၁၅ ခုနှစ် သဘောတူ စာချုပ်အရ ဖယ်ရှားခဲ့သည့် ပိတ်ဆို့မှု များကိုပါ ပြန်လည် ချမှတ်ရန်

တောင်းဆိုခဲ့သည်။

ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ်လအတွင်း အမေရိကန်သည် အရေးယူပိတ်ဆို့မှု များ ပြန်လည်အသက်ဝင်စေရန် စတင်လုပ်ဆောင်နေပြီ ဖြစ်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂ လုံခြုံရေးကောင်စီသို့ အကြောင်းကြားခဲ့သည်။

သို့ရာတွင် ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ အများစုက အမေရိကန်သည် အီရန်ချူကလီးယား သဘောတူစာချုပ်မှ နုတ်ထွက်ထား သည့်အတွက် ထိုသို့လုပ်ဆောင်နိုင် သည့် တရားဝင်အခွင့်အာဏာမရှိ ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

သို့ရာတွင် အမေရိကန်က ထိုသို့ ပြောကြားချက်ကို လက်မခံခဲ့သည့် အပြင် ကိုယ့်နည်းကိုယ့်ဟန်ဖြင့် အရေးယူပိတ်ဆို့မှုကို အလျှော့မပေးဘဲ လုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြော ကြားခဲ့သည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကော



အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မိုက်ပွန်ပီအို

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းတွင် တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းကြောင့် သုံးဦး သေဆုံး

ဟန့်ရှင်း စက်တင်ဘာ ၂၀
ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်းရှိ ပြည်နယ်များနှင့် မြို့ကြီးများတွင် ပြီးခဲ့သည့် ရက်အနည်းငယ်အတွင်း အပူပိုင်းတိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းနိမ့် ဝင်ရောက်ခဲ့ မှုကြောင့် ပြည်သူသုံးဦးသေဆုံးပြီး ၁၁၂ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း ဗီယက်နမ် သဘာဝဘေးကာကွယ်တားဆီးရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဗဟိုညွှန်ကြားမှုကော်မတီက စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း သွာသိန်ဟိုပြည်နယ်၊ ကွမ်ထရီပြည်နယ် နှင့် ဟာတင်ပြည်နယ်တို့တွင် သေဆုံးသူသုံးဦးရှိပြီး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသူ အများအပြားရှိခဲ့ကာ ကွမ်ဘင်ပြည်နယ်နှင့် ဒါနန်မြို့တို့တွင်လည်း မုန်တိုင်းကြောင့် ထိခိုက်မှုရှိခဲ့ကြောင်း ကော်မတီက ဖော်ပြသည်။

မုန်တိုင်းဝင်ရောက်ခဲ့မှုကြောင့် နေအိမ် ၁၀ လုံး ပြိုလဲခဲ့ပြီး ဒေသခံ ပြည်သူ ၂၆၀၀ ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

စပါးစိုက်ခင်းပေါင်း ၁၇၅ ဟက်တာနှင့် ကောက်ပဲသီးနှံစိုက်ခင်းပေါင်း ၁၅၆၀ ဟက်တာအထိ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သဘာဝဘေးကာကွယ် တားဆီးရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ဗဟိုကော်မတီက ပြောသည်။

တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းကြောင့် တံတားလေးစင်း ရေထဲမျောပါခဲ့ပြီး ဓာတ်မီးတိုင် ၂၁၇ ခု ကျိုးပျက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ဩဂုတ် ၂၂ ရက်အထိ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ပြည်သူ ၇၈ ဦး အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရပြီး ၁၅၆ ဦးအထိ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

ထိုင်းနိုင်ငံ ဘန်ကောက်မြို့၌ ဆန္ဒပြပွဲများ ဆက်လက်ဖြစ်ပွား

ဘန်ကောက် စက်တင်ဘာ ၂၀
ထိုင်းနိုင်ငံမြို့တော် ဘန်ကောက်၌ အစိုးရကိုဆန့်ကျင်သည့် ဆန္ဒပြပွဲ များ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေကြောင်း သိရသည်။

လူငယ်အများစုပါဝင်သည့် ဆန္ဒပြသူများသည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေဆိုင်ရာ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ရေးနှင့် သက်ဦးဆံပိုင်ဘုရင်စနစ်ကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး တောင်းဆိုလျက်ရှိသည်။ ဆန္ဒပြလူငယ်များသည် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် သာမာဆက်တက္ကသိုလ်ဝင်းအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာခဲ့ကြပြီး တော်ဝင်နန်းတော်အပြင်ဘက်ရှိ ရင်ပြင်ပေါ်၌ နေရာယူခဲ့ကြသည်။

ဆန္ဒပြပွဲအတွင်း ထိုင်းပြည်သူ ၅၀၀၀၀ ကျော်အထိ ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း ဆန္ဒပြပွဲစဉ်သူများက ပြောသည်။ အဆိုပါ ဆန္ဒပြပွဲသည် ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ် ပရာယွတ်ချန်အိုချာ အစိုးရအဖွဲ့ သက်တမ်းအတွင်း အကြီးမားဆုံး လူထု စုဝေး ချီတက်မှုတစ်ခု ဖြစ်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် စစ်တပ်၏ အာဏာသိမ်းမှုနှင့်အတူ ဝန်ကြီးချုပ် ပရာယွတ်ချန်အိုချာ နေရာရရှိခဲ့ပြီး ကြားဖြတ်အစိုးရအဖြစ် ဦးဆောင်အုပ်ချုပ်ခဲ့သည်။ ပြီးခဲ့ သည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအပြီးတွင် ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ်ပရာယွတ် ချန်အိုချာ ဆက်လက်အာဏာရရှိခဲ့သည်။

ဆန္ဒပြပြည်သူများက ဝန်ကြီးချုပ် ပရာယွတ်ချန်အိုချာကို စစ်တပ်၏ ပံ့ပိုးမှုဖြင့် အာဏာရှင်နေရာရယူထားသူအဖြစ် စွပ်စွဲခဲ့ကြပြီး ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးတောင်းဆိုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ဘန်ကောက်ပို့စ်

လစ်ဗျားကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့က တရားမဝင် ရွှေ့ပြောင်းသွားလာသူ ၁၂၈ ဦးကို ကယ်ဆယ်

ထရီပိုလီ စက်တင်ဘာ ၂၀
လစ်ဗျားနိုင်ငံ အနောက်ပိုင်းကမ်းခြေ၌ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်က တရားမဝင် ရွှေ့ပြောင်းသွားလာသူ ၁၂၈ ဦးကို လစ်ဗျားကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့က ကယ်ဆယ်ခဲ့ကြောင်း အာဏာပိုင်များက ပြောသည်။

လွှဲပြောင်းပေး

ကမ်းခြေနှင့် ဆိပ်ကမ်းစောင့်တပ်ဖွဲ့သည် ပင်လယ်ထဲတွင် ရော်ဘာလှေဖြင့် လိုက်ပါလာကြသည့် တရားမဝင် ရွှေ့ပြောင်းသွားလာသူများကို ထရီပိုလီ ရွှေ့ပြောင်းသွားလာသူများ လက်ခံဌာနသို့ လွှဲပြောင်းပေးခဲ့ကြောင်း တရားမဝင် ရွှေ့ပြောင်းသွားလာမှုတိုက်ဖျက်ရေးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။

အကူအညီများ ပေးအပ်ထား

ပင်လယ်ထဲမှ ကယ်ဆယ်ခဲ့သည့် ရွှေ့ပြောင်းသွားလာသူများထဲတွင် အာဖရိကနိုင်ငံသားများ၊ အာရှနိုင်ငံသားများနှင့် အာရပ်လူမျိုးများ ပါဝင်ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့ကို လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီများ ပေးအပ်ထားကြောင်း တရားမဝင် ရွှေ့ပြောင်းသွားလာမှု တိုက်ဖျက်ရေးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း တရားမဝင်ရွှေ့ပြောင်းသွားလာသူ ၈၄၀၀ ကျော်ကို ကယ်ဆယ်ခဲ့ကာ လစ်ဗျားနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံတကာ ရွှေ့ပြောင်းသွားလာမှုဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆင်ဟွာ



ဥရောပတွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်မှုနှုန်း အဆမတန်တိုးခြင်းနှင့် ရင်ဆိုင်နေရ

မက်ဒရစ် စက်တင်ဘာ ၂၀ ဥရောပတွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်မှုနှုန်း တစ်ဖန် မြင့်တက်လာသည့်အတွက် ဥရောပအထောက်အထားပိုင်များသည် ရောဂါ ကူးစက်မှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရေး လူမှုဝေးကွာ အစီအစဉ်များတွင် ကန့်သတ်မှုများနှင့် အခြားသောကန့်သတ်ချက်များကို တိုးမြှင့်လာကြသည်။

စပိန်နိုင်ငံတွင် နေ့စဉ်ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ ၄၀၀၀ ကျော်လွန်လျက်ရှိသည်။ စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်မှစတင်ကာ မက်ဒရစ်မြို့ဝန်းကျင်တွင် နေရာပိုင်ခြားကာ အသွားအလာကန့်သတ်မှုများ လုပ်ဆောင်သွားတော့မည်ဖြစ်သည်။

အသွားအလာ ကန့်သတ်မည့် နေရာတွင် မက်ဒရစ်မြို့တောင်ဘက်

ပိုင်းတွင် အသွားအလာပိတ်ဆို့ကန့်သတ်မှုပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ အလုပ်သွားရန်မှတစ်ပါး အဆိုပါကန့်သတ်ထားသည့် ဧရိယာများသို့ လူများသွားလာခွင့် ရရှိမည်မဟုတ်ပေ။ ပြင်သစ်နိုင်ငံတွင်လည်း စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်မှစတင်ကာ နေ့စဉ်ကူးစက်မှုနှုန်းမှာ ၁၃၀၀၀ ကျော်ရှိလာခဲ့သည်။ နိစ်မြို့တောင်ပိုင်းတွင် လူဦးရေ ၁၀ ဦးထက် ကျော်လွန်ကာ စုဝေးခြင်းကို ပိတ်ပင်ထားသည်။ ထို့ပြင် ည ၈ နာရီနောက်ပိုင်း အရက်ရောင်းချခြင်းကို ပိတ်ပင်ထားသည်။

ဗြိတိန်နိုင်ငံတွင်လည်း ကူးစက်မှုများ ပျံ့နှံ့လျက်ရှိပြီး စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၄၃၀၀ ကျော် တွေ့ရှိခဲ့သည်။

ဝန်ကြီးချုပ် ဘောရစ်ဂျွန်ဆင်က ပြင်သစ်၊ စပိန်နှင့် အခြားသော ဥရောပတိုင်းပြည်များကဲ့သို့ပင် ဗြိတိန်နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်- ၁၉ ဒုတိယလှိုင်း ရိုက်ခတ်မှုကို ရှောင်ရှား၍မရနိုင်ဟု ပြောကြားထားသည်။ အင်္ဂလန်တွင် လည်း လူခန့်စဉ်ထက်ပိုကာ စုဝေးခြင်းကို တားမြစ်ထားသည်။ ထို့ပြင် ဗြိတိန်နိုင်ငံ၏ အခြားသော အစိတ်အပိုင်းများတွင်လည်း တင်းကျပ်သည့် စည်းကမ်းများ ချမှတ်ထားသည်။

ဂျွန်ဟော့ကင်း တက္ကသိုလ်၏ တွက်ချက်မှုအရ တစ်ကမ္ဘာလုံးတွင် လူဦးရေ သန်း ၃၀ ကျော် ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ခံထားရပြီး သေဆုံးသူ ၉၅၀၀၀ ကျော်ရှိပြီဟု သိရသည်။

အင်န်အိတ်ချီကေ



ဆန္ဒပြသူအမျိုးသမီးများနှင့် အဓိကရုဏ်းနှိမ်နင်းရေးရဲများ ထိပ်တိုက်တွေ့နေကြစဉ်။

ဘီလာရုစ်နိုင်ငံတွင် ဆန္ဒပြပွဲအတွင်း အမျိုးသမီး ရာနှင့်ချီ ထိန်းသိမ်းခံရ

မင့်စ် စက်တင်ဘာ ၂၀ ဘီလာရုစ်နိုင်ငံတွင် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က ရာနှင့်ချီသည့် ဆန္ဒပြအမျိုးသမီးများကို အဓိကရုဏ်းနှိမ်နင်းရေးရဲများက ထိန်းသိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိန်းသိမ်းခံရသည့် အမျိုးသမီးများထဲတွင် အဘွားအရွယ် အသက်အကြီးဆုံး အမျိုးသမီးတစ်ဦး ပါဝင်ခဲ့ပြီး ၎င်းမှာ ဆန္ဒပြပွဲ၏ အမွှမ်းတင်ခံရသည့် ပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်လာခဲ့သည်။

လက်ရှိသမ္မတ အလက်ဇန္ဒား လူကာရှင်ကို ၂၆ နှစ်ကြာ နိုင်ငံအုပ်စိုးမှုကို အဆုံးသတ်နိုင်ရေးအတွက် မင့်စ်မြို့တွင် ဆန္ဒပြပွဲပြုလုပ်ရခြင်း ဖြစ်သည်။

ယခုနောက်ဆုံးပြုလုပ်ခဲ့သည့် ဆန္ဒပြပွဲတွင် အမျိုးသမီးများက ပန်းများနှင့်အလံများကို ကိုင်ဆောင်ကာ

လမ်းမပေါ်ထွက် ဆန္ဒပြခဲ့ကြသည်။ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် ဆန္ဒပြပွဲသည် ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်အတွင်းက ဆန္ဒပြပွဲထက် လူသူပိုများလာခဲ့သည်။ ရဲများက ဆန္ဒပြအမျိုးသမီးများကို တားမြစ်ခဲ့ပြီးနောက် ရဲကားပေါ်ဆွဲတင်ခဲ့ကြသည်။

ဗီးရစ်နာ လူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့က ထိန်းသိမ်းခံရသည့် အမျိုးသမီး ၃၂၈ ဦး၏ အမည်ကို အွန်လိုင်းပေါ်တွင် ရေးသားခဲ့ပြီး ရဲဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ အမျိုးသမီးက ထိန်းသိမ်းခံရသည့် အမျိုးသမီးစာရင်းကို စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ကြေညာမည်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဆန္ဒပြပွဲတွင် အမျိုးသမီးပေါင်း နှစ်ထောင်ပါဝင်ခဲ့ကြသည်။

အေအက်ဖ်ပီ



စပိန်နိုင်ငံတွင် ဘားများ ပိတ်ထားရသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

ဂျပန်နိုင်ငံမှ ပူပူနွေးနွေးလက်ထပ်ထားသည့် စုံတွဲများ ဘဝသစ်စရန် ယန်း ခြောက်သိန်းအထိ ရရှိနိုင်

တိုကျို စက်တင်ဘာ ၂၀ ဂျပန်နိုင်ငံရှိ ဇနီးမောင်နှံအသစ်များကို ထောက်ပံ့ရေး အစီအစဉ်အရ လာမည့်နှစ် ဧပြီလတွင် ပူပူနွေးနွေးလက်ထပ်ထားသည့် စုံတွဲများ အိမ်ရာငှားရမ်းရန်နှင့် ဘဝသစ်စရန် အခြားသော ကုန်ကျစရိတ်များအတွက် ထောက်ပံ့ကြေး ယန်း ၆၀၀၀၀၀ အထိ ရရှိနိုင်လိမ့်မည်ဟု အစိုးရဘဝင်းအရင်းအမြစ်တစ်ခုက စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ယင်းအစီအစဉ်ကို စတင်ကျင့်သုံးနေသည့် မြို့ရွာများတွင် နေထိုင်လျက်ရှိသည့် စုံတွဲများသာ ခံစားခွင့်ရရှိပြီး မည်ဖြစ်သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ကလေးမွေးဖွားမှုနှုန်းကျဆင်းခြင်းမှာ စုံတွဲများလက်ထပ်ချိန် နောက်ကျခြင်းသို့မဟုတ် လက်ထပ်ဘဲ နေခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်သည်ဟု ယူဆသည့်အတွက် စုံတွဲများ လက်ထပ်ခြင်းကို အားပေးရန် လက်ထပ်ပြီး စုံတွဲများကို ထောက်ပံ့ပေးသည့် အစီအစဉ်ကို ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု အစိုးရအဖွဲ့ သတင်းအရင်းအမြစ်တစ်ခုက ပြောသည်။

အဆိုပါ အစီအစဉ်တွင် ထောက်ပံ့ကြေးရယူနိုင်ရန် ခင်ပွန်းသည်နှင့် ဇနီးသည်တို့သည် လက်ထပ်မှတ်ပုံတင်သည့်အချိန်၌ အသက် ၄၀

အောက် ဖြစ်ရမည်ဖြစ်ပြီး နှစ်ဦးပေါင်း တစ်နှစ်ဝင်ငွေမှာ ယန်း ၅ ဒသမ ၄ သန်းထက် နည်းရမည်ဖြစ်သည်။ အသက် ၃၅ နှစ်ရှိပြီး တစ်နှစ် ဝင်ငွေ ယန်း ၄ ဒသမ ၈ သန်း ရှိသူများသည် အကူအညီ ယန်း ၃၀၀၀၀၀ လက်ခံရရှိမည်ဖြစ်သည်။ ဂျပန်နိုင်ငံရှိ မြို့ရွာပေါင်း ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းတွင် အဆိုပါ အစီအစဉ်ကို ဧည့်သည်လက်ခံထားကာ စတင်ကျင့်သုံးခဲ့ပြီး ၎င်းတို့သည် ကုန်ကျစရိတ် တစ်ဝက်ကို ဖွဲ့ဝင်ကျခံခဲ့ကြသည်။

အရေအတွက် ပိုမိုတိုးချဲ့ရန်အတွက်မူ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ စောင့်ရမည်ဖြစ်သည်။ ကျိုဒိုနယူးစ်



ဂျပန်နိုင်ငံတွင် မင်္ဂလာဆောင်ခတ်ပုံရိုက်နေကြသည့် စုံတွဲတစ်တွဲ တွေ့ရစဉ်။

တာလီဘန်အဓိကတပ်မှူး အာဖဂန်နစ္စတန်မြောက်ပိုင်းတွင် အသတ်ခံရ

ဆာရီပေါလ် စက်တင်ဘာ ၂၀ အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ဆာရီပေါလ်ပြည်နယ်တွင် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာလီဘန်တို့အကြား တိုက်ပွဲများ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး တာလီဘန်ဘက်မှ အဓိကတပ်မှူးတစ်ဦးဖြစ်သူ မူလာအဗ္ဗဒူလာ အသတ်ခံခဲ့ရသည်ဟု ပြည်နယ်အစိုးရပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဇာဘိုင်ဟူလာ အာမန်နီက ပြောသည်။

နာမည်ဆိုပြီး ကျော်ကြားသည့် မူလာအဗ္ဗဒူလာသည် ၎င်း၏ ရက်စက်ကြမ်းကြုတ်မှုအတွက် နာမည်ကြီးပြီး ခါမာရာဘတ် ဧရိယာ တစ်ဝိုက်တွင် အစိုးရတပ်များနှင့် တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားပြီးနောက် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် သေဆုံးသွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု အာမန်နီက ဆင်ဟွာသို့ ပြောသည်။

မူလာအဗ္ဗဒူလာသည် ဆာရီပေါလ်ပြည်နယ်တွင် အာဏာရှိသည့် တပ်မှူးတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ၎င်းသေဆုံးသွားသည့်အတွက် ဆာရီပေါလ်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်ဒေသရှိ တာလီဘန်တိုက်ခိုက်ရေးသမားများအပေါ် ရိုက်ခတ်မှုရှိလာမည်ဟု အာဏာပိုင်များက ပြောသည်။ တာလီဘန်အဖွဲ့အစည်းကမူ မည်သည့်မှတ်ချက်မျှ မပေးသေးပေ။

ဆင်ဟွာ

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ဆာရီပေါလ်ပြည်နယ်တွင် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာလီဘန်တို့အကြား တိုက်ပွဲများ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး တာလီဘန်ဘက်မှ အဓိကတပ်မှူးတစ်ဦးဖြစ်သူ မူလာအဗ္ဗဒူလာ အသတ်ခံခဲ့ရသည်ဟု ပြည်နယ်အစိုးရပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဇာဘိုင်ဟူလာ အာမန်နီက ပြောသည်။

နာမည်ဆိုပြီး ကျော်ကြားသည့် မူလာအဗ္ဗဒူလာသည် ၎င်း၏ ရက်စက်ကြမ်းကြုတ်မှုအတွက် နာမည်ကြီးပြီး ခါမာရာဘတ် ဧရိယာ တစ်ဝိုက်တွင် အစိုးရတပ်များနှင့် တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားပြီးနောက် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် သေဆုံးသွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု အာမန်နီက ဆင်ဟွာသို့ ပြောသည်။

မူလာအဗ္ဗဒူလာသည် ဆာရီပေါလ်ပြည်နယ်တွင် အာဏာရှိသည့် တပ်မှူးတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ၎င်းသေဆုံးသွားသည့်အတွက် ဆာရီပေါလ်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်ဒေသရှိ တာလီဘန်တိုက်ခိုက်ရေးသမားများအပေါ် ရိုက်ခတ်မှုရှိလာမည်ဟု အာဏာပိုင်များက ပြောသည်။ တာလီဘန်အဖွဲ့အစည်းကမူ မည်သည့်မှတ်ချက်မျှ မပေးသေးပေ။

ဆင်ဟွာ

နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ စီးပွားရေးမြို့တော်တွင် ရုပ်ရှင်ရုံများနှင့် အားကစားခန်းမများ ပြန်ဖွင့်ခွင့်ပေးမည်

အဘူဂျာ စက်တင်ဘာ ၂၀ နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ စီးပွားရေးမြို့တော်ဖြစ်သည့် လေဂိုစ်မြို့တွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကြောင့် အားကစားခန်းမများနှင့် ရုပ်ရှင်ရုံများ ကာလအတန်ကြာ ပိတ်ထားရပြီးနောက် ပြန်လည်ဖွင့်ခွင့်ပေးရန် ပြင်ဆင်နေပြီဟု သိရသည်။

လေဂိုစ်မြို့ရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများနှင့် အားကစားခန်းမများတွင် လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးအစီအမံများ ပြုလုပ်ပြီးသည့်နှင့် ပြန်ဖွင့်ခွင့်ပေးရန် မီးစိမ်းပြသွားမည်ဟု လေဂိုစ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဘာဘာဂျီဒီ ဆန်ဒိုအိုလူက စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် သတင်းမီဒီယာများကို ပြောကြားခဲ့သည်။

သို့သော်လည်း ရုပ်ရှင်ရုံများ၊ အားကစားရုံများတွင် ဆုံသည့်ပမာဏ၏ သုံးပုံ တစ်ပုံဖြင့်သာ ပြန်လည်လည်ပတ်ခွင့်ပြုမည်ဟု သိရသည်။ နိုက်ကလပ်များနှင့် ဘားများကိုမူ နောက်ထပ် အမိန့်တစ်စုံတစ်ရာ မထုတ်ပြန်သရွေ့ ပိတ်ထားဦးမည်ဟု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ပြောသည်။

ဆင်ဟွာ

အဘူဂျာ စက်တင်ဘာ ၂၀ နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ စီးပွားရေးမြို့တော်ဖြစ်သည့် လေဂိုစ်မြို့တွင် ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါကြောင့် အားကစားခန်းမများနှင့် ရုပ်ရှင်ရုံများ ကာလအတန်ကြာ ပိတ်ထားရပြီးနောက် ပြန်လည်ဖွင့်ခွင့်ပေးရန် ပြင်ဆင်နေပြီဟု သိရသည်။

လေဂိုစ်မြို့ရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများနှင့် အားကစားခန်းမများတွင် လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးအစီအမံများ ပြုလုပ်ပြီးသည့်နှင့် ပြန်ဖွင့်ခွင့်ပေးရန် မီးစိမ်းပြသွားမည်ဟု လေဂိုစ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဘာဘာဂျီဒီ ဆန်ဒိုအိုလူက စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် သတင်းမီဒီယာများကို ပြောကြားခဲ့သည်။

သို့သော်လည်း ရုပ်ရှင်ရုံများ၊ အားကစားရုံများတွင် ဆုံသည့်ပမာဏ၏ သုံးပုံ တစ်ပုံဖြင့်သာ ပြန်လည်လည်ပတ်ခွင့်ပြုမည်ဟု သိရသည်။ နိုက်ကလပ်များနှင့် ဘားများကိုမူ နောက်ထပ် အမိန့်တစ်စုံတစ်ရာ မထုတ်ပြန်သရွေ့ ပိတ်ထားဦးမည်ဟု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ပြောသည်။

ဆင်ဟွာ

နိုင်ငံတကာ

သတင်းတိုထွာ

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ အရေအတွက် ၂၈၇၀၀၀ နီးပါးရှိလာ

