



မန္တလေးနေ့စဉ်

The Mandalay Daily

၁၉၉၇ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၃၀ ရက်၊ စတင်ထုတ်ဝေသည်။

အတွဲ(၂၉)၊ အမှတ်(၆၅)၊ ၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တရုတ်လပြည့်ကျော် ၂ ရက်၊ ၃-၂-၂၀၂၆၊ အင်္ဂါနေ့။

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ အဆုံးအမတရား

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

(ဓမ္မပဒ)

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နိုင်စေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာ လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူ့လူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး။

အမျိုးသားလုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးဝန်ကြီးဌာန (၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်အောင်စန်း ရှုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ လုံခြုံရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး မစ္စတာ ဆာဂေးရှိုင်းဂူ ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂
အမျိုးသား လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ရုံးဝန်ကြီးဌာန (၁) ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးတင်အောင်စန်း၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ မြန်မာနိုင်ငံ သို့ ရောက်ရှိနေသော ရှုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ လုံခြုံရေး ကောင်စီအတွင်းရေးမှူး မစ္စတာ ဆာဂေးရှိုင်းဂူ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား အမျိုးသား လုံခြုံရေးဆိုင်ရာအကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် နိုင်ငံတော် သမ္မတရုံးဝန်ကြီး ဌာန (၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်အောင်စန်းက နေပြည်တော် ရှိ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးဝန်ကြီးဌာန (၁)၌ ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် လက်ခံ တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် လုံခြုံရေးကောင်စီ များ၊ အထူးတပ်ဖွဲ့များနှင့် တရား ဥပဒေစိုးမိုးရေး အေဂျင်စီများ အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ ဆိုက်ဘာရာဇဝတ်မှု တိုက်ဖျက် ရေးအပ်အပိုင် သတင်းအချက် အလက် အလုံခြုံရေးနယ်ပယ်တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ အချုပ် အခြွေအာဏာပိုင် နိုင်ငံများ၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက် စွက်ဖက်ရန် ကြိုးပမ်းမှုများကို တန်ပြန်ခြင်း၊ နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ



နှင့် လေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းများ ပံ့ပိုး ကူညီပေးခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ ကို အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြ ပြီး အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်း များအပြန်အလှန်ပေးအပ်ကြသည်။

ထို့နောက် ရှုရှားဖက်ဒရေးရှင်း နိုင်ငံ လုံခြုံရေးကောင်စီ အတွင်း ရေးမှူး ဦးဆောင်သော ကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့သည် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ ဒက္ခိဏသီရိမြို့ နယ် ဗုဒ္ဓဃျာဉ် ဝတ္ထုကတော် အတွင်း တည်ထားပူဇော်ထား သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များ အနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ် သည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးအား သွားရောက်ဖူးမြော် ကြည့်ညိဉ်ပြီး ပန်း၊ ရေချမ်းနှင့် ဆီမီးများ ကပ်လှူပူဇော်ကာ ဗုဒ္ဓ ဥယျာဉ်တော်အတွင်း လှည့်လည် ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။

ညပိုင်းတွင် အမျိုးသားလုံခြုံ ရေးအကြံပေး ပုဂ္ဂိုလ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်အောင်စန်းက ရှုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ လုံခြုံရေး ကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး မစ္စတာ ဆာဂေးရှိုင်းဂူ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား နေပြည် တော်ရှိ Jasmine Naypyitaw Hotel ၌ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲဖြင့် တည်ခင်းစဉ်ခံသည်။

ယင်းနောက် အမျိုးသား လုံခြုံ ရေးဆိုင်ရာ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးတင်အောင်စန်းနှင့် ရှုရှား ဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ လုံခြုံရေး ကောင်စီအတွင်းရေးမှူး မစ္စတာ ဆာဂေးရှိုင်းဂူတို့က ဖျော်ဖြေ စဉ်ခံခဲ့သည့် သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနမှ အက အဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းများ ပေးအပ်ကြသည်။

ရှုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ လုံခြုံ ရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး

Jasmine Naypyitaw Hotel ၌ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးသက်ဝင်းအောင်က ရှုရှားနိုင်ငံ ခပ်ဂျစ်တယ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် မီဒီယာဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး Mr. Andrey Zarenin နှင့် အဖွဲ့အားလည်း ကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံရတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဒုတိယရဲဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဝင်းဇော်မိုးက ရှုရှားပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး Mr. Igor Zubov နှင့် ရှုရှားနိုင်ငံ အမျိုးသားအစောင့်တပ်ဖွဲ့ ဒုတိယ အကြီးအကဲ Mr. Oleg Plohyo နှင့်အဖွဲ့တို့အား လည်းကောင်း၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ရဲမှူး ချုပ် ဇော်လင်းထွန်းက ရှုရှား ငွေကြေးစောင့်ကြည့်ရေးဖက်ဒရယ် အဖွဲ့ ဒုတိယအကြီးအကဲ Mr. Evgeny Gileta နှင့် အဖွဲ့အား လည်းကောင်း၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ ဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဒေါက်တာ စိုင်းကျော်နိုင်ဦးက ရှုရှားနိုင်ငံပိုင် အင်ဂျင်နီယာမီးအင် ကော်ပိုရေးရှင်း Rosatom နိုင်ငံ တကာစံမီကိန်းများဌာန အကြီး အကဲ Ms. Marina Belyaeva နှင့် အဖွဲ့တို့အား လည်းကောင်း၊ အသီးသီး တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မန္တလေးမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂
မနက်ဖြန်နံနက်တည့်ရှိအထိ ခန့်မှန်းချက်မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအထက်ပိုင်းနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကွား မိုးအနည်းငယ်ရွာနိုင်ပါသည်။ ရွာရန်ရာနန်း ၆၀ ဖြစ်ပါသည်။ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် အများအားဖြင့် သာယာပြီး ကျန်တိုင်းဒေသ တိုးလာနိုင်ပါသည်။

နေပြည်တော်နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်အတွက် မနက်ဖြန်နံနက်တည့်ရှိအထိ ခန့်မှန်းချက်မှာ အများအားဖြင့် သာယာမည်။

ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်အတွက် မနက်ဖြန်နံနက်တည့်ရှိအထိ ခန့်မှန်းချက်မှာ အများအားဖြင့် သာယာမည်။

မန္တလေးမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်အတွက် မနက်ဖြန်နံနက်တည့်ရှိအထိ ခန့်မှန်းချက်မှာ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။

ရိုး/လေ
၀-၀-၀-၀

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး အား ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ဒုတိယကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Mr. Vasilii Sergeevich Osmakov က ဂါရဝပြု လာရောက်တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေးအား ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်း နိုင်ငံ ဒုတိယကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး Mr.Vasilii Sergeevich Osmakov က ယနေ့မွန်လွင်ပိုင်တွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးအညွှန်းမည့် ဂါရဝပြု လာရောက်တွေ့ဆုံသည်။

ဆွေးနွေး
ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနများအကြား ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများ ဆက်လက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်

သွားနိုင်မည့်အခြေအနေ တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား စစ်ဘက်နည်းပညာ၊ သင်တန်းနှင့် လေ့ကျင့်ရေး ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို စွဲရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးကြ သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး အစည်း အဝေးခန်းမ၌ မြန်မာ-ရုရှား နှစ်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနများအကြား စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးအစီအစဉ်ကို နှစ်နိုင်ငံ ဒုတိယ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ် အောင်မျိုးသန့်နှင့် Mr.Vasilii Sergeevich Osmakov



တို့က လက်မှတ်ရေးထိုးကြသည်။ အတူ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် တွေ့ဆုံပွဲနှင့် လက်မှတ်ရေးထိုးပွဲအခမ်းအနား ကြကြောင်း သိရသည်။ သို့ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် သတင်းစဉ်

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် AI နည်းပညာအခြေခံလုပ်ငန်းခွင်အသုံးချမှုသင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂ နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများအား ခေတ်စနစ်နှင့် အညီ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ များ လေ့လာတတ်မြောက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ AI နည်းပညာ အခြေခံ လုပ်ငန်းခွင် အသုံးချမှုသင်တန်း ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန ဧရာဝတီ ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့် AI နည်းပညာ အခြေခံလုပ်ငန်းခွင်အသုံးချမှု သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

တက်ရောက်
သင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ နယ်စပ် ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် ဖြိုးသန့်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ အမျိုး သား ဉာဏ်ရည်တူနည်းပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်း ဒါရိုက်တာနှင့် သင်တန်းနည်းပြ များ၊ ဝန်ကြီးရုံးနှင့် ဦးစီးဌာနများမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ

တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယနေ့ခေတ် ဒစ်ဂျစ်တယ် ပလက်ဖောင်းတွင် Artificial Intelligence (AI) နည်းပညာသည် လူသား များ၏ နေ့စဉ်ဘဝလုပ်ငန်းများ တွင် မရှိမဖြစ် နည်းပညာတစ်ခု အဖြစ် ရပ်တည်လာနေပြီဖြစ်ရာ



လုပ်ငန်းနယ်ပယ်များတွင် AI နည်းပညာကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် အချိန်ကုန် သက်သာစေသည့် အားသာချက်များစွာရှိပြီး လိုအပ် သော အချက်အလက်များကို မြန်မြန်ဆန်ဆန် စုစည်း၍ စနစ် တကျ အသုံးချလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် လူ့စွမ်းအား၊ စက်မှု စွမ်းအားများ လျော့ချပြီး AI နည်းပညာနှင့် အစားထိုး၍ နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကဏ္ဍ၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုး ရေးကဏ္ဍ၊ ပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် စက်မှု လက်မှုကဏ္ဍတို့တွင် ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် အသုံးပြုလာသည့်အပြင်

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ် ရေးဆိုင်ရာကဏ္ဍများ တွင်တွင် ကျယ်ကျယ် အသုံးပြုလာသည့်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း။

မိမိတို့ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်အခြေပြု နယ်စပ်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အတိုး တိုးတက်ရေးကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါကြောင်း၊ တိုးတက် ပြောင်းလဲလာသည့် ခေတ်စနစ် နှင့်အညီ AI နည်းပညာကို အသုံးပြု၍ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် မိမိတို့နှင့်သက်ဆိုင်သည့် လုပ်ငန်း များတွင် အထူးအမြင် အယူအဆ များအား မှန်ကန်စွာ သုံးသပ် ထည့်သွင်း၍ အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြု ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ AI နည်းပညာသည် အကျိုးကျေးဇူး များစွာရှိသော်လည်း စိန်ခေါ်မှုများ စွာလည်းရှိပါကြောင်း၊ AI စနစ် အပေါ် မှီခိုမှုများပြားလာပါက လူသားတို့၏ တွေးခေါ်ကြံဆနိုင်မှု စွမ်းရည်များ ကျဆင်းလာနိုင်မည်

ဖြစ်သည့်အတွက် အလွန်အမင်း မှီခိုခြင်းမပြုဘဲ အထောက်အကူပြု ကိရိယာတစ်ရပ်အဖြစ် သုံးစွဲကြ ရန် အထူးမှာကြားလိုကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် AI နည်းပညာ ကို လေ့လာသင်ယူပြီး မိမိတို့ လုပ်ငန်းခွင်များတွင် လက်တွေ့ ပြန်လည်အသုံးချဆောင်ရွက်သွား ကြရန်နှင့် နိုင်ငံတော်ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကို အစဉ်အရှိစွာ တိုးတက်ပြောင်းလဲလာသည့် ICT နည်းပညာများကို စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာဆည်းပူး ကြိုးစားဆောင် ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်း မှာကြားသည်။

ထို့နောက် အမျိုးသားဉာဏ်ရည် တွနည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်း ဒါရိုက်တာ ဒေါက်တာ တင်ဖုန်းကျော်က AI နည်းပညာ ဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများ ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သင်တန်း နည်းပြများအတွက် ချီးမြှင့်ငွေ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အရည်အသွေးပြည့်မီ မှန်ကန်သည့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းများအား အများပြည်သူအသုံးပြုနိုင်ရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်ပ မှ စက်သုံးဆီတင်သွင်းနေမှုများ ကို လျော့ချနိုင်ရန်နှင့် ပြည်တွင်း တွင် ကိုယ်တိုင်ချက်လုပ်သုံးစွဲ နိုင်ရန်အတွက် ရေနံချက်စက်ရုံ စီမံကိန်းများကို အပိုင်းလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ပြည်တွင်း လိုအပ်ချက်ကို

ပြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် အတွက် စက်သုံးဆီများကို ပြည်ပမှဝယ်ယူ တင်သွင်းနေရလျက်ရှိရာ တင်သွင်း လာသည့် စက်သုံးဆီများ အရည် အသွေးနှင့် အခြင်အတွယ်ပြည့်မီ ရေး၊ ပြည်သူများ ဈေးနှုန်း တည်ငြိမ်စွာဖြင့် ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင် ရေး၊ ရေနံထွက်ပစ္စည်းဖြည့်ဆည်း မှု ကွင်းဆက် (Supply Chain) အဆင်ပြေ ချောမွေ့မှုရှိစေရေးတို့

အတွက်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအနေ ဖြင့် ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက်တွင် သီလဝါ ဆိပ်ကမ်းရှိ Apex Terminal သို့ Tanker ဖြင့် ရောက်ရှိလာသည့် ရိုးရိုးဒီဇယ်ဆီ (HSD 500 PPM) အား နမူနာရယူ၍ ဓာတ်ခွဲခန်းတွင် အရည်အသွေး စမ်းသပ်စစ်ဆေး ခဲ့ရာ စမ်းသပ်မှုရလဒ်အရ အဆိုပါ

တင်ဆောင်လာသည့် ရိုးရိုးဒီဇယ် ဆီ (HSD 500 PPM) သည် စံသတ်မှတ်ချက်နှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိ သည့်အတွက် သုံးစွဲသူပြည်သူများ နှစ်နာမူမရှိစေရေး ဆီချခွင့်မပြုဘဲ မူလတင်ပို့ရာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည် စေလွှတ်ခဲ့သည်။

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အများပြည်သူများ အသုံးပြုလျက် ရှိသည့် စက်သုံးဆီများ၏ အရည် အသွေးနှင့် အခြင်အတွယ်ပြည့်မီ မှန်ကန်မှုရှိစေရေးအတွက် စိစစ် ထိန်းကျောင်း ကြပ်မတ်ခြင်း များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အပြင် ပြည်ပမှ တင်သွင်းခြင်း နှင့် ပြည်တွင်းတွင် ထုတ်လုပ် ၍ ဈေးကွက်အတွင်း ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိသော စက်ဆီ ချောဆီများ၏ အရည်အသွေး ကိုက်ညီမှုရှိစေရေးတို့ကို လည်း ထိန်းကျောင်းကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



နှစ်ဘက်မိဘများအား ရည်စူးအမှုလေးစွာဖြင့် ဂေါပကအထွေထွေ အတွင်းရေးမှူး ဦးတင်သန်း+ဒေါ်ထားထားဦး မိသားစုတို့က စန္ဒာမှန် တုရာ မေ့စေတီ(၇)ဆူအတွက် အလှူငွေကျပ် (၃၇)သိန်းကို ပေးအပ် လျှာဒါနုးရာ စန္ဒာမှန်နှင့် ကုသိုလ်တော်တုရာဂေါပက အတွင်းရေးမှူး ဦးမျိုးဝင်းနိုင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များမှ လက်ခံရယူစဉ်။ (ကဆ)



သက်ရှိလောကတည်မြဲဖို့ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းဖို့။

ပြည်ထောင်စုအဆင့် MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်(နေပြည်တော်)ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂ (၇၉)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စု နေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြုသောအားဖြင့် ပြည်ထောင်စုအဆင့် MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်(နေပြည်တော်) ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီခွဲတွင် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၃၀)အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဒေါက်တာ ချာလီသန်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်း၊ အမျိုးသားစီမံကိန်းဝန်ကြီးဌာန၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာ ဝန်ကြီးဌာန၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အထူးဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယစာရင်းစစ်ချုပ်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ထို့ပြင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များမှ အကျင့်စီမံဥက္ကဋ္ဌများက Virtual စနစ်ဖြင့် ပါဝင်တက်ရောက်သည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက

ယခုပွဲတော်ကို MSME လုပ်ငန်းကော်မတီက တာဝန်ခံ၍ နေပြည်တော်ကောင်စီအပါအဝင် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရများနှင့် ပူးပေါင်းချိတ်ဆက်ပြီး အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်တွင် ဝန်ကြီးဌာနပြခန်းများ၊ နေပြည်တော်အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် MSME ထုတ်ကုန်ပြခန်းများ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာ အစားအစာ ရောင်းချဆိုင်ခန်းများ၊ လုပ်ငန်း/စီးပွား ချိတ်ဆက်မှုများ (Business Matching)၊ နည်းပညာပြခန်းများ၊ လယ်ယာသုံးစက်ပစ္စည်းနှင့် ထုတ်ကုန်ပြခန်းများ၊ အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် ကုန်ထုတ်သမဝါယမပြခန်းများ၊ အသင်းအဖွဲ့ပြခန်းများ၊ Solar Farm များ၊ SKD ဦးစားပေးလျှပ်စစ်သုံး မော်တော်ယာဉ်/မော်တော်ဆိုင်ကယ် / သုံးဘီးဆိုင်ကယ်ပြခန်းများ၊ အထည်ချုပ်ပြခန်းများ၊ ကုမ္ပဏီပြခန်းများ အပါအဝင် စုစုပေါင်း ပြခန်းပေါင်း ၁၂၆ ခန်းခန့် ပြသရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

ပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီနှင့် ကဏ္ဍအလိုက် ကျင်းပရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ ၁၁ ခုကို



ဖွဲ့စည်းထားပြီး လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြခန်းများအား အချိန်မီ ခင်းကျင်းပြသ ရောင်းချနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တက်ရောက်လာကြသည့် ဗဟိုကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များက တိုင်းဝန်းဆွေးနွေးကြရန်နှင့် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်ရန် အခက်အခဲဖြစ်နေသည့် ဆုံးဖြတ်ရန် လိုအပ်မှုရှိနေသည့် လုပ်ငန်းများကိုလည်း ထည့်သွင်းမေးမြန်းပေးလေ့ရှိကြောင်း၊ ပွဲတော်ကြီးအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် မိမိတို့၏ ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို အားကြီးမာန်တက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန်၊ အချင်းချင်း ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ အကဲအခံ တစ်စုံတစ်ရာရှိပါက အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သတင်းပို့

