

# မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914  
Myanma Alinn Daily

## နိဗ္ဗာန်ကမ်းတစ်ဖက်သို့

ကောင်းစွာဟောအပ်သော တရားတို့ကို တရားအားလျော်စွာ ကျင့်ကြံကုန်သော သူတို့သည် ကူးမြောက်နိုင်ခဲ့သော သေမင်းနေရာသံသရာကို (ကူးမြောက်၍) နိဗ္ဗာန်တည်းဟူသော ကမ်းတစ်ဖက်သို့ ရောက်ကုန်လတ္တံ့။ ပဏ္ဍိတဝဂ် (ဓမ္မပဒ-၈၆)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁၄ ရက် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်၊ ကြာသပတေးနေ့ အတွဲ (၆၄)၊ အမှတ် (၀၄၅)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားဖြင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များ အတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမူမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ဖြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့် အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်။

## မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော် မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပူဇော်ခြင်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃  
ပြည်ထောင်စု နယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် ရှိ မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီး တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော် မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပူဇော်ခြင်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်းရှိ ရေပန်းရင်ပြင်တော်၌ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပပြုလုပ်သည်။  
အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်၊ ကောင်စီအတွင်းရေးမှူးနှင့်ဇနီး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးနှင့် ဇနီး၊ ကောင်စီဝင်များနှင့် ဇနီးများ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့်ဇနီး၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ စာမျက်နှာ ၆ ကော်လံ ၁



နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော် မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပူဇော်ခြင်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပစဉ်။

**သဘာဝအစစ်ပိုး အရသာထူး စိတ်ရွှင်ကြည်နူး**

**ASEAN-OSHNET AWARD BEST PRACTICES AWARD**

Plus Vitamin C

FDA အမှတ် ၈၄/ ၁၄၀၅၁/ ၁၀၀

Black Tea, Tea Mix, Lemon Tea

StarMart nine mile Showroom - (၇)နိုင်ငံပြည်ထောင်စု၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရန် - ၀၉ ၃၀၆၀၀၀၀၀  
KHA YAE PIN MART - အလယ်ပြည်ထောင်စု၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရန် - ၀၉ ၆၇၁၅၅၅၅၅  
StarMart Mandalay Wholesale - မြင်းမာနှင့်ရိပ်လမ်းမတန်း၊ မန္တလေးမြို့၊ ရန် - ၀၉ ၆၆၁၀၂၂၄၄  
StarMart Nay Pyi Taw - ရန်ကင်း - မန္တလေး လမ်းဆုံလမ်းခွကောက်ရပ်၊ မြင်းမာမား ရန် - ၀၉ ၆၅၀၀၁၀၀၇

ပညာရည်မြင့်မား နိုင်ငံအင်အား

လာမည့် နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီ၊ ကောလိပ်များ၏ ပညာသင်နှစ်သစ် စတင်တော့မည်ဖြစ်သည်။ ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အားနည်းချက်များစွာရှိနေသည့် မိမိတို့နိုင်ငံတွင် အဆင့်မြင့်ပညာတတ်မြောက်သူများ များစွာလိုအပ်လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်အတွက် တစ်မျိုးသားလုံး ပညာရည်မြင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းကို အနည်းဆုံးငါးနှစ်မှ ၁၀ နှစ်အထိ အရှိန်အဟုန်ပြင်းပြင်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်သည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ် ကြားဖြတ်သန်းခေါင်းစာရင်း အချက်အလက်များအရ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် အသက် ၅ နှစ်အထက် ကျောင်းမနေပူးသူဦးရေ ၈ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း၊ အသက် ၂၅ နှစ်အထက် လူဦးရေ ၁၂ ဒသမ ၈ သန်းသည် မူလတန်းအောက် ပညာအရည်အချင်းသက်ရှိနေသည်။ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်း များစွာလိုအပ်သည့်အလျောက် နိုင်ငံတော်က ပညာရေးကို အားပေးလျက်ရှိပြီး အခြေခံပညာရေးတွင် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးငယ်များအားလုံး ပညာသင်ကြားနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးနေသကဲ့သို့ အဆင့်မြင့်ပညာတတ်မြောက်သူများ ပေါများလာစေရေးအတွက်လည်း တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိသည်။

အခြေခံပညာသင်ယူမှုများ ပြီးဆုံးအောင်မြင်ပြီး တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်များတွင် အဆင့်မြင့်ပညာရေးကို ဆက်လက်သင်ယူကြသည့်အခါတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူတိုင်းက မိမိတို့၏ ဘဝအတွက်ပါ မျှော်မှန်းကြီးစား လေ့လာသင်ယူသွားကြရန်လိုအပ်သည်။ ပညာရေးပတ်ဝန်းကျင်အားဖြင့် တက္ကသိုလ်ပတ်ဝန်းကျင်သည် အခြေခံပညာသင်ယူခဲ့သည့် မူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းကျောင်းများနှင့် များစွာကွာခြားသွားပြီဖြစ်သည်။ အခြေခံပညာအဆင့် သင်ကြားသင်ယူမှုတွင် ပို့ချသင်ကြားခြင်း (Teaching) က အဓိကဖြစ်ရာ ဆရာ၊ ဆရာမများက ဦးဆောင်ခြင်းဖြစ်ပြီး တက္ကသိုလ်များ၌ အဆင့်မြင့်ပညာသင်ကြားသင်ယူမှုများတွင် တွေးခေါ်လေ့လာသင်ကြားခြင်း (Studying) က အဓိကဖြစ်ရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတို့၏ အားထုတ်ကြရခြင်းဖြစ်သည်။ တက္ကသိုလ်ပတ်ဝန်းကျင်သို့ ရောက်ရှိလာသည့်အခါ စာပေပညာနှင့်အတူ လူမှုပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးလည်း ပါဝင်လာပြီး ပညာသင်ကြားမှုမှရသည့် တွေးခေါ်မြော်မြင်နိုင်စွမ်းနှင့် တက္ကသိုလ်ပတ်ဝန်းကျင်မှရသည့် အတွေ့အကြုံ ဗဟုသုတတို့ကို မိမိတို့၏ အနာဂတ်ဘဝ တစ်လျှောက်တွင် အသုံးပြုကြရခြင်းဖြစ်သည်။

“ပညာတတ်မြတ်မှုသာ လူ့ဘဝရှင်သန်ရပ်တည်ရန်အတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည့် လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှု အရည်အသွေးများကို ရရှိပြီး စဉ်းစားတွေးခေါ်မှု၊ ပြဿနာကို ဖြေရှင်းတတ်မှု၊ ဝေဖန်ပိုင်ခြင်းတတ်မှု တို့ထွင်ကြဆတ်တတ်မှု၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်မှု စသည့် ပင်ကိုအရည်အသွေးများကို ပိုင်ဆိုင်လာသည့်အတွက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုပွင့်လန်းစေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အရည်အသွေးမြင့်သည့် ပညာရပ်များကို တတ်ကျွမ်းသူများသည် ဝင်ငွေကောင်းသည့် အလုပ်အကိုင်ကောင်းများကို ရရှိနိုင်ကြောင်း၊ ဆန်းသစ်တီထွင် ဖန်တီးတတ်သူ၊ ဉာဏ်ရည်မြင့်မားသူ၊ စိန်ခံစားနိုင်ပြီး ကြီးစားအားထုတ်သူများသည် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများတွင် အောင်မြင်သူများဖြစ်လာကြကြောင်း” နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးလှိုင်က ဖွဲ့စည်းပေးသော မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေးညီလာခံ (၂၀၂၄) သို့ တက်ရောက်မိန့်ခွန်းပြောကြားရာတွင် ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ရာ ပညာရေး၏ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ မှတ်သားကာ ပညာကို အလေးအနက်ထား သင်ယူကြရန်ပင်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားတို့ ပညာရည်မြင့်မားခြင်းသည် နိုင်ငံ၏ အားပင်ဖြစ်ရာ ပညာသင်ကြားခြင်းသည် မိမိဘဝရှေ့ရေးအတွက် ဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေးအတွက်လည်း ဖြစ်သည်။ ဗလင်းတန်ပြည့်စဉ် အသိသုတ၊ ဉာဏ်ပညာ ပြည့်စုံသည့် လူငယ်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအဖြစ်ဖြင့် နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်အင်အားကို တောင့်တင်းခိုင်မာစေရပါမည် အကြောင်း။

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ၁၀၄ နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ ဦးတည်ချက်များ

- ★ တိုင်းရင်းသားများအကြား အပြန်အလှန်လေးစားမှု၊ ယုံကြည်မှုများ တည်ဆောက်ပြီး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရေး။
- ★ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အသိပညာ အတတ်ပညာ ပြည့်ဝသော ပညာတတ်များ ပေါများရေး။
- ★ ပြည်ထောင်စုကြီး ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာရေးတွင် တစ်နိုင်ငံလုံးက ပိုင်းဝန်းကူညီပံ့ပိုးရေး။
- ★ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်တွင်း ထုတ်လုပ်မှု မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ၁၀၄ နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ ဆောင်ပုဒ်

ပြည်ထောင်စုကြီးငြိမ်းချမ်းဖို့၊ တစ်မျိုးသားလုံးညီညွတ်ဖို့။

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် (၁၀) ရက်

(၂၅-၁၁-၂၀၂၄)

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲကျင်းပမည်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲဗဟိုကော်မတီ သတင်းကြေညာချက် ၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း (၁၄)ရက် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ (၁၄)ရက်

၂။ ရတနာပြပွဲသို့ မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာဥပဒေနှင့်အညီ ခွင့်ပြုမိန့်ရရှိခဲ့သည့် နိုင်ငံသားကျောက်မျက်ရတနာလုပ်ငန်းရှင်များ၊ လိုင်စင်ရယူ၍ ကျောက်မျက်ရတနာ ရောင်းဝယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် နိုင်ငံသားကျောက်မျက်ရတနာလုပ်ငန်းရှင်များကို သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ တက်ရောက်ဝယ်ယူခွင့်ပြုမည် ဖြစ်ပါသည်။ ၃။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ တက်ရောက်ဝယ်ယူခွင့်ရှိသူများနှင့် ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲဗဟိုကော်မတီ၊ မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရုံးချုပ်(နေပြည်တော်)၊ မြန်မာ့ပုလဲထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရုံးချုပ်(နေပြည်တော်) တို့တွင် ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲဗဟိုကော်မတီ

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ်	-	စိုးစိုးနိုင်	သတင်းထောက်များ	-	ခင်ရတနာ
စာတည်းမှူး	-	မြင့်စိုး	အကြီးတန်း	-	ကျော်သူဦး၊ ဇော်စိုး၊ တင်မောင်လွင်၊
စာတည်းဗဟူး	-	ဝင်းကျော်၊ နေဇာဇာထွန်း	သတင်းထောက်များ	-	ဟိန်းထက်မော်၊ နေဝင်းထွန်း(၂)
ဘာသာပြန်စာတည်း	-	ဝင်းစန္ဒီ၊ တင်လင်းအောင်	အယ်ဒီတာ	-	ဇော်ဝင်းအောင်၊ ဝေလွင်လွင်
သုတေသန	-	အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့	သတင်းထောက်များ	-	
စာပြင်	-	အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့	ဓာတ်ပုံသတင်းထောက်	-	တင်စိုး
စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	-	သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့	အိုးမေးနှင့် အဖွဲ့	-	သက်လှိုင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး၊ ဝါရ-၂၄၆၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့၊ ဝါရ-၂၄၆၄၂၊ ဖက်စ် ဝါရ-၂၄၆၄၂၊ ရန်ကင်းရုံးခွဲ-အမှတ်(၅)၊ နတ်မောက်လမ်း၊ သွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့၊ ၀၁-၂၅၄၅၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၂၅၄၅၀၉၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၂၅၄၅၀၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၂၅၄၅၀၄၊ ၀၁-၂၅၄၅၀၅၊ Fax ၀၁-၂၅၄၅၂၂၊ ဝါရ-၂၄၆၄၂၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၂၅၄၅၀၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၅၄၆။

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၇၃) ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၃)

mmalin.npt@gmail.com www.facebook.com/MYANMAALINNEWS





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၊ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသည့် ဧည့်ပရိသတ်များ မာရဝိဇယကျောင်းတော် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တ နေမိန္ဒ ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြပြီး သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များ ရွတ်ပွားသရဏ္ဍယ်တော်မူသော မေတ္တာသုတ်ပရိတ်တရားတော်များ နာယူကြစဉ်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် မာရဝိဇယကျောင်းတော် ကထိန်သင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ပေါက်မြိုင်ကျောင်းတိုက်ဆရာတော်ကြီး အဘိဓဇ မဟာရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တနေမိန္ဒ ထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ကထိန်အလှူခံကျောင်း မာရဝိဇယကျောင်းတော် ကျောင်းထိုင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တနေမိန္ဒ ထံ ကထိန်လှူသင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃  
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်  
တော် ဒဂုံကောသိရိမြို့နယ်ရှိ မာရ  
ဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး  
မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်  
အတွင်းရှိမာရဝိဇယကျောင်းတော်  
၂၀၂၄ ခုနှစ် ကထိန်သင်္ကန်း  
ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနား  
ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ  
မာရဝိဇယကျောင်းတော်၌ ကျင်းပ  
ပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်  
ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်  
ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး  
မင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူ  
လှတို့တက်ရောက်၍ ကထိန်လှူ  
သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ  
ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။  
တက်ရောက်  
အခမ်းအနားသို့ လယ်ဝေးမြို့  
ပေါက်မြိုင်ကျောင်းတိုက် ပဓာန  
နာယက အဘိဓဇ မဟာရဋ္ဌဂုရု  
ဘဒ္ဒန္တနေမိန္ဒ အမှုပြုသည့် ဆရာ  
တော်ကြီးများနှင့် မာရဝိဇယ  
ကျောင်းတော်တွင် သီတင်းသုံး  
တော်မူကြသည့် ဆရာတော်ကြီး  
များ ကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူကြ  
ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီး  
ချုပ်ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်  
နှင့်ဇနီးဒေါ်ကြူကြူလှတို့နှင့်အတူ  
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ  
ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်  
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့်  
ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်၊ ကောင်စီ  
အတွင်းရေးမှူးနှင့်ဇနီး၊ တွဲဖက်  
အတွင်းရေးမှူးနှင့်ဇနီး၊ ကောင်စီ  
ဝင်များနှင့် ဇနီးများ၊ ပြည်ထောင်စု  
ဝန်ကြီးများနှင့်ဇနီး၊ နေပြည်တော်  
ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ကာကွယ်ရေးဦးစီး  
ချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်  
အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊  
နေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်  
တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ  
တက်ရောက်ကြသည်။  
ကပ်လှူပူဇော်  
ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်  
ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်  
ဝန်ကြီးချုပ်က မာရဝိဇယကျောင်း  
ဆောင်တော်အတွင်းရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွား  
တော်မြတ်အား ဖြသပိတ်ဆွမ်း  
တော်၊ သစ်သီးနှင့် ပန်းမန်း၊  
သောက်တော်ရေချမ်းများ ကပ်လှူ  
ပူဇော်သည်။  
စာမျက်နှာ ၄ သို့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ကထိန် မာရဝိဇယကျောင်းတော်ကြီးသို့ လှူဒါန်းရန် ခင်းကျင်းပြင်ဆင်ထားသည့် ကထိန်လှူသင်္ကန်း၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် ပဒေသာပင်များအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်အား ကပ်လှူပူဇော်

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မာရဝိဇယ ကျောင်းဆောင်တော် အတွင်း ရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်အား မြဲသပိတ်ဆွမ်းတော်၊ သစ်သီး နှင့် ပန်းမန်၊ သောက်တော် ရေချမ်းများ ကပ်လှူပူဇော်စဉ်။



စာမျက်နှာ ၃ မှ

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံ တော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာသည့်ဧည့်သည်တော် များသည် ကထိန်ခံ မာရဝိဇယ ကျောင်းတော်ကြီးသို့ လှူဒါန်း ရန် ခင်းကျင်းပြင်ဆင်ထားသည့် ကထိန်လျာ သင်္ကန်း၊ လှူဖွယ် ပစ္စည်းများနှင့် ပဒေသာပင်များ အား လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။ ပရိတ်တရားတော်များနာယူ ယင်းနောက် အခမ်းအနားကို “နမော တဿ” သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့ ဖွင့်လှစ်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြ သည့် ဧည့်ပရိသတ်အပေါင်းတို့

သည် မာရဝိဇယကျောင်းတော် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တနေမိန္ဒထံမှ ငါးပါးသီလခံယူ ဆောက်တည်၍ သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်များ ရွတ်ပွား သရဏ္ဍာယ်တော်မူသောမေတ္တသုတ် ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူ ကြသည်။ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံ တော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့သည် ပေါက်မြိုင် ဆရာတော်ကြီးထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်း များကိုလည်းကောင်း၊ ကထိန် အလှူခံကျောင်းမာရဝိဇယကျောင်း တော် ကျောင်းထိုင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တနေမိန္ဒ ထံ စာမျက်နှာ ၅ သို့



လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်လယ်ဝေးမြို့ အင်းသာ အရှေ့ကျောင်းတိုက် ဆရာတော် အဘိဓဇ အဂ္ဂ မဟာသဒ္ဓမ္မ ဇေတီက ဘဒ္ဒန္တ ပဏ္ဍိတ ထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ် လှူဒါန်းစဉ်။



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အောင်လင်းဒွေး နှင့်ဇနီး ဆရာတော်ထံ ကထိန် သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦးနှင့် ဇနီး ဆရာတော်ထံ ကထိန်သင်္ကန်း နှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင် ဆရာတော်ထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ် ပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ် လှူဒါန်းစဉ်။



ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးညွှန်ထွန်း ဆရာတော်ထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ် ပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ် လှူဒါန်းစဉ်။

### လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့် မြို့၊ ရွာများ၌ တပ်မတော်၏ တန်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏ နေအိမ်အဆောက်အဦများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အဦများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန် ဆွဲဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလူသစ်စုဆောင်းခြင်းများကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလို တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့၊ ရွာများရှိ ပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှု မခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။

( ၃-၉-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအား ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက် )



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ပေါက်မြိုင်ဆရာတော်ကြီး အမျိုးပြုသည့် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး ဆရာတော်ထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ညိုစော ဆရာတော်ထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

စာမျက်နှာ ၄ မှ ကထိန်လှူသင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို လည်းကောင်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က လယ်ဝေးမြို့ အင်းသာအရှေ့ကျောင်းတိုက် ဆရာတော်အဘိဓဇဂုဏမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက

ဘဒ္ဒန္တပဏ္ဍိတထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ယင်းနောက် ကောင်စီအတွင်းရေးမှူးနှင့်ဇနီး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးနှင့်ဇနီး၊ ကောင်စီဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများက ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များထံ ကထိန်သင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို အသီးသီး ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

ကြသည်။ အနုမောဒနာတရားနာကြားဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသည့် ဧည့်ပရိသတ်အပေါင်းတို့သည် ဖုဋ်မနားမြို့ ပါဠိတက္ကသိုလ် မင်္ဂလာဇေယျူပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ

အဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိကဓမ္မဘဒ္ဒန္တဝိမလဗုဒ္ဓိ ဆရာတော်ကြီးထံမှ အနုမောဒနာတရားနာကြားသည်။ ရေစက်သွန်းလောင်းအမျှပေးဝေထိုနောက် မာရဝိဇယကျောင်းထိုင်ဆရာတော်ကြီးထံမှ ရေစက်သွန်းတရား နာယူ၍ လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်

သွန်းလောင်း အမျှပေးဝေကြသည်။ နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းယင်းနောက် အခမ်းအနားကို “ဗုဒ္ဓသာသနံ စိရံ တိဋ္ဌတု” သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဆုတောင်း၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ပြီး အခမ်းအနားအောင်မြင်ခြင်း အထိမ်းအမှတ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်

ဇနီးတို့က ရတနာရွှေစိုးငွေမိုးများရွာသွန်းဖြူးကြသည်။ အခမ်းအနားအပြီးတွင် ပေါက်မြိုင်ဆရာတော်ကြီး အမျိုးပြုသည့် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ ဧည့်ပရိသတ်များက နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော် မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပူဇော်ခြင်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားအား ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြစဉ်။

၂ ဂျေ ဖုံးမှ  
နေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ဘုရားဖူးလာ ရဟန်းရှင်လှပြည်သူများကလည်း စည်ကားများပြားစွာ လာရောက် ကြည့်ရှုကြသည်။  
ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေး  
ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့သည် အခမ်းအနားကျင်းပမည့်နေရာ သို့ရောက်ရှိကြရာ တိုင်းရင်းသား၊ တိုင်းရင်းသူများက မီးကြာခွက် များကိုင်ဆောင်၍ လည်းကောင်း၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့များက ဦးရွှေရိုး ဒေါ်မိုးအက၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာ အကအလှ များ၊ အိုးစည်ဒိုးပတ်များ တီးမှုတ် ၍ ကြိုဆိုကြသည်။  
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့

က မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီး တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်း ပွဲတော် မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပူဇော် ခြင်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားအား ဖဲကြိုး ဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။  
ကြည့်ရှုအားပေး  
ထိုသို့ ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ် သည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် မီးပုံးပျံငယ် အလုံး ၅၀၀ ကို လွှတ်တင်ခြင်း၊ မီးရှူးမီးပန်းများ ပစ်ဖောက်ခြင်း နှင့် မြိုင်မြိုင်ဆိုင်ဆိုင် လတန်ဆောင် တိုင် တေးသီချင်းဖြင့် ကပြ ဖျော်ဖြေခြင်းများကို ဆောင်ရွက် ကြရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီး ချုပ်နှင့်ဇနီး၊ အခမ်းအနား တက်ရောက် လာကြသူများက ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။  
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြ သူများသည် စာမျက်နှာ ၇ သို့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ အခမ်းအနား ကျင်းပမည့်နေရာသို့ရောက်ရှိရာ တိုင်းရင်းသား၊ တိုင်းရင်းသူများက မီးကြာခွက်များ ကိုင်ဆောင်၍ ကြိုဆိုကြစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၊ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများ မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင်ပူဇော်ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၊ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများ မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင်ပူဇော်ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြစဉ်။

**စာမျက်နှာ ၆ မှ**  
 စိန်နားပန်မီးပုံးပျံများနှင့် ညမီးကျည်(ညမီးကြီး)၊ မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင်ပူဇော် ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင်ရန် ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်နေချိန်တွင် တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့များက တိုင်းရင်းသားရိုးရာ အကအလှများဖြင့် ယိမ်းအက အလှများ၊ တေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုကပြဖျော်ဖြေတင်ဆက်ခဲ့ကြသည်။

**မီးပုံးပျံငယ်များ လွှတ်တင်ပူဇော်**  
 ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ အဖွဲ့ဝင်များသည် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများနှင့် အတူ မီးပုံးပျံငယ်များကိုလွှတ်တင်ပူဇော်ကြသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့သည် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး ပန်နား၊ ရေချမ်းနှင့် ဆီမီးများ ကပ်လှူပူဇော်ပြီးရင်ပြင်တော်ကြီးပေါ်၌ လှည့်လည်ဖူးမြော်ကြည်ညို၍ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီး တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော်ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများနှင့် အတူ ဆီမီးများကို အတူတကွ ထွန်းညှိပူဇော်ကြသည်။

**ဘုရားဖူးလာသူများအား ရင်းနှီးစွာနှုတ်ဆက် ထိုနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့သည် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီး တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော်သို့ လာရောက်ကြသူများနှင့် ဘုရားဖူးလာ ရဟန်းရှင်လူပြည်သူများအား ခင်မင်ရင်းနှီးစွာ နှုတ်ဆက်ကြသည်။**

**စာမျက်နှာ ၈ သို့**



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ မီးပုံးပျံငယ်များကို လွှတ်တင်ပူဇော်ကြစဉ်။



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော် မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပူဇော်ပွဲတွင် စိန်နားပန်မီးပုံးပျံများနှင့် ညမီးကျည်(ညမီးကြီး) မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင်ပူဇော်ယှဉ်ပြိုင်နေမှုများကို တွေ့ရစဉ်။



မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင်ရန်ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်နေချိန်တွင် တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များက တိုင်းရင်းသားရိုးရာအကအလှများဖြင့် သီဆိုကပြဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြစဉ်။

စာမျက်နှာ ၇ မှ

ပြည်ထောင်စု နယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏာသိရိမြို့နယ် ရှိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း၌ တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် အခါ သမယအဖြစ် တန်ဆောင်တိုင် မီးထွန်းပွဲတော်ကို နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု အစဉ်အလာများနှင့် အညီ ခမ်းနားထည်ဝါစွာဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အသံမစ် မဟာပဋ္ဌာန်းရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခြင်း၊

ဝတ်အသင်းအဖွဲ့များမှ ဝတ်ရွတ် စဉ်များဖြင့် ပူဇော်ခြင်း၊ မီးရှူး မီးပန်းများ ပစ်လွှတ်ပူဇော်ခြင်း၊ အလှည့်မီးကြီးနှင့် စိန်နားပန်းမီးပုံး ပျံကြီးများ လွှတ်တင်ပူဇော်ခြင်း၊ ဒုတိယအကြိမ် မသိုးရွှေကြာ သင်္ကန်း ရက်လုပ်ကပ်လှူပူဇော် ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်သည့်အပြင် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်ဝတ္ထု ကတော်အတွင်း LED မီးများဖြင့် အလှဆင်ပူဇော်ထားရှိခြင်း၊ အသေး စား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများ၏ ဒေသထွက်ကုန်စားသောက်ကုန်၊

လူသုံးကုန်ပစ္စည်း အရောင်း ဆိုင်ခန်းများ၊ ဒေသထွက်မြန်မာ့ ရိုးရာမုန့်ဆိုင်ခန်းများ ခင်းကျင်း ပြသရောင်းချမှုနှင့်အတူ အနုပညာ ဦးစီးဌာနမှ ဇာတ်တော်ကြီးဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဇာတ်မင်းသား ဖိုးချစ်အဖွဲ့က ဇာတ်သဘင် ဖျော်ဖြေမှုတို့ကို လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူများ အနေဖြင့် လာရောက်ဖူးမြော် ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော် မီးပုံးပျံလွှတ်တင်ပူဇော်တွင် မီးရှူးမီးပန်းများ ပစ်ဖောက်ပူဇော်မှုကို တွေ့ရစဉ်။

မြန်မာနိုင်ငံ စာကြည့်တိုက်များဖောင်ဒေးရှင်းသို့ စာအုပ်များလှူဒါန်း

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၃ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ကိုယ့်အား ကိုယ်ကိုး စာကြည့်တိုက်များတွင် ထားရှိပြီး အများပြည်သူ ဖတ်ရှု လေ့လာနိုင်ရန် မြန်မာနိုင်ငံသတင်း မီဒီယာကောင်စီက မြန်မာနိုင်ငံ စာကြည့်တိုက်များ ဖောင်ဒေးရှင်း သို့ စာအုပ်များလှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲက မြန်မာနိုင်ငံ စာကြည့်တိုက်များဖောင်ဒေးရှင်း ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ် သည်။

နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြား မြန်မာနိုင်ငံ စာကြည့်တိုက် များ ဖောင်ဒေးရှင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးညွန့် ဆွေက နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားရာတွင် ပြည်သူများ အသိပညာ ဗဟုသုတတိုးပွားစေ ရန် ယခုကဲ့သို့ စာအုပ်များ လှူဒါန်းခြင်းအတွက် ကျေးဇူးတင် ပါကြောင်း၊ ကိုယ့်အားကိုးကိုး စာကြည့်တိုက်များ အတွက် ဖောင်ဒေးရှင်းရန်ပုံငွေမှ စာအုပ် များ ဝယ်ယူထောက်ပံ့ခြင်း၊ ယခုကဲ့သို့ အလှူခံရရှိသည့် စာအုပ်



စာစောင်များကိုလည်းဖြန့်ဝေပေး ခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ပါကြောင်း၊ စာကြည့်တိုက်များ အတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်သည် စာအုပ်များ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စာအုပ်များထောက်ပံ့နိုင်ရန် အလှူရှင်များတိုးပွားရေးအတွက် စည်းရုံးပေးကြစေ လိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ပေးအပ်လှူဒါန်း ထိုနောက် သတင်းမီဒီယာ ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းမောင် (မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)က စာအုပ်များ လှူဒါန်းရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး စာအုပ် များ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ မြန်မာ နိုင်ငံ စာကြည့်တိုက်များ ဖောင်ဒေးရှင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးညွန့်ဆွေ က လက်ခံရယူပြီး ကျေးဇူးတင် စကားပြောကြား၍ ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ် သည်။

ယနေ့လှူဒါန်းသော စာအုပ် များမှာ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီ ယာကောင်စီ တတိယသက်တမ်း လှုပ်ရှားမှုပုံစံများ(၂) စာအုပ် ၃၅၀၊ သတင်းမီဒီယာ ပုံနှိပ် မှတ်တမ်းစုံစာတမ်းများ စာအုပ် ၁၅၀၊ သူတို့ပြောသည့် မြန်မာ သတင်းမီဒီယာ သမိုင်းစာအုပ် ၅၀၀ စုစုပေါင်း ၁၀၀၀၊ တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၇၄၀၀၀၀၀ ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

စီမံကိန်းဆောင်းနေကြသိန်းစိုက်ခင်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပြင်ဦးလွင် နိုဝင်ဘာ ၁၃ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ စီမံကိန်းအကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ဆောင်းနေကြသိန်းစိုက်ခင်း များအား တိုင်းဒေသကြီးသမဝါယမဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီးမှူး ဦးထွန်း ဇော်ဦး(ညွှန်ကြားရေးမှူး)၊ မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မိုးကြည်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်က ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဘိုးနေ ဒွန်းကျေးရွာ ဘိုးနေဒွန်း (စိုက်/ထွေ) သမဝါယမအသင်းလီမိတက်တွင် ဆောင်းနေကြသိန်းစိုက်ပျိုးထားသည့် အသင်းသားတောင်သူများနှင့် ကျွန်းတပင်ကျေးရွာရှိ ရွှေဂင်္ဂင်(စပါး)မျိုးစေ့ထုတ် သမဝါယမအသင်း လီမိတက်တွင် ဆောင်းနေကြသိန်းစိုက်ပျိုးထားသည့် အသင်းသားတောင်သူ များအားတွေ့ဆုံ၍ ၎င်းတို့၏လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် နိုင်ရေးအတွက် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သွေးသွေး(ပြန်/ဆက်)





# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း ဦးဆောင်သည့် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တရုတ်နိုင်ငံ ကူမင်းမြို့နှင့်ချူရှုံ့ ပြည်နယ်ခွဲများသို့ လေ့လာရေးခရီးစဉ်သွားရောက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃  
၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၁ရက်မှ ၁၅ ရက် အထိ ကျင်းပသည့် တရုတ် - မြန်မာ ယဉ်ကျေးမှုလှည့်လည်ရေး ရက်သတ္တပတ် လှည့်ကျရေးအဖွဲ့၏ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း ဦးဆောင်သည့် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ နိုင်ငံတော်အစိုးရ အစီအစဉ်ဖြင့် ချေးငွေ နှင့်အတူ တရုတ်နိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာ သံအမတ်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေ၊ ယူနန် ပြည်နယ် ကောင်စစ်ဝန် ဦးသွင်ထက်လင်း နှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ တရုတ် နိုင်ငံ ကူမင်းမြို့နှင့် ချူရှုံ့ပြည်နယ်ခွဲများသို့ လေ့လာရေးခရီးစဉ်သွားရောက်ကြသည်။

နိုင်ငံတကာ ပန်းမန်စင်တာမှတစ်ဆင့် ပို့ဆောင်ဖြန့်ချိမှု၊ မြေယာရှုခင်း အလှဆင် နှင်းဆီပန်း ပျိုးပင်များအား ခေတ်မီ စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှု၊ ခေတ်မီစက်မှုလယ်ယာ စိုက်ပျိုးရေးစနစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး နှင့်တော်အစိုးရ အစီအစဉ်ဖြင့် ချေးငွေ များ ထုတ်ပေးပြီးမတည်ဆောင်ရွက်ပေးမှု အခြေအနေများ ရှင်းလင်းပြသမှုကို ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။

### ကြည့်ရှုလေ့လာ

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သည့် မြန်မာကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့သည် ကူမင်းမြို့ဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသို့ သွားရောက်ပြီး ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ် အဆောက်အဦ များနှင့် အသုံးအဆောင်များထိန်းသိမ်း ထားရှိမှု၊ ပြည်တွင်း / ပြည်ပ ခရီးသွား လုပ်ငန်း တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးစေရန် စီစဉ် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။

မြန်မာကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် ယမန်နေ့ ညနေပိုင်း တွင် ကူမင်းမြို့ရှိ ယူနန်ပြည်နယ် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် သက်မွေးပညာ လုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာန၊ ဒီဂရီကောလိပ် သို့ သွားရောက်လေ့လာသည်။

နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက် ယနေ့ နံနက်ပိုင်း တွင် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယူနန်ပြည်နယ်၊ ချူရှုံ့ပြည်နယ်ခွဲ ယောင်အန်းခရိုင်ရှိ “အရှေ့တိုင်း နှင်းဆီ တောင်ကြား” လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး ဥယျာဉ်သို့ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် သွားရောက်ကြပြီး တျန်းယွင်၊ ယွမ်ရှီ၊ ရှူချို၊ ထျန်းလန်စသည့် တရုတ် ဂန္ဓမာ ပန်း၊ ထာဝရပန်းနှင့် နှင်းဆီပန်းများကို ဖန်လုပ်အိမ် ခေတ်မီစိုက်ပျိုးရေးနည်း စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ပြီး တရုတ် ပြည်တွင်းနှင့် ပြည်ပသို့ ကူမင်း



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း ဦးဆောင်သည့် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ယူနန်ပြည်နယ် ချူရှုံ့ပြည်နယ်ခွဲ ယောင်အန်းခရိုင်ရှိ “အရှေ့တိုင်း နှင်းဆီတောင်ကြား” လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးဥယျာဉ်၌ ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။

နေပြက္ခဒိန်ဆိုင်ရာနှင့် နက္ခတ်တာရာ ပြတိုက်ကို သွားရောက်လေ့လာကြသည်။ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း အဆိုပါ ပန်းခြံရပ်ပြင်တွင် ပြည်သူ များနှင့် ခရီးသွားဧည့်သည်များ ပျော်ရွှင် အေးချမ်းစွာ အပန်းဖြေ သိဆိုကခုန် ကစားနိုင်ရန် စီစဉ်ပေးထားကြောင်း၊ ၎င်းနေရာတွင် ပြည်နယ်ခွဲအတွင်း ရင်းနှီး ခင်မင်စွာ နေထိုင်ကြသော တရုတ် တိုင်းရင်းလူမျိုး ခြောက်မျိုးအတွက် ကိုယ်စားပြုပန်းအိုးကြီး ခြောက်လုံးကို

အလယ်တွင် ဗဟိုပန်းအိုးကြီးတစ်လုံး ထည့်သွင်း၍ တင့်တယ်ခမ်းနားစွာ ပြုလုပ်ထားရှိပြီး နှစ်စဉ်ပေါင်း ပျော်ပွဲ ရွှင်ပွဲနှင့် ဆုတောင်းပွဲကိုလည်း ကြီးကျယ် ခမ်းနားစွာ ကျင်းပကြကြောင်း၊ ပြတိုက် တွင်လည်း တရုတ် - ယိုးဒယားသားရိုးရာ ဝါးခွတိုင် စတင်၍ ခေတ်ပြိုင်ပါဝင် တီထွင် အသုံးပြုနိုင်မှုကို ရုပ်ပုံ/ရုပ်ဝတ် ရေးဟောင်းပစ္စည်းများဖြင့် ဆင်ယင်ပြသ ထားရှိသည့်အပြင် ယင်းနှင့်သက်ဆိုင်

သည့် မိရိုးဖလာ ဒဏ္ဍာရီကိုလည်း ထည့်သွင်း ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း၊ အဆိုပါ ပန်းခြံရပ်ပြင်နှင့် ပြတိုက်ကို ၂၀၀၈ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် အကြီးစားပြုပြင် မွမ်းမံကာ နှစ်စဉ်လည်းပြုပြင်ထိန်းသိမ်း ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း သိရ သည်။ ထို့နောက် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ သည် ချူရှုံ့မြို့ရှိ တျန်းချောရင် GPX Hotel တွင် ညအိပ်ရပ်နားခဲ့ကြသည်။ သတင်းစဉ်



## မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သန်းသန်းဆွေ အာဆီယံဘဏ်များအသင်း အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး၊ မြန်မာနိုင်ငံဘဏ်များအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ကို လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃  
မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သန်းသန်းဆွေသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ် အစည်းအဝေးခန်းမ ၌ အာဆီယံဘဏ်များအသင်း အထွေထွေ အတွင်းရေးမှူး၊ Mr. Paul C.G. Gwee မြန်မာနိုင်ငံ အသင်းအနေဖြင့် အိမ်ရှင်အဖြစ် ဘဏ်များအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ခင်စောဦးနှင့် အဖွဲ့တို့ကို

လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။(အပေါ်ပုံ) နိုင်ငံဘဏ်များအကြား လက်ရှိ စီးပွားရေးနှင့် ဘဏ်လုပ်ငန်း များ အခြေအနေတို့ကို ရင်းနှီး ဖွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြ သည်။ ဗဟိုဘဏ်မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။

လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။(အပေါ်ပုံ) နိုင်ငံဘဏ်များအကြား လက်ရှိ စီးပွားရေးနှင့် ဘဏ်လုပ်ငန်း များ အခြေအနေတို့ကို ရင်းနှီး ဖွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြ သည်။ ဗဟိုဘဏ်မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။

## ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါကာကွယ်ဆေး တိုက်ကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း စတင်ဆောင်ရွက်

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၁၃  
မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးတွင် ပြင်းထန်ဝမ်းပျက် ဝမ်းလျှော ရောဂါကာကွယ်ဆေး (Oral Cholera Vaccine-OCV) တိုက် ကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း စတင်ဆောင် ရွက်ခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက ချမ်းအေးသာစံ မြို့နယ်ရှိ မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီရုံး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရား လွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဒေါ်ခင်သင်းဝေ တိုင်းဒေသကြီး

လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ မြင့်မြင့်သန်းနှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာန များမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက် ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသ ကြီး လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

အတွင်း မြို့နယ် ၁၁ မြို့နယ်တွင် ယနေ့မှစ၍ ပြင်းထန်ဝမ်းပျက် ဝမ်းလျှောရောဂါကာကွယ်ဆေး တိုက်ကျွေးခြင်း လုပ်ငန်းများ ကို စတင်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ် ကြောင်း၊ ကာကွယ်ဆေးတိုက် ကျွေးနေသည့် တစ်ချိန်တည်းမှာ ပင် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေး အခြားလုပ်ငန်းများ ကိုလည်း တစ်ပြိုင်နက် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ် ကြောင်းနှင့် တိုက်ကျွေးရန် လိုအပ်သူတိုင်းကို တိုက်ကျွေးနိုင် ရေးပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွား မည်ဖြစ်ပါကြောင်းပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် က ပြင်းထန်ဝမ်းပျက် ဝမ်းလျှော ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး (Oral Cholera Vaccine - OCV) တိုက်ကျွေးပေးရမည့် ရည်ရွယ် ချက်များနှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရ မည့် လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်း တင်ပြပြီးနောက် ရည်မှန်းချက် အုပ်စုများအား ကာကွယ်ဆေး တိုက်ကျွေးနေမှုများကို လိုက်လံ ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်



ပြည့်ဝဆီများကို တတ်နိုင်သမျှလျှော့စား၍ အသွင်ပြောင်းဆီများ စားသုံးခြင်းကို လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံပိုင်စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများမှ အကြီးအကဲများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

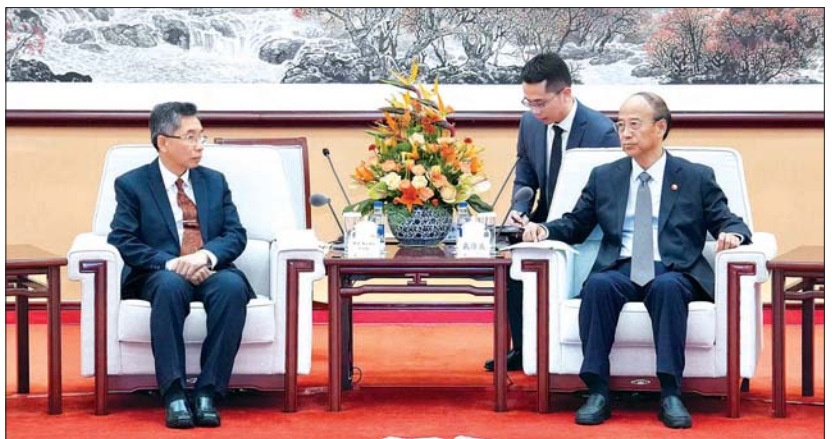
နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလွင် ဦးဆောင်သော မြန်မာ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က ပေကျင်းမြို့ရှိ China National Petroleum Corporation (CNPC) ၏ ညွှန်ကြားမှုဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဆောင်သော အဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေး ဆွေးနွေးစဉ် ရေနံနှင့်သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့ ကဏ္ဍတွင် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နေမှုများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင် အခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ နှစ်ဦး ရေး၊ ရေနံချက်စက်ရုံများ အဆင့်မြှင့်တင် ခြင်းနှင့် အသစ်တိုးချဲ့ တည်ဆောက်ခြင်း စီမံကိန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် ရေနံစိမ်းနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ စဉ်ဆက် မပြတ် ရရှိနိုင်ရေး၊ မြန်မာနှင့် တရုတ်နှစ် နိုင်ငံလုံးသည် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လိုအပ် မှုများရှိနေ၍ မြန်မာနိုင်ငံတွင် LNG Terminal တည်ဆောက်ပြီး ရရှိလာမည့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကို မျှဝေသုံးစွဲနိုင်ရန် အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများ၊ မြန်မာ-တရုတ် ရေနံစိမ်း နှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ပို့ကုန်လမ်းများ၏ စွမ်းရည်အပြည့် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အလားအလာကောင်းသော ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ စီမံကိန်းများ၊ ပိုက်လိုင်း များ တည်ဆောက်ခြင်း၊ အဆင့်မြှင့်တင် ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ ရေနံချက်စက်ရုံနှင့်

