

1 JICA ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့။

စဉ်	စုံစမ်းရေးအမည်	ပြီးစီးနှစ်	နယ်ပယ်	စုံစမ်းသော အကြောင်းအရာ အကြမ်းဖျင်း
1	မြန်မာနိုင်ငံရှိ ခြောက်သွေ့ဒေသတွေ၏ ဖက်စပ်ပိုင် တောအုပ်များကို လေ့လာခြင်း၊ တွင်ကျယ်သော အစီအစဉ် ပရောဂျက်။	2006	သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ခြင်း- ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ထားသော သဘာဝ အရင်းအမြစ်များကို အသုံးပြုမှု။	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - ခြောက်သွေ့ဒေသအားလုံး၏ သစ်တောရေးရာဌာန မြို့နယ်ရုံးမှ ဖက်စပ်ပိုင် တောအုပ်များ ဆိုင်ရာ ဥပဒေကို အခြေခံ၍ ပါဝင်မည့် သစ်တောထိန်းသိမ်းခြင်းပုံစံ အမျိုးအစားများကို ရှေ့ဆက် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရန် ရုံးပိုင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစွမ်းရည်ကို ရရှိထိန်းသိမ်းသွားနိုင်ရန်။</p> <p><b>ရလဒ်</b> - (၁) ဖက်စပ်ပိုင် တောအုပ်များဆိုင်ရာ ဥပဒေကိုအခြေခံ၍ ပါဝင်မည့် သစ်တော ထိန်းသိမ်းခြင်း ပုံစံ အမျိုးအစားများကို တွင်ကျယ်သော အစီအစဉ်များ အသုံးပြု၍ ရေးဆွဲခြင်း။ (၂) ကျွမ်းကျင်စွာ တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်မည့် ဝန်ထမ်းနှင့် ပတ်သတ်၍ ပါဝင်မည့် သစ်တော ထိန်းသိမ်းခြင်းပုံစံ အမျိုးအစားများ၏ အရေးကြီးပုံကို နားလည်စေခြင်း၊ အသိပညာ၊ နည်းလမ်းများကို လက်ဝယ်ရရှိစေခြင်း၊ (၃) ကျွမ်းကျင်စွာ တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်မည့် ဝန်ထမ်းကို လေ့လာသင်ယူခြင်း၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအဖြစ်၊ ခြောက်သွေ့ဒေသဖြစ်သော ရွာများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပါဝင်မည့် သစ်တောထိန်းသိမ်းခြင်း ပုံစံ အမျိုးအစားများကို တွင်ကျယ်စွာ လက်တွေ့ လုပ်ဆောင်ခြင်း။ (၄) ပါဝင်မည့် သစ်တော ထိန်းသိမ်းခြင်းပုံစံ အမျိုးအစားများ၏ တွင်ကျယ်စွာ အကျိုးသက်ရောက်မှုများကို အချိန်ကာလ သတ်မှတ်ကာ ဖြစ်စဉ်များကို စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း နှင့် (၅) ခြောက်သွေ့ဒေသ၏ စိမ်းလန်းစိုပြေရေး ဌာနနှင့် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှု။</p>
2	အလယ်ပိုင်း ခြောက်သွေ့ဒေသ ရွာများတွင် ရေထောက်ပံ့ပေးရေး ပရောဂျက်။	2009	သဘာဝရေ၊ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်း- ဒေသများတွင် ရေထောက်ပံ့	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - အလယ်ပိုင်းခြောက်သွေ့ဒေသများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရေထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရန် စက်ယန္တရားများကို တည်ဆောက်ခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်သော စွမ်းရည်ကို တိုးမြှင့်စေရန်။</p> <p><b>ရလဒ်</b> - (၁) ရွာများတွင် ရေထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရန် စက်ယန္တရားများကို တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ် နေသော ခေတ်မီနည်းပညာများကို သင်ယူ တတ်မြောက်နိုင်ခြင်း။ (၂) အစီစဉ်များ</p>