တင်ပြပြီး ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်/ပြည်ထောင်စု နယ်မြေ နေပြည်တော်ပြခန်းတာဝန်ခံများက မိမိတို့ပြခန်းအလိုက်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပေးကြရန် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အသီးသီး၏ MSME ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို အချိန်မီခင်းကျင်းပြသနိုင်ရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြပွဲတွင် ခင်းကျင်းပြသရောင်းချမည့် ပစ္စည်းများ၊ ရိုးရာအစားအစာများ၊ မြတ်လှပစ္စည်းများနှင့် အခြားဆောင်ရွက်ကြရန်၊ အချင်းချင်း ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ အကဲအခံ တစ်စုံတစ်ရာရှိပါက အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သတင်းပို့

မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီအတွင်းရေးမှူး စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး စက်မှုကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ပြည်ထောင်စုအဆင့် MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်ထားမှု၊ ကျင်းပပေးရေးလုပ်ငန်းကော်မတီမှ ဥက္ကဋ္ဌများက လုပ်ငန်းကော်မတီ အလိုက် သတ်မှတ်ထားသည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ထားမှု၊ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအမံများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အကျင့်စီမံဥက္ကဋ္ဌများက MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော် အောင်မြင်စွာ

ပွဲတော် အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့်အခြေအနေ၊ MSME ဒေသထွက်ကုန်များ ခင်းကျင်းပြသ ရောင်းချနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ဆွေးနွေးကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကကျောရိုးဖြစ်သည့် MSME များကို အားပေးမြှင့်တင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံသားတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး၊ ဆောင်ရွက်ရန်၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးကဏ္ဍမှ ကုန်ကြမ်းများကို အခြေခံ၍ MSME လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊ ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို အားပေးခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်း စီးပွားရေးကို အားပေးမြှင့်တင်ရန်၊ ပြည်ပသွင်းကုန်များကို လျော့ချရေးနှင့် အစားထိုးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊ ပြည်တွင်း စီးပွားရေး ကောင်းမွန်စေရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်ပေါများစေရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊ ဒေသအလိုက် ဒေသတစ်ခု၊ ထုတ်ကုန်တစ်ခု အောင်မြင်ရေးအတွက် အားပေးမြှင့်တင်ရန်၊ MSME များနှင့် ပြည်တွင်းပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများ ပိုမိုချိတ်ဆက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လာစေရန် ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုအဆင့် MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်တွင် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍနှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍဆိုင်ရာ ပြခန်းများဖွင့်လှစ်၍ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ခင်းကျင်းပြသသွားမည်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ပြည်ထောင်စုနေ့အထိမ်းအမှတ် ပြည်ထောင်စုအဆင့် MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော် (နေပြည်တော်) တွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် MSME လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးရေး၊ ကဏ္ဍနှင့် မွေးမြူရေးကဏ္ဍဆိုင်ရာများကို ပြခန်းများဖွင့်လှစ်၍ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ခင်းကျင်းပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပြပွဲတွင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဥယျာဉ်ခြံ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် အပင်စီစဉ်ပညာဌာနခွဲ၊ မြေအသုံးချရေးဌာနခွဲ၊ မျိုးဓနဌာနခွဲ၊ သီးနှံကွယ်ရေးဌာနခွဲ၊ ဝါနှင့်လျှော်မှုထွက်သီးနှံဌာနခွဲ၊ နှစ်ရှည်သီးနှံဌာနခွဲ၊ ကော်ဖီ-ရာသီသီးနှံဌာနခွဲနှင့် သကြားထွက်သီးနှံ ဌာနခွဲဟူသည့် ဌာနခွဲရှိစုစု မျိုးဓနအမျိုးမျိုး၊ သဘာဝမြေဩဇာ/သဘာဝ ပိုးသတ်ဆေးအမျိုးမျိုး၊ နည်းပညာပစ္စည်းများ (နက္ခတ်မြေခြင်း၊ ပိုးထောင်ချောက်များ)၊ သီးနှံအမျိုးအစားအလိုက် တန်ဖိုးဖြင့် ထုတ်ကုန်အမျိုးမျိုးနှင့် တန်ဖိုးဖြင့် စားသောက်ကုန်များ၊ စမ်းသပ်ထုတ်လုပ်ခြင်း ပြုလုပ်ပုံအဆင့်ဆင့်တို့ကို ပါဝင်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဝင်းဦးက ပြောသည်။

“ပြပွဲမှာ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို အခြေခံ၍ MSME လုပ်ငန်းတွေအတွက် နည်းပညာရပ်တွေကို စီမံခန့်ခွဲ ပြသသွားမှာဖြစ်ပြီး ဟင်းသီးဟင်းရွက်နဲ့ သစ်သီးဝလံတွေက ထုတ်လုပ်ထားတဲ့



တန်ဖိုးဖြင့် စားသောက်ကုန်တွေဖြစ်တဲ့ ပဲခူး၊ ပျော်ရည်၊ အမှုန့်၊ ဆော့အနု၊ သစ်သီးခြောက်နဲ့ လှော်မှုန့်၊ စက်မှုကုန်ကြမ်းနဲ့ လူသုံးကုန်တွေဖြစ်တဲ့ ဝါပွားက ထွက်ရှိတဲ့ ချည်ထည်တွေအပြင် ပိုးစားကုန်ထုတ်လုပ်တဲ့ ဆပ်ပြာ၊ ခေါင်းလျော်ရည်၊ မျက်နှာသစ်ဆေးနဲ့ Skin Care ပစ္စည်းတွေ၊ နှစ်ရှည်သီးနှံတွေဖြစ်တဲ့ မက္ကဒေးမီးယားဆီကိုအခြေခံတဲ့ ခေါင်းလျော်ရည်၊ အလှဆီနဲ့ ပျားရည်၊ ရော်ဘာကုန်ချောပစ္စည်းတွေဖြစ်တဲ့ လက်အိတ်၊ ဖိနပ်၊ အပိုပစ္စည်းနဲ့ ရော်ဘာရက် ပန်းအလှဆင်ခြင်းတွေ စတဲ့ပစ္စည်းတွေကို ခင်းကျင်းပြသသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

ပြပွဲသို့ လာရောက်လေ့လာသူများအတွက် နည်းပညာပစ္စည်းများ ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး အချို့ထုတ်ကုန်များအတွက် ထုတ်လုပ်မှုအဆင့်ဆင့်နှင့် အရည်အသွေး မြှင့်တင်မှု နည်းစနစ်များကိုပါ သိရှိနိုင်

မည်ဖြစ်သည့်အပြင် ပြပွဲရှိ တာဝန်ခံပညာရှင်များနှင့် တိုက်ရိုက်ဆွေးနွေးခြင်းဖြင့် မိမိတို့လုပ်ငန်းအတွက် လိုအပ်သည့် နည်းပညာများကို အလွယ်တကူ မေးမြန်းသိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့အတူ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနက MSME မွေးမြူထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာပေးဆိုင်ရာ ပြပွဲတွင် မွေးမြူထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များ ပြကွက်၏ MSME မွေးမြူထုတ်လုပ်မှုအတွက် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်ရန်အစာများ ပြကွက်နှင့် အသား၊ ဥ၊ နို့၊ ပျားထွက်ပစ္စည်းနှင့် ငှက်သိုက်ဆိုင်ရာ တန်ဖိုးဖြင့် ထုတ်ကုန်များ ပြကွက်တို့ကို ပါဝင်ပြသသွားမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် အသားနှင့် အသားထွက်ပစ္စည်းကုန်ချောများ (အမဲသား၊ ကြက်သား၊ ဘဲသား) စည်သူတုံ့ကုန်များ၊ အသင့်စားအသားခြောက်များနှင့် ရောစပ်အသား မုန့်များ (အမဲသား၊ ကြက်သား၊ ဘဲသား

စည်သူတုံ့ကုန်များ) နို့နှင့်နို့ထွက်ပစ္စည်းများ ဖြစ်သည့် နို့ဆီဘူးများ၊ ဒိန်ချည် နို့အေးများ၊ ပျားနှင့် ပျားထွက်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ ငှက်ဥများ၊ နွားချေး၊ ဆိတ်ချေး၊ ကြက်ချေးနှင့် ငါးအမိုင်နို့တို့ဖြင့် ပြုလုပ်ထားသော ဇီဝမြေဩဇာအမျိုးမျိုး၊ အသင့်သုံး တီရစ္စာနို့စာအမျိုးမျိုး၊ အသားရေထည်လှသုံးပစ္စည်းများ၊ ငှက်သိုက်ဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံနှင့် ထုတ်ကုန်များ၊ မွေးမြူထုတ်လုပ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်းများ (Battery cage, Weigh machine-mini, AI tool kits) ဥပဒေနှင့် အမိန့်ညွှန်ကြားချက်များ၊ နည်းပညာပေးစာအုပ်၊ စာစောင်များ၊ ပိုက်နက်သွင်းကုန်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များ စသည့်ပစ္စည်းများကိုလည်း ခင်းကျင်းပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်တော်တို့ ဌာနအနေနဲ့ ဒေသအသီးသီးက MSME လုပ်ငန်းရှင်တွေအတွက် မျိုးဓန၊ မြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေး စတဲ့ထုတ်ကုန်တွေကို တရားဝင်မှတ်တင်နိုင်ဖို့အတွက် မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းတွေ၊ ဆက်စပ်ပစ္စည်းတင်သွင်းရမယ့် လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို OSS ရုံးခန်းဖွင့်လှစ် ရှင်းလင်းပြသတာတွေ၊ လက်တွေ့ဝန်ဆောင်မှု ပေးတာတွေကို ဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ တောင်သူတွေအနေနဲ့ စိုက်ပျိုးထုတ်ကုန်နည်းပညာရပ်တွေနဲ့ စိုက်ခင်းထွက်သီးနှံနဲ့တွေကို တန်ဖိုးဖြင့် စားသောက်ကုန်တွေ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် စမ်းသပ်ထုတ်လုပ်နိုင်ဖို့ နည်းပညာရပ်တွေကို လေ့လာသိရှိနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ လာရောက်ပြသကြမယ့် ဒေသအသီးသီးက မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ

MSME လုပ်ငန်းရှင်တွေ အတွက်လည်း ထုတ်ကုန်တွေအတွက် ပြည်ပတင်ပို့ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းတွေ ဆက်စပ်ပစ္စည်းတင်သွင်းမယ့် လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို OSS ရုံးခန်းဖွင့်ပြီး ရှင်းလင်းပြသတာတွေ၊ လက်တွေ့ဝန်ဆောင်မှု ပေးတာတွေကို ပြခန်းမှာ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဝင်းဦးက ရှင်းပြသည်။

ယခုနှစ်ပြပွဲတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက အထူးအစီအစဉ်အဖြစ် ပိုက်နက်သွင်းကုန်အတွက် OSS ရုံးခန်းဖွင့်ပေးခြင်း၊ ရေခေါင်းတွင် တည်ရှိသည့် ရိုက်သိမ်းချိန်လွန်ထားပညာဌာန (PHRI) မှ ဆောင်ရွက်ထားသည့် MSME အထောက်အကူပြု သုတေသနများဖြစ်သည့် ဝိုင်အမျိုးမျိုး (နာနာတိသီး၊ နဂါးမောက်သီး၊ စပျစ်သီး၊ ချဉ်ပေါင်ဖူး)၊ ပျော်ရည်အမျိုးမျိုး (ဆီးသီး၊ စပျစ်သီး၊ နဂါးမောက်သီး၊ ချဉ်ပေါင်ဖူး)၊ အမှုန့်အမျိုးမျိုး ပြုလုပ်ပုံပြုလုပ်နည်းများ ပြသပေးခြင်း၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပိုက်နက်သွင်းကုန်အတွက် OSS ရုံးခန်းဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ ရန်ကုန်၊ ဧရာဝတီ၊ ပဲခူး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် ငှက်သိုက်ထုတ်လုပ်ရန် စီစဉ်ငှက်ကျက်ကို လှောင်အိမ်ဖြင့်မွေးသည့်စနစ် ပြသခြင်းတို့ကို ထည့်သွင်းစီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

အေးအေးသန့်



မြန်မာပြည်အလယ်ပတ်ဝန်းကျင် ပြက္ခဒိန်အရ အနော်ရထာမင်းကြီး တည်ထားခဲ့သော ပဉ္စမမြောက်စွယ်တော်ရှင်စေတီတော်တွင် အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တရားတော်ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ ကျင်းပ



မန္တလေး စေတီဝါရီ ၂

ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ မြစ်သာမမြို့နယ်၊ ကုမဲမြို့ အရှေ့တောင်ဘက် ၉ မိုင်ခန့်အကွာ မြသုခရွာအနီး မြန်မာပြည်အလယ်ပတ်ဝန်းကျင် ပြက္ခဒိန်အရ အနော်ရထာမင်းကြီး တည်ထားခဲ့သော ပဉ္စမမြောက်စွယ်တော်ရှင်စေတီတော်တွင် သံဖြူနှင့် မဟာမြိုင်တောရ ဆရာတော် သီရိပျံချီ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တပညာဇောတ၏ ကုသိုလ်အလှူတော်အဖြစ် အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တရားတော် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စေတီတော်ရှင်ပြင်တော်၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ မိတ္ထီလာမြို့နယ်၊ ရေလည်ကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာနနာယက အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဘဒ္ဒန္တလာဘာဝတ မဟာထေရ်ရှင်သူမြတ် အမှူးပြုပြီး သံဖြူနှင့် မဟာမြိုင်တောရဆရာတော် သီရိပျံချီ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တပညာဇောတ၊ ပြက္ခဒိန်အရ အနော်ရထာမင်းကြီးတော် ဘဒ္ဒန္တပညာဝံသနှင့် ဆရာတော် သံဃာတော်များ ကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူကြသည်။

အခမ်းအနားသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်နှင့်ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ၎င်းတို့၏ဇနီးများ၊ တပည့် ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများ၊ အလှူရှင်များနှင့် ဧည့်ပရိသတ်အပေါင်း တက်ရောက်ကြည့်ညိကြပြီး နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဘုရားကန်တော့၍ အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။

၎င်းနောက် သံဖြူနှင့် မဟာမြိုင်တောရဆရာတော် သီရိပျံချီ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တပညာဇောတထံက တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့၊ ဧည့်ပရိသတ်အပေါင်းတို့က ငါးပါးသီလ ခံယူဆောင်တည်ကြပြီးနောက် ဆရာတော် သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသည့် ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူကြည့်ညိကြသည်။

ဆက်လက်၍ သံဖြူနှင့် မဟာမြိုင်တောရဆရာတော်နှင့် ဆရာတော် သံဃာတော်များအား တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ တပည့်ဒါယကာ ဒါယိကာမများနှင့် အလှူရှင်များက လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နာကမ္မဝတ္ထုငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

၎င်းနောက် အနော်ရထာမင်းကြီး တည်ထားခဲ့သော ပဉ္စမမြောက် စွယ်တော်ရှင်စေတီတော်အတွက် သံဖြူနှင့် မဟာမြိုင်တောရဆရာတော် သီရိပျံချီ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တပညာဇောတ က ကုသိုလ်တော်အဖြစ် လှူဒါန်းငွေကျပ် သိန်း ၅၀၀ အပါအဝင် တပည့် ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများနှင့် အလှူရှင်များမှ လှူဒါန်းစေ ဧည့်ပရိသတ်ကျပ်(၄၃၀၅၀၀၀)ကို တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ မိတ္ထီလာမြို့နယ်၊ ရေလည်ကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာနနာယက အဘိဓဇ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဘဒ္ဒန္တလာဘာဝတ မဟာထေရ်ရှင်သူမြတ်ထံက ပဉ္စမ



မြောက်စွယ်တော်ရှင် စေတီတော်အား ပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဩဝါဒများနှင့် သံဖြူနှင့် မဟာမြိုင်တောရ ဆရာတော်ထံက လှူဒါန်းမှုအစုအတွက် ရေစက်သွန်းချတရားတော်များ နာယူကြည့်ညိကြ၍ အမှုအတန်းပေးဝေခဲ့ကြပြီး ဗုဒ္ဓသာသနာ စိရံ တိဋ္ဌတုသုံးကြိမ်ရွတ်ဆို၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းပြီးနောက် စေတီတော်အား လှည့်လည်ပူးမြှောက်ကာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။

၎င်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ သင်တောင်းကြီးရွာရှိ အနော်ရထာမင်းကြီး တည်ထားကိုးကွယ်တော်မူခဲ့သည့် ရွှေသိမ်တော်စေတီတော်သို့သွားရောက်ပြီး စေတီတော်တွင် ကိန်းဝပ်အပူဇော်ခံထားသည့် အဓိဋ္ဌာန်အောင်ဆုတောင်းပြည့် မဟာရွှေသိမ်တော် မြတ်စွာဘုရားအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိ၍ အလှူငွေများလှူဒါန်းပြီး စေတီပရဝဏ်အတွင်းလှည့်လည်ကြည့်ရှုကာ ပင်မကျောင်းဆောင်တော်ကြီး မိုးလုံ၊ နေလုံရှင်ပြင်တော်တိုးချဲ့တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တာဝန်ရှိသူများမှ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည့် များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(မန္တလေးနေ့စဉ်)

တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရသူများအမည်စာရင်းကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်
ကြေညာချက်အမှတ် (၂၉ / ၂၀၂၆)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလပြည့်ကျော် ၁ ရက်
(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂ ရက်)

တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရသူများအမည်စာရင်းကြေညာခြင်း

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့တွင်စတင်၍ အပိုင်းလိုက်ကျင်းပသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများက တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲပဒေသနာ ၄၉(ခ)နှင့်အညီ ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်များအရ အောက်ဖော်ပြပါပုဂ္ဂိုလ်များသည် ယှဉ်တွဲပါတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရသူများဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည် -

