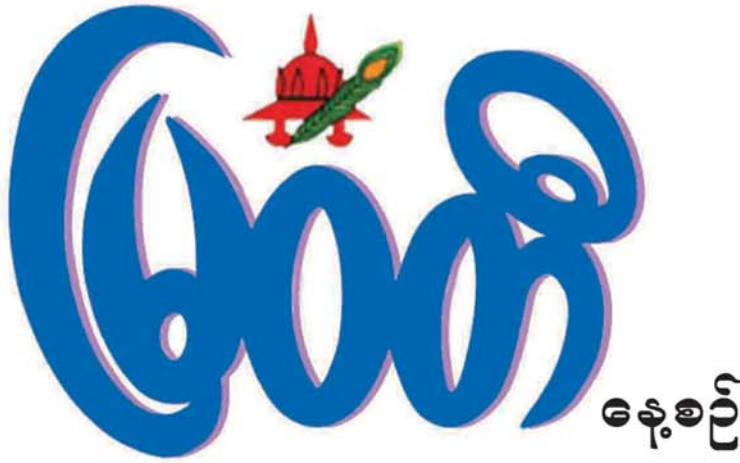


မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား

လောက၌ အမိကိုပြုစုလုပ်ကျွေးခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။ အဖကိုပြုစုလုပ်ကျွေးခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။ လောက၌ ရဟန်းတို့ကို ပစ္စည်းလေးပါးတို့ဖြင့် အရိုအသေပြုစုခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။ မကောင်းမှုကင်းကုန်သော ဘုရား၊ ပစ္စေကဗုဒ္ဓ၊ သာဝကတို့ကို ပစ္စည်းလေးပါးဖြင့် အရိုအသေပြုစုခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။ **ဓမ္မပဒ**



ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ◆ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

တိုင်းပြည်၏စတုတ္ထမဏ္ဍိုင်ကို ဖော်ဆောင်ပေးသည် မြဝတီ

www.myawady.net.mm အတွဲ(၁၅)၊ အမှတ်(၅) ၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလပြည့်ကျော် ၁၁ ရက်
E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဧပြီ ၂၃ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပဏာမအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များတည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန်မရှိမှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဗာတီကန်မြို့ပြနိုင်ငံ(Holy See)၏ ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ် ကွယ်လွန်ခဲ့ခြင်းအတွက် ဝမ်းနည်းကြောင်း သဝဏ်လွှာပေးပို့

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ဗာတီကန်မြို့ပြနိုင်ငံ(Holy See)၏ ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ် ကွယ်လွန်ခဲ့ခြင်းအတွက် ဗာတီကန်မြို့ပြနိုင်ငံ၊ အစိုးရအဖွဲ့အကြီးအကဲ ဘုန်းတော်ကြီး ပီယဲထရို ပါရိုလင် (His Eminence Cardinal Pietro Parolin) ထံသို့ ယနေ့တွင် ဝမ်းနည်းကြောင်းသဝဏ်လွှာပေးပို့သည်။

အဆိုပါသဝဏ်လွှာတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဧပြီ ၂၁ ရက်တွင် ဗာတီကန်မြို့ပြနိုင်ငံ၊ ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ် ကွယ်လွန်သွားသည်ဟုကြားသိရသည့်အတွက် အလွန်ပင်စိတ်မကောင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ပြည်သူများကိုယ်စားလှယ်ကောင်း၊ မိမိကိုယ်စားလှယ်ကောင်း ကိုယ်တော်နှင့် ဗာတီကန်မြို့ပြနိုင်ငံ ပြည်သူများထံသို့ ဝမ်းနည်းကြေကွဲကြောင်း ဖော်ပြလိုကြောင်းပါရှိသည်ဟု သတင်းရရှိသည်။

(၁၀၀)



Chairman
State Administration Council
Republic of the Union of Myanmar

Dated. 22 April 2025

Your Eminence,

I was deeply saddened to hear about the news of the demise of His Holiness Pope Francis, Supreme Pontiff of Vatican City on 21 April 2025.

On behalf of the Government and People of the Republic of the Union of Myanmar and on my own behalf, I wish to extend my deepest condolences and heartfelt sympathy to Your Eminence and the people of Vatican City.

His Holiness Pope Francis will be held in high esteem for his service and dedication for the Lord as well as his contribution to the world peace.

Please accept, Eminence, the assurances of my highest consideration.

Senior General Min Aung Hlaing

His Eminence Cardinal Pietro Parolin
Secretary of State of Vatican
Vatican City

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီပစ္စည်းများ အဋ္ဌမအကြိမ် ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိ

စာ - ၇ သို့

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၂) သင်တန်းဖွင့်ပွဲများအား တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီး၌ကျင်းပပြုလုပ်

စာ - ၁၆ သို့

သဘာဝအစစ်မို့ အရသာထူး စိတ်ရွှင်ကြည်နူး

ရွှေမိဦး

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇန်နဝါရီလ ၀၅၊ ၀၆၊ ၀၇၊ ၀၈၊ ၀၉၊ ၁၀၊ ၁၁၊ ၁၂၊ ၁၃၊ ၁၄၊ ၁၅၊ ၁၆၊ ၁၇၊ ၁၈၊ ၁၉၊ ၂၀၊ ၂၁၊ ၂၂၊ ၂၃၊ ၂၄၊ ၂၅၊ ၂၆၊ ၂၇၊ ၂၈၊ ၂၉၊ ၃၀၊ ၃၁၊ ၃၂၊ ၃၃၊ ၃၄၊ ၃၅၊ ၃၆၊ ၃၇၊ ၃၈၊ ၃၉၊ ၄၀၊ ၄၁၊ ၄၂၊ ၄၃၊ ၄၄၊ ၄၅၊ ၄၆၊ ၄၇၊ ၄၈၊ ၄၉၊ ၅၀၊ ၅၁၊ ၅၂၊ ၅၃၊ ၅၄၊ ၅၅၊ ၅၆၊ ၅၇၊ ၅၈၊ ၅၉၊ ၆၀၊ ၆၁၊ ၆၂၊ ၆၃၊ ၆၄၊ ၆၅၊ ၆၆၊ ၆၇၊ ၆၈၊ ၆၉၊ ၇၀၊ ၇၁၊ ၇၂၊ ၇၃၊ ၇၄၊ ၇၅၊ ၇၆၊ ၇၇၊ ၇၈၊ ၇၉၊ ၈၀၊ ၈၁၊ ၈၂၊ ၈၃၊ ၈၄၊ ၈၅၊ ၈၆၊ ၈၇၊ ၈၈၊ ၈၉၊ ၉၀၊ ၉၁၊ ၉၂၊ ၉၃၊ ၉၄၊ ၉၅၊ ၉၆၊ ၉၇၊ ၉၈၊ ၉၉၊ ၁၀၀၊ ၁၀၁၊ ၁၀၂၊ ၁၀၃၊ ၁၀၄၊ ၁၀၅၊ ၁၀၆၊ ၁၀၇၊ ၁၀၈၊ ၁၀၉၊ ၁၁၀၊ ၁၁၁၊ ၁၁၂၊ ၁၁၃၊ ၁၁၄၊ ၁၁၅၊ ၁၁၆၊ ၁၁၇၊ ၁၁၈၊ ၁၁၉၊ ၁၂၀၊ ၁၂၁၊ ၁၂၂၊ ၁၂၃၊ ၁၂၄၊ ၁၂၅၊ ၁၂၆၊ ၁၂၇၊ ၁၂၈၊ ၁၂၉၊ ၁၃၀၊ ၁၃၁၊ ၁၃၂၊ ၁၃၃၊ ၁၃၄၊ ၁၃၅၊ ၁၃၆၊ ၁၃၇၊ ၁၃၈၊ ၁၃၉၊ ၁၄၀၊ ၁၄၁၊ ၁၄၂၊ ၁၄၃၊ ၁၄၄၊ ၁၄၅၊ ၁၄၆၊ ၁၄၇၊ ၁၄၈၊ ၁၄၉၊ ၁၅၀၊ ၁၅၁၊ ၁၅၂၊ ၁၅၃၊ ၁၅၄၊ ၁၅၅၊ ၁၅၆၊ ၁၅၇၊ ၁၅၈၊ ၁၅၉၊ ၁၆၀၊ ၁၆၁၊ ၁၆၂၊ ၁၆၃၊ ၁၆၄၊ ၁၆၅၊ ၁၆၆၊ ၁၆၇၊ ၁၆၈၊ ၁၆၉၊ ၁၇၀၊ ၁၇၁၊ ၁၇၂၊ ၁၇၃၊ ၁၇၄၊ ၁၇၅၊ ၁၇၆၊ ၁၇၇၊ ၁၇၈၊ ၁၇၉၊ ၁၈၀၊ ၁၈၁၊ ၁၈၂၊ ၁၈၃၊ ၁၈၄၊ ၁၈၅၊ ၁၈၆၊ ၁၈၇၊ ၁၈၈၊ ၁၈၉၊ ၁၉၀၊ ၁၉၁၊ ၁၉၂၊ ၁၉၃၊ ၁၉၄၊ ၁၉၅၊ ၁၉၆၊ ၁၉၇၊ ၁၉၈၊ ၁၉၉၊ ၂၀၀၊ ၂၀၁၊ ၂၀၂၊ ၂၀၃၊ ၂၀၄၊ ၂၀၅၊ ၂၀၆၊ ၂၀၇၊ ၂၀၈၊ ၂၀၉၊ ၂၁၀၊ ၂၁၁၊ ၂၁၂၊ ၂၁၃၊ ၂၁၄၊ ၂၁၅၊ ၂၁၆၊ ၂၁၇၊ ၂၁၈၊ ၂၁၉၊ ၂၂၀၊ ၂၂၁၊ ၂၂၂၊ ၂၂၃၊ ၂၂၄၊ ၂၂၅၊ ၂၂၆၊ ၂၂၇၊ ၂၂၈၊ ၂၂၉၊ ၂၃၀၊ ၂၃၁၊ ၂၃၂၊ ၂၃၃၊ ၂၃၄၊ ၂၃၅၊ ၂၃၆၊ ၂၃၇၊ ၂၃၈၊ ၂၃၉၊ ၂၄၀၊ ၂၄၁၊ ၂၄၂၊ ၂၄၃၊ ၂၄၄၊ ၂၄၅၊ ၂၄၆၊ ၂၄၇၊ ၂၄၈၊ ၂၄၉၊ ၂၅၀၊ ၂၅၁၊ ၂၅၂၊ ၂၅၃၊ ၂၅၄၊ ၂၅၅၊ ၂၅၆၊ ၂၅၇၊ ၂၅၈၊ ၂၅၉၊ ၂၆၀၊ ၂၆၁၊ ၂၆၂၊ ၂၆၃၊ ၂၆၄၊ ၂၆၅၊ ၂၆၆၊ ၂၆၇၊ ၂၆၈၊ ၂၆၉၊ ၂၇၀၊ ၂၇၁၊ ၂၇၂၊ ၂၇၃၊ ၂၇၄၊ ၂၇၅၊ ၂၇၆၊ ၂၇၇၊ ၂၇၈၊ ၂၇၉၊ ၂၈၀၊ ၂၈၁၊ ၂၈၂၊ ၂၈၃၊ ၂၈၄၊ ၂၈၅၊ ၂၈၆၊ ၂၈၇၊ ၂၈၈၊ ၂၈၉၊ ၂၉၀၊ ၂၉၁၊ ၂၉၂၊ ၂၉၃၊ ၂၉၄၊ ၂၉၅၊ ၂၉၆၊ ၂၉၇၊ ၂၉၈၊ ၂၉၉၊ ၃၀၀၊ ၃၀၁၊ ၃၀၂၊ ၃၀၃၊ ၃၀၄၊ ၃၀၅၊ ၃၀၆၊ ၃၀၇၊ ၃၀၈၊ ၃၀၉၊ ၃၁၀၊ ၃၁၁၊ ၃၁၂၊ ၃၁၃၊ ၃၁၄၊ ၃၁၅၊ ၃၁၆၊ ၃၁၇၊ ၃၁၈၊ ၃၁၉၊ ၃၂၀၊ ၃၂၁၊ ၃၂၂၊ ၃၂၃၊ ၃၂၄၊ ၃၂၅၊ ၃၂၆၊ ၃၂၇၊ ၃၂၈၊ ၃၂၉၊ ၃၃၀၊ ၃၃၁၊ ၃၃၂၊ ၃၃၃၊ ၃၃၄၊ ၃၃၅၊ ၃၃၆၊ ၃၃၇၊ ၃၃၈၊ ၃၃၉၊ ၃၄၀၊ ၃၄၁၊ ၃၄၂၊ ၃၄၃၊ ၃၄၄၊ ၃၄၅၊ ၃၄၆၊ ၃၄၇၊ ၃၄၈၊ ၃၄၉၊ ၃၅၀၊ ၃၅၁၊ ၃၅၂၊ ၃၅၃၊ ၃၅၄၊ ၃၅၅၊ ၃၅၆၊ ၃၅၇၊ ၃၅၈၊ ၃၅၉၊ ၃၆၀၊ ၃၆၁၊ ၃၆၂၊ ၃၆၃၊ ၃၆၄၊ ၃၆၅၊ ၃၆၆၊ ၃၆၇၊ ၃၆၈၊ ၃၆၉၊ ၃၇၀၊ ၃၇၁၊ ၃၇၂၊ ၃၇၃၊ ၃၇၄၊ ၃၇၅၊ ၃၇၆၊ ၃၇၇၊ ၃၇၈၊ ၃၇၉၊ ၃၈၀၊ ၃၈၁၊ ၃၈၂၊ ၃၈၃၊ ၃၈၄၊ ၃၈၅၊ ၃၈၆၊ ၃၈၇၊ ၃၈၈၊ ၃၈၉၊ ၃၉၀၊ ၃၉၁၊ ၃၉၂၊ ၃၉၃၊ ၃၉၄၊ ၃၉၅၊ ၃၉၆၊ ၃၉၇၊ ၃၉၈၊ ၃၉၉၊ ၄၀၀၊ ၄၀၁၊ ၄၀၂၊ ၄၀၃၊ ၄၀၄၊ ၄၀၅၊ ၄၀၆၊ ၄၀၇၊ ၄၀၈၊ ၄၀၉၊ ၄၁၀၊ ၄၁၁၊ ၄၁၂၊ ၄၁၃၊ ၄၁၄၊ ၄၁၅၊ ၄၁၆၊ ၄၁၇၊ ၄၁၈၊ ၄၁၉၊ ၄၂၀၊ ၄၂၁၊ ၄၂၂၊ ၄၂၃၊ ၄၂၄၊ ၄၂၅၊ ၄၂၆၊ ၄၂၇၊ ၄၂၈၊ ၄၂၉၊ ၄၃၀၊ ၄၃၁၊ ၄၃၂၊ ၄၃၃၊ ၄၃၄၊ ၄၃၅၊ ၄၃၆၊ ၄၃၇၊ ၄၃၈၊ ၄၃၉၊ ၄၄၀၊ ၄၄၁၊ ၄၄၂၊ ၄၄၃၊ ၄၄၄၊ ၄၄၅၊ ၄၄၆၊ ၄၄၇၊ ၄၄၈၊ ၄၄၉၊ ၄၅၀၊ ၄၅၁၊ ၄၅၂၊ ၄၅၃၊ ၄၅၄၊ ၄၅၅၊ ၄၅၆၊ ၄၅၇၊ ၄၅၈၊ ၄၅၉၊ ၄၆၀၊ ၄၆၁၊ ၄၆၂၊ ၄၆၃၊ ၄၆၄၊ ၄၆၅၊ ၄၆၆၊ ၄၆၇၊ ၄၆၈၊ ၄၆၉၊ ၄၇၀၊ ၄၇၁၊ ၄၇၂၊ ၄၇၃၊ ၄၇၄၊ ၄၇၅၊ ၄၇၆၊ ၄၇၇၊ ၄၇၈၊ ၄၇၉၊ ၄၈၀၊ ၄၈၁၊ ၄၈၂၊ ၄၈၃၊ ၄၈၄၊ ၄၈၅၊ ၄၈၆၊ ၄၈၇၊ ၄၈၈၊ ၄၈၉၊ ၄၉၀၊ ၄၉၁၊ ၄၉၂၊ ၄၉၃၊ ၄၉၄၊ ၄၉၅၊ ၄၉၆၊ ၄၉၇၊ ၄၉၈၊ ၄၉၉၊ ၅၀၀၊ ၅၀၁၊ ၅၀၂၊ ၅၀၃၊ ၅၀၄၊ ၅၀၅၊ ၅၀၆၊ ၅၀၇၊ ၅၀၈၊ ၅၀၉၊ ၅၁၀၊ ၅၁၁၊ ၅၁၂၊ ၅၁၃၊ ၅၁၄၊ ၅၁၅၊ ၅၁၆၊ ၅၁၇၊ ၅၁၈၊ ၅၁၉၊ ၅၂၀၊ ၅၂၁၊ ၅၂၂၊ ၅၂၃၊ ၅၂၄၊ ၅၂၅၊ ၅၂၆၊ ၅၂၇၊ ၅၂၈၊ ၅၂၉၊ ၅၃၀၊ ၅၃၁၊ ၅၃၂၊ ၅၃၃၊ ၅၃၄၊ ၅၃၅၊ ၅၃၆၊ ၅၃၇၊ ၅၃၈၊ ၅၃၉၊ ၅၄၀၊ ၅၄၁၊ ၅၄၂၊ ၅၄၃၊ ၅၄၄၊ ၅၄၅၊ ၅၄၆၊ ၅၄၇၊ ၅၄၈၊ ၅၄၉၊ ၅၅၀၊ ၅၅၁၊ ၅၅၂၊ ၅၅၃၊ ၅၅၄၊ ၅၅၅၊ ၅၅၆၊ ၅၅၇၊ ၅၅၈၊ ၅၅၉၊ ၅၆၀၊ ၅၆၁၊ ၅၆၂၊ ၅၆၃၊ ၅၆၄၊ ၅၆၅၊ ၅၆၆၊ ၅၆၇၊ ၅၆၈၊ ၅၆၉၊ ၅၇၀၊ ၅၇၁၊ ၅၇၂၊ ၅၇၃၊ ၅၇၄၊ ၅၇၅၊ ၅၇၆၊ ၅၇၇၊ ၅၇၈၊ ၅၇၉၊ ၅၈၀၊ ၅၈၁၊ ၅၈၂၊ ၅၈၃၊ ၅၈၄၊ ၅၈၅၊ ၅၈၆၊ ၅၈၇၊ ၅၈၈၊ ၅၈၉၊ ၅၉၀၊ ၅၉၁၊ ၅၉၂၊ ၅၉၃၊ ၅၉၄၊ ၅၉၅၊ ၅၉၆၊ ၅၉၇၊ ၅၉၈၊ ၅၉၉၊ ၆၀၀၊ ၆၀၁၊ ၆၀၂၊ ၆၀၃၊ ၆၀၄၊ ၆၀၅၊ ၆၀၆၊ ၆၀၇၊ ၆၀၈၊ ၆၀၉၊ ၆၁၀၊ ၆၁၁၊ ၆၁၂၊ ၆၁၃၊ ၆၁၄၊ ၆၁၅၊ ၆၁၆၊ ၆၁၇၊ ၆၁၈၊ ၆၁၉၊ ၆၂၀၊ ၆၂၁၊ ၆၂၂၊ ၆၂၃၊ ၆၂၄၊ ၆၂၅၊ ၆၂၆၊ ၆၂၇၊ ၆၂၈၊ ၆၂၉၊ ၆၃၀၊ ၆၃၁၊ ၆၃၂၊ ၆၃၃၊ ၆၃၄၊ ၆၃၅၊ ၆၃၆၊ ၆၃၇၊ ၆၃၈၊ ၆၃၉၊ ၆၄၀၊ ၆၄၁၊ ၆၄၂၊ ၆၄၃၊ ၆၄၄၊ ၆၄၅၊ ၆၄၆၊ ၆၄၇၊ ၆၄၈၊ ၆၄၉၊ ၆၅၀၊ ၆၅၁၊ ၆၅၂၊ ၆၅၃၊ ၆၅၄၊ ၆၅၅၊ ၆၅၆၊ ၆၅၇၊ ၆၅၈၊ ၆၅၉၊ ၆၆၀၊ ၆၆၁၊ ၆၆၂၊ ၆၆၃၊ ၆၆၄၊ ၆၆၅၊ ၆၆၆၊ ၆၆၇၊ ၆၆၈၊ ၆၆၉၊ ၆၇၀၊ ၆၇၁၊ ၆၇၂၊ ၆၇၃၊ ၆၇၄၊ ၆၇၅၊ ၆၇၆၊ ၆၇၇၊ ၆၇၈၊ ၆၇၉၊ ၆၈၀၊ ၆၈၁၊ ၆၈၂၊ ၆၈၃၊ ၆၈၄၊ ၆၈၅၊ ၆၈၆၊ ၆၈၇၊ ၆၈၈၊ ၆၈၉၊ ၆၉၀၊ ၆၉၁၊ ၆၉၂၊ ၆၉၃၊ ၆၉၄၊ ၆၉၅၊ ၆၉၆၊ ၆၉၇၊ ၆၉၈၊ ၆၉၉၊ ၇၀၀၊ ၇၀၁၊ ၇၀၂၊ ၇၀၃၊ ၇၀၄၊ ၇၀၅၊ ၇၀၆၊ ၇၀၇၊ ၇၀၈၊ ၇၀၉၊ ၇၁၀၊ ၇၁၁၊ ၇၁၂၊ ၇၁၃၊ ၇၁၄၊ ၇၁၅၊ ၇၁၆၊ ၇၁၇၊ ၇၁၈၊ ၇၁၉၊ ၇၂၀၊ ၇၂၁၊ ၇၂၂၊ ၇၂၃၊ ၇၂၄၊ ၇၂၅၊ ၇၂၆၊ ၇၂၇၊ ၇၂၈၊ ၇၂၉၊ ၇၃၀၊ ၇၃၁၊ ၇၃၂၊ ၇၃၃၊ ၇၃၄၊ ၇၃၅၊ ၇၃၆၊ ၇၃၇၊ ၇၃၈၊ ၇၃၉၊ ၇၄၀၊ ၇၄၁၊ ၇၄၂၊ ၇၄၃၊ ၇၄၄၊ ၇၄၅၊ ၇၄၆၊ ၇၄၇၊ ၇၄၈၊ ၇၄၉၊ ၇၅၀၊ ၇၅၁၊ ၇၅၂၊ ၇၅၃၊ ၇၅၄၊ ၇၅၅၊ ၇၅၆၊ ၇၅၇၊ ၇၅၈၊ ၇၅၉၊ ၇၆၀၊ ၇၆၁၊ ၇၆၂၊ ၇၆၃၊ ၇၆၄၊ ၇၆၅၊ ၇၆၆၊ ၇၆၇၊ ၇၆၈၊ ၇၆၉၊ ၇၇၀၊ ၇၇၁၊ ၇၇၂၊ ၇၇၃၊ ၇၇၄၊ ၇၇၅၊ ၇၇၆၊ ၇၇၇၊ ၇၇၈၊ ၇၇၉၊ ၇၈၀၊ ၇၈၁၊ ၇၈၂၊ ၇၈၃၊ ၇၈၄၊ ၇၈၅၊ ၇၈၆၊ ၇၈၇၊ ၇၈၈၊ ၇၈၉၊ ၇၉၀၊ ၇၉၁၊ ၇၉၂၊ ၇၉၃၊ ၇၉၄၊ ၇၉၅၊ ၇၉၆၊ ၇၉၇၊ ၇၉၈၊ ၇၉၉၊ ၈၀၀၊ ၈၀၁၊ ၈၀၂၊ ၈၀၃၊ ၈၀၄၊ ၈၀၅၊ ၈၀၆၊ ၈၀၇၊ ၈၀၈၊ ၈၀၉၊ ၈၁၀၊ ၈၁၁၊ ၈၁၂၊ ၈၁၃၊ ၈၁၄၊ ၈၁၅၊ ၈၁၆၊ ၈၁၇၊ ၈၁၈၊ ၈၁၉၊ ၈၂၀၊ ၈၂၁၊ ၈၂၂၊ ၈၂၃၊ ၈၂၄၊ ၈၂၅၊ ၈၂၆၊ ၈၂၇၊ ၈၂၈၊ ၈၂၉၊ ၈၃၀၊ ၈၃၁၊ ၈၃၂၊ ၈၃၃၊ ၈၃၄၊ ၈၃၅၊ ၈၃၆၊ ၈၃၇၊ ၈၃၈၊ ၈၃၉၊ ၈၄၀၊ ၈၄၁၊ ၈၄၂၊ ၈၄၃၊ ၈၄၄၊ ၈၄၅၊ ၈၄၆၊ ၈၄၇၊ ၈၄၈၊ ၈၄၉၊ ၈၅၀၊ ၈၅၁၊ ၈၅၂၊ ၈၅၃၊ ၈၅၄၊ ၈၅၅၊ ၈၅၆၊ ၈၅၇၊ ၈၅၈၊ ၈၅၉၊ ၈၆၀၊ ၈၆၁၊ ၈၆၂၊ ၈၆၃၊ ၈၆၄၊ ၈၆၅၊ ၈၆၆၊ ၈၆၇၊ ၈၆၈၊ ၈၆၉၊ ၈၇၀၊ ၈၇၁၊ ၈၇၂၊ ၈၇၃၊ ၈၇၄၊ ၈၇၅၊ ၈၇၆၊ ၈၇၇၊ ၈၇၈၊ ၈၇၉၊ ၈၈၀၊ ၈၈၁၊ ၈၈၂၊ ၈၈၃၊ ၈၈၄၊ ၈၈၅၊ ၈၈၆၊ ၈၈၇၊ ၈၈၈၊ ၈၈၉၊ ၈၉၀၊ ၈၉၁၊ ၈၉၂၊ ၈၉၃၊ ၈၉၄၊ ၈၉၅၊ ၈၉၆၊ ၈၉၇၊ ၈၉၈၊ ၈၉၉၊ ၉၀၀၊ ၉၀၁၊ ၉၀၂၊ ၉၀၃၊ ၉၀၄၊ ၉၀၅၊ ၉၀၆၊ ၉၀၇၊ ၉၀၈၊ ၉၀၉၊ ၉၁၀၊ ၉၁၁၊ ၉၁၂၊ ၉၁၃၊ ၉၁၄၊ ၉၁၅၊ ၉၁၆၊ ၉၁၇၊ ၉၁၈၊ ၉၁၉၊ ၉၂၀၊ ၉၂၁၊ ၉၂၂၊ ၉၂၃၊ ၉၂၄၊ ၉၂၅၊ ၉၂၆၊ ၉၂၇၊ ၉၂၈၊ ၉၂၉၊ ၉၃၀၊ ၉၃၁၊ ၉၃၂၊ ၉၃၃၊ ၉၃၄၊ ၉၃၅၊ ၉၃၆၊ ၉၃၇၊ ၉၃၈၊ ၉၃၉၊ ၉၄၀၊ ၉၄၁၊ ၉၄၂၊ ၉၄၃၊ ၉၄၄၊ ၉၄၅၊ ၉၄၆၊ ၉၄၇၊ ၉၄၈၊ ၉၄၉၊ ၉၅၀၊ ၉၅၁၊ ၉၅၂၊ ၉၅၃၊ ၉၅၄၊ ၉၅၅၊ ၉၅၆၊ ၉၅၇၊ ၉၅၈၊ ၉၅၉၊ ၉၆၀၊ ၉၆၁၊ ၉၆၂၊ ၉၆၃၊ ၉၆၄၊ ၉၆၅၊ ၉၆၆၊ ၉၆၇၊ ၉၆၈၊ ၉၆၉၊ ၉၇၀၊ ၉၇၁၊ ၉၇၂၊ ၉၇၃၊ ၉၇၄၊ ၉၇၅၊ ၉၇၆၊ ၉၇၇၊ ၉၇၈၊ ၉၇၉၊ ၉၈၀၊ ၉၈၁၊ ၉၈၂၊ ၉၈၃၊ ၉၈၄၊ ၉၈၅၊ ၉၈၆၊ ၉၈၇၊ ၉၈၈၊ ၉၈၉၊ ၉၉၀၊ ၉၉၁၊ ၉၉၂၊ ၉၉၃၊ ၉၉၄၊ ၉၉၅၊ ၉၉၆၊ ၉၉၇၊ ၉၉၈၊ ၉၉၉၊ ၁၀၀၀၊ ၁၀၀၁၊ ၁၀၀၂၊ ၁၀၀၃၊ ၁၀၀၄၊ ၁၀၀၅၊ ၁၀၀၆၊ ၁၀၀၇၊ ၁၀၀၈၊ ၁၀၀၉၊ ၁၀၁၀၊ ၁၀၁၁၊ ၁၀၁၂၊ ၁၀၁၃၊ ၁၀၁၄၊ ၁၀၁၅၊ ၁၀၁၆၊ ၁၀၁၇၊ ၁၀၁၈၊ ၁၀၁၉၊ ၁၀၂၀၊ ၁၀၂၁၊ ၁၀၂၂၊ ၁၀၂၃၊ ၁၀၂၄၊ ၁၀၂၅၊ ၁၀၂၆၊ ၁၀၂၇၊ ၁၀၂၈၊ ၁၀၂၉၊ ၁၀၃၀၊ ၁၀၃၁၊ ၁၀၃၂၊ ၁၀၃၃၊ ၁၀၃၄၊ ၁၀၃၅၊ ၁၀၃၆၊ ၁၀၃၇၊ ၁၀၃၈၊ ၁၀၃၉၊ ၁၀၄၀၊ ၁၀၄၁၊ ၁၀၄၂၊ ၁၀၄၃၊ ၁၀၄၄၊ ၁၀၄၅၊ ၁၀၄၆၊ ၁၀၄၇၊ ၁၀၄၈၊ ၁၀၄၉၊ ၁၀၅၀၊ ၁၀၅၁၊ ၁၀၅၂၊ ၁၀၅၃၊ ၁၀၅၄၊ ၁၀၅၅၊ ၁၀၅၆၊ ၁၀၅၇၊ ၁၀၅၈၊ ၁၀၅၉၊ ၁၀၆၀၊ ၁၀၆၁၊ ၁၀၆၂၊ ၁၀၆၃၊ ၁၀၆၄၊ ၁၀၆၅၊ ၁၀၆၆၊ ၁၀၆၇၊ ၁၀၆၈၊ ၁၀၆၉၊ ၁၀၇၀၊ ၁၀၇၁၊ ၁၀၇၂၊ ၁၀၇၃၊ ၁၀၇၄၊ ၁၀၇၅၊ ၁၀၇၆၊ ၁၀၇၇၊ ၁၀၇၈၊ ၁၀၇၉၊ ၁၀၈၀၊ ၁၀၈၁၊ ၁၀၈၂၊ ၁၀၈၃၊ ၁၀၈၄၊ ၁၀၈၅၊ ၁၀၈၆၊ ၁၀၈၇၊ ၁၀၈၈၊ ၁၀၈၉၊ ၁၀၉၀၊ ၁၀၉၁၊ ၁၀၉၂၊ ၁၀၉၃၊ ၁၀၉၄၊ ၁၀၉၅၊ ၁၀၉၆၊ ၁၀၉၇၊ ၁၀၉၈၊ ၁၀၉၉၊ ၁၁၀၀၊ ၁၁၀၁၊ ၁၁၀၂၊ ၁၁၀၃၊ ၁၁၀၄၊ ၁၁၀၅၊ ၁၁၀၆၊ ၁၁၀၇၊ ၁၁၀၈၊ ၁၁၀၉၊ ၁၁၁၀၊ ၁၁၁၁၊ ၁၁၁၂၊ ၁၁၁၃၊ ၁၁၁၄၊ ၁၁၁၅၊ ၁၁၁၆၊ ၁၁၁၇၊ ၁၁၁၈၊ ၁၁၁၉၊ ၁၁၂၀၊ ၁၁၂၁၊ ၁၁၂၂၊ ၁၁၂၃၊ ၁၁၂၄၊ ၁၁၂၅၊ ၁၁၂၆၊ ၁၁၂၇၊ ၁၁၂၈၊ ၁၁၂၉၊ ၁၁၃၀၊ ၁၁၃၁၊ ၁၁၃၂၊ ၁၁၃၃၊ ၁၁၃၄၊ ၁၁၃၅၊ ၁၁၃၆၊ ၁၁၃၇၊ ၁၁၃၈၊ ၁၁၃၉၊ ၁၁၄၀၊ ၁၁၄၁၊ ၁

စက်သုံးဆီဖူလုံမှုရှိပြီး ရောင်းချေးနှုန်းများလည်းကျဆင်းလျက်ရှိသဖြင့် အများပြည်သူမှစိတ်ချမ်းသာစွာဝယ်ယူသုံးစွဲလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂

၂၀၂၅ ခုနှစ်မတ်လ ၂၈ ရက်က လှိုင်ခတ်ခွဲ သောအင်အားအလွန်ပြင်းထန်သည့်မန္တလေး ငလျင်ကြီးကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည့် စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်အချို့အား အမြန် ပြန်လည်ပြင်ဆင်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ ရက်သတ္တတစ်ပတ်စာခန့် အရန်

စက်သုံးဆီရှိသည့်အပြင် ပြည်ပမှစက်သုံး ဆီတင်သင်္ဘောများလည်း အဆက်မပြတ် ဝင်ရောက်လျက်ရှိရာ ပြတ်လပ်မှုမဖြစ်နိုင် ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ပါ၍ စက်သုံးဆီပြတ်လပ် မှုဖြစ်ပေါ်မည်ဟု စိုးရိမ်စိတ်ဖြင့် မလိုအပ် ဘဲတန်းစီဝယ်ယူခြင်း၊ အပိုသိုလှောင်ထား ခြင်းမပြုလုပ်ကြပါရန်နှင့်လိုအပ်သလောက်

သာ ဝယ်ယူသုံးစွဲကြပါရန် စွမ်းအင်ဝန်ကြီး ဌာနမှ အများပြည်သူသို့ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၃၀ ရက်တွင်အသိပေးနှိုးဆော်ခဲ့ကြောင်း၊ အများပြည်သူ၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှု၊ စက်သုံး ဆီအသင်းနှင့်သိုလှောင်ကန်စခန်း၊ အရောင်း ဆိုင်နှင့်ဆီဘောက်ဆာလုပ်ငန်းရှင်တို့၏ ၂၄ နာရီအချိန်ပြည့်နားရက်မရှိ ပူးပေါင်း

ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုကြောင့်စက်သုံးဆီ ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းများပုံမှန်အခြေအနေ အတိုင်း ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီး ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်နေရာဒေသများတွင် ဆောင်ရွက်နေသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး နှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အတွက် အရောင်းဆိုင်များမှတိုက်ရိုက်နှင့် နေရာအရောက် လုံလောက်စွာဖြန့်ဖြူး ရောင်းချပေးခြင်းပရဟိတအသင်းအဖွဲ့များ

သို့ စက်သုံးဆီလျှော့နှုန်းခြင်းများဆောင်ရွက် ခဲ့ကြောင်း၊ ယခုအခါ အရန်ဆီအနေဖြင့် နှစ်ပတ်စာခန့် သိုလှောင်ထားရှိနိုင်ပြီး အရောင်းဆိုင်များတွင် စက်သုံးဆီ ပြတ်လပ်မှုမရှိစေရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ စက်သုံးဆီရောင်းချေးနှုန်းမှာ လည်း တစ်လီတာလျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀ မှ ငွေကျပ် ၃၀၀ ခန့်အထိ ကျဆင်းခဲ့သဖြင့် အများပြည်သူအနေဖြင့် စိတ်ချမ်းသာစွာဖြင့် ဝယ်ယူသုံးစွဲလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်နှင့်အခြေခံပညာ ကျောင်းများပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ



နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်နှင့် အခြေခံပညာကျောင်း များပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့မနက် ၉ ဝာတွင် နေပြည်တော် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၁၃)ရှိ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ညွန့်ဖေ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသော ဒေါက်တာဇော်မြင့်နှင့် ဦးနေမျိုးလှိုင်၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဒုတိယ ပါမောက္ခချုပ်များ တက်ရောက်ကြပြီး တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်များမှပါမောက္ခ ချုပ်များ၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ပါမောက္ခ များ၊ ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းပညာရေးမှူးများက Online ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်၍ ငလျင်ဒဏ်ခံကျောင်း များအနေဖြင့် နှစ်သုတ်တက်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက် ထားရန်နှင့် ယာယီကျောင်းဆောင်များ တည်ဆောက်နိုင်ရေးကိုလည်း စတင် ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ငလျင်ဒဏ် မခံရသောတက္ကသိုလ်များအနေဖြင့် မိမိတို့ တက္ကသိုလ်၏တိုးတက်ရေး၊ ဘာသာရပ် ဆိုင်ရာတိုးတက်ရေးအတွက် ဌာနတွင်း မွမ်းမံသင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက် ပေးကြရန်လိုကြောင်း၊ ကျောင်းပြန်လည် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် အားလုံးပိုင်းဝန်း ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လိုကြောင်း၊ ငလျင် ဒဏ်ကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသော ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များအတွက် ဝန်ကြီးဌာနအနေ ဖြင့် အလွန်ဝမ်းနည်းရပါကြောင်း၊ ငလျင် ဒဏ်ကြောင့် အဖြေလွှာများ မီးလောင်

ပျက်စီးသွားသောတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် များအတွက် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ဇွန်လ ၁၆ ရက်မှ ၂၁ ရက်အထိ ပြန်လည် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်၍ သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ခံစားခဲ့ရသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် လိုအပ်သည်များကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ပညာရေးမှူး များက ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြရန် လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဇော်မြင့်က ဇွန်လ ၂ ရက်မှစ၍ ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ကျောင်း ဥပမိရုပ်ကောင်းမွန်ရေး၊ စာသင်ဆောင်၊ စာသင်ခန်းများနှင့် အိပ်ဆောင်များ သန့်ရှင်း ရေးဆောင်ရွက်ကြရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင် က ရုံးများ၊ ကျောင်းများတွင် သတ်မှတ် ထားသောဝတ်စုံများကို ဝတ်ဆင်ရေး၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲပြန်လည်ကျင်းပ မည့်စာစစ်ဌာနများတွင် ဖြေဆိုရမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဘေး အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးတို့နှင့်စပ်လျဉ်း ၍လည်းကောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားကြ သည်။