မနီလာ စက်တင်ဘာ ၂၀ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရ သူအရေအတွက် ၃၃၁၁ ဦး ထပ်တိုး လာပြီးနောက် တစ်နိုင်ငံလုံး ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်စုစုပေါင်း ၂၈၆၇၄၃ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်ကျန်းမာရေးဌာနက သတင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ရောဂါ ကူးစက်ခံရပြီးနောက် ပြန်လည်ပျောက်ကင်းသွားသူ ၂၀၀၂၁ ဦး ရှိရာ ရောဂါပျောက်ကင်းသွားသူ အရေအတွက်စုစုပေါင်း ၂၂၉၈၆၅ ဦး ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရမှုကြောင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ ၅၅ ဦးထပ်တိုးခဲ့ရာ စုစုပေါင်းသေဆုံးသူ အရေအတွက် ၄၉၈၄ ဦးရှိပြီဖြစ်သည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ တစ်ဝန်းတွင် လက်ရှိ မိုင်းရပ်စ်စစ်ဆေးမှုပေါင်း ၃ ဒသမ ၁၆ သန်းကျော်အထိ ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း ဖိလစ်ပိုင် ကျန်းမာရေးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက် အရ သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

ပင်နီစွဲလားသမ္မတ နီကိုလပ်စ်မာဒူရို ရာထူးမှနုတ်ထွက်ရန် အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မိုက်ပွန်ပီအို တိုက်တွန်း

ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၂၀ ပင်နီစွဲလားသမ္မတ နီကိုလပ်စ်မာဒူရို သမ္မတရုံးတော်မှ ထွက်သွားသင့်သည် ဟု အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီး မိုက်ပွန်ပီအိုက ပြောကြားလိုက် ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မိုက်ပွန်ပီ အိုသည် လက်ရှိတွင် ဂီနီ၊ ဘရာဇီး နှင့် ကိုလံဘီယာနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်နေကြောင်း သိရသည်။

ဂီနီသို့ ခရီးစဉ်သွားရောက်နေစဉ် အတွင်း ၎င်းက ပင်နီစွဲလားနိုင်ငံတွင် ဒီမိုကရေစီ လိုအပ်နေကြောင်းနှင့် တရားဥပဒေနှင့် ညီညွတ်မှုမရှိသည့် အုပ်ချုပ်မှုစနစ် အဆိုးသတ်ရန် လိုအပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ သည်။

ပင်နီစွဲလားသမ္မတ နီကိုလပ်စ် မာဒူရိုကမူ ဒေသအတွင်း၌ မိုက်ပွန်ပီ အို၏ ခရီးသွားလာမှုကို ဝေဖန်ရှုတ် ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပင်နီစွဲလားနိုင်ငံတွင် စီးပွားရေး အကျပ်အတည်းနှင့် လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကျပ် အတည်း ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပြီး ယခု ရက်သတ္တပတ် အစောပိုင်းတွင် ကုလသမဂ္ဂစုံစမ်းစစ်ဆေးမှု အဖွဲ့က သမ္မတ မာဒူရိုအစိုးရအဖွဲ့ကို လူသား မျိုးနွယ်အပေါ် ရာဇဝတ်မှုများ ကျူးလွန်နေသည်ဟု စွပ်စွဲထား သည်။

အေပီ

ကိုဗစ်- ၁၉ နဲ့အတူ ယှဉ်တွဲလိုက်ပါလာတဲ့ ယမကာပြဿနာ

ကလျာမိုးမြင့်

ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါဟာ တစ်ကမ္ဘာလုံးမှာရှိကြတဲ့ ပြည်သူတွေကို လပေါင်းများစွာကြာအောင် အိမ်တွင်းအောင်းနေထိုင်ရတဲ့ အခြေအနေရောက်ရှိစေခဲ့တာ အားလုံးအသိပါ။ ဒီကာလအတွင်းမှာ ရှိနေတဲ့အလုပ်အကိုင်လေး ပျောက်သွားမှာကို စိုးရိမ်ပူပန်ရတဲ့သူတွေမနည်းမနော့ရှိသလို ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပြဿနာတွေ ပေါ်ပေါက်လာမှာကိုလည်း တွေးကြောက်နေသူတွေ အများအပြားရှိ ပါတယ်။

မြားဦးလှည့်

ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုက ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတွေ အများ အပြားမှာ နေထိုင်ကြတဲ့ ပြည်သူတွေဆီ စိတ်ဆင်းရဲ ကိုယ် ဆင်းရဲဖြစ်ရမှုတွေကို ဆောင်ယူလာချိန် တချို့လူတွေက စိတ်သက်သာရာ ရလိုရငြားဆိုပြီး အရက်၊ ဘီယာ သောက်သုံး မှုတွေဆီ မြားဦးလှည့်လာကြပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဧပြီလအတွင်း ကောက်ယူခဲ့တဲ့ စစ်တမ်းအရဆိုရင် ကန့်သတ်စောင့်ကြည့်မှု အောက်မှာ စတင်နေထိုင်ရပြီးနောက်ပိုင်းမှာ ဗြိတိန်နိုင်ငံသား ၂၁ ရာခိုင်နှုန်းလောက်အထိဟာ အရက်စတင်သောက်သုံးလာ ကြပြီး ကနေဒါမှာလည်း အရက်သောက်သုံးလာကြတဲ့သူအရေ အတွက်ဟာ အဲဒီနှုန်းအတိုင်းပဲလို့ ဆိုပါတယ်။

သို့သော်လည်း တောင်အာဖရိကနိုင်ငံမှာတော့ အစိုးရက အရက်ရောင်းချခြင်း၊ သယ်ဆောင်ခြင်းမှန်သမျှ လုံးဝတားမြစ် ပိတ်ပင်တဲ့ စည်းကမ်းသစ်တွေ ထုတ်ပြန်လိုက်ပါတယ်။ စည်းကမ်းထုတ်ပြန်ရတဲ့ အကြောင်းကတော့ ဆေးရုံတွေမှာ အရက်သောက်သုံးခြင်းနဲ့ ဆက်နွယ်တဲ့ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနဲ့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုတွေကြောင့် တက်ရောက်နေတဲ့ လူနာတွေ လျော့နည်းသွားရင် ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ခံရတဲ့လူနာတွေကို ကုသပေးဖို့ ခုတင်နေရာလွတ်တွေ ပိုများလာစေဖို့ဆိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်ကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။

ထိုင်းနဲ့ အိန္ဒိယမှာလည်း ပိတ်ပင်

ကိုဗစ်- ၁၉ ကာလမှာ အရက်သောက်သုံးခြင်းနဲ့ ရောင်းချ ခြင်းကို ပိတ်ပင်တာဟာ တောင်အာဖရိကတစ်နိုင်ငံတည်းတော့ မဟုတ်ပါဘူး။ ကပ်ဘေးဆိုက်နေတဲ့ အတောအတွင်း ထိုင်းနိုင်ငံနဲ့ အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့မှာလည်း အရက်သောက်သုံးခြင်းနဲ့ ရောင်းချခြင်း ကို အစိုးရက တားမြစ်ပိတ်ပင်ထားပြီး ကင်ညာမှာဆိုရင် စားသောက်ဆိုင်တွေမှာ အရက်ရောင်းချခြင်းကို လုံးဝပိတ်ပင် ထားတယ်လို့ သိရပါတယ်။

တောင်အာဖရိကမှာ အရက်သောက်သုံးခြင်းကို လေးလံကြာ ပိတ်ပင်ထားပြီးတဲ့နောက် ဩဂုတ် ၁၅ ရက်က တားမြစ်ချက်ကို ဖယ်ရှားပေးလိုက်ပါတယ်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ကမ္ဘာ့ အရက်သောက်သုံးမှု အများဆုံးလူတွေ စုဝေးနေတဲ့ တောင် အာဖရိကနိုင်ငံမှာ အရက်မသောက်ရအမိန့်ကို ဖယ်ရှားလိုက် တာနဲ့ပတ်သက်ပြီး ကြိုဆိုလက်ခံနေကြတာကိုတွေ့ရတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

ရွေးချယ်စရာမရှိ

ဒီတော့ အရက်သောက်သုံးခြင်းကို ပိတ်ပင်လိုက်တဲ့အခါ တာတွေသက်ရောက်မှုရှိလဲဆိုတာကို စဉ်းစားသုံးသပ်ဖို့လိုပါ တယ်။ ဩဂုတ်လ အစောပိုင်းမှာတုန်းက တောင်အာဖရိက နိုင်ငံဟာ ကမ္ဘာမှာ ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ငါးခုမြောက် အဖြစ်အများဆုံးဖြစ်ခဲ့ပြီး ရောဂါကူးစက်မှု ပိုမိုပျံ့နှံ့လာတာနဲ့အမျှ



ဆေးရုံတွေမှာ လူနာခုတင်တွေ ပိုပြီးလိုအပ်လာခဲ့ပါတယ်။ ဒီအတွက် တောင်အာဖရိကအနေနဲ့ ရွေးချယ်စရာအခြေအနေသိပ် မရှိခဲ့တဲ့အတွက် အရက်သောက်သုံးခြင်းကို ပိတ်ပင်ခဲ့တာလို့ ဆိုချင်ဆိုနိုင်ပါတယ်။

သို့သော်လည်းပဲ တချို့လူတွေကတော့ အရက်ရောင်းချခြင်း နဲ့ သောက်သုံးခြင်းကို ပိတ်ပင်လိုက်တာဟာ ပြဿနာကို ဖြေရှင်း တဲ့ အကောင်းဆုံးနည်းဟုတ်။ မဟုတ်ဆိုတာကို တချို့ကလည်း သိချင်နေကြပါတယ်။ အစိုးရရဲ့ ပိတ်ပင်မှုအတွင်း အလုပ်လက်မဲ့ ဘဝ ရောက်သွားတဲ့ အရက်ဖျော်စပ်ရောင်းချသူ ဂျီဟန်နက်ရာ မတ်စ်ဟာ အခုအချိန်အထိ နောက်ထပ်အလုပ်ရှာ မရသေးပါဘူး။ သားသမီးလေးယောက်ကို ကျွေးမွေးနေရတဲ့ ၎င်းအတွက်တော့ အလုပ်ပြန်မသွားရမချင် စိတ်ညစ်စရာဖြစ်တယ်လို့ ၎င်းက ပြောခဲ့ ပါတယ်။

တရားမဝင်ရောင်းချမှု ဖြစ်လာနိုင်

သေချာတာကတော့ ကိုဗစ်- ၁၉ ကာလမှာ အရက်၊ ဘီယာ ထုတ်လုပ်တဲ့လုပ်ငန်းတွေ အထိနာလျက် ရှိတယ်ဆိုတာပါ။ အထူးသဖြင့် တောင်အာဖရိကနိုင်ငံမှာရှိကြတဲ့ ပြည်သူတစ်သန်း လောက်ဟာ အရက်၊ ဘီယာနဲ့ လုပ်ငန်းတွေနဲ့ ဆက်စပ်ပြီး အလုပ်လုပ်နေကြရတဲ့သူတွေဖြစ်သလို တောင်အာဖရိကနိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေးဟာဆိုရင်လည်း ဒီလုပ်ငန်းနဲ့ တစ်နည်းတစ်ဖုံလည်ပတ် နေတာဖြစ်တယ်လို့ Liquar Trader Association ရဲ့ အကြီးအကဲ ဖြစ်သူ လပ်ကီးအင်နီတီမိန်းက ပြောပါတယ်။

တောင်အာဖရိက ဂျီဒီပီရဲ့ ၃ ရာခိုင်နှုန်းဟာ အရက်၊ ဘီယာ

လုပ်ငန်းကနေလာတာဖြစ်ပြီး အရက်၊ ဘီယာ သောက်သုံးရောင်း ချခွင့်ကို ပိတ်ပင်လိုက်ခြင်းကြောင့် မှောင်ခိုဈေးကွက်မှာ တရား မဝင် အရက်၊ ဘီယာရောင်းချမှုတွေ ဖြစ်လာနိုင်ကြောင်းကိုလည်း ၎င်းက ထောက်ပြထားပါတယ်။ သမိုင်းတစ်လျှောက်မှာလည်း အဲဒီလို ပိတ်ပင်မှုတွေကြောင့် နိုင်ငံအများအပြားမှာ ပြဿနာ တွေ ရှိခဲ့ဖူးတယ်လို့ ၎င်းကဆိုပါတယ်။

ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေ

၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်များအတွင်းနဲ့ ၁၉၃၀ ပြည့်နှစ်များအတွင်း မက္ကဆီကန်ပြည်နယ်အချို့မှာ ကပ်ရောဂါကျရောက်မှုကာလ အတွင်း အရက်၊ ဘီယာသောက်သုံးရောင်းချမှုတွေကို ယာယီ ကန့်သတ်ခဲ့ရာမှာ မှောင်ခိုဈေးကွက်မှာ အဆိပ်ဖြစ်စေတဲ့ မက်သနော့ပါတဲ့ အရက်တွေ ဝယ်သောက်မိလို့ ပြည်သူတွေ သေဆုံးခဲ့ရတဲ့ ဖြစ်ရပ်တွေရှိခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။

တရားမဝင်ရောင်းချတဲ့ အရက်တွေကြောင့် လူတွေ ဒုက္ခ ရောက်ခဲ့ဖူးတာရှိသလို တရားဝင်ရောင်းချနေတဲ့ အရက်ကလည်း လူကို ကောင်းကျိုးမပေးတာတော့ အမှန်ပါ။ အရက်သောက် သုံးခြင်းဟာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ ကျန်းမာရေးကို ဆိုးဆိုးရွားရွား ထိခိုက်စေတဲ့ အရာတွေထဲက တစ်ခုဖြစ်တယ်လို့ ကမ္ဘာ့ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက သတိပေးထားပါတယ်။

နှစ်စဉ် ပြည်သူ သန်းချီ အသက်ဆုံးရှုံး

လူကို ကြီးကြီးမားမား ဒုက္ခပေးတဲ့ ရောဂါအမျိုးပေါင်း ၆၀ ခန့်နဲ့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုတွေဟာ အရက်နဲ့ ဆက်နွယ်တဲ့ ဆိုးကျိုးတွေဖြစ်ပြီး နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း အဲဒီရောဂါတွေနဲ့ ထိခိုက်မှု တွေကြောင့် ပြည်သူ ၄ ဒသမ ၅ သန်းအထိ အသက်ဆုံးရှုံးနေရပါ တယ်။ ပြီးတော့ နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ပြည်သူ ၁၄၀၀၀ ကျော်ဟာ လမ်းပေါ်မှာ သေဆုံးနေရသလို တစ်ရက်အတွင်း အရက် သောက်သုံးခြင်းနဲ့ ဆက်နွယ်တဲ့ လူသတ်မှု ဖြစ်စဉ်တွေကြောင့် သေဆုံးရသူ ၆၀ လောက် အထိ ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။

အမျိုးသမီးများ အကြမ်းဖက်ခံရမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး လေ့လာ နေသူတစ်ဦးဖြစ်တဲ့ ဘွန်ဂီဝီ အင်နီဒွန်ဒိုက အမျိုးသမီးတွေ အနိုင်ကျင့်စော်ကားခံရမှု အများစုဟာ အရက်သောက်သုံးခြင်းနဲ့ ဆက်နွယ်နေပြီး ကိုဗစ်-၁၉ အကျပ်အတည်းကာလအတွင်းမှာ အစိုးရက အရက်၊ ဘီယာသောက်သုံးခြင်းကို တားမြစ်ကန့်သတ် လိုက်ခြင်းတွေကြောင့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းအတွင်း ကောင်းသော အကျိုးသက်ရောက်မှုတွေ ရှိလာခဲ့တယ်လို့ ပြောကြားခဲ့ ပါတယ်။

ကိုးကား- ဘီဘီစီ

“တောင်အာဖရိကနိုင်ငံမှာတော့ အစိုးရက အရက်ရောင်းချခြင်း၊ သယ်ဆောင်ခြင်း မှန်သမျှ လုံးဝတားမြစ်ပိတ်ပင်တဲ့ စည်းကမ်းသစ်တွေ ထုတ်ပြန်လိုက်ပါတယ်။ စည်းကမ်းထုတ်ပြန်ရတဲ့ အကြောင်းကတော့ ဆေးရုံတွေမှာ အရက်သောက်သုံးခြင်းနဲ့ ဆက်နွယ်တဲ့ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနဲ့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုတွေကြောင့် တက်ရောက်နေ တဲ့လူနာတွေ လျော့နည်းသွားရင် ကိုဗစ်- ၁၉ ကူးစက်ခံရတဲ့ လူနာတွေကို ကုသပေးဖို့ ခုတင်နေရာလွတ်တွေ ပိုများလာစေဖို့ဆိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်ကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်”



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ



တနင်္လာ၊ စက်တင်ဘာ ၂၁၊ ၂၀၂၀

အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည်

- မဲစာရင်းတွင် မိမိအမည်ပါရှိမှသာ မဲပေးခွင့်ရရှိနိုင်မည်။
- ပြည့်စုံမှန်ကန်သော မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းရရှိရန်အတွက် အိမ်ထောင်စုတစ်ခုလျှင် အနည်းဆုံးတစ်ဦး မပျက်မကွက် လာရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းဖြင့် ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်သွားကြရန်။
- မဲပေးခွင့်မဆုံးရှုံးစေရန် ဖြည့်စွက်ခြင်း၊ ပယ်ဖျက်ခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြရန်။

ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပရန်

၉၈
ရက်
သာ
လိုတော့သည်။

ပြည်တွင်းရှိ သက်ဆိုင်ရာမဲဆန္ဒနယ် ပြင်ပရောက် မဲဆန္ဒရှင်များ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးခြင်း

- ❖ သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ်ခန်း အကြီးအမှူးများသည် မိမိတို့ဌာန တည်ရှိရာ သက်ဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများနှင့် ဆက်သွယ်၍ ပုံစံ (၁၅) များကို တောင်းခံသွားရန်။
- ❖ သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ်ခန်း အကြီးအမှူးများသည် မဲဆန္ဒရှင်များက ဖြည့်သွင်းပြီးသည့် ပုံစံ (၁၅) များကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသို့ ၂၆-၈-၂၀၂၀ ရက် အရောက်ပေးပို့သွားရန်။
- ❖ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသည် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်နှင့် စာအိတ်များကို သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ်ခန်းများသို့ ၇-၁၀-၂၀၂၀ ရက် အရောက်ပေးပို့ရန်။
- ❖ သက်ဆိုင်ရာ သင်တန်း၊ ကျောင်း၊ ဆေးရုံ၊ အချုပ်ခန်းများတွင် ၈-၁၀-၂၀၂၀ ရက်မှ ၂၁-၁၀-၂၀၂၀ ရက်အတွင်း သင့်လျော်သည့်ရက်၌ ကြိုတင်ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ဆန္ဒပြုပြီး ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ပါ စာအိတ်များကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများသို့ ၈-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့ ညနေ ၄ နာရီထက် နောက်မကျဘဲ အရောက်ပေးပို့သွားရန်။

သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ (ဇ) အရ သူတစ်ပါးအယောင်ဆောင်၍ ဆန္ဒမဲလက်မှတ် သို့မဟုတ် ကြိုတင်ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ကို လာရောက်တောင်းဆိုခြင်း သို့မဟုတ် ဆန္ဒမဲပေးခြင်း မပြုရ။ ကျူးလွန်ပါက တစ်နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်တစ်သိန်းထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ကျခံရနိုင်သည်။

ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့် ရှိသူတွေက ဘယ်သူတွေလဲ

- > အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး-
- > ရွေးကောက်ပွဲ စတင်ကျင်းပသည့်နေ့တွင်-
 - ✓ အသက် ၁၈ နှစ် ပြည့်ပြီးသူများ၊
- > သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် မဆန့်ကျင်သည့်
 - ✓ နိုင်ငံသား၊ ဧည့်နိုင်ငံသားနှင့် နိုင်ငံသားပြုခွင့်ရသူများနှင့်
- > သက်ဆိုင်ရာ မဲဆန္ဒနယ်၏ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်သည့်သူများ ဖြစ်သည်။

ရွေးကောက်ပွဲများသည်-

- > ဒီမိုကရေစီ၏ အခြေခံဖြစ်သည်။
- > ဒီမိုကရေစီ ရှင်သန်စေရေး၏ ရေသောက်မြစ်ဖြစ်သည်။
- > ဒီမိုကရေစီဖြစ်ထွန်းရေး၏ ပင်စည်ပင်မ ဖြစ်သည်။

ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့် မရှိသူတွေက ဘယ်သူတွေလဲ

- > သာသနာ့ဝန်ထမ်း၊
- > ထောင်ဒဏ်ကျခံနေရသူ၊
- > စိတ်ပေါ့သွပ်နေသည်ဟု သက်ဆိုင်ရာဥပဒေက ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်အတိုင်း သတ်မှတ်ခြင်းခံရသူ၊
- > လူမွဲအဖြစ် ဆုံးဖြတ်ကြေညာခံထားရခြင်းမှ လွတ်မြောက်ခွင့်မရသေးသူ၊
- > ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေအရ တားမြစ်ခြင်းခံရသူ၊
- > နိုင်ငံခြားသား သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားအဖြစ် ခံယူထားသူတို့ဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့ဆန္ဒနှင့်အညီ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဆီသို့. . . .

ဗိုဗိုဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်ပါတီက ၎င်းတို့၏ မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် စသည်တို့ကို ဟောပြောတင်ပြ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀

ဗိုဗိုဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်ပါတီ လူငယ်စည်းရုံးရေးမှူး မညွန့်စန်ကျိန်က ၎င်းတို့၏ မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် စသည်တို့ကို စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် ညပိုင်းတွင် ရေဒီယိုနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်များမှ ဟောပြောတင်ပြခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ ဟောပြောတင်ပြချက်အပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-



“အားလုံးမင်္ဂလာပါ”

ယခုလို ကျွန်တော်တို့ မိခင်ဘာသာစကားဖြင့် ရေဒီယိုနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ နိုင်ငံရေးဟောပြောခွင့်ရတာကတော့ မိမိတို့ အမျိုးသားပါတီဖြင့် ရပ်တည်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း။

၁၉၉၀ ခုနှစ်တွင် ဗိုဗိုဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ် (ZNC) ပါတီအမည်ဖြင့် တစ်ကြိမ်၊ ၂၀၁၅ခုနှစ်တွင် ဗိုဗိုဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ် (ZCD) ပါတီအမည်ဖြင့် ဒုတိယအကြိမ်၊ ယခုတတိယအကြိမ် ဗိုဗိုဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ် (ZCD) ပါတီအမည်ဖြင့် (ဗိုဗို) မိခင်ဘာသာစကားဖြင့် ဟောပြောခွင့်ရတာကို ဗိုဗိုတိုင်းရင်းသားများ ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပထမဦးစွာ ပြောကြားလိုပါသည်။

ယခင် ZNC (၁၉၉၀) မှ ယခု ZCD သို့ နှစ်ပေါင်း (၃၀)ကျော်အတွင်း နိုင်ငံရေးမူဝါဒနှင့် အလံမှာ ပြောင်းလဲခြင်းမရှိသေးပါ။ နှစ်ပေါင်း (၃၀)ကျော်အတွင်း စွဲစွဲမြဲမြဲရပ်တည်ခဲ့သည့် မူဝါဒ (Policy) (၄)ချက် ရှိပါတယ်။

- (၁) ဘိုးဘွားစဉ်ဆက်တိုက်မှုများက ဗိုဗိုတိုင်းရင်းသားများ ဖြစ်ကြောင်း မူရင်းလူမျိုးအမည် ဗိုဗိုခေါ်ဆိုရေး၊
- (၂) စစ်မှန်သော ဒီမိုကရေစီအစိုးရ ပေါ်ပေါက်လာရေး၊
- (၃) လွတ်လပ်ရေး ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်၊
- (၄) ပင်လုံစိတ်ဓာတ်မြှင့်တင်ရေးတို့ (Panglong Spirit) ဖြစ်ကြပါသည်။

မူဝါဒ (၄)ချက် တစ်ခုချင်း ရှင်းပြလိုကြောင်း

- (၁) မူဝါဒ (၄)ချက်ပါ အမှတ်စဉ် (၁)အတိုင်း ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ရန်- ဒုတိယအချက်အနေဖြင့် - စစ်မှန်သော ဒီမိုကရေစီအစိုးရ ပေါ်လာ

ရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဒီမိုကရေစီသည် လူလူချင်းတူညီသည်ဟူသော မူကိုလက်ခံသူတိုင်း တရားဥပဒေအမြင်တွင် တူညီစေကြောင်း၊ လွတ်လပ်စွာအသက်ရှင်နိုင်ခွင့်၊ တွေးတောကြံဆတတ်ခွင့်၊ ပြောဆိုရေးသားခွင့်၊ စည်းရုံးပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီအစိုးရသည် ပြည်သူထံမှ ပြည်သူထံသို့ ဆိုသလို၊ ပြည်သူ့အကျိုးအလို့ငှာ ပြည်သူ့ဆန္ဒအရအုပ်ချုပ်ခြင်း (Government of the people by the people and for the people) သည် ဒီမိုကရေစီအစိုးရသာ ဖြစ်ပါသည်။ သို့သော် ယခု ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံတွင် စစ်မှန်သော ဒီမိုကရေစီအစိုးရ ပေါ်ပေါက်ခြင်းမရှိသေးဘဲ ၂၀၀၈ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ၏ အဟန့်အတားဖြစ်နေသေးကြောင်း။

