



အမိန့်သဟဲရှိမ



ပြည်ထောင်စုရွှေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး၏ သတ္တမအကိမ်
ဝါဆိုသက်နှုန်းဆက်ကပ်လှ။ဒါန်းပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

အခမ်းအနားသို့ နေပြည်တော် သေယာသီရိပြန်လည်
သံယနာယကအဖွဲ့များက ရတနာစံပရီယတ္ထစာသင်တိုက်
ဆရာတော် ဂုဏ်စိကပါဘဲ ဘဒ္ဒန် ဝိစိတ္ထသာရှု
အမှုပြုသော ဆရာတော်၏ သံယာတော်များ ကြွောက်
ခီးမြှင့်တော်မူကြသည်။

ဝါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်

အခမ်းအနားတွင် ဆရာတော်ထံမှ တက်ရောက်လာ
သော ဇွဲ့ပရီယတ္ထများက ဝါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်
ကြပြီး အန္တရာယ်ကင်းပရီတဲ့တရားတော်များကို နာယူကြ
သည်။

ယင်းနောက် ပြည့်ထောင်စု ရွှေးကောက်ပွဲကော်မဟို
ကူးကြံနှင့် အနီး၊ ကော်မရှင်အစွဲဝ်များနှင့် ညွှန်ကြားရေး
ချုပ်တိုက သံယာတော်များကို ဝါစိုးသက်နှင့် လူမှုဖွံ့ဖြိုး
ဆွဲပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လျှော့ခါန်းကြသည်။
ထိုနောက် ဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာတရာ့
ဘယ်ပြီး လူမှုခါန်းမှုအစွဲအတွက် ရေစက်သွန်းလောင်
ခမျှပေးပေါက်သည်။
ဆက်လက်၍ ဆရာတော်၊ သံယာတော် အရှင်
မြတ်တို့အား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှုခါန်းခဲ့ကြောင်
ပတ်းရရှိသည်။ သတင်းစွဲ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးကျော်တင် ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏
မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလယ်အား လက်ခံတွေဆုံး

နေပြည်တော် ဦးလိုင် ၁၅
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်သည် ကုလသမဂ္ဂ^၁
အတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စား
လှယ် Mrs. Christine Schraner Burgener အား
ယနေ့ ညနေ ၅ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေး
ဝန်ကြီးဌာန၏ လက်ခံတော်ဆုံးသည်။



ဒုတိယအကြမ်ပြည်သူလ္ာတ်တော်(၁၃)ကြမ်မြောက် ပုံမှန်အစဉ်းအဝေး ပထမနေ့ကျင်းပ

နေပြည်တော် ၆၈၂၄ ၁၅

(၁၃)ကြမ်မြေက်
ပုံမှန်အစည်းအဝေးကာလအတွင်းတွင်
ဆွဲနွေးကြရမည့် ဥပဒေကြမ်း (၁၄)ခု ရှိ

အစဉ်းအဝေးတွင် ပြည့်သူလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ
ဦးတိခိန်မြတ် ရှေ့မှားကို၍ တပ်မတော်သားပြည့်သူ
လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်(၄)ဦးက ကတိသွားပြုကြပြီး
ကတိသွားပြုလွှာပေါ်၍ လက်မှတ်ရေးထိုးကြသည်။

ଦ୍ୟନ୍ତାର ପ୍ରମଳ୍ୟକୁଠିତରେଣୁକ୍ରମ ଲୈଖି
ଫୁର୍ତ୍ତଶ୍ଵରଙ୍କିଃଶରୀରଗାଃପ୍ରାଣିର୍ବ୍ରାହ୍ମାଃରାତ୍ମଦ ଯଫେନ୍ଦିତାରିଣିଗୁଣିଃ
ଯନ୍ତ୍ରିଃ (୧)ପ୍ରମଳ୍ୟଭୂକି ପୁରୁଷାତ୍ମିଃଅତ୍ୟନ୍ତଃଅଦେଃଗାଲାତ୍ମାତ୍ମଦ
ତୁଳନ୍ତଃକୋଣେକ୍ଷଣମନ୍ତ୍ରିଃଉପରେକ୍ଷଣଃ (୨)ଏ ରୂପିର୍ବ୍ରାହ୍ମାଃ
ଅଶ୍ଵିଭୂଃଅନେକାତ୍ମିଃ (୩)ପ୍ରମଳ୍ୟଭୂକି ପୁରୁଷାତ୍ମିଃଅତ୍ୟନ୍ତଃ
ଗାଲାତ୍ମାତ୍ମଦିଃତୁଳନ୍ତଃକୋଣେକ୍ଷଣମନ୍ତ୍ରିଃ
ଅଶ୍ଵିଃ (୪)ରାଜ୍ଞିଃ ଯଥାତ୍ମାଦିପ୍ରତିଷ୍ଠାନିଃଅଶ୍ଵିଃ (୫) ରୂପିର୍ବ୍ରାହ୍ମାଃ
ଅତୁକି କୋଣେକ୍ଷଣମନ୍ତ୍ରିଃରାଜ୍ଞିଃ ଅଶ୍ଵି ଦୂରପେଣିଃ (୬)ରୂପିର୍ବ୍ରାହ୍ମାଃ
ଅଵଧିତ୍ରିଃ କ୍ରଯିପୁଣିପ୍ରମେଷଶ୍ଵରଙ୍କିଃ (୭)ରୂପିର୍ବ୍ରାହ୍ମାଃ
ଯଏନ୍ତଃଅଶ୍ଵିଭୂଃଗ ଗୁଣିର୍ବ୍ରାହ୍ମାଃକ୍ରଯିପୁଣିପ୍ରମେଷଶ୍ଵରଙ୍କିଃ
(୮)ରୂପିର୍ବ୍ରାହ୍ମାଃଅନ୍ତର ଭେଦଶ୍ଵରଙ୍କିଃ (୯)ରୂପି ଯଥାତ୍ମାତ୍ମଦ
ଅଦେଃଗାଲାତ୍ମାତ୍ମଦିଃ ଶରୀରଲାଗିଶୋବ୍ରାହ୍ମାଃରାଜ୍ଞିଃ ଲୁପ୍ତାଃ
ପ୍ରିଃ ମେଘଶ୍ଵରଙ୍କିଃ (୧୦) ରୂପି ତାତ୍ମିଃ ପ୍ରମଳ୍ୟଭୂକିଃ ଅତ୍ୟନ୍ତିଃ
କ୍ରେତ୍ରାନ୍ତଃ॥

လွှတ်တော်များ၏ အဓိကတာဝန်သည် ဥပဒေပြရောက်တာဝန် (Legislation) ပုဂ္ဂနိပါကြောင်း၊ မိမိတို့ ပြည်သူများအတွက် ဒီဇိုက်ရေးစီးပွားရေးနှင့် ကိုယ်ပို့ဆည်း ဥပဒေများ၊ ကို ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်ဖော်ကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဒုတိယတာဝန်ဖြစ်သည့် စောင့်ကြည်ထိန်းညွှန်ခြင်း (Oversight) တာဝန်ကိုလည်း ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်သည့်အခါ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၏ တာဝန်နှင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျော်လွှာနိုင်ပြီး ဝင်ရောက်စွာဖောက်သည့်ပုံစံများ၊ မဖြစ်စေရန် အထူးသတိပြုကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တတိယတာဝန်ဖြစ်သည့် ကိုယ်စားပြခြင်း (Representation) တာဝန်ကိုလည်း ကျော်နွဲစွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ကြပြီး သက်ဆိုင်ရာမဲ့ဆန္ဒန်ဖောက်သာမက ပြည်သူလူထဲ တစ်ရပ်လုံး အကျိုးစီးပွားစွဲဖြစ်၊ ထိုးတက်အောင် ကြံ့ဆောင်နိုင်ကြသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်စေရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း

ယနေ့ နိုင်တကာအခြေအနေဖို့ လေးလာ
အကဲခတ်ကြည့်မည်ဆိုပါကလည်း နိုင်ရေးရည်မှန်းချက်
အပြောင်းအလဲများနှင့်အတူ မှုပ်ဒေအပြောင်းအလဲများကို
တွေ့မြင်ကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အမြတ်များရှိသည့်
အမြတ်များမှုပ်နှင့်အတူ မှုပ်နှင့်အတူ မှုပ်နှင့်အတူ မှုပ်နှင့်
ဆိုသည့် စကားအတိုင်း မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အကျိုးမီးပွားကို
အဓိကထား ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ကြသည်ကို တွေ့ကြ
ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့အငောင်ဖြင့်လည်း ကမ္ဘာရေး
ကြောင်းတွင် လိုက်ပါပြောင်းလတိုးတက်နိုင်သည့် နိုင်ငံ
အဖြစ် နောက်ပို့ဖော်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိသိ
ဆောင်ရွက်သည့်အပါ အစိက်ကြတွေ့နေရသည့် အကောင်
အခဲမှာ ပြည်တွင်းပြိုင်းချမ်းရေး ရရှိရန်ပင် ဖြစ်ပါကြောင်း၊
ဒီဇိုကရေးစက်အရယ်ပြည်ထောင်စု တည်ထောင်နိုင်ရန်
အတွက် ထားဝယ်ပို့ချမ်းရေးရရှိရေးသည့် အရေးအတိုင်းဆုံး
မှတ်တိုင်တစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဒီဇိုကရေးစက်အခြေခံသည်
ဖောက်ရယ်မှုများရရှိရန် မိမိတို့အားလုံး ပိုင်းဝန်းပုံးပေးကြ



