

မြန်မာ့စားနပ်ရိက္ခာနှင့်စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးစနစ် ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း(NFASP)
သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု မူဘောင် အနှစ်ချုပ်အစီရင်ခံစာ

စီမံကိန်းအကြောင်းအရာ

၁။ မြန်မာ့စားနပ်ရိက္ခာနှင့်စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးစနစ်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း(NFASP)သည် ရွေးချယ်ထားသော စိုက်ပျိုးရေး ဂေဟဇုန်များ (ကုန်းမြင့်နှင့်တောင်တန်းဒေသများ၊ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသများ၊ အပူပိုင်းဒေသများနှင့် ကမ်းရိုးတန်း ဒေသများ)တွင် စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှုများ တိုးပွားလာစေရန်၊ သီးနှံမျိုးကွဲများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာနိုင်စေရန် နှင့် ရွေးချယ်ထားသော တန်ဖိုးမြှင့်ကွင်းဆက်တစ်လျှောက် (Value Chains)မှ စိုက်ပျိုး ထုတ်ကုန်များ၏ အရည်အသွေး ပိုမိုကောင်းမွန်မှု နှင့် ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်မှုများ တိုးမြှင့်လာနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။ စီမံကိန်း၏ အဓိကညွှန်းကိန်းများမှာ ရွေးချယ်ထားသော ထုတ်ကုန် ပစ္စည်းများ၏ အထွက်နှုန်း တိုးတက်ရေး၊ တောင်သူတစ်ဦးချင်း၏ သီးနှံထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်ရေး နှင့် သီးနှံအမယ်စုံ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ ရွေးချယ်ထားသော တန်ဖိုးကွင်းဆက် မြှင့်တင်ရေး ဆောင်ရွက်မည့် သီးနှံများ၏ ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းအား ကောင်းလာရေး တို့ဖြစ်ပါသည်။

စီမံကိန်း၏ အဓိက ကဏ္ဍ(၃)ခု နှင့် ကဏ္ဍခွဲ (၅)ခု

- ၂။ ကဏ္ဍ(၁) ။ ။ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတိုးမြှင့်ခြင်း နှင့် သီးနှံအမယ်စုံစိုက်ပျိုးခြင်း။
- (၁ - က) ။ ။ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနနှင့်ပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ပိုမို အားကောင်းလာ စေခြင်း။
- (၁ - ခ) ။ ။ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော သွင်းအားစုများကို တောင်သူများ ပိုမိုသုံးစွဲလာ နိုင်စေခြင်း။
- (၁ - ဂ)။ ။ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာသုံးတိုးချဲ့ပညာပေးလုပ်ငန်းများ ပိုမို အားကောင်းလာစေခြင်း။

- ၃။ ကဏ္ဍ(၂)။ ။ ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေးအတွက် တန်ဖိုးမြှင့်ကွင်းဆက်များ
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း။
- (၂ - က)။ ။ တန်ဖိုးမြှင့်ကွင်းဆက်အခြေခံအဆောက်အအုံများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
စေခြင်း။
- (၂ - ခ)။ ။ နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်းမှီသော ထောက်ခံချက်များ ထုတ်ပေးခြင်းဖြင့်
ပို့ကုန်များ တိုးမြှင့်လာစေခြင်း။
- ၄။ ကဏ္ဍ(၃)။ ။ စီမံကိန်းဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲခြင်း။

စီမံကိန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ တည်ဆဲဥပဒေများ နှင့် ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ အန္တရာယ်
ကင်းရှင်းရေး နှင့် အကာအကွယ်ပေးရေးဆိုင်ရာမူဝါဒများ

၅။ ယခုNFASPစီမံကိန်းအတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာနှင့် စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံရှိ
အဓိက တည်ဆဲဥပဒေများ ဖြစ်သော အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ရေးရာမူဝါဒ၊ ပတ်ဝန်းကျင်
ထိန်းသိမ်းရေး ဥပဒေနှင့် နည်းဥပဒေများ၊ ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှု ဆန်းစစ်ခြင်း ဆိုင်ရာ
လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေများ ကာကွယ်
စောင့်ရှောက်ခြင်း ဆိုင်ရာဥပဒေ၊ သစ်တောဥပဒေနှင့်နည်းဥပဒေများ၊ ပိုးသတ်ဆေးဥပဒေ၊
ပိုးသတ်ဆေး ဥပဒေဆိုင်ရာလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ ဓာတုပစ္စည်းများအန္တရာယ်မှ တားဆီး
ကာကွယ်ရေး ဥပဒေ နှင့် နည်းဥပဒေများ အစရှိသည့် ဥပဒေများအားလည်းကောင်း၊ လူမှုဆိုင်ရာ
နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အဓိကဥပဒေများဖြစ်သော တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများ၏ အခွင့်အရေးကာကွယ်
စောင့်ရှောက်သည့်ဥပဒေ၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ၊ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေများ
ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်းဥပဒေ၊ မြေသိမ်းဆည်းခြင်း၊ ပြန်လည်နေရာချထားခြင်းနှင့်
ပြန်လည် ထူထောင်ခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေ၊ လုပ်ငန်းခွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ကျန်းမာရေး
ဆိုင်ရာ ဥပဒေ အစရှိသည့် ဥပဒေများကိုလည်း အပြည့်အဝ ထည့်သွင်း စဉ်းစားထားပြီး
ဖြစ်ပါသည်။

