

၉၈၅
နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ
နေပြည်တော်။

မြစ်ကြီးနားမြို့

ရက်စွဲ - ၂၀၀၇ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၁) ရက်

အကြောင်းအရာ။ ။ ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့နယ် မေခနှင့်မလိခ မြစ်ဆုံတွင်တည်ဆောက်
မည့်ခရုအားလျှင်စစ်စီမံကိန်းအား ရပ်ဆိုင်းပေးရန်တောင်းဆိုလျှောက်ထားခြင်း။

၁။ အထက်ပါအကြောင်းအရာနှင့်ပတ်သက်၍ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ကချင်ပြည်နယ်သားများ၏ကိုယ်စား
အောက်တွင်လက်မှတ်ရေးထိုးကြသော ကျွန်တော်များက ၉၈၅၅ကြီးထံ ယုံကြည်လေးစားစွာဖြင့်
တောင်းဆိုအပ်ပါသည်။

၂။ ၂၀၀၇ ခုနှစ် မေလ ၅ ရက်နေ့ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာတွင် ဧရာဝတီမြစ်ဆုံ မေခနှင့်မလိခမြစ်ဝှမ်း
တို့တွင် ရေအားလျှင်စစ်ထုတ်လုပ်နိုင်မည့် ရေအရင်းအမြစ်နေရာများအဖြစ် ကချင်ပြည်နယ်အစွေနှင့်
အစွေမြောက်ခြမ်းများတွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် ရေအားလျှင်စစ်စီမံကိန်း ၇ ခုအနက်၊
မြစ်ဆုံခရုအားလျှင်စစ်စီမံကိန်းနှင့် ချီပွေခရုအားလျှင်စစ်စီမံကိန်းများကို စတင်ဆောင်ရွက်ပြီဖြစ်ကြောင်း
သတင်းတွင် ပါရှိပါသည်။

၃။ မြစ်ဆုံခရုအားလျှင်စစ်စီမံကိန်း တည်ဆောက်ရန်သတ်မှတ်ထားသောတည်နေရာသည် မြစ်ကြီးနား
မြို့နယ် အတွင်းတည်ရှိ၍ မြစ်ကြီးနားမြို့မှ ၂၆ မိုင်ကွာဝေးသည့် တန်ဖရဲ ကျေးရွာ၏ ရွာအစွန်တွင်တည်ရှိသည်။
ဧရာဝတီမြစ်စတင်စီးဆင်းသော မေခနှင့်မလိခ မြစ်ကြီးနှစ်သွယ်ဆုံသည့် နေရာနှင့်ဖြတ်လမ်းဖြင့်
တိုင်းတာမည်ဆိုပါက၊ မိုင်ဝက်ခန့်အကွာအဝေးတွင် တည်ရှိမည်ဖြစ်သည်။

၄။ တန်ဖရဲကျေးရွာသည် မြစ်ဆုံအနောက်ပတ်ကမ်းနှင့် အင်ဒိုင်းဘွမ်တောင်ကြား အလွန်ကျဉ်းမြောင်းသော
နေရာတွင်တည်ရှိသည်။ တန်ဖရဲကျေးရွာမှ မလိခမြစ်ကို ဖြတ်ကျော်သောအခါ မေခနှင့်မလိခ ကြိတ်မြေသို့
ရောက်ရှိပါသည်။ မြစ်ဆုံကျေးရွာကတင်ပြီး ကျေးရွာ ကိုးရွာ တဆက်တစပ်တည်ရှိပြီး အင်ဂျန်းယန်မြို့နယ်သို့
ရောက်ရှိပါသည်။ အင်ဂျန်းယန်မြို့နယ်နှင့် တန်ဖရဲကျေးရွာတို့ မြေမျက်နှာပြင် တညီတည်းတည်ရှိသောဒေသ
ဖြစ်ပါသည်။

