

မြန်မာအလဲး

၁၂၅၅ ခန့်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

၁၀၂၉ ခုနှစ်၊ နယ်လဆန်း ၁၂ ရက်

၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဧပြီ ၆ ရက်၊ အင်္ဂါန္မာ

အတွဲ (၅၆)၊ အမှတ် (၂၄၆)

ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ၏ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဒဏ် ကာကွယ်ရေး၊ ခံနိုင်ရည်ရှိရေး မဟာပျူဟာလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီသွားရန် နိုင်ငံတော်သမ္မတ တိုက်တွန်း

နေပြည်တော် ၆၇ ၅
၂၀၁၇ ခုနှစ် ကုန်းပတ်ဝန်းကျင်တိန်းသိမ်းရေးနေ့အစိုးအောင် ၁၂ ရက်၊ နံနက် ၈ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ပိုင်းရှင်းပတ္တိဌာန် (MICC-2) မှူးကျင်းပောင်းတော်သမ္မတ ဦးထင်ကျော် တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

အစိုးအောင် ၃၆၅ ခု ၃၆၅ ရက် ၁၂ ရက် ၈ နာရီတွင် နေပြည်တော် ကောင်းမီးကြော် ပြည်သူ့လွှာတော်ရှိမှု သာယာဝပ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာ ကော်မတီးကြော်များ၊ ကုလသမဂ္ဂ ဖွံ့ဖြိုးမှု အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ် များ၊ ပြည်တွင်း ပြည်ပ အစိုးအောင် ၁၂ ရက် ၈ နာရီတွင် နေပြည်တော်သမ္မတ အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ် များ၊ ဓရရှိသမားနှင့် စိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အစိုးအောင် ၃၆၅ နိုင်ငံတော်သမ္မတက အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ယခုနှစ် အတွက် ကုန်းပတ်ဝန်းကျင်တိန်းသိမ်းရေးနေ့ဆိုင်ရာ ၁၂ ရက် ၈ နာရီတွင် သာယာလှစေခဲ့သာဝကို ထိန်းသိမ်းရှိ ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိ တို့အားလုံး နိစစ်ဝလုပ်ရှားမှုများကို ခကာတစ်ဖြစ်မေ့လျှော့ထားပြီး သာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ကြိုး၏ သာယာလှပမှု၊ ထူးခြားသော်ပြားမှုနှင့် တန်ဖိုးရှိများကို လတိပြုမိမေးပြီး အလေးထားလာအောင် မိမိတို့လှသားများကို တိုက်တွန်းထား ခြင်ဖြစ်ကြောင်း။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လ ၁ *

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေမြေသာဝါ သစ်တော် ပန်းချာ၊ သားရိုင်းတို့၏ ဘေးမဲ့တော်များ၊ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းတော်ရောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးထင်ကျော် ၂၀၁၇ ခုနှစ် ကုန်းပတ်ဝန်းကျင်တိန်းသိမ်းရေးနေ့အထိုးအမှတ် အလွှာတော်တန်းဆောင်းပါးပြုပွဲတွင် ဗျာရှိသူတိုးအား ဂုဏ်ပြုဆုံးမျိုးမြင်စဉ်



နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခဲ့ပို့လဲ
ဒေါ်အောင်ဆန်းစုံကြည်
ကနေဒါနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိ

စာမျက်နှာ ၄

မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နှုံးလောက
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အာဆီယံမှု
အာရုံ- ပစ္စိတ်တက်လုမ်းနှင့်ရှုံး
ကြိုးပမ်းမည်

စာမျက်နှာ ၆

အော်ရွှေနှုန်း ထရန်ကို
ထောက်ခံသူများနှင့်
ဆန့်ကျင်သူများ
ထပ်တိုက်ရင်ဆိုင်မြှုပြစ်ဟား

စာမျက်နှာ ၁၀

AKBZ BANK
STRENGTH OF MYANMAR

သွေးစွာ မြန်မာအားဟန် ကဏ္ဍာရဘဏ်

၁၇



(သတင်းစဉ်)



ଶିତ୍ରପଲିଙ୍କ ୧୦୦ ଫିଃପିଃନ୍ଦ
ଯତ୍ତାନୀମ୍ବିଃଶିତ୍ର ୨୦୦ ଗୋର୍
ଫେଦିନ୍ଦ ରୁଣ୍ଡିଷିଫିଲିଗିନ୍ଦେନ୍ଦ
ଟ୍ରେକ୍ଟାଂଙ୍କ ଯାନ୍ଦିତ୍ତିତ୍ତାଂଦ
ମ୍ବିଃସ୍ଵର୍ଣ୍ଣିଃପ୍ରେକ୍ଷାନ୍ତାଗୁର୍ଯ୍ୟତାଫିଃନ୍ଦ
ଯତ୍ତ ମ୍ବିଃଶିତ୍ରପଲାର୍ଦିଙ୍କ ୩
୨୦ ମ୍ବିଃନ୍ଦ ଫିଃତିର୍ଗ୍ୟତ୍ତାପିଭ୍ରାନ୍ତି
ମ୍ବିଃ ପିଠାଂଦେନ୍ତାଂକ ୩ ଗଭ୍ରା
ମ୍ବିଃଶିତ୍ରପଲାର୍ଦିଙ୍କ ୩ ପ୍ରେତିଲୁହ
ନ୍ଦ ଦୁର୍ଗମ୍ବିଃଶିତ୍ର ପ୍ରେକ୍ଷାନ୍ତାଗୁର୍ଯ୍ୟ
ନ୍ଦ ଦୁର୍ଗମ୍ବିଃଶିତ୍ର ପ୍ରେକ୍ଷାନ୍ତାଗୁର୍ଯ୍ୟ
ମ୍ବାଃ ଭର୍ତ୍ତାକ୍ରମିଙ୍କ

ଓ. ১০০

အမှေအနှစ်စာရင်းတွင်ပါဝင်

ကမ္မာတစ်ဝန်းတွင် လူသားများကို
သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကြီးနှင့် ဆက်နွယ်
ပေးကြရန် အပြုသဘောဆောင်သည်

အစီအစဉ်များခုမှတ်ပြီး အကောင်
အထည်ဖော်စောင့်နေကြသည်ကို တွေ့ရှိ
နေရသည့်အတွက် အထူးစိတ်အားတကို
ရကြောင်း၊ ယနေ့ကဗ္ဗာတစ်စံနှင့်တွင်
လူသားများအကျိုးအတွက် ပျက်သုတော်
မသားစေရန် ကာကွယ်စောင့်ရောက်
ထိန်းသိမ်းထားသည့် နေရာဒေသအများ
အပြားရှိနေကြောင်း၊ ယူနှစ်စံကို၏
အထိန်းသိမ်း အမွှေအနှစ်စာရင်းတွင်

ବିଠନଲାବାର୍ଦ୍ଦ କାର୍ତ୍ତିଃଫିଳିଙ୍କିଙ୍କ ଆମଣ୍ଡି
ପାର୍ଶ୍ଵତୀର୍ଥାମୁଖୀଃ ତା ଗ୍ରୂଟିଫିଳିଙ୍କିଙ୍କ ତୁମେ
ପାର୍ଶ୍ଵତୀର୍ଥାମୁଖୀଃ ଅର୍ଥିରିଫିଳିଙ୍କିଙ୍କ
ଦ୍ୱାରାକ୍ଷାରପ୍ରେସ୍‌ରେ ଅଧିଆଳିଙ୍କ ଲାବାର୍ଦ୍ଦ
କୌଣସିର୍ବେଳିଟ୍‌ରେ ଯାହାର୍ଦ୍ଦ ଅର୍ଥିତେଜିମୁଖୀ
ଯାହାର୍ଦ୍ଦ ଯୁଦ୍ଧକର୍ତ୍ତାଙ୍କିଣୀ ଆତିକ୍ଷେତ୍ରିଭିନ୍ନରେ
ଆମ୍ବାକ୍ଷାରିତ୍ବରେ ତାଙ୍କ ବିଠନଲାବାର୍ଦ୍ଦିଙ୍କି
ଅଭ୍ୟାସର୍ଥରେ ଅଭ୍ୟାସର୍ଥରେ ମୁଖୀର୍ଥାଂତିଃବା
ଏକାକିନ୍ତିର୍ବେଳିଟ୍‌ରେ

မြန်မာနိုင်ငံသည် သဘာဝ
အတိအကျဉ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရောက်
ရဲးလုပ်ငန်းများကို ကြိုးပိုးအားထုတ်
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ခါကာ
ဂို့ရဲ့ အမျိုးသားသဘာဝယူ၍၊
အလောင်းတော်ကသုပ္ပ ဘေးမြေယူ၍၊
ခွဲစက်တော်ဘေးမြေတော် လုပ်းအကြောင်း
အမျိုးသားဥယျာဉ်၊ လူသား၏ဦးမြိုင်အနေး
ထွက်ခြား သတ်မှတ်ထားသည်



(သတင်းစဉ်)

ကြောင်း

မြန်မာနိုင်ငံသည် အစိကာအားဖြင့်
စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံသည့် နိုင်ငံ
တစ်နိုင်ငြှစ်ခြေကြောင်း၊ မိမိတို့၏တောင်သူ
လယ်သမားများသည် အဓမ္မခြေစားဝတ်
နေရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးကို လုပ်ကိုင်
ကြရာတွင် ရာသီဥတုမှန်ကန့်ခြားမြို့မြို့မြို့
အသိနှင့်အကြောင်းအလို အလုအလောက်
ရရှိနေရန် သဘာဝရဟိုဥတုကို မှိခို
အားထားပြီး လုပ်ကိုင်နေဂြာရကြောင်း၊
ထုံးကြောင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုပြုစဉ်
၏ ပြိုင်းခြားကြုံမှုအန္တရာယ်ကို တဲ့ပြန်
ကာကွယ်ပေးနိုင်မည့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ
၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများတို့လည်း
နိုင်ငံအဝါး၊ ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ်
ဗြို့ဒြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူများ၏
စီးပွားရေး ဗြို့ဒြိုးစဉ်ပင်ဝပြာရေး၊
အတွက် အလုအောင်ရေးပါကြောင်း။

ပည့်သူသင်ဘထားစင်မြင့်

တိုင်ပြည်၏နှစ်ငါးရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုပေးသယဉ်တိုင် စံလျဉ်း၍ ရွှေတောင်စုံမှ သဘောထားအမြင်စုံတိုကို အများပြည်သူ့တဲ့ တင်ပြပေးနိုင်ရန် ဤကဏ္ဍကို ဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ ဖြစ်ပြီး စိတ်ဝင်စားသူ မည်သူမဆို ပါဝင်ပေးသာရန် စိတ်ခေါ်ပါသည်။ သို့သော် ကြမ်းတမ်းပြင်းထန်လော အယူအဆ၊ အရေးအသာများကို သတင်းစာ၏ မှတ်အရ စော်ပြပေးနိုင်မဟုတ်ကြောင်းနှင့် ဤကဏ္ဍတွင် ပါရှိသမျှတို့သည် သက်ရှင်ရာ စောင်းပါရှင်အသီးသီး၏ အဘက်များသာဖြစ်ပါကြောင်း၊ အစီရင်ခံအပ်ပါသည်။ (စာတမ်းအန္တာ)