ဒုတိယအကြမ်ပြည်သူလွှာတ်တော်(၁၃)ကြမ်မောက်ပုံမှန်အစဉ်:အခေါင်းပထမနေဂျင်းပစ္စည်း

ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ငြမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ
အောင်ဖြစ်မှသာ မိတ္ထိနှင့် နောင်လာနောက်သား ပျီးဆက်
များကို ကောင်းမွန်သည့်အမွှထားခဲ့ပေးနိုင်မည် ဖြစ်ပါ
ကြောင်း။

ထိုကြောင် ပိုစိတ္ထပြည့်သူကိုယ်စားလှယ်များသည်
ပြည်တွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိနိုင်ရန်အတွက် ပြည်သူများ
နှင့်အတူ ကျောအန်းကဏ္ဍတွင် ဝါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်
လိုအပ်လာပြီးစိတ္ထပြည်းတိုက်တွန်းပြောကြားရင်းကြိဆို
နှုတ်ခွန်းဆက်သလိုက်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ଲେଖାରେ: ଝୁମାରେକ୍ ପ୍ରଦୀପ
ଏଣ୍ଟିକ୍ ପାତ୍ରାନ୍ତିକ୍ ଅଧିକାରୀ

Humanitarian Law(IHL) သို့ သွားရောက်ခဲ့သည့် နေဂတ်မြန် ရရှင်ပြည့်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ပြီးညီပါ ခေါင်းဆောင် ပြီး ပြည့်သွေ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၃ ဦး၊ အမျိုးသား လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ၅ ဦးပါဝင်သည့် ဖန်မာ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၏ ပိုက်နိုင်ခဲ့သို့ လေးလာရေး သွားရောက်ခဲ့သည့် ခရီးစဉ်တို့ကို အသိပေးတင်ပြုပြီး မှတ်တမ်းတင်ကြောင်း ကြေညာသည်။

လွှတ်တော်ရေးရာစွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး
အကြံပေးအဖွဲ့ ဖွံ့ဖြိုည်းရေးနှင့်ပုဂ္ဂန်လျဉ်း၍၍
ရှင်းလင်း

ထိနောက် ပည့်သူလွှတ်တော်ဉာဏ်က လွတ်တော် ရေးရာ စွမ်းရည်မြင်တင်ရေးအကြံပေးအဖွဲ့ စွဲစည်းရေးနှင့် စပ်လျဉ်းညီ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ଶର୍ଗଲାଗନ୍ଧୀ ପ୍ରମ୍ଳୟାଦ୍ୱାରା ତେବେ କୁଠିଯାଉଛି
ଶ୍ରୀତ୍ଯକୁଣ୍ଡଳିକା ଦ୍ୱାରା ତେବେ ଶ୍ରୀରାମଙ୍କିରଣିତାନ
ରେ:ଆହୁର୍ମୁଖେ:ଆହୁର୍ମୁଖୀ ତାବଂକା ଲ୍ୟାନ୍ଦିନୀରୁଥୁଣ୍ଡା ର୍ଯୁନ୍ଦିନ୍ଦା

သက်တစ်မီးတိန္ဒုန့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
 ယင်းနောက် ပြည်သူ့လွှာတော်ဘဏ္ဍာဏ့်က အဆိုပါ
 အကြံပေးအဖွဲ့ဝင် (၃) ဦးမြင့် စွဲစည်းမည်ဖြစ်ဖြိုး
 တော်ကြီးမဲဆန္ဒနှစ်ယူမှ ဒေါက်တာဒေါ်သန်းငွေအား အဖွဲ့
 ခေါင်းဆောင်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး
 ဌာန၊ အာဆိုယ်ရေးရုံးစီးဌာန နတ်ယဉ်နှစ်ကြားရေးမှူး
 ချုပ်(ပြို့ဗော်အေးအေးမှုနှင့် ကုလသယမဂ္ဂစွဲဖြိုးရေးအေး
 အစဉ် (UNDP) လက်ထောက်ဌာနနေဂိုလ်စားလှယ်
 (ပြို့ဗော်) ဦးတင်အောင်ချိတ်အား အဖွဲ့ဝင်အဖြစ်လည်း
 ကောင်း တာဝန်ပေးအပ်စွဲစည်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း
 ပြည်သူ့လွှာတော်သို့ အသိပေးတင်ပြသည်။

ထိနောက် ဒက္ခာကသီရိပဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးသန္တေဇုန်
၏ ဒက္ခာကသီရိမြို့နယ်ရှိ ဒေသခံတောင်သူများ၏ အမှန်
တကယ် စိုက်ပျီးထားရှိသည့် လယ်မြေမြှေးကို တရားဝင်
စိုက်ပျီးခွင့် အဖြစ်ရရှိရေး မည်သို့ဆောင်ရွက်ထားသည်ကို
သိလိုပြင်းနှင့်စပ်လျဉ်၍ သယ်ယောကုန် သဘာဝပတ်ဝန်း
ကျော်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ
ရဲမြင့်ဆွေက နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွက်
၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် ကောက်ယူခဲ့သော စာရင်းများအရ
အိမ်ခြော့ခြင်းအထက် ပြည်ထဲရေးအမည်ပေါက် ကျေးရွာ
၄၉ ရွာ၏ ရွာပေါ် လယ်မြေ၊ သာသနာမြေ၊ အများဝိုင်မြေ
စုစုပေါင်း ရေးရာသီ ၆၈၇ ဧက ကို သစ်တော့
မြေအဖြစ်မှ ပယ်ဖျက်ပေးခြားဖြစ်ပါကြေားနှင့် ၂၀၁၃
ခုနှစ်တွင် စာရင်းကောက်ယူရန် ကျွန်ုတ်သည့် အိမ်ခြော့
ခြင်းအထက် ပြည်ထဲရေးအမည်ပေါက်နှင့် အိမ်ခြော့ခြင်း
အောက် ပြည်ထဲရေးအမည်ပေါက်၊ မပေါက်ကျေးရွာများ၊
ပြန်ကျွန်ုတ်တောင်စုနှင့် ပြင်ပကျော်များအတွက်

သစ်တော့မြအဖြစ်မှ ပယ်ဖျက်နိုင်ရန် နေပြည်တော်
ကောင်စီက သဘောတူဝါက တောင်သူများ အမှန်တကယ်
စိုက်ပြီးနေသည့်လယ်မြေများသည် သစ်တော့မြအဖြစ်မှ
ပယ်ဖျက်ရာတွင် ပါဝင်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရှင်းလင်း
ပြေားသည်။

ဆက်လက်၍ ကောလင်းမဲနန္ဒနယ်မှ ဦးမျိုး၏
အောင်၏ ကောလင်းမြှုံးလာကာ ကြိုးစိုင်းအတွင်း ရှာဖွေ
တွေ့ရှိထားသော ရွှေထွက်ရာနေရာအား အသေးစား၊
အလတ်စား သို့မဟုတ် အကြိုးစားပေးပည်ကို ပွဲလုပ်
ပြင်သာစွာ ကြညား၍ လေလံပစ်သည့်စနစ်ပြင် များ
သော ယုဉ်ပြုင်ခွင့်ပေးရန် စီစဉ်ပေးနိုင်ခြင်း ရှိ မရှိ မေးခွန်
နှင့် ပန်းတောင်းမဲနန္ဒနယ်မှ ဒေါ်ခေါ်နှင့်သစ်၏ ဒေသံ
ပြည်သူအစာအဖွဲ့ပိုင် သစ်တော်လုပ်ငန်းဟောင်ရွှေကုန်
လက်မှတ်ရရှိထားသူများအား နိုင်ငံတော်မှ ထိုက်သင့်
သည် ဈေးနောက်ပေးရန် အစီအစဉ်မှု မရှိ မေးခွန်းတို့၏
စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာခဲ့ပြင်ခွောက်
ရှင်းလင်းဖြေကြားသည်။

ယင်းနောက် သန်လျှင်မဲဆန္ဒနယ်မှု ဦးလွှဲကိုလည်၏
ပဲခဲ့မြစ်ကူးတံတား (သန်လျှင်တံတားအမှတ်-၃)
 တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းအား စီမံကိန်းမျှော်မှုန်းကာလ
 အတွင်း ပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းရှိ မရှိ၊ လက်ရှိ
 စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မှုအပေါ်အနေ မည်သည့်အဆင့်
 ရောက်ရှိနေပြောင်းနှင့် စီမံကိန်းတံတားကို မည်သည့်
ဒီဇိုင်းပြင် တည်ဆောက်နေသည်ကို သိလိုပြင်းနှင့်
 ပဲလျှော်းပြု ဆောက်လုပ်ရောဝ်ကြိုးဌာန ဒုတိယလိုက်ကြီး
 ဦးကျော်လင်းက ပဲခဲ့မြစ်ကူးတံတား (သန်လျှင်တံတား
 အမှတ်-၃)သည် သန်လျှင်မဲဆန္ဒနယ်မှု သာကေတဖြေနယ်
 တိုက် ဆက်သွယ်ပေးမည့် Landmark တံတားဖြစ်သည့်
 အတွက် တံတားပုံစံ လုပ်စေရန်နှင့် တံတားအဝင်၊ အထွက်
 လမ်းပြောင်းချိုး လုပ်ပြီး အဆင်ပြောဆိုရန်တိုက်ပါ
 ထည်သွင်းသိန္ဓိငြိုင်းဆေးနေးခဲ့ပါပြောကြော်။