၅။ မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်တွင်းရှိ ကျေးရွာတစ်ခုဖြစ်သော တန်ဖရဲကျေးရွာတွင် အမြဲနေထိုင်သောအိမ်ခြေ
၁၈၇ အိမ်ရှိပြီး လူဦးရေ ၁၀၄၆ ဦးရှိပါသည်။ ထို့အပြင် ပွင့်လင်းရာသီများတွင် ရွေးဆိုင်များလာဖွင့်လှစ်၍
စီးပွားရေးလာရောက်လုပ်ကိုင်သော ပြည်သူ့အများအပြားလည်းရှိကြပါသည်။ ဤကျေးရွာတွင်
မူလတန်းကျောင်းတစ်ကျောင်း၊ တွဲဖက်အထက်တန်းကျောင်းတစ်ကျောင်း၊ ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဆေးပေးခန်း၊
ရဲစခန်း၊ ဆက်သွယ်ရေးဌာန၊ မိုးလေဝသ၊ အစိုးရဧည့်ဝေဟာတစ်ခု၊ ခရစ်ယာန် ဘုရားရှိခိုးကျောင်းသုံးကျောင်း၊
ခရစ်ယာန်သီလရှင်ကျောင်း တစ်ကျောင်း၊ ဗုဒ္ဓဘာသာဘုန်းကြီးကျောင်းတစ်ကျောင်း၊ စေတီတစ်ဆူတို့
တည်ရှိသော မြို့ငယ်ကလေးတစ်မြို့ဟုဆိုနိုင်သောကျေးရွာတစ်ရွာ ဖြစ်ပါသည်။ ဆွမ်မရာဘွမ်မြို့နယ်နှင့်
ပူတာအိုခရိုင်ရှိ မြို့နယ်လေးမြို့သို့သွားရန် တစ်ခုတည်းသော ကားလမ်းဖြတ်သန်းရာ ကျေးရွာဖြစ်ပါသည်။

မေခနှင့်မလိခမြစ်နှစ်သွယ်ကြား ဤကြိတ်နယ်တွင် နေထိုင်ကြသော ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ စီးပွားရေးများဖို့ခိုရာ ဖြို့ငယ်ကလေးအဆင့်ရှိသော ကျေးရွာတစ်ရွာ ဖြစ်ပါသည်။ ဤနယ်တစ်ခုလုံးတွင် တွဲဖက်အထက်တန်းကျောင်းကို ဤကျေးရွာ၌ ဖွင့်လှစ်ထားရှိပါသည်။ ဤကျေးရွာတွင် နေထိုင်ကြသော ပြည်သူများသည်အချို့တောင်ယာနှင့် ဥယျာဉ်ခြံများ လုပ်ကိုင်ကြပြီး အချို့မှာ မြစ်ဆုံ၏သဘာဝ အလှအပကို ကြည့်ရှုခံစားရင်း အပန်းဖြေရန်အလို့ငှာလာရောက်ကြသော ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ပြည်တွင်းဧည့်သည်များနှင့် နိုင်ငံခြားသား ဧည့်သည်များအတွက် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း များကိုလည်း လုပ်ကိုင်ကြပါသည်။

၆။ ကချင်ပြည်နယ်၏ မြောက်ပိုင်းတောင်တန်းများမှစီးဆင်းသော မြစ်၊ ချောင်းများ ဤမြစ်ကြီးနှစ်သွယ်သို့ စီးဝင်ကြသည်။ အလွန်မြင့်မား၍ မိုးများသော ဤဒေသတွင် ရွာသွန်းသော မိုးရေများသည် ဤမြစ်နှစ်သွယ်သို့ စုပေါင်းစီးဝင်ပါသည်။ နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်းမြစ်ဆုံအထက်ပိုင်းဒေသတစ်ခုခုတွင် မိုးများတတ်ပြီး ရေကြီး၍ မြေမြိုတတ်လေ့ရှိပြီး မြစ်ချောင်းများမှရေ အချိန်အဟုန်ကြီးမားစွာဖြင့်စီးဆင်းလာ၍ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ သစ်ပင်ဝါးပင်များကို မေခနှင့်မလိခသို့အများအပြား မျှောဆင်းလာစေပါသည်။ ဤသစ်တိုသစ်စများကို ဧရာဝတီမြစ်က ဆက်လက်သယ်ဆောင်လာသဖြင့် ဧရာဝတီမြစ်ရိုးများတွင် တည်ရှိသော ကျေးရွာများ၊ မြို့ကြီးများအချို့၌ နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း အထူးတလေထင်းခွေစရာမလိုလောက်အောင်ပင် ထင်းလုံလောက်စွာ ရရှိကြသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ကချင်ပြည်နယ်တွင် မိုးအခါ၌မိုးကြီးသဖြင့် ချောင်းငယ်များရေကြီး ၍မြေမြိုခြင်းကြောင့် အစိုးရစီမံကိန်းများပျက်စီးခဲ့ရသော သာဓကများ ရှိခဲ့ပါသည်။ စိုင်းမော်မြို့နယ်တွင် တည်ဆောက်ခဲ့သော “ဝါခေ့ရှင်” ဆည်သည် ယင်းဆည်သို့စီးဝင်သောတောင်ကျချောင်းများ ရေကြီးမှု ဝက်ကြောင့် ပျက်စီးတိမ်ကောသွားခဲ့ရပါသည်။ မြစ်ကြီးနားမြို့အတွက် ရေအားလျှပ်စစ်စီမံချက်ကို ၁၉၉၃ ခုနှစ်တွင် ပြည်သူများ၏ လုပ်အားဖြင့် မြစ်ကြီးနားမှ ၂၂ မိုင်ကွာဝေးသော ကြိန်ခရန်ချောင်းမှ ရေအားလျှပ်စစ် ထုတ်လုပ်ခဲ့သည်။ ၎င်းသည်လည်း ၂၀၀၆ ခုနှစ်၊ မေလ ၃၀ ရက်နေ့တွင် ထိုချောင်းမြစ်များခံသော တောင်ကြားများတွင် မိုးရေ စုလှောင်မှုဖြစ်ပေါ်လာကာ ထိုရေမိအားကြောင့် တောင်များနှင့်မြေထူမြို့ဆင်း လာမှုကြောင့် ရေအားလျှပ်စစ် Transformer များ၊ တာဘိုင်များ၊ Dynamo များရေထဲမျှောပါ သွားခဲ့ရပါသည်။