			ပေးခြင်း။	ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်းနှင့် စပ်ဆက်နေသော ခေတ်မီ နည်းပညာများကို သင်ယူတတ်မြောက်နိုင်ခြင်း။ (၃) ရေထောက်ပံ့ပေးနိုင်သော စက်ယန္တရားများကို ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် စပ်ဆက်နေသော ခေတ်မီ နည်းပညာများကို သင်ယူတတ်မြောက်နိုင်ခြင်း။
3	ဆိုင်ကလုန်း ကြိုတင်ခန့်မှန်း သတိပေးချက်၊ ရုံးပိုင်းဆိုင်ရာ ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်း ကို အကြံပြုဆွေးနွေးသူ	2011	သဘာဝရေ၊ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှု ကို ကာကွယ်ခြင်း - ရာသီဥတု အခြေအနေ။	<b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - မြန်မာမိုးလေဝသ ခန့်မှန်းချက်ဌာန (DMH) နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆိုင်ကလုန်း၊ ဒီရေမြင့်တက်ခြင်း ကြိုတင်သတိပေးခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်သော စွမ်းရည် တိုးတက်မြင့်မားလာခြင်း၊ ရာသီဥတုနှင့် စပ်လျဉ်းသော ကြိုတင်သတိပေးချက် သတင်းများက စက်များဆီသို့ သတင်းရောက်ရှိလာစေခြင်း။ <b>ရလဒ်</b> - (၁) DMH၏ ဆိုင်ကလုန်း ကြိုတင်သတိ ပေးချက်စွမ်းရည် မြင့်မားလာစေခြင်း။ (၂) DMH ဒီရေမြင့်တက်ခြင်း ကြိုတင်သတိပေးချက် စွမ်းရည် မြင့်မားလာစေခြင်း။ (၃) DMH နှင့် စပ်လျဉ်းသော ဆိုင်ကလုန်း၊ ဒီရေမြင့်တက်ခြင်းကို စောလျင်စွာကြိုတင် သတိပေးချက်သတင်းနှင့် ဆက်စပ်နေသော စက်များသို့ မှန်ကန်တိကျသော သတင်းများ ပို့ဆောင်နိုင်ခြင်း။
4	အလယ်ပိုင်း ခြောက်သွေ့ဒေသ ရွာများတွင် ရေထောက်ပံ့ပေး ရေးသုံး စက်ယန္တရားများ၏ ထိန်းသိမ်းရေး အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးခြင်းကို အရှိန်အဟုန် မြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ပေးမည့် အကြံပြုဆွေးနွေးသူ ။	2012	သဘာဝရေ၊ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှု ကို ကာကွယ်ခြင်း - ဒေသများတွင် ရေထောက်ပံ့ ပေးခြင်း။	<b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - နိုင်ငံနယ်စပ် ဒေသများတွင် တိုင်းရင်းသား လူနည်းစုများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာ ဌာန (DDA) မှ နိုင်ငံတစ်ဝှန်းလုံးအတွက် ရည်ရွယ်ပြီး ရေတွင်းရေကန် တူးဖော်မှုတွင် အသုံးပြုသော စက်ယန္တရားများ၏ ပြုပြင်မှု၊ ထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှု များကို စက်အားတိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်မှု။ <b>ရလဒ်</b> - (၁) ရေတွင်းရေကန် တူးဖော်မှုတွင် အသုံးပြုသော စက်ယန္တရားများ၏ အပိုပစ္စည်း ထုတ်လုပ်နိုင်မှု စွမ်းရည်မြင့်မားလာနိုင်ခြင်း။ (၂) ရေတွင်းရေကန် တူးဖော်မှုတွင် အသုံးပြုသော စက်ယန္တရားများ၏ ပြုပြင်မှုစွမ်းရည် မြင့်မားလာ နိုင်ခြင်း။ (၃) ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေး အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးခြင်းဆိုင်ရာ စီမံကွပ်ကဲခြင်း စွမ်းရည် မြင့်မားလာနိုင်ခြင်း။

5	<p>ဧရာဝတီ မြစ်ဆုံတွင် နေထိုင်သူများ ပါဝင်သူ ရွာအုပ်စု၊ စုပေါင်း ထိန်းသိမ်းရေး အစီအစဉ် ပရောဂျက်။</p>	2013	<p>သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ခြင်း- ထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ထား သော သဘာဝ အရင်းအမြစ်မျ ားကို အသုံးချမှု။</p>	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - ဧရာဝတီမြစ်ဆုံရှိ ပရောဂျက် လုပ်နေသောနယ်ပယ်ဒေသနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အဖွဲ့အစည်း နှင့် ကျေးရွာအုပ်စုများက ဆက်လက်၍ စုပေါင်းနေထိုင် သွားကြရန်။ <b>ရလဒ်</b> - (၁) သတ်မှတ်ထားခြင်းခံရသော အဖွဲ့အစည်း များက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော် လည်းကောင်း၊ စီးပွားရေးဆိုင်ရာအရ သော် လည်းကောင်း၊ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည့် သစ်တော အဖွဲ့အစည်း(CF)ကို တည်ထောင်ခြင်း။ (၂) သစ်တောဌာန၏ အကျိုးကျေးဇူး များပြားလှသည့် CF ထိန်းသိမ်းမှု၊ ထောက်ပံ့ပေးမှုဆိုင်ရာ စနစ်များကို ဖွဲ့စည်းခြင်း။ (၃) ဧရာဝတီမြစ်ဆုံ၏ နေထိုင်သူ ကျေးရွာ အုပ်စု(သို့)ဆက်စပ်ရွာများ၏ ပြန်လည် တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ထိန်းသိမ်းခြင်းတို့နှင့် စပ်လျဉ်း သော တည်ဆောက်ရေး နည်းပညာတို့ကို အကောင်အထည် ဖော်ခြင်း။ (၄) ဧရာဝတီမြစ်ဆုံ၏ နေထိုင်သူ ကျေးရွာအုပ်စုများ နည်းပါးလာမှု၏ အဓိက အကြောင်းအရင်းကို ဖြေရှင်းရန်အတွက် အဓိကအပိုင်း၏ ညှိနှိုင်းမှုနည်းလမ်းသွယ်ကို တည် ဆောက်ခြင်း။ (၅) ဆိုင်ကလုန်း၊ နာဂစ်တို့ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ခြင်းမှ ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်း ရှေ့ဆက် လုပ်ငန်းစဉ်။</p>
6	<p>မီးလောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်း၊ လူသားအရင်း အမြစ် ပျိုးထောင်ခြင်း ဆိုင်ရာ အကြံပေးဆွေးနွေး သူ။</p>	2014	<p>ရေအရင်းအမြ စ်၊ မီးလောင်ကျွမ်း မှုကို ကာကွယ်ခြင်း - တောမီး လောင်ကျွမ်းမှု ကို စုပေါင်း ကာကွယ်ခြင်း။</p>	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - မြန်မာလူ့အဖွဲ့အစည်း တည်ထောင်ခြင်း၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဌာန(RRD)၏ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်း နည်းဗျူဟာ စွမ်းရည်သည် နည်းပညာပြောင်းလဲခြင်းကို အခြေခံ၍ တိုးတက်မြှင့်မားစေခြင်း။ <b>ရလဒ်</b> - (၁) နိုင်ငံတော်၏ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်းအစီအစဉ်ကို ရေးဆွဲခြင်း။ (၂) PRD ဝန်ထမ်းနှင့် ပတ်သတ်၍ လူသားအရင်းအမြစ် ပျိုးထောင်ခြင်း အစီအစဉ်ကို ပိုမိုကောင်းမွန်စေခြင်း နှင့် တစ်နည်းအားဖြင့် လူသားအရင်းအမြစ် ပျိုးထောင်ခြင်း နှင့် ဆက်နွယ်နေသည်များကို သင်ယူလေ့လာမှု အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း။ (၃) RRD နှင့်ပတ်သတ်၍ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသော စက်ယန္တရားများ၊ တစ်နည်းအားဖြင့် အခြားသော အလှူရှင်များနှင့် ညှိနှိုင်းလှုပ်ရှားခြင်း၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းကို အရှိန်အဟုန် တိုးမြှင့်ခြင်း။</p>