၆။ ယခုအဆိုပြုစီမံကိန်းသည် ကမ္ဘာ့ဘဏ်မှချမှတ်ထားသည့် စီမံကိန်း အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုက်နာရမည့် အောက်ဖော်ပြပါ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး နှင့် အကာ အကွယ်ပေးရေ ဆိုင်ရာ မူဝါဒများအား လိုက်နာ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်-

- (က) မူဝါဒ ၄.၀၁။ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်း
- (ခ) မူဝါဒ ၄.၀၄။ သဘာဝနေရင်း ဒေသများ
- (ဂ) မူဝါဒ ၄.၀၉။ ပိုးမွှားကာကွယ်နှိမ်နင်းခြင်း
- (ဃ) မူဝါဒ ၄.၁၀။ ဌာနေတိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုများ
- (င) မူဝါဒ ၄.၁၁။ ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်ဆိုင်ရာရုပ်ဝတ္ထုများ
- (စ) မူဝါဒ ၄.၁၂။ ကာယကံရှင်၏ဆန္ဒမပါသောနေရာပြောင်းရွှေ့မှု

၇။ ဤ ESMF သည် စီမံကိန်းကဏ္ဍ (၁) နှင့် ကဏ္ဍ(၂) အောက်မှ လုပ်ဆောင်လာ နိုင်ဖွယ်ရှိသော စီမံကိန်း ကဏ္ဍခွဲများ ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများ ကို ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် စီမံရေးဆွဲထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

လုပ်ဆောင်နိုင်ဖွယ်ရှိသောစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအမျိုးအစားများ

၈။ ယခုစီမံကိန်း၏ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် စီမံကိန်းကဏ္ဍခွဲများအောက်တွင် ဆောင်ရွက်နိုင်ဖွယ်ရှိနိုင်သော စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲအမျိုးအစားများမှာ-

- (က) အခြေခံ အဆောက် အအုံများ၊ နှင့် အဆောက်အဦများ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် အသစ်တည်ဆောက်ခြင်း၊
- (ခ) အဆောက် အဦများ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့်အသုံးပြုခြင်း (ဥပမာ။ ။ သီးနှံရိတ်သိမ်းပြီးနောက် သိုလှောင်သည့် ဂိုထောင်များနှင့်အအေးခန်းများ)၊
- (ဂ) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊

- (ဃ) စက်ကိရိယာများ၊ ယန္တရားများ၊ ဓာတုပစ္စည်းများနှင့်အခြားပစ္စည်းများ ဝယ်ယူခြင်း၊
(င) ပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်းအစရှိသည့်လုပ်ငန်းများပါဝင်နိုင်ပါသည်။

ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုရေးရာ သက်ရောက်နိုင်မှုများ

၉။ အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် NFASP သည် စီမံကိန်းဆောင်ရွက်သွားမည့် နေရာများရှိ စိုက်ပျိုးဂေဟစနစ် ကောင်းမွန်မှု ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားထားသော စိုက်ပျိုးမြေနှင့် ရေအသုံးချမှု အလေ့အကျင့်ကောင်းများ အစရှိသော သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အကျိုးရလဒ်များစွာ ယူဆောင်ပေးနိုင်မည်ဟု မျှော်မှန်းထားပါသည်။ ထို့အပြင် စားနပ်ရိက္ခာ ဖူလုံမှု၊ အစားအစာလုံခြုံစိတ်ချရမှု၊ ဝင်ငွေတိုးမြှင့်လာမှု၊ နှင့်အာဟာရပြည့်ဝပြီးအမျိုးစုံလင် ကွဲပြားသော အသီး အနှံ/ အစားအသောက်များ ရရှိလာသည့်အတွက် ကျန်းမာရေး အခြေအနေများ ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေမှုအစရှိသော လူမှု ဆိုင်ရာကောင်းကျိုးသက်ရောက်မှုများကိုရရှိစေနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