၇။ ဤသို့သောအခြေအနေများရှိနေသဖြင့် အင်အားအလွန်ကြီးမားလှသောဧရာဝတီမြစ်ကြီးကို ပိတ်လှောင်ပြီးအဆိုပါရေကာတာကြီးကိုတည်ဆောက်မည်ဆိုပါက ထိုဒေသရှိဒေသခံပြည်သူများ၏ အသက် တိုးတိမ်စည်းစိမ်များ၊ မြေမြေများ၊ သဘာဝသယံဇာတအရင်းအမြစ်များ၊ သစ်တောနှင့်သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ အကြီးအကျယ် ပျက်စီးဆုံးရှုံးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ မေခ-မလိခ ကြိတ်နယ်မြေတွင်နေထိုင်သော ပြည်သူများ အတွက် ထွက်ပေါက်လမ်းလည်း ပျောက်ကွယ်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ မြောက်များဒေသ သို့ဆက်သွယ်သော မော်တော်ကားလမ်းအသစ်တစ်ခုကိုပါထပ်မံ ရွာမွေတည်ဆောက်ကြရတော့မည် ဖြစ်ပါသည်။

၈။ ထို့ပြင် ငွေကြေးဖြင့်တွက်ဆ၍မရနိုင်သော၊ မည်သည့်အရာနှင့်မျှအစားထိုး၍မရရှိနိုင်သော သဘာဝအမွေအနှစ်များကိုလည်း လက်လွှတ်ဆုံးရှုံးကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ မေခနှင့်မလိခ မြစ်ကြီးနှစ်သွယ် ဆုံစည်းရာမှမြစ်ထွန်းလာသော ဧရာဝတီမြစ်ကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏မြောက်ပတ်မှတောင်ပတ်သို့ စီးဆင်းကာ မြန်မာနိုင်ငံအား အလုပ်အကျွေးပြုနေသော ဧရာမသဘာဝအမွေအနှစ်ကြီးဖြစ်ပါသည်။ ဤမြစ်ဆုံကို သဘာဝအမွေအနှစ်အဖြစ် စောင့်ထိန်းရန် မြန်မာနိုင်ငံသားများ၏ အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ခု ဖြစ်သည်ဟု ကျွန်တော်များကအလေးအနက် ယုံကြည်ခံယူကြပါသည်။ တိုင်းပြည်အခြေအနေ မည်သို့ခက်ခဲနေစေကာမူ တိုင်းပြည်၏ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် (Cultural Heritage) နှင့် သဘာဝ အမွေအနှစ် (Natural Heritage) များကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ကြပြီး ကောင်းမြတ်သောပတ်ဝန်းကျင်ကို နောင်လာနောက်သားများအား လက်ဆင့်ကမ်းပေးသွားရန်မှာ နိုင်ငံသားတိုင်း၏တာဝန်ဖြစ်ပေသည်။