ဓာတ်မြေဩဇာစက်ရုံများ အဆင့်မြှင့်တင် ခြင်း၊ အသစ်တည်ဆောက်ခြင်းများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ နှစ်ဦး နှစ်ဖက် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြ သည်။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မြန်မာ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ပေကျင်းမြို့ရှိ အမျိုးသား စွမ်းအင်အုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့ (National Energy Administration-NEA) ၏ အစည်းအဝေးခန်းမဆောင်၌ ဒုတိယအကြိမ်အား ဦးဆောင်သောအဖွဲ့ နှင့် တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ မူဝါဒများ၊ မဟာဗျူဟာများ၊ စွမ်းအင် ဖူလုံမှုနှင့် လုံခြုံမှုအတွက် နှစ်နိုင်ငံဆောင် ရွက်နေသည့် အခြေအနေများ၊ Green Energy နှင့် New Energy များအတွက် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ နည်းပညာ နှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင် မည့်အခြေအနေများ၊ တရုတ်နိုင်ငံအနေ ဖြင့် စွမ်းအင်ကဏ္ဍတွင် အရှေ့အလယ်ပိုင်း



ဒေသ၊ အာဖရိကဒေသတို့နှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထဝီအနေအထားအရ အချက်အချာကျသည့် အားသာချက်ကို ရယူ၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများ၊ စွမ်းအင်ကဏ္ဍတွင် လူသားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရေးအတွက် တရုတ်နိုင်ငံမှ ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းများကို ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ တတိယအကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့ရေနံနှင့်

သဘာဝဓာတ်ငွေ့ဆိုင်ရာ ညီလာခံတွင် ဆွေးနွေးခဲ့သည့် ခေါင်းစဉ်အား ကြိုဆိုခဲ့ ပြီး နှစ်ဦးနှစ်ဖက်အမြင်ချင်းဖလှယ်၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ဆက်လက်၍ Sino - pipeline International (SPI) ၏ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင် သောအဖွဲ့က ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးအား တည်းခိုသည့် နေရာသို့ လာရောက် တွေ့ဆုံ၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ခရီးစဉ် အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံ စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ

အဖွဲ့အစည်းများ၏ အကြီးအကဲများနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့မှုရလဒ်များအပေါ်တွင် လိုက်ပါ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွား မည့် အခြေအနေများကို တင်ပြဆွေးနွေး သည်။

အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲများသို့ မြန်မာ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့်အတူ မြန်မာသံရုံး၊ ပေကျင်းမြို့မှ သံမှူးကြီး ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့လည်း တက်ရောက် ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## မြန်မာ - ထိုင်း နယ်နိမိတ်ဖြတ်ကျော် မီးခိုးမြူငွေ့လေထုညစ်ညမ်းမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ ဒုတိယအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃

မြန်မာ - ထိုင်း နယ်နိမိတ်ဖြတ်ကျော် မီးခိုးမြူငွေ့ လေထုညစ်ညမ်းမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ ဒုတိယ အကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဒုတိယ နံနက်ပိုင်းတွင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ကိုယ်စားလှယ်များတက်ရောက် အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာ - ထိုင်း နယ်နိမိတ် ဖြတ်ကျော် မီးခိုးမြူငွေ့လေထုညစ်ညမ်းမှု တားဆီး ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကိုလေး၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ သယံဇာတ နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းသူ၊ ကော်မတီဝင်များနှင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။



ဥပဒေများပြဋ္ဌာန်းခြင်းနှင့် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ခြင်း၊ အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း၊ လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်း တို့ကို နိုင်ငံတကာဥပဒေများ၊ သက်ဆိုင်ရာ ပြည်တွင်း ဥပဒေများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ မူဝါဒများနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း မကြာမီကာလအတွင်း ပွင့်လင်းရာသီ ရောက်ရှိ လာတော့မည်ဖြစ်သည့်အတွက် တောမီးလောင်ကျွမ်း မှုများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်အတွက် မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများအလိုက် တောမီးလောင်ကျွမ်း မှုနှင့် ပတ်သက်၍ စစ်ဆေးရေးနှင့် ပညာပေးရေး ဆောင်ရွက်မှုများ၊ လဟာပြင်မီးမရွှံ့စေရေး ပညာ

ပေးဟောပြောမှုများ၊ အိမ်သုံးနှင့်လယ်ယာသုံး စွန့်ပစ် ပစ္စည်းများအား မီးမရွှံ့စေရေး၊ စနစ်တကျစွန့်ပစ်နိုင် ရေး၊ အမှိုက်မီးရှို့စက်ဖြင့် စနစ်တကျမီးရှို့နိုင်ရေး ပညာပေးဆောင်ရွက်မှုများနှင့် တားဆီးကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ပြုလုပ်ရန် လိုအပ်ပါ ကြောင်း၊ ဒေသအလိုက် Fire Hotspot စောင့်ကြည့် ခြင်းနှင့် လေထုအရည်အသွေး တိုင်းတာခြင်းများ လည်း ပုံမှန်ပြုလုပ်၍ သက်ဆိုင်ရာဌာနများအကြား ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ခြင်းများ ပြုလုပ်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းသူက မကြာမီ ပွင့်လင်းရာသီ ရောက်ရှိလာတော့မည်ဖြစ်သည့်

အတွက် မြန်မာ-ထိုင်း နယ်စပ်ဒေသတွင်သာမက တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် မီးခိုးမြူငွေ့ ညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ ထိရောက်အောင်မြင်စေရေးအတွက် ကော်မတီဝင် များအနေဖြင့် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ် များကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းနှင့် ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေး အကြံပြုပေးစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ရင်းလင်းတင်ပြ ယင်းနောက် ကော်မတီအတွင်းရေးမှူး သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က မြန်မာ-ထိုင်း နယ်နိမိတ် ဖြတ်ကျော် မီးခိုးမြူငွေ့လေထုညစ်ညမ်းမှု တားဆီး ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဖြေရှင်းဆောင်ရွက် ရေးကော်မတီ၏ ပထမအကြိမ်အစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေ အနေ၊ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း Fire Hotspot လျော့ချ ရေးနှင့် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် မီးခိုးမြူငွေ့ ညစ်ညမ်းမှု ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက် လာကြသည့် ကော်မတီဝင်များနှင့် ကိုယ်စားလှယ် များက မြန်မာ-ထိုင်း နယ်နိမိတ်ဖြတ်ကျော် မီးခိုး မြူငွေ့လေထုညစ်ညမ်းမှု တားဆီးကာကွယ်ရေး ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများ ကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် အကြံပြုဆွေးနွေး တင်ပြကြရာ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ပြည့်စုံစွာ ဆွေးနွေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်

**နေရာကွက်ကျား မိုးရွာမည်**

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)တွင် နေရာကွက်ကျားနှင့် နေပြည်တော်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးရွာမည်။ ရွာရန်ရာနံနက် ၈၀ ဖြစ်သည်။ ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။

**မလိုအပ်သော မီးများကို ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ**

ရုရှားပက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ ဘူရားတီးရားပြည်နယ်အကြီးအကဲနှင့်အဖွဲ့ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ပူးမြော်၍ ရန်ကုန်မြို့အတွင်း ကြည့်ရှုလေ့လာ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၃
ရုရှားပက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ ဘူရားတီးရားပြည်နယ် အကြီးအကဲ Mr. Alexey Sambuevich Tsydenov ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့တွင် ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ပူးမြော်၍ ရန်ကုန် မြို့အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု လေ့လာသည်။
နံနက်ပိုင်းတွင် ရုရှားပက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ ဘူရားတီးရားပြည်နယ် အကြီးအကဲသည် ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်သို့ ရောက်ရှိရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဘူရားပက်ဂမာအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။
ထို့နောက် ရွှေတိဂုံစေတီတော်ကြီးအား ပူးမြော်ကြည့်ညှိ၍ ဆီမီး၊ ပန်း၊ ရေရမ်းနှင့် သစ်သီးများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး ဧည့်သည်တော်မှတ်တမ်းတွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။
ယင်းနောက် ဧည့်သည်တော်များအား ဂေါပကအဖွဲ့က ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ပုံတော်ကို အမှတ်တရ လက်ဆောင်အဖြစ် ပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် ရုရှားပက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ ဘူရားတီးရားပြည်နယ် အကြီးအကဲနှင့်အဖွဲ့သည် (၃၆) ကြိမ်မြောက် မသုံးသက်နန်းရက်လုပ်နေမှုကို ကြည့်ရှု

အားပေးကြသည်။
ယင်းနောက် ဦးလှချုပ်ဈေးသို့ ရောက်ရှိပြီး ဈေးအတွင်း ခင်းကျင်းပြသရောင်းချလျက်ရှိသည့် လက်ဝတ်ရတနာများ၊ ကျောက်စိမ်းပန်းပုနှင့် လည်ဆွဲပစ္စည်းများ၊ ရိုးရာအဝတ်အထည်များ၊ ရွှေခြည်ငွေခြည်ထိုးလက်ရာပစ္စည်းများ၊ ယွန်းထည်ပစ္စည်းများ၊ မြန်မာ့ရိုးရာလက်မှုပစ္စည်းများ၊ ပန်းချီ၊ ပန်းပုပစ္စည်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။
ဆက်လက်၍ မြို့တော်ခန်းမ၊ ဝန်ကြီးများရုံး၊ ကန်တော်ကြီးနှင့် ကရင်ကတိတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။
ယင်းနောက် သီတဂူကမ္ဘာ့ပုဒ္ဒတ္တသိုလ်သို့ ရောက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်ဩဝါဒစရိယ ရွှေကျင်သာသနာပိုင် သီတဂူကမ္ဘာ့ပုဒ္ဒတ္တသိုလ်များ၏ အမိပတိ၊ အဘိဓမ္မဟာဂရုဂုရု၊ အဘိဓမ္မေဂဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတသီတဂူဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တဏီသာရအား ပူးမြော်ကြည့်ညှိ၍ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကာ (အပေါ်ယာပုံ) သီတဂူကမ္ဘာ့ပုဒ္ဒတ္တသိုလ်ရှိ Seminar Hall နှင့် မျက်စိခွဲစိတ်ခန်းတို့ကို ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။
ယင်းနောက် ရုရှားပက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ ဘူရား



တီးရား ပြည်နယ်အကြီးအကဲနှင့်အဖွဲ့သည် ရန်ကုန်မြို့မှ ပုသိမ်မြို့သို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ရောက်ရှိကြရာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများက ပုသိမ်လေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။
ထို့နောက် ဧည့်သည်တော်အဖွဲ့သည် ပုသိမ်မြို့မှ ချောင်းသာကမ်းခြေသို့ ရောက်ရှိပြီး ချောင်းသာ

ကမ်းခြေ၌ ရုရှားပက်ဒရေရှင်းနိုင်ငံ ဘူရားတီးရားပြည်နယ် အကြီးအကဲနှင့် ရုရှား-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည်ရေး အထိမ်းအမှတ် မီးပုံးပျံများ လွှတ်တင်ခဲ့ကြပြီးနောက် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က AZ URA Hotel ၌ ညစာစားပွဲဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်



လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ တင်သွင်းရောက်ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃
အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် Great Motor Myanmar Co., Ltd. မှ တင်သွင်းလာသော တရုတ်နိုင်ငံထုတ် JMC JMEV EV3 အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များနှင့် Aung Kan Bo Motorcycle Industrial Co., Ltd. မှ တင်သွင်းလာသော တရုတ်နိုင်ငံထုတ် KENBO အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံး နှစ်ဘီး မော်တော်ဆိုင်ကယ်များသည် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိလာသဖြင့် ယနေ့တွင် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ထုတ်ယူခွင့်ပြုခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

ရမည်းသင်းမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းများအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရမည်းသင်း နိုဝင်ဘာ ၁၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းမြို့နယ်အတွင်း ရာဂီမုန်တိုင်းကြောင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းသဖြင့် ပျက်စီးခဲ့သည့် ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမှ ကုက္ကိုကုန်းလမ်း ပျက်စီးသွားသော မြေထိန်းနံရံနေရာတွင် မြေထိန်းနံရံအစားထိုးပြုလုပ်ခြင်းကို ကျေးရွာတင်ပြချက်၊ မြေပြင်လိုအပ်ချက်များအရ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဦးအောင်ဇော်ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဦးကျော်စောလှဝင်း၊ ရမည်းသင်းခရိုင်လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဒေါ်အေးသူဇာ၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဒေါ်ဌေးဌေးလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု



စစ်ဆေးသည်။ (အပေါ်ပုံ) အဆိုပါ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမှ ကုက္ကိုကုန်းလမ်း(၂/၁)မိုင်အတွင်း ရေတိုက်စားမှုကြောင့် ပျက်စီးသည့် လမ်းပိုင်းများကို လမ်းပြုလုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြောင်း ပြတ်တောက်မှုမရှိစေရန်နှင့် လတ်

တလောသွားလာရေးလွယ်ကူအဆင်ပြေစေရန် ဌာနမှ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ထားမှုနှင့် ထပ်မံပြုပြင်ရန်လိုအပ်သည့် မြေထိန်းနံရံ အစားထိုးပြုလုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

မီးခိုးမြှူငွေလျှော့ချရေး အသိပညာပေးဟောပြော

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၃
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာနမှ မီးခိုးမြှူငွေလျှော့ချရေးနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က အထက(လှည်းကူး) အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားတွင် လှည်းကူးမြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးပြည့်ဖြိုးကျော်က မီးခိုးမြှူငွေလျှော့ချရေး ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးဟောပြောပြီး တက်ရောက်လာသူများက သိရှိလိုသည့် မေးမြန်းချက်များအပေါ် ပြန်လည်ဖြေကြားဆောင်ရွက်ကာ မီးခိုးမြှူငွေလျှော့ချရေးဆိုင်ရာ လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေသည်။ ဟောပြောပွဲသို့ အထက (လှည်းကူး)မှ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်မြင့်မြင့်နွယ် (တာဝန်ခံ)နှင့် ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စုစုပေါင်း ၂၀၀ တက်ရောက်ကြောင်း သိရသည်။
မြန်မာ့အလင်း

ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းပေါင်းစုံ ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၃
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်မြို့နယ် အမျိုးသားအားကစားရုံ-၂ တွင် ရန်ကုန်ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများအသင်းမှ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းပေါင်းစုံ YPSA Futsal Cup ပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်က ကျင်းပသည်။
ယင်းပြိုင်ပွဲကို YPSA အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ ဇီဝနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ကာ (အပေါ်ပုံ) ကိုယ်ပိုင်ကျောင်း ၄၀ မှ အသင်း ၄၀ ခန့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်လျက်ရှိပြီး နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်အထိ ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဝေဝေ(ပြန်/ဆက်)

မြို့သစ်မြို့နယ်၌ မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲကျင်းပ

မြို့သစ် နိုဝင်ဘာ ၁၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မြို့သစ်မြို့နယ် မင်းရပ်ကွက် ကွင်းအမှတ် (၂၆၀၈-၁)ရှိ စိုက်ပျိုးဧက ၃ ဒသမ ၀၀ ဧကတွင် (YSR-1) မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်က ကျင်းပရာ တစ်ဧက ပျမ်းမျှအစိုအထွက်နှုန်း ၁၃ ဒသမ ၈၁ တင်း ထွက်ရှိသည်။ အဆိုပါမိုးစပါး စံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲသို့ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး၊ ဦးစွာဆန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြောင်း သိရသည်။
ကိုဇော်(ပြန်/ဆက်)



မိတ္ထီလာမြို့၌ ကွန်ပေါင်းဓာတ်မြေဩဇာ မိတ်ဆက်ပွဲကျင်းပ

မိတ္ထီလာ နိုဝင်ဘာ ၁၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမအသင်းစုချုပ်နှင့် စမ်းဝတီမွေးမြူရေးနှင့် မြေဩဇာထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမအသင်းတို့ ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်သော ကွန်ပေါင်းဓာတ်မြေဩဇာ မိတ်ဆက်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်က မိတ္ထီလာမြို့ သမဝါယမအသင်းစုရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမအသင်းစုချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းလှိုင်က

အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယဦးစီးမှူး၊ ဦးစိုးကျော်က ရေခင်း(၁) စပ်မျိုး နေကြာမျိုးစေ့နှင့် စပ်လျှဉ်း၍ စိုက်ပျိုးနည်းစနည်းများအကြောင်းကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး စမ်းဝတီမွေးမြူရေးနှင့် မြေဩဇာထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးထက်ဝင်းက ကွန်ပေါင်းဓာတ်မြေဩဇာများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သုံးစွဲပုံနည်းစနစ်များအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ အသင်းသားတောင်သူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။
ချမ်းသာ (မိတ္ထီလာ)

# ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော် အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ဒုတိယအကြိမ်လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပွဲတော် အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ဒုတိယအကြိမ် အစည်းအဝေးကို ယနေ့နေ့ နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၅) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ထွန်း၊ ဆပ်ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် များဖြစ်ကြသော ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ ဦးဆောင် ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် အထူးဖိတ်ကြားထားသော လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ဆပ်ကော်မတီများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ဦးစွာ ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးဆပ်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးက ယခုကျင်းပမည့် အမျိုးသား

အားကစားပြိုင်ပွဲသည် နိုင်ငံတော်အဆင့် ကျင်းပသည့် ပြိုင်ပွဲအတွက် အလေးအနက်ထား ကြိုတင်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဖွင့်ပွဲ/ပိတ်ပွဲတွင် ပါဝင်ပေးခြင်းဖြင့် ကြားသူများကို လေ့ကျင့်ချိန်နှင့် အခမ်းအနားကျင်းပချိန်များတွင် အချိန်မီပို့ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အားကစားသမားများနှင့် ခိုင်/ဂျူရီများကို သက်ဆိုင်ရာနေ့အလိုက် ပြိုင်ပွဲကျင်းပရာသို့ အချိန်မီရောက်ရှိနိုင်ရေး ပို့ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပို့ဆောင်ရေးကိစ္စများတွင် အဆင်ပြေချောမွေ့မှုရှိစေရန်နှင့် လုံခြုံစိတ်ချမှုရှိစေရန် အသေးစိတ် စီမံဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေး ဆပ်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသင့်မြတ်သူက ဆပ်ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်



ရွက်မှု အခြေအနေများကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်း ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ် တင်ပြရာ အစည်းအဝေးတက်ရောက်ကြသူများက ညှိနှိုင်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ပဉ္စမအကြိမ်အမျိုးသားအားကစားပွဲတော် ဖိတ်ကြားရေးနှင့် ကြိုဆိုနေရာချထားရေးဆပ်ကော်မတီ ဒုတိယအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသား အားကစားပွဲတော် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး

အတွက် ဖိတ်ကြားရေးနှင့် ကြိုဆို နေရာချထားရေး ဆပ်ကော်မတီ ဒုတိယအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့မနက် ၁၀ နာရီခန့်

ဦးစွာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသား အားကစားပွဲတော် ဖိတ်ကြားရေးနှင့် ကြိုဆိုနေရာ ချထားရေး ဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစင်မင်းထက်က

သည့် သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်း ဆက်လက်၍ ပဉ္စမအကြိမ် ကော်မတီဝင်များကလည်း ဝန်ကြီးဌာနများအလိုက် လာရောက် အားပေးနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ထားရန် လိုကြောင်း၊ ပရိသတ်နေရာချထားမှု အစီအစဉ်များနှင့် ပတ်သက်ပြီး ကြိုတင်ရှင်းလင်းသည့်အစီအစဉ်ကို ဝန်ကြီးဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ခံများနှင့်အတူ လက်ထောက်တာဝန်ခံနှင့် ယာဉ်ကြီးကြပ်သူများ မပျက်မကွက် တက်ရောက် ပေးသွားရန်လိုကြောင်း၊ ဖွင့်ပွဲနှင့် ပိတ်ပွဲအခမ်းအနား အောင်အောင်မြင်မြင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများ ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင် လာရောက် အားပေးနိုင်ရေးအတွက် ပိုင်းခန်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ပြောကြားသည်။