				(၄) (၁)မှ(၃)ထိ၏ ရလဒ်နှင့် ပတ်သတ်သူများ၏ လှုပ်ရှားမှုများကို အခြေခံထားသော ယခုမှတစ်ဆင့် မြန်မာ့ပြုလုပ်မည့် တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်းနယ်ပယ်နှင့် ပတ်သတ်သည့် အဆို တင်သွင်းခြင်း။
7	ရန်ကုန်မြို့၊ နေ့စဉ်သုံးရေ ထောက်ပံ့ရေး အကြံပြု ဆွေးနွေးသူ။	2015	ရေအရင်းအမြစ်၊ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှု ကို ကာကွယ်ခြင်း - မြို့တွင်း ရေထောက်ပံ့ခြင်း။	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - ရန်ကုန်မြို့၊ မြို့တွင်း ရေထောက်ပံ့ခြင်း နှင့် သန့်ရှင်းစေရေးဌာန၏ ရေပေးဝေထိန်းသိမ်းရေး နည်းပညာကို မြင့်မားလာစေရေး။</p> <p><b>ရလဒ်</b> - ရန်ကုန်မြို့၊ ရေတွင်းတူးဖော်ရေး လုပ်ငန်း၏ လက်ရှိအခြေအနေနှင့်အဓိကထား လုပ်ဆောင်နေသော ညှိနှိုင်းမှုများ၊ တစ်နည်းအားဖြင့် ရေတွင်း တူးဖော်ရေး လုပ်ငန်း ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရန်ကို ရည်ရွယ်ကာ အစီအစဉ်ရေးဆွဲကာ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်လာခြင်း။</p>
8	သဘာဝ အလျောက် မီး လောင်ကျွမ်းမှုကို လျှင်မြန်စွာ သတင်းပေးခြင်း စနစ်ကို အကောင်အထည် ဖော်သော ပရောဂျက်။	2017	သဘာဝ ရေအရင်းအမြစ်၊ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှု ကို ကာကွယ်ခြင်း - မုန်တိုင်းများ ကြောင့် ရေကြီးမှုဆိုင် ရက်ကို ဖြေရှင်းခြင်း နည်းဗျူဟာ (မြစ်ရေကြီးမှု ထိန်းချုပ်ခြင်း) ။	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - လေယာဉ်မှူး ပရောဂျက် Site တွင် သဘာဝအလျောက် တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကို လျှင်မြန်စွာ သတင်းပေးခြင်းသည် နေထိုင်သူ ပြည်သူများအထိ လျင်လျင်မြန်မြန် (ထို့အပြင်) တိကျ မှန်ကန်စွာ သတင်းပေးနိုင်သောစနစ်၏ အကောင်းဆုံး သော ပုံစံငယ်ကို တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့ပြီး၊ အခြားဒေသ များသို့ အထိပါ ထပ်ဆင့် ဆင့်ပွား အစီအစဉ်များကို ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည်။</p> <p><b>ရလဒ်</b> - (၁) သဘာဝအလျောက် တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကို လျှင်မြန်စွာ သတင်းပေးခြင်း စနစ်ကို ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်း။ (၂) တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်သော စက်ယန္တရားများ၏ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို အချက် ပေးနိုင်သောစနစ်များ၏ စွမ်းရည်များကို အလယ်ပိုင်း ဒေသများအဆင့်၊ ဒေသ၊ ပြည်နယ်အဆင့်၊ ကျေးလက်ဒေသအဆင့်၊ မြို့နယ်များအဆင့်အထိ တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း။ (၃) သဘာဝအလျောက် တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုနှင့် ပတ်သတ်၍ ဒေသခံ နေထိုင်သူများ၏ ဖြေရှင်းနိုင်မှု စွမ်းရည်များ တိုးတက် မြင့်မားလာခြင်း။ (၄) (၁)မှ(၃)ထိ အကြောင်းအရာ များနှင့် ပတ်သတ်၍ ပညာပေးခြင်းစနစ်ကို ကျင့်သုံးရန် စီစဉ်ထားသော ဒေသများသို့ထိအောင် ဆက်လက်၍ တိုးချဲ့ ပညာပေးသွားရန် အစီအစဉ်ကို ရေးဆွဲ စုစည်းခြင်း။</p>

