



# အနောက်လွှဲ

## ရှာ့သု

*Beacon of Industry*

Vol.3, No.1 - Jan 15 , 2018

[www.industry.gov.mm](http://www.industry.gov.mm)

စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှုထွဲဝေသည်။

### စက်မှုမန်ကြီးဌာန၏

## ပြည်-ပြည် ပုဂ္ဂနိုင် ဘဏ္ဍာရေးနှင့် နည်းလောင်းလုပ်ငန်းအချို့အစား

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ဒုတိယလေးလပတ် လုပ်ငန်းညီးဦးစီးအတော်:အေးကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့တွင် ရုံးအမှတ် (၃၀) စက်မှုဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းများကျင်းပပြုလုပ်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ချို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ပိမိတိုဝင်နှင့်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အစိုးရသာစ်၏ပထမတစ်နှစ်တာကာလအတွင်းတွင် အမြန်ဆုံး စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့်လုပ်ငန်းများကိုလုပ်ဆောင်ခဲ့ရာ အတိုင်းအတာတစ်ခုထိ အောင်မြင်မှုရရှိခဲ့ပြောကြားသည်။ ဝန်ထမ်းများအားလုံး၏ ပူးပေါင်းကြိုးစားဆောင်ရွက်မှုပြောင်းပြောကြားနှင့် နိုင်ငံတော်၏ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်ပုံငွေများကို အကျိုးရှိထိရောက်စွာ အသုံးချိုင်ရေးအတွက် ယခုဒုတိယနှစ်တွင် အချွဲးဖြစ်ပေါ်နေသည့် စက်ချုပ်/အလုပ်ချုပ်များကို နိုင်ငံတော်မှုပြန်လည်စိစစ်သုံးသပ်နေပြီး မကြာဖိဆက်လက် ဆောင်ရွက်ရမည့်အစိအမိများ ထွက်ပေါ်လာမည်ဖြစ်ပောကြား၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်ပုံငွေခေါ်ပေါ်မှုတည်၍ ပိမိတို့လက်ဝယ်ရှိပြုပြစ်သော သက်ရှိသက်မဲ့အရင်း အမြစ်များကိုအသုံးပြု၍ အကျိုးရှိထိရောက်ဆုံးလုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပောကြား၊ ဈေးကွက်မဝင် အကျိုးများသော ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နေမှုကိုရပ်ဆိုင်ပြီး ဈေးကွက်ဝင်အကျိုးအမြတ်ရှိမည့် ထုတ်ကုန်အမယ်သစ်များ ထုတ်လုပ်သွားမည်ဖြစ်ပောကြား၊ စက်ချုပ်များအနေဖြင့် ပိမိထုတ်ကုန်များကို ဈေးကွက်အတွက် ထိုးဖောက်ရောင်းချိုင်မှုသာ ဆက်လက်လည်ပတ်နိုင်မည်ဖြစ်ပောကြား၊ ဈေးကွက်သုတေသနလုပ်ငန်းများကို အမြတ်စေဆောင်ရွက်ပြီး ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်အတိုင်း ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ထားရမည်ဖြစ်ပောကြား၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပုဂ္ဂလိကကတ္ထား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် နိုင်ငံပိုင်စက်ချုပ်/အလုပ်ချုပ်များကို ပုဂ္ဂလိကသို့လွှာပြောင်းခြင်း၊ ပုဂ္ဂလိကနှင့်အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖက်စပ်ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြောကြား၊ ပိမိတိုဝင်နှင့်ကြီးဌာနရှိ စက်ချုပ်/အလုပ်ချုပ်များကို ပုဂ္ဂလိကနှင့်အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းပေါ်ကြား လုပ်ငန်းများကို လျင်လျင်မြန်မြန်နှင့်ထို ရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်နိုင်သည်ကိုတွေ့ရှိရပောကြား၊ ထိုပေါ်ကြားတာဝန်ရှိသွားမှုများက အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့်အစွဲ့အစည်းများကို မှန်မှန်ကန် ကန်ရွေးချယ်ရန်နှင့် သမာသမတ်ကျစွာ အဂတ်တရားကင်းရှင်းရမည်ဖြစ်ပောကြား။



၁၁ - ၅



### SMEs လုပ်ငန်းများအတွက် လျှပ်စစ်စာတ်အားရရှိရေး ရေးအားသုံးတာဘိုင်ငယ်များ စပ်သပ်ထုတ်လုပ်



ရေဆေးဆည်တွင် တာဘိုင်ငယ်များဖြင့် စပ်သပ်လုပ်စဉ်။

### ခားသုံးသူလက်ဝယ်အရောက် ကုန်ဓည်ပို့ဆောင်ရောင်းချိုင်သည် Mobile Market တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်ခေါ်

နိုင်ငံတော် Mobile Market များ၏ ဒီဂိုင်းကိုလေ့လာ၍ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနနှင့်ကျမ်းကျင်းပညာရှင်များက Mobile Market ကို ပြည်တွင်း၌ တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်နေပြီဖြစ်သည်။

၁၁ - ၂



ခွမ်းအင်ပြသသာအဖြော်

၁၁ - ၉

**അവും അവരുടെ പ്രസ്താവനയിൽ കൊണ്ടുപോകുന്നതിൽ വളരെ വിശദമായി ചിത്രീകരിച്ചിരിക്കുന്നതാണ്.**

အသေးစားနှင့်အလတ်စားစီးပွား  
ရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး  
လုပ်ငန်းကော်မတီ အစည်းအဝေး

ଫିର୍ଦ୍ଦା ଆନ୍ଦ ପୁଣ୍ଡକି ଯାଇ ଯାଇଦି ଫାଯଗ  
ଶିଖି ଏବଂ ମୋହାନ୍ତି ଗୋଟିଏ ତିଥିରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା  
ରେ ଏବଂ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

အဝေးကျင်းပရခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍  
အသေးစားနှင့်အလတ်စား စီးပွား  
ရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်များနှင့်  
အိုးရမဟုတ်သော အပေါ်ဘက်စီးပွား  
ရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စား

များတွင်ပါဝင်မည့် ပညာရှင်များနှင့်  
ကျမ်းကျင်သူအဖွဲ့ဝင်များ၏ စရိတ်  
နှင့်ခံစားခွင့်များကို လုပ်ငန်းကော်မတီ  
အစည်းအဝေး (၁/၂၀၁၈) တွင်  
တင်ပြနိုင်ရေးအတွက် တိတိကျကျ  
သတ်မှတ်ပေးနိုင်ရေး ညွှန်းဆွေး  
နေးပေးကြရန်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား  
သည်။

ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေး  
တက်ရောက်လာကြသူများက အသေး  
စားနှင့်အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်  
ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း  
သုံးသပ်မှုအစီရင်ခံရေးအဖွဲ့၊ SMEs  
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအေဂျင်စီ၊ SMEs  
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရန်ပုံငွေစီမံခန့်ခွဲ  
မှုအဖွဲ့တို့၏ အဖွဲ့များဖွံ့ဖြိုးစည်းထားရှိ  
မှုအခြေအနေ၊ လုပ်ငန်းတာဝန်များ  
နှင့်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့်  
လုပ်ငန်းအစီအမံများ၊ အေဂျင်စီနှင့်  
အထောက်အကူအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်း  
ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရည်မှန်းချက်များ  
ထိရောက်အောင်မြင်စေရေးအတွက်  
တာဝန်ဝါဘာရားများကို တိတိကျကျ  
သတ်မှတ်ရန်နှင့် အချိတ်ဆက်မိမိ  
ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေးအတွက် စိုင်း  
ဝန်းအကိုပြုဆွေးနွေးကြသည်။

ထိုနောက် လုပ်ငန်းကော်မတီ  
ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန  
ပြည်ထောင်စုနှင့် ဦးခင်မောင်ချီ  
က နိုင်းချုပ်အမှာစကားမပြောကြားရာ  
တွင် SMEs များသည် နိုင်ငံတော်  
စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်  
အဓိကမောင်းရှင်အားဖြစ်ကြောင်း၊  
SMEs လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်  
လျှင် နိုင်ငံတော်၏ GDP လည်းတိုး  
တက်လာမည်ဖြစ်၍ SMEs များ ဖွံ့  
ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို လက်တွေ့ကျကျ  
ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊  
ယခုဖွံ့စည်းလိုက်သည့် အထောက်  
အကူးဖြစ်ဖွံ့များနှင့် အေဂျင်စီများ  
အနေဖြင့် ငွေကြေးအရင်းအနှီးရရှိ  
အောင် ဆောင်ရွက်ပေးရုံတင်မက  
ဘဲ လုပ်ငန်းများစတင်ထူထောင်လည်  
ပတ်နှင့်သည်အထိ ပုံပိုးကူညီပေးရ  
မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ SMEs လုပ်ငန်းရှင်  
များ၏ အက်အခဲနှင့် လိုအပ်ချက်  
များကို သိရှိအောင်လေ့လာပြီး ဖြည့်  
ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး စီမံ  
ထားရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားပြီး



(၁/၂၀၀၈) အတွက် အကြိညိုနှင့်  
အစဉ်းအဝေးကို ဖွန်စပါရိုလ ၈  
ရက်နေ့တွင် နေပြည်တော်ရှိ စက်မှု  
ဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် (၃၀) ၅၇  
ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အစဉ်းအဝေးသို့ လုပ်ငန်း  
ကော်မတီ ဒုတိယေဘက် စက်မှုပါန်  
ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်  
မောင်ချို့၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း  
ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ  
ဝန်ကြီး ဦးအောင်ထူး၊ စီမံကိန်းနှင့်  
ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ  
ဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်း၊ မန်မာ

စာရင်းလီးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ UMFCCI မှ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးအောင်ကြည်စီး လုပ်ငန်းကော်မတီအတွင်းရေးမှူး၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်ဆိုးကို လွှာတွေ့ရှိ အတွင်းရေးမှူး၊ စက်မှုကြီးဌာန နှင့်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ကို ထိထိရောက်ရောက်ဆောင်ရွက်  
သွားနိုင်ရန် အတွက် နိုင်ငံတော်  
သမ္မတမှ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်တော်နှင့်ယော  
အသေးစားနှင့် အလတ်စား စီးပွား  
ရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး  
ဗဟိုကော်မတီကို (၂၁၆၂၂၀၂၂)  
ရက်နေ့တွင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း၊ ဗဟို  
ကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်ဖြင့်  
(၂၉၀၀၂၂၀၃) ရက်နေ့တွင်  
လုပ်ငန်းကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး  
(၁၃၁၂၂၂၂၀၃) ရက်နေ့တွင်  
(၁/၂၂၀၃) လုပ်ငန်းကော်မတီ  
အစည်းအဝေးကို ပြည့်နယ်နှင့်

လှယ်များဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်  
ကြောင်း ယခုအခါ အသေးစားနှင့်  
အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ  
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဆောင်ရွက်ရာ  
တွင် အဖွဲ့အစည်းပုံစံဖြင့် စနစ်တကျ  
ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရန် ၂၀၁၄ ခုနှစ်  
တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီးဖြစ်သော SMEs  
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေနှင့် အညီ  
အစဉ်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို  
မကြောမိက ဖွဲ့စည်းပြီးဖြစ်ကြောင်း၊  
ယခုအစည်းအဝေးတွင် SMEs ဖွံ့ဖြိုး  
ရေး အထောက်အကူပြုအဖွဲ့များ၏  
ဖွဲ့စည်းပုံ၊ လုပ်ငန်းတာဝန်နှင့်အဖွဲ့

မျက်နှာပိုးမှ -

# စားသုံးသူလက်ဝယ်အရောက် ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရောင်းချိန်သည်

## Mobile Market တပ်ဆင်ဖွတ်လုပ်နေ

နိုင်ငံတော် Mobile Market များ၏ ဒီဇိုင်းကိုလေ့လာ၍ စက်မှု  
ဝန်ကြုံးငွာနှင့် ကျမ်းကျင်ပညာရှင်  
များက Mobile Market ကို  
ပြည်တွင်း၌ တပ်ဆင်ထဲတ်လုပ်နေဖြီ  
ဖြစ်သည်။

ယခုထဲတ်လုပ်သည့် Mobile Market သည် အခြားသော Mobile Market များနှင့် တမူခြားနားချက်မှာ စွမ်းအင်ထဲတ်ယူအသုံးချိန်မည့် နေရာ၏ခြည့်စွမ်းအင်သုံး ဆိုလာပြား များကို Mobile Market ခေါင်မိုးပေါ်တွင် တပ်ဆင်ထားခြင်းဖြစ်သဖြင့် နေရာဒေသမရွေး အချိန်အခါ မရွေး Mobile Market ကို အသုံးပြု နိုင်မည့်ဖြစ်သည်။



Super Marketi Mini Mart များသို့ သွားရန်မလို။ စားသုံးသူလက်ဝယ်အရောက် ကုန်စည်မြို့စုံပို့ဆောင်ရောင်းခါနိုင်သည့် Mobile Market များ မန်မှာပြည်တွင်း၏ ဒီဇင်ဘာ မကြာမြတ္တော်မြင်ရတော့မည်ဖြစ်သည်။

**ရွှေတိဂုံစွဲတော်မြတ်ကြီး**: ပွဲနှင့်သေတွေအနေတော်တင် မဟာမင်္ဂလာနှင့်  
ပင့်သံယာတော် အပါး၊ သစ်၊ ဓမ္မ၊ အား ဆွဲခါးဆန်ခါးပောင်းလွှာဖြေကျင်းပ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရက ကြီးမှူးချုပ်သာသနာတော်အစ် ၅၆၁ ခုနှင့် ရန်ကုန်မြို့၌ ခွဲတိဂုံစေတိတော်၏ စည်ကားသိက်မြိုက်စွာဆင်ယင်ကြေးပွဲသည်။

အမျှေးပြုသော ထောက်ကြီးဝါကြီးသက်  
တော်ရှည်ဆရာတော်ကြီးများ၊ နိုင်ငံ  
တော်အဆင် သံယာဉ်းသောင်ဆရာ

၁၈,၀၀၀ တိုကြွရောက်ခါးမြင့်တော်မူ  
ကြပီး နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးထင်ကျော်  
အနီး ဒေါ်စုစုလွင်နှင့်အမျိုးသားလွတ်  
တော် ဒုတိယညာဉ္ဇာ၊ ပြည်ထောင်စု  
ဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်  
နယ်များမှဝန်ကြီးချုပ်များ၊ ဘာသာ  
ရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ အလျှော့အုပ်များ  
တက်ရောက်ကြဟနိုက်သည်။

ရောက်တော်မူလာကြသည့် ပဋိသံယာ  
အပါး ၁၈,၀၀၀ တို့အား ပြည်ထောင်စု  
ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ  
များ၊ ဘာသာရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့်  
အလှုပှင်များက ဆွမ်းဆန်စိမ်းနှင့်  
လူဖွှုပ်ပစ္စည်းများကို လောင်းလှပါ  
ဖော်ကြရာ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနဝန်  
ထမ်းမိသားစုများကလည်း စုစုပေါင်း  
၆,၅၅၀,၀၀၀ ကျပ် တန်ဖိုးရှိ ဆွမ်း  
ဆန်စိမ်းနှင့် လူဖွှုပ်ပစ္စည်းများကို  
လောင်းလှပါဖော်ခဲကြောင်း သိရသည်။



၁၀၈ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီး ဗုဒ္ဓဘာသီ  
ဘိသေကအနေကဗျာတင် မဟာ  
မဂ်လာနှင့် ပင့်သံယာတော်အပါး  
၁၈,၀၀၀ အား ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်း  
လူခြင်း မဂ်လာအခမ်းအနားကို  
၂၀၈ ခုနှစ်၊ အနေဂတ်ရီလ ၁ ရက်နေ့

မဟာ့မဂၢလာအခမ်းအနားသို့  
နိုင်ငံတော်သံယမဟာနာယကအဖွဲ့  
ဥက္ကဋ္ဌ မန္တလေးမြို့၊ ပန်းမောင်ကျောင်း  
ထိုက်ဆရာတော် အဘိဓမ္မဟာရွှေ  
ရှု အဘိဇ္ဇအဂ္ဂမဟာသွေ့မူဇော်တိ  
ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တမူရာဘိဝံသ

တော်ကြီးများ၊ ဂိုဏ်းပေါင်းစုံသံယူ  
အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးမှ ဆရာတော်  
ကြီးများ၊ တိပိဋကဓရ တိပိဋကဓရဘေး  
ဝိဒ မမွောက္ခာဂါရိကဆရာတော်ကြီး  
များ၊ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ဆရာတော်  
ကြီးများအပါအဝင် သံယာအပါး

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ချို့  
အင်ဒီနီးရားနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံး



၀က်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ချိသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အင်ဒီနီးရားနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး  
H.E Dr. Ito Sumardi ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား နောကဝါရီလ ၁၀ ရက်နေ့၊ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင်  
ဝန်ကြီး၏အညွှန်ခန်းများ လက်ခံတွေ့ဆုံးသည်။

ယင်းသိတ္ထုံးဆုံးရာတွင် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်းမှုဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ဆေးဝါးထုတ်လုပ်သည့်စက်ရုံများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခွင့်အလမ်းများ၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်စက်မှုနယ်မြေများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နည်းမှုများပြုလုပ်နိုင်မည့်ကိစ္စရပ်များ၊ ရာဘာထုတ်ကုန်ပစ္စည်းမှုများ

**ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ချို့အား  
TATA Motors Limited မှ  
ကိယ်စားလှယ်အဖွဲ့ လာရောက်တွေ့ဆုံး**

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ချိုအား TATA Motors Limited၏ Area Manager Mr. Prosenjeet Bala ဦးဆောင် သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် အနေဖြင့် ပါရီလ ၉ ရက်နေ့၊ နောက်လ ၁ နာရီ တွင် ဝန်ကြီး၏အညွတ်ခန်းမှု၏ လာရောက်တွေ့ဆုံးသည်။

ဆောက်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏မောင်တော်ယာဉ်ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် နည်းပညာအကူအညီပေးရေး၊ မောင်တော်ယာဉ်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှု Training Center များထူးထောင်ရေးနှင့် TATA Motors Limited မှ ထုတ်လုပ်သောယာဉ်အမျိုးမျိုးအတွက် Workshop များ လာရောက်

ယင်းသို့တော်းဆုံးရာတွင် TATA Motors Limited နှင့်ပူးပေါင်း၍  
မြန်မာနိုင်ငံတွင် Electric Vehicle  
(EV) များထုတ်လုပ်ရေးနှင့် EV Charging Station များတည်

ဆောက်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏မော်တော်ယာဉ်ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ အတွက် နည်းပညာအကူအညီပေးရေး၊ မော်တော်ယာဉ်ပြုပြင်ထိန်းသီမီးမှု Training Center များထူထောင်ရေးနှင့် TATA Motors Limited မှ ထုတ်လုပ်သောယာဉ်အမျိုးမျိုးအတွက် Workshop များ လာရောက်ဖွင့်လှစ်ရေးအတွက် စက်မှုဝန်ကြီးငြားနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့်ကိစ္စပုဂ္ဂများအား ဆွဲးနွဲးခဲ့ကြောင်း၊ သတင်းရှိသည်။

ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ မောင်တော်ယာဉ်နှင့်  
ဆက်စပ်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်ခြင်း၊  
Solar Energy ထုတ်လုပ်ခြင်းစသည့်



ପ୍ରକାଶକ ନାମ ୧ ପୃଷ୍ଠା

ဖြင့် စမတ်ဖုန်းများအားလည်း အထောက်အပံ့ပေးထားသည်။  
F-150 Raptor မှာ သဲကန္တာရတွင်လည်း သွားလာနိုင်ကာ  
Fox Racing ရွှေဘားများဖြင့် အထူးဒီဇိုင်းပြုလုပ်ပြီး မြင်းကောင်  
ရေ ၄၅၀ ဆွဲအားရှိသော Eco Boost V 6 အင်ဂျင်ပါရှိသည်။

(P) GMC Canyon ( ගේම්සා යෝග්‍රැන් )

ରମ୍ଭତ୍ ( ୧୦. ୧/୨୦ )



Canyon သည် နည်းပညာပိုင်းအရ ကျစ်လျှစ်သေးငယ် သော အလတ်စားပစ်ကပ်ကားဖြစ်သည်။ အတွင်းခန်းအား အထူးပြင်ဆင်မွမ်းမံထားပြီး အသုံးပြုရလွယ်ကူသော IntelliLink သတင်းဖျက်ဖြေရေးစနစ်နှင့် အဆင့်မြင့်စိမ်ခံ Denali trim ပါရှိ သည်။

GMC သည် လမ်းကမ်းမောင်းနှင့်ရန်အတွက် ပိုမိုအကြမ်း  
ခံသော All-Terrain X Canyon ကိုလည်း ထုတ်လုပ်ပေးဖြီး  
ညစ်ပေခံနိုင်သော အရောင်ရင့်ပလတ်စတစ်ဖြင့် ပြုလုပ်ပေး  
ထားသည်။ ငွေး၏ညီအစ်ကိုတော်ဖြစ်သော Sierra 1500 ကဲ့  
သိပ်င အခန်းဖွဲ့စည်းပုံအပြင်အဆင်များမှာ အတူတူပ်ပြစ်ဖြီး  
ထိန်းချုပ်မှစန်များမှာ အဆင်ပြုလွယ်ကူစေသည်။

(J) Chevrolet Colorado ( չեվրոլետ Կոլորադո )

ରମ୍ଭତ୍ ( ୧୦. ୯/୧୦ )



Colorado မှာ Canyan ကဲ့သို့ အရွယ်အစားမသေးငယ်  
သော်လည်း ခါးစားသက်သာသောစွမ်းရည်မြင့် ဒီဇယ်အင်ဂျင်  
ဖြင့်တည်ဆောက်ထားခြင်းကြောင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု  
နှင့်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအစီရင်ခံစာ၏ ၂၀၁၃ ခုနှစ်အတွက် တန်ဖိုး  
အသက်သာဆုံး ပစ်ကပ်ကားဖြစ်သည်။

Colorado ZR2 သည် Raptor ကဲ့သို့ ဝန်ဆွဲအား မကောင်း  
သော်လည်း လမ်းကြမ်းတွင်မောင်းနှင်နှစ်ရန်အတွက် အထူးပြန်  
လည်ပြုပြင်ထားသော ကိုယ်ထည်ပါရှိသည်။ Multi-matic  
ရှုံးဘားများ၊ ရှုံးနောက်အရှိန်ညိုဂါယာများနှင့် လမ်းကြမ်းတွင်  
မောင်းနှစ်ဖို့သောတာယာများပါရှိသည်။

(o) Honda Ridgeline ( ହୋନ୍ଡା ରିଡ଼ଗଲୈନ୍ )

ରମ୍ବତ୍ ( ଐ. ୧/୮୦ )

မျက်နှာဖုံးမ-

မြစ်တို့ဝန်ကြီးဌာနသည် အသေးစားနှင့်အလတ်စားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်အတွက် တာဝန်ယူ၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ စက်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ခေတ်ရေစီးကြောင်းနှင့်လိုက်လျောညီထွေရှိမည့် မူဝါဒများ ချမှတ်ရန်လိုကြောင်း၊ ချမှတ်သည့်မှတ်ဝါဒများကို ရည်မှန်းချက်ပြည့်မီသည်အထိ လက်တွေ့လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရမည့်ဖြစ်ကြောင်း၊ SME များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသာ တိုင်းပြည့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထုတ်ကုန်အသစ်များနှင့် အရည်အသေးကောင်းမွန်သည့်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ရည်ရွယ်၍ SME များမှုတ်လုပ်သည့် ထုတ်ကုန်ပြုင်ပွဲကျင်းပြုလုပ်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ညိုနိုင်းအစည်းအဝေးတွင် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်အတွင်းဆောင်ရွက်ချက်များကို ပြန်လည်သုံးသပ်ပြီး ယခုဘဏ္ဍာနှစ်စုံ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအမံများကို ဆွေးနွေးညိုနိုင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်ရှုများ အနေဖြင့် ပြည်သူလူထုအတွက်အကျိုးရှိမည့် ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ထုတ်ကုန်များထုတ်လုပ်နိုင်ရေး တိတွင်ကြံးဆလုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထုတ်ကုန်အရည်အသေးတိုးတက်အောင် ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်အောင် ဖန်တီးတိတွင်နိုင်သည့် ဝန်ထမ်းများကိုအား ပေးချို့ပြုင့်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရေးရှိစွဲဖြင့် သမားရှိကုဆောင်ရွက်နေရာမရာ တိတွင်ဆန်းသစ်မှုများဖြင့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအရည်အသေးနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်တိုးတက်အောင် အစဉ်အမြတ်စားဆောင်ရွက်နေရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နည်းပညာသစ်များ  
ရရှိပိုင်ဆိုင်ပြီး ထုတ်ကုန်အမယ်သစ်များ ထုတ်လုပ်နိုင်မှသာ  
ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှတို့ ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နည်း  
ပညာသစ်များရရှိပိုင်ဆိုင်ရေး ခေတ်ရွှေပြီးနည်းပညာမြှင့်သော  
ပြည်ပနိုင်ငံများနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို မြှင့်တင်သွားရန်  
လိုအပ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်မှုလည်း သုတေသနဖွံ့ဖြိုးရေးရန်ပုံ  
ငွေများကို နှစ်စဉ်တိုးမြှင့်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သုတေသနနှင့်  
ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ၏အောင်မြှင့်မှုသည် လတ်တလောရေတို့  
လက်ငင်းရရှိရန် မဖြစ်နိုင်သော်လည်း ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှကို  
အထောက်အကူးပေါ်နိုင်မှု အသေအချာပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ သုတေ  
သနနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း ကဏ္ဍ  
အားလုံးကိုတော်ဖြင့်တည်း ဆောင်ရွက်ရန်မဖြစ်နိုင်သည့်အတွက်  
နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အမိကအရေးတော်  
လိုအပ်နေသည့်ကဏ္ဍများကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားရမည်  
ဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အဂတိတရာ  
ကင်းရှင်းစာဖိုင် ရီးရီးသားသားဆောင်ရက်ကြရန်လိုကြောင်း