တတိယအချက်အနေဖြင့်- မိမိတို့တိုင်းပြည်သည် သယံဇာတပေါကြွယ်သော နိုင်ငံဖြစ်ခြင်းကြောင့် အစိုးရတစ်ရပ်သည်၊ ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်းကုမ္ပဏီတစ်ခုတည်းမှ ကြီးကြပ်ဦးဆောင်လက်ဝါးကြီးအုပ်စိုးမှုမရှိဘဲ အရည်အချင်းနှင့် ပြည့်စုံသော ပြည်သူ့ပြည်သားများက လွတ်လပ်စွာ စူးစမ်းရှာဖွေခွင့်၊ ထုတ်လုပ်ခွင့်၊ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားပြီး အပြိုင်အဆိုင် ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားကြပါက ပစ္စည်းမှန်၊ ဈေးမှန်၊ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော ပစ္စည်းများကို ပြည်သူအများ ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်ခွင့်ရှိလာမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

စတုတ္ထအချက်အနေဖြင့်- တိုင်းရင်းသားများက ဗြိတိသျှနယ်ချဲ့များ မသိမ်းပိုက်မီကာလအချိန်တွင် မိမိတို့ဌာနေ တိုင်းရင်းသားများက ကိုယ့်စော်ဘွား၊ နယ်စား၊ သူကြီး စသဖြင့် ကိုယ့်ယဉ်ကျေးမှု၊ ဓလေ့ဖြင့်သာ အသီးသီးလွတ်လပ်လုပ်နေထိုင်ကြသော လူမျိုးအသီးသီးဖြစ်ကြောင်း၊ ၁၉၄၇ခုနှစ်တွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် တိုင်းရင်းသားခေါင်းဆောင်ကြီးများက နိုင်ငံတစ်ခုတည်းတွင် အတူတကွလက်တွဲကြပြီး ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး တည်ထောင်ကာ ဗြိတိသျှထံ လွတ်လပ်ရေးအတွက် ယူကြရအောင် ဆိုပြီး ရှမ်းပြည်ပင်လုံတွင် ဗိုဗိုဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်ကြီးဖြစ်ကြသော ပူထောင်းဇေခုပ်၊ ပူကီးမန်း၊ ပူလှူမုန်းတို့မှ ရှမ်း၊ ကချင်တိုင်းရင်းသားကြီးများမှ သမိုင်းဝင်ပင်လုံစာချုပ်ကြီး ချုပ်ဆိုခဲ့ကြရာမှစပြီး ယခုပြည်ထောင်စုကြီး ပေါ်ထွန်းလာသည်မှာ မည်သူမျှ မငြင်းနိုင်သော သမိုင်းဝင်တိုင် တစ်ခုပင်ဖြစ်ပါသည်။

ဗိုဗိုဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်သည် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံရေးတွင် အဓိကအခန်းမှ ပါဝင်ကြသော လူမျိုးများဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုကြီးတည်ထောင်ရာတွင် ပင်လုံစာချုပ်တွင် လက်မှတ်

ရေးထိုးကြသူများ ဖြစ်သည့် အပြင်၊ ၁၉၄၉ ခုနှစ် ပြည်တွင်းစစ် ရန်ကုန် အစိုးရဟု ခေါ်ဆိုသော အချိန် အင်းစိန်တိုက်ပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုကြီး ကာကွယ်ဖို့ရာ အသက်သွေးချောင်းစီး ပေးဆပ်ခဲ့ကြသော ဗိုဗိုတိုင်းရင်းသားများ ဖြစ်ကြပါသည်။

ZNC ပါတီမှ ZCD ပါတီသို့ နှစ်ပေါင်း (၃၀) အတွင်း

၁၉၉၀ ခုနှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် အနိုင်ရပါတီ တစ်ခုဖြစ်ပြီး နဝတအစိုးရမှ လွှတ်တော်ခေါ်ယူခြင်းမရှိဘဲ၊ အမျိုးသားညီလာခံ NC လမ်းကြောင်းဖြင့်သာ ညီလာခံခေါ်ယူခဲ့ပါသည်။ ၁၉၉၀ ခုနှစ် ရွေးကောက်ပွဲအကောင်အထည်ဖော်ရေး လွှတ်တော်ခေါ်ယူရေးတို့အတွက် အကျပ်အတည်းကာလတွင် တစ်စိတ်တစ်ပတ် မဟာမိတ်ပါတီများနှင့် လက်တွဲကြကာ ဆက်လက် နိုင်ငံရေးလှုပ်ရှားမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြပါသည်။

၂၀၂၀ အလွန် (၅) နှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ရန် ရည်ရွယ်ချက်များ

- (၁) တိုင်းရင်းသားများ စာပေ၊ ယဉ်ကျေးမှု လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး၊
- (၂) မြေယာပိုင်ဆိုင်မှုတွင် ဌာနေတိုင်းရင်းသားများအကျိုးကို အပြည့်အဝ ကာကွယ်နိုင်ရေး၊
- (၃) Federal Democracy ပေါ်ထွန်းရေး၊
- (၄) တစ်နိုင်ငံလုံး ဆင်းရဲမှုလျှော့ချရေး၊
- (၅) ၂၁-ရာစု ပင်လုံငြိမ်းချမ်းရေးကို ဆက်လက်ကျင်းပကာ ပြည်တွင်း ငြိမ်းချမ်းရေး၊ နိုင်ငံရေးစနစ် တည်ငြိမ်ရေး၊
- (၆) ၂၁-ရာစု ပင်လုံငြိမ်းချမ်းရေး ညီလာခံမှ လက်ခံသဘောတူကြသော (Union Accord) အချက်များ၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်မှ အတည်ပြုထားသော အချက်များ ဆောင်ရွက်ရန် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး၊
- (၇) လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း(၃၀) ကြာ စွဲကိုင်ထားသော ပါတီမူဝါဒ (၄)ခုကို ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း

“ဗိုဗိုရှေ့သို့” (Zomi Forward)

မိုးကောင်းမြို့၌ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစည်းဝေး

မိုးကောင်း စက်တင်ဘာ ၂၀
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ၌ ရွေးကောက်ပွဲတင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အငြင်းပွားမှု၊ ပြဿနာတစ်စုံတစ်ရာ ပေါ်ပေါက်လာပါက အချိန်တိုအတွင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရေးဆွေးနွေးပွဲကို မိုးကောင်းမြို့ အထက(၁)ကျောင်းမဉ္ဇူသကခန်းမ၌ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်က ကျင်းပသည်။ လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းစည်းဝေးပွဲတွင် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာစေ့စပ်ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ခင်ခင်ဌေးက ကော်မတီ၏လုပ်ငန်းတာဝန်များကိုပြောကြားပြီး အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်ဖေရယ်စိုးက မဲဆွယ်စည်းရုံးခွင့်တင်ပြလျှောက်ထားမှုနှင့် ပတ်သက်၍ပြောကြားကာ အဖွဲ့ဝင်များက သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသောနိုင်ငံရေးပါတီများမှ လွတ်တလော မဲဆွယ်ကာလ၏ လှုပ်ရှားမှုနှင့် ပတ်သက်၍ တင်ပြဆွေးနွေးမှုအပေါ် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာစေ့စပ်ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များက ဖြည့်စွက်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးကြကြောင်း သိရသည်။

သန်းလွင်ဦး(ပြန်/ဆက်)

- | | |
|--|---|
| <p>ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့် မရှိသူတွေက ဘယ်သူတွေလဲ</p> <ul style="list-style-type: none"> > သာသနာ့ဝန်ထမ်း၊ > ထောင်ဒဏ်ကျခံနေရသူ၊ > စိတ်ပျော့သွပ်နေသည်ဟု သက်ဆိုင်ရာဥပဒေက ပြဌာန်းထားသည့်အတိုင်း သတ်မှတ်ခြင်းခံရသူ၊ | <ul style="list-style-type: none"> > လူမွဲအဖြစ် ဆုံးဖြတ်ကြေညာခံထားရခြင်းမှ လွတ်မြောက်ခွင့်မရသေးသူ၊ > ရွေးကောက်တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေအရ တားမြစ်ခြင်းခံရသူ၊ > နိုင်ငံခြားသား သို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသားအဖြစ် ခံယူထားသူတို့ဖြစ်သည်။ |
|--|---|

သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၅၈ (ဃ) အရ ဆန္ဒမဲပေးခြင်း ပျက်ပြားစေရန်ဖြစ်စေ၊ ရွေးကောက်ပွဲပျက်ပြားစေရန်ဖြစ်စေ စည်းဝေးဟောပြောခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ရေးသားခြင်း၊ ဖြန့်ချိခြင်း၊ ပို့စတာများ အသုံးပြုခြင်း သို့မဟုတ် အခြားနည်းဖြင့် အားထုတ်ကြိုးပမ်းခြင်းမပြုရ။ ကျူးလွန်ပါက တစ်နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်တစ်သိန်းထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ကျခံ ရနိုင်သည်။

သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ (ဆ) အရ ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခုခုတွင် မိမိဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသော လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်အတွက် တစ်ကြိမ်ထက်ပို၍ ဆန္ဒမဲပေးခြင်း မပြုရ။ ကျူးလွန်ပါက တစ်နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်တစ်သိန်း ထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ကျခံရနိုင်သည်။

အင်းအမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီက ၎င်းတို့၏ မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် စသည်တို့ကို ဟောပြောတင်ပြ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀

အင်းအမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ၏ နိုင်ငံရေးအတိုင်ပင်ခံ ဦးသော်တာက ၎င်းတို့၏ မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် ဟောပြောချက်စာမူအား ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်မှတစ်ဆင့် ပေးပို့လာပါသည်။ အဆိုပါ ဟောပြောချက်စာမူ အပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်။ -

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝှမ်းလုံးရှိ မိဘပြည်သူများနဲ့ အင်းတိုင်းရင်းသားများ၊ ညောင်ရွှေမြို့နယ်အတွင်းရှိ အင်းတိုင်းရင်းသားနဲ့ တက္ကသိုလ်များ၊ လူမျိုးစုတိုင်းရင်းသားများ၊ အင်းလေးကန်ကို ချစ်မြတ်နိုးကြသော သူများအားလုံး ကိုယ်စားပြုရန်အတွက် စိတ်၏ချမ်းသာခြင်းတို့နှင့် ပြည့်စုံပါစေလို ရှေးဦးစွာ မေတ္တာပို့သ ဂရုပြုအပ်ပါသည် ခင်ဗျား။

ကျွန်တော်ကတော့ အင်းအမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီမှ နိုင်ငံရေးအတိုင်ပင်ခံအဖြစ် တာဝန်ပေးအပ်ခြင်းခံရတဲ့ ဦးသော်တာဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ပါတီစုံအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲမှာလည်း အင်းအမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ ကိုယ်စားပြုကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ညောင်ရွှေမြို့နယ်၊ ပြည်နယ်အမှတ်(၁) မဲဆန္ဒနယ်မြေမှာ ယှဉ်ပြိုင်သွားပါမယ်။ ကျွန်တော်တို့ ပါတီဟာ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်၊ ဇွန်လ(၁)ရက်နေ့မှ ပါတီအမှတ်စဉ်(၂၇)ဖြင့် တရားဝင်မှတ်ပုံတင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၁၀၊ ၂၀၁၅ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနှင့် ၂၀၁၇ ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲမှာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပါတယ်။

၂၀၁၀ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်မြေ၊ ညောင်ရွှေမြို့နယ် အမှတ်(၁)၊ အမှတ်(၂) ပြည်နယ် လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်မြေ(၂)နေရာနှင့် အင်းတိုင်းရင်းသားလူမျိုးစု မဲဆန္ဒနယ်မြေတို့မှာ အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။ အင်းတိုင်းရင်းသားလူမျိုးတို့၏ အလိုချင်ဆုံးဆန္ဒဖြစ်သော အင်းတိုင်းရင်းသားကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ဒေသ ရရှိရန် ပထမခြေလှမ်းအဖြစ် အင်းသား ဆုံစည်းရာနေ့ကို အင်းလေးကန် အတွင်းရှိ ရေလယ်ဗိုလ်တိုင် အင်အား (၄၀၀၀)ကျော်ဖြင့် ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အင်းသားလူမျိုး၏ နိုင်ငံရေးစင်မြင့်ကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အင်းလေးကန်စုစုဝင်ခွင့် ကောက်ခံရငွေ၏ (၅၀%)ကို ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရ အဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုချက်ရရှိရန် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ပြီး ရရှိသောငွေများဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း၊ အင်းလေးကန်သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ထိုသို့ လက်တွေ့လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်နေသော သိန်းတစ်သောင်းတန်ဖိုးရှိ ရွံ့မှတ်စက်တစ်လုံး ဝယ်ယူနိုင်ရန် နိုင်ငံတော်အစိုးရသို့ သိန်း (၆၀၀၀)ပေးအပ်ခဲ့ပါတယ်။

ညောင်ရွှေမြို့နယ် အင်းလေးဒေသရှိ လုပ်သားပြည်သူများ လျှပ်စစ်မီး ရရှိရေးအတွက် ဒေသခံအင်းတိုင်းရင်းသားများ စုပေါင်းအင်အားဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့သော ခေါင်တိုင်ကျေးရွာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားခွဲရုံ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ငွေကြေးကောက်ခံမှု အခက်အခဲများကို ပြေလည်အောင်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့တဲ့အတွက် (၃၀.၇.၂၀၁၁) ရက်နေ့တွင် ခေါင်တိုင်ကျေးရွာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားစက်ရုံ ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဤဆောင်ရွက်မှုကြောင့် (၄)နှစ်ကာလအတွင်း ကျေးရွာပေါင်း (၂၁၀)ကျော် လျှပ်စစ်မီးရရှိစေခဲ့ပါတယ်။ ၎င်းအပြင် နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီး ဦးသိန်းစိန်၏ (၉.၈.၂၀၁၅)ရက်နေ့ အင်းလေး ဒေသခရိုင်စဉ်တွင် အင်းတောင်ပိုင်း စံကားဒေသ လျှပ်စစ်မီးရရှိစေရေးအတွက် ဓာတ်အားခွဲရုံတည်ဆောက်ခွင့်တင်ပြခဲ့၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီး၏ ကတိကဝတ်တွင် မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့ပြီး ယနေ့အင်းတောင်ပိုင်းတွင် ကျေးရွာအချို့ လျှပ်စစ်မီးရရှိနေသည်ကို တွေ့ရှိရ၍ ဝမ်းသာပျော်ရွှင်မိပါတယ်။

မိဘပြည်သူများခင်ဗျား ပါတီ၏ ရည်မှန်းချက်နှင့် အမျိုးသားမူဝါဒများကတော့ -

- (က) တိုင်းရင်းသားအားလုံး တစ်ပြေးညီတိုးတက်ပြီး ပြည်ထောင်စု တစ်ရပ်လုံး စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာကာ အရှေ့တောင်အာရှ နိုင်ငံများနှင့် ရင်ပေါင်တန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မည်။
- (ခ) ဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုစနစ်ကို တည်ထောင်မည်။
- (ဂ) တိုင်းရင်းသားများအားလုံး အခွင့်အရေး တန်းတူရရှိရေးနှင့် ကိုယ်ပိုင်ပြဋ္ဌာန်းခွင့်ကို အစဉ်အားပေးထောက်ခံသည်တို့ဖြစ်ပါတယ်။

ပါတီ၏ နိုင်ငံရေးမူဝါဒကတော့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီကို ကျင့်သုံးမည်။ နိုင်ငံရေးပါတီများအားလုံး ခွဲခြားသတ်မှတ်ခြင်းမရှိဘဲ တန်းတူအခွင့်အရေး ရရှိမည်။ ပါတီအချင်းချင်း လေးစားစွာဆက်ဆံမည် စသည်တို့ ဖြစ်ပါတယ် ခင်ဗျား။

- ပါတီ၏ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းစဉ် ကတော့
 - (က) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်ကို ကျင့်သုံးမည်။ ဘဏ်လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်မည်။ နိုင်ငံခြားဘဏ်များ လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေးအတွက် အထူးအားပေးမည်။
 - (ခ) စီးပွားရေးတွင် အခွင့်ထူးခံ လူတန်းစားများမရှိစေရ။ ပုဂ္ဂလိက လုပ်ငန်းရှင်များ ကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးနှင့် အိုးအိမ်သစ်များ၊ လမ်းတံတားများ တည်ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်မှ အားပေးမည်။
 - (ဂ) တရားဝင်ထုတ်ပေးသော ငွေကြေးများနှင့်လျှဉ်း၍ နိုင်ငံတော်မှ အာမခံရမည်။
 - (ဃ) အခွန်အခသည် ပြည်သူ့လူထုအတွက် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးမဖြစ်စေရ။ အခွန်ပေးသွင်းမှု တာဝန်ကျေ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပြည်သူများအတွက် သင့်တော်သည့် ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးမည်။

- ပါတီ၏ နိုင်ငံရေးလုပ်ငန်းစဉ် များကတော့
 - (က) နိုင်ငံတော်နှင့် တန်းတူလေးစားစွာဆက်ဆံမည်။ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးတို့ကို ဦးစားပေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည်။
 - (ခ) သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး၊ အကြမ်းဖက်ဝါဒတိုက်ဖျက်ရေး၊ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးတို့တွင် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
 - (ဂ) အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး မူကြီး(၅) ချက်နှင့်အတူ တီကျာစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်မည် စသည်တို့ဖြစ်ပါတယ် ခင်ဗျား။

- ပါတီ၏ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ် များအနေဖြင့်
 - (က) နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်ကို တပ်မတော်အား မဏ္ဍိုင်ထား၍ ပြည်သူများကို မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် ပါဝင်ဆောင်ရွက်စေမည်။
 - (ခ) အမျိုးသားစစ်မှုထမ်းမနေရ ဥပဒေကို ပြည်သူများဆန္ဒနှင့်အညီ ပြဋ္ဌာန်းမည်။
 - (ဂ) စွမ်းရည်ထက်မြက်သော ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော်ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်မည်။
 - (ဃ) နိုင်ငံရေး၊ စစ်ရေး၊ စီးပွားရေး စွမ်းအား(၃)ရပ်လုံးကို ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်ဖြင့် မြှင့်တင်မည်။

- ပါတီ၏ တိုင်းရင်းသားရေးရာလုပ်ငန်းစဉ် များအနေဖြင့်
 - (က) တိုင်းရင်းသားများ အခွင့်အရေး၊ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သည့် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်မည်။
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားတို့၏ လက်မှုလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြားဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်မည်။
 - (ဂ) လူနည်းစုတိုင်းရင်းသားများ၏ဘဝမြှင့်တင်ရေးကို အထူးဦးစားပေးဆောင်ရွက်မည်။

- ပါတီ၏ အလုပ်သမားရေးရာလုပ်ငန်းစဉ် များအနေဖြင့်
 - (က) အလုပ်သမားများ၏ လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်ရေးနှင့် အရည်အချင်း မြှင့်မားရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်နှင့်ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်း၍ သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ပေးရန် ဆောင်ရွက်မည်။
 - (ခ) ပြည်ပတွင်သွားရောက်လုပ်ကိုင်နေသော နိုင်ငံသားများအတွက် ရပိုင်ခွင့်နှင့်အခွင့်အရေးများ မဆုံးရှုံးစေရန် ဥပဒေများ ပြဋ္ဌာန်းဆောင်ရွက်မည်။
 - (ဂ) လုပ်ငန်းခွင်တည်မြဲရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုခံစားခွင့်များကို ခေတ်နှင့်အညီ ခံစားနိုင်ရန် ပြုပြင်ဆောင်ရွက်မည်။
- ပါတီ၏ တောင်သူလယ်သမားများအတွက် လုပ်ငန်းစဉ် များကတော့
 - (က) တောင်သူလယ်သမားရေးရာဝန်ကြီးဌာနအသစ် ဖွင့်လှစ်မည်။

- (ခ) လယ်ယာမြေ ဖော်ထုတ်ရေးကို အဓိက ဦးစားပေးအဖြစ် မဖြစ်မနေ ဆောင်ရွက်မည်။
- (ဂ) လယ်ယာမြေ ပြန်လည်အပ်နှင်းရေး နည်းစနစ်ကို လယ်သမားများ၏ ဆန္ဒနှင့်အညီ မှန်ကန်မြန်ဆန်စွာ ဆောင်ရွက်မည်။
- (ဃ) တောင်သူလယ်သမားများ စိုက်ပျိုးရေးကိစ္စ အဆင်ပြေစေရေးအတွက် နိုင်ငံတော်ဘဏ်နှင့် ပုဂ္ဂလိကဘဏ်တို့မှ ပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်ရေးအတွက် နည်းလမ်းသစ်များ ရှာဖွေသွားပါမည်။
- (င) သီးနှံမျိုးစုံ မျိုးစေ့များ ပြည်တွင်းတွင်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် မဖြစ်မနေ ဆောင်ရွက်မည်။



ပါတီ၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းစဉ် များကတော့ ပညာရေးနှင့် ကျန်းမာရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်ဘဏ်ကို အသုံးပြုပြီး နှစ်စဉ်တိုးမြှင့်ပေးသွားမည့် ကဏ္ဍဖြစ်သည့် အလျောက် လက်ရှိလုပ်ဆောင်နေမှုများကို ထိရောက်မှုရှိ-မရှိ ပြည်သူ့ ဆန္ဒရယူခြင်း၊ ပြန်လည်ဆန်းစစ်ခြင်း စသည့်နည်းလမ်းတို့ကို အသုံးပြုပြီး ပြင်ဆင်သင့်သည်များကို အမြန်ဆုံးနှင့် အမှန်ဆုံး ပြင်ဆင်သွားမည်။

ပါတီ၏ စာနယ်ဇင်းနှင့်ပတ်သက်သော လုပ်ငန်းစဉ် များအနေဖြင့် သတင်းစာ၊ ဂျာနယ်၊ မဂ္ဂဇင်းများကို မိမိကိုယ်တိုင် တာဝန်ခံမှု၊ မိမိကိုယ်တိုင် တာဝန်ယူမှုနှင့်အညီ လွတ်လပ်စွာ ရေးသားထုတ်ဝေခြင်းကို အားပေးမည်။ ရုပ်မြင်သံကြားထုတ်လွှင့်မှုကို အစဉ်အားပေး၍ နည်းပညာ မြှင့်မားရေးအတွက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးမည်။

အင်းအမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီသည် ရှမ်းပြည်နယ်မှ မည်သည့် အခါမှ ခွဲထွက်ခဲ့ခြင်းမရှိသလို ပြည်ထောင်စုကြီးမှ ဘယ်သောအခါမှလည်း ခွဲထွက်မည် မဟုတ်ကြောင်းကိုလည်း ရဲရဲကြီး ပြောကြားလိုပါတယ်။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် အင်းသားလူမျိုးတိုင်း နိုင်ငံရေးစင်မြင့်ကို ရရှိစေရန်နှင့် မျိုးနွယ်စုဂုဏ်ကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ခဲ့သော ခြေထောက်ဖြင့်လှေလှော် ကမ္ဘာကျော်တဲ့ တိုင်းသားပိုင်ရှင် “အင်းအမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ”ကို ယုံယုံကြည်ကြည်ဖြင့် သင်ရဲကြီးရွေးချယ်လိုက်ပါ။ ဖက်ဒရယ် ပြည်ထောင်စုပေါ်ထွန်းရေးနဲ့ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ဒေသရရှိစေရေးအတွက် ပြည်သူများရဲ့ အသည်းကြားမှ မဲတစ်ပြားကို ကျွန်တော်တို့ အင်းအမျိုးသား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီကို ယုံကြည်စွာ ဆန္ဒမဲ ပေးအပ်လိုက်ကြပါလို့ ဆန္ဒပြုရင်း ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများနှင့် အင်းသူ၊ အင်းသားများ ကျန်းမာချမ်းသာကြပါစေကြောင်း ဆုတောင်းမေတ္တာပို့သရင်း နိဂုံးချုပ်အပ်ပါတယ် ခင်ဗျား။

နောင်အင်းလေး သီချင်း

CHO; (ငွေသင်ဖြူးလေးခင်းထားသလို သတင်းစကားဆိုလောက်တယ် လှေလှော်ကာ တိမ်ကလေးတွေ တောက်မယ် .. ရေပေါ်မှာ အိမ်ကလေးတွေ ဆောက်တယ် အမှောင်ဆိုင်းတဲ့ အလွမ်းပန်းချီနယ် ... တောင်ပိုင်းရဲ့ ရှမ်းပြည်နယ်.. မှန်းဆအတွေးဝေနေနဲ့ ... ရှမ်းမလေးတွေလည်း ချောပါတယ် .. သတင်းမွှေးတဲ့ အင်းလေးကန်သာဝယ်...)