9	မီးလောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်း နည်းဗျူဟာ အကြံပြုဆွေးနွေးသူ ။	2017	သဘာဝ ရေအရင်းအမြစ်၊ မီးလောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်း- တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို စုပေါင်း ကာကွယ်ခြင်း။	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - လူ့အဖွဲ့အစည်း တည်ထောင်ခြင်း၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဌာနမှ တစ်ဆင့် NDPCC နှင့် ပတ်သတ်ပြီး အားပေးစကား၊ လမ်းညွှန်ချက်များကို အခြေခံ၍ သဘာဝဘေး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ဖြေရှင်းပေးနိုင်သော နည်းလမ်းများကို ရှေ့ဆက် လုပ်ဆောင်သွားရန်၊ တစ်နည်းအားဖြင့် အမှန်တကယ် လုပ်ဆောင်မည့် နည်းလမ်းများ၏ ဖွဲ့စည်းပုံများကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး၊ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်း စွမ်းရည်ကို တိုးတက်မြှင့်မားရန် အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။</p> <p><b>ရလဒ်</b> - (၁) တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်း ဥပဒေကို အခြေခံကာ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်း နည်းလမ်းစဉ်၊ တစ်နည်းအားဖြင့် နိုင်ငံ၏ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်း အစီအစဉ်ကို သတ်မှတ် ဖွဲ့စည်းခြင်း။ (၂) တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်း နည်းလမ်းစဉ်၊ တစ်နည်းအားဖြင့် တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်းဟူသော သတ်မှတ် သည့်အစီအစဉ် လက်တွေ့လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် ဖွဲ့စည်း ခြင်း။ (၃) နိုင်ငံ၏ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်း အစီအစဉ်ကို အခြေခံထားသော ပရောဂျက်၏ ဦးစားပေး အဆင့်၊ တစ်နည်းအားဖြင့် JICA၏ အထောက်အပံ့ပေးသော အစီအစဉ်ကို သတ်မှတ်ခြင်း။ (၄) အစီအစဉ်ကို အကောင်အထည် ဖော်ခြင်း၌ လိုအပ်သော တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်တားဆီးရေးအတွက် လူသားအရင်းအမြစ် ပြုစုပျိုးထောင်ခြင်း ပရိုဂရမ်ကို ရေးဆွဲခြင်း။</p>
10	ရန်ကုန်မြို့ သန့်စင်သော ရေပေးဝေ ထောက်ပံ့ရေး အကြံပြုဆွေးနွေးသူ ။	2017	သဘာဝရေ အရင်းအမြစ်၊ မီးလောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်း - မြို့ကြီးများ တွင်ရေ ထောက်ပံ့ပေး မှု။	၂၀၁၅ခုနှစ် ဇူလိုင်တွင် စတင်မည့်အတွက် အသေးစိတ်သတင်းများ မရှိသေးပါ။

<p>11</p>	<p>မြန်မာ့ ရေသယံဇာတ ထိန်းသိမ်းရေး၊ တစ်နည်းအားဖြင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်အား သက်ရောက်စေမှု ကို အကဲဖြတ်ခြင်း စနစ်၏ စွမ်းရည်ကို တိုးမြှင့်စေရေး ပရောဂျက်။</p>	<p>2018</p>	<p>သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး - ရေသယံဇာတ ညစ်ညမ်းမှု။</p>	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - ရေသယံဇာတ ညစ်ညမ်းမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လက်ရှိအခြေအနေ၏ တိကျသော အကြောင်းအရာများကို လက်ဝယ်ရှိနေခြင်း၊ တစ်ဖန် အချက်အလက်များအား ဝေဖန်ပိုင်းခြားမှုကို အခြေခံသော အခြေခံကျကျ ရေသယံဇာတ ညစ်ညမ်းမှု ကာကွယ်ဖြေရှင်းနိုင်ရေး နည်းပျူဟာ စွမ်းရည်များကို တိုးတက်မြှင့်မားစေရန်ဆောင်ရွက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အထူးသဖြင့် စက်ရုံများမှ စွန့်ပစ်ရေများကြောင့် မြစ်ချောင်းများ၏ ရေများက ရေဆိုးရေညစ်များ ဖြစ်သွားခြင်းစသည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ညစ်ညမ်းစေခြင်းတို့ကိုပါ ထည့်သွင်း၍ MOECAF ၏ EIAစုံစမ်းခြင်းစနစ်များဖွဲ့စည်းခြင်းကို ထောက်ပံ့ပေးခြင်း နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်မှု နှင့်တကွ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အား သက်ရောက်မှု ပြဿနာ အား ဖြေရှင်းရန်အတွက် ရှေ့ဆက် လုပ်ဆောင် နေမှု။</p> <p><b>အကောင်အမည် အကြောင်းအရာ</b> - ကျွမ်းကျင်သူ ပညာရှင်ကို စေလွှတ်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်မှုများ၊ ရေသန့်စင်မှု တိုင်းတာခြင်း နည်းပညာတို့ကို သင်ယူခြင်း စသည် တို့ကို ပြုလုပ်ရန် လိုအပ်သော စက်ယန္တရားများကို ထောက်ပံ့ပေးခြင်း။</p> <p><b>လုပ်ငန်းကာလ</b> - ၂၀၁၅ မှ ၂၀၁၈ ထိ။</p> <p><b>လုပ်ဆောင်မည့် အဖွဲ့ဝင်များ</b> - MOECAF သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဌာန၊ ရန်ကုန်မြို့၊ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး အဖွဲ့ဝင်များ၊ မန္တလေးမြို့၊ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး အဖွဲ့ဝင်များ။</p> <p><b>တိုးတက်မှု အနေအထား</b> - 2014 ခုနှစ် 12 လပိုင်းတွင် JICA နှင့် MOECAF သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဌာနများ အားလုံးထဲမှလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်နေသော သဘောတူညီချက်၌ လက်မှတ် ရေးထိုးခြင်း။ ထို့သို့ လက်မှတ်ရေးထိုးသူမှာ Mr. တနက မဆဟိရိုးဆိုသည့် JICA မြန်မာ ရုံးတာဝန်ခံနှင့် ဦးနေအေးဆိုသည့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးဌာနမှ တာဝန်ရှိ အကြီးအကဲတို့ ဖြစ်ကြသည်။</p> <p>2015 ခုနှစ် 5လပိုင်း မှစ၍ အထောက်အပံ့ပေးမှု</p>
-----------	---	-------------	--	---