စဉ်	အမည်	နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်အမှတ်	မဲဆန္ဒနယ်/ ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်	ကိုယ်စားပြုပါတီ/ တစ်သီးပုဂ္ဂလ
ရှမ်းပြည်နယ်(မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်)				
(၁)	ဦးခမ်းလူ	၁၃/ပယန(နိုင်)	မက်မန်းမြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၂)	ခွန်စိုးစိန်	၁၃/ပလန(နိုင်)	ပင်လောင်းမြို့နယ်	ပအိုဝ်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ် (PNO)ပါတီ
(၃)	ဦးထွန်းလှ(ခ) ဦးတိုးရ	၁၃/ညရန(နိုင်)	ညောင်ရွှေမြို့နယ်	အင်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ်ပါတီ
(၄)	စိုင်းကျော်ရင်	၁၃/ဖခန(နိုင်)	ဖယ်ခုံမြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၅)	ဦးညီညီစော်	၁၂/အစန(နိုင်)	သီပေါမြို့နယ်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကွားဖြူပါတီ)
(၆)	စိုင်းကျော်ဝင်း	၁၃/မနန(နိုင်)	မိုးနဲမြို့နယ်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကွားဖြူပါတီ)
(၇)	ဒေါ်နန်းမွန်းအောင်	၁၃/လခန(နိုင်)	ကျေးသီးမြို့နယ်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကွားဖြူပါတီ)
(၈)	ဦးစိုင်းနော်ခမ်း	၁၃/မရန(နိုင်)	မိုင်းရှူးမြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
ရှမ်းပြည်နယ်(အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)				
(၉)	ခွန်ဝင်းနောင်	၁၃/ပလန(နိုင်)	ပင်လောင်းမြို့နယ်	ပအိုဝ်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ် (PNO)ပါတီ
(၁၀)	ခွန်ကျော်အေး	၁၃/တကန(နိုင်)	ဆီဆိုင်မြို့နယ်	ပအိုဝ်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ် (PNO)ပါတီ
(၁၁)	ဦးဒီဂေါလ်	၁၃/ဟပန(နိုင်)	ဟိုပုံးမြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၁၂)	ဦးအောင်ပြည့်စုံ	၁၃/ကလန(နိုင်)	ရွာငုံမြို့နယ်	ဓနတိုင်းရင်းသားလူမျိုး များဒီမိုကရေစီပါတီ
(၁၃)	ဦးဟိန်းထက်စော်	၁၃/ရစန(နိုင်)	ပင်းတယမြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၁၄)	ခွန်ဆောင်းရွှေ	၁၃/ကတလ(နိုင်)	တောင်ကြီးမြို့နယ်	ပအိုဝ်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ် (PNO)ပါတီ
(၁၅)	ခွန်စနေအောင်	၁၃/ဆဆန(နိုင်)	ညောင်ရွှေမြို့နယ်	ပအိုဝ်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ် (PNO)ပါတီ
(၁၆)	ခွန်ထွန်းငယ်	၁၃/ဆဆန(နိုင်)	ကလေးမြို့နယ်	ပအိုဝ်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ် (PNO)ပါတီ
(၁၇)	စိုင်းထိန်စိုး	၁၃/မမန(နိုင်)	ရပ်စောက်မြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၁၈)	စိုင်းလုံကျော်	၁၃/တကန(နိုင်)	ဖယ်ခုံမြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၁၉)	ဦးလင်းလင်းနိုင်	၅/ကလထ(နိုင်)	မောက်မယ်မြို့နယ်	ဓနတိုင်းရင်းသားလူမျိုး များဒီမိုကရေစီပါတီ
(၂၀)	ဦးကြည်လွင်	၁၃/ညရန(နိုင်)	လင်းခေးမြို့နယ်	အင်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ် ပါတီ
(၂၁)	စစ်သားဦး	၁၃/တကန(နိုင်)	မိုင်းပန်မြို့နယ်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကွားဖြူပါတီ)
ရှမ်းပြည်နယ်(အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)				
(၂၂)	ဒေါ်ဝါဝါထွေး	၁၃/တကန(နိုင်)	နမ့်စန်မြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၂၃)	ဦးနိုင်ဝင်းအောင်	၁၃/ပလန(နိုင်)	လွိုင်လင်မြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ

(၂၄)	ဒေါ်နန်းသီတာနွယ်	၁၃/နစန(နိုင်)	ကျေးသီးမြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၂၅)	ဦးကျော်ကျော်နိုင်	၁၃/ကလန(နိုင်)	မိုင်းရှူးမြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၂၆)	ဦးမင်းထွန်းအောင်	၇/နတလ(နိုင်)	ကွန်ဟိန်းမြို့နယ်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကွားဖြူပါတီ)
(၂၇)	ဦးစိုင်းဟောင်ခမ်း	၁၃/ကတန(နိုင်)	မိုင်းကိုင်မြို့နယ်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကွားဖြူပါတီ)
(၂၈)	ဒေါ်နန်းခမ်းလှ(ခ) နန်းလှလုံဖြိုး	၁၃/လခန(နိုင်)	မိုးနဲမြို့နယ်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကွားဖြူပါတီ)
(၂၉)	ခွန်ထွန်းလေး	၁၃/လလန(နိုင်)	လဲချားမြို့နယ်	ပအိုဝ်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ် (PNO)ပါတီ
ရှမ်းပြည်နယ်(အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၃)				
(၃၀)	ဦးစော်လွင်	၁၃/မာကန(နိုင်)	နမ့်ဆန်မြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၃၁)	ဒေါ်စိုးစိုးငြိမ်း	၁၃/နခတ(နိုင်)	မန့်တုံမြို့နယ်	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံး ညီညွတ်ရေးပါတီ
(၃၂)	ဦးသန်းထိုက်စော်	၁၃/ကမန(နိုင်)	ကျောက်မဲမြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၃၃)	ဦးသီဟလွင်	၁၃/နခတ(နိုင်)	သီပေါမြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၃၄)	ဒေါ်နန်းခမ်းမန်	၁၃/နဖန(နိုင်)	တန့်ယန်းမြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၃၅)	ဦးစိုင်းခမ်း	၁၃/မရတ(နိုင်)	နောင်ချိုမြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၃၆)	ဒေါ်ခိုင်သန္တာထွေး	၁၃/နခတ(နိုင်)	မိုင်းရယ်မြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၃၇)	ဦးစိုင်းခမ်းကျော်	၁၃/ကမန(နိုင်)	မိုးမိတ်မြို့နယ်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကွားဖြူပါတီ)
(၃၈)	ဦးသန်းစော်ဦး	၁၃/မမတ(နိုင်)	နမ့်တူမြို့နယ်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကွားဖြူပါတီ)
(၃၉)	နန်းခမ်းလီ	၁၃/ကမန(နိုင်)	မော်မဲမြို့နယ်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကွားဖြူပါတီ)
ရှမ်းပြည်နယ်(အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၆)				
(၄၀)	ဦးကျော်သိန်းအောင်	၁၃/နခန(နိုင်)	ပန်ဆန်း(ပန်ခမ်း)မြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၄၁)	ဦးနော်အောင်	၁၃/ကခန(နိုင်)	ဟိုပန်မြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၄၂)	စိုင်းဝင်းမြင့်	၁၃/သနန(နိုင်)	ပန်ခိုင်မြို့နယ်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကွားဖြူပါတီ)
(၄၃)	ဦးစိုင်းအောင်မြင့်	၁၃/ကခန(နိုင်)	နားဖန်းမြို့နယ်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကွားဖြူပါတီ)
(၄၄)	ဦးစိုးကန္တာစိတ်	၁၃/လရန(နိုင်)	မိုင်းမောမြို့နယ်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကွားဖြူပါတီ)
(၄၅)	ဦးစိုင်းဘသန်း	၁၃/နမတ(နိုင်)	မက်မန်းမြို့နယ်	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံး ညီညွတ်ရေးပါတီ
(၄၆)	ဦးဟော်ထိုက်ဖု(ခ) ဦးအောင်ကျော်ထွန်း	၁၂/လသန(နိုင်)	လောကီကိုင်မြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၄၇)	ဒေါ်မြမြခေတ္တ	၁၃/လရန(နိုင်)	ကုန်းကြမ်းမြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၄၈)	ဦးခင်အောင်ဆွေ	၁၃/လရန(နိုင်)	လားရှိုးမြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၄၉)	ဦးကျော်စွာဝင်း(ခ) Mအောင်ကျော်	၁၃/နမတ(နိုင်)	မူဆယ်မြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၅၀)	ဦးဌေးဝင်းလွိုင်	၉/သစန(နိုင်)	ကွတ်ခိုင်မြို့နယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၅၁)	ဦးသန်းစိုး	၉/ကပတ(နိုင်)	ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်(၂)	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၅၂)	ဦးမောင်မောင်	၁၃/လရန(နိုင်)	ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်(၂)	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၅၃)	ဦးစိုင်းစမ်း(ခ) စိုင်းခွန်မောင်	၁၃/လရန(နိုင်)	သိန္နီမြို့နယ်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများ ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ(ကွားဖြူပါတီ)

(၃) သန်းစိုး
ဥက္ကဋ္ဌ
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း (၃)
တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးချင်း ဆန္ဒမဲရရှိမှုအခြေအနေ

စဉ်	မဲဆန္ဒနယ်	ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်	ပါတီ/တစ်သီးပုဂ္ဂလ	မဲရုံမဲအရေအတွက်	ကြိုတင်မဲအရေအတွက်	နိုင်လုံမဲစုစုပေါင်း	နိုင်လုံမဲရာခိုင်နှုန်း
ရှမ်းပြည်နယ်				၂၆၈၁၂၀	၂၄၃၄၃	၂၉၂၄၆၃	
၁	မက်မန်း			၇၄၅၉	၈၄၄	၈၃၀၃	
		ဦးခမ်းလှ	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၆၅၇၃	၇၃၉	၇၃၀၂	၈၈.၀၆%
		ဦးမောရှေ	'ဝ'အမျိုးသားပါတီ	၈၈၆	၁၀၅	၉၉၁	၁၁.၉၄%
၂	ပင်လောင်း			၉၇၁၇၄	၇၇၃၂	၁၀၄၉၀၆	
		ခွန်စိုးစိန်	ပအိုဝ်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ်ပါတီ	၈၀၂၀၅	၃၇၀၉	၈၃၉၁၄	၇၉.၉၉%
		ခွန်စိုလ်ဒင်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၁၀၅၃၉	၃၅၃၈	၁၄၀၇၇	၁၃.၄၂%
		ဦးနန္ဒကျော်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၄၆၅၀	၃၉၁	၅၀၄၁	၄.၈၀%
		ဦးသူရအောင်	အင်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ်ပါတီ	၁၇၈၀	၉၄	၁၈၇၄	၁.၇၉%
၃	ညောင်ရွှေ			၉၆၀၇၈	၄၉၃၃	၁၀၁၀၁၁	
		ဦးထွန်းလှ(ခ)ဦးတိုးရ	အင်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ်ပါတီ	၄၃၁၃၅	၂၃၅၉	၄၅၄၉၄	၄၅.၀၄%
		ခွန်စိုးခေါင်	ပအိုဝ်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ်ပါတီ	၂၂၁၂၄	၇၅၄	၂၂၈၇၈	၂၂.၆၅%
		ဒေါ်ဖြူလင်းသက်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၁၇၀၂၂	၁၃၄၆	၁၈၃၆၈	၁၈.၁၈%
		ဦးမျိုးတေဇာအောင်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၅၇၇၅	၂၀၄	၅၉၇၉	၅.၉၂%
		ဦးစံတင့်	နေတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဒီမိုကရေစီပါတီ	၃၂၄၈	၈၀	၃၃၂၈	၃.၂၉%
		ခွန်ဝင်းလွင်ထွေး	မြန်မာနိုင်ငံတောင်သူလယ်သမားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ	၂၃၈၇	၁၀၆	၂၄၉၃	၂.၄၇%
		ဦးဇင်ဖြိုးလွင်	ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ	၂၃၈၇	၈၄	၂၄၇၁	၂.၄၅%
၄	ဖယ်ခုံ			၂၆၅၅	၁၇၂၈	၄၃၈၃	
		စိုင်းကျော်ရင်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၁၅၈၀	၁၅၆၈	၃၁၄၈	၇၁.၈၂%
		ဦးစံထွန်း	ပအိုဝ်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ်ပါတီ	၇၁၂	၇၅	၇၈၇	၁၇.၉၆%
		ဒေါ်ဇင်မာအောင်	ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ	၂၁၁	၅၉	၂၇၀	၆.၁၆%
		ဒေါ်စန္ဒာလွင်	အင်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ်ပါတီ	၁၅၂	၂၆	၁၇၈	၄.၀၆%
၅	သီပေါ			၁၅၆၆၁	၁၁၉၂	၁၆၈၅၃	
		ဦးညိုညိုဇော်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၈၆၉၃	၃၇၃	၉၀၆၆	၅၃.၇၉%
		ဦးစိုင်းခင်မောင်ရွှေ	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၆၉၆၈	၈၁၉	၇၇၈၇	၄၆.၂၁%
၆	မိုးနဲ			၁၅၄၃၄	၄၄၁၆	၁၉၈၅၀	
		စိုင်းကျော်ဝင်း	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၁၂၀၈၈	၆၉၀	၁၂၇၇၈	၅၄.၉၀%
		ဦးစိုင်းဝင်းဇော်မိုး	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၅၂၂၆	၃၇၂၆	၈၉၅၂	၄၅.၁၀%
၇	ကျေးသီး			၁၈၃၁၁	၁၉၀၈	၂၀၂၀၉	
		ဒေါ်နန်းမွန်အောင်	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၁၀၉၅၄	၃၂၄	၁၁၂၇၈	၅၅.၈၁%
		စိုင်းကျော်ခိုင်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၇၃၄၇	၁၅၈၄	၈၉၃၁	၄၄.၁၉%
၈	မိုင်းရှူး			၁၅၃၅၈	၁၅၉၀	၁၆၉၄၈	
		ဦးစိုင်းနော်ခမ်း	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၈၂၂၆	၁၁၅၀	၉၃၇၆	၅၅.၃၂%
		ဒေါ်နန်းခမ်းမိစံ	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၇၁၃၂	၄၄၀	၇၅၇၂	၄၄.၆၈%

၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၃)

တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်လွှတ်တော်(အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) ရှမ်းပြည်နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁) နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းရရှိမှုအခြေအနေ

$$\frac{\text{နိုင်ငံရေးပါတီအသီးသီးအတွက် အနည်းဆုံးရရှိရမည့်အခြေခံမဲ}}{\text{ရွေးကောက်တင်မြောက်ရမည့်ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်}} = \frac{\text{နိုင်လုံမဲစုစုပေါင်း}}{\text{၁၃}} = \frac{\text{၈၁၉၅၅၃}}{\text{၁၃}} = ၆၃၀၄၂$$

စဉ်	PR မဲဆန္ဒနယ်	စဉ်	ပါတီအမည်	ရရှိသော နိုင်လုံမဲ အရေအတွက်	အခြေခံမဲအရ ရရှိသောကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက်	ကြွင်းကျန်မဲစုစုပေါင်း	ကြွင်းကျန်မဲအရ ရရှိသောကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက်	ရရှိမည့်ကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက် စုစုပေါင်း	မှတ်ချက်
ရှမ်းပြည်နယ်									
၁	PR မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)			၈၁၉၅၅၃	၉		၄	၁၃	
		၁။	ပအိုဝ်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ်(PNO)ပါတီ	၃၂၇၀၈	၅	၇၄၉၈	-	၅	
		၂။	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၂၂၄၁၄၇	၃	၃၅၀၂၁	၁	၄	
		၃။	နေတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဒီမိုကရေစီပါတီ	၁၀၇၃၁၁	၁	၄၄၂၆၉	၁	၂	
		၄။	အင်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ်ပါတီ	၅၁၉၆၃	၁	၅၁၉၆၃	၁	၁	
		၅။	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၄၄၂၃၇	၁	၄၄၂၃၇	၁	၁	
		၆။	ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ	၃၀၈၃၀	-	၃၀၈၃၀	-	-	
		၇။	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ	၁၉၂၈၂	-	၁၉၂၈၂	-	-	
		၈။	မြန်မာနိုင်ငံတောင်သူလယ်သမားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ	၉၉၂၇	-	၉၉၂၇	-	-	
		၉။	ပြည်သူပါတီ	၉၁၄၈	-	၉၁၄၈	-	-	

ရှင်းလင်းချက် ။ (၁) ၈-၁-၂၀၂၆ ရက်နေ့နှင့် ၂၁-၁-၂၀၂၆ ရက်နေ့ထုတ် သတင်းစာများတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာထားပြီးဖြစ်သည့် ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော် မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ် ပင်းတယ၊ ဟိုပုံ၊ တောင်ကြီး၊ လင်းခေး၊ ရွာငံ၊ ဆီဆိုင်၊ ကလေး၊ ရပ်စောက်၊ မိုင်းပန်၊ မောက်မယ် မြို့နယ်မဲဆန္ဒနယ်များနှင့် ၂-၂-၂၀၂၆ ရက်စွဲပါကြေညာချက်(၂၉/၂၀၂၆) ဖြင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည့် ပင်လောင်း၊ ညောင်ရွှေ ဖယ်ခုံ မြို့နယ်မဲဆန္ဒနယ်တို့၏ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း တစ်ဦးချင်းရရှိသည့် ဆန္ဒမဲရရှိမှုစာရင်းများကိုပေါင်း၍ တွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) အထက်ပါတွက်ချက်မှုဇယားအရ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ဦးစားပေးအစီအစဉ်အတိုင်း တင်ပြထားသည့် ကိုယ်စားလှယ်အမည်စာရင်းအား နိုင်ငံရေးပါတီများရရှိသည့် နိုင်လုံမဲ အများအနည်းအပေါ် မူတည်၍ မြို့နယ်များ၏ လူဦးရေအများအနည်းအတိုင်း စဉ်၍ ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

၀ စာမျက်နှာ ၇ မှ

တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်လွှတ်တော်(အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်)၊ ရှမ်းပြည်နယ်မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)
နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းရရှိမှုအခြေအနေ

$$\frac{\text{နိုင်ငံရေးပါတီအသီးသီးအတွက် အနည်းဆုံးရရှိရမည့်အခြေခံမဲ}}{\text{ရွေးကောက်တင်မြောက်ရမည့်ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်}} = \frac{\text{နိုင်ငံလုံးစုစုပေါင်း}}{\text{ရွေးကောက်တင်မြောက်ရမည့်ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်}} = \frac{၁၈၈၄၀၃}{၈} = ၂၃၅၅၀$$