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ

ယခု ၄၅ ယောက်မြောက် အမေရိကန်သုတေသန ဒေါ်နှစ်ထပ်ကတော့ ဖို့ပွားရေးသမားကြီးပါပီ စွမ်းအင်ပေါ်လစီကို စီးပွားရေးအမြင်ဖြင့်ဖြစ်ပါတယ် ရောက်ရောက်ခွင့် (American First Energy Plan) “အမေရိကန်နိုင်ငံ၊ ပထမဗွဲမ်းအောင်မြဲချက်” ခါ့ပြီး ချမှတ်ခဲ့သည်။ သမ္မတကြီးထောက်က ကျွန်ုတ်တို့ သည် နှစ်ပေါင်းအတော်ကြာ ချမှတ်ခဲ့ကြသော စွမ်းအင်ပေါ်လစီများ၏ ဝန်ပိုမ် ဒဏ်ကိုခံစားခဲ့ရသည်။ စင်စစ် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုအပေါ် အရေးယူဆောင်ရွက် မှုပိုမ်ချက်နှင့် ရေမူဝါဒပေါ်များ (Climate Action Plan and The Water Rule) သည် နိုင်ငံအတွက် အန္တရာယ်ရှိသော၊ မလိုလားအပ်သော ပေါ်လစီများသာဖြစ်သည်။ (Harmful and Unnecessary Policy) ဟု သတ်မှတ်ခဲ့သည် ထိုကြောင့် ယခင်အိုဘားမှားအစိုးရလက်ထက်က ထိုးသိမ်းထားခဲ့သော ယေးလှကျော်အလွှာ (Shale)၊ ဒေါ်နှစ် သဘာဝဓာတ်ငွေ့များ ကို ထုတ်ယူသူ့စွမ်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုအလွှာမှုရှိသည် ရေးနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့တွေ ဖြစ်ဖို့မှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ရှု ထုတိပိုးခံနိဂုံကြောင်း သိရသည်။

ပထမအကြမ် လွယ်တော်ကာလ ယခင်အေးစုရပ်ကဲလည်း အမျိုးသား စွမ်းအင်မူဝါဒ (National Energy Policy) ကို ၂၀၁၄ နှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ စွမ်းအင်မူဝါဒအဲဒုတိ အခန်းကြီး (၆) ခန်းဖြစ် အသေးစိတ် ရေးဆွဲတပ်ပြုသွားခဲ့ပါသည်။ စွမ်းအင်မူဝါဒများကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင် ရန် မြန်မာ့စွမ်းအင်ပင်မီးချက် (Myanmar Energy Master Plan) ကိုလည်း ရေးဆွဲခဲ့ပါသည်။ အမျိုးသားစွမ်းအင်မူဝါဒတွင် မြန်မာ့စိုင်ငံ၏ စွမ်းအင် အုပ်စီမံအကြေအခြင် ၂၀၁၁-၂၀၂၂ ကိုဖော်ပြရခဲ့ မြန်မာ့နိုင်ငံ၏ လုပ်ငန်းရေ ၅၂

သန်းအန်က်မှ ဂုဏ်ပိုင်နှင့်သည် ကျေးလက်ဒေသတွင် ဇနထိုင်ကြပြီး နိုင်ငံလူမျိုးရေ၏ ၃၀ ရာခိုင်နှင့်သာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိကြသည်။ သမားရှုံးကျော်မျိုးအင်ဖြစ်သော တမ်း၊ မီးသွေး သို့ စွဲမပေါ်ကေသည် မူလွှဲမျိုးအင်သို့မှုမှ စုစုပေါင်း၏ ၇၆ ရာခိုင်နှင့်ခန့်အထိများပြားနေပြီး ရေနှစ်က်ပစ္စည်း သဘာဝဓာတ်ဇူး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အစရှုံးသည် မီးပြားဖြစ်ခြင်းအင်သို့မှုများမှာ ၂၃ သေမ ၆ ရာခိုင်နှင့်ရှိကြောင်း ဖော်ပို့သည်။

ထိုအတူ စွမ်းအင်ပုံးမှုပိုကြလည်း ၂၀၁၃ ခုနှစ်က အငြေအနေကို နာန်စစ်ကြည့်ရေး ကျေးလက်ဒေသအိမ်သုံးမှုက ၅၈ ရာခိုင်နှုန်း၊ မြို့ပြဒေသ အိမ်သုံးမှုက ၆၈ ရာခိုင်နှုန်း၊ ၁၀၇ ရာမှုသုံးက ၆၈ ရာခိုင်နှုန်း၊ ကုန်စွာပဲရေးလုပ်ငန်းက ၁၃၈ ရာခိုင်နှုန်း

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လက်တွေ့ကျသော အကောင်အထည်ဖော်နှင့်စွမ်းရှိသော လျှပ်စစ်စွမ်းအင်အရင်းအမြစ် များကိုအသုံးပြုပြီး စွမ်းအင်မှုစိဒချေမှတ်ခြင်း၊ အကောင်အထည်ဖော်ရန် စီမံချက်ကို ချေမှတ်ရေးဆွဲခြင်းများ မပြုလုပ်ပါက အရေးပေါ်ရေတိစိမ်ကိန်းများဖြစ်သော သဘာဝစာတ်ငွေ့သုံးအင်ဂျင်စက်များ၊ မီးထိုးဆီ (H.F.O) သုံးအင်ဂျင်စက်များကို မြေပေါ်နှင့်ရေပေါ် စာတ်အားပေးစက်ရုံများ ဤရမ်းတည်ဆောက်ပြီး ဈေးကြီးကြီးပေး ဝယ်ယူသုံးစွဲခဲ့သည့် အခြေအနေမှ မလွှတ်ပေါ်ရန်

မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာလေက ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အာသီယံမ အာရု- ပစိဖိတ်တက်လုမ်းနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းမည်

၁၅၆

မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီပေါ်ပေါက်လာပြီး သုန္တအတွင်း မြန်မာအင်ဂျင်နီယာလောကကို ပြည်တွင်သာမက အာဆီယံ ၁၀ နိုင်ငံအတွက် ရှင်ပေါင်တန်နီနိုင်ရန်၊ အသိအမှတ်ပြုလေဂုဏ်မှုံးရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး များမကြောခိုက်လတွင်လည်း ယခုပေးအပ်ချို့မြင်လျက်ရှိသော အာဆီယံပဋိညာဉာဏ်ခံ အင်ဂျင်နီယာပညာရှုပုဂ္ဂန်လက်မှတ်မှုံးမှုတ်စွင် အာရာ ပုဂ္ဂန်တ အသိအမှတ်ပြု အင်ဂျင်နီယာပညာရှုပုဂ္ဂန်လက်မှုံးရရှိနိုင်ရန် အင်ဂျင်နီယာကောင်စီအနေဖြင့် ကြိုးပမ်းလျက်ရှုပေါ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံတွင် အင်ဂျင်နီယာကောင်စီဝင် သိပ်သူမေးဆာရှိတိအောင်က ပြောသည်။

ရန်ကုန် နည်းပညာတက္ကသိုလ်
စုဝေးခန်းမှတ် ၆၇၏ ၄ ရက် နံနက် ၉
နှစ်တိုင် မြန်မာနိုင် အင်ဂျင်နီယာ
ကောင်စီက ဦးဆောင်ဂျင်ပသော
ဆူမှုမအကြိမ် အာဆီယံ ပဋိညာဉ်ခံ
အင်ဂျင်နီယာ ပညာရှင်လက်မှတ်နှင့်
ပစ္စမအကြိမ် မှတ်တော်အင်ဂျင်နီယာ
ပညာရှင်လက်မှတ်များကို ပြည်တွင်
အင်ဂျင်နီယာများအား ချီးမြှင့်ခြင်း
အမေးအနားတွင် သို့စွာရေးဆရာတော်
ကိုကိုအောင်တွေ့အင် အထက်ပါအတိုင်းပြော
ကြေားလိုပြုနိုင်သူ၏။

“အခင် မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျိနီယာ ကောင်စီမံတော်ပါဝါရ်ခင်က အင်ဂျိနီယာ လောကကို ထိန်းကျပ်ပေးမယ် အစွဲ အစည်းမှုပို့ပါ။” မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျိနီယာ လောကကို လဲလိုကြောင်းသာ တည့်မတပေးလိုက်မယ်ဆို ထွန်းပေါက်လာနိုင်တယ်။ ခခါးခါးကောင်စီအဓိကနဲ့ သူတို့၏

လကဗုမဗ္ဗာ ဂုဏ်ထဲတဲ့ပေးနေပြု နောက ဆိုရင် ဖြေားပြည့်ဆုံး ခုထဲတဲ့ပေးနေတဲ့ ACPE အာသီယံကနဲ့ အာရုံ-ပစိတ် အသီအုပ်ပြု အင်ဂျိနီယာပညာရင် လက်မှတ်တွေကိုပါ ရှိအောင် ကောင်စီ အနေနဲ့ ကြိုးပိုးပေးနေတယ်” ဟု သိပ္ပါယောရာ ကိုကိုဒေအင်က ပြောသည်။

A photograph showing two men in traditional attire shaking hands. The man on the left wears a white shirt over a blue vest and a blue sash. The man on the right wears a white shirt and blue plaid pants. They are positioned in front of a backdrop of yellow curtains and several flags, including the Indian national flag. The scene suggests a formal event or ceremony.

ცრდას უნდა მოიხდოთ აღნიშვნების მიზნით და აღნიშვნების გადასახვის მიზნით.

မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ အတွင်း Professional Engineer
သည် စတင်ထားလောင်ပြီး သုံးနှစ် (PE) မှတ်ပုံတင်အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်

နှင့် စိုက်ပျိုးရေးက ၂၈၁၇နှင့်၊ သယ်ယူလိုကောင်ရေးက ၁၁ ရုပ်ခိုင်နှင့်သုတေသန ကြောင်း သိရသဖြင့် စက်မှုနှင့် စိုက်ပျိုးရေးကဲဖို့ သုံးစွဲအလွန်နည်းပါးကြောင်း သိရှိရသည်။

လက်နိုမြို့မာနိုင်တွင် စုစုပေါင်းလျှပ်စစ် ၄၈၇၁ မဂ္ဂါဝ် တပ်ဆင်ထားပါသည်။ ရေအားလျှော်စစ် ၃၁၁၁ မဂ္ဂါဝ် ၆၅ ဒေသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း သဘာဝဓာတ်ငွေ့၊ ၁၆၀၀ မဂ္ဂါဝ် ၃၃ ဒေသမ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ကျောက်မီးထော်သုံး ၁၂၀ မဂ္ဂါဝ် ၂ ဒေသမ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းတို့ ပါဝင်ပါသည်။ သီဖြစ်ရာ ၂၀၁၀ ပြည့်စုစ် ပည်မှန်ချက် မဂ္ဂါဝ် ၂၀၀၊ ၇၀၄ ရာခိုင်နှုန်း ၁၂ နှင့်ဘက်လာအတွင်း ၂၃၈၉၁ မဂ္ဂါဝ် ထိုအပ်မဲ့ဖြစ်၍ ပုံမှုများတစ်နှစ် ၁၇၀၀ မဂ္ဂါဝ်ခန်းတိုးချေရန် ထိုအပ်နေပါသည်။ ဤများပြားသည်

မဟမာကုန်ရှုရန် လက်တွေ့တွဲ အလွန်ခါခံလျှေမည်။
 သိမြှင့်ရာ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လက်တွေ့ကျသော အကောင်အထည်ဖော်စွမ်းရှုသော လျပ်စစ်မှုမှုးအင်အရင်းအမြှတ်ပျော်ကို အသုံးပြုပြီး စွမ်းအင်မူးပါဒ ချုပ်တို့၏၊ အကောင်အထည်ဖော်ရန် စိမ်ချုပ်ဂိုဏ်များကိုအဆိုပြုလုပ်ပါက အရေးဝယ်ရေတို့မိမိကိုနဲ့များဖြစ်သော သဘာဝဓာတ်ငွေသုံး အပ်ရှင်စက် များ၊ မီးထိုးဆီ(H.F.O) သုံး အင်္ဂါင်စက်များကို မြေပေါ်နှင့် ရေပေါ်တို့တို့အား ပေးစက်ရှုများ၊ ငှားမြတ်စာလုပ်ဆောက်ပြီး ဈေးကြီးကြီးပေး ထိုယ်ယူဆုံးခဲ့ရသည့် အခြေအနေ မလတ်တော်ကြိုင်ပါကြောင်း တ်ပြုအပ်ပါသည်။

(၁)အပိုင်း(၂)နှင့်အတူ နှစ်ဖြေကုမ္ပားအပါအဝင် ဘက်ပေါင်းစုံမှ သေခြားမီစိမ့်ပြီး အင်ဂျင်နီယာတံ့ခိုင်မှာ ရှု ရှိ ရှိလိုက်သော အရေ့အချင်းနှင့် ပြည့်ဆောင်သော အကြည်အချင်းစိမ့်ဆောင်ရေးအား လက်ခံအတည်ပြု အောင်လုပ်မှု ထုတ်ပေးခြင်းဖြေကြောင်း သိရသည့် သတင်း၊ မောင်နီးလွင် (မြန်မာ့အလုပ် စာတိပုံ-မင်းသင်)

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်

လိုင်းအသင့်အတင့်မှ လိုင်းကြီးနိုင်

နေပြည်တော် ၆၇ ၅

အင်းဝ၊ ဟံသာရွေ့ မယ်နအတ်ကျော်

ମେଳିବା(ରେ:ମେଳିବାକାରିତାକୁ)

မြန်မာ့သုပိုင်းတွင် ခရစ်နှစ် ၁၇၄၆ ခုနှစ်မှ ဘဂ္ဂာ၍
ခုနှစ်အထူးနှစ် ၄၀၀ နီးပါးသာက်တော်းရုပ်ကြားဖြိုး
မင်းနေပြည်တော် လောကိုမြတ်ဖြစ်ခဲသည့် အင်းဝ
သည် ပြည့်တွင်းပြည့်ပုံ အထူးထင်ရှာသော
သုပိုင်းဝင်ဖြူးပောင်းတော်းရုပ်ဖြစ်သည်။ အနောက်
နိုင်ငံသားများက ပထမမြန်မာနိုင်ငံတော်(၁၃၀၈
ခေတ်)ကို Kingdom of Pagan ဟုလည်း
ကောင်း၊ ၂၅ ဒိုက်ယူမြန်မာနိုင်ငံတော်(တောင်၏
ခေတ်)ကို Kingdom of Pegu ဟု လည်း
ကောင်း၊ တတိယမြန်မာနိုင်ငံတော်(ကန်းဘော်
ခေတ်)ကို Kingdom of Ava, Court of
Ava ဟု လည်းကောင်း ရေးသားလေ့ရှိခြားပြီး
အင်းဝခြားစေ အမဆရုရှုခြုံစေ နေပြည်တော်း၏
အင်းဝ(Ava)ဟုသာ ဗုံးတော်မှုပြုခြေသည်။
သုမိုင်းထဲမှ အင်းဝမြို့တော်

သာ အင်ဝတ္ထည် တဲ့ မှတ်သားခြကြေသည်။
အင်းဝ၏ စောင်ပါးနောက်တွင် မင်း ဂျာ ပါး
အုပ်စိုးရဲ့ရာ ပထမအင်းဝကေတ် (ခရစ်နှစ် ၁၇၆၄-
၁၇၇၅)တွင် မင်း ဘု ပါး၊ ဒုတိယအင်းဝ လျှော်
ရမ်းနောက် (ခရစ်နှစ် ၁၇၉၉-၁၈၀၂)တွင် မင်း ဘ၀
ပါး၊ တတိယအင်းဝကေတ် (ခရစ်နှစ် ၁၈၃၇-
၁၈၄၈)တွင် မင်း သုံးနှင့် စတုတွေအင်းဝကေတ်
(ခရစ်နှစ် ၁၈၇၉-၁၉၀၇)တွင် မင်းတော်မီး ဖို့ခုံခဲ့
သည်။ အင်းဝကေတ်တွင် ထင်ရှားသောစာဆိပ်
တော်များ ပေါ်ထွင်းခဲ့ရ ပထမအင်းဝကေတ်တွင်
၂၂ ဦး ဒုတိယအင်းဝကေတ်တွင် ၂၂ ဦး တတိယ
အင်းဝကေတ်တွင် ကို ပို့နှင့် စတုတွေအင်းဝကေတ်
တွင် ပါးနှင့် စုစုပေါင်း ၄၂ ဦး ဖြစ်သည်။

သွားခဲ့ပြီးနောက် မြန်မာစုမင်နေပြည်တော်သည် အင်းဝါ ဟံသာဝတီသို့ပြောင်းရွှေသားနဲ့ပြီး ၃၃ နှစ်အား ၁၇၉၇ ခုနှစ်တွင် ဒုတိယအင်းဝါ (ပြောင်ရမ်) ခေါ်ကျင့် အင်းဝသည် မင်းနေပြည်တော် ဖြစ်လာခဲ့သော်လည်း ၁၇၂၁ ခုနှစ်တွင် အင်းဝဘုရင် မဟာဓမ္မရာဇာလိပ်ပါ အား ဟံသာဝတီသို့ ၆၇၈၁

နောက် အင်းမင်းသက် ပြတ်ခဲ့ရပြန်သည်။ ကုန်းဘောင်မင်းဆက် တတိယာမြောက်ဘရှင် ပြေားမင်းသည် ၁၇၂၅ ခုနှစ်တွင် အင်းဝထိုး ပြောင်းလျဉ်နှစ်ခါးခဲ့ရာ ၁၇၃၅ ခုနှစ်မှ ၁၇၄၈ ခုနှစ်အထိ တတိယာအင်းဝတော်ဟု ဆိတ်သည်။ ဒုဒေသံမင်းလက်ထက်တွင် ခရာနှစ် ၁၇၄၈ ခုနှစ်မှ ၁၈၂၃ ခုနှစ်အတွက် နေပြည်တော်သည် အမေရာက်ပြိုခဲ့ပြီး ဘက္ကီးတော်သည် ၁၈၂၃ ခုနှစ်မှ ၁၈၄၇ ခုနှစ်အထိ အင်းဝနေပြည်တော်တွင် နှစ်းစိုက်ခဲ့သည်။

အင်းနှုန်း

ရောဂါတီမြန်နှင့် ဒုဂ္ဂဝ်တိမြန်တိ ဆုရာနေရာ
တွင်တည်ရှိသော အင်းသယဉ် အင်းဂိုးအင်းဂိုး
နှင့် တလေထားသော ဖြောက်သွင့် အင်းနှစ်မှ
အင်းပုံ၊ အင်းပို့၊ အင်းပို့တွင် ပြန်မှုဘယ်ဖုန်းတွင်
ရေးသားထားသည်။

အေးကုံးအင်းသည် ရွှေတွေ့အင်း၊ စန်းအင်း၊
ညားမြောင်းစောက်အင်း၊ ဝက်ပျော်အင်း၊ ဥန္ဓါးအင်း၊
လင်းစိုးအင်း၊ အင်းမဲအင်း၊ ဘေးမဲ့အင်းနှင့် ဝိုးဘဲ
အင်းထိ ဖြစ်ကြသည်။ ကျော်းအင်း၊ ကျောက်
မော်အင်း၊ အင်းပူးအင်းနှင့် ဥန္ဓါးအင်းဟဲသော
အင်းလေးအင်းကို မြှစ်ခြို့၍ အင်းတိုက်တည်ခဲ့သည်
ဟဲလည်း ဆုံးကြုံပြီး အင်းဝက် ရာထားရှုပူ သုန္တာ
လျှော်စွဲနှင့် သုန္တာလျှော်စွဲနှင့်လည်း အော်
ကြသည်။ ဒုဋ္ဌဝတီ(မြစ်ငယ်)မြစ်ဝတွင် တည်
ထားသွေ့၍ ရေးက အင်းဝက် အဝဟု အရေးများ
ခဲ့သော်လည်း တစ်စီးဦးကိုသိဟဲမှုများလက်ထက်
တွင် အင်းဝက် အမည်တွင်ခဲ့သည်။

ရော်ဝတီ၊ ဒုဋ္ဌဝတီနှင့် ယင်းမြစ်နှစ်စီးကို
ခဲ့သည်။

အင်းဝမြို့ဟောင်း၏အလယ်တွင် မြန်မာ
ဘုရင်များ၏ နှစ်းတော်ရာများတွင် တွေ့ရလေ့
သည့် နှစ်းမြို့များတွင်ဟောင်းတိုးဂို ယနေ့တိုင်
တွေ့ဖြစ်နိုင်ကြသည်။ ပေ ၉၀ မြို့သည် အင်း
နှစ်းမြို့များတွင်ဟောင်းတိုးဂို ဘကြီးတော်မင်းက ၁၂၂၃၂
ခုနှစ်တွင် ဆောက်လုပ်ခဲ့ပြီး ဘရော ရုန်းတိုင်
လှုပ်စုတို့သော လွယ်ပြေကြား အပေါ်ပိုင်
အဆောက်အအုံ ပြုကျွဲ့ကာ မြောက်ဘက်သံ
အနည်းငယ်တော်းသွားခဲ့သည်။ ယခုအခါကြော်
မြောက်စုတို့မှုလလက်ရာအတိုင်း ပြန်လည်ပြုပြီး
ထားသွေ့၍ အင်းဝနှစ်းမြို့များတွင်သည်။ ၁၇၈၅
ရာစုအစောင်း နှစ်းမြို့သွားလက်ရာပုံ

ရွှေဝတီ၊ ဒုဋ္ဌဝတီနှင့် ယင်းမြစ်နှစ်စင်းကို
ရာစုအစောပိုင်း မြှင့်မှုပိုလာလိဂ်ရပုံ
တစ်ခုအဖြစ် တည်ရှိနေသည်။ မျှော်စင်အနီးတွင်
မျှော်စင်၏ မူလအုတ်တိုင်ကြီးများကို ပိုင်တော်
ကြရသည်။ မျှော်စင်အနောက်ဘက်ရှိရောက်
ဟောင်းကို စတုရောက်မှတ်ဆောင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့
ကန်ဟု ပြောစမတ်ရှိခဲ့သည်။

A wide-angle photograph of a massive, ornate golden temple complex, likely the Ananda Temple in Bagan, Myanmar. The main building features multiple levels of intricate, multi-tiered roofs with decorative spires (shikharas). The facade is covered in detailed relief carvings. A paved walkway leads towards the temple from the foreground, which is a mix of dirt and sparse grass. The sky is bright and clear.