				လုပ်ငန်းများကို စတင် ဆောင်ရွက်ခြင်း။
12	မြန်မာ၏ မီးဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်မှု စွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်ပေးခြင်းလဲ စေရန် စနစ်နှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ စက်မှု တက္ကသိုလ် တို့ ပူးပေါင်းခြင်းကို အခြေခံကာ ဖွဲ့စည်းထားသော ပရောဂျက်။	2020	သဘာဝ ရေအရင်းအမြစ်၊ မီး လောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်း - မီး လောင်ကျွမ်းမှုကို စုပေါင်း ကာကွယ်ခြင်း ။	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - ရန်ကုန် စက်မှုလက်မှု အင်ဂျင်နီယာ တက္ကသိုလ်မှ အကောင်အထည်ဖော် လုပ်ဆောင်ရန် အစီအစဉ်ရေးဆွဲမှု။ တသတ်မတ်တည်းဖြစ်သော မီးဘေး အန္တရာယ် ကာကွယ်မှုစနစ်သည် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်း၊ စက်မှုတက္ကသိုလ်၏ အခြေခံများကို အရင်းပြု၍ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်း နယ်ပယ်တို့တွင် တွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြုနေလျက် ရှိသည်။</p> <p><b>ရလဒ်</b> - (၁) တသတ်မတ်တည်း ဖြစ်သော မီးဘေး အန္တရာယ် ကာကွယ်မှုစနစ်ကို အကောင်အထည် ဖော်ခြင်း။ (၂) တိုက်တာအဆောက်အဦများ၏ မီးဘေး အန္တရာယ် ကာကွယ်နိုင်ရန် အသိပေးသည့် အချက်ပြ စနစ်များ အသုံးပြုနိုင်ရန် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း။ (၃) စက်မှုလုပ်ငန်း၊ စက်မှုတက္ကသိုလ်များ၏ အခြေခံဖွဲ့စည်းပုံနှင့် စိတ်ချ ယုံကြည်ရမှု လုပ်ငန်းစဉ်များ။ (၄) (၁) မှ (၃) ထိ အတွက် လိုအပ်မည့် လူသားအရင်းအမြစ်ပျိုးထောင် ခြင်း ပရိုဂရမ်။</p>
13	ရန်ကုန်မြို့ အကောင်အထည် ဖော် လုပ်ဆောင် မည့် အဖွဲ့ဝင်များ အစည်းအဝေး၊ ရေတွင်း ရေကန်များ တူးဖော်မှု လုပ်ငန်းများကို ပိုမိုကောင်းမွန် အောင် ဆောင်ရွက်မည့် ပရောဂျက်။	2020	သဘာဝ ရေအရင်းအမြစ်၊ မီး လောင်ကျွမ်းမှုကို ကာကွယ်ခြင်း - မြို့ကြီးများ တွင် ရေထောက်ပံ့ ပေးမှု။	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး အဖွဲ့ (YCDC)၏ ရေပေးဝေ ထောက်ပံ့မှုထိန်းသိမ်းရေး စွမ်းရည်ကို တိုးတက်မြှင့်တင်ပေးရေး။</p> <p><b>ရလဒ်</b> - (၁) YCDC ရေပေးဝေ ထောက်ပံ့မှု ထိန်းသိမ်းရေး ရေတိုစီမံကိန်း အစီအစဉ်ကို ရေးဆွဲခြင်း။ (၂) YCDC ၏ ရေထိန်းသိမ်းရေး တာဝန်ခံဝန်ထမ်း၏ စွမ်းရည်ကို တိုးတက် မြှင့်တင်ပေးရေး။ (၃) YCDC ရေသန့်စင်မှု ထိန်းသိမ်းရေး တာဝန်ခံဝန်ထမ်း၏ စွမ်းရည်ကို တိုးတက်မြှင့်တင်ပေးရေး။</p>