သွေးရင်းသားရင်းညီနောင်ဘွား... ဖောင်တော်ဦးဘုရားကို ရောက်အောင်သွား အင်းသူ ..အင်းသား နှလုံးသားဖြူပါတယ်။ လှေကလေးနဲ့ ကြိုကာရယ် .. ဆွေတေးဖွဲ့သလိုပါကွယ် ရှမ်းအိုးစည်သံလေးတွေလည်း ကြားမယ်ကွယ်။ မြေပြန့်က ဗမာအစ်ကိုရယ် ခြေဆန့်လို့လာရင်ကွယ် နောင်အင်းလေးကို လာဖို့ ဖိတ်ခေါ်တယ်။

CHO;

ပြည်သူ့ဆန္ဒနှင့်အညီ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဆီသို့. . . .

- ◆ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာလတွင် နောက်ဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ၁၄ ရက်ကြာ ထပ်မံ ကပ်ထားကြေညာမည်။
- ◆ မဲဆန္ဒရှင်များအနေဖြင့် လိုအပ်သော တောင်းဆိုမှု၊ ပြင်ဆင်မှု၊ ကန့်ကွက်မှုများ ထပ်မံဆောင်ရွက်နိုင်မည်။

မန္တလေးအထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး အမျိုးသားသွေးလှူဘဏ်မှ စေတနာသွေးလှူရှင်များ လာရောက်လှူဒါန်းရန် ဖိတ်ခေါ်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀
မန္တလေးမြို့ အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး အမျိုးသား သွေးလှူဘဏ်တွင် နေ့စဉ်သွေးအလုံးရေ ၁၀၀ ကျော် လိုအပ်လျက်ရှိရာ စေတနာသွေးလှူရှင်များ လာရောက် လှူဒါန်းကြရန် ဖိတ်ခေါ်ထားကြောင်း သိရသည်။

မန္တလေးအထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး အမျိုးသား သွေးလှူဘဏ်သည် မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် တက်ရောက်ကုသနေသည့် လူနာများအတွက် လိုအပ်နေ သည့် သွေးများကို အဓိက ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိသည်။ ယခင်က ဆေးရုံကြီးအတွက် လိုအပ်သည့်သွေးများကို သွေးလှူရှင်များထံမှ စုဆောင်းရရှိသော်လည်း ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသည့်ကာလတွင် လာရောက်လှူဒါန်းမှု နည်းပါးသောကြောင့် နေ့စဉ်သွေး လိုအပ်ချက်ပြည့်မီစေရန် သွေးလှူရှင်များ လိုအပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

သွေးအသုံးပြုမှုအနေဖြင့် လစဉ် သွေးအလုံးရေ ၃၅၀၀ မှ ၄၀၀၀ ကြားရှိပြီး တစ်နှစ်အတွက် နေ့စဉ် တစ်ရက်တာ သွေးအလှူရှင် ၁၀၀ ကျော် လိုအပ်နေကြောင်း၊ ယခုအခါ စေတနာသွေးလှူရှင်များ လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း မန္တလေး အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး (ရောဂါဗေဒဌာန) လက်ထောက်ဆရာဝန် ဒေါက်တာစုဦးဦးက ပြောသည်။

“နေ့စဉ် လူနာ ၇၀ နဲ့ ၁၀၀ အကြား သွေးထောက်ပံ့ နေရတယ်။ လူနာတွေအတွက် သွေးလှူရှင် ၇၀ ဝန်းကျင် သာ လာရောက်ကြတယ်။ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကြောင့် သွေးလှူရှင်လာရောက်မှု နည်းသွားတယ်”ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

မန္တလေးအထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး အမျိုးသား သွေးလှူဘဏ်တွင် အရေးပေါ် သွေးလိုအပ်ချက်ရှိပါက

မန္တလေးမြို့ပေါ်ရှိ ဆေးတက္ကသိုလ်၊ တပ်မတော်သား၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့၊ ရဲတပ်ဖွဲ့၊ စေတနာသွေးလှူရှင် ကွန်ရက် အဖွဲ့၊ မန္တလေးလူထုစင်တာနှင့် အသင်းအဖွဲ့များက လာရောက်လှူဒါန်းကြသည်။ သွေးလှူဘဏ်အနေဖြင့် သွေးလိုအပ်ချက်အမြဲရှိနေမှုကြောင့် စေတနာသွေးလှူရှင် များ ပိုမိုတိုးပွားလှူဒါန်းရန် လိုအပ်ပြီး စေတနာရှင်များ၏ လှူဒါန်းမှုကြောင့် လူနာများ သွေးလိုအပ်သည့် အချိန်တိုင်း တွင် အချိန်မီထောက်ပံ့ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အမျိုးသား သွေးလှူဘဏ်မှ မွေးနေ့ကျရောက်သည့် သွေးလှူရှင်များ၊ လှူဒါန်းမှု လေးလပြည့်သည့် သွေးလှူရှင်များကို ဖုန်းမှ တစ်ဆင့် ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်မှုပြုလုပ်ပြီး စေတနာ သွေးလှူရှင်များ ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ကင်ဆာရောဂါဝေဒနာရှင်များ၊ သွေးအားနည်းဝေဒနာ ရှင်များ၊ သွေးကင်ဆာဝေဒနာရှင်များ၊ ခွဲစိတ်မှုများနှင့် အရေးပေါ်ခွဲစိတ်မှုများအတွက် သွေးလိုအပ်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် သွေးနှင့် ပတ်သက်၍ အသက်ဆက်ရမည့် လူနာ ပေါင်းများစွာ ရှိနေသဖြင့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွား နေသည့်ကာလဖြစ်သော်လည်း ပုံမှန်သွေးလာရောက် လှူဒါန်းကြရန် နှိုးဆော်ထားသည့် သွေးလှူရှင်များအနေ ဖြင့် Mandalay General Hospital Blood Bank Facebook နှင့် ဖုန်း ၀၉-၂၅၈၉၀၂၈၉၆ တို့သို့ ကြိုတင် ဆက်သွယ်ပြီး လှူဒါန်းကြရန်ဖြစ်သည်။ ရုံးဖွင့်ရက်များ တွင် နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအထိလည်းကောင်း၊ စနေ၊ တနင်္ဂနွေနှင့် အစိုးရရုံးပိတ်ရက်များတွင် နံနက် ၁၀ နာရီမှ ညနေ ၃ နာရီအထိ လည်းကောင်း လာရောက်လှူဒါန်း နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အောင်သူရ

(၅၆)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ နေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြုသောအားဖြင့် တောင်ကုတ်မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးသန်းနိုင် ဦးစီးသော တပ်ဖွဲ့ဝင် များ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်က တောင်ကုတ်မြို့ ပန်းမြောက်တောင် အလိုတော်ပြည့်ဘုရား၌ ပြည်သူ့ အကျိုးပြု စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်နေစဉ်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



SCHEDULE Monday 21 September 2020

ရတနာသုတ် ဖရိုတ်တရားတော်

BREAKFAST NEWS

သတင်းထုတ် သတင်း

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်အသစ်

ဆေးရောင်ပုံရိပ်

မြန်မာတတ်လမ်းတို့

ကျန်းမာရေး

၅:30 PM

၆:00 PM

၆:25 PM

၇:00 PM

၈:00 PM

၉:00 PM

၉:45 PM

www.mrtv.gov.mm www.facebook.com/mrtvwebmediaportal

အကူအညီ တောင်းခံနိုင်

ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ လူမှု ဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် (၂၄) နာရီ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော Hot-line ဖုန်းများဖြစ်သည့် ၀၆၇-၃၄၀၄၆၆၆ နှင့် ၀၆၇-၃၄၀၄၇၇၇ တို့သို့ အချိန် မရွေး ဆက်သွယ်သတင်းရယူ၊ အကူ အညီတောင်းခံနိုင်ပါကြောင်း အသိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန

- မြန်မာ့အလင်း**
- စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
 - ခေတ္တစာတည်းမှူး - ဝင်းကျော်
 - သတင်းထောက်ချုပ် - မြင့်ဆွေ
 - စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ခင်ရတနာ၊ သိမ်သိမ်မိုး၊ ဇူလိုင်မိုး၊ မြတ်မွန်ထွေး၊
 - ဘာသာပြန် စာတည်း - ခြူးစန္ဒီနွေး၊ ကလျာမိုးမြင့်၊ တင်လင်းအောင်
 - အကြီးတန်း သတင်းထောက်များ - ကျော်သူဝင်း၊ စိန်လွင်အောင်၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းထက်ဇော်၊ သန့်ဇင်ဝင်း
 - အငယ်တန်း သတင်းထောက်များ - နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဝေသူနွယ်၊ ဇာခြည်အေး
 - ဓာတ်ပုံ သတင်းထောက် - တင်စိုး
 - သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
 - စာပြင် - ကျော်ဇင်ဦး၊ အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
 - စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
 - အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သီဟအောင်၊ သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
 - ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
 - ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)
- mmalin.npt@gmail.com
www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ		၂၀ - ၉ - ၂၀၂၀			
ရွှေ		နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ			
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည်	ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၃၀၀၀၀	အမေရိကန် တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၁၃၂၂ . ၅		
ရန်ကုန် ၁၆ ပဲရည်	ပြန်ဝယ်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၀၈၀၀၀	ဥရောပ တစ်ယူရို	ကျပ် ၁၅၆၈ . ၄		
ရန်ကုန် ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၃၅၈၀၀	စင်ကာပူ တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၉၇၅ . ၃၀		
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည်	ရောင်းဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၃၀၀၀၀	ဗြိတိန် တစ်ပေါင်စတာလင်	ကျပ် ၁၇၁၇ . ၄		
မန္တလေး ၁၆ ပဲရည်	ပြန်ဝယ်ဈေး တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၃၀၈၀၀၀	ဂျပန် ၁၀၀ ယန်း	ကျပ် ၁၂၆၆ . ၅		
မန္တလေး ၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၁၂၃၅၈၀၀	ဩစတြေးလျ တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၉၆၇ . ၁၀		
(အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်မှ ရယူပါသည်)					
စက်သုံးဆီ					
စက်သုံးဆီ	လက်လီဈေး(ရန်ကုန်)	လက်လီဈေး(မန္တလေး)			
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၂၅/၅၅၅ ကျပ် ၅၅၅/၅၆၅ ကျပ်				
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၅၃၅/၅၇၀ ကျပ် ၅၇၀/၅၈၀ ကျပ်				
အောက်တိုန်း ၉၂	၄၇၅/၅၀၅ ကျပ် ၅၃၅/၅၄၅ ကျပ်				
အောက်တိုန်း ၉၅	၆၀၀/၆၂၀ ကျပ် ၆၆၀/၆၈၀ ကျပ်				
(Yangon Petrol မှ ရယူပါသည်)					
စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်					
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)	
FMI	၉၀၀၀	၉၈၀၀	၂၄၉	၂၄၅၅၁၀၀	
MTSH	၃၇၀၀	၃၆၅၀	၆၆၄	၂၄၄၉၈၀၀	
MCB	၈၀၀၀	၀	၀	၀	
FPB	၂၂၀၀၀	၂၁၅၀၀	၄၁၈	၉၁၁၉၀၀၀	
TMH	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၅၂	၁၄၀၄၀၀	
EFR	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၁၁၆	၃၅၃၈၀၀	

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၆၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဟင်္သာတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၅၈၃၄၊ ၀၁-၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၄၆၂၂၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ ပြန်ချိရေး ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၅၆။

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

ကျွန်တော်နဲ့ အခက်အခဲကြားမှ ဦးဆောင်မှု



ပါမောက္ခ ဒေါက်တာအောင်ထွန်းသက်

အခုအချိန်မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြီးရဲ့ဒဏ်ကို အလုံးအရင်း ခံနေရတယ်။ တစ်ကမ္ဘာလုံးမှာ ရောဂါကူးစက်တဲ့ လူနာပေါင်းသန်း ၃၀ ကျော်ရှိပြီး ဒီရောဂါနဲ့ သေဆုံးသွားသူ အရေအတွက်ဟာ စုစုပေါင်း ၁ သန်းနီးပါးရှိပြီဖြစ်တယ်။ မြန်မာပြည်မှာ စောစောက အခြေအနေတွေ ကောင်းခဲ့ပေမယ့် အခုတော့ မထင်မှတ်ဘဲ ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းနဲ့ သေဆုံးမှုနှုန်းဟာ တစ်ရပ်ရပ်တက်လာတာ တွေ့ရတယ်။ ရန်ကုန်ရဲ့ အခြေအနေဟာ ဆိုးရွားလျက်ရှိပြီး မြို့နယ်အားလုံးမှာ အသွားအလာအကန့်အသတ်တွေ၊ တားမြစ်မှုတွေကို ဆောင်ရွက်ခဲ့တယ်။ သင်္ကြန်အပြီး ဩဂုတ်လအထိ ရောဂါကို ထိန်းနိုင်ခဲ့ပေမယ့် အခုတော့အခြေအနေတွေက စိုးရိမ်စရာ၊ စိတ်ပူစရာတွေ ဖြစ်နေတာ။

စိတ်ဖိစီးမှုများနှင့်အတူ လူတွေဟာ စိတ်ပူနေကြတယ်။ စိုးရိမ်မှုတွေအပြည့်နဲ့ တစ်ဖက်က ရောဂါကူးစက်မှာ ကြောက်နေရသလို တစ်ဖက်မှာလည်း စားဝတ်နေရေးအတွက် သောကတွေမျိုးစုံ၊ နယ်ပယ်အသီးသီး ကဏ္ဍမျိုးစုံမှာ အခက်အခဲတွေ ရင်ဆိုင်နေရတယ်။ နိုင်ငံခြားခရီးသွားလုပ်ငန်းတွေ ရပ်တန့်သွားတဲ့အတွက် ပြည်တွင်းခရီးသည်တွေနဲ့ အစားထိုးဖို့ ကြိုးစားနေတဲ့အချိန်မှာ ပြည်တွင်းအသွားအလာတွေကို တားဆီးကာနဲ့ သတ်တည်း ပြန်လည်ဖွင့်ဖို့ အခက်အခဲရှိမှာ။ တည်းခိုခန်းလုပ်ငန်းတွေ၊ ဟိုတယ်တွေမှာလည်း ဧည့်သည်တွေ မရှိတော့တာ တွေ့ရတယ်။ အသွားအလာကန့်သတ်မှုတွေကြောင့် မကြာခင်ကာလက ဖွင့်လှစ်တဲ့ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်တွေ၊ စားသောက်ဆိုင်တွေဟာလည်း ပြန်လည်ဖွင့်ပိတ်ခဲ့ရတယ်။ ဆောက်လုပ်ရေးကဏ္ဍမှာလည်း အခြေအနေတွေက ဆိုးရွားလျက်ရှိတယ်။ လုပ်ငန်းရှင်များဟာ လုပ်ငန်းတွေ ဆက်လုပ်ဖို့ အခက်အခဲမျိုးစုံနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတယ်။ စိတ်ဖိစီးမှုမျိုးစုံ ခံစားလျက်ရှိတယ်။ ဝန်ထမ်းတွေအနေနဲ့ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အရေးတွေ ဆုံးရှုံးရတဲ့အန္တရာယ်တွေနဲ့ ရင်ဆိုင်တွေ့ကြုံနေရတယ်။

အခုချိန်မှာ လူတိုင်းဟာ ပုံစံမျိုးစုံနဲ့ သောကတွေ၊ စိုးရိမ်စိတ်၊ ပူပန်စိတ်တွေနဲ့ ဖိနှိပ်ခြင်းခံနေကြရတယ်။ အခုလို အခြေအနေမှာ လူတွေရဲ့ သောကကို သဘောပေါက် နားလည်နိုင်ဖို့ စိတ်ပညာရဲ့အခြေခံတွေကို သိရမှာဖြစ်တယ်။ ကျွန်တော်ဟာ စီမံခန့်ခွဲမှုပညာကို လေ့လာဆည်းပူးခွင့်ရခဲ့တယ်။ အခုလို လေ့လာရင်း စိတ်ပညာကိုလည်း အကျွမ်းတဝင် ရှိခဲ့တယ်။ လူသားတွေရဲ့စိတ်ကို လေ့လာတဲ့ဘာသာရပ်ရဲ့ တန်ဖိုးကိုလည်း သိခွင့်ရခဲ့တယ်။ လူသားတွေဟာ ဆုံးရှုံးမှုကို ကြောက်ရွံ့ကြတယ်။ အနိုင်ရဖို့ထက် ရှုံးမှုကို ပိုပြီးကြောက်ရွံ့ကြတယ်။ အရှုံးနဲ့ရင်ဆိုင်ရတဲ့အခါ ပိုပြီးအခြေအနေမဆိုးအောင် စွန့်စားကြတယ်။ ကြောက်ရွံ့တဲ့ သူတွေဟာ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့အန္တရာယ်က လွတ်အောင်ရှောင်ပြေးရတယ်။ ခြေဦးတည်ရာ အန္တရာယ်နဲ့ ဝေးအောင် ရှောင်ကြတယ်။ အခုလိုရှောင်ရင်း အန္တရာယ်အသစ်တွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ကြရတယ်။

မှန်ကန်သော ဦးဆောင်မှု တချို့ကျတော့လည်း အန္တရာယ်ကို ခြေမကိုင်မိလက်မကိုင်မိဖြစ်ပြီး လုပ်သင့်လုပ်ထိုက်တာတွေ မေ့လျော့ပြီး မလုပ်နိုင်ဘဲ ပိတ်မိနေကြတယ်။ အခုလို အခက်အခဲတွေ၊ စိတ်ပူစရာတွေ ရင်ဆိုင်ရတဲ့အခါ ဖြစ်နေတာကို ရင်ဆိုင်ရတဲ့ စိတ်ထဲက အမှန်တရားကို လက်မခံကြဘူး။ သတင်းတွေကလည်း ကြောက်စရာ၊ တထိတ်တလန့် ဖြစ်စရာတွေမို့ အမှန်နဲ့အမှားကို လွယ်လွယ်ကူကူ မခွဲခြားနိုင်ကြဘူး။ ဒါကြောင့်လည်း ကိုယ်လိုရာဆွဲတွေးလာတတ်ကြတယ်။ တစ်သက်လုံး မမျှော်လင့်တဲ့ အန္တရာယ်ကို ရင်ဆိုင်ကြတဲ့အခါ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် ခံစားချက်တွေ မတူကြဘူး။ တချို့က ဘာမှမဖြစ်သလို နေနိုင်ကြပြီး တချို့ကတော့ လိုတာထက်ပိုပြီး စိတ်ဖိစီးမှုတွေ ခံနေကြရတယ်။ မိမိခံစားနေရတာတွေကို အပြင်ထုတ်ပြီး ပြောဆိုကြသလို တချို့ကတော့ အရာရာကို မျိုသိပ်ထားတတ်ကြတယ်။

အခုလို အခြေအနေမျိုးမှာ မှန်ကန်တဲ့ ဦးဆောင်မှုပေးနိုင်ဖို့ အလွန်အရေးကြီးလှပါတယ်။ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်တွေ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းတွေကို စီမံအုပ်ချုပ်သူတွေဟာ ခေါင်းဆောင်နိုင်ဖို့ လိုအပ်လှပါတယ်။ အရေးကြီးတဲ့ အခြေအနေဖြစ်တာမို့ ထိရောက်တဲ့ ခေါင်းဆောင်မှုပေးနိုင်ဖို့ အရေးကြီးသလို တစ်ဖက်မှာလည်း တာဝန်ရှိသူတွေအတွက် အခွင့်အရေးတစ်ရပ်ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ မိမိမှာရှိတဲ့ ခေါင်းဆောင်မှု အရည်အသွေးတွေကို ဖော်ထုတ်ခွင့်ရတာ ဖြစ်တယ်။ ဒါကြောင့်လည်း အခုလို အခက်အခဲမျိုးစုံနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ကာလမှာ စိတ်ကူးအသစ်၊ အရည်အချင်း အသစ်တွေနဲ့ ပြည့်စုံတဲ့ ခေါင်းဆောင်မှုမျိုး လိုအပ်တာ ဖြစ်တယ်။ သမားရိုးကျပုံစံနဲ့ ဦးဆောင်တာ မဟုတ်ဘဲ မိမိရဲ့နောက်လိုက်တွေရဲ့ စိတ်ဖိစီးမှုတွေကို နားလည်တဲ့၊ စာနာတဲ့ ကရုဏာထားတဲ့ သူမျိုး။ တစ်ဖက်မှာလည်း ကာလတိုစိန်ခေါ်မှုတွေ ရင်ဆိုင်ရပေမယ့် ကာလရှည်အတွက်

အခုချိန်မှာ လူတွေဟာ စိုးရိမ်မှုတွေ မြင့်မားချိန်ဖြစ်တာမို့ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး ကူညီသွားဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ နဂိုမူလ အခြေအနေတွေ ပြန်ရောက်နိုင်ပေမယ့် တစ်ချိန်ကျရင် ပိုမိုကောင်းမွန်တဲ့ အနေအထားရောက်မယ် ဆိုတာကို ဖော်ပြနိုင်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ အခုကာလမှာတော့ တစ်ဦးနဲ့ တစ်ဦး ကူညီအားပေးကြပြီး အန္တရာယ်ကို ပူးပေါင်းပြီး ရင်ဆိုင်သွားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ခေါင်းဆောင်တွေဟာ ပုံပြောကောင်းသူတွေ ဖြစ်ရမှာ ဖြစ်တယ်။ လက်ရှိပစ္စုပ္ပန်မှာ ရင်ဆိုင်နေရတာတွေကို ဖြတ်သန်းခဲ့တဲ့ အတိတ်နဲ့ မျှော်လင့်ချက်အပြည့်ရှိတဲ့ အနာဂတ်နဲ့ ချိတ်ဆက်ပေးနိုင်တဲ့ ပုံပြင်တွေ ပြောပြနိုင်ရမယ်။ အနာဂတ်ကို မိမိကိုယ်တိုင် ဖန်တီးနိုင်စွမ်းရှိတာကို သတိပေးရမှာ ဖြစ်တယ်။ အနာဂတ်ဆိုတာဟာ အခွင့်အရေး တစ်ရပ်ဖြစ်တယ်။ ဒီအခွင့်အရေးကို ရအောင်ယူနိုင်မယ့် သတ္တိတွေ မွေးရမှာဖြစ်တယ်။ ခေါင်းဆောင်ဟာ မိမိ

“အခုချိန်မှာ လုပ်ငန်းတွေ၊ အဖွဲ့အစည်းတွေမှာ တာဝန်ယူနေကြသူတွေရဲ့ အခန်းကဏ္ဍဟာ အလွန်အရေးကြီးလှပါတယ်။ ဦးဆောင်သူဟာ အခက်အခဲကြားက တည်တည်ငြိမ်ငြိမ်နဲ့ ထိန်းသိမ်းသွားရမှာဖြစ်တယ်။ အနာဂတ်ဟာ ပစ္စုပ္ပန်ထက်ကောင်းမွန်မယ့် အနေအထားဖြစ်မယ်ဆိုတာကိုလည်း အားပေးရမှာ ဖြစ်တယ်။ တစ်ဖက်ကလည်း အရှိကို အရှိအတိုင်းဖော်ထုတ်ရမှာဖြစ်”

မျှော်မှန်းချက်တွေ၊ ရည်မှန်းချက်တွေကို ဖော်ဆောင်နိုင်သူ ဖြစ်ရမှာ။ ကိုယ်ချင်းစာနာမှုနဲ့ ဦးဆောင်တဲ့သူ လိုအပ်ပါတယ်။ လူတွေခံစားနေရတာတွေကို နားလည်သဘောပေါက်ပြီး နဂိုမဟုတ်တာကို နားလည်သူဖြစ်ဖို့ လိုအပ်တယ်။ မိမိရဲ့နောက်လိုက်တွေ တွေ့ကြုံခံစားနေရတဲ့ စိတ်သောကကို အကာအကွယ်ပေးဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ခေါင်းဆောင်လုပ်သူဟာ နမူနာပြုပြီး တည်တည်ငြိမ်ငြိမ်နေထိုင်၊ ပြောဆိုဆက်ဆံဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ အခက်အခဲတွေ ကြုံတွေ့ရချိန်မှာ ဝန်ထမ်းတွေအနေနဲ့ အဓိပ္ပာယ်ရှိတဲ့ အကျိုးရှိမယ့် တာဝန်တွေကို ပေးအပ်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အခုလို အလုပ်အပေါ်မှာ အာရုံစိုက်နေတာကြောင့် စိတ်ခံစားမှုတွေ သက်သာလာနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦးအားပေးရင်း

ခေါင်းဆောင်လုပ်သူဟာ နောက်လိုက်တွေ ခံစားနေရတာတွေကို သိအောင် ကြိုးစားရမှာဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့အမြင်တွေ၊ အတွေးတွေကို သိအောင် ဖော်ထုတ်သွားဖို့ လိုအပ်တယ်။ မေးခွန်းတွေမေးပြီး နားထောင်ရမှာ ဖြစ်တယ်။ သူတို့ရဲ့ခံစားမှုတွေကို လက်ခံပြီး ဖြေဆိုဖို့လိုအပ်ပါတယ်။