စဉ်	PR မဲဆန္ဒနယ်	စဉ်	ပါတီအမည်	ရရှိသော နိုင်ငံလုံး အရေအတွက်	အခြေခံမဲအရ ရရှိသော ကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက်	ကြွင်းကျန်မဲ စုစုပေါင်း	ကြွင်းကျန်မဲအရ ရရှိသော ကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက်	ရရှိမည့် ကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက် စုစုပေါင်း	မှတ်ချက်
	ရှမ်းပြည်နယ်								
၂	PR မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)			၁၈၈၄၀၃	၆		၂	၈	
		၁။	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၈၂၈၈၈	၃	၁၂၃၈	၁	၄	
		၂။	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၈၂၄၅၆	၃	၁၁၈၀၆	-	၃	
		၃။	ပအိုဝ်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ်(PNO)ပါတီ	၂၃၀၅၉	-	၂၃၀၅၉	၁	၁	

ရှင်းလင်းချက်။ (၁) ၈-၁-၂၀၂၆ ရက်နေ့နှင့် ၂၁-၁-၂၀၂၆ ရက်နေ့ထုတ် သတင်းစာများတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာထားပြီးဖြစ်သည့် ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော် မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ် နှစ်စနစ်၊ လွှဲလဲလင်၊ ကွန်ဟိန်း၊ မိုင်းကိုင်းလဲချားမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်များနှင့် ၂-၂-၂၀၂၆ ရက်စွဲပါကြေညာချက်(၂၀/၂၀၂၆) ဖြင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည့် မိုင်းနဲ၊ ကျေးသီး၊ မိုင်းရှူးမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်တို့၏ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း တစ်ဦးချင်းရရှိသည့် ဆန္ဒမဲရရှိမှုစာရင်းများကိုပေါင်း၍ တွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
(၂) အထက်ပါတွက်ချက်မှစလျာအရ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ဦးစားပေးအစီအစဉ်အတိုင်း တင်ပြထားသည့် ကိုယ်စားလှယ်အမည်စာရင်းအား နိုင်ငံရေးပါတီများရရှိသည့် နိုင်ငံလုံးမဲအများအနည်းအပေါ် မူတည်၍ မြို့နယ်များ၏ လူဦးရေအများအနည်းအတိုင်းစဉ်၍ ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်လွှတ်တော်(အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်)၊ ရှမ်းပြည်နယ်မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)
နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းရရှိမှုအခြေအနေ

$$\frac{\text{နိုင်ငံရေးပါတီအသီးသီးအတွက် အနည်းဆုံးရရှိရမည့်အခြေခံမဲ}}{\text{ရွေးကောက်တင်မြောက်ရမည့်ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်}} = \frac{\text{နိုင်ငံလုံးစုစုပေါင်း}}{\text{ရွေးကောက်တင်မြောက်ရမည့်ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်}} = \frac{၁၁၅၆၇၃}{၁၀} = ၁၁၅၆၇$$

စဉ်	PR မဲဆန္ဒနယ်	စဉ်	ပါတီအမည်	ရရှိသော နိုင်ငံလုံးအရေအတွက်	အခြေခံမဲအရ ရရှိသော ကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက်	ကြွင်းကျန်မဲ စုစုပေါင်း	ကြွင်းကျန်မဲအရ ရရှိသော ကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက်	ရရှိမည့် ကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက် စုစုပေါင်း	မှတ်ချက်
	ရှမ်းပြည်နယ်								
၃	PR မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၃)			၁၁၅၆၇၃	၈		၂	၁၀	
		၁။	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၆၆၇၂၁	၅	၈၈၈၆	၁	၆	
		၂။	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၃၇၇၈၅	၃	၃၀၈၄	-	၃	
		၃။	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ	၁၁၁၆၇	-	၁၁၁၆၇	၁	၁	

ရှင်းလင်းချက်။ (၁) ၈-၁-၂၀၂၆ ရက်နေ့နှင့် ၂၁-၁-၂၀၂၆ ရက်နေ့ထုတ် သတင်းစာများတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာထားပြီးဖြစ်သည့် ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော် မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ် နှစ်စနစ်၊ လွှဲလဲလင်၊ ကွန်ဟိန်း၊ မိုင်းကိုင်းလဲချားမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်များနှင့် ၂-၂-၂၀၂၆ ရက်စွဲပါကြေညာချက်(၂၀/၂၀၂၆) ဖြင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည့် သီပေါမြို့နယ်မဲဆန္ဒနယ်တို့၏ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း တစ်ဦးချင်းရရှိသည့် ဆန္ဒမဲရရှိမှုစာရင်းများကိုပေါင်း၍ တွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
(၂) အထက်ပါတွက်ချက်မှစလျာအရ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ဦးစားပေးအစီအစဉ်အတိုင်း တင်ပြထားသည့် ကိုယ်စားလှယ်အမည်စာရင်းအား နိုင်ငံရေးပါတီများရရှိသည့် နိုင်ငံလုံးမဲအများအနည်းအပေါ် မူတည်၍ မြို့နယ်များ၏ လူဦးရေအများအနည်းအတိုင်းစဉ်၍ ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်လွှတ်တော်(အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်)၊ ရှမ်းပြည်နယ်မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၆)
နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းရရှိမှုအခြေအနေ

$$\frac{\text{နိုင်ငံရေးပါတီအသီးသီးအတွက် အနည်းဆုံးရရှိရမည့်အခြေခံမဲ}}{\text{ရွေးကောက်တင်မြောက်ရမည့်ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်}} = \frac{\text{နိုင်ငံလုံးစုစုပေါင်း}}{\text{ရွေးကောက်တင်မြောက်ရမည့်ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်}} = \frac{၆၈၄၄၄}{၁၄} = ၄၈၈၈$$

စဉ်	PR မဲဆန္ဒနယ်	စဉ်	ပါတီအမည်	ရရှိသော နိုင်ငံလုံးအရေအတွက်	အခြေခံမဲအရ ရရှိသော ကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက်	ကြွင်းကျန်မဲ စုစုပေါင်း	ကြွင်းကျန်မဲအရ ရရှိသော ကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက်	ရရှိမည့် ကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက် စုစုပေါင်း	မှတ်ချက်
	ရှမ်းပြည်နယ်								
၄	PR မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၆)			၆၈၄၄၄	၁၃		၁	၁၄	
		၁။	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၄၀၄၉၆	၈	၁၃၉၂	၁	၉	
		၂။	ရှမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၂၀၇၃၇	၄	၁၁၈၅	-	၄	
		၃။	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ	၆၂၂၀	၁	၁၃၃၂	-	၁	
		၄။	'ဝ'အမျိုးသားပါတီ	၉၉၁	-	၉၉၁	-	-	

ရှင်းလင်းချက်။ (၁) ၈-၁-၂၀၂၆ ရက်နေ့ထုတ်သတင်းစာများတွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာထားပြီးဖြစ်သည့် ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော် မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ် မူဆယ်၊ လားရှိုး၊ မြို့နယ်မဲဆန္ဒနယ်များနှင့် ၂-၂-၂၀၂၆ ရက်စွဲပါကြေညာချက်(၂၀/၂၀၂၆) ဖြင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည့် မက်မန်းမြို့နယ်မဲဆန္ဒနယ်တို့၏ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း တစ်ဦးချင်းရရှိသည့် ဆန္ဒမဲရရှိမှုစာရင်းများကိုပေါင်း၍ တွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
(၂) အထက်ပါတွက်ချက်မှစလျာအရ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ဦးစားပေးအစီအစဉ်အတိုင်း တင်ပြထားသည့် ကိုယ်စားလှယ်အမည်စာရင်းအား နိုင်ငံရေးပါတီများရရှိသည့် နိုင်ငံလုံးမဲအများအနည်းအပေါ် မူတည်၍ မြို့နယ်များ၏ လူဦးရေအများအနည်းအတိုင်းစဉ်၍ ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်မှ

၎င်းအဖွဲ့များအတွင်း၌ပင် အထက်အောက်အဆင့်အတန်းခွဲခြား၍ အချင်းချင်း ဗိုလ်ကျနှိပ်စက်။ သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ အမေ့မှကျုံးလွန်ခြင်း၊ အနေအစားဆင်းရဲ၍ ပင်ပန်းဆင်းရဲရှာနေထိုင်ရခြင်းနှင့် တပ်မတော်၏ တိုက်စစ်ကို ခုခံနိုင်တော့ခြင်းမရှိဘဲ စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းလာခြင်းတို့ အပြင် နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ယုံကြည်လက်ခံပြီး ဥပဒေဘောင်အတွင်း ငြိမ်းချမ်းစွာနေထိုင်၍ ၎င်းတို့ကြောင့် နှစ်နာဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည့် နိုင်ငံတော်နှင့်ပြည်သူ လူထုအတွက် ပြန်လည်အကျိုးပြုလျှင်တိုင်ကြောင့် လက်နက်ကိုင် လမ်းစဉ်အား စွန့်လွှတ်၍ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



တက်ရောက်လာကြသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများဖြင့် တည်ခင်းစည်းခုံခဲ့သည်။

ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာကြသည့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့၊ ညောင်ရွှေမြို့နယ်၊ ကလေး မြို့နယ်၊ ရပ်စောက်မြို့နယ်၊ ရွာငံမြို့နယ်၊ ပင်းတယ်မြို့နယ်၊ မိုးမြ- ဖယ်ဒုံမြို့နယ်၊ ကယားပြည်နယ် လှိုင်ကော်မြို့နယ်တို့မှ အမျိုးသား ၁၈ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၂ ဦးတို့အား တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုလက်ခံ၍ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်း အပ်နှံပုံကို ယနေ့မှန်းလွှဲပိုင်းတွင် အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် သံလွင်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင် တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်နိုင်ဦး နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာ ကြသူများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာကြသူများအား ပြန်လည်ကြိုဆိုလက်ခံ၍ လိုအပ်သည့်ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးကာ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံသို့ စနစ်တကျ ပြန်လည်လွှဲအပ်ပေးလျက်ရှိရာ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန် ဆန္ဒရှိသူများ ကျန်ရှိ နေသေးကြောင်းသိရှိရပြီး ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက် လိုသူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာ ခရိုင်၊ မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ များ၊ တပ်စခန်းများနှင့် ရဲစခန်းများသို့ အမြန်ဆက်သွယ် သတင်းပေးပို့လာပါ က ကြိုဆိုလက်ခံကာ လိုအပ်သည့် ကူညီထောက်ပံ့မှုများ ပေးအပ်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်နက်/ခဲယမ်းများအတွက် ဆုကြေးငွေများ ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က အမှာစကားများ အသီးသီးပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးက ဥပဒေအကြောင်းအရာ များအား ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ကြသူများမှ ၎င်းတို့နှင့်အတူ ပါရှိလာသည့် မောင်းပြန် နိုင်ငံဖယ် နှစ်လက်၊ ကျည်အိမ် သုံးခု၊ ကျည်တောင့် ၄၀ တို့ အား လွှဲပြောင်း အပ်နှံရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က လက်ခံရယူသည်။

ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများ၏ စကားသံများကိုလည်း သခုက်သို့ ကြားသိရပါသည်-

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာကြသူများအား မောင်းပြန်နိုင်ငံဖယ် တစ်လက်နှုန်းအတွက် ဆုကြေးငွေကျပ် သိန်း ၅၀ နှုန်းဖြင့် နှစ်လက်အတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှင့် အလင်းဝင်ရောက် လာသူအားလုံးအတွက် တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၂ သိန်းနှုန်းဖြင့် ၂၄ ဦး အတွက် ဆုကြေးငွေကျပ် ၄၈ သိန်း စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၄၈ သိန်းနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများကို ပြန်လည်ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ ဥပဒေဘောင် အတွင်း ဝင်ရောက်လာကြသူများကိုယ်စား ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူ တစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည် ပြောကြားကာ ဝန်ခံကာတိလက်မှတ်ရေးထိုးစေပြီး မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည် လွှဲပြောင်း အပ်နှံပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများ၏ စကားသံများကိုလည်း သခုက်သို့ ကြားသိရပါသည်-

စာမျက်နှာ ၂၄ မှ

ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသည့် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ပြည့်စုံလင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အနုပညာရှင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်စားသောက်နိုင်ရေးနှင့် အသက်

“အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ထဲကို မဝင်ရောက်ခင် အောင်ပန်းမြို့နယ်မှာ မိဘတွေနဲ့အတူနေထိုင်ပြီးတော့ ဒသမတန်းတက်ရောက်နေချိန်မှာ တစ်ရွာတည်းနေ သူလင်ချင်းက စည်းရုံးခဲ့လို့ DPLA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ထဲ ကိုဝင်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်မအနေနဲ့ အမျိုးသမီးဖြစ်တာကြောင့် တိုက်ခိုက်ရတာမျိုးမရှိဘဲ အဖွဲ့ထဲမှာ ခေါင်းဆောင်ပိုင်းတွေက ခွဲခြား ဆက်ဆံတာတွေ၊ အာဏာပြသဆိုင်တာတွေတွေ့ရပါတယ်။ ကျွန်မ အနေနဲ့ အမျိုးသမီးတစ်ဦးဖြစ်တာကြောင့် အဖွဲ့ထဲမှာနေထိုင်ရတာ ဘဝလုံခြုံမှုမရှိပါဘူး။ ခေါင်းဆောင်ပိုင်းများမှာလည်း အာမခံချက်နဲ့ လက်တွေ့လုပ်ဆောင်ချက်မှာ တူညီမှုမရှိဘဲ ခွဲခြားဆက်ဆံမှုတွေ လုပ်ဆောင်လာတဲ့အတွက် အဖွဲ့ထဲမှာနေထိုင်ရတာ အချိန်ကြာတာနဲ့ အဖွဲ့စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းလာခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်မအနေနဲ့ ခေါင်းဆောင်ပိုင်း တွေရဲ့ လုပ်ရပ်တွေကို သဘောမကျလို့ တပ်မတော်ထံ အလင်းဝင်ရောက် ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အလင်းဝင်ချိန်မှာတော့ ဝါဒဖြန့်ပြောထား သလိုရိုက်နှက်တာမျိုး၊ ထောင်ချတာမျိုးတွေ မရှိပါဘူး။ ကျွန်မတို့ ရောက်ရှိ

လာတဲ့အချိန်ကျတော့ တပ်မတော်က တာဝန်ရှိသူတွေက သားသမီး တစ်ဦးသဖွယ်နဲ့တွေ့စွာပြောဆိုဆက်ဆံတယ်။ ကောင်းမွန်စွာထားပြီး မိသားစုသဖွယ်ဆက်ဆံတဲ့အတွက် လွန်စွာခမ်းသာ ကျေနပ်ခဲ့ရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်မအနေနဲ့ အခုလိုအလင်းဝင်ရောက်တဲ့ လမ်းကြောင်းကို ရွေးချယ်ခဲ့တာ မှန်ကန်တယ်လို့ မြင်မိပါတယ်။ အခုလိုအလင်းဝင်ရောက် ပြီးတော့ မိသားစုနဲ့အတူ မြို့ရွာတွင်းမှာ အေးအေးချမ်းချမ်းနေထိုင်ပြီး ပညာဆက်လက်သင်ကြားကာ နိုင်ငံနဲ့လူမျိုးအပေါ် အကျိုးပြုနိုင်သူ တစ်ယောက်ဖြစ်အောင် ကြိုးစားနေထိုင်သွားမှာပါ။ အနာဂတ် မျိုးဆက်သစ် လူငယ်တွေအနေနဲ့ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့တွေရဲ့ မဟုတ်မမှန် ဝါဒဖြန့် ပြောဆိုစည်းရုံးမှုများကို နားမယောင်ကြဘဲ ရှေ့ဆက် လမ်းမှားကို မလျှောက်လှမ်းနိုင်ဖို့ရန် ပညာရေးကိုသာ ပြီးမြောက်အောင် သင်ကြားကာ နိုင်ငံအတွက် အကျိုးပြုနိုင်တဲ့ လူတော်လူကောင်းတွေ ဖြစ်အောင် နေထိုင်သွားဖို့ အကြံပြုလိုပါတယ်။”

၂။ အမျိုးသမီး

“DPLA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ကနေ အလင်းဝင်ရောက်လာတာ ဖြစ်ပါ တယ်။ ကျွန်တော် DPLA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ကို မဝင်ရောက်ခင်အချိန်မှာ မိဘတွေနဲ့အတူ နေထိုင်ပြီး တောင်ယာလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်နေခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ၂ လပိုင်းလောက်မှာ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်တွေဖြစ်တဲ့ DPLA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့တွေက ဖမ်းဆီးလူသတ်စုဆောင်းခဲ့မှုကြောင့် DPLA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ရောက်ရှိခဲ့ရခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ အကြမ်းဖက် သင်တန်းကို သိပေါ်မြို့နယ်အတွင်းမှာရှိတဲ့ တောတွင်းတစ်နေရာမှာ သင်တန်းတက်ရောက်ခဲ့ရပြီး နောင်ချိုမြို့နယ်ထဲမှာ တပ်မတော်နဲ့ တိုက်ပွဲ ဖြစ်ပွားနေတဲ့ ရှေ့တန်းတစ်နေရာကို ပို့ဆောင်ခံခဲ့ရတယ်။ TNLA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့တွေကလည်း ကျွန်တော်တို့ DPLA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ တွေကို လူမျိုးရေး ခွဲခြားဆက်ဆံတာ လုပ်တဲ့အပြင် နောင်ချိုမြို့နယ်မှာ တပ်မတော်က အင်အားအလုံးအရင်းနဲ့ ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခဲ့လို့ ကိုယ့်အသက်မသေအောင် ပုန်းအောင်းနေထိုင်ခဲ့ရတယ်။ အဲဒါကြောင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ထဲက ခေါင်းဆောင်ပိုင်းတွေရဲ့ လုပ်ရပ်တွေကို မကြိုက်လို့ တပ်မတော်ထံ အလင်းဝင်ရောက်ဖို့ စိတ်ကူးမိခဲ့ပါတယ်။ တပ်မတော်ထံ ကို အလင်းဝင်ရောက်သွားသူတွေကို သတ်ပစ်တာတွေ၊ ထောင်ထဲပို့တာ တွေ လုပ်တယ်လို့ ဝါဒဖြန့်ပြောကြားထားလို့ အလင်းဝင်ဖို့ စိုးရိမ်မိတယ်။ ဒါပေမယ့်လည်း အမှန်တကယ် အလင်းဝင်လာတဲ့ အချိန်မှာ သတ်ပစ်တာ မျိုး၊ ထောင်ချတာမျိုးတွေ မရှိပါဘူး။ ကျွန်တော် ရောက်ရှိလာတဲ့အချိန် မှာတော့ တပ်မတော်မှ တာဝန်ရှိသူတွေက နွေးထွေးစွာ ပြောဆိုဆက်ဆံ တယ်။ ကျွန်တော်အနေနဲ့ အခုလို အလင်းဝင်ရောက်တဲ့ လမ်းကြောင်းကို ရွေးချယ်ခဲ့တာ မှန်ကန်တယ်လို့ မြင်မိပါတယ်။ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ထဲက ဓနလူမျိုး လူငယ်တွေကို တောထဲမှာနေပြီး အကြောင်းမဲ့ သေဆုံးရမယ့် အစား မိသားစုနဲ့အတူ ပြန်လည်နေထိုင်ပြီး ဘဝကိုအေးချမ်းစွာဖြတ်သန်း နိုင်ဖို့၊ တပ်မတော်နဲ့လက်တွဲပြီး အလင်းဝင်ရောက်လာခဲ့ဖို့ ဖိတ်ခေါ် ပါတယ်ခင်ဗျာ။”