2. ADB

စဉ်	စုံစမ်းရေးအမည်	ဆောင်ရွက်နေသော အဖွဲ့အစည်း	ပြီးစီးနှစ်	စုံစမ်းသော အကြောင်းအရာ အကြမ်းဖျင်း
1	ကျန်းမာရေးအတွက် သန့်ရှင်းစေရန်နှင့် စိုက်ပျိုးပင်များ ရောဂါ ပိုးမွှား အန္တရာယ်မှ ကာကွယ်နိုင်ရန် အထောက်အပံ့ ပေးနိုင်ရန်စီမံမှုနှင့် အကောင်အထည်ဖော်မှု။	ADB	2015	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - စိုက်ပျိုးပင်များ ပိုးမွှားအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်ရန် ဆေးဝါးများဖြင့် စစ်ဆေးခြင်း သဘောတူညီချက်အကြောင်း အထည်ဖော်မှုကို အထောက်အပံ့ ပေးခြင်း။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မှု အကြောင်းအရာ</b> - ကျွမ်းကျင်သူ ပညာရှင် (SPS လမ်းစဉ်၊ အပင်များ ပိုးမွှား အန္တရာယ်မှ ကာကွယ်ရန် ဆေးဝါးများဖြင့် စစ်ဆေးခြင်း၊ တိရိစ္ဆာန်များ ကျန်းမာရေးအတွက် သန့်ရှင်းစွာ ထားခြင်း။) တို့အတွက် စေလွှတ်ခြင်း။</p>
2	ကြီးထွားမှုအတွက် နည်းစနစ်များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်း။	ADB	2016	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - ပြီးပြည့်စုံသော စီးပွားရေးဆိုင်ရာ တိုးတက်ကောင်းမွန်မှုနှင့် ဆင်းရဲမှုများ အလုံးစုံ ပပျောက်ရေး နည်းပျူဟာ အနေဖြင့် လုပ်ငန်းများ၏ စွမ်းရည် တိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရေး။</p> <p><b>အကြောင်းအရာ</b> - နည်းပညာဌာနနှင့် စက်မှုလက်မှုဌာနတို့ အကျိုးတူ ပူးပေါင်း၍ လုပ်ငန်းပိုင်းဆိုင်ရာ လေ့ကျင့်ရေးကို ပြုလုပ်ခြင်း။</p>
3	မန္တလေးမြို့ကြီးနှင့် မြို့ပြ၏ ဝန်ဆောင်မှုများ တိုးတက် မြင့်မားလာရေး စီမံကိန်း။	ADB	2016	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - မန္တလေးမြို့ကြီးနှင့် မြို့ပြ၏ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ပြည်သူလူထု ကျန်းမာရေး ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရန်။</p> <p><b>အကြောင်းအရာ</b> - စွန့်ထုတ်ရေ ထိန်းသိမ်းရေး၊ ရေကြီးမှုများကို ကာကွယ်နိုင်ရေးနည်းလမ်း၊ ပတ်သတ် ဆက်နွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို တိုးမြှင့်ခြင်း၊ ရေထောက်ပံ့ပေးဝေသောစနစ်ကို ပိုမိုတိုးတက် ကောင်းမွန်ရန် လုပ်ဆောင်ခြင်း။</p>
4	သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်း	ADB	2017	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးဌာန၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို တိုးမြှင့်ခြင်း။</p> <p><b>အကြောင်းအရာ</b> - ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေးနည်းပညာ၊ ပတ်ဝန်းကျင် အရည်အသွေး</p>

	ကာကွယ်ရေး စနစ်ကို စွမ်းအားဖြည့်တင်းခြင်း။			ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ MRV တို့နှင့် ပတ်သတ်သော စွမ်းရည်တည်ဆောက်မှု ။ လုပ်ငန်းကာလ - 2015 မှ 2017 ခုနှစ်ထိ။လုပ်ဆောင်မည့် အဖွဲ့ဝင်များ - MOECAP ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရေး ဌာန။ တိုးတက်မှု အနေအထား - 2014 ခုနှစ် 12 လပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံ အစိုးရအဖွဲ့မှ အကြံပြု တင်သွင်းချက်အဆိုမှာ အသိအမှတ်ပြု ခံခဲ့ရသည်။
5	ရန်ကုန်မြို့ကြီးနှင့် မြို့ပြများ အသစ်ပြန်လည် တည်ဆောက်မှုနှင့် ပြည်နယ်များ အပူလျော့ကျစေရေး စီမံကိန်း ပရောဂျက်။	ADB	အကောင်အထည် မဖော်ရသေးခြင်း။ (၂၀၁၄ ခုနှစ် 6 လ ပိုင်းတွင် အသိအမှတ်ပြုခံ ရသည်။)	ရည်ရွယ်ချက် - ရန်ကုန်မြို့ကြီးတွင် အအေးပေးခြင်းစနစ်၏ သိသိသာသာ ထိရောက်မှု ရှိခြင်းနှင့်၊ ပြောင်းလဲခြင်း။

3. GIZ

စဉ်	စုံစမ်းရေးအမည်	ဆောင်ရွက်နေသော အဖွဲ့အစည်း	ပြီးစီးနှစ်	အကြောင်းအရာ အကြမ်းဖျင်း
1	မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့၏ အင်အားကို ထောက်ပံ့ပေးခြင်း (MPF)။	GIZ	2015	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့၏ စွမ်းရည်ကို တိုးမြှင့်နိုင်ရေး။ ရဲတပ်ဖွဲ့၏ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ ဥပဒေဘောင်အတွင်းမှ အဖွဲ့များကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းနှင့် ပြည်သူလူထုအတွက် တည်ရှိနေသော ရဲတပ်ဖွဲ့၏အဓိပ္ပါယ်ကို ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရေး။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - (၁) ရန်ကုန်မြို့တော်တွင်း အဖွဲ့အစည်းများ၏ မူဝါဒပုံစံများကို အမှန်တကယ် လုပ်ဆောင်ခြင်းကို သက်သေပြနိုင်စေရန် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း။ (၂) ရန်ကုန်မြို့တွင်းရှိ ရဲစခန်း၊ ပြည်သူ၊ ပြည်သူ့အဖွဲ့အစည်း စသည်တို့အကြား အဓိပ္ပါယ်ရှိသော အတွေးအမြင်များဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းကို</p>