ခံနိုင်သည်အထိ တောင့်တင်းကြခိုင်မှ အလု။ ခံခွဲ
လောင်း၊ ဆိပ်လျော်လိုက်လာ၏။

၄၀ ပြုစုခဲသည်။

ကုန်းဘောင်ဒေတဲ့ မြှေမူးပုံသုကာလားရာ
နှင့် ပန်းပုံပါအပြောက်အမွမ်းများပြုင့် အုတ်
အောက်တေလက်ရာ အနိစိတ်ခြေထုန်းထားသည့်
အတ်ကျောင်းတည်ဆောက်ရာတွင် ထိခေတ်
ကာလ ငွေ့ကြေးသံသိန်းကျော် ကုန်ဗျာချွဲသည်။
အုတ်ကျောင်း၏ ကျောင်းပြီးပြုသာဖောင်နှင့်
အဆောင်မဲကြီးကို ကိုပေါ်ခဲ့သည့်အတွက်
ထားကာ ပြုသာဖောင်ကို မျက်နှာလေးဖက်
ဖွံ့ဖြိုးထားသည်။ အဆောင်မဲကြီးကို ရဟန်းတော်
များသီတ်ပေးသံနှင့်ရန် စဉ်ပေတ်လမ်းများ ပတ်
လျက် အခန်းများဖွံ့ဖြိုးထားသည်။ အုတ်ပါဝ်း
ကူးဝင်ပေါက်များတွင် သစ်သားတံ့ခါးများကို
ပတ္တာများမပေးသဲ့ သံချောင်းအူတိုင်ကို တံ့ခါး
ချက်တွင် တွဲထားသည့် သံကွင်းများတွင်စုံပြ၍
သပ်ရပ်ခိုင်းစွဲစွာတပ်ဆင်ထားသည်။ မယ်နှုတ်
ကျောင်းတွင် လျေကားခုနှစ်စင်း တပ်ဆင်ထား
သည်။

မယ်နှုန်းအတ်ကျောင်းသည် ၁၃၈၈ ခုနှစ်တွင်
 ငလျှင်ဒေါကြာ့နှင့် ပျက်စီးခဲ့သော်လည်း နှစ်း
 မတော်မယ်နှစ်းသမီးဖြစ်သည်။ ဆင်ဖြူမရှင်က
 ပြုပြင်ခဲ့သည်။ မယ်နှုန်းအတ်ကျောင်းကို အောက်
 ဝန်နှင့် ပြာသာ၏ဆောင်ပါဝင်သည်၍ ဘုန်းတော်
 ကြီးတွင်ကျောင်းအဖြစ် တည်ဆောက်ခဲ့ကာ
 လက်ရာဇ်ပြုပို့သော ကန်းတော်ဝေတ်နှင့်၊
 မြန်မာ့ဂိုဏ်ပို့သော လက်ရာ ပန်းနှင့် ပန်းတော်၊
 လက်ရာများတွေ့နှင့် အင်းဝင်ထင်ရားသော ရေး
 ဟောင်းအမွှအနှစ်တစ်ခုပြုပို့လာခဲ့ပေသည်။

တော်ဝေတ်ကျောင်းနှင့် မယ်နှုန်းအတ်ကျောင်းတို့
 သည် အင်းဝင်းသိမ်းအာမွှအနှစ်များဖြစ်တော်း
 မြန်မာ့ဂိုဏ်းကို ရတ်ယူဖွှတ် သာသနနှင်းအဆောက်
 အအံများအဖြစ် ပုဂ္ဂိုလ်လှုပ်လှုပ်ရှုရာ ပြည်သူ
 အားလုံးက သိမ်းဝင် ရေးဟောင်းပစ္စည်းများကို
 ချုပ်ဖြတ်ထိုးတန်ဖိုးထားသော စိတ်ဓာတ်ဘာများ
 ဖြင့် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရောက်ကြရမည်
 ဖြစ်ပေသည်။

ကိုးကား
မြန်မာ့ဂုဏ်းကိုးတန်ဖိုး အတွေ့ (၁၅)
 Historical Sites in Myanmar
 (U Aung Thaw)



သတိုးမင်းဖျားသည် အင်းဝါဂို မတည့်
ထောင်စီ ဘဏ္ဍားတော်မင်းပျောက်နှင့် နောင်
တော် ဗော်နားပြောင်စီဂိုလ်ကြံ့ပြီး ပင်းယတ်
မင်းပြုခဲ့သည်။ သို့သော် သတိုးမင်းဖျားသည်
မင်းဖြစ်ပြီးမကြာခါ ပင်းယသည် မြှုဒ်နာအထား
မကောင်းသဖြင့် ရန်သွားလည်းကော်သာဟု ယူဆ
ကာ မြှုပ်တော်သိစိုးပြောင်းချောန် မြန်မာ
သူ့ရွှေရွှေမြန်မာ ခုနှစ် တပါဝါးလဆန်း ပြ ရက်
အကိုနေ့ (ခမ်းနှစ် ၁၃၆၄ ခုနှစ် နေ့နံနိုင် ၂၆
ရက်)တွင် အင်းဝါဂို တော်ခဲ့သည်။

အင်းဝတွင် သုံးနှစ်နှစ်စံပြီ သတိမ်းများ
နဲ့ရွှေစံခဲ့ရာ မင်းကြီးဘေးစောင်ကဲ၊ တရာုဗား
ပထမမင်းခေါင် သီဟသူ မင်းလှယ် ကလေး
ကျေးတောင်ညီ။ မိုးညှင်း မင်းရဲ့ကျော်စွာ၊ နရု
ပတိကြီး၊ မဟာသီဟသူရာ ဒုတိယမင်းခေါင်၊
ရွှေနှစ်းကျော်ရဲ့ သိုဟန်နွား၊ အနှစ်းဘောင်္ဂီး
မိုင်း၊ မိုးပြုခြားပတိ စည်လုပောက်ယုံလှယ်။
အင်းဝတွင် ဆက်လက် ထီးနှစ်ခံခဲ့ကြသည်။
တော်လှော်ရင် ဘာရင်နောင်သည် ၁၅၄၄ ခုနှစ်
တွင် အင်းဝတိ အောင်ရိုင်ခဲ့ကာ အင်းဝဘုရင်
စုလ်သောက်ယုံတင်ကို ဟံသာဝတိသိပေါ်ခေါ်

အနောက်တော် ဒိဋ္ဌသုပ္ပလာသည်။ ကြောင်း
များ ဆုရာအပ်ပဲလည်း ဖြစ်ခဲ့သည်။

အင်းဝကိုတော်ထောင်းခဲ့ခဲ့က ကလေး ရုရှာ
ဝင်းများ ကျော်ဗုံး သာစည်း ဦးဘဏ်၏ အောင်
တွန်း၊ မာန်အောင်၊ ပါ့ဝီးဆေးဟူသည်။ ပြုတံပါး
ကိုးနှင့်ပြီး အရှေ့ဘက်တွင် င်းမယ်၊ မှတုမ
မိုးကောင်း၊ စိုက်ကြုံ ဟူသည့် တံပါးလေးပါက်၊
အနောက်တော်တွင် ငန်လော်၊ ကိုင်းခဲ့ စွမ်ပါး

ပြင်သစ်၊ နယ်သာလန်၊ ဘယ်လဂျိယံတိ၊ အောင်ပွဲခံမယ့် ၂၀၁၈ ကုမ္ပဏီ၊ ဥရေပဋိန်ခြစ်ပွဲ

၂၀၁၃ ကျော်မှတ်လား တော်လုံးပြင်ပွဲရဲ့သရေပါန်ခြစ်ပွဲတွေ
ကို နှစ် ၉ ရက်မှာ ဆက်လက်ကဗားမှာဖြစ်ပါတယ်။ နှစ် ၉ ရက်
(သောကြာ) ညာ ဖွဲ့စည်တွေမှာ သရေပါန်က အပိုဒ်(A) အပိုဒ်
(B) နဲ့ အပိုဒ်(H) ၏ အသင်းတွေ ယဉ်ပြုပြုကြမှာ ဖြစ်တာမူး
ပွဲကောင်းတွေပါပဲ၊ ဒီအပိုဒ်မှာ ပါဝင်နေတဲ့ အသင်းတွေဟာ
ပါ့ပွဲစီကဗားနဲ့မြှို့ပြစ်တာဘူး အာရုံစိုက်ကတော့ အပိုဒ်ပွဲစ်(၆)
အဖြစ် နှစ်ကြော်မှုပြစ်ပါတယ်။

နယ်သာလန်စုင် လူလင်ဘတ်
 အပုံစုံ(A) မှာ နယ်သာလန်စိုက်လည်း မျှော်လင်ချက်ရဲ့ ရဲ့
 သနီးနိုင်ရေး၊ ဌားစားလားဘုရားစွဲသလို မျှော်လင်ချက်ရမိတော့
 တဲ့ လူလင်ဘတ်စိုက်လည်း ရတန်သိမ်္ဂာဒါနတွေကို ဖြို့စို့ အလေး
 ထားကြားမှာ သေခြားပါတယ်၏ နယ်သာလန်စိုက်ဘတ်။ ဒီပဲ
 မှာ သုံးမှတ်အပြည့်ရယူစိုက်လွှာရဲ့ အကြေားရာဇ်ကို စိတ်ဝင်စား
 မှာ မဟုတ်ပါဘူး။ မြင်စမနေ အိမ်ယူမှုမဲ့ နယ်သာလန်စိုး
 ပထမအကြေား သုံးစီးတစ်စိုးနဲ့ အိမ်ယူဆဲတဲ့ ရလဒ်ကိုပဲ
 အနိုင်ကြားပါး အောင်ပဲစိုးကြိုးစားပါလိမ့်မယ်။