၁၀။ လုပ်ဆောင်နိုင်ဖွယ်ရှိသော စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲ အမျိုးအစားများကြောင့် ဖုန်မှုန့် ထုတ်လွှတ်မှု၊ ဆူညံသံဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစွန့်ပစ်ခြင်း၊ စွန့်ထုတ်ရေစီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ရှိသော ပစ္စည်းများကိုင်တွယ်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးဓာတု ပစ္စည်းများကိုင်တွယ်ခြင်း၊ စီးဆင်းရေစီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ အလုပ်သမားများနှင့် အနီးအနားရှိရပ်ရွာလူထု၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး၊ မြေဆီလွှာတိုက်စားခြင်းနှင့် အရည်အသွေးလျော့ကျစေခြင်း၊ ဆင်းရဲ ချို့တဲ့သော လယ်သမားများ၊ နွမ်းပါးသူများ ပါဝင်နိုင်မှု မရှိစေနိုင်ခြင်း အစရှိသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများအား လုပ်ငန်းခွဲတစ်ခုချင်းစီ၏ သဘောသဘာဝနှင့် လုပ်ဆောင်ချက်များ အပေါ်မူတည်၍ ဖော်ထုတ်တင်ပြထားပါသည်။

ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများကို လျော့ချရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း