ကျောင်းသူများက အောင်သပြေခက်များဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဘင်ခရာ နှင့် ပန်းဖွားအကများ၊ အိုးစည်ဦးပတ် အတီး၊ အမူတီး၊ အက၊ အခုန် များဖြင့် လည်းကောင်း ဝမ်းမြောက်စွာ သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆို ဂုဏ်ပြုခဲ့ကြကာ တိုင်းမှူးက အောင်ပွဲရ ရှေ့တန်းပြန်တပ်မတော်သား များအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်းနှင့် စစ်ဆေးခြင်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

တောင်တွင်းကြီး ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ဦးတင်စော်ဦး ဦးဆောင်၍ မီး မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ သတ်တံပွဲဝင်များက ဆတ်သွား မကွေးခရိုင်၊ တောင်တွင်းကြီး ကျေးရွာရှိ လူနေအိမ်များ၊ ပွဲရုံ များ၊ မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ စားသောက်ဆိုင် များအား မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစောမောင်၏ ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်း လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ဆတ်သွားနယ် က မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင် မြေခဲမီးသတ်စခန်းမှ တာဝန်ခံ ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်း လက်ထောက်မီးသတ်ဦးစီးမှူး နှင့် စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်

ရွက်ခဲ့သည်။ (အောက်ခံပုံ) အဆိုပါ အသိပညာပေး ခြင်းနှင့် လိုက်လံစစ်ဆေးခြင်း များ ဆောင် ရွက် ရာတွင် ဆတ် သွားကျေးရွာအတွင်းရှိ လူနေအိမ် များနှင့် ပွဲရုံများ၊ စားသောက် ဆိုင်များအား မီးဘေးကြိုတင် ကာကွယ်ရေး စစ်ဆေးအကြံပေး ခြင်း၊ အရေးပေါ်မီးသတ်တယ်လီ ဖုန်းနံပါတ်များ ဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ မီးပိုအသုံးပြုသည့်နေအိမ်များနှင့် အခြားမီးသုံးစွဲသည့်နေအိမ်များ အား မီးများ စနစ်တကျသုံးစွဲရန် နှင့် မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင် ကာကွယ်ထားရန် လိုအပ်ချက် များကို လိုက်လံ စစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။



နောင်နောင် (ဗီသန်းမြေ)

မန္တလေးတောင်ခြေရှိ ကျောက်တော်ကြီးဘုရား၌ တပို့တွဲလပြည့်နေ့တွင် မြန်မာ့သနပ်ခါးပွဲတော်ပြုလုပ်

ထောင်ပေါင်းများစွာကို ပေးဝေ ရွှေ့ပြောင်း၊ မြင့် ထူး၊ သင်းပုံပုံ၊ နိုင်ငံခြားသား၊ နှစ်စဉ်ပျက် မြတ်၊ မင်းခန့်၊ မခိုင်၊ ပိုင်းပြည့်ပြည့် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျော်၊ ကိုထွန်းမင်းဦးနှင့် ဒေါ်ဦး တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးထံမှ သိရသည်။ အဆိုပါသနပ်ခါးပွဲတော်တွင် များက ပွဲတော်ဖြစ်မြောက်ရေး ရွှေပြည်နန်း၊ Shwe Simi MNT၊ အတွက် ပါဝင်ပံ့ပိုးပေးထားကြ ရွှေတိုမင်းသမီးသနပ်ခါး အပြင် ကြောင်း သိရသည်။ (၀၉၉)



ဘုရားပွဲတော်ကိုလှူကြသော သနပ်ခါးချစ်သူများအား သနပ် ခါးလိမ်းလာလျှင် သနပ်ခါးတုံး တစ်တုံးကို လက်နောက်ပြန် ယူစနစ်ဖြင့် လက်ဆောင်ပေးလျက် ရှိကြောင်းသိရသည်။ ပွဲတော်လာ ပြည်သူများအား သနပ်ခါးတုံး

KIA အဖွဲ့နှင့် KPDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့များ ပစ်ခတ်လိုက်သည့် လက်နက်ကြီးကျည် ကျရောက်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ဖားကန့်မြို့ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် ပညာသင်ကြားနေသည့် အသက်(၁၀)နှစ်အရွယ် ကလေးငယ် နှစ်ဦး ပုံးစထိမှန်ဒဏ်ရာများရရှိ၊ စာသင်ဆောင်များ ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန့်ဒေသ အတွင်း KIA အဖွဲ့နှင့် KPDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်း အဖွဲ့များသည် ကျေးရွာများအတွင်း ဆက်ကြေးလက်ကိုင်ခံခြင်း၊ လူသစ် စုဆောင်းခြင်း၊ လက်နက်အားကိုးဖြင့် အနိုင် ကျင့်ခြင်း၊ ၎င်းတို့ကို မထောက်ခံသည့် ကျေးရွာများအား လက်နက်ကြီး၊ လက်နက် ငယ်များဖြင့် အကြောင့်မဲ့ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် ခြင်းများကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

မရွန်ဒင်တို့တွင် ပုံးစထိမှန်ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရှိရပြီး အဆိုပါ ထိခိုက် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် ကလေးငယ်နှစ်ဦးအား လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ KIA အဖွဲ့နှင့် KPDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်း အဖွဲ့များအနေဖြင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်း လျက်ရှိသော မြို့ရွာ၊ ရပ်ကွက်များအတွင်း လက်နက်ကြီးများဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ တိုက်ပွဲများဖော်ဆောင် ခြင်း၊ ဒေသကောင်းစားရေးဟု သုံးနှုန်း၍ အမှန်တကယ်တွင် အဖျက်အမှောင် လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ခြင်းစသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်

လျက်ရှိပြီး ယခုတွင်လည်း မြို့ရွာများ အတွင်းသို့ ဆင်ခြင်တွေးခေါ် စဉ်းစား နိုင်စွမ်း နည်းပါးစွာဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ပညာသင်ကြားနေသည့် အနာဂတ် ကလေးငယ်များ ထိခိုက်ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့ပြီး ပညာရေးအဆောက်အအုံများ ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရသည့် အကြမ်း ဖက်လုပ်ရပ်အပေါ် ဒေသခံပြည်သူများက ပြင်းပြင်းထန်ထန် ကန့်ကွက်ရှုတ်ချလျက် ရှိကြောင်းနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အနေဖြင့် လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတန်ပြန် ချေမှုန်းရေးကို လိုအပ်သလို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သတင်းစဉ်



ထိုသို့ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိရာ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင်လည်း KIA အဖွဲ့နှင့် KPDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များသည် ဖားကန့်မြို့အတွင်း သို့ မြို့၏ အနောက်တောင်ဘက် မီတာ ၃၀၀၀ ခန့်အကွာမှ လက်နက်ကြီးများဖြင့် အကြောင်းမဲ့ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



KIA အဖွဲ့နှင့် KPDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ဖားကန့်မြို့ အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းဝင်းအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီးများဖြင့် အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အသက်(၁၀)နှစ်အရွယ် ကလေးငယ် နှစ်ဦး ပုံးစထိမှန်ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့မှုကို တွေ့ရစဉ်။

KIA အဖွဲ့နှင့် KPDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်း အဖွဲ့များက ဖားကန့်မြို့ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းဝင်းအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီးများဖြင့် အကြောင်းမဲ့ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် စာသင် ဆောင်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုကို တွေ့ရစဉ်။



မော်တော်ယာဉ်တိမ်းမှောက်မှုဖြစ်ပွား၍ အမျိုးသားတစ်ဦး သေဆုံး၊ နှစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိ

မင်းလှ ဖေဖော်ဝါရီ ၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မင်းလှမြို့နယ်၌ မော်တော်ယာဉ် တိမ်းမှောက်မှုဖြစ်ပွား၍ အမျိုး သားတစ်ဦး သေဆုံးပြီး နှစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သုများဖြစ်ကြသည့် ဦးကျော်မိုး နိုင်(၅၅)နှစ်၊ ဦးရဲဝင်းနိုင် (၄၁) နှစ်နှင့် ဦးပိုင်ဆင်နိုင်(၃၈)နှစ်ဆိုသူ တို့ လိုက်ပါလာသော HIJET အဖြူရောင် မော်တော်ယာဉ်သည် မင်းလှမြို့မှ မလွန်ကျေးရွာသို့ မောင်းနှင်လာစဉ် အခင်းဖြစ်ပွားရာ အရောက်၌ အရှိန်မထိန်းနိုင်ဘဲ လမ်း၏ ဝဲဘက်ခြမ်းသို့ တိမ်း မှောက်ခဲ့သဖြင့် ဦးတိုင်းအောင် တွင် ဒဏ်ရာများရရှိကာ သေဆုံး သွားခဲ့ပြီး ဦးကျော်မိုးနိုင်နှင့် ဦးရဲဝင်းနိုင်တို့တွင် ထိခိုက်ဒဏ်ရာ များ ရရှိခဲ့သောကြောင့် ဦးတိုင်း အောင်ဆိုသူအား မင်းလှမြို့မှ ရဲစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူထား ကြောင်း သိရသည်။ (အပေါ်ပုံ) (မန္တလေးနေ့စဉ်သတင်းအဖွဲ့)

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂ အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထား သည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေ သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြား စေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ

အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက် ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘ ပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော် လည်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်တွင်အသိပေးထုတ်ပြန် ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ

လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် "Hein Htet Tun" Facebook အကောင့် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် နောင်ခမ်းကြီးကျေးရွာနေ ဟိန်းထက်ထွန်း(ခ) သားသားအား မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ ၄၅ မိနစ်အထိ ပြင်ဦးလွင်မြို့ မရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဘိန်းခင်းများ ဖျက်ဆီး

ကျိုင်းတုံ ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ကျိုင်းတုံ မြို့နယ်၊ ပင်လောင်းမြို့နယ်၊ လွိုင်လင်မြို့နယ်၊ ဟိုပုံးမြို့နယ်၊ ဆီဆိုင်မြို့နယ်နှင့် မိုင်းတုံမြို့နယ် တို့၌ ဘိန်းခင်း စုစုပေါင်း ၈၈၂၀၀ ခန့်အား ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဘိန်းခင်း ၄၂ ၈၈ ခန့်အား လည်းကောင်း၊ အလားတူ နံနက် ၉ နာရီ ၁၀ မိနစ်မှ ညနေ ၄ နာရီ ၃၅ မိနစ်အထိ ပင်လောင်းမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဦးဆောင်သည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများပါဝင်သော ပူးပေါင်း အဖွဲ့က ပင်လောင်းမြို့နယ်၊ ပင်သဲ ကျေးရွာ အနီးတစ်ဝိုက်ရှိ သီးပွင့် ဆဲ ဘိန်းခင်း ၃၁ ၈၈ ခန့်နှင့် ပင်ကာလကျေးရွာ အနီးတစ်ဝိုက် ရှိ သီးပွင့်ဆဲ ဘိန်းခင်း ၈၈ ၃၀ ခန့်တို့အားလည်းကောင်း၊ အလား တူ နံနက် ၉ နာရီ ၁၀ မိနစ်မှ ညနေ ၄ နာရီအထိ လွိုင်လင် ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဦးဆောင်သည့်

တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများပါဝင်သော ပူးပေါင်း အဖွဲ့က လွိုင်လင်မြို့နယ်၊ ကျောက် တန်းကျေးရွာအနီးတစ်ဝိုက်ရှိ သီးပွင့်ဆဲ ဘိန်းခင်း ၅၀ ခန့် အားလည်းကောင်း ဖျက်ဆီးခဲ့ သည်။ အလားတူ နံနက် ၉ နာရီ ၂၅ မိနစ်မှ ညနေ ၂ နာရီ ၄၅ မိနစ်အထိ ဟိုပုံးမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဦးဆောင်သည့် တပ်ဖွဲ့ဝင် များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က မိုင်းတုံမြို့နယ်၊ ပါခါးကျေးရွာ အနီးတစ်ဝိုက်ရှိ သီးပွင့်ဆဲ ဘိန်း ခင်း ၈ ၈၈ ခန့်အားလည်းကောင်း အသီးသီး ဖျက်ဆီးရှင်းလင်းခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ (မန္တလေးနေ့စဉ်သတင်းအဖွဲ့) ၀-၀-၀-၀-၀



မဟာသကျမာရ်နိဂါရ် ကျောက်တော်ကြီးပြတ်စွာဘုရား ပုဗ္ဗမအကြိမ်မြောက် ရွှေကြာသင်္ကန်းရက်လုပ်ပူဇော်ဆက်က်

မန္တလေး ဖေဖော်ဝါရီ ၂ မန္တလေး၊ အောင်မြေသာစံ မြို့နယ်၊ ၂ပုသိတော်ရပ်ကွက်၊ မန္တလေးတောင်ခြေရှိ မဟာသကျမာရ်နိဂါရ်ကျောက်တော်ကြီးပြတ်စွာဘုရားတွင် နှစ်စဉ်ကျင်းပမြဲဖြစ်သော ပုဗ္ဗမအကြိမ်မြောက် ရွှေကြာသင်္ကန်းရက်လုပ်ပူဇော် ဆက်က်ပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁ရက် နံနက် ၉နာရီက အဆိုပါ ဘုရားတွင် ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အောင်မြေသာစံ ခရိုင် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဝန်ထမ်းများ၊ ဦးဆောင်ဆွေနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝန်ထမ်းများ၊ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ဦးဆောင်သနန်းစော်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျောက်တော်ကြီးဘုရားဂေါပကအဖွဲ့ဝန်ထမ်းများ၊ ရက်ကန်းအဖွဲ့၊ ရှစ်ဖွဲ့နှင့် စက်ချုပ်အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့တို့မှ ရက်ကန်းပညာရှင်များ၊ စက်ချုပ်ပညာရှင်များ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များ၊

ဘုရားပူပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဂေါပကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက ရွှေကြာသင်္ကန်းအား လက်ယာရစ်လှည့်လည်ပူဇော်၍ ရွှေကြာသင်္ကန်းတော်အား မဟာသကျမာရ်နိဂါရ်ကျောက်တော်ကြီး ရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးသို့ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး “ပုဗ္ဗသာသနံ စိရံတိဋ္ဌတု” သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။ တပို့တွဲလပြည့်နေ့တွင် အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မမဏိဇောတဓရဒေါက်တာကျော်ဝင်းနှင့် ဇနီးဒေါက်တာမြင့်မြင့်သန်း(မန်းမြေရာဇာ)မိသားစုက ကောက်ညင်းဆန် ၁၃ အိတ်ဖြင့် ထမနဲထိုးကာ ဘုရားပူပြည်သူများအား နံနက် ၉နာရီမှ ၂ နာရီအထိ ထမနဲစတုဒိသာကုသိုလ်ပြုစည်ခံကျွေးမွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (အပေါ်ပုံ) (၀၉၃)

အိန္ဒိယနိုင်ငံ Archaeological Survey of India(ASI) အဖွဲ့၏ Phase-II ပါ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပုဂံ ဖေဖော်ဝါရီ ၂ အိန္ဒိယနိုင်ငံ Archaeological Survey of India(ASI)အဖွဲ့က ပုဂံယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဒေသရှိ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံ အဆု ၅၀ ကို Phase-II အနေဖြင့် အဆောက်အအုံပိုင်းဆိုင်ရာ ကြံ့ခိုင်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် နံရံပန်းချီ၊ အင်္ဂတေပန်းတောပိုင်းဆိုင်ရာ ကြံ့ခိုင်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများအား ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ပုဂံဌာနခွဲနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ရာ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ခုနှစ်အတွင်း ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံ ၁၅ ဆုကို လှာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ နှစ်နိုင်ငံသဘောတူညီချက် MoU ပါ အချက်အလက်အရ နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာ၌ မြန်မာနိုင်ငံ၏တည်ဆဲဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပြီး ASI အဖွဲ့အနေဖြင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများကို သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဆောက်လုပ်ရေး

ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသော Standard Operating Procedure (SOP) ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းစံနှုန်းတို့နှင့် ကိုက်ညီမှု ရှိ၊ မရှိ စိစစ်နိုင်ရန်အတွက် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (ပြုပြင်/ထိန်းသိမ်း) ဦးဆောင်သော ဌာနအရာထမ်း၊ အမှုထမ်း ခြောက်ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရေး ကော်မတီဝင် သုံးဦး စုစုပေါင်း ကိုးဦးဖြင့် လုပ်ငန်းအရည်အသွေးစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ (Quality Control Team) အား ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။

