

ဤဘာသာပြန်ထားသော PDS သည် (၂၀၁၆) အောက်တိုဘာလ (၃၁) တွင်ထုတ်ဝေထားသည့် အင်္ဂလိပ်ဘာသာစာမူ ပေါ်တွင် အခြေခံထားပါသည်။



မြန်မာနိုင်ငံ : ဓာတ်အားလိုင်းကွန်ရက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း

စီမံကိန်းအမည်	ဓာတ်အားလိုင်းကွန်ရက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်း။
စီမံကိန်းနံပါတ်	၅၀၀၂၀-၀၀၂
နိုင်ငံ	မြန်မာ
စီမံကိန်းအခြေအနေ	အဆိုပြုတင်ပြထားပြီး။
စီမံကိန်းအမျိုးအစား/ခွင့်ပြုသည့် အကူအညီ	ချေးငွေ။
ရံပုံငွေပေးအပ်သည့်အရင်းအမြစ်/ပမာဏ	ချေးငွေ: ဓာတ်အားလိုင်း ကွန်ရက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံကိန်း အာရှဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးရံပုံငွေ - အမေရိကန် ဒေါ်လာသန်းပေါင်း ၄၂၀ သန်း။
နည်းဗျူဟာပိုင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်	စီးပွားရေးကြီးပွားတိုးတက်မှု အပါအဝင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ရေရှည်တည်တံ့ ခိုင်မြဲမှု တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းရေး။
ပြောင်းလဲမှုကို မောင်းနှင်မည့်အရာများ	ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး။
ကဏ္ဍ/ ကဏ္ဍခွဲ	စွမ်းအင် - လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လွှတ်ခြင်း နှင့်ဖြန့်ဖြူးခြင်း။
ကျားမ သာတူညီမျှရေး အမြင်ရှုထောင့်ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားမှု	ကျားမလိင်ကွဲပြားမှုဆိုင်ရာကဏ္ဍများမပါဝင်ပါ။
ဖော်ပြချက်	
စီမံကိန်းသဘောတရားနှင့်နိုင်ငံ/ဒေသဆိုင်ရာ နည်းဗျူဟာများအကြား ချိတ်ဆက်မှု	

သက်ရောက်မှု နေရာအနံ့အပြားမှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လက်လှမ်းမီ ရရှိနိုင်ခြင်း။

အကျိုးရလဒ်များ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လွှတ်ခြင်းနှင့်ဖြန့်ဖြူးပေးဝေခြင်း ဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုဆိုင်ရာ ထိရောက် အကျိုးရှိမှုများ တိုးတက်လာခြင်း။

ရလဒ်များ မြန်မာနိုင်ငံဓာတ်အားပို့လွှတ်ရေးကွန်ရက်အတွင်းသို့ (၇၀၀) MVA စွမ်းအားရှိသော (၂၃၀) KV ဓာတ်အားပေးလိုင်းသစ် (၃) လိုင်းနှင့် ဓာတ်အားခွဲရုံအသစ် (၅) ခုထပ်တိုးခြင်း။

ဧရာဝတီ၊ ပဲခူး၊ မွန်၊ ရခိုင်နှင့် ကရင်ပြည်နယ်ဒေသများရှိ ဓာတ်အားဖြန့်ဝေသည့် စနစ်များအတွင်းသို့ ဓာတ်အားပေးခြင်းဆိုင်ရာ အထောက်အပံ့ကိရိယာ အသစ်များ ဖြည့်စွက် တပ်ဆင်ခြင်း။

CAMS နှင့် CCBS အသစ်များ တပ်ဆင်ခြင်း။

ပထဝီဝင်အရ တည်နေရာ

ဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး အတန်းအစားများ

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်	B
အတင်းအကြပ် ပြန်လည်နေရာချထားမှု	A
ဒေသခံလူထုများ	B

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးဆိုင်ရာ ရှုထောင့်များ အကျဉ်းချုပ်ဖော်ပြချက်

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ရှုထောင့်များ။

အတင်းအကြပ် ပြန်လည်နေရာချထားမှု။

ဒေသခံလူထုများ။

အကျိုးသက်ဆိုင်သူများနှင့် ဆက်သွယ်ရေး၊ အတူတကွပူးပေါင်းပါဝင်မှုနှင့် ညှိနှိုင်းတိုင်ပင်မှု