လတ်ပို့ယားနှင့် ပေါ်တို့
 အိပ်စ (B) မှာ ပေါ်တို့တို့ ဝီးပွဲတေားမြို့၏ ၁၂ မှုတ်ရရှိကာ
 အိပ်စ ခုတိယနေရာမှာ ရုပ်တည်နဆပါတယ်။ လတ်ပို့ယားတို့
 ကတော့ ဝါးပွဲတေားမြို့၏ အံ့ဖုတ်သာရရှိထားလို မျှော်လယ်လို မရ
 တော့ ပေါ်တို့တို့ကိစ်မှုတော့ ဝါးပွဲမှာ ၁၃ ရိုးသွေးယူ
 ထားသလို ပေါ်ပို့ကလည်း သုတေသနပို့တားတားဘို့ ဒို့ကို လတ်
 ပို့ယားနှင့် ပေါ်တို့တို့။ ပထမအကော့ လေးရှုံး-တစ်နှင့် အနိုင်ရနဲ့သလို ဒီးပွဲမှာလည်း ပေါ်တို့တို့ ဂိုးပြတ်သွင့်အနိုင်ယူ
 သီးမာပါ။

အေဒီဂရိန်းစုနင်္ခင် ဆွစ်လာလန်
အပ်စု(B) မှာ ဆွစ်လာလန်က ပါးပွဲကဗားပြီးခိုန်မှာ သရေ
ပဲပဲစိုးဝံ့ပဲပဲစိုး ပိုင်ပဲကဗားလိုက်ပဲကဗားလိုက် ၁၁ ယန်း ၂၅၈၁



ထိပ်ဆုံးမှာ ဦးဆောင်နေပါတယ်။ တိုက်စစ်ရော၊ ခံစစ်မှာပါ အကောင်းဆုံးအန္တအထားရှိနဲ့ ဆွဲလာလျှင်ကို ဖုံးကြကျိုး စုံကို ဂိုးမပြတ်အောင်ဘဲ ကြံးစားရမှာပါ။ ဆွစ်ဇာလန်တိပုံ ကျော်စံပါတယ်။

အက်စိတ္ထီနှင့်ယားရွင့် ဘယ်လ်ရှိပါယဲ။
 အပ်စ (H) မှာ ဘယ်လ်ရှိပါတယ်က ဝါဗြိုက်ဘာမြို့၊ သူ မှတ်ရ^၁
 ကာ အပ်စကို ပို့ဆောင်ထားပါတယ်။ ဘယ်လ်ရှိပါတယ်စမ်း။
 တွေ့ရဲ့ ဂိုးသွင်းစမ်းရည် ထက်မြှက်မှုကတော့ ဝါဗြို့မှာ ၂၂ ဂိုး
 အထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့တယ် ဖော်ပြန်နေဖိတယ်။ ခံစိန်းကလည်း

ထိုင်တန်းအခင့်ဖြစ်နေပါတယ်။ အက်စ်တို့နဲ့ယားတို့ကတော်ပါးပွဲမှု၊ လေးမှတ်သာရှိထားလို့ ခြေစိပ္ပါအောင်ဖို့ မလွှားတော့ပါဘူး၊ ခံစိတ်ပိုင်း၊ အဲဇားပြစ်နေတဲ့ အက်စ်တို့နဲ့ယားကိုဘယ်လိုပို့ယံတိုက်စစ်မှုပါ။ တွေ့ပြစ်တဲ့ လူကာကွာ မဟတနဲ့ ဟာဘတ်တို့၊ ထိုးမောက် ဂို့သွေ့နှင့် တွေ့ပြစ်တဲ့ လူကာကွာ မဟတနဲ့ ဟာဘတ်တို့၊ ထိုးမောက် ဂို့သွေ့နှင့် မူတွန့်နဲ့ တွေ့ပြစ်ရပြီး ဂို့ပြတ်သွင်းရ ရှုံးမှု၊ သေချာနေပါတယ်။ ပထမအကျဉ်းရှုံးရိုးအထိ ထွဲပေါ်ပြီး ခံပြီး ရှုံးပြုပြုတွေ့ခဲ့ရတဲ့ အက်စ်တို့နဲ့ယားတို့ ခံစိတ်ပို့ပါ လောင်း၊ တိုးတွေးမောက်ပါ။

ဘေးစနီးယားနှင့် ဂရိ ကုပ်(H)၊ သမဝိကို ပါးပဲတော် အာ ဟန်၏ ကုပ်၏ အခြေ

နေရာမှာ ရပ်တည်နေပါတယ်။ ဂရိတ္ထိဟာ တိုက်စစ်ရော ခံစစ်
ပါ ကောင်းမွန်နေပြီး ဟန်သောက်လည်း ညီအောင်ကတော်နှင့်ကြ
ပါတယ်။ ဘော့စနီးယားတို့ကလည်း ပါးပွဲကတော်ပြီးချိန်မှာ
အမှတ်ရရှိနေတာမှိ တိုက်စစ်ပိုင်းမှာ ဂရိတ္ထိထက် ဒိုအားယာ
ချက်ရှိနေပါတယ်။ နှစ်သင်းလုံးကတော်အား တူညီးနေတာမှိ
ပထမအကျော့ခြုံပြုမှာ တာရိုးစီသရေပွဲဖြစ်ခြုံပါတယ်။ ဒိုပြီးမှာ
တော့ ဘော့စနီးယားတို့ အပ်ကွင်းဖြစ်တာမှိ အပ်ရှင်တို့ နှင့်ပွဲ
အစိုက်သားပါ့မိမယ်။ ။

ပိုမ်းလောင်းလား



အာဆင်နယ်မှ ထွက်ခွာဖို့ အသင့်ရှုနေတဲ့ ဆန်ချက်၏

အားလုံးရတဲ့ အမဟန်တိက်စ်မှုး ဒေလက်ဇန်ချက်လွှာ
ပရီယာလိုက်ပြုင်ဘာရှိအသင်းတွေသိကို ပြောင်းချွဲဖို့ အသင့်ရှိနေတယ်လို့ ဆိုပါ
တယ်။ ချုပ်လိုသီး ထို့ဟုတ် မန်စီးပါးအသင်းဂါး ပြောင်းချွဲခြင်းတဲ့ အနေအထား
ဖြစ်ပါတယ်၏ သိသော်လည်း ဆန်ချက်စ်နဲ့ မီထွေအိမ်မီလိုက်ဟာ အားလုံးနှင့် စာချုပ်
သက်တမ်း တစ်နှစ်ရှိရှိနေသေးတဲ့အတွက် အားလုံးနယ်အသင်းမှာပဲ ဆက်လက်ရှိနေ
နိုင်သေးတယ်လို့ နည်းပြု အစာစင်ဝါးဂါးက ပြောဆိုလိုက်ပါတယ်။ နည်းပြုဝင်ဝါး
ကတော့ ဆန်ချက်စ်နဲ့ အိမ်မီလိုက်ရှိရှိ ရောင်းချွာဘာတက် ထပ်မံ့စာချုပ် သက်တမ်းတို့
မို့လိုလားလျှော့ရှိပါတယ်၏ ဆန်ချက်ကတော့ အခြားအသင်းကို ပြောင်းချွဲဖို့ဆွဲရှိနေ
ပါတယ်။ ဆန်ချက်စ်ဟာ အားလုံးနယ်အသင်းရဲ့ အဓမ္မတိက်စ်မှုး ဖြစ်ပါတယ်။ ဘိုင်
ယန်မြေးနှစ်နဲ့ ဂျို့တ်တပ်စိတိုက်လည်း ဆန်ချက်စ်ကို အလို့ရှိနေပါတယ်။ သို့ပေမယ့်
အားလုံးရတဲ့ ဆန်ချက်စ်ကို ပရီယာလိုက် ကလပ်တစ်ခုခုပဲ ရောင်းချွဲဖို့ဆွဲရှိနေပါ
တယ်။ ဆန်ချက်စ်က တစ်ပတ်လုပ်ခလာ့ ပေါ် ၃၀၀၀၀၀ လောက် အလို့ရှိနေပါတယ်၏
ဒါကို ချုပ်လိုနဲ့ မန်စီးပါးကပဲ ပေးနိုင်ဘာမြှင့်ပါတယ်။



ချယ်လ်ဆီးနောက်တန်းကို ရောက်လာနိုင်တဲ့ ဒုန်းရဲ့လ်အဲလ်ပတ်

ချုပ်လဲဆီးအသင်းအနေနှင့် လာမယ့်ရာသီမှာ တောင့်တင်းတဲ့ ဒါစစ်ကိုတည်ဆောက်နိုင်ဖို့ ဂျုပ်ပတ်ပစ် နောက်တန်းကတော်သမား ဒုန်းနှင့်ပဲအဲလ်တ်ကို ဝေါ်ယူသွားဖွေ့
ရှိနေပါတယ်။ နောက်တန်းကတော်သမား ဒုန်းနှင့်ပဲအဲလ်တ်ဟာ ဂျုပ်ပတ်ပစ်မှာ
ဆက်ရှိရှိ မသောမချာဖြစ်နေပါတယ်။ အသက် ၃၇ နှစ်အော်ယူရှိနေပြီဖြစ်တဲ့ ဒုန်းနှင့်ပဲ
အဲလ်တ်ဟာ ဂျုပ်ပတ်ပစ်အသင်းမှာ နောက်တန်းအတွက် အစိတ်ကတော်ရှုတဲ့
ကတော်သမားတစ်ဦးဖြစ်ပါတယ်။ သူဟာ ဂျုပ်ပတ်ပစ်နဲ့ ပထမဆုံးရာသီမှာပဲ လလား
နှစ်လုံး ဆွတ်ခွားပေးနိုင်ခဲ့သူလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ မန်စီးတို့နဲ့ ပါးအသင်းတိုက်လည်း
အဲလ်တ်ကိုပေါ်ယူရှိ စိတ်ဝင်စားနေတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ချုပ်ဆီးနှင့်ပဲ ဂွန်တိ
ကတော့ အဲလ်တ်ကို အရခေါ်ယူသွားဖွေ့ရှိနေပါတယ်။ အဲလ်တ်ဟာ လက်ကို
ဂျုပ်ပတ်ပစ်နဲ့ ၁၂ လကာ စာချုပ်သက်တမ်းကျွန်းရှိပါတယ်။ ဒါပေါ်ရှုံးလာမယ့်ရာသီ
မှာတော့ ချုပ်လဲဆီးနောက်တန်းအတွက် အဲလ်တ် ရောက်ရှိလာနိုင်တဲ့ အနေအထား
ဖြစ်ပါတယ်။