ASI အဖွဲ့က အဆောက်အအုံပိုင်းဆိုင်ရာ ကြံ့ခိုင်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် နံရံပန်းချီနှင့်အင်္ဂတေပန်းတောပိုင်းဆိုင်ရာ ကြံ့ခိုင်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံ အမှတ် - ၅၀၅ (အရှေ့ကသမ)၊ ၆၈၄၊ ၆၉၇ (ဆင်ဖြူရှင်)၊ ၁၂၁၉(သုံးလောကထွဋ်ခေါင်)၊ ၁၄၉၉ (မိုးမြိမ်းကုန်း)နှင့် ၁၆၇၀(မဟာဇောစိ) တို့၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေတို့အား လုပ်ငန်း



အရည်အသွေးစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက်တွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြည့်ရှုခဲ့သည်။ ထိုသို့ လုပ်ငန်းအရည်အသွေးစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က ကြံ့ခိုင်ထိန်းသိမ်းမှုဆောင်ရွက်ရာတွင် ချင်မိတ်တိုးနှင့် လက်ပင့်ကဲ့သို့သော နေရာများတွင် သဲကျောက်များအသုံးပြုဆောင်ရွက်ထားသည့်မှာ ကောင်းမွန်ကြောင်းနှင့် အဆောက်အအုံ၏ပျက်စီးမှုအခြေအနေကို လိုက်၍ အချို့သော ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများတွင် သရွတ်ဖြည့်စွက်၍ ပလာစတစ်ချောခြင်း (Refilling)

ဆောင်ရွက်ရန်၊ အနားသပ်ကြားသိပ်ခြင်းဆောင်ရွက်ရန်၊ ဘုရားအပြင်ပိုင်း မှိုကြေးချွတ်ခြင်း၏ အခြောက်သန့်ရှင်းရေး (Dry Cleaning)ဆောင်ရွက်ရာတွင် Brush အနုတစ်မျိုးတည်းသာ အသုံးပြုဆောင်ရွက်ရန်၊ အုတ်စီးအုတ်နင်း ကောင်းမွန်စေရန်နှင့် အဆင်တန်ဆာများနှင့် ဆင်းတု၊ ရုပ်တုများကို ဖြည့်စွက်ထုဆစ်ခြင်း မပြုလုပ်ရန်တို့ကို အကြံပြုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (အပေါ်ပုံ) (၄၁၀)

ဘုရားငါးဆူစေတီတော်မြတ်ကြီးတွင် ဘုရားရေသပ္ပာယ်ခြင်းနှင့် သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

ဆင်ပေါင်စံ ဖေဖော်ဝါရီ ၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အောင်လံခရိုင်၊ ဆင်ပေါင်စံမြို့ ဘုရားငါးဆူစေတီတော်မြတ်ကြီး

တွင် ယမန်နေ့ နံနက် ၁၂ နာရီက ဘုရားရေသပ္ပာယ်ခြင်းနှင့် သန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

ဆင်ပေါင်စံ ဖေဖော်ဝါရီ ၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အောင်လံခရိုင်၊ ဆင်ပေါင်စံမြို့ ဘုရားငါးဆူစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ချင်းတောင်တန်းသာသနာပြုဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဇောဇောသာရ(မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတဓန)အဖူးပြု၍ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဝန်ထမ်းများ၊ ဦးကျော်ငြိမ်းထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ရေသယံဇာတဖြင့် ဖြည့်ဆည်း၍ တံမြက်စည်းလှည်းကုသိုလ်ယူခြင်း၊ ဘုရားပရိဝုဇ်အတွင်းရှိ ချုံနွယ်များနှင့် ပေါင်းမြက်များ ရှင်းလင်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ (အပေါ်ပုံ) (၄၅၆)

အဆိုပါ ဆင်ပေါင်စံမြို့ ဘုရားငါးဆူစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ချင်းတောင်တန်းသာသနာပြုဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဇောဇောသာရ(မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတဓန)အဖူးပြု၍ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဝန်ထမ်းများ၊ ဦးကျော်ငြိမ်းထွန်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ရေသယံဇာတဖြင့် ဖြည့်ဆည်း၍ တံမြက်စည်းလှည်းကုသိုလ်ယူခြင်း၊ ဘုရားပရိဝုဇ်အတွင်းရှိ ချုံနွယ်များနှင့် ပေါင်းမြက်များ ရှင်းလင်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ (အပေါ်ပုံ) (၄၅၆)

ဌာနဆိုင်ရာများပူးပေါင်း၍ ဒုတိယအကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာထမနဲထိုးပြိုင်ပွဲ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပ

ကျောက်ပန်းတောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်ဦးခရိုင် ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၌ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ ထမနဲထိုးပွဲများ ချစ်ကြည်စည်းလုံးညီညွတ်မှုရှိစေရေးနှင့် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုကို မပျောက်ပျက်အောင် တန်ဖိုးထားထိန်းသိမ်းတတ်စောရန်ညီညွတ်၍ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီမှ ဦးစီးကျင်းပသည့် ဒုတိယအကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာ ထမနဲထိုးပြိုင်ပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်က စပြုလုပ်ကိုင်ရာ အမှတ်(၂) အခြေစိုက်ပညာအထက်တန်းကျောင်းဝင်းတွင် ကျင်းပခဲ့သည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ နေရာယူကြပြီး

မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဝန်ထမ်းများ၊ ဦးဆောင်ဆွေနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျောက်တော်ကြီးဘုရားဂေါပကအဖွဲ့ဝန်ထမ်းများ၊ ရက်ကန်းအဖွဲ့၊ ရှစ်ဖွဲ့နှင့် စက်ချုပ်အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့တို့မှ ရက်ကန်းပညာရှင်များ၊ စက်ချုပ်ပညာရှင်များ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များ၊

ကမ်းချက်များနှင့် အမှတ်ပေးစည်းမျဉ်းများကို ရှင်းလင်းဖတ်ကြားသည်။ ထို့နောက် ဒေါက်တာရီရီမွန်က သတ်မှတ်ချိန်တွင် ပြိုင်ပွဲကို စတင်စေပြီး ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်ကွက်များ ပူးပေါင်းပါဝင်သည့် ပြိုင်ပွဲဝင်အဖွဲ့များက

တောင် ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။ အဆိုပါ ပြိုင်ပွဲတွင် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ ၃၈ ခုနှင့် ရပ်ကွက် ၁၂ ရပ်ကွက်တို့ပူးပေါင်းပါဝင်သည့် ပြိုင်ပွဲဝင်အဖွဲ့ ၁၂ ဖွဲ့ဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ကြပြီး ပြိုင်ပွဲစည်းကမ်း ၁၀ ချက်တွင် စည်းကမ်းချက် တစ်ချက်လျှင် အမှတ် ၁၀ မှတ်စီဖြင့် စုစုပေါင်း အမှတ် ၁၀၀ ဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲသတ်မှတ်ချိန် ၁နာရီပြည့်သည်နှင့် သတ်မှတ်စည်းကမ်းနှင့်အညီ မိမိတို့ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် ထမနဲပန်းကန်များကို အက်ဖြတ်ခိုင်များထံ ပေးပို့ပြီး အက်ဖြတ်အမှတ်ပေးခိုင်များက စည်းကမ်းနှင့်အညီ ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယနှင့် နှစ်သိမ့်ဆု ကိုးဆုတို့ကို ရွေးချယ်ပေးခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကို



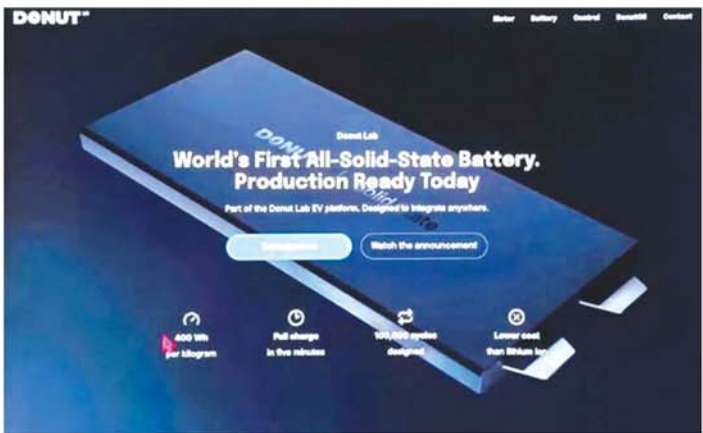
အခမ်းအနားတွင် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ နေရာယူကြပြီး

ဒီ:ပီ:လောကအထွက် အစိုင်အခဲသုံးဘက်ထရီ နည်းပညာသစ်

ကြောသေးမီက တိုယိုတာ (Toyota) မော်တော်ကားကုမ္ပဏီသည် လျှပ်စစ်ကား (EV) လောကကို အကြီးအကျယ် ပြောင်းလဲပစ်နိုင်မည့် Solid-state battery (အစိုင်အခဲသုံးဘက်ထရီ) ပုံစံတူကို ထုတ်ဖော်ပြသလိုက်ပါသည်။ အဆိုပါဘက်ထရီသည် တစ်ကြိမ်အားသွင်းရုံနှင့် မိုင်ပေါင်း ၁၂၀၀ အထိ မောင်းနှင်နိုင်မည့် စွမ်းဆောင်ရည်မျိုး ရှိပါသည်။

အဆိုပါ နည်းပညာသစ်၏ ထူးခြားချက်မှာ အဆိုပါဘက်ထရီသည် ပုံမှန်ဘက်ထရီတွေမှာ သုံးသည့် အရည် (Liquid electrolytes) နေရာမှာ အစိုင်အခဲ ကြေထည်ပစ္စည်း (Solid ceramic materials) များနှင့် အစားထိုးထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ၎င်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများမှာ -

(၁) စွမ်းအင်သိပ်သည်းဆ မြင့်မားခြင်း၊
 (၂) ဘက်ထရီအရွယ်အစားတူသော်လည်း ပိုမိုကြာရှည်စွာ အားခံခြင်း၊
 (၃) အပူလွန်ကင်းခြင်းနှင့် မီးလောင်ခြင်းကဲ့သို့ အန္တရာယ်များကို လျော့ချပေးနိုင်ခြင်းတို့ဖြစ်ပါသည်။ တိုယိုတာကုမ္ပဏီမှ အင်ဂျင်နီယာများသည် ဆာလဖိုင် (Sulfide) အခြေခံအစိုင်အခဲလျှပ်ကူးပစ္စည်းကို အသုံးပြုပြီး Lithiumion များကို ထိရောက်စွာ ရွေ့လျားနိုင်စေရန် ဖန်တီးခဲ့ကြသည်။ ၎င်းသည် ဘက်ထရီကို ပျက်စီးစေသော Dendrites (သတ္တုအုတ်အထွက်များ) ဖြစ်ပေါ်မှုကိုလည်း တားဆီးပေးနိုင်ခဲ့ကြသည်။ လက်ရှိ EV ကားအများစုသည် တစ်ကြိမ်အားသွင်းလျှင် မိုင် ၂၅၀ မှ ၃၅၀ ဝန်းကျင်အထိသာ သွားနိုင်ခြင်းကြောင့် ခရီးဝေးသွားဖို့ စိုးရိမ်ရသည့် Range Anxiety ပြဿနာရှိနေပါသည်။ တိုယိုတာ၏ ယခုနည်းပညာသစ်ဘက်ထရီမှ ထိုစိုးရိမ်ပူပန်မှုတွေကို အပြီးတိုင်ဖယ်ရှားပေးနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ တိုယိုတာအနေဖြင့် အဆိုပါဘက်ထရီကို အကန့်အသတ်နှင့်အစောပိုင်း ထုတ်လုပ်မှုတွေကို ၂၀၃၀ မတိုင်မီ စတင်ထုတ်လုပ်ဖို့ စီစဉ်နေပြီး ထုတ်လုပ်မှုစရိတ်များ တဖြည်းဖြည်း ကျဆင်းလာသည့်နှင့်အမျှ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသုံးပြုလာနိုင်ရန်လည်း မျှော်မှန်းထားပါသည်။ အလားတူပင် Las Vegas မြို့မှာ ကျင်းပသည့် CES 2026 ကုန်စည်ပြပွဲမှာ Verge Motorcycles က Donut Lab နှင့် ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်ထားသည့် All-Solid-State Battery (အစိုင်အခဲသုံးဘက်ထရီ) နည်းပညာသစ်ပါဝင်သည့် T S Pro လျှပ်စစ်ဆိုင်ကယ်ကို မိတ်ဆက်လိုက်ပါသည်။ Verge



Motorcycles မှ ကမ္ဘာ့ပထမဆုံး အစိုင်အခဲသုံးဘက်ထရီ (Solid-State) တပ်ဆင်ထားသည့် ဆိုင်ကယ်ကို မိတ်ဆက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့ခေတ်သုံး လီသီယမ်အိုင်ယွန်း (Lithium-ion) ဘက်ထရီများနှင့်မတူဘဲ ဤ Solid-State နည်းပညာသည် အရည်လျှပ်ကူးပစ္စည်းများအစား အစိုင်အခဲပစ္စည်းများကိုသာ အသုံးပြုထားသောကြောင့် အားသွင်းနှုန်း ပိုမိုမြန်ဆန်ခြင်း၊ ခရီးတာပိုမိုမောင်းနှင်နိုင်ခြင်းနှင့် သက်တမ်းပိုရှည်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိစေပါသည်။

Verge ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ဤဆိုင်ကယ်သည် တစ်ကြိမ်အားသွင်းရုံဖြင့် မိုင်ပေါင်း ၃၇၀ (၆၀၀ ကီလိုမီတာခန့်) အထိ မောင်းနှင်နိုင်သည်။ Fast Charging စနစ်ဖြင့် ၁၀ မိနစ် အားသွင်းရုံဖြင့် မိုင်ပေါင်း ၁၆၆ (၃၀၀ ကီလိုမီတာခန့်) အထိ ခရီးဆက်နိုင်သည်။ ဤသည်မှာ Solid-state ဘက်ထရီကို စမ်းသပ်အဆင့် (သို့မဟုတ်) ပုံစံထုအဆင့်မှ ကျော်လွန်ပြီး အမှန်တကယ် အမြောက်အမြား ထုတ်လုပ်ရောင်းချမည့် (Production) ပထမဆုံးဆိုင်ကယ်ဖြစ်လာပါသည်။ မှာယူထားသူများထံသို့ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ပထမသုံးလပတ်အတွင်း စတင်ပို့ဆောင်ပေးသွားနိုင်ရန်လည်း မျှော်မှန်းထားသည်ဟုဆိုပါသည်။

Solid-State ဘက်ထရီများကို လမ်းမပေါ်သို့ အမှန်တကယ်ရောက်ရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခြင်းကြောင့် Verge သည် ဤမျိုးဆက်သစ်နည်းပညာကို အသုံးပြုသည့် ပထမဆုံးဆောင်ရွက်လိုသည့် ဖြစ်လာခဲ့သည်။ ဤသည်မှာ လျှပ်စစ်ယာဉ် (EV) လောက, က ကာလရှည်ကြာ စောင့်မျှော်ခဲ့ရသည့် မှတ်တိုင်တစ်ခုလည်းဖြစ်ပါသည်။ Solid-State

ဘက်ထရီများသည် မီးလောင်ကျွမ်းနိုင်ခြေ အလွန်နည်းပါးသဖြင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုပိုရှိပါသည်။ ယခု TS Pro သည် လျှပ်စစ်ဆိုင်ကယ်လောကတွင် နည်းပညာအမြင့်ဆုံးအဖြစ် သတ်မှတ်ခံထားရသည်။ လက်ရှိ EV များတွင် အသုံးပြုနေသော လက်သီယမ်အိုင်ယွန်း ဘက်ထရီထက်ချေးသက်သာပြီး သက်တမ်း အဆ ၁၀၀ ကျော် ပိုခံသော ကမ္ဘာ့ပထမဆုံး ဆော့လစ်စတိတ်ဘက်ထရီအား ဖင်လန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Donut Lab ကုမ္ပဏီက CES 2026 ပြပွဲမှာ ကမ္ဘာ့ပထမဆုံး အမှန်တကယ် ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းရှိသည့် (Production-Ready) All-Solid-State Battery အဖြစ် ပြသနိုင်ခဲ့ခြင်းသည် သမိုင်းမှတ်တိုင်တစ်ခု စတင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ Donut Battery ၏ ထူးခြားချက်များနှင့် အချက်အလက်များကို အောက်ပါအတိုင်း အကျဉ်းချုပ် ဖော်ပြပေးလိုက်ပါသည်။

စွမ်းအင်သိပ်သည်းဆ (Energy Density): 400 / text { Wh/kg } ရှိပါသည်။ အဆိုပါပမာဏသည် လက်ရှိ Tesla ကားများမှာ သုံးနေသည့် ဘက်ထရီများထက် နှစ်ဆနီးပါး ပိုကောင်းပါသည်။ အားသွင်းမြန်နှုန်းမှာ ၅ မိနစ်အတွင်း အားအပြည့်သွင်းနိုင်ပါသည်။ ထူးခြားသည်မှာ ဘက်ထရီသက်တမ်းအတွက် ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ရပ်တန့်ပေးစရာမလိုဘဲ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ အမြန်သွင်းနိုင်တာဖြစ်ပါသည်။ သက်တမ်း (Cycle Life) အားဖြင့် အား အသွင်း/အထုတ် အကြိမ်ရေ ၁၀၀,၀၀၀ (100,000 cycles) အထိ ခံနိုင်ရည်ရှိသည်ဟုဆိုပါသည်။ အဆိုပါပမာဏသည် လက်ရှိ EV ဘက်ထရီများထက် အဆပေါင်းများစွာ သာလွန်ပါသည်။ အပူချိန်ခံနိုင်ရည်အားဖြင့် 30^\circ\text{C}

{ C } မှစ၍ 100^\circ\text{C} အထက်အထိ စွမ်းဆောင်ရည် မကျဘဲ အလုပ်လုပ်နိုင်ပါသည်။ Solid-State ဖြစ်သည့်အတွက် အရည် (Liquid Electrolyte) လုံးဝမပါဝင်ပါ။ ထို့ကြောင့် ဘက်ထရီအပူလွန်ကင်းပြီး ပေါက်ကွဲတာ ဒါမှမဟုတ် မီးလောင်တာမျိုး (Thermal Run away) ဖြစ်နိုင်ခြေမရှိသလောက် နည်းပါးသွားပါသည်။