၁၁။ ယခုအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် NFASP စီမံကိန်းတွင် ဤ ESMF အားအသုံးပြု၍ ကောင်းကျိုး သက်ရောက်မှုများအား တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ဆိုးကျိုး သက်ရောက်မှုများအား လျော့ချရန် အတွက် အခြေခံမူများဖြစ်သော ရှောင်ရှားခြင်း၊ လျော့ချခြင်း၊ လျော့နည်းစေခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းများအား ဆောင်ရွက် စေမည် ဖြစ်ပါသည်။ ESMF အရစီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲများသည် ပထမဦးစွာဤစီမံကိန်းတွင် အကျိုးဝင်မှု ရှိမရှိကို ၎င်းတို့၏ လုပ်ဆောင်မည့်နေရာ၏ ထိခိုက်လွယ်မှု၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲပါ အဆောက် အဦများ နှင့် လုပ်ငန်းများ၏ ဘေးအန္တရာယ်ရှိမှုအဆင့် (ဥပမာ။ ။ ဓါတ်ခွဲခန်း အဆောက်အအုံများ) နှင့် ဝယ်ယူရန် တားမြစ် ထားသောစာရင်း စသည့်အချက်များပေါ်မူတည်၍ သတ်မှတ် အကဲဖြတ်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၁၂။ ဘေးအန္တရာယ်ရှိမှု အဆင့်မြင့်မားသည့်ဓါတ်ခွဲခန်းနှင့် သက်ဆိုင်သော စီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွဲများအား NFASP စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်မှု၏ နောက်ပိုင်းအဆင့်တွင်မှသာ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ NFASP စီမံကိန်း အောက်တွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲဖြစ်ရန် အတွက် ၎င်းဘေးအန္တရာယ်များအား လျော့ချရာ တွင်အရေးကြီးသောဓါတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာအန္တရာယ်ရှိစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းမှု စံလမ်းညွှန်ချက်အား ပထမဦးစွာ ရေးဆွဲပြင်ဆင်ပြီး ထိုစံလမ်းညွှန်ချက်များ အတိုင်း ၎င်းဓာတ်ခွဲခန်းများကို စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် ပထမ (၁) နှစ်မှ (၂) နှစ် အတွင်း အဆင့်မြှင့်တင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ဝယ်ယူခြင်း နှင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးသော လုပ်ငန်းခွဲများမှ လွဲ၍ အခြားလုပ်ငန်းခွဲများသည် ၎င်းတို့၏သက်ဆိုင်ရာ စီမံကိန်း တည်နေရာဧရိယာအလိုက် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုဆိုင်ရာ စိစစ်ခြင်း (Safeguard Screening) ကို အခြေခံအဆင့်အဖြစ် သတ်မှတ် လုပ်ဆောင်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၁၃။ လုပ်ဆောင်မည့် စီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွဲပေါ် မူတည်၍ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုဆိုင်ရာ နည်းလမ်းများအား ဖော်ထုတ်ထား ပါသည်။ NFASPစီမံကိန်း အောက်ရှိ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲများ အားလုံးသည်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအလေ့အကျင့်ကောင်းများ(ECoPs)ကိုအခြေခံ အကာအကွယ် အစီအမံတစ်ခုအဖြစ် လိုက်နာဆောင်ရွက် ရမည် ဖြစ်ပါသည်။ အခြား အကာအကွယ် အစီအမံများဖြစ်သည့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် (ESMP) ၊ ပိုးမွှား ကာကွယ် နှိမ်နင်းရေးအစီအစဉ် (PMP) အစရှိသည် တို့ကို သက်ဆိုင်ရာစီမံကိန်းတည်နေရာ ဧရိယာ အလိုက် စိစစ်ချက်(site-specific screening) ရလဒ်များအပေါ်မူတည်၍ လိုက်နာ ကျင့်သုံးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၁၄။ ဥပမာဆိုရသော်ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲ အမျိုးအစားသည် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သက်ဆိုင် သည့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ECOPs အပြင် ကန်ထရိုက်တာ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု အစီအစဉ် (CESMP), ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဆောင်ရွက်မှု အစီအစဉ်(RAP)နှင့် ဌာနေတိုင်းရင်းသားများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှု အစီအစဉ် (EPP) အစရှိသည်တို့ကို လိုအပ်သလိုလုပ်ဆောင်သွားရမည် ဖြစ်ပါသည်။ အဆောက်အဦများ ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းခြင်း နှင့် အသုံးပြုခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်သော စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲအမျိုးအစားများသည် ECoPs သာမက လိုအပ်ပါက တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများပါဝင်ရေးအစီအစဉ် (EPP) ကိုပါ လုပ်ဆောင်ရမည် ဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ စီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွဲများသည် EcoPs အပြင် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ် (ESMP)၊ ပိုးမွှားကာကွယ် နှိမ်နင်းရေး အစီအစဉ် (PMP) ၊ ပြန်လည်နေရာ ချထားရေး ဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ် (RAP) နှင့် ဌာနေတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ပါဝင်ရေးအစီအစဉ် (EPP) တို့ကိုပါ လိုအပ်သလို လုပ်ဆောင် သွားရမည် ဖြစ်သည်။ ဝယ်ယူခြင်းဆိုင်ရာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲများကို “ကမ္ဘာ့ဘဏ်မူဝါဒ နှင့် မကိုက်ညီ သော ဝယ်ယူခြင်းဆိုင်ရာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲများစာရင်း” ကိုထည့်သွင်းစဉ်းစား၍ ဆောင်ရွက် သွားရမည် ဖြစ်ပြီး နောက်ဆုံးအနေဖြင့် အကြံပေးစီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲများသည် ECoPs ကို လိုက်နာရမည့် အပြင် လိုအပ်ပါက ဌာနေတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများပါဝင်ရေး အစီအစဉ်(EPP) ကိုလည်း လုပ်ဆောင်သွားရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ESMF အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်စွမ်းဆောင်ရည်တိုးမြှင့်ခြင်း

၁၅။ ESMF ကိုအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အဓိကတာဝန်ရှိသူများ (PMU ၏ ES Focalနှင့် SPIUs ၏ ES Focal) တို့၏ စွမ်းဆောင်ရည်သည် အကန့်အသတ်ရှိ နိုင်သည့် အတွက် စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်စဉ် ကာလအတွင်း လုပ်ဆောင်မည့် နည်းပညာပိုင်း ဆိုင်ရာ သင်တန်းပေးမှု အစီအစဉ်အား အသေးစိတ်ရေးဆွဲ၍ အဆိုပြုထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းသင်တန်းများကို PMU Safeguard အကြံပေးအဖွဲ့မှ လေ့ကျင့်သင်ကြားသွား မည်ဖြစ်ပြီး PMU နှင့် SPIUမှES Focal များ ကန်ထရိုက်တာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှု ဆိုင်ရာအကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်သူများ (ES Implementers) အား တစ်ဆင့် ပြန်လည် လေ့ကျင့် သင်ကြား ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုလျော့ချရန်နည်းလမ်းများအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုကို စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုခြင်း