ထို့နောက် ဦးစီးဌာနအလိုက် လိုအပ် သည်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြန်လည်ဆွေးနွေး ပြောကြားပြီး လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ပီတန်းနှင့် ဂျူဒိုအားကစားအဖွဲ့များ လေ့ကျင့်နေမှုကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂

အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင်သည် ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် (၃၃)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် အတွက်နေပြည်တော်အားကစားလေ့ကျင့် ရေးစခန်း(Gold Camp)တွင် စခန်းဝင် လေ့ကျင့်လျက်ရှိသည့် ပီတန်းအားကစား အဖွဲ့နှင့်ဂျူဒိုအားကစားအဖွဲ့များ၏လေ့ကျင့် နေမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီးပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က ပြိုင်ပွဲကာလနီးကပ်လာပြီဖြစ်၍ ငလျင် ဘေးဒဏ်ကြောင့် နေထိုင်စားသောက်မှု များ၊ သောက်ရေနှင့် သုံးရေအခက်အခဲများ

ကြောင့် အချို့အားကစားနည်းများကို ရန်ကုန်တွင် စခန်းဝင်လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ အားကစားသမားများ အနေဖြင့် မိမိတို့ရရှိထားသည့် စံချိန်စံညွှန်း များကျဆင်းမသွားစေရန်အတွက် လေ့ကျင့် မှုပြုလုပ်ရာတွင် ထိခိုက်ဒဏ်ရာမရှိစေ ရန်နှင့် ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်အောင် အထူးဂရုစိုက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ အားကစား သမားများ အာဟာရပြည့်ဝစေရေးအတွက် ယခင်ကျွေးမွေးခဲ့သည့် နှုန်းထားထက် တိုးမြှင့်ပြီး ချက်ပြုတ်ကျွေးမွေးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ အားကစားသမားများကလည်း နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်နိုင်ပြီး အောင်မြင်မှု ဆုတံဆိပ်များရရှိအောင်အစွမ်းကုန်ကြိုးစား သွားကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

မန္တလေးငလျင်ကြီးဘေးသင့်ဒေသများ၏ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မပြတ်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂

မန္တလေးငလျင်ကြီးဘေးသင့် ဒေသ များ၏ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း များနှင့် လယ်ယာကဏ္ဍအခြေခံ ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မပြတ် ဆောင် ရွက်နိုင်ရန်နှင့် လိုအပ်သောပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ စီမံဆောင်ရွက် ရေးလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့်ကျင်းပရာ အစည်းအဝေးသို့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး နှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာတင်ထွဋ်၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန နှင့် ကြေးတိုင်နှင့်မြေစာရင်းဦးစီးဌာန ရုံးချုပ်



မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ဦးစီးဌာနမှူးများ တက်ရောက် ကြသည်။ ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးက လာမည့်မိုးစပါး ရာသီတွင် ငလျင်ဘေးလွတ်မည့် စပါးစိုက် ဧရိယာများအားလုံး၌ အထူးအထွက် တိုးရေးအတွက် မိမိတို့ဒေသနှင့် သင့်တော် သည့် အစီအမံများနှင့် လိုအပ်ချက်များ စီမံချက်ရေးဆွဲ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ ငလျင်ဒဏ်ခံနေရာ များတွင် မြေဆီလွှာပုံမှန်ပြန်ဖြစ်စေနိုင်မည့် ယာသီးနှံများစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စပါးစိုက်မည့် နေရာဒေသများတွင် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ရေအနည်းလိုစပါးများ စပါးစိုက်ခင်းဖြစ်တည်ရေးအတွက် အစေ့ချ အခြောက်စိုက်ခြင်းများ၊ ရေစနစ်တကျ အသုံးချနိုင်ရန် ပေါင်ကြီးတင်စနစ်

ကျင့်သုံးခြင်းနှင့်ရေသွင်းရေခန်းစနစ်ကျင့်သုံး နိုင်ရေးအတွက် ပညာပေးရေးလုပ်ငန်း များကို ထိရောက်စွာအရှိန်အဟုန်မြှင့်၍ လူထုအခြေပြုစနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ထို့နောက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ကြေးတိုင်နှင့်မြေစာရင်းဦးစီးဌာနရုံးချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ဦးစီးဌာနမှူးများက ဌာနအလိုက် စီမံ ဆောင်ရွက်ထားရှိသောလုပ်ငန်းများ၊ မိုးစပါး အထူးအထွက်တိုးရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံ ပိုလျှံရေးအတွက် ကာလတို၊ ကာလရှည် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများကို တင်ပြ ကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်ချက်များ ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ (၅၀၀)

တစ်သက်တာမှတ်တမ်းနှင့် အတွေ့အကြုံများ

ရွှေဒေါင်း

ယမန်နေ့မှအဆက်

အခြားသော မြင်းရှင်၊ နွားရှင်များသည် 'တတ်နိုင်ပါဘူး'ဆိုကာ ရေထဲ၌ ပစ်ထားကြသော်လည်း တိရစ္ဆာန်ကိုချစ်တတ်သော ကျွန်ုပ်အဖို့မှာ လုပ်ကိန်းအတွက်သာမဟုတ်၊ မြင်းမသားအမိအတွက်ပါ စိတ်ဒုက္ခရောက် လျက်ရှိ၏။ ဤမျှလောက်ကြီးမားလှသော မည်သည့်အဖို့မှာ ကြောင့် မြင်းစာသိုလှောင်ခြင်းလည်း မရှိ၊ အိပ်ဖို့နေရာလည်း မပေးနိုင် ချေ။ ဤတွင် ကျွန်ုပ်သည် ထင်းတုံးများရှာ၍ ဖောင်ဖွဲ့ပြီးလျှင် မြင်းသုံး ကောင်ကို တင်ထားရ၏။ အစာအတွက်မူ ရွာထဲ၌ ရေနစ်၍လဲသော သင်္ဘောပင်များကိုရှာ၍ ခုတ်စဉ်းကျွေးရ၏။ သို့နှင့်လည်း မြင်းသုံးကောင် ဖြစ်၍ ဝေအောင်မကျွေးနိုင်ဘဲရှိရာတွင် မြင်းများသည် ဝါးဝင်းထရံများကို ကိုက်ဖဲ့၍ စားရှာကြသည်။

ကျွန်ုပ်သည် လူငယ်ခြင်းကိုသာ မဟုတ်၊ ကိုယ်မွေးထား၍ ကိုယ့် တာဝန်ရှိသော တိရစ္ဆာန်များ ငတ်မွတ်ခြင်းကို မြင်ရခြင်းကြောင့်လည်း ရင်ထုမနာဖြစ်တတ်သည်နှင့် လက်မြောက်ရန် ဆုံးဖြတ်ချက်ချလိုက် ပါတော့သည်။ အထက်တွင်ဖော်ပြခဲ့သည့် မကျေနပ်မှုများအပေါ်တွင် မြင်းသုံးကောင်ကြောင့် ကြုံတွေ့ရသော ဒုက္ခတစ်ခုထပ်ဆင့်လိုက်ရာ တွင်မူကား ကျွန်ုပ်သည် ကမ်းနီရွာ၌ ဆက်လက်နေထိုင်ဖို့ကို လုံးဝ စွန့်လွှတ်၍ ရေကျသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် ဝက်လက်သို့ပြောင်းရန် သန္နိဋ္ဌာန် ချလိုက်ပါတော့သည်။ လုပ်ကိန်းကိုယူသွားရန် မတတ်နိုင်သောကြောင့် မြင်းချစ်တတ်သော သူကြီးတစ်ယောက်ကို ရောင်းလိုက်ရပေရာ ကျွန်ုပ်၏ အသက်တာတွင် အတော်ကြီးအသားနာလှသော ခွဲခွာမှုကြီးတစ်ခုပေ တည်း။ ကိုဝင့်မော်၏ မြင်းသားအမိကိုမူ ဦးလေးမောင်၏လက်သို့ အပ်ထားခဲ့ရ၏။ ကျွန်ုပ်တို့ဇနီးမောင်နှံသည် တပည့်ကျောင်းသားအချို့ နှင့်အတူ သမ္မန်တစ်စင်းဖြင့် ကိုသိန်းဖေနေသော အင်းရွာသို့ သွားရောက် နှုတ်ဆက်ကြပြီးလျှင် ၁၉၂၄ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁ ရက်တွင် ကမ်းနီရွာမှ အဆန်သင်္ဘောဖြင့် လိုက်ပါခဲ့ကြလေ၏။

ကျွန်ုပ်၏အနေအထိုင်

ဝက်လက်နှင့် နှစ်မိုင်ဝေးကွာသည့် မန်ကျည်းတုံရွာသို့ ရောက်ကြ သောအခါ ကျွန်ုပ်တို့ဇနီးမောင်နှံနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်၏တပည့် ယောက်ဖ ကလေး အောင်မြလည်းပါလာ၏။ ဖခင်သည် စာသင်ကျောင်းထောင်၍ ဗုဒ္ဓဘာသာဆိုင်ရာစာပေများကို ယောက်ျားကလေးနှင့် မိန်းကလေး များအား သူ၏ဝါသနာအတိုင်း (အခမဲ့) သင်ပြလျက်ရှိရာ ကျွန်ုပ်၏ ညီကမူ သားရေစိမ်းကို သားရေနယ်ဖြစ်အောင်လုပ်သော လုပ်ငန်းတစ်ခု တည်ထောင်ထား၏။ မိဘများသည် မကြာခဏ အလုပ်အကိုင်ပြောင်း လဲလေ့ရှိသော ကျွန်ုပ်ရောက်လာခြင်းအတွက် အံ့ဩခြင်းမရှိ။ တစ်လှည့် တစ်ပတ် အတူတကွနေထိုင်ခွင့်ရကြမည့်အတွက်သာ ဝမ်းသာပုံရကြ သည်။ မိဘများ၏အိမ်မှာ ခပ်ငယ်ငယ်ဖြစ်သော်လည်း ဝင်းခြံမှာ ကျယ် ဝန်း၍ ခြံထဲတွင် တဲကလေးသုံးလေးတဲရှိသောကြောင့် နေလောက် ထိုင်လောက်ရှိပါ၏။ ကျွန်ုပ်၏အားကိုးမှာ ရန်ကုန်မှမဂ္ဂဇင်းနှင့် ဂျာနယ် များအတွက် ဝတ္ထုတိုများရေးခြင်းဖြင့် မိဘများနှင့် ဝိုင်းလုပ်ဝိုင်းစား နေထိုင်ကြရန်ဖြစ်လေသည်။

ထိုစဉ်က သူရိယမဂ္ဂဇင်း၊ ကဝိမျက်မှန်မဂ္ဂဇင်းနှင့် တိုးတက်ရေးအပြင် ပဲရော့ဦးဆန်အတွက် စာမူများ ရေးသားပေးပို့ခြင်းအားဖြင့် ဝင်ငွေမများ

"ဝက်လက်နှင့် နှစ်မိုင်ဝေးကွာသည့် မန်ကျည်းတုံရွာသို့ ရောက်ကြသောအခါ ကျွန်ုပ်တို့ဇနီးမောင်နှံနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်၏တပည့် ယောက်ဖကလေး အောင်မြလည်းပါလာ ၏။ ဖခင်သည် စာသင်ကျောင်းထောင်၍ ဗုဒ္ဓဘာသာ ဆိုင်ရာစာပေများကို ယောက်ျားကလေးနှင့် မိန်းကလေး များအား သူ၏ဝါသနာအတိုင်း (အခမဲ့) သင်ပြလျက် ရှိရာ ကျွန်ုပ်၏ညီကမူ သားရေစိမ်းကို သားရေနယ်ဖြစ် အောင်လုပ်သော လုပ်ငန်းတစ်ခုတည်ထောင်ထား၏။ မိဘများသည် မကြာခဏ အလုပ်အကိုင်ပြောင်းလဲ လေ့ရှိသော ကျွန်ုပ်ရောက်လာခြင်းအတွက် အံ့ဩခြင်း မရှိ။ တစ်လှည့်တစ်ပတ် အတူတကွနေထိုင်ခွင့်ရကြမည့် အတွက်သာ ဝမ်းသာပုံရကြသည် . . ."

လှသော်လည်း တောရွာအလိုက်တော့ စားလောက်သောက်လောက် ရှိပါသည်။ ကျွန်ုပ်၏အကြိုက်တစ်ခုမှာလည်း မကြီးပွားချင်နေစေ၊ မိဘ များနှင့်အတူနေရပြီး စားလောက်ရုံကလေးရှိလျှင် ကျေနပ်နိုင်ပါသည်။ ထိုစဉ်ကမူ အလုပ်ကိုအထိုက်အလျောက်သာလုပ်၍ မိဘများနှင့် တရား ဆွေးနွေးခြင်း၊ စာပေဗဟုသုတအတော်ပြည့်စုံ၍ ကိုယ်ပိုင်ဉာဏ်ဖြင့် ဆင်ခြင်သုံးသပ်ရသော ဖခင်ထံမှ ဗဟုသုတစုဆောင်းခြင်း စသည်ဖြင့် အများဆုံးအချိန်ဖြုန်းခဲ့ပါသည်။ (ဖခင်သည် သူ့ခေတ်နှင့်သူ ကိုယ်ပိုင် ဉာဏ်သုံးရသူတစ်ဦးအဖြစ်နှင့် နာမည်ရခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်း၌မူ ကိုယ်ပိုင်ဉာဏ်သုံးသည့်နေရာတွင် ပြတ်ပြတ်သတ်သတ် ရဲရဲဝံ့ဝံ့ရှိပေ သည်ဆိုကာ သူ၏သားဖြစ်သော ကျွန်ုပ်အား တဖြည်းဖြည်းလက်မြောက် ရှာပါပေသည်။ သို့ဆိုသော်လည်း ဖခင်နှင့် မြတ်ကိုယ်တော်ထံမှ ဆက်ခံ ရရှိသော မျိုးစေ့ဖြစ်ခြင်းကိုမူကား ကျွန်ုပ် ကျေနပ်စွာဝန်ခံ၍ အခါခပ်သိမ်း ဦးညွတ်ပါသည်။)

စမ်းသပ်မှု

ကျွန်ုပ်သည် အသက် ၂၅ နှစ်အရွယ်လောက်က ဒုတိယအိမ်ထောင် နှင့် ဝက်လက်တွင် မိဘများနှင့်အတူနေ၍ စာရေးဆရာဖြစ်ခါနီး၌ စာအမြောက်အမြားဖတ်ရှုလျက်ရှိစဉ် သတိပဋ္ဌာန်သုတ္တန်ကျမ်းကို ဖတ်ရှုဖူး၏။ ၎င်းကျမ်း၌ ဗုဒ္ဓက မည်သူမဆို ဤကျမ်းတွင် ငါဟောသည့် အတိုင်း ခုနစ်ရက်မျှ အားထုတ်ငြားအံ့၊ ရဟန္တာသော်လည်းကောင်း၊ အနာဂါမ်သော်လည်းကောင်း ဖြစ်နိုင်သည်ဟု ဝန်ခံထားခြင်းကို တွေ့ရ ၏။ ဤတွင် ကျွန်ုပ်အကြံဖြစ်သည်မှာ ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များသည် မဂ်တရား၊ ဖိုလ်တရားတို့၏ မွန်မြတ်ခြင်းအကြောင်းကို သူ့ရော ငါပါ ပြောတတ်ကြ

သော်လည်း ခုနစ်ရက်မျှလောက်အတွက်ပင် ဤနည်းအတိုင်း စမ်းသပ် အားထုတ်သူ မတွေ့ရသည်မှာ အံ့ဩဖို့ကောင်းသည်။ ငါမူကား တစ် နေ့နေ့ အခွင့်သာသောအခါတွင် ဤနည်းအတိုင်း စမ်းသပ်အားထုတ် ကြည့်မည်။ ဖြစ်ချင်ဖြစ် မဖြစ်ချင်နေ။ မသေမီအတွင်း အနည်းဆုံး တစ်ကြိမ်ဖြစ်စေ စမ်းဖြစ်အောင် စမ်းကြည့်မည်ဟူ၍ ဆုံးဖြတ်ခဲ့ဖူးလေ သည်။

၁၉၂၅ ခုနှစ်တွင် တစ်ညသည့် ကျွန်ုပ်သည် မန်ကျည်းတုံရွာတွင် မိဘများနှင့်ဆွေးနွေးလျက်ရှိစဉ် ၁၉၁၄ ခုနှစ်ကဖြစ်ခဲ့ဖူးသော စိတ်အကြံ ကို သတိရသည်နှင့် ဤညမှာပင် အစပြု၍ ခုနစ်ရက်အားထုတ်တော့ မည်ဟု အဓိဋ္ဌာန်ပြုလိုက်ပါတော့သည်။ ဟုတ်မှန်သည့်အတိုင်း ဖွင့်၍ ရေးရလျှင် ကျွန်ုပ်သည် ထိုည၌ မဂ်ဖိုလ်ကိုလည်းကောင်း၊ နိဗ္ဗာန်ကို လည်းကောင်း လိုချင်လှသောကြောင့်မဟုတ်။ (ပြတ်သားစွာ စဉ်းစား လေ့ရှိသော ကျွန်ုပ်အဖို့ရာ၌ ဘာမှန်းမသိသောအရာတစ်ခုကို လိုချင် သည်ဆိုခြင်းမှာ အဓိပ္ပာယ်မရှိ။) ကျွန်ုပ်၏ ဆရာ၊ မိဘနှင့်တကွ ဗုဒ္ဓ ဘာသာဝင်အပေါင်းတို့ တစ်ပြောတည်းပြော၍ တစ်ဟောတည်း ဟောလျက်ရှိကြသော မဂ်တရား၊ ဖိုလ်တရား၊ နိဗ္ဗာန်တရားတည်းဟူ သော အခြင်းအရာသည် ဘယ်လိုဟာမျိုးဖြစ်သည်ကို သိစမ်းချင်သည်။ သိအောင်လုပ်မည်။ များများမတတ်နိုင်လျှင် ခုနစ်ရက်တော့ အနည်းဆုံး လုပ်မည်ဆိုသောရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် စတင်အားထုတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အားထုတ်ပုံ အားထုတ်နည်းမှာမူ ဆောင်းပါးများ၌သာမက ကျမ်း တစ်စောင်တစ်ဖွဲ့ပင် ရေးထုတ်ခဲ့ပြီဖြစ်သောကြောင့် ဤနေရာတွင် အဖြစ်အပျက်သက်သက်မျှကိုသာ ဖော်ပြပါတော့မည်။

ကျွန်ုပ်၏ ပြောင်းလဲချက်

ကိုယ့်စာရိတ္တအကြောင်းကိုဖွင့်၍ရေးရလျှင် ကျွန်ုပ်သည် ထိုအချိန်က ရောက်ရှိနေသည့် အသက် ၃၅-၃၆ -အရွယ်သို့တိုင်အောင် မိမိ၏ လုံ့လဝီရိယကိုလည်းကောင်း၊ သီလကိုလည်းကောင်း၊ အနေအထိုင်ကို လည်းကောင်း ဘယ်တော့မျှ စိတ်တိုင်းကျခဲ့ဖူးသည်မရှိ။ ချွတ်ယွင်း ချက်များသည် မှီလိုပေါက်လျက်ရှိ၏။ သူတစ်ပါးတို့ကလည်း မြင်ကြ သိကြ၏။ ထို့ကြောင့်လည်း ရွယ်တူချင်းများကသာမက ကိုယ့်ထက်ငယ် သော ကလေးသူငယ် ယောက်ျား၊ မိန်းကလေးများကပင် ကျွန်ုပ်အပေါ် တွင် ဆရာလုပ်ချင်ကြ၏။ (ထိုအထဲတွင် ကိုသိန်းဖေ မပါချေ။ ကိုသိန်းဖေ သည် ကျွန်ုပ်၏ ညံ့ဖျင်းမှုများကိုသိ၏။ အမှန်မှာ သူတစ်ပါးထက်သိ၏။ သို့သော် ဆရာမလုပ်ချေ။ ထို့ကြောင့်လည်း ကျွန်ုပ်က ခင်မင်ခြင်းဖြစ် တန်ရာသည်။) တရားအားထုတ်ပါတော့မည်ဟု အဓိဋ္ဌာန်ပြုသော ညမှစ၍မူကား ကျွန်ုပ်ကိုယ်ကိုကျွန်ုပ် အကျေနပ်ဆုံးသော ကာလ အပိုင်းအခြားတစ်ခုဟူ၍ စိတ်ထဲတွင် မှတ်တမ်းတင်မိ၏။ ထိုကာလ၌ မည်မျှလောက် ကျေနပ်ဖွယ်ကောင်းသောလူတစ်ယောက်ဖြစ်လာပါ သနည်းဟူမူ ကျွန်ုပ်၏အပြစ်များကိုညွှန်ပြဖို့ ဦးမလေးသော ကျွန်ုပ်၏ မွေးသဖလ်သည် ကျွန်ုပ်အားထုတ်ပုံကိုမြင်ရသောအခါ ကျွန်ုပ်ကို တဖြည်းဖြည်းရှုံ့လာသည်နှင့် "အဖေမို့လို့သာမင်းနဲ့ ငါနဲ့ ပြောနေရတယ်။ ဒီလိုပြောရတာတောင် စိတ်ထဲက ရွံ့လာပြီကွယ်"ဟု ဖော်ထုတ်ပြောဆို ဖူးလေသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ရွှေတောင်မြို့နယ် လူထုအခြေပြုပဟိုဠာနှင့် အခြေခံဝတ္ထုတိုရေးနည်းသင်တန်းဖွင့်လှစ်

ရွှေတောင် ဧပြီ ၂၂

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် ရွှေတောင်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုပဟို ဌာန၌ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန အခြေခံပညာဦးစီး ဌာနနှင့် စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများအသင်း (Book Club) တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် အခြေခံဝတ္ထုတိုရေးနည်းသင် တန်းကို ဧပြီလ ၂၂ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ရေးဦးစွာ စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများ

အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင်ယုနိုင် (ဧပရာယ်ယုနိုင်)က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယ ဦးစီးမှူး ဒေါ်နွေးဒါလီနိုင်က နွေရာသီ ကျောင်းပိတ်ရက်ကာလအတွင်း အချိန်ကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးချတတ်စေရန်၊ အနာ ဂတ်တွင် ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် စာပေ ကိုချစ်မြတ်နိုးသော စာရေးဆရာကောင်း များပေါ်ထွန်းလာစေရန် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ် ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများ

အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင်ယုနိုင် (ဧပရာယ်ယုနိုင်)က အခြေခံဝတ္ထုတို ရေးနည်းသင်တန်းမှရရှိလာမည့် အကျိုး ကျေးဇူးများအကြောင်း ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ အခြေခံဝတ္ထုတိုရေးနည်း သင်တန်း၌ ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင်ယုနိုင် (ဧပရာယ်ယုနိုင်)နှင့် ဆရာကြီး ဦးကြည် သိန်း (ရွှေမှော်မြေ)တို့က ဧပြီလ ၂၂ ရက် နှင့် ၂၃ ရက်တို့တွင် သင်ကြားပေးလျက် ရှိပြီး သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၂၀ ဦး တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

ကိုကိုမင်း (ပြန် /ဆက်)



○ ကျောင်းမှအခက်

တပ်မတော်(ရေ)က ရေကြောင်းလူငယ် အခြေခံသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) နှင့် ရေကြောင်းလူငယ်တန်းမြင့်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၅)ဖွင့်ပွဲများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် အသီးသီး၌ တစ်ချိန်တည်း စတင်ဖွင့်လှစ် ကြသည်။

ပင်လယ်ရေကြောင်းပညာများကိုစိတ်ပါ ဝင်စားပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်းကောင်းမွန်၍ ကျန်းမာကြံ့ခိုင် သည့် ထူးချွန်ထက်မြက်သော လူငယ်၊ လူရွယ်များပေါ်ထွန်းလာစေရန် ခေတ်မီနိုင်ငံ တော်တည်ဆောက်ရေးတွင် ရေကြောင်း ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ အရေးပါကြောင်း



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း အခြေခံလေကြောင်းလူငယ် သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅)မှ သင်တန်းသားများအတွက် ချီးမြှင့်ငွေပေးအပ်စဉ်။



ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင် အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅)မှ သင်တန်းသားများအတွက် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထိန်ဝင်း ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။



စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ်(လေ)ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဇော်ဝင်းမြင့် အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းအမှတ် စဉ်(၁/၂၀၂၅) သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

လူငယ်များသိရှိနားလည်စေရန်၊ လေ့လျော် အားကစားနည်း၊ ရွက်တိုက်အားကစားနည်း များအတွက် ထူးချွန်သည့်အားကစားသမား များမွေးထုတ်ပေးရန်စသည့် ရည်ရွယ်ချက် များဖြင့် တပ်မတော်(ရေ)က ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလူငယ်မောင်မယ်များအတွက် ရေကြောင်းလူငယ် အခြေခံသင် တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅)နှင့် ရေကြောင်းလူငယ် တန်းမြင့်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) တို့ကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် အသီးသီး၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တစ်ချိန်တည်းဖွင့်လှစ် ခဲ့ရာ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးတွင် ရန်ကုန်မြို့နှင့် ကိုကိုး ကျွန်းမြို့၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၊ မွန်ပြည်နယ်တွင် မော်လမြိုင်မြို့၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တွင် ဟိန်းဇဲဒေသ၊ မြိတ်မြို့နှင့် ကျွန်းစုမြို့၊ ကရင်ပြည်နယ်တွင် ဘားအံမြို့နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တွင် ကျိုင်းတုံမြို့တို့ရှိ ရေကြောင်းလူငယ်စခန်းများ၌ စုစုပေါင်း သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၈၀၀ ဦး တို့ဖြင့် အသီးသီးဖွင့်လှစ်ကြပြီး အဆိုပါ သင်တန်းဖွင့်ပွဲများသို့ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးထိန်ဝင်း၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ သက်ဆိုင် ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူး များ၊ ရေတပ်ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်မှူးများ၊ ရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်မှူးများနှင့် တာဝန် ရှိသူများတက်ရောက်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးကြ သည်။

ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံသင်တန်းနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများတွင် တပ်မတော် (ရေ)သမိုင်း၊ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုနှင့်



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မျိုးမင်းထွန်း အခြေခံ လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) မှသင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ခက်စဉ်။

တပ်မတော်သမိုင်းဘာသာရပ်၊ အခြေခံစစ် ရေးပြန့်နှင့် အခြေခံရေတပ်သား ဘာသာရပ်၊ ရေကြောင်းလမ်းညွှန် အခြေခံသဘော တရားများ၊ အသုံးချရေကြောင်းလမ်းညွှန် နှင့် နက္ခတ္တဗေဒဆိုင်ရာများ၊ ဂျီပီအက်စ် အပါအဝင်ရေကြောင်းသွားလာရေးဆိုင်ရာ များ၊ အခြေခံရေတပ်သားအချက်ပြဆက် သွယ်ရေးဆိုင်ရာ၊ အခြေခံရေကူးနှင့် လေ့ လျော်ရွက်တိုက်နည်းတို့ကို သင်ကြားပေး သွားမည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းစခန်း ၁၁ ခုမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအား သင်တန်းစတုတ္ထပတ်၌ ရန်ကုန်မြို့တွင် စုစည်း၍ စခန်းပေါင်းစုံတွေ့ဆုံပွဲ၊ ဘာသာ ရပ်ဆိုင်ရာစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲများလည်း ပြုလုပ် သွားမည်ဖြစ်သည်။

ရင်းအပြင်လေ့လာရေးခရီးစဉ်များအဖြစ် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေနှင့်ရန်ကုန်မြို့ တို့ရှိ အထင်ကရနေရာများ၊ နျူးကလီးယား နည်းပညာသတင်းအချက်အလက်စင်တာ လေ့လာရေးနှင့် စစ်ရေယာဉ်လေ့လာရေး များအပြင်ရန်ကုန်မြစ်ဝသို့ ရေလမ်းကြောင်း လေ့လာရေးခရီးစဉ် ပို့ဆောင်ခြင်းများကို လည်း ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းသိရှိ ရသည်။

အဆိုပါ ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၅)ကို မေလ ၂၃ ရက်အထိ ရက်သတ္တ ၅ ပတ်ကြာ သင်ကြားပို့ချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ယင်းသင်တန်းများကို ၁၉၅၉ ခုနှစ်မှစတင်၍ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်အထိ ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ



ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ကျော်ဟန် ရေကြောင်း လူငယ်အခြေခံသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅)အတွက် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ ခင်းကျင်းပြသထားမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

စုစုပေါင်း ၅၇၅၀ ဦးတို့အား ဖွင့်လှစ်သင် ကြားပေးနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရှိရ သည်။ အလားတူ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ မျိုးဆက်သစ် လူငယ်မောင်မယ်များ မွေ့ရာသီကျောင်းပိတ်ရက်ကာလအတွင်း လေကြောင်းပညာသမိုင်းကိုလေ့လာခြင်း ဖြင့် လေကြောင်းနှင့်အာကာသသိပ္ပံ ပညာရပ်များတွင် စိတ်ဝင်စားမှု တိုးပွား လာစေရန်၊ လေယာဉ်ပျံသန်းမှုနှင့် သက်ဆိုင်သော ပညာရပ်များကို တတ်သိနားလည်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အထောက် အကူဖြစ်လာစေရန် စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်း နှင့် ကိုယ်လက်ကြံ့ခိုင်မှုကောင်းမွန် မြင့်မားပြီး စည်းလုံးညီညွတ်စွာ စုပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု အလေ့အကျင့်ရရှိစေရန်

နှင့် လူငယ်များ၏ဝါသနာပါရာ လေ့ကျင့်မှု အနေဖြင့် မြင့်တင်ပေးရန်၊ မျိုးဆက်သစ် လူငယ်မောင်မယ်များကို ယုံကြည်ချက်၊ ခံယူချက်မြင့်မားမှန်ကန်စေပြီး အနာဂတ် တပ်မတော်နှင့် နိုင်ငံတော်တည်ဆောက် နိုင်ရေးအတွက် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)မှ ကြီးမှူး ဖွင့်လှစ်သည့် အခြေခံလေကြောင်းလူငယ် သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၅)နှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၅) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်သင်တန်းစခန်း အပါအဝင် သင်တန်းစခန်း ၁၅ ခု၌ ကျင်းပသည်။



ကြိတ်ဒေသတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးလှိုင် ရေကြောင်းနှင့် လေကြောင်းလူငယ် အခြေခံသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅)မှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ နှုတ်ဆက်စဉ်။

မည်ဖြစ်သည်။ သင်တန်းကာလအတွင်း နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေနှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့ရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားများ၊ အထင်ကရနေရာ များ၊ လေတပ်စခန်းဌာနချုပ်များနှင့် လေတပ်စခန်းများရှိ ပျံသန်းရေးအုပ် များကို လေ့လာရေးခရီးစဉ်များ ပို့ဆောင် ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး တပ်မတော်လေယာဉ် နှင့် တပ်မတော်စစ်ရေယာဉ်များကိုပါ လိုက်ပါစီးနင်းခွင့် ရရှိအောင်လည်း ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်၍ သင်တန်း သားများအနေဖြင့် အတွေ့အကြုံအသစ် ကိုကိုးကျွန်းမြို့တွင် ကိုကိုးကျွန်းသင်တန်း စခန်း၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့တွင် မော်လမြိုင်သင်တန်းစခန်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် နမ့်စန်မြို့တွင် နမ့်စန်သင်တန်းစခန်း၊ တောင်ကြီးမြို့တွင် တောင်ကြီးသင်တန်း စခန်း၊ ကျိုင်းတုံမြို့တွင် ကျိုင်းတုံသင်တန်း စခန်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့တွင် တောင်ငူသင်တန်းစခန်း၊ ပြည်မြို့တွင် ပြည်သင်တန်းစခန်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသ ကြီး မြိတ်မြို့တွင် မြိတ်သင်တန်းစခန်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမကွေးမြို့တွင်မကွေး သင်တန်းစခန်းနှင့် ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပစဉ်။



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပစဉ်။



တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပစဉ်။



ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅)သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများနှင့် တပ်မတော်(ရေ)ပြကွက်များအား သင်တန်းသားများက လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

○ စာမျက်နှာ ၅ မှအဆက် အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅)၊ နေပြည်တော်သင်တန်း စခန်း သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ်(လေ) ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးဇော်ဝင်းမြင့်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေမှ တာဝန် ရှိသူများ၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များ၊ သင်တန်းနည်းပြများနှင့် သင်တန်းသား များ တက်ရောက်ကြသည်။ အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း တွင်လေကြောင်းယာဉ်သင်တန်း၊ လေကြောင်း လူငယ်သင်တန်း၊ လေယာဉ်ပျံသန်းမှုအခြေခံ သဘောတရား၊ RC Simulator မောင်းနှင်

ခြင်း၊ RC လေယာဉ်/ ရဟတ်ယာဉ်မောင်း နှင်ခြင်းနှင့် အခြေခံစစ်ရေးပြ(လက်နက်မဲ့) ဘာသာရပ်များ သင်ကြားပို့ချပေးသွား မည်ဖြစ်သည်။ တန်းမြင့်လေကြောင်းလူငယ် သင်တန်းတွင် လေကြောင်းဆိုင်ရာအခြေခံ ဗဟုသုတ၊ Airfield Procedure၊ RC လေယာဉ်/ ရဟတ်ယာဉ်မောင်းနှင်ခြင်း၊ Flight Simulator မောင်းနှင်ခြင်း၊ အခြေခံစစ်ရေးပြ(လက်နက်မဲ့) လွတ်လပ် ရေးကြိုးပမ်းမှု နဲ့ တပ်မတော် သမိုင်း ကြောင်းဘာသာရပ်များ ထည့်သွင်းပို့ချပေး သွားမည်ဖြစ်ပြီး တပ်မတော်(လေ)တွင်ရှိ သော ပျံသန်းရေးအုပ်များ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း ရေးအလုပ်ရုံများတွင် လက်တွေ့တွင်းဆင်း လေ့လာခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွား မည်ဖြစ်သည်။

ထို့အပြင် သင်တန်းစခန်းများအလိုက် တူးချွန်သင်တန်းသားများကို အမောင်းသင် လေယာဉ်/ ရဟတ်ယာဉ်များအား နည်းပြ ဆရာများနှင့်အတူ ကိုယ်တိုင်လိုက်ပါမောင်း နှင်ပျံသန်းခွင့်ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ကာ နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေ၌ စုစုံပေါင်းစုစုအောင် အခြေခံ လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းသားများအား အခြေခံစစ်ရေးပြ(လက်နက်မဲ့) ပြိုင်ပွဲ၊ RC Simulator နှင့် RC လေယာဉ်/ ရဟတ် ယာဉ်မောင်းနှင်ခြင်းပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး တန်းမြင့်လေကြောင်း လူငယ်သင်တန်းသားများအား အခြေခံ စစ်ရေးပြ (လက်နက်မဲ့)ပြိုင်ပွဲ၊ Flight Simulator နှင့် RC လေယာဉ်/ ရဟတ်ယာဉ် မောင်းနှင်ခြင်းပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပပေးသွား များဗဟုသုတအသစ်များ ရရှိမည်ဖြစ် သည်။ ထို့နောက် စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ်(လေ) နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသား များအတွက် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခြင်း၊ ခင်းကျင်းပြသထားသော သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများနှင့်တပ်မတော် (ရေ)ပြကွက်များအား လှည့်လည်ကြည့်ရှု ပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကူး ခဲ့ကြသည်။ ထို့အတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့တွင် မြန်မာပြည်မြောက်ပိုင်း သင်တန်းစခန်းနှင့် မိတ္ထီလာသင်တန်းစခန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှော်ဘီမြို့တွင် မြန်မာပြည်တောင်ပိုင်း သင်တန်းစခန်း၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့တွင် ရန်ကုန်သင်တန်းစခန်း၊

ပုသိမ်မြို့တွင် ပုသိမ်သင်တန်းစခန်းတို့အား တစ်ပြိုင်နက်တည်း ဖွင့်လှစ်ခဲ့ကြပြီး တိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ဝန်ကြီးချုပ် များ၊ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများ၊ လေတပ်ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ် မှူးများ၊ လေတပ်စခန်းဌာနချုပ်မှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တက်ရောက်ဖွင့်လှစ် ပေးခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါအခြေခံလေကြောင်းလူငယ် သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅)နှင့် တန်းမြင့် လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၅) သင်တန်းများအား ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၂ ရက်မှမေလ ၂၃ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ် ပို့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (၁၀၀)

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး အတည်ပြုခန့်ထားခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်၊ ငွေကြေး မူဝါဒရေးရာ၊ သုတေသန၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးနှင့် သင်တန်းဌာနကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါ်သက်သက်လှကို အစမ်းခန့်ကာလ(၁)နှစ်ပြည့်မြောက်သည့်နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်။

အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ ဗုဒ္ဓဘာသာနှင့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းဖွင့်လှစ်



အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်လင်းမောင် ယဉ်ကျေးလိမ္မာ သင်တန်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် စာရေးကိရိယာများပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂
ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်များ အနေဖြင့် နေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်တွင် အချိန်ကို အကျိုးရှိရှိအသုံးပြုပြီး ဘာသာ၊ သာသနာကို အရည်တည်တံ့တိုးတက် ခိုင်မြဲအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် နိုင်ငံ သားကောင်း၊ သမီးကောင်းရတနာများ ဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ဖွင့်လှစ်သည့် ဗုဒ္ဓ ဘာသာနှင့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့တောင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်လင်းမောင် နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ မော်လမြိုင်မြို့ ဗုဒ္ဓဘာသာ ကလျာဏယုဝအသင်း(YMBA) အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်သင်တန်း နည်းပြများ တက်ရောက်ကြသည်။ (၁၀၀)