အဆိုပါဘက်ထရီကို Verge Motor Cycles ၏ ၂၀၂၆ခုနှစ် မော်ဒယ်လ်များဖြစ်သည့် Verge TS Pro နှင့် Ultra တို့မှာ စတင်တပ်ဆင်သွားမှာဖြစ်သည်ဟု သိရှိရပါသည်။ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ပထမသုံးလပတ် (Q1 2026) အတွင်းမှာ ဝယ်ယူသူများ၏လက်ထဲကို အဆိုပါဘက်ထရီပါသည့် ဆိုင်ကယ်များ စတင်ရောက်ရှိလာမည် ဖြစ်သည်ဟု အဆိုပါကုမ္ပဏီမှပင် ပြောကြားထားပါသည်။ ဈေးနှုန်းအားဖြင့် လက်ရှိ Lithium-ion ဘက်ထရီများထက် ထုတ်လုပ်မှုစရိတ်ပိုမိုသက်သာသည်ဟု Donut Lab က ဆိုပါသည်။ ကုန်ကြမ်းအနေဖြင့်လည်း ရှားပါးသတ္တုများအပေါ် မှီခိုမှုနည်းပါးပြီး ပေါများသည့်ပစ္စည်းများကိုသာ အသုံးပြုထားပါသည်။ ဒီဇိုင်းအားဖြင့်လည်း ဖုန်းအရွယ်အစားခန့်သာရှိသည့် ပါးလွှာပေါ့ပါးသည့် ဆဲလ် (Cell) များဖြစ်၍ ဆိုင်ကယ်တင်မကဘဲ ဒရုန်း (Drone) များနှင့် တခြားလျှပ်စစ်ယာဉ်များမှာပါ ပုံစံမျိုးစုံနှင့် ထည့်သွင်းနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ Donut Lab ၏အဆိုအရ အဆိုပါဘက်ထရီသည် 'စမ်းသပ်အဆင့်' မဟုတ်တော့ဘဲ အမှန်တကယ် စက်ရုံမှနေ၍ စီးပွားဖြစ်အမြောက်အမြား ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် (Mass Production) အဆင့်ကို ရောက်ရှိနေပြီဟုလည်း သိရှိရပါသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုပါက အဆိုပါနည်းပညာသစ် ဘက်ထရီအား မိတ်ဆက်လာနိုင်ခြင်းသည် EV လောက၌ အခက်အခဲဖြစ်နေသည့် ကြာရှည်ခံရန်ဟူသည့် လိုအပ်ချက်ကိုပြည့်စုံစေသကဲ့သို့ ဆိုလာလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ခြင်းကဲ့သို့သော လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်သည့် နည်းပညာများတွင်လည်းများစွာ ပြောင်းလဲ တိုးတက်လာတော့မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဗဟုသုတရရှိနိုင်ရန်အလို့ငှာ ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကိုးကား- DONUT Facebook Page နှင့် Sufamslim Facebook Page

မောင်မောင်စွယ်စုံထွန်း

နွားလှကျေးရွာတွင် ရေစုတွင်းကျယ်ပြန့် ရေရှိရေးဆောင်ရွက်မှုလုပ်ငန်းနှင့် ပြည်သူများအား အခဲပေးကုသပေးနေမှုကြည့်ရှုအားပေး



မြို့သစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဝန်ကြီးချုပ်ဦးတင်လှသည် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါကာ ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက မြို့သစ်မြို့နယ်၊ နွားလှကျေးရွာအုပ်စု၊ နွားလှကျေးရွာသို့ရောက်ရှိကာ ရေစုတွင်းကျယ်

ငွေရင်းရန်ပုံငွေ ၄၂၁ ဒသမ ၆၁၆ ကျပ်သန်းဖြင့် ဒေသခံတောင်သူများ၏ စိုက်ပျိုးမြေများတွင် တစ်နှစ်ပတ်လုံးသီးနှံစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ယင်းချေးငွေအတွင်း ရေစုတွင်းကျယ်တူးဖော်၍ ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေစုပ်တင်ပြီး ရေရရှိရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအား ပြောကြားပြီး တောင်သူများ၏လိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ထို့နောက် နွားလှကျေးရွာဦး ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတွင် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ အစီအစဉ်ဖြင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးသင်ကြားရေးဆေးရုံကြီးမှ ပါမောက္ခအထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၊ မြို့သစ်မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ ကုန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက နွားလှကျေးရွာနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား အခဲပေးကုသပေး ကုသပေးနေမှုအား ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(ဝဲ) ဝင်းအိစွန်း(ပြန်/ဆက်)

ကိုစတာရီကာ သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၏ ကနဦးရလဒ်များအရ လော်ရာဟန်ဒက်စ် အပြတ်အသတ် အနိုင်ရရှိသွားပြီဟုဆို



စန်ဂျီဆေ ဖေဖော်ဝါရီ ၂
ကိုစတာရီကာနိုင်ငံ သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲ၏ ကနဦးရလဒ် များအရ လက်ယာယိမ်းကိုယ် စားလှယ် လော်ရာဟန်ဒက်စ် အပြတ်အသတ် အသာစီးရရှိနေ

ပြီး ၎င်း၏ ပြိုင်ဘက်က ရှုံးနိမ့်မှု ကို ယမန်နေ့က ဝန်ခံလိုက်ရာ ဖာနန်ဒက်စ် ရွေးကောက်ပွဲတွင် အနိုင်ရရှိသွားပြီဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။
မဲရုံစုစုပေါင်း ၈၁ ရာခိုင်

နှုန်းမှ မဲစာရင်းများကို ရေတွက် ပြီးစီးချိန်တွင် အချုပ်အခြာ အာဏာပိုင် ပြည်သူ့ပါတီမှ ကိုယ်စားလှယ်သည် မဲအရေ အတွက် ၄၈.၉ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် အနိုင်ရရှိနေကြောင်း အဆင့် မြင့်ရွေးကောက်ပွဲခုံရုံးကထုတ် ပြန်ခဲ့ပြီးနောက် ယမန်နေ့ အစော ပိုင်းကပင် အနိုင်ရကြောင်း ကြေညာချက် ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ် သည်။
အောင်ပွဲခံ မိန့်ခွန်းပြော ကြားရာတွင် ဖာနန်ဒက်စ်က “နက်ရှိုင်းပြီး ပြောင်းလဲ၍ မရသော အပြောင်းအလဲများ ပြုလုပ်မည်ဟု ကတိပြုခဲ့ပြီး ကို စတာရီကာနိုင်ငံသည် နိုင်ငံရေး

ခေတ်သစ်တစ်ခုသို့ ကူးပြောင်း နေပြီဟုလည်း ထည့်သွင်းပြော ကြားသည်။
၁၉၄၈ ခုနှစ် ပြည်တွင်းစစ် အပြီးတွင် စတင်ခဲ့သည့် အလယ် အမေရိကနိုင်ငံ၏ ဒုတိယသမ္မတ နိုင်ငံတော်မှာ “အတိတ်တွင် ကျန်ရစ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်” ဟု ၎င်းက ဆိုသည်။
“တတိယသမ္မတနိုင်ငံတော် ကို တည်ဆောက်ဖို့က ကျွန်ုပ်တို့ ရဲ့တာဝန်ပဲဖြစ်သည်” ဟု အလဲ များတွေ့ယမ်းကာ အားပေးနေကြ သော ထောက်ခံသူများကို ဖာနန် ဒက်စ်က ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

INTERNATIONAL NEWS

နိုင်ငံတကာသတင်းများ

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု တောင်ဘက်ပိုင်းပြည်နယ်များတွင် ခရီးသွားလာရေး အခက်အခဲများ ဆက်လက်ပြစ်ပေါ်နိုင်



ဝါရှင်တန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂
အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု တောင်ဘက်ပိုင်းပြည်နယ်များတွင် အင်အားပြင်းထန်သော နှင်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်ခြင်းနှင့်အတူ အသက် အန္တရာယ်ရှိနိုင်သည့် အလွန်အမင်း အေးခဲသော ရာသီဥတုဒဏ်ကို မကြုံစဖူးခံစားနေရသဖြင့် ဖေဖော် ဝါရီ ၁ ရက်တွင် ခရီးသွားလာ ရေးအခက်အခဲများ ဆက်လက် ဖြစ်ပေါ်နိုင်ကြောင်း စီအင်နီအေ သတင်းဌာနက ဖော်ပြသည်။
အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၏ နယ်မြေအကျယ်အဝန်းအတော် များများကို ပြင်းထန်သော မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပြီး လူပေါင်း ၁၀၀ ကျော် သေဆုံးကာ ရပ်ရွာ လူထုအများအပြား နှင်းနှင့် ရေခဲထုအတွင်းမှ ရုန်းထွက်နိုင် ရန် ကြိုးပမ်းနေရသည့် အခြေ အနေဖြစ်ပွားပြီး တစ်ပတ်အကြာ တွင် ယခုကဲ့သို့ ပြင်းထန်သော ရာသီဥတုဒဏ်ကို ထပ်မံရင်ဆိုင်

ရခြင်းဖြစ်သည်။
မြောက် ကာရိုလိုင်နား ပြည်နယ်နှင့် အိမ်နီးချင်းပြည် နယ်များတွင် စနေနေ့က နှင်းများ ထူထပ်စွာ ကျဆင်းခဲ့သဖြင့် တာဝန်ရှိသူများက ဒေသခံပြည် သူများအား လမ်းပေါ်သို့ မထွက် ကြရန် တိုက်တွန်းထားပြီး ပင် လယ်ကမ်းခြေတစ်လျှောက်ရှိ အဆောက်အအုံ များမှာလည်း မုန်တိုင်းအန္တရာယ်နှင့် ရင်ဆိုင်ရ ဖွယ်ရှိသည်ဟု သတိပေးထား သည်။
မြောက်ကာရိုလိုင်နားနှင့် တောင်ကာရိုလိုင်နားပြည်နယ် တစ်ခုလုံးအပြင် ဂျော်ဂျီယာ၊ တင်နက်ဆီအီဂျေပိုင်း၊ ကင်တပ် ကီနှင့် ဗာဂျီးနီးယားတောင်ပိုင်းရှိ အစိတ်အပိုင်းအချို့တွင်လည်း ဆောင်းရာသီမုန်တိုင်း သတိပေး ချက်များ ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

Mon

Mon

စင်ကာပူ အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီ ပြေလတွင် တည်ထောင်သွားမည် စွမ်းအင်၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဆိုင်ရာ တာဝန်ခံဝန်ကြီး တန်စီးလန်း ကြေညာ

စင်ကာပူ ဖေဖော်ဝါရီ ၂
စင်ကာပူနိုင်ငံသည် အမျိုး သားအာကာသအေဂျင်စီကို လာမည့် ဧပြီလတွင် တည် ထောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စွမ်းအင်၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာ ဆိုင်ရာ တာဝန်ခံ ဝန်ကြီး တန်စီးလန်းက ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက် တနင်္လာနေ့တွင် ကြေညာခဲ့ သည်ဟု စီအင်နီအေသတင်းဌာန က ဖော်ပြသည်။
အာကာသစီးပွားရေး ကဏ္ဍ

ကျယ်ပြန့်လာခြင်းနှင့် ပြင်ပအာ ကာသသို့ ဝင်ရောက်နိုင်မှုအခွင့် အလမ်းများ ပိုမိုပွင့်လင်းလာ ခြင်းတို့ကြောင့် ပေါ်ပေါက်လာသည့် အခွင့်အလမ်းများကို အရယူ နိုင်ရန်အတွက် စင်ကာပူအမျိုး သား အာကာသအေဂျင်စီက ပြတ်သားသော ဦးဆောင်မှုကို ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပထမဆုံးအကြိမ် ကျင်းပမည့် အာကာသထိပ်သီးအစည်းအဝေး တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။



စင်ကာပူနိုင်ငံ၏ အာကာ သနည်းပညာခရီးစဉ်သည် လွန် ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၅၀ ကျော်က ပင် စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း လူ သားအရင်းအမြစ် ဝန်ကြီးလည်း ဖြစ်သူ ဒေါက်တာတန်က ဆို သည်။
အမျိုးသားအာကာသအေ ဂျင်စီ တည်ထောင်ခြင်းကြောင့် စင်ကာပူနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားရေး နှင့် ဒေသတွင်း လိုအပ်ချက်များ

အတွက် အာကာသနည်းပညာ ဆိုင်ရာ အသုံးချမှုများကို အပြည့် အဝ အသုံးချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြား သည်။
ထို့ပြင် ပိုမိုပြည့်နှက်လာ သော အာကာသပတ်ဝန်းကျင် အတွင်း မိမိတို့၏ ပိုင်ဆိုင်မှုများ ကို ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ ထိန်းသိမ်း ထားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

Mon

Mon

အင်ဒိုနီးရှား နို့ထွက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုကို လေးဆအထိ တိုးမြှင့်ရန် ဩစတြေးလျနိုင်ငံမှ ရွေးအကောင်ရေ ၁၃၇၃ ကောင် ထပ်ပံတင်သွင်း

ဂျကာတာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ သည် နို့ထွက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်မှုကို လေးဆအထိ တိုးမြှင့် ရန် ကြိုးပမ်းရာတွင် အသေးစား တောင်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင် လာစေရေးအတွက် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၃ ဘီလီယံ တန်ဖိုးရှိ ရည်မှန်းချက် ကြီးမားသော စီမံ ကိန်း၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ် ယခုသီတင်းပတ်အတွင်း ဩစ ထြေးလျနိုင်ငံမှ ရွေးအကောင်ရေ ၁၃၇၃ကောင် ထပ်ပံတင်သွင်း ခဲ့ကြောင်း စီအင်နီအေသတင်း ဌာနက ဖော်ပြသည်။
ရန်ပုံငွေ အကန့်အသတ်ရှိ နေသည့် ဂျကာတာအစိုးရသည် အဆိုပါ ဝယ်ယူမှုများအတွက် ပုဂ္ဂလိကကုမ္ပဏီများကို ရန်ပုံ ငွေထောက်ပံ့ရန် တွန်းအားပေး နေပြီး ယင်းကဲ့သို့ ပုံမှန်မဟုတ်

သော လုပ်ဆောင်ချက်အပေါ် အရှေ့တောင်အာရှ၏ အကြီးဆုံး စီးပွားရေး နိုင်ငံအတွင်းရှိ စီးပွား ရေးလုပ်ငန်းရှင်များအကြား စိုး ရိမ်ပူပန်မှုများ မြင့်တက်လျက် ရှိသည်။
“ဒီနွားတွေဟာ တိရစ္ဆာန် အရေအတွက် တိုးပွားလာစေရန် သက်သက်မဟုတ်ပါဘူး” ဟု မွေးမြူရေးနှင့် တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာ ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ် အရှေ့ဦးဆူဂန်ဒါက ပြော ကြားခဲ့သည်။
၎င်းနွားများသည် အသေး စားမွေးမြူရေးမြဲများမှတစ်ဆင့် အမျိုးသားနို့ထွက်ပစ္စည်း ထုတ် လုပ်မှုကဏ္ဍ အခြေခံအုတ်မြစ်ကို ခိုင်မာစေရန်အတွက် မဟာဗျူဟာမြောက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တောင်ကိုရီးယား ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်သော ဟန်ဝါကုမ္ပဏီ နော်ဝေးနိုင်ငံနှင့် ဒေါ်လာ ၉၂၂ သန်း တန်ဖိုးရှိတချုပ် ချုပ်ဆို

ဆိုးလ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂
တောင်ကိုရီးယားကာကွယ် ရေးလုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်သော ဟန်ဝါ အာကာသနှင့် ကာကွယ် ရေး ကုမ္ပဏီသည် နော်ဝေးနိုင်ငံသို့ တာဝေးပစ် အမြောက်စနစ်များ နှင့် ဒုံးကျည်များ ထောက်ပံ့ပေး ရန်အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၂၂ သန်း တန်ဖိုးရှိ စာချုပ် တစ်ရပ်ကို ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့သည်ဟု စီအင်နီအေသတင်းဌာနက ဖော်ပြ သည်။
နော်ဝေးနိုင်ငံသည် ချွန်မူး လောင်ချာစနစ် ၁၆ ခုနှင့် အရေ

အတွက် ဖော်ပြထားခြင်း မရှိ သည့် ဒုံးကျည်များကို နော်ဝေး ခရောင်း ၁၉ ဘီလီယံ(အမေ ရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဘီလီယံ)ဖြင့် ဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နော်ဝေးကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနက ယခင် အပတ် တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
အဆိုပါစီမံကိန်းတစ်ခုလုံး အတွက် နော်ဝေးနိုင်ငံ၏ အသုံး စရိတ်မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဘီလီယံဖြစ်သော်လည်း ဟန်ဝါ ကုမ္ပဏီက ချွန်မူးလောင်ချာစနစ် နှင့် ဒုံးကျည်များကို အမေရိ

ကန်ဒေါ်လာ ၉၂၂ သန်းခန့်ဖြင့် ထောက်ပံ့ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။
ကျန်ရှိသော ရန်ပုံငွေများ ကိုမူ နော်ဝေးနိုင်ငံအတွင်း ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းရေးနှင့်လေ့ကျင့်ရေး လုပ်ငန်းများကဲ့သို့သော ဒေသ တွင်းစနစ်များ တည်ဆောက်ရာ တွင် အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။



Mon

Mon

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ သင်ပန်းကုန်းရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၂၁၁-၃၁)၊ ဦးပိုင်နိပါတ် (၉-က)၂၃ ခေါ်တွင်သော မြေပေါက်(၁ ဒသမ ၀၃၁)ဧက၊ ပေ(၃၀၄၅) အကျယ်အဝန်းရှိ ဦးအောင်ဝင်း အမည်ဖြင့် မြေအရောင်းအဝယ်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်၏ ပိုင်ဆိုင်ခွင့်၊ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်တွင် လက်ရှိလက်ရောက် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားပြီး လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ပြောဆိုသည့် ကော်မရှင် ခေါ်ဝေါ်ထုတ်ပြန်(ဘ)ဦးအောင်ဝင်း(၉/၂၁၀က(နိုင်)၀၅၀၁၃၀)ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင် လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန် သဘောတူညီသဖြင့် ရောင်းကြေးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အထက်ပါမြေကွက် အရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက နိုင်လုံသည့် စာချုပ် စာတမ်းမူရင်းများဖြင့် ဤကြေညာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့သို့ လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပြီးစီးသည်အထိ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ၏ လွှဲအပ်ချက်အရ -
ဒေါ်သူစာဝင်း (LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
၅၄လမ်း၊ ၁၂၅လမ်းနှင့် ၁၂၆လမ်းကြား၊ (စ)ရပ်ကွက်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊
မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း ၀၉-၂၅၉၀၄၅၄၀၀

အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ရတနာပုံရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၁၀၀-၂၈)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၄၂)၊ ဧရိယာ(၀ ဒသမ ၀၅၅၁)ဧက အကျယ်အဝန်းရှိ ဦးမောင်မောင်ကြီး အမည်ပေါက် ဂရုန် မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို လက်ရှိ လက်ရောက် ပိုင်ဆိုင်ထားသူဖြစ်၍ လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြု၍ ရောင်းချသူ ဖြစ်သော ဦးမြတ်မင်း(ဘ) ဦးအုန်းမောင်(၉/အစ(နိုင်)၀၁၅၅၆၄)ကို ဝိုင်ဆောင်သူထံမှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူက အဆုံးအပိုင် လက်ရောက်လွှဲပြောင်း ဝယ်ယူရန် သဘောတူညီ၍ ရောင်းကြေး ဓရန်ငွေများ ပေးချေပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါ အရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက နိုင်လုံသော စာရွက် စာတမ်း မူရင်းအထောက်အထားများနှင့် တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ (၁၄)ရက်အတွင်း လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပြီးနောက် ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်း အဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ၏ လွှဲအပ်ချက်အရ - ဒေါ်တင်နီလင်း
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
ဦးကျော်လှိုင်ဝင်း ဒေါ်စိစိစိန် ဒေါ်လှလှလှယ် ဒေါ်မိမိကျော်
(တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများ)

အကွက်(၁-၆/၂၃)၊ ၆၉လမ်း၊ မြဝတီမင်းကြီးလမ်းနှင့် ၁၁၃လမ်းကြား၊ (က)ရပ်ကွက်၊
ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။ ၀၉-၂၀၁၉၇၀၁၊ ၀၉-၉၄၄၉၇၂၃၃၃

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြေခရိုင်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ၆၁လမ်း၊ ၁၁၆လမ်းနှင့် ၁၁၇လမ်းကြား၊ အကွက်(၂၀-၂)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၄၅-က)၊ ပေ(၁၅၄၄၀)၊ ဦးမောင်မောင်(ဘ)ဦးမြတ်ထွန်း(၉/မနတ(နိုင်) ၀၅၅၄၄၀) အမည်ပါ စလမ်းမူရင်း မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံ၊ ရေမိတာ၊ မီးမိတာ အပါအဝင် မြေပေါက် - မြေအောက် နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစားခွင့်များအားလုံးကို လွှဲပြောင်းရောင်းချ ပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း အရပ်ကတိစာချုပ်အဆိုအညီ ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်နေထိုင်သူ ဒေါ်တိုးတိုး(ဘ)ဦးတင်မြိုင် (၅/၀က(နိုင်)၀၅၅၄၄၀)မှ ရောင်းချရန် သဘောတူညီပြီး ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန်အတွက် ဝယ်ယူ သူများနှင့်ရောင်းချသူ သဘောတူညီမှုရရှိပြီး ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဝယ်ယူသူများ ဓရန်ငွေ တချို့တစ်ဝက်ကို ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ အထက်ဖော်ပြပါ မြေကွက်နှင့် အဆောက်အအုံ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာပါသည့်ရက်မှ (၇)ရက်အတွင်း နိုင်လုံသောအထောက်အထား စာချုပ် စာတမ်းမူရင်းများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ဖြစ်စေ၊ ဝယ်ယူသူ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေထံသို့ဖြစ်စေ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အကယ်၍ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည်သူမရှိပါက ဤအရောင်းအဝယ် ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါ သည်။

လွှဲအပ်သူကြားသူ - လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ -
(ဝယ်ယူသူများ) ဒေါ်သန်းသန်းနီ (LL.B, D.L.L)
၁။ ဦးကျော်လင်းနိုင် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
(၇/အတန(နိုင်)၁၂၅၀၂၅) ၄၁လမ်းနှင့် ၄၂လမ်းကြား၊ ၈၉လမ်း၊ အကွက်(၄၁၃)၊
၂။ ဒေါ်မိမိ ရွှေရူရပ်ကွက်၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
(၅/၀က(နိုင်)၀၅၅၄၄၀) ဖုန်း ၀၉-၇၆၄၄၄၅၅၇

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (စ)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(နန-၃၁)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၂)၊ ဧရိယာ(၀ ဒသမ ၀၅၅၁)ဧက အကျယ်အဝန်းရှိ ဂရုန်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို ဂရုန်အမည်ပေါက်သူထံမှ လက်ရှိလက်ရောက်ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားပြီး လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်၊ စီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့် အပြည့်အဝရှိသူဟု အဆိုပြုသူ ဦးသိန်းဇော်(ဘ) ဦးမောင်နိုင်(၁/မကတ(နိုင်)၁၀၂၀၂၀)ကို ဝိုင်ဆောင်သူထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက အဆုံးအပိုင်လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန် သဘောတူညီပြီး ရောင်းကြေး ငွေ၏ တချို့တစ်ဝက်ကို ဓရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အထက်ပါမြေကွက် အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့် ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာပါသည့်ရက်မှ (၁၄)ရက်အတွင်း နိုင်လုံသောအထောက်အထား စာချုပ်စာတမ်းမူရင်းများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အကယ်၍ သတ်မှတ် ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများ သိရှိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ၏ လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ - ဒေါ်မျိုးစင်ကျော် (LL.B) ဒေါ်ပုံပုံထွန်း (LL.B)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
၁၃၁လမ်းနှင့် ၁၃၂လမ်းကြား၊ ၅၄-စီလမ်း၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
ဖုန်း ၀၉-၄၃၃၇၂၆၇၂ ၊ ၀၉-၄၀၂၅၇၂၃၀၁၊ ၀၉-၉၇၄၇၇၇၇၃

အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ကန့်ကောက်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(B-၃)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁-က)၊ ဧရိယာ (၀ ဒသမ ၁၁၀)ဧက အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ ပေါက်ရောက်သစ်ပင် ဝင်းခြံအကာအရံတို့နှင့်တကွ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူဟု အဆိုပြုသူ ဒေါ်ဟန်နီထွန်း(ဘ)ဦးအောင်တင် (၅/ရတန(နိုင်)၀၆၄၄၁၃)ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူမှ အပြီးအပိုင် လက်ရောက်လွှဲပြောင်း ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းကြေးငွေအချို့ ပေးချေပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါ မြေကွက်၏ ပိုင်ဆိုင်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း နိုင်လုံသောအထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းမူရင်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက် အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးမြောက်အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးလှဘုန်း (LL.B)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ

ဦးရဲဝင်း (LL.B) ဦးမြတ်ကိုကို (LL.B) ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး (LL.M) ဒေါ်ဇော်စု (LL.B) ဦးဝင်းလတ် (LL.B)
အထက်တန်းငွေနှင့် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ အထက်တန်းငွေနှင့် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
အမှတ်(အေ-၁)၊ ၆၇လမ်း၊ ၃၁-အလမ်းနှင့် ၃၂လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
ဖုန်း ၀၉-၂၀၃၇၆၆၇၊ ၀၉-၇၆၂၀၃၇၆၆၇၊ ၀၉-၇၉၂၀၃၇၆၆၇၊ ၀၉-၄၀၂၀၃၇၆၆၇

အကွက်အမှတ်(ဒေ-၂၂) ဦးပိုင်အမှတ်(၂၉) မြေကွက်ထဲမှ တောင်ဘက်အစွန်ဆုံးစိပ်နှင့်ကပ်လျက် အလယ်စိပ် ပေ(၁၅၄၄၀) အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (ဆ)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(ဒေ-၂၂)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၂၉)၊ ပေ(၀၆၄၄၀) အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်မှာ ဦးထွန်းရီ အမည်ပေါက် (ဂရုန်)မြေကွက်ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းမြေကွက်ထဲမှ တောင်ဘက်အစွန်ဆုံးစိပ်နှင့်ကပ်လျက် အလယ်စိပ် ပေ(၁၅၄၄၀) အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို လက်ရှိလက်ရောက် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင် ထားပြီး လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူဖြစ်သည့် ဒေါ်မြင့်မြင့်သန်း(ဘ)ဦးဝင်းရဲ(၉/မနတ(နိုင်)၀၅၅၄၄၀)ကို ဝိုင်ဆောင်သူထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူက အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန် သဘောတူညီပြီး ရောင်းကြေးငွေ၏ စရန်ငွေတချို့တစ်ဝက်ကို ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အထက်ပါ စရန်ငွေပေးချေထားသည့် မြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း နိုင်လုံသည့် ပိုင်ဆိုင်မှု စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားမူရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက် အတွင်း ကန့်ကွက်မည်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ပြီးစီးသည်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ၏ လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ -
ဒေါ်ယုယုစု (LL.B) ဒေါ်ယုယုစု (LL.B)
(တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ)
၅၇လမ်း၊ ၁၁၃လမ်းထောင့်၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း ၀၉-၄၀၄၄၆၉၁၀၊ ၀၉-၄၀၀၀၁၁၀၂၂

အကွက်အမှတ်(ဗ-၁၇)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၆၂-ခ)၊ ပေ(၂၀၄၄၀) အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မြရည်နွာရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(ဗ-၁၇)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၆၂-ခ)၊ ဧရိယာ(၀ ဒသမ ၀၁၃၇)ဧက အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်မှာ ဦးမြင့်ဦး အမည်ဖြင့် ရရှိထားသော (စလမ်း)မြေကွက်ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းမြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ နေထိုင် ပိုင်ဆိုင် အသုံးချ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို အရပ်အရင်းကင်းစွာဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားပြီး တစ်ဆင့်လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုပြောဆိုသူဖြစ်သည့် ဒေါ်မြင့်မြင့်(ဘ)ဦးမိမိ(၅/ကလတ(နိုင်)၀၆၄၄၂၀)ကို ဝိုင်ဆောင်သူထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန် သဘောတူညီပြီး ရောင်းကြေးငွေအချို့ တစ်ဝက်ကို ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အထက်ပါ စရန်ငွေပေးချေထားသည့် မြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း နိုင်လုံသည့် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားမူရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ပြီးစီးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာ အပ်ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ၏ လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ -
ဒေါ်ယုယုစု (LL.B) ဒေါ်ယုယုစု (LL.B)
(တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ)
၆၄၁၊ ကသာယာရပ်ကွက်၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။ ဖုန်း ၀၉-၄၀၄၄၆၉၁၀၊ ၀၉-၄၀၀၀၁၁၀၂၂

သင့် သွေးဖြင့် အသက် ကယ်ပါ။

အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

မန္တလေး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ထွန်းတုံးရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(ဇေ-၁၀)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၄၅)၊ ဧရိယာ ပေ(၄၀၆၀) အကျယ်အဝန်းရှိ ဂရုန်မြေကွက်ထဲမှ မြောက်ဘက်ခြမ်း ပေ(၃၀၄၄၀) အကျယ်အဝန်းရှိ ဂရုန်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ ကျောက်ပြားက (၂)ထပ် အဆောက် အအုံ၊ ရေ+မီး အစုံအလင် အပါအဝင် နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အသုံးချ အကျိုးခံစားခွင့်၊ အခွင့်အရေး အရပ်ရပ်အားလုံးကို အဆင့်ဆင့်လက်ရှိလက်ရောက် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားသူ ဒေါ်ဝမ်ဟန်နီကြမ်း (ခ)ဒေါ်နုနုယု(ဘ)ဦးဝမ်ကုန်းထွန်း(၁၃/တမည(နိုင်)၀၅၀၅၁၀)ကို ဝိုင်ဆောင်သူထံမှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင် လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းကြေးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အထက်ပါ ရောင်းချသည့် ဂရုန်မြေကွက်၏ အရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူ များရှိပါက နိုင်လုံသည့် စာချုပ်စာတမ်းမူရင်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ခံကိစ္စများဖြင့် ဤကြေညာ ပါသည့်ရက်မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ဖြစ်စေ၊ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေများထံသို့ဖြစ်စေ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပြီးစီးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါ သည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ -
ဒေါ်ဝေဝေဖြိုး (စဉ်-၁၂၅၆၉) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
၁၀၄အလမ်း၊ လမ်း၅၀နှင့် ၅၁လမ်းကြား၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
ဖုန်း ၀၉-၄၀၀၁၁၂၂၂၊ ၀၉-၄၀၂၅၇၂၃၅

❖ ယနေ့ခေတ်သည် သတင်းမီဒီယာခေတ်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ လူမှုကွန်ရက်များ အသုံးပြုရာတွင်လည်း အကျိုးမြဲဖြစ်စေမည့် မိမိနှင့်မိမိတို့၏ အဖွဲ့အစည်းကို ထိခိုက်စေနိုင်သည့် လုပ်ဆောင်ချက်များမဖြစ်အောင် တစ်ဦးချင်းအသိတရားဖြင့် အသုံးပြုကြရန်လို...

(နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၁၉ ရက်နေ့တွင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ ဗြိတိတပ်နယ်မှ အရာရှိစစ်သည်၊ မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။

စစ်ဆင်ရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ရွပ်ရွပ်ချွံချွံတိုက်ပွဲဝင်ခဲ့သော အောင်ပွဲအလီလီရ ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်း တပ်မတော်သားများအား ဝမ်းမြောက်စွာ သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာမြို့နယ်၊ စဉ့်ကူးမြို့နယ်၊ သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ဒေသတစ်ဝိုက်ရှိ လက်နက်ကိုင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များနှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များအား ရွပ်ရွပ်ချွံချွံ တိုက်ပွဲဝင်၍ အောင်ပွဲအလီလီရနိုင်ခဲ့သော ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်း တပ်မတော်သားများအား ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တိုက်ကြီးမြို့နယ်ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်း၌ ပြုလုပ်သည်။
စာမျက်နှာ ၉ သို့ ၀



သောင်းသောင်းဖြဖြဂုဏ်ပြုကြိုဆို
စစ်ဆင်ရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ရွပ်ရွပ်ချွံချွံတိုက်ပွဲဝင်ခဲ့သော အောင်ပွဲအလီလီရ ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်း တပ်မတော်သားများအား ဝမ်းမြောက်စွာ သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြစဉ်။

နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို လက်ခံယုံကြည်သည့် KNDF၊ အင်းလေး PDF၊ ရှမ်း(တောင်)PDFနှင့် DPLA အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသား ၁၈ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ခြောက်ဦး ပေါင်း ၂၄ ဦးတို့ လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂
နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုးအမည်ခံ၍ လက်နက်ကိုင်ဆန့်ကျင်လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းများအတွင်း ရောက်ရှိနေသူများအား ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန် ဖိတ်ခေါ်၍ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာကြသူ များကိုလည်း လိုအပ်သည့် ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို နားလည် သဘောပေါက်လာသည့် KNDF အဖွဲ့မှ အမျိုးသားသုံးဦး၊ အင်းလေးPDF အဖွဲ့မှ အမျိုးသားတစ်ဦး၊ ရှမ်း(တောင်)PDF အဖွဲ့မှ အမျိုးသားနှစ်ဦး၊ DPLA အဖွဲ့မှ အမျိုးသား ၁၂ ဦး၊ အမျိုးသမီးခြောက်ဦး စုစုပေါင်း အမျိုးသား ၁၈ ဦးနှင့် အမျိုးသမီးခြောက်ဦးတို့သည် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ယနေ့တွင် ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာကြသည်။



အဆိုပါ ဥပဒေဘောင်အတွင်း သို့ဝင်ရောက်လာကြသည့် KNDF၊ အင်းလေး PDF၊ ရှမ်း(တောင်) PDFနှင့် DPLA အဖွဲ့ဝင်များသည် မိသားစုဝင် ဆွေမျိုးများနှင့် အကြပ်ကိုင်၍ အတင်းအဓမ္မ စုဆောင်းခံကြရခြင်း၊ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများနှင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား ခြိမ်းခြောက်၊ ဖမ်းဆီး၊ သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ စစ်ရေးပစ်မှတ်မဟုတ်သည့် အခြေခံ အဆောက်အအုံများ၊ လမ်း၊ တံတားများကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း စသည့် အကြမ်းဖက် လုပ်ရပ်များကို လက်မခံနိုင်တော့ခြင်း၊
စာမျက်နှာ ၉ သို့ ၀

နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို လက်ခံယုံကြည်သူများ လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာစဉ်။



၂၀၂၆ ဖိဖာအမျိုးသမီးချန်ပီယံဆုအား အာဆင်နယ်အသင်း ဆွတ်ခူး
လန်ဒန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂
ပထမဆုံးအကြိမ် ကျင်းပ ဖိဖာအမျိုးသမီးချန်ပီယံဆုအား သည့် ၂၀၂၆ ဖိဖာအမျိုးသမီး ဆွတ်ခူးနိုင်လို့ အတိုင်းမသိ ချန်ပီယံဆုအား အာဆင်နယ် ဂုဏ်ယူမိပါတယ်။ အသင်း ချန်ပီ အသင်းက ထိုက်ထိုက်တန်တန် ယုံဆု ရရှိအောင် အစွမ်းကုန် ဆွတ်ခူးခဲ့သည်။ ကြိုးစားခဲ့ကြတဲ့ နည်းပြအဖွဲ့ဝင် တွေနဲ့ ကစားသမားတွေအားလုံး ကိုလည်း အထူးကျေးဇူးတင်ပါ ဖလား ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ဘရာဇီး တယ် ဟု ထုတ်ပြန်သည်။ အာဆင်နယ်အသင်းသည် ချန်ပီယံဆုနှင့်အတူ ဆုကြေး ချန်ပီယံဆုအား ဆွတ်ခူးခဲ့ခြင်းဖြစ် စတာလင်ပေါင် ၁ ဒသမ ဂုဏ်အထိ ရရှိခဲ့သည်။
အာဆင်နယ်အသင်း ထုတ် (NGB)