နေသည်။ Honda Pilot နှင့်ဆင်တူသော်လည်း နောက်ခန်းအား  
အထူးပြုပြင်ထားပြီး နောက်ခန်းတံခါးအား အလျားလိုက်သာမက  
ဒေါင်လိုက်ပါဖွင့်နိုင်အောင် Dual Mode အဖြစ် ပြုပြင်ထား  
သည်။

Ridgeline မှာ အခြားပြိုင်ဘက်များထက် ဝန်ဆဲအားပိုမြင်နည်းပါးသော်လည်း အလုန်အမင်းသက်တောင်သက်သာရှိမှု

အခြားဝန်ကြီးဌာနများနှင့်လည်း ပေါင်းစပ်ညို့နှင့်သောင်ရွက်  
သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်အရ မိမိထုတ်  
ကုန်များကို ဈေးကွက်ဝင်ခေတ်မိမိနှင့်အသစ်များဖြင့် တိထွင်  
ဖန်တီးထုတ်လုပ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ငွေကြေးသီးစွဲရာတွင် ဘဏ္ဍာ  
ရေးလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန်လို  
ကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများစိတ်ပျော်ရွှင်မှုသာ လုပ်ငန်းများအောင်မြင်  
မည်ဖြစ်၍ မိသားစုရွေ့သို့သော်ထားဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊  
ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များထမ်းဆောင်ရာတွင်  
ညီညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် ဂိုင်းဝန်းကြီးစားအားထုတ်ကြရမည်ဖြစ်  
ကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုး  
တက်စေရေးအတွက် အမြဲမပြတ်လေ့လာသင်ယူနေရန်လို  
ကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများ၏ သက်သာချောင်ချိရေးကိစ္စရပ်များကို  
လည်း ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့်  
ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင်ဖြင့် နှစ်သစ်ကိုကြိုခိုပြီး ရည်မှန်းချက်တာဝန်  
များကို အောင်မြင်အောင်ဝိုင်းဝန်း ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရမည်  
ဖြစ်ကြောင်း လမ်းညွှန်မှုကြားသည်။

ထိုနောက် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ စက်မှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး  
ဦးစီးဌာနမှ စက်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတကာ  
နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ အာဆီယံအသိက်အဝန်း  
အကောင်အထည်ဖော်ရေးအစီအစဉ်အရ စက်မှုထုတ်ကုန်  
ပစ္စည်းများ စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုများကို  
လည်းကောင်း၊ စက်မှုသင်တန်းကျောင်းများမှ ကျမ်းကျင်လုပ်သား  
များအား လက်တွေ့လုပ်ငန်းခွင်တွင် အမှန်တကယ်အသုံးဝင်  
သောလုပ်သားကောင်းများအဖြစ် မွေးထုတ်ပေးလျက်ရှိသည့်  
အခြေအနေနှင့် တိုးခွဲဖွံ့ဖြိုးလှစ်မည့်သင်တန်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ  
ကိုလည်းကောင်း၊ စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနမှ  
စက်ရုံ/အလုပ်ရုံများကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု  
မရှိစေရန်နှင့် ဘေးအောက်ရှုယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် စက်မှုလုပ်  
ငန်းများအား စစ်ဆေးနေမှုအခြေအနေ၊ ဘွှဲ့ငြင်လာနှင့်လျှပ်စစ်  
စစ်ဆေးမှုအခြေအနေနှင့် အသေးစားနှင့်အလတ်စားစက်မှု  
လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ  
သည့်အခြေအနေများ၊ စက်ရုံ/အလုပ်ရုံများမှ စက်ရုံများက  
၂၀၁၇-၂၀၁၈ ခု ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် လုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်  
ခဲ့သည့်အခြေအနေနှင့် ယခုဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဆက်လက်  
ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအမံများကိုလည်းကောင်း၊  
ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှုံးများက လုပ်ငန်းတစ်ခုချင်းစီအလိုက်  
စီးပွားရေးအရ အနုံး/အမြတ်အခြေအနေ၊ ဝန်ထမ်းရေးရာကိစ္စ  
ရပ်များနှင့် ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သင့်သည့် အခြေအနေ  
အရပ်ရပ်တိုကို သုံးသပ်တင်ပြဆေးနေးခဲ့ကြသည်။

လုပ်ငန်းညွှန်ငြိန်းအစဉ်းအဝေးသို့ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ အမြတ်များအတွင်းဝန် ညွှန်ကြားရေးမှုးချုပ်များ၊ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှုးများ၊ စက်ရုံမှုးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်စစ်ဆေးရေးဦးစီးမှုးများ၊ စက်မှုသင်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းအုပ်ကြီးများနှင့်တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး အဆိုပါလုပ်ငန်းညွှန်ငြိန်းအစဉ်းအဝေးကို ဒီဇင်ဘာလ ၂၉ ရက်နေ့အထိ ၂ ရက်ကြာက်င်းပမ်းလုပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

တိတ်ဆိတ်ပြုမသက်သောအခန်းနှင့် အဆင့်မြင့်ပစ္စည်းများပါရှိ  
ခြင်းတို့ကြောင့် စနေ၊ တန်ဂိုးအားလပ်ရှုတ်များတွင် အပန်းဖြေ  
ခရီးထက်ရှုံးအတွက် အကောင်းဆုံးဖြစ်သည်။

Source: MSN.com

စက်ဘီးစက်ရုံ (ရန်ကုန်) နှင့် ချဉ်မျဉ်နှင့်အထည်ထပ်လုပ်မှုနည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာနတို့အား  
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနားခိုးခေါ်မောင်ချို့ ကြည့်ရှစ်ဆေး

තග්‍රියාන්ත්‍රීයාන් පූදුණෙකුද  
 චක්‍රීයා ඩීසේංබැරු ව්‍යිවෘත දාන  
 තාමන්ත්‍රියාමාජ්‍යාන්ත්‍රීයා පිළිගැනීවාල  
 රැං රැක්කු මුද්‍රා ප්‍රාග්ධනයා රැක්කු  
 තුදීන් ගෙවාග්‍රීයා තග්‍රියාන්ත්‍රීයා  
 (රැක්කු)। සෞඛ්‍යාත්‍යන්තර දාන  
 දාන්ත්‍රීයා බුද්ධියාන්ත්‍රීයා ප්‍රාග්ධනයා  
 දාත්‍රීයා ප්‍රාග්ධනයා ප්‍රාග්ධනයා  
 තග්‍රියාන්ත්‍රීයා යුතුවා රැක්කු  
 ගැනුණු රැක්කු ගැනුණු

ရန်းပြီးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး  
သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ  
ရန်ကုန်ဖြူ၊ အထက်ပုဒ်နှင့်တောင်  
လမ်း (စက်ဆန်း) ရှိ အမှတ် (၃)  
အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်း ယခင်  
စက်ဘီးစက်ရုံ (ရန်ကုန်) နှင့်ပူး  
ပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော  
**win and win Co.,Ltd.** သို့သွား  
ရောက်ပြီး ကုမ္ပဏီမှတာဝန်ရှိသူများ  
၏တင်ပြုချက်များအပေါ် လိုအင်  
သည်များ ညိုနှင့်ဆောင်ရွက်ပေး

၁၃၅

ယင်းနောက် ပြည့်ထောင်စု  
ဝန်ကြီးသည် ဝန်ထမ်းများအခြေအ  
နေ၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ တည်  
ဆောက်ပေးနိုင်မည့် အခြေအနေ၊  
လျှပ်စစ်စက်ဘီးနှင့် အခြားထုတ်ကုန်  
သစ်များကို နိုင်ငံတကာကျွမ်းကျင်  
ပညာရှင်များဖြင့် ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်  
ရန်အခြေအနေများကို ညီနှစ်းဆွဲ  
နေးကြပီး စက်ရုံအတွင်း လှည့်လည်  
ကြည့်ရှစ်ဆေးကာ အဆောက်အအုံ  
များ စနစ်တကျထိန်းသိမ်းရေး၊ မီး  
ဘေးအန္တရာယ်ဂရုပြုရေး၊ လုပ်ငန်း  
လိုအပ်ချက်များရှိပါက အချက်အ  
လက်ပြည့်စုံစွာဖြင့် တင်ပြရန်မှာကြား  
သာ၏

ଶର୍ଣ୍ଣ ଲାଗ୍ନ ପ୍ରିୟ ଯୋଦୀ  
ଠକ୍ ଗ୍ରେଃ ଯଳ୍ଡ ଗ୍ରେଇ ଫଳ ମହା  
ଖେଃ ଦିଃ ଲୁର୍ବ ଚନ୍ଦ୍ରଃ । ଖେଃ ଦିଃ ସ୍ଵତା  
ଯନ୍ତ୍ରାନ୍ତିଷ୍ଠିତ୍ଵଃ ରୋଗପ୍ରିଃ । ଖେଃ ଦିଃ  
ସ୍ଵତା ଯନ୍ତ୍ରାନ୍ତିଷ୍ଠିତ୍ଵଃ ରୋଗପ୍ରିଃ । ପ୍ରିୟ

မှတ်စွမ်းပံ့နေ့မှုကို ကြည့်ရစစ်ဆေးကာ

ଶ୍ରୀତନ୍ଦ୍ବିରକ୍ଷ ମୁକ୍ତାଃଚନ୍ଦ୍ର

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး  
နှင့်ဌာနတာဝန်ရှိသများသည် အင်းစိန်

ဆင်နိုင်ရေးတိကို မာကြားသည်။

ချည်မျင်နှင့်အထည်ထူတ်လုပ်  
မှန်ည်းပညာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာန



**ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ချို့အား  
ဂျပန်နိုင်ငံညွှန်ဆုံးလာရောက်တွေ့ဆုံး**

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု  
ဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ချိုအား ဂျပန်နိုင်ငံ  
အဖို ချို့စွဲရင်စုမှ ဂုဏ်ထူးဆောင်  
ကောင်စစ်ဝန် Mr. Toshi Nishimura  
ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့  
သည် အန်နဝါရီလ ၅ ရက်နေ့ နံနက်  
၉ နာရီခွဲတွင် ဝန်ကြီး၏အညွှန်းမည့်  
လာရောက်တွေ့ဆုံးသည်။

ယင်းသို့တွေ့ဆုံးရာတွင် မြန်မာ  
နိုင်ငံ၏ SME လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုး  
တက်ရေး၊ လွှာစွမ်းအားအရင်းအမြစ်  
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် HRD  
Training များ သင်ကြားပေးနိုင်ရေး၊  
မော်တော်ယာဉ်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေး  
ဆိုင်ရာ Vocational Training များ  
သင်ကြားပိုချေပေးနိုင်ရေး Electric

Vehicle මුදා පූංපින්සයාත්ලයුන්කින්  
ගෙවා මුළුමැණියුන්දංග් ගෝධීයිඳුව  
වුරුනු කි දියුමුප්‍රේතුවහනුව්පෙශීයුන්ගැනී  
තුරු ගුපත්ගුමුණ්මාජාවුන්ද ගෝධීයි  
තරු රුම්බුරා පූංපින්සයාත්යෙනුන්කින්  
ගෙවා තරු මුවන්කුම්ඩ්රාෆ්මු දාත්ලයු  
තරුවහනුවුරුද්ධියනුව් Ambulance  
මාජා කි සියුන්දතාගාත්මිකුන්ද් ප්‍රාන්කින්



အညီ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက်  
နည်းပညာများ ကူညီပံ့ပိုးပေးရေး၊  
လယ်ယာသုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ Silo  
များထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံများတွင်  
ဂျပန်နိုင်ငံမှစိတ်ပါဝင်စားသည့် လုပ်  
ငန်းရှင်များမှ လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ  
ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ အထည်အလိပ်  
ကဏ္ဍများအတွက် လိုအပ်လျက်ရှိ  
သည့် ဒီဇိုင်းနည်းပညာများဖွံ့ဖြိုးရေး  
အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်နှင့်  
သမုဒ္ဒရာရေစီးကြောင်း (Ocean  
Current) မှ ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်  
အားထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ဂျပန်နိုင်ငံ၊  
NOVA ကုမ္ပဏီနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်  
ရွက်နေမှုများကို အမြန်ဆုံးအကောင်  
အထည်ဖော်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက်  
ဆက်လက်ပံ့ပိုးကူညီပေးရေး စသည့်  
ကိစ္စရပ်များကို အေးနေးခဲ့ကြကြောင်း  
သတင်းရရှိသည်။

ପାଠ୍ୟକର୍ତ୍ତା | ପୁ-

အကြိမ်နှင့်အစဉ်းအဝေးကို ရုပ်  
သိမ်းလေသည်။

SMEs ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီကို ပြည်ထောင်စုအဆင့် ၁၉ ဦးပုဂ္ဂန်လိုကကဏ္ဍမှ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင် ၅ ဦးအပါအဝင် စုစုပေါင်းအနဲ့၏ ၂၄ ဦးတို့ ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး လုပ်ငန်းကော်မတီကို ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂန်လှုပ်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ SME လုပ်ငန်းများအား လက်တွေ့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်ပုဂ္ဂန်လှုပ်လုပ်ငန်းအနဲ့၏ ၄၀ ဦးမြိုင် ဖွဲ့စည်းထားရှိသည်။ ပထမအကြိမ်လုပ်ငန်းကော်မတီ အစည်းအဝေးပြုလုပ်ခဲ့ပြီး နောက် SMEs ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ချေးငွေများကို မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်များတွင် စတင်ထုတ်ချေးပေးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

စက်ရုံမြေအဖြစ် အသုံးပြုခဲ့သောမြေအတွက်  
တောင်သူများသို့ မြေယာလျှပ်ကြီးများ ပေးအပ်

အမှတ် (၂) အကြီးစားစက်မှု စုစုပေါင်းမြေယာလျှော်နှေ့ငွေ  
လုပ်ငန်း၊ အမှတ် (၃၁) အကြီးစား ၅၂၎.၆၂၀ ကျပ်သိန်းကို ဒီဇင်ဘာလ<sup>၁၄</sup>  
စက်ရုံ (သရက်) အတွက် လုပ်ငန်း ရက်နေ့တွင် စက်ရုံအစည်းအဝေးများမှာ  
လိုအပ်ချက်အရ ၁၉၉၂ ခုနှစ်က ဝေးများများမှာ အသုံးပါသိမ်းဆည်း  
စက်ရုံမြေအဖြစ် အသုံးပါသိမ်းဆည်း ပေးအပ်ရေးအဖွဲ့မှတ်စီး



ଥେବୁ ମେ ପାଇଁ ୨୦. ୧୦ କଗଜାତ୍ମକ  
ଯରକ୍ଷିତାକ୍ଷର୍ଯ୍ୟ ଲାଭିଲାହିଲେଖିଲୁ  
ଆପ୍ତିକ୍ଷଣ ଆଶଳ୍ପିରେ ଆମେବେଳେମୁକ୍ତ  
ଆପଣଙ୍କ ବାରିମୁକ୍ତରେ ଥିଲେଇଲୁ  
ଲୋକରେଖାକ୍ଷର୍ଯ୍ୟରେ ଆମାମୁଖୀରେ  
ଲାଭିଲେ ଉଠିଲୁ ଏବେଳେ କଗଜାତ୍ମକ  
କଗଜିଲୁ କାହିଁକିମୁଖୀରେ ଆମାମୁଖୀରେ  
କାହିଁକିମୁଖୀରେ ଆମାମୁଖୀରେ  
କାହିଁକିମୁଖୀରେ ଆମାମୁଖୀରେ

ମୁନ୍ଦରକାହିଁମ -

နိုင်ငံစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု  
 တွင် အသေးစားနှင့် အလတ်စား  
 စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသည် ၉၉၀၀  
 ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်နေပြီး လက်ရှိဘဏ္ဍာ  
 နှစ်တွင် အသေးစားနှင့် အလတ်စား  
 စီးပွားရေးလုပ်ငန်းပေါင်း ၅၈,၂၄၁  
 ထိ မှတ်ပုံတင်ထားပြီးဖြစ်သည်။

အသေးစားနှင့် အလတ်စား

ဆင့် မူလပိုင်ရှင်တောင်သူ ၁၇ ဦးသို့  
တစ်ဦးချင်းထံ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ သရက်  
ခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊  
ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊  
တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စား  
လှယ်၊ သရက်မြို့နယ် မြေယာလျော်  
ကြေးပေးအပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ စက်ရှု  
မှုတာဝန်ရှိသူများ၊ သက်ဆိုင်ရာ  
တောင်သူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြ-  
-၏။

1

**အသေးစားနှင့်အလတ်စားစက်မှုလုပ်ငန်းပွဲဖြိုးရေးဘဏ်**  
**JICA ချေးဇွဲလောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း**

အသေးစားနှင့်အလတ်စားစက်မှုလည်ပန်းဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်မှ JICA SME ချေးငွေရနိပါက ခွင့်ပြုထုတ်ချေးနိုင်ရန် အတွက် အောက်ပါအချက်အလက်များနှင့်အညီ စတင်လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

၁။ အနည်းဆုံးလုပ်ငန်းလုပ်သက် (၃) နှစ်နှင့်အထက်ရှိ၍ လည်ပတ်နေသော SME လုပ်ငန်းဖြစ်ရမည်။

၂။ အိမ်ခြံမြေ၊ ကျောက်မှတ်ရတနာရောင်းဝယ်ခြင်း၊ ဖျော်ဖြေရေး၊ ပျော်ပွဲရွင်ပွဲဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ၊ ဆေးလိပ်၊ အရှက်၊ ဘီယာလုပ်ငန်း၊ လက်နက်ခဲယမ်းမီးကျောက်လုပ်ငန်းများ၊ လူမှုဆိုင်ရာတည်ဪမြိမ်မှုကို ထိခိုက်စေသော ကဏ္ဍများနှင့်ပတ်သက်သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ခွင့်ပြုထုတ်ချေးပေးမည်မဟုတ်ပါ။

၃။ ချေးငွေအား လုပ်ငန်းသုံးစက်ပစ္စည်းများဝယ်ယူရန် (သို့) လုပ်ငန်းနှင့်ပတ်သက်သော အဆောက်အအုံများ တို့ခဲ့သောက်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ လျှောက်ထားချေးငွေများကို JICA စည်းကမ်းချက်များနှင့် SMIDB ၏ချေးငွေစည်းကမ်းချက်များနှင့်ကိုက်ညီမှသာ စိစစ်ခွင့်ပြုထုတ်ချေးပါမည်။

၅။ JICA မှခွင့်ပြုပေးသော ချေးငွေပမာဏအားလုံးမှ ၆၀ ရာခိုင်နှစ်အား CGI စနစ်ဖြင့် ခွင့်ပြုပေးမည်ဖြစ်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှောင့်နေးသော ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးများသို့ ပိုးစားပေးထဲတ်ချေးပေးပါမည်။

၆။ CGI စနစ်ဖြစ်သည့်အတွက် မြှင့်မာ့အာမခံလုပ်ငန်းမှ သတ်မှတ်ထားသောပရီမိယံကြေးကို ထပ်မံပေးသွင်းရပါ မည်။ အာမခံပွဲည်းမပါသည့်စနစ်ဖြစ်သည့်အတွက် ရွှေအလားအလာကောင်း၍ နိုင်ငံတော်၏ကုန်ထုတ်

ကန္တာတိုးတက်နှင့်ချော်ပြီး ဆုံးရှုံးနှင့်ချော်ည်းသောလုပ်ငန်းများကိုသာ ထုတ်ချေးပေးပါမည်။ ၃။ ချေးငွေလျှောက်ထားရန် လိုအပ်ချက်အသေးစိတ်အား နီးစပ်ရာဘဏ်ခဲ့များတွင် စုစုမ်းနိုင်ပါသည်။

ଶ୍ରୀରାମ ॥ ଆଖେରାକୁ ଆଲାଦାକାରି ମୁଦ୍ରଣକଣ୍ଠରେ ପ୍ରିୟରେ ଜାଗନ୍ନାଥ (ଶ୍ରୀଶ୍ଵର) ଆମୁତ (ଜରୀ) ଆଫର୍ନ ରତ୍ନାଳଙ୍କଣ କଣ୍ଠରେ ପ୍ରିୟରେ ଜାଗନ୍ନାଥ (ଶ୍ରୀଶ୍ଵର) ଆମୁତ (ଜ) ରବ୍ରଙ୍ଗନ୍ଧି ଲଙ୍ଘନ ମହାତ୍ମା କଣ୍ଠରେ ପ୍ରିୟରେ ଜାଗନ୍ନାଥ (ଶ୍ରୀଶ୍ଵର) ॥

ဖုန်း-၀၁-၂၃၀၂၃၄၀၊ ၀၁-၂၃၀၂၃၄၀၊ ၀၁-၂၃၀၂၃၄၀၈  
SMIDB ဘဏ်ခဲ့မား

ତତ୍ତ୍ୟାଗକୀମ ତିତ୍ତଳ୍ପନ୍ଥତିଃମୁଦୂମଃର୍ଯ୍ୟପ୍ରିଣ୍ପୁ

( Inventor Award ) තුන් ටැංකෝරුව් පියා රුදී සියලු පිරිවේ

စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှုကြီးမှုပြီး  
မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်း  
(MES) နှင့် Myanmar Promotional Services Co.,Ltd. တို့ပူးပေါင်း  
ကာ တတိယအကြိမ်တိထွင်ဖုန်တီး  
မှုစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲကြီး ( Inventor Award ) ပြိုင်ပွဲကြီးအား ကျင်းပသွား  
မည်ဖြစ်သည်။

ကြီးကို Technical University  
Technical College၊ Technical  
High School နှင့် Open Competition ကဏ္ဍ (၅) ခုဖြင့် ကျင်းပသွား  
မည်ဖြစ်ပြီး ဆုကြေးငွေများကိုလည်း  
ထိုက်တန်စွာ ချီးမြှင့်ပေးအပ်သွား  
မည်ဖြစ်သည်။

အဆိပ်ပြိုင်ပွဲကြီးအား ‘စတုတေသန၊

နိုင်ငံသားတိုင်း၏တိထွင်ဖန်တီးမှုစီတုပါယ်ကူးစီတုပါယ်သန်းများကို ပြည့်တင်ပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်၏အနာဂတ်တွင် နည်းပညာအဆင့်အတန်းများ တိုးတက်လာရောန်ရည်ရွယ်၍ အဆိပါပြုပဲ အကြိမ်မြောက် နိုင်ငံတကာနည်းပညာပြုပွဲကြီး ( 4<sup>th</sup> International Technology & Industry Show 2018 Yangon ) တွင် ထည့်သွင်းကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြုပဲကျင်းမာရေးမှုနှင့် ရေကြောင်းဆိပ်ကြောင်းဆိပ် မည့်နေ့ရက်များမှာ အနုပါဝါရီလ ၂၁

အစိတ်အပိုင်းများကို အမှတ် (၂၆) ထားပြီးဖြစ်ပြီး စမ်းသပ်ထဲတံ့သွေးနှင့် မူလုပ်ခန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးပါက အကြီးစားစက်ရုံ (သာဂရ) တွင် နေပြည်တော်ရှိ ပျဉ်းမနား၊ ရေဆင် စတင်ထဲတံ့သွေးနှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ဆည်။ အဆိုပါ ရေစီအားသုံး Mini Hydro Turbine တွင် တပ်ဆင်မည့် Generator နှင့်စက်ပစ္စည်းအစိတ် မရရှိသည့် ကျော်များတွင် အဆိုပါ မရရှိသည့် ကျော်များတွင် အဆိုပါ

ရက်နေ့မှ ၂၈ ရက်နေ့ နံနက် ၉ နာရီ  
မှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ၃ ရက်တိုင်  
တိုင် ရန်ကုန်မြော်၊ ဦးဝိစာရလမ်းမပေါ်  
ရှိ တပ်မတော်ခန်းမတွင် ကျင်းပသွား  
မည်ဖြစ်သောကြောင့် စိတ်ပါဝင်စား  
သူ မည်သူမဆိုဝင်ရောက်ယူဉ်ပြီင်နိုင်  
ကြောင်း ဖိတ်ခေါ်ထားပြီ ဖိတ်ဝင်  
စားသူများအနေဖြင့် ဦးအောင်သက်  
ပိုင် (မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအ  
သင်း) ဖုန်း-၀၉-၄၃၀၄၉၈၈၅၁၀၀-၀၁-  
၅၁၉၆၇၃ နှင့် ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေး  
ကော်မတီ၊ ဖုန်း-၀၉-၇၃၈၀၀၀၉၉၆၆၁  
၀၁-၅၁၉၉၉၀၉ တို့သို့ ဆက်သွယ်စုံ  
စမ်းနိုင်ကြောင်းသိရသည်။

Mini Hydro Turbine အသုံးပြု၍  
လျှပ်စစ်ကတ်အား သုံးစွဲနိုင်ကြမည်  
ဖြစ်ပြီး အသေးစားနှင့် အလတ်စား  
စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အတွက်ပါ  
အထောက်အကူရှုနိုင်တော့မည်  
ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဘိုင်လာကိုင်တွယ်ထိန်းသိမ်းသူများ  
သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၁၈) သင်တန်းဖွင့်



စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ စက်မှုကြီး  
ကြပ်ရေးနှင့်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနမှူ  
ကြီးမှူးဖွံ့ဖြိုးလှစ်သည် ဘိုင်လာကိုင်  
တွယ်ထိန်းသိမ်းသူများ သင်တန်းအ  
မှတ်စဉ် (၁/၂၀၀၈) သင်တန်းဖွံ့ဖြိုးပဲ  
ကို အနေဖြင့်ရေးရုံး ၈ ရက်နေ့ နံနက် ၉  
နာရီက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊  
ပဟန်းမြို့နယ်၊ အမှတ် (၁၉၂) ကမ္ဘာ  
အေးဘုရားလမ်းရှိ ဘိုင်လာသင်တန်း  
ခန်းမတွင်ကျင့်ပရာ စက်မှုကြီးကြပ်  
ရေးနှင့်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်  
ကြားရေးမှူးချုပ်ကိုယ်စား ညွှန်ကြား  
ရေးမှူး ဦးခိုင်ထွန်းတက်ရောက်ဖွံ့ဖြိုး  
လှစ်၍ အမှာစကားပြောကြားသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို ဘွှဲ့၏လာ  
ကိုင်တွယ်သုံးစွဲရာ၌ ယခင်ကထက်  
ပိုမိုကျမ်းကျင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊  
ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာဖြင့် စနစ်  
တကျကိုင်တွယ်ထိန်းသီမ်းကာကွယ်  
နိုင်စေရန်၊ ဘွှဲ့၏လာမတော်တဆူး  
များ လျှော့နည်းပပြောက်စေရန်၊

ဘွိုင်လာနည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်  
လာစေရန် ဘွိုင်လာများ သက်တမ်း  
ကြော့ရည်စွာ စွမ်းရည်ပြည့်အသုံးပြု  
နိုင်စေရန်၊ လောင်စာကြောင့်ဖြစ်ပေါ်  
လာနိုင်သော သဘာဝလူမှုကျော်းမာ  
ရေးဆိုင်ရာ ပတ်ဝန်းကျင်အပေါ်  
သက်ရောက်မှုကို လျှော့ချိန်စေရန်၊  
ကုန်ထုတ်စွမ်းအား တိုးတက်စေရန်  
နှင့် စာတွေ့လက်တွေ့ပေါင်းစပ်၍  
လုပ်ငန်းခွင့်တွင် အကိုယ့်ရှိထိရောက်  
စွာအသုံးချိန်စေရန် ရည်ရွယ်ချက်  
များဖြင့် ဖွင့်လှုစေပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြေား၊  
ဘွိုင်လာဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ဆောင်  
ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံတော်ကပြဋ္ဌာန်း  
ထားသည့် ဘွိုင်လာဥပဒေ၊ လုပ်ထုံး  
လုပ်နည်းများအတိုင်း အတိအကျ  
လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊  
သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်ရရှိရှုံး သင်  
တန်းတက်ရောက်ခြင်းမျိုးမဟုတ်ဘဲ  
ပို့ချချက်များအား ဂရုတ္တစိုက်လေ့လာ  
မှတ်သား၏ လုပ်ငန်းခွင့်နယ်ပယ်

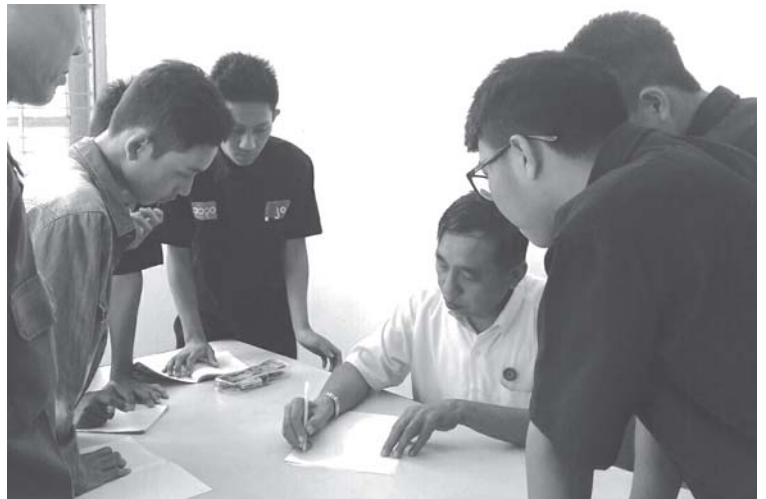
တွင် အကျိုးရှိစွာအသုံးချတတ်ရန်  
ကြီးစားသင်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း  
အဖွင့်အမှာစကားတွင် ညွှန်ကြားရေး  
မှူးက ထည့်သွင်းပြောကြားသည်။  
ဘိုင်လာကိုင်တွယ်ထိန်းသိမ်း  
သူများသင်တန်း (၁/၂၀၀၈) သင်  
တန်းဖွင့်ပွဲသို့ စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်  
စစ်ဆေးရေးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြား  
ရေးမှူးများ၊ သင်တန်းနည်းပြမ်း  
ပိတ်ကြားထားသူများနှင့် သင်တန်း  
သား/သင်တန်းသူ ၉၅ ဦးတက်  
ရောက်ခဲ့ကြပြီး သင်တန်းကာလမှာ  
အန်နတိရီလ ၈ ရက်နေ့မှ ဖေဖော်ဝါရီ  
လ ၁၆ ရက်နေ့အထိ ရက်သတ္တ ၆  
ပတ်ကြာ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးသွား  
မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုဖွင့်လှစ်သည့်  
သင်တန်းမတိုင်မိအထိ ဘိုင်လာကိုင်  
တွယ်ထိန်းသိမ်းသူများသင်တန်းကို  
(၅၉) ကြိုးဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး သင်တန်း  
သား/သင်တန်းသူ ၃၇၃၀ ဦးမေးထူး  
ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

၂၀၁၁ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၁၄ ဘဏ္ဍာန်စွဲကုန်အထိ  
ဖော်တော်ယာဉ်အစီးရေ ခနှစ်သိန်းကော် တင်သွင်းခဲ့

၂၀၁၁ ခုနှစ်၊ အောက်တိဘာလမှစ၍ ၂၀၁၃ ဘဏ္ဍာနှစ် အကုန်အထိ အစိုးရက မောင်တော်ယာဉ်များအား အထူးအစီ အစဉ်ဖြင့်တင်သွင်းခွင့်ပြုခဲ့ကာ မောင်တော်ယာဉ်အစိုးရေ ခုနှစ် သိန်းကျော် တင်သွင်းပြီးဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်မှ ထုတ်ပြန်သောသတင်းအချက်အလက်များအရ သိရသည်။ အဆိပါ မောင်တော်ယာဉ်တင်သွင်းမှုတွင် ၂၀၁၃-၂၀၁၄ ဘဏ္ဍာ နှစ်တွင် အများဆုံးတင်သွင်းခဲ့သည်။ ဒီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ မောင်တော်ယာဉ်တင်သွင်းခြင်းဆိုင်ရာ မူဝါဒများအရ ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်မှစ၍ မောင်တော်ယာဉ်တင်သွင်းမှု လျော့နည်းခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ ၂၀၁၁-၂၀၁၂ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်အထိ မောင်တော်ယာဉ်တင်သွင်းမှုစာရင်းမှာ ၂၀၁၁-၂၀၁၂ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တင်သွင်းမှုကားမီးရေ ၅၇,၇၇၉ စီး၊ ၂၀၁၂-၂၀၁၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကားမီးရေ ၁၃၂,၈၈၈ စီး၊ ၂၀၁၃-၂၀၁၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကားမီးရေ ၁၈၉,၁၀၂ စီး၊ ၂၀၁၄-

# စက်မှုသင်တန်းသားများ

လူငယ်မျိုးဆက်သစ်များ စက်မှု  
အတတ်ပညာများ တတ်ကျမ်း၍  
စက်မှုနိုင်ငံထူထောင်ရေးတွင် တစ်  
တပ်တစ်အားပါဝင်လာနိုင်စေရန်နှင့်  
အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ  
သင်တန်းကျောင်း (သာဂရ) သည်  
ပဲခွဲးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေတာရှည်ဖြို့  
နယ်၊ သာဂရရှုန်မှုနယ်မြေတွင်တည်  
ရှိပြီး အဆိုပါသင်တန်းကျောင်းများမှ  
သင်တန်းသားများသည် စက်မှုနယ်



များကို သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။  
စက်မှုသင်တန်းကောင်း (၆)  
ကောင်းအနက် အမတ် (၃) စက်မှု

ရှင်များ' က လက်တွေ့သင်ကြားပေး  
လျက်ရှိကြာင်း သိရှိရသည်။



၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာန်စွင်တွင် ကားစီးရေ ၁၆၆,၃၂၆ စီး၊ ၂၀၁၇-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာ နှစ်တွင် ကားစီးရေ ၁၁၉,၄၀၇ စီး၊ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာန်စွင်တွင် ကားစီးရေ ၉၉,၂၄၀ စီး တင်သွင်းခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

ကျောင်းမြေ

မျက်နှာဖုံးမ -

# ရွှေမြို့အင်ပြသနာ အဖြော

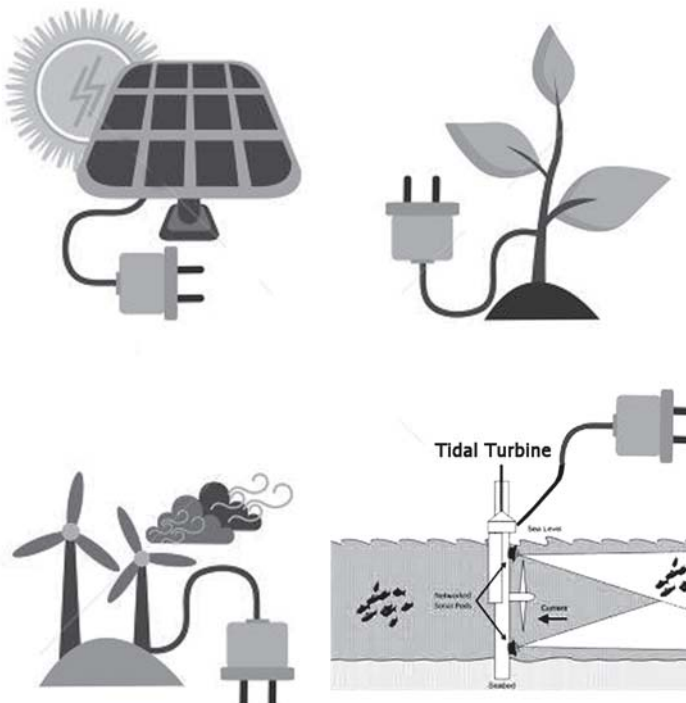
ରେଣ୍ଟିରୋକ୍ତନ୍ତଃହା ପ୍ରକୃତିରେଣ୍ଟିରୁଦ୍ଧିତାର୍ଥ  
ଶ୍ରୀପୁଣିମାଲାଃ ॥ ଗମ୍ଭୀରାମୁରେଣ୍ଟିଲାଗ୍ନିକୁଞ୍ଜ  
ତୋ ଫଳ୍ଯୁରୁଷାଃ ପ୍ରିଲାଃ ॥ ଗମ୍ଭୀରାମୁରୁଷାଃ  
ଆତରେଣ୍ଟି ତୋ ଗୁଣ୍ଠରତୀରୁଷାଃ ର୍ଦ୍ଦ  
ରାଯାଲ୍ମିଲ୍ଲାପିକ୍ରମାଲା ॥ ତି ପ୍ରଚ୍ଛବିଦ୍ଵା  
ପି ॥ ରେଣ୍ଟିରୋକ୍ତନ୍ତଃହା ତାର୍କପ୍ରିକ୍ଷିତ  
ତନ୍ତ୍ରଃକ ଧୀ ରାଶିରୁକ୍ତନ୍ତଃହା ଏକପ୍ରିମି  
ତାର୍କରୁଷାଃ ଲେତୋ ଉଦ୍ଦିଲ୍ଲିରୁଷାଃ ରିଭିଲ୍ଲ  
ପଞ୍ଚମୁତୋତ୍ତ୍ଵପ୍ରିତିଲାକ୍ରମ୍ଭି ଆପ୍ରେରୁଦ୍ଧିଃ ଆ  
ଲେତୋଗ୍ରୀ ଗ୍ରଂଥରୁଷାଃ ତୋରାତ୍ମାରାତ୍ମୋ  
ପୌପୈରିଲାକ୍ରମିପ୍ରିତିପିତାର୍ଯ୍ୟ ॥

ଠାର୍ଯ୍ୟାମ୍ବାଃ ଏନ୍ଦମ୍ବାଃ ତିତ୍ରୋହନ୍  
ମତ୍ରୋଃ ଏନ୍ ଗଭ୍ରାଂଶ୍ଚର୍ଣ୍ଣିଷ୍ଟର୍ଵେ ପ୍ରତିତର୍ଥୀ  
ମୁକ୍ତଃ ଯାତ୍ରୀ ବାହୋବାହୋଂଗ୍ରୀ କ୍ଲ୍ୟାନ୍ସି  
କ୍ଲ୍ୟାନ୍ସିଃ ଜନ୍ମଃ ଉତ୍ସର୍ଗନ୍ଧିତ୍ତଃ ଲିପିଲିମ୍ବମଯ୍ୟ॥

ရေနှင့် Petroleum ဆိုတာ ဟိုး  
ကမ္မားဦးအစလောက်တည်းက သူ့  
အကြောင်းနဲ့သူ ဖြစ်တည်လာခဲ့တာ  
ပါ။ ပညာရှင်များရဲ့အဆိုအရ ဟိုး  
လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်သန်ပေါင်းများစွာက  
သဘာဝသစ်တော်ကြီးတွေနဲ့ သက်ရှိ  
တွေဟာ သဘာဝဘေးဒဏ်အောက်  
မှာ အလုံးအရင်နဲ့သေကြပ်ပျက်စီးခဲ့  
ပါသတဲ့။ သူတို့ကို မြေလွှာတွေကဗုံး  
သွားပြီး ကြာလာတော့အဲဒီရုပ်ကြွင်း  
တွေဟာ ကမ္မာမြေကြီးရဲ့အေးဒဏ်၊

စိန်ထွန်း (ကမြိုင်)

କୋର୍ଣ୍ଣତାନ୍ତ୍ରମର ପ୍ରତିଷ୍ଠାଃ ପିଲିଥୁ  
ମଯ୍ୟ॥ କିଳାର୍ଦ୍ଦିପ୍ରିଃ ରୂପଃ ଆହାରପ୍ରାଚୀ  
ରାର୍ଦ୍ଦ ଲେବାର୍ଦ୍ଦାଶିଵ୍ୟଃ ତାଙ୍କରେ ଆ  
ଗୁଣିର୍ବନ୍ଦଗୁଣିଲିଥୁମଯ୍ୟ॥ ଗୁଣିପେର୍ମୁଖ  
ଷ୍ଟୁଃଫେନ୍ଟା ମେର୍ଦ୍ଦର୍ଦ୍ଦାଶିନ୍ଦିନ ଗାଯ  
ମେର୍ଦ୍ଦର୍ଦ୍ଦାକାଃ ପିଃ ରଧାଃ ତୈ ରଧ  
ତାନ୍ତ୍ରଫେରପିଲିଥୁମଯ୍ୟ॥ ରେତାମୁଖ ବୁଝ



ରେଣ୍ଟିଲ୍ ହାବ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଅଧିକାରୀଙ୍କ ଆମ୍ବିଃ  
ଆଜାଃ ଭେଟାର୍ ମ୍ରାଃ ଦ୍ଵାପିଠିନ୍ ଫେଟାଯ  
ଶ୍ଵିତାପିଲିପି॥ ରେଣ୍ଟିକ୍ ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଲ୍ୟବିଟୁଳେ  
ଦୂର୍ଦ୍ଵାରା କୁଟୁମ୍ବାର୍ ଲାବିତାଯ॥ ଅଛି  
ଥିଲାମ୍ବ କିମନ୍ଦର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟିମିଳିନ୍ ଲୋକମ୍ବା  
ଆଯ୍ରାଃ ଯାଦିପେଟି କେର୍ବିର୍ବ୍ରାଃ ଲୁହିମ୍ବା  
ଫେଟୁ ଲୋଦିନ୍ ରାହି ଦେବୁଗତେ?  
ବାର୍ତ୍ତାହି (Petrol, Gasoline) ରେଣ୍ଟି  
ହି (Paraffin, Kerosene) କିମ୍ବା  
ହି (Diesel Oil) ଦ୍ଵାପିଠିନ୍ ପିତାଯ॥  
ଅଛିଲୋଦିନ୍ ରାହି ଦେବୁହା କିମ୍ବା  
ଫେନ୍କମ୍ବାର୍ବିନ୍ ରାହି ଯାନ୍ ଦ୍ଵାପିଠିନ୍ ରାହି

ଦେବ୍ତା ମଣିମପ୍ରତିଲିଙ୍ଗାବଳ୍ମିନେଟରେ ଆହୁନ୍  
 କୃତ୍ତବ୍ୟାକରଣିମଧ୍ୟରେ ପ୍ରତିପାଦିତ  
 ମଣିମପ୍ରତିଲିଙ୍ଗାବଳ୍ମିନେଟରେ ଆହୁନ୍  
 ପ୍ରକାଶଲେଖାକରଣାବଳୀ କିମ୍ବା କି  
 ଲେଖାବଳୀରେ ମଣିମପ୍ରତିଲିଙ୍ଗାବଳ୍ମିନେଟରେ ଆହୁନ୍  
 ପ୍ରତିପାଦିତ ମଣିମପ୍ରତିଲିଙ୍ଗାବଳ୍ମିନେଟରେ ଆହୁନ୍

အကယ်၍ ရေနဲ့သာ ဤက္ခာ  
ကြီးမှာ ရှုတ်တရက်ကုန်ခမ်းသွားပြီဆို  
ရင် ဒီကနေ့သက်ဝင်လှပ်ရှားနေတဲ့  
ကမ္မာကြီးဟာ ကသောင်းကနှင့်ဘဲ

နေတဲ့ သဘောကြီးတွေ၊ ရေယာ၌  
တွေလည်း မထွက်နိုင်တော့ပါဘူး  
ကောင်းကင်မှာပုံနေတဲ့ လေယာ၌  
တွေလည်း မြေပြင်မှာရပ်နေကြပ်  
လိမ့်မယ်။ အင်ဂျင်လျှင်စစ်မီးတွေ  
မထွန်းလင်းနိုင်တော့လို့ အမှောင်ထဲ  
မှာနေကြပါလိမ့်မယ်။ စက်ရုံး  
အလုပ်ရုံးတွေဟာလည်း တိတ်ဆိတ်  
ခြောက်ကပ်သွားပါလိမ့်မယ်။ မိုးထဲ  
တိုက်ကြီးပေါ်ကလူတွေ ဓာတ်လျော်  
ကားရပ်သွားလို့ အထက်မှာပိတ်မိုး  
နေကြပါလိမ့်မယ်။

ဒီလောက်ဆိုရင် လောင်စာစွမ်း  
အင် ကုန်ခမ်းပြတ်တောက်သွားတဲ့  
အခါ ကမ္မာတစ်လွှား ဘယ်လောက်  
များ ကသောင်းကန်းဖြစ်သွားမလဲ  
ဆိုတာ မြင်ယောင်လို့ရပါဖြီ။ ခုလုံး  
လောင်စာပြတ်တာနဲ့ ဒီစက်တွေရပ်  
ကုန်ရတာဘာကြောင့်လဲလို့ အကြောင်း

ရင်းကိုကြည့်လိုက်တော့ ဒီစက်တွေ  
ဟာ လောင်စာနဲ့သာလည်ပတ်နိုင်တဲ့  
အတွင်းမီးအင်ဂျင်စက် Combustion engines များဖြစ်ကြလိုပါပဲ။

ဒီတော့ တခြားစွမ်းအင်တွေကို  
ပြောင်းပြီးသုံးနှင့်အောင် ကြံ့ကြရပါနဲ့  
တာပေါ့လေ။ ဒီတော့ ဘာတွေကို  
မြင်လာကြပါနဲ့သလဲဆိုတော့ နေစွမ်း  
အင်၊ ရွှေစွမ်းအင်နဲ့ လျှော့စွမ်းအင်တို့  
ကို မြင်လာကြတာပါပဲ။

လောင်စာစွမ်းအင်ကို အစားထို့  
ဖို့ ပထမဆုံးကြံ့စည်ကြီးပမ်းချက်က  
တော့ နေစွမ်းအင်ကိုသုံးတဲ့ Solar  
Cell တွေပါပဲ။ ခုခွဲရင် Solar Cell  
တွေနဲ့ ကားတွေလည်းမောင်းနှင့်  
တယ်။ လေယာဉ်တွေလည်း ပုံနှိပ်  
တယ်။ လူနေအိမ်ခြေတွေကိုလည်း  
မီးလင်းနှင့်တယ်ဆိုတာ လက်တွေ့ပြု  
နိုင်ကြပါပြီ။

နေစွမ်းအင်ကနေ လျှပ်စစ်စွမ်း  
အင် ပြောင်းပြီးသုံးနေရာကနေပြီ  
လျှပ်စစ်ကားတွေ ပြောင်းလဲထဲတဲ့  
လုပ်တဲ့ကူဗုံကိုကြီးတွေလည်း အစား  
ပျိုးထုတ်လုပ်နေကြတာတွေရှုံးပါ  
GMC, Honda, Hyundai, Toyota စတဲ့ ကမ္ဘာကျော်ကားကူဗုံကိုကြီး  
တွေ ရှုံးပြီးထုတ်လုပ်နေကြတာ  
ကြားသိနေရပါတယ်။

လောင်စာအစားထိုး စွမ်းအင်  
နောက်တစ်မိုးကတော့ လျှော့စွမ်းအင်  
ဖြစ်ပါတယ်။ လေကိုစွမ်းအင်အဖြစ်  
သုံးစွဲလာကြတာတော့ ရာစွာနှစ်တော်  
တော်ကြာ့ခဲပါပြီ။ ဒါပေမဲ့ ဟိုတူနဲ့က  
လေကိုသုံးစွဲပဲက အလွန်ရှိပါတယ်  
ကြားဖူးကြမှာပါ။ လေရဟတ် Wind  
Mill ဆိုတာ။ အဲဒီ စက် အိုးစက်  
ဟောင်းကြီးတွေကို ယခုအခါ ပါဝါန်  
နှင့်အလယ်ပိုင်း La Mancha ဆို  
တဲ့အရပ်မှာ တွေ့နှင့်ပါသေးသတဲ့  
အဲဒီလေရဟတ်ကြီးတွေကတော့  
လုပ်ငန်းတစ်ခုခုကိုပဲ လုပ်နိုင်တာမျိုး  
ပါ။ ဥပမာ-ချောင်းထဲကရေကို အေး  
ပေါ်တင်ပေးတာမျိုး၊ သီးနှံကိုတဲ့  
တာမျိုးပေါ့။

ဒီကနေ့အသုံးပြုဖို့ တိထွင်လာ  
တဲ့ လေရဟတ်တွေကတော့ တာဘို့  
Turbine စက်တွေကိုလည်းဖြော်ပြု  
လျှပ်စစ်စာတ်အား ထုတ်လုပ်ပေး

ପାତ୍ର-ବିଶ୍ଵାସ

စာမျက်နှာ ၉ မြ-

လိုလာနေတာကို အားရဖွယ်ရှာတွေ  
နိုင်ကြပါတယ်။ တချို့ တစ်ရွာလုံး  
ဆိုလာနဲ့ရေဖြန့်ဖြူးပေးတာတို့ တစ်  
ရွာလုံး ဆိုလာနဲ့မီးလင်းနိုင်တာတို့  
ကြားသိနေကြပြီးဖြစ်ပါတယ်။ တချို့  
လည်း တစ်အိမ်ချင်း ဆိုလာတပ်ဆင်  
ပြီး မီးထွန်းတာတွေ၊ TV ကြည့်တာ  
တွေ စသဖြင့်တတ်နိုင်ရင် တတ်နိုင်  
သလို သုံးနေကြတာကိုလည်းတွေ့  
နိုင်ပါတယ်။ သာဓကအနဲ့ပြောရ  
ရင် သတင်းတစ်ပုဒ်အရ ဆိုလာနဲ့  
လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ပေးတဲ့  
စက်ရုံနှစ်ရုံ၊ မြေင်းခြားရှင် နားအိုင်နဲ့  
မိတ္တိလာခရိုင် ဝမ်းတွင်းနယ်တို့မှာ  
တည်ဆောက်တော့မယ်ဆိုတာ သိရ  
ပါတယ်။ စက်ရုံနှစ်ရုံပေါင်းက မိဂါဝိ  
၃၀၀ ထုတ်မယ်ဆိုပါတယ်။ မကျေး  
တိုင်းဒေသကြီး မြိုင်၊ ရေစကြီး၊  
ကျောက်တောင်က ရွာတွေမှာဆိုလာ  
မီးတွေ တပ်ဆင်ပေးခဲ့တဲ့ အတွက်  
ရေခဲသေတ္တာ၊ ပန်ကာ၊ ထမင်းပေါင်း  
အိုးတို့ကို သုံးနိုင်ကြပြီလို့ သိရပါ  
တယ်။ ဒါဟာလည်း ရေနဲ့ကိုမိမိ

ခြင်းမှုကင်းလွတ်အောင် ကြီးပမ်းနေ  
ကြရာမှာ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ခြေလှမ်းတစ်  
ရပ်လို့ ပြောနိုင်ပါတယ်။