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာမြို့ ရန်ကင်းပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဦးစီးပဓာနနာယက ဘဒ္ဒန္တပညာဝံသ ဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ဥတုဇရုပ်ကလာပ်တော်အားဖူးမြော်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂
မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလ ဆုတ် ၆ ရက်၊ မြန်မာနှစ်ဆန်း ၂ ရက်၊ ခရစ် နှစ် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁၈ ရက်၊ နံနက် ၇ နာရီ တွင် ပျံလွန်တော်မူခဲ့သည့် စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး၊ မုံရွာမြို့ ရန်ကင်းပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်နှင့် ရွှေတောင်ဦး တိပိဋကဓမ္မ ဝါလ မဟာဝိဟာရကျောင်းတိုက်ကြီးတို့၏ ဦးစီးပဓာနနာယကဆရာတော် ဦးပိဋက ကောဝိဒ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာဂန္ထ ဝါစကပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဓဇ ဓမ္မစကူးလ်ဖောင်ဒေးရှင်း(ဗဟို)ဥက္ကဋ္ဌ ဘဒ္ဒန္တပညာဝံသ (သက်တော် ၇၂ နှစ်၊ သိက္ခာတော် ၅၂ ဝါ) ၏ ဥတုဇရုပ်ကလာပ်တော် အား မုံရွာမြို့ ရန်ကင်းပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ၌ အပူဇော်ခံထားလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်မျိုးမင်းထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ဖူးမြော် ကြည့်ညိုကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆရာတော်ကြီး ၏ အန္တိမ အဂ္ဂိဈာပန သာဓုကိဋ္ဌနသဘင် အခမ်းအနားအတွက် နဝကမ္မအလှူငွေ များလှူဒါန်းရာ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ



မုံရွာမြို့ ရန်ကင်းပရိယတ္တိစာသင်တိုက်နှင့် ရွှေတောင်ဦး တိပိဋကဓမ္မဝါလ မဟာဝိဟာရ ကျောင်းတိုက်ကြီးတို့၏ ဦးစီးပဓာနနာယကဆရာတော် ဦးပိဋကကောဝိဒ အဂ္ဂမဟာ ပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဓမ္မစကူးလ် ဖောင်ဒေးရှင်း(ဗဟို)ဥက္ကဋ္ဌ ဘဒ္ဒန္တပညာဝံသ (သက်တော် ၇၂ နှစ်၊ သိက္ခာတော် ၅၂ ဝါ)၏ ဥတုဇရုပ်ကလာပ်တော်အား အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်မျိုးမင်းထွေး ဖူးမြော်ကြည့်ညိုစဉ်။

အဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက လက်ခံရယူ ၂၆ ရက်၊ ညနေ ၅ နာရီ ၃၀ မိနစ်တွင် အဂ္ဂိ ဈာပနကွင်းသို့ ပင့်ဆောင်မီးပူဇော်ခြင်း သည်။ ဆရာတော်ကြီး၏ ဥတုဇရုပ်ကလာပ် တော်အား မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလကွယ်၊ ခရစ်နှစ် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၆ ရက်၊ ညနေ ၅ နာရီ ၃၀ မိနစ်တွင် အဂ္ဂိ ဈာပနကွင်းသို့ ပင့်ဆောင်မီးပူဇော်ခြင်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၁၀၀)

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီပစ္စည်းများ အငွေမအကြိမ် ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက်ရှိ



တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအကူအညီ ပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသော Air China Cagro လေယာဉ် ရန်ကုန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ရောက်ရှိစဉ်။

ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ နိုင်ငံခြား ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ တာဝန် ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်သံရုံးမှ Counsellor ဖြစ်သူ Mr.Ouyang Daobing နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုလက်ခံကြ သည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ် သံရုံးမှ Counsellor ဖြစ်သူ Mr.Ouyang Daobing က လူသားချင်းစာနာထောက်ထား မှုဆိုင်ရာ အကူအညီပစ္စည်းများပေးအပ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းက လက်ခံရယူသည်။ အဆိုပါရောက်ရှိလာသည့်ပစ္စည်းများ အား တပ်မတော်သားများ၊ ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ ဝန်ထမ်း များ၊ ပြည်တွင်းကုန်တင်ကုန်ချလုပ်သား များက သက်ဆိုင်ရာမော်တော်ယာဉ်များ ပေါ်သို့တင်ဆောင်ပြီး ငလျင်ဒဏ်သင့်ဒေသ များသို့ ဆက်လက်ပို့ဆောင်နိုင်ရေး စီစဉ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (၁၀၀)

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂
မြန်မာနိုင်ငံတွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် မန္တလေး မြေငလျင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ခံစားခဲ့ ရသော ငလျင်ဒဏ်သင့်ဒေသများအတွက် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီ ပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသော Air China Cagro လေယာဉ်သည် အငွေမအကြိမ်အဖြစ် ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ရောက် ရှိသည်။ အဆိုပါလေယာဉ်ဖြင့် ဆေးဝါးများ (၃၇၉၀၃) Kg ပါရှိပြီး ရန်ကုန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ရောက်ရှိစဉ် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဦးစိုးသိန်း၊ တိုင်း

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများ ရှေ့နိုးပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသ နှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်ထောင်စုရန်ပုံ ငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် သော ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ ဝေဠုဝန် ဘုန်းတော်ကြီးသင် ပညာရေးကျောင်း ၁၀၀'x၃၀' x ၂၄' RC နှစ်ထပ် စာသင်ဆောင် တစ်ဆောင် ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ရှေ့နိုးပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ နှစ်ထပ်စာသင်ဆောင်ဆောက် လုပ်ပေးနိုင်ခဲ့သဖြင့် ဝေဠုဝန်ဘုန်းတော် ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်း၌ ပညာသင်

မြို့	အနိမ့်ဆုံး	/	အမြင့်ဆုံးအပူချိန်
နေပြည်တော်	၂၅°C	/	၃၉°C
ရန်ကုန်	၂၅°C	/	၃၉°C
မန္တလေး	၂၈°C	/	၃၉°C

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ
အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

အပူလျှပ်ခြင်းမဖြစ်စေရေး သတိပြုကာကွယ်နိုင်စေရန်

အယ်လ်နီညို၏အကျိုးဆက်အဖြစ် ကမ္ဘာကြီးတွင် မကြုံစဖူး ပူနွေးလာလျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ယခုနေရာသီကာလအပူချိန်မှာ ယခင်နှင့်မတူ ပိုမိုပူပြင်းမှုကို တွေ့ကြုံနေရသည်။

နေပူထဲမှ နေရိပ်ထဲသို့ ရုတ်ခြည်းဝင်ရောက်ခြင်း၊ ရေအေးသောက်ခြင်း၊ ရေချိုးခြင်း၊ အအေးခန်းတွင်းမှ ရုတ်တရက် ပူပြင်းသောနေပူထဲသို့ထွက်ခြင်းများကြောင့် လူ့ခန္ဓာကိုယ်တွင် အပူအအေး ရုတ်တရက် ပြင်းထန်စွာပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်ခံစားရတတ်သည်။ ယင်းကို ဆေးသိပ္ပံနည်းအရ Heat Stroke (အပူဒဏ်ကြောင့်သတိလစ်ခြင်း) ဟုခေါ်၍ ဒေသအခေါ်အရ အပူလျှပ်သည်ဟု ခေါ်ကြသည်။

အပူလျှပ်ခြင်းဖြစ်ပါက အပူအအေး ရုတ်ခြည်းပြောင်းလဲသွားသည့် အတွက် အပူဒဏ်ကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်ထဲရှိ သွေးကြောများ ကျယ်သွားခြင်း၊ အအေးဒဏ်ကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်ထဲရှိ သွေးကြောများ ကျုံ့သွားခြင်း စသည့် သွေးစီးကြောင်းအကျဉ်းအကျယ်ဒဏ်ကိုခံစားရကာ သတိလစ်ခြင်းကိုဖြစ်စေသည်။ ပြင်းထန်သောအခြေအနေတွင် သွေးကြော အကျဉ်းအကျယ်ဒဏ်ကို မခံစားနိုင်တော့ဘဲ သွေးကြောကြီးများ အက်ကွဲလာပြီး သွေးကြောငယ်လေးများ ပြတ်ထွက်သွားသည်အထိ ဖြစ်စေနိုင်သည်။

ထို့ပြင် အပူလျှပ်ခြင်းသည် မပေါ့ဆဘဲ အလေးထားရစိုက်သင့်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ပြဿနာတစ်ခုဖြစ်ကာ တချို့သူများတွင် အပူလျှပ်ခြင်းဖြစ်ပေါ်သည့်အခါ ခန္ဓာကိုယ်အရေပြားသည် မီးကဲ့သို့ပူခြစ်ပြီး ချွေးလုံးဝမထွက်တော့ပေ။ ထိုအခြေအနေသည် အရေးပေါ်ကုသမှုခံယူရမည့်အခြေအနေဖြစ်ပြီး ကုသမှုခံယူရန် နှောင့်နှေးပါက ဦးနှောက်၊ အဆုတ်၊ နှလုံး၊ အသည်း၊ ကျောက်ကပ်နှင့် ကြွက်သားများကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေကာ အသက်ဆုံးရှုံးသည်အထိ ဖြစ်စေနိုင်သည်။

အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး

နေ့အပူချိန်မြင့်တက်ခြင်းကြောင့် အပူလျှပ်ခြင်း၊ ကြွက်တက်ခြင်း၊ အားအင်ကုန်ခန်းခြင်း၊ မူးမေ့လဲကျခြင်း၊ မိတ်ထွက်ခြင်းတို့ဖြစ်တတ်သည်။ ထို့ပြင် အပူဒဏ်လွန်ကဲခြင်း၊ လေထုညစ်ညမ်းခြင်း၊ ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်ခြင်းတို့ကြောင့် ပန်းနာ၊ ရင်ကျပ်၊ လေပြန်ရောင်ခြင်းနှင့် အဆုတ်ရောင်ခြင်း စသည့်အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါများ ဖြစ်တတ်သည်။ မျက်စိနာခြင်းနှင့် ဝမ်းပျက်၊ ဝမ်းလျှောခြင်းတို့လည်း ဖြစ်ပွားနိုင်သည်။

နေရာသီတွင် ရာသီဥတုပူပြင်းလာပြီဖြစ်၍ ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းရှိ ရေနှင့်ဓာတ်ဆားဓာတ်များ ဆုံးရှုံးမှုပိုမိုများပြားလာကာ အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကြောင့် မိတ်နှင့်ယားနာဖုများထွက်ခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊ မူးဝေခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ကြွက်တက်ခြင်း၊ ချွေးခြောက်ခြင်း၊ ကိုယ်အပူချိန်မြင့်တက်ခြင်း၊ သတိလစ်ခြင်းတို့ကို ပြင်းထန်စွာခံစားရပါက အသက်အန္တရာယ်ထိခိုက်နိုင်သည်။

ထို့ကြောင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြည်သူများအနေဖြင့် အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကြောင့် မလိုလားအပ်သောအကျိုးဆက်များ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် အောက်ဖော်ပြပါအချက်အလက်များကို လိုက်နာကြရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ထားသည်။

- ကလေးသူငယ်များ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် ဆီးချိုရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါအခံရှိသူများအနေဖြင့် နေ့လယ်နေ့ခင်း အချိန်တွင် အရိပ်ရအေးမြ၍ လေဝင်လေထွက်ကောင်းသော နေရာများတွင် နားနေပါ။
- ပူပြင်းသည့်နေရောင်အောက်တွင် ပြင်းထန်စွာအလုပ်လုပ်ခြင်းနှင့် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ပူပြင်းသည့်နေရောင်အောက်တွင် သွားလာလှုပ်ရှားရန်၊ အလုပ်လုပ်ရန် လိုအပ်ပါက အရိပ်လုံလောက်စွာရနိုင်သည့် ထီး၊ ဦးထုပ်များ ဆောင်းသွားပါ။ အရိပ်ရအေးမြသည့်နေရာများတွင် ခေတ္တအနားယူခြင်းကိုလည်း မကြာခဏ ပြုလုပ်ပါ။
- အလင်းပြန်သော အဖြူရောင် သို့မဟုတ် အရောင်ပျော့သော ပွပွချောင်ချောင် ချည်ထည်များကိုဝတ်ဆင်ပါ။
- နေပူထဲမှပြန်လာပြီး ချက်ချင်းရေချိုးခြင်းနှင့် နံနက် ၁၀ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ လွင်တီးခေါင်ပြင်၊ မြစ်ကမ်းနား၊ ရေချိုးဆိပ်များ၌ အဝတ်လျှော်ဖွပ်ခြင်း၊ ရေချိုးခြင်း စသည်တို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- အရက်သေစာသောက်သုံးခြင်းကြောင့် အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကို ပိုမိုခံစားရစေနိုင်သဖြင့် အရက်သေစာသောက်သုံးခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။

"အပူဒဏ်ခံရမှုကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်ကျစေရန် ရေများများသောက်ခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း အပူငြိမ်း၍ အေးမြစေသော အစားအစာများဖြစ်သည့် နွားနို့၊ အုန်းစိမ်းရည်၊ ကြိရည်၊ ထန်းရည်ချို၊ ဖရဲသီး၊ တလည်းသီး၊ သံပရာသီး၊ သခွားသီး၊ သခွားမွှေးသီး၊ ဘူးသီး၊ ပုဒီနာရွက်၊ မုန်လာဥအဖြူ စသည်တို့ကို စားပေးသင့်သည်။ အထူးသတိပြုရမည့်အချက်မှာ Heat Stroke ခံစားနေရချိန်တွင် ဂက်စ်ပါသည့် အချို့ရည်များ၊ အားဖြည့်အချို့ရည်များ၊ အဖျော်ယမကာများနှင့် ရေခဲရေများသောက်သုံးခြင်းကို အထူးရှောင်ကြဉ်ရမည်. . ."

- ခန္ဓာကိုယ်တွင်း ရေနှင့်ဓာတ်ဆားဓာတ်များ ဆုံးရှုံးမှုမဖြစ်ပေါ်စေရန် ရေနှင့်ဓာတ်ဆားရည်ကို လုံလောက်အောင်သောက်သုံးပါ။
- မိတ်နှင့်ယားနာဖုများထွက်ပါက ရေအေးဝတ်ကပ်ခြင်း၊ သနပ်ခါးလိမ်းခြင်းတို့ ပြုလုပ်ပါ။
- အပူဒဏ်အန္တရာယ်ခံစားရသောလူနာအား အရိပ်ရအေးမြ၍ လေဝင်လေထွက်ကောင်းသောနေရာတွင် ထားရှိခြင်း၊ ရေနှင့်ဓာတ်ဆားရည်များ သောက်သုံးစေခြင်း၊ လူနာ၏ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန် အမြန်ကျဆင်းစေရန် နဖူး၊ လည်ပင်း၊ ချိုင်းကြားနှစ်ဖက်နှင့် ပေါင်ခြံနှစ်ဖက်တို့ကို ရေအေးဖတ်တိုက်ပေးခြင်း စသည်တို့အား ဦးစွာဆောင်ရွက်၍ နီးစပ်ရာဆေးရုံ၊ ဆေးခန်း၊ ကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံးသွားရောက်ပြသ၍ ကုသမှုခံယူသင့်သည်။

အပူလျှပ်ခြင်းမဖြစ်စေရေး

အပူလျှပ်ခြင်းမဖြစ်စေရန် နေပြင်းချိန် အပြင်ထွက်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။ မလွဲသာ၍ အပြင်ထွက်ရမည်ဆိုပါက အဆောင်း၊ အကာ၊ ထီး၊ ဦးထုပ်၊ နေကာမျက်မှန်၊ သောက်ရေဘူးယူသွားပါ။ စောင့်ဆိုင်းရသော အလုပ်ဖြစ်လျှင် သစ်ပင်အရိပ်၊ အမိုးအကာအောက်တွင်စောင့်ပါ။ ရိုးရိုးရေသောက်ပါ။ ရေခဲရေမသောက်ပါနှင့်။ အဲကွန်းကားစီးပြီး နေပူရှိန်ပြင်းသောနေရာတွင်ဆင်းရမည်ဆိုပါက မဆင်းမီ ကြိုတင်ရေသောက်ထားပါ။

အပူဒဏ်ကိုရင်ဆိုင်ရာတွင် လူတို့၏ဇီဝကမ္မပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ရေက မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည်။ အပူဒဏ်ကြောင့် တစ်နာရီကြာချွေးထွက်ခြင်းအတွက် သန့်ရှင်းသောသောက်ရေကို တစ်လီတာခန့် သောက်သုံးပေးသင့်သည်။ ချွေးထွက်လွန်နေသော အရွယ်ရောက်ပြီးသူ လူတစ်ဦးအတွက် သန့်ရှင်းသောသောက်ရေ ငါးလီတာမှ ရှစ်လီတာခန့်ကို ဓာတ်ဆားရည်နှင့်ရော၍ သောက်သုံးပေးသင့်သည်။

အပူဒဏ်ခံရမှုကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်ကျစေရန် ရေများများသောက်ခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း အပူငြိမ်း၍ အေးမြစေသော အစားအစာများ ဖြစ်သည့် နွားနို့၊ အုန်းစိမ်းရည်၊ ကြိရည်၊ ထန်းရည်ချို၊ ဖရဲသီး၊ တလည်းသီး၊ သံပရာသီး၊ သခွားသီး၊ သခွားမွှေးသီး၊ ဘူးသီး၊ ပုဒီနာရွက်၊ မုန်လာဥအဖြူ စသည်တို့ကို စားပေးသင့်သည်။

အထူးသတိပြုရမည့်အချက်မှာ Heat Stroke ခံစားနေရချိန်တွင် ဂက်စ်ပါသည့်အချို့ရည်များ၊ အားဖြည့်အချို့ရည်များ၊ အဖျော်ယမကာများနှင့် ရေခဲရေများ သောက်သုံးခြင်းကို အထူးရှောင်ကြဉ်ရမည်။ ထို့ပြင် စိတ်ရောဂါအတွက် သောက်သုံးသောဆေးဝါးများ၊ ဆီးဆေးများနှင့် သွေးကျဆေးများကိုလည်း အလွန်ပူပြင်းသောရာသီဥတုတွင် သတိထားသုံးစွဲသင့်ပေသည်။

အပူဒဏ်ခံနိုင်အောင် ရေချိုးနည်း

အပူဒဏ်ကာကွယ်သည့်အနေဖြင့် အထက်ဖော်ပြပါအတိုင်း ကျန်းမာစွာ နေထိုင်စားသောက်ရမည့်အပြင် ရေချိုးနည်းမှန်ကန်ရန်လည်း အထူးအရေးကြီးပါသည်။ ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံးကို တဖြည်းဖြည်းအေးစေခြင်းမျိုးဖြင့် ရေချိုးပါ။ ရေချိုးနည်းမှန်ကန်မှသာလျှင် Heat Stroke ကို ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အပူဒဏ်ခံနိုင်စေရန် ရေချိုးနည်းအဆင့်ဆင့်ကို အောက်ပါအတိုင်း အကြံပြုလိုပါသည်။

- အရိပ်ထဲတွင် ရေချိုးပါ။

- ရေမချိုးခင် သောက်ရေတစ်ဖန်ခွက်အပြည့်သောက်ပါ။
- ပြီးနောက် ဦးနှောက်ထဲရှိ အပူထိန်းအာရုံကြောနေရာများဖြစ်ကြသော ခြေထောက်အောက်ပိုင်း၊ လက်ဖျား၊ လက်မောင်း စသည့် သုံးနေရာမှ အာရုံကြောများကို အသိပေးနှိုးဆော်သည့်အနေဖြင့် ရေဆွတ်ကာ ပက်ဖျန်းပေးပါ။
- ပြီးမှ မျက်နှာသစ်ပါ။ တစ်ဆက်တည်းမှာပင် လည်ကုပ်နှင့်လည်ပင်းတို့ကို ရေဖြင့်ပက်ပေးပါ။
- အထက်ပါနည်းအဆင့်ဆင့်အတိုင်း ရေဆက်ချိုးပါ။

အရေးပေါ်ရှေးဦးပြုစုနည်း

အပူဒဏ်ကြောင့် သတိလစ်ခြင်း (Heat Stroke) ဖြစ်ပေါ်နေသောသူတွင် အောက်ဖော်ပြပါရောဂါလက္ခဏာများ တွေ့ကြုံခံစားရနိုင်သည်။

- အရေပြားပူ၍ ခြောက်သွေ့ခြင်း သို့မဟုတ် ချွေးအလွန်အကျွံထွက်ခြင်း။
- စိတ်ရှုပ်ထွေးခြင်း။
- သတိလစ်ခြင်း။
- တက်ခြင်း။
- ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန် အလွန်အကျွံမြင့်တက်ခြင်း စသည်တို့ဖြစ်သည်။ အထက်ပါ အပူဒဏ်လက္ခဏာများခံစားနေရသော လူနာအား တွေ့ရှိပါက-
- လူနာအား အရိပ်ရသောနေရာသို့ပို့ဆောင်ပါ သို့မဟုတ် အရိပ်ရအောင် ဆောင်ရွက်ပေးပါ။
- အေးမြသောနေရာ သို့မဟုတ် လေပန်ကာရှိသောနေရာ သို့မဟုတ် လေအေးပေးစက်ရှိသောအခန်းသို့ရွှေ့ပြောင်းပါ။
- လူနာ၏ခြေရင်းဘက်အားမြှင့်ထားပေး၍ ပက်လက်အနေအထားဖြင့်ထားပါ။
- လူနာ၏အဝတ်အစားများအား ချွတ်ပေးပါ။
- လူနာကောင်းစွာသတိရနေပါက ရေအေးအေး သို့မဟုတ် ဓာတ်ဆားရည်တိုက်ပေးပါ။
- လူနာ၏ကိုယ်ပေါ်သို့ ရေအေးအေးဖျန်းပေးပါ။
- လူနာ၏လည်ပင်း၊ ချိုင်းနှစ်ဖက်၊ ပေါင်ခြံနှစ်ဖက်တို့အား ရေအေးအေး သို့မဟုတ် ရေခဲမိတ်ထားသောအဝတ်များဖြင့် ရေဖတ်အုပ်ပေးပါ။
- လေပန်ကာရှိပါက လူနာအား ပန်ကာလေမှုတ်ပေးပါ သို့မဟုတ် ယပ်ခတ်ပေးပါ။
- အရေးပေါ်ရှေးဦးပြုစုခြင်းများဆောင်ရွက်ပြီးလျှင် ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်း၊ ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနများသို့ အမြန်ဆုံးပို့ဆောင်၍ ကုသမှုခံယူပါ။
- လက်ရှိတွင် မိမိတို့နေထိုင်ရာရပ်ရွာဒေသများ၌ အပူချိန်မြင့်တက်ခြင်း၊ မိုးရွာသွန်းမှုနည်းပါးခြင်း၊ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းခြင်းတို့ တွေ့ကြုံနေရတတ်ပေရာ မိုးလေဝသသတင်းအချက်အလက်များကို စောင့်ကြည့်သတိပြုကာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နေရာသီတွင် အပူဒဏ်ကာကွယ်ရေး ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သတိပေးနှိုးဆော်ချက်များကို သတိမူအပ်ပါကြောင်း အကြံပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ပေါက်ပေါက်

ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် နိုင်ငံတကာမှလှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုနှင့်ဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုပေါင်းချုပ်

(၃၀-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ)

စဉ်	အမျိုးအစား	ရေတွက်ပုံ	ရောက်ရှိ	ဖြန့်ခွဲ				ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း	လက်ကျန်	မှတ်ချက်
				နေပြည်တော်	မန္တလေး	စစ်ကိုင်း	ရှမ်း			
၁	မိုးကာတဲ	လုံး	၃၃၅၄	၂၇၉၅	၈၀၁	၁၄၈၂	၁၀၀	၄၄၁၄	၃၅၆၂	
၂	တာပေါ်လင်/မိုးကာစ	လိပ်	၄၂၅	၁၀	၄၁၅	-	-	-	-	
		အိတ်	၄	-	၄	-	-	-	-	
		ထုပ်	၂၀၀၁	၄	၂၅	၁၄၉၇	-	၁၁၈	၃၅၇	
		ဖာ	၁၈၉	၁၈၉	-	-	-	-	-	
	ချပ်	၇၇၀	-	၁၅၆	၁၂	-	၂၇၆	၃၂၆		
၃	Hygiene Kit	ခု	၃၀၁၇	၁၀၀၀	၁၄၀၀	၆၁၇	-	-	-	
		ဖာ	၃၂၅၆	၁၁၂၇	၁၄၄၈	၇၈	၆၀၃	-	-	
၄	Kitchen Set	စုံ	၂၀၆၄	၄၅၄	၆၈၈	၈၈၅	၃၇	-	-	
		ဖာ	၆၁၈	၂၀၂	၃၉၁	၁၃	၁၂	-	-	
၅	မီးစက်	လုံး	၁၅၆	၃၄	၉၇	၂၃	၂	-	-	
၆	ရေသန့်စက်	လုံး	၁၀၀၃	-	၁၀၀၃	-	-	-	-	

၇	Sleeping Bags	ထုပ်	၄၀၀	၁၄၈	၂၂၄	၁၂	၁၆	-	-	
		ခု	၁၄၄	၆၂	၇၄	၃	၅	-	-	
		ဖာ	၁၃၇	၇၀	၅၈	၄	၅	-	-	
၈	စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း	မျိုး	၇၄	၁၈	၃၈	၁၇	၁	-	-	
		ဖာ	၁၂၉၅	၇၀၁၁	၄၇၆၀	၁၁၀၃	၁၂၁	-	-	
		အိတ်	၂၅၀	၉၂	၁၄၀	၈	၁၀	-	-	
	ကတ်	၁၀၀	၁၀၀	-	-	-	-	-		
၉	လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ	မျိုး	၅၃	၁၅	၂၈	၅	၄	-	၁	
		ဖာ	၃၅၅၄	၆၃၉	၁၉၃၆	၉၁၇	၆၂	-	-	
		ထုပ်	၁၄၅၁	၅၃၇	၈၁၂	၅၈	၄၄	-	-	
	ခု	၂၂၀	၈၁	၁၂၃	၉	၇	-	-		
၁၀	အိမ်သုံးပစ္စည်းများ	မျိုး	၃၆	၃	၂၁	၁၁	၁	-	-	
		ဖာ	၉	၃	၄	၂	-	-	-	
		စုံ	၂၀၀၀	၂၀၀၀	-	-	-	-	-	
၁၁	လျှပ်စစ်ပစ္စည်း	မျိုး	၂	-	၂	-	-	-	-	
		ဖာ	၃၁၀	၁၂၂	၁၆၈	၁၂	၈	-	-	
၁၂	ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်း	မျိုး	၁၆၁	-	၈	-	၂	၁၅၁	-	
		အိတ်	၁၅၀၀၀	၄၉၉၅	၉၀၆၀	၅၄၀	၄၀၅	-	-	
		ဖာ	၁၄၀၁	၂၆	-	-	-	၁၃၇၅	-	
၁၃	ခွဲစိတ်စနစ်သုံးပစ္စည်း	မျိုး	၁၁၆	-	-	-	-	၁၁၆	-	

ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံမှ လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုနှင့် ဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုအခြေအနေ

(၃၀-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ)

စဉ်	အမျိုးအစား	ရေတွက်ပုံ	ရောက်ရှိ	ဖြန့်ခွဲ				လက်ကျန်	မှတ်ချက်
				နေပြည်တော်	မန္တလေး	စစ်ကိုင်း	ရှမ်း		
၁	မိုးကာတဲ	လုံး	၃၀၅	-	-	၃၀၅	-	-	
၂	တာပေါ်လင်	ထုပ်	၁၅၁၆	-	၂၀	၁၄၉၆	-	-	
၃	Kitchen Set	ဖာ	၄၅၀	၉၆	၃၃၆	၁၀	၈	-	
၄	မီးစက်	လုံး	၁၀၅	၂၄	၅၆	၂၃	၂	-	
၅	Sleeping Bags	ခု	၃၀	၁	၂၇	၁	၁	-	
၆	စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း	ဖာ	၃၂၈၆	-	၂၃၃၀	၉၅၆	-	-	
၇	လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ	ဖာ	၁၉၁၃	-	၁၀၄၆	၈၆၇	-	-	
၈	အိမ်သုံးပစ္စည်း	ဖာ	၉	၃	၄	၂	-	-	
၉	လျှပ်စစ်ပစ္စည်း	ဖာ	၇၉	၂၆	၄၈	၃	၂	-	

ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံမှ လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုနှင့် ဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုအခြေအနေ

(၃၀-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ)

စဉ်	အမျိုးအစား	ရေတွက်ပုံ	ရောက်ရှိ	ဖြန့်ခွဲ				ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း	လက်ကျန်	မှတ်ချက်
				နေပြည်တော်	မန္တလေး	စစ်ကိုင်း	ရှမ်း			
၁	မိုးကာတဲ	လုံး	၇၅	၂၅	-	-	၅၀	-	-	
၂	တာပေါ်လင်	လိပ်	၁၀	၁၀	-	-	-	-	-	
၃	စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း	မျိုး	၅	၂	၁	၁	၁	-	-	
၄	လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ	မျိုး	၆	၁	၅	-	-	-	-	
၅	ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်း	ဖာ	၁၂၅	-	-	-	-	၁၂၅	-	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသို့လွှဲပြောင်းပါသည်။
		မျိုး	၁	-	၁	-	-	-	-	

ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုနှင့် ဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုအခြေအနေ

(၃၀-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ)

စဉ်	အမျိုးအစား	ရေတွက်ပုံ	ရောက်ရှိ	ဖြန့်ခွဲ				ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း	လက်ကျန်	မှတ်ချက်
				နေပြည်တော်	မန္တလေး	စစ်ကိုင်း	ရှမ်း			
၁	မိုးကာတဲ	လုံး	၆၉၀၆	၂၅၉၀	၂၀၀	၉၇၇	၅၀	၂၈၃၀	၂၅၉	နေပြည်တော်ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများသို့ဖြန့်ခွဲရန်ဖြစ်ပါသည်။
		ထုပ်	၄၀၀	၁၄၈	၂၂၄	၁၂	၁၆	-	-	
		ဖာ	၁၀၅	၃၈	၅၈	၄	၅	-	-	
	ခု	၈၄	၃၁	၄၇	၂	၄	-	-		
၃	စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း	မျိုး	၈	၆	၂	-	-	-	-	
		ဖာ	၃၃၇	၃၃၇	-	-	-	-	-	
၄	လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ	မျိုး	၂၇	၉	၁၂	၄	၂	-	-	
		ထုပ်	၁၁၅၂	၄၂၆	၆၄၅	၄၆	၃၅	-	-	
		ဖာ	၁၄၁၅	၅၂၃	၇၉၂	၄၃	၅၇	-	-	
	ခု	၂၂၀	၈၁	၁၂၃	၉	၇	-	-		
၅	ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်း	မျိုး	၃၃	-	-	-	၂	၃၁	-	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသို့လွှဲပြောင်းပါသည်။
		အိတ်	၁၅၀၀၀	၄၉၉၅	၉၀၆၀	၅၄၀	၄၀၅	-	-	

ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် မလေးရှားနိုင်ငံမှ လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုနှင့် ဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုအခြေအနေ

(၃၀-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ)

စဉ်	အမျိုးအစား	ရေတွက်ပုံ	ရောက်ရှိ	ဖြန့်ခွဲ				လက်ကျန်	မှတ်ချက်
				နေပြည်တော်	မန္တလေး	စစ်ကိုင်း	ရှမ်း		
၁	စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း	ဖာ	၁	-	-	-	၁		
၂	လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ	မျိုး	၂	-	-	-	၂		

● စာမျက်နှာ ၉ မှအဆက်

ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် Singapore Red Cross Society မှ လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုနှင့် ဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုအခြေအနေ (၃၀-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ)

စဉ်	အမျိုးအစား	ရေတွက်ပုံ	ရောက်ရှိ	ဖြန့်ခွဲ				ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း	လက်ကျန်	မှတ်ချက်
				နေပြည်တော်	မန္တလေး	စစ်ကိုင်း	ရှမ်း			
၁	လျှပ်စစ်ပစ္စည်း	ဖာ	၂၁၅	၈၀	၁၂၀	၉	၆	-	-	

ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် လာအိုနိုင်ငံမှ လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုနှင့် ဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုအခြေအနေ (၃၀-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ)

စဉ်	အမျိုးအစား	ရေတွက်ပုံ	ရောက်ရှိ	ဖြန့်ခွဲ				ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း	လက်ကျန်	မှတ်ချက်
				နေပြည်တော်	မန္တလေး	စစ်ကိုင်း	ရှမ်း			
၁	စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း	အိတ်	၂၅၀	၉၂	၁၄၀	၈	၁၀	-	-	
		ကတ်	၁၀၀	၁၀၀	-	-	-	-	-	

ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ထိုင်းနိုင်ငံမှ လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုနှင့် ဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုအခြေအနေ (၃၀-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ)

စဉ်	အမျိုးအစား	ရေတွက်ပုံ	ရောက်ရှိ	ဖြန့်ခွဲ				ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း	လက်ကျန်	မှတ်ချက်
				နေပြည်တော်	မန္တလေး	စစ်ကိုင်း	ရှမ်း			
၁	မိုးကာတဲ	လုံး	၃၀၀	၁၈၀	-	-	-	၁၄	၁၀၆	နေပြည်တော် ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း များသို့ ဖြန့်ခွဲရန် ဖြစ်ပါသည်။
၂	မီးစက်	လုံး	၁၀	၁၀	-	-	-	-	-	
၃	စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း	မျိုး	၈	၈	-	-	-	-	-	
၄	လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ	မျိုး	၂	၂	-	-	-	-	-	
၅	အိမ်သုံးပစ္စည်း	စုံ	၂၀၀၀	၂၀၀၀	-	-	-	-	-	
၆	လျှပ်စစ်ပစ္စည်း	မျိုး	၂	-	၂	-	-	-	-	

ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ရှာဖွေဖော်ခံရရှိရင်းနိုင်ငံမှ လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုနှင့် ဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုအခြေအနေ (၃၀-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ)

စဉ်	အမျိုးအစား	ရေတွက်ပုံ	ရောက်ရှိ	ဖြန့်ခွဲ				ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း	လက်ကျန်	မှတ်ချက်
				နေပြည်တော်	မန္တလေး	စစ်ကိုင်း	ရှမ်း			
၁	မိုးကာတဲ	လုံး	၃၆၀	-	၃၆၀	-	-	-	-	
၂	တာပေါ်လင်	လိပ်	၄၁၅	-	၄၁၅	-	-	-	-	
၃	မီးစက်	လုံး	၃၆	-	၃၆	-	-	-	-	မန္တလေး (တံတားဦး) လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိ ပါသည်။
၄	စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း	မျိုး	၃	-	၃	-	-	-	-	
၅	လူသုံးကုန်ပစ္စည်း	မျိုး	၃	-	၃	-	-	-	-	
၆	အိမ်သုံးပစ္စည်း	မျိုး	၂	-	၂	-	-	-	-	

ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ဘယ်လာရစ်နိုင်ငံမှ လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုနှင့် ဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုအခြေအနေ (၃၀-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ)

စဉ်	အမျိုးအစား	ရေတွက်ပုံ	ရောက်ရှိ	ဖြန့်ခွဲ				ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း	လက်ကျန်	မှတ်ချက်
				နေပြည်တော်	မန္တလေး	စစ်ကိုင်း	ရှမ်း			
၁	မိုးကာတဲ	လုံး	၁၅	-	-	-	-	-	၁၅	နေပြည်တော် ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း များသို့ဖြန့်ခွဲရန် ဖြစ်ပါသည်။
၂	စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း	ဖာ	၈၁၅	၃၀၂	၄၅၆	၃၃	၂၄	-	-	
၃	လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ	ထုပ်	၂၉၉	၁၁၁	၁၆၇	၁၂	၉	-	-	

ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံမှ လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုနှင့် ဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုအခြေအနေ (၃၀-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ)

စဉ်	အမျိုးအစား	ရေတွက်ပုံ	ရောက်ရှိ	ဖြန့်ခွဲ				ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း	လက်ကျန်	မှတ်ချက်
				နေပြည်တော်	မန္တလေး	စစ်ကိုင်း	ရှမ်း			
၁	မိုးကာတဲ	လုံး	၈၅၀	-	၆၁	၂၀၀	-	၅၈၉	-	နေပြည်တော် ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း များသို့ဖြန့်ခွဲရန် ဖြစ်ပါသည်။
၂	စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း	မျိုး	၃	၁	၁	၁	-	-	-	
၃	လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ	မျိုး	၃	၁	၁	-	-	-	၁	ဆက်လက် ဖြန့်ခွဲပါမည်။
၄	ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်း	မျိုး	၁	-	-	-	-	၁	-	ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာန သို့လွှဲပြောင်း ပါသည်။

ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ဘရူနိုင်းနိုင်ငံမှ လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုနှင့် ဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုအခြေအနေ (၃၀-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ)

စဉ်	အမျိုးအစား	ရေတွက်ပုံ	ရောက်ရှိ	ဖြန့်ခွဲ				ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း	လက်ကျန်	မှတ်ချက်
				နေပြည်တော်	မန္တလေး	စစ်ကိုင်း	ရှမ်း			
၁	Hygiene Kit	ဖာ	၅၀၀	-	-	-	၅၀၀	-	-	
၂	လူသုံးကုန်ပစ္စည်း	မျိုး	၁	-	-	-	၁	-	-	

ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် UAE နိုင်ငံမှ လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုနှင့် ဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုအခြေအနေ (၃၀-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ)

စဉ်	အမျိုးအစား	ရေတွက်ပုံ	ရောက်ရှိ	ဖြန့်ခွဲ				ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း	လက်ကျန်	မှတ်ချက်
				နေပြည်တော်	မန္တလေး	စစ်ကိုင်း	ရှမ်း			
၁	မိုးကာတဲ	လုံး	၅၅၈	-	၃၀	-	-	၂၄၃	၂၈၅	နေပြည်တော် ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း များသို့ဖြန့်ခွဲရန် ဖြစ်ပါသည်။
၂	စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း	ဖာ	၉၆၀	၂၄၄	၆၇၀	၂၀	၂၆	-	-	
၃	ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်း	ဖာ	၁၅၀	-	-	-	-	၁၅၀	-	ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနသို့ လွှဲပြောင်း ပါသည်။