ကိုယ်တိုင်ခံစားနေရတဲ့ စိတ်သောကတွေ၊ ဖိစီးမှုတွေကိုလည်း ပြောပြဖို့ ဝန်မလေးသင့်ပါဘူး။ ကိုယ်ကိုယ်တိုင် ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ သောကတွေ၊ စိတ်ပူမှုတွေကိုလည်း နောက်လိုက်တွေသိအောင် ပြောပြသင့်တယ်။ ရိုးရိုး သားသား ဖော်ထုတ်ရမှာဖြစ်တယ်။

လူအသိုင်းအဝိုင်းမှာ ခေါင်းဆောင်လုပ်တဲ့သူတွေကို VIP လို့ သတ်မှတ်ကြတယ်။ တစ်နည်းပြောရရင် (Very Important Person) အလွန်အရေးကြီးတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေ ဖြစ်တယ်လို့ သတ်မှတ်ကြတယ်။ ကျွန်တော်က VIP ကို အဓိပ္ပာယ်တစ်မျိုးနဲ့ ဖော်ထုတ်ချင်ပါတယ်။ V က Vision လို့ ခေါ်တဲ့ အမြင်- ရူပါရုံဖြစ်ပြီး I က Identity ရုပ်တည်မှုနဲ့ P ကတော့ Passion ဖြစ်တဲ့ စိတ်ပါမှုဖြစ်တယ်။ အခုလို VIP ကို အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ရင် ခေါင်းဆောင်တစ်ဦးမှာ ရည်မှန်းချက်နဲ့ပြည့်စုံပြီး မှန်ကန်တဲ့ ရုပ်တည်မှုနဲ့ စိတ်ဝင်စားမှု အပြည့်နဲ့ ဦးဆောင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

အကောင်းတွေကို မြင်အောင်ဖော်ထုတ် အခုလို သတင်းမျိုးစုံကြားရ၊ ဖတ်နေကြတဲ့ကလေး

ခေါင်းဆောင်လုပ်သူတွေဟာ နဂိုထက်ပိုပြီး ပြောဆိုဆက်သွယ်နေရမှာ ဖြစ်တယ်။ အခုဆောင်ရွက်ရာမှာလည်း တစ်ဦးချင်းတစ်ယောက်ချင်းကို အာရုံပြုဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ အားပေးရာမှာ သူတို့ရဲ့ စိတ်ခွန်အားတွေကို မြှင့်တင်ပေးရမှာဖြစ်တယ်။ အနာဂတ်ကို ကြည့်ကြည့်လင်လင်ပြတ်သားစွာ ဖော်ထုတ်ပြီး၊ လက်တွဲပြီး ဦးဆောင်သွားရမှာ ဖြစ်တယ်။ နဂိုထက်ပိုပြီး ဂရုစိုက်ရမှာ ဖြစ်တယ်။ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး ထောက်ခံအားပေးသွားရမှာ ဖြစ်တယ်။ တစ်လှည့်လည်း သွားကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မိမိရဲ့ နောက်လိုက်တွေကို အားပေးရမှာ ဖြစ်သလို ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်လည်း ဂရုစိုက်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ နမူနာပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်အောင် နေထိုင်လှုပ်ရှားသွားဖို့ လိုအပ်တယ်။ ခေါင်းဆောင်တွေကို နောက်လိုက်တွေက အမြဲ ကြည့်နေတာမို့ မိမိရဲ့အတွေး၊ အပြောနဲ့အလုပ်တွေဟာ နမူနာပြုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ခေါင်းဆောင်လုပ်သူတွေက အဆိုးထဲက အကောင်းတွေကို ဖော်ထုတ်ဖို့ လိုအပ်တယ်။ အခုချိန်မှာ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုမှာ တောမီးတွေ အကြီးအကျယ် တောက်လောင်နေလျက်ရှိတဲ့ အခြေအနေတွေဟာ အလွန်ဆိုးရွားလှတယ်။ ဒါပေမယ့် အခုလို တောမီးတွေ လောင်ပြီးချိန်မှာ အရာရာပြောတွေ ကျသွားပေမယ့် ဒီပြောတွေကြားက အပင်အသစ်တွေ ပေါ်ပေါက်လာမှာ ဖြစ်တယ်။ ဒါကြောင့်လည်း အဆိုးကို ရင်ဆိုင်နေရချိန်မှာ အကောင်းတွေကို မြင်အောင် ဖော်ထုတ်ရမှာက ခေါင်းဆောင်ရဲ့တာဝန်သာ ဖြစ်ပါတယ်။

ခေါင်းဆောင်လုပ်သူတွေဟာ အကောင်းမြင်ဝါဒကို လက်ကိုင်ထားဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ အနာဂတ်အတွက် မျှော်လင့်ချက်အပြည့်နဲ့ ရင်ဆိုင်နိုင်အောင် အားပေးရမှာ ဖြစ်တယ်။ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ အခက်အခဲအကျပ်အတည်းကို ကျော်လွှားနိုင်မယ်ဆိုတာ သတိပေးရမှာ ဖြစ်တယ်။ မကောင်းမြင်တဲ့သူဟာ အခွင့်အရေးတွေကြားက အခက်အခဲတွေသာမြင်တတ်ပြီး အကောင်းမြင်တတ်တဲ့သူကတော့ အခက်အခဲတွေကြား အခွင့်အရေးတွေ မြင်တတ်သူ ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ်ကိုယ်တိုင် စိတ်ဖိစီးမှုတွေ ခံစားနေရပေမယ့် ကိုယ့်အကြောင်း ခေတ္တမေ့ပြီး နောက်လိုက်တွေ၊ လုပ်ငန်းကိုင်ဖက်တွေကို အားပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ခေါင်းဆောင်တွေမှာ အာရုံစိုက်မှုဟာ အရေးကြီးလှတယ်။ လုပ်နိုင်သမျှကို အာရုံစိုက်ပြီး မိမိရဲ့နောက်လိုက်တွေကိုလည်း ကိုယ်လုပ်နိုင်တာကိုသာ အာရုံစိုက်ကြဖို့ သတိပေးသင့်ပါတယ်။ ကိုယ်တတ်နိုင်တာကိုပဲ စဉ်းစားပြီး ကြိုးစားဆောင်ရွက်သင့်တယ်။ အခုချိန်မှာ ခေါင်းဆောင်၊ နောက်လိုက်ဆိုတဲ့ အတွေးတွေမရှိသင့်တော့ဘဲ အားလုံး လက်တွဲပြီး ကပ်ရောဂါကြီးကို ရင်ဆိုင်ကြရမှာ ဖြစ်တယ်။ အရေးကြီးလာတဲ့အချိန်မှာ အရည်အချင်းပြည့်တဲ့ ခေါင်းဆောင်တွေ ပေါ်ထွက်လာတာကို ခေတ်အဆက်ဆက်မှာ တွေ့မြင်ရပါတယ်။

တည်တည်ငြိမ်ငြိမ်နဲ့ရှေ့ဆက်

အခုချိန်မှာ လုပ်ငန်းတွေ၊ အဖွဲ့အစည်းတွေမှာ တာဝန်ယူနေကြသူတွေရဲ့ အခန်းကဏ္ဍဟာ အလွန်အရေးကြီးလှပါတယ်။ ဦးဆောင်သူဟာ အခက်အခဲကြားက တည်တည်ငြိမ်ငြိမ်နဲ့ ထိန်းသိမ်းသွားရမှာ ဖြစ်တယ်။ အနာဂတ်ဟာ ပစ္စုပ္ပန်ထက် ကောင်းမွန်မယ့် အနေအထားဖြစ်မယ်ဆိုတာကိုလည်း အားပေးရမှာဖြစ်တယ်။ တစ်ဖက်ကလည်း အရှိကို အရှိအတိုင်း ဖော်ထုတ်ရမှာ ဖြစ်တယ်။ သဘာဝရည်လောင်းပြီး အားလုံးအဆင်ပြေလိမ့်မယ်လို့ပြောလို့ မဖြစ်ပါဘူး။

ခေါင်းဆောင်မှုအရည်အချင်းတွေဟာ ပုံမှန်အခြေအနေမှာ မတွေ့ရပေမယ့် အခုလို အခက်အခဲရင်ဆိုင်တဲ့ အခါမှာ ပိုပြီးထင်သာမြင်သာ ဖြစ်လာပါတယ်။ ခေါင်းဆောင်တွေဟာ နေရာအသီးသီးမှာ နေရာယူကြပြီး တာဝန်ကျပြန်နေတာကိုလည်း တွေ့မြင်ရတယ်။ အဆိုးထဲက အကောင်းသာ ဖြစ်ပါတယ်။ ။

မြန်မာ- ထိုင်း ချစ်ကြည်ရေးတံတားအမှတ် (၂) မှတစ်ဆင့် လောင်စာဆီတင်ယာဉ်များ တောင်ကြီးသို့ စေလွှတ်

တာချီလိတ် စက်တင်ဘာ ၂၀
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု တားဆီး၊ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် တာချီလိတ်မြို့ မြန်မာ- ထိုင်း ချစ်ကြည်ရေးတံတားအမှတ်(၂)မှတစ်ဆင့် နေ့စဉ် ကုန်စည်များ သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးနေသော မော်တော်ယာဉ်များကို စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်မှစ၍ ကန့်သတ်လျှော့ချခဲ့ရာလုပ်ငန်းများ လည်ပတ်မှုကို ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌဦးမြင့်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့သွားရောက်ကြည့်ရှုသည်။

ထိုသို့ ကြည့်ရှုရာတွင် သတ်မှတ်ကန့်သတ်ထားသည့်အတိုင်း တာချီလိတ်မှ မော်တော်ယာဉ်ခြောက်စီး၊ ထိုင်းဘက်မှ ခြောက်စီး ဖြတ်သန်းခွင့်ရ မြန်မာ လိုင်စင်ဖြင့် ခြောက်စီး၊ ထိုင်းလိုင်စင်ဖြင့်ခြောက်စီး စုစုပေါင်း ၁၂ စီးဖြင့် အခြေခံ လိုအပ်သော ကုန်စည်များကို သယ်ယူပို့ဆောင်သည့်အတွက် ကုန်စည်များ ပြတ်လပ်မှုမရှိကြောင်း သိရသည်။ စက်သုံးဆီရောင်းဝယ်ရေးအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးကြည်မြင့်က စက်သုံးဆီများ

ပြတ်လပ်မှုနှင့် ဈေးနှုန်းမြင့်တက်မှု မဖြစ်ပေါ်စေရန် ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၏ စီမံမှုဖြင့် ယနေ့တွင် လောင်စာဆီတင်ယာဉ် ၁၁ စီးကို တောင်ကြီးသို့ စေလွှတ်ပြီး ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်တစ်ဦးဖြစ်သော ဦးဇော်မြင့်က အခြေခံ စားကုန်များသည် မိမိဒေသ၌လည်း ထွက်ရှိပြီး တောင်ကြီး၊ ကျိုင်းတုံဒေသများမှ နေ့စဉ်ဝင်ရောက်လျက်ရှိသဖြင့် စားသောက်ကုန်အတွက် စိုးရိမ်ရန် မရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။ ယာဆေး(ပြန်/ဆက်)

နှံစားသီးနှံ ပီဇမိုးကွဲများအား သွေးသစ်လောင်းခြင်းနှင့် မျိုးသန့်ပွားခြင်း သုတေသနဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀

သီးနှံပီဇမိုးကွဲများ မပျက်စီး၊ မပျောက်စေရေး အတွက်နှင့် အနာဂတ်တွင် မျိုးစပ်မွေးမြူရေး ပညာရှင်များအနေဖြင့် အရည်အသွေးနှင့် အထွက်ကောင်း သီးနှံမျိုးသစ်များ မွေးမြူထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် သီးနှံပီဇမိုးကွဲများ၊ မျိုးရိုင်းများကို မပျောက်ဆုံးခင် အချိန်မီရှာဖွေ စုဆောင်း၍ မျိုးစေ့ဘဏ်၏ နှစ်တို၊ နှစ်လတ် အအေးခန်းအတွင်း သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းထားရာ ယခုနှစ်အထိ နှစ်လတ်အအေးခန်းတွင် သီးနှံပီဇမိုးကွဲမျိုး စုစုပေါင်း ၁၃၂၈၆ မျိုး သိုလှောင် ထိန်းသိမ်း ထားရှိပြီးဖြစ်သည်။

ယင်းကဲ့သို့ မျိုးစေ့ဘဏ် အအေးခန်းအတွင်း သိုလှောင်ထားသည့် သီးနှံပီဇမိုးကွဲများထဲမှ နှံစား သီးနှံ ပီဇမိုးကွဲများကို အပင်ပေါက် စွမ်းရည် မလျော့ကျစေရန်အတွက် သွေးသစ်လောင်းခြင်းနှင့် မျိုးသန့်ပွားများ စိုက်ပျိုးခြင်း သုတေသနလုပ်ငန်း များကို စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နှံစားပြောင်း မျိုး ၂၃၀၊ လူးနှင့် ဆတ် မျိုး ၂၀ နှင့် ပြောင်းမျိုး ၅၀ ဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်း မျိုးကွဲစီ ၃၀၀ ကို သုတေသနပြု စိုက်ပျိုးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း ခေါက်တာ နိုင်ကြည်ဝင်းက ပြောသည်။

အသုံးဝင်သည့်အပြင် သဘာဝလောင်စာဆီနှင့် သကြားထုတ်လုပ်ရာ၌ အသုံးပြုနိုင်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် အချို့ဒေသများ၌ ဆန်နှင့်ရော၍ ချက်ပြုတ် စားသောက်သကဲ့သို့ ခေါင်ရည်ချက်ရာ တွင်လည်း အသုံးပြုသည့်အတွက် များစွာ အသုံးဝင်သည့်သီးနှံ ဖြစ်ကြောင်း၊ လူးနှင့် ဆတ် သည် အာဟာရတန်ဖိုး ပြည့်ဝသော သီးနှံများဖြစ် သော်လည်း ယခုအခါ အသုံးပြုမှုနည်းပါးလာသည့် အတွက် လျစ်လျူရှုသီးနှံများဖြစ်လာပြီး စိုက်ပျိုး မှုနည်းလာသဖြင့် မျိုးပျောက်ကွယ်မှုကို ကာကွယ် ရန် လိုအပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



မေမိုးသဲ

ပန်းစတင်ပေါ်ချိန် ဈေးကွက်အတွင်း ဝင်ရောက်မှုနည်းသေးသဖြင့် ဈေးကောင်းရနေ

မန္တလေး စက်တင်ဘာ ၂၀

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင် မြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးထားသော

မိုးရာသီပန်းများ စတင်ထွက်ပေါ်ချိန်၌ ဈေးကွက်အတွင်း ဝင်ရောက်မှု နည်းပါးသဖြင့် ဈေးကောင်းရနေ



ကြောင်း ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ ပန်းစိုက် တောင်သူများထံမှ သိရသည်။ “မိုးပန်းပေါ်ခါစက အခုလိုအချိန် မှာ ဈေးကွက်အတွင်းကို ပန်းအဝင် နည်းတဲ့အတွက် ဈေးကောင်းရနေ တာဖြစ်တယ်။ ဒီရက်ပိုင်းမှာတော့ ဈေးကျဖို့မရှိသေးဘူး။ နောက်ပိုင်း တော့ တဖြည်းဖြည်း ကျသွားနိုင် တယ်”ဟု ပန်းစိုက်တောင်သူ ကိုသူရိန် က ပြောသည်။

က ငွေကျပ် ၃၅၀၀- ၃၇၀၀ အထိ အမြင့်ဆုံးဈေး ရရှိခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်တွင် ငွေကျပ် ၄၅၀၀ အထိ ရောင်းချနေကြောင်း သိရသည်။ “ဒီရက်ပိုင်းမှာ ရွှေလီမြို့ကိုလည်း ကိုဗစ်ကြောင့် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက် က ပိတ်ထားလိုက်တဲ့အတွက် တရုတ် ကဝင်တဲ့ပန်းတွေ မဝင်တော့ဘူး။ အဲဒီ တော့ ပြည်တွင်းမှာရှိတဲ့ ပန်းကို အသုံး ပြုရတော့မှာ ဖြစ်တဲ့အတွက် ဒီထက် ပိုဈေးကောင်းမယ့် အနေအထားမှာ ရှိပါတယ်” ဟု မန္တလေးမြို့ရှိ ပန်းပွဲရုံပိုင်ရှင် တစ်ဦးက ပြော သည်။

မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

ငလိုက်တံတွင် မိုးရွာသွန်းမှုနည်းပါးသော်လည်း မိုးစပါးလျာထားချက်ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအတွင်းရှိ ငလိုက်ရေလှောင်တံတွင် ယခုနှစ်မိုးရွာသွန်း မှုမှာ ယခင်နှစ်ထက် လျော့နည်းလျက်ရှိသော်လည်း ငလိုက်ဆည်ရေသောက် စနစ်၌ မိုးစပါး ဧက ၁၃၄၀၀ လျာထားရာမှ စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်အထိ ဆည် ရေဖြင့် ၁၅၇၀၇ ဧကကို အောင်မြင်စွာ စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်သဖြင့် လျာထားချက် ထက်ပိုမိုစိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ကျော်နိုင်ထံမှ သိရသည်။

လက်တံခွဲမြောင်းများ သန့်ရှင်းဖော်ခြင်း၊ မြောင်းပုံစံကျရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေနုတ် မြောင်းငယ်များ တူးဖော်ရှင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာမှ ဝင်ငွေရရှိလျက်ရှိပြီး အခြားတစ်ဖက်၌ ရေသွယ်ယူရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေချော မွေ့လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းနှင့် ဓာတ်ပုံ-တင်မောင်လွင်



လေးလကျော် ဈေးကျနေသော ကြက်သွန်နီများ ဈေးနှုန်းစတင်တက်လာ

ဖလမ်း စက်တင်ဘာ ၂၀

ယခုနှစ် မေလဆန်းမှ စက်တင်ဘာလလယ်အထိ လေးလကျော်ကြာအောင် ပြည်တွင်းကြက်သွန်နီဈေးမှာ အန်မိုတွင်ရှိနေခဲ့ရာမှ စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ဈေးနှုန်းများ စတင်မြင့်တက်လာသည်ဟု ညောင်ပင်လေးဈေးရှိ ကြက်သွန်နီ



နှင့် အာလူးဆိုင်များမှ သိရသည်။ စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ပခုက္ကူဈေးကွက်သို့ ကြက်သွန်နီပိဿာချိန် ၁၂၀၀၀၀ ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ထိုနေ့ နံနက်စောစောတွင် ထိပ်စ တစ်ပိဿာလျှင် အမြင့်ဆုံးငွေကျပ် ၆၀၀ သာ ရှိခဲ့ရာမှ နံနက် ၉ နာရီခန့်တွင် ၇၂၅ ကျပ်နှုန်းသို့ မြင့်တက်ခဲ့သည်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့လည်း စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ကြက်သွန်နီပိဿာချိန် ၁၂၀၀၀၀ ဝင်ရောက်ပြီး ဈေးနှုန်းမှာ ဆိပ်ဖြူ လက်ကား တစ်ပိဿာလျှင် ၄၇၅ ကျပ်မှ ၆၂၅ ကျပ်နှုန်းနှင့် ဗုံရွာ တစ်ပိဿာလျှင် ၄၇၅ ကျပ်မှ ၆၃၅ ကျပ်နှုန်းအထိ ရှိသည်။

ခင်ဆိုဦ

ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်တွင် ဂန္ဓမာပန်းစိုက်ပျိုးမှု အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း

ဆိပ်ဖြူ စက်တင်ဘာ ၂၀

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆိပ်ဖြူမြို့နယ်ရှိ ချောင်းမကြီးကျေးရွာမှ ဒေသခံပြည်သူ များသည် အခြေခံသီးနှံ စားသောက်ကုန်များကို နှစ်ပတ်လည် စိုက်ပျိုးရောင်းချ လျက်ရှိပြီး ဂန္ဓမာပန်းစိုက်ပျိုးမှု အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

ချောင်းမကြီးကျေးရွာမှ ဂန္ဓမာပန်းစိုက်ပျိုးသူများသည် နှစ်စဉ် ဝါဆိုနှင့် ဝါခေါင်လတ်တွင် ဥယျာဉ်မြေများ၌ ဂန္ဓမာပန်းကို စတင်စိုက်ပျိုးကြပြီး ဒေသမျိုး နှင့် ပြင်ဦးလွင်မျိုး ဟူ၍ စိုက်ပျိုးကြသည်။

ဈေးကောင်းရရေး မျှော်လင့်

ဒေသဂန္ဓမာ ပျိုးတစ်ပင်လျှင် ငွေကျပ် ၂၀ နှုန်း၊ ပြင်ဦးလွင်ပျိုးတစ်ပင်လျှင် ၁၅ ကျပ် နှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူခြင်း / ရောင်းချခြင်းဖြင့် တစ်ပင်တစ်နိုင် ရောင်းချရန် စိုက်ပျိုးကြောင်း၊ တစ်ဧကလျှင် ဂန္ဓမာပန်း စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် တစ်ပင်လျှင် ကျပ်သုံးသိန်းခွဲ ခန့် ကုန်ကျကာ ရေသွင်းပေါင်တန်းစနစ်ဖြင့် ခြောက်လက်မခြား အပင်ရေ လေးသောင်းနှုန်းဖြင့် စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးပြီး သုံးလအကြာတွင် စတင် ဖူးပွင့်ရောင်းချရကြောင်း၊ ဒေသမျိုးကို စိုက်ပျိုးသူနည်းပါးပြီး ပြင်ဦးလွင်မျိုးကို အများဆုံး စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပြီး ဒေသဂန္ဓမာပန်းမျိုးမှာ တစ်ကြိမ်သာ ခူးဆွတ် ရောင်းချရပြီး ရာသီဥတုဒဏ်ခံနိုင်မှု အားနည်းကာ ပြင်ဦးလွင်ဂန္ဓမာမျိုးမှာ သုံးကြိမ်ခွဲ ခူးဆွတ်ရောင်းချရသည့်အတွက် အများဆုံး စိုက်ပျိုးကြောင်း၊ မကြာမီ ကာလ တော်သလင်းလအလယ်ပိုင်းမှ ဒေသဂန္ဓမာပန်းများ လှိုင်လှိုင်ပေါတော့မည် ဖြစ်ပြီး ဈေးရရှိရန်အတွက်လည်း မျှော်လင့်မကြောင်း၊ ယခင်နှစ်များက ပန်းပေါသည့် ရာသီကာလတွင် အမြတ်အနည်းအများသာရှိပြီး အနှုံးမရှိ ရောင်းချခဲ့ရကြောင်း၊ ကိုဗစ် - ၁၉ ကြောင့် ဈေးကွက်အေး အရောင်းအဝယ် ပါးမည်ကိုတော့ စိုးရိမ်မကြောင်း ဂန္ဓမာပန်း စိုက်ပျိုးတောင်သူများထံမှ သိရသည်။

စိုးလင်းနိုင် (ပြန်/ဆက်)

မြန်အောင်မြို့နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် သီးနှံများပျက်စီးမှုအတွက် နိုင်ငံတော်က ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်

မြန်အောင် စက်တင်ဘာ ၂၀

မြန်အောင်မြို့နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် သီးနှံများ ပျက်စီးမှု အတွက် နိုင်ငံတော်က ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ပွဲကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် က မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးချိုချိုက အမှာစကားပြောကြား ပြီး မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးစိုးမြင့်အောင်က သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် သီးနှံပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ၂၀၁၈-၂၀၁၉ မိုးပေါင်းရာသီ (မီးလောင်ပျက်စီးမှု) ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ကွမ်းခြံကုန်းကျေးရွာ နှင့် ရင်းတောလေးကျေးရွာတို့မှတောင်သူ ၁၂ ဦး၏ ပျက်စီးဧက ၄၂ ဧက အတွက် ငွေကျပ် ၈၄၀၀၀၀၊ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ခုနှစ် မိုးရာသီကာလ (ရေကြီး နှစ်မြုပ်မှု) ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ကပ်ခိုကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ပေါက်ကုန်းစွန်းကျေးရွာ အုပ်စုတို့မှ တောင်သူ ၂၈၀ ၏ ပျက်စီးဧက ၈၄၇ ဒသမ ၆၇ ဧကအတွက် ငွေကျပ် ၈၄၇၆၇၀ ကို နိုင်ငံတော်က ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ဝယ်အရောက် ပေးအပ်

မြန်အောင်မြို့နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် သီးနှံများ ပျက်စီးမှုအတွက် နိုင်ငံတော်က ပေးအပ်သော ထောက်ပံ့ငွေများ မြို့နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များမှ ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးချိုချို၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ မြို့နယ်လယ်ယာမြေ စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်းတို့က သဘာဝဘေးသင့် တောင်သူများကို ထောက်ပံ့ငွေများ လက်ဝယ်အရောက် ပေးအပ်ကြသည်။