ရိုးရဲမက်ဒရစ် ပစ်မှတ်ထားနေတဲ့
မန်ယူဂီးသား ဒီဂါယာ

ရိုခဲမက်ဒရစ်က မန်ယူဂိုးသမား ဒီဂါယာကို ၏ယူဖို့ဆွဲရှိနေပါတယ်။ လာမယ့် သိတင်း ပတ်မှာ မန်ယူနဲ့ ရှိခဲမက်ဒရစ် တာဝန်ဖူးတွေ ဆွေးနွေးဖွံ့ဖြိုးရှိပါတယ်။ ရှိခဲမက်ဒရစ် နှင့်ပဲ ပြီဒိုးကလည်း အလိုနှင့်နေတာဘာ။ ပြင်သံနှင့်ငံသား နည်းပဲ ပြီဒိုးအနေနဲ့ ချုပ်ပို့လိုက် အလားကိုယူနိုင်မယ်ဆိုရင် ဒီဂါယာကို ၏ပြုပေးစားဟာ သူရဲပဲထမ္မား ဦးစားပေအလုပ်ဖြစ်လာလိမ့်မယ်လို ပါ ပို့ကတယ်။ စပိုက်ကလပ် ရီးရဲမက်ဒရစ်ကတော့ ဒီဂါယာကို ၏ပေူယူ တရားဝင် ကမ်းလမ်းမှ ပြုလုပ်ခြင်းမျိုးကြသေးပါဘာ။ ဒီဂါယာဟာ မန်ယူနဲ့ ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှာ စာချုပ်သာက်တက်ချက်ဆုံးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မန်ယူကတော့ ထပ်မံ့ခားချုပ်ပြုယူရှိနေပါတယ်။ ဒီအတေားအတွင်း မန်စိုးကလည်း ဘင်္ဂလိုက်ရီးသမား အီဒီဒေသက်ကို ပေါင် ၃၂ သုန်းနဲ့ ၏ယူယို့ တိုးဂေါ်ပါတယ်။ မန်ယူနဲ့ မန်စိုးကို တို့ဟာ မြှုပ်ပြုသာက်တွေဖြစ်လို ပါးသမားတွေတို့ကလည်း အပြိုင်၏ယူယို့ ပြင်ဆင်နေတာပါ။ လောလောဆယ့်မှာတော့ ရီးရဲမက်ဒရစ်က ဒီဂါယာကို ပေါင်သုန်း ၇၀ နဲ့ ၏ယူယို့ ပို့မှတ်ထားနေပါတယ်။ ဂီလာနှင့်ပိုက်ကတော့ လောလောဆယ့်ရိုခဲမက်ဒရစ် နဲ့ ပါတ်တစ်ကဲတော့ ဖြစ်နေပါတယ်။

ကောင်းမှတ်သူ - စုစုည်းသည်။



FAMOUS TRAVELLER EXPRESS හි ඔබ්‍රේල්ප්‍රේද්‍රීම්
(ශ) එල්ප්‍රේද්‍රීම් ගැසිංහ්ස් මාගුවල ගොජු දූත්‍රා තැන්දා

(၆.၁၂.၂၀၁၆) မှ (၆.၆.၂၀၁၇) အထိ (၆) လတာ ကာလအတွင်း FAMOUS TRAVELLER EXPRESS ယာဉ်လိုင်းအား ဖုန့်ကြည်နေ့စွဲးဆွေးစွာ အားပေးခဲ့ကြသော အနယ်နယ်ခရာပို့ရပ်မှ ခရီးသွားမိဘပြည်သူများအား ကျေးဇူးအထူးတင်ရှိပါခြင်ာင်းနှင့် FAMOUS TRAVELLER EXPRESS ၏ ပြီးဆွဲလျက်ရှိသော ယာဉ်လိုင်းများရှိ SCANIA ကားများကို အခက်အခဲမရှိ သက်တောင့်သက်သာ၊ လျှော့ခြိတ်ချေစွာပြင့် ခရီးခွင့်များအား အဆင်ပြောစွာ သွားလာနိုင်ပေးအတွက် ကားများ၏ ကြံ့ခိုင်ပေးအတွက် အပက်ပက်မှ တာဝန်ယူပောင်ရွက်ပေးခဲ့သော OCTAGON INTERNATIONAL SERVICE CO.,LTD မှ တာဝန်ရှိသွားများအားလုံးနှင့် ခရီးသွားမိဘပြည်သူများ၏ INSURANCE ကို တာဝန်ယူပေးသော IKBZ မှ တာဝန်ရှိသွားများအားလုံးကို FAMOUS TRAVELLER EXPRESS ယာဉ်လိုင်းမှ (၆) လပြည့် အထိမ်းအမှတ် ကျေးဇူးအထူးတင်ရှိပါခြင်ာင်းနှင့် ရွှေ့ဆက်ခြုံလည်း FAMOUS TRAVELLER ယာဉ်လိုင်းအား ဖုန့်ကြည်နေ့စွဲးဆွေးစွာပြင့် မေတ္တာရှုံးသား၏ ဆက်လက်အားပေးကြပါရန် FAMOUS TRAVELLER EXPRESS ယာဉ်လိုင်းမှ ပိတ်မန္တကပြုအပ်ပါသည်။



ဦးသန်းကော်မြိုင် (လူလှိုင်) | ဦးကော်ဝင်း (၉-လူလှိုင်)
ဦးအော်ဆိုင် (မန်နော်ဂျင်းဒါရိုက်တာ) | ခေါ်စန္ဒာရိုး (ဒါရိုက်တာ)
FAMOUS TRAVELLER INTERNATIONAL CO.,LTD

FAMOUS TRAVELLER INTERNATIONAL CO.,LTD

FAMOUS TRAVELLER INTERNATIONAL CO.,LTD
EV



MAEX

MYANMAR AGRO EXCHANGE PUBLIC LTD.



**တည်းကုန်း သစ်သီးဝလာ ဟင်းသီးတင်းရွက်နှင့် ပန်းဝန်
အဆင့်ပြု လက်ကားရေးသမဂ္ဂူး**

အရှင်ယာ အကျွေအဝပြောင်း ဝန်ဆောင်မှုတော်တာ Share Transfer Service Counter(STC) ဖွံ့ဖြိုးလုပ်မှုတော်တာ ဖြစ်သည်။

Myanmar Agro Exchange Public Ltd.(MAEX) သည် အစရုယ်ယာရှင်များ၏ အစရုယ်ယာလွှဲပြောင်းခြင်း၊ ရောင်း/ဝယ်ခြင်းကိစ္စများအား ဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် Myanmar Agro Exchange Public Ltd. – Share Transfer Service Counter (MAEX – STC) ကို အောက်ဖော်ပြုပါ ကုမ္ပဏီရုံးခန်း၌ (၆၆.၂၀၁၇) နေ့တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

အစုရှယ်ယာ ဝယ်ယူလိသူများသည် နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်(မိတ္တူ။)ကို အစုရှယ်ယာ ဝယ်ယူလိကြောင်း အဆိပ်ပြုလာ ပံ့ခိုက်အတွက် ပါးတဲ့ တင်ပိပါမည်။

အစုရယ်ယာ ရောင်းချလိုသူများသည် Share Certificate (မှုရင်း)အား ကုမ္ပဏီသို့အပ်နံပါး နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ် (မိတ္ဂၢ)ကို အစုရယ်ယာ ရောင်းချလိုကြောင်း အဆိုပြုလာ ပုံစံနှင်းအတွက် ပုံစံတင်ပြပတ်မည်။

အစုရှယ်ယာလွှာပြောင်းခြင်း ကိစ္စရပ်များအား တည်ဆောက်မှန်မှန်လိုက် ဖြန့်မျက်များ အက်ဥပဒေပါ ပြောန်း ချက်များနှင့်အညီ အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီများ ဆောင်ရွက်သက္ကာသို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါ သည်။

အစုရယ်။ အစုရယ်ယာ လွှဲပြောင်းခြင်း ကိစ္စများအား အသေးစိတ် သိရှိလိပါက အောက်ပါ ကမာဏီလိပ်စာတင် လုပ်ချိန်အတင်း မေးမြန်းစံစိမ်းနိုင်ပါသည်။

ବିରିଳିତାଭ୍ୟ

မြန်မာအက်ဂရီအိတ်(စဲ)ချိန်းပတ်ဘလစ် လီမိတက် (MAEX)



CONGRATULATIONS!

TO OUR GRADUATION CLASS OF 2017



မြန်မာနိုင်ငံပညာရေးမြှင့်တင်မှုအတွက် ပုဂ္ဂလိကပညာရေးကဏ္ဍမှအောင်မြင်မှုအရှိဆုံး ကြီးပမ်းမှုအဖြစ် ဂုဏ်ယူစွာ ကြော်ချေပါသည်။

Business and Technology Education Council (UK) Level - 5 HND 2017 അംഗീ

VUC တွင် (Jan 2015) Intake မှ စတင် တက်ရောက်ပြီး အောင်မြင်သူများ

CONSTRUCTION & THE BUILT ENVIRONMENT (CIVIL ENGINEERING)		MECHANICAL ENGINEERING	
1 Pyae Sone Myo Swe	45 Su Mon Thin	94 Thu Myat Naing	138 Okkar Min
2 Hnin Htet Kyaw Zin	46 Arkar Min Khant	95 May Thet Khine	139 Htet Myat Min
3 Khine Khine San	47 Khin Myat Noe Oo	96 Khine Khine Thin	140 Pyae Sone (I)
4 Si Thu Phyo	48 Ye Min Lwin	97 Nyi Nyi Lwin	141 Pyi Thein Kyaw
5 Zaw Lin Naing	49 Soe Yu Htet	98 Shin Thant Htin	142 Thiha Htut San
6 Phone Htet	50 Phue Ngon Thant Zin	99 Shin Hnaung Eain	143 Pyae Phyo Hein
7 Su Lei Lei Htike	51 Kyaw Swar Hein (2)	100 Salai Ter Ye Kan	144 Kaung Hein Htet
8 Eaint Thet Hmu	52 Ko Ko Naing	101 Eaindra Oo	145 Than Htike Aung
9 Nang Hnin Pwint	53 Kyaw Lin Htet	102 Sai Swan Seng Huk	146 Win Ko Ko Hein
10 Min Thwin Oo	54 Zaw Wint Htet Naung	103 Su Ye Win	147 Aye Naing
11 Shin Thant Oo	55 Kyaw Swe Oo	104 Aung Pyae Phyo	148 Htoo Htoo
12 Htet Thinzar Naing	56 Nyein Nyein Myint	105 Kaung Myat Thu	149 HtarHnin SeKhinLatt
13 Htet Aung Hlaing	57 Aung Zaw Myint	106 Nyi Nyi Zaw	150 Kaung Myat Min
14 Hnin Wutt Yi	58 Thet Tin Soe	107 Win Myo Kyaw	151 Pyae Sone (2)
15 Wai Yan Htet Aung	59 Kyaw Zin Thant	108 Poe Yee May Latt	152 Kaung Si Thu
16 Wai Phyo Aung	60 Hein Htet Kyaw	109 Aye Eaindray Min	153 Phone Myat Soe
17 Hmoo Pyae Wadi Aung Myo Thant	61 Nan Myat Thwe Thiha	110 Hnin Ou Wai	154 Zarni Htun
18 Yamin Han	62 Mya Eindar Khin	111 Pwint Myat Thu	155 Myo Thu Aung
19 Hay Mar Myat Thu	63 Myo Thawdar Mon	112 Thae Nu Swe Zin	156 Pyae Swan Xhan
20 Po Mo Htoo Aung	64 Tin Kyaw Lin	113 Hein Htet Oo	157 Pyae Mg Mg
21 Thar Shwe Tun	65 Shine Htet Min	114 Wai Yan Kyaw	158 Shine Lei Aung
22 Aye Myat Mon	66 Soe Lin Naing	115 Han Tun Aung	159 Wai Yan Tun
23 Thi Han Zaw	67 Thae Su Wai	116 Ingyin May	160 Htet Lin Paing
24 Yaw Thet	68 Su Htet Lwin Maung	117 Moe Hein Htut	161 Kaung Hla Htut
25 Thein Htike Aung	69 Cho Zin Win	118 Khant Kyi Thar	162 Kyaw Swar Hein
26 Yoon Pwint Me Ko	70 Hsu Eaindra Mon	119 Htet Wai Yan	163 Hein Thiha Thu
27 Phyo Thandar Tint	71 No No Khin Zaw	120 Kyaw Myat Thin	164 Thiha Tun
28 Eaint Eaint Kyaw	72 Shine Arkar Htet	121 Yi Mon Oo	165 Aung Thwin Oo
29 Aung Thu Hein	73 Htun Lin Kyaw	122 Naing Htet Lin	166 Tint Zaw Htet
30 Paing Soe Oo	74 Paing Htet Ko	123 Nyein Thu Thu Htun	167 Nyan Phyo Htet
31 Chit Myat Noe	75 Paw Min Thein	124 Shine Mann Aung	168 So Pyay Htun
32 Aka	76 Min Thu (1)	125 Hsu Htet Linn	169 Phyo Thu Aung
33 Thet Ngone Phoo	77 Htet Naing Htoo	126 Aung Thurein Tun	170 Phone Pyae Soe
34 Thiha Htut	78 Aung Wint Tun	127 Aye Aung Win	171 Zaya Phone Pyae
35 Pann Ei Phyu	79 Min Thu (2)	128 Hnin Thandar Aung	172 Aung Hein Htet
36 Min Sett Thaw	80 Ei Thet Mon	129 Naing Lin Thu	173 Htet Myat Tun
37 May Myat Thu	81 Zin Pwint Phyu	ELECTRICAL & ELECTRONIC ENGINEERING	
38 Thet Phoo Ngone	82 Pyae Su Htike	130 Kaung Htet Moe	174 Aung Thu Ta
39 Vesta	83 Ye Phyo Han	131 Min Thiha Kyaw	175 Sun Tun
40 Pwint Tharaphy Hlaing	84 Yin Wai Aung	132 Paing Min Thu	176 Kyaw Zin Aung
41 Wai Yan Maung	85 Zaw Naing Win	133 Soe Pyae Naing	
42 Pyae Phyo Paing	86 Win Htet Naing	134 Nanda	
43 Aye Yu Yu Han	87 Phyo Thu Ya Aung	135 Kyi Phyu Myat Noe Maung	
44 Naing Lin Oo	88 Kaung Htet Thar	136 Moe Htet Thar	
	89 Hla Tun Aye	137 Min Hein Ko	
	90 Khin Maung Htoo		
	91 Wai Yan Oo		
	92 Phyo Arkar Soe		
	93 Khun Zarni Aung		