မိုင်းဖုန်းဆရာတော်ကြီး အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ အဂ္ဂမဟာကမ္မဋ္ဌာနာစရိယ အရှင်ဉာဏသံဝရ အမှူးပြုသော ဆရာတော် သံဃာတော်များ မာရဝိဇယဘုရားကြီးတွင် အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်ပဋ္ဌာန်းများရွတ်ဖတ်ပူဇော်



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မိုင်းဖုန်းဆရာတော်ကြီး အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ အဂ္ဂမဟာကမ္မဋ္ဌာနာစရိယ အရှင်ဉာဏသံဝရ အမှူးပြုသော ဆရာတော် သံဃာတော်များက ဖူးမြော်ကြည်ညို၍ အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်ပဋ္ဌာန်းများ ရွတ်ဖတ်ပူဇော်စဉ်။

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်ဝတ္ထု ကံတော်တွင် တည်ထားပူဇော်အောင်မြင်ခဲ့ သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော် အမြင့်ဆုံးဖြစ်တော်မူသော မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ရဟန်း၊ ရှင်လူ အများပြည်သူများဖူးမြော်ကြည်ညို နိုင်ရေးအတွက် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၈ ရက်နေ့မှစ၍ စတင်ခွင့်ပြုပေးခဲ့ရာ ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ဘုရားဖူးလာရောက်သူ များဖြင့် နေ့စဉ်မပြတ် စည်ကားလျက်ရှိ သည်။

ယနေ့ညပိုင်းတွင် မိုင်းဖုန်းဆရာတော် ကြီး အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ အဂ္ဂ မဟာကမ္မဋ္ဌာနာစရိယ အရှင်ဉာဏသံဝရ အမှူးပြုသော ဆရာတော် သံဃာတော် များသည် မာရဝိဇယဘုရားကြီးသို့ ကြွရောက်တော်မူပြီး ပန်း၊ ရေချမ်း၊ လျှပ်စစ် မီးများဆက်ကပ်ပူဇော်ကာ ဘုရားကြီးအား ဖူးမြော်ကြည်ညို၍ အန္တရာယ်ကင်းပရိတ် ပဋ္ဌာန်းများ ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်တော်မူသည်။ ထို့နောက် မန္တလေးငလျင်ဘေးဒဏ်ခံစားရသူ ခုနစ် ရက်သားသမီးများအား မေတ္တာပို့သပေး ခြင်း၊ ငလျင်ဘေးကြောင့်သေဆုံးသွားခဲ့သူ များအား မေတ္တာပို့သအမျှပေးဝေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



● စာမျက်နှာ ၁၀ မှအဆက်
ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုနှင့် ဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုအခြေအနေ (၃၀-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ)

စဉ်	အမျိုးအစား	ရေတွက်ပုံ	ရောက်ရှိ	ဖြန့်ခွဲ			ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း	လက်ကျန်	မှတ်ချက်
				နေပြည်တော်	မန္တလေး	စစ်ကိုင်း			
၁	မိုးကာတဲ	လုံး	၂၉၆၅	-	၅၀	-	၁၈၈	၂၇၇	နေပြည်တော် ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများသို့ ဖြန့်ခွဲရန် ဖြစ်ပါသည်။
၂	တာပေါ်လင်/မိုးကာစ	ထုပ်	၂၃၅	-	-	-	၁၁၈	၁၁၇	
၃	Sleeping Bags	ခု	၃၀	၃၀	-	-	-	-	
၄	စားသောက်ကုန်	ဖာမျိုး	၇၃၇၈	၅၉၁၆	၁၂၉၉	၉၃	၇၀	-	
၅	လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ	မျိုး	၁	-	၁	-	-	-	

ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုနှင့် ဖြန့်ဝေပြီးစီးမှုအခြေအနေ (၃၀-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၂၀-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ)

စဉ်	အမျိုးအစား	ရေတွက်ပုံ	ရောက်ရှိ	ဖြန့်ခွဲ		ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း	လက်ကျန်	မှတ်ချက်
				နေပြည်တော်	စစ်ကိုင်း			
၁	မိုးကာတဲ	လုံး	၁၀၀	-	၁၀၀	-	-	
၂	တာပေါ်လင်	ဖာအိတ်	၁၈၉၄	၁၈၉	၄	-	-	မိုးကာတဲ ၁၀၀ လုံး၊ တာပေါ်လင် ၄ အိတ်၊ ရေသန့်စက်
၃	ရေသန့်စက်	လုံး	၁၀၀၃	-	၁၀၀၃	-	-	၁၀၀၃ လုံး၊ မီးစက်
၄	မီးစက်	လုံး	၅	-	၅	-	-	၅ လုံး၊ စားသောက်
၅	Hygiene Kit	ဖာ	၁၇၀	၁၇၀	-	-	-	ကုန်ပစ္စည်း ၁ မျိုး၊ လူသုံးကုန် ပစ္စည်း
၆	Kitchen Set	ဖာ	၇၀	၇၀	-	-	-	၃ မျိုး၊ ဆေးနှင့်
၇	Sleeping Bags	ဖာ	၃၂	၃၂	-	-	-	တို့သည် မန္တလေး (တံတားဦး) လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိပါသည်။
၈	စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း	ဖာမျိုး	၂၀၈၄၆	၁	၃၀	၁၅	-	
၉	လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ	ဖာမျိုး	၅၁	၅၁	-	-	-	
၁၀	အိမ်သုံးပစ္စည်းများ	မျိုး	၂၆	-	၁၆	၁၀	-	
၁၁	လျှပ်စစ်ပစ္စည်း	ဖာ	၁၆	၁၆	-	-	-	
၁၂	ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်း	ဖာမျိုး	၂၆	၂၆	-	-	-	
၁၃	ခွဲစိတ်ခန်းသုံးပစ္စည်း	မျိုး	၁၁၆	-	-	-	၁၁၉	ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသို့လွှဲပြောင်းပါသည်။

အနာဂတ်အတွက် ဂုဏ်တင့်တယ် ရေကြောင်းတို့လူငယ်

ဘုန်းမောင်ဝင်း(ဗျာပုံ)

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏အနာဂတ်ကို အမှန်တကယ် ပိုင်စိုးသူများမှာ ယနေ့လူငယ်များဖြစ်သည်။ ယနေ့ လူငယ် နောင်ဝယ်လူကြီးဆိုစကားသည် အစဉ် အမြဲမှန်ကန်သည့်စကားဖြစ်သည်။ လူငယ်တွေကို အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် ပြုစုပျိုးထောင်နိုင်မှသာ အနာဂတ်နိုင်ငံတော်အတွက် စိတ်ချရမည့်အနေ အထားဖြစ်သည်။ လူငယ်များ၏အခန်းကဏ္ဍကို စဉ်ဆက်မပြတ်သတိထားကာ မြှင့်တင်နိုင်သမျှ မြှင့်တင်ပေးနေရမည်ဖြစ်သည်။ လူသားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုသည်မှာ လူငယ်များအား ပညာ ပြည့်ဝလှလှအောင် ပျိုးထောင်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။ လူငယ်သည် နိုင်ငံတော်၏အရင်းအနှီးဟုဆိုလျှင် မမှားနိုင်ပါ။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် နိုင်ငံတော် ကိုဦးဆောင်လျက်ရှိရာတွင် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်၊ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်ချမှတ်ကာ နိုင်ငံတော်ကို ဘက်စုံ ထောင့်စုံကဏ္ဍစုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက် ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့တည်ဆောက်ပေးလျက် ရှိရာတွင် လူမှုရေးဦးတည်ချက်၌ “တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်း မီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရေး” နှင့် “ နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိက စွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံ သောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ရေး” ဟူသောဦးတည်ချက်များမှာ လူငယ် များကို မြှင့်တင်ပေးရန်ဖြစ်သည်။

လူငယ်တိုင်းအတွက် အရေးကြီးဆုံးသောအချက် ဖြစ်သည့် ကာယ၊ ဥဏာ၊ စာရိတ္တ၊ မိတ္တ၊ ဘောဂဟူသော ဗလငါးတန်သည် အမှန်ပင်အရေးကြီးလှပေသည်။ စာရိတ္တကောင်းမွန်သော လူငယ်များဖြစ်လာမှသာ နိုင်ငံတော်အတွက် အားကိုးရသူများဖြစ်လာပေလိမ့် မည်။ လူငယ်တိုင်းတွင်ရှိနေရမည့် စိတ်ဓာတ်မှာ “ မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိလူမျိုးကို ချစ်မြတ်နိုးသည့်စိတ်” ဖြစ်သည်။ လူငယ်တိုင်းက မိမိတို့နေထိုင်သည့် နိုင်ငံကို ချစ်မြတ်နိုးနေရမည်။ နိုင်ငံတော်အတွက် ကျရာတာဝန်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်နိုင်ရမည်။ ထိုသို့တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်အတွက် လူငယ်အဖြစ်ရှင်သန်နေစဉ်ကာလအတွင်း အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများ ပြည့်ဝအောင်ဖြည့်ထားကြရမည် ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ပညာပြည့်ဝစေရန်အတွက်ကျောင်းစာများကို လေ့လာသင်ယူရသကဲ့သို့ ကျောင်းပိတ်ရက် များ တွင်လည်း မိမိဘဝအတွက်၊ ထိုမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတော် အနာဂတ်အတွက်တတ်သင့်တတ်ထိုက်သည့်ပညာရပ် များကို လေ့လာဆည်းပူးသင်ယူကြရမည်ဖြစ်သည်။ ယခုဖွင့်လှစ်သည့် ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၅)သည် မိမိကစိတ်ဆန္ဒရှိသော်လည်း ပြင်ပတွင်သင်ယူရန် ခက်ခဲလှသည့် ရေကြောင်းအတတ်ပညာများအား အကျိုးရှိစွာ သင်ယူတတ်မြောက်နိုင်သည့်သင်တန်း ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်များအတွင်း လူငယ် များအား ရေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း၊ လေကြောင်း လူငယ်သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ကာ သင်ကြားပေးနေ ခြင်းမှာ မိဘများအတွက်၊ လူငယ်များအတွက် လွန်စွာ ကောင်းမွန်သည့်ဆောင်ရွက်ချက်ဖြစ်သည်။ တက်ကြွ

ရွှင်လန်းသော လူငယ်များကို တူညီဝတ်စုံကလေး များနှင့် မြင်တွေ့ရသည်မှာ တကယ့်ကို ကြည်နူး ပီတိဖြစ်ဖွယ်ကောင်းလှသည်။ အသက်အရွယ်ရ လာသူများအဖို့ ပြန်လည်၍ပင် အသက်ငယ်ချင် သေးသည်။ လူငယ်တို့၏ အားမာန်ပြည့်ဝလှလှ သည့် သွက်လက်လျင်မြန်လှုပ်ရှားဟန်တို့သည် နိုင်ငံတော်၏အနာဂတ်အတွက် ကျေနပ်စရာများ ဖြစ်သည်။



နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအတွက် မရှိလျှင်လုံးဝမဖြစ်သော အဖွဲ့အစည်းသည် တပ်မတော်ဖြစ်သည်။ ထိုမရှိမဖြစ် သည့်တပ်မတော်ကို ဆက်လက်အမွေခံရမည့်သူများမှာ လူငယ်များဖြစ်သည်။ တပ်မတော်နှင့် လူငယ်၊ လူငယ် နှင့်တပ်မတော်သည် ခွဲခြား၍မရနိုင်သည့်အရာများ ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် တပ်မတော်(ရေ) နှင့် တပ်မတော်(လေ)တို့က ယင်းတို့နှင့်သက်ဆိုင်သည့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို လူငယ်များသို့ ပြန်လည်ဖြန့်ဝေပေးခြင်းမှာ အလွန်ကောင်းမွန်သည့် အစဉ်အလာကောင်းတစ်ရပ်ဟု ဆိုချင်ပါသည်။

တပ်မတော်(ရေ)သည် နိုင်ငံတော်ကို ပင်လယ် ပြင်မှ ရှေ့တန်းကျကျကာကွယ်ရေး၊ နိုင်ငံတော်၏ ရေကြောင်းအကျိုးစီးပွားများ ကာကွယ်စောင့်ရှောက် ရေးနှင့် ကြည့်၊ ရေ၊ လေ ပူးပေါင်းစစ်ဆင်နိုင်စွမ်း ရှိရေးဆိုသည့် ရည်မှန်းချက်တာဝန် (၃) ရပ်ဖြင့်လည်း မမှီတ်မသုန် အားကောင်းမောင်းသန်ချီတက်လျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ချီတက်လျက်ရှိသည်ကို လူငယ်များသိရှိ စေချင်သည်။ တပ်မတော်(ရေ)အကြောင်း ပိုမိုပြည့်စုံစွာ လူငယ်များသိရှိစေချင်သည်။ ထို့ကြောင့် လူငယ် များအတွက် တပ်မတော်(ရေ)က ရေကြောင်းလူငယ် သင်တန်းများကို အောက်ပါရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးနေခြင်းဖြစ်သည်-

- (က) ရေကြောင်းပညာရပ်များကို လေ့လာခြင်းဖြင့် ရေကြောင်းသွားလာရေးဆိုင်ရာ အတတ်ပညာ ရပ်များတွင် စိတ်ပါဝင်စားမှုတိုးပွားလာစေရန်။
- (ခ) စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်းနှင့် ကိုယ်လက်ကြံ့ခိုင်မှု ကောင်းမွန်မြင့်မားပြီး စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် စုပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်မှုအလေ့အကျင့်ကောင်း များရရှိလာစေရန်။
- (ဂ) ခေတ်မီနိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးတွင် ရေကြောင်း ပို့ဆောင်ရေးအခန်းကဏ္ဍ အရေးပါကြောင်း လူငယ်များသိရှိနားလည်လာစေရန်။

- (ဃ) တိုင်းရင်းသားညီနောင်အချင်းချင်း ချစ်ခင်ရင်းနှီး စွာဖြင့် တိုင်းပြည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း တာဝန်များအား လက်တွဲညီညီဆောင်ရွက် တတ်စေရန်။
- (င) နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး လုပ်ငန်းစဉ် များ၌ အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်သည့် ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်လာ စေရန်။

၂၀၁၄ ခုနှစ်မှစတင်၍ ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံ သင်တန်း/ ရေကြောင်းလူငယ်တန်းမြင့်သင်တန်း ဟူသောအမည်ဖြင့် သင်တန်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ် ခဲ့ရာ ယနေ့အချိန်ထိဖြစ်သည်။ မည်သည့်အတတ်ပညာရပ်မဆို မိမိတို့လူငယ် များအတွက် အကျိုးရှိပြီးအသုံးဝင်သည့် ပညာရပ် များသာဖြစ်သည်။ ရေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းကြောင့် သိနိုင်ရန်၊ တတ်နိုင်ရန် ခက်ခဲ

ရေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းများပို့ချပေးခြင်း၏ ကောင်းမွန်သောရည်ရွယ်ချက်များမှာ ယနေ့လူငယ် များနှင့် နိုင်ငံတော်၏ကောင်းကျိုးကိုရှေးရှုသော ရည်ရွယ်ချက်ကောင်းများဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးတာဝန်သည် နိုင်ငံသားအားလုံး၏ မွေးရာပါတာဝန်ဖြစ်သည့်အညီ အဆိုပါတာဝန် ကို နိုင်ငံသားအဆက်ဆက်၊ တစ်နည်းဆိုရလျှင် မျိုးဆက်သစ်အဆက်ဆက်တို့က ဂုဏ်ယူဝင့်ကြား စွာထမ်းဆောင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ တပ်မတော်(ရေ) နှင့်ပတ်သက်သောပညာရပ်များကို လူငယ်များအား သင်ကြားပေးထားခြင်းအားဖြင့် လူငယ်တို့အတွက် အဖိုးတန်အမွေကို လက်ဆောင်မျှဝေပေးလိုက်ခြင်း ဖြစ်သည်။

ရေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း အတိတ်သမိုင်းကိုလေ့လာကြည့်ပါက ရေကြောင်း လူငယ်သင်တန်းကို ၁၉၅၉ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၃ ရက်မှစတင်ကာ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုစဉ်က လူငယ်(ရေကြောင်း)သင်တန်း၊ ကန်တော်ကြီး စခန်းအမည်ဖြင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလူငယ် လူရွယ်တို့ကို ရေကြောင်းပညာနှင့်ရေကြောင်းလုပ်ငန်း များတွင် စိတ်ပါဝင်စားလာစေရေးနှင့် မြေတောင် မြှောက်ပေးရန်ရည်ရွယ်ပြီး နိုင်ငံတော်မှချမှတ်ထား သော မူဝါဒနှင့်အညီ တပ်မတော်(ရေတပ်)တပ်မတော် စိတ်ဓာတ်မြှင့်တင်ရေးနှင့် လူမှုဆက်ဆံရေးညွှန်ကြား ရေးမှူးရုံးတို့ပူးပေါင်းကာ စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ ရေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းများကို နှစ်စဉ် ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိရာ ၁၉၆၄ ခုနှစ်တွင် လူငယ် (ရေကြောင်း)သင်တန်းမှ ရှေ့ဆောင်လူငယ်(ရေကြောင်း) သင်တန်းအမည်သို့လည်းကောင်း၊ ၁၉၉၅ ခုနှစ်တွင် ရှေ့ဆောင်လူငယ်(ရေကြောင်း)သင်တန်းအမည်မှ တပ်မတော်(ရေ)ရဲညွှန်လောင်း(ရေကြောင်းမျိုးဆက်) သင်တန်းအမည်သို့လည်းကောင်း ပြောင်းလဲ၍ ၂၀၀၄ ခုနှစ်အထိဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ခေတ္တရပ်နားထားခဲ့သည်။

လူငယ်ပညာရပ်များကို လူငယ်များသိ၊ တတ်သွား ကြသည်။ ၎င်းလူငယ်များအနေဖြင့် နောင်တစ်ခေတ် နိုင်ငံတော်ကို တာဝန်ယူချိန်တွင် မျိုးဆက်သစ်တို့ကို ကောင်းမွန်သောအမွေများ လက်ဆင့်ကမ်းနိုင်ကြ မည်ဖြစ်သည်။ သင်ကြားပို့ချချိန်သည် ကာလအားဖြင့် သင်တန်းကာလ ငါးပတ်ဖြစ်ပြီး ပထမသင်တန်း ကာလသုံးပတ်တွင် သင်ခန်းစာများကို စာတွေ့ လက်တွေ့သင်ကြားပေးသည်။ စစ်ရေးပြဘာသာ ရပ်၊ ရေတပ်သားဘာသာရပ်၊ ရေကြောင်းလမ်းညွှန် ဘာသာရပ်၊ ဆက်သွယ်ရေးဘာသာရပ်၊ ရေကူး ဘာသာရပ်နှင့် လေ့လှော်/ရွက်တိုက်ဘာသာရပ် တို့ဖြစ်သည်။

ဘာသာရပ်အားလုံးသည် လူငယ်များအတွက် တန်ဖိုးရှိသောပညာရပ်များသာဖြစ်သည်။ စစ်ရေးပြ ဘာသာရပ်ကို သင်ကြားတတ်မြောက်ခြင်းအားဖြင့် အမိန့်နာခံတတ်မှု၊ စည်းကမ်းကောင်းမွန်မှု အချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်မှု စသည့်အလေ့အကျင့် ကောင်းများရရှိမည်။ စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်းသည် အင်အားဆိုသည့်အတိုင်း လူငယ်တို့၏ညီညွတ်ခြင်း စွမ်းအားကို စစ်ရေးပြဘာသာရပ်က ဖြည့်ဆည်းပေး လိမ့်မည်။ သင်ကြားရမည့်ဘာသာရပ်များအကြောင်း ရေးသားမည်ဆိုပါက အံ့ဩကုန်နိုင်ဖွယ်ဆိုသကဲ့သို့ ဖြစ်နေပေလိမ့်မည်။ ထို့ကြောင့် ရေကြောင်းလူငယ် သင်တန်းဆိုင်ရာဘာသာရပ်များကို လက်တွေ့ကျကျ သင်ယူကြည့်ကြပါဟု တိုက်တွန်းချင်သည်။

စာရေးသူ လေ့လာမိသလောက်ပြောရလျှင် ရေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းများ၏ နောက်ဆုံးရက် သတ္တပတ်သည် ပျော်စရာအကောင်းဆုံးဖြစ်သည်။ ရေကြောင်းလူငယ်စခန်း ၁၁ ခုမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို ရန်ကုန်မြို့တွင်စုစည်းစေပြီး စခန်းပေါင်းဆုံ တွေ့ဆုံပွဲကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။ သင်တန်းကာလတစ်လျှောက် သင်ကြားပေးခဲ့သည့် ဘာသာရပ်အလိုက် **စာမျက်နှာ ၁၃ သို့** ○

ဝ စာမျက်နှာ ၁၂ မှအဆက်

ပြိုင်ပွဲများ၊ ရန်ကုန်မြို့တွင်း လေ့လာရေး ခရီးစဉ်များ သွားရောက်ကြရမည်ဖြစ် သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလှည့်လည် လာရောက်ကြသည့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ တွေ့ဆုံကြမည်ဖြစ်သည့် အတွက် အသိမိတ်ဆွေတိုးပွားမည့်အပြင် လေ့လာရေးခရီးစဉ်များကြောင့် ဒေသန္တရ ဗဟုသုတများလည်း ရရှိကြမည်ဖြစ်သည်။ လူငယ်များ၏ အပြိုင်အဆိုင်ကြိုးစား လိုစိတ်၊ အဖွဲ့အစည်းစိတ်၊ အချင်းချင်း ရိုင်းပင်းကူညီလိုစိတ်များလည်း တိုးပွား လာမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံအတွက် တန်ဖိုးရှိ သည့်လူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာမည်ဖြစ် သည်။

ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံသင်တန်းနှင့် ရေကြောင်းလူငယ်တန်းမြင့်သင်တန်းများ ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဧပြီလ ၂၂ ရက်မှ မေလ ၂၃

ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် သင်တန်းတက်ရောက်ခွင့်ရရှိကြသူ လူငယ် မောင်မယ်များအနေဖြင့် ပညာပြည့်ဝ နှလုံးလှသူများဖြစ်အောင်ကြိုးစားသင်ယူ ကြရမည်ဖြစ်သည်။ တပ်မတော်သားတို့၏ မေတ္တာ၊ စေတနာ၊ အနစ်နာနှင့် ဝါသနာ အရင်းခံစိတ်ဓာတ်တို့ကို လူငယ်မောင်မယ် များ ကိုယ်တွေ့သိရှိနားလည်စာနာ သဘောပေါက်ကြမည်ဖြစ်သည်။

ယနေ့ နိုင်ငံတော်တာဝန်အရပ်ရပ်ကို အဆင့်မြင့်မြင့် ထမ်းဆောင်နေကြသူများ အားလုံးမှာ တစ်ချိန်က ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်များပင်ဖြစ်သည်။ လူငယ်များအနေဖြင့် အသက်အရွယ် အရ ပညာအရည်အချင်းအရ အဆင့်မြင့် တာဝန်များကို မလွဲမသွေထမ်းဆောင် ကြရမည့်သူများဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် တပ်မတော်(ရေ)အနေဖြင့် လက်ဆင့်ကမ်း

အမွေများကို ပေးနေခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေး၊ ကာကွယ်ရေး စသည့်ကဏ္ဍပေါင်းစုံတွင် လူငယ်များ မလွဲမသွေ ပါဝင်ကြရမည်ဖြစ်သည့် အတွက် မိမိတို့တက်ရောက်သင်ယူရမည့် ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံသင်တန်းများ၊ ရေကြောင်းလူငယ်တန်းမြင့်သင်တန်းများ တွင် ရိုးသားကြိုးစား၍ ကျွမ်းကျင်စွာ တတ်မြောက်အောင် သင်ယူခြင်းဖြင့် မိမိတို့၏အနာဂတ်၊ နိုင်ငံတော်၏အနာဂတ် ပိုမိုလှပအောင် စွမ်းဆောင်ကြရမည်ဖြစ် သည်။ ထို့ကြောင့် **“အနာဂတ်အတွက် ဂုဏ်တင့်တယ် ရေကြောင်းတို့လူငယ်”** များအဖြစ် တန်ဖိုးရှိသော၊ တန်ဖိုးမြင့်မား သော၊ နိုင်ငံတော်အတွက်၊ တပ်မတော် (ရေ)အတွက် အားကိုးထိုက်သူများဖြစ်ကြ ပါစေကြောင်း ဂုဏ်ပြုရေးသားအပ်ပါ သည်။ ။

မိုးစပါးမြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆန်လျှော်)ထည့်သွင်းစိုက်ပျိုး

အိမ်မဲ ဧပြီ ၂၂
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အိမ်မဲမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်အတွင်းရှိ လယ်ယာမြေများတွင် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးသည့် အချိန်၌ မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး အတွက် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆန်လျှော်) စုပေါင်းကြပတ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ဧပြီလ ၂၂ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ပွဲစားဂုံညှင်း တန်းကျေးရွာ၌ ဆောင်ရွက်သည်။



ဦးကစောထူး၏ လယ်ငါးဧကတွင် မိုးစပါး မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆန်လျှော်)မျိုးစေ့ များအား စုပေါင်းကြပတ်ကြသည်။ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆန်လျှော်) ထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် မြေဆီဩဇာ ထက်သန်စေပြီး သွင်းအားစုဓာတ်မြေဩဇာ လျှော့ချသုံးစွဲခြင်းဖြင့် ကုန်ကျစရိတ် သက်သာကာ အထွက်နှုန်းပိုမိုရရှိ၍ တောင်သူဝင်ငွေတိုးပွားစေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ချစ်သက်လယ် (အိမ်မဲ ပြန်/ဆက်)

ရှေးဦးစွာ အိမ်မဲမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသက်ကိုဦးနှင့် စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဝင်များက တောင်သူများအား သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆန်လျှော်)မျိုးစေ့ များပေးအပ်ပြီး မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ၊ အဖွဲ့ဝင် များနှင့် အတူ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုးမြင့်အောင်နှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်မြှင့်တင်ရေး အဖွဲ့ဝင်များ၊ တောင်သူများ စုပေါင်းကာ ပွဲစားဂုံညှင်း တန်းကျေးရွာ တောင်သူ

မီးခိုးမြူငွေနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အကြောင်း အသိပညာပေးဟောပြော

မင်းလှ ဧပြီ ၂၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့နယ် ချောင်းခွကျေးရွာ၊ ကိုင်းကျေးရွာနှင့် ရေခါး ကျေးရွာတို့ရှိ ဘုန်းကြီးကျောင်းနှင့်ကျေးရွာ ဓမ္မာရုံတို့၌ ဧပြီလ ၂၂ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင် မီးခိုးမြူငွေနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အကြောင်း အသိပညာပေးဟောပြောသည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်း သင်းအေးက သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် မီးဘေး၊ ရေဘေး၊ မုန်တိုင်းဘေး၊ မြေပြိုဘေး၊ မိုးကြိုးဘေး၊ ငလျင်ဘေး၊ ဆူနာမီဘေး၊ မိုးခေါင် ရေရှားဘေးစသည့် ဘေးအန္တရာယ်များ

အကြောင်းနှင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် နည်းလမ်းများကို အသိပညာပေးဟောပြော သည်။ ဆက်လက်၍ မင်းလှမြို့နယ်ပြန်ကြား ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇော်ငြိမ်း၊ မင်းလှမြို့နယ် ကျေးလက် လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးနှင့် သရက်ခရိုင်ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးသက်မြိုးအောင်တို့က မီးခိုးမြူငွေ ဖြစ်ပေါ်ရသည့်အကြောင်းများ၊ မီးခိုး မြူငွေကြောင့် ဖြစ်ပေါ်စေသော ဆိုးကျိုး များ၊ မီးခိုးမြူငွေတွင်ပါဝင်သော အရာ များ၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုနှင့် မီးခိုးမြူငွေ အကြောင်းအရာများကို အသိပညာပေး

ဟောပြောပြီး မီးခိုးမြူငွေအကြောင်း သိကောင်းစရာများပါဝင်သည့် အသိပညာ ပေးလက်ကမ်းစာစောင်များကို ဖြန့်ဝေပေး သည်။ ထို့နောက် မင်းလှမြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်း များက ကျေးရွာနေပြည်သူများအသိပညာ ဗဟုသုတရရှိစေရန်အတွက် စာဖတ်ခြင်းဖြင့် ရရှိသော အကျိုးကျေးဇူးများအကြောင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး အကြောင်း၊ အပူဒဏ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အကြောင်းစသည့် အသိပညာပေးနံရံကပ် စာစောင်များကို ခင်းကျင်းပြသပေးကြောင်း သိရသည်။ ကိုနိုင်(ကျေးလက်)

ရေကြောင်းပညာ မြတ်ရတနာ

- ❖ ရေကြောင်းလူငယ်၊ အသိကြွယ်ဖို့ သိပ္ပံနည်းကျ၊ တတ်သိပါစေ ပညာပြည့်ဝ၊ ဂုဏ်အင်လှမှ မြန်မာ့ရွှေပြည် လှပေမည်။ တပ်မတော်(ရေ)သည် မှန်းရွယ်ရည်။
- ❖ လူငယ်ဆိုသည်၊ အားမာန်ချီ၍ တိုင်းပြည်ရွှေခေတ်၊ အသွင်သစ်အောင် ခေတ်နှင့်အညီ၊ ခေတ်လည်းမီစေ ကြည်ဖြူစိတ်တွင်း၊ တွေးခေါ်ရင်းဖြင့် ထိုးထွင်းကြံစည် တတ်ရမည်။ မျိုးရင်းမှန်ပြီ မြတ်လှသည်။
- ❖ ရေကြောင်းပညာ၊ ထူးခြားစွာမို့ လေ့လာတတ်မြောက်၊ ထူးချွန်ပေါက်ဖို့ ကြောက်ရွံ့မှုကင်း၊ ရဲရင့်ခြင်းနှင့် အချင်းချင်းစည်းလုံး၊ ပျော်မဆုံးနှင့် ရွှင်ပြုံးကြည်သာ ပညာရှာ။ နှလုံးရင်မှာ ထင်လာတာ။
- ❖ ယနေ့လူငယ်၊ နောင်ဝယ်လူကြီး အံ့ချီးမကုန်၊ ပညာစုံအောင် ရှိန်ဟုန်မြင့်မား၊ လွန်ကြိုးစားမှ ဝင့်ကြားထည်ဝါ လွန်သာယာ။ မြင့်မားခိုင်မာ ပြည်မြန်မာ။
- ❖ ရေမှာရွှင်ပျော်၊ ရေစစ်သည်တော်တို့ တွေးခေါ်ဖွေရှာ၊ မြတ်ပညာကို သိသာထင်ရှား၊ တတ်မြောက်ထားဖို့ ကြိုးစားကာလေ၊ တပ်မတော်(ရေ)၏ မျှဝေလက်ကမ်း၊ ပညာပန်းကို လှမ်းကိုင်ယူစေ တူမသွေ။ ပန်းတိုင်ထူလေ လူငယ်တွေ။
- ❖ ရေကြောင်းလူငယ်၊ ပြည့်ဂုဏ်ကြွယ်ဖို့ သိပ္ပံနည်းကျ၊ စစ်ပညာနှင့် ရေမှာကျွမ်းကျင်၊ ရေအလျဉ်မှာ ဆင်ခြင်တွေးဆ၊ သိကြရမည် အခြေခံတန်းမြင့်၊ သည်နှစ်ဆင့်မှာ သိသင့်သိထိုက်၊ တန်ဖိုးထိုက်သည့် နှစ်ခြိုက်ဖွယ်မှာ ရေကြောင်းပညာ။ လူငယ်တွက်တာ ရတနာ။ ကြိုးစား၍သာ သင်ကြပါ။ ။

အာကာမောင်မောင်

ငလျင်ဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပစေတနာရှင်ပြည်သူများက အလှူငွေနှင့်အလှူပစ္စည်းများလှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာခြင်း



၁။ ၂၈-၃-၂၀၂၅ ရက်နေ့တွင် မြန်မာနိုင်ငံပြည်တွင်း မန္တလေးမြို့အနီးကို ဗဟိုပြုလှုပ်ခတ်ခဲ့သော အင်အားပြင်း ငလျင်ဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်း/ပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် အလှူငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

၂။ အလှူငွေများကို မိုဘိုင်းငွေပေးချေမှုစနစ်ဖြင့်လှူဒါန်းလိုပါက KBZ Pay, CB pay, AYA Pay, OK\$, Wave Money တို့၏ QR များကို Scan ဖတ်၍လည်းကောင်း၊ KBZ Pay QR code နံပါတ် 70157401001 သို့ လည်းကောင်း၊ Wave Money ဖြင့် လှူဒါန်းလိုပါက ဖုန်းနံပါတ်(၀၉-၂၅၅၀၀၁၅၄၂ နှင့် ၀၉-၂၅၅၀၀၁၅၄၃)တို့သို့ တိုက်ရိုက်ပေးသွင်း၍လည်းကောင်း လှူဒါန်းခြင်းများဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။ ထို့ပြင် ဗဟိုဘဏ်မှ ခွင့်ပြု ထားသော မိမိနှစ်သက်ရာ မည်သည့် Digital Wallet သို့မဟုတ် ဘဏ် Mobile Application မှမဆို KBZ Pay MMQR နှင့် CB Pay MMQR၊ OK\$ MMQR များကို Scan ဖတ်၍ လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

၃။ ဘဏ်များမှ လှူဒါန်းလိုပါက မြန်မာကျပ်ငွေကို မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ နေပြည်တော်တွင် ငွေစာရင်း အမှတ် OA-011834 ကိုဖွင့်လှစ်ထားပြီး အောက်ပါနည်းလမ်းများဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်-

- (က) မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ နေပြည်တော်ဘဏ်ခွဲတွင် တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ အခြားမြန်မာ့စီးပွားရေး ဘဏ်၊ ဘဏ်ခွဲများနှင့်ပုဂ္ဂလိကဘဏ်၊ ဘဏ်ခွဲများအားလုံးတို့မှတစ်ဆင့်ဖြစ်စေ ငွေသားဖြင့် ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။
- (ခ) ပြည်တွင်းရှိ နိုင်ငံပိုင်၊ ပုဂ္ဂလိကပိုင်ဘဏ်များတွင် ဖွင့်လှစ်ထားသော ကျပ်ငွေစာရင်းများမှ စာရင်းပြောင်း (Account transfer) နည်းလမ်းဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

၄။ ၎င်းအပြင် နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် လှူဒါန်းလိုသူများသည် မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ နေပြည်တော်တွင် ဖွင့်လှစ် ထားသည့် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ် (EDN-600018)သို့လည်း အောက်ပါနည်းလမ်းများဖြင့်လှူဒါန်း နိုင်ပါသည်-

- (က) မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယူရို၊ စင်ကာပူဒေါ်လာ ငွေသားတို့ဖြင့် တိုက်ရိုက် ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။
- (ခ) မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်တွင် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းရှိသူများမှ စာရင်းပြောင်း (Account Transfer) နည်းလမ်းဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။
- (ဂ) ပြည်တွင်း/ပြည်ပမှ နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် -
 - SWIFT CODE - MYEBMMY
 - Beneficiary Name - Natural Disaster Management Fund
 - Beneficiary A/C No - EDN-600018 သို့ လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

၅။ အလှူငွေနှင့်အလှူပစ္စည်းများလှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသို့ ဆက်သွယ် မေးမြန်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည် -

နေပြည်တော်	ရန်ကုန်မြို့	မန္တလေးမြို့
ဒေါ်လဲ့လဲ့အေး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၅၀ ၀၉-၂၀၂၁၄၉၁	ဦးသန်းစိုး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၂၅၀၂၃၈၈၅	ဦးအေးမင်းသူ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၀၈၅၇
ဦးဝင်းရွှေ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၄၈ ၀၉-၂၅၄၁၇၀၀၁၁	ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၄၀၁၆၀	ဒေါ်သက်သက်အေး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၀၀၅၀၂၀၅၆
ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၃၁၆ ၀၉-၄၃၀၅၄၈၄၄	-	-

- ၆။ အလှူပစ္စည်းများကို အောက်ပါအတိုင်း ဆက်သွယ်ပေးပို့လှူဒါန်းနိုင်ပါသည် -
- (က) သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များသို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။
 - (ခ) ရုံးအမှတ်(၂၃)၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ နေပြည်တော်။
 - (ဂ) ဗဟိုသိုလှောင်ရုံ(ရန်ကုန်မြို့)၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ အမှတ်(၃) ရပ်ကွက်၊ ကျိုက်ပိုင်းဘုရားလမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့။
 - (ဃ) ဗဟိုသိုလှောင်ရုံ(မန္တလေးမြို့)၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ (၆၅)လမ်း၊ ၃၄x ၃၅ ကြား၊ ပြည်ကြီးမျက်ရှင်ရပ်ကွက်၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ

ပျဉ်းမနားဘူတာနှင့် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဦးစီးဌာနနေရာများအား ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦးသည် ဒုတိယ ဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်တို့နှင့် အတူ ယမန်နေ့မွန်းလွဲပိုင်းက နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ ပျဉ်းမနားဘူတာ ယာဒ်ဝင်းနှင့် သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဦးစီး ဌာနနေရာများ၌ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက် ပျက်စီးမှုများအား ပြန်လည်ပြင်ဆင်မှုမိမ့် မနေသည့် လုပ်ငန်းခွင်နေရာများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ပျဉ်းမနားဘူတာသို့ ရောက်ရှိပြီး ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ရထား လက်မှတ်ရောင်းအဆောက်အအုံပြိုကျ ပျက်စီးနေမှုကို လိုအပ်သည့် ပြန်လည် မှမ်းမံမှုဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းခွင်သို့ ရောက်ရှိစစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက်ဘူတာယာဒ်ဝင်းထိန်းသိမ်း ခြင်းဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံပြိုကျပျက်စီးမှု ယာဒ်ဝင်းအတွင်း ဓာတ်အားခွဲစိတ်စနစ်အား ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေ၊ ဘူတာ တွင်း စာတိုက်အဆောက်အအုံ၊ လူကူး