ဝင်းစိုလ်(ပြန်/ဆက်)

စပါးစိုက်ပျိုးစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်းမှု

ဒေါက်တာခင်မာဌေး (စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန)

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍကို အခြေခံသည့်နိုင်ငံဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ တိုးပွားလာသော လူဦးရေနှင့်အညီ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးသည် အဓိကသော့ချက် ဖြစ်ပါသည်။ ဆန်စပါးသီးနှံသည် မြန်မာလူမျိုးတို့၏ အဓိကထား စားသုံးသည့်သီးနှံဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ပြောင်းလဲလာသော ရာသီဥတုအခြေအနေကြောင့် သီးနှံထွက်နှုန်းများ ကျဆင်းလျက်ရှိပါသည်။ တစ်ဖက်မှလည်း စပါးခင်းမှထွက်ရှိသော ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များကြောင့် စပါးသီးနှံ၏အထွက်ကိုလည်း ထိခိုက်နိုင်ပါကြောင်း သုတေသနတချို့က တင်ပြထားပါသည်။ ထို့အပြင် စပါးခင်းမှ ထွက်သော ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များကြောင့် ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်းမှုကို အားပေးစေကြောင်းကိုလည်း ပညာရှင်များက ဖော်ပြထားပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ သုတေသနကဏ္ဍမှ ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းနှင့် လိုက်လျောညီထွေသော နည်းပညာများ ပေါ်ထွက်ရန် လိုအပ်သည့်အပြင် စပါးခင်းအတွင်း ဖန်လုံအိမ်ထွက်ရှိမှုကို လျော့ချစေနိုင်သော နည်းလမ်းများရှာဖွေဖော်ထုတ်ရန် လိုအပ်လာပြီဖြစ်သဖြင့် ရရှိခဲ့သော ဗဟုသုတအတွေ့အကြုံများကို ဖြန့်ဝေပေးလိုက်ရပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် စပါးခင်းမှ ထွက်ရှိသော ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထွက်ရှိမှု လျော့ချစေသည့် နည်းပညာများမှာ အောက်ဖော်ပြပါတို့ ဖြစ်ပါသည်။

စိုက်ခင်းအတွင်း စိုက်ပျိုးရေး စီမံခန့်ခွဲခြင်း
စပါးခင်းများသည် ကမ္ဘာလေထုအတွင်း ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ဖြစ်သည့် မီသိန်းနှင့် နိုက်ထရပ်စ်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့များကို ထုတ်လွှတ်ပေးသော အဓိကအရင်းအမြစ် ဖြစ်ပါသည်။ စိုက်ခင်းအတွင်း စိုက်ပျိုးရေးကို သက်တမ်းတစ်လျှောက်လုံး ထိန်းထားခြင်းဖြင့် မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ထွက်ရှိမှု ပိုမိုနည်းပါးစေခြင်းဖြင့် သုတေသနတွေ့ရှိချက်အရ ရေစိုတစ်လှည့် ခြောက်တစ်ခါ ရေထိန်းနည်းစနစ် (Alternate Wetting and Drying- AWD) အသုံးပြုခြင်းဖြင့် အထွက်နှုန်းကို ထိခိုက်မှုမရှိသည့်အပြင် စိုက်ပျိုးရေးကို ၁၅- ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ချွေတာနိုင်ပြီး မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ထွက်ရှိမှုကို ၂၅- ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် လျော့ချနိုင်ပါသည်။ စပါး၏အပင်ကြီးထွားမှု အဆင့်များတွင် မျိုးပွားပိုင်းကာလသည် စိုက်ပျိုးသော မျိုးအားလုံးတွင် မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ အမြင့်ဆုံးထွက်ရှိသည်ကို သုတေသနပြုတွေ့ရှိထားပါသည်။

စိုက်ခင်းအတွင်း အစိုဓာတ်ပေါ့မူတည်၍ နိုက်ထရပ်စ်အောက်ဆိုက် ထွက်ရှိမှုသည် စိုက်နည်းစနစ် နှစ်မျိုးစလုံးတွင် ထွက်ရှိမှု အနည်းငယ်ဖြင့် ထူးခြားစွာကွာခြားကြောင်း မတွေ့ရှိခဲ့ပါ။ တချို့သော သုတေသီပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ စိုက်ခင်းအတွင်း ခြောက်သွေ့နေသော အခြေအနေတွင် နိုက်ထရပ်စ်အောက်ဆိုက်

စိုက်ပျိုးသွင်းအားစုများ စီမံခန့်ခွဲခြင်း
စပါးစိုက်ခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာ လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သော်လည်း စိုက်ခင်းအတွင်း ရေအမြဲလွှမ်းထားခြင်းဖြင့် လေမဲ့အခြေအနေတွင် အော်ဂဲနစ်ပစ္စည်းများနှင့် သက်ရှိဇီဝများ ဖွဲ့စည်းပုံပြောင်းလဲမှုကြောင့် ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်းမှုကို အားပေးသော ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ တစ်မျိုးဖြစ်သည့် CH₄ မီသိန်း ထွက်ရှိမှုပမာဏ ပိုမိုများစေပါသည်။ ယင်းအပြင် စပါးခင်းတွင် သီးနှံအကြွင်းအကျန်များ၊ သဘာဝမြေဩဇာများ အသုံးပြုခြင်းသည် ဓာတ်မြေဩဇာများ အသုံးပြုခြင်းထက် မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ထွက်ရှိမှုနှုန်းကို ထိန်းချုပ်ပေးပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယခုအချိန်တွင် စပါးခင်း၌ ဓာတ်မြေဩဇာကို စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲ၍ အသုံးပြုရန် လိုအပ်ပါသည်။

သွင်းအားစုများဖြစ်သည့် မြေဩဇာများအစား သဘာဝမြေဩဇာများ သုံးစွဲရန် လိုအပ်သည့်အပြင် မြေဩဇာများကို စနစ်တကျ အချိန်ကိုက် သုံးစွဲနိုင်ရန်လည်း လိုအပ်ပါကြောင်း တင်ပြလိုက်ပါသည်။
စိုက်ပျိုးမြေ စီမံခန့်ခွဲခြင်း
ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာတွင် မြေအမျိုးအစားအပေါ် မူတည်၍ စပါး၏ ကြီးထွားမှုအဆင့်များတွင် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ CH₄ ထွက်ရှိမှု မတူညီသည့်ကို သုတေသနပြုတွေ့ရှိထားပါသည်။ သုတေသနတွေ့ရှိချက်အရ နုန်းမြေအမျိုးအစားတွင် စိုက်ပျိုးပါက ပင်ပွားစထွက်ရှိမှု မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ ပိုမိုထွက်ရှိပြီး နုန်းမြေတွင် စိုက်ပျိုးပါက ပင်ပွားအမြင့်ဆုံး ထွက်ရှိမှုရှိသည့် လည်းကောင်း၊ သဲနုနုမြေတွင် စိုက်ပျိုးပါက ပန်းပွင့်ချိန်တွင်လည်းကောင်း မီသိန်းဓာတ်ငွေ့များ ပိုမိုထွက်ရှိခဲ့ပါသည်။ သို့သော် နိုက်ထရပ်စ်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့ ထွက်ရှိမှုများမှာ မြေအမျိုးအစား ကွာခြားသော်လည်း ကွာခြားမှုမရှိကြောင်း စမ်းသပ်သောရာသီများတွင် တွေ့ရှိထားပါသည်။



စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန၌ သုတေသနခန်း

သုတေသနတွေ့ရှိချက်အရ စပါးစိုက်ခင်းအတွင်း ရေစိုတစ်လှည့် ခြောက်တစ်ခါစနစ်သုံး၍ ရေထိန်းခြင်းဖြင့် အပင်၏ ဇီဝကမ္မလက္ခဏာများ ပြင်ပရပ်သွင်လက္ခဏာများ ပြောင်းခြင်းမရှိသည့်အပြင် အထွက်နှုန်းကို ထိခိုက်မှုမရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။
စပါးခင်းတစ်ဧကမှ မီသိန်းထွက်ရှိမှုပမာဏသည် မျိုးစပါး၏ သက်တမ်းအလိုက် ကွာခြားမှုရှိသကဲ့သို့ ရေထိန်းစနစ်အလိုက်လည်း ကွာခြားမှုရှိကြောင်းကို သုတေသနစမ်းသပ်ချက်မှ တွေ့ရှိထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ စိုက်ပျိုးသူ တောင်သူများအနေဖြင့် ရေလိုအပ်ချက်နည်းပြီး သက်တမ်းတိုစပါးများကို စိုက်ပျိုးရန် စဉ်းစားသင့်ပါသည်။ သို့သော် ဒေသအလိုက် ဈေးကွက်ရရှိရေးအတွက် အရည်အသွေးကောင်း စပါးမျိုးများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမည်မှာလည်း စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။

ထွက်ရှိမှု ပမာဏများကြောင့် တွေ့ရှိထားသဖြင့် သုတေသနကဏ္ဍအနေဖြင့် ယာသီးနှံစိုက်ခင်းများမှ နိုက်ထရပ်စ်အောက်ဆိုက်ထွက်ရှိမှုကို လေ့လာရန် လိုအပ်ပြီ ဖြစ်ပါသည်။
ထို့အပြင် နိုက်ထရပ်စ်အောက်ဆိုက် ဓာတ်ငွေ့သည် အခြားသော ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များထက် ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်းမှုကို ပိုမိုစေပြီး ရေရှည်တည်တံ့နိုင်သဖြင့် လယ်စပါးမြေများတွင် ရေသွင်း၊ ရေထုတ်ကို စနစ်တကျ လုပ်ပေးရန်လည်း အထူးလိုအပ်ပါသည်။ ဆန်စပါး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတွင် စိုက်ပျိုးနည်းစနစ် မတူညီမှုနှင့်အမျှ Global Warming Potential (GWP) နှင့် Green House Gas Index (GHGI) အနည်းနှင့်အမျိုးဖြစ်စေပြီး အခြောက်မြေတွင် တိုက်ရိုက်အစေ့ချစိုက်ခြင်းဖြင့် GWP နှင့် GHGI လျော့ချနိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

သုတေသနတွေ့ရှိချက်အရ ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် သဘာဝမြေဩဇာ ယှဉ်တွဲအသုံးပြုသော စမ်းသပ်ချက်တွင် စပါး၏ ပြင်ပရပ်သွင်လက္ခဏာ၊ အပင်ဇီဝကမ္မလက္ခဏာများ ပြောင်းလဲခြင်းမရှိဘဲ ဓာတ်မြေဩဇာ ထည့်သွင်းအသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ CH₄ မီသိန်းထွက်ရှိမှုသည် သဘာဝမြေဩဇာ သုံးစွဲသော စိုက်ခင်းထက် ပိုမိုထွက်ရှိခဲ့ပါသည်။ သို့သော် သဘာဝမြေဩဇာ၏ အမျိုးအစားပေါ် မူတည်၍လည်း ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထွက်ရှိမှု ကွာခြားနိုင်သကဲ့သို့ ရာသီဥတုအပေါ်မူတည်၍လည်း ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထွက်ရှိမှု

သို့သော် စပါးစိုက်ပျိုးသောမြေတွင် ဆာလဖိတ်ဓာတ်နှင့် သံဓာတ်များပါက နိုက်ထရပ်စ်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့ ထွက်ရှိမှု ပိုများနိုင်သည်ဟု အချို့ပညာရှင်များက အဆိုပြုထားပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မိမိစိုက်ပျိုးသောမြေ၏ အရည်အသွေးလည်း အရေးကြီးသောအချက်ဖြစ်



စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ သုတေသနပြု စပါးစိုက်ခင်း

စပါးမျိုးများနှင့် ရေထိန်းစနစ်တို့၏ မီသိန်းထွက်ရှိမှုအပေါ် အကျိုးသက်ရောက်မှု

အမျိုးအမည်	ဧကစီ မီသိန်းထွက်ရှိမှု (MgCH ₄ m ⁻² h ⁻¹)	
	ရေအမြဲလျှော့ထားခြင်း	ရေစိုတစ်လှည့် ခြောက်တစ်ခါ ရေထိန်းစနစ်
ရွှေသွယ်ရင်	၅၃၀.၁၄	၃၇၂.၃၁
သီးထပ်ရင်	၅၉၄.၄၅	၃၈၄.၄၅
ဆင်းသုခ	၇၆၀.၁၇	၆၁၉.၁၇

စပါးခင်းမှ ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထွက်ရှိမှု လျော့ချနိုင်မည့် စိုက်ပျိုးရေး စီမံခန့်ခွဲခြင်း နည်းပညာသည် ယခုအချိန်တွင် အမှန်တကယ် လိုအပ်လာပြီဖြစ်ပါသည်။ စပါးစိုက်ခင်းအတွင်း ရေအမြဲလျှော့ထားခြင်းဖြင့် လေမဲ့အခြေအနေကြောင့် စပါးပင်၏ ကြီးထွားမှုကို ထိခိုက်စေပါသည်။ စပါးခင်းအတွင်း အကောင်းဆုံး စိုက်ပျိုးရေးကို စီမံခန့်ခွဲခြင်းဖြစ်သည့် ရေစိုတစ်လှည့် ခြောက်တစ်ခါ ရေထိန်းစနစ်သည် စိုက်ပျိုးရေးကို ချွေတာနိုင်သောကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးရှားပါးသော ပြဿနာကို ဖြေရှင်းနိုင်သည့်အပြင် ရရှိသော ရေလျှော့ပမာဏနှင့် စိုက်ဧကများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်းမှုကို လျော့ကျစေသော နည်းပညာတစ်ခုပင် ဖြစ်ပါသည်။

ကွာခြားမှုရှိနိုင်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ စပါးခင်းအတွင်း ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ ထွက်ရှိမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်

ကွာခြားမှုရှိနိုင်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ စပါးခင်းအတွင်း ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ ထွက်ရှိမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန်

ကြောင်း သိရှိထားသင့်ပါသည်။ အပင်ကြီးထွားမှုအဆင့်ဖြစ်သည့် အပင်ငယ်စဉ်အချိန်တွင် နိုက်ထရပ်စ်အောက်ဆိုက်ဓာတ်ငွေ့ထွက်ရှိမှု ပိုများကြောင်း တွေ့ရှိထားပါသည်။ ယေဘုယျအားဖြင့် နုန်းမြေတွင် စပါးစိုက်ပျိုးထားခြင်းဖြင့် မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ထွက်ရှိမှုသည် အခြားမြေအမျိုးအစားထက် ထွက်ရှိမှုနည်းပါးသည်ကို တွေ့ရှိထားသော်လည်း ရေသွင်းနည်းစနစ်နှင့် ဆက်နွယ်မှုရှိကြောင်းကိုလည်း တွေ့ရှိထားကြောင်း သုတေသနမှ ဗဟုသုတ ဖြန့်ဝေလိုက်ပါသည်။

စပါးစိုက်ပျိုးနည်းစနစ် စီမံခန့်ခွဲခြင်း
ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတွင် ရွှေပြောင်းစိုက်စနစ်သုံးခြင်းနှင့် အခြောက်မြေ၌ တိုက်ရိုက်အစေ့ချစိုက်စနစ်များတွင် စိုက်ပျိုးပြီး ၆၅ ရက်သား၌ ရွှေပြောင်းစိုက်စနစ်သုံးခြင်းဖြင့် စပါးခင်းမှ မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ ပိုမိုထွက်ရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိခဲ့ပါသည်။ သို့သော်

“စပါးစိုက်ခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာ လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သော်လည်း စိုက်ခင်းအတွင်း ရေအမြဲလွှမ်းထားခြင်းဖြင့် လေမဲ့အခြေအနေတွင် အော်ဂဲနစ်ပစ္စည်းများနှင့် သက်ရှိဇီဝများ ဖွဲ့စည်းပုံပြောင်းလဲမှုကြောင့် ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်းမှုကို အားပေးသော ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့တစ်မျိုးဖြစ်သည့် CH₄ မီသိန်းထွက်ရှိမှုပမာဏ ပိုမိုများစေပါသည်။ ယင်းအပြင် စပါးခင်းတွင် သီးနှံအကြွင်းအကျန်များ၊ သဘာဝမြေဩဇာများ အသုံးပြုခြင်းသည် ဓာတ်မြေဩဇာများ အသုံးပြုခြင်းထက် မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ထွက်ရှိမှုနှုန်းကို ထိန်းချုပ်စေပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယခုအချိန်တွင် စပါးခင်း၌ ဓာတ်မြေဩဇာကို စနစ်တကျ စီမံခန့်ခွဲ၍ အသုံးပြုရန် လိုအပ်”

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အသက်သွေးကြောတစ်ခုဖြစ်သည့် ဆန်စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုတစ်ခုဖြစ်သည့် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များ ထွက်ရှိမှုကို လျော့ချနိုင်ရန် စိုက်ပျိုးသည့်မှ ရိတ်သိမ်းချိန်အထိ စိုက်ခင်းပြုစုစောင့်ရှောက်ရေးသည် အလွန်ပင်အရေးကြီးပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ စပါးခင်းများ ပြုစုထိန်းသိမ်းရာတွင် စပါးမျိုးများ မှန်ကန်ရုံသာမက စိုက်ပျိုးရေး စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ် စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ စိုက်ပျိုးမြေ စီမံခန့်ခွဲခြင်းနှင့် သွင်းအားစုများ စနစ်တကျ သုံးစွဲရေးသည် ကမ္ဘာကြီးပူဇွန်းမှုဖြစ်စဉ်ကို ထိန်းချုပ်နိုင်သဖြင့် အရေးကြီးသော ကဏ္ဍများဖြစ်ကြောင်း သတင်းကောင်းပါးလိုက်ရပါသည်။ ။

ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်၌ အခြေခံလူတန်းစားအိမ်ထောင်စုများအား ထောက်ပံ့ငွေများ ထပ်မံပေးအပ်

ဧမ္မာသီရိ စက်တင်ဘာ ၂၀

နေပြည်တော် ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင် ကာကွယ်တားဆီးရေးနှင့် တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေစဉ်ကာလအတွင်း ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသော အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရက ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်လျက်ရှိရာ စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ထောက်ပံ့ငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်က ဧမ္မာသီရိမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ရာတွင် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးပြည့်ဖြိုးငြိမ်းက ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်သည့် ရည်ရွယ်ချက်၊ ထောက်ပံ့ငွေများကို အခြေခံလူတန်းစားများထံ လက်ဝယ်အရောက် အမြန်ထုတ်ပေးသွားရန်၊ ထောက်ပံ့ငွေများကို ထုတ်ပေးရာတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကျန်းမာရေး လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ လူစုလဝေးမဖြစ်အောင် တစ်အိမ်တက်ဆင်း အိမ်တိုင်ရာရောက်စနစ်ဖြင့် ထုတ်ပေးသွားရန် စသည်တို့ကို ဆွေးနွေးပြောကြားပြီးနောက် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်/ကျေး အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများထံသို့ ထောက်ပံ့ငွေများကို မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်တွင် ယခင်က ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း ပထမအကြိမ် ထောက်ပံ့မှုအနေဖြင့် အခြေခံစားသောက်ကုန်ပစ္စည်း ငါးမျိုးကို အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၅၅၁၉ စုအားလည်းကောင်း၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ကျန်ရှိသော အိမ်ထောင်စုများအတွက် ကျပ် ၁၅၀၀၀ စီကို အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၃၂၉၉ စုထံသို့ လည်းကောင်း၊ ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် ကျပ် ၃၀၀၀၀ စီကို အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၈၈၁၈ စုထံသို့လည်းကောင်း၊ တတိယအကြိမ်အဖြစ် ကျပ် ၃၀၀၀၀ စီကို အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၈၈၁၈ စုထံသို့လည်းကောင်း ပေးအပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကာ ယခု စတုတ္ထအကြိမ်တွင်လည်း အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၈၈၁၈ စုအား တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ငွေကျပ်နှစ်သောင်းနှုန်းဖြင့် ထပ်မံထောက်ပံ့သွားမည်ဟု သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ရေတာရှည်မြို့နယ် ကျေးရွာနှစ်ရွာမှ မြေယာပြဿနာများကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဆွေးနွေးဖြေရှင်းပေး

ရေတာရှည် စက်တင်ဘာ ၂၀

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဝင်းသိန်းသည် ရေတာရှည်မြို့နယ် အတွင်းမှ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအား ရေတာရှည်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်က တွေ့ဆုံ၍ မြို့နယ်အတွင်းမှ မြေယာပြဿနာများနှင့်ပတ်သက်ပြီး ဆွေးနွေးဖြေရှင်းပေးသည်။

ရေတာရှည်မြို့နယ် အတွင်းရှိ ပိတောက်စမ်းကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ပိတောက်ကျေးရွာတို့မှ မြေယာတိုင်ကြားစာများနှင့်ပတ်သက်၍ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က သက်ဆိုင်သည့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး၍ ပေါင်းစပ်ဖြေရှင်းပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့နောက် ဝန်ကြီးချုပ်သည် မြောက်နန်ရွာကျေးရွာ အထက်တန်းကျောင်းမှ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ်အတွင်း တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း အောင်မြင်ခဲ့သည့် ချိုတွဲကျောင်းသားနှစ်ဦးအား စက်ဘီးတစ်စီးစီ ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည်။



ကျေးရွာလမ်းများ အဆင့်မြှင့်တင်နေမှုကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနေစဉ်

ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးချုပ်သည် တောင်ငူခရိုင် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမိုးထက်၊ တောင်ငူ/ရေတာရှည် မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ရေတာရှည်မြို့နယ်နှင့် တောင်ငူမြို့နယ်ကြား ဆက်သွယ်သည့် ကျွဲရိုင်းပြင်-ကရင်ချောင်း တံတား ချဉ်းကပ်လမ်းမကြီးပေါ်သို့ တက်ရောက်ဖြတ်သန်းနိုင်မည့် ကျေးရွာလမ်းများ အဆင့်မြှင့်တင်ဖောက်လုပ်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်

ရှိသူများအား လိုအပ်သည်များကို မှာကြားကာ တံတားအနီးဝန်းကျင်တွင် BIO Park လုပ်ငန်းစဉ်များ ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး အတွက်လည်း မှာကြားသည်။

တင်စိုး(ပဲခူး)

COVID-19 ကာလတွင် စိတ်ဖိစီးမှုများကို ကျော်လွှားနိုင်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်း

စိတ်ဖိစီးမှုသည် ဘဝတွင် ကြုံတွေ့ရတတ်သည့် သာမန်ဖြစ်ရိုးဖြစ်စဉ် ခံစားမှုတစ်ခုဖြစ်သော်လည်း စိတ်ဖိစီးမှုဆိုင်ရာ အခြေခံအချက်များကို သိရှိပြီး ဖြေရှင်းနိုင်စွမ်းရှိရမည်ဖြစ်သည်။ စိတ်ဖိစီးမှုသည် ထိုဖြေရှင်းနိုင်စွမ်းကို ကျော်လွန်ခြင်း(သို့မဟုတ်) ပြင်းထန်များပြားလာခြင်းများရှိသည့်အခါ စိတ်မောပန်းကျဆင်းသည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိသွားနိုင်ပါသည်။

စိတ်ဖိစီးမှုလက္ခဏာများမှာ အိပ်စက်မှုပြဿနာရှိခြင်း၊ အလွန်တက်ကြွခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊ အစား အသောက်ပျက်ခြင်း၊ အစာအိမ်/အူလမ်းကြောင်း ပြဿနာရှိခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း/ ကိုယ်လက်ကိုက်ခဲခြင်း၊ ဒေါသထွက်ခြင်း၊ ကြောက်လန့်တုန်လှုပ်ခြင်း၊ ပူဆွေးသောကရောက်ခြင်း၊ ဝမ်းနည်းခြင်း၊ အပြစ်ရှိသည်ဟု ခံစားရခြင်း၊ စိုးရိမ်ပူပန်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ဆိုင်ရာ ပြဿနာရှိခြင်း၊ မကောင်းတွေးခြင်း၊ ယုံကြည်မှုပျောက်ဆုံးခြင်း၊ ပျင်းရိခြင်း၊ အထီးကျန်ခြင်း၊ အခြားသူများကို အပြစ်တင်ခြင်း၊ လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းကျဆင်းလာခြင်းတို့ ခံစားရခြင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။

ထိုခံစားရမှုများကို မှန်ကန်သော နည်းလမ်းများဖြင့် ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းမှု မပြုပါက ဆိုးရွားသော စိတ်မောပန်း ကျဆင်းသည့်အဆင့်သို့ ရောက်ရှိသွားပြီး ပြဿနာများကို ဆက်လက်ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနိုင်စွမ်း လုံးဝမရှိတော့ခြင်း စသည့် နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများခံစားရနိုင်ပြီး ရေရှည်တွင် လူမှုစီးပွားအခက်အခဲများကို ရင်ဆိုင်လာရမည် ဖြစ်သည်။ ထိုအဆင့်သို့မရောက်မီ စိတ်ဓာတ်ရေးရာမြှင့်တင်ပေးမှုကိုခံယူရန် လိုအပ်ပါသည်။