ဖိတ်ကြားထားသည့် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများက ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ဖိတ်ကြားရေးနှင့် ကြိုဆိုနေရာချထားရေး ဆပ်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်ဆန်းဦးက ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများက ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ဖိတ်ကြားရေးနှင့် ကြိုဆိုနေရာချထားရေး ဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ကျောစိုးမှ တန်ဆောင်တိုင်ကာလတွင် အိမ်ပြန်မည့်သူများ အပါအဝင် ခရီးသွား များပြားသည့်အတွက် ယင်းကဲ့သို့ မော်လမြိုင် - ရန်ကုန် တန်ဆောင်တိုင် အထူးရထား ထပ်တိုး ပြေးဆွဲခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"၁၄ ရက်နေ့အတွက် အသွား အပြန် ရထားတွဲလုံးပြတ် ငှားရမ်းထားတဲ့သူတွေလည်း ရှိတယ်။ အဲဒီအချိန်ကျရင် ပိတ်ရက်ဆို တော့ ခရီးသည်တွေကလည်း များတယ်။ အခုအချိန်တည်းက ရထားက လူကျပ်ချင်နေပြီ။ အသွား အလာတွေ အလွန်များတယ်။ ၁၇ ရက်မှာ ဆရာမတွေ B.Ed ဘွဲ့ယူဖို့ မော်လမြိုင်ကနေ ရန်ကုန် ကိုသွားဖို့အတွက် လျှောက်လွှာ တွေလာတင်ထားတာ အယောက်

၈၀ လောက်ရှိတယ်" ဟု မော်လမြိုင် ဘူတာကြီးမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် ရန်ကုန်ဘူတာကြီးမှ နံနက် ၇ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ထွက်ခွာလာမည့် အဆန်အထူးရထားသည် မော်လမြိုင်ဘူတာသို့ ညနေ ၅ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ဆိုက်ရောက်မည်ဖြစ်သည်။ နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် မော်လမြိုင်ဘူတာမှ နံနက် ၉ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ထွက်ခွာမည့် အစုအထူးရထားသည် ရန်ကုန်ဘူတာကြီးသို့ ညနေ ၇ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ဆိုက်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရပြီး အဆိုပါအစုအထူးရထားသည် မုတ္တမ ပေါင်၊ ဇင်းကျိုက်၊ ရင်းငြိမ်၊ သထုံ၊ သိမ်ဆိပ်၊ နှင်းပုလဲ၊ တောင်စွန်း၊ မရမ်းကုန်း၊ ကျိုက်ထို၊ ကျိုက္ကသ၊

မုပ္ပလင်၊ သိမ်ဇရပ်၊ ဝေါ၊ ပဲခူး၊ တိုးကြောင်ကလေးဘူတာများတွင် ရပ်တန့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မော်လမြိုင်ဘူတာကြီးမှ အသိပေး ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ပါရှိသည်။

နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်အတွက် အမှတ်(၈၂) အစုရထားနှင့် အစုအထူးရထား အထက်တန်း သုံးရက် ကြိုတင် လက်မှတ်များကို မော်လမြိုင်ဘူတာကြီး ရက်ကြို လက်မှတ်ရုံတွင် နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက် နံနက် ၇ နာရီမှ မွန်းလွဲ ၃ နာရီအထိ ရောင်းချပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့အပြင် မော်လမြိုင်မှ ရန်ကုန်သို့ နေ့စဉ် ပြေးဆွဲလျက်ရှိသော အမှတ် (၈၂) အစုရထားကို ပုံမှန်အတိုင်း ပြေးဆွဲပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းလည်း မော်လမြိုင်ဘူတာကြီးမှ အသိပေးထားသည်။ MT



ရခိုင်ယူနိုက်တက်နှင့် Dagon Port ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။

ကျောစိုးမှ ဗိုဗိုနစ်ကစားနည်းကို ၂၀၂၃ မြန်မာအိမ်ရှင်ဆီးဂိမ်းကစပြီး ထည့်သွင်းပြီး ယခုမြန်မာ့သိုင်းထဲကနေပဲ ဗိုဗိုနစ်ဆိုတဲ့ ကစားနည်းကို ကစားသွားကြတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီပြိုင်ပွဲမှာ အကောင်းဆုံးယှဉ်ပြိုင်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲမှာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွက် နံပါတ် (၁) ဖြစ်အောင် အကောင်းဆုံးကြိုးစားသွားမှာ

ဖြစ်ပါတယ်" ဟု အုပ်ချုပ်သူ ဒေါ်ဝေဝေလှိုင်ကပြောသည်။ ပြိုင်ပွဲအတွက် လေ့ကျင့်နေတဲ့ မောင်နေဝင်းဆန်းက "ဒီပြိုင်ပွဲမှာ တစ်ကိုယ်တော်အပြု ၁+၃ အတွဲလိုက် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အကောင်းဆုံးတော့ လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်နေပါတယ်။ အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲကနေ နိုင်ငံလက်ရွေးစင်ဖြစ်ရင် ဆီးဂိမ်း၊ World Cup ပြိုင်ပွဲတွေ ဝင်ချင်တဲ့ ရည်မှန်းချက်ပါ။ တိုင်းဒေသကြီး

အတွက် ဆုတံဆိပ်တွေ ရယူသွားမယ်လို့ ပြောချင်ပါတယ်" ဟု ပြောသည်။

ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ အမျိုးသား ၁၇ ဦး၊ အမျိုးသမီး ကိုးဦး၊ အတိုက် ခြောက်တန်း၊ အပြင် ၁၀ တန်း ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အာကာစိုး

### အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးသစ်အဖြစ် ဖောက်စ်နယူးစ် အစီအစဉ်တင်ဆက်သူဟောင်းကို ရွေးချယ်ထား

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၁၃  
 အမေရိကန်သမ္မတအဖြစ် ရွေးကောက်ခံထားရသည့် ဒေါ်နယ်ထရမ်သည် ဖောက်စ်နယူးစ်မှ အစီအစဉ် တင်ဆက်သူဟောင်းဖြစ်သူ ဝီတာ ဟိတ်ဆန်ကို ၎င်းဖွဲ့စည်းမည့် အစိုးရအဖွဲ့၌ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး အဖြစ် အဆိုပြုရွေးချယ်ထားကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့သည်။ ဝီတာဟိတ်ဆန် သည် ဖောက်စ်နယူးစ်တွင် ရှစ်နှစ်ကြာ အလုပ် လုပ်ကိုင်ခဲ့သည်။ ပရင်စတန်တက္ကသိုလ်မှ ဘွဲ့ရရှိ ခဲ့ပြီး ဟားဗတ်တက္ကသိုလ်မှလည်း ဘွဲ့ရခဲ့သူ ဖြစ်သည်။ ၎င်းသည်အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့တွင် တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ဖူးပြီး အာဖဂန်နစ္စတန်နှင့် အီရတ် တို့တွင် တာဝန်ကျမ်းသည့်။

ရွေးချယ်မှုအစဉ်အလာထက် ကျော်လွန်နေသည်ဟု နယူးယောက်တိုင်းမိ သတင်းစာ၏ ဆောင်းပါးတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ဝီတာ ဟိတ်ဆန်သည် ထရမ် ၏ အမေရိကန်သာ ပထမဆုံးအစီအစဉ်ကို လက်ခံပြီး နိုင်ငံရပ်ခြားမှ အမေရိကန်တပ်များ ရုပ်သိမ်းရေးကို ထောက်ခံကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သူ ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ၎င်းသည် လက်ရှိသမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်လက်ထက် လုံခြုံရေးမူဝါဒများကို ပြင်းပြင်းထန်ထန် ဝေဖန်သူလည်း ဖြစ်သည်။ ဒေါ်နယ်ထရမ်သည် ရွေးကောက်ခံရပြီး တစ်ပတ် အတွင်း အဓိကဝန်ကြီးနေရာများနှင့် အကြံပေး နေရာများအတွက် ၎င်းရွေးချယ်ထားသူများကို ကြေညာခဲ့သည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ



### ကမ္ဘာ့ပထမဆုံး လူ့အရွယ်အစားတူ လျှပ်စစ်လူသားစက်ရုပ် တရုတ်တီထွင်

ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၁၃  
 တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဉာဏ်ရည်တုစက်ရုပ် တီထွင် ဆန်းသစ်မှုဌာနသည် ကမ္ဘာ့ပထမဆုံး လူ့အရွယ် အစားတူ လျှပ်စစ်လူသားစက်ရုပ် တီထွင်မှုကို အစပျိုးတီထွင်လိုက်ပြီဖြစ်သည်။

တီထွင်မှုကောင်စီသည် တစ်နာရီလျှင် ပျမ်းမျှအမြန်နှုန်း ၁၀ ကီလိုမီတာ သွားနိုင်ပြီး အမြင့်ဆုံး မြန်နှုန်း တစ်နာရီလျှင် ၁၂ ကီလိုမီတာအထိ ရောက်ရှိ နိုင်သောကြောင့် ၎င်း၏အမျိုးအစားတွင် စံနှုန်း တစ်ခုအထိ သတ်မှတ်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ အဆိုပါ စက်ရုပ်သည် တောင်စောင်းများ၊ လှေကားများ၊ မြက်များ၊ ကျောက်စရစ်များနှင့် သဲများအပါအဝင်

အမျိုးမျိုးသော မြေမျက်နှာသွင်ပြင်များကို လွယ်ကူ စွာ သွားလာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဉာဏ်ရည်တုစက်ရုပ် တီထွင် ဆန်းသစ်မှုဌာနသည် လူသားဆန်သောစက်ရုပ်များ တွင် ဆင့်ပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစွမ်းရည်များ ပိုင်ဆိုင် ထားသည့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ တက္ကသိုလ်များ၊ သုတေ သနအင်စတီကျုများ၊ ပညာရှင်များ၊ အခြားအဖွဲ့ အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။

တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဌာနသည် အဆိုပါအဖွဲ့အစည်း များနှင့်အတူ ဩဇာအရှိဆုံး အသိဉာဏ်ရှိသည့် တီထွင်ဖန်တီးမှုများကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း ဆင်ဟွာက ဖော်ပြသည်။ ဆင်ဟွာ

### ပီရူးနိုင်ငံ၌ ဆန္ဒပြမည်ဟု ခြိမ်းခြောက်မှုများရှိနေချိန် လုံခြုံရေးမြှင့်တင်ပြီး အေပက်အစည်းအဝေးကျင်းပ

လီမာ နိုဝင်ဘာ ၁၃  
 ပီရူးနိုင်ငံ လီမာမြို့တွင် အာရှ- ပစိဖိတ်စီးပွားရေး ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု (အေပက်) ၏ စီးပွားရေး ခေါင်းဆောင်များ အစည်းအဝေး ကျင်းပမည်ဖြစ် သောကြောင့် လုံခြုံရေးများကို ပိုမိုတိုးမြှင့်ထားကြောင်း သိရ သည်။

ဆန္ဒပြမည်ဟု ခြိမ်းခြောက်မှု များရှိနေသည့်အတွက် အာရှ- ပစိဖိတ်စီးပွားရေး ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု (အေပက်) ပိုရစ် စည်းဝေးပွဲအကြိုနေ့တွင် လုံခြုံ ရေးဝန်ထမ်းများကို လီမာမြို့ အနှံ့ဖြန့်ကြက်ခဲ့ပြီး လုံခြုံရေး

တိုးမြှင့်ထားသည်။ ထို့အတူ ကျောင်းများနှင့် တက္ကသိုလ်များ ကိုလည်း ပိတ်ခဲ့ပြီး ပြည်သူ့ ဝန်ထမ်းများကိုလည်း နေအိမ် မှ အလုပ် လုပ်စေခဲ့သည်။ ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၅၀၀ ကျော်ကို လီမာမြို့အနှံ့ ဖြန့်ကြက်ထားပြီး စာသင်ကျောင်း များ ပိတ်ထားရန်နှင့် ပြည်သူ့ ဝန်ထမ်းများကိုလည်း နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်နေ့အထိ နေအိမ်မှ အလုပ်လုပ်ရန် အမိန့်ထုတ်ပြန် ခဲ့သည်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင် ဒင်နှင့် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင်ဖျင် အပါအဝင် ၂၁ နိုင်ငံမှ နိုင်ငံ

ခေါင်းဆောင်များသည် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်မှစတင်ကာ တောင် အမေရိက နိုင်ငံလေးနိုင်ငံ၏ ကုန်သွယ်မှုအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်သော ပီရူးနိုင်ငံသို့ လာရောက်ခဲ့ကြသည်။ ပီရူး အစိုးရသည် အသေးစိတ်လုံခြုံ ရေး အစီအစဉ်ကို ချမှတ်ထား ကြောင်း ပီရူးနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး က ပြောကြားခဲ့သည်။ ပီရူးနိုင်ငံ၌ ရာဇဝတ်မှုများ မြင့်တက်လာခြင်း နှင့်ပတ်သက်ပြီး ဆန္ဒပြမှုများနှင့် ရင်ဆိုင်နေချိန်တွင် အေပက် အစည်းအဝေးကို ကျင်းပခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ဆင်ဟွာ



### အခြေအနေများ ဆိုးရွားလာသည့်အတွက် ဟေတီနိုင်ငံသို့ ပျံသန်းသည့် ကုလလေယာဉ်များအားလုံး ဆိုင်းငံ့ထား

ဂျီနီဗာ နိုဝင်ဘာ ၁၃  
 ဟေတီနိုင်ငံ၌ ကုန်တင်လေယာဉ် များ ပစ်ခတ်ခံရပြီး အကြမ်းဖက် မှုများ ပိုမိုဆိုးရွားလာသည့်အတွက် ဟေတီသို့ပျံသန်းသောလေကြောင်း ခရီးစဉ်များအားလုံးကို ဆိုင်းငံ့ ထားကြောင်း ကုလသမဂ္ဂပြောရေး ဆိုခွင့်ရှိသူက နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် တွင်ပြောသည်။ နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် က အမေရိကန်စစ်ရေလေကြောင်း လိုင်းမှလေယာဉ်သည်ဟေတီနိုင်ငံ ပိုက်အော်ပရင်စီမြို့သို့ ချဉ်းကပ် လာစဉ် ဒေသတိုက် ပစ်ခတ်ခံရ ပြီးနောက် အိမ်နီးချင်း ဒိုမီနီကန် သမ္မတနိုင်ငံသို့ လေကြောင်း ပြောင်းစေခဲ့သည်။

ယင်းသို့ ပစ်ခတ်ခံရမှုကြောင့်

လေယာဉ်အမှတ်စဉ် တစ်ဦး လော့ဗာချာ လေဆိပ်ကိုလည်း ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။ ထို့နေ့တွင် ဂျက်ဘာလူး လေကြောင်းလိုင်းမှ လေယာဉ်သည် ပိုက်အော်ပရင်စီ မြို့မှ ပြန်လာခဲ့ပြီး နယူးယောက် မြို့သို့အရောက် ကျည်ဆန် ကြောင့် ပျက်စီးမှုများကို တွေ့ရှိ ခဲ့သည်။ လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ သည် မြို့တော်အတွင်း အကြိမ် ၂၀ ထက်မနည်း တိုက်ပွဲများ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး လမ်းများပိတ်ဆို့ ကာ မြို့အနှံ့သွားလာမှုများကို ကန့်သတ်ထားကြောင်း ကုလ သမဂ္ဂ အကြီးအကဲပြောရေးဆိုခွင့် ရှိသူ စတက်မိန်းဒူဂျာရစ်က ပြောသည်။

ပိုက်အော်ပရင်စီမြို့ရှိ ထူဆန်

ဆင်ဟွာ

### စားရေရိက္ခာမဖူလုံသော ကင်ညာနိုင်ငံသား တစ်သန်းကျော်အား ကူညီရန် ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာအစီအစဉ်က ရန်ပုံငွေ ရှာဖွေ

နိုင်ရိုဘီ နိုဝင်ဘာ ၁၃  
 စားရေရိက္ခာမဖူလုံသော ကင်ညာ နိုင်ငံသား တစ်သန်းကျော်အတွက် လာမည့်ခြောက်လစာ လူသားချင်း စာနာ ထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီများပေးအပ်ရန် အမေ ရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃၅ ဒသမ ငါးသန်း လိုအပ်လျက်ရှိသည်ဟု ကမ္ဘာ့ စားနပ်ရိက္ခာအစီအစဉ်က နိုဝင် ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ပြောသည်။

မိုးနည်းရေရှား ဒေသများရှိ ကင်ညာနိုင်ငံသားတစ်သန်းသည် စားရေရိက္ခာမဖူလုံမှုရှိဟု ကမ္ဘာ့ စားနပ်ရိက္ခာအစီအစဉ်က ခန့်မှန်း ထားပြီး လာနီညာအခြေအနေ ကြောင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ တွင် အကူအညီ လိုအပ်သည့် လူဦးရေမှာ ၁ ဒသမ ၈ သန်းအထိ ဖြစ်လာမည်ဟု ကမ္ဘာ့စားနပ် ရိက္ခာအစီအစဉ်က ခန့်မှန်း ထားသည်။

အသက် ခြောက်လမှ ငါးနှစ် အတွင်းကလေး ၉၀၀၀၀ ကျော်၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်၊ နို့တိုက်မိခင် နှင့် မိန်းကလေးငယ်များသည် အာဟာရချို့တဲ့မှု မြင့်မားသည့် မိုးနည်းရေရှား စီရင်စုများတွင် နေထိုင်ပြီး အာဟာရဖြည့်စွက်စာ လိုအပ်လျက်ရှိသည်ဟု သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

### ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ (ဒုတိယ) ဆယ်ရက်ပတ်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးမိုးလေဝသခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃

ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်စေနိုင်သည့် ဘက်လားပင်လယ်အော်တွင် လေဖိအားနည်း ရပ်ဝန်း တစ်ကြိမ်ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်စေနိုင်သည့် ဘက်လား ပင်လယ်အော်တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နိုင်သည်။

**မိုးရွာသွန်းနိုင်မှုအခြေအနေ**

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း)၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြဲထက် ပိုနိုင်ပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်းနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြဲအောက် လျော့နည်းနိုင်ကာ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြဲခန့် မိုးထစ်ချွန်းရွာ နိုင်သည်။

**အမြင့်ဆုံးအပူချိန်အခြေအနေ**

ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)တို့တွင် ၆၅ ဒီဂရီ ဖာရင်ဟိုက်မှ ၇၅ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်အတွင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) နှင့် မြောက်ပိုင်း)၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် ၇၆ ဒီဂရီ ဖာရင်ဟိုက်မှ ၈၆ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်အတွင်းနှင့် နေပြည်တော်၊

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသ ကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ် နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ၈၇ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်မှ ၉၆ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက် အတွင်း အသီးသီးရှိနိုင်သည်။

**အနိမ့်ဆုံးအပူချိန်အခြေအနေ**

ချင်းပြည်နယ်တွင် ၄၃ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ကချင် ပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် ၅၆ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်မှ ၆၆ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်အတွင်းနှင့် နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ၆၇ ဒီဂရီ ဖာရင်ဟိုက်မှ ၇၆ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်အတွင်း အသီးသီးရှိ နိုင်သည်။

**လေထုစိုထိုင်းဆအခြေအနေ**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မွန်ပြည်နယ် တို့တွင် ၆၉ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းအတွင်း၊ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသ ကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်းနှင့်တောင်ပိုင်း)၊ ကယားပြည်နယ်နှင့် ကရင် ပြည်နယ်တို့တွင် ၇၉ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၈၈ ရာခိုင်နှုန်းအတွင်းနှင့် ချင်း ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် ၈၉ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၉၆ ရာခိုင်နှုန်းအတွင်း အသီးသီးရှိနိုင်သည်။

**ပင်ဖြူ ရေငွေ့ပြန်နှုန်းအခြေအနေ**

ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် ၁၃ မီလီမီတာ မှ ၂၁ မီလီမီတာအတွင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်းနှင့်တောင်ပိုင်း)၊ ကယားပြည်နယ်နှင့် ရခိုင် ပြည်နယ်တို့တွင် ၂၂ မီလီမီတာမှ ၃၁ မီလီမီတာအတွင်းနှင့် တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ၃၂ မီလီမီတာ မှ ၄၂ မီလီမီတာအတွင်း အသီးသီးရှိနိုင်သည်။

**မြေဆီလွှာအောင်းရေအခြေအနေ**

ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင်(ပြည့်ဝ) အခြေ အနေနှင့် နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင် ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်းနှင့်တောင်ပိုင်း)၊ ရခိုင် ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် (စိုစွတ်) အခြေအနေ အသီးသီးရှိနိုင်သည်။