၉။ ပစ္စည်းသင်္ဘော လူသင်္ဘော ဟုသောဆိုနိုးစကားအရ လူတို့မှာသက်တန်းရှိသလို လူတို့ပြုလုပ်သော ဝတ္ထုပစ္စည်းသည်လည်း သက်တန်းရှိသည်ဟု အဓိပ္ပာယ်ပေါက်ပါသည်။ ယခုတည်ဆောက်မည့် မြစ်ဆုံ တာတမံကြီးသည်လည်း လူတို့ပြုလုပ်သောပစ္စည်းများနှင့် တည်ဆောက်ရမည်ဖြစ်၍ သက်တန်းတစ်ခု အတွက်သာ ရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ယခုတည်ဆောက်မည့်တာတမံမှစ၍ ဧရာဝတီမြစ်နိုးအောက်ပိုင်း၊ ဝဲ၊ ယာ တွင်တည်ရှိသော မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဝိုင်းမော်မြို့အပါအဝင် လှဦးရေထုထပ်စွာနေထိုင်သော ၎င်းနေရာဒေသရှိ နောင်လာနောက်သား၊ ပြည်သူများ၏ကြံ့ခိုင်မှုသည် မြစ်ဆုံရေတာတမံ၏ သက်တန်းအပေါ်တည်မှီပြီး အစဉ်သဖြင့်စိုးရိမ်ကြောင့်ကုမ္ပဏီ အသက်ရှင်နေထိုင်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၁၀။ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် တည်ဆောက်ခြင်းဖြစ်ပါကလည်း ဤမျှကြီးမားသော ဤရေကာတာကြီးကို တည်ဆောက်ရန်မလိုဘဲ၊ တပိုင်တနိုင်လိုအပ်သလောက် ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရယူနိုင်သော မြစ်များ၊ ချောင်းများ ကျွန်တော်တို့ဒေသတွင် အလုံအလောက်ရှိသည်ဟု ယုံကြည်ကြပါသည်။ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လိုအပ်ချက်နှင့် ပြည်တွင်း လိုအပ်ချက်ကြောင့် တည်ဆောက်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ခံယူရန် ကျွန်တော်များ လက်လှမ်းမမှီနိုင်ကြပေ။


၁၁။ ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း တည်ဆောက်မည့် အဆိုပါရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းသည် နိုင်ငံတော်နှင့် China Power Investment Corporation တို့ ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသောလုပ်ငန်းဖြစ်သဖြင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသည် ၎င်းတို့တည်ဆောက်ထားသောစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏လုံခြုံရေးအလို့ငှာ လိုအပ်သည်များဆောင်ရွက်လာပါက ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံ၏လုံခြုံရေးကို တမက်တလမ်းမှစဉ်းစားရန် လိုအပ်မည်ဟု ကျွန်တော်များက ယုံကြည်ခံယူကြပါသည်။


၁၂။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းအရ ပါဝင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံခြားအဖွဲ့အစည်းများကို လမ်းညွှန်လမ်းပြ၊ အကြံဉာဏ်များပေး၍ လုပ်ငန်းကန်ထရိုက်ရရှိသောကုမ္ပဏီသည် စေးရှားခေါလ်ကုမ္ပဏီ ဖြစ်ပါသည်။ ဤနေရာဒေသများတွင် အချက်အလက်များ စုဆောင်းရှာဖွေစမ်းသပ်သော အချိန်ကာလ များရှိခဲ့မည် ဖြစ်ပါသည်။ မေခ-မလိခ မြစ်ဆုံတွင် ရေကာတာတည်ဆောက်ခြင်းဖြင့် အထက်ပါကျွန်တော်များ ဖော်ပြခဲ့သော မြစ်ပေါ်လာနိုင်မည် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများအကြောင်းကို နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီများအားအမှန်အတိုင်း အသိပေးသွားမည်ဆိုပါက နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီများကလည်း စဉ်းစားပေးနိုင်ကြလိမ့်မည်ဟု ကျွန်တော်များက ယုံကြည်ပါသည်။


၁၃။ ကျွန်တော်များသည် မိမိလူမျိုးနှင့်နိုင်ငံသားများ၏ အသက်အိုးတိမ် စည်းစိမ်ပျက်စီးဆုံးရှုံးရမည်ကိစ္စ၊ မိမိတို့တိုင်းပြည်၏သဘာဝအမွေအနှစ်များ ပျောက်ကွယ်ဆုံးပါးသွားမည်ကိစ္စနှင့် ပတ်သက်၍ အစဉ်အဆက် ကာကွယ်ရင်း အမျိုးသားရေးတာဝန်ထပ်စပ်အဖြစ် သက်ဆိုင်ရာများသို့ တင်ပြတောင်းဆိုနေမည် ဖြစ်ပါသည်။