ଫଟ୍ଟବିକ୍

ဖော်ပြပါ အောင်မြင်သူများသည် ၁၄.၆.၂၀၁၇ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နေ့လည် (၁၀:၀၀) တွင် Meliá Yangon Hotel တွင် ကျင်းပမည့် အောင်လက်မှတ် ပေးအပ်ပွဲ အစီအစဉ်အနာဂတ် ဖွံ့ဖြိုးပေးပို့ဆောင်ရွက်မည်။ ဘွဲ့နှင့်သာင် အစီအနာဂတ်ရောက်ရန်အတွက် ၄၉၅၈၉ (၉၃)ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထားပြီး ကျောင်းသားရေးရာဇာနှင့် MMB Campus - အမှတ် (၁၆၆)၊ အထက်ပန်းလို့တန်းလမ်း၊ မင်္ဂလာကောင်ညွန့်၊ မြန်မာနယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း - ၀၁ ၃၈၃၉၁၃၂၂၊ ၃၈၃၉၁၃၃၃ ကို ဆက်သွယ်ရပါမည်။

ပင်ရင်းမှန်တ်ယူပေးသွင်းသည့် ဝင်ငွေခွန်နှုတ်ယူပေးသွင်းရေးနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အသိပေးကြညာချက်

၁။ ဝင်ငွေခွန်ဥပဒေအရ ပေးချေခွဲတစ်ရပ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ငွေထုတ်ပေးချိန်တွင် ငွေထုတ်ပေးသူက ပင်ရင်းမှန်တ်ယူပေးသွင်းရာအခြားစီးဌာနများရဲ့သွေး ပေးသွင်းနောက် တာဝန်ဖူးသည်။

၂။ အဆိုပါပင်ရင်းမှန်တ်ယူပေးသွင်းငွေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အမိန့်ကြောစာအမှတ်/၂/၂၀၁၇ နှင့် အမိန့်ကြောစာအမှတ် ၃၇/၂၀၁၇ တို့ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။

၃။ သို့သော်လည်း အခွန်ထမ်းပြည်သူများအနေဖြင့် အဆိုပါအမိန့်ကြောစာများအား အခွန်ခိုင်ရာတာဝန်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် အက်အခဲအချို့ ပေါ်ပေါက်လျက်ရှိခြင်း သိရှိရသည့်အတွက် ပြန်လည်ပြင်ဆင်ထားသည့် စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အမိန့်ကြောစာအမှတ် ၅၁/၂၀၁၇ ကို ၂၂-၅-၂၀၁၇ ရက်တွင် ထပ်မံထုတ်ပြန်ထားရှိခဲ့ပါသည်။

၄။ အဆိုပါအမိန့်ကြောစာ ၅၁/၂၀၁၇ ဖြင့် ယခင်ထုတ်ပြန်ထားရှိသော အမိန့်ကြောစာများကို ရွမ်းမီးပယ်ဖျက်လိုက်သော်လည်း အခွန်နှစ်းထားများနှင့် အခွန်ပေးသွင်းရမည့်အခြေအနေများ၊ အကျိုးသက်ရောက်သည့်ကာလများမှာ မပြောင်းလဲကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၅။ ထို့သို့အမိန့်ကြောစာအသာစုံ ထုတ်ပြန်ခြင်းကြောင်း အခွန်ထမ်းပြည်သူများအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်မှုတ်ရပ်တည်းအတွက် အခွန်နှစ်ထပ် မကျသင့်စေရန်လည်းကောင်း၊ တည်ဆောက်ပေးသွင့်အမိန့်ကြောစာတစ်ရပ်အရ ဝင်ငွေခွန် နှုတ်ယူပေးသွင်းမပြုစေရန်လည်းကောင်း၊ နှုတ်ယူခြင်းခံရမည့်သူက သက်ခိုင်ရာအခွန်ထမ်းဌာနခိုင်ရာအခွန်ရုံး၊ အလယ်အလတ်အခွန်ထမ်းများခိုင်ရာအခွန်ရုံးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အခွန်ရီးဌာနများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ အခွန်ရီးဌာနများရုံးတို့ထဲ လျောက်ထားလိုပါက စိစစ်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၆။ ထို့သို့လျောက်ထားလာလျှင် သက်ခိုင်ရာအခွန်ရီးဌာနများရုံးက ငွေထုတ်ပေးသွားထံ ဝင်ငွေခွန် နှုတ်ယူပေးသွင်းမြင်းပြည့်ပါသည်။

၇။ ထို့အပြင် ပေးချေခွဲနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အခွန်ထမ်းကိုယ်တိုင် စည်းကြပ်သည့်စာရွက်တွင် အခွန်တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြသည့်အခွန်ထမ်းများ၏ ငွေထုတ်ပေးရန် တာဝန်ရှိရှိသူက အခွန်တ်ယူပေးသွင့်အခြေအနေများ၊ အကြော်လုပ်ငန်းများပြုခြင်းမြှင့်လည်းကောင်း၊ အခြောက်လုပ်ငန်းများအား အကြော်လုပ်သည်။

၈။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အခွန်ထမ်းဌာနခိုင်ရာအခွန်ရုံး၊ အလယ်အလတ်အခွန်ထမ်းများခိုင်ရာအခွန်ရုံးများ၊ မြို့နယ်အခွန်ရီးဌာနများရုံးများ၊ အခွန်ထိုင်ရာဝင်ဆောင်မှုရုံးများနှင့် ပြည်တွင်းအခွန်များရီးဌာန၊ နှုတ်တွင်းပြည်တွင်းအောက်ဖော်ပြုပါ တယ်လိုပုံးအမှတ်များသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်- ဖုန်း-၀၉၇-၄၃၀၀၀၅၊ ၀၆၇-၄၃၀၀၀၉

ပြည်တွင်းအခွန်များရီးဌာန

အမြဲပါပြောက်များအား မြော်ဂရန်ပြုလုပ်ပေးရန် လိုင်ကော်ချုပ်လုပ်ရေးရီးဌာနသို့ လျောက်ထားလာလျှင် သက်ခိုင်ရာနှင့်ပတ်သက်၍ ကြော်ပြုသွေးသွင်းရေးရီးဌာနသို့ လျောက်ရောက်ကြနိုင်ပါကြောင်း ကြော်အပ်ပါသည်။

၁။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အခွန်ထမ်းဌာနခိုင်ရာအခွန်ရုံး၊ အလယ်အလတ်အခွန်ထမ်းများခိုင်ရာအခွန်ရုံးများ၊ မြို့နယ်အခွန်ရီးဌာနများရုံးများ၊ အခွန်ထိုင်ရာဝင်ဆောင်မှုရုံးများနှင့် ပြည်တွင်းအခွန်များရီးဌာန၊ နှုတ်တွင်းပြည်တွင်းအောက်ဖော်ပြုပါ တယ်လိုပုံးအမှတ်များသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်- ဖုန်း-၀၉၇-၄၃၀၀၀၅၊ ၀၆၇-၄၃၀၀၀၉