တံတား၏အရည်မှာ ၃၅၀၀ ပိုတေသနများမှုပါ။
ကို Cable Stayed Bridge နှင့် ဆောင်ရွက်သွားမည့်
ဖြစ်ပါကြောင်း။ တံတားအဆင်းချင့်ကပ်လမ်းသာ
ရှုပ်းသာလမ်းမကြိုးနှင့် ရတနားလမ်းမကြိုးတို့၏
ဖြတ်ကျော်၍ သာကေတအပိုင်းအနီးတွင် သွားဆုံးမည့်
ဖြစ်ပါကြောင်း။ ပဲခဲ့မြှုပ်ကူးတံတား၊ (သန်လျင်တံတား
အာမုတ်) တည်ဆောက်ရာ၌ ချုပ်းကပ်တံတားအပိုင်းနှင့်
ပင်မတံတားအပိုင်းဟူ၍ နှစ်ပိုင်းခွဲပြီး တင်ဒါဘေးယူခဲ့ရာ
သန်လျင်ဘက်ကမ်း ချုပ်းကပ်တံတားနှင့် ပင်မတံတား
အပိုင်းကို Sumitomo Mitsui Construction
Co.,Ltd. နှင့် Yokogawa Bridge Corporation
တို့က တင်ဒါအောင်မြင်ခဲ့ပြီး သာကေတချုပ်းကပ်တံတား
အပိုင်းကို Tokyu Construction Co.,Ltd. က တင်ဒါ
အောင်မြင်ခဲ့ပါကြောင်း။

တိုင်ကြားပေးပို့လာသော မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့်စိုးရွှေ့လျှော်း၍ ထပ်မံဖော်ထုတ်ရရှိများ ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး
သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ်၊ ၂၇ / ၂၀၁၉
၁၃၈၁ ခုနှစ်၊ ပါလီလဆန်း ၁၃၄ ရက်
(၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၅ ရက်)

**“တိုင်ကျားပေးပို့လာသော မူးယစ်ဆေးဝါးသတ်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍
ထပ်မံဖော်ထုတ်ရရှိမှုများ ထုတ်ပြန်ခြင်း”**

၁။ မူးယစ်ဆေးဝါနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲဖော်ည့် ဆေးဝါအဖွဲ့ရာယ် တားဆီးကာကွယ် နှုန်းနှင့်ရေးအတွက် ပြည်သူ့လူထုထံမှ ပေးပို့စိုးပြောင်းကြားလာသည့် သတင်းအချက်အလက်များကို စနစ်တကျ လက်ခံရယူနိုင်ရန် “မူးယစ် ဆေးဝါ၊ အထူးသတ်းတိုင်ကြားရေးဌာန” ကို ဤရုံးတွင် ဖွင့်လှစ်ထားရှိကြောင်း ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဧပြီလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် အများပြည်သူသီးထုတ်ပြန်ကြဟာခဲ့ပါသည်။

„မူးယလ်ဆေးပါး အထူးသတင်းတိုင်ကြားရေးဌာန” သို့ ၂၀၁၀ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၁၃ ရက်နေ့အထိ ပေးပို့
တိုင်ကြားလာသည့် မူးယလ်ဆေးပါးသတင်းဌားနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ ညန်ကြားချက်အရ ပြည်တဲ့ရေး
ဝန်ကြီးဌာနက အောက်ပါအတိုင်း ထပ်မံဖော်ထုတ်ဖော်ဆိုဒ်အေးအရေးယူနိုင်ခဲ့ပါသည်-

အမျိုးသား(၃)ပြီ၊ အမျိုးသား(၂)ပြီ၊ ပေါ်တွေ့နှင့် ဟန်တွေ့မေးပြား၊ ဘုရားပြည့်စုတော်သား၊ အမျိုးသား(၁)မှုပ္ပါယ်တော်ကျေးဆွဲ၍ တရားခံအမျိုးသား(၁)၌၊ အမျိုးသမီး(၁)၌၊ ပေါင်း(၂)၌၊ ပြီးတိုင်းမှ စိတ်ကြေားပြား(၆၇၀)ပြား၊ ပြီးတိုင်းမှ စိတ်ကြေားပြား(၆၇၁)ပြား၊ ဆေးခြောက်(၂၀၁)ဝရမဲ့ ဘားအံဖြူ။ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်လမ်းပေါ်၏ သတေသနအရ ဆိုင်ကယ်အား ရပ်တွဲနှစ်စိစစ်ရာ တရားခံအမျိုးသား(၁)၌၊ ပြီးတိုင်းမှ စိတ်ကြေားပြား(၈၃)ပြား၊ ဆိုင်ကယ်(၁)၌၊ ကွင်းဆက်စိစစ်ဖော်ထုတ်ချက်အရ အမှတ်(၉)ရပ်ကွက်၌ တရားခံအမျိုးသား(၂)၌၊ အမျိုးသမီး(၁)၌၊ ပေါင်း(၂)၌၊ ပြီးတိုင်းမှ စိတ်ကြေားပြား(၁၀၆)ပြား၊ ဆိုင်ကယ်(၁)၌၊ မြဝှက်ဖြူ။ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်၌ တရားခံအမျိုးသား(၁)၌၊ ထုတ်မှု စိတ်ကြေားပြား၊ (၁၉၉)ပြား၊ ကွင်းဆက်စိစစ်ဖော်ထုတ်ချက်အရ ငါးရပ်ကွက်၌ တရားခံအမျိုးသား(၁)၌၊ အမျိုးသမီး(၁)၌၊ ပေါင်း(၂)၌၊ ပြီးတိုင်းမှ စိတ်ကြေားပြား(၁၀၀)ပြား၊ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက်၌ တရားခံ အမျိုးသမီး(၁)၌၊ ထုတ်မှု စိတ်ကြေားပြား၊ (၁၉၉)ပြား၊ မွန်ပြည့်နယ်၊ သုဒ္ဓရဇ်ပြိုနယ်၊ ပင်ကျေးဆွဲ၌ တရားခံအမျိုးသား(၁)၌၊ ထုတ်မှု စိတ်ကြေားပြား(၂၂၂)ပြား၊ ဘို့စာရွက်(ဇန.၁၄၂)ဝရမဲ့ ငါးကျေးဆွဲ၌ တရားခံအမျိုးသား(၁)၌၊ ထုတ်မှု စိတ်ကြေားပြား(၁၃၄)ပြား၊ ရရှိမြှုပ်နယ်၊ မောင်တော်မြှုနယ်၊ အဘုံးကျေးဆွဲအနီးတစ်ရိုက် နယ်မြေရှင်းလင်းစဉ် ကူးတို့ဆိုပါသူးလမ်း လယ်ကန်သင်းပေါင်း၌ ဆာလာအီတ်အတွင်း ထည့်ဝှက်သိမ်းထားသည့် ပိုင်ရှင်မြေားခေါ်က်(၃၂၆)ဝရမဲ့ Phensedyl(၄၄)ပုလင်း၊ ကြော်ရှုံးပြင်ကျေးဆွဲ၌ သတေသနအရရှင်စစ်ရာ တရားခံအမျိုးသမီး(၁)၌၊ ထုတ်မှု စိတ်ကြေားပြား(၁၈၈)ပြား၊ တောင်ကုတ်မြှုံး၊ တိုင်းရပ်ကွက်၌ တရားခံအမျိုးသား(၁)၌၊ ထုတ်မှု စိတ်ကြေားပြား(၁၁၇)။

၂၀၁၉-၂၀ ၂၀ ဘဏ္ဍာန်၏ အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကြမ်း

ပြည်သူများ သိရှိလေ့လာအကြပ်ဖိန်ရန် ဖော်ပြခင်းဖြစ်ပါသည်။ အကြပ်စာများကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရဲ့သို့ လိပ်မှုပေးပို့နိုင်ပါသည်။

(၂၀၁၃-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာန်၏ အမျိုးသာမီမံကိုယ်ညပဒေတွင်၊
(၂၀၁၃ ခန့်ခွဲလုပ်ထောင်စုတွင်တော် ညပဒေအမှတ် ၁။)
သာသေဆန်၊ ၈၁ ပြည်

ବ୍ୟାପକ ଧ୍ୟାନି ୮ ରାଜ୍ୟ
(୨୦୧୯ ଧ୍ୟାନି ୮ ରାଜ୍ୟ)

፩፻፲፭

နိုင်ငံတော်၏ လူမှုပါးပွားရေးနယ်ပယ်အသီးသီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်
ပြည်သူကို ပဲပိုပြခြုံ အားလုံးဝါဝင်နိုင်သော ရေးညွှန်ပွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရရှိ
စေရန်ရည်ရွယ်၍ ချမှတ်ထားသည့် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးမှုပါးပွားရေး
မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေးညွှန်တည်တဲ့ခိုင်ပြီး ဟန်ပျက်ညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု
စီမံကိန်းပါ ပန်းတိုင်များ၊ မဟာဗျာဗျာဗျား လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အသီ
စနစ်တကျ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် အလိုကှာ ပြည်ထောင်စုလွှာတော်
သည် ကြုံပေဒေကို ပြောန်းလိုက်သည်။

အခန်း(၁)

အမည်၊ စတင်အာဏာတည်ခြင်းနှင့်အဓိပ္ပာယ်ဖော်ပြခြက်

- ၁။ (က) ဤဥပဒေကို၂၀၉၃-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာန်၊ အမျိုးသားစီမံခိန်း
ဥပဒေဟု ခေါ်တွင်ဖော်ရမည်။

(ခ) ဤဥပဒေသည် ၂၀၉၃-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာန်အတွက် ၂၀၉၃
ခုနှစ်၊ အောက်တိဘာလ (၁) ရက်နေ့မှ စတင်အာဏာ
တည်ဖော်ရမည်။

၂။ ဤဥပဒေသည် ၂၀၉၃-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာန်အတွက် အမျိုးသားစီမံခိန်း
ဥပဒေဖြစ်သည်။