မိုး/ဇလ

### ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်သမဝါယမအသင်းစု(လိမိတက်) နှစ်ပတ်လည်အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာစည်းဝေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃

နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစု(လိမိတက်) ၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် နှစ်ပတ်လည် အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးနှင့် အမှုဆောင်သစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်က ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ဒက္ခိဏ သီရိမြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစု (လိမိတက်) ဥက္ကဋ္ဌက သဘာပတိ အဖြစ် ဆောင်ရွက်ကာ အမှာ



စကားပြောကြားပြီး နေပြည်တော် သမဝါယမဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ယုယုအေးက ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ

ခြင်းကို တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ပွဲစည်းရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ယုယုအေး က သဘာပတိအဖြစ် ဆောင်ရွက် ကာ အမှုဆောင်သစ် ရွေးချယ် တင်မြှောက်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး အမှုဆောင် ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ ငါးဦးနှင့် အသင်း စာရင်းစစ် နှစ်ဦးတို့ကို ရွေးချယ် တင်မြှောက်၍ တာဝန်ခွဲဝေ သတ်မှတ်ခြင်း၊ သဘာပတိ ရှေ့မှောက်တွင် ကတိသစ္စာယူ ခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။

သတင်းစဉ်

### ပန်းတနော်မြို့နယ်၌ (၁၀၄)နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့အထိမ်းအမှတ် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲနှင့် ဟောပြောပွဲကျင်းပ

ပန်းတနော် နိုဝင်ဘာ ၁၃

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်း တနော်မြို့နယ်၌ (၁၀၄) နှစ် မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ အထိမ်းအမှတ် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲ နှင့် ဟောပြောပွဲတို့ကို နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်က လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန ရွှေနေ့သီရိခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ပန်းတနော်မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနိုင်ဝင်း က အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ

ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိဦးကို မောင်က အမျိုးသားနေ့ပေါ်ပေါက် လာပုံအကြောင်းကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် “လူငယ်နှင့် အမျိုး သားရေးတာဝန်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရာ ပန်းတနော်မြို့ အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်း(ခွဲ)ဆယ်နှစ် ရွှေကျောင်းမှကျောင်းသားကျောင်း သူများက ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး ဆုရရှိ သူများအား တာဝန်ရှိသူများက



ဆုများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ကာ ကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များက လေ့လာကြည့်ရှုကြောင်း သိရသည်။

### စင်ကာပူလက်ရွေးစင်အသင်းနှင့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း ယနေ့ခြေစမ်းမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၃

မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းနှင့် စင်ကာပူလက်ရွေးစင်အသင်းတို့ နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက် မြန်မာစင်တော်ချိန် ညနေ ၆ နာရီခွဲတွင် စင်ကာပူ နိုင်ငံရှိ အမျိုးသားအားကစားကွင်း၌ ခြေစမ်းပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစားမည် ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းသည် နိုဝင်ဘာ နိုင်ငံတကာ ရက်သတ္တပတ်တွင် ပထမဆုံးခြေစမ်းပွဲအဖြစ် စင်ကာပူလက်ရွေးစင် အသင်းနှင့် အဝေးကွင်းကစားခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်း နည်းပြချုပ် ဦးမျိုးလှိုင်ဝင်းသည် စင်ကာပူအသင်းနှင့် ခြေစမ်းပွဲအတွက် ကစားသမား ၂၅ ဦး ခေါ်ဆောင်သွားသော်လည်း ဒဏ်ရာနှင့် ပွဲဝယ်ပြသမှုများကြောင့် အမာခံကစားသမားအချို့ ပါဝင်လာခြင်းမရှိသလို စင်ကာပူလက်ရွေးစင်အသင်းတွင်လည်း အမာခံကစားသမားအချို့ ပါဝင်လာခြင်းမရှိပေ။ စင်ကာပူလက်ရွေးစင် အသင်းနှင့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ ခြေစမ်းပွဲကစားပြီးနောက် ငါးနှစ်အကြာမှ ခြေစမ်း ပွဲ ပြန်လည်ကစားခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းနေ့ကဆုံးကစားခဲ့သည့် ခြေစမ်းပွဲတွင် မြန်မာအသင်းက နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းသည် စင်ကာပူအသင်းနှင့် ခြေစမ်းပွဲ ပြီးပါက နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် လက်တန်မြို့နယ်လက်ရွေးစင်အသင်းနှင့် ရန်ကုန်မြို့၌ ခြေစမ်းပွဲကစားမည်ဖြစ်သည်။

ရဲရင့်လွင်

### ဟိုပုံးမြို့၌ မီးခိုးမြူငွေ့လျော့ချရေး အသိပညာပေး

ဟိုပုံး နိုဝင်ဘာ ၁၃

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဟိုပုံးမြို့နယ် မီးခိုးမြူငွေ့ လျော့ချရေး၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြော ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က ပေါင်းလင်းကျေးရွာအုပ်စု ပေါင်းလင်း(စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး)အထက်တန်းကျောင်း၌ ပြုလုပ်သည်။

ဟောပြောပွဲတွင် မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးစော်လှိုင်ဆွေက ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ခြင်းလမ်းနှင့် သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စဉ်များ၊ မြို့နယ်ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှုများ၊ မီးခိုးမြူငွေ့ ဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ယုလှလှစွန်းက မီးခိုးမြူငွေ့အန္တရာယ်၊ သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် လျော့နည်းစေရေးအစီအစဉ် များကို ဟောပြောသည်။

ပအိုဝ်းဒေသ(ပြန်/ဆက်)

### သထုံမြို့ အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပ

သထုံ နိုဝင်ဘာ ၁၃

ပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ်၌ ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံ

ပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ ဗလင်တန်ဖွဲ့ပြီးရေး လူငယ် စကားပိုင်းကို နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်က သိမ်ကုန်းရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၂)

အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်း လှမချွန်နန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

ဦးစွာကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်သိတာကြည်က လူငယ်စကား ပိုင်း ပြုလုပ်ပေးရသည့် ရည်ရွယ် ချက်နှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များ စာပေလေ့လာခြင်းဖြင့် အသိပညာများဖွံ့ဖြိုးပြီး နိုင်ငံ သားကောင်းလူငယ်များ ဖြစ်လာ ရေး ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ကျောင်းသူ လေးဦးတို့က လူငယ်နှင့် ရည်မှန်း ချက်၊ လူငယ်နှင့် စာဖတ်ခြင်း၊





# ရာဂီကို အန်တု ခံပြုထိုက်သည့် ဒို့ပြည်သူ

## မောင်အောင်



ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးသော တောင်သူတစ်ဦးအား ဂျစ်ဆန်ဓာတ်မြေဥစာ ပေးအပ်စဉ်။

“ကိုအောင်ရေ ငါ့ညီအလုပ်များမှန်းတော့ သိပါတယ်ကွာ။ ဒါပေမယ့် ငါ့စိတ်ထဲမှာ အားမလိုအားမရ ဖြစ်နေတာရယ်။ ဝိုင်းပြည်အတွက်လည်း မဖြစ်မနေ ဖြစ်စေချင်တာရယ်ကြောင့် မင်းနဲ့ လာပြီး တွေ့တာပါ။”

ကျွန်တော် ဒီနေ့မနက် ကွင်းဆင်းဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသည် ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံ၏ ပင်မစီးပွားရေးလုပ်ငန်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်၏ လူအများစုသည် တောအရပ်ဒေသမှာနေပြီး စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို အဓိကအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းအဖြစ် လုပ်ကိုင်နေကြသည်။ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသည် မကုန်ခန်းနိုင်သည့် သဘာဝသယံဇာတဖြစ်သည်။

ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံသည် သဘာဝသယံဇာတများဖြင့် ပေါများကြွယ်ဝခဲ့သည်။ ကျွန်ုပ်တို့ ရေနံ၊ ကျောက်သံပတ္တမြား၊ ကျောက်စိမ်း၊ နီလာကအစ သဘာဝဓာတ်ငွေ့အဆုံး ပေါကြွယ်လှသည့် သဘာဝသယံဇာတများသည် ခေတ်အဆက်ဆက် ထုတ်ယူသုံးစွဲလာသည့်အတွက် ကျွန်တော်တို့ လက်ထက်တွင် အတော်လေးနည်းလာသည်။ ဤအခြေအနေကြောင့် နိုင်ငံတော်တာဝန်ရှိသူများက သဘာဝအရင်းအမြစ်ထုတ်ယူသုံးစွဲရေးဒါမိုကရေစီ ထိန်းသိမ်းလျှော့ချခဲ့သည်။ မကုန်ခန်းနိုင်သည့် အရင်းအမြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်စေခဲ့သည်။

သည်အချိန်တွင်မှ ရာဂီမုန့်တိုင်းကြောင့် မကြည့်ပေးသည့်မိုးရေချိန်များဖြင့် ရွာသွန်း၍ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အပါအဝင် တစ်ပြည်လုံး နေရာအတော်များများတွင် ရေဖုံးလွှမ်းခဲ့ပါသည်။ ကျွန်တော်တို့ပြည်သူတွေ အားကြီးမာနီတက်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့် မိုးစပါးများ ရေဖုံးလွှမ်းခဲ့ပါသည်။

တပ်ကုန်းမြို့နယ်တွင် စပါး၊ နေကြာ၊ ဝါ၊ ငရုတ်နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်အပါအဝင် စုစုပေါင်း သီးနှံ ၈၀၀၀ ပျက်စီးခဲ့သည်။ ဧယျာသီရိမြို့နယ်တွင် မိုးစပါး၊ အပူထုတိုင်းပြောင်း၊ မြေပဲ၊ နေကြာ၊ ပဲတီစိမ်း၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်၊ ဝါ၊ ဖူးစားပြောင်းနှင့် ပန်းအမျိုးမျိုး စုစုပေါင်း သီးနှံစိုက်ကေ ၅၃၇၇ ကေ ပျက်စီးခဲ့ပြီး ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်တွင် ကေ ၂၆၂၀၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်တွင် ၃၀၂၂ ကေနှင့် လယ်ဝေးမြို့နယ်တွင် မိုးစပါး၊ ဖိဂျာ ကေ ပျက်စီးခဲ့ပါသည်။ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ မြို့နယ် ငါးမြို့နယ်တွင် စုစုပေါင်းသီးနှံစိုက်ကေ ၃၄၉၆ ပျက်စီးခဲ့သလို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းမြို့နယ်တွင် စပါး ၄၃၃၈ ကေ အပါအဝင် ဝါ၊ မြေပဲ၊ နေကြာ၊ ငရုတ် စုစုပေါင်းသီးနှံ ၂၈၃၄ ကေနှင့် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်တွင် စပါး၊ ဝါ၊ ငရုတ်နှင့် ပဲစင်းနှင့် စုစုပေါင်းသီးနှံ ၄၀၅၃ ကေ ပျက်စီးခဲ့ရပါသည်။ သို့ဖြစ်၍လည်း စိုက်ခင်းပျက်စီးခဲ့ရသည့်

တောင်သူများကို အားပေးစကားပြောကြားရင်း မိုးစပါးအချိန်မီတော့၍ စိတ်ပျက်အားလျော့မနေဘဲ ရသည့်အချိန်တွင် ဆောင်း ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးထားသည့် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ဥယျာဉ်ကျေးရွာအုပ်စု ဆင်းတဲကြီးကျေးရွာမှ တောင်သူများအား သဘာဝမြေဥစာနှင့် ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့် ပေးအပ်ပြီး အိမ်ပြန်အရောက် ကျွန်တော်အစီအစဉ်ဖြင့် အိမ်ရောက်လာပြီး ပြောလာခြင်းဖြစ်သည်။

“ပြောပါ အစီအစဉ်ကြီး၊ အစီအစဉ်ကြီး မြင်တာ၊ တွေ့တာ၊ ဖြစ်စေချင်တာပြောပါ။ ကျွန်တော်တို့ကိုယ်တိုင် ပြည်အတွက် လုပ်သင့်လုပ်ထိုက်တာတွေကို လုပ်ဖို့အသင့်ပါ။”

“အေးပါ။ ဒါကြောင့်လည်း ငါ့ညီကို ငါလေးစားတာ။ ဒီရာဂီမုန့်တိုင်းနဲ့အတူ မိုးတွေရွာပြီး စိုက်ခင်းတွေရေနစ်မြုပ်တော့ မင်းတို့ဝန်ကြီးဌာနက ဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးတွေအပါအဝင် ဝန်ထမ်းတွေကွင်းဆင်းပြီး တောင်သူတွေကို အကူအညီပေးနေတာ၊ ထောက်ပံ့ပေးနေတာ ငါတို့လည်း တွေ့ပါတယ်။ မင်းတို့ဝန်ကြီးဌာနက ဝန်ထမ်းတွေကိုလည်း လေးစားပါတယ်။ ဒါပေမယ့်ကွာ ငါအားမရတာက နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကနေ ပင်လောင်းသွားတဲ့လမ်း၊ အဲဒီလမ်းဘေး ဘေးဘယ်ညာက အကွက်တွေ အခုထိနံ့ဖိုးနေတာ၊ ကွင်းပြင်ကြီးဖြစ်နေတာ ငါခံစားရ အတော်ခက်တယ်။ အဲဒီပိုင်ရှင်လယ်သမားတွေ အဲဒီသူတို့လယ်ကွင်းတွေကိုကြည့်ပြီး ယူကျုံးမရခဲစားရမှာဖြစ်သလို ငါလည်း ခံစားမိတယ်ကွာ။ အဲဒါမင်းတို့ဘာကြောင့် မလုပ်သေးတာလဲ။ ဒီလိုရေလွှမ်းမိုးပြီးမှနံ့တော့ဖိုးသွားတဲ့ ကွင်းတွေကို ပြုပြင်ရတာ ဘာတွေလုပ်ဖို့လိုလို့လဲ။”

ကျွန်တော်အစီအစဉ်ကြီးက သူ့ခံစားချက်ဖြင့် မေးရင်း သူ့အသံက တုန်ရိက္ခာအင်္ဂါလာသည်။ အခင်းရှင်လယ်သမားများအတွက် သူ့ခံစားချက်က

ပြင်းထန်လာသလိုထင်ရသည်။ သူ့သားခံစားရသည်မဟုတ်ပါ။ နိုင်ငံကိုချစ်မြတ်နိုးသော ကျွန်တော်တို့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက ဝန်ထမ်းများလည်း ထပ်တူခံစားရပါသည်။ ယခင်နှစ်တွေက ဒီအချိန်ဆိုလျှင် မြသားကမ္ဘာလွှမ်းခြုံထားသည့်ပမာ စိမ်းလန်းသည့် စပါးခင်းများသည် စပါးသီးများ စတင်သီးကြ၊ ဖူးကြတော့မည်။ ပြီးနောက် ရွှေရောင်အဆင်းဖြင့် ဝါဝင်းတော့မည် စပါးနှံခင်းများ။ ကျွန်တော်တို့ပြည်သူတွေ စားရေရိက္ခာအတွက် ဖူးကြ၊ မှင့်ကြတော့မည်။ ယခုနှစ်တော့...

“အစီအစဉ်ကြီးမေးတာ ကျွန်တော်ဖြေပါမယ်။ တကယ်တော့ အဲဒီနံ့နံ့တွေဖိုးနေတဲ့ ကွင်းတွေက အဝေးကကြည့်ရင်သာ မြေအပေါ်ယံကြောတင်းပြီး မာတယ်ထင်နေတာ၊ တကယ်တမ်းကွင်းထဲဆင်းကြည့်ရင် မြေသလုံးလောက် မြေထဲကျွတ်သွားပြီး အောက်မှာရေရှိနေတာ။ ကျွန်တော်တို့ အခုဒီနံ့နံ့ဖြစ်တဲ့နံ့ဖိုးနေတဲ့ကွင်းတွေလိုက်ပြီး စစ်ဆေးကြည့်တဲ့အခါ နံ့သားထုက ခြောက်လက်မ/ဂရမ်လက်မကနေ တချို့နေရာဆို လေးပေ၊ လေးပေခွဲလောက်အထိ နံ့ကဖိုးနေတာ။ အဲဒါကြောင့် ကျွန်တော်တို့လုပ်လို့မရလို့ မလုပ်သေးတာလို့ ကျွန်တော်ပြောချင်တာပါ။ နောက်ပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့၊ အစီအစဉ်ကြီးတို့ထက် ပိုပြီးစိုက်ချင်၊ ပျိုးချင်တာက အခင်းပိုင်ရှင်လယ်သမားပါ။ သူတို့က သူတို့အခင်း ပိုပြီးစိုက်ချင်၊ ပျိုးချင်တာပေါ့။ စောစောက ပြောသလို ဘယ်လိုမှလုပ်မရလို့သား၊ သူတို့လည်း လက်မိုင်ချပြီး ဒီအတိုင်း ကြည့်နေရတာပါ။

“သူတို့လယ်သမားတွေက လက်မိုင်ချပြီး ဒီအတိုင်းကြည့်နေတာတော့ ထားပါတော့။ မင်းတို့ ဝန်ထမ်းတွေကရော ဘာလုပ်နေသလဲ။”

အစီအစဉ်ကြီး၏ အားမလို အားမရဖြစ်သကဲ့သို့ စိတ်အားထက်သန်နေသည့်ကို ပြသနေပါသည်။

“ကျွန်တော်တို့ စိုက်ပျိုးရေးဝန်ထမ်းတွေ၊ အထူးသဖြင့် မြေဆီလွှာနဲ့ပတ်သက်ပြီး ကျွမ်းကျင်တဲ့ ဝန်ထမ်းတွေက နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ရေကြီးနစ်မြုပ်ခဲ့တဲ့ စိုက်ပျိုးကွင်းတွေမှာ ကိုယ့်စားပြုမြေနမူနာ ၃၁ မျိုး ကောက်ယူခဲ့ပါတယ်။ တပ်ကုန်းမြို့နယ် အောင်မြေရိပ်သာ၊ အနော်ရထာလက်ပဲသု၊ ကင်းသာ၊ ရောက်ကုန်းနဲ့ မကျားကုန်းကွင်းတွေက မြေနမူနာ ၁၀ ခု၊ ဧယျာသီရိမြို့နယ် သစ်တပ်က သုံးခု၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ဘဲကုန်းကျေးရွာက တစ်ခု၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ညောင်ပင်သာ၊ သနပ်ပင်ဆိပ်၊ ဆင်သေ၊ နှမ်းတော၊ နတ်သူရဲ၊ မီးဖြူပင်နဲ့ ကျွန်ုပ်တို့ကျေးရွာတွေက ခုနစ်ခု၊ လယ်ဝေးမြို့နယ် ပိတောက်ချောင်းကျေးရွာက တစ်ခု ယူခဲ့တာကြောင့် နေပြည်တော် ငါးမြို့နယ်က မြေနမူနာ ၂၂ ခု၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ် ပေါက်အိုင်၊ ပဲ့ဆည်၊ ဆည်ကြီး၊ သိမ်းကုန်းနဲ့ ကွတ်တဲကျေးရွာကွင်းတွေက မြေနမူနာ ၁၁ ခု၊ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ညောင်ရွှေ၊ ဝက်လက်၊ ကျောက်ဆည်နဲ့ ရွှေညောင်ဖူးကျေးရွာကွင်းတွေက မြေနမူနာ လေးခု စုစုပေါင်း မြေနမူနာ ၃၁ ခုကို ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ် စစ်ဆေးခဲ့ပါတယ်။”

“ထားပါတော့။ အဲဒီလို စမ်းသပ်စစ်ဆေးတာ ဘာအတွက်လဲ။ ပြီးတော့ မင်းတို့ ဘာတွေ တွေ့သလဲ။”

အစီအစဉ်ကြီးက စိတ်မရှည်သဖြင့် မေးလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