စဉ်	မြို့နယ်	ရုပ်ကုန်	အကွက်အမှတ်	ဦးပိုင်	ရေးယာ(က)	လျောက်ထားသွေးသည်	ပိုင်းသားစိန်းကဲဖြေားအား
၁	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၇၇	၁၆(က)	၀-၀၇၄	ဦးတော်မေး	၂/ဟန်(နိုင်)ဝါရာ၁၀၁၀
၂	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၇၇	၆၁(ခ)	၀-၀၇၃	ဒေါ်ဘုက်	၂/လန်(နိုင်)၁၀၁၀
၃	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၇၇	၄၇(စ)	၀-၀၇၃	ဒေါ်ခြော်မြှော်ကြည့်	၂/လန်(နိုင်)၀၁၀၁၀၆
၄	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၈၀	၃၇(ခ)	၀-၀၇၄	ဒေါ်ဘုက်လျဉ်း	၂/လန်(နိုင်)၀၁၀၁၀၆
၅	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၇၇	၁၆(က)	၀-၀၇၄	ဒေါ်ခြော်မြှော်အေး	၂/လန်(နိုင်)၀၁၀၁၂၇
၆	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၇၇	၇၇(ခ)	၀-၀၇၅	ဒေါ်ခြော်မြှော်အေး	၂/လန်(နိုင်)၀၁၀၁၂၇
၇	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၇၇	၆၇	၀-၀၇၄	ဒေါ်ခြော်မြှော်အေး	၂/လန်(နိုင်)၀၁၀၁၂၇
၈	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၇၇	၁၂(ခ)	၀-၀၇၅	ဒေါ်ခြော်မြှော်အေး	၂/လန်(နိုင်)၀၁၀၁၂၇
၉	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၇၇	၁၂(ခ)	၀-၀၇၅	ဒေါ်ခြော်မြှော်အေး	၂/လန်(နိုင်)၀၁၀၁၂၇
၁၀	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၇၇	၁၂(ခ)	၀-၀၇၅	ဒေါ်ခြော်မြှော်အေး	၂/လန်(နိုင်)၀၁၀၁၂၇
၁၁	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၇၇	၁၂(ခ)	၀-၀၇၅	ဒေါ်ခြော်မြှော်အေး	၂/လန်(နိုင်)၀၁၀၁၂၇
၁၂	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၇၇	၁၂(ခ)	၀-၀၇၅	ဒေါ်ခြော်မြှော်အေး	၂/လန်(နိုင်)၀၁၀၁၂၇
၁၃	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၇၇	၁၂(ခ)	၀-၀၇၅	ဒေါ်ခြော်မြှော်အေး	၂/လန်(နိုင်)၀၁၀၁၂၇
၁၄	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၇၇	၁၂(ခ)	၀-၀၇၅	ဒေါ်ခြော်မြှော်အေး	၂/လန်(နိုင်)၀၁၀၁၂၇
၁၅	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၇၇	၁၂(ခ)	၀-၀၇၅	ဒေါ်ခြော်မြှော်အေး	၂/လန်(နိုင်)၀၁၀၁၂၇
၁၆	လျှိုင်ကော်	ဒေါ်နှီးကူး	၇၇	၁၂(ခ)	၀-၀၇၅	ဒေါ်ခြော်မြှော်အေး	

စေတနာဂောင်းမှ ပညာပေါ်ကောင်းမည်				
မှာပတန်း၊ ဘဏ်ပို့စ္စာ၊ ဘဏ်ရေးတော်းတော်း				
ပရဲ့တိတိပါသော်များရေးလုပ်ငန်း "Social Business" အဖြစ် ရည်ရွယ်လုပ်ကိုင် ပြုပါသော ကျောင်းလေပြို့ အကောင်းဆုံးပညာရေး စိန်းဆောင်းများကို နိုင်ငံတော်း ဆရာတော်များက ဂုဏ်ယဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။				
အတန်း	ကျောင်းများ	ကျောင်းလေ	စင်ရွှေ့	
သူတေသန်း	သူတေသန်း	သူတေသန်း	သူတေသန်း	သူတေသန်း
၁-တန်း	၁၁၆၄ သူတေသန်း	၁၁၆၄ သူတေသန်း	၁၁၆၄ သူတေသန်း	၁၁၆၄ သူတေသန်း
၂-တန်း	၁၁၆၅ သူတေသန်း	၁၁၆၅ သူတေသန်း	၁၁၆၅ သူတေသန်း	၁၁၆၅ သူတေသန်း
၃-တန်း	၁၁၆၆ သူတေသန်း	၁၁၆၆ သူတေသန်း	၁၁၆၆ သူတေသန်း	၁၁၆၆ သူတေသန်း
၄-တန်း	၁၁၆၇ သူတေသန်း	၁၁၆၇ သူတေသန်း	၁၁၆၇ သူတေသန်း	၁၁၆၇ သူတေသန်း
၅-တန်း	၁၁၆၈ သူတေသန်း	၁၁၆၈ သူတေသန်း	၁၁၆၈ သူတေသန်း	၁၁၆၈ သူတေသန်း
၆-တန်း	၁၁၆၉ သူတေသန်း	၁၁၆၉ သူတေသန်း	၁၁၆၉ သူတေသန်း	၁၁၆၉ သူတေသန်း
၇-တန်း	၁၁၆၁၀ သူတေသန်း	၁၁၆၁၀ သူတေသန်း	၁၁၆၁၀ သူတေသန်း	၁၁၆၁၀ သူတေသန်း
၈-တန်း	၁၁၆၁၁ သူတေသန်း	၁၁၆၁၁ သူတေသန်း	၁၁၆၁၁ သူတေသန်း	၁၁၆၁၁ သူတေသန်း
၉-တန်း	၁၁၆၁၂ သူတေသန်း	၁၁၆၁၂ သူတေသန်း	၁၁၆၁၂ သူတေသန်း	၁၁၆၁၂ သူတေသန်း
၁၀-တန်း	၁၁၆၁၃ သူတေသန်း	၁၁၆၁၃ သူတေသန်း	၁၁၆၁၃ သူတေသန်း	၁၁၆၁၃ သူတေသန်း

ဌာနလ တန်းခွံသစ်များ ဖွင့်နေပါပြီ။

ရုံးချုပ် - မြို့အမှတ် 118 A/B ကျော်ခြော်လမ်း VIP-1 ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ချုပ်ရွာ၊ သုဝဏ္ဏ၊ ရန်ကုန်၊ Tel : 01-577 605, 09 782 216 338 ကျောင်းရုံးနှင့် > A-2 (တက်လမ်း)၊ သံသာမှလမ်း၊ သုဝဏ္ဏ၊

၄-တန်းရှုံး-တန်းဘတ်အောင် အောင်ပို့ဆောင်ရွက်၏ Essay, Letter ကျောင်းတွင်သင့် Speaking သင်္ကာ

သရာမတွေးစွားလွှာပွဲ

B.A (Hons), M.A (English)

ဗုဏ်ထုပ်-တန်း(ထက်)ရှုံးတော်းအောင်၊ မီးပို့ဆောင်ရွက်

Ph: 01-375970, 09-5080104, 09-5047516

ဖောင်းကြော်ထားခြင်း

ဖောင်းကြော်ထားခြင်း

ယောဉ်အောင် ၈၈/၃၃၀၀ ၅၏ ဖောင်းကြော်ထားခြင်း၊ ပျောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယောဉ်အောင် ဖြောင်းကြော်ထားခြင်း၊ ပျောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယောဉ်အောင် ဖြောင်းကြော်ထားခြင်း၊ အများသိစေနိုင် ကြော်အောင်ပါသည်။

ကျော်များ

ကျော်မ

မြန်မာဂိတ္ပဲတော် ၂၀၁၇

မြို့ကြီးလေးမြို့၌ အဆမဲ့ဖော်ဖြေမည်

သတင်း- မောင်စိန်လွင်(မြန်မာ့အလင်း)

မြန်မာလုပ်အနုပညာရှင်များအား ကမ္မာအဆင့် ဖျော်ဖြတင်ဆက်သူများ
ဖြစ်လာနိုင်စေရန် လုပေါ်၍ မြတ်တောင်မြှောက်ပေးနိုင်နဲ့အတွက် လည်းကောင်း၊
စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများမှ မြန်မာအနုပညာရှင် ယဉ်ကျေးမှုဘဝ ချိတ်ဆက်ပေးနိုင်ရန်
အတွက် လည်းကောင်း၊ မြန်မာပြည်သားများဘဝ စံဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်နှင့်
လူထုများ၏ အရည်အချင်းများကို စာမျက်နှာ ၅ ကော်လ ၉ *



ထပ်မံတိုးခဲ့တည်ဆောက်သော ဆင်ဖုန်ရေထိန်းတံခါးသစ်ကြောင့်
ကျေးရွှေများနှင့် အမှတ်(၁)ကားလမ်းမကြီး ရေကြီးရေလျှံ့မူကင်းစေးပြီ

သတင်းမှတ်စု -သန်းထိက်(လိုင်သာယာ)၊ စတ်ပုံ - သန်းစီး

ရန်ကုန် ၉၆

မောင်သီမြို့နယ် အရှေ့ဘက်တွင် ချောင်းဖျားခံ၍ မဂ္ဂလာဒုနှင့် လူည်းကူးမြို့နယ်တို့ကို ဖြတ်သနနှစ်ဦးဆောင်းသော ဘားလားချောင်းမှာ အလျော့ ၁၃၇ မိုင်ခန့်ရှိပြီး ဘားလား ချောင်းအသန့်မှာ အလျော့ ၅၂ သောမ ၆ မိုင်ခန့်ရှိသော်မဂ္ဂလာဒုမြို့နယ်တွင်ရှိသော ဘားလားချောင်းအဟောင်းနှင့် အသန်သည် ဘားလားရွာအနီးတွင် ဘားလားချောင်း အဖြစ်ပေါင်းစပ်ကာ န္တာပေါ်တွေ့ဖြေသံလိုအနီးဖို့ ဆင်ဖွင့်ရေတိုင်းတံ့ခါးမှတ်စဉ်ခင့် ငါးပါးရှိပါ

ဘားလားချောင်းသည် နှစ်စဉ်မီးရာသီရောက်ချိန့်တွင် ရေကြီးရေလျှော့ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိရာ အောင်နှင့်သာကျေးဆွဲ၊ ငွေ့နှင့်သာကျေးဆွဲနှင့် စက်မှုဇုန်တို့ ရေနစ်ပြုမြို့လေ့ရှိသည်။ ရှင်ကုန်-မှန်လေး အမှတ်(၁)လမ်းမီးရာသီတွင်ရေကျော်ခြင်းမှာ ထိဘားလားချောင်း ရေကျော်ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပြီး ဒိုးမှပြတ်ဆွာသွေ့နှင့်ချိန့်တွေ့ထဲကိုသီရောက်ချိန့်တို့ တိုက်ဆိုင်ခဲ့ပါက ဘားလားချောင်းသည် ရေကြီးရေလျှော့ဖြစ်ပြုတတ်သော ချောင်းဖြစ်သည်။



အာရ ယု-၁၆ ခြေစစ်ပွဲ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကျင်းပမည့်

သတင်း - ရဲရင်းရှင်း၊ စတ်ပုံ - ဖိုးသော်င်

፩፻፭፻

၂၀၁။ အာရုံး-၁၆ ချိန်ပို့ရှင်ပြင်း ခြစ်ပွဲအပ်စ (H) ပွဲစိမ္ဗားကို မြန်မာဘိဝင်ငဲက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင့်ပေးခွင့် ရရှိနိုင်သည်။ အာရုံဘာလုံးအဲချုပ်သည် ခြစ်ပွဲကို အုပ်စ ၁၀ ခုချွဲ ကျင့်ပေးလည်ဖြစ်ပြီ၊ အုပ်စတော်ချုပ်ဒါအလိုက် အိမ်ရှင်နိုင်ငဲ များ ရွှေးချယ်ကျင့်ပေးခြင်းပြုစ်သည်။ မြန်မာအသင်းပါဝင်သော အုပ်စ (H) တွင် ဘေးလုံးအင်အား ကြိုးနိုင်ငဲများဖြစ်သော တောင် ကိုရှိပါသေး၊ တရာ်တွင် ဖိလ်စိုင်အသင်းကလည်း ပါဝင်လျက်ရှိ သော် ယင်းကြောင်ပါက စိုင်ကြော်ဘာ ပါ ဆုံးမ ပါ ပို့အကို

အာသင်နယ်မှု
ထွက်ခွာဖို့
အသင့်ရှိနေတဲ့
ဆန်ခက်မဲ



୧୯