၃။ ဤဥပဒေတွင်ဖြစ်သော အောက်ပါစကားရပ်များသည် ဖော်ပြုအတိုင်း
အဓိပ္ပာယ် သက်ရောက်စေရမည်-

(က) အမျိုးသားစီမံကိန်းဆိုသည်မှာ တစ်မျိုးသားလုံး၏ လူမှတ်ပွား

ရေးတစ်ရပ်လုံးအတွက်ဖြစ်သော ပြည်ထောင်စုနိုင်္ဂုံးနှာ၊ ကလ္း၊ အလိုက်ဖြစ်သော တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အလိုက်ဖြစ်သော တိုင်းမှတ်ထားသူ အချိန်ကာလအတွင်း မည်ရွေ့မည်မျှ တိုးတက်ရမည်ဆိုသည့် ပြည်ထောင်စုအား ရအောင် ပြည်နယ်များနှင့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များအားဖြစ်သည်။ အမျိုးသား စီမံကိန်းများ၏ ကလ္းအလိုက်ဖြစ်သော ဒေသအလိုက်ဖြစ်သော လူစွမ်းအားအရင်အမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း၊ စက်မှုနှင့်များနှင့် အထူးစီးပွားရေး ဇုန်စီမံကိန်းများ၊ စက်မှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း၊ တော်မြို့ပြုချိန်များ၊ ရေလှုလည်ယာကလ္း၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း၊ မြို့ပြုချိန်များ၊ တိုးတက်ရေးစီမံကိန်း၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း၊ နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း၊ စသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်းများ၊ ဘက်စုံဆက်စပ်အကျိုးဝင်သည်ဟု မှတ်ယူရမည်။

စီမံကိန်းရည်မှုနှင့် ချက် ဆိုသည့်မှာ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း စီးပွားရေးတစ်ရပ်လုံးအတွက်ဖြစ်သော ကလ္းအလိုက်ဖြစ်သော တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အလိုက်ဖြစ်သော မည်ရွေ့ခြင်းများ၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးမည်ဟု ရည်မှန်လျှေားချက်များအားဖြစ်သည်။ ဘလ္းဘန်းစုံ ဆိုသည့်မှာ အောက်တို့ဘာလ (၁) ရရှိနေ့မှာ စက်တော်ဘာလ (၃၀) ရက်နေ့အထိ ကာလဖြစ်သည်။

နှစ်ကုန်ခန်းမှုနှင့် ခွဲ ဆိုသည့်မှာ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘလ္းဘန်း ပထမ (၆)လပတ် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှုများ ဒုတိယ (၆) လပတ် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည် အခြေအနေတို့ကို

(၈) နှစ်အလိုက်ဖျော်နှင့် ဆိုသည်မှာ သက်ဆိုင်ရာ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်
အလိုက် ဖြစ်ပေါ်သော ကုန်ပစ္စည်းနှင့် ဝန်ဆောင်မှုများ၏
ရေးနှင့်ဖို့သည်။

အခန်း(၂)

ଶିଖିତାକାରୀ

၄၁ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာန်၏ အမျိုးသားစီမံခိန်း၏ အရေးကြီးသည့် ရည်မှန်းချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်-

- (က) စုစုပေါင်းပြည့်တွင်းထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုး(GDP)
ကို ပုံမှန်ပျော်ရှုန်းအရ ၇.၀ ရရှိခိုင်နှင့် တိုးတက်ရန်
(ခ) ကဏ္ဍအလိုက် တိုးတက်မှုနှင့်များမှာ ပုံမှန်ပျော်ရှုန်းအရ-
(၁) လယ်ယာကဏ္ဍတွင် ၂၃ ရရှိခိုင်နှင့် တိုးတက်ရန်
(၂) သားဝါးကဏ္ဍတွင် ၂၂ ရရှိခိုင်နှင့် တိုးတက်ရန်
(၃) သစ်တောာကဏ္ဍတွင် ၉.၀ ရရှိခိုင်နှင့် လျော့နည်း
ဖြစ်ပေါ်ရန်
(၄) စွမ်းအင်ကဏ္ဍတွင် ၀.၅ ရရှိခိုင်နှင့် တိုးတက်ရန်
(၅) သူ့နှင့်တွင်းထွက်ပစ္စည်းကဏ္ဍတွင် ၅.၂ ရရှိခိုင်နှင့်
တိုးတက်ရန်

ଶକ୍ତିମନ୍ୟ ॥

»» စာမျက်နှာ ၈၆

ଶର୍ଵାନ୍ତିକ
ଅନୁମତି ପାଇଲା
ଏହାରେ କିମ୍ବା
କିମ୍ବା କିମ୍ବା

၁၆၇-၅၃၀၂၀၀
၁၆၇-၅၃၀၂၃၃
antinarcotics@presidentoffice.gov.mm

ပြည်ထွန်းကော်မတီ

ဆည်ဖြောင်းနှင့် ရေအသုံးချုပ်စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ တည်ဆောက်ထိန်းသိမ်းထားသည့်
ရေလျှင်တမံတစ်ခုချင်းအလိုက် အရေးပေါ်အခြေအနေ ကိုတင်စီမံခန့်ခွဲမှုစီမံချက်များ ရေးဆွဲဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ရေလှောင်တမဲတစ်ခုခွင့်အားလိုက် အရေးပေါ်အခြေအနေတွင် တုပြု
ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များတို့လည်း အောက်ပါအတိုင်း အရေးပေါ်
အခြေအနေကြိုက်တင်စီမံခန့်ခွဲမှု အဆင့် (၁)၊ အဆင့် (၂)၊ အဆင့် (၃) ဟူ၍
ပိုင်းခြားသတ်မှတ်ဖော်ပြထားပါသည်။

(က) အရေးပေါ်အခြေအနေ ကြိုတင်စီမံခန့်ခွဲမှု (အဆင့် ၁) သတ်မှတ်ခြင်း
ရေပို့ဆုံးမှ ရေတတ်ကျကျသည့်နှင့် အရေးပေါ်အခြေအနေကြိုတင်စီမံ
ခန့်ခွဲမှု အဆင့် (၁) အဖြစ်သတ်မှတ်ပါသည်။ ရေပို့ဆုံးမှ ရေတတ်မကျကျသေး
သော်လည်း အောက်ဖော်ပြုပါ အခြေအနေယူးမှ ဖြစ်ပေါ်လာပါက အရေးပေါ်
အခြေအနေကြိုတင်စီမံခန့်ခွဲမှု အဆင့် (၁) အဖြစ် သတ်မှတ်ပါသည်။

- තංත්‍රිතයෙන් D/S අදින්: මු රෙක්ම් දැග් වාන් ගෑයා අවබ්ධ මූල්‍ය ප්‍රිඩෝලා මුණ් යුතු ඇති ප්‍රිඩෝලා මුණ් නේ
 - තං Crest, U/S න්‍යුන් D/S Slope මූල්‍ය තුළ අන් ගැනුවන්: මූල්‍ය ප්‍රිඩෝලා මුණ් රෙක්ම් දැග් මුහුරු මුණ් නේ
 - තං Crest අන් ගැනුවන්: U/S න්‍යුන් D/S Slope මූල්‍ය ලැබුණු මුණ් නේ
 - තං න්‍යුන් අන් ගැනුවන්: පරිඵ්‍ය ප්‍රිඩෝලා මුණ් නේ
 - ප්‍රිඩෝලා මුණ් නේ: පරිඵ්‍ය ප්‍රිඩෝලා මුණ් නේ
 - ප්‍රිඩෝලා මුණ් නේ: පරිඵ්‍ය ප්‍රිඩෝලා මුණ් නේ

အခြောက်အနေ တိတင်စီမံခန့်ခွဲမှုအဆင့် (၁) ဖြစ်ပေါ်လာသည့်
အခြေအနေတွင် တမ်းအောက်ဘက်ရှိ ဒေသခိုင်ရာအပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်း
မှားမှတစ်ဆင့် ပြည်သူများသို့ ဆက်သွယ်အသိပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီ။ အာများ
ပြည်သူများ မြင်သာသောနေရာနှင့် ကျော်ချာ / ရပ်ကွက် အပ်ချုပ်ရေးမှာရုံးများ
တွင် အစိမ်းရောင်အလု လွှာင့်ထူးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ရေပို့စွဲမှ ရေကျက်ကျ
ခြင်းမှုရှိသေးသည့်အခြေအနေတွင် ဖြစ်သော ရေကျက်ကျနေသည့် အခြေအနေ
တွင်ဖြစ်စေ တမ်းနှင့် ဆက်စပ်ရောအား အသေးကိုအချို့များတွင် မူလအသွင်
အပြင်မှ ထူးခြားစွာဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲလာသည့် အထက်ဖော်ပြု အခြေအနေ
များ ဖြစ်ပေါ်လာပါက