“ရေကြီးနစ်မြုပ်တဲ့ စိုက်ပျိုးမြေတွေမှာ အခုလို မြေနမူနာယူပြီး ကျွန်တော်တို့စစ်ဆေးတာက မြေသားအနုအကြမ်း (Soil texture)၊ မြေချဉ်ငံ ကိန်း (PH)၊ မြေဆွေးဓာတ် (Organic matter)၊ အာဟာရဓာတ်ပါဝင်မှုနဲ့ အန္တရာယ်ရှိစေတဲ့ ဓာတ်ကြွင်းများ (Heavy Metals) ပါဝင်မှုကို စစ်ဆေးတာပါ။ ဒီလိုစစ်ဆေးလိုက်တဲ့အခါ တပ်ကုန်းမြို့နယ်ကမြေတွေက နန်းသမ၊ မြေစေးသမ၊ သဲသမနဲ့ သမဆန်တဲ့ သဲအမျိုးအစားဖြစ်နေပြီး မြေချဉ်ငံကိန်း ၅ ဒသမ ၉၈ ကနေ ၇ ဒသမ ၉၈ ရှိတယ်။ မြေဆွေးဓာတ်အသင့်အတင့်ရှိပြီး နိုက်ထရိုဂျင်၊ ဖော့ဖော့ရစ်နဲ့ ပိုတက်စီယမ်ဓာတ်နည်းနေတာ တွေ့ရတယ်။ ဧယျာသီရိမြို့နယ်က မြေကတွေ သမမြေဖြစ်ပြီး ချဉ်ငံကိန်း ၅ ဒသမ ၃၂ ကနေ ၅ ဒသမ ၆၄ အတွင်းရှိတယ်။ မြေဆွေးဓာတ်အသင့်အတင့်ရှိပြီး နိုက်ထရိုဂျင်ဓာတ်နဲ့ ဖော့ဖော့ရစ်နည်းပြီး ပိုတက်စီယမ်ဓာတ်များတာ သွားပြီး တွေ့ရတယ်။ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်က မြေကတွေ နန်းအမျိုးအစားဖြစ်နေပြီး မြေချဉ်ငံဓာတ် ၆ ဒသမ ၄၄ ရှိတယ်။ ဒီမြေလည်း ဧယျာသီရိလိုပဲ နိုက်ထရိုဂျင်နဲ့ ဖော့ဖော့ရစ်ဓာတ်နည်းပြီး ပိုတက်စီယမ်ဓာတ်များနေတာ တွေ့ရတယ်။

“ပျဉ်းမနားမြို့နယ်ထဲက မြေတွေကတွေ့သဲသမ၊ နန်းသမ၊ မြေစေးသမနဲ့ သမမြေတွေဖြစ်နေပြီး မြေချဉ်ငံကိန်း ၅ ဒသမ ၄၅ ကနေ ၆ ဒသမ ၇၇ ရှိပြီး မြေဆွေးဓာတ်နည်းနည်းကနေ အသင့်အတင့်သာရှိတယ်။ နိုက်ထရိုဂျင်နဲ့ ဖော့ဖော့ရစ်နည်းပြီး ပိုတက်စီယမ်ဓာတ်များတာ တွေ့ရတယ်။ ထူးခြားတာက လယ်ဝေးမြေတွေပါ။ သဲသမမြေမျိုးဖြစ်သွားပြီး ချဉ်ငံကိန်းက ၇ ဒသမ ၃၀ ဖြစ်တယ်။ မြေဆွေးဓာတ်၊ နိုက်ထရိုဂျင်နဲ့ ဖော့ဖော့ရစ်ဓာတ်တွေနည်းပြီး ပိုတက်စီယမ်ဓာတ်အသင့်အတင့် ရှိတာတွေ့ရပါတယ်။”

- ရေကြီးနစ်မြုပ်တဲ့ စိုက်ပျိုးမြေတွေမှာ အခုလို မြေနမူနာယူပြီး ကျွန်တော်တို့စစ်ဆေးတာက မြေသားအနုအကြမ်း (Soil texture)၊ မြေချဉ်ငံကိန်း (PH)၊ မြေဆွေးဓာတ် (Organic matter)၊ အာဟာရဓာတ်ပါဝင်မှုနဲ့ အန္တရာယ်ရှိစေတဲ့ ဓာတ်ကြွင်းများ (Heavy Metals) ပါဝင်မှုကို စစ်ဆေးတာပါပဲ
- ရေကြီးနစ်မြုပ်ပြီးနောက် မြေဆီလွှာကျပ်မသွားအောင် စိုစွတ်နေတဲ့မြေဆီလွှာပေါ်မှာ အကြီးစားလယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာတွေမသုံးဖို့ဘဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးတော့ မြေဆီလွှာအစိုဓာတ်ထိန်းသိမ်းဖို့အတွက် မြေပြုပြင်ချိန်မှာ တစ်ကေကို စက်ဖွဲ့ပြာ နှစ်တန်နဲ့ ဂျစ်ဆန်ကျောက်မှုန့် ကီလိုဂရမ် ၁၀၀ နှုန်း ထည့်ပေးသင့်ပါတယ်



စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

“လုံးဝပြောင်းလဲသွားတာက ရမည်းသင်းနဲ့ ပျော်ဘွယ်ကမြေတွေပါ။ ရမည်းသင်းက မြေက မြေစေး၊ မြေစေးသန့်နဲ့ သမမြေအမျိုးအစားဖြစ်ပြီး မြေချဉ်ကိန်းက ၇ ဒသမ ၁ ကနေ ၈ ဒသမ ၇၈ ဖြစ်တယ်။ မြေဆွေးဓာတ်နဲ့ နိုက်ထရိုဂျင်ဓာတ် နည်းနည်းကနေ အသင့်အတင့်ရှိပြီး ဖော့ဖရိုဖစ်နဲ့ ပိုတက်စီယမ်ဓာတ်ကတော့ နည်းနည်းကနေ အသင့်အတင့်ကြောင်း တွေ့ရတယ်။ ပျော်ဘွယ် က မြေကတော့ မြေစေးအမျိုးအစားဖြစ်ပြီး မြေချဉ် ငံဓာတ် ၈ ဒသမ ၀၉ ကနေ ၉ ဒသမ ၁၃ အထိ ရှိတယ်။ အများဆုံးပါ။ မြေဆွေးဓာတ်၊ နိုက်ထရိုဂျင် နဲ့ ဖော့ဖရိုဖစ်ဓာတ်နည်းနည်းသာရှိပြီး ပိုတက် စီယမ်ဓာတ် အသင့်အတင့်သာရှိတာကို တွေ့ရပါ တယ်။”

“သီးနှံစိုက်တာပဲကွာ။ ဒါတွေ ဒီလောက်ကြီး စစ်နေစရာမလိုပါဘူး။ မင်းတို့က ချဲ့ကိုချဲ့လွန်း တယ်လို့ အစ်ကိုကြီး ထင်ကောင်းထင်မယ်။ တကယ်တမ်း ဒီလိုမစစ်ဘဲ ရှိတဲ့မြေဓာတ်ကို ရမ်းသန်းပြီးထည့်လိုက်ရင် လိုတာမရဘဲ မလိုအပ် တာတွေလည်း အလဟဿဖြစ်သွားမယ်။ ငွေကုန် ကြေးကျများမယ့်အပြင် သီးနှံအထွက်နှုန်းလည်း မကောင်းဖြစ်မှာကြောင့် အခုလိုစစ်ရတာပါ။”

အစ်ကိုကြီး မေးမည်မေးခွန်းကို ကြိုတင်ခန့်မှန်း ချဲ့ ကျန်တော်ပြောလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ပြီးတော့ ခပ်ပေးထားသည့် ရေတစ်ခွက်ကို ကမ်းကတန်း မော့သောက်လိုက်ရင်း ဆက်ပြီး ရှင်းပြဖြစ်ပါသည်။

“ပြီးတော့ အန္တရာယ်ရှိတဲ့ဓာတ်ကြွင်းတွေကို လည်း ကျွန်တော်တို့စစ်ဆေးပါတယ်။ အဲဒီ ဓာတ်ကြွင်းတွေက ခဲ၊ ကဒီမီယမ်၊ ခရိုမီယမ်၊ နီကယ်၊ အာဆင်းနစ်နဲ့ မာကျူရီတို့ ဖြစ်ပါတယ်။ တပ်ကုန်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဇုန်မှာ ခဲ(Pb)၊ ကဒီမီယမ်(Cd)၊ နီကယ်(Ni)နဲ့ အာဆင်းနစ်(As) တွေ ပါဝင်နေတာတွေ့ရပါတယ်။ ခဲ၊ ကဒီမီယမ်နဲ့ နီကယ်တွေက စိုက်ပျိုးခြင်းမှာ အများဆုံးပါဝင် သင့်တဲ့ ပမာဏအောက်ရှိနေတဲ့အတွက် အန္တရာယ် မရှိပေမယ့် အောင်မြင်စွာရှိသော နည်းအားဖြင့် ရွာ တွေက မြေဆွေးဓာတ်တွေကတော့ အာဆင်းနစ်က ပါဝင်တဲ့ပမာဏထက် ပိုပြီးများနေတာကို တွေ့ရ ပါတယ်။”

“ဇေယျာသီရိမြို့နယ်မှာရှိတဲ့ မြေတွေက သမ မြေအမျိုးအစားဖြစ်ပြီး အန္တရာယ်ရှိတဲ့ ဓာတ်ကြွင်း တွေဖြစ်တဲ့ ခဲ၊ ကဒီမီယမ်၊ နီကယ်နဲ့ အာဆင်းနစ် ပမာဏများက ပါဝင်သင့်တဲ့ပမာဏထက်မများတာ ကြောင့် အန္တရာယ်မရှိတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ပဗ္ဗသီရိမြို့နယ်နဲ့ ဂျဉ်းမနားမြို့နယ်မှာ ရှိတဲ့မြေ ကလည်း အသင့်အတင့်ချဉ်တာကလွဲရင် အန္တရာယ် ရှိတဲ့ ဓာတ်ကြွင်းတွေပါဝင်သင့်တဲ့ ပမာဏထက် ပိုပြီးပါဝင်မှုမရှိတဲ့အတွက် အန္တရာယ်မရှိတာကို

တွေ့ရပါတယ်။ လယ်ဝေးမြို့နယ်က မြေကလည်း မြေချဉ်ကိန်း ၇ ဒသမ ၁၈ ရှိတာကြောင့် အနည်းငယ် တာကလွဲရင် အန္တရာယ်ရှိတဲ့ ခဲ၊ ကဒီမီယမ်၊ ခရိုမီယမ်၊ နီကယ်နဲ့ အာဆင်းနစ် ပါဝင် မှုက အန္တရာယ်မရှိတဲ့ပမာဏသာ ပါဝင်တာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။”

“ရမည်းသင်းမြို့နယ်က မြေနမူနာအများစုက မြေချဉ်ကိန်း ၇ ဒသမ ၁ မှ ၈ ဒသမ ၇၈ ရှိတာ ကြောင့် အနည်းငယ်ရောက အလွန်ငံတဲ့ အခြေ အနေမှာရှိပြီး ဖလှယ်ထုတ်နိုင်တဲ့ ဆီဒီယမ်ပမာဏ မြင့်နေတာတွေ့ရပါတယ်။ မြေသားအနုအကြမ်းမှာ မြေစေး၊ နုန်းမြေနဲ့ နုန်းမြေစေးတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ မြေဆွေးဓာတ်ပါဝင်မှုများပြီး နိုက်ထရိုဂျင်၊ ဖော့ဖရိုဖစ်နဲ့ ပိုတက်စီယမ်ဓာတ်တွေ အသင့်အတင့် ကနေ အများအပြား ပါဝင်နေတာတွေ့ရပါတယ်။ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးချက်အရ အရင်နှစ်က စစ်ဆေး ချက်နဲ့ ကွာခြားမှုမရှိတာကို တွေ့ရပါတယ်။ မြေနမူနာတွေမှာပါဝင်တဲ့ အာဟာရဓာတ်တွေ၊ မြေချဉ်ကိန်းနဲ့ ရေပျော်ဆားပါဝင်မှုတွေဟာ ပုံမှန်စိုက်ပျိုးခြင်းတွေမှာ တွေ့ရလေ့ရှိပြီး ဆီဒီယမ် ပမာဏများပေမယ့် ဆည်ကြီးနဲ့ သိမ်ကုန်းစိုက်ပျိုး ခြင်းတွေက လုံခြုံ ကျန်မြေနမူနာတွေမှာ မြေပြင်ဖို့ အထူးမလိုအပ်တာကြောင့် စပါးနဲ့ နေကြာ စိုက်ပျိုးခြင်းထွန်းနိုင်တဲ့ အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်။ မြေနမူနာတွေမှာ အန္တရာယ်ရှိ ဓာတ်ကြွင်းပါဝင် မှုမှာ အန္တရာယ်မရှိတဲ့ အနေအထားဖြစ်တာကို တွေ့ရပါတယ်။”

“ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်မှာကတော့ မိုးသည်းထန် စွာရွာပြီး ရေအတော်များများ ဖုံးလွှမ်းသွားတဲ့ အတွက် ရေပြန်ပေါ်လာတဲ့နေရာတွေကလည်း သဲနုနုဖုံးလွှမ်းသွားတဲ့ ဧရိယာတွေဖြစ်ပြီး မြေစေး ပါဝင်မှုများတဲ့ မြေစေးနဲ့ မြေစေးသမအမျိုးအစား မြေတွေဖြစ်ပါတယ်။ မြေချဉ်ကိန်းကလည်း (၈ ဒသမ ၀၉) မှ (၉ ဒသမ ၁၃) အတွင်းရှိပြီး အလွန်အမင်းငံနေပါတယ်။ ဖလှယ်ထုတ်နိုင်တဲ့ ဆီဒီယမ်ပမာဏ (၇ ဒသမ ၄၁)ကနေ (၂၅ ဒသမ ၄၁) ရာခိုင်နှုန်းထိရှိနေလို့ ပါဝင်မှုမြင့်မားနေပါတယ်။ ဒါ့အပြင် မြေဆွေးဓာတ်၊ နိုက်ထရိုဂျင်ဓာတ်နဲ့ ဖော့ဖရိုဖစ်ဓာတ်ပါဝင်မှုနည်းပြီး ပိုတက်စီယမ် ဓာတ်ပါဝင်မှု အသင့်အတင့်ရှိတာ တွေ့ရပါတယ်။ ဒီအတွက်ကြောင့် စပါးနဲ့ နေကြာသီးနှံတွေ စိုက်ပျိုး ဖြစ်ထွန်းနိုင်ပေမယ့် နေကြာသီးနှံစိုက်ပျိုးမယ် ဆိုရင် မြေငံတာလွန်ကဲနေတဲ့အတွက် မြေပြင် ပြီးမှ စိုက်ပျိုးသင့်ပါတယ်။ ပျော်ဘွယ်မှာ စစ်ဆေးတဲ့ မြေနမူနာတွေမှာတော့ အန္တရာယ်ရှိတဲ့ ဓာတ်ကြွင်း တွေက အနည်းငယ်သာပါတဲ့အတွက် အန္တရာယ် မရှိစေနိုင်တာကို တွေ့ရပါတယ်။”

ကျွန်တော်က မြို့နယ်အလိုက်တွေ့ရှိရသည့် မြေအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြလိုက်ရရှိ



ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးထားမှုအား တာဝန်ရှိသူများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

စိတ်ကျေနပ်မိပါသည်။ “ကဲ ကဲ ထားပါတော့၊ မင်းတို့ဝန်ကြီးဌာနက ရေလွှမ်းမိုးလို့ မြေပျက်စီးတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အသေးစိတ်စစ်ဆေးတာတွေဟာ ဟုတ်ပါပြီ။ အရေး ကြီးတာက ဒီမြေတွေမှာ ငါတို့အမြန်ပြန်ပြီး စိုက်ချင် တယ်။ အဲဒီတော့ သီးနှံတွေ အမြန်ပြန်စိုက်ပျိုးနိုင် အောင် မြေကို ဘယ်လိုပြုပြင်သင့်သလဲ။ ဘာတွေ လုပ်သင့်သလဲဆိုတာ ပြောစမ်းပါအုံး။”

အစ်ကိုကြီးက ရေကြီးနှစ်မြုပ်စံမြေများနှင့် ပတ်သက်၍ လိုရင်းကိုမေးလာခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ “ရေကြီးနှစ်မြုပ်တဲ့မြေတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပထမဆုံးလုပ်ရမှာက သဲနုနုတွေနဲ့ အတူပါလာ တဲ့ အမှိုက်တွေ သစ်ကိုင်းတွေ ရှင်းဖို့ပါ။ ပြီးတော့မှ မြေဆီလွှာအစိုဓာတ်ကို ထိန်းညှိဖို့ ရေသွင်းရေထုတ် မြောင်း ပြုပြင်တူးဖော်ပေးဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ ရေကြီး နှစ်မြုပ်ပြီးနောက် မြေဆီလွှာကျပ်မသွားအောင် စိုစွတ်နေတဲ့ မြေဆီလွှာပေါ်မှာ အကြီးစားလယ်ယာ သုံး စက်ကိရိယာတွေသုံးဖို့ဘဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးတော့ မြေဆီလွှာအစိုဓာတ် ထိန်းသိမ်းဖို့အတွက် မြေပြင်ချိန်မှာ တစ်ကောက်၊ ကီလိုဂရမ် ၁၀၀ နှုန်း၊ ဂျစ်ပဆန်ကျောက်မှုန့်၊ ကီလိုဂရမ် ၁၀၀ နှုန်း ထည့်ပေးသင့်ပါတယ်။ နောက်ပြီး ဆီဒီယမ်ဆား များတဲ့မြေတွေမှာ ဆီဒီယမ်အိုင်ယွန်းကို ဖယ်ရှား ဖို့နဲ့ မြေဆီလွှာဖို့စည်းပုံနဲ့ ရေစီးဆင်းမှုကောင်းမွန်ဖို့ မြေတစ်ကမ္ဘာ ဂျစ်ပဆန်ကျောက်မှုန့် ၁၅၀ ကီလို ဂရမ်ခန့် ထည့်ပေးသင့်ပါတယ်။ စပါးသီးနှံစိုက်ပျိုး မယ်ဆိုရင်တော့ စက်ဖွဲ့ပြန်၊ ဂျစ်ပဆန်ကျောက်မှုန့် အပြင် ဧိုင်ဆာလဖိတ်မြေဩဇာတစ်ကောက် သုံးကီလိုဂရမ်နှုန်း ထည့်ပေးသင့်ပါတယ်။”

“ပြီးတော့ အရေးကြီးတာက ရေကြီးလို့ ပိုကျ လာတဲ့ မြေဆီလွှာမှာ သီးနှံစိုက်ရင် အမြစ်တွေယိုဖို့ အတွက်နဲ့ မြေသားဖို့စည်းမှုကောင်းဖို့အတွက် ကောက်ရိုး၊ မြက်၊ သီးနှံအကြွင်းအကျန်တွေနဲ့ ဖုံးထားပေးပြီး မြက်နဲ့ပဲယဉ်းတွေ စိုက်ပျိုးပေး သင့်တယ်။ ပြီးမှ သီးနှံစိုက်မယ်ဆိုရင် မြေဆွေးနဲ့ ကြက်ချေး၊ နွားချေး စတဲ့ တိရစ္ဆာန်အညစ်အကြေး တွေကို စိုက်တန်းတွေအကြားမှာ တစ်ကောက် တစ်တန်းနှုန်းလောက် ထည့်ပေးသင့်တယ်။ အဲဒီလို ထည့်တဲ့ နွားချေး၊ ကြက်ချေးကတော့ ကောင်းကောင်း ဆွေးဖို့တော့ လိုပါတယ်။”

“အခုလို ရေကြီးနှစ်မြုပ်ပြီး ရာသီမစီရင်တော့ စပါးရော ဆောင်းသီးနှံပါ ပြန်ပြီးစိုက်တော့ရင် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ မဖြစ်မနေစိုက်ပျိုးသင့်ပါတယ်။ အဲဒီသစ်စိမ်းမြေဩဇာကိုလည်း ပန်းမပွင့်မီ လယ်ထိုး၊ မြေမြှုပ်ပေးပြီး EM ဖျန်းပေးရင် မြေဆီ လွှာ အရည်အသွေး တိုးတက်ကောင်းမွန်စေပါ တယ်။ သီးနှံတွေစိုက်ပျိုးတဲ့အခါ ပုံမှန်စိုက်ပျိုး မြင်းထက် ပေါင်ကြီးတင်စနစ်နဲ့စိုက်ပျိုးရင် ပိုပြီး အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေပါတယ်။”

“မင်းဟာက ဘာလဲကွာ၊ ပေါင်ကြီးတင်စနစ် ဆိုတာ”

အစ်ကိုကြီးက ကျွန်တော်ရှင်းပြနေသည့်များကို စိတ်ပါဝင်စားစွာ နားထောင်နေရင်း သူမရှင်းတာ ကို မေးလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ “အစ်ကိုကြီးကလည်း ပေါင်ကြီးတင်စနစ် ဆိုတာ ဒီအတိုင်းပြန်ကြီးအတိုင်းမစိုက်ဘဲ လေးပေ အကျယ်လောက်ရှိတဲ့ ပေါင်တွေဖော်ပြီး စိုက်ဖို့ပါ။ ပေါင်တစ်ပေါင်နဲ့တစ်ပေါင်အကြား ရေမြောင်းလို ဖော်ထားတာကြောင့် ရေအသွင်းအထုတ် လွယ်တယ်။ ပေါင်းမြက်ရှင်းဖို့နဲ့ သွားလာရတဲ့ လမ်းကြောင့်လဲ ဖြစ်တာပေါ့။ အထူးသဖြင့် နေကြာ သီးနှံက ရေဝပ်တဲ့ဒဏ်မခံနိုင်လို့ ယိုလဲတတ် တာကြောင့် ပေါင်ကြီးတင်စနစ်နဲ့စိုက်ရင် ပေါင် တစ်ခုနဲ့တစ်ခုအကြား ရေခတ်မြောင်းရှိတာကြောင့် ပိုပြီးဖြစ်ထွန်းစေပါတယ်။”