ଠାର୍ଯ୍ୟକୁମ୍ବାଃ ଏନ୍ଦ୍ରପୂରଃ ଆଧିକର  
 ତନ୍ଦ୍ରପ୍ରାଣିତାତ୍ୟଗତେଷୁ ଗଭ୍ରାତ୍ୟଃ  
 ରଣଶିଳ୍ପିନାରପିଫ୍ରିତିତେ ରେଣ୍ଟପ୍ରିଵ୍ସନାକ୍ଷେ  
 ତିପ୍ରିଵ୍ସନାକ୍ଷିତ୍ରେଣ୍ଟିର୍ଣ୍ଣଃ ହାତ୍ୟଲୀକ୍ରିଃ  
 ପଥଃ ଲ୍ୟାନ୍ଦିନାରପିନ୍ତର୍ବଲାଶିତା  
 କି ତନ୍ଦ୍ରପ୍ରାଣିକ ଉତ୍ତରିତାପିତାତ୍ୟ  
 ପିଵ୍ସନାର୍ଥ ଆରଣ୍ଡଃ ଆଭିତାରେଣ୍ଟିପି॥

ရရန်ကို မှုခိုအားထားနေရခြင်း  
မှုလွတ်မြောက်ရေးအတွက် လေ  
စွမ်းအင်နဲ့ နေစွမ်းအင်တိုကိုထိရောက်  
အောင်မြင်စွာအသုံးချဖို့ ယနေ့ကြီး  
ပမ်းဆောင်ရွက်နေကြပါတယ်။ ဒီ  
ကြိုးပမ်းမှုဟာ ကမ္ဘာကြိုးကိုအကြိုး  
အကျယ် ပြောင်းလဲသွားစေနိုင်ပါ  
တယ်။ ဒါကြောင့် ဒီအပြောင်းအလဲ  
ဟာ ကမ္ဘာကြိုးအတွက်ထူးခြားတဲ့  
မှတ်တိုင်တစ်ခုအဖြစ် ကျွန်ုရံမှာအ  
မန်ပါပဲ။

କିମ୍ବା ଫୋର୍ମିଳେ ଏହାଙ୍କିମ୍ବା କିମ୍ବା ଏହାଙ୍କିମ୍ବା  
ଲାଗିଥାଏ ଏହାଙ୍କିମ୍ବା ଏହାଙ୍କିମ୍ବା ଏହାଙ୍କିମ୍ବା  
ତାହାର ଏହାଙ୍କିମ୍ବା ଏହାଙ୍କିମ୍ବା ଏହାଙ୍କିମ୍ବା

နှစ် (၇၀) ပြည့် လွှတ်လပ်ရေးနှင့်အထိမ်းအမှတ် အားကစားပြိုင်ပွဲများနှင့်ကလေးပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ

နှစ် (၃၀) ပြည့် လွှတ်လပ်ရေး နှေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် အမှတ် (၂၃) အကြီးစားစက်ရုံ (လျှောင်ခြေထောက်) တွင် ဒီဇင်ဘာလအတွင်းကျင်းပဲခဲ့သည့် စက်ရုံးနှင့်ဝန်ထမ်းမီသားစုများ၏ အားကစားပြင်ပွဲများဖြစ်သည့် မာရသွန်အပြေးပြင်ပွဲ ပြေး ခုနှာ ပစ်ပြောင်ပွဲများနှင့် ကလေးပြောင်ပွဲများ၏ ဆုပေးပွဲအမ်းအနားကို နောက်ရှိလ ၉ ရက် နေ့တွင် စက်ရုံးများ ဦးဝင်းထွေ့မှုကြီးများကျင်းပဲခဲ့ပြီး ဆုများချီးမြင့်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။



သုတေသနလျှောက်သွားရင် ကမ္မာကြီးပူ  
နေ့လာနေတဲ့ပြဿနာဟာလည်း အ  
လိုလိုဖြေရှင်းပြီး ဖြစ်သွားမယ်လို့ယူ  
ကြသိတိပါတယ်။ ဘာကြောင်လဲဆို

ଦେବ ? ଗମ୍ଭୀରୀଙ୍କୁ କିମ୍ବା ଫେଣ୍ଡିଲାରେ ଦେବ ?  
ଅନ୍ଧାଳ୍ଯରେ ଅଧିକତର ଟଙ୍କା  $\text{CO}_2$  କିମ୍ବା  
ଫେଣ୍ଡିଲାରେ ଅଧିକତର ଉପରେ ରେଖାଂଶୁ ପି  
ପ୍ରାଣୀଙ୍କ ଜୀବନକୁ କିମ୍ବା

ତୋ ଯନ୍ତ୍ରିତ ଦେଖିବାକୁ ଆମେ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ କରିବାକୁ ଆମର ଅଭିଭାବକ ହେଉଥିଲା ।



(၅၃၀၅) ရှိ ဝန်ထမ်းအမိမ်ရာကွင်းတွင်  
ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ရာ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊  
စက်မှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဦးစီး  
ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကိုကို  
တင်၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား  
ဝန်ကြီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး  
ဦးကျော်ဇူးမြို့၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေး  
မှူး၊ ဦးသန့်အင်နှင့်ဖိတ်ကြားထားသူ  
များ၊ အားကစားဝါသနာရွင်များ  
တက်ရောက်အားပေးကြသည်။

စက်မှုမှ AK 1 အသင်းတိုက ပိုလ်လူပွဲ  
ယဉ်ပြင်ကစားခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။  
ပိုလ်လူပွဲတွင် စက်မှုသပြေကုန်း  
(၁) အသင်းက ပထမ၊ စက်မှု A  
3000 အသင်းက ဒုတိယနှင့် စက်မှု  
AK 1 အသင်းက တတိယရှိကြပါး  
ဆုများကို မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့်  
တာဝန်ရှိသူများက ပေးအပ်ချို့မြင့်ခဲ့  
ကြောင်းဘိုလာသု။



## နှစ် (၇၀) ပြည့် လွှတ်လပ်ရေးနှောထိမ်းအမှတ် အားကစားပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ

နှစ် (၇၀) ပြည့် လွှတ်လပ်ရေးနှောထိမ်းအမှတ် အားကစားပြိုင်ပွဲနှင့် ပျော်ပွဲချင်ပွဲများကို စက်မှုဝန်ကြီးဌာနရှိ စက်မှုသင်တန်းကျောင်းများတွင် ကျင်းပွဲရာ သင်တန်းကျောင်းဝန်ထမ်းမီသားစုများနှင့် သင်တန်းသား/သင်တန်းသူများက အားကစားနည်းများအလိုက် ပျော်ချင်စွာပါဝင်ဆင်နှဲ့ကြ ကြောင်းသိရသည်။



အမှတ် (၁) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (ဆင်တ) ၅၃  
အားကစားပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်စဉ်။



အမှတ် (၂) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (မန္တလေး) ၅၃  
အားကစားပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်စဉ်။



အမှတ် (၄) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (ပခုံးလူ) ၅၃  
အားကစားပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်စဉ်။



အမှတ် (၅) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (မကျေး) ၅၃  
အားကစားပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်စဉ်။

## အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (ပင်းပက်) ပညာရေးစုံညီပွဲတော် ကျင်းပ

အမှတ် (၂) သံမဏီစက်ရုံ (ပင်းပက်) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (ပင်းပက်) တွင် အောင်ဝန်ကြီးဌာနရှိ စက်မှုသင်တန်းကျောင်းများတွင် ကျင်းပွဲရာ သင်တန်းကျောင်းဝန်ထမ်းမီသားစုများနှင့် သင်တန်းသား/သင်တန်းသူများက အားကစားနည်းများအလိုက် ပျော်ချင်စွာပါဝင်ဆင်နှဲ့ကြ ကြောင်းသိရသည်။



အခမ်းအနားသို့ လက်ထောက် ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်



ကစားထူးချွန်ဆုများကို ချီးမြှင့်ပေး ကြီး၊ ဒုတိယစက်ရုံများ၊ ဆရာ/ဆရာမများ၊ ကျောင်းသားမီဘများ၊ ရောက်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ စုံမြင့် (ကျွန်းလူ)

## လွှတ်လပ်ရေးနှင့် ပျော်ပွဲချင်ပွဲများကျင်းပ



၂၀၁၈ ခုနှစ် အောင်ဝန်ကြီးဌာနရှိ စက်မှုသင်တန်းကျောင်းနှင့် အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ဘေးလုံး၊ ဘောလီဘော၊ ပိုက်ကျော်ခြင်း၊ စစ်တုရင်၊ စားပွဲတင်တင်းနစ်၊ ကြက်တောင်ရှိ (ကျား/မ)၊ မီတာ-၁၀၀ ပြေားပွဲ (ကျား/မ)၊ မီတာ-၄၀၀ လက်ဆင့်ကမ်းပြေားပွဲ၊ စကောချက်ပြိုင်ပွဲ၊



သုံးချောင်းတောက်ပြေားပွဲ၊ ကလေးမူန်စားပြိုင်ပွဲ၊ အာလူးကောက်ပြေားပြိုင်ပွဲ၊ လွန်ဆွဲပြိုင်ပွဲများ ထည့်သွင်းကျင်းပရာ စက်ရုံဝန်ထမ်းမီသားစုများ ပျော်ချင်စွာပါဝင်ဆင်နှဲ့ကြပြီး ပြိုင်ပွဲအလိုက် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆု ရရှိသူများကို စက်ရုံများ၊ ဒုတိယစက်ရုံများနှင့် ဌာနတာဝန်ခံများကို ဆုများအသီးသီးချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ စုံမြင့် (ကျွန်းလူ)

## ტირსონის ტექსტი: ዘግ: አዲ:

မိမိယဉ်ကြည်ရာ အလုပ်နှင့်အတူ  
အခြားတစ်ခုကို တစ်ပါတည်းလုပ်  
ဆောင်နိုင်ပါက ‘ကျွဲကူးရေပါ’ လုပ်  
သည် (တစ်နည်း) ‘ဘူရားဖူးရင်း  
လိပ်သူးသည်’ ဟု ဆိုရိုးပြုကြပါ  
သည်။ ကိုဖုန်းကော်အဖို့ ခရီးသွား  
လာခြင်းသည် ဒေသနရာဇ်သက  
ရရှိစေသကဲ့သို့ မိမိရည်ရွယ်ရာအလုပ်  
ပြီးမြောက်နိုင်သဖြင့် ကျွဲကူးရေပါ  
အလုပ်ဟူ၍ မှတ်ယူထားသည်။

ດຣີ່ວູ້:ອຸນົດ:ວະບູລည်: ທິດ  
 ອົນໆອາ:ກົງເປື້ອທີ່ເປົ້າ: ດັກົນໍ:ມາຮັງ:ອາ  
 ຖູກລည်: ອາຍຸງກົງອາກົງເປື້ອທີ່  
 ພິວຍည်: ດຣີ່ວູ້:ອຸນົດເປົ້າ ແວຍຸກ່າ  
 ປະຫຼວດຕາເရັ້ມືດັນ: ທິດສູນລົກໍ:ຕັກ  
 ໄກເຄືດົນ: ອາວຸດ:ອຸດ:ຮັດ:ຂຶ້ວຸດ:ອົນ  
 ເປົ້າ: ຍູ້ໄກໜູ້ມູ້ຕູ້:ບູກ:ເຄືດົນ:ທະຍညູ້  
 ອາກົງ:ຕາຣັກ:ມູກ:ກົງ: ລົກໍເຄືດົນວຸດ  
 ຄູ່ກູ້ເບີຍညູ້ ຂຶ້ວຸດ:ປິວຍည်

ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း ကိုဖုန်း  
ကျော်တစ်ယောက် အလွန်ချင်လန်း  
တက်ကြနေသည်။ ခရီးသွားလာခြင်း  
ကို ဝါသနာပါသောကိုဖုန်းကျော်အထိ  
နံပါတ်ရက်များအတွင်း ဘုရားလည်း  
ဖူး လိပ်ဉာဏ်းတူးလိုက်ရသဖြင့် အ  
တော်ကျော်နေသည်။ စိတ်ပါ့ကိုယ်  
နှဆိုသောစကားအတိုင်း အနှစ်နှစ်  
အလလ လိုလားတောင့်တဲ့သည်  
အိပ်မက်များအကောင်အထည်ဖော်  
နိုင်ခဲ့သဖြင့် ကိုယ်ရောစိတ်ပါ လန်း  
ဆန်းတက်ကြနေခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ကိုဖုန်းကျော်မှာ ခရီးသွားလာ  
ခြင်းကို ဝါသနာထုံးသော်လည်း ဝန်  
ထမ်းတစ်ယောက်ဖြစ်နေ၍ စိတ်  
နောက်ကိုယ်ပါ မသွားသာခဲ့။ အီမ်နှင့်  
ရုံး၊ ရုံးနှင့်အိမ် အချိန်ကုန်ဆုံးနေရ  
သဖြင့် ကြောလာတော့လုပ်ငန်းခွင်ကို  
ပြီးငွေ့လာသည်။ တာဝန်ဝေါဘာရားအ  
တွက် အလုပ်လုပ်နေရသော်လည်း  
လုပ်ငန်းခွင်တွင် မပျော်ပိုက်၊ စိတ်ထဲ  
တွင်လေးလုပိုင်းမြှုပ်းကာ စိတ်ဓာတ်  
ကျဆင်းချင်လာသည်။ စိတ်မကြည်  
လင်တော့ အတွေးတွောကလည်း မဟု  
ပြင်၊ ဝါသနာအရ မဂ္ဂဇားအချို့တွင်  
စာတိုပေစများ ရေးသားနေရသော်  
လည်း ကြောလာတော့ရေးစရာကုန်  
ကြမ်းက ရှားပါးလာသည်။ ဆောင်း  
ပါးတစ်ပုံဒြိုးအတွက် ခေါင်းပူ  
အောင်စဉ်းစားသော်လည်း စိတ်ကူး  
စိတ်သန်းများက ထွက်မလာ။ ခေါင်း

የኩ፡ወሂ፡አሁንዎለሁቻውንፈኗርኝተብ  
 እገዢባንስ፡ተዕሰብኩሙ ዓይነትዎላይ  
 ጽሑ፡ ቅድመቤት፡ጭዢባንስ፡ለነይ፡ሚጥ  
 ዘለሁ॥ ቅዱትበት፡ १० ገመኑታ  
 ዘለሁ፡ ወራ፡ ወမስ፡ ለቀል ዓይነ  
 ሙስጠቅቃለሁ፡ ዓይነጥና፡ ዓጋጣይ  
 ወሂም፡ ቅዱትበት፡ ወረዳ፡ ቅዱትበት  
 ዘለሁ፡ ወራ፡ ወም፡ ወረዳ፡ ቅዱትበት  
 ዘለሁ॥ ወሂ፡ ዘለሁ፡ ሆኖም፡ ለቀል  
 በተስተካከለሁ፡ ለቀል፡ ቅዱትበት  
 ቅዱትበት፡ ቅዱትበት፡ ቅዱትበት፡ ቅዱትበት

## မောင်စိန်ဝင်း (ညာင်ခါးရှည်)

သဘောကို မြတ်ပုဒ္ဓက ‘ကျွေးသော  
လက် မဆန့်မိ၊ ဆန့်သောလက်  
မကျွေးမိ’ ဟူ၍ ဟောကြားထားခဲ့  
သည်။ အသက်အရွယ်မရွေး၊ ကြီး  
ငယ်မဟု သံသရာခရီးကိုသွားနေကြ  
သည်။ မိမိလည်း တစ်နှစ်သွားရမည်။  
ဘယ်နေ့ဆိုတာတော့မသိ။ သံသရာ  
ခရီးကိုမသွားမိ သွားနိုင်လာနိုင်သေး  
သည့်အရွယ်တွင် ဒေသနရခရီးတွေ  
သွားခြင်းအားဖြင့် ဖြစ်ပါက်တို့၏  
သဘောကိုသိလာနိုင်သည်။ ကုသိုလ်  
စိတ်မှုတစ်ဆင့်ဘာဝနာစိတ်ကို မွေး  
မြှုလာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

## ကိုဖုန်းကျော်တစ်ယောက် ခရီး



ပြောင်းနေသော်လည်း ပတ်ဝန်းကျင်  
အသစ်ကို မဖန်တီးနိုင်သဖြင့် စိတ်  
သစ်လူသစ်အနေဖြင့် သဟဏတဖြစ်  
လာနိုင်မည်မဟုတ်ပေ။ ထိုအကြောင်း  
ကြောင့်လည်း ခရီးထွက်ချင်နေခြင်း  
ဖြစ်သည်။

မြန်မာတို့၏ဆိုရိုးစကားတွင်  
 စိတ်ပျော်ကိုယ်နှုံး၍ ဝါဟာရရှိသည်။  
 စိတ်ကျွန်းမာမှ ကိုယ်ကျွန်းမာမည်။  
 စိတ်ဓာတ်ခွဲန်အားတွေ နှပါးလန်း  
 ဆန်းမှ ကိုယ်ခန္ဓာကြွေးစိုင်သန်စွဲး  
 မည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်  
 သန်စွဲများကျွန်းမာမှ မိသားစုအကျိုး  
 စီးပွားနှင့် နိုင်ငံးအကျိုးကို သယ်ပိုး  
 ထမ်းရွက်နိုင်မည်ဟု ကိုယ်းကော် ယုံ  
 ကြည်နေမီသည်။

အခြားတစ်ဖက်က ကြည့်ပြန်  
လွှင်လည်း ဘဝသံသရာဝက်ပါခဲ့ရီး  
ကိုလျှောက်လှမ်းနေရသည့် လူသား  
တစ်ဦး၏ဘဝတွင် ဖြစ်ခြင်းပျက်ခြင်း

သွားဖိအကြောင်းက ရေကန်အသင့် ကြောအသင့် ဆိုသလိုဖြစ်လာသည်။  
 ငိုချင်လျက် လက်တို့ဆိုတာလို ယခု  
 နှစ်တွင် ရုံးပိတ်ရက်အတော်များများ  
 ရခဲ့သည်။ လုပ်ငန်းခွင်အသီးသီးသို့  
 ဝင်ရောက်နေကြပြီဖြစ်သည့် သား

သမီးများကလည်း မိဘနှစ်ပါးကို ခနီး  
သွားစေခဲ့ကြသည်။ စားသောက်  
စရိတ် သူတို့ကျခံမည်။ ဘုရားဖူးခရီး  
ထွက်ရင်း အဖေါ် အမေတို့ ကုသိတ်  
ယူကြပါဟု မကြာခဏတိုက်တွန်းနေ  
ကြသော်လည်း အကြောင်းမတိုက်  
ဆိုင်၍ မသွားဖြစ်ခဲ့။ ယခုနှစ်တွင်မ  
တော့ ခရီးအတူသွားမည့်သူများ စု  
စည်းမိခြင်းကလည်း ရေငတ်တုန်း  
ရေတွင်းထဲကျ ဆိုတာလို့ဖြစ်နေ  
သည်။ အခင်းချင်းစုပြီး ကားစင်းလုံး  
ပြတ်ငှားသည်။ စားဖို့အတွက် အ  
ကြော် အလျှော်အပြည့်အစုံ၊ လျှို့  
တန်းဖို့ငွေ့သာ ထည့်ခဲ့ဖို့လို့သည်။

အားလုံးအဆင်ပြနေမှတော့ ကိုဖုန်း  
ကျော်ပြီး ပျော်ရွင်ပြီမဟုတ်လား။

တန်ဆောင်တိုင်ရုံးပါတ်ရက်အ<sup>၁</sup>  
တွင် အထက်ဖြစ်မှာပြည် မုချာ၊ ချေး  
ဘိတစ်ပိုက်ခနီးစဉ်၊ စနေ့၊ တန်ကိုတွေ့

မန္တလေးရှိမြန်နီးစံကျော်ရွှေနီး  
တော်၊ အင်းဝမြို့ဟောင်းရှိ မယ်နှင့်  
အုတ်ကျောင်း၊ ရွှေဘိုမြို့ထောင့်စေတိ  
နှင့်နီးတော်ရာနေရာများကို ရောက်  
ခဲ့စဉ်က မြန်မာတို့၏အတိမှန်ထက်  
သန်မှုနှင့် မျိုးချစ်စိတ်တို့အပေါ် ဝင့်  
ကြားမိပါသည်။ ရွှေဘိုကျော်မြောင်း  
ရှိ နှစ်ယူပြုများသို့ရောက်ရှိစဉ် မြန်မာ့  
ရှိုးရာစဉ်ထည်အတတ်ပညာကို လေ့  
လာရသည်။ တစ်ချိန်က မြန်မှုစဉ်  
ထည်များသည် အရှေ့တောင်အာရုံ  
တစ်ခွင့် နာမည်ကျော်ခဲ့ပြီး နှစ်ပေါင်း  
များစွာကြားသည့်တိုင်အောင် မြန်မာ  
တို့၏ ယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာကို  
ဖက်တွယ်ထိန်းသိမ်းထားသူများကို  
တော်ပြန်တော် အားကုန်မြို့ပို့သည်။

ଠିଳଗିର୍ଦ୍ଦିନିଃ ତମାଃ ହେବାନିଃ ଫେଣ୍ଟର  
 ଆଖିଃ ତୁଣ ତନ୍ତ୍ରିଷେଵାନିଃ ଯାଃ ଯନ୍ତ୍ରୀ  
 ଯପ୍ରେତାଖିଃ ପରିବର୍ତ୍ତନି ଶବ୍ଦିଃ ପରିବର୍ତ୍ତନି  
 କ୍ଷୁଣ୍ଡାଶେଷିପରିବର୍ତ୍ତନି ଯନ୍ତ୍ରୀ  
 କିମ୍ବାର୍ଥାନ୍ତିର୍ମାତ୍ରିକ ରୂପିଃ ମୁଣ୍ଡମାତ୍ରିଣି  
 ଠିଳମୁଣ୍ଡାଶାତର୍ତ୍ତପଲ୍ଲ୍ୟାନ୍ତ୍ରୀ ଠିଳମୁଣ୍ଡ  
 ଫର୍ମିପରିତ୍ତାନ୍ତିର୍ମାତ୍ରି ଶବ୍ଦିଃ ପିପ୍ରକିଷନ୍ତର୍ମାତ୍ରି  
 ଠିଳଗିର୍ଦ୍ଦିନିଃ ତୋରିତାନ୍ତିର୍ମାତ୍ରି କ୍ଷୁଣ୍ଡ ମନିଃ ଗୃହିଃ  
 ପୁତ୍ରିଃ ତେବର୍ତ୍ତିର୍ମାତ୍ରି ଏବିନିଃ  
 ଲୋଦିଃ ଗ୍ରୀଃ କ୍ଷୁଣ୍ଡ ଓଚ୍ୟୁ ଗ୍ରୀଃ ମୁଖିଃ ହେଲାନିଃ  
 ରୋକିପ୍ରକିଷନ୍ତର୍ମାତ୍ରି ମୁଣ୍ଡମାତ୍ରିଣି ପିଲ୍ଲାକା  
 ଆଶାତର୍ତ୍ତପଲ୍ଲ୍ୟାନ୍ତ୍ରି କ୍ରୀଃ ବୃଦ୍ଧିଃ ଆଶାତର୍ତ୍ତ  
 ପଲ୍ଲ୍ୟାନ୍ତ୍ରିନିଃ କ୍ରୀଃ ପାଦପିନ୍ଦାନିଃ

ପର୍ମ୍ୟାନ୍ତରେ ଦୁଇଯୁଗଫୁଲ୍ୟ  
 କ୍ଷିରତିଃଶିଖିରାହୁଃ ଏଣିର୍ଦ୍ଦିନ  
 କରେ ତର୍ଛମ୍ଭିରାଧ୍ୟାପ୍ରିବାଃ ଫେନ୍ୟ  
 ରେବମୁତୋତୋତୋର୍ଦ୍ଦ୍ଵାଣି ଯତୀବ  
 ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତଙ୍କୁଞ୍ଜାଲୁକି ତର୍ଛିର୍ଦ୍ଦିନ  
 ରୁଦ୍ଧିର୍ଦ୍ଦିନ୍ଦ୍ରିଯିଃ କ୍ଷିରତିଃଶିଖିରାହୁଃ ଏଣିର୍ଦ୍ଦିନ  
 ତୋର୍ଦ୍ଵାଣିରେତୀଚିହ୍ନରୂପର୍ଦ୍ଦ ପିତିମୁଖଃ  
 ଫେନ୍ୟକୁଞ୍ଜିତ୍ତିର୍ଦ୍ଦିନ୍ଦ୍ରିଯିଃ କ୍ଷିରତିଃଶିଖିରାହୁଃ ଏଣିର୍ଦ୍ଦିନ

သတ်လွှတ်စား၊ ရွှေသက်နှံးကပ်လှု။  
တရားဘာဝနာပွား၊ ကမ္မာဌာန်းတရား

ထိုင်ပြီး ဘိုးဘွားမိဘများကိုရည်စွဲ၏  
ကောင်းမြတ်သောဒါန၊ သီလ၊  
ဘာဝနာအမှုကို ပြန်လည်ခွဲသည်။

နည်းပညာတိုးတက်သည့် ယနေ့  
ခေတ်ကြီးတွင် ကမ္မာကြီးက ကျဉ်း  
လာသလို ခရီးသွားခြင်းဖြင့် စိတ်အ  
ပန်းဖြဖြတ်း၊ နှင့်ငံရေး၊ စီပွားရေး၊  
ကြီးပွားချမ်းသာရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု  
ဖလှယ်ရေး၊ ဖျော်ဖြေရေး၊ ပဟုသုတ  
ရှာမြို့ရေး စသည့်ခေါင်းစဉ်အမျိုးမျိုး  
ဖြင့် ခရီးသွားနေကြသည်။ ခရီးသွား  
လုပ်ငန်းသည် နိုင်ငံ၏ရှိဒ္ဓရပိုကို များ