၁၄။ သို့ပါ၍ မြစ်ဆုံဒေသ၌ ရေကာတာတည်ဆောက်ခြင်းသည် ထိုဒေသရှိဒေသခံပြည်သူများ၏ အသက်အိုးတိမ်စည်းစိမ် ဆုံးရှုံးမည့်အန္တရာယ်ရှိခြင်း၊ ဒေသပတ်ဝန်းကျင်ရှိ သဘာဝသယံဇာတပစ္စည်းများ ဆုံးရှုံးရန်ရှိခြင်း၊ ပြည်သူအများ၏ အကျိုးစီးပွားများဆုံးရှုံးရန်ရှိခြင်းနှင့် နောက်ထပ်ပဲအစားထိုး၍မရနိုင်သော သဘာဝအမွေအနှစ်များ အများအပြားဆုံးရှုံးရန်ရှိခြင်းတို့ကြောင့် မြစ်ဆုံဒေသတွင်ပြုလုပ်မည့် ရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းနှင့်ရေကာတာတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းအား ရပ်ဆိုင်းပေးပါရန် အလေးအနက် တောင်းဆို လျှောက်ထားအပ်ပါသည်။


အမေးစွာဖြင့် -


၁။ လက်မှတ် 
 အမည် ဦးအောင်မြင်စိန်
 မှတ်ပုံတင်အမှတ် ၁/မကန (နိုင်) ၀၅၂၇၃၇
 အသက် ၅၈ နှစ်
 နေထိုင်ရာဒေသ မြစ်ကြီးနားမြို့


၂။ လက်မှတ် 
 အမည် ကြည် ၉၁၇၄ မိလိကိန်စွန်ဆိုင် (နိုင်)
 မှတ်ပုံတင်အမှတ် ၁/မကန (နိုင်) ၀၁၅၅၂၉
 အသက် ၉၀ နှစ်
 နေထိုင်ရာဒေသ ကျွန်းပင်သာ၊ မြစ်ကြီးနားမြို့


၃။ လက်မှတ် 
 အမည် ဦးကျော်စွန်းဆိုင်တောင်
 မှတ်ပုံတင်အမှတ် ၁/မကန (နိုင်) ၀၁၄၀၁၀
 အသက် ၆၃ နှစ်
 နေထိုင်ရာဒေသ ဆင်/ပိုင်းမော်မြို့နယ်


၄။ လက်မှတ် 
 အမည် ဦးတင်ခွမ်တန်
 မှတ်ပုံတင်အမှတ် ၁/မကန (နိုင်) ၀၁၅၅၂၀၆
 အသက် ၆၁ နှစ်
 နေထိုင်ရာဒေသ တန်းမော်၊ ကချင်ပြည်နယ်


၅။ လက်မှတ် 
 အမည် ဦးအင်ခေါင်တူး
 မှတ်ပုံတင်အမှတ် ၁/မကတ (နိုင်) ၀၅၄၁၅၁
 အသက် ၆၅ နှစ်
 နေထိုင်ရာဒေသ မိုးကောင်းမြို့၊ ကချင်ပြည်နယ်

၆။ လက်မှတ် 
 အမည် ဦးမရှိခေတ်တောင်
 မှတ်ပုံတင်အမှတ် ၁/မညန (နိုင်) ၀၈၉၀၈၀
 အသက် ၆၄ နှစ်
 နေထိုင်ရာဒေသ စက်ကုန်း၊ ဟိုပပ်မြို့နယ်ခွဲ

၇။ လက်မှတ် 
 အမည် ဦးမတောင်းဇယ်
 မှတ်ပုံတင်အမှတ် ၁/ဝမန (နိုင်) ၀၂၇၉၃၂
 အသက် ၅၄ နှစ်
 နေထိုင်ရာဒေသ ပိုင်းမော်မြို့၊ ကချင်ပြည်နယ်

၈။ လက်မှတ် 
 အမည် ဦးထောလှမ်း
 မှတ်ပုံတင်အမှတ် ၁/ဆခန (နိုင်) ၀၂၄၉၉၇
 အသက် ၅၂ နှစ်
 နေထိုင်ရာဒေသ ပိုင်းမော်မြို့၊ ကချင်ပြည်နယ်

၉။ လက်မှတ် 
 အမည် ဦးမိန့်စုအောင်
 မှတ်ပုံတင်အမှတ် ၁/မကန (နိုင်) ၀၁၆၅၁၈
 အသက် ၆၀ နှစ်
 နေထိုင်ရာဒေသ မြစ်ကြီးနားမြို့

၁၀။ လက်မှတ် 
 အမည် ဦးမိတ်နော်ရာ
 မှတ်ပုံတင်အမှတ် ၁/မကန (နိုင်) ၀၁၀၅၃၅
 အသက် ၅၉ နှစ်
 နေထိုင်ရာဒေသ မြစ်ကြီးနားမြို့