“နောက်ပြီး စပါးသီးနှံကလည်း ပုံမှန်အားဖြင့် ရေလိုအပ်ချက်များပေမယ့် ရေလွှမ်းပြီးတဲ့ မြေတွေ မှာ သဲနုနုပိုကျတဲ့အတွက် မြေသားတည်ဆောက်မှု ညံ့တာကြောင့် ရေမပြတ်သွင်းပြီး မစိုက်သင့်ပါဘူး။ အပင်အမြစ်ကွပ်ကွယ်မှု အားနည်းတဲ့အပြင် အပင် ယိုလဲလာတာ ကြီးထွားမှုနှေးတာ၊ ရောဂါကျရောက် မှုဖြစ်စေနိုင်တဲ့အတွက် ရေကို တောက်လျှောက် သွင်းတာမျိုးမလုပ်ဘဲ အကြိမ်ရေ လျော့ပြီး ရေသွင်း သင့်ပါတယ်။ ရေကြီးနှစ်မြုပ်ပြီး ပဲစိုက်မယ်ဆိုရင် မျိုးစေ့တွေကို ပဲမြစ်မမြေဩဇာ လျှော့ပြီးစိုက်ရင် ပိုပြီးဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။”

“အေး ဟုတ်ပါပြီကွာ။ ငါ့ညီကလည်း မပြော တော့လည်းမပြော။ ပြောတော့လည်း မပြီးနိုင်ပါ လား။ ရေကြီးနှစ်မြုပ်တဲ့မြေတွေမှာ အပင်စိုက်ပျိုးဖို့ တာတွေထပ်ပြီးပြုပြင်ဖို့လိုသေးပါ။ အခုလည်း အဲဒီလိုပြုပြင်ပြီးစိုက်တဲ့တောင်သူတွေရောရှိရဲ့လား။”

“သိပုံရှိတာပေါ့ အစ်ကိုကြီးရယ်။ မြေပြင်ဖို့ ပြောမယ်ဆိုရင်တော့ အများကြီးကျန်သေးတယ် အစ်ကိုကြီးရေ။ ရေကြီးနှစ်မြုပ်တဲ့မြေတွေမှာ အန္တရာယ်ရှိတဲ့ဓာတ်ကြွင်းတွေပါဝင်မှုနဲ့ ပတ်သက် ပြီး ကျွန်တော်ပြောခဲ့ပြီးပြီ။ အဲဒီဓာတ်ကြွင်းတွေ လျော့နည်းဖို့ဆောင်ရွက်ရမယ့် နည်းလမ်းတွေ၊ ပြီးတော့ မြေဆီလွှာတွေမှာ အာဟာရဓာတ်တွေ ဖြည့်ဆည်းဖို့ဆောင်ရွက်ရမယ့် နည်းလမ်းတွေ၊ မတ်ပဲ၊ ပဲပုပ်၊ ပဲတီစိမ်း၊ နေကြာ၊ မြေပဲ၊ စပါး၊ သီးနှံ တစ်မျိုးချင်းအလိုက် ဖြည့်ဆည်းရမယ့် လုပ်ငန်းတွေ လည်း အများကြီးကျန်သေးတယ်။ အခုလောလော ဆယ်တော့ အဲဒီလုပ်ငန်းတွေကို သေချာလုပ်ပြီး ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးနေတဲ့ တောင်သူတွေ အများ ကြီးရှိတယ်။ ဒီမနက်မှာ သူတို့ကိုသွားပြီး အားပေးရင် ဂျစ်ပဆန်မြေဩဇာ ကျွန်တော်သွားပြီးပေးခဲ့တယ်။”

“သူတို့ကတော့ ‘ရာဂီကို အဲဒီကဲပြုထိုက်သည့် ဒို့ပြည်သူ’ လို့ တင်စားရမယ့် လယ်သမားတွေပါ။” ကျွန်တော်က ကျွန်တော်စကားကို အဆုံးသတ် ၍ အစ်ကိုကြီးအား ပြုံး၍ ကြည့်လိုက်မိပါသည်။ အစ်ကိုကြီးမျက်နှာတွင်လည်း အပြုံးပန်းများ ဝေဆာလျက်ဖြင့် ...။



ပဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ပင်လောင်းလမ်းဘေးရှိ နေကြာစိုက်ခင်း။

### အထက်မင်းလှမြို့နယ် ထန်းကိုင်းကျေးရွာ၌ ဖူးစားပြောင်း(အဖြူ)မျိုးများ စိုက်ပျိုး

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အထက်မင်းလှမြို့နယ်တွင် သီးနှံမျိုးစုံ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ထန်းကိုင်းကျေးရွာတွင် ဖူးစားပြောင်း(အဖြူ) ၂၅ ဧကခန့် စိုက်ပျိုးထားကြောင်း သိရသည်။



ဖူးစားပြောင်း (အဖြူ) ကို အောက်တိုဘာလ တတိယပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုးပြီး ထွက်ကြောင်း ဆွဲအစေ့ချစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးကာ နှစ်လခွဲအကြာတွင် ခူးဆွတ်ရကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမည့်မျိုးစေ့ကို အထက်မင်းလှမြို့ရှိ စိုက်ပျိုးရေးဆေးဆိုင်များမှ တစ်ဘူးလျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ ဖြင့် ဝယ်ယူရပြီး တစ်ဧကလျှင် မြီးစေ့ခြောက်ဘူးခန့် ကုန်ကျကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမှုအတွက် ယခင်နှစ်က တစ်ဧကလျှင် မျိုး၊ လုပ်သားခနှင့် အခြားသွင်းအားစု စရိတ်အပါအဝင် စုစုပေါင်းငွေကျပ်

လေးသိန်းခန့်ကုန်ကျခဲ့ပြီး ယခုနှစ်တွင် သွင်းအားစုစရိတ် မြင့်တက်လာသောကြောင့် ငွေကျပ်ငါးသိန်းခွဲခန့် ကုန်ကျကြောင်း သိရသည်။ ယခင်နှစ်က တစ်ဧကလျှင် ပြောင်းဖူး အဖူးရေ ၅၀၀၀ အထိ ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ဈေးနှုန်းအနေဖြင့် ဖူးစားပြောင်း (အဖြူ) တစ်ဖူးလျှင် လက်ကားဈေးနှုန်းကျပ် ၃၅၀ ရရှိခဲ့ပြီး တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၃၃ သိန်းကျော် အမြတ်ရရှိကြောင်း၊ ဈေးကွက်အနေဖြင့် မင်းလှ - သရက်ကားလမ်းဘေးရှိ ပြောင်းဖူးခိုင်

DOCA(မကွေး)

### မြို့သစ်မြို့နယ် ကွင်းကျေးရွာ၌ ကြက်သွန်နီ(ဥစိုက်)များ စတင်စိုက်ပျိုး

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မြို့သစ်မြို့နယ် စစ်တလင်းအုပ်စုရှိ ကွင်းကျေးရွာသည် နှစ်၊ မြေပဲ၊ ပြောင်း၊ ကြက်သွန်နီနှင့် ပဲမျိုးစုံ စသည့်သီးနှံများကို ရာသီအလိုက် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပြီး စားဖိုဆောင်သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သော ကြက်သွန်နီ(ဥစိုက်) ဧက ၁၀၀ ခန့် စိုက်ပျိုးထားကြောင်း သိရသည်။

ကြက်သွန်နီကို နိုဝင်ဘာလ ပထမပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုးပြီး ဇန်နဝါရီလ နောက်ဆုံးပတ်တွင် တူးဖော်ရိတ်သိမ်းရကြောင်း၊ ကြက်သွန်နီကို ဥစိုက်နှင့် ပင်စိုက်ဟူ၍ စိုက်ပျိုးကြပြီး မျိုးအနေဖြင့် ဇော်ရွှားဥစိုက်နှင့် ကြမ်းကျဲဥစိုက် (ယခင်နှစ်က ကျွန်ုပ်တို့သေသွေး)တို့ ဖြစ်ပြီး (ဇော်ရွှားဥစိုက်) မျိုးကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြောင်း၊ မျိုးဥအရယ်အစားအပေါ်မူတည်၍ တစ်ဧကလျှင် ဝိသာချိန် ၃၅၀ - ၄၅၀ ခန့် စိုက်ပျိုးရကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရာတွင် ပေါင်လယ်ကွက်ကို ရေသွင်းစနစ်နှင့် ပြန်စိုက်၍ ပိုက်ဖျန်းစနစ်တို့ဖြင့် စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမှုအတွက် မျိုး၊ သွင်းအားစု၊ လုပ်သားခ၊ မြေပြင်ထွန်ယက်ခအပါအဝင် ငွေကျပ် ၃၂ သိန်းခန့် ကုန်ကျကြောင်း၊ ယခင်နှစ်က တစ်ဧကလျှင် ဝိသာချိန် ၃၀၀၀ - ၄၀၀၀ ခန့် ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ကြက်သွန်နီသီးနှံပေါ်စအချိန်တွင် တစ်ဝိသာလျှင် ကျပ် ၂၀၀၀ - ၃၀၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ပြီး ငွေကျပ် ၂၈ သိန်းခန့် အမြတ်ရရှိသည်။

ဈေးကွက်အနေဖြင့် မကွေးမြို့နှင့် တောင်တွင်းကြီးမြို့တို့ရှိ ကြက်သွန်နီပွဲရုံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် ရန်ကင်း၊ မန္တလေးနှင့် ပြည်မြို့တို့သို့ တင်ပို့ကြောင်း၊ ယခုနှစ် ကြက်သွန်နီပေါ်ချိန်တွင် အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ပြီး ဈေးကောင်းရရှိပါက အကျိုးအမြတ်ပိုမိုရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြက်သွန်နီ(ဥစိုက်) တောင်သူတစ်ဦးထံမှ သိရှိရသည်။

DOCA(မကွေး)



### မကွေးမြို့နယ်တွင် ပဲကြီးဖြူသီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့နယ်တွင် သီးနှံမျိုးစုံ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ လယ်ယာ၊ ပေါက်တော၊ ကိုးပင်ကျွေကျေးရွာများတွင် ဆောင်းသီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည့် ပဲကြီးဖြူသီးနှံကို ဧက ၁၂၀ ခန့် စိုက်ပျိုးထားကြောင်း သိရသည်။

ပဲကြီးဖြူ(လတ်) မျိုးကို ထွန်ကြောင်းဆွဲ၍ အစေ့ချစနစ်ဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ငါးပြည်ခန့် စိုက်ပျိုးရကြောင်း၊ ကုန်ကျစရိတ်အနေဖြင့် မျိုး၊ သွင်းအားစု၊ လုပ်သားခအပါအဝင် ငွေကျပ် ၄၅၀၀၀၀ ခန့် ကုန်ကျကြောင်း၊ ယခင်နှစ်က တစ်ဧကလျှင် ၁၃ - ၁၅ တင်းခန့်ထွက်ရှိပြီး ငွေကျပ် ၇၅၀၀၀၀ ခန့် အမြတ်ရရှိကြောင်း သိရသည်။ နိုဝင်ဘာလ ပထမပတ်တွင် ပဲကြီးဖြူ တစ်တင်းလျှင် ငွေကျပ် ၅၅၀၀၀ - ၉၀၀၀၀

DOCA(မကွေး)

၁၃ - ၁၁ - ၂၀၂၄ ရက်နေ့ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် မြို့နယ်အလိုက် ဆန်၊ ဆီ၊ စီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်းများ၊ သားငါး၊ ရွှေ ဈေးနှုန်းများ

စဉ်	မြို့အမည်	ဆန်(တစ်ပြည်)					စားဖိုဆောင်သုံး (တစ်ဝိသာ)										အသား၊ ငါး(တစ်ဝိသာ)							
		စည်မထ	ငါးစိန်	ပေါဆန်း	ပဲဆီ	စားအုန်းဆီ	ငရုတ်	ကြက်သွန်နီ	ကြက်ဖြူ(ရမ်းစ)	ကြက်သွန်ဖြူ(ကျွတ်)	နီနင်းတက်	ချင်း	ဆား	မြေပဲ	ကုလားပဲဝါ	မန်ကျည်းသီး	အာလူး	သကြား	ကြက်	ဝက်	အမဲ	ဆိတ်	ငါးမြစ်ချင်း	
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇	၈	၉	၁၀	၁၁	၁၂	၁၃	၁၄	၁၅	၁၆	၁၇	၁၈	၁၉	၂၀	၂၁	၂၂	၂၃	၂၄	
၁	မြစ်ကြီးနား	၃၆၀၀		၉၀၀၀	၂၈၀၀	၁၀၇၅၅	၂၂၀၀	၇၀၀၀	၂၃၀၀၀	၂၀၀၀၀	၁၀၀၀၀	၁၂၀၀၀	၄၀၀၀	၁၅၀၀၀	၁၃၀၀၀	၁၂၀၀၀	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀	၄၀၀၀၀	၄၀၀၀၀	၂၈၀၀၀	၃၅၀၀၀	၃၀၀၀၀	
၂	ကျိုင်းတုံ	၅၃၀၀		၇၇၀၀	၂၂၀၀	-	၁၇၀၀၀	၇၀၀၀	၂၀၀၀၀	၁၈၀၀၀	၁၃၀၀၀	၉၀၀၀	၂၁၀၀	၁၅၀၀၀	၇၈၀၀	၈၀၀၀	၇၀၀၀	၁၉၀၀၀	၃၀၀၀၀	၂၇၀၀၀				၁၆၀၀၀
၃	တောင်ကြီး	၃၆၀၀	၃၄၀၀	၇၃၀၀	၂၀၀၀၀	၇၅၇၈	၁၇၅၀၀	၅၂၀၀	၁၅၀၀၀	၁၃၀၀၀	၇၀၀၀	၈၀၀၀	၁၀၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၅၅၀၀	၇၅၀၀	၅၅၀၀	၂၃၀၀၀	၃၀၀၀၀	၂၃၅၀၀	၃၀၀၀၀		၁၆၀၀၀
၄	လှိုင်ကော်	၅၀၀၀		၈၃၀၀	၂၀၀၀၀	၈၂၀၀	၁၅၅၀၀	၆၅၀၀	၂၀၀၀၀	၁၈၀၀၀		၄၀၀၀	၁၀၀၀	၁၀၀၀၀	၇၅၀၀	၃၀၀၀	၇၀၀၀	၆၀၀၀	၂၄၀၀၀	၂၄၀၀၀	၂၄၀၀၀	၃၅၀၀၀		၂၀၀၀၀
၅	ဘားအံ	၃၆၀၀		၆၅၀၀	၂၀၀၀၀	၇၄၀၀	၁၅၀၀၀	၅၀၀၀	၁၇၀၀၀	၂၀၀၀၀	၁၀၀၀၀	၇၀၀၀	၁၅၀၀	၁၀၀၀၀	၈၀၀၀	၈၀၀၀	၇၅၀၀	၆၀၀၀	၂၀၀၀၀	၂၄၀၀၀	၂၂၀၀၀	၂၂၀၀၀		၁၂၀၀၀
၆	မော်လမြိုင်	၃၄၀၀		၅၃၀၀	၁၉၀၀၀	၇၃၃၀	၁၂၀၀၀	၅၀၀၀	၂၀၀၀၀	၂၅၀၀၀	၁၅၀၀၀	၁၂၀၀၀	၁၂၀၀	၁၅၀၀၀	၈၀၀၀	၉၀၀၀	၈၀၀၀	၆၀၀၀	၂၂၀၀၀	၂၈၀၀၀	၁၈၀၀၀	၃၃၀၀၀		၁၂၀၀၀
၇	ထားဝယ်	၃၇၀၀		၆၆၀၀	၂၀၀၀၀	၇၄၀၀	၁၅၀၀၀	၅၆၀၀	၁၉၀၀၀	၂၀၀၀၀		၁၂၀၀၀	၆၀၀	၁၀၀၀၀	၈၅၀၀	၈၅၀၀	၅၅၀၀	၅၅၀၀	၂၅၀၀၀	၂၈၀၀၀	၂၀၀၀၀	၂၅၀၀၀		
၈	မြိတ်	၃၇၅၀		၆၂၅၀	၁၇၀၀၀	၇၅၅၀	၁၅၀၀၀	၅၅၀၀	၁၈၅၀၀	၂၀၀၀၀	၁၀၀၀၀	၉၀၀၀	၁၂၀၀	၁၅၀၀၀	၉၀၀၀	၉၀၀၀	၆၀၀၀	၂၂၀၀၀	၃၂၀၀၀	၂၈၀၀၀	၃၂၀၀၀			
၉	ရန်ကုန်	၃၄၀၀		၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၇၀၀၀	၁၄၀၀၀	၅၀၀၀	၂၃၀၀၀	၂၄၀၀၀	၁၄၀၀၀	၇၀၀၀	၁၀၀၀	၁၀၀၀၀	၇၀၀၀	၈၀၀၀	၈၀၀၀	၅၅၀၀	၂၀၀၀၀	၂၈၀၀၀	၂၃၀၀၀	၃၀၀၀၀		၈၀၀၀
၁၀	ပုသိမ်	၃၅၅၀		၅၂၀၀	၂၁၀၀၀	၇၄၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၁၈၀၀၀	၂၅၀၀၀	၇၀၀၀	၇၀၀၀	၄၀၀	၉၀၀၀	၇၂၀၀	၉၀၀၀	၈၀၀၀	၅၅၀၀	၂၁၀၀၀	၂၅၀၀၀	၂၀၀၀၀	၂၇၀၀၀		၁၀၀၀၀
၁၁	ဟားခါး			၁၁၀၀၀	၂၆၀၀၀	-	၅၈၀၀၀	၆၅၀၀	၃၅၀၀၀			၅၀၀၀	၁၄၀၀	၁၅၅၀၀		၇၀၀၀	၉၀၀၀	၃၃၀၀၀	၃၀၀၀၀	၃၀၀၀၀				၃၀၀၀၀
၁၂	မုံရွာ	၃၇၀၀		၆၅၀၀	၁၄၅၀၀	၇၇၀၀	၁၅၀၀၀	၃၅၀၀	၁၃၅၀၀	၂၀၀၀၀	၁၃၀၀၀	၆၀၀၀	၁၀၀၀	၈၁၀၀	၆၇၀၀	၅၅၀၀	၇၀၀၀	၆၀၀၀	၂၁၀၀၀	၂၂၀၀၀	၁၈၀၀၀	၂၂၀၀၀		၁၂၀၀၀
၁၃	မန္တလေး	၄၀၀၀		၆၅၀၀	၁၆၀၀၀	၇၆၅၀	၁၄၀၀၀	၅၀၀၀	၁၉၀၀၀	၂၀၀၀၀	၈၀၀၀	၈၀၀၀	၁၀၀၀	၇၅၀၀	၈၀၀၀	၆၀၀၀	၈၀၀၀	၅၆၀၀	၂၄၀၀၀	၂၈၀၀၀	၂၆၀၀၀	၂၈၀၀၀		၁၅၀၀၀
၁၄	ပခုက္ကူ	၄၀၀၀		၆၅၀၀	၁၄၀၀၀	၇၅၀၀	၁၀၀၀၀	၃၈၀၀	၁၃၀၀၀	၂၁၀၀၀	၁၂၀၀၀	၅၅၀၀	၇၀၀	၈၅၀၀	၈၅၀၀	၉၀၀၀	၆၈၀၀	၅၅၀၀	၂၄၀၀၀	၂၆၀၀၀	၂၂၀၀၀	၂၀၀၀၀		၁၀၀၀၀
၁၅	မကွေး	၄၃၀၀		၆၆၅၀	၁၅၀၀၀	၇၅၀၀	၁၄၀၀၀	၄၀၀၀	၁၆၀၀၀	၁၇၀၀၀	၁၀၀၀၀	၇၅၀၀	၁၂၀၀	၇၀၀၀	၈၅၀၀	၄၅၀၀	၇၀၀၀	၅၀၀၀	၂၂၀၀၀	၁၆၀၀၀	၁၆၀၀၀	၁၈၀၀၀		၁၃၅၀၀
၁၆	ပြည်	၃၀၀၀		၅၁၀၀	၁၆၀၀၀	၇၄၀၀	၁၀၅၀၀	၄၆၀၀	၁၅၀၀၀	၁၈၀၀၀		၅၅၀၀	၄၅၀	၁၂၀၀၀	၇၅၀၀	၆၀၀၀	၇၀၀၀	၅၀၀၀	၁၇၀၀၀	၂၅၀၀၀	၁၉၀၀၀	၂၄၀၀၀		၁၂၀၀၀
၁၇	ပဲခူး	၃၀၀၀		၅၁၀၀	၁၇၅၀၀	၇၄၀၀	၁၀၀၀၀	၄၆၀၀	၁၄၀၀၀	၁၈၀၀၀	၆၀၀၀	၅၅၀၀	၄၅၀	၉၀၀၀	၇၅၀၀	၈၀၀၀	၇၀၀၀	၅၃၀၀	၁၇၀၀၀	၂၅၀၀၀	၁၈၀၀၀	၂၄၀၀၀		၇၀၀၀
၁၈	ပျဉ်းမနား	၃၅၀၀		၆၅၀၀	၁၅၅၀၀	၇၅၅၀	၁၂၅၀၀	၄၅၀၀	၁၅၅၀၀	၁၉၀၀၀	၉၂၀၀	၃၃၀၀	၇၀၀	၈၅၀၀	၇၄၀၀	၆၂၀၀	၇၀၀၀	၅၃၅၀	၂၅၀၀၀	၂၅၀၀၀	၂၂၀၀၀	၂၅၀၀၀		၁၃၀၀၀
၁၉	နေပြည်တော်	၃၅၀၀		၆၅၀၀	၁၅၅၀၀	၇၅၅၀	၁၃၀၀၀	၅၀၀၀	၁၆၅၀၀	၁၉၅၀၀	၁၀၀၀၀	၃၅၀၀	၇၀၀	၉၀၀၀	၇၆၀၀	၆၅၀၀	၇၅၀၀	၅၃၅၀	၂၆၀၀၀	၂၆၀၀၀	၂၂၀၀၀	၂၅၀၀၀		၁၃၄၀၀
၂၀	ကလေး	၃၈၀၀	၃၃၀၀		၁၈၀၀၀	၁၅၀၀၀	၂၈၀၀၀	၄၀၀၀	၁၈၀၀၀	၂၄၀၀၀	၁၀၀၀၀	၁၂၀၀၀	၁၅၀၀	၁၂၀၀၀	၁၀၀၀၀	၅၅၀၀	၈၀၀၀	၇၅၀၀	၂၈၀၀၀	၃၂၀၀၀	၂၉၀၀၀			၁၇၀၀၀