ဗျာရှာဖွေပေးသော လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်  
 သဖြင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုး  
 တက်ရေးကို အလေးပေးဆောင်ရွက်  
 နေကြသည်။ ယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အ  
 လာမြင့်မားပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်  
 မပျက်စီးသေးသည့် မိမိတို့မြန်မာ  
 နှင့်သည်လည်း ပြည်တွင်းခရီးသွား  
 လာမှုနှင့် နိုင်ငံခြားခရီးသွားစည်သည်  
 ဝင်ရောက်မှု နှစ်စဉ်တိုးတက်နေ  
 ကြောင်း ကိုဖုန်းကျော်လွှဲလာသိရှိ  
 ထားသည်။

ကိုဖုန်းကျော်တို့ ဝန်ထမ်းများအ  
နေဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်တစ်ခုတည်းတင်  
င့်တုတေသနတိုင်ငါ်က်နေမည့်အစား ခရီး  
သွားခြင်းဖြင့် ပြင်ပပဟုသူတများကို  
ရာဖော်ပိုင်သက္ကာသို့ စာတော်လက်တော်

ပေါင်းစပ်၍ မိမိလုပ်ငန်းခွင့်တွင်  
အသုံးချခြင်း၊ မျှဝေခြင်းများပြုလုပ်  
နိုင်မည့်ဆိုပါက နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး အကျိုး  
စီးပွားကို ပို၍ထမ်းရွက်နိုင်မည်။ ခရီး  
သွားခြင်းဖြင့် ဝန်ထမ်းအချင်းချင်း  
အပြန်အလှန်စာနာနားလည်မှု တိုး  
ပွားလာနိုင်သည်။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိ  
အခြေအနေကို သိရှိနားလည်သဖြင့်  
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူ  
ကိုပို၍ ဗဟိုပြနိုင်မည်။ တိုင်းရင်း  
သားလူမျိုးတို၏ ယဉ်ကျေးမှုဓလေ့  
ထုံးစံများ ပိုမိုသိရှိလာနိုင်ပြီး အချင်း  
ချင်းမြိုင်းပို့ကာလိမ့်ဝိုင် ဆိုင်းကိုး

# ကြေးပိဋကတ်တော် လျှပြိုဒီနီးနေပါသည်

စီသုခ္ခာမွှေမဟာနိုကာ ကြေးပိဋကတ်တော် ဘဏ္ဍာရှင်

## ရန်ကုန်အဝေးသင်တူစွာသို့၏

ဆရာ၊ ဆရာမများ မှ

ကြေးမြား - ၂၂ချို့ တန်း - ၅၇၀၀၀ ကျပ်ကို

ကြေးပိဋကတ် ဦးဆောင်ဆရာတော်ထဲ

လာရောက် လျှပြိုဒီသွားပါသည်။



ဆရာသွားလျှပြိုဒီနီးရာရွာနှင့် မင်္ဂလာတိုက်တော်များ၊ ဆရာတော်ရာအောက်တို့တဲ့ လာအားလုံးလေး၊ (ဆွဲဆောင်းလော့မောင်း) ကြေးတော်ရရှိကို ဖော်ပြန်လေ့ရှိနိုင်။ ဗို့ ၁၁၄၄ရာရွာ၊ ၁၉၁၉၂၀၂၀၊ ၁၉၂၀၁၆၂၁၃၁။

## အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သိပ္ပံပညာနီးနောဖလှယ်ပွဲနှင့် အာရာစီပိတ်အသည်းရောဂါဉီလာခံကျင်းပမည်



မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်အသင်း အစာအိမ်၊ အူလမ်းကြောင်းနှင့် အသည်းရောဂါဉီလာပွဲနှင့် ပစ္စမအကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သိပ္ပံပညာနီးနောဖလှယ်ပွဲနှင့် အာရာစီပိတ် အသည်းရောဂါဉီလာခံကို ဖော်ပါရိုလာ ၁၆ ရက်နေ့မှ ၁၇ ရက်နေ့ထိ ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်လမ်းရှိ နို့ပိုလ်တယ်ဟိုတယ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပါရိုလာ ၁၀ ရက်နေ့က ရန်ကုန်မြို့၊ အူးလေရှုန်ဂရီလာဟိုတယ်၌ ကျင်းပပြုလုပ်သော စာနယ်ဇော်မီတ်ဆက်ပွဲမှုသိရသည်။

အဆိုပါ အစာအိမ်၊ အူလမ်းကြောင်းနှင့် အသည်းရောဂါဉီလာပွဲနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့ အသေးစိုးဆိုင်ရာ ဆရာဝန်များအား ဆေးပညာနီးနောဖလှယ်ပွဲမှုများကျင်းပပေးခြင်း၊ ပြည်သူလူထုအား ဟောပြောပို့ခြင်း၊ ဆေးကုသခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာနီးနောဖလှယ်ပွဲမှုများ ပြုလုပ်သုတေသနသည်ဟု

ဆွဲးနွေးတိုင်ပင်ကြသည်။

ယခုကျင်းပမည့် ပစ္စမအကြိမ်မြောက် နီးနောဖလှယ်ပွဲသည် အာရွတ် အကြီးဆုံးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ နီးနောဖလှယ်ပွဲဖြစ်ပြီး အစာအိမ်၊ အူလမ်းကြောင်းအဖွဲ့နေဖြစ်သည့် ဖော်ပါရိုလာ ၁၆ ရက်နေ့တွင် ပြည်ပမှုပါရို ၁၆ ဦး၊ ၁၇ ရက်နေ့တွင် အသည်းရောဂါဉီလာရှင် ASEAN Perspective in Liver Diseases (APLD) အဖွဲ့တို့မှ သိပ္ပံပညာရှင် ကဗျာတိုင်သီးပါရို ၃၄ ဦး ပါဝင်တက်ရောက်မည်ဖြစ်သည်။ ၄၄ဦးအပြင် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံ တွေမှာ အသည်းအစားထိုးအစီအစဉ်တစ်ခုကို တည်ဆောက် မယ်ဆိုရင် ဘာတွေ့လိုအပ်မလဲဟူသောခေါင်းစဉ်ဖြင့် Workshop ကိုပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး Workshop ကို အမေရိကန် နိုင်ငံ University of Pennsylvania မှ Prof. Abraham Shaked က ဦးဆောင်ဆွဲးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

KMC

## ကျိုင်းတံရေးဟောင်းမြို့ရိုးနှင့်ကျိုးများ ထိန်းသိမ်းရန်လိုအပ်နေ

ကျိုးကျော်နေထိုင်သူများကြောင့် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတံရေးမြို့ရိုးနှင့်ကျိုးများ ပုက်စီးလာနိုင်ပြီး မကြောမိပျောက် ကွယ်လာနိုင်သဖြင့် အချိန်မီထိန်းသိမ်းရန်လိုအပ်ကြောင်းကျိုင်းတံရေးမြို့ရိုးများ ဖို့ ရှေးဟောင်းမြို့ရိုးနှင့်ကျိုးများ ပုက်စီးလာနိုင်ပြီး မကြောမိပျောက် ကွယ်လာနိုင်သဖြင့် အချိန်မီထိန်းသိမ်းရန်လိုအပ်ကြောင်းကျိုင်းတံရေးမြို့ရိုးများ ဒီမို့ ကရက်တစ်ပါတီ (ကျားမြှေ) ၁၂၂၄

ဒေါက်တာစိုင်းရွက်ဟောင်က ပြော ဆောင်ရွက်နေသည့်အပြင် ကျိုးကျော်နေသို့မှုများ ဆက်လက်မတို့ ပေးနေကြောင်း ကျိုင်းတံရေးမြို့ရိုးနှင့်ကျိုးများ ပေးနိုင်ရန် နိုင်ငံရေးပါတီတစ်ခုမှ ပေးနိုင်ရန် အာရားသား ပြတိက်ဦးစီးဌာနမှု လက်ထောက် ပေးနိုင်ရန်အာရားသားများ ဒေါ်သိတာအောင် က ပြောသည်။

ဆောင်ရွက်နေသည့်အပြင် ကျိုးကျော်နေသို့မှုများ ဆက်လက်မတို့ ပေးနေကြောင်း ကျိုင်းတံရေးမြို့ရိုးနှင့်ကျိုးများ ပေးနိုင်ရန် အာရားသား ပြတိက်ဦးစီးဌာနမှု လက်ထောက် ပေးနိုင်ရန်အာရားသားများ ဒေါ်သိတာအောင် က ပြောသည်။

နှစ်ပေါင်း ၆၀၀ ကျော်သက် သွေ့နှုန်းသည် အပြင် တစ်ခုတည်း ကျိုးရှုံးနေသည့် ပါလီမြို့ဝင်တံရေး ပေါက်တို့တို့ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရွောက် တွင် ကျိုးကျော်နေသို့မှုများ ပေးနိုင်ရန် အကျယ် ၄ မိုင် ၁ ဘလုံရှိ မြို့ရိုးနှင့်ကျိုးများ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရွောက် တွင် ကျိုးကျော်နေသို့မှုများ ပေးနိုင်ရန်အာရားသား ပြတိက်ဦးစီးဌာနမှု လက်ထောက် ပေးနိုင်ရန်အာရားသားများ ဒေါ်သိတာအောင် က ပြောသည်။

beaconofindustry@gmail.com

## စက်မြှုအလင်းဂျာနယ်

Beacon of Industry Journal

အကြံပေး

ဦးသောင်းဦး

စာတည်းမှုးချုပ်

ဦးကျော်လိုင်း

မျက်နှားနှင့် အတွင်းဒီဇိုင်း

စာမျက်နှာအပြင်အဆင်

ဒေါ်ခေါ်သာမီး

ဇန်နဝါရီရေးနှင့်ပြင်ပဆက်ဆံရေး

ဦးအောင်ကြည်း ဦးမင်းထွက်းဦး

ထုတ်ဝေသူ

ဦးကျော်လိုင်း

ထုတ်ဝေးလုပ်ငန်း

အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်အမှတ် - ၀၀၅၀၀

ပုံနှိပ်သူ/ပုံနှိပ်တို့

ဦးမောင်မောင်လှ

ရွှေနိုင်ငံ (၁၀၂၉၆)

ရန်ကုန်မြို့

စောင်ရွေး ၁၉၅၀

ရွာ့နယ်တို့ကိုလိုပ်စာ

ရုံးအမှတ် (၃၀)

စက်မြှုနှင့်ကြေးဌာန

နေပြည်တော်

နှင့် - ၀၆၇ - ၄၀၅၀၅၇

၀၁ - ၂၅၀၆၅၁၁

E-mail

ဝင်းမြှင့်ဦး



ထိန်းချုပ်စာတုပစ္စည်းများ အသုံးပြုခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးဆွဲးနွေး

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားခီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့မှ ထိန်းချုပ်ဓာတုပစ္စည်းများအသုံးပြုခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့၊ နံနက် ၁၀ နာရီက ခမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ၆၆ လမ်းရှိ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့များရုံ၊ ရဲသူရဲနိုင်ခန်းမတွင်ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မူးယစ်ဆေးပါးနှင့်စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးပါးများအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌဌ၊ လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှုးကြီးကျော်ကျော်မင်းက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး အတွင်းရေးများ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှုး ရဲမှုးကြီးမြင့်ညီးက မန္တလေးမြို့၏ ဓာတုပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်များအား ထိန်းချုပ်ဓာတုပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယတိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှုး ရဲမှုးကြီးခင်ကော်က ထိန်းချုပ်ဓာတုပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ နည်းပေးအေး ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထိုနောက် တက်ရောက်လာသောလုပ်ငန်းရှင်များ၏ ဖေးမြန်းချက်များကို တိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှုးက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

ထိန်းချုပ်မာတုပစ္စည်း ၆ မျိုးအား မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းအသုံးပြုလက်ရှိပြီး လုပ်ငန်းရှင် ၂၈ ဦးအား လက်ဝယ်ထားအသုံးပြုခြင်း၊ ဖြန့်ပြုးရောင်းချခြင်းများခွင့်ပြုထားပြီးဖြစ်၍ ခွင့်ပြုချက်ပါစည်းကမ်းများလိုက်နာရန်၊ ရှောင်တခင်ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးစဉ် စည်းကမ်းဖောက်ဖျက်မှုများတွေ့ရှုပါက အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိန်းချုပ် မာတုပစ္စည်းအသုံးပြထားလျှင် ထိုက်တန်သောကုန်ချောထွက်ရှိမှု အမှန်တကယ်ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်မည်ဖြစ် ကြောင်းနှင့် ထိန်းချုပ်မာတုပစ္စည်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီမှုလည်း သိလျောင်ထားစဉ် မီးဘေးအနွဲရာယ်ရှိ/မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြုကြောင်း တိုင်းဒေသကြီးရဲတပ်ဖွဲ့ထံမှသိရသည်ထိုဟနိုကို (မန္တလေး)

## ကျောက်မျက်ရောင်းဝယ်ရေးစခန်းသို့ ပြည်ပဝယ်လက်များဝင်ရောက်

မန္တလေး၊ မဟာအောင်မြှုပြု၊  
နယ် ကျောက်မျက်ရတနာရောင်း  
ဝယ်ရေးစခန်းသို့ တရှတ်နိုင်ငံနှင့်  
တရှတ် (တိုင်ပေ) မှုကျောက်ရောင်း  
ဝယ်သူများ လာရောက်ကြသဖြင့်  
ဈေးကွက်တွင် ရောင်းသူဝယ်သူများ  
ဖြင့် ပြန်လည်စည်ကားစပြုလာ  
သည်။

၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွင်း ကျောက်မျက်ပြေးတွင်  
ပေးသွင်းရမည့် အာမခံကြေးထပ်မံတိုးမြှင့်

၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွင်း ကျင်းပ ထားသည်။

မည့် ကျောက်မျက်ရတနာပြုဗုံများ၏  
ကျောက်တွဲများဝယ်ယူရန် ပေးသွင်း  
ရမည့်အာမခံစပ်၏ ငွေကို ၅ ရာခိုင်  
နှုန်းကောက်ခံရာမှ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း  
ပြောင်းလဲကောက်ခံသွားမည်ဖြစ်  
ကြောင်း ပြုဗုံကျင်းပရေးကော်မတီ  
ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်း၏အောင်ဦးက ပြော  
သည်။

ယင်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး လုပ်ငန်း  
ရှင်များက စည်းကမ်းချက်များပြင်  
ဆင်ပေးရန် တောင်းဆိုလာသဖြင့်  
အာမခံစပ်၏ ငွေ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းတိုး  
ချိ ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်မထားရန် သတ်  
မှတ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ၂၀၁၇  
ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၄ ရက်နောကြုံ  
လုပ်သည့် ကျောက်မျက်လုပ်ငန်းရှင်

မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြ  
ပွဲများတွင် ကုန်သည်များအနေဖြင့်  
အာမခံစပ်၏ငွေ ကြိုတင်ထည့်သွင်း  
ပြီးမှသာ ပြောမှကျောက်မျက်တွဲများ  
ဝယ်ယူခွင့်ပြထားပြီး ကြိုတင်ထည့်  
သွင်းထားသော အာမခံစပ်၏ငွေ၏  
အဆ ၂၀ တန် ကျောက်မျက်ကို  
ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်း ပြောကျင်းပရေး  
ကော်မတီက စည်းကမ်းသတ်မှတ်  
ထားကာ ပြောအတွင်းဝယ်ယူပြီး  
ကျောက်တွဲများကို ရက် ၆၀ အတွင်း  
ငွေအကျ ပေးချေရမညဖြစ်ပြီး ပျက်  
ကွက်သောကုန်သည်ထံမှ ပေးသွင်း  
ထားသောအာမခံငွေကို သိမ်းယူမည့်  
အပြင် နောင်ကျင်းပမည့်ပြောသုံးပွဲ  
တွင် ဝယ်ယူခွင့်ပိုတ်ပင်ကြောင်းကို  
စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်တွင် ပါရှိ

လေးမောင်မောင်

# ကန်ဘလူမြို့နယ်၊ ငွေးတောင်တော်ဒေသရှိ လင်းနိုဂါရိ သဘာဝနယ်မြေအဖြစ် သတ်မှတ်မည်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကန်း  
ဘလူမြို့နယ်၊ အင်းတောင်တော်ဒေသ  
ရှိ လင်းနှိဂုတွင် သဘာဝသစ်တော့  
ဆိုင်ရာ လေ့လာနိုင်မည့်စခန်းကို လာ  
မည့်မတ်လအတွင်း ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန်  
စီစဉ်နေပြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသ  
ကြီး သစ်တော့ဦးစီးဌာနမှူး ဦးခင်  
မောင်ဝင်းကပြောသည်။

အဆိုပါ လင်းနှုဂ္ဂနယ်မြေသည်  
ကေတစ်သောင်းကျော် ကျယ်ဝန်းပြီး  
သဘာဝအတိုင်းတည်ရှိနေသည့်အ

များဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် တူးဖော်ထုတ်  
လုပ်ခွင့်များ ယာယိရပ်နားထားကြရာ  
ကျောက်အထွက် လျော့နည်းလျက်  
ရှိသဖြင့် မန္တလေးစွေးကွက်ရှိ  
ကျောက်စိမ်းအသားကျောက်များ  
စွေးတင်ရောင်းချနေကြကြောင်း သိ  
ရသည်။

వీటిలేస్

လေနိုက်မ်း



## အကျွောင်ဖြစ်ခြောက်။

သက်ရှိသတ္တဝါများအနက် လူသည် အသိဉာဏ်အရှိခံးသတ္တဝါဖြစ်သည်။ ထိုအသိဉာဏ်အရှိခံးလူ၏သဘောသဘာဝမှာ တစ်ဦးတည်းမနေလို့ အစုအစွဲအသင်းအပင်းနှင့် နေလိုသည့်သဘောရှိကုန်၏ဟူလည်း ပညာရှင်များက အဆိုပြုကြ၏။ ထိုကြောင့်ပင် ကဗျာလူအဲဖွဲ့အစည်းကြီးဖြစ်တည်နေခြင်းပင်ဖြစ်၏။

ပြိုမ်းချမ်းပေါ်ရွှေင်၏ စည်ပင်ဝပြာသော လူအဲဖွဲ့အစည်းကြီးရေးရည်တည်တဲ့နေစေရန်အတွက် အဖွဲ့အစည်းအတွင်း ပါဝင်သူလူသားတိုင်းတွင်တာဝန်ရှိပောရ လူအချင်းချင်းပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာကျင့်ဝတ်များလိုက်နာရွှေ့ဆောင်ရန် ရှေ့ရှေ့ရန်များကို သိထားသင့်၏။

ရေးမြန်မာပညာရှိများက ပြုစုံခဲ့သည် အနှစ်သာရမည်သော၊ မိဘသဖွယ်မည်သော၊ ဆရာသမားနှင့်တူသော၊ မိတ်ဆွေနှင့်တူသော ရှုကန်တို့ကို လေးမျိုးနှင့်ပြည့်စုံသည့် လောကန်တို့ကို ကျမ်းလာ ပိတ္တကန္တာ၏ ပေါင်းသင်းအပ်သောမြတ်ဆုံးမြတ်ဆုံးပြုဆို၏-

(၁) အကျိုးစီးပွားကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ရန်သူသည် မိတ်ဆွေမည်၏။ အကျိုးစီးပွားကို မဆောင်ရွက်သော မိတ်ဆွေသည်ပင် ရန်သူမည်၏။

(၂) မျက်ကွာယ်၌ ကျေးဇူးကိုချေ ဖျက်တတ်သော၊ မျက်မျှက်၌ ချစ်ဖွှာယ်သော မြတ်ဆုံးမြတ်ဆုံးပြုတော် အကျိုးစီးပွားကို ဆောင်တတ်၏။

- (၃) သော ပျေားရည်ကို မသုံးဆောင်ဘဲ ရွှေ့ကြုံကြုံရသကဲ့သို့ ရွှေ့ကြုံကြုံရသော၏။
- (၄) ပစ္စည်းခွဲစာမရှိခဲ့သော မိတ်ဆွေကလည်း စွန့်ခွာတတ်၏။ သားမယားတိုက်ကလည်း စွန့်ခွာတတ်၏။ တစ်မိဝင်းဖွား ညီအစ်ကို မောင်နှု မတို့က လည်း စွန့်ခွာတတ်ကုန်၏။ လူတို့၏သဘောသည် ဥစ္စရှိ သူကိုသာလျှင် မိုးပေါင်းသင်းလိုကုန်၏။ ထိုကြောင့် ဥစ္စာ သည် လောက၍ မိတ်ဆွေမည်၏။
- (၅) ကျွန်းသူခေါး (အခိုင်းအစေ) တို့၏အကဲကို ခိုင်းစေကြည့်သောအခါ၌၍သိရာ၏။ ဆွဲမျိုးအကဲကို ဘေးရောက်သောအခါ၌၍သိရာ၏။ မိတ်ဆွေအကဲကို ဥစ္စနည်းသောအခါတို့၍ သိရာ၏။ မယားအကဲကို စည်းစိမ်ကုန်မှ သိရာ၏။
- (၆) ရန်သူကို အကျွမ်းမဝင်ရာ။ မိတ်ဆွေကိုလည်း အလွန်အမင်းအကျွမ်းမဝင်ရာ။ တစ်ခါတ်ဆွေသည်ပင် အမျက်ထွက်လတ်သော အပြစ်အားလုံးကို ထုတ်ဖော်ပြတ်၏။
- (၇) တစ်ကြိမ် အမျက်ထွက်ဖူးသောမြန်ပြန်လည်း စွဲစပ်လိုသောသည် ကိုယ်ဝန်ကိုယ်လတ်သော အသုတိရှိမြင်းမကဲ့သို့ သေမင်းကို ယူသည်မည်၏။
- (၈) မျက်ကွာယ်၌ ကျေးဇူးကိုချေ ဖျက်တတ်သော၊ မျက်မျှက်၌ ချစ်ဖွှာယ်သော မြတ်ဆုံးမြတ်ဆုံးပြုတော်အကျိုးစီးပွားကို ဆောင်တတ်၏။

## အမေအိုရဲ့စောနာ



- အမေအိုဟာ  
မြတ်ဆုံးသုတေသန လျှောက်လှမ်းနေတဲ့ပန်းတိုင်မှာ မေတ္တာခင်းချွဲ မျှော်လုပ်ခြင်းကောင်းကင်တက် ကြယ်အိပ်မက်တွေ ခတ်ပျုံ့ပြုံ့။
- အမေအိုဟာ  
လူသားသုတေသန လက်ကာမ်းကြိုးနေတဲ့အိမ်မှာ အကြောင်းနာပန်းခင်းတွေနဲ့ တော်ဝင်ပန်းရှုံး ကမ္မာမြေအားလုံးကို ဖွေးပျုံ့ပြုံ့။
- အမေအိုဟာ  
အနာဂတ်အတွက် စနစ်တာကျိုးကြပါး လက်စွေးရည်မှုန်းချုပ်နဲ့ ပျော်ရွှင်မှုဘဝ လောကတစ်ခုလုံး လှပပြုံ့။
- ပြေား အမေအို  
သူအတွက် အခွင့်အထူးကို မခံစား သူအတွက် အမြှင့်အထူးကို မခံစား သာမန်ဘဝကို အမြှတ်တန္ထိုး သာမန်အလှကို အသက်တာနှစ်း အိုးမရတဲ့ အိုးခြောင်းထက် အကျိုးကို လိုလားတော်ဝင်တဲ့တော့ ယုံကြည်ခြင်း အားကိုးခြောင်း လေးားခြောင်း ရင်တဲ့မှာ တစိမ့်မိမ့်မီးဆင်းလိုနေလေရဲ့ ...။

## ရိုးတံ (ပုလဲနယ်)

- ထိုသည် မိုးသည် စကားများ စဉ်းစားပြီး ပြောကို သတိထားစဉ်းစားရှုံးမှတ်။
- (၂) တံတားအိုးမြောင်ကိုမလျှောက်နှင့်။ စကားဆို တော်လိုမာက်နှင့်။ စကားဆို တံတားအိုးမြောင်ကိုလျှောက်က ကျိုးတတ်သည်။ စကားဆို တော်လိုမာက်က ပြီးတတ်သည်။ လူသားအားလုံး ကိုယ်၌ ချစ်ဖွှာယ်သောမြတ်ဆုံးမြတ်ဆုံးပြုတော်အကျိုးစီးပွားကို ကြောက်ကြရမည်။
- (၂) လောဘကြီးသူ စကားပို့။ ဒေါသကြီးသူ စကားတို့။ မောက်ကြီးသူ စကားအိုး။ ကောဓာကြီးသူ စကားယို့။ မာနကြီးသူ စကားမျိုး။ ဆိုကြသည့်အလိုနှင့် ဂိုသည် တိုးသည် အိုးသည်။
- မောင်လူအေး မပြောမီ စဉ်းစားများ

အားရွှေးတက်သဖြင့် မွန်ပြည်နယ်တွင် ထုတ်လုပ်မှတ်းမှုင်း

မွန်ပြည်နယ်အတွင်း ယမန်နှစ်  
ဆားထုတ်ရာသိတွဲ ဆားကြမ်းတစ်  
ပိဿာ ကျပ် ၉၀ ခန့်သာရှိပြီး ယခု  
နှစ် ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ် ဆား  
ထုတ်လုပ်မှု၏ ဆားကြမ်းတစ်ပိဿာ  
ကျပ် ၁၅၀ အထက် ဆားဈေးနှစ်း  
မြင့်တက်လာခြင်းကြောင့် ဆားကြမ်း  
ထုတ်လုပ်မှုမြင့်တက်တိုးတက်လာ  
ကြောင်း မြန်မားဆားနှင့်အဏ္ဍာဝါဓာတု  
ဖော်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရောင်းဝယ်ရေး  
လုပ်ငန်း (မွန်ပြည်နယ်) ရုံးမှသိရ  
သည်။