(e) አዲ፡በር፡አዲ፡አዲ፡ ቤ፡ተር፡ወ፡ሙ፡ (አስ፡- j) የተሟል፡በር፡

- ရော်ဖွဲ့မှ ရေကျော်ကူဗျာ ဆက်လက်ပြင်တက်လာပြီး မူလဒီပိုင်းပြု သတ်မှတ်ထားသည့် Maximum High Flood Level သို့ ရောက်ရှိ ကာ တဲ့အောက်ဘက်ဒေသများ ရော်ဖွဲ့မှဖစ်ပေါ်နိုင်ခြင်း၊
 - ကန်တွင်းရေမှတ်မှာ Crest Level ရောက်ရန် သုံးပေခန်သာလိုပြီး ဆက်လက်ပြင်တက်လာမည့် အခြေအနေရှိခြင်း၊
 - တဲ့ကိုယ်ထည်၏ D/S အဓိုင်းမှ ရေစိမ့်ထွက်သည့် ရောယာများ ပိုမို ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းနှင့်အတူ ရေစိမ့်ထွက်မှုပမာဏ ပိုမိုများပြားလာပြီး ရေနောက်များထွက်လာခြင်း၊
 - တဲ့ Crest U/ S နှင့် D/ S Slope များတွင် အက်ကြောင်းများဖြစ် ပေါ်ပြီး ရေစိမ့်ထွက်ခြင်း၊
 - တဲ့ Crest နိမ့်ကူဗျာ U/ S နှင့် D/ S Slope များ လျှောကျူးများ သိသာထင်ရှားစွာ ပိုမိုဖြစ်ပေါ်လာခြင်း၊
 - တဲ့အေားနှစ်ဖက် Abutment များ လျှောကျူးခြင်း၊
 - လျှင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် တမ်းနှင့်ဆက်စပ်ရေအား အဆောက်အအုံ များတွင် သိသာထင်ရှားစွာ ထိစိုက်ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခြင်း (ဥပမာ- အက်ကြောင်း၊ နိမ့်ကူဗျာ လျှောကျူးများ ရေစိမ့်ထွက်မှ.....စသည်ဖြင့်)၊
 - အဖျက်အမောင်လုပ်ရပ်တစ်ခုခု (ဥပမာ- ဤခြေခံခြင်း) ကြောင့် တဲ့အတွင်း



မြို့ချောင်းရေလှောင်တမ်း၊ ရေပို့ညွှန်င့် ရေယူအဆောက်အဦးကို တွေ့ရစဉ်

မှ ရေစိမ့်ထွက်မှုဖြစ်ပေါ်ခြင်း။

- ဆည်တမံတာဝန်ခံ (ဦးစီးအရန်)မှ ဆည်တမံလုပ်ခြေ စစ်ဆေးသူ (လ/ထ ညွှန်ကြားရောများ) ထဲသို့ ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေကိုသတင်းရှိခြင်း၊ သက်ခိုင်ပြုနှင့်ယူ အပ်ချုပ်ရေးများနှင့် တမံအောက်ဘက်ရှိ ကျေးဇူး / ပုံပွဲကိုအပ်ချုပ်ရောများသို့ ဆက်သွယ်အသိပေးခြင်းနှင့် ဖြစ်ချောင်း ဘေးတစ်လျှောက် မေနိမ့်ဒေသများတွင် နေထိုင်ခြင်းမပြရန် သတိပေး နှီးဆော်ခြင်း
 - ဆည်တမံ လုပ်ခြေမှုစစ်ဆေးသူ (လ/ထ ညွှန်ကြားရောများ)မှ ဖြစ်ပေါ်မှု အခြေအနေကို ညွှန်ကြားရေးများ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးများ (ဆည်/ရေ) ထဲသို့ သတင်းပေးခြင်း၊ သက်ခိုင်ရေ ခိုင်အပ်ချုပ်ရေးများထဲသို့ ဆက်သွယ်အသိပေးခြင်းနှင့် ရေလွှတ်ရာကုန်မြှင့်ဒေသများသို့ ရောင်တိမိုးနေထိုင်နိုင်ရေး၊ တို့တင်လျှောထားနိုင်ရန် သတိပေး နှီးဆော်ခြင်း
 - ဘားကြားလေမှာ၊ ဒကိုယာဘားကြားလေမှာ (ကုသာ/လေ)မှုနောက်

- සුදුනුවාගේගෙඹු || තුළයසුදුනුවාගේගෙඹු || (හැනු / ගෙ) මිනෝගු
වාක්මාවාගේගෙඹු || (හැනු / ගෙ) දේ තීර්ණයාවාට්ටි / පැනුයා

- ଜ୍ଞାନକୁଳାବେଶାର୍ଥୀଙ୍କୁ (ଶିଦ୍ଧା/ରେ) କୁଣ୍ଡ ତାଙ୍କରେତ୍ରାବୁ/ ପ୍ରମାଣିତ
ଫିର୍ମିଲ୍ପିଲ୍ଲିରେ/ ଭୋଗ୍ରାହେନ୍ଦ୍ରିୟ ଲାଭରେମାନ୍ଦାନ୍ତକୁଣ୍ଡରୀତିଃ ତିର୍ଯ୍ୟକେତ୍ରାବୁ/
ପ୍ରମାଣିତ ଏବଂ ବାହ୍ୟକୁଣ୍ଡରୀତିଃ ଏବଂ ବାହ୍ୟକୁଣ୍ଡରୀତିଃ /
- ଲାଗିଥାଏଗିଲ୍ଲିକ୍ରୋବେଶାର୍ଥୀଙ୍କୁଣ୍ଡରୀତିଃ / ଆଫେନ୍ଟିକ୍ ଜ୍ଞାନକୁଳାବେଶାର୍ଥୀଙ୍କୁଣ୍ଡରୀତିଃ / (ଶିଦ୍ଧା/
ବୁଦ୍ଧିତି)। (ଲେପତ) (ଶିଦ୍ଧିତିକୁଣ୍ଡରୀତିଃ) ତାଙ୍କରେତ୍ରାବୁ/ ଅର୍ଦ୍ଧତାଃଦେବୁ
କୁଣ୍ଡରୀତିଃ/ ପରାମାନିକିଣା ଗିର୍ଯ୍ୟତାଃ ଧ୍ୟାନକୁଣ୍ଡରୀତିଃ ଚୋଗେଷ୍ଟିକ୍ରିଷ୍ଟିନ୍ଦ୍ରିୟଃ ଅର୍ଦ୍ଧକୁଣ୍ଡରୀତିଃ
କ୍ଷିଯାତିକୁଣ୍ଡରୀତିଃ/ ଶିଦ୍ଧିତିକୁଣ୍ଡରୀତିଃ ସ୍ଵର୍ଗକୁଣ୍ଡରୀତିଃ ରାଧୁର୍ବୁଦ୍ଧିକୁଣ୍ଡରୀତିଃ ଏବାନ୍ଦ
ଶୁଭର୍ବୁଦ୍ଧିକୁଣ୍ଡରୀତିଃ ଶୁଭର୍ବୁଦ୍ଧିକୁଣ୍ଡରୀତିଃ ଶୁଭର୍ବୁଦ୍ଧିକୁଣ୍ଡରୀତିଃ ଏବାନ୍ଦ
ଶୁଭର୍ବୁଦ୍ଧିକୁଣ୍ଡରୀତିଃ ଏବାନ୍ଦର୍ବୁଦ୍ଧିକୁଣ୍ଡରୀତିଃ ଏବାନ୍ଦର୍ବୁଦ୍ଧିକୁଣ୍ଡରୀତିଃ

(က) အရေးအခြားနည်းလမ်းများမှာ မူလဒီပြုခြင်း။

- (က) အရေးအခြားနည်းလမ်းများမှာ မူလဒီပြုခြင်း။
- ရေးတို့မှ ရေကျော်စွဲထိန်းတွင် မူလဒီပြုခြင်း။

Maximum High Flood Level ထက် ကျော်လွန်ပြီး ရေပိုလွှာ
အဆောက်အအုံ ကျိုးပေါက်ပျက်စီးစေနိုင်သည့် အခြေအနေ ဖြစ်ပေါ်
လာမည်။

အရေးပေါ်အခြေအနေစီမံခန့်ခွဲမှု အဆင့် (၃) သို့ ရောက်ရှိလာသည့်
ခြေအနေတွင် တမ်းအောက်ဘက်ရှိ ဒေသဆိုင်ရာအပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့အစည်း
မှတ်တစ်ဆင့် ပြည်သူများထိ ဆက်သွယ် အသိပေးသွားမှုနှင့်မြို့ဒီး အများ
သွေးသွေးသူများ မြှင့်သောသောနေရာနှင့် ကျေးဇူး /ရုပ်ကွက် အပ်ချုပ်ရေးမှု၊ ရုပ်များ
နှင့် အနီးရောင်အလုပ်လွှာင့်ထူးခြင်း၊ အသံချွေကိုဖြော်လုပ်လည်းကောင်း၊
ဆောင်ရွက်သွားမှုနှင့်မြို့ဒီး အရေးပေါ်အခြေအနေစီမံခန့်ခွဲမှု
နှင့် (၁) သို့ ရောက်ရှိလာသည်အခြေအနေတွင်