ရေထွက်ပုံ(ကျပ်)

### ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(ပင်လုံ)တွင် (၁၂)ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကျင်းပ

လှိုင်လင် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနားသို့ ဒုတိယ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ကွန်ပျူတာ ဝါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာမြင့်မြင့်နိုင်နှင့် ဌာန များများ၊ ဘွဲ့ယူမောင်မယ်များနှင့် ၎င်းတို့၏ မိဘဆွေမျိုးများ တက်ရောက်ကြသည်။ ယနေ့ ဘွဲ့နှင်းသဘင်တွင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာကွန်ပျူတာသိပ္ပံ (D.C.Sc) ဘွဲ့၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် ကွန်ပျူတာသိပ္ပံ (B.C.Sc) ဘွဲ့၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် ကွန်ပျူတာနည်းပညာ (B.C.Tech) ဘွဲ့နှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် ကွန်ပျူတာ သိပ္ပံ (D.C.Sc) ဘွဲ့များအတွက် ဘွဲ့လက်မှတ်များ ချီးမြှင့်ပေးသည်။



ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(ပင်လုံ)ကို ၂၀၀၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် အစိုးရ ကွန်ပျူတာကောလိပ်အဖြစ် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ရာမှ ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် တက္ကသိုလ်အဆင့်သို့ တိုးမြှင့်ခဲ့ပြီး ယနေ့အထိ ဘွဲ့ရမောင်မယ်စုစုပေါင်း ၅၈၂ ဦး ဖွေးထုတ်ပေးခဲ့ရာ အစိုးရဌာနများနှင့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

### ညွှန်ပင်မြို့တွင် လမ်းသွားလမ်းလာ လူငယ်အမျိုးသား ၂၀ ခန့်ကို ပြည်သူ့စစ်မှန်ထမ်းဆောင်ရန် ဖမ်းဆီးစုဆောင်းခံရကြောင်း သတင်းတူ၊ သတင်းအမှားများကို လှုံ့ဆော်ရေးသား ဝါဒဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတောင်းမြို့နယ် ညွှန်ပင်မြို့တွင် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေး တာဝန်ရှိသူများက လမ်းသွားလမ်းလာ ဆိုင်ကယ်များကို တားဆီးစစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး လူငယ်အမျိုးသား ၂၀ ခန့်ကို ပြည်သူ့စစ်မှန်ထမ်းဆောင်ရန် ဖမ်းဆီးစုဆောင်းခံခဲ့ကြောင်း သတင်းတူ၊ သတင်းအမှားများကို တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက မဟုတ်မမှန် လှုံ့ဆော်ရေးသား ဝါဒဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။



အဆိုပါသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ညွှန်ပင်မြို့မှ လုံခြုံရေး တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးထံ ဆက်သွယ်မေးမြန်းခဲ့ရာ ၎င်းရက်နေ့တွင် ညွှန်ပင်မြို့အတွင်း၌ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ အများပြည်သူ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် လုံခြုံရေးအရစစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက ပြည်သူများအထံအမြင်လွှဲမှားစေရန် ယခုကဲ့သို့ သတင်းတူ၊ သတင်းအမှားများဖြင့် မဟုတ်မမှန် လှုံ့ဆော်ရေးသား ဝါဒဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း ပြည်သူ့ စစ်မှန်ထမ်းဆောင်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များအလိုက် ပြည်သူ့စစ်မှန်ထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များမှ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

### မီးခိုးမြို့ငွေညစ်ညမ်းမှုလျှော့ချရေး အသိပညာပေး

တာချီလိတ် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ကျင်းပသည်။ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမား၍ မီးခိုးဦးစီးဌာန လက်ထောက် မြို့မဌာန ညစ်ညမ်းမှု လျှော့ချရေး အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်က တာချီလိတ် ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဟောပြော မြို့နယ် ဝန်ပုံကျေးရွာ အခြေခံ ပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပညာ အထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၌ မေးမြန်းချက်များကို ဖြေကြား

ပေးခြင်းနှင့် ကျောင်းသား ဖြေဆိုနိုင်သူများအား ဂုဏ်ပြုဆု ကျောင်းသူများအား မေးခွန်းများ များ ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



### တောင်ငူ၌ ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည့် မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအတွက် ပြန်လည်ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းစည်းစဉ်

တောင်ငူ နိုဝင်ဘာ ၁၃ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့နယ်နှင့် အုတ်တွင်းမြို့နယ်တို့တွင် စက်တင်ဘာလဒုတိယပတ်အတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည့် မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များအား အမျိုးသား သဘာဝဘေး ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေဖြင့် ဝယ်ယူဖြည့်တင်းပေးခြင်းဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းစည်းစဉ်အစည်းအဝေးနှင့် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တောင်ငူခရိုင် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ ကျင်းပရာ သက်ဆိုင်ရာကော်မတီဝင်များနှင့် မွေးမြူရေးပြည်သူများ တက်ရောက်သည်။

ဦးစွာ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ မင်းသိမ်းမောင်က တိရစ္ဆာန်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအတွက် မွေးမြူရေးကဏ္ဍမှ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများအား အချိန်တိုအတွင်း ဖြည့်ပေးရန် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အလျင်အမြန် ပြန်လည်ထူထောင်နိုင်ရန်၊ သဘာဝဘေးကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် ဒေသများရှိ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးလာစေရန် ထောက်ပံ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဒေါက်တာခိုင်စိုးဝင်းက ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုကြောင့် တိရစ္ဆာန်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တက်ရောက်လာသော ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ ကျေးရွာအုပ်စု တိရစ္ဆာန်ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းကြိုစီမံကော်မတီဝင်များ၊ တိရစ္ဆာန်ပိုင်ရှင်များက ဆွေးနွေးတင်ပြကြပြီး တောင်ငူမြို့နယ်နှင့် အုတ်တွင်းမြို့နယ်တို့၌ ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုကြောင့် တိရစ္ဆာန်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအတွက် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ပြည်သူများအား ဥစားကြက်ပေါက်ကောင်ရေ ၁၉၈၀၊ ဒေသကြက်ပေါက်ကောင်ရေ ၂၄၀၀၊ အသားစားကြက်ပေါက်ကောင်ရေ ၁၀၀၀၊ ဝက် ၁၃ ကောင်၊ ဒေသနို့စားနွား ၁၅ ကောင် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။



### ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနှယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၄ - ၁၁ - ၂၀၂၄ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၃၀၃၀	၃၀၅၅	၃၀၅၀	၃၀၄၀	၃၀၃၀	၃၀၂၅	၃၀၄၀	၃၀၅၀	၃၀၄၀	၃၀၃၀	၃၀၃၀	၃၀၃၀	၃၀၃၀	၃၀၃၀	၃၀၃၀	၃၀၃၀	၃၀၃၀
95 Ron	၃၂၀၀	၃၂၂၅	၃၂၂၀	၃၂၁၀	၃၂၀၀	၃၁၉၅	၃၂၁၀	၃၂၂၀	၃၂၁၀	၃၂၀၀	၃၂၀၀	၃၂၀၀	၃၂၀၀	၃၂၀၀	၃၂၀၀	၃၂၀၀	၃၂၀၀
HSD (500 ppm)	၂၆၀၀	၂၆၂၅	၂၆၂၀	၂၆၁၀	၂၆၀၀	၂၅၉၅	၂၆၁၀	၂၆၂၀	၂၆၁၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀	၂၆၀၀
HSD (50 ppm)	၃၃၄၀	၃၃၆၅	၃၃၆၀	၃၃၅၀	၃၃၄၀	၃၃၃၅	၃၃၅၀	၃၃၆၀	၃၃၅၀	၃၃၄၀	၃၃၄၀	၃၃၄၀	၃၃၄၀	၃၃၄၀	၃၃၄၀	၃၃၄၀	၃၃၄၀
HSD (10 ppm)	၃၃၄၀	၃၃၆၅	၃၃၆၀	၃၃၅၀	၃၃၄၀	၃၃၃၅	၃၃၅၀	၃၃၆၀	၃၃၅၀	၃၃၄၀	၃၃၄၀	၃၃၄၀	၃၃၄၀	၃၃၄၀	၃၃၄၀	၃၃၄၀	၃၃၄၀

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇  
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၂၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ပြန်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

၁၃ - ၁၁ - ၂၀၂၄		ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်			
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)	ညီညီ - နေဦးညီညီ
FMI	၈၆၀၀	၈၇၀၀	၁၂၃၅	၁၀၇၁၉၅၀၀	
MTSH	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၁၂၀	၄၀၅၃၅၀	
MCB	၈၄၀၀	၈၄၀၀	၃၅	၂၉၄၀၀၀	
FPB	၁၉၅၀	၁၉၀၀	၁၂၅	၂၄၀၀၀၀	
TMH	၀	၀	၀	၀	
EFR	၁၇၀၀	၁၇၀၀	၁၁၃၀	၂၁၈၉၆၀၀၀	
AMATA	၀	၀	၀	၀	
MAEX	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၅၇	၁၉၀၉၅၀	
MADPL (PLB)	၃၅၀၀၀	၃၅၀၀၀	၃၂	၁၁၂၀၀၀၀	

တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့်နည်းပညာသိပ္ပံ  
အင်ဂျင်နီယာသင်တန်းသားများ  
အလိုရှိသည်

၁။ လျှောက်ထားသူသည်-

- (က) ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့တွင် အသက် ၁၈ နှစ်အောက်မငယ်ရ၊ ၂၂ နှစ်ထက်မကြီးရ။
- (ခ) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(လူပျို) ဖြစ်ရမည်။
- (ဂ) အနည်းဆုံးအရပ် ၅ ပေ၊ ၃ လက်မနှင့်ကိုယ်အလေးချိန်ပေါင် ၁၀၀ ထက်မနည်းရ၊ ပေါင် ၁၄၀ ထက်မကျော်ရ။
- (ဃ) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။
- (င) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအား သိပ္ပံဘာသာတွဲ၊ သို့မဟုတ် ဝိပ္ပံဘာသာတွဲဖြင့် အောင်မြင်သူဖြစ်ရမည်။

၂။ လျှောက်လွှာများကို မိမိတို့နှင့်နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ရယူပြီး ၅-၁၀-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှ စတင်၍ ၂-၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့ထိ နောက်ဆုံးထား လျှောက်ထားနိုင်သည်။

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

၄။ သတ်မှတ်ချက်နှင့်ပြည့်စုံသူများသည် အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအတိုင်း အောက်ပါဘာသာရပ်များကို ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်သည်-

- (က) အင်္ဂလိပ်စာ ။ နံနက် ၉ နာရီမှ ၁၁ နာရီထိ။
- (ခ) သင်္ချာ ။ နေ့လယ် ၁ နာရီမှ ၃ နာရီထိ။

၅။ ဖြေဆိုမည့်သင်တန်းသားများသည် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များသို့ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၃ ရက်နေ့မှ ၆ ရက်နေ့အတွင်း သတင်းပို့ရမည်ဖြစ်ပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၂ ရက်နေ့အရောက် ကျောင်းသို့ပို့ဆောင်ပေးရမည် ဖြစ်သည်။

၆။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့်နည်းပညာသိပ္ပံတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၃ ရက်နေ့တွင် ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၇။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲအောင်စာရင်းအား ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး အောင်မြင်သူများသည် သင်တန်းတစ်ပါတည်းတက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ပြီး မအောင်မြင်သူများအား တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ မှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာသို့ ပြန်လည်စေလွှတ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

၈။ သင်တန်းကာလတွင် လစာအဖြစ် ပထမနှစ် ကျပ် ၁၆၈၀၀၀/- ၊ ဒုတိယနှစ် ကျပ် ၁၇၄၀၀၀/- ၊ တတိယနှစ် ကျပ် ၁၈၀၀၀၀/- ရရှိမည်။ သင်တန်းအောင်မြင်ပြီးလျှင် ရာထူးအဆင့်လိုက်သတ်မှတ်လစာနှင့်စရိတ်များ ခံစားခွင့်ရှိသည်။

၉။ သင်တန်းပြီးဆုံးပါက အောက်ပါအတိုင်းခံစားခွင့်ရှိသည်-

- (က) ဘွဲ့လက်မှတ်အပ်နှင်းခြင်း။ အင်ဂျင်နီယာသိပ္ပံ **A.G.T.I(Diploma)** လက်မှတ်ပေးအပ်မည်။
- (ခ) တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း။ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)လက်ရုံးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တစ်ခုခုနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့တို့တွင် ပညာသည်အကြပ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်မည်။
- (ဂ) အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးအပ်ခြင်း။ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)တပ်ဖွဲ့အလိုက် ပညာသည်စစ်သည်များ အဆင့်အတန်းတိုးမြှင့်ရေးစည်းမျဉ်းနှင့်အညီ ဒုတိယအရာခံဗိုလ်နှင့် အရာခံဗိုလ်အဆင့်များသို့ဆက်လက် တိုးမြှင့်ပေးရေးအတွက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်။
- (ဃ) ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိလျှောက်ထားခွင့်။ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဖြစ် ခန့်အပ်နိုင်ရေးအတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် အချိန်နှင့်အကျိုးဝင်သည့်အချိန်တွင် စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံးမှလျှောက်လွှာခေါ်ယူသည့်အခါ လျှောက်ထားနိုင်သည်။

မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မိမိတို့လျှောက်လွှာထုတ်ယူခဲ့သည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

























- ❖ ပညာတတ်နိုင်သားများ အများဆုံးရှိနေသည့် နိုင်ငံများသည် စွံဖြိုးတိုးတက်မှု အမြင်ဆုံးနိုင်ငံကြီးများအဖြစ် ရပ်တည်နေသည်ကို မျက်ဝါးထင်ထင် တွေ့မြင်နိုင် . . .
- ❖ “ပညာတတ်” နိုင်ငံသားများ ဆိုသည်မှာ “အရည်အချင်း” ကိုဆိုလိုပြီး “အများဆုံး” ရှိသည်ဆိုသည်မှာ “အရေအတွက်” ကိုဆိုလို . . .
- ❖ မိမိတို့နိုင်ငံသည်လည်း အရည်အချင်းရှိသည့် ပညာတတ်များ အရေအတွက်အများကြီးရှိသည့် နိုင်ငံဖြစ်လာရန်လိုအပ် . . .

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၂၅ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ပညာရေးညီလာခံ (၂၀၂၄)ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်နိုင်ငံဖွဲ့စည်းရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည့်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

## ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ ဗိုလ်ချုပ်အားကစားနည်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ ဗိုလ်ချုပ်အားကစားနည်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်။

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၃

နေပြည်တော်တွင် နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိ ကျင်းပမည့် ပဉ္စမအကြိမ် အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုယ်စားပြု ဗိုလ်ချုပ်အားကစားနည်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ဗိုလ်ချုပ်အားကစားနည်းကို ပြိုင်ပွဲမလုပ်လိုက်ရဘူး။ လူရွေးပွဲတွေပဲ လုပ်လိုက်ပြီး အောက်တိုဘာ ၁ ရက်က စပြီး တစ်နေ့သုံးကြိမ် စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ကစားသမားတွေ အကုန်လုံးက ပြည့်စုံနေပြီး သားဖြစ်ပါတယ်။ မှားတာလောက်ပဲ ပြင်ရတာပဲရှိပါတယ်။ ပြိုင်ပွဲဝင်ဖို့ အဆင်မပြေနေပါပြီ။

စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၁



### မော်လမြိုင် - ရန်ကုန် တန်ဆောင်တိုင် အထူးရထား ထပ်တိုးပြေးဆွဲမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၃

တန်ဆောင်တိုင်ရုံးပိတ်ရက်ကာလအတွင်း ခရီးသွားပြည်သူများ အဆင်ပြေစွာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာမီးရထားမှ နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် ရန်ကုန်-မော်လမြိုင် အဆန် အထူးရထားဖြင့်လည်းကောင်း၊ နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် မော်လမြိုင် - ရန်ကုန် အစုန် အထူးရထားဖြင့်လည်းကောင်း လေအိတ်ရထားတွင်ဆိုင်ရာဖြင့် ပြေးဆွဲပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မော်လမြိုင်ဘူတာကြီးမှ သိရသည်။

စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၁

### MANL ယူ - ၂၀ လိပ်ပြိုင်ပွဲတွင် ရခိုင်ယူနိုက်တက် အား/ကာသိပွဲ၊ သစ္စာအားမာန်အသင်း အမှတ်ပြည့်ရရှိ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၃

၂၀၂၄ ရာသီ MANL ယူ-၂၀ လူငယ်လိပ်ပြိုင်ပွဲ (၂၃) ဒုတိယနေ့ကို နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်က ဆက်လက်ကျင်းပရာ ရခိုင်ယူနိုက်တက် အား/ကာသိပွဲ၊ သစ္စာအားမာန်အသင်း နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည်။

တောင်ဒဂုံတွင်း၌ ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် ရခိုင်ယူနိုက်တက် အသင်းက Dagon Port အသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ အမှတ်ပေးဇယားတွင် အပေါ်၊ အောက်ရပ်တည်နေသည့် နှစ်သင်းတွေ ဆုံခြင်းဖြစ်ပြီး ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းက နိုင်ပွဲရ

ယူကာ အဆင့် ၉ နေရာ တက်လွန်းနိုင်ခဲ့သည်။ ၁၄ မိနစ်တွင် နိုင်ကိုကိုက Dagon Port အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်း ယူသော်လည်း ၃၂ မိနစ်တွင် ဂျေကေဖြိုးက ချေပဂိုးနှင့် ၄၅+၃ မိနစ်တွင် မြင့်မြတ်သူရက အနိုင်ဂိုးတို့ကို ရခိုင်ယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ ပဒုမ္မာကွင်း၌ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် သစ္စာအားမာန်အသင်းက ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းကို နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ထိပ်ဆုံးငါးသင်းစာရင်းဝင်ရန်

စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၄

### လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း အားလျော့သွားခဲ့ပြီးဖြစ်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၃

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်တောင်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ် အော်အနောက်အလယ်ပိုင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံ တစ်နားလျှောက်ပိုင်းကမ်းလှန်နှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော အင်ဒရာပရာဒေ့ရှ်တောင်ပိုင်းကမ်းခြေတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် အားလျော့သွားခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

မိုး/ဇလ

ကမ္ဘာ့ပထမဆုံး လူ့အရွယ်အစားတူ လျှပ်စစ်လူသားစက်ရုံပုံ တရုတ်တီထွင်

နိုင်ငံတကာသတင်း ၈၁ ၁၃



ညစ်ညမ်းစာများ ဖော်ပြပါရှိသည့် ထုတ်ဝေစာများအား အရေးယူ ဆောင်ရွက်မှု အသိပေးကြေညာခြင်း

ပြည်တွင်းသတင်း ၈၁ ၁၅

အထက်မင်းလှမြို့နယ် ထန်းကိုင်းကျေးရွာ၌ ဖူးစားပြောင်း(အဖြူ)မျိုးများ စိုက်ပျိုး

စီးပွားရေးသတင်းများ ၈၁ ၁၈