ခုံးကျော်တံတား မှမ်းမံပြင်ဆင်ရန်လိုအပ်မှု တို့ကိုစစ်ဆေးပြီး ရှေးဟောင်းအုတ်ကြွပ် အမိုးပြားများ စနစ်တကျသိမ်းဆည်းရေး၊ ဆယ်တင်ပစ္စည်းများ လေလွင့်မှုမရှိစေရေး တို့ကို မှာကြားသည်။

ထို့ပြင်ငလျင်ဒဏ်ကြောင့်ထိခိုက်ပျက်စီး သွားသည့်ဘူတာရထားလမ်းခွဲ/လမ်းကူး များထိန်းချုပ်သည့်စနစ်အား အမြန်ဆုံး ပြန်လည်ပြင်ဆင်နိုင်ရေးအတွက် ကျွမ်းကျင် ဝန်ထမ်းများ၊ အငြိမ်းစားယူခဲ့ပြီးသော ဝန်ထမ်းဟောင်းများ၊ ဌာနနှင့်လုပ်ငန်း ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်နေသည့် ပညာရှင်များ အားဖိတ်ခေါ် စုစည်းတိုင်ပင်၍ အကောင်း ဆုံးနည်းလမ်းကို ဖော်ထုတ်၍ လက်တွေ့ ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေး လိုအပ်ချက်များကို မှာကြားသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ သတင်း အချက်အလက်နည်းပညာနှင့်ဆိုက်ဘာ လုံခြုံရေးဦးစီးဌာနသို့ရောက်ရှိပြီး ပင်မရုံး အဆောက်အအုံပျက်စီးမှုကြောင့် လုပ်ငန်း သုံးပစ္စည်းများ ယာယီရွှေ့ပြောင်းနေရာချ ထားပြီးစီးမှုအခြေအနေ၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး ဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မှုအခြေအနေ၊ လုပ်ငန်း



များ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာဆောင်ရွက်နိုင် ရေးအတွက် Data Center Farm တည် ဆောက်နေမှုလုပ်ငန်းခွင်တို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လူ၊ ပစ္စည်းနှင့် စနစ်တို့လုံခြုံမှု နှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုကို ဂရုပြု ဆောင်ရွက်ရေး၊ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်

အညီ အရည်အသွေးပြည့်ဝစွာတည်ဆောက် အသုံးပြုရေးတို့ကို မှာကြားသည်။ ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ဝန်ကြီးရုံး၊ ရုံးအမှတ် (၅) နှင့် ရုံးအမှတ် (၂) တို့၏ နယ်နိမိတ်များအတွင်း ငလျင်ဒဏ်ခံ ဝန်ထမ်းမိသားစုများ ယာယီ

နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် ဘာရာအဆောက် အအုံများဆောက်လုပ်ရန်မြေနေရာများ ရွေးချယ်လျက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေတို့ကို လှည့်လည်စစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံးထိုင်မည့် ဇေယျာသီရိခရိုင်တရားရုံးရှိ တရားခွင်များကို ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးသာဌေး ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂

မတ်လ ၂၈ ရက်က လှုပ်ခတ်ခဲ့သော မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်ပင်မအဆောက်အအုံ ၌ ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ကြီးမားစွာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် ပြည်ထောင်စုတရား လွှတ်တော်ချုပ် တရားခွင်များကို ဇေယျာ သီရိခရိုင်တရားရုံးသို့ပြောင်းရွှေ့ရုံးထိုင်မည်

ဖြစ်ရာ ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးသာဌေးသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဇေယျာသီရိခရိုင်တရားရုံးသို့ရောက်ရှိပြီး ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်တရား ခွင်များဖြစ်သည့် စုံညီခုံရုံး၊ အထူးအယူခံ ခုံရုံး၊ အထူးခုံရုံး၊ ရာဇဝတ်ဆိုင်ရာနှင့် တရားမဆိုင်ရာ အယူခံ ပြင်ဆင်မှုများ အတွက် ရုံးထိုင်မည့်တရားခွင်များ ပြင်ဆင်

ထားရှိမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။ ထိုသို့စစ်ဆေးစဉ် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် နှင့် တာဝန်ရှိသူများက စုံညီခုံရုံး၊ အထူး အယူခံခုံရုံး၊ အထူးခုံရုံးနှင့် အယူခံပြင်ဆင်ရုံး များအတွက် ရုံးထိုင်ရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် ထားသည့်အခြေအနေ၊ တရားသူကြီးများ အတွက် နားနေခန်းထားရှိမှုနှင့် ဒုတိယ

ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် အရာထမ်း၊ အမှု ထမ်းများရုံးထိုင်မည့် အခြေအနေတို့ကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသရာ ပြည်ထောင်စု တရားသူကြီးချုပ်က ယာယီတရားခွင်များ ဖြစ်သော်လည်း တရားခွင်အဆင့်အတန်းမီ အောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကြီးမားသည့် ငလျင်ဒဏ်ကြုံကြိုက် ခဲ့ကြသော်လည်း တရားစီရင်ရေးကို ရပ်တန့်မှုမရှိအောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက် ခဲ့ကြသော အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများကို ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းတင်ကြောင်း ပြောကြား သည်။ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် သည် ပြည်သူများ၏ ဥပဒေပါအခွင့်အရေး များ နစ်နာဆုံးရှုံးမှုမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ရုံးဖွင့်ရက်များတွင် ပြည်ထောင်စုတရား လွှတ်တော်ချုပ်သို့ တင်သွင်းမည့် အမှု များကို ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော် ချုပ်၏ အမှုလက်ခံကောင်တာ၌ ယခင် အတိုင်းလက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး

ကြိုတင်သတိပေးအမှုခေါ်စာရင်းနှင့် ရုံး ခန်းတွင်းဆောင်ရွက်ချက်၊ ရုံးထိုင်ဆောင် ရွက်ချက်များကို ပြည်ထောင်စုတရား လွှတ်တော်ချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်များ၏ကြော်ငြာ သင်ပုန်းများတွင်လည်းကောင်း၊ ဇေယျာသီရိ ခရိုင် တရားရုံးကြော်ငြာသင်ပုန်းတွင် လည်းကောင်း၊ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ် တော်ချုပ်၏ website ဖြစ်သည့် www.unionsupremecourt.gov.mm တွင် လည်းကောင်း ကြည့်ရှုနိုင်ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဧပြီလ ၂၃ ရက်မှစ၍ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် မင်္ဂလာဒိပ ရပ်ကွက် ချင်းတွင်းလမ်းရှိ ဇေယျာသီရိ ခရိုင် တရားရုံး(ဖုန်း-၀၆၇-၄၅၁၀၂၄၂) ၌ တရားခွင်များဖွင့်လှစ်ပြီး ကြားနာ ခြင်း၊ အမိန့်ချမှတ်ခြင်းများကို ရုံးထိုင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ (၅၀၀)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက် ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါ အဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH ၊ NUG ၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH ၊ NUG ၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ် ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက် သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

● ကျောပိုးမှအဆက်

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ငလျင်ဒဏ်သင့်ဒေသများ၌ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားအားလုံး၏အကျိုးစီးပွားကို ပိုမိုလျင်မြန်စွာဖော်ဆောင်နိုင် ရန်၊ ရေရှည်တည်တံ့ပြီးစစ်မှန်သည့်ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဖော်ဆောင်နိုင် စေရန်နှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကိုရှေ့ရှုလျက် တပ်မတော်အနေဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဧပြီ ၂၃ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိကာလကို ယာယီပစ်ခတ်

တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးကာလအဖြစ် ထပ်မံတိုးမြှင့်ထုတ်ပြန်လိုက် သည်။
၅။ ယာယီပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည့်ကာလ အတွင်း တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များနှင့် အခြားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့များအနေဖြင့် အများပြည်သူသွားလာအသုံးပြုလျက်ရှိသည့် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများအား နှောင့်ယှက်တိုက်ခိုက်ခြင်းနှင့် ထိခိုက်ပျက်စီးစေခြင်း၊ ပြည်သူလူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေခြင်း၊ လုံခြုံရေးနှင့်တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးတာဝန်

ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ တပ်စခန်းများအား တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ တပ်ဌာနချုပ်များကိုနှောင့်ယှက်တိုက်ခိုက်ခြင်းများ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးကိုထိခိုက်ပျက်စီးစေမည့် အင်အားစုဆောင်းခြင်း၊ ပြင်ဆင် စုဖွဲ့ခြင်း၊ နယ်မြေချဲ့ထွင်ခြင်းများကိုမပြုရန်နှင့် ထိုကဲ့သို့ဆောင်ရွက်လာ ပါက တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူလူထုကို ကာကွယ်သောအားဖြင့် လိုအပ်သည့်အရေးယူတုံ့ပြန်မှုများကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။
တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၂)သင်တန်းဖွင့်ပွဲများအား တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီး၌ကျင်းပပြုလုပ်



နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁၂)မှ သင်တန်းသားများအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေပေးအပ်စဉ်။



ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်နှင့် အရှေ့ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းလတ် တို့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၂)မှ သင်တန်းသား များအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စဉ်။

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၂)တွင် ပါဝင်တက်ရောက်ကြမည့် အရည်အချင်း ကိုက်ညီသူ နိုင်ငံသားကောင်းများသည် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နယ်မြေများ ရှိ သင်တန်းကျောင်းအသီးသီးသို့ရောက်ရှိ ၍ လိုအပ်သည့်ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် အဆိုပါသင်တန်းကျောင်းအသီးသီး၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၂) သင်တန်းဖွင့်ပွဲများ ပြုလုပ်ကြသည်။ သင်တန်းဖွင့်ပွဲများတွင် သင်တန်းကျောင်း များအလိုက် ကျောင်းအုပ်ကြီးများက



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၂) သင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပစဉ်။

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရန် နိုင်ငံသားတိုင်းတွင် တာဝန်ရှိကြသဖြင့် ယင်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် စစ်ပညာ သင်ကြားရန်နှင့် နိုင်ငံတော်၏ကာကွယ်ရေး တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်ရည်ရွယ် ၍ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၀ ရက်တွင် စတင်အာဏာ တည်စေခဲ့ပြီး ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း များကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများမှ သင်တန်းဆင်းခဲ့သည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း နိုင်ငံသားကောင်းများသည် တာဝန်ကျရာ တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့အသီးသီးတွင် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ဦးလည်မသုန်ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်နေ ကြပြီဖြစ်သည်။



ကြိတ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၂) သင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပစဉ်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲအမှာစကားများ ပြောကြားကြ သည်။
အဆိုပါသင်တန်းဖွင့်ပွဲများသို့ နေပြည် တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်၍ ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၂)မှသင်တန်း သားများအားတွေ့ဆုံကာ သင်တန်းသား များအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေ၊ စားသောက် ဖွယ်ရာများနှင့်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ကြပြီး သင်တန်းသားများအား လိုက်လံနှုတ်ဆက်အားပေးခဲ့ကြသည်။
ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ် အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသည့်

ယနေ့တွင် ဖွင့်လှစ်လိုက်သည့် ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၂)မှ နိုင်ငံ သားကောင်းလူငယ်များအဖြစ် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ဂုဏ်ယူစွာထမ်းဆောင်ရန် သင်တန်း တက်ရောက်ကြမည့် သင်တန်းသားများ၏ စကားသံများကိုလည်း ယခုလိုပဲ ကြားသိ ရပါတယ်-
“ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဆိုတာကတော့ နိုင်ငံအတွက်မဖြစ်မနေ ထမ်းဆောင်သင့်တဲ့ သတ်မှတ်ပေးထားတဲ့အတွက်ကြောင့်မို့လို့ နိုင်ငံအတွက်မဖြစ်မနေ ထမ်းဆောင်သင့် တယ်လို့ ကျွန်တော်ထင်ပါတယ်။ သင်တန်း

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တပ်နယ်များအလိုက် အသစ်ဖွဲ့စည်းထားရှိသည့် ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား လက်နက်တပ်ဆင်အပ်နှင်း

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တပ်နယ်များအလိုက် အသစ်ဖွဲ့စည်းထားရှိသည့် ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား လက်နက်တပ်ဆင်အပ်နှင်းခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အေးချမ်းဖြိုးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဖုန်းမြတ်၊ တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်သိုက်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဖုန်းမြတ်က အဖွင့် အမှာစကားပြောကြားကာ ပြည်သူ့စစ် (ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် လက်နက်များတပ်ဆင်အပ်နှင်းပြီး တိုင်းမှူးက စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြည်သူ့စစ်

(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များကိုယ်စား ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဖုန်းမြတ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြည်သူ့စစ် (ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဖုန်းမြတ် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တပ်နယ်များအလိုက် အသစ်ဖွဲ့စည်းထားရှိသည့် ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား လက်နက်တပ်ဆင်အပ်နှင်းပေးစဉ်။



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ပြည့်စုံလင်းက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၂)မှ သင်တန်းသားများအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေပေးအပ်စဉ်။

ကြောင့်မို့လို့ လုပ်ငန်းပိုင်းရော လူမှုဆက်ဆံရေးရော အများကြီးအဆင်ပြေတိုးတက်သွားလိမ့်မယ်လို့ ကျွန်တော်ထင်ပါတယ်။ သင်တန်းကာလမှာ ကျွန်တော်တို့ကြုံခဲ့ရတဲ့ အရာတွေကတော့ အပြင်မှာကြားနေရတဲ့ ဟာတွေ ဆိုရယ်မိဒီယာပေါ်မှာ မြင်နေရတဲ့ ဟာတွေနဲ့တခြားဆီ အဲလောက်ထိ ကြောက်စရာမကောင်းတာမို့လို့ သိပ်ပြီး ခေါင်းထဲမှာ pressure သိပ်မများပါနဲ့ တကယ်လို့ ကိုယ်တာဝန်ကျတာပဲဖြစ်ဖြစ် ကိုယ့်အသိစိတ်နဲ့ပဲဖြစ်ဖြစ် ဝင်လာမယ်ဆိုရင် ကိုယ့်ရှေ့ကလူတွေကလည်း အများကြီး ကြိုဆိုနေမှာဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် ရဲရဲကြီး ဝင်လာဖို့ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။ “နိုင်ငံသားတစ်ယောက်ဖြစ်လာတဲ့အတွက်



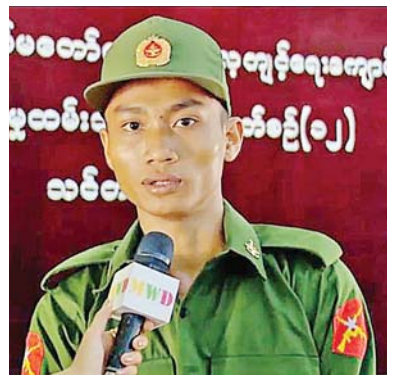
ကြိုဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးလှိုင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၂)မှ သင်တန်းသားများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများပေးအပ်စဉ်။

ပြီးသွားတဲ့ကာလ ကျွန်တော်တို့အတွက် အကျိုးအမြတ်အများကြီးရှိမှာပါ။ ကျွန်တော်တို့လူငယ်အများစုက လွတ်လွတ်လပ်လပ် နေကြရတယ်ဆိုတဲ့ ခေါင်းစဉ်အောက်မှာ ပိတ်မိနေတာ အများကြီးရှိပါတယ်။ အဲ့အတွက်ကြောင့်မို့လို့ တပ်မတော်ထဲ ရောက်လာတဲ့အခါ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေ၊ လူမှုဘဝနေထိုင်မှုနဲ့ပတ်သက်တဲ့အရာတွေ သင်ယူပြီးသား ဖြစ်သွားမှာဖြစ်တဲ့အတွက်

အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁၂) သင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပစဉ်။



ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ရှေ့လျှောက်ပြီး သင်တန်းကာလပြီးသွားတဲ့အခါမှာ ကိုယ်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမယ့် မိခင်တပ်ရင်းကို ကျရောက်တဲ့အခါမှာလည်း တပ်မတော်က



ဒီနိုင်ငံကျမှတ်ထားတဲ့ဥပဒေကို လေးစားလိုက်နာဖို့လည်းလိုအပ်တယ်။ အဲ့ဒီအတွက် ကြောင့် ကျွန်တော်က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေထဲမှာ ကျွန်တော်လည်း အသက်အကန့်အသတ်ထဲမှာ ပါဝင်တဲ့လူတစ်ယောက်ဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် နိုင်ငံသားတာဝန်ကျေပွန်ဖို့အတွက်စစ်မှုထမ်းဖို့ဝင်ရောက်လာ

အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁၂) သင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပစဉ်။



ပေးအပ်တဲ့တာဝန်တွေ နိုင်ငံသားတစ်ယောက်ရဲ့တာဝန်တွေကို ကျေပွန်အောင်ထမ်းဆောင်သွားဖို့ ဆုံးဖြတ်ချက်ချထားပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm

DAILY EDITION

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

SAC Chairman

Prime Minister

Senior General Min Aung Hlaing sends message of condolence for the demise of Pope Francis of Vatican City (Holy See)

NAY PYI TAW April 22

Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing today sent a message of condolence to His Eminence Cardinal Pietro Parolin, Cardinal Secretary of State of Vatican City (Holy See), regarding the demise of Pope Francis.

The message conveyed that upon hearing the news of the demise of His Holiness Pope Francis on 21 April 2025, in Vatican City, he is deeply saddened. On behalf of the government and people of Myanmar, as well as in his own capacity, he expresses heartfelt condolences to His Eminence and the people of Vatican City.

100



Chairman
State Administration Council
Republic of the Union of Myanmar

Dated. 22 April 2025

Your Eminence,

I was deeply saddened to hear about the news of the demise of His Holiness Pope Francis, Supreme Pontiff of Vatican City on 21 April 2025.

On behalf of the Government and People of the Republic of the Union of Myanmar and on my own behalf, I wish to extend my deepest condolences and heartfelt sympathy to Your Eminence and the people of Vatican City.

His Holiness Pope Francis will be held in high esteem for his service and dedication for the Lord as well as his contribution to the world peace.

Please accept, Eminence, the assurances of my highest consideration.

Senior General Min Aung Hlaing

His Eminence Cardinal Pietro Parolin
Secretary of State of Vatican
[Vatican City](http://www.vatican.va)

Government of the Republic of the Union of Myanmar Office of the Commander-in-Chief of Defence Services Statement on Temporary Ceasefire

(10th Waning of Tagu, 1387 ME)

22 April 2025

1. Out of compassion for the people of the country affected by the Mandalay earthquake on 28 March and to facilitate swift humanitarian and reconstruction operations and in view of peace and stability, the Tatmadaw has already declared a temporary cessation of military operations from 2 to 22 April 2025.
2. Currently, the state is intensively engaging in reconstruction and rehabilitation undertakings in the earthquake-affected areas, while international rescue teams and medical teams are arriving in Myanmar and providing necessary assistance and international aid is being sent.
3. In carrying out rehabilitation and reconstruction activities with dynamic efforts, damaged government buildings, public residences and transport facilities must be restored and agriculture-based production industry must be promoted. The affected areas will return to normal at the earliest time through the inclusive strength of the ethnic people of the Union.
4. In this regard, the Tatmadaw extends the temporary ceasefire period from 23 to 30 April 2025 in order to facilitate rehabilitation and reconstruction activities in earthquake-affected areas, to serve the interest of the nation and people with greater acceleration, to achieve genuine and long-lasting peace and in view of peace and stability.
5. During this period, all ethnic armed organizations and other armed groups are warned against disrupting and destroying public transportation and communication routes, endangering civilian lives and property, attacking security forces' bases that are enforcing the rule of law or command headquarters and mobilizing or regrouping troops and expanding territories that may undermine peace. Any violation will prompt necessary defensive measures by the Tatmadaw to protect the people.

Office of the Commander-in-Chief of Defence Services

Kalay District cultivates over 3,000 acres of winter onions

KALAY April 22

A total of 3,574 acres of onion has been planted in Kalay District, Sagaing Region in the winter crops planting season, according to the statistics from the Department of Agriculture for Kalay District.

During the 2024-2025 winter crops planting season, 3,425 acres of onion are planned to be planted in Kalay District. Planting has started in October 2024, and 3,574 acres have been planted to date.

“We have been able to plant more than the target acres. Onion cultivation can be expanded. There are also links to the markets to ensure good prices

for onion,” said U Aung, head of the Department of Agriculture for Kalay District.

In Kalay District, the total area of onion cultivation by township is as per following: 2,651 acres in Kalay Township, 206 acres in Kalewa Township, and 717 acres in Mingin Township, totaling 3,574 acres.

It cost around 1.8 million kyats per acre to plant onions, and the yield per acre is 5,000 visses.

Onions are grown in Sagaing Region, and the townships with the highest onion production are Monywa, Yinmabin, ChaungU, Shwebo, and Myinmu townships.

SK



More than 55,000 acres of lablab beans successfully planted in Monywa Township

MONYWA April 22

According to records from the Monywa Township Agriculture Department of Sagaing Region, during the winter crop planting season in Monywa District, a total of 5,545 acres of lablab beans have been successfully planted.

For the 2024-2025 winter crop

season, Monywa Township had planned to plant lablab beans on 5,550 acres, and planting began in October 2024. As of today, the planting has been completed on 5,545 acres.

“This year, the goal was to plant lablab beans on 5,550 acres in Monywa Township, and as of today, 5,545 acres

have been successfully planted. We are working with farmers to provide the necessary resources, such as high-quality seeds, fertilizers, and advanced cultivation techniques, to ensure better yields and product quality,” said U Soe Thet Aung, head of the Monywa Township Agriculture Department.

In Monywa Township, efforts are being made to expand sown acreage of pulses and beans, improve yields, and encourage practices like GAP (Good Agricultural Practices) and the use of high-quality seeds. The Agriculture Department raises farmer awareness

to support these efforts.

Crops grown using GAP methods tend to have better quality, higher market prices, and can be sold not only in the domestic market but also internationally. This improves the economic benefits for farmers using these methods.

SK

All sown acreage of monsoon paddy harvested in Taze Township



TAZE April 22

The harvest of paddy fields cultivated during the rainy season in Taze Township of Sagaing Region has been completed across all 92,546 acres of farmlands.

According to reports from the YeU District Agricultural Department, the paddy crops that were planted during the rainy season have now been fully harvested.

It was noted that a total of 92,546 acres of paddy were cultivated in Taze Township, with

harvesting beginning in October 2024 and continuing to the present day. The yield per acre was reported to be 77.66 baskets.

U Zaw Myint Tun, Head of District Agriculture Department of YeU District, mentioned that over 92,000 acres of paddy were cultivated in Taze Township.

He stated, "All the paddy fields are now fully harvested. The necessary techniques and varieties for growing paddy have been provided. We have supported farmers to ensure

they could plant on time."

The report also highlighted that the local agricultural department worked closely with the local farmers to ensure systematic planting, with a focus on pest control, crop preservation, and timely harvests under proper guidance.

In addition, the agricultural staff provided farmers with expertise in selecting quality seeds, controlling pests, managing crop diversity, and applying fertilizers correctly to ensure the best yields.

SMK

Winter sesame harvest completed on over 29,000 acres in Myinmu Township

MYINMU April 22

According to statistics from the Sagaing District Department of Agriculture, the winter sesame crop planted during the winter cultivation season in Myinmu Township has been fully harvested on 29,282 acres.

During the winter cultivation period, a total of 37,412 acres of winter sesame were planted in

Myinmu Township. Harvesting began in December 2024, and as of now, 29,282 acres have been completed, with an average yield of 13.77 baskets per acre.

“The winter cultivation season in Myinmu Township this year saw a total of 37,412 acres of sesame planted. The harvesting process is currently ongoing, and as of today, more

than 29,000 acres have been harvested. Sown acreage of sesame is on the rise year by year, and as an oilseed crop, it is yielding successful results,” said Daw Thida Lwin, Head of the Sagaing District Department of Agriculture.

The Myinmu Township Department of Agriculture has been providing farmers with

knowledge on expanding sesame cultivation, improving cultivation techniques, adopting GAP (Good Agricultural Practices) methods, and using high-quality, and high-yielding seeds.

Crops grown under the GAP system are known for their superior quality compared to those produced using other

farming methods. GAP cultivation allows farmers to achieve better market prices and access both domestic and international markets. As a result, farmers practicing GAP cultivation see increased profitability and overall improvement in their socio-economic conditions.

SMK

Vatican reveals cause of Pope Francis's death

VATICAN CITY April 22

Pope Francis died from a stroke followed by heart failure, the Vatican has confirmed, outlining the health complications that led to the pontiff's passing at age 88 on Easter Monday.

The Holy See announced that Francis died at 7:35 am on April 21 at his residence in Casa Santa Marta, Vatican City. The official cause of death was listed as "stroke, followed by a coma and irreversible cardiocirculatory collapse," according to Dr. Andrea Arcangeli, Director of the Directorate of Health and Hygiene of the Vatican City State.

"I hereby declare... that the causes of death, to the best of my knowledge and judgment, are as stated above," Dr. Arcangeli wrote in the official death certificate released on Monday evening.

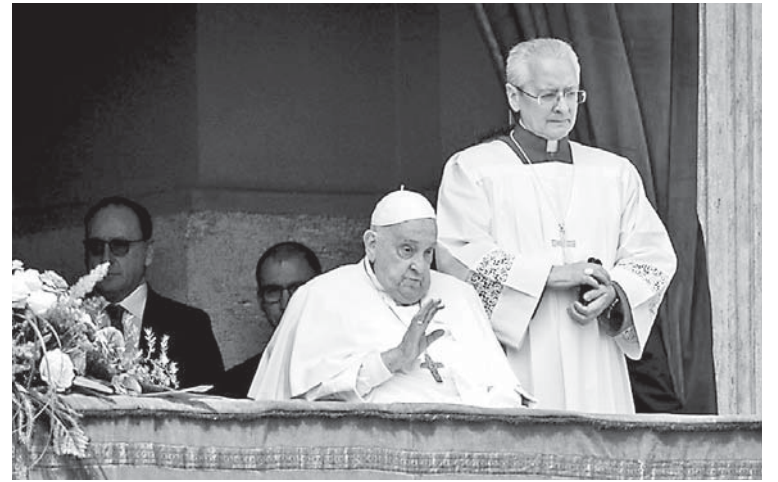
The Vatican's statement also noted that the Pope had been suffering from multiple chronic conditions, including bilateral pneumonia, bronchiectasis, arterial hypertension, and type 2 diabetes. Francis had recently been hospitalized for 38 days due to double pneumonia, during which he faced a life-threatening health crisis that reportedly led doctors to consider palliative measures.

Despite his declining health, Pope Francis made a final public appearance on Easter Sunday, April 20, greeting crowds during the Holy Mass at St. Peter's Square. Although his traditional address was delivered by a member of the clergy, he rose from his wheelchair and waved to the cheering crowd from the balcony of St. Peter's Basilica, saying: "Dear brothers and

sisters, happy Easter."

"As I sense that the twilight of my earthly life is approaching, and with firm hope in Eternal Life, I wish to express my final wishes regarding my burial place," the pontiff wrote in his final testament, which was released by the Vatican. "May the Lord grant the deserved reward to those who have wished me well and will continue to pray for me. The suffering that marked the final part of my life, I offer to the Lord, for peace in the world and brotherhood among peoples."

In accordance with his wishes, Francis will be buried in a modest tomb at the Basilica of Santa Maria Maggiore in Rome, diverging from the traditional papal burial at St. Peter's Basilica. His spiritual testament specified a simple burial "in



the ground; simple, without particular ornamentation, and bearing only the inscription: Franciscus."

The Vatican has announced that his body will lie in state at St. Peter's Basilica beginning Wednesday, allowing the public to pay their respects. The cardinals are expected to convene on Tuesday to determine the date of the funeral, which traditionally takes place between four and six days after a pope's

death.

Pope Francis, born Jorge Mario Bergoglio in Buenos Aires, Argentina, was elected in March 2013 as the first Jesuit and the first Latin American pope. His 12-year papacy was marked by a focus on humility, social justice, and interfaith dialogue. He was widely known for his advocacy for the poor, environmental stewardship, and efforts to reform the Catholic Church. **RT**

5.7-magnitude quake hits Papua New Guinea, no tsunami warning



Map: Baha Breaking News • Source: USGS • Created with Datawrapper

SYDNEY April 22

An earthquake with a magnitude of 5.7 jolted 137 km north of Lae, Papua New Guinea, at 1329 GMT on Tuesday, the U.S. Geological Survey said.

The epicenter, with a depth of

202.1 km, was initially determined to be at 5.484 degrees south latitude and 147.006 degrees east longitude.

Currently, there was no tsunami warning, according to the U.S. Tsunami Warning System.

Joint Australian Tsunami Warning Center said that there was no tsunami currently affecting Australia.

No immediate reports of casualties or damage were released by authorities. **Xinhua**

Israeli army kills 25 Palestinians in Gaza attacks: civil defence

GAZA April 22

At least 25 Palestinians were killed in a wave of Israeli attacks targeting several areas across the Gaza Strip overnight, the territory's Civil Defence said on Tuesday.

Civil Defence spokesman Mahmoud Basal described it as "a particularly difficult night" for Gaza residents, citing a combination of air raids, artillery shelling, and gunfire from military helicopters.

Nine people were killed in an Israeli airstrike targeting a residential building in Khan Younis, in the southern Gaza Strip. Two others were killed in a drone strike on Salah al-Din street, northeast of Rafah, located in the far south of the enclave.

In northern Gaza, nine were killed in two separate airstrikes on the Jabalia refugee camp.

An additional five, including children, died when the Bakr family home was hit in the Shati refugee camp, west of Gaza City.

Eyewitnesses reported continued Israeli bombardment across residential areas in Rafah, Khan Younis, and eastern Gaza. Strikes also targeted civil defense equipment, including machinery used in body recovery operations.

The Jabalia municipality said that approximately 10 pieces of equipment, vehicles, and water tankers provided by international donors were destroyed during the attacks.

It condemned the targeting of the vehicles, saying the destruction aimed to hinder humanitarian efforts and constituted a violation of international laws and conventions. The Israeli military has not yet commented on the incidents. **Xinhua**

Ramaphosa, Putin hold phone talks ahead of Zelensky's visit to South Africa

JOHANNESBURG April 22

South African President Cyril Ramaphosa held a telephone conversation with Russian President Vladimir Putin on Monday, discussing issues of mutual interest.

Ramaphosa confirmed the conversation in a post on the social media platform X on Tuesday, saying "Yesterday, I had the pleasure to once again interact with Russian President Vladimir Putin over a telephone

call. We both affirmed the strong bilateral relations between our respective countries."

According to Ramaphosa, the two leaders expressed their commitment to seeking a peaceful resolution to the on-

going Russia-Ukraine conflict. "South Africa will continue engaging all interested and affected parties, including the government of Ukraine on finding a path to peace," he said.

The phone call came just days ahead of Ukrainian President Volodymyr Zelensky's scheduled visit to South Africa on Thursday.

The South African Presidency confirmed that the Russia-Ukraine conflict will be among the issues discussed during Zelensky's visit. **Xinhua**

Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be “for the people”, the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting “CRPH”, “NUG”, and “PDF” terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

Key vitamin supplement slashes the risk of colon cancer, study finds

Taking vitamin D could help you avoid colon cancer, Hungarian research suggests.

The nutrient was linked to both reducing the odds of developing the disease and improving the outcomes among patients that did, the researchers said.

Also known as the 'sunshine vitamin' people get vitamin D from exposure to sunlight as well as from foods like oily fish, red meat and egg yolks.

However, the authors of the new study warned that Europeans, especially those living in cities, were at increased risk of having a deficiency.

As such they highlighted the potential use of vitamin D supplements, available for about 2p per pill at high-street pharmacies.

Their findings comes amid a mysterious rise in colon cancer among young adults, with diagnoses having shot up 80 percent in 30 years.

In new study, Hungarian experts conducted an analysis of 50 previous studies, involving more than 1.3 million patients.

They found that people with an adequate intake of vitamin D were between 25 to 58 percent less likely to develop colon cancer.

Researchers also found taking a vitamin D supplement was specifically linked to a 4 percent reduced risk of colon cancer for ever 2.5 micrograms consumed.

The NHS recommends every adult and child above the age of one get 10 micrograms of vitamin D each day.

The Hungarian review also found evidence that colon cancer patients with high levels of the vitamin had better outcomes.

Experts cited one trial which found late stage colon cancer patients given a high daily dose of vitamin D lived two months longer, on average.

Other past studies have shown patients with bowel cancer, ano-



ther name for colon cancer, with higher vitamin D levels are 50 percent less likely to die from the disease.

Vitamin D may be providing anti-cancer benefits by combating the inflammation that can trigger changes that become cancer, as well as helping kill cancer cells and inhibiting tumour growth by boosting the body's immune system, the researchers said.

Study author Professor János Tamás Varga, from Semmelweis University, told Fox News Digital: 'Vitamin D plays a critical role in the prevention and treatment of colorectal cancer.'

He added: 'The results suggest that the effect of vitamin D may depend on factors such as the dosage, the individual condition of the patients and the duration of treatment.'

In the study, published in the journal *Nutrients*, the experts also highlighted how vulnerable many people are of having a vitamin D deficiency.

'Urban populations, where air pollution and dense infrastructure limit sunlight exposure, are at greater risk,' they

They said this was especially a risk among European popula-

tions.

'Approximately 40 percent of Europeans are considered vitamin D deficient, with 13 percent classified as severely deficient,' they wrote.

British data as many as two in five adults may be vitamin D deficient during the winter months when there are fewer daylight hours.

The Hungarian experts, while confident in the link between vitamin D and colon cancer prevention and treatment, acknowledged their study did have some limitations.

They noted that the studies they used in their analysis used different vitamin D dosages and involved patients at various stages of cancer.

As such they said further research was needed to determine the optimal potential dosage of vitamin D and of its effectiveness.

There is still scientific debate on the links between vitamin D and cancer prevention.

Charity Cancer Research UK (CRUK) states that, while research is ongoing, there is no strong evidence that having a vitamin D deficiency increases your risk of cancer.

The body adds that there is also no firm evidence that taking a vitamin D supplement specifically helps prevent cancer.

Separate data from the charity shows suggests bowel cancer, also called colon cancer, has seen a 52 percent increase in incidence rates for adults aged 25 to 49 since the early 1990s.

Some scientists have suggested increasing pollution might be to blame, while others say the trend is due to growing consumption of ultra-processed food.

CRUK while acknowledging the rise, stresses that bowel cancer rates in younger adults are still low, with only around one in 20 diagnosed in people under 50.

There are around 2,600 new bowel cancer cases in people aged 25-49 in Britain every year, and around 44,100 new cases among all ages.

Symptoms of the colon cancer include changes in bowel movements such as diarrhoea or constipation, needing or feeling the need to empty your bowels more or less frequently, blood in the stool, stomach pain, bloating, unexpected weight-loss and fatigue.

Vitamin D helps the body absorb calcium and phosphate, vital nutrients for keeping bones, teeth, nerves muscles healthy.

It also helps keep the immune system functioning correctly.

A lack of the vitamin can lead to bone problems, including rickets a condition that causes bone pain, bone weakness and can lead to deformities.

The NHS states most people will be able to get the vitamin D they need from sunlight between April to the end of September.

However, during the darker months all British adults and children over the age of one are advised to take a vitamin D supplement to keep their levels up.

Some people are advised to consider taking supplements throughout the year.

This includes people with darker skin tones — that causes less vitamin D to be absorbed — and those who are housebound and don't get as much natural light.

But people should be careful not to have too much vitamin D.

The NHS warns taking too much vitamin D over a long time can be detrimental to our health.

As vitamin D helps absorb calcium too much can cause a condition called hypercalcaemia.

This can ironically cause bones to become weaker as well as damage the kidneys and the heart.

As such the NHS recommends people don't take more than 100 micrograms of vitamin D per day unless specifically advised to by their doctor.

The amount of vitamin D in the body can be determined by a blood test – and the results are reported in units of nanomoles per litre, written as nmol/l.

A level of 25 nmol/l or lower is considered a deficiency – this was set about two decades ago, as falling below it was linked to an increased risk of rickets.

ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ အင်တိုက်အားတိုက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်နှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် နည်းပညာတက္ကသိုလ်(စစ်ကိုင်း)အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမျိုးသန့်နိုင် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့်ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (စွန်ရဲ)၌ လုပ်အားပေးဆောင်ရွက်နေမှုများကိုကြည့်ရှုပြီး အချိန်နှင့်ရေသန့်ကတ်များပေးအပ်စဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမျိုးမိုးမိုးအောင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၈)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့သွားရောက်၍ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့်ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သောအပျက်အစီးများအား ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှုနှင့်တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲပြန်လည်ကျင်းပစစ်ဆေးရာတွင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးတင်နိုင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၁၃)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့သွားရောက်၍ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့်ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သောအပျက်အစီးများအားဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှုနှင့် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲပြန်လည်ကျင်းပစစ်ဆေးရာတွင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သော မန္တလေးငလျင်ကြောင့်လမ်းတံတား၊ အဆောက်အအုံများ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့်နေရာများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးမှတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုကူညီရေးအသင်း/အဖွဲ့များနှင့်ဒေသခံပြည်သူများပူးပေါင်း၍ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသက်ပုံနှင့်တာဝန်ရှိသူများသည်စစ်ကိုင်းမြို့၊ သောတပန်ရပ်ကွက်ရှိ လေးကျွန်းမာရ်အောင်မြတ်စွာဘုရား၏ ဓမ္မာဒူတ

ရောင်ခြည်ဓမ္မာရုံ၌ လေးကျွန်းမာရ်အောင်မြတ်စွာဘုရားကြီးပြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံရန်အတွက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဆေကိန္ဒ အမှူးပြုသော ဆရာတော်များထံမှ ဆုံးမဩဝါဒစကားခံယူကြသည်။ ထို့နောက် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် စစ်ကိုင်းမြို့၊ သောတပန်ရပ်ကွက်ရှိ ကျေးလက်ကျွန်းမာရ်အောင်မြတ်စွာဘုရားရှိ လူနေအဆောက်အအုံများ၊ ပိုးတန်းရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့်ဓာတ်ပေါင်းစေတီကျောင်းတိုက်မင်းလမ်းရပ်ကွက်ရှိ ရတနာဓိမာန်ထူပါရုံရွှေကျောင်းတိုက်၊ တကောင်းရပ်ကွက်ရှိ မဟာစေတီနှင့် နန်းဦးမြို့သစ်ရှိ မရှိခဏစေတီတို့၌ အပျက်အစီးများ ရှင်းလင်းဖယ်ရှားရေးလုပ်ငန်းများကို လည်းကောင်း၊ တကောင်းရပ်ကွက်ရှိ စတုရန်းမာရ်အောင်မြတ်စွာဘုရား၏ အပျက်အစီးများအား ရှင်းလင်းနေမှုများကိုလည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတောင်ရိုးရှိ ဆွမ်းဦးပညာရှင်စေတီတော်နှင့် ဥမင်သုံးဆယ်စေတီတို့၌ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးနေသော သာသနိကအဆောက်အအုံများနှင့် အရန်စေတီများ၏ အပျက်အစီးများအား ရှင်းလင်းနေမှုများကိုလည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ သောတပန်ရပ်ကွက်၊ သံပုဏ္ဏားရာမကျောင်းတိုက်ကျောင်းပရိဝုဏ်အတွင်း၌ ငလျင်ဒဏ်သင့်ရဟန်း၊ သံဃာ၊ သီလရှင်၊ ပြည်သူများအား တပ်မတော်နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့

သွားရောက်၍ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများနှင့် စည်းကမ်းစနစ်တကျရှိစေရေးအတွက် လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ စိတီးရပ်ကွက်ရှိ ရာဇမဏိစူဠာ ကောင်းမှုတော်စေတီ၊ ကျောက်ဆစ်ရပ်ကွက်ရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ပန်းပဲတန်းရပ်ကွက်ရှိ လူနေအဆောက်အအုံနှင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနရှိစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးရုံးအဆောက်အအုံများ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးနေမှုများကိုလည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတောင်ရိုးရှိ ဆွမ်းဦးပညာရှင်စေတီတော်နှင့် ဥမင်သုံးဆယ်စေတီတို့၌ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးနေသော သာသနိကအဆောက်အအုံများနှင့် အရန်စေတီများ၏ အပျက်အစီးများအား ရှင်းလင်းနေမှုများကိုလည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ သောတပန်ရပ်ကွက်၊ သံပုဏ္ဏားရာမကျောင်းတိုက်ကျောင်းပရိဝုဏ်အတွင်း၌ ငလျင်ဒဏ်သင့်ရဟန်း၊ သံဃာ၊ သီလရှင်၊ ပြည်သူများအား တပ်မတော်နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့

ကဆေးကုသရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုများကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုအားပေး၍ လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ ငလျင်ဒဏ်သင့်နေရာများရှိ ဆောင်ရွက်ရန်ကျန် အဆောက်အအုံအပျက်အစီးများစနစ်တကျစစ်ဆေး အဆင့်သတ်မှတ်ချက်အရဆောင်ရွက်ခြင်းသတ်မှတ်၍ အမြန်ဆုံးဖယ်ရှားရှင်းလင်းရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများ စနစ်တကျဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမျိုးမိုးမိုးအောင်နှင့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးတင်နိုင်တို့ တက်ရောက်ကြပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၏တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ငင်းနောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး

(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမျိုးမိုးမိုးအောင်နှင့် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်ကိုထိုက်တို့သည် မန္တလေးနန်းမြို့တွင်းရှိ နန်းမြို့ဆုတောင်းပြည့်ဘုရားနှင့် နန်းမြို့ရိုးပတ်လည်တွင် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးမှုများရှင်းလင်းဖယ်ရှားပြီး ရှေးမူပျက် ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၈) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် အမှတ်(၉) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့၌ အပျက်အစီးများ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှုများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ပြန်လည်ကျင်းပစစ်ဆေးရာတွင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုအခြေအနေများနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အလားတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးတင်နိုင်သည် မဟာအောင်မြေမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၁၃)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ မဟာမုနိဘုရားကြီး၊ အမရပူရမြို့နယ်ရှိ တောင်မင်းကြီးမြတ်စွာဘုရားနှင့် ဦးပိန်တံတားနေရာတို့၌ အပျက်အစီးများဖယ်ရှားရှင်းလင်းပြီး ရှေးမူပျက်ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသည့်အဖွဲ့များအား စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်ပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့အတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမျိုးသန့်နိုင်နှင့်တာဝန်ရှိသူများသည် မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(စွန်ရဲ)နှင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ဘဲလင်း)တို့သို့ သွားရောက်၍ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များနှင့် မြို့မိမြို့ဖများစုပေါင်း၍ ပြိုကျပျက်စီးသွားသောအပျက်အစီးများကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းနေမှုများ၊ ကျောင်းအတွင်း/အပြင်သန့်ရှင်းရေးလုပ်အားပေးဆောင်ရွက်နေမှုများအားကြည့်ရှုပြီး အချိန်နှင့် ရေသန့်ကတ်များ ပေးအပ်သည်။

ငင်းနောက် မန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှုကြောင့် မြစ်သားမြို့နယ်၊ တောင်တော်ကွင်းရှိ Green Power Energy မှ ဆိုလာပိုင်များထိခိုက်ပြီး လှုပ်ခတ်စာတ်အားထုတ်လုပ်မှု ပြတ်တောက်သွားခဲ့ရာမှ ယခုအခါပြန်လည်ပြင်ဆင်ပြီး ဆိုလာလှုပ်ခတ်စာတ်အားထုတ်လုပ်နေမှုများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

အင်ဒိုနီးရှား၌ တစ်ရက်တည်းမှာပင် မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုနှင့် ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်ပွား

ဂျကာတာ၊ သဘာဝဘေး

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ဧပြီလ ၂၂ ရက် တစ်ရက်တည်းမှာပင် မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှု နှင့် ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုတို့ဖြစ်ပွားကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ထုတ်ပြန်ထားသည်။ အရှေ့ဂျာဗားပြည်နယ်၌တည်ရှိသော ဆီမီရူမီးတောင်သည် တစ်ရက်တည်းမှာပင် လေးကြိမ်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားကြောင်း မီးတောင်နှင့် ဘူမိအန္တရာယ်လျော့ချရေး ဌာနက ထုတ်ပြန်သည်။ ထိုမီးတောင်သည် နံနက် ၅ နာရီမှ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီကျော်အထိ လေးကြိမ်တိုင်

ပေါက်ကွဲခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုလေးကြိမ်စလုံး တွင် မီးတောင်မှပြာများကို အမြင့်မီတာ ၈၀၀ အထိ ထုတ်ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ အလားတူ မြောက်ဆူလာဝေဆီပြည်နယ်၌ ကမ်းလွန်ဒေသကို ဗဟိုပြု၍ ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၆ ရစ်(ခ)တာစကေးရှိ ငလျင် တစ်ခုလှုပ်ခတ်ကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇေယျဗေဒဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည်။ အဆိုပါ ငလျင်သည် ဒေသစံတော်ချိန် ညနေ ၅ နာရီ ၁၇ မိနစ်တွင် ကီပူလန်းတာ လော့ဒေသမှ အရှေ့တောင်ဘက် ၆၇ ကီလို

မီတာအကွာရှိ ပင်လယ်ကြမ်းပြင်အောက် ၁၀၇ ကီလိုမီတာကို ဗဟိုပြု၍ လှုပ်ခတ်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ သို့သော် ဆူနာမီလှိုင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် အခြေအနေမရှိကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက အသိပေးထားသည်။ ပစ်ဖိတ်မီးကွင်းဒေသတွင် ပါဝင်လျက် ရှိသည့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသည် လှုပ်ရှားမှု ရှိသော ကျောက်သွားများကြောင့် ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုနှင့် မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုတို့ကို မကြာခဏ ရင်ဆိုင်နေရလေ့ရှိသည့် ဒေသတစ်ခု ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref: Xinhua



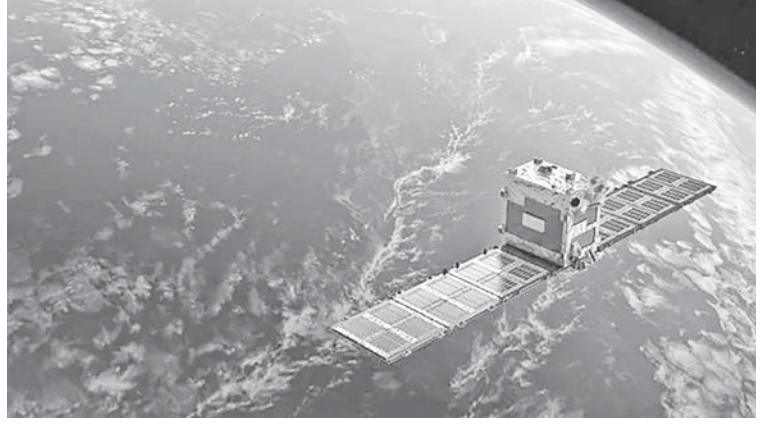
တောင်ကိုရီးယားက လေးစင်းမြောက်ထောက်လှမ်းရေး ပြုပြင်တုလွှတ်တင်

ဆိုဒါ၊ ပြည်တွင်းရေး

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ပြည်တွင်းဖြစ် လေးစင်းမြောက်ထောက်လှမ်းရေး ပြုပြင် တုကို ဧပြီလ ၂၂ ရက်တွင် ကမ္ဘာပတ်လမ်း အတွင်းသို့ အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်လိုက် နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ပြုပြင်တုကို အမေရိကန်နိုင်ငံ ဖလော်ရီဒါရှိ အာကာသအခြေစိုက်စခန်း မှ လွှတ်တင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယင်းသို့ လွှတ်တင်ခြင်းသည် နိုင်ငံအနေဖြင့် မှီခို မှုကင်းမဲ့သည့် ထောက်လှမ်းရေးစွမ်းရည် များကို ပိုင်ဆိုင်လာနိုင်စေရန်ဖြစ်ကြောင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထား သည်။ ယင်းပြုပြင်တုကို SpaceX ၏ Falcon 9 ဒုံးပျံက သယ်ဆောင်သွားခြင်းဖြစ်ပြီး ဒုံးပျံ

ကို လွှတ်တင်ပြီးနောက် ငါးမိနစ်အကြာ တွင် ပြုပြင်တုကို ကမ္ဘာပတ်လမ်းအတွင်း နေရာချထားပေးနိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းသို့ နေရာချထားပြီးနောက် ၅၆ မိနစ်အကြာတွင် ထိုပြုပြင်တုသည် ပြည်ပ

ရှိ မြေပြင်ထိန်းချုပ်ရေးစခန်းနှင့် အဆက် အသွယ်ရရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပြုပြင်တု သည် ပုံမှန်လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင် နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref: YH



အီရန်က နျူကလီးယားအစီအစဉ်ကို ပိုမိုပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိစေရန်အသင့်ရှိ

တီဟီရန်၊ လုံခြုံရေး

အီရန်နိုင်ငံက နိုင်ငံအပေါ်ချမှတ်ထား သည့် ပိတ်ဆို့မှုများကို သာဖယ်ရှားပေး မည်ဆိုပါက ၎င်းတို့၏ နျူကလီးယားအစီ အစဉ်ကို ပိုမိုပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိစေရေး လုပ်ဆောင်ရန် အသင့်ရှိကြောင်း အစိုးရ အဖွဲ့မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဖာတီမာမိုဟာ ဂျီရာနီက ဧပြီလ ၂၂ ရက်တွင် ပြောသည်။ ပိတ်ဆို့မှုများကို ဖယ်ရှားပေးခြင်းက

ပြည်သူများ၏ ဘဝများအပေါ် အပြုသဘော ဆောင်သည့် သက်ရောက်မှုများရှိစေမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပိတ်ဆို့မှုကို ဖယ် ရှားခြင်းနှင့် အီရန်၏ နျူကလီးယားအစီ အစဉ်အပေါ် ပိုမိုယုံကြည်လာစေရေး၊ ပွင့် လင်းမြင်သာမှုရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း တို့ကို အပြန်အလှန် လိုလားသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း မိုဟာဂျီရာနီက ဆက်ပြောသည်။ ထိုသို့ လုပ်ဆောင်မည်ဆိုပါက အချိန်

တို့အတွင်းမှာပင် အမေရိကန်နှင့် နျူကလီး ယားသဘောတူညီချက်တစ်ခုကို ရရှိနိုင် ကြောင်း ၎င်းက ဆက်ပြောထားသည်။ ထို့ပြင် မကြာသေးမီက လုပ်ဆောင်ခဲ့ သည့် အီရန်-အမေရိကန် ဒုတိယအကျော့ ဆွေးနွေးမှုသည် အပြုသဘောဆောင်ပြီး တိုးတက်မှုရှိကြောင်း အဆိုပါ ပြောရေးဆို ခွင့်ရှိသူက ပြောထားသည်ဟု သိရသည်။ Ref: Sputnik

သတင်းတိုကဏ္ဍ

ရုရှား-ယူကရိန်း ငြိမ်းချမ်းရေးအစီအစဉ်ကို ထုတ်ပြန်ပေးမည်ဟု ထရမ်ပြော

အမေရိကန် သမ္မတ ဒေါ်နယ် ထရမ်က ရုရှားနိုင်ငံနှင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံတို့ကြား ငြိမ်းချမ်းရေး ရရှိစေမည့် အစီအစဉ်ကို ယခု သီတင်းပတ်နှောင်းပိုင်းတွင် ထုတ်ပြန်ပေး မည်ဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုပြောသည်။ ထိုငြိမ်းချမ်းရေးအစီအစဉ်တွင် ယူကရိန်းနိုင်ငံသို့ အနောက်ဥရောပမှ စစ်သည် များကို ဖြန့်ဖြူးပေးပေးနိုင်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်းသည် ဖြစ်လာနိုင် သော အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကို ထိန်းသိမ်း ရန်ဖြစ်ကြောင်း New York Post သတင်း ဌာနက ဖော်ပြထားသည်။

ရုရှားနိုင်ငံနှင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံတို့ကြား ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဦးတည်သည့် တိုးတက်မှု မရရှိပါက အမေရိကန်အနေဖြင့် ထိုနှစ် နိုင်ငံကြား တိုက်ခိုက်မှုများ ရပ်တန့်ရန် ကြိုးပမ်းမှုကို ရှေ့ဆက်မတိုးဘဲ လက်တွန့် သွားတော့မည် ဖြစ်ကြောင်း ထရမ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မာကို ရူဘီယို တို့က ပြောပြီးနောက် ယခုကဲ့သို့ ထရမ်၏ အတည် ပြုပြောဆိုမှု ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် ထိုနှစ်နိုင်ငံက ထရမ်၏ အဆို ပြုချက်ကို တိတိတိတိ ပုန်းဆွေးနွေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ Ref: RT

ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ် ကွယ်လွန်ရသည့်အကြောင်းရင်းကို ဗာတီကန် ထုတ်ပြန်

အသက် ၈၈ နှစ်တွင် ကွယ်လွန်သွား သည့် ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ် သေဆုံး ရသည့်အကြောင်းရင်းကို ဗာတီကန် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့က ထုတ်ပြန်လိုက်ကြောင်း သိရသည်။ ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး ဖရန်စစ်သည် ဧပြီ လ ၂၁ ရက် နံနက် ၇ နာရီ ၃၅ မိနစ်တွင် ကာဆာဆန်တာမာတာရှိ ၎င်း၏ နေအိမ် ၌ ကွယ်လွန်သွားခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုသို့ ကွယ် လွန်ရသည့် အကြောင်းရင်းမှာ လေဖြတ် ခြင်း၊ ကိုမာဝင်ခြင်းနှင့် နှလုံးရုတ်တရက်

ရပ်တန့်ခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း ဗာတီ ကန် ကျန်းမာရေးနှင့် သန့်ရှင်းမှုဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားရေးမှူး အန်ဒရီးအာကန်ဂယ်လီ က ကြေညာထားသည်။ ယင်းမတိုင်ခင်က ပုပ်ရဟန်းမင်းကြီး သည် ပြင်းထန်အဆုတ်ရောင်ရောဂါ၊ ခွဲကျပ်ခြင်းရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါနှင့် အမျိုးအစား-၂ ဆီးချိုရောဂါတို့အပါအဝင် နာတာရှည်ရောဂါများကို ခံစားနေရသူဖြစ် ကြောင်းနှင့် မကွယ်လွန်မီ ဆေးရုံတက်ခဲ့ ရကြောင်း သိရသည်။ Ref: RT

ကက်ရှုမီးယားဒေသ၌ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ခရီးသည်ငါးဦးသေဆုံး

အိန္ဒိယနိုင်ငံဘက်ခြမ်းရှိ ကက်ရှုမီးယား ဒေသ၌ ဧပြီလ ၂၂ ရက်တွင် အကြမ်းဖက် သမားများ၏ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ခရီးသွားပြည်သူ ငါးဦးသေဆုံးပြီး ရှစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က ထုတ်ပြန် ထားသည်။ ယခုကဲ့သို့ တိုက်ခိုက်မှုသည် တစ်နှစ် နီးပါးက လာအတွင်း ဆိုးဝါးလှသော တိုက်ခိုက်မှုတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်ပွားရာနေရာ သည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ် အနည်းငယ်အတွင်း

တိုက်ပွဲများ မရှိဘဲ ငြိမ်းချမ်းနေသည့် ခရီး သွားများကို ဆွဲဆောင်ရာနေရာတစ်ခုဖြစ် သော ပါဟယ်ဂမ်ဒေသ၌ ဖြစ်ပွားခြင်းဖြစ် ကြောင်း အမည်မဖော်လိုသူ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောသည်။ အဆိုပါ တိုက်ခိုက်မှုကို လုပ်ဆောင်သူ သည် လူသိနည်းသော အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ တစ်ခုဖြစ်သည့် ကက်ရှုမီးယားကာကွယ် ရေးတပ်ဖွဲ့ဖြစ်ကြောင်း ထိုတပ်ဖွဲ့က ၎င်းတို့၏ လူမှုကွန်ရက်တွင် ရေးထား ကြောင်း သိရသည်။ Ref: TST

အမေရိကန်၏ စည်းကြပ်အခွန်မူဝါဒကြောင့် ကမ္ဘာ့ရွှေဈေး စံချိန်တင်မြင့်တက်

အမေရိကန် သမ္မတ ဒေါ်နယ် ထရမ်၏ စည်းကြပ်အခွန်မူဝါဒကြောင့် ကမ္ဘာ့ရွှေ ဈေးသည် ဧပြီလ ၂၂ ရက်တွင် စံချိန်တင် မြင့်တက်လာကြောင်း သိရသည်။ ဒေါ်နယ် ထရမ်က စည်းကြပ်အခွန်များ တိုးကောက်မည်ဟု သောမူဝါဒနှင့် ဗဟို ဘဏ်အပေါ်ပြောဆိုထားမှုများကြောင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများသည် ရွှေများကို ပိုမို ဝယ်ယူလာသည့်အတွက် ဧပြီလ ၂၂ ရက် အတွက် ဈေးကွက်အဖွင့်ဈေးမှာ ရွှေတစ် အောင်စလျှင် ဒေါ်လာ ၃၅၀၀ အထိမြင့် တက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုပမာဏသည်

ကမ္ဘာ့သမိုင်းတစ်လျှောက် စံချိန်တင်ရ သည့် အမြင့်ဆုံးသော ဈေးနှုန်းဖြစ်သည်။ အမေရိကန် သမ္မတ ဒေါ်နယ် ထရမ်က ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ ဂျရမ်းပါဝဲကို ရာထူးမှ ဖြုတ်ချရန် စည်းစာချုပ်ကြောင်း ပြောထား သေးသည်။ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဈေးကွက်တွင် သေချာရောရာမှုများ မရှိသည့်အတွက် ရင်းနှီး မြှုပ်နှံသူများက စိတ်ချရသည့် သမားရိုးကျ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု နောက်သို့ လိုက်လာကြခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ဈေးကွက်သုတေသီတစ်ဦး ဖြစ်သည့် မတ်ဘရစ်ဇမန်းက ပြောသည် ဟု သိရသည်။ Ref: AGC

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ နှစ်သစ်တွင် လူသစ်၊ စိတ်သစ်၊ ခွန်အားသစ်များဖြင့်ရုံးတက်ရောက်၊ လုပ်ငန်းတာဝန်များ စတင်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂

မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၆ ခုနှစ်မှ ၁၃၈၇ ခုနှစ်သို့ ကူးပြောင်းသည့် မြန်မာနှစ်သစ်ကူး ရုံးပိတ်ရက်ကုန်ဆုံးသည့် ယနေ့တွင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအားလုံးသည် သက်ဆိုင်ရာ ရုံးဌာနများသို့ စတင်တက်ရောက်ကြပြီး နှစ်သစ်တွင် လူသစ်၊ စိတ်သစ်၊ ခွန်အားသစ် များဖြင့် မိမိတို့၏လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရန် အင်ပြည့်အားပြည့်ဖြင့် တက်ကြွလျက်ရှိသည်။

မတ်လ ၂၈ ရက်က လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့် မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ဝန်ကြီးဌာနရုံး အဆောက်အအုံများနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်



စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း နှစ်သစ်ကူးအခါသမယတွင် ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။



စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလွင် နှစ်သစ်ကူးအခါသမယတွင် ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။



ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာ သီတာဦး နှစ်သစ်ကူးအခါသမယတွင် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံးဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။



ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်စိုးဝင်း ဝန်ကြီးဌာနရှိ ဌာနအလိုက်ဝန်ထမ်းများ ရုံးလုပ်ငန်းပုံမှန်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

လည်ပတ်အောင် စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ဝန်ထမ်းများ လတ်တလော နေရာချထားပေးမှုနှင့် မိုးကာတဲများ၊ ဘာရှာတဲများ ဆောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေ၊ သွားလာနေထိုင်ရေး စီစဉ်ပေးထားမှုအခြေအနေတို့ကို ဆွေးနွေးတင်ပြခဲ့ကြသည်။ ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ရုံးဝန်ကျင်ဆောက်လုပ်ထားသော မိုးကာတဲများ၊ ယာယီတဲများဆောက်လုပ်နေမှု၊ ဆောက်လုပ်ရန် လျာထားနေရာတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။ အလားတူ အခြားသော ဝန်ကြီးဌာနများ

အတွက် ဌာနဆိုင်ရာရုံးများတွင် ဝန်ထမ်းအင်အားအနည်းဆုံးဖြင့် ရုံးလုပ်ငန်းများကို လုပ်ငန်းစဉ်မပျက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ရုံးအဆောက်အအုံနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ ပူးပေါင်းစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည့်ပြင်ဆင်မှုမရှိမီမူများနှင့် ဝန်ထမ်းနှင့်ဝန်ထမ်းမိသားစုများနေထိုင်မှုအဆင်ပြေစေရေးအတွက် မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်အလိုက် ယာယီတည်းခိုရေးစခန်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားသည်။

ထို့အတူ ဝန်ထမ်းများ နေထိုင်စားသောက်မှုအဆင်ပြေစေရန် ယာယီတည်းခိုရေးစခန်းများတွင် စနစ်ကျသည့် သောက်သုံးရေစနစ်၊ လျှပ်စစ်မီးစနစ်၊ ချက်ပြုတ်မှုစနစ်၊ မိလ္လာစနစ်နှင့် ကျန်းမာရေးကြိုတင်ကာကွယ်မှုစနစ်တို့ကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားရာ ဝန်ထမ်းနှင့်ဝန်ထမ်းမိသားစုများက အခက်အခဲများကို ကြုံကြုံခံရင်ဆိုင်ကျော်လွှားလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှုကြောင့် ယနေ့

မြန်မာနှစ်သစ်ကူးရုံးပိတ်ရက်ကုန်ဆုံးသည့် နေ့တွင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအားလုံးသည် မိမိနေထိုင်ရာ ယာယီတည်းခိုရေးစခန်းများ၊ နေထိုင်ရာနေရာများမှ ဌာနဆိုင်ရာကြိုပို့မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် သက်ဆိုင်ရာရုံးဌာနများသို့ စုံလင်စွာတက်ရောက်လာကြပြီး သက်ဆိုင်ရာ ရုံးလုပ်ငန်းတာဝန်များကို လူသစ်၊ စိတ်သစ်၊ ခွန်အားသစ်များဖြင့် စတင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။

နေပြည်တော်ရှိ ဝန်ကြီးဌာနရုံးများအားလုံး ဝန်ထမ်းများစုံလင်စွာတက်ရောက်လျက်ရှိပြီး ရုံးလုပ်ငန်းများလည်ပတ်လျက်ရှိရာ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နှစ်သစ်ကူးရုံးဖွင့်ရက်ပထမနေ့ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ဝန်ကြီးရုံးရှေ့ဥပစာရှိ ယာယီရုံးအဆောက်အအုံ၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယနေ့သည် သင်္ကြန်ရုံးပိတ်ရက်ရှည်မှ ဝန်ထမ်းများ

အနားယူပြီး စိတ်သစ်လူသစ်ဖြင့် စတင်ရုံးတက်သည့်နေ့ဖြစ်သကဲ့သို့ မတ်လ ၂၈ ရက်က လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် တို့နေ့သွားရသည့် ရုံးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်စတင်သည့်နေ့လည်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးမှုများကို ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီး ဖြစ်ကာပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ စတင်ပြီး အစိုးရယန္တရားပုံမှန်လည်ပတ်မှု စတင်သည့်အချိန်ကာလလည်းဖြစ်ကြောင်း၊

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ကလည်း ယခုရက်မှစတင်၍ လုပ်ငန်းများပြန်လည်စတင်လည်ပတ်ရန် မှာကြားထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ သတင်းများထုတ်ပြန်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်မှာကြားပြီးဖြစ်ရာ ညွှန်ကြားချက်များကို စနစ်တကျလိုက်နာဆောင်ရွက် သွားကြရန် လိုကြောင်းနှင့် နေ့စဉ်ဝန်ထမ်းများ စုံလင်စွာတက်ရောက်ရန်အတွက် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားကြရန်၊ မိမိတို့ရုံးနှင့် ရုံးဝန်ကျင်တွင် ယာယီဘာရှာများ၊



အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးချစ်ဆွေ နှစ်သစ်ကူးအခါသမယတွင် ရုံးလုပ်ငန်းစဉ်များပုံမှန်လည်ပတ်လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး ဝန်ထမ်းများကိုမှာကြားစဉ်။

မိုးကာတဲများဆောက်လုပ်၍ ဝန်ထမ်းများ နေရာချထားပေးပြီးဖြစ်ရာ မပျက်မစီးဘဲ ကျန်ရှိခဲ့သည့် ရုံးအဆောက်အအုံ၏ပထမထပ်နှင့် ဒုတိယထပ်တို့တွင် တက်ရောက်လာသည့် ဝန်ထမ်းများကို အဆင်ပြေအောင် နေရာချထားကာ လုပ်ငန်းမပျက်ပြန်လည်

တွင်လည်း လုပ်ငန်းစတင်ရက်ဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ အစည်းအဝေးကျင်းပခြင်း၊ နေရာချထားမှုများ လိုက်လံကြည့်ရှုခြင်း၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၂-၄-၂၀၂၅				မင်းဘူး	၄၂	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ထူးခြားသည့်နေ့အပူချိန်များ				တောင်တွင်းကြီး	၄၂	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ချောက်	၄၃	ဒသမ	၉	ညောင်ဦး	၄၁	ဒသမ	၈	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မြင်းမူ	၄၃	ဒသမ	၀	မြင်းခြံ	၄၁	ဒသမ	၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မကွေး	၄၂	ဒသမ	၆	မုံရွာ	၄၁	ဒသမ	၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ဆင်ဖြူကျွန်း	၄၂	ဒသမ	၅	ဂန့်ဂေါ	၄၁	ဒသမ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်

၂၂-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗစင်တီမီတာနှင့် အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ (၅,၆၃၀,၀၀၀)ကျပ်ဖြစ်သည်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

တောင်သူဝင်ငွေတိုး၍ လူနေမှုဘဝမြင့်စေဖို့ ကုလားပဲစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကိုမြှင့်တင်စို့

သရဖီ(စိုက်ပျိုးရေး)

ကုလားပဲ၏ မူရင်းဒေသမှာ ကော့ကော့ဆပ်နှင့် တိမဝန္တာတို့စပ်ကြားဒေသဖြစ်ပြီး ၎င်းမှ ဥရောပ တောင်ပိုင်းပါရှားနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့သို့ ပျံ့နှံ့လာခဲ့ သည်။ ကုလားပဲသီးနှံကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် အများဆုံး စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းပြီး ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင်လည်း အနည်းငယ် စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်နိုင်သည်။ ကုလားပဲသည် မြန်မာနိုင်ငံ အပူပိုင်းဇုန်ဒေသတွင် စိုက်ပျိုးသော ပဲမျိုးစုံသီးနှံများအနက် ဒေသတွင်း ရိက္ခာဖူလုံရေး၊ အာဟာရပြည့်ဝရေးနှင့် တောင်သူ များ၏ဝင်ငွေရရှိရေးအတွက် အရေးပါသောသီးနှံ တစ်ခုဖြစ်သည်။ တောင်အရှေ့ဒေသအတွင်း ကုလားပဲ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံပြီးလျှင် မြန်မာ နိုင်ငံသည် ဒုတိယနေရာ၌ရှိသည်။

သီးနှံကြိုက်နှစ်သက်သည့် သီးနှံဂေဟဗေဒစနစ်

(က) မြေအမျိုးအစား

ကုလားပဲသီးနှံသည် မြေအတန်းအစားမရွေး စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်သော်လည်း လေဝင်လေထွက် ကောင်းမွန်ပြီး အစိုဓာတ်ကောင်းစွာထိန်းသိမ်းထား နိုင်သည့် နုန်းမြေ၊ စနယ်မြေတို့တွင် ပို၍ဖြစ်ထွန်း အောင်မြင်သည်။ ရေပေးသွင်း၍ စိုက်ပျိုးရသည့် အခါတွင် ရေသွင်းရေထုတ်ကောင်းမွန်သော မြေအမျိုး အစားတွင်လည်း စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်သည်။

(ခ) ရာသီဥတုနှင့် စိုက်ပျိုးချိန်

ကုလားပဲသီးနှံ အောင်မြင်စွာစိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်း နိုင်ရန် ရှင်သန်ကြီးထွားနေချိန်တွင် ခြောက်သွေ့၍ အေးသောရာသီဥတုရရှိရန်လိုအပ်သည်။ အပင် ကြီးထွားချိန်တွင် နေအပူချိန် ၂၉ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်၊ ညအပူချိန် ၁၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်တွင် အသင့်လျော် ဆုံးဖြစ်သည်။ ပန်းပွင့်ချိန်တွင် ၃၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် အထက်ပို၍ ၁၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထက်အေးပါက အသီးမတင်ဘဲ အထွက်နှုန်းကျဆင်းနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ကုလားပဲသီးနှံသည် နေ့တာတိုသောရာသီကို ကြိုက်နှစ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံတွင် နေ့တာတိုပြီး အအေးဓာတ်ရှိသော မိုးဇုန်ဒေသနှင့် ဆောင်းရာသီ တို့တွင် မြေအစိုဓာတ်အခြေအနေကိုလိုက်၍ သီတင်းကျွတ်လဆန်းမှ တန်ဆောင်မုန်းလမကုန်မီ (အောက်တိုဘာလမှ နိုဝင်ဘာလ) အချိန်အတွင်း စိုက်ပျိုးရသည်။ ကုလားပဲစိုက်ပျိုးရာတွင် မြေဆီလွှာ အတွင်းရှိ လက်ကျန်မြေအစိုဓာတ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရ သည်ဖြစ်ရာ သီးနှံသက်တမ်းတစ်လျှောက် မိုးရေချိန် ၁၀-၂၀လက်မခန့်နှင့်ညီမျှသော အစိုဓာတ်အခြေ အနေရရှိလျှင် ကောင်းစွာအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းသည်။ လိုအပ်ပါက ဆည်မြောင်းကန်ချောင်းနှင့် အင်းအိုင် တို့မှရေကို စနစ်တကျတင်သွင်းပေးခြင်းဖြင့် ကုလားပဲ သီးနှံကို အောင်မြင်စွာစိုက်ပျိုးနိုင်သည်။

သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုစီမံခန့်ခွဲခြင်း

(က) မျိုးရွေးချယ်ခြင်း

ကုလားပဲစိုက်ပျိုးရာတွင် ဒေသရာသီဥတုနှင့် ကိုက်ညီဖြစ်ထွန်းပြီး ရောဂါ၊ ပိုးမွှားဒဏ်ခံနိုင်ရည် ရှိသည့် ဈေးကွက်ဝင် အထွက်ကောင်းမျိုးများကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးပါ။ ကုလားပဲတွင် မျိုးအနေဖြင့် အမျိုးအစားနှစ်မျိုးရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ ဒေစီမျိုးနှင့် ကာဘူလီမျိုးတို့ဖြစ်သည်။ ဒေစီမျိုးသည် အစေ့ အရွယ်အစားသေးငယ်၍ အစေ့ရောင်မှာ နက်ညို၊ ညိုဝါ၊ အနက်ရောင်တို့ဖြစ်သည်။ ကာဘူလီမျိုးသည် အစေ့အရွယ်အစားကြီးမား၍ လုံးဝန်းပြီး (အစေ့ ၁၀၀ အလေးချိန် ၂၅ ဂရမ်အထက်ရှိပြီး) အစေ့

အရောင်မှာ နို့နှစ်ရောင်ဖြစ်သည်။ ကုလားပဲအထွက် ကောင်းမျိုးများဖြစ်သော ရွှေနိုင်လုံးကြီး၊ ရေဆင်း ကုလားပဲဖြူ-၈၊ ရေဆင်းကုလားပဲဖြူ-၉၊ ရေဆင်း ကုလားပဲနီ-၆ မျိုးတို့ကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးပါ။ မျိုးစေ့များသည် အပင်ပေါက်ရာခိုင်နှုန်း ၈၀ အထက် ရှိသော မျိုးသန့်မျိုးစေ့ကိုသာ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရမည်။

(ခ) မြေပြင်ခြင်း

ကုလားပဲကို သီးကြိုအဖြစ်စိုက်ပျိုးလျှင် ထွန်ယက် မြေပြင်ရန်မလိုဘဲ ထွန်ရေးမဲ့စိုက်ပျိုးနည်းစနစ် ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။ စပါးမရိတ်သိမ်းမီ ၁၀ ရက်



၁၅ ရက်ခန့်အလိုတွင် တစ်ဧကလျှင် မျိုးစေ့တစ်တင်း ခွဲနှုန်း အသုံးပြု၍ ပျံ့နှံ့စွာကြဲပတ်စိုက်ပျိုးရမည်။ ဤနည်းဖြင့်စိုက်ပျိုးရာတွင် ဂရုစိုက်ရမည့်အချက်မှာ စပါးခင်းအတွင်းရှိ မြေဆီလွှာတွင် အစိုဓာတ် မများလွန်း၊ မနည်းလွန်းသောအချိန်တွင် ကြဲပတ် စိုက်ပျိုးရမည်ဖြစ်သည်။ စပါးခင်းအတွင်း ရေဝပ် နေပါက ကုလားပဲစေ့များ ပျက်စီးပြီး အပင်ပေါက် တော့ပေ။ အကယ်၍ အပင်ပေါက်လာလျှင်လည်း အပင်ငယ်စဉ်မှာပင် ခါးရိတ်သေတတ်သည်။ အစိုဓာတ် နည်းလွန်းလျှင်လည်း အပင်ပေါက်နည်းခြင်းနှင့် ပေါက် လာသည့် အပင်ငယ်များသည် ကောင်းစွာမကြီးထွား နိုင်ပေ။

စပါးရိတ်သိမ်းပြီး သီးထပ်စိုက်ပျိုးလျှင် စက်ထယ် တစ်စပ် (သို့) နွားထယ် ၁-၂ စပ် ထိုးပြီးနောက် စက်ထွန်နှစ်စပ်(သို့) နွားထွန်လေးစပ်ထိုးပြီး ထယ်မာ ခဲများကို ခြေကာထယ်ရေးကောင်းမွန်အောင်ပြုလုပ် ပေးရမည်။

ကုလားပဲသီးနှံကို မြေပြင်ချိန်တွင် နွားချေး မြေဩဇာကို တစ်ဧကလျှင် ၁၀၀-၁၅၀ တင်းနှုန်း ထည့်ပါ။ နွားထယ် (သို့) ထွန်စက်ကြီးနှင့် တစ်စပ် ကမ်းပြုထိုးပြီး အထွက်နှုန်းပိုမိုရရှိစေရန် မြေပြင်ချိန်၌ ယူရီးယား ၈ ပြည်၊ တီစူပီ ၂၄ ပြည်၊ ပိုတက် ၁၂ ပြည် နှင့် ဂျစ်ပဆမ် ၂၀ ပြည်ကို သမအောင်ရောမွှေပြီး မြေခံတွင်ထည့်သွင်းပေးရပါမည်။

(ဂ) စိုက်ပျိုးခြင်း

ကုလားပဲသီးနှံကို စပါးရိတ်သိမ်းမပြီးမီ သီးကြို အဖြစ် ကြဲပတ်၍လည်းကောင်း၊ စပါးရိတ်သိမ်းပြီး နောက်သီးထပ်အဖြစ် ထွန်ယက်မြေပြင်ပြီး အတန်း လိုက် မျိုးစေ့ချ၍လည်းကောင်း စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။ စိုက်ပျိုးရာတွင် ကြဲပတ်၍လည်းကောင်း၊ စိုက်ကြောင်း ဆွဲ၍ စိုက်ကြောင်းအတွင်း မျိုးစေ့ကိုလက်ဖြင့် ပြူးချခြင်း (သို့) နွားဆွဲမျိုးစေ့ချထွန်အသုံးပြု၍ စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။ တစ်ဧက အပင်ဦးရေ ၁၃၀၀၀၀ ရရှိရန်တန်းကြား ၁၂ လက်မ၊ ပင်ကြား ၄ လက်မထား၍ မျိုးစေ့နှုန်းတစ်တင်းအထိ အသုံးပြုနိုင်သည်။ အပင်