				ရည်ရွယ်ချက်ထားကာ ကုန်သွယ်မှု၊ ပူးပေါင်းခြင်း ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း အစီအစဉ်များ ရေးဆွဲမှုကို အထောက်အပံ့ ပေးခြင်း။
2	Cities – environment – transport in the ASEAN region	GIZ	2015	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်၊ ရာသီဥတု အပြောင်းအလဲများကြောင့်ဖြစ်သော ပြဿနာများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အာဆီယံနိုင်ငံများတွင် ဒေသအဆင့်၌ လူသား၊ ဥပဒေ၊ အဖွဲ့အစည်း၏ စွမ်းရည် တည်ဆောက်ခြင်း။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - အလယ်အလတ်နှင့် အသေးစား မြို့များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ (၁) သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှု၊ GHG နည်းပါးစေရန် ထောက်ပံ့ပေးခြင်း။ (၂) အကြီးစား ညစ်ညမ်းမှုကို ဖြေရှင်းရန် ထောက်ပံ့ပေးခြင်း။ (၃) လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု အဆင်ပြေစေရန် အချက်ပြ သော စက်ကိရိယာများ၏ စွမ်းရည်ကို ပိုမို အသုံး တွင်ကျယ်စေရန် ထောက်ပံ့ပေးခြင်း။</p> <p><b>လုပ်ငန်းကာလ</b> - 2013 မှ 2015 ခုနှစ်ထိ။</p> <p><b>ရလဒ်</b> - &lt;ရန်ကုန်မြို့&gt; · ရန်ကုန်မြို့တွင် ၅နှစ်တာ ကာလကြာ လေထု သန့်စင်ခြင်းကို စောင်ကြည့်မှု အား ထောက်ပံ့ပေးခြင်း၊ ထို့အပြင် စောင်ကြည့်မည့် နေရာများ၏ အဆို တင်သွင်းချက်။</p> <p>&lt;မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာ&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· လေထုသန့်စင်မှု ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ပတ်သတ်၍ အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲများကို ကျင်းပခြင်း။</li> <li>· လက်ရှိ ရှိနေသော လေထု၏ သန့်စင်မှု နှုန်းထားနှင့် ပတ်သတ်၍ ဥပဒေများကို ထပ်မံ၍ ပိုမိုကောင်းမွန် စေရန်အတွက် အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲများ ပြုလုပ် ကျင်းပခြင်း။</li> </ul>
3	ASEAN Centre for Biodiversity; Biodiversity and Climate Change Project	GIZ	2015	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - အာဆီယံနိုင်ငံ အသီးသီးနှင့် ပတ်သတ်သော သက်ရှိမျိုးစိတ် အမျိုးမျိုးနှင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ပြောင်းလဲခြင်းများကို ထိန်းသိမ်း ပေးမည့် နည်းလမ်းများ၊ ထို့အပြင် လမ်းစဉ်များနှင့် ပတ်သတ်ပြီး အကြံဉာဏ်ပေးခြင်း။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ သက်ရှိမျိုးစိတ် အမျိုးမျိုးရှိသော ဗဟိုဌာနနှင့် နိုင်ငံအသီးသီး၏ အာဆီယံရုံးဌာနများ၊ အာဆီယံ အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲ၊ ထို့အပြင် သဘာဝ</p>

				<p>ပတ်ဝန်းကျင် ထောက်ပံ့ပေးရေးဌာနတို့ကို အထောက်အပံ့ပေးခြင်း၊ (ငွေကြေးထောက်ပံ့ခြင်း၊ ချေးငွေထုတ်ပေးခြင်း၊ လမ်းစဉ်အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းကို ထောက်ပံ့ခြင်း စသည်ဖြင့်။)</p> <p>【ပရောဂျက် ကာလ】</p> <p>လုပ်ငန်းကာလ - ၂၀၁၀ မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်ထိ။</p>
4	City Development Initiative in Asia (CDIA) III	GIZ	2015	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - အာရှ၏မြို့ကြီးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ပတ်သတ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရာတွင် ငွေကြေး၊ စက်ယန္တရားများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကာ၊ ပိုမိုကောင်းမွန်သောရလဒ်များ ရရှိစေရန် ထောက်ပံ့ပေးမှုကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - အလှူရှင်အသစ်နှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သူတို့အကြား ရင်းနှီးမှုအတိုင်းအတာကို တိုင်းတာခြင်းနှင့်အတူ၊ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို ကူညီထောက်ပံ့ပေးသော နိုင်ငံပိုင်အစိုးရ၊ အခြားသော ကူညီထောက်ပံ့ပေးသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ NGO ၊ ပုဂ္ဂလိကပိုင် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ စသည်တို့ဖြင့် ဆက်လက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခြေ ရှိသော မြို့များ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ကူညီ ထောက်ပံ့ပေးခြင်း။</p>
5	Improving Landmanagement in the Mekong Region	GIZ	2015	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - ကန်ဘောဒီးယား၊ မြန်မာ၊ လာအို၊ ဗီယက်နမ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ လူနည်းမျိုးနွယ်စုတို့ကို အဓိကထားသော အသေးစား လယ်ယာလုပ်ငန်းများ၏ လယ်မြေများ၊ သစ်တောများ၊ မွေးမြူရေးကန်များ စသည်တို့ကို မျှတစွာ အသုံးပြုနိုင်ရေး သေချာစွာ ထိန်းသိမ်းထားသည်။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - ကန်ဘောဒီးယား၊ မြန်မာ၊ လာအို၊ ဗီယက်နမ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကျေးရွာမှလယ်ယာမြေများ၏အသေးစားလယ်ယာ လုပ်ငန်းရှင်များကို (အမျိုးသမီး၊ ထို့အပြင် လူနည်းမျိုးနွယ်စုတို့ကို အဓိကထားသော) ကူညီထောက်ပံ့ပေးခြင်း။</p>
6	Support to ASEAN Supreme Audit Institutions (ASEAN SAI) II	GIZ	2015	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - အာဆီယံ၏ အကောင်းဆုံးသော စာရင်းစစ်စနစ်အဖြစ် ကူညီ ထောက်ပံ့ပေးခြင်း။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - အာဆီယံ အဖွဲ့အစည်းများအကြားနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စာရင်းစစ်စနစ်၏ စွမ်းရည်ကွာဟချက်ကို ဖြည့်ဆည်း</p>