ချမ်းသခြင်းအမှန်ကို သိမြင်နိုင်သည့် သိပ္ပါနည်းကျ ခိုင်မာသော တရားတော်

ရာသီအလိုက်ပွဲတော်များ

ကမ္မာပေါ်ရှိ နိုင်အသီးသီးတို့သည် ကိုးကွယ်ရာအယူဝါဒတို့ကို အကြောင်း
ပြချိဖြစ်စဉ် စွဲ စိုက်ပျိုးမွေးပြုရေးလုပ်ငန်းကို အကြောင်းပြချိဖြစ်စဉ် စေ လာ
နှုတ်တို့ကို အကြောင်းပြချိဖြစ်စဉ် ရာသီအလိုက်ပွဲတော်များကို ကျင်းပ
နေကြသည်။ တစ်ဆယ့်နှစ်လရာသီအတွက် ပွဲတော်တစ်ဆယ့်နှစ်မျိုးမက
ရှိသည်။ မြန်မာ့ဆယ့်နှစ်လရာသီပွဲတော်များကို ဖော်ညွှန်းရာတွင်လည်း
မည်သည့်လာ မည်သည့်ရာသီ၌ မည်သည့်နှုတ်သည် မည်သည့်ဇန်နဝါရီ၌
ယဉ်ကြောင်း အဓိကဖော်ပြကြသည် သူမြတ်၍ ဂါရိလာကို “ကရကုန္တာသီ”
၏ခိုက်၏ပြောသာ၌ နှုတ်နှင့် စန်းပုဂ္ဂိုလ်ပြု၏၏ ဖို့ပြင်တာရာထွန်းပေါ်၏ အချို့က
ညွှန်သော၌ နှုတ်နှင့် စန်းပုဂ္ဂိုလ်ကြော ရာသီရုပ်မှာ ပွုစွဲပုံကဏ္ဍးသည်ဟု
ပြခြင်၏ ပါဝါးပါဝါးပါဝါး ရရာဇာတ်ဖော် ဆုစာကား၊ ရှိသုည့်နှင့်အညီ နှုံးဖြော်ဖြင့်
ရွာနေ့ပြုဖြစ်သော ဂါရိလရာသီတွင် မီးပွင့်နှင့်အတူ ပွင့်ပြုလာကြသော
ရာသီပန်းမှာ ပုန်းညာကိပ်ပန်းဖြစ်၏၏ ပုန်းညာကိုဟူသောစာကားမှာ ဂါးဗီးသွေး
ပုန်းကမာ ဆင်းသက်သည်ဟု အပိုကာဆိုသည်။ ကံကော်ပါ့ဝါ့အမည်မှာ
နာကဖြစ်၍ ကံကော်နှင့် ပုန်းညာကို အမျိုးနှီးစီရသည်ဟုလည်း ယူဆကြသည်။
ပုန်းညာကိပန်းသည် အဖြုံးရောင်ပြု၍ ဖယောင်းကဲသွေး ညာကိပညာသည်။
ဝတ်ဆံမှာ အပါ့ဖြစ်သည်။ အခိုင်လိုက်ပွင့်၍ မွေးကြိုင်သည်။

ရာသီဘွဲ့စွဲဆိုရာတွင်

အများသိပ္ပါးသောအစကြောင်းကို ထပ်ခါတလဲလဲ မဖော်ကျ။ဘဲ
အများမသိသောအချက်တို့ဟာလျှင်ရှာဖွေ၍ စာဆိတ်တော်များက အမိက
ထား၍ ရာသီဘွဲ့များကိုဖွံ့ဖြိုးကြသည်။ ထိုကြောင့် စပ်ဆိုသောသူတို့သည်
အကြောင်းအရာချင်းထပ်စနေသောကြောင့် ရာသီဘွဲ့ဆိုသည်မှာ မျှပြောပုစ္စး
ဂုံးသိပ္ပါဒ်နေမလားဟု ယူလွယ်ရာဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် စာဆိတ်တို့သည်
အမိကအချက်တို့က အကြောင်းအရာချင်းထပ်၏စပ်ဆိုသည်ဝင် ဖြစ်သော
ဌားလည်း ယင်းတို့အိမ့်ပုံးသာရပ်ဖော်ပုံ စိတ်ကူးပုံ စိတ်ခဲ့စားပုံ တွေ့ခေါ်ပုံတို့
ကား တစ်ဦးထိန်းစိုးမတဲ့ မတဲ့ မိမိစိတ်ကူးနှင့် မိမိထူးရာသည်။အကြောင်းအရာကို
ဖွံ့ဖြိုးခြင်းဖြင့် ရာသီဘွဲ့အာရာသာကို ခဲ့စားသောသူတို့သည်၌ ငြိုင်းဖွေးဖွေးဖွေး
မယူဆနိုင်ကြပေး။ တစ်ဗုံးစီသာ ကောင်းကြသည်။ ကြိုက်နှစ်သိုက်ကြမည်။
ဥတုသုံးပါးနှင့် အစားအသောက်

မြန်မာနိုင်ငံ၏ပတ်ဝန်ဒါအနေအထားမှာ နောက် မိမိ၊ ဆောင်းဟူ၍ ညတ္တ
သုံးပါရီရှာတွင် ထို့ညတ္တသုံးပါသည် တစ်ခုတဲ့မှုတစ်ခုတဲ့သို့ ပြောင်းသည့်အပါ
အပူ၊ အအေး၊ အား ပြိုင်တတ်ကြသည်။ ထိုအခါမျိုးတွင် ရောဂါဝေအနာများ
ကျေရောက်တတ်သည်။ တိုင်းရင်းဆေးပညာအလိုအရ ဂါနီလပြည့်ကျော်
၁ ရက်နေ့မှ တန်ဆောင်မှန်းလပြည့်နော်အထိ မိုးညတ္တဟု သတ်မှတ်ထားသည်။
ဖို့သော်လည်း နောက်ပူက မကုန်သေး။ မိုးကလည်း မရှိပြင်။ အပူ အအေး
အား ပြိုင်ဆကာလာပြစ်၏။ ရောဂါဝေအနာများ ကျေရောက်တတ်ပေသည်။
အစားအသောက်၊ အနေအထိုင်များ ကို ဆင်ခြင်္ခြားနေထိုင်စားသောက်ကြ
ရပေမည်။

မြို့ဘီးကျေဖစ်တတ်သောရေဂါ

ဝါဆို၊ ဝါပောင် နှစ်လသည် ထာန္တမည့်၏ ပြုဗ္ဗာသည် စွဲတိတေ၏၊
ပူတံအေးတံရှိ၏၊ ဒိုက်စိုင်၏၊ ကောင်းကုတွင် မိုးတိမိတိ မပြတ်ရှိတတ်၏၊
အနောက်လေပူတုတ်၏၊ နှစ်သီးကွဲးတံတွေးစသော ရိုး၊ မှတ် ခြင် ယင်
အား မြော ငါးငါးတိ သားပေါက်ဖွားကြ၏၊ ထိမ် မအူ လက်ထုတ် ခပ်သွား၊
မှလေး၊ ပုံးညုက် စံပယ်တိ ပွင့်ကြကုန်၏၊ ရေအိုင် ရေကန်စသည်တိတွင်
ကြား၊ ကြားနဲ့ ကြာညိုတိပွင့်ကြကုန်၏၊ အမြစ် အသီး အပွင့် အရွက်

ແສ່ງຕິດຫຼຸ່ມ ເປີກົງວ່າຈົດໃຈ້ ດາວ່າເງົາດັ່ງ ຂອງທີ່ຈະຫຼືກຳນົດໃຈ້ ທີ່ບໍ່
ຖຸມີ້ມູນາກ ພຶກຫຍະວ່າຫຼຸ່ມ

ယင်းသိမောရာသိပ္ပါတွေ့င် အောမကြရောက်ဖြစ်စေသည်။
ပို့နှင့်အတူတွဲလျက်ပေါ်ပေါက်လာသော သရက်သီး၊ ပိန္ဒီသီး၊ ဒူးရင်းသီး၊
နာနာတ်သီးမှစ၍ ကြော့၊ ကျက်ခဲသောသီးနှင့်များကို ဆင်ခြင်ကာစားသုံးပြီး
ကြော်လှု ကျက်လွယ်သော အစားအစာများကိုသာ စားသောက်သုဉ်သည်။
အမှည့်လွန်သစ်သီးများမှ ယင်နားစာများ၊ ဝမ်းနှုံးစာများ၊ မလတ်ဆတ်
မသုဉ်ရှင်းသော အစားအစာများကို သတိထားကာ စားသောက်နေထိုင်ကြ
ရမည်။ မိုးပြီးကျအပေါ်ပြစ်တတ်သောရောဂါများကို ကာကွယ်လိုလျှင် လေစစ်း
တိုက်မခဲ့ဘူး၏အတွက်သော်လည်းကောင်း၊ မြတ်သုတေသနသည်။

တိပိဋကဓ်ဘုံး၊ အအေးမိဖျားတို့ကို တိုင်းရင်းဆေးနဲ့ပါတ် (၆) ဟလိုအု
စုနှင့်နှင့်ဆေး၊ တိုင်းရင်းဆေး (၂၂) မတဖြင့်မိမ့် ကုန်းဆေးတစ်မျိုးမျိုးကို
ကွဲပဲ့ရှုက်ပြောတဲ့ပဲ့၊ ခင်းပြောတဲ့ပဲ့မျိုးမျိုးဖြင့်သောက်ပါ။ ဝင်းအော့
ဝင်းရောင်၊ ဝင်းပျက်၊ ဝင်းလျော့ခြင်းတို့ကို တိုင်းရင်းဆေးနဲ့ပါတ် (၃၅)
အေတိလဝဝံနှင့်ဆေးကို နဲ့ကို၊ ည ရေနေ့ဖြင့်သောက်ပါ။ သွေးပုပ်၊
လေပုပ်ကြောင့်ဖြစ်သော အဖူ၊ အကျိုတ်ဖြစ်က နာမည်ကျော်ဒေဝယာက္ခမန်း
ဆေးလိမ်းပေးပါ။ တိုင်းရင်းဆေး (၁၀) ဝင်းနှစ်ဆေးဖြင့်ဝင်းနှစ်ပေးပါ။
လေချုပ်၊ လေထိုး၊ လေအောင့်ဖြစ်လျှင် တိုင်းရင်းဆေးနဲ့ပါတ် (၃၃)
(လေပုပ်ထဲတဲ့)ဆေးကို ရေနေ့ဖြင့်သောက်ပါ။ ဝါဆိုလမိုးဦးကျော့
ဖြစ်တတ်သောရောက်များတဲ့ ကာတယ်နိုင်ပါပေါ်သို့။