ညှိုးသေနှင့် အခြားရောဂါများကာကွယ်ရန် မှိုသတ် ဆေးဖြင့် မျိုးစေ့တစ်ပြည်လျှင် ဆေး ၃ ဂရမ်/စီစီနှုန်း လူးနယ်ပြီး စိုက်ပျိုးပေးရမည်။ အပင်ပေါက်ကောင်း၍ အပင်ပေါက်ညီစေရန် စိုက်ကြောင်းအတွင်း မျိုးစေ့ အတိမ်အနက် ၂ လက်မမှ ၄ လက်မအတွင်းရအောင် စိုက်ပျိုးရမည်။

(ဃ) ပြုစုစောင့်ရှောက်ခြင်း

ကုလားပဲသီးနှံကိုအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရန်အပင် ဖြစ်ထွန်းချိန်၊ အပွင့်ပွင့်ချိန်၊ အသီးသီးချိန်တို့တွင် မြေအစိုဓာတ် လုံလောက်စွာရရှိရန်လိုအပ်သည်။

အပင်ဖြစ်ထွန်းနေစဉ် မြေအစိုဓာတ်လျော့နည်းပါက အပင်ကြီးထွားမှုရပ်ဆိုင်းပြီး အပွင့်အသီးတို့ကိုပါ ထိခိုက်စေမည်ဖြစ်သည်။ ဤအချိန်များတွင် မိုး မရွာပါက ရေသွင်းပေးရန်လိုအပ်သည်။ ကုလားပဲသီးနှံ သည် ရေဝပ်သည့်ဒဏ်ကို ခံနိုင်စွမ်းမရှိသောကြောင့် ရေသွင်းရာတွင် မြေမျက်နှာပြင်စိုရုံသာရုံစေရန် ဂရုစိုက် သွင်းပေးရမည်။

အပင်နှစ်ပတ်သားမှစ၍ ပန်းဖြိုင်ဖြိုင်ပွင့်ချိန် အထိ ရွက်ဖျန်းမြေဩဇာ (သို့) ယူရီးယားဓာတ်မြေ ဩဇာအား ထမင်းစားဇွန်းလေးဇွန်း၊ လက်ချားမူန့် (အခဲကိုမီးဖြင့်လှော်၍ အမှုန်ပြုလုပ်ပါ။) ထမင်းစားဇွန်း တစ်ဇွန်းပျော်၍ တစ်ဧကလျှင် ၅-၆ ပုံးဖြင့် နံနက်ပိုင်း အရွက်အောက်ဘက်သို့ ဖျန်းပေးပါ။ အပင်နှစ်ပတ် သားမှ ပန်းပွင့်ချိန်အထိ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးရမည်။

ကုလားပဲစိုက်ပျိုးမြေများတွင် ဘိုရွန်ချို့တဲ့သည့် လက္ခဏာများတွေ့ရတတ်သည်။ ဘိုရွန်ချို့တဲ့နေလျှင် ကုလားပဲပင်များတွင် အခက်အလက်၊ အရွက်များ အထွက်နည်းခြင်း၊ အဆစ်တိုခြင်း၊ အရွက်များ တွန့်လိမ်၍ ပုံပျက်ခြင်း၊ ထူ၍ကြပ်ဆတ်ခြင်း၊ အညွန့် အဖူးသစ်များ သေဆုံးခြင်း၊ အစေ့များသေခြင်း စသည့် လက္ခဏာများဖြစ်ပေါ်တတ်သည်။ ထိုလက္ခဏာ မျိုးတွေ့လျှင် ဘိုရွန်ဓာတ်ပါသောရွက်ဖျန်းမြေဩဇာ ကို မဖြစ်မနေဖျန်းပေးရမည်။

ပဲပင်များ ပန်းပွင့်ချိန်မတိုင်မီနှင့် ပန်းပွင့်ချိန်ကာလ တွင်ကျရောက်တတ်သော ရောဂါပိုးမွှားများကြောင့် သီးနှံအထွက်နှုန်းကို ထိခိုက်စေသဖြင့် သေချာစွာ ထိထိရောက်ရောက်နှိမ်နင်းရန် လိုအပ်သည်။ ပွင့်ဖူးစတင်ချိန်မှ အစေ့အဆန်တည်သည့်အချိန်ထိ သီးလုံးဖောက်ပိုးကာကွယ်ရန်စီမံပြန်အာနိသ်ရှိသော ပိုးသတ်ဆေးနှင့် ထိသေအာနိသ်ရှိသောပိုးသတ် ဆေးတို့ကို သတ်မှတ်ထားသော နှုန်းထားများအတိုင်း တစ်လှည့်စီဖျန်းပေးပါ။

ကုလားပဲတွင်ကျရောက်လေ့ရှိသော ပိုးမွှားမှာ သီးလုံးဖောက်ပိုး၊ ငမြောင်တောင်၊ လှေ၊ ကျိုင်း၊

ပင်စည်ထိုးယင်နှင့် ပဲမျိုးစုံကြမ်းပိုးများ ကျရောက် တတ်သည်။ ပိုးမွှားကိုနှိမ်နင်းရာမှာ ပိုးအမျိုးအစား အလိုက် ပင်လုံးပြန် ပိုးသတ်ဆေး၊ ထိသေစားသေ ပိုးသတ်ဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို အသုံးပြုနိုင်သည်။ ဓာတု ဆေးကိုမသုံးလိုပါက တမာပိုးသတ်ဆေးကဲ့သို့သော သဘာဝပိုးသတ်ဆေးများကို အသုံးပြုနိုင်သည်။ ပိုးမွှားကာကွယ်မှုပိုမိုထိရောက်စေရန် ပိုးမွှားများ ခိုအောင်းနေနိုင်သော စိုက်ခင်းပတ်ဝန်းကျင်ရှိပေါင်း မြက်များ၊ ချုံများကိုပါဆေးဖျန်းပေးခြင်း သို့မဟုတ် ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးသင့် သည်။

(င) ရိတ်သိမ်းခြင်း

ကုလားပဲသီးတောင့်များ ကောက်ရိုးအရောင် (သို့) ညိုဖျော့ရောင်ပြောင်းသွားချိန် (၇၅- ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း) သီးတောင့်များ ရင့်မှည့်လျှင် ရိတ်သိမ်းနိုင်သည်။ ရိတ်သိမ်းချိန်နောက်ကျလျှင် သီးတောင့်များ အက်ကွဲ ကျ၍ အထွက်ဆုံးရှုံးနိုင်သည်။ ရိတ်သိမ်းပြီး ပဲပင် များကို ၂-၃ ရက်အထိ နေလှန်းပြီး သီးတောင့်များကို ခြွေလှေ့ပါ။ ပဲစေ့များတွင် ဖုန်းသဲ၊ ခဲ၊ အရွက်အမှော်များ မပါအောင် သန့်စင်ပါ။ သန့်စင်ပြီးသော ပဲစေ့များအား အစိုဓာတ် ၉-၈ ရာခိုင်နှုန်းအထိ အခြောက်ခံပြီးမှ သိုလှောင်ပါ။

ဈေးကွက်အခြေအနေ

ကုလားပဲသီးနှံသည် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် အရောင်းအဝယ်ရှိသည်။ ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာသော ကုလားပဲများကို တန်ဖိုးမြှင့် ထုတ်ကုန်အမျိုးမျိုးထုတ်လုပ်လျက်ရှိသော မြို့ပေါ်ရှိ ပဲခွဲစက်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ပဲကြော်၊ ပဲမှုန့် (အစိမ်း၊ အကျက်) ထုတ်လုပ်သောလုပ်ငန်းရှင်များမှ အများ အားဖြင့် ဝယ်ယူကြသည်။ အချို့ဒေသများတွင် ဒေသတွင်းဈေးကွက်အပြင် ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့ တို့ရှိပဲဈေးကွက်များသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိသည်။ ကုလားပဲသီးနှံသည် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်ခြင်း ကြောင့် ပြည်တွင်းစားသုံးမှုများ၍ အရောင်းအဝယ် အမြဲတမ်း သွက်လျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံသည့် နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်း များကို နိုင်ငံခြားသို့အများဆုံးတင်ပို့ပြီး ပဲမျိုးစုံသည် လည်း အဓိကပို့ကုန်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံမှ မတ်ပဲ၊ ပဲတီစိမ်း၊ ပဲစင်းငုံ၊ ကုလားပဲ၊ ပဲလွမ်းဖြူ၊ မြေထောက်ပဲ၊ ထောပတ်ပဲ၊ ပဲယင်း၊ ပဲကြီး၊ ပဲကတ္တီပဲ(စွန်တာနီ)၊ စွန်တာပြာ၊ ပဲဖြူလေး၊ ဗိုလ်ကိတ်ပဲ၊ ပဲပုပဲစေ့၊ ပဲနီ ကျား၊ နိုင်လွန်ပဲတို့ကို တင်ပို့လျက်ရှိသည်။

ဥရောပနိုင်ငံများနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့သည် ကုလား ပဲကို အဓိကစားသုံးသောနိုင်ငံများဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှ ကုလားပဲများကို ဥရောပနိုင်ငံများနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ တို့သို့ တင်ပို့လျက်ရှိသည်။ ပြည်ပဈေးကွက် အနေဖြင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများဖြစ်သော ထိုင်း၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိ သည်။ ကုလားပဲ၏အရည်အသွေးသည် နိုင်ငံတကာ တွင် အသိအမှတ်ပြုခံရ၍ ဝယ်ယူအားမြှင့်မားသည်။

ကုလားပဲစေ့များကို ကုန်ကြမ်းအဖြစ် ဈေးကွက် သို့တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ပြီး ကုလားပဲခွံ၊ ပဲရိုး ၊ ပဲမှော် များကို ဆွေးမြသွင်းအောင်ပြုလုပ်ပြီး သဘာဝမြေဩဇာ အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင် သကဲ့သို့ ကျွဲ၊ နွားစားအဖြစ်လည်း အသုံးပြုနိုင်သည်။ ကုလားပဲကို တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန် ကုန်ချောအဖြစ် ထုတ်လုပ်နိုင်သောပစ္စည်းများမှာ ကြာဆံ၊ မုန့်အမျိုးမျိုး၊ ပဲကြော်၊ ပဲမှုန့်၊ စည်သွတ်ဘူး၊ ကုလားပဲမှုန့်၊ ဆပ်ပြာ တို့ဖြစ်သည်။

။ စာမျက်နှာ ၂၅ မှအဆက်

ကုလားပဲကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြည်တွင်းစားသုံးမှု နှင့် ပြည်ပတင်ပို့ရန် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ပြည်တွင်းစားကွက်အနေဖြင့် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ရောင်းချလျက်ရှိပြီး အထူးသဖြင့် မန္တလေး၊ ရန်ကင်း၊ မကွေးစသည့်မြို့ကြီးများတွင် ဝယ်လိုအားမြင့်မားသည်။ ကုလားပဲသည် မြန်မာနိုင်ငံ၊ ဥရောပနိုင်ငံများ၊

တရုတ်နှင့် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်တွင် အရေးပါသောသီးနှံ တစ်မျိုးဖြစ်သည်။ ကုလားပဲသီးနှံသည် ပရိုတင်း ပါဝင်မှုများသောကြောင့် သက်သတ်လွတ်စားသုံးသူ များအတွက်အသားဓာတ်ရရှိစေနိုင်သော အစားအစာ တစ်ခုဖြစ်သည့်အပြင် သွေးတွင်းအချိုဓာတ်ကိုထိန်းညှိနိုင်ပြီး ခန္ဓာကိုယ်အတွက်လိုအပ်သော အာဟာရ ဓာတ်များကို ဖြည့်တင်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ကုလားပဲသီးနှံသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အာဟာရ ပြည့်ဝပြီး စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးနိုင်သော သီးနှံတစ်မျိုး ဖြစ်၍ လူထု၏အာဟာရဓာတ်ကိုဖြည့်တင်းပေးသည့် အပြင် စီးပွားရေးအရလည်း အထောက်အကူပြုသည်။ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် ခေတ်မီနည်းစနစ်များအသုံးပြုခြင်းဖြင့် အထွက်နှုန်း နှင့် သီးနှံထွက် ကုန်အရည်အသွေးကိုမြှင့်တင်ပြီး

တောင်သူဦးကြီးများ ဝင်ငွေတိုးပွားစေရေးနှင့် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေတိုးတက်ရရှိရေးတို့အတွက် အထောက်အကူပြုနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ကုလားပဲစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှုကို ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးခြင်းဖြင့် တောင်သူ ဝင်ငွေတိုး၍ လူနေမှုဘဝမြင့်မားမှုသည် မြန်မာ နိုင်ငံ၏စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍကို ပိုမိုတိုးတက်စေနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ။

နေပြည်တော်အတွင်း ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများသို့ ဈေးကားများဖြင့် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ၊ ငါးပိ စသည့်ကုန်မျိုးစုံများအား သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် (၂၃)ရက်မြောက်နေ့အဖြစ် လှည့်လည်ရောင်းချပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂
စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှု လက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UMFCCI) တို့၏စီစဉ်မှုဖြင့် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ၊ ငါးပိနှင့် ကုန်မျိုးစုံ ဈေးကားများသည် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော်အတွင်း ငလျင်ဒဏ်သင့်ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများသို့ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၃၀ ရက်မှစ၍ အိမ်တိုင်ရာ ရောက် သွားရောက်ကာ သက်သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် (၂၃)ရက်မြောက်နေ့အဖြစ် ဈေးကားခုနစ်စီးဖြင့် လှည့်လည်ရောင်းချ ပေးလျက်ရှိသည်။
၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၃၀ ရက်မှ ဧပြီလ ၂၂ ရက်အထိ ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ နေပြည်တော်ဘူတာကြီး၊ စက်ခေါင်းအလုပ် ရုံဌာနဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ သူနာပြုသင်တန်း ကျောင်း၊ ဥတ္တရသီရိဆေးရုံဝန်ထမ်းအိမ်ရာ

များ၊ ပိတောက်အိမ်ရာ၊ ကံကော်အိမ်ရာ၊ နေသိဒ္ဓိရုပ်ကွက်အိမ်ရာ၊ ဗလသိဒ္ဓိရုပ်ကွက် အိမ်ရာ၊ ဉာဏသိဒ္ဓိရုပ်ကွက်အိမ်ရာ၊ သုခသိဒ္ဓိ ရုပ်ကွက်အိမ်ရာ၊ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိရုပ်ကွက်အိမ်ရာ၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဝန်ထမ်းအိမ်ရာရှိ ဝန်ထမ်းများ အား ဆန် ၆ ပြည်ပါ (မနောသုခ-Export Quality) ၉၂၀၆ အိတ်၊ ဆန် ၅ ပြည်ပါ (ဖျာပုံပေါ်ဆန်း) ၂၀၀၃ အိတ်၊ ဆီ ပိသော ၂၃၅၂၀၊ ဆား ၂၅ ကျပ်သားပါအိတ် ၅၆၁၅ ထုပ်၊ ငါးပိ ၂၁၆ ပိသော၊ ငါးခြောက် ၁၀ ကျပ်သားပါ ၅၉ ထုပ်၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥများ နှင့်ခေါက်ဆွဲခြောက်ထုပ်များကိုလည်း ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် နေ့စဉ် ဆက်လက်ရောင်းချပေးသွားမည်ကြောင်း သိရသည်။
ထို့အတူ မန္တလေးမြို့တွင်ဈေးကားလေး စီးဖြင့် လှည့်လည်ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ

ယနေ့ အထိ ဆန် ၂၄ ပြည်ပါ (မနောသုခ) ၄၇၆ အိတ်၊ စားအုန်းဆီ ပိသော ၃၉၆၀၀၊ ဆား ၂၅ ကျပ်သားပါ ၇၆ ထုပ်၊ ကုလားပဲ ၂၅ ကျပ်သားပါ ၆၃ ထုပ်၊ ငါးပိ ၁၅ ပိသော၊ ငါးခြောက် ၁၀ ကျပ်သားပါ ၉၇ ထုပ်၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥများ၊ ခေါက်ဆွဲခြောက်ထုပ်များကို ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်းနှင့်စစ်ကိုင်းမြို့တွင် ဈေးကားလေးစီးဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိ ရာ ယနေ့အထိ ဆန် ၂၄ ပြည်ပါ (ရွှေဝါထွန်း) ၂၆၈ အိတ်၊ စားအုန်းဆီ ပိသော ၃၈၆၀၊ ဆား ၇ ပိသော၊ ကုလားပဲ ၂၀ ကျပ်သားပါ ၁၃၈ ဘူး၊ ငါးပိ ၁၁ ပိသော၊ ငါးခြောက် ၁၀ ပိသော၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥများနှင့် ပုစွန်ခြောက်များကို သက်သာသောဈေးနှုန်း များဖြင့်ရောင်းချပေးခဲ့ပြီး ရေသန့်များကို လည်း အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် နေ့စဉ်ဆက်လက်ရောင်းချပေးမည်ဖြစ် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မင်းကင်းမြို့နယ်၌ နွေစပါးသီးနှံ ၃၅၇၂ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး

မင်းကင်း ဧပြီ ၂၂
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမင်းကင်းမြို့နယ် ၌ ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်တွင် နွေစပါး သီးနှံ ၃၅၇၂ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မင်းကင်းမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန စာရင်းများအရသိရသည်။
နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်တွင် မင်းကင်း မြို့နယ်၌ နွေစပါးသီးနှံ ၃၅၆၃ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ လမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးကြရာ ယနေ့အထိ ၃၅၇၂ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။
မင်းကင်းမြို့နယ်၌ နွေစပါးသီးနှံစိုက်ပျိုး မည့်တောင်သူများအနေဖြင့် တစ်ဧက

အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေးနှင့် ပန်းတိုင် အထွက်နှုန်းရရှိရေးအတွက် မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ နည်းပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ တောင်သူပညာပေးသင်တန်းနှင့်ပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲများကို ဆောင်ရွက်ပေးသည့် အပြင် လိုအပ်သည့်သွင်းအားစုများအချိန်မီ ရရှိရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
နိုင်ငံတော်အစိုးရက စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် သူများအား လိုအပ်ချက်မရှိအောင်ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ မိမိတို့လုပ်ငန်း များပိုမိုအောင်မြင်ရေးကို အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်သည်။ (၄၀၉)

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်		၂၃-၄-၂၀၂၅ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)
၁။ ၀၆:၀၀	နိုင်ငံတော်သီချင်း	၉။ ၁၈:၃၀ ထုတ်လွှင့်ပြန်ကြား သတင်းမှန်များ
၂။ ၀၈:၀၀	မောင်မယ်လေးများ သီစေချင်	၁၀။ ၁၉:၀၀ ရုပ်မြင်သံကြားဇာတ်လမ်း မြန်မာ့မော်ကွန်းအပိုင်း(၃) ဇာတ်သိမ်း
၃။ ၀၉:၀၀	ကျန်းမာသုတ	၁၁။ ၁၉:၀၀ သရုပ်ဆောင် - နေယံ၊ သင်းသင်းယုလှိုင်
၄။ ၁၀:၀၀	နိုင်ငံတကာသတင်း	၁၂။ ၁၉:၀၀ အမှတ်တရနေ့ရက်များ
၅။ ၁၁:၀၀	သီချင်းလက်ဆောင်	၁၃။ ၁၉:၀၀ မြဝတီနေ့စဉ်သတင်း
၆။ ၁၂:၀၀	ပန်းတို့၏အလှတရား	
၇။ ၁၃:၀၀	အမှတ်တရနေ့ရက်များ	
၈။ ၁၆:၀၀	မြဝတီနေ့စဉ်သတင်း	

အင်အားအနည်းငယ်ရှိသော မြေငလျင်တစ်ခု လှုပ်ရှား

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂
၂၀၂၅ ခုနှစ် ဧပြီလ ၂၂ ရက် မြန်မာစံတော်ချိန် ၁၉ နာရီ ၄၅ မိနစ် ၀၉ စက္ကန့် အချိန်တွင် တောင်ကြီးမြေငလျင်စခန်းမှ အရှေ့မြောက်ဘက်မိုင် ၂၀ ခန့်ကွာဝေးသော မြန်မာနိုင်ငံပြည်တွင်း (ဟိုပိုးမြို့၏ အရှေ့မြောက်ဘက် ၁၂ မိုင်ခန့်အကွာ) မြောက်လတ္တီ တွဒ် ၂၀ ဒီဂရီ ၃၀ မိနစ် ၃၀ ဒီဂရီ၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၇ ဒီဂရီ ၃၀ မိနစ် ၃၀ ဒီဂရီ၊ အနက် ၁၀ ကီလိုမီတာ ကိုဗဟိုပြု၍ အင်အားရစ်(ခ)တာစကေး ၃ ဒီဂရီ ၉ အဆင့်ရှိ အင်အားအနည်းငယ်ရှိသော မြေငလျင်တစ်ခုလှုပ်ရှားသွားကြောင်းတိုင်းထွာရရှိသည်။ (မိုး/ဇလ)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း ၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့တိုင်ကြားရန်တို့ အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ **ရုံးချိန်အတွင်း** ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
 - (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
 - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကချင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၃၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၃၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၃၆
 - (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကယားပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၄၇၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၄၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃
 - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကရင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၈-၂၀၂၅၅၃၀၊ ၀၅၈-၂၀၂၅၅၃၁

- (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၉၁၁၁၃၁၀
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ချင်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၇၀-၂၀၂၂၃၆၈၊ ၀၇၀-၂၀၂၂၅၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၃၅၅၀၀၂၅၀၄
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၃၃၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၃၃၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
- (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
- (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၅၅၃၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၅၅၃၆

- (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂
 - (ဍ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃
 - (ဎ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
 - (ဏ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
 - (တ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၅၃၃၇၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၅၃၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း ၍ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ မသမာမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်ကြားခြင်း များအား တိကျစွာဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင်ပါကြောင်းနှင့် မမှန်မကန် သတင်းပို့ခြင်း၊ တိုင်ကြားခြင်းများပြုလုပ်ပါက ဖော်ထုတ်၍ တည်ဆဲ ဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါ သည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

ဥရောပသွင်းရိုးအများဆုံးကစားသမားဆုဖြစ်သည့် ရွှေဖိနပ်ဆုအတွက် လီဗာပူးအသင်း တိုက်စစ်ကစားသမား ဆာလက်ချ် ထိပ်ဆုံးမှဦးဆောင်လျက်ရှိ



လန်ဒန် ဧပြီ ၂၂

ယခုဘောလုံးရာသီ ဥရောပသွင်းရိုးအများဆုံးကစားသမားဆုဖြစ်သည့် ရွှေဖိနပ်ဆုအတွက် လီဗာပူးအသင်း တိုက်စစ်ကစားသမား ဆာလက်ချ် ထိပ်ဆုံးမှ ဦးဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဥရောပဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ဥရောပရွှေဖိနပ်ဆုကို သွင်းရိုးများအပေါ်တွင် ရမှတ်များတွက်ချက်ကာ သတ်မှတ်ပေးအပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ဥရောပထိပ်တန်းလိဂ်ငါးခုဖြစ်သည့် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၊ စပိန်

လာလီဂါပြိုင်ပွဲ၊ အီတလီစီးရီးအေပြိုင်ပွဲ၊ ဂျာမန်ဘွန်ဒက်စ်လီဂါပြိုင်ပွဲနှင့် ပြင်သစ်လီဂူးပြိုင်ပွဲတို့တွင် ကစားနေသည့်ကစားသမားများအတွက် သွင်းရိုးတစ်ရပ်လျှင် ရမှတ်နှစ်မှတ်သတ်မှတ်ပေးထားပြီး ကျန်ဥရောပလိဂ်များတွင်ကစားနေသည့် ကစားသမားများအတွက် သွင်းရိုးတစ်ရပ်လျှင် ရမှတ်တစ်မှတ်မှတ်ပေးထားသည့်အတွက် သွင်းရိုးအများဆုံးကစားသမားဖြစ်သည့် စပို့တင်းလစ္စဘွန်းအသင်းမှ ဂရီကီယက်စ်က အဆင့်(၂)နေရာ၌ ရပ်တည်လျက်

ရှိသော်လည်း ဆာလက်ချ်ကို သုံးမှတ်အကွာဖြင့် ဖိအားပေးလျက်ရှိသည်။ လီဗာပူးအသင်းတိုက်စစ်ကစားသမား ဆာလက်ချ်သည် ယခုဘောလုံးရာသီတွင် လီဗာပူးအသင်းနှင့်အတူ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် သွင်းရိုး ၂၇ ရိုးသွင်းယူထားသည့်အတွက် ရမှတ် ၅၄ မှတ်ဖြင့် ဦးဆောင်နေပြီး စပို့တင်းလစ္စဘွန်းအသင်း တိုက်စစ်ကစားသမား ဂရီကီယက်စ်အနေဖြင့် သွင်းရိုး ၃၄ ရိုးသွင်းယူထားသော်လည်း တစ်ရပ်လျှင် ရမှတ်တစ်မှတ်မှတ်ပေးသတ်မှတ်ထားသည့်အတွက် ရမှတ် ၅၁ မှတ်ဖြင့် ဒုတိယနေရာ၌သာ ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ ရွှေဖိနပ်ဆုအတွက် အဆင့်ရပ်တည်မှုတွင် ဘာစီလိုနာအသင်း တိုက်စစ်ကစားသမား လီဝန်ဒေါစကီးက သွင်းရိုး ၂၅ ရိုး ရမှတ် ၅၀ ဖြင့် အဆင့်(၃)၊ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းမှ ဟယ်ရီကီန်းက သွင်းရိုး ၂၄ ရိုး ရမှတ် ၄၈ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၄)၊ အတ္တလန္တာအသင်းမှ ရီတီဂူအီက သွင်းရိုး ၂၃ ရိုး ရမှတ် ၄၆ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၅)၊ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ အမ်ဘတ်ပီက သွင်းရိုး ၂၂ ရိုး ရမှတ် ၄၄ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၆)၊ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှ ဒမ်ဘီလီ၊ မန်စီးတီးအသင်းမှ ဟာလန်း၊ အိုမာမာမုတ်နှင့် နယူးကာဆယ်အသင်းမှ အီဆက်တို့က သွင်းရိုး ၂၁ ရိုး ရမှတ် ၄၂ မှတ်ဖြင့် အဆင့်(၇)နေရာမှ အဆင့်(၁၀) နေရာအထိ အသီးသီး ရပ်တည်နေကြောင်း သိရသည်။ Ref: B/R Football

မန်စီးတီးအသင်းကစားသမား ဘာနာဒိုဆေးလ်ဗား ဘာစီလိုနာအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရန်ကြိုးပမ်း

ဘာစီလိုနာ ဧပြီ ၂၂

မန်စီးတီးအသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘာနာဒိုဆေးလ်ဗားက လာမည့်နှစ်ရာသီ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် နည်းပါးသည့်လုပ်ခလစာဖြင့် ဘာစီလိုနာအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခွင့်ရရှိရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း သိရသည်။ ဘာနာဒိုဆေးလ်ဗားနှင့် မန်စီးတီးအသင်းတို့၏ စာချုပ်သက်တမ်းမှာ တစ်နှစ်သာကျန်ရှိတော့ပြီး ဘာနာဒိုဆေးလ်ဗားက လာမည့်နှစ်ရာသီ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် မန်စီးတီးအသင်းမှ ထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ထားကာ မန်စီးတီးအသင်းက ၎င်းကို အသင်းမှထွက်ခွာခွင့်ပြုထားပြီးဖြစ်သည်။ ဘာနာဒိုဆေးလ်ဗားသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလကတည်းက ဘာစီလိုနာအသင်းထံ ပြောင်းရွှေ့ကစားရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ဖူးပြီး ဘာစီလိုနာအသင်းက ခေါ်ယူလိုသော်လည်း အသင်း၏ ဘဏ္ဍာရေးအကျပ်အတည်းကြောင့် မခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင်လည်း ဘာနာဒိုဆေးလ်ဗားက ဘာစီလိုနာအသင်းထံ ပြောင်းရွှေ့ကစားခွင့်ရရှိရန် ထပ်မံကြိုးပမ်းနေပြီး ဘာစီလိုနာအသင်း၏ ဘဏ္ဍာရေးအခြေအနေကြောင့် လုပ်ခလစာလျှော့ယူရန် ဆုံးဖြတ်ထားကြောင်း သိရသည်။ Ref: Marca

မန်ယူအသင်းနှင့် နာပိုလီအသင်းတို့က လာမည့်နှစ်ရာသီ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ဂါနာချိုနှင့် အိုဆီမန်တို့ကို ကစားသမားချင်းလဲလှယ်ရန်စီစဉ်

မန်ချက်စတာ ဧပြီ ၂၂

မန်ယူအသင်းနှင့် နာပိုလီအသင်းတို့က လာမည့်နှစ်ရာသီ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် တိုက်စစ်ကစားသမားများဖြစ်သည့် ဂါနာချိုနှင့် အိုဆီမန်တို့ကို ကစားသမားချင်းလဲလှယ်ရန်စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။ နာပိုလီအသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလကတည်းက ဂါနာချိုကို ခေါ်ယူရန် တရားဝင်ကမ်းလှမ်းမှုများ လုပ်ဆောင်

ခဲ့ပြီးနောက် အပြောင်းအရွှေ့ဖြစ်မြောက်ရန် နီးစပ်ခဲ့သော်လည်း ပြောင်းရွှေ့ကြေးညှိနှိုင်းမှု အဆင်မပြေဖြစ်ခဲ့သည့်အတွက် အပြောင်းအရွှေ့မဖြစ်မြောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မန်ယူအသင်းသည်လည်း အိုဆီမန်ကို ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ရာသီ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလကတည်းက ခေါ်ယူရန်စီစဉ်နေခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုဘောလုံးရာသီတွင် အသင်းတိုက်စစ်ပိုင်း၌ လိုအပ်ချက်များစွာ ရှိနေသည့်အတွက် လာမည့်နှစ်ရာသီ ကစားသမား

အပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ထိပ်တန်းတိုက်စစ်ကစားသမားတစ်ဦးကို ခေါ်ယူမည်ဟု အတည်ပြုထားပြီး နာပိုလီအသင်းမှ အိုဆီမန်ကို ဦးစားပေးခေါ်ယူရန်ဖြစ်သည်။ အိုဆီမန်သည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်ရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလက နာပိုလီအသင်းမှ ဂါလာတာဆာရေးအသင်းထံ တစ်ရာသီအငှားစာချုပ်ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ကစားနေသူဖြစ်ပြီး ယခုဘောလုံးရာသီအကုန်တွင် နာပိုလီအသင်းက အပြီးသတ်ရောင်းချ

ရန် ဆုံးဖြတ်ထားသည့်အတွက် မန်ယူအသင်းအပါအဝင် ထိပ်တန်းအသင်းကြီးများက အိုဆီမန်ကို ခေါ်ယူရန် ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်သည်။ နာပိုလီအသင်းကလည်း ဂါနာချိုကို ခေါ်ယူရန် ဒုတိယအကြိမ်ကြိုးပမ်းနေသည့်အတွက် မန်ယူအသင်းက ၎င်းတို့အသင်းအလိုရှိနေသည့် အိုဆီမန်ကို ခေါ်ယူရန် ဂါနာချိုနှင့် ကစားသမားချင်းလဲလှယ်ရန် စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။ Ref: Goal.com

လာမည့်နှစ်ရာသီ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် နယူးကာဆယ်အသင်းမှ ထွက်ခွာမည်ဖြစ်ကြောင်း တိုနယ်လီအတည်ပြု

လန်ဒန် ဧပြီ ၂၂

နယူးကာဆယ်အသင်း ကွင်းလယ်ကစားသမား တိုနယ်လီက လာမည့်နှစ်ရာသီ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် နယူးကာဆယ်အသင်းမှ ထွက်ခွာမည်ဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုခဲ့ပြီးနောက် ဥရောပထိပ်တန်းကလပ်အသင်းကြီးများက အပြိုင်ကမ်းလှမ်းရန် ပြင်ဆင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အသက် ၂၄ နှစ်အရွယ် တိုနယ်လီသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်က အေစီမီလန်အသင်းမှ နယူးကာဆယ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူဖြစ်ပြီး အသင်းနှင့်အတူ ပထမဆုံးဘောလုံးရာသီတွင်ပင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့သော်လည်း လောင်းကစားမှုတွင် ပါဝင်ပတ်သက်သည့်အတွက် ပြီးခဲ့သည့်ဘောလုံးရာသီက ကာလရှည်ပွဲပယ်ဖြစ်ကြောင့် အနားယူနေခဲ့ရာမှ ယခုဘောလုံးရာသီတွင် ပြန်လည်ပါဝင်

ကစားနိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ တိုနယ်လီသည် ယခုဘောလုံးရာသီတွင် နယူးကာဆယ်အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြလျက်ရှိပြီး အဓိက ကစားသမားတစ်ဦးအဖြစ်ပါဝင်နေသူဖြစ်သော်လည်း ထိပ်တန်းအသင်းကြီးတစ်သင်း၌ ကစားလိုသည့်အတွက် လာမည့်နှစ်ရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသင်းမှ ထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ တိုနယ်လီက နယူးကာဆယ်အသင်းမှ ထွက်ခွာရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီးနောက် ၎င်းကို ဥရောပထိပ်တန်းအသင်းကြီးများဖြစ်သည့် ဘာစီလိုနာအသင်း၊ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်း၊ ဂျူဗင်တပ်စ်အသင်း၊ မန်စီးတီးအသင်း၊ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းတို့က ခေါ်ယူရန်စောင့်ကြည့်နေကြောင်း သိရသည်။ Ref: Fotmob



အောင်မြင်မှုရမည့်အားအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်

- ၁။ ပြည်သူ့ပြည်သားအသက်အာမခံ
- ၂။ တပ်မတော်ဝန်ထမ်းအသက်အာမခံ
- ၃။ တောင်သူလယ်သမားအသက်အာမခံ
- ၄။ နှစ်တိုငွေပင်ငွေရင်းအာမခံ
- ၅။ စုပေါင်းအသက်အာမခံ
- ၆။ မြေအန္တရာယ်အာမခံ
- ၇။ အထူးခရီးသွားအာမခံ
- ၈။ ခရီးသွားအာမခံ
- ၉။ အားကစားသမားကိုယ်အင်္ဂါထိခိုက်မှုအာမခံ
- ၁၀။ ကျန်းမာရေးအာမခံ
- ၁၁။ ပြင်းထန်သောရောဂါကုသမှုအာမခံ
- ၁၂။ လူထုအခြေပြုကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအာမခံ
- ၁၃။ ပညာရေးအသက်အာမခံ
- ၁၄။ ကိုယ်အင်္ဂါထိခိုက်မှုအာမခံ
- ၁၅။ စာသင်သားအသက်အာမခံ
- ၁၆။ ပြည်သူ့ပြည်သားနှစ်ချင်းအသက်အာမခံ
- ၁၇။ ပရီမီယံတစ်ကြိမ်ပေး နှစ်တိုချေးငွေအသက်အာမခံ
- ၁၈။ ပရီမီယံတစ်ကြိမ်ပေး ချေးငွေအသက်အာမခံ
- ၁၉။ တမုထူးခြားသည့် စုဆောင်းမှု အသက်အာမခံ
- ၂၀။ တစ်လုံးတည်းပေး ငွေပင်ငွေရင်း အသက်အာမခံ

မိသားစုဘဝ လုံခြုံစိတ်ချရဖို့
ကျန်းမာရေးအာမခံ
ထားကြစို့!