စီမံကိန်းရေးဆွဲနေစဉ်ကာလအတွင်း။

စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်စဉ်ကာလအတွင်း။

တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် ဝန်ထမ်းများ

ADB မှသက်ဆိုင်ရာအရာရှိ	Bui, Duy – Thanh
ADB မှသက်ဆိုင်ရာဌာန	အရှေ့တောင်အာရှဆိုင်ရာဌာန။
ADB မှသက်ဆိုင်ရာဌာနခွဲ	စွမ်းအင်ဌာနခွဲ၊ SERD
လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် အဖွဲ့အစည်းများ	လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန အမှတ် (B-07)၊ ရတနာရွှေပြည်လမ်း၊ ဇေယျသိဒ္ဓိရပ်ကွက်၊ နေပြည်တော်။

အချိန်ဇယား

သဘောတရားအယူအဆများရှင်းလင်းခြင်း	၂၆ စက်တင်ဘာ ၂၀၁၆
အချက်အလက်များရှာဖွေခြင်း	(၀၁ အောက်တိုဘာ ၂၀၁၇) မှ (၁၂ အောက်တိုဘာ ၂၀၁၇)
MRM	၂၂ မတ်လ ၂၀၁၈
အတည်ပြုခြင်း	-
နောက်ဆုံးပြန်လည်သုံးသပ်ခြင်းဆောင်ရွက်မှု	-
PDS အား နောက်ဆုံးအဆင့် ဖြည့်စွက်ထားရှိမှု	၂၇ စက်တင်ဘာ ၂၀၁၆

စီမံကိန်းအချက်အလက်ဆိုင်ရာသတင်းလွှာများ (Project Data Sheets, PDS) တွင် စီမံကိန်းသို့မဟုတ် စီမံချက်ဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များ အကျဉ်းချုပ်ပါဝင်ပါသည်။ အဘယ့်ကြောင့်ဆိုသော် PDS သည်ဆောင်ရွက်နေဆဲ ကိစ္စရပ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး အချို့သော သတင်းအချက်အလက်များသည်ကနဦးပုံစံတွင် ပါရှိနိုင်လိမ့်မည် မဟုတ်သော်လည်း အချက်အလက်များရရှိလာပါက ထပ်မံ

ဖြည့်စွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပြုထားသောစီမံကိန်းများဆိုင်ရာ အချက်အလက်များသည် လျာထားဆဲ၊ ရည်ညွှန်းအသုံးပြုရန် လုပ်ဆောင်ဆဲသာ ဖြစ်ပါသည်။

ဤ စီမံကိန်းအချက်အလက်ဆိုင်ရာသတင်းလွှာများ (PDS) တွင်ပါဝင်သည့် သတင်းအချက်အလက် များကို မည်သည့်အာမခံချက်ပုံစံမျိုးကိုမှ မပေးဘဲ အသုံးပြုသူများအတွက် တခုတည်းသော အရင်း အမြစ်အနေဖြင့် ADB မှပေးအပ်ထားပါသည်။ အရည်အသွေးမြင့်မားသော အကြောင်းအရာများ ကို ADB မှပေးအပ်နိုင်ရန်အတွက် ကြိုးပမ်းရာတွင် မည်သည့်အာမခံချက်များကိုမှမပေးဘဲ အရှိအတိုင်း သာပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဆိုင်ရာ အာမခံချက် အကန့်အသတ် မရှိခြင်း၊ သီးသန့်ရည်ရွယ်ချက်တစ်ခုဖြင့် အသုံးပြုရန် ကိုက်ညီခြင်းနှင့် ဥပဒေထိပါးချိုးဖောက်မှု မရှိရေးများ အပါအဝင် မည်သည့်အာမခံချက်များကိုမှ ဖော်ပြညွှန်းဆိုမှုမပြုပါ။ ADB အနေဖြင့် သတင်း အချက် အလက်များ၏ တိကျမှန်ကန်မှုနှင့် ပြည့်စုံမှုများအရ မည်သည့် အာမခံချက်များ သို့မဟုတ် ကိုယ်စား ပြုခြင်းများကို အထူးတလည် မလုပ်ဆောင်ပါ။