မေးစကြာတရား မဟာသက္ကရာဇ် ၁၀၃ ခုနှစ် ပါဆိုလပြည့်နေတွင် မြတ်ဘုရားရှင်သည်
မေးစကြာတရားတော်ကို စတင်ဟောကြားတော်မူပါသည်။ ဘုရားရှင်သည်
မေးစကြာတရားတော်ကို ဒီနှစ်ယနိုင်ငံ ဗာရာဏသိပြည့် မိဂဒီဝန်တော်၏
ဟောကြားခြင်းဖြစ်သည်။ ၁၀၃ ခုနှစ် နေစက်ဝန်ကဝင်လုလု ရွှေရည်ပျော်
သွန်းထားသကဲ့သို့ အရေးလောကဓာတ်၌ လပြည့်ဝန်ကတ်ကြပြုစွာရေးကြည့်
သွန်းတို့၏ ကျက်သရေရှိလှသောအောင် ပွဲဝိုင်းတို့အား ဘုရားဖြစ်ပြီဟူ၍
ဝန်ခံသောအား ဖြင့် ဟောကြားတော်မူခဲ့သည်။

အမည်ဖြင့်လာရှိပြီး ပဋိသိမ္မဂ္ဂပါ၌တော်၌ ဓမ္မစလုပ်ထွန်ပါရအမည်ဖြင့်
လာရှိပါသည်။ မဟာဝါဒသံယူတိ ပါ၌တော်၌လည်း “ဓမ္မစလုပ်ထွန်သုတေသန”
အမည်ဖြင့်လာရှိပါသည်။ မဓမ္မစလုပ်ထွန်သုတေသန၏အဓိပ္ပာယ်မှာ တရားဉာဏ်တော်
တည်းဟူသော အသိစက်ရှိ လည်းစေတော်မှုခြင်းဟု အဓိပ္ပာယ်ပါသည်။
(မွေး = တရားဉာဏ်တော်+စလွှာ=စက်ရှိနှင့်+ဝါဒန်=လည်းစေခြင်း) ဖြစ်၏။
ပုဂ္ဂိုလ်တိဂုံးမာသောတရား:

မဓ္မစကြောတရားတော်သည်သွားလေးပါးတရားကို ဋ္ဌနှင့်ဆိပ္ပါယာကြောတော်
မူသော တရားဒေသနာဖြစ်၍ ပိုင်ကတ်သုံးပုံစံအနှစ်ချပ်တရားဟု ဆိတိကိုပါ
သည်။ မဓ္မစကြောတရားတော်ကို စိစစ်သုံးသပ်ကြည့်ပါက လမ်းစဉ်နှင့်ခြဖြစ်
သော အကျင့်ကာမသုပ္ပါကန်ယောဂါ။ အလွန်ကိုလမထာနယောဂါကို
ရောင်ကြောရေးနှင့်မဏီမပိုင်ပုံပါလမ်းစဉ်များ၊ သမာဓိမရှင်းသုံးပါ။ + သမာဓိမရှင်းသုံးပါ+
ပညာမရှင်နှင့်ပါးကို ကျင့်ဆောင်ရန် ဋ္ဌနှင့်ကြေားထားခြင်းဖြစ်သည်။
သွားလေးပါးတရားတော်ကို သိမြင်စေရန် ဟောကြေားထားသောကြောင့်
မြတ်ပွဲခြင်းတိကဗိုလိုင်မှာသော တရားသဘောတို့ကို တော်မြင်နိပါသည်။

မမှစကြာတရားတော်ကို စိစစ်သုံးသပ်ကည့်ပါက လမ်းစဉ်နှစ်ခုဖြစ်သော

အကျင့် ကာမသုခလ္ားကန့်ယောဂါ။ အတ္ထကိုလမထာန့်ယောဂါကို

ရှောင်ကြော်ရေးနှင့် မဏီမပဋိပဒါလမ်းစဉ်မှန် သီလမဂ္ဂင်သုံးပါး + သမာဓိမဂ္ဂင်သုံးပါး+ ပညာမဂ္ဂင်နှစ်ပါးကိုကျင့်ဆောင်ရန် ညွှန်ကြားထားခြင်းဖြစ်သည်

* ဗုဒ္ဓလောင်းလျှာ တုသိတာမှ စံမျန်းသ

* ລັບຜູ້ນີ້ທີ່ ສົງຄົມທີ່
 ດູກໃຈໝາ ອະລິເຕັນົວັດ
 ລັດມູຫຍຸ້ນໜາ ພື້ນທີ່ເຕັມຫຼາ
 ເມັດບຸກແນ້ນ ດູ້ລັດໆ
 ແກ້ວດັບລູທຶນຕູ່ ມະເມີນເຮັດ
 ປຸເປັນໄຟ ວິລີສິ້ນມາ
 ຂາວັນຝາຜິ ລັບລູກ້າລູ່
 ດູກໃຈໝາ ເວວັນພາວາ:
 “ຝາຍູ້ບູວະກີ ຕາຫີລັດຕ່າ”
 “ຢືນິ້ນພູ້ນີ້ ລັດໆເມື່ອວິນິດວິນິດ”
 ເບາດັນເອະຈຸ່ນ: (ຕົກລົງ:



ချင်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် တီးတိန်မြို့၊ ငါလ်ဇန်လေယာဉ်ကွင်း
တည်ဆောက်မည့်နေရာ ကြည့်ရှစ်ခေါ်

တိုးတို့နဲ့လိုင် ၁၅

ချင်းပြည့်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆရာတိဝင်းလျှန်လွှယ်
နှင့်အဖွဲ့သည် မူလိုင် ၁၄ ရက် မွန်လွှာ ၁ နာရီက
တီးတိန်မြို့နယ် ဆိုင်းနောက်ကျေးရွာ ပါလ်နေ့
လေယာဉ်ဂွင်းတည်ဆောက်မည့် မြေနေရာ
ကို ကွင်းဆင်းစဉ်ဆေးခဲ့သည်။

ပြည့်နယ်အနိဂုံးချပ်နှင့်အွဲစွဲလည် လေယဉ်
ကွင်း တည်ဆောက်မည် မြေနေရာကို
လှည့်လည်ကြည့်ရကြပါ ရှင်လင်ဆောင်တွင်
လေကြောင်းပိုဆောင်ရေး ထွန်ကြားမှုပြီး၊
ဌာနမှ ထွန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်စိုးက မြေ
အနေအထားအရ လေယဉ်ပြေးလမ်းအလျေား
ပေ ၃၀၀၀၁ အကျယ်လပေ ၁၀၀ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်

ကြောင်းလေယဉ်ပိုများဆင်းတက်နိုင်မည့်
ဖြစ်ကြောင်းရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ်
ဝန်ကြီးချုပ်က လိအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

ထိုနောက် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အနွဲ
သည် တိုးတက်နိုင်ပြီး၊ ရောက်ရှိကာ မြို့နယ်
ကျွန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ အဆုရှိအပ်ပါရာ၊ အမှု
ထမ်းအိမ်ရာတည်ဆောက်နေမှုများကို ကြည့်ရှု
စစ်ဆေးသည်။

ယင်းနာက် စကောလုပ်ခုပ်ဘွဲ့ကို အထက်
(၁)၌ ထံကိုက်ညီမှုလတန်းကျောင်းအဆောက်
အအုသစ် ဆောက်လုပ်နေမှုကို ကြည့်ရှု
စစ်ဆေးသည်။

မြန်မာ

မုရာမြို့တွင် မိုးရာသီ
စုပေါင်းသစ်ပင်ခိုက်ပျိုးပွဲကျင်းပ

မြန်မာ ၂၁၀

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မှုပ္ပါန္တနံပါန်ပေါ်ကွက်ရှိ အားကလား
နှင့် ကာယပညာသိပ္ပါ (မြှော) ကျောင်းဝ်:အတွင်း စစ်ကိုင်းတိုင်း
ဒေသကြီး မြန်မာရှိရာ သို့ပဲပညာချမှတ်ပြတ်နိုင်သူများအဖွဲ့နှင့်
အားကလားနှင့်ကာယပညာသိပ္ပါ (မြှော) တို့ ပူးပေါင်း၍ မိုးရာသိ
ပထမအကြမ် စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်ကို ၉၉၈၂၎ ၁၅
ရက် နံနက် ခ နာရီက ကျေးမားပသည်။

အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပါး(မဲရွာ)ကျောင်းဒုတိဂိုး
ညန်ကြားရေးမှု၊ ဦးတင်ဝင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမြန်မာ
ရုံးရာသိုံးပညာချုပ်မြှုတိနိုးသူများအဖွဲ့၏ကို ဦးတေဘဇ် ဦးတေဘဇ်အေး
နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက သစ်ပင်
များ စိုက်ပါးပေးခြင်းကြောင်း သိရသည်။

ယနေကျင်းပသော မိုးရာသီသစ်ပင်စိက်ပျီးဖွံ့တော်တွင်
ကုတ္တိ၊ စွယ်တော်၊ မဲလေး၊ တမော၊ မည်စည်၊ ကုံကော်၊ ခရော
ပိတောက်၊ ဖျောက်ထိပ်၊ ပြန်မာကုတ္တိစာသုတေသန၊ ပျိုပ် ၁၀၀၀ အား
စုပေါင်းစိက်ပျီးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပင်းဦး(ထွေယူတိုင်း)



ፈኝሮንጻርና ሚኒስቴር በዚህ የሚከተሉት አገልግሎቶች ተመርምሱ ይችላል፡፡

နေပြည်တော် ဗုလ္လိင် ၁၅

နေပြည်တော် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့တွင် မိုးရာသီ သစ်ပင် စိုက်ပျို့ပွဲကို ၆၉လိုင် ၁၅၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ ရုံးဝင်း အကြင်း၏ ကြော်သာ၏။