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်အသင်း (စိတ်ကျန်းမာပညာအဖွဲ့)

ကျောက်ပန်းတောင်း၌ မိုးရွာသွန်းမှုနည်းပါး၍ မြေအောက်ရေသွင်းပြီး စပါးစိုက်ပျိုးနေရ

ကျောက်ပန်းတောင်း စက်တင်ဘာ ၂၀

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးခရိုင် ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်း ယခုနှစ် မိုးရာသီကာလ မိုးရွာသွန်းမှုနည်းပါးသဖြင့် မိုးရေကို အားထား၍ စိုက်ပျိုးသည့် စပါးခင်းများတွင် ရေဝင်ရောက်မှုမရှိခြင်းကြောင့် တောင်သူများအနေဖြင့် မြေအောက်ရေကို ရေစုပ်စက်များဖြင့်တင်၍ ရေသွင်းစိုက်ပျိုးနေကြောင်း ဒေသခံတောင်သူများထံမှ သိရသည်။

ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်းမှ ညောင်ဖြူပင်ကျေးရွာ၊ မုန့်ကုန်းကျေးရွာ၊ လက်ပံအိုင်ကျေးရွာ၊ ဝှေးကုန်းကျေးရွာ၊ လဲဝှေးကျေးရွာနှင့် ကုန်းတဲကျေးရွာတို့သည် နှစ်စဉ် မိုးကောင်းသောက်စနစ်ဖြင့် စပါးစိုက်ပျိုးသည့် ကျေးရွာများဖြစ်ကြပြီး စပါးမျိုးများအနေဖြင့် နယူးဇီလန်၊ ဆင်းသွယ်ရင်၊ ဆင်းသုခ၊ မနောသုခ၊ ရာဂါး စသည့် စပါးမျိုးများကို စိုက်ပျိုးကြကာ တစ်ဧက တင်း ၈၀ မှ တင်း ၁၁၀ အထိ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်လေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ်မှာ စပါးစိုက်ပျိုးဖို့ ပျိုးစထောင်ကတည်းက အဆင်မပြေဖြစ်ရပြီး စပါးပျိုး(မျိုး)တွေကို လယ်ထဲ ရွှေ့စိုက်ကတည်းက မြေအောက်ရေသွင်းပြီး စိုက်ရတယ်၊ မိုးပုံမှန်ရွာရင် မိုးရေနဲ့ပဲ စပါးရင့်မှည့်ချိန်အထိ စိုက်နေကြပါ။ ခုနောက်ပိုင်း ရာသီဥတုဖောက်ပြန်လာတာလည်း ပါတာပေါ့"ဟု ရေသွင်းစိုက်ပျိုးနေသည့် တောင်သူတစ်ဦးက ပြောသည်။

ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၌ ဝါခေါင်၊ တော်သလင်းလများသည် ယခင်က မိုးပုံမှန်ရွာသည့် လများဖြစ်သော်လည်း ယခုနှစ်တွင် ကွက်ကြားမိုးပင် မရွာခြင်းကြောင့် စပါးခင်းများအတွက် မြေအောက်ရေကို ရေစုပ်စက်ဖြင့် သွင်းပေးနေရကြောင်း၊ မိုးကောင်းသောက်စပါး တစ်ဧက စိုက်ပျိုးလျှင် ရေတင်ရန်အတွက် ဓာတ်ဆီ ဂါလန် ၅၀ ကျန်ကြောင်း၊ ရေစုပ်စက်များဖြင့် ရေမောင်းတင်ပြီး ရေသွင်းစိုက်ပျိုးနေရသောကြောင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်များလည်း ပိုမိုကျန်ကျနေကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်တွင်မူ စိုက်ပျိုးပြီးသော စပါးခင်းများမှာ အောင်မြင်လျက်ရှိကာ စပါးအထွက်နှုန်းမှာလည်း ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း ဒေသခံတောင်သူတစ်ဦးက ဆက်လက်ပြောပြသည်။

မောင်မောင်ထိန်(ကျောက်ပန်းတောင်း)

ကြိုခင်းမြို့နယ်အတွင်းမှ အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများအား ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်

ကြိုခင်း စက်တင်ဘာ ၂၀

ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း အခြေခံလူတန်းစား ပြည်သူများ စားဝတ်နေရေးအဆင်ပြေစေရန်အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရက ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသော အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများအား တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ကျပ် ၂၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိရာ ကြိုခင်းမြို့နယ်အတွင်းမှ အိမ်ထောင်စုများအတွက်လည်း စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်က ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများတွင် ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည်။ ကြိုခင်းမြို့နယ်တွင် ရပ်ကွက် ငါးခုနှင့် ကျေးရွာအုပ်စု ၃၀ ရှိပြီး ထောက်ပံ့ငွေရယူသည့် အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၁၃၀၀၄ အတွက် စုစုပေါင်း ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၂၆၀၀၈၀၀၀ ကို ထောက်ပံ့ ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် အဆိုပါထောက်ပံ့ငွေများကို ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အခြေခံလူတန်းစားအိမ်ထောင်စု တစ်စုချင်းစီထံသို့ ကိုယ်တိုင်ယူစနစ်ဖြင့် ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း၊ ထောက်ပံ့ငွေများကို ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုမှ အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများအားလုံးထံ နှစ်ရက်အတွင်း အပြီး ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မိုးမိုး(ပြန်/ဆက်)

အမုန်းစကားမပြောရ။

တစ်ပါးသူ၏ လူမျိုး၊ နိုင်ငံ၊ ဘာသာရေး၊ ဒေသ၊ ကျား/မ လိင်ကွဲပြားမှု၊ လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ ခံယူမှု၊ မသန်စွမ်းသူများနှင့် နာတာရှည်ရောဂါဖြင့် ကျန်းမာရေးချို့တဲ့နေသူများကို အကြောင်းမဲ့ဖြစ်စေ၊ ထိခိုက်နာကျင်စေလိုသောကြောင့်ဖြစ်စေ တိုက်ရိုက်တိုက်ခိုက်သော အမုန်းစကားများကို Facebook မှ ပယ်ဖျက်ပါသည်။



ကြို့ပင်ကောက်မြို့၌ ကုန်းတွင်းမုန်တိုင်း နှိမ်နင်းပတ်သက်၍ ကြို့တင်ကာကွယ်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်မှုနှင့် လေ့ကျင့်မှုများပြုလုပ်

ကြို့ပင်ကောက် စက်တင်ဘာ ၂၀ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကြို့ပင်ကောက် မြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ကူးစက်မှု ရှိလာပြီဖြစ်သည့်အတွက် ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေး သတိပေးခြင်းနှင့်အတူ ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း

ဖြစ်ပေါ်နေသော ကုန်းတွင်းမုန်တိုင်း နှိမ်နင်းပတ်သက်၍ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပေး နှိုးဆော်မှုများကို မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနက စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်က ကြို့ပင်ကောက်မြို့၌ လိုက်လံ

ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ဦးရဲလင်းအောင်က "ကျွန်တော်တို့မြို့မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး ကူးစက်မှု လည်း ရှိလာပါပြီ။ ဒါကြောင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားတဲ့

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး သတိပေးနှိုးဆော်ချက်တွေနဲ့အတူ ထိုင်းနိုင်ငံပေါ်မှာ ရောက်ရှိနေတဲ့ အပူပိုင်းမုန်တိုင်း နှိမ်နင်းမှု(NOUL)ကလည်း မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းကို ဆက်လက် ဝင်ရောက်လာနိုင်တယ်လို့ မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားတဲ့အတွက် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်း၊ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း တို့ကြောင့် မြစ်ချောင်းတွေရဲ့ဘေးမှာ နေကြတဲ့ ပြည်သူတွေအနေနဲ့ ရေကြီးရေလျှံမှု၊ ကမ်းပြိုမှုတွေနဲ့ ကုန်းမြင့်ဒေသတွေမှာ နေထိုင်ကြတဲ့သူတွေ အနေနဲ့ မြေပြိုမှုတွေ ကြိုတွေ့လာနိုင်တဲ့အတွက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး နှိုးဆော်ချက်တွေကို လိုက်လံအသိပေး နှိုးဆော်နေတာပါ"ဟု ပြောကြားသည်။

ထို့အပြင် ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ဦးရဲလင်းအောင်က သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး နှင့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး လေ့ကျင့်မှုများကို မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များစုစည်း၍ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ဇေယျာထွန်း(ကြို့ပင်ကောက်)



သဘာဝဘေးကယ်ဆယ်ရေးအတွက် လေ့ကျင့်မှု ပြုလုပ်နေသော မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို တွေ့ရစဉ်။

စလင်းမြို့နယ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှု ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး

စလင်း စက်တင်ဘာ ၂၀ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားစဉ်ကာလအတွင်း ကျေးလက်နေပြည်သူများ တွေ့ကြုံရသော စီးပွားရေး အခက်အခဲများကို ဖြေရှင်းရန်အတွက် နိုင်ငံတော်က ရေးဆွဲဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကိုဗစ်ကာလ စီးပွားရေးကူစားမှု အစီအစဉ်အရ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စလင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာပေါင်း ၁၄ ရွာ၌ Cash for Work စီမံကိန်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးသွားပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စနစ်ဖြင့် ဇူလိုင်လ စတင်ပတ်က စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခု စက်တင်ဘာလ တတိယပတ်အတွင်း လုပ်ငန်းအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် သိရသည်။

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း စလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သူရိန်(မင်းဘူး)



Cash For Work စီမံကိန်းအရ ခင်းပြီးသွားသော ကျေးရွာတွင်းလမ်းတစ်လမ်း

စလင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာပေါင်း ၁၄ ရွာတွင် Cash for Work စီမံကိန်း ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေ ကျပ်သိန်း ၁၄၀၀ ဖြင့် လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း လုပ်ငန်း ၁၃ ခုနှင့် ကျန်းမာသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်း တစ်ခုတို့ကို မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက လိုအပ်သော နည်းပညာများ ပံ့ပိုးပေးပြီး ယင်းကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများအား ဝင်ရောက်လုပ်ကိုင်စေ၍ လုပ်အားခပေးချေခြင်း

ကန်ဘလူမြို့နယ်မှ အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများအား ပဉ္စမအကြိမ် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်

ကန်ဘလူ စက်တင်ဘာ ၂၀ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန်ဘလူမြို့ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်အတွင်းမှ ပုံမှန်ဝင်ငွေ မရှိသော အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများအား နိုင်ငံတော်က ထောက်ပံ့ပေးသည့် ထောက်ပံ့ငွေများကို ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၌ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က ပဉ္စမအကြိမ် ပေးအပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ လူစုလူဝေးမဖြစ်စေဘဲ ဆယ်အိမ်စုတစ်စုချင်းအလိုက် ပေးအပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ အိမ်ထောင်စု ၁၇၆၅ စုထံသို့ တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ကျပ် ၂၀၀၀ နှုန်းဖြင့် လက်ဝယ်အရောက်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ပြောသည်။

ကန်ဘလူမြို့နယ်တစ်လုံးအတွင်းရှိ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စုပေါင်း ၉၇ ခုတွင် ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသော အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၆၆၄၄၉ စု ရှိရာ အဆိုပါ အိမ်ထောင်စုအားလုံးအတွက်လည်း တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ကျပ် ၂၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ထောက်ပံ့ငွေများကို သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာများ အလိုက် ပေးအပ်လျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကလေးမြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာသုံးရွာ၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ကျေးလက်ပြည်သူများဝင်ငွေရရှိရေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ပြီးစီး

ကလေး စက်တင်ဘာ ၂၀ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကြို့စက်ကုန်းကျေးရွာ၊ ဘိုကုန်းကျေးရွာနှင့် ရန်ကြီးအောင်ကျေးရွာတို့တွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသော Cash For Work စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးသွားပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စီမံကိန်းအရ ကျေးရွာတစ်ရွာလျှင် ခွင့်ပြုငွေ ကျပ်သိန်း ၁၀၀ စီဖြင့် လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ ရေမြောင်းများ တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် တံတားများပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ကလေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ကြီးကြပ်၍ ဒေသခံပြည်သူများကို လုပ်အားခပေးသည့်စနစ်ဖြင့် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်စေခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်ထုမြို့တွင် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ပြန့်ဝေ

ကျောက်ထု စက်တင်ဘာ ၂၀ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဂန့်ဂေါခရိုင် ကျောက်ထုမြို့၌ လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များကို ကျောက်ထုမြို့ မြို့မရုံးတွင် စခန်းမှ တာဝန်ရှိသူများက စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက်မှစ၍ ကျောက်ထုမြို့နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများသို့ ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ ရည်ရွယ်ချက်(၄)ရပ်တွင် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည့် "လူကုန်ကူးမှုဆိုင်ရာ အသိပညာများ ပြည့်သူလူထုအတွင်း စိမ့်ဝင်ပျံ့နှံ့စေရန်" ဟူသည့် ရည်ရွယ်ချက်နှင့်အညီ လူကုန်ကူးမှုအဓိပ္ပာယ်၊ လူကုန်ကူးမှုအကြောင်းရင်းနှင့် လူကုန်ကူးခံရပါက ဆက်သွယ်တိုင်ကြားနိုင်သည့် ဖုန်းနံပါတ်များ စသည်တို့ ပါဝင်သည့် လက်ကမ်းစာစောင်များကို လူထုလူတန်းစားအလွှာအသီးသီးသို့ ဖြန့်ဝေပေးနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဒလမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ အောက်စီဂျင်ဘူးများ ဝယ်ယူနိုင်ရန် အလှူငွေပေးအပ်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒလမြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ကုသနေသော လူနာများနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အရေးပေါ်လူနာများအတွက် အသုံးပြုနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ လိုအပ်လျက်ရှိသော အောက်စီဂျင်ဘူး ၁၁ ဘူးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူနိုင်ရန် အလှူငွေ ကျပ် ခုနစ်သိန်းခွဲကို အလှူရှင် ဇော်ညီ မျက်မှန်ဆိုင်က စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က လှူဒါန်းခဲ့ရာ မြို့နယ်ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာထွန်းဝင်းက လက်ခံရယူ၍ ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့သည်။

ဒလမြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ အရေးပေါ်လူနာများ အသုံးပြုနိုင်ရန် လိုအပ်လျက်ရှိသော အောက်စီဂျင်ဘူးများကို စေတနာရှင်များအနေဖြင့် လှူဒါန်းလိုပါက မြို့နယ်ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာထွန်းဝင်း ဖုန်း-၀၉၇၇၇၃၉၀၆၆၆ သို့ ဆက်သွယ် လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်လင်းကျော်(ပြန်/ဆက်)

အကြမ်းမဖက်ရ၊ မခြိမ်းခြောက်ရ။

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

လမ်းမတော်မြို့နယ်မှ မသန်စွမ်းသူများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အနောက်ပိုင်းခရိုင် လမ်းမတော်မြို့နယ်အတွင်းမှ မသန်စွမ်းသူများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများကို လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနက စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်က ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအတွင်း စီးပွားရေးကူစားမှုအစီအစဉ်အရ မသန်စွမ်းသူများ အာဟာရပြည့်ဝစွာ စားသောက်နိုင်ရေးအတွက် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၏ ရန်ပုံငွေမှ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်တွင် မသန်စွမ်းသူ ၂၄ ဦးရှိရာ တစ်ဦးလျှင် ကျပ် ၃၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ကျပ် ၇၂၀၀၀ ကို ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ဆန်းမြင့်

ဆီဆိုင်မြို့၌ နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေး

ဆီဆိုင် စက်တင်ဘာ ၂၀
ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဆီဆိုင်မြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေး အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်မှုအဖြစ် ဒေသခံပြည်သူ တိုင်း အပြင်ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်းကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ရန် အသိပညာပေးသည့် Mask Campaign ကို စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ သည်။

ယင်းသို့ ပြုလုပ်ရာတွင် လူစည်ကားရာနေရာဖြစ်သော ဆီဆိုင်မြို့ မြို့မဈေးရေ ဆီဆိုင်-တောင်ကြီး ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးပေါ်၌ ဖြတ်သန်းသွား လာသောပြည်သူများ၊ ဈေးအတွင်း/အပြင်ရှိဈေးရောင်း၊ ဈေးဝယ်ပြည်သူများအား နှာခေါင်းစည်း အခုရေ ၁၅၀၀ ခန့် အခမဲ့ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့သလို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် ညွှန်ကြားချက်များကို လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန်၊ နေအိမ်ပြင်ပသို့ ထွက်ခွာပါက နှာခေါင်းစည်းကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်သွားလာကြရန်နှင့် လက်ကိုမကြာခဏ ဆေးကြောရန် တို့ကိုလည်း အသိပညာပေးခဲ့ကြသည်။

အသိပညာပေးသည့် လုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသိန်းဇော်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးသီဟန်နှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်းဝင်များ၊ မြို့နယ် အမျိုးသမီးရေးရာ အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ကြက်ခြေနီအသင်းဝင်များ၊ မြို့စင်နည်းသား သွေးလှူရှင် အသင်းဝင်များ၊ မြို့နယ် ရင်ခွင်မဲကလေးများ လျှော့ချရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့် ရှောက်ရေး အသင်းဝင်များ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ ပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

ခွန်ရဲထွေး(ဆီဆိုင်)

ခိုင်ကမ်းမြို့မှ အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများသို့ နိုင်ငံတော်က ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်

ခိုင်ကမ်း စက်တင်ဘာ ၂၀
ချင်းပြည်နယ် ဖလမ်းခရိုင် တီးတိန်မြို့နယ် ခိုင်ကမ်းမြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး စီးပွားရေးထိခိုက်မှု သက်သာစေရေး စီမံချက် လုပ်ငန်းစဉ်အရ ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသော အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများထံသို့ နိုင်ငံတော်က တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ထောက်ပံ့ငွေ ကျပ်နှစ်သောင်းကို ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ခိုင်ကမ်းမြို့တွင် ရပ်ကွက်လေးခုရှိပြီး အဆိုပါရပ်ကွက်များမှ ပုံမှန်ဝင်ငွေ မရှိသော အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စု ၄၃၇ စုအတွက် ရပ်ကွက်အလိုက် ထောက်ပံ့ငွေများကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်က သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ် ရေးမှူးများထံသို့ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက အိမ်ထောင်စု များသို့ ထောက်ပံ့ငွေများကို စက်တင်ဘာ ၁၉ တွင် ဆက်လက်ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ယခုတစ်ကြိမ် ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်ခြင်းသည် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေး စတုတ္ထအကြိမ် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ပထမအကြိမ်တွင် အခြေခံစားကုန် ငါးမျိုးကို ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ရာ ငွေသားဖြင့်ထောက်ပံ့မှုအနေဖြင့် ယခုအကြိမ်သည် တတိယအကြိမ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ထန်တလန်မြို့၌ အခြေခံလူတန်းစားအိမ်ထောင်စုများအား ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်

ထန်တလန် စက်တင်ဘာ ၂၀
ချင်းပြည်နယ် ထန်တလန်မြို့မှ ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသော အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး နိုင်ငံတော်အစိုးရက တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ကျပ် ၂၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ထောက်ပံ့ငွေများကို တတိယ အကြိမ်မြောက်အဖြစ် စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်က ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထောက်ပံ့ငွေများကို ထန်တလန်မြို့ပေါ် ရပ်ကွက်များအတွင်းရှိ အခြေခံ လူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများထံသို့ တာဝန်ရှိသူများက အိမ်တိုင်ရာရောက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြခြင်းဖြစ်ပြီး ထန်တလန်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျန်ရှိသော ကျေးရွာအုပ်စုများမှ အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများထံသို့လည်း ထောက်ပံ့ ငွေများကို လက်ဝယ်အရောက် ဆက်လက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မိုင်းယုမြို့၌ နှာခေါင်းစည်းမတပ်သူများအား အခုဝယ် အခုတပ်စနစ်ဖြင့် ကြပ်မတ်စစ်ဆေး

မိုင်းယု စက်တင်ဘာ ၂၀
ရှမ်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်း မိုင်းယုမြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပြန့်ပွားမှုများကို ကြိုတင် ကာကွယ် တားဆီးနိုင်ရေးနှင့် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်း လျှော့ချနိုင် ရေးတို့အတွက် နှာခေါင်းစည်းမတပ်ဘဲ မြို့တွင်း၌ သွားလာနေသူများအား အခုဝယ် အခုတပ်စနစ်ဖြင့် နှာခေါင်းစည်းတပ်ရန် ကြပ်မတ်စစ်ဆေးမှုများကို စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်မှစ၍ မိုင်းယုမြို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ် ကုသရေး လုပ်ငန်း ကော်မတီက ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်သည်။

မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ပြည့်ဖြိုး၏ ကြီးကြပ် မှုဖြင့် နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရေး ပညာပေး စစ်ဆေး ရေးအဖွဲ့ (၁)က နံနက်ပိုင်းတွင် မြို့တွင်း လူစည်ကားရာနေရာများ၌ စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်ကာ နှာခေါင်းစည်းမတပ်ဘဲ သွားလာသူများအား အခုဝယ်၊ အခုတပ်စနစ်ဖြင့် နှာခေါင်းစည်းတပ်ရန် အထူးကြပ်မတ်စစ်ဆေး ပညာပေးခြင်းများ ပြုလုပ် သလို ညပိုင်းတွင် စားသောက်ဆိုင်များစစ်ဆေးမှု ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ (၂)နှင့် နေ့လယ်ပိုင်းတွင် စားသောက် ဆိုင်၊ ဈေးဆိုင်များ စစ်ဆေးမှုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ (၃)

တို့ကလည်း ဈေးဆိုင်များကို လိုက်လံစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။
စားသောက်ဆိုင်နှင့် ဈေးဆိုင်များကို စစ်ဆေး ရာတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့် မကိုက်ညီပါက သတိပေးမည် ဖြစ်ပြီး သုံးကြိမ်တိတိ လိုက်နာခြင်းမရှိပါက အရေး ယူမှုများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ကိုကိုနိုင်(ပြန်/ဆက်)

ညောင်ဦးမြို့နယ်တွင် နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်ဖြင့် ကျေးရွာ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် မီးရရှိနေ

ညောင်ဦး စက်တင်ဘာ ၂၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများသို့ နိုင်ငံတော် ဓာတ်အားစနစ်မှ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်အထိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူး ပေးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း ညောင်ဦးမြို့နယ် လျှပ်စစ် မန်နေဂျာ ဦးဝင်းလွင်ထံမှ သိရသည်။

ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်း နိုင်ငံတော်ဓာတ်အား စနစ်ဖြင့် ကျေးရွာများ မီးလင်းနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ ရန်ပုံငွေများဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ စက်တင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် ကန်ပေါက်ကျေးရွာ၊ ကျောက်ကန်ကျေးရွာနှင့် မကျီးတန်းကျေးရွာများ၌ တစ်ပြိုင်တည်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပေးနိုင်ခဲ့သလို စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် ဒဟတ်ကန်ကျေးရွာ၊ ဒဟတ်စီးကျေးရွာနှင့် မှန်တောကျေးရွာတို့၌ လျှပ်စစ် ဓာတ်အား ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့အပြင် စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ကန်ပေါက်အရှေ့ကျေးရွာနှင့် ကန် ပေါက်အနောက်ကျေးရွာတို့၌ လျှပ်စစ်မီး ထပ်မံ၍ ပေးနိုင်ခဲ့သဖြင့် တစ်ပတ်အတွင်း ကျေးရွာ ရှစ်ရွာသို့ နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား တိုးချဲ့ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ် လျှပ်စစ် မန်နေဂျာက ရှင်းပြသည်။

ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာပေါင်း ၁၈၈ ရွာရှိရာ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်အထိ ကျေးရွာ ၁၃၃ ရွာကို နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား

ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်၍ ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ် လျှပ်စစ် မန်နေဂျာက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှ ညောင်ဦး မြို့နယ်နှင့် ငါးရောက်မြို့နယ်တို့တွင် ကျေးရွာများ

မီးလင်းရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ရန်ပုံငွေမှ ကျပ်သန်း ၁၅၈၀ ကျော် ကျခံသုံးစွဲ၍ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း မြို့နယ်လျှပ်စစ်မန်နေဂျာထံမှ သိရသည်။
မောင်မောင်ထိန်(ကျောက်ပန်းတောင်း)



ကျေးရွာတစ်ရွာ၌ မီးလင်းရေးအတွက် တည်ဆောက်ထားသော ထရန်စဖော်မာနှင့် ဓာတ်အားလိုင်းများ

ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၌ ပြည်သူများထံ နှာခေါင်းစည်းများဖြန့်ဝေ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