ହାଃର୍ବୁଃଗୁର୍ ପ୍ରକ୍ଷଲନ୍ତିଃମେତ୍  
ଶାର୍ଵ ଯତ୍କାନ୍ତଃହାଃଦ୍ୟତ୍ତର୍ବାଚିତ୍ତର୍  
ଯଏନ୍ଦରାଚିତ୍ତର୍ କେ ପ୍ରୋ ତ୍ରୀଃଲା  
ପ୍ରିଃ ରପନ୍ତଃହାଃଚିତ୍ତଃଗୁର୍ଦ୍ଵଃଦେଖ  
ପ୍ରି ପ୍ରକ୍ଷଲନ୍ତଲ୍ଲିଙ୍କିତାନ୍ତିଃ ଯଅନ୍ତକ୍ଷତି  
କ ହାଃକ୍ରମଃତାନ୍ତଃପ୍ରିକ୍ ଜୀ,୦୦୦  
କେନ୍ଦ୍ରି ଦ୍ୟତ୍ତ ଲ୍ଲିଙ୍କିତିଃ ଯତ୍କାନ୍ତତ୍ତର୍  
ହାଃଗୁର୍ଦ୍ଵଃତ୍ରୀଃଲାଚିପ୍ରିଦ୍ ଦ୍ୟତ୍ତଲ୍ଲିଙ୍କି  
କ୍ଷିଦିନ୍ମାନ୍ତି ତାନ୍ତଃପ୍ରିକ୍ ଜୀ,୦୦୦ କେନ୍ଦ୍ର  
ଲ୍ଲାହାଃକ୍ରମଃ ପ୍ରକ୍ଷଲନ୍ତର୍ବିଃଶ୍ଵାଃ  
କ ପ୍ରୋଚିତାନ୍ତି  
ଯତ୍କାନ୍ତଃହାଃର୍ବାଚିତ୍ତର୍ ମୁକ୍ତପ୍ରିତି



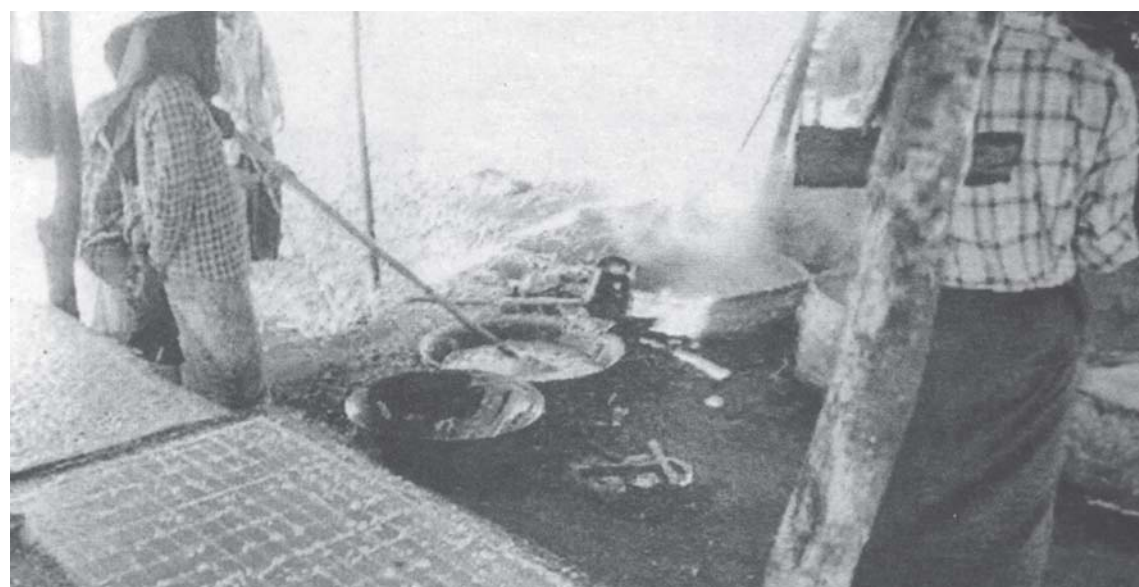
# အောင်ပဲမြို့နယ် တောင်သူအများခု

## ဤသက္ကရာဇ်:တောင်:နေပြည်:တွေ့ကြောင့် ဤသက္ကရာဇ်ကိုလုပ်

အောင်လံမြို့နယ်၊ ကြံ့စိုက်  
တောင်သူအများစုသည် ကြံ့သကာ  
ဈေးကောင်းနေဂြင်းကြောင့် ကြံ့ကို  
သကြားစက်ရှုသိပေးသင်းသည်ထက်

၁၃၂၀ ကျပ်နေးသာရှိရာမှ ဒီဇင်ဘာ  
လအတွင်း ကြံးသကာတစ်ပိဿာ  
ကျပ် ၁,၃၀၀ အထိ နေးတက်လာ  
သောကြောင့် ကြံးသကာပိုမိုခက်လပ်

**အမရာခိုင်**  
ကြောင်း အောင်လုပြုနယ်၊ ကျော်စွာ  
ကျေးရွာမှ ကြံစိုက်တောင်သူတစ်ဦး  
ကပြာသည်။



ကြံသကာချက်လုပ်ရောင်းချုမှု ပိုမို  
လုပ်ဆောင်နေကြောင်း အောင်လံ  
မြို့နယ်ရှိ ကြစိုက်တောင်သူများထံမှ  
သိရသည်။

ကြောင်းနှင့် ကြံတစ်တန်လျင် ကြုံ  
သကာပိသာ ဂုဏ် ခန့်ထွက်ရှိပြီး  
လောင်စာအဖြစ် ကြံကြိတ်ဖတ်မှာ  
နှင့်ကြံရွက်များကိုသာ ပြန်လည်အ  
သုံးပြုရသောကြောင့် အခြားစရိတ်  
ကုန်ကျမှုမရှိဘ ထွက်ခြေကိုက်

အောင်လံမြို့နယ်အတွင်း ယခု  
 နှစ်မီးကြံ့စိုက်ရာသီတွင် ကြံ့စိုက်ကေ  
 ့၊ ရေဇ် စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း အောင်လံ  
 မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက  
 ထုတ်ပြန်သောစာရင်းများအရ သိရှိရ  
 ပြီး ကြံ့တစ်ကိစိုက်ပျိုးလျှင် ကျေ

# ဝါးကုန်ကြမ်းချေးတက်ခြင်းကြောင့် ချောင်းဦးဒေသထွက် တောင်းနင့်ဖျာ ရွှေးနှင်းမြင့်တက်

မုရာခရီး၊ ချောင်းဦးမြှု၊ အမြင်  
ပြုဟောင်း၊ ပံ့ပြကျေးမာ နှစ်ဦးပဲ  
ဥက္ကာလုပ်မှအစိကထုတ်လုပ်သည့် နီးဖြင့်  
တောင်းရက်ရသော လုပ်ငန်းများ  
ငွေ ဝါးကုန်ဖြင့်သေးတက်နေခြင်း  
ကြောင့် တောင်းနှင့်ဖျာသေးနှင့်မြင်း  
က်နေကြောင်း ဒေသခံတောင်း  
ဖျာရက်လုပ်သူများထံမှ သိရသည်။

ချင်းတွင်းမြစ် အထက်ပိုင်း  
ဒေသများမှထွက်ရှိသော တင်းဝါး၊  
မဲဒင်းခဝါးဖြင့် နှီးထည့်များအပိုက  
ရက်လုပ်ပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် မဲဒင်းခ  
ဝါးတစ်လုံးလျှင် ကျပ် ၁,၂၀၀ ရွှေး  
နှုန်းပေးဝယ်ရပြီး ဝါးတစ်လုံးလျှင်  
ဖျာတစ်ချပ်ရက်လုပ်နိုင်သည်။ တင်း  
ဝါးတစ်လုံးလျှင် ကျပ် ၉၀၀ ပေးရပြီး



ଆହି ପି କ୍ଷିଃଫ୍ରଦ୍ ତୋର୍ଦଃର୍ଗ  
ଯେବାଲ୍ୟବ୍ରଦ୍ଧିନିଃମୃହାତ୍ମଦ ଯଏନ୍ଦନ୍ତିର  
ଦିଃକୁଣ୍ଠିତ୍ରମିଃତରିଲ୍ୟାଲ୍ୟନ ଚିଃରା  
କୃପମୁହୁଯୁକ୍ତନ୍ତତ୍ଵଦ କୃପତରିତୋର୍ଦିନ  
ଗୈରିତାଯି ଯେବେତାରିତପ୍ରଦ ଲାଯି  
ଯାଲ୍ୟବ୍ରଦ୍ଧିନିଃଚିଃ ତୋର୍ଦଃଯେଷାନ୍ତିଃମୁଣ୍ଡ  
ତାରିତିନିଃପ୍ରତିକ୍ରିତଃଚିଃଵିରତନ୍ତି॥

ဖူးတစ်ချပ်အတွက် တင်းဝါးနှစ်လုံး  
ကုန်ကျသည်။ ယခင်ဝါးဈေးမတက်  
မိက ဖူးတစ်ချပ်လျှင် ကျပ် ၂,၅၀၀  
ခန့်ဖြင့်ရောင်း၍ ယခုအခါ ကျပ်  
၃,၀၀၀ ဖြင့် ရောင်းချကြောင်းသိရ  
သည်။

တမိုးထက်

ဝါးပိုးဝါးတစ်သိန်း လစဉ်ဝယ်ရန်  
ကောင်ကိုရီးယား ကမ်းလှမ်း

တောင်ကိုရှိယားနိုင်ငံက မြန်မာ  
နိုင်ငံမှုထွက်ရှိသော ဝါးပိုးဝါးအလုံး  
ရေ တစ်သိန်းလစဉ်ဝယ်ယူမည်ဟု  
ကမ်းလှမ်းထားကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ  
ဝါးစိုက်ပျိုးရေးအသင်းတံ့မှ သိရှိရ<sup>၁၁</sup>

ଯୋଣ ରକ୍ଷଣ ଲାଗ୍ନ ଶ୍ରୀତୁଳ ଶିଖିନ୍ଦ୍ରିଯଃ ମୃବା  
ରେ ଶ୍ଵେତ୍ସବୀ ଗ୍ରୀପିଃ ରକ୍ଷଣ ଗ୍ରୀତ୍ତିନ୍ଦ୍ରିଯଃ ତେ ଵ  
କ୍ରିଃ ଏ ତଥିନ୍ଦ୍ରିଯଃ ତେ ଵ କ୍ରିଃ ଏ ଗ୍ରୋ  
ତ୍ତିନ୍ଦ୍ରିଯଃ ତେ ଵ କ୍ରିଃ ଏ ପ୍ରମୁଖ ତେବ୍ରି କ୍ଷଣ୍ଟ ଶ୍ରୀମଂ  
ପ୍ରମୁଖ ଫ୍ଯାଟ ତ୍ତିତୁଳ ଦିଃ ତଥିନ୍ଦ୍ରିଯଃ ତ୍ତି  
ଯୋଣ ମନ୍ୟ ପ୍ରତିଧିଃ ଦିଃ ତଥିନ୍ଦ୍ରିଯଃ ମୃବା

၂၀၁၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလအတွင်း  
က ကိုရီယားနိုင်ငံအနေဖြင့် ပင်လယ်  
ရေညီလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်  
ရန် လာရောက်စုစမ်းမှုများပြုလုပ်ခဲ့  
ပြီး အချက်အလက်တောင်းယူမှုများ  
ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံပါးစိုက်  
ပိုးရေးအသင်းကော်မတီဝင် ဦးခင်  
လအောင်က ပြောသည်။

ထူထောင်ပြီးပါက ခြောက်နှစ်ခန့်  
အကြာတွင် ထုတ်လှပ်နိုင်မည်ဖြစ်  
ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံဝါစိုက်ပိုးရေး  
အသင်းတာဝန်ရှိသူများထံမှ သိရ<sup>၁၁</sup>

ବୁଦ୍ଧାଲୀଟିଗଠିଃତ୍ତିକ୍ରମଃ ମୃଦୁଃ ଯତ୍ତି  
ଯୁଦ୍ଧଃ ସିଫଳଃ ଗୋଟିଏନ୍ତିକୁଣ୍ଡିପ୍ରିଃ ଦାନ ଦୀର୍ଘ  
ମୁ ଦୀର୍ଘ ଆତ୍ମିକାରୀତିରେଖାରୁଦ୍ଧରଣଃ ଜୋରି  
ଲ୍ଲାଙ୍ଘନିକ୍ରମ ତ୍ରୀକରିପ୍ରିଃ ରେଣ୍ଟାକ ପ୍ରିକ୍ରମ  
ଶିଖିତିଃ ମୃଦୁଃ ଯତ୍ତି ଯତ୍ତିରବ୍ଲୟନ୍ତି॥

ဟန်

ယေဘုဒ္ဒအားဖြင့် အလွှာ  
ကျင့်ရှိခြင်းဆိုသည်မှာ ပုံမှန်လုပ်  
ဆောင်မှာ နေ့စဉ်၊ ရက်ခြား၊ အပတ်  
စဉ် လုပ်ဖြစ်၊ လုပ်လေ့လုပ်ထရှိသော  
အကျင့်ပါနေမှုကို ဆိုလိုပါသည်။  
‘ပါးစပ်အကျင့်၊ ဝမ်းအကျင့်’ ဟူ၍ရှိ  
ပါသည်။

ଜ୍ଞାନ ତେର୍ନ ତ୍ରୀ ଅଲୟ ତଙ୍କଃ  
କୈବଳ୍ୟ ଯାଃ ହଠଗ ଫୁନ୍ଦ ନାହିଁ  
ଯମଣି କି କୈବଳ୍ୟ ମଧ୍ୟା ତି ଆପ୍ରିଃ ଆ  
ତିଃ ହାଃ ଯୋଗ ଯୁଃ ପିତାନ୍ତି ॥ ଗର୍ବିନ  
ଯମ୍ବାଃ ଯୋ ଯମଣି ଵୀଣ୍ଦ୍ରିୟିନ୍ଦ୍ରିୟ ଅଭିଆ  
ଲ୍ବଦ୍ଧିନ୍ଦ୍ରିୟ ମତେ ବୈ ॥ ଫୁନ୍ଦ ନାହିଁ ଯମଣି  
ତାଃ କୈବଳ୍ୟ ହଣି ଵୀଣ୍ଦ୍ରିୟ ଶ୍ରୀ ପିତାନ୍ତ  
ଲାନ୍ତି ଜ୍ଞାନ ତେର୍ନ ତ୍ରୀ ମୁା ଯମଣି ତାଃ  
ଯୋଗ ପ୍ରିୟ ମୁଖୀ ପ୍ରତି ଫେରି ଯାନ୍ତି ॥  
ତାଂ ଚିତ୍ତି ପଣି ପିନ୍ଦ ଯୁଵାନ୍ତି ରେଲ୍ଦିନ ଯାଃ  
ମୁଖୀ ଲାନ୍ତି ଫୁନ୍ଦ ନାହିଁ ଯମଣି ଗତାନ୍ତି ଗ  
ଫୁନ୍ଦ ନାହିଁ ଯମଣି କି ଆପ୍ରିଃ ଆତିଃ ତାଃ  
ଯୁଵାନ୍ତି ଗା ତାଂ ଫେରନ୍ତି ମୁନ୍ଦ ଯେତୁଂ ପିନ୍ଦ  
ଯୁଵାନ୍ତି ଏହି ପିନ୍ଦ ଆଲ୍ଦିନ ଲ୍ବଦ୍ଧି ରାଣୀ ॥  
ଲ୍ବଦ୍ଧି ମୋହନ ମୁ ଅଭିଷ୍ଟି ପ୍ରକାଶ ରେବାନ୍ତି ॥  
ଆଲ୍ଦି ଆକ୍ଷଣ ଶ୍ରୀ ଲ୍ବଦ୍ଧି ଫେରନ୍ତି ପି  
ଲାନ୍ତି ॥

ତାଶ୍ମିକ ତାର୍ତ୍ତଫେଲୁଣ ଫୁନ୍ଦିଗରିତା  
ଫେଲୁଯିତା ବ୍ୟାଫେତା ସ୍ଵଃକ୍ରିମିତାଃପି  
ଚର୍ଯ୍ୟାନ୍ତିର୍ମାନିତା ଆଲେଖିତା  
କୁଣ୍ଡପର୍ଦ୍ଦପ୍ରେତିପିଚର୍ଯ୍ୟାନ୍ତିର୍ମାନିତା  
ତାଶ୍ମିକ ଆଲେଖିତା ଆକୁଣ୍ଡପ୍ରେତିଲୁଯି  
ରାଜୁଯିତାର୍ଥ କ୍ରମିତାର୍ଥ  
କ୍ରମିତାର୍ଥ ତାଶ୍ମିମୁଖିଆଲେଖି  
କୁଣ୍ଡପ୍ରେତିଫେଲୁଣାର୍ଥ ମଧ୍ୟିତା କ୍ରମିରାଜୁ  
ପଞ୍ଚିତା ଆଲେଖିତାକୁଣ୍ଡଲୁଣାର୍ଥ ମରା  
ଲିଙ୍ଗ ପ୍ରେତିତାଲିଙ୍ଗ ତାଃଚେତାର୍ଥ ଫେଲୁଣିତା  
ଲୁଣାକୁଣ୍ଡପେହାନ୍ତର୍ମାନିତା କ୍ରମିତାର୍ଥ

ကျွန်တော်က ဘယ်လိုကဟယ  
လိုဖြစ်မှန်းမသိချေ။ အလေ့အကျင့်  
ရလွယ်၊ ဖြစ်လွယ်၊ ပုံစံကျလွယ်သူမျိုး  
ခေါက်မြို့ကျိုးလွယ်သူမျိုးဖြစ်ပါသည်။  
ငါးတန်းကောင်းသားအရွယ်က  
ကောင်းစာမဟုတ်သော ဝထ္ာစာ  
အုပ်၊ စာရေးဆရာတိ လ်မြင့် ၏  
စစ်အချစ် တိုက်ကင်းကိုဖတ်မိသည်  
နှင့် ဒီလိုစာအုပ်မျိုးလည်းရှိတာကိုး။  
စိတ်ဝင်စားစရာ ကမ္မာသစ်တစ်ခုကို  
တွေ့ပြီဟူသောသဘောနှင့် စာဖတ်  
အလေ့အကျင့် ကောက်ကာင်ကာ

အလေအကြိုင်

ရသ္တားပါတော့သည်။

ଆଲେ ଆଗ୍ରହୀ ପ୍ରେସ୍ ମୁକ୍ତାବ ମଲ୍ଲିଙ୍କ  
ରାଜ୍ୟର ମନ୍ତ୍ରୀ ମନ୍ତ୍ରାଳୟରେ ଫେବୃରିଆରୀ  
ପ୍ରେସ୍ ରାଜ୍ୟରେ ଅଧିକାରୀ ପାଇଁ ପରିବାରରେ  
ପରିବାରରେ ପରିବାରରେ ପରିବାରରେ

သည်တို့မှာ အသိတရား၏ပြဋ္ဌာန်းမှု  
တည်း။



စာဖတ်အလေ့အကျင့်ရှိသော  
တော်သည် အချိန်ပိုအချိန်အဘာ  
တူန်း ဖတ်စရာစာအုပ်မရှိလျင်  
စားစားကိုလွှမ်းသလို စာအုပ်ကို  
ပါသည်။ အနေရ အထိုင်ရခက်  
အလဟသာကုန်သွားမည့်အချိန်  
နှုမြောက်။ စာအုပ်ဖတ်နေလိုက်  
ပျော်မိမိပဲဟုတွေးကော စာအုပ်ကို  
တော်မိပါတော့သည်။

အလေ့အကျင့်မှာ ကောင်းသာ  
လူအကျင့်၊ အကျိုးရှိ၍ အပြစ်  
ဘအဆာကင်းသာ၊ တစ်သက်  
မြို့မြို့ လိုက်နာကျင့်ကြံးအပ်သာ  
လူအကျင့် ကောင်းမျိုးလည်းရှိ  
ဥပမာ-စာဖတ်အလေ့အကျင့်  
၎ယ်လက် လူပ်ရှားအားကစားအ  
အကျင့်၊ တူရိယာတီးမှတ်သာ  
လူအကျင့်၊ တေးသီချင်းဆိုပြီး  
၎ယ်သာအလေ့အကျင့်၊ လူရှိုးလူ  
ဝင့်၊ လူတည်လူမှန်သာ ဖြစ်လို

အအလွှာအကျင့်၊ လွတ်လပ်ခြင်း  
နှုတ်နှီးခြင်း၊ တရားမျှတမူကိုလို  
ခြင်း၊ တန်းတူရည်တူသဘော  
ဆက်ဆံရေးကို တန်ဖိုးထား  
အလွှာအကျင့်ကောင်းတို့မှာ  
သမခြင်းစွမ်းစေသည်ပါသည်။ ၅၇

ଆଗ୍ରହୀଙ୍କାରୀଙ୍କ ପାଇଁ ଆମେ ଏହାରେ ଯାଇଲୁ  
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା  
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

ତାପର୍ତ୍ତ ଆଲେୟ ଆଗୁଣ୍ଡ ଶ୍ରୀ ଆଲେୟ ଆ  
ଗୁଣ୍ଡ ଲୁର୍ଦ୍ଧ ପିତ୍ତ ତପ୍ତପ୍ତ ତରଣ ତିର୍କ  
ତୁଳ୍ମି ଫେର୍ତ୍ତା ଲୁହ ହେର୍ତ୍ତି ଫେର୍ତ୍ତି ବିଲ୍ଲୁ  
କ୍ରାଃ କ ତାର୍ତ୍ତାର୍ତ୍ତାର୍ତ୍ତା ତାମଯତ୍ତାର୍ତ୍ତା  
ତାପର୍ତ୍ତ ପୁଣି ବି ଆମ୍ବାଃ କ୍ରି ଶ୍ରୀ ପି ବିଲ୍ଲୁ  
ଆଲେୟ ଆଗୁଣ୍ଡ ଶ୍ରୀ ପି ବିଲ୍ଲୁ ଶିରା  
ତୁଳ୍ମି ଲ୍ଲୁ ବିଲ୍ଲୁ ବିଲ୍ଲୁ ଆଗୁଣ୍ଡ ଶ୍ରୀ  
ପି ବିଲ୍ଲୁ ଶିରା ମନ୍ତ୍ର କାମତ୍ତା ମୁବିଲ୍ଲୁ  
ତାନ୍ତି ପ୍ରିଲ୍ଲୁ କ୍ଷରି ପ୍ରିଲ୍ଲୁ ଯାନ୍ତି ଵାନ୍ତି ତାନ୍ତି  
କ୍ଷରି ବିଲ୍ଲୁ ଆଲେୟ ଆଗୁଣ୍ଡ ମୁଖୀ ଲ୍ଲୁ  
ଶ୍ରୀ ପି ମନ୍ତ୍ର

‘လူစိတ်သည်’ မကောင်းမှု၌မြောက်  
 လျှော်၏’ ဆိုသော စကားအတိုင်း  
 မကောင်းသောဘေးပုပ်အန္တရာယ်  
 မက်င်းသော အလွှာအကျင့်ဆိုးများ  
 နှင့်အသားကျခြင်ရှိုးကိုးကာ စနစ်  
 မကုမ္မားရေးရွင် နေသားတက္ကာဖြစ်နေ

သူများလည်းရှိပါမည်။ အလွှဲအ

ကျင့်ရ အကျင့်ကြီးပါကာ စွဲမြေသားပါ  
က တချို့မှာ ဝန်ကြမ္မာတစ်မျိုးနှင့်  
ပြပြင်ပြောင်းလဲ၍ပင် မရတော့ချေ။

လိုက်စားရာမှ အလေ့အကျင့်ကောင်း  
ရသား၊ အကျင့်ကြီးပါသား၊ ကျွန်တော့  
အားလုံမ်းမှုများမှာ မနည်းလှချေ။

စာဖတ်အလေ့အကျင့် မရှိသူတို့ နှစ်ပေါင်းများစွာ စွဲစွဲမြှုပ်ကျင့်တဲ့  
မှာ စာဖတ်ပျင်းသောအလေ့အကျင့် လိုက်နာကျင့် သုံးရာမှာ နှစ်သက်  
ရနေသူများဟု ဆိုရပါမည်။ မရှိတာ သဘောကျကာ ပီဇာရိက်လိုစွဲမြှုပ်သွား  
ထက် မသိတာခက်ဟုဆိုကြ၏။ မသိ မှုဖြစ်ပါသည်။ အလေ့အကျင့်ရကာ  
တာထက် မသိချင်တာပိုခက်ပါသည်။ ပြိုင်ပွဲတိုင်းကို အကောင်းဆုံးပြိုင်ပွဲ  
မသိချင်သော အလေ့အကျင့်ရနေသူ ဝင်မှုဖြစ်အောင် အားသွှန်ခွန်စိုက် ဖို့  
အား အသိအမြင်ပုံသူတကြော်ဝါယာ စီးစီးချဉ်းလုပ်တတ်သည့် အလေ့အ  
အောင်၊ ဉာဏ်ကျယ်အောင်၊ ဉာဏ် ကျင့်မျိုးကျွန်းတော့တွင် ဖြစ်တည်၏။  
ပြီးနိုင်အောင် စာဖတ်အလေ့အကျင့် နောက်ထပ်အားကစားစိတ်ဓာတ်  
လုပ်ခိုင်းမှုမှာ ‘ဟောရင်းသာ ပျုံလွန် အရ ကျွန်းတော်ရအပ်သောအလေ့  
တော်မှုမည်၊ ဆန်ဖြူဗျာစိုက် ထွက် အကျင့်ကောင်းမှာ ဝါသနာတူ၊ ရည်  
မည်ပုံမပေါ်’ ကိန်းဆိုက်ကာ လက်ဝင် မှန်းချက်တူပြိုင်ဘက်များကို ရန်သူ  
ပင်ပန်းပါမည်။ လိုသဘောမထားဘဲ တရားမျှတစ္ဆေ