**We
Protect
The Family**



နေပြည်တော် - ဖုန်း - ၀၆၇ - ၃၄၃၄၇၁၂၊ ၀၉ - ၄၄၉၁၈၈၀၆၃
အမှတ်(၁၄၀)၊ ရွှေတိဂုံဘုရားလမ်းနှင့် ပန်ကျာလမ်းထောင့်၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
ဖုန်း - ၀၁ - ၈၃၇၈၉၆၅၊ ၀၉ - ၄၂၄၄၄၆၆၆၄၊ ဖက်(၆) - ၀၁ - ၈၃၇၈၉၆၃
၂၉ x ၃၀ လမ်းကြား၊ ၈၄ လမ်း၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
ဖုန်း - ၀၉ - ၄၂၄၄၄၆၆၆၅၊ ဖက်(၆) - ၀၂ - ၄၀၃၀၄၆၇



FDA- ၈၅/ ၂၁၃၄၉/ ထလ
canesugarokt7@gmail.com





ကြံတောင်သူစီးပွား ၊ ပြည်တွင်းသကြား ၊
ဝယ်ယူအားပေးကြပါစို့။

အုတ်တွင်းသကြားစက်

အရည်အသွေးမှာထိပ် ဆင်မင်းတံဆိပ် ဘီလပ်မြေ



BEST QUALITY CEMENT
ASTM.C150 TYPE I (42.5)
ဆင်မင်းဘီလပ်မြေ



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification
Excluding design

UKAS
MANAGEMENT SYSTEMS
0008



BEST QUALITY CEMENT
ASTM.C150 TYPE II (32.5)
ဆင်မင်းဘီလပ်မြေ

ဆက်သွယ်ရန် - ဖုန်း ၀၉ ၆၈၆၉၉၃၅၈၃၊ ၀၉ ၄၉၆၁၁၁၅၅၉၊ email : scfg.kyaukse@gmail.com

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud) နှင့် ဒုစရိုက်မူလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသား ၁၀ ဦးနှင့် ရဝမ်ဒါနိုင်ငံသား ၁၀ ဦးတို့အား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ထပ်မံပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးအပ်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂
နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှု (Telecom Fraud) နှင့်ဒုစရိုက်မူ လုပ်ငန်းများကို အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများအပါ အဝင် နိုင်ငံတကာမှအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ပြတ်ပြတ်သားသား စုံစမ်း ဖော်ထုတ်တိုက်ဖျက်လျက်ရှိပြီး အဆိုပါ လုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများကို သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများသို့ စနစ်တကျလွှဲပြောင်းပေးအပ် လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသား ၁၀ ဦးနှင့်ရဝမ်ဒါနိုင်ငံသား ၁၀ ဦး စုစုပေါင်း ဦးရေ ၂၀ တို့အား မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့်သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများသို့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထား မှုနှင့်နိုင်ငံအချင်းချင်းချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတို့ ကိုရှေးရှု၍ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်

အညီ ထပ်မံပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးသည်။ အဆိုပါပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးမှုလုပ်ငန်း စဉ်များ စနစ်တကျရှိစေရေးနှင့်အဆင်ပြေ ချောမွေ့စေရေးအတွက် ကရင်ပြည်နယ် လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးစောထွန်းအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည်များဖြည့်စွက် မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲ ကိုကျင်းပခဲ့ရာ ကရင်ပြည်နယ်လူမှုရေးရာ ဝန်ကြီး ဦးစောထွန်းအောင်နှင့်တာဝန်ရှိ သူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ၊ ဖိလစ်ပိုင်သံရုံး၊ Attache and Assistance to Nationals Officer Ms. Musetar Cabrito Moso နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ဂျပန်နိုင်ငံဆိုင်ရာ ရဝမ်ဒါသမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ First Counsellor Mr. Bonny Musefano နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊

ထိုင်းနိုင်ငံ တာဝန်ခရိုင်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး ဦးစီးဌာနမှတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ခဲ့ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှတာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူများထံသို့ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်း လက်ခံရေးဆိုင်ရာ အထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းများကို စနစ်တကျလွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၃၀ ရက်မှ ဧပြီလ ၂၂ ရက်အထိ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ တရားမဝင်ဝင်ရောက်လာသည့်ပြည်ပနိုင်ငံ သား စုစုပေါင်း ၉၀၃၂ ဦးကို စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ၇၃၀၈ ဦး ကို ထိုင်းနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ များသို့ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ စနစ်တကျပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေး ခဲ့ပြီး ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၇၂၃ ဦးကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လွှဲပြောင်းပေးရန်



အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud) နှင့် ဒုစရိုက်မူလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ် ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများအား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လွှဲပြောင်း ပေးအပ်စဉ်။

အသင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့်၎င်းတို့ကို ကောင်းမွန်စွာထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထား ရှိသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အွန်လိုင်း အသုံးပြုလိမ်လည်မှု (Online Scam) နှင့် အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှု(Online Gambling) လုပ်ဆောင်နေသူများ၊ ပါဝင်ပတ်သက်သူ များအားလုံးကို ပြတ်ပြတ်သားသား စုံစမ်း

ဖော်ထုတ်လျက်ရှိပြီး အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ အပါအဝင် နိုင်ငံတကာမှအဖွဲ့အစည်းများ၊ အထူးသဖြင့် မြန်မာ-တရုတ်-ထိုင်းသုံးနိုင်ငံ အကြား သုံးပွင့်ဆိုင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပုံစံ (Trilateral Cooperation) တို့ဖြင့် စဉ်ဆက် မပြတ် တက်ကြွစွာ ဖော်ထုတ်အရေးယူမှု များဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (၁၀၀)

ငလျင်ဘေးသင့်ဒေသပြည်သူများသို့ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂
မြန်မာနိုင်ငံတွင် မတ်လ ၂၈ ရက်က လှုပ်ခတ်ခဲ့သော အင်အားအလွန်ပြင်းထန် သည့် ငလျင်ဒဏ်ကို ပြင်းထန်စွာခံစားခဲ့ ရသော တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ခြောက် ခုတွင် ဧပြီလ ၂၂ ရက်နေ့အထိ သေဆုံးသူ ၃၇၅၉ ဦး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ၅၁၀၇ ဦး နှင့်ပျောက်ဆုံးသူ ၁၁၄ ဦးရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နှင့်ပြည်တွင်း ပြည်ပမှ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ သည် လိုအပ်သည့်ဒေသများသို့ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး အဆောက် အအုံများအတွင်း ပိတ်မိနေသူများအား

ရှာဖွေကယ်ဆယ်ခဲ့ရာ ယနေ့အထိအသက် ရှင်သူ ၆၅၃ ဦးကို ရှာဖွေကယ်ဆယ်ပေးနိုင် ခဲ့ပြီး သေဆုံးသူ ၇၆၇ ဦးအား ရှာဖွေပေး နိုင်ခဲ့သည်။ ဘေးသင့်ပြည်သူများသို့ ပြည်တွင်း စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ငွေနှင့်အလှူ ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းလျက်ရှိ သကဲ့သို့ ပြည်ပနိုင်ငံများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ငွေနှင့်အလှူ ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းပေးလျက် ရှိရာ ဧပြီလ ၂၁ ရက်နေ့ ၂၃ နာရီမှ ဧပြီ လ ၂၂ ရက်နေ့ ၂၃ နာရီအတွင်း ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ မြန်မာ ထိုင်ဝမ်ကုန်သည်ကြီးများအသင်းမှ ငလျင်

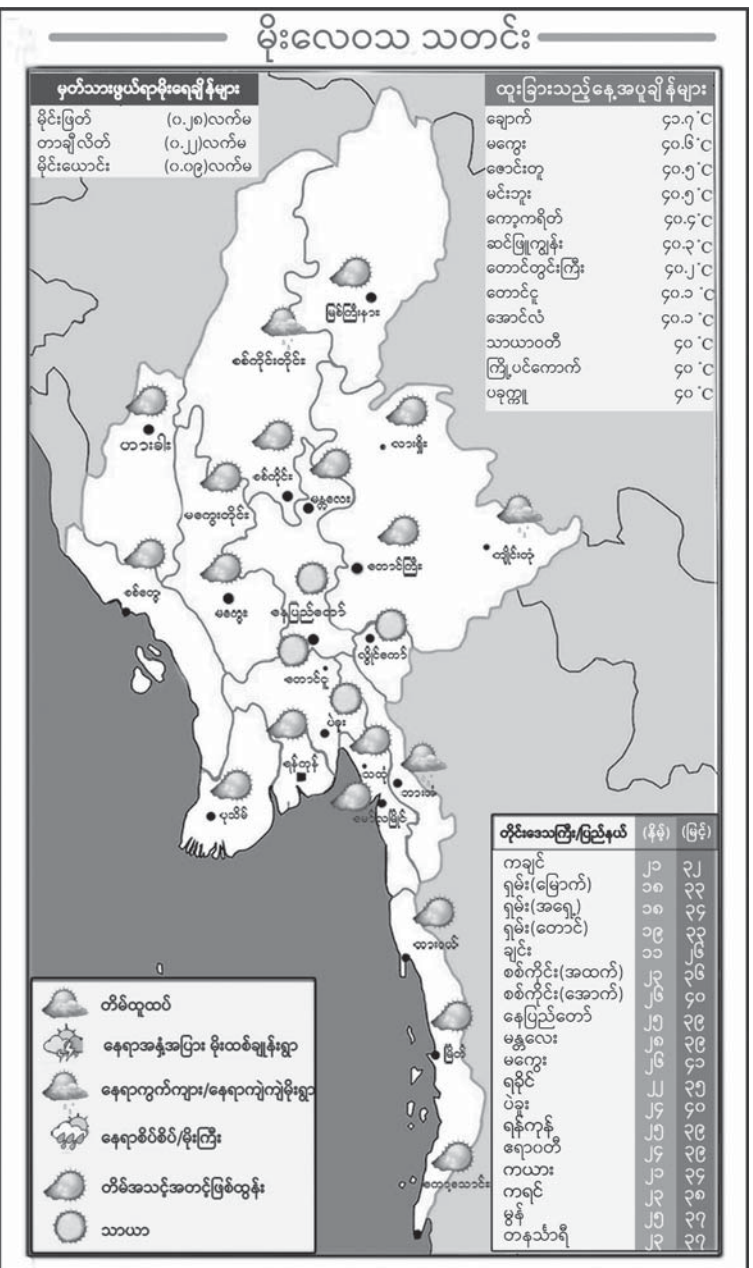
ဘေးသင့်ပြည်သူများသို့ လှူဒါန်းသည့် ရွက်ဖျင်တံ၊ ခြင်ထောင်၊ စောင်၊ မီးလုံး စုစုပေါင်းတန်ချိန် သုညဒသမ ၄၆ တန်၊ တရုတ် (တိုင်ပေ)အခြေစိုက် ဗုဒ္ဓဘာသာ ကျူချီပရဟိတဖွဲ့စည်းအဖွဲ့အစည်းမှ ထောက်ပံ့ ပေးသည့် ခြင်ထောင်၊ အိပ်ရာ စုစုပေါင်း တန်ချိန် ၁၈ ဒသမ ၁၁၄ တန်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံ အစိုးရကထောက်ပံ့ပေးသည့် ဆေးရုံသုံး ပစ္စည်းနှင့်ဆေးပစ္စည်း စုစုပေါင်းတန်ချိန် ၃၇ ဒသမ ၉၀၃ တန် အသီးသီးရောက်ရှိခဲ့သည်။ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကိုလည်း ဘေးသင့်ပြည်သူများလက်ဝယ်အရောက် အမြန်ဆုံး ခွဲဝေထောက်ပံ့လျက်ရှိပါ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာ ထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများလူပုဂ္ဂိုလ် များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော် ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူ

သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘ ပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော် လည်း ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၁ ရက်နေ့တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ် ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်

စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒ ဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “နတ်ဆိုးအချစ်” Facebook အကောင့်နှင့် “@thuyachit041” TikTok ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ အင်းတကော်မြို့နေ နေသူရအား မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင် ပဲခူးမြို့ မရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)



နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှု (Telecom Fraud) နှင့်ဒုစရိုက်မူ လုပ်ငန်းများကို အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများအပါ အဝင် နိုင်ငံတကာမှအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ပြတ်ပြတ်သားသား စုံစမ်း ဖော်ထုတ်တိုက်ဖျက်လျက်ရှိပြီး အဆိုပါ လုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများကို သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများသို့ စနစ်တကျလွှဲပြောင်းပေးအပ် လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသား ၁၀ ဦးနှင့်ရဝမ်ဒါနိုင်ငံသား ၁၀ ဦး စုစုပေါင်း ဦးရေ ၂၀ တို့အား မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့်သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများသို့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထား မှုနှင့်နိုင်ငံအချင်းချင်းချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတို့ ကိုရှေးရှု၍ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခု ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စု/တိုင်းဒေသကြီး(ငွေလုံး ငွေရင်း/သာမန်)ရန်ပုံငွေဖြင့်ဆောင်ရွက်မည့် မြေကြီးလုပ်ငန်း(တူး၊ တင်၊ သယ်၊ ဖြန့်၊ ကြိတ်)အတွက် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံများကို ၂၆ ဘီလမ်း၊ ၇၀ x ၇၀ လမ်းကြား၊ ဆည်မြောင်းဧည့်ရိပ်သာ၊ မန္တလေးမြို့တွင် ရုံးချိန်အတွင်း လာရောက် စုံစမ်းဝယ်ယူပေးသွင်းနိုင်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

- (က) တင်ဒါလျှောက်လွှာ - ၂၂-၄-၂၀၂၅ မှ ၆-၅-၂၀၂၅ ရယူရမည့်ရက်
(ခ) တင်ဒါတင်သွင်းရမည့် - ၆-၅-၂၀၂၅ ရက်၊ (၁၆:၃၀)နာရီ နောက်ဆုံးရက်/အချိန်
(ဂ) တင်ဒါဖွင့်မည့်ရက် - ၈-၅-၂၀၂၅ (ခန့်မှန်း)
(ဃ) တင်ဒါဖွင့်မည့်နေရာ - ၂၆ ဘီလမ်း၊ ၇၀ x ၇၀ လမ်းကြား၊ ဆည်မြောင်းဧည့်ရိပ်သာ၊ မန္တလေးမြို့

၂။ သတ်မှတ်ရက်အချိန်ထက် ကျော်လွန်တင်သွင်းသည့်လျှောက်လွှာများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။
၃။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ဖုန်း-၀၂-၄၀၃၉၀၈၁၊ ၀၂-၄၀၆၆၀၅၃ သို့ ရုံးချိန် အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခု ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စု/တိုင်းဒေသကြီး(ငွေလုံး ငွေရင်း/သာမန်)ရန်ပုံငွေဖြင့်ဆောင်ရွက်မည့် ဆည်၊ ကန်၊ တာတစ်ပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ရေနုတ်မြောင်းတူးဖော်ခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သော ဒီဇယ်ဆီ(၁၈၀၀၀၀)ဂါလန်ခန့်အား ၂၂-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှစ၍ မြန်မာ(ကျပ်) ငွေဖြင့် ဈေးပြိုင်စနစ်ဖြင့် တင်ဒါခေါ်ယူလိုပါသည်။

- ၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံများအား ၂၆ ဘီလမ်း၊ ၇၀ x ၇၀ လမ်းကြား၊ ဆည်မြောင်းဧည့်ရိပ်သာ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးမြို့တွင် ၂၂-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှစ၍ ရုံးချိန်အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။
၃။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ဖုန်း-၀၂-၄၀၃၉၀၈၁၊ ၀၂-၄၀၆၆၀၅၃ သို့ ရုံးချိန် အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။
(က) တင်ဒါလျှောက်လွှာ - ၂၂-၄-၂၀၂၅ မှ ၆-၅-၂၀၂၅ ရယူရမည့်ရက်
(ခ) တင်ဒါတင်သွင်းရမည့် - ၆-၅-၂၀၂၅ ရက်၊ (၁၆:၃၀)နာရီ နောက်ဆုံးရက်/အချိန်
(ဂ) တင်ဒါဖွင့်မည့်ရက် - ၈-၅-၂၀၂၅ (ခန့်မှန်း)
(ဃ) တင်ဒါဖွင့်မည့်နေရာ - ၂၆ ဘီလမ်း၊ ၇၀ x ၇၀ လမ်းကြား၊ ဆည်မြောင်းဧည့်ရိပ်သာ၊ မန္တလေးမြို့

သတ်မှတ်ရက်အချိန်ထက် ကျော်လွန်တင်သွင်းသည့်လျှောက်လွှာများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။

မတည်ငွေရင်းလျှော့ချပြီးကြောင်း ကြေညာခြင်း မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများဥပဒေ(၂၀၁၇)၊ ပုဒ်မ ၁၁၆(ဈ)အရ

PA-O FARMER ASSOCIATION COMPANY LIMITED.၏ (၁၁-၄-၂၀၂၅) ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော ကုမ္ပဏီ၏အထွေထွေ အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ ကုမ္ပဏီ၏မတည်ငွေရင်းအား -မူလကျပ် ၁၀၀,၀၀၀/-တန်၊ အစုရှယ်ယာ(၁,၀၀၀)စု ကျပ်သိန်း(၁၀၀,၀၀၀,၀၀၀)မှ ယခုကျပ်၁၀၀,၀၀၀/-တန်အစုရှယ်ယာ(၃၀၀)စုဖြင့် ကျယ်ထိန်း(၃၀,၀၀၀,၀၀၀) သို့ လျှော့ချပြီးဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ PA-O-FARMER ASSOCIATION COMPANY LIMITED. ဖုန်း-၀၉-၄၄၈၈၈၅၆၇

ခါတုကလျာကုမ္ပဏီလီမိတက် မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများဥပဒေနှင့် လူ့ခွဲခွဲယူခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေများအရ အစုရှင်များ၏ဆန္ဒအလျောက် ကုမ္ပဏီအား စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရန်ကြေညာခြင်း

၁။ “ခါတုကလျာကုမ္ပဏီလီမိတက်”ကို အရှယ်ယာရှင်များ၏ဆန္ဒအလျောက် စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရန် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ၊ ၂၅ ရက်နေ့တွင် ကုမ္ပဏီရုံးခန်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်သောသာမန်ထက်ထူးကဲသည့် အထွေထွေအရပ်ရပ်အစည်းအဝေးက အထူးဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ခဲ့ပါသည်။

၂။ ယင်းသို့စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရာတွင် ဦးစေခံ လက်မှတ်ရပြည့်သူ စာရင်းကိုင်(စဉ်-၂၁၀)အား စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိအဖြစ်ခန့်အပ် လိုက်ပါသည်။

၃။ ကုမ္ပဏီမှ ရရှိနိုင်ပေးရန်ရှိသည့်များကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မေလ၊ ၂၅ ရက်နေ့ကို နောက်ဆုံးထား၍ အထက်ဖော်ပြပါ စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိထံ ဆက်သွယ်တောင်းခံခြင်းနှင့် ပေးသွင်းခြင်းများပြုလုပ်နိုင်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါ သည်။

Daw Khin Nu Nu Managing Director လက်မှတ်ရပြည့်သူစာရင်းကိုင်(စဉ်-၂၁၀) Dar Du Kalyar Co.,Ltd. စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ အမှတ်-၂၉၅၊ ပထမထပ်၊ အနော်ရထာလမ်းနှင့် ၅ လမ်းထောင့်၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ဆုလာဘ်မိုး(ဘ)ဦးအောင်ကျော်စိုး ၇/ပခန (နိုင်)၃၇၈၉၁၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ကိုစောထွန်း(ဘ)ဦးကျော်ဖြူ ၁၄/ကပန (နိုင်) ၁၄၀၆၀၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MD 331454)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၆၇၀၅၇၈၂၃

ပျောက်ဆုံးကြောင်း မြတ်သန္တာဆွေ(ဘ)ဦးလှရွှေ ၁၀/သထန (နိုင်)၁၅၁၀၇၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MD 6711742)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၄၀၈၃၇၁၁၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ဦးမြင့်စိုး(ဘ)ဦးဘကြည် ၁၂/ခရန (နိုင်) ၀၄၂၅၈၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၅၉၀၅၈၉၆၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ကိုမြဝင်း(ဘ)ဦးသိန်းစံ ၁၂/ကမန (နိုင်) ၀၅၀၀၀၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၇၇၅၅၆၅၈

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ထွန်းထွန်းနိုင်(ဘ)ဦးလှမြင့် ၇/ပခန (နိုင်) ၂၅၃၄၅၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၆၉၉၁၀၄၀၈၈

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ငွှေးဇော်ဦး(ဘ)ဦးခင်မောင်တင် ၅/မကန (နိုင်)၀၄၉၂၅၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၈၉၁၇၀၀၇၂၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း စည်သူလှိုင်(ဘ)ဦးဝင်းလှိုင် ၁၄/ဟကက(နိုင်) ၀၂၃၃၅၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၈၅၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း အေးမျိုးမျိုးသွယ်(ဘ)ဦးလှဝင်း ၈/အလန (နိုင်)၁၄၉၂၅၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MD 797953)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၈၁၂၄၆၂၉၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း စုစုပြိုင်(ဘ)ဦးလှထွန်း ၈/ရနခ (နိုင်) ၁၆၆၃၅၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ် (MI 471462)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၈၉၆၆၄၆၀၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း နှင်းဆီ(ဘ)ဦးမောင်စောခင် ၁၁/ပထက(နိုင်) ၁၀၇၃၅၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း နန်းဝေဝေအောင်(ဘ)ဦးစိုးပိုင် ၇/တငန (နိုင်) ၂၂၀၃၀၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MF 448633)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၇၈၇၀၆၁၂၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း အေးပွင့်ဖြူ(ဘ)ဦးဇော်မင်းနိုင် ၇/တငန (နိုင်) ၂၂၀၆၅၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MC 062867)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၆၄၉၀၆၀၅၆၈

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ကိုနွယ်အေးဦး(ဘ)ဦးမြင့်ဌေး ၉/မရမ (နိုင်) ၀၆၇၈၇၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၅၈၅၄၇၆၁၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ဦးမြတ်စံ(ဘ)ဦးကျော်စိန် ၉/ပတန (နိုင်) ၁၀၆၆၂၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၂၁၇၃၇၆၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း သက်ဖူးဇော်(ဘ)ဦးမျိုးဝင်း ၂/လကန (နိုင်) ၀၉၃၀၂၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၆၁၄၄၃၈၄၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ကျော်ဖြူနွယ်အေး အောင်ကို(ဘ)ဦးကာစတိုး ၁၄/ကပန (နိုင်)၂၀၉၅၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၄၂၃၃၃၃

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ကရင်ပြည်နယ်၊ မြဝတီမြို့ အမှတ် (၃)ရပ်ကွက်၊ ကြံခင်းလမ်းနေ အောင် နိုင်(ဘ)ဦးအေးဒီးဗယ် ၁/မခဘ (နိုင်) ၀၁၂၂၃၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၆၈၀၇၂၈၇၀၀

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ယွန်းနဒီ(ဘ)ဦးအလီကဏ္ဍမိ ၁၂/မကက(နိုင်) ၁၀၈၅၇၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၄၄၂၄၅၉၇၆၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံ(တောင်)၊ ဘူတာပိုင်းလမ်း၊ လေးထောင့်ကန်ရပ်ကွက်နေ မရွှေရည်ထက်(ဘ)ဦးသန်းနိုင် ၁၂/ဒကဘ (နိုင်) ၁၀၇၃၀၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ် (MJ 165535)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါ သဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၇၃၇၃၈၀၂၆

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်မြသီ(ခ)ဒေါ်အိုင်ရင်း အသက်(၇၈)နှစ်

သူငယ်ချင်း မြတ်စိုး၏မိခင်ဖြစ်သူ ဒေါ်မြသီ(ခ)ဒေါ်အိုင်ရင်းသည် ၂၂-၄-၂၀၂၅ ရက်နေ့၊ နံနက်(၀၃၀၆)နာရီတွင် ခရစ်တော်၌အိပ်ပျော် သွားပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်း ကြေကွဲရပါသည်။

စစ်တက္ကသိုလ်အမှတ်စဉ်(၃၆)မှ သူငယ်ချင်းမိသားစုများ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း တင်ဒါအမှတ်စဉ်(၁/ ၂၀၂၅- ၂၀၂၆)

၁။ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနအောက်ရှိ မြို့နယ်များတွင် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည်ထောင်စုနှင့် တိုင်းဒေသကြီးငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေဖြင့်ဆောင်ရွက်မည့် ကျေးလက်လမ်း တံတားနှင့် Box Culvert လုပ်ငန်းများအား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် မြန်မာနိုင်ငံသား လုပ်ငန်းရှင်များထံမှ မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

- ၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံနှင့် စည်းကမ်းချက်များကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကျေးလက် လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံးတွင် အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း ရောင်းချ သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-
(က) တင်ဒါလျှောက်လွှာစတင် - (၂၅-၄-၂၀၂၅) ရောင်းချမည့်ရက် (သောကြာနေ့)
(ခ) တင်ဒါနောက်ဆုံးတင်သွင်း - (၉-၅-၂၀၂၅) (သောကြာနေ့) ရမည့်ရက် ၁၆:၃၀ နာရီအထိ
(ဂ) တင်ဒါဖွင့်ဖောက်မည့် - (၁၂-၅-၂၀၂၅) (တနင်္လာနေ့) ရက်နှင့်အချိန် နံနက်(၀၉:၀၀)နာရီ
(ဃ) တင်ဒါတင်သွင်းရမည့်နေရာ - ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)(ရုံး)၊ ကျေးလက်လမ်း နှင့် ဖွင့်ပွဲကျင်းပမည့်နေရာ - ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၊ အမှတ် (၁၁+၁၂)၊ (၉၁) ရပ်ကွက်၊ လေ့လာခြင်း(၃)လမ်း၊ ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း) မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

၃။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များနှင့် တင်ဒါလျှောက်လွှာများအား ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ)ရုံး၊ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်တွင် လာရောက် ကြည့်ရှုခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၀၀၇၉ နှင့် ၀၉-၄၅၃၃၉၂၀၇ သို့ ရုံးချိန် အတွင်း စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စိစစ်ရေးကော်မတီ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း နှင်းနန္ဒာလှိုင်(ဘ)ဦးမျိုးညွန့် ၇/အဖန (နိုင်) ၀၉၆၃၅၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၈၅၅၆၃၄၅၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ရွှေရည်ဝင်းရှိန်(ဘ)ဦးဝင်းရှိန် ၇/ပခန (နိုင်) ၄၅၃၁၂၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၅၁၁၁၅၉၀၀

ပျောက်ဆုံးကြောင်း အောင်ကျော်ကျော်မြင့်(ဘ)ဦးသန်းမြင့် ၁/ ၂/သလန (နိုင်)၁၂၃၈၇၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံး သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေး ပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၄၇၂၅၅၄၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ချောစုပိုင်(ဘ)ဦးညွန့်သန်း ၁၂/ရပသ (နိုင်) ၀၂၆၀၁၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၄၈၀၅၃၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ဦးသန်းဇော်(ဘ)ဦးဆန်းနီ ၁/လသာယ (နိုင်) ၀၅၃၅၅၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၄၈၀၅၃၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း အောင်မျိုးချစ်(ဘ)ဦးတင်ရှိန် ၈/မသန (နိုင်) ၁၂၆၃၁၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၄၈၀၅၃၇၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း အိမ်နွယ်အေး(ဘ)ဦးမောင်သာအေး ၁၁/စတန (နိုင်)၀၈၁၀၅၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ် (MB 559447)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၂၈၁၇၄၁၈

ပျောက်ဆုံးကြောင်း မိမိနွယ်(ဘ)ဦးတင်မြ ၁၁/သတန (နိုင်) ၀၅၃၄၅၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MA 741267)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၈၇၅၅၃၉၀၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၁၀၇)ရပ်ကွက်၊ မြဝတီမင်းကြီးလမ်း၊ အမှတ်(၁၂၅၇)နေ သာဇော်အေး(ဘ)ဦးမင်းနိုင် ၇/ပခန (နိုင်) ၃၅၇၅၀၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၉၉၃၉၃၁၄၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကန်ကြီးထောင့် မြို့နယ်၊ ရှမ်းရွာအုပ်စုနေ မောင်ညွန့်လင်း အောင်(ဘ)ဦးတင်လှိုင် ၁၄/ကကထ (နိုင်) ၁၆၃၁၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(MD 098946)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၆၇၈၆၆၆၄၄၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း ဒိုက်ဦးမြို့နယ်၊ ကတတ်မြောင်ကျေးရွာနေ မောင်မင်းဆက်မျိုးဇော်(ဘ)ဦးဇော်ဇော် ၇/ဒဂန (နိုင်)၂၃၄၉၀၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (MJ 608738)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၈၅၁

သစ်တောမှန်လျှင် အသုံးဝင် အစဉ်ထာဝရ ထိန်းသိမ်းကြ

ထိပေါက်သလား စစ်ဆေးရန် “နည်းလမ်း (၃)မျိုး”

1. Application ထဲဝင်ပြီး “ထိပေါက်စဉ်/ Result” ထဲ ထိတိုက်မယ်။

2. Application ထဲဝင်ပြီး “ကျွန်ုပ်၏ ထိလက်မှတ်/ Ticket ထဲက “ထိပေါက်ပါသည် / Won Tickets” မှာ စစ်ဆေးနိုင်ပါတယ်။

3. <https://aungbarlay.ird.gov.mm/> မှ “ထိတိုက်မည်/ Search result” ကနေ ကိုယ်ထိုးထားတဲ့ ထိနံပါတ်ကို ရိုက်ရှာကြည့်မယ်။

Call Center 777 (or) 09 677 000 777
aungbarlay.ird.gov.mm

မိုးသောက်ပုဏ္ဏား

မုက်နာပွဲတွင် ကာတွန်းအောင်အောင်ထွေး၏ လက်ရာကောင်းနှင့်အတူ ကာတွန်းစိုပြေ၊ ကာတွန်းနေရိုင်း(ဥက္ကလာ)နှင့် ကာတွန်းကြယ်ကြယ်တို့၏ ကလေးငယ်များ ကြိုက်နှစ်သက်စေမည့် ကာတွန်းလက်ရာကောင်းများ။ ကဗျာဆရာ မောင်ငြိမ်းမွန်(ချောင်းဦး)၊ ငွေကြည်(စလင်း)၊ ကိုသွေးရည်၊ ဆောင်းနေရောင်(အဖျောက်)၊ သီဟဇော်(မြစ်ဝကျွန်းပေါ်)နှင့် ရေနံသာမောင်ကျော်ညွန့်တို့၏ ကဗျာကောင်းများ။

သားသား၊ မီးမီးတို့ ဉာဏ်ရည်တက်စေမည့် ဉာဏ်စမ်းကဏ္ဍနှင့် ကလေးငယ်များအတွက် သုတ၊ ရသစေ့စေ့ စာကောင်းပေမွန်တို့ကို ကဏ္ဍစုံ၊ ရသစုံ တင်ဆက်ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။

ကဗျာ၊ ကာတွန်း၊ ဉာဏ်စမ်း ဝေဝေဆာဆာဖြင့် (၈-၄-၂၀၂၅)ရက်ထုတ်၊ မိုးသောက်ပုဏ္ဏား ကျမ်းအတွဲ (၂၉)၊ အမှတ်(၁၄)ထွက်ပြီ။

စာတည်းမှူး - ၀၉၄၅၂၆၀၅၃၆
ဖြန့်ဖြူးမှူး - ၀၉၃၂၇၉၉၇၂၄

အပတ်စဉ် အင်္ဂါနေ့တိုင်း ထွက်နေပါပြီ



ဝန်ကြီးဌာနအဆင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးဌာနအဆင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနရုံး ဌာနချုပ်အစည်းအဝေးခန်းမတွင် အစည်းအဝေးအဖွဲ့ဝင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီအလိုက် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ကဏ္ဍအလိုက် သတ်မှတ်ချိန်အမီ ပြီးစီးရေး၊ ရုံးအဆောက်အအုံများပြန်လည်

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ်နှင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင်မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဧပြီလ ၂၁ ရက်တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာကော့သောင်းမြို့၊ ရွှေဟင်္သာရပ်ကွက်၊ ရွာမလမ်း၊ အမှတ် (4A,45-1) ရှိ ဂိုဒေါင်၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၁) မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ၄၈၇၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ကော့သောင်းမြို့၊ အေးရိပ်ငြိမ်ရပ်ကွက်၊ ရေခဲစက်လမ်းရှိ ကမ်းနားဂိုဒေါင်၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၁) မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ၆၀၇၆၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ၁၀၉၅၀၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ဧပြီလ ၂၂ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပဲခူးခရိုင်၊ ညောင်လေးပင်ခရိုင်၊ ပြည်ခရိုင်နှင့် သာယာဝတီခရိုင်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင် ကျွန်းသစ် (၇ ဒသမ ၃၇၈) တန်၊ သစ်မာ (၁ ဒသမ ၉၅၁) တန်၊ အခြားသစ် (၅ ဒသမ ၃၅၄) တန် (ခန့်မှန်း

တန်ဖိုး ၆၅၅၃၆၃) ကို သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ နတ္ထလင်းခရိုင်၊ ပေါင်းတည်မြို့နယ်၌ လိုင်စင်မဲ့ Honda Fit မော်တော်ယာဉ် (၁) စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ၆၅၀၀၀၀) ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ၆၅၀၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၁ ရက်နှင့် ၂၂ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှတ် (၁၈) (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ၄၅၀၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပါသည်။ တရားမဝင်တင်သွင်းလာမှုများကြောင့် တရားဝင်တင်သွင်းသည့် ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် ထိခိုက်နစ်နာမှုနှင့် ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်မှုစွမ်းအား ကျဆင်းခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်စေပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် အခွန်ဆုံးရှုံးနစ်နာခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တရားမဝင်ကုန်စည်တင်သွင်းမှုများအား သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများမှ ယခုထက် ပိုမိုတားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိပါသည်။

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၃-၄-၂၀၂၅ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	တာအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်တော်	ဟားခါး
92 Ron	၂၇၄၀	၂၉၅၅	၂၉၂၀	၂၇၅၅	၂၉၆၀	၂၉၇၅	၂၉၆၀	၂၉၀၀	၄၄၀၅	၃၁၀၅	၂၉၃၀	၂၉၃၀	၂၉၀၀	၂၉၆၅	၂၉၅၅	၃၁၅၅
95 Ron	၂၉၀၀	၂၉၃၀	၂၉၇၅	၂၉၀၀	၂၉၂၀	၂၉၃၅	၂၉၅၀	၂၉၇၀	၄၄၆၀	၃၁၆၀	၂၉၈၅	၂၉၈၅	၂၉၅၅	၂၉၂၀	၂၉၅၅	၃၂၀၀
HSD (500 ppm)	၂၉၆၀	၂၉၀၅	၂၉၇၀	၂၉၀၅	၂၉၂၀	၂၉၂၅	၂၉၅၅	၂၉၆၅	-	၂၇၅၅	၂၉၆၀	၂၉၆၀	၂၉၅၀	၂၉၀၅	၂၉၅၅	၂၉၆၅
HSD (50 ppm)	၂၉၆၀	၃၀၇၅	၃၀၄၀	၂၉၇၅	၃၀၈၀	၃၀၉၅	၃၁၀၅	၃၁၃၀	၄၄၃၀	၃၃၂၅	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၁၂၀	၃၀၈၅	၃၁၀၅	၃၃၆၅
HSD (10 ppm)	၂၉၆၀	၃၀၇၅	၃၀၄၀	၂၉၇၅	၃၀၈၀	၃၀၉၅	၃၁၀၅	၃၁၃၀	-	၃၃၂၅	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၃၁၂၀	၃၀၈၅	၃၁၀၅	၃၃၆၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၅၇၉	၂၆၆၄
95 Ron	၂၆၃၄	၂၇၂၀
HSD (500 ppm)	၂၂၄၀	၂၃၃၆
HSD (50 ppm)	၂၇၉၂	၂၉၇၈
HSD (10 ppm)	၂၇၉၂	၂၉၇၈

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇-၄၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇

၀၆၇-၄၁၂၅၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

❖ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးထွက်ကုန်များကို အခြေခံသည့် စက်မှုကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ (Agro Based Industry)ကို တန်ဖိုးမြှင့်ကုန်ပစ္စည်းအထိ ထုတ်လုပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်လို . . .

❖ ရှိပြီးဖြစ်သည့် ရေခဲမြေခဲကောင်းများနှင့် လူသား အရင်းအမြစ်များကိုအသုံးပြု၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်မည် ဆိုပါက ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများတိုးတက်ပြောင်းလဲ လာမည်ဖြစ် . . .

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၉ ရက်နေ့တွင်ပြုလုပ်သော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစည်းအဝေး(၂/၂၀၂၄)သို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားမှုမှကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသောပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင် ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူ စာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး နှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရှိကွာဖူလုံရေး တို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီ နည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြှင့်တင်ရေးတိုးတက် စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင် များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်း မီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကိုအကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ် များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

ယာယီပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးအတွက် ထုတ်ပြန်ချက်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး ယာယီပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးအတွက် ထုတ်ပြန်ချက် (မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်) ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဧပြီ ၂၂ ရက်

၁။ မတ်လ ၂၈ ရက်နေ့တွင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် အင်အားအလွန်ပြင်းထန် သော မန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ခံစားနေရသော တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ပြည်သူ့လူထုအား စာနာထောက်ထားနားလည်သော အားဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်

ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ် လျက်လည်းကောင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကိုရှေးရှုလျက် တပ်မတော် အနေဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဧပြီ ၂ ရက်မှ ၂၂ ရက်အထိကာလကို ယာယီ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးကာလအဖြစ်ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

၂။ လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ငလျင်ဒဏ်သင့်ဒေသ များ၌ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်း များကို အင်တိုက်အားတိုက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ နိုင်ငံတကာမှလည်း ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ဆေးအဖွဲ့များစေလွှတ်၍ လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ

ပေးပို့ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

၃။ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်း များကိုဆောင်ရွက်ရာတွင် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့်အစိုးရရုံးဌာနများ၊ ပြည်သူများ၏ အိုးအိမ်နှင့်လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ ပြန်လည် တည်ဆောက်ခြင်းနှင့်စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများအားပေးမြှင့်တင်ခြင်းတို့ကို အားစိုက်ခွန်စိုက်ဆောင်ရွက် သွားရမည်ဖြစ်ပြီး ပြည်ထောင်စုဖွားတိုင်းရင်းသားမိဘပြည်သူများ အားလုံး၏စာပေါင်းအားဖြင့် ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက ပုံမှန်အခြေအနေ သို့အမြန်ဆုံးရောက်ရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ **စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁**

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလူငယ်များအတွက် ရေကြောင်းနှင့်လေကြောင်းလူငယ်အခြေခံသင်တန်းများနှင့် တန်းမြှင့်သင်တန်းများစတင်ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် ဧပြီ ၂၂

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူမျိုးဆက်သစ်လူငယ်မောင်မယ် များကို နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်ကာလအတွင်း အသိပညာ များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်၊ အားလပ်ရက်များကိုအကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်စေရန်၊ မိမိဝါသနာပါသည့် ပညာရပ်များကို လေ့လာ ဆည်းပူးနိုင်စေရန်နှင့် နိုင်ငံတော်အတွက်ရေကြောင်းပညာ ကျွမ်းကျင်သော အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ ပေါ်ထွန်း လာစေရန်ရည်ရွယ်၍ **စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁**

နေပြည်တော်သင်တန်းစခန်း၌ အခြေခံလေကြောင်းလူငယ် သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား တွင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများနှင့် တပ်မတော်(လေ)ပြကွက်များအား သင်တန်းသားများက လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။



စက်သုံးဆီလုံမှုရှိပြီး ရောင်းချေးနှုန်းများလည်း ကျဆင်းလျက်ရှိသဖြင့် အများပြည်သူမှ စိတ်ချမ်းသာစွာ ဝယ်ယူသုံးစွဲလျက်ရှိ

စာ - ၃ သို့

ဆောင်းပါး

အနာဂတ်အတွက် ဂုဏ်တင့်တယ် ရေကြောင်းတို့လူငယ်

စာ - ၁၂ သို့



Smart.p
GENTLEMEN FASHION



Ph : 033-60337~8 , 09-5022324

Fax : 033-60339

E-mail : mehlgarment.pol@gmail.com

Facebook : Smart Smart

Viber : +95-9777585772

Address : Pyin Oo Lwin