ကျောက်ဆည် စက်တင်ဘာ ၂၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် ပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်းကို အေးမြကြည်လင်ရပ်ကွက်ရှိ အစိုးရ နည်းပညာ ကျောင်းနှင့် အေးမြကြည်လင်ဈေး မြို့ပတ်လမ်းဆုံ၌ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ပြည်သူ များထံ နှာခေါင်းစည်း အခုရေ ၇၅၀၀ ကိုလည်း အခမဲ့ ဖြန့်ဝေပေးကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်ဆည်မြို့ Clean and Green လူမှုရေး အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက လမ်းသွား လမ်းလာ ပြည်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် လက်ကို မကြာခဏ စနစ်တကျ ဆေးကြောရန်၊ အတတ်နိုင်ဆုံး နေအိမ် ၌သာ နေထိုင်ကြရန်နှင့် အပြင်ထွက်တိုင်း နှာခေါင်း စည်းတပ်ကြရန်၊ အသုံးပြုပြီးသော နှာခေါင်းစည်း များကို နေအိမ်အပြင်ရှိ အမှိုက်ပုံးတွင် စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ရန်၊ နှာခေါင်းစည်းများ အသုံးပြုချိန်တွင်

နှာခေါင်းစည်း ပါးစပ်ကို လုံခြုံအောင် စနစ်တကျ အသုံးပြုရန်စသည့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး နှာခေါင်းစည်း အခုရေ ၇၅၀၀ ကို အခမဲ့ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများကို မြို့နယ် အတွင်းမှပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပိုမိုသိရှိပြီး လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေး နှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ထုတ်ပြန် ချက်များကိုလည်း မီးသတ်နှင့် ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင် များက အသုံးပြုစေရန်ဖြင့် နေ့စဉ် အသိပေးနှိုးဆော် လျက်ရှိသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ဝါးခယ်မမြို့နယ်မှ ငါးမွေးတောင်သူများအား ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၂၅ သိန်းကျော် ထောက်ပံ့ပေး

ဝါးခယ်မ စက်တင်ဘာ ၂၀
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး ရေလုပ်ငန်း

ကဏ္ဍတွင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများကို ပြန်လည်ထူထောင် နိုင်ရေးအတွက် ကုစားမှုအစီအစဉ်အရ နိုင်ငံတော်



အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်တွင်း ဒေသအသီးသီးမှ ငါးမွေးတောင်သူများထံသို့ ငါးသားပေါက်များကို ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိရာ ဝါးခယ်မမြို့နယ်ရှိ ငါးမွေး တောင်သူများထံသို့လည်း ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် ငါးသားပေါက်များကို စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က လက်ဝယ်အရောက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရက ထောက်ပံ့ ပေးအပ်သည့် ငါးမြစ်ချင်းသားပေါက် အကောင်ရေ စုစုပေါင်း ၂၅၄၂၆၀ ကို မြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီး ဌာနမှူး ဦးအောင်ချစ်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ရွှေ လောင်း၊ အုက္ကန်း၊ စပါးရုံ၊ မိုးမခသက္ကယ်၊ ကံကွင်း၊ ပေါက်တိုန်း၊ မြစ်ကလေး၊ မြရိုးလေး၊ ဂရမ်း၊ သီလှ ချောင်းနှင့် ဦးပိတ္တူပိ စသည့် ကျေးရွာများမှ ငါးမွေး တောင်သူ ၄၇ ဦး၏ ငါးမွေးမြူရေးကန် ၁၇၀၀ ဒဿမ ၆၃ ဧကအတွက် လက်ဝယ်အရောက် ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လွှမ်းသီဟ(ပြန်/ဆက်)



နှာခေါင်းစည်းမတပ်လာသူတစ်ဦးအား ချက်ချင်းရောင်းချ၍ တပ်ဆင်ပေးစဉ်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့
လျှပ်စစ်-စက်မှုလက်မှုနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
(အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း)

၁။ အထက်ပါကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ၂၀၂၀ - ၂၀၂၁ခုနှစ် ၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် မီးလင်းရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သော ထရပ်စပေါ့မာ (၂၇၀)လုံးအား မြန်မာ့ကွပ်ကဲရေး ဝယ်ယူလိုပါသည် -

၂။ တင်ဒါပုံစံနှင့်အချက်အလက်များကိုဌာနမှသတ်မှတ်နှုန်းထားအတိုင်း(၂၁.၉.၂၀) ရက်နေ့မှစတင်ဝယ်ယူ၍ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း လျှောက်ထားရမည်။

၃။ တင်ဒါပုံစံနှင့်အချက်အလက်များကို တင်ဒါပုံစံတွင် ဖော်ပြထားပြီး အသေးစိတ်အချက်အလက်များသိရှိလိုပါက ဖုန်း ၀၁-၂၅၀၅၅၅၀၁-၂၅၀၅၀၆ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ဆက်သွယ် နှိပ်စစ်နိုင်ပါသည်။ တင်ဒါကော်မတီ

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန
ရန်ကင်းလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်း
(အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း)

၁။ အထက်ပါကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ၂၀၂၀ - ၂၀၂၁ခုနှစ် ၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ခရိုင်(၄)ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များတွင် System Improvement အတွက်လိုအပ်သောထရပ်စပေါ့မာ (၂၄၀)လုံးအား မြန်မာ့ကွပ်ကဲရေး ဝယ်ယူလိုပါသည်။

၂။ တင်ဒါပုံစံနှင့်အချက်အလက်များကိုဌာနမှသတ်မှတ်နှုန်းထားအတိုင်း(၂၁.၉.၂၀) ရက်နေ့မှစတင်ဝယ်ယူ၍ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း လျှောက်ထားရမည်။

၃။ တင်ဒါပုံစံနှင့်အချက်အလက်များကို တင်ဒါပုံစံတွင် ဖော်ပြထားပြီး အသေးစိတ်အချက်အလက်များသိရှိလိုပါက ဖုန်း ၀၁-၂၅၀၅၅၅၀၁-၂၅၀၅၀၆ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ဆက်သွယ် နှိပ်စစ်နိုင်ပါသည်။ တင်ဒါကော်မတီ

မတည်ရင်းနှီးငွေလျှော့ချခြင်း

ကျွန်တော်များ DOLPHIN KING FAMILY Co.,Ltd သည် အစုရှယ်ယာ မတည်ရင်းနှီးငွေအား ကျပ်သိန်း(၅၀၀၀)မှ ကျပ်သိန်း(၆၀၀)သို့ လျှော့ချမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

DOLPHIN KING FAMILY CO.,Ltd.

မတည်ရင်းနှီးငွေလျှော့ချခြင်း

ကျွန်တော်များ Archi Sense Construction Co.,Ltd. သည် အစုရှယ်ယာ မတည်ရင်းနှီးငွေအား ကျပ်သိန်း(၅၀၀)မှ ကျပ်သိန်း(၅၀)သို့ လျှော့ချမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

Archi Sense Construction Co.,Ltd.

စာအုပ်စာပေ လှူမိတ်ဆွေ



မြန်မာ့ပြည်သိန်းတန်
ရေပေါင်မောင်
တူးတူး
အက်စ်တဲနက်

မြန်မာ့ရုပ်ရှင် ၁၀၀ နှစ်ပြည့်
100th ANNIVERSARY 1920-2020

ပြန်မာ့ရုပ်ရှင် ဝတ်ပြုသောအားဖြင့် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်တေးသီချင်းအပုဒ် (၁၀၀) ကို တစ်ပတ်လျှင် (၁၀) ပုဒ်ဖြင့် အပတ်စဉ် သောကြာနေ့ တိုင်း MRTV ၏ ည ၈ နာရီသတင်းအပြီးတွင် ထုတ်လွှင့်လျှက်ရှိရာ (၂၅-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့တွင် ပွဲစဉ် (၆)အဖြစ် AURORA တေးဂီတအဖွဲ့ နှင့် နိုင်ငံကျော်တေးသီချင်းများ၏ သီဆိုပျော်ပြေမှုများကို တိုက်ရိုက် ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်သွားပါမည်။ MRTV FACEBOOK PAGE မှလည်း Live Stream ထုတ်လွှင့်ပါမည်။

တေးဂီတအဖွဲ့
ရတနာမိုင်
ယုဝန
ချယ်ရီသင်း

မတည်ရင်းနှီးငွေလျှော့ချခြင်း

ကျွန်တော်များ Moe Hein Win Consturction Co.,Ltd. သည် အစုရှယ်ယာ မတည်ရင်းနှီးငွေအား ကျပ်သိန်း ၅၀၀၀ မှ ကျပ်သိန်း ၅၀၀ သို့ လျှော့ချမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။


Moe Hein Win Consturction Co.,Ltd.

မတည်ရင်းနှီးငွေလျှော့ချခြင်း

ကျွန်တော်များ Brilliant Tech Co.,Ltd. သည် အစုရှယ်ယာ မတည်ရင်းနှီးငွေအား ကျပ်သိန်း ၃၀၀၀ မှ ကျပ်သိန်း ၁၀၀၀ သို့ လျှော့ချမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

Brilliant Tech Co.,Ltd.

အလိမ္မာ
စာမှာရှိ



KOICA
 Korea International Cooperation Agency

Invitaion to Bid

Date: September 21, 2020

The Korea International Cooperation Agency (KOICA) Myanmar Office invites eligible bidders of being interested in an International Competitive Bid to provide "Maintenance Service" for the "the maintenance of Myanmar Law Information System". The Project is implemented with the grant aid of the Government of the Republic of Korea.

1. Description of Bidding

- Bid Title: Maintenance Service Provider for the maintenance of Myanmar Law Information System
- Project Site : NayPyiTaw, Myanmar (Address) To be informed
- Work scope :
 - Maintenance Service Requirement
 - Competence Improvement Training
 - Development of Easy Law system
- Employer : Korea International Cooperation Agency(KOICA) Myanmar Office
- Contract Duration: 26 months from the effective (contract) date
- Expected Budget: Approx. USD 223,106 (Taxes excluded)
- Currency of Financial Proposal : USD

2. Bid Type : International Open Competitive Bidding

3. Bid Procedures and Selection of Successful Bidder

- Bid Procedures:
 - Step 1: Submission of bidding documents for bid evaluation (**Including A Bid Bond**)
 - Distribution of Form of the Bid documents: Contact KOICA Myanmar Office**
 - Step 2: Bid evaluation
 - Step 3: Notification of the Preferred bidder
 - Step 4: Contract Negotiation
 - Step 5: Contract Sign
- 4. Qualifications of Bidders**
 - To qualify for participating in this bidding, Bidders shall meet all of the following minimum criteria:
 - Having submitted qualification documents to KOICA Myanmar office;
 - Operating in the territory of Myanmar for more than three (3) years and not being prohibited from participating in goods procurement by the Myanmar government;
 - A company that has no issue related to the tax payment or other financial obligation;
 - Joint-venture is NOT allowed.
- 5. Schedule of Bid (tentative)**

No.	Activities	Schedule
1	Bid Announcement	21 September 2020
2	Bid submission	2 October 2020
3	Bid evaluation	12 October 2020
4	Notification of the Preferred bidder	14 October 2020
5	Contract Negotiation	23 October 2020
6	Contract Sign	29 October 2020

6. Bid Guarantee and refund

The bidders must provide a Bid Bond for bidding participation in an amount and form (two point five percent of your bid amount). In case successful bidder refuse to sign contract without convincing reason, bid bond will be refunded to KOICA.

7. Contact Information

KOICA Myanmar Office
 No.514(A), 4 ward, Waizayandar St. South Okkalapa Township, Yangon, Myanmar
 Tel: +95-1-3500801~3
 Email: yimonoo94@gmail.com

- Detailed Information of Bid : The applicant can visit and find the information at the following websites;
 - KOICA Myanmar Office Facebook (<https://www.facebook.com/koica.myanmar/>)
 - KOICA Myanmar Office Website ([https:// http://www.koica.go.kr/mmr_en/](https://http://www.koica.go.kr/mmr_en/))

September 21, 2020

Korea International Cooperation Agency (KOICA) Myanmar Office

တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့်နည်းပညာသိပ္ပံ
အင်ဂျင်နီယာသင်တန်းသားများ
အလိုရှိသည်

၁။ လျှောက်ထားသူသည်-

(က) ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့တွင် အသက် ၁၆ နှစ်အောက်မငယ်ရ၊ ၁၉ နှစ်ထက်မကြီးရ။

(ခ) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(လူပျို) ဖြစ်ရမည်။

(ဂ) အနည်းဆုံးအရပ် ၅ ပေ၊ ၃ လက်မနှင့်ကိုယ်အလေးချိန်ပေါင် ၁၀၀ ထက်မနည်းရ၊ ပေါင် ၁၄၀ ထက် မကျော်ရ။

(ဃ) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။

(င) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအား သိပ္ပံဘာသာတွဲ၊ သို့မဟုတ် ဝိပ္ပံဘာသာတွဲဖြင့် အောင်မြင်သူဖြစ်ရမည်။

၂။ လျှောက်လွှာများကို မိမိတို့နှင့်နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ရယူပြီး ၂၁-၉-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှ စတင်၍ ၅-၁၂-၂၀၂၀ ရက်နေ့ထိ နောက်ဆုံးထား လျှောက်ထားနိုင်သည်။

၃။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူအကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်းသက်ဆိုင်ရာပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး/မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်း တစ်ခုခုမှ ထောက်ခံစာ(မူရင်း)နှင့် ၁ လအတွင်းရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ်ဓာတ်ပုံ ၃ ပုံကို ပူးတွဲတင်ပြရမည်။

၄။ သတ်မှတ်ချက်နှင့်ပြည့်စုံသူများသည် အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအတိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် အောက်ပါဘာသာရပ်များကို ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်သည်-

(က) အင်္ဂလိပ်စာ။ နံနက် ၉ နာရီမှ ၁၁ နာရီထိ။

(ခ) သင်္ချာ ။ နေ့လယ် ၁ နာရီမှ ၃ နာရီထိ။

၅။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို မိမိလျှောက်လွှာတင်သွင်းရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ၌ ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်ပြီး ဖြေဆိုရမည့် နေ့ရက်အချိန်အား ထပ်မံထုတ်ပြန်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၆။ ဖြေဆိုရမည့်ခုံအမှတ်မှာ လျှောက်လွှာတွင်ဖော်ပြထားသည့် ခုံအမှတ်အတိုင်းဖြစ်သည်။

၇။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲအောင်မြင်သူများကို ဟိုပုံးမြို့(တောင်ကြီးခရိုင်)တွင်လူတွေ့စစ်ဆေးမည်။ လူတွေ့ အစစ်ဆေးခံရန် အကြောင်းကြားစာများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှတစ်ဆင့် အချိန်မီပေးပို့သွားမည်။ အရည်အချင်းစစ် စာမေးပွဲအောင်စာရင်းနှင့်သတင်းပို့ရမည့်ရက်များကို မိမိလျှောက်လွှာတင်သွင်းသည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် မေးမြန်းနိုင်သည်။

၈။ သင်တန်းကာလတွင် လစာအဖြစ် ပထမနှစ် ကျပ် ၁၆၈၀၀၀/- ၊ ဒုတိယနှစ် ကျပ် ၁၇၄၀၀၀/- ၊ တတိယနှစ် ကျပ် ၁၈၀၀၀၀/- ရရှိမည်။ သင်တန်းအောင်မြင်ပြီးလျှင်ရာထူးအဆင့်လိုက်သတ်မှတ်လစာနှင့်စရိတ်များခံစားခွင့်ရှိသည်။

၉။ သင်တန်းပြီးဆုံးပါက အောက်ပါအတိုင်းခံစားခွင့်ရှိသည်-

(က) ဘွဲ့လက်မှတ်အပ်နှင်းခြင်း။ အင်ဂျင်နီယာသိပ္ပံ **A.G.T.I(Diploma)** လက်မှတ်ပေးအပ်မည်။

(ခ) တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း။ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)လက်ရုံးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တစ်ခုခုတွင်ပညာသည်အကြပ်ကြီး အဖြစ်ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်မည်။

(ဂ) အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးအပ်ခြင်း။ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)တပ်ဖွဲ့အလိုက် ပညာသည်စစ်သည်များ အဆင့်အတန်းတိုးမြှင့်ရေးစည်းမျဉ်းနှင့်အညီ ဒုတိယအရာခံဗိုလ်နှင့် အရာခံဗိုလ်အဆင့်များသို့ဆက်လက် တိုးမြှင့်ပေးရေးအတွက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်။

(ဃ) ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိလျှောက်ထားခွင့်။ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဖြစ် ခန့်အပ်နိုင်ရေးအတွက် သတ်မှတ်ထား သည့် အချိန်နှင့် အကျုံးဝင်သည့် အချိန်တွင် စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံးမှလျှောက်လွှာခေါ်ယူသည့် အခါ လျှောက်ထားနိုင်သည်။

မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မိမိတို့လျှောက်လွှာထုတ်ယူခဲ့သည့်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီ

၁။ (၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီအတွင်း COVID-19 ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးချက်များအရ -

- အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကုန်) (NHL) မှ ဒုတိယအသုတ် ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၁,၄၂၀)ခု၊
- ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (DMR) ဓာတ်ခွဲနမူနာ မှ ဒုတိယအသုတ် ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၁၅၈) ခု၊
- ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး)မှ ဒုတိယအသုတ် ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၃၉၈) ခု၊
- ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန (မော်လမြိုင်) မှ ဒုတိယအသုတ် ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၃၂၀) ခု၊
- ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ထားဝယ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၁) ခုနှင့်
- ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၈၃၅) ခု၊
- စုစုပေါင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၃,၁၃၂) ခုတို့အား ထပ်မံစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ

- COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၃၉၃) ဦး တွေ့ရှိပါသည်။
- ၂။ သို့ဖြစ်ရာ (၂၀-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ နံနက် (၈:၀၀) နာရီအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ (၅,၂၆၃)ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။
- ၃။ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် သေဆုံးသူပေါင်း (၈၁) ဦးရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။
- ၄။ (၁၉-၉-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် COVID-19 ရောဂါဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးရာတွင် - အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန(ရန်ကုန်) (NHL) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂,၂၃၅) ခု၊
- ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန(DMR) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၃၉၄)ခု၊
- ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန(မန္တလေး) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၉၁၉)ခု၊
- ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာဌာန(မော်လမြိုင်) မှ

- ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၅၆၀) ခု၊
- ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၈၃၅) ခု၊
- နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀) မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၁၈) ခုနှင့်
- နေပြည်တော် အမှတ် (၂)တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀) မှဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂၃၀)ခု
- ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ စစ်တွေမြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၆၄) ခု၊
- ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ကျောက်ဖြူမြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၈) ခု၊
- ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ဗန်းမော်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၂၀) ခု၊
- ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ပုသိမ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၁၁) ခု၊
- ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မုဆယ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၃) ခုနှင့်
- ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ထားဝယ်မြို့မှ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (၁) ခု

စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၁ ◆

ကိုရီးယားနိုင်ငံတကာ ကျန်းမာရေးဖောင်ဒေးရှင်းက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကုသရေးတွင်အသုံးပြုရန် Portable X-ray စက်ငါးလုံးလှူဒါန်း

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀
မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပြည်တွင်းကူးစက်ပြန့်ပွားမှု ယခုနှစ် ဩဂုတ်လမှစ၍ ရုတ်တရက် တိုးပွားလာခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကုသရေးတွင် အသုံးပြုရန် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာနသို့ ကိုရီးယားနိုင်ငံတကာ ကျန်းမာရေးဖောင်ဒေးရှင်း (KOFIH)က အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၇၅၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ Portable

X-ray စက်ငါးလုံးကို လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကိုရီးယားနိုင်ငံတကာ ကျန်းမာရေးဖောင်ဒေးရှင်း (KOFIH)က လှူဒါန်းသည့် Portable X-ray စက်များအနက် တစ်လုံးကို ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုသွားမည် ဖြစ်ကာ

စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ *

ပိုင်ကျိုမြို့ပေါ်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စုများရှိ အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများအတွက် စတုတ္ထအကြိမ် ထောက်ပံ့

ပိုင်ကျို စက်တင်ဘာ ၂၀
ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် ပိုင်ကျိုမြို့၊ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် ကျေးရွာအုပ်စုများ တွင် ပုံမှန်ဝင်ငွေမရှိသောအခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဌာနက အခြေခံလူတန်းစား နိုင်ငံတော်အစိုးရက အခြေခံလူတန်းစား အိမ်ထောင်စုများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေ များ ပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အိမ်တိုင်ရာရောက် လိုက်လံထောက်ပံ့ပေး လျက်ရှိသည်။ (ယာပုံ)



စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ ■

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းတစ်ခုဖြစ်ပေါ်
နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့မြောက်ပိုင်းတွင် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်နေသည်။
ဇိုး/ဇလ

ပီယက်နမ်နိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းတွင် တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းကြောင့် သုံးဦး သေဆုံး
စာ- ၁၂

ဇိုမီးဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်ပါတီနှင့် အင်းအမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီတို့၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များ ဖော်ပြပါရှိ
နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
ဇိုမီးဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်ပါတီနှင့် အင်းအမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီတို့၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များကို ယနေ့ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ စာမျက်နှာ ၁၆ နှင့် ၁၇ တွင် ဖော်ပြပါရှိပါသည်။
မြန်မာ့အလင်း

မြန်မာနိုင်ငံတောင်သူလယ်သမားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ၊ အမျိုးသားညီညွတ်ရေးကွန်ဂရက်ပါတီနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် လူ့အခွင့်အရေးပါတီတို့၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များကို မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား၊ မြန်မာ့အသံရေဒီယိုနှင့် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများမှ ထုတ်လွှင့်ဖော်ပြသွားမည်
နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
မြန်မာနိုင်ငံတောင်သူလယ်သမားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ၊ အမျိုးသားညီညွတ်ရေးကွန်ဂရက်ပါတီနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် လူ့အခွင့်အရေးပါတီတို့၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များကို စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက် ည ၇ နာရီတွင် မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား (MRTV)၊ လွှတ်တော်ရုပ်သံလိုင်း၊ မြန်မာ့အသံရေဒီယိုနှင့် MRTV Facebook Page တို့မှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ပြီး စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများဖြစ်သော မြန်မာ့အလင်းနှင့် ကြေးမုံသတင်းစာ၊ The Global New Light of Myanmar သတင်းစာတို့တွင် ဖော်ပြသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။
သတင်းစဉ်

ရင်းနှီးမှုအသင်းမှ ဂိုးသမား မန်ဒီကို ခေါ်ယူရန် ချယ်ဆီးအသင်း သဘောတူညီမှုရရှိ

ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် ချယ်ဆီးအသင်းသည် လီဂူးဝမ်းကလပ် ရင်းနှီးမှု အသင်းမှ ဂိုးသမားဖြစ်သူ အက်ဝက်ဒ် မန်ဒီကို ပေါင် ၂၂ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှုရရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။ နည်းပြ လမ်းပတ်အနေဖြင့် ကီပါ၏နေရာကို အစားထိုးရန် ဂိုးသမားတစ်ဦး ရှာဖွေ လုပ်ဆောင်နေခြင်းကြောင့် ချယ်ဆီးအသင်းအနေဖြင့် ယခုလို မန်ဒီကို ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှုရရှိခြင်းက အသင်းမှ နံပါတ်(၁)ဂိုးသမားဖြစ်သူ ကီပါအပေါ် ဖိအားသက်ရောက်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။
နည်းပြလမ်းပတ်သည် ပေါင် ၇၁ ဒသမ ၆ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူထားသော ကီပါကို ယုံကြည်မှုကင်းမဲ့လာသောကြောင့် ဂိုးသမားသစ်တစ်ဦးခေါ်ယူရန် ရှာဖွေလုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ကီပါသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်တွင် ပုံမှန် ပွဲထွက်ခွင့် ပျောက်ဆုံးနေခဲ့သဖြင့် တနင်္လာနေ့က ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သော

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၁)၌ ချယ်ဆီးအသင်းက ဘရီတန်အသင်းကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သောပွဲစဉ်တွင် ခွင့်ပြုပေးလိုက်ရသည့်ဂိုးနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဝေဖန်ခံနေရသူဖြစ်သည်။ ချယ်ဆီးအသင်းသည် အသက် (၂၂ နှစ်)အရွယ်ရှိ မန်ဒီကို အပိုဆုကြေးအပါအဝင် ပေါင် ၂၂ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် သဘောတူညီမှု ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ငါးနှစ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုသွားဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။
မန်ဒီကို စတုန်းဖိုဒ်ဘရစ်သို့ ခေါ်ယူရန် ချယ်ဆီးဂိုးသမားဟောင်းဖြစ်သူ ဝီတာချက်၏ ထောက်ခံချက်ကို ရရှိထားသည့်အတွက် နံပါတ်(၁) ဂိုးသမား နေရာကို ရယူသွားဖွယ်ရှိနေသည်။ ဝီတာချက်သည် လက်ရှိတွင် ချယ်ဆီး အသင်း၌ နည်းစနစ်နှင့် စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်း အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်အဖြစ် လုပ်ကိုင် နေသူဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ ●