×                    ×                    ×

အလေ့အကျင့်များလျှင် အမှား  
အယွင်းကင်းကာ ကျမ်းကျင့်မှု နိုင်နင်း  
မှ ကြင်လည်မကို ရရှိစေပါသည်။

ကြည်လေးစားရင်းက မိမိစွမ်းရည်ရှိ  
သည့်အတိုင်း အဖြောလန်ကိုလက်ခံ  
သဘောတတ်မဖြစ်ပါသည်။

တူရိယာသမားတို့သည် သီချင်းတစ်	လူတို့၏ အလေ့အကျင့်သဘော
ပုဒ်ပိုင်နိုင်စွာတီးမှတ်နိုင်ရန် လျော့ကျင့်	သဘာဝမှာ အထက်ဖော်ပြပါအတိုင်း
တီးမှတ်မှု အကြိမ်ရှစ်ရာနှင့်အထက်	တရားကိုယ်သဘောသွားရှိပါသည်။
လုပ်ရသည်ဆုပါသည်။ ကိုယ်ခန္ဓာ	အလေ့အကျင့်ကောင်းအား အသိ
ပိုင်းဆိုင်ရာ သန့်စွမ်းရေးအတွက် အ	သတိပွား၍ ပြစ်ပျိုးထောင်တည်
လေ့အကျင့်များများလုပ်ပေးလေ တိုး	ဆောက်နိုင်လျှင် အကျိုးကျေးဇူးဖြစ်
တက်မှု ကြံ့ခိုင်မှု သန့်စွမ်းမှုအတိုင်း	ထွန်းကာ မိမိတန်ဖိုးတက်ပါမည်။
အတာ မြင့်တက်လေဖြစ်ပါသည်။	မကောင်းသောအလေ့အကျင့်ကို
ထို့အတူ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာကြံ့ခိုင်သန်	တည်ဆောက်မိပါက အကျိုးယုတ်
စွမ်းမှုကိုလည်း အလေ့အကျင့်လုပ်	ကာ ထို့ကိုနှစ်နာပါမည်။ မည်သူ
ယူ၍ရပါသည်။ ဖြစ်ပါသည်။ နည်း	မပြမိမိမှုချည်းသာ။ မိမိ၏အလေ့အ
လမ်းစနစ်ရှိ၏။	ကျင့်မှ ရရှိအပ်သောအကျိုးသက်

ကျွန်ုတ္တုမှာ	တာဝေးအပြေး	ရောက်မှုအား	မိမိဘာသာတာဝန်ယူ
သမားအလုပ်ကို	အသက် ၁၃ နှစ်	ရပါမည်။	
သားအရွယ်မှစကာ	ငယ်ဂုဏ်ငယ်	သေချာသည်မှာ	မိမိကိုယ်ကျိုး
အားကုန်သော ၃၅ နှစ်အရွယ်ထိ နှစ်	၂၀	စီးပွားတိုးတက်ရာ	ကောင်းမွန်ကြောင်း
လေ့လာလိုက်စားဖူးသူဖြစ်ပါ		အလိုင်း	သေးပေါင်အန္တရာယ်မရှိ၏
သည်။		အပြစ်ကင်းသော	အလေ့အကျင့်
နှစ်စဉ်နှစ်စဉ်အပြေးပြိုင်ပွဲအ		ကောင်းများကို	ကြိုးစားတည်ဆောက်
တွက် အပြေးလေ့ကျင့်၊ ကြိုးတင်ပြင်		သင့်ပါသည်။	အပျော်ထူးသက်သာခို့
ဆင်မှုလုပ်ရာ	ပြိုင်ပွဲဝင်ရခြင်းကြောင့်	အနေချောင်သော	အလေ့အကျင့်မှာ
တာဝေးအပြေးအားကစားမှ	ရအပ်	နေရင်းထိုင်ရင်းက	နေရာက
သော	အလေ့အကျင့်ကောင်းများ	အလိုအလျောက်	
ကျွန်ုတ္တုဘဝတစ်ခုလုံးသို့	လွှမ်းပိုး	ဖြစ်တည်လာမည့်	အလေ့အကျင့်မျိုး
ကြိုးစီးခြယ်လှယ်သွားသလို	ဖြစ်ကုန်	ဖြစ်ကြောင်း	အသိပွား၊ သတိထား
ပါသည်။		ကြပါကုန်။	စိမ်းစိနီး

တာဝေးအားကစားကို  
လွှဲလာ

- လိုက်စားရာမှ အလေ့အကျင့်ကောင်း
- ရသား၊ အကျင့်ကြီးပါသား၊ ကျွန်တော့
- အားလုံးမိုးမှုများမှာ မနည်းလျချေ။

ສູ່ເປີດໃຈວ່າ ເຖິງມີເງິນຕັ້ງ  
 ລຶ້ງກົດຝາກງຸດ ຍັ່ງລຸ່ມວ່າ ສູ່ທີ່  
 ວະວາກງານຕ່າງໆ ປື້ອຍສູ່ກົດລຶ້ງມີຫຼາຍ  
 ມູ້ເປີດໃຈຫຼຸ່ມ|| ອາລຸ່ມກົດລຶ້ງຮັກ  
 ເປີດບຸກຕິດກິດ ອາກົດຂະໜາດ  
 ອັດມູ້ເປີດເຈັດ ແກ້ວມື້ອົກຕິດ  
 ຕີ່ຕີ່ຈະລຸ່ມຕົກຕົວ ອາລຸ່ມ

କୁଣ୍ଡିଖ୍ଵାଃଗ୍ରହିତେବୀତ୍ୟଂ ପ୍ରତିତଲ୍ପଣୀ॥  
ଫୋର୍କର୍ଡତଳିତାହାଃଗତଃଶିତ୍ତବ୍ୟାତିର୍ଯ୍ୟାମି  
ଆର ଗ୍ରୂଫ୍ଟିତେବୀରାବିନ୍ଦିତେବୀଆଲେ  
ଆକ୍ଷଣ୍ଡିତେବୀମୁବୀ ଦିଲିଫାତ୍ତ୍ଵା ରହ୍ଯ  
ମୁଖୀଃଶ୍ଵରିତ୍ତାପ୍ରିଣିତାରିମୁଖଃକି ରକ୍ଷିତ୍ୟ  
ଲିଲିତାତେବୀମତ୍ୟାଃନେ ତର୍ପାଃମୁତର୍ପା

ଠଣ୍ଡିର କଣ୍ଠର ଫଳର ଲାଗୁ ହେଲା  
କୁଣ୍ଡିର ଲୋହର ତାଙ୍କ ରାଜନୀତି  
ଯଦ୍ବ୍ରାତର ପାତାର ପାତାର  
ଯାହାର ପାତାର ପାତାର

ଲ୍ଲାତ୍ତିଣୀ ଆଲେଡ଼ାଗୁଣ୍ଡରେଖା  
ଯହାବଂମ୍ବା ଅଧିକରଣରେଖାପ୍ରଦିତିଅନ୍ତିମଙ୍କ  
ତବ୍ରାଃକ୍ରିୟରେଖାଯୁଵାଃଶ୍ରୀପିତାନ୍ତିମଙ୍କ॥  
ଆଲେଡ଼ାଗୁଣ୍ଡରେଖାନୁଃଆଃ ଆହି  
ଯତ୍ପୁରୀଃଶ୍ରୀ ପ୍ରାଦୁପିଃଦ୍ୟାନତାନ୍ତିମଙ୍କ  
ଶୋକନ୍ତିଷ୍ଠିତାନ୍ତିମଙ୍କ ଆଗ୍ନିଃଦେଖାଃଶ୍ରୀପ୍ରତିତିମଙ୍କ  
ଦୟକ୍ଷିଃକା ମିଥିତକ୍ଷଫ୍ତିଃତାନ୍ତିମଙ୍କ ପିତାନ୍ତିମଙ୍କ  
ମରୋଦିଃଦେଖାଆଲେଡ଼ାଗୁଣ୍ଡକ୍ରିୟାନ୍ତିମଙ୍କ  
ତାନ୍ତିମଙ୍କଶୋକନ୍ତିମଙ୍କ ଆଗ୍ନିଃଦ୍ୟାନ୍ତିମଙ୍କ  
କା ଯିଶ୍ଚିନ୍ତନ୍ତିମଙ୍କପିତାନ୍ତିମଙ୍କ॥ ମନ୍ତ୍ରାତ୍ସ୍ତୁ  
ମପ୍ରତିମିମୁଖୀନ୍ତିମଙ୍କଃଦେଖା॥ ମିଥିଣୀଆଲେଡ଼ାଗୁଣ୍ଡମୁଖୀନ୍ତିମଙ୍କ  
ଗୁଣ୍ଡମୁଖୀନ୍ତିମଙ୍କ ଶ୍ରୀଅର୍ପଦେଖାଆଗ୍ନିଃଦ୍ୟାନ୍ତିମଙ୍କ

ရောက်မှုအား ပိမိဘာသာတာဝန်ယူ  
ရပါမည်။

သေချာသည်မှာ မိမိကိုယ်ကျိုး  
စီးပွားတိုးတက်ရာ ကောင်းမွန်ကြောင်း  
အလိုင်း ဘေးဥပဒ်အန္တရာယ်မရှိ၊  
အပြစ်ကင်းသော အလေ့အကျင့်  
ကောင်းများကို ကြိုးစားတည်ဆောက်  
သင့်ပါသည်။ အပျင်းထူး သက်သာခို့  
အနေချောင်သော အလေ့အကျင့်မှာ  
နေရင်းထိုင်ရင်းက အလိုအလျောက်  
ဖြစ်တည်လာမည့် အလေ့အကျင့်မျိုး  
ဖြစ်ကြောင်း အသိပွား၊ သတိထား  
ကြပါကုန်။

နာဂတေသတ္တုင် ဆရာ၊ ဆရာမ ၅၀၀ ခန့်လစ်လပ်နှာ

ଫ୍ରାଇଟେହିଲ୍ଲ ସୁଃଲାରେ  
 ଏକ୍କେଥିନ୍ଦ୍ରିୟରେଣ୍ଟିକ୍ରାଂତି ଲହାଯି ଫଣ୍ଡି  
 ଯୁଣ୍ଡିଙ୍କ୍ରାଂତି ଲେଖିଥିପାଇଁ ଫଳାଯି ମୁକ୍ତି ତୁଳି  
 ଗଲେବିନ୍ଦୀଯିମୁକ୍ତି ପଲ୍ଲେବାର୍ଦିନ୍କ୍ରାଂତିରେ  
 ଆତ୍ମଗର୍ଭ ଶବ୍ଦା ଶବ୍ଦାମ ଗୁଠି ଗୋଟିଏ  
 ଲତ୍ତଲର୍ଦିନ୍ଦ୍ରିୟରେଣ୍ଟିକ୍ରାଂତି ଲହାଯି ପିଲା  
 ଫଳ ତିଳିଙ୍କେତେହିକ୍ରିୟାଲ୍ଲାତିର୍ଦିନ୍ଦ୍ରିୟ  
 ତଥାଲୁଯ କିମ୍ବାଗର୍ଦିନ ପ୍ରିୟାଲ୍ଲାତିର୍ଦିନ୍ଦ୍ରିୟିକ୍ରାଂତି



နာဂဇိသတွင် ယခုနှစ်အတွင်း  
ပညာရေးဝန်ထမ်းဆရာ၊ ဆရာမ  
အဖြောင်းအရွှေ့မှား ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးခါန်  
တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန်ပြန်  
ရောက်မလာသော ဆရာ၊ ဆရာမ  
ဝန်ထမ်း ၁၀၀ ခန့်ရှုံးကြောင်း၊ လဟယ်  
မြို့နယ်တွင် လစ်လပ်ဆရာ၊ ဆရာမ

# ଓঁ পঞ্চম গুরু প্রেমেন্দ্ৰ জ্যোতি অধ্যন্তঃসমন্বয়

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂျပန်သံရုံး  
နှင့်ဂျပန်ဖောင်အေးရှင်းတို့ ပူးပေါင်း  
ကျင်းပသော ဂျပန်ရှုပ်ရှင်ပွဲတော်  
၂၀၁၈ ကို အန်နဝါရီလ ၁၉ ရက်နေ့မှာ  
၂၃ ရက်နေ့အထိ ရှုံးကြုံမြှုပ်တင်

သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အန်နတိရီလ ၉  
ရက်နောက ရန်ကုန်မြို့၊ မြန်မာဒို့  
ခန်းမည့် ကျင်းပပြုလုပ်သော စာနယ်  
လင်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းပွဲတွင် ရှုပန်  
ဖောင်ဒေးရှင်းမှ Director General



ଲଭ୍ୟ: କୋର୍ଦ୍ଦିଃ । ଫେର୍ଗେର୍ ଦିଶିଲ ।  
ରାଗିନ୍ଦ୍ରମୁ ରାଗିନ୍ଦ୍ରମୁ ରାଗିନ୍ଦ୍ରମୁ  
ମହିତାନ୍ତିରି ମହିତାନ୍ତିରି ମହିତାନ୍ତିରି

Mr.Koji Sato က ပြောသည်။  
အဆိုပါ ဂျပန်ရှုပ်ရှင်ပွဲတော်တွေ  
ဝဝ၎၊ ခေါ်စီမံ နောက်ပိုင်းရိုက်ကုံးထဲ

ရတနာနှင့်ရေဝတီအိမ်ရာစီမံကိန်း ကြန့်ကြေနေ

ဒရုဂ္ဂပါဝ်ကမ်းမြို့နယ်တွင် ၂၀၁၃ ခုနှစ်ကတည်းက အကောင်အထည်ဖော်တည်ဆောက်နေသည့် ရတနာနှင့် ဧရာဝတီဒိမ်ရာစီမံကိန်းကို ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက သုံးနှစ်အတွင်းအပြီးတည်ဆောက်ရန် စီစဉ်ထားခဲ့သော လည်း အိမ်ခြံမြေသေးကွက်အေးနေခြင်းကြောင့် တည်ဆောက်မှုအပိုင်းကြန်ကြာနေကြောင်း မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမင်းထိန်ကပြောသည်။



အဆိပါအမိမရာစီမံကိန်းတွင် အဆောက်အအုံ ၄၉ လုံး၊ တိုက်ခန်းပေါင်း ၄၆,၆၀၀ ပါဝင်ပြီး တိုက်ခန်းတစ်ခန်း၏ တန်ဖိုး ကျပ်သိန်း ၆၀၀ ခန့်ရှုံး၍ ရေးနှုန်းကြီးမြင့်နေသည့်အပြင် ရန်ကုန်မြို့နယ်လည်း သွားလာရေးအက်အခဲရှိ သည်ဟု မြှေပြတ္တူဖြေးဂေးပညာရှင်အခါးက သုံးသပ်ကြသည်။

လက်ရှိ အမြတ်မြေဖျေးကွက်မှာအေးနေပြီး အရောင်းအဝယ်ကျဆင်းနေသည့်အတွက် စီမံကိန်းပြီးစီးမည့်အချိန်ကို အတိအကျမောင်းကိုနှိမ်သော်လိုက်ပါ။ သို့မဟုတ်ဘိန်းကိုမပေးလိုသော်။

လက်ရှုကွန်ဒိတိက်ခန်းသွေးသည် ၂၀၁၃ အိမ်ခြံမြေသွေးကွက်ကောင်းချိန်က သွေးနှစ်းနှင့်နှစ်းယဉ်ကြည့်ပါက တစ်ခန်းလျှင် ၂၀ ရာခိုင်နှစ်းမှ ၃၀ ရာခိုင် နှစ်းအထိ ရွေးကျနေကြောင်း [Myanmar House.com](http://MyanmarHouse.com) မန်နေဂျင်းဒါရိုက် တာ ဘီးနေမ်းသူက သုံးသပ်ပြောကြားသည်။

ଶ୍ରୀଜନାନାଥ

မျိုးသုတေသနနှင့်စီမံချက်သည် အောင်လိပ်အား မျိုးဆက်ပို့ဆောင်ရန် အောင်ရက်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် သုံးကောင်သာ  
ကျွန်ရှိတော့သည့် သောင်လိပ် (ရောင်လိပ်) များကို မြှေးဆက်ပြန်ပွားစိုင်  
စေရန် ဆောင်ရွက်နေကြောင်းသိရသည်။

အဆိပါသောင်လိပ်များကို ရန်  
ကုန်မြို့၊ ပိုလ်တစ်ထောင်ဘူရားရှိ ရေ  
ကန်တွင် သောင်လိပ်တစ်ကောင်နှင့်  
မွန်ပြည်နယ် ဘီလူးကျန်းချောင်းဆုံး  
မြို့နယ်၊ ရွာလွှတ်ကျေးရွာရှိ ဘုန်း  
တော်ကြီးကျောင်းရေကန်တွင် သောင်



သော ဂျာန်ရုပ်ရှင်အတောက်ကားသစ် ၁၆  
ကားကို မြန်မာ-အင်လိပ်နှစ်ဘာသာ  
ဖြင့် စာတမ်းထိုးပြသသွားမည်ဖြစ်ပြီး  
ရန်ကုန်မြို့တွင် အန်နဝါရီလ ၁၉ ရက်  
နေ့မှ ၂၈ ရက်နေ့အထိ နေပြည်  
တော်ရုပ်ရှင်ခု၊ JCGV Cinema  
Junction City နှင့်မန္တလေးမြို့တွင်  
ဖော်ပါရီလ ၂ ရက်နေ့မှ ၄ ရက်  
နေ့အထိ ဝင်းလိုက်ရုပ်ရှင်ရုံး၏ အခမဲ့  
ပြသပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိ  
ရသည်။

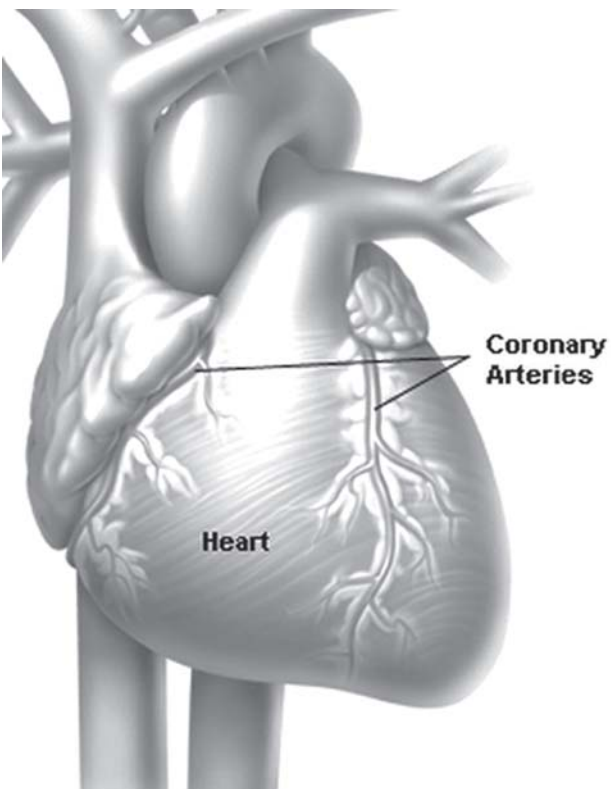
လိပ်အထိုး၊ အမ နှစ်ကောင်ရှိရာ ရွှေ  
လွှတ်ကျေးရွာရှိ သောင်လိပ်များအား  
မျိုးဆက်ပြန်ပွားနိုင်စေရန် သောင်  
ရွှေက်နေကြောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရှိ  
သောင်လိပ်များ မျိုးသုဉ်းသွားခဲ့သည်  
မှာ အနှစ် ၂၀ နီးပါးခန့်ရှိပြီဖြစ်  
ကြောင်း WSC/TSA လိပ်မျိုး ဆက်  
ရှင်သန်ရေးအဖွဲ့မှ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်  
တာ ဒေါကလျာ၏ပြောပြချက်အရ  
ဂိုဏ်သာဆုံး

သောင်လိပ်များတွင် တောင်ပိုင်း  
သောင်လိပ်နှင့် မြောက်ပိုင်းသောင်

လိပ်ဟူနှစ်မိုးရှိပြီး တောင်ပိုင်းသောင်  
လိပ်များကို မွန်ပြည်နယ် တန်သာရီ  
တိုင်းတို့တွင်တွေ့ရှိပြီး မြောက်ပိုင်း  
သောင်လိပ်များကို ဧရာဝတီမြစ်ဝ  
ကျွန်းပေါ်ဒေသ၊ ပဲခူးတိုင်းနှင့်ရွှေ့ခြင်  
ပြည်နယ်တို့တွင် ယခင်ကတွေ့ရှိရ  
သော်လည်း ယခုအခါမျိုးသုဉ်း  
ဖျောက်ကွယ်လူနှီး ရွှေးပါးလာကြောင်း  
နှင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကုန်းလိပ်၊ ရေ  
ချို့ရောင်နယ်လိပ် စုစုပေါင်း ၂၆ မိုးရှိ  
ကြောင်း သိရှိရသည်။

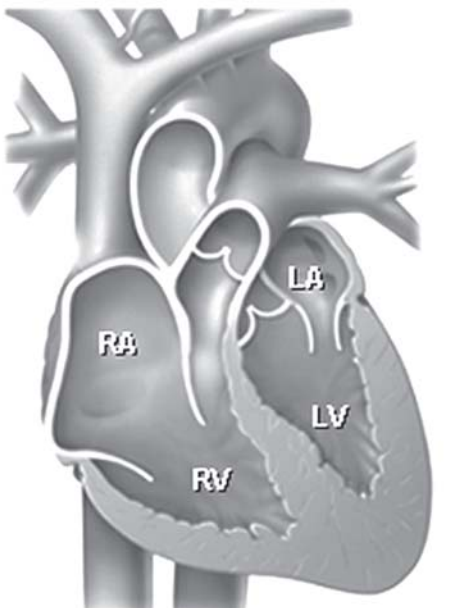
ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ

ကမ္မာနှင့်လုံးကျန်းမာရေးနေ့ဟာ ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာ  
လ ၂၉ ရက်နေ့၊ သောကြာနေ့ပဲဖြစ်တယ်။ ကမ္မာတစ်ဝန်း နှင့်လုံး  
သွေးကြောရောဂါကြောင့် နှစ်စဉ်လူ ၁၃၀ ၁ သန်းဆုံးရှုံးနေပြီး  
မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းသေဆုံးမှုဟာ နှင့်လုံးသွေးကြော  
ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူများဖြစ်တယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ သီးချို့  
ရောဂါဖြစ်ပွားသူတွေအနက် ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းဟာ နှင့်လုံးသွေးကြော  
ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူဖြစ်ကာ ၂၃ သန်းရှုံးလာတယ်လို့  
ကျန်းမာရေးပညာရှင်တွေ ခန်းမှန်းထားတယ်။



# ကမ္မာနလုံးကျိန်းမာရေး

ကာကွယ်ခြင်းကို ဉီးစားပေးလုပ်ဆောင်ရမယ်။ ကာကွယ်ရေးနည်းဗျာဟာနဲ့ မဟာဗျာဟာချမှတ်ဆောင်ရွက်ခြင်းကို လူထိဉီးတည်ပြီး ဆောင်ရွက်နိုင်မှုပဲ ထိရောက်တဲ့ကာကွယ်မှုရရှိနိုင်တယ်။ နှလုံးသွေးကြောကျွုးရောဂါရိသူတွေနဲ့ ရောဂါလက္ခဏာအထင်အရားမပေါ်ဘေးပေမယ့် ရောဂါအထောက်အထားရှိသူ



**RA = right atrium      LA = left atrium**  
**RV = right ventricle    LV = left ventricle**

နှလုံးစည်းချက်မမှန်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်တဲ့ရောဂါမှာ အမိကက  
နှလုံးသွေးကြောရောဂါပါပဲ။ နှလုံးသွေးကြောရောဂါ ဘာလို့ဖြစ်  
ရသလဲဆိုရင် နေထိုင်မှုမဆင်ခြင်ရာမှ (ဥပမာ-ဆေးလို့သောက်  
ခြင်း၊ အားကစားနှေ့စဉ် နာရီဝက်မှတာစ်နာရီ အပြီး လမ်း  
လျှောက်၊ စက်ဘီးစီး၊ ရေကူးမလုပ်ခြင်း၊ အထိုင်အလုပ်များခြင်း  
တို့ကြောင့်) အဝလွန်ဆီးချို့ နှလုံးသွေးကြောရောဂါတွေဖြစ်လာ  
ရပါတယ်လို့ ရန်ကုန်ဆေးကြီး၊ နှလုံးရောဂါဌာနမှ ပါမောက္  
ဌာနမှူး၊ ဒေါက်တာနှင့်နှင့်ကဆိုတယ်။

မကူးစက်တတ်တဲ့ရောဂါကာကွယ်နိမ်နင်းရေးမှာ နှလုံးသွေး  
ကြောရောဂါနဲ့ ဦးနောက်လေဖြတ်ရောဂါကို နံပါတ်တစ်နေရာ  
မှာထားပြီး ပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ၊ ကုသမှုအပိုင်းတွေ ပြုလုပ်  
ရမှာဖြစ်ကြောင်းဆိုတယ်။ ကိုယ်ခန္ဓာအတွင်း၊ သွေးအတွင်း  
သကြားစာတ်မြင့်တက်နေပြီး အဝလွန်ကာ ဆီချို့ရောဂါရိမျိုး  
မသိရင်၊ မကုသဘဲထားမိရင် နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါနဲ့  
လေဖြတ်ခြင်းတဲ့ ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်းသိရတယ်။