၁၆။ ESMF ကိုအကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် PMU (Project Implementing Unit) သည် PMU Safeguard အကြံပေး အဖွဲ့၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုဖြင့် စီမံကိန်းအဆင့်တိုင်းအား အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကြီးကြပ်ခြင်းနှင့် စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းများကို တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်မည့် အဓိကအဖွဲ့အစည်းဖြစ်ပါသည်။ SPIUs (Sub-project Implementation Units)သည် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သူများ (ES Implementers) များ ၏ အကူအညီဖြင့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွဲများ ၏ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုများ ကိုတာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်သည်။ NFASP ကိုအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် အဆင့်တစ်ခုစီတွင် PMU, SPIU, ES implementers များသည် ၎င်းတို့ သက်ဆိုင်ရာအဆင့်လိုက်ရှိ စီမံကိန်း၏ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဆိုင်ရာဆောင်ရွက်မှုများကို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုပြီး အဆင့်ဆင့် ပုံမှန်အစီရင်ခံတင်ပြသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

စီမံကိန်းနှင့် သက်ဆိုင်သူများနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှု အစီအစဉ်နှင့် ဝေဖန်အကြံပြုတိုင်ကြား ဖြေရှင်းမှု အစီအစဉ်

၁၇။ စီမံကိန်း၏ စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းများကို အချိန်နှင့်တပြေးညီ လုပ်ဆောင်နိုင်ရေး အတွက် စီမံကိန်းအဆင့် တိုင်းတွင် စီမံကိန်းနှင့် သက်ဆိုင်သူများ၊ အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူများ မှ ဝေဖန် အကြံပြု တိုင်ကြားမှုများ၊ (Grievance Handling Mechanism, GHM) သက်ဆိုင်သူများ နှင့် ညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးဖြေရှင်းမှု အစီအစဉ်များ (Stakeholder Engagement Plan) အား ဆောင်ရွက် သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုမူဘောင် (ESMF)၏ ဖွဲ့စည်းပုံ

၁၈။ ဤအစီရင်ခံစာတွင် အောက်ပါ အခန်း (၉)ခန်း ပါဝင်ပါသည်။

- အခန်း (၁) စီမံကိန်း၏ နောက်ခံ အကြောင်းအရာ နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် နှင့် လူမှုဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု မူဘောင်၏ အကျဉ်းချုပ်အချက်အလက်များ
- အခန်း (၂) NFASP ပါ စီမံကိန်းကဏ္ဍများနှင့် စီမံကိန်းကဏ္ဍခွဲများ ၏ အကြောင်း အရာများ
- အခန်း (၃) စီမံကိန်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် မြန်မာနိုင်ငံရှိ တည်ဆဲဥပဒေများ နှင့် ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် အကာအကွယ်ဆိုင်ရာ မူဝါဒများ
- အခန်း (၄) ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်လူမှုစီးပွားရေးဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ
- အခန်း (၅) ပတ်ဝန်းကျင်/လူမှုဆိုင်ရာအကျိုးသက်ရောက်မှုများနှင့်လျော့နည်းစေမည့် နည်းလမ်းများ

- အခန်း (၆) ESMF အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်များ (အကျုံးဝင်သော လုပ်ငန်းခွဲများ၏ စံအချက်အလက်၊ လုပ်ငန်းခွဲများကို စိစစ်ခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဆိုင်ရာအကာအကွယ် အစီအမံများအား ပြင်ဆင်ပြုစုခြင်း။)
- အခန်း (၇) အကာအကွယ်အစီအမံများကိုအကောင်အထည်ဖော်ခြင်း၊ ကြီးကြပ်ခြင်း၊ စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုခြင်း နှင့် အစီရင်ခံတင်ပြခြင်း။
- အခန်း (၈) စွမ်းဆောင်ရည် တိုးမြှင့်ခြင်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ နှင့် ESMF အကောင် အထည်ဖော်ခြင်းဆိုင်ရာဘဏ္ဍာငွေလျာထားချက်များ။
- အခန်း (၉) စီမံကိန်းနှင့်သက်ဆိုင်သူများနှင့် ညှိနှိုင်းခြင်း၊ အများပြည်သူနှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခြင်း နှင့် သတင်းအချက်အလက်များကို ထုတ်ပြန် ကြေညာသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ

၁၉။ ထို့အပြင် ယခု ESMF တွင် အကာအကွယ်အစီအမံများ နှင့် ပတ်သက်သည့် နောက်ဆက်တွဲ လမ်းညွှန်ချက်များ နှင့် စီမံကိန်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာမူဝါဒများကျင့်သုံးခြင်းနှင့်ပတ်သက်သည့်နောက်ဆက်တွဲလမ်းညွှန်ချက်များ ကိုလည်း ထည့်သွင်းဖော်ပြထားပါသည်။