ထိနောက် နေပြည်တော် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ရုံးတွင်
မြန်မာ့နိုင် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ် နာယကာ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်
အဖွဲ့ဝင်များ၊ နေပြည်တော်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ
နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ ခရိုင် မြန်မာ့ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ
နှင့် အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တရာတိနိုင်ငံယန်ပြည်နယ် အမျိုးသမီး
ရေးရာအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက နှစ်နိုင်ငံအမျိုးသမီး
ရေးရာအဖွဲ့များ၏ အတွေ့အကြုံများကို ရင်နှီးပွဲလင်းစွာ
တွေ့ဆုံးစွေးခဲ့ကြရောင်း သိရသည်။

ထွန်းထွန်းဝင်း

ເມັດີ: ໂພນີ. ພົມສຸກ ປົມສຸກ ທະນາຄົມ ພົມສຸກ ທະນາຄົມ ພົມສຸກ ທະນາຄົມ ພົມສຸກ ທະນາຄົມ

၁၅



နှင့်ပတ်သက်၍ သိကောင်းစရာများ အသိပေးရှင်းလင်းပွဲကို ၉၅လိုင်လ^{၁၂} ဒေတာဝယ်က မြောင်းမြှိမ်း မြေချေပါခဲန်းမှု မ်းကုန်းပသည်။

၂၀၁၃-၂၀၁၅ ပြည်သူမှုနှင့်အတွက် သုနာပြညားဖွား ဒီပလိမာ ပထမနှစ်သင်တန်းကို ပုသိမ် တသို့တော်မြေမြို့၊ သင်တန်းကျော်မြားတွင် တက်ရောက်ရန် သင်တန်းသူ ၃၂၀ ခေါ်ယူမည်ဖြစ်ပြီး မြောင်းမြို့တွင် စေတက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိပ်အမေးအနားတွင် ပြည့်သူလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဒေါက်တာဘို့မြို့သုက မြောင်းမြှေခြားတွင် သူနာပြုသင်တန်းကျော်းဖြစ်ပေါ်လာပုန် သူနာပြသင်တန်းကော်းတက်ရောက်ပို့ဆောင် ပတ်သက်၍ ရင်လုပ်မြောက်သူသည်

ထိနောက် ပုသိမ်မြို့ သူနာပြုသင်တန်းကျော်း ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြံ
(မြောင်းမြို့ သူနာပြုသင်တန်းကျော်းတာဝန်ခံ)က သင်တန်းကျော်း၏
သင်ကြားမည့် ဘာသာရပ်နှင့် အလုပ်အလိုင်ရှိရေးအကြောင်းများ၊ ရှင်းလင်း
ဆွဲနောက် တက်ရောက်လာသူ ကျော်းသူများနှင့် အပ်ထိန်းသူမြို့ဘာများက

သိလိုသည်များ ဖော်မြန်းမှတ် ကျောင်းအပ်ဆရာမကြီးက ပြန်လည်ဖော်
ပေးခဲသည်။

“သူနာပြုသင်တန်းကျောင်းတက်ရောက်မယ်ဆိုရင် စေတနာ၊ ဝါသနာ၊ အနိဒါးခံယူနိုင်သူဖြစ်ရမယ်၊ အလုပ်အဂိုင်ရရှိရေးအတွက် ပည့်ရွယ်ချက် တစ်ရှုတည်းနဲ့ လျောက်ထားမယ်ဆိုရင် အဆင်ပြုမှာမဟုတ်ပါဘူး” ဟု ပုသိမ် သူနာပြုသင်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်နောက်ပေါ်မြို့၊ က ရဟန်ကြားသာ၏။

မြောင်းခြမြှို့သူနာပြုသင်တန်းကျောင်းကိုပြည်ထောင်စုဘတ်ဂျက်ရန်ပုံငွေ
မှ မြှင့်မာနိုင်ငံတွေ ဒီဇိုင်းအလုပ်ဆုံး သူနာပြုသင်တန်းကျောင်းပုံစံဖြစ် ကျပ်
သန်းပေါင်း ၃၄၀၀၀ ကျော် အကုန်ကျော်ကာ အောက်ပါဘာလအတွင်း
အမြို့တည်ဆောက်လျက်ရှိကဲ နိုင်ဘာလလယ်ခန်းတွင် သင်တန်းဖွင့်လှစ်
ရန် စီစဉ်ဆောင်ရက်လျှင်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အောင်မင်း(မြောင်းမြှု)

ဒုတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် (၁၃)ကြိမ်မြောက်ပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကျင်းပေါ်သူ-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာန် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုင် ဝန်ဆောင်မှတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၉၀၂၂၂ ဒေါ် ၄ ဘီလီယံ ခန့်မှန်းထား



ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက ဦးတိခိုန်မှတ် ကြို၍ဆိုင်တဲ့ခိုးဆက်စကားပြုကြားစဉ်။

၁၁၁

ፏብሃርና ተወስኑ የሚከተሉት ነው፡፡
 የሚከተሉት አገልግሎት የሚከተሉት ነው፡፡
 የሚከተሉት አገልግሎት የሚከተሉት ነው፡፡

ဦးစားပေးဆောင်ရွက်

အစဉ်အဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက ဦးဖိခိုန်မြတ်က
ကြိုဆိုနိုတ်ခွဲ့သံ၊ ဆက်စကားပြောကြားရာ၏ ယနေ့တင်ကျင်းပသည့် ဒုတိယ
အကြမ်းပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် (၁၁)ကြိုမြတ်ပြောက် ပုံမှန်အစဉ်းအဝေးကာလ
တွင် နိုင်ငံတော်အတွက် နှစ်စဉ် မဖြစ်မနေနောင်ရွက်ပေးရမည့် ၂၀၁၉-၂၀၂၀
ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကြမ်း၊
ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအားဖို့ပိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းနှင့် ပြည်ထောင်စု၏
အခွဲ့အကော်ခိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းတို့နှင့်လည်ပြီး၊ ဆွဲနွေးအတည်ပြုခြင်း
ကို ဦးစားပေးသောင်ရွက်ကြရမည်ပြုပါကြောင်း၊ ယနေ့တွေ့ အမျိုးသားစီမံကိန်း
ဥပဒေကြမ်းနှင့် ဘဏ္ဍာငွေအရအားဖို့ပိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းတို့ကို ပြည်ထောင်စု
အစိုးရအဖွဲ့တို့ယဲ့သား သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုအဆင့်အဖွဲ့အစဉ်းဝင်က
လွှတ်တော်သို့တင်သွင်းမည်ဖြစ်ပြီး၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအားလုံး
သိလည်း အိုးဝေပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

စာမျက်နှာ ၄ ကော်လုံ ၁ သို့

ବ୍ୟାକ

ယနေ့တ်စရာ

**ချင်းတွင်းမြစ်အတွင်း ကျောက်မီးသွေးတင်ဆောင်လာသော
တွဲသဘော်တစ်စင်း နှစ်မြိုပ်**

၁၄ > နာဂုံး

ဘင်္ဂလားဒေါရ်နိုင်ငံတွင် ရေလှမ်းမိုးမူးကြောင့် လူ ငါးသိန်း ရေဘားသင့်ခဲ့ပြီး အနည်းဆုံး ၂၀ သေဆုံး

၁၃

သီနိဂုံးအသင်းက တူနိုးရှားကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် နိုင်ပြီး အာဖရိကနိုင်ငံများဖလား နောက်ဆုံးပိုလ်လုပ္ပါတက်လုမ်း

၁၆ > နာမျက်နှာ

ချုပ်ပိုးဆုန်း တန်းဆင်းလွန်အတွက် ပြိုင်ဆိုင်ရမည့် MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပဲ

၁၅

၂၀၁၉ ခေါ်လုံးရာသီ MNL အမှတ်ပေး
ပြင်ပွဲမှု နှစ်လုပ်လုပ်က ကျင့်ပေးသည့်
ခုစွဲ(၁၆)အပြီးတွင် ပြင်ပွဲ၏ သုံးပုံ၊ နှစ်ပုံ
ကျင့်ပြီးသူ့ပြီး ပန်းတင်ကာလကို ရောက်ရှိ
လာဖြစ်ဖြစ်သည်။ လက်ကျွန်းကြောက်ဖွံ့ဖြိုးတွင်
ချိန်ပိုးဆုန်းတန်းဆင်းနှစ်အတွက် နောက်ခံး
အသိနှင့် ဘေးကြော်မော်ဖြစ်သည်။

ପୁଣ୍ଡରୀ(୬) ଅପ୍ରି: ଆଫେଅତ୍ୟା:ଏର
ବୃଦ୍ଧିରିଯୁଗାତ୍ୟକ ଯଃଵନ୍ମ: ତନ୍ତ୍ରଃହଂଦଃ
ଫୁଲିଫେରୁଅତ୍ୟକ ଦି:ଵନ୍ମ: ଅପ୍ରିଣ୍ଦଲ୍ବରଭନ୍ତ୍ୟ
ଆଫେଅତ୍ୟା:ପ୍ରିଣ୍ଦଫେର୍ପି: ବୃଦ୍ଧିରିଯୁଗାତ୍ୟକ
ଯାଂକ ଆଵନ୍ମ:ଶ୍ରୀଗର୍ଭଵନ୍ମ:ଆତି ଭୁନ୍ତଳିନ୍ଦ
ବୃଦ୍ଧିରିଯୁଗାତ୍ୟକ
ତାମ୍ବାନ୍ତକ୍ଷା ଚା ଗୋର୍କଣ୍ଠ ଚ ଯ୍ଜି

၆၉။ ၁၄ ရက် တောင်ကြီးကွင်း၌ ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် ရှမ်းယဉ်နိုင်တက်နှင့် ဟံသာဝတီအသင်းတို့ ယဉ်ပြုင်နေစဉ်။