နှလုံးသွေးကြောရောဂါတွေမှာ နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါတွေ၊ လူသန်းပေါင်းဆယ်နဲ့ချိကာ သေဆုံးရတယ်။ ပြည့်ဝဆီ ခေါ် ဆီအုန်း၊ နှစ်ခါပြန်ကြော်ဆီ၊ ဝက်ဆီနဲ့ပြင်ဆင်ထားတဲ့ အစာကို အစားများသူတွေမှာ အဖြစ်များတယ်။ ငယ်ရွယ်စဉ်က စကာ အဆီခဲများ တဖြည့်ဖြည့်အဆီထူးလာကာ၊ ပိတ်လာကာ နှစ်ပေါင်းကြာလာပြီး အသက်အရွယ်ရလာမှ ရောဂါလက္ခဏာ ပေါ်ပေါက်လာခြင်းဖြစ်တယ်။ အစားအသောက်၊ အနေအထိုင် ဆင်ခြင်သင့်တယ်။ ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းမရှိဘဲ လျှစ်လျှော့များ ရင် ဆိုးရွားတဲ့ နောက်ဆက်တဲ့ ပြဿနာတွေ တွေ့ရှိင်တယ်။ နှလုံးသွေးကြောပိတ်ခြင်း၊ လေဖြတ်ခံခြင်းက ဆေးကုသခွင့်မရ မိ ရတ်ချုပ်းအသက်သေဆုံးနိုင်ပါတယ်။

କୁଳ୍ପୁଁ:ଦେସୁଁ:କୋରାରୋଗିକ୍ ରୋଗିଫୁଟିମୁନ୍ତିଯାରିଙ୍କୁ

နှလုံးသွေးကြာပိတ်ရောဂါဆိုတာ နှလုံးကိုအောက်ဆိုဂျင်  
ပိုပေးတဲ့သွေးကြာ ရုတ်တရက်ပိတ်ဆိုသွားလို နှလုံးတွေက်သား  
ဒဏ်ရာရှုံးသွားတဲ့ရောဂါဖြစ်တယ်။ နှလုံးသွေးကြာကျဉ်းရောဂါ  
ကိုဖြစ်စေတဲ့ အဆီပေါ်မှာသွေးခဲသွားလို နှလုံးပိတ်ဆိုသွားခြင်း  
ဖြစ်တယ်။ ဆေးလိပ်ဖြိုတ်ရမယ်။ ဆေးလိပ်၊ ကွမ်းယာမှာပါတဲ့  
ဓာတ်ပစ္စည်းတွေက ခန္ဓာကိုယ်ရှိသွေးကြာတွေ ထိခိုက်စေတယ်။  
ဆေးလိပ်သောက်သုံးသူတွေဟာ ဆေးလိပ်ဖြတ်သူတွေထက်  
နှလုံးသွေးကြာပိတ်ရောဂါဖြစ်ဖို နှစ်ဆုံးရှုံးရှုံးတယ်။ အစား  
အစာများ အဆီလျော့ခြင်း၊ ပြည့်ဝဆီနှစ်မံတားတဲ့ အသင့်အမြန်  
အစားအစာရှောင်ကြုံရမယ်။

ငါးအဆီမှာပါတဲ့ ဒို့မို့ (၃) နဲ့ ဖက်တီးအက်ဆစ်ဟာ သွေး  
ကြောတွင်းအဆီခဲကြီးထွားခြင်းကို ကာကွယ်ရုံသာမက သွေးခဲ  
စေခြင်းတားဆီးနိုင်လို့ နှုလုံးသွေးကြောပိတ်ရောဂါဖြစ်ပွားမှ  
လျော့စေတယ်။ ကစိုပ်တဲ့ ဆန့် ဂျာ၊ မြေပဲနဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်  
ကို အမိဘထားပြီးစားသင့်ပါတယ်။ တိရစ္ဆာတွေက် အဆီနည်း  
ရမယ်။ ဟင်းလယ်ငါး၊ ငါးအဆီစားသံးရမယ်။

အရက်အနည်းငယ် နှစ်သောက်သုံးခြင်းက နှလုံးသွေး  
ကြောပိတ်ခြင်းကာကွယ်ပေမယ့် များစွာသောက်တဲ့အခါ ကျွန်းမာ  
ရေးထိခိုက်စေတယ်။ ကိုလက်စထရောဟာ နှလုံးသွေးကြော  
ကျွန်းနဲ့ သွေးကြောပိတ်ရောဂါဖြစ်စေလို အသီများစွာစားသုံးခြင်း  
ရောင်ရမယ်။ ကိုလက်စထရောကြွယ်ဝတဲ့အစာတွေ လျော့ပေါ့  
စားသုံးခြင်း၊ ကိုလက်စထရောကျဆင်းဖို ဆေးသောက်သုံးခြင်း  
နှင့်ဆေးလိပ်ဖြတ်ခြင်းတို့က နှလုံးသွေးကြောထပ်ပံ့ပိတ်ခြင်းကို  
ကာကွယ်ပါတယ်။ သွေးတဲ့ရှိ ကိုလက်စထရောပမာဏ စစ်ပေး  
သင့်တယ်။

ရွေးက နှလုံးသွေးကြောပိတ်ရောဂါရိနေရင် အနားများများ  
ယူခြင်းတယ်။ ယနေ့မှာ နေ့စဉ်နာရီဝက်မှတစ်နာရီ အပြေား လမ်း  
လျှောက်၊ စက်ဘီးစီး၊ ရေကူးစတဲ့လေ့ကျင့်ခန်းတစ်ခုခု လုပ်  
ဆောင်စေတယ်။ နှလုံးသွေးကြောပိတ် ပထမတစ်ပတ်၊ နှစ်ပတ်  
မှာ နှီးခြင်း၊ မောပန်းခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်အနဲ့အပြား နာကျင်ခြင်းဖြစ်  
နိုင်တယ်။ ယင်းဒေဝနာတွေပျောက်ဖို့ လေ့ကျင့်ခန်းတွေတာဖြည့်း  
ဖို့သိုးတိုးကာ လပ်ဆောင်ပေးသင်ပါတယ်။

နှလုံးသွေးကြောပိတ်ရောဂါတွယာ အသက် ၆၅ နှစ်အ  
ထက်မဟုတ်ရင် လက်ရှိအလုပ်လုပ်နိုင်တယ်။ နှစ်လ၊ သုံးလအ  
တွင်း အပြည့်အဝထမ်းဆောင်နိုင်တယ်။ နှလုံးကြောပိတ်သားပျက်စီး  
မှုများတဲ့လနာတွေမှာ နှလုံးအားလျော့မှု၊ နှလုံးနာကျင်မှု ဆက်  
လက်ဖြစ်ပွားနေရင် တာဝန်ဝေါဘူးပြန်လည်ထမ်းဆောင်ဖို့  
အချိန်အတိုင်းအတာတစ်ခု စောင့်ဆိုင်ဖို့လိုတယ်။ အချို့မှား  
ယွင်းတဲ့အယူအဆမှာ နှလုံးသွေးကြောပိတ်ရောဂါကို အနားယူ  
နိုင်းခြင်းဖြစ်တယ်။ ကာယ (ပင်ပန်းတဲ့) အလုပ်များ ရှောင်သင့်  
ပြီး ပံမ္မာန်အလုပ်တေလုပ်သင်တယ်။

နှလုံးသွေးကြောပိတ်ပြီး ရင်ဘတ်မကြာခဏနာကျင်ရင်၊  
တစ်နှစ်တွေးမောပန်းလာပြီး ခြေထောက်ရောင်ရင်၊ စိတ်အား  
ငယ်ခြင်း၊ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းရှိလာရင် ဆရာဝန်နဲ့ပြသတိုင်ပင်သင့်  
ပါတယ်။ နှလုံးသွေးကြောပိတ်ပြီး လူနာအများစုမှာ လူကောင်း  
ပြန်ဖြစ်လာပြီး နှလုံးကြောက်သားအများစုက ဘာဒဏ်ရာမှမရဘဲ  
ကောင်းမွန်နေတယ်။ အချို့ စတန်း (stand) ထည့်ပြီး မူလ  
တာဝန်တွေ ကျန်းမာစွာထင်းဆောင်ရွက်ကြတယ်။ အေးများညွှန်  
ကြားချက်အတိုင်း သောက်သင့်ပါတယ်။ ညဖက်အိပ်ရေးဝေ  
အိပ်သင့်ပြီး နှစ်စဉ်ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးပေးသင့်ပါတယ်။

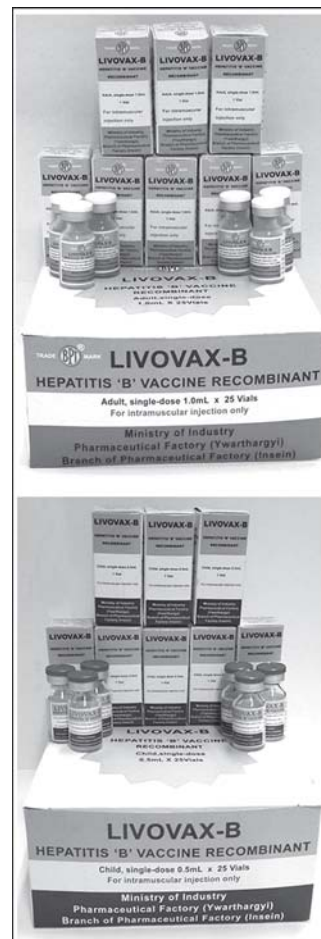
ဒေါက်တာလွင်သန်

**‘မိသားစုဘဝန္တာင်ရေးစိတ်အေးဖို့အသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ကာကွယ်ဆေးထိုးကြဖို့’**

အသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ရောဂါသည် ကမ္မာတစ်ဝိမံးတွင် ဖြစ်နှုန်းများသောရောဂါတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ကမ္မာကျိုးမာရေးအဖွဲ့ WHO ၏ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ခန့်မျွှုံးချက်အရ ကမ္မာပေါ်တွင်အသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ရောဂါဖြစ်ပွားနှုန်း ကမ္မာလူလိုးရော်၏ ၂ ဘီလီယံခန့်ရှုပါသည်။ ငြင်းတို့ထဲမှ သန်း ရှိခို ခန့်သည် (ဘီ) ပိုး နာတာရှည်ရောဂါသယ်ဆောင်သူများဖြစ်ပြီး အသည်းခြောက်၊ အသည်းကင်ဆာဖြင့် သေခုံးမှုတစ်နှစ်လျှင် ၅၀၀,၀၀၀ မှ ၇၀၀,၀၀၀ ခန့်ရှုပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်သည် (ဘီ) ပိုးကူးစက်ခံထားရပြီး အများစုမှာ နာတာရှည်အသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ရောဂါသည်များ ဖြစ်နေကြပါသည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် (ဘီ) ပိုးအဖြစ်အများဆုံးနိုင်ငံများထဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံလည်း အပါအဝင်ဖြစ်ပါသည်။ အသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ပိုးသည် သွေးနှင့်ကိုယ်ခန္ဓာမှတုက်ရှိလာသော အရည်များမှတစ်ဆင့်ကူးစက်ပြီး ဘိပိုးရှိသောမိခင်မှုကလေးသို့လည်းကောင်း၊ ကလေးမှုကလေးသို့လည်းကောင်း၊ အကာအကွယ်မပါဘဲ လိုင်ဆက်ဆံခြင်း၊ ရောဂါပိုးရှိသူအသုံးပြုထားသော သင်တုန်းခါး၊ သွားတိုက်တံ့ဆွဲးအပ်စသည့်ပစ္စည်းများကို မူဝါဒသုံးစွဲခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း ရောဂါကူးစက်နိုင်ပါသည်။

ရောဂါလက္ခဏာများအနေဖြင့် ပင်ပန်းစွမ်းလျှပ်စီး၊ ယူးနာခြင်း၊ အစားစားချင်စိတ်လျှော့နည်းခြင်း၊ ဝမ်းပိုက်အောင့်ခြင်း၊ အသားဝါခြင်း၊ ဆီးအရောင်ရင့်ခြင်း၊ ဝမ်းအမည်းသွားခြင်းတို့ဖြစ်တတို့း တစ်ခါတစ်ရုံ ရောဂါလက္ခဏာမပြားဖြစ်တတ်သလို အခြားဝေဒနာများ၏ရောဂါလက္ခဏာများအဖြစ် မှားယဉ်းယူဆမိတတ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် အသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ပိုးရှု/မရှု အတိအကျသိရှိနိုင်ရန်အတွက် သွေးစွဲကြည့်ရန်လိုအပ်ပြီး (ဘီ) ပိုးမရှိပါက ကာကွယ်အေးကိုစနစ်တကျ WHO Recommended Vaccination Schedule နည်းလမ်း (၃) မျိုးပြင် ထိုးနှုနိုင်ပါသည်။ ကာကွယ်အေးထိုးစနစ် (၃) ခုမှ အမှတ် (၁) နှင့် (၂) သည် ပုံမှန်ကာကွယ်မှုအတွက် အကောင်းဆုံးဖြစ်ပြီး အမှတ် (၃) သည် ကာကွယ်မှုအရေးပေါ်လိုအပ်သူများအတွက်ဖြစ်ပါသည်။



ଅତ୍ୟନ୍ତ କାହାର ପାଇଁ ଏହାର ପାଇଁ ଏହାର ପାଇଁ  
 ଏହାର ପାଇଁ ଏହାର ପାଇଁ ଏହାର ପାଇଁ

- ◆ ଦେଖିବାରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା
- ◆ ଦେଖିବାରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

କେବୋରିଲ୍ ଲାଇସେନ୍ସ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ ହୁଏ ଅଟ୍ଟିବିଲ୍ ମୋବାଇଲ୍ ଫୋନ୍ ପାଇଁ ପରିଚାଳନା କରିବାକୁ ପାଇଁ ଆମର୍ଦ୍ଦିତ କରିଛାମୁଁ ।

နည်းလမ်း (၁) ( ၅ ကြိမ်ထိုး )	နည်းလမ်း (၂) ( ၄ ကြိမ်ထိုး )	နည်းလမ်း (၃) ( ၆ ကြိမ်ထိုး )
ပထမ ဒုတိယ တတိယ စတုထွေ ပဋိမ  ----- ----- ----- -----  'ဝ' ရက် ၁ လ ၂ လ ၁ နှစ် ၅ နှစ်	ပထမ ဒုတိယ တတိယ စတုထွေ  ----- ----- -----  'ဝ' ရက် ၁ လ ၆ လ ၅ နှစ်	ပထမ ဒုတိယ တတိယ စတုထွေ ပဋိမ ဆင့်မ  ----- ----- ----- ----- -----  'ဝ' ရက် ၂ ရက် ၂၁ ရက် ၃ လဖူ ၆ လ ၁ နှစ် ၅ နှစ်
ပုံမှန်ကာကွယ်မှုအတွက်အကောင်းဆုံး:		
အရေးပေါ်လိုအပ်သူများအတွက်အကောင်းဆုံး:		

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း၊ ဆေးဝါးစက်ရုံး (အင်းစိန်)၊ ဆေးဝါးစက်ရုံး (ရွှေသာကြီး) မှ အသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ကာကွယ်ဆေးကို ၂၀၀၇-၂၀၀၈ ဘဏ္ဍာရေးခုနှစ်မှ စတင်ထုတ်လုပ်ရောင်းချွဲရာ လူကြီးဒီဇိုင်ထုတ်လုပ်မှု ၁၂ သန်းကော်နှင့် ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာရေးခုနှစ်မှစ၍ ကလေးဒိုက်ထုတ်လုပ်မှု ၉ သောင်းကော်တိုကို ကျိုးမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ ပဟိုဆေးသို့လောင်ရေးဌာန၊ အမှတ် (၁) အခြေချွေဆေးသို့လောင်ရေးတပ်၊ ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံများ၊ ဆေးခန်းများနှင့်အထိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်း (NGO) များသို့ စေးနှုန်းချိသာစွာဖြင့် ရောင်းချေပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။

ယခုအခါ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏လမ်းညွှန်ချက်ဖြင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ  
ထုတ်လုပ်သောအသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ကာကွယ်ဆေးကို ဝန်ကြီးဌာနမှားမှုဝန်ထမ်းမှား

နှင့်ဝန်ထမ်းမိသားစုများသို့ အသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ပိုးရှိ/မရှိ စမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးခြင်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးခြင်းတို့ကို Mobile အဖွဲ့ဖြင့် ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်မြို့ကြီးများသို့ ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိပါသည်။

ထိုသိဝန်ဆောင်မှုပေးရာတွင် (၂၂၀၉၁၀၂၂) ရက်နေ့မှ (၁၄၀၁၂၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ ဝန်ကြီးဌာနများမှုဝန်ထမ်းများနှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများသို့လည်းကောင်း၊ ပုဂ္ဂလိကစားသောက်ကုန် ထုတ်ကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် ACECook Myanmar Co.,Ltd. သို့လည်းကောင်း၊ ဝန်ထမ်းများနှင့်ဝန်ထမ်းမိသားစုများအား အရည်အသွေးမြင့်မားပြီး ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးမရှိသည့် အသည်းရောင်အသားပါ (ဘီ) ကာကွယ်ဆေးများကို ပထမအကြိမ်လူကြီး ၂,၂၃၃ ဦး၊ ကလေး ၆ ဦး၊ ဒုတိယအကြိမ် လူကြီး ၉၇၅ ဦး၊ ကလေး ၂ ဦးနှင့် Booster Dose အဖြစ် လူကြီး ၉၉ ဦး၊ ကလေး ၁၇ ဦးတိုကို ထိုးနံပါးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ထိုသို့ ဝန်ဆောင်မှုပေးရာတွင် အသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ပိုးရှု/မရှိ စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း၊ အတွက် လူကြီး၊ ကလေးတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၂,၀၀၀ နှင့် (ဘီ) ပိုးမရှိပါက ဆေးတစ်လုံးအတွက် လူကြီးတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၅,၇၀၀၊ ကလေးတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၃၆၀၀ နှင့်ဖြင့် ထိုးနှုံပေးလျက် ရှိပြီး ဆေးဝါးစက်ရုံ (အင်းစိန်) ရှိ ဆေးဝါးအရောင်းဆိုင်ဆေးခန်း၌ (ဘီ) ပိုးရှု/မရှိ စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းနှင့် (ဘီ) ပိုးကာကွယ်ဆေးထိုးနှုံမှုကို နေ့စဉ်နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ပိတ်ရက်မရှိ စစ်ဆေးထိုးနှုံနိုင်မည်ဖြစ်သည့်အပြင် ကာလအပိုင်းအခြားအလိုက် ကာကွယ်ဆေးတပ်မှ ထိုးရှုနိုင်အတက် ကြိုတ်အကြောင်းကြားပေးခြင်းများကိုလည်း ဆောင်ရက်ပေးလာကြပါသည်။

ထိုကြောင့် မိမိတို့၏မိသားစုဘဝန္တာ၏ရေး စိတ်အေးနှင့်စေရန် လူတိုင်းလူတိုင်းမိမိတွင် အသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ပိုး ရှိ/မရှိစမ်းသပ်စစ်ဆေးပြီး (ဘီ) ပိုးမရှိပါက ကာကွယ်ဆေး ထိုးခြင်းသည် အသည်းကင်ဆာဖြစ်စေတတ်သော အသည်းရောင်အသားဝါ (ဘီ) ရောဂါပိုးကို ကာကွယ်ရန်အကောင်းဆုံးနည်းလမ်းဖြစ်ပါကြောင့် အကြံပြုတင်ပါလိုက်ရပါသည်။





**RHYTHM®**  
GLOBAL TIMEPIECE  
Home Decorative Accessory



**CMJ515NR06**  
SEA SHELL DECORATION  
BROWN CASE/ WOODEN CASE  
34.0 x 90.0 x 12.7CM / 6.48KG  
1PCS. / 0.095M3  
BATTERY: C X 2



### RHYTHM SHOWROOM

No.209,Corner of 32<sup>nd</sup> Street (Middle Block)and Anawrahta Road,Pabedan Township,Yangon. Tel:01-373193, 09-977122580.

Available at: CHERRY OO

: 09-977122523, 09-73145658, 09-31248534, 09-31247328, 09-425792870, 09-977122545, 01-375491,  
02-71031, 067-23107, 09-964123821, 09-41002749, 09-977122590.

## AUNG PAN MYAING ENGINEERING CO.,LTD



**AHBYA SLUICE GATES PEGU DIVISION  
(IRRIGATION DEPT)**



**FUEL STORAGE TANKS ( 2 MILLION )  
MYAT MYITTA MON CO.THILAWA**



**STEEL STRUCTURE SUGAR MILL,  
OKKAN (MINISTRY ONE)**



**4 ML FUEL STORAGE TANKS AND  
PROCESS PIPE LINE  
(ASIA WORLD CO.)THILAWA**

### Office:

No.(25)A,Aye Yeik Thar 1st Lane,Tetkatho Yeikmon(3)  
New University Avenue Road,Bahan Township,Yangon.  
Tel : 01 546788,09 5009843,Fax: 01 546788  
Email: [apm.mgmg@gmail.com](mailto:apm.mgmg@gmail.com)

### Fabrication Yard

No. 12/13,Kanaung 2nd Lane,Shwe Pauk Kan Industrial Zone  
North Oak Kalapa Township,Yangon.  
Tel : 01 695619,01 695390



မြန်မာနိုင်ငံ၏ပထမညီးဆုံး (7) နှစ်အာမခံ

## Make The Kia 7 Year Switch

လမ်းမထက်တွင်လူတိုင်းငေးမောသွားရမည့် KIA မှ GT Line Luxury Grade အမျိုးအစား  
အလန်းစားကားများကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် (7)နှစ်အာမခံနှင့်အတူ (5)နှစ်အရစ်ကျေ ဖြင့်  
ညီးညီးဖျားဖျား ဝယ်ယူစီးနှင့်နိုင်ပါသည်။



**SPORTAGE GT**



**SORENTO**



**OPTIMA GT**



The Power to Surprise



**SUPER SEVEN STARS CO., LTD.**

Yangon : No.22-B,23-A, Kabar Aye Pagoda Road, Yankin Township, Yangon. Ph . 09 731 80000, 099 7700 8888, 099 6993 3618(Corporate)

Mandalay : No.74, Corner of Yangon-Mandalay Road & Kywe Sal Kan(11) Road, Chan Mya Tharyar Quarter, PyiGyiTagon Township, Mandalay.

Ph . 099 6993 3636, 099 7789 5937(Corporate)

Naypyitaw : No482-B/483-A/B, YarZaHtar Ni Main Road, Paung Laung Toe Chae(2),YwarKaukYat, Naypyitaw. Ph . 099 7789 5936, 099 7789 5932

# ‘ကျန်းမာရေးလိုအပ်ချက်နှင့်အညီ လူနာတင်ယာဉ်များတပ်ဆင်ထုတ်လုပ်’ ကျမ်းကျင်သမားတော်ကြီးများ ကြည့်ရှစ်ဆေး

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဆေး ဒေါက်တာဖော်ဝေစိုး၊ ရန်ကုန်ဆေးရုံ  
တဲ့လ္လာလိုလ် (၁) ပါမောက္ခချုပ် ကြီး အရေးပေါ်ဌာန Consultant

E M Specialist ဒေါက်တာမော်မော်  
ဦးတို့သည် ၂၀၁၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ



၂၁ ရက်နေ့ ညနေ ၃ နာရီတွင် အမှတ် (၁၅) အကြီးစားစက် ရုံးတို့သည် ၂၀၁၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ

မည့် Drawing နှင့်စင်လျဉ်း၍ အသေးစိတ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ Ambulance ယာဉ်တပ်ဆင် ထုတ်လုပ်ခြင်းသည် သာမန်မော် သော Ambulance ယာဉ်အား တော်ယာဉ်တစ်စီး တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်



ကြည့်ရှစ်ဆေး၍ ကျန်းမာရေဆိုင် ရာ လိုအပ်သည့်အစိတ်အပိုင်းများ ဖြည့်ဆည်းတပ်ဆင်နိုင်ရေး အကြံပြု ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

မြင်းမြို့နှင့်မြို့တွေ ရာအသုံးပြုယာဉ်ဖြစ်သည့် အတွက် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ ကျမ်းကျင်သမား ပြည့်ပေညာရှင်များ၊ ကျမ်းကျင်သမား တော်ကြီးများဖြင့် ပေါင်းစပ်ညီးစိန်း တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



တစ်ရက်လျှင် ဘီလပ်ငြေ တန်ချိန် (၇၇၅၇) ထုတ်လုပ်သော ကမ္ဘာထုတ်လုပ်မှု ပထမ ဖြစ်သည် CONCH ကုမ္ပဏီ မှ မြန်မာပြည် တွင်ရှိယဉ်စွာထုတ်လုပ်ပါသည်။

## MYANMAR CONCH Cement Company Limited.

### Yangon Office

No.(35-J), Thiri Yeik Thar Street, 7 Mile,  
Mayangone Township, Yangon, Myanmar.  
Telephone : (95)1-655940, 652019

### Mandalay Office

Plot-No. (Ma/23), U Paing No. (3/B),  
Between 65th & 66th Street, Theikpan Street,  
Chan Mya Tharzi Township, Mandalay, Myanmar.  
Telephone : (95)2-2848156, 2848159

### Kyaukse Office

Kyaukse Industrial Zone,  
Kyaukse, Myanmar.