				ရန် အတွက် ကူညီထောက်ပံ့ပေးခြင်း။ #လုပ်ငန်းစဉ် (၁) မှာ 2015 ခုနှစ်တွင် ပြီးစီးခဲ့သည်။
7	Banking and Financial Systems Development	GIZ	2016	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - မြန်မာနိုင်ငံ အစိုးရဘဏ် နှင့် ပတ်သတ်သော ပြည်တွင်း အလယ်အလတ်စားနှင့် အသေးစားလုပ်ငန်းများကို ထောက်ပံ့ပေးမှုစနစ်ကို အကူအညီပေးခြင်း။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - (၁) အစိုးရဘဏ်၏ စွမ်းရည်ကို တည်ဆောက်ခြင်း။ (၂) အလယ်အလတ်စားနှင့် အသေးစားလုပ်ငန်းများ၏ လိုအပ်ချက်အရ ငွေကြေး၊ ကုန်ပစ္စည်းများ၏ ထုတ်လုပ်မှုကို ကူညီထောက်ပံ့ပေးခြင်း။</p>
8	Strengthening the Vocational Training System	GIZ	2016	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - မြန်မာနိုင်ငံနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ရေရှည်ထိန်းသိမ်း သွားနိုင်စေရန်။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - (၁) မြန်မာနိုင်ငံနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လုပ်ငန်းပိုင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းပို့ချသော ကျောင်းများ စတင်ခြင်းကို ထောက်ပံ့ပေးခြင်း။(၂) နိုင်ငံတွင်း အလုပ်သမားများ၏ လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးမည့် လုပ်ငန်းပိုင်း ဆိုင်ရာ သင်တန်းပို့ချခြင်းလမ်းစဉ်ကို ဖော်ဆောင်ခြင်း။</p>
9	Sustainable Port Development in the ASEAN Region	GIZ	2016	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - အာဆီယံဒေသတွင်း ရေရှည် လုပ်ဆောင်နိုင်သော ပင်လယ် ဆိပ်ကမ်း တည်ဆောက်မှု။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - အာဆီယံဆိုင်ရာ ရုံးဌာနများနှင့် နိုင်ငံအသီးသီး အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကိုယ်စားလှယ်များ နှင့်တကွ၊ ထိုင်း၊ မြန်မာ၊ ကန်ဗောဇီးယား၊ မလေးရှား၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ဗီယက်နမ်၊ ဖိလစ်ပိုင်စသည့် နိုင်ငံတို့၏ ဆိပ်ကမ်းပေါင်း ၁၂ခု၊ ထို့အပြင် ၎င်းတို့ကို ထိန်းသိမ်းရေး ဌာနတို့ကို ရွေးချယ်ပြီး ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းမှုနှင့်၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်း ဖွဲ့စည်းရေးကော်မရှင်းတို့ကို ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရန် ထောက်ပံ့ပေးမှုကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p>

10	Adaptation of agricultural value chains at the climate change in Shan State	GIZ	2017	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - မြန်မာနိုင်ငံ ရှမ်းပြည်နယ်တွင် ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှုနှင့် ဆက်စပ်နေသော လယ်ယာ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ၏ အခက်အခဲများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တန်ဖိုးများကို သင့်တင့်မှန်ကန်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ပေးသော အစီအစဉ်။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - စက်မှုလုပ်ငန်းဌာနနှင့် ပူးပေါင်းကာ အောက်ပါတို့ကို အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ခြင်း။ (၁) မြန်မာနိုင်ငံ ရှမ်းပြည်နယ်ရှိ လယ်ယာ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည် ထူထောင်ရာတွင် ထောက်ပံ့ပေးမှု အစီအစဉ်။ (၂) လယ်ယာ ထွက်ကုန်များ ထုတ်လုပ်သူများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တိကျမှန်ကန်မှု စွမ်းရည် မြင့်မားသော ရာသီဥတု တင်းအချက်အလက်များကို တင်ပြခြင်း။ (၃) အဖွဲ့အစည်းအဆင့်၊ ထို့အပြင် ဒေသတွင်းအဆင့်ဖြင့် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုများနှင့် သက်ဆိုင်သော အကြောင်းအရာများကို ခြေရာခံခြင်း။</p>
11	Capacity Development for Private Sector Development	GIZ	2017	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - (၁) မြန်မာ့အစိုးရသို့ အလယ် အလတ်စားနှင့် အသေးစားလုပ်ငန်းများကို ထောက်ပံ့ပေးခြင်းစနစ်ကို အဆိုပြု တင်သွင်းခြင်း။ (၂) EU မှ ဌာန၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံငွေ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းကို လက်တွေ့ အသုံးပြုရန် စီစဉ်ခြင်း။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - အလယ် အလတ်စားနှင့်အသေးစား လုပ်ငန်းများကို ထောက်ပံ့ပေးခြင်း စင်တာ (နိုင်ငံတွင်း ၁၆ နေရာ)၏ ဖွဲ့စည်း တည်ထောင်ခြင်း၊ ထို့အပြင် မြန်မာ့ စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်း၊ အလယ်အလတ်စားနှင့် အသေးစားလုပ်ငန်း များ၏ တည်ထောင်ခြင်း၊ အလယ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဌာနနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အလယ်အလတ်စားနှင့် အသေးစား လုပ်ငန်းများကို ထောက်ပံ့ပေးခြင်း။</p>
12	Competition Policy and Law in ASEAN	GIZ	2017	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများကြား ယှဉ်ပြိုင်မှုဆိုင်ရာ ဥပဒေ (သီးခြား ခွဲထွက်ခြင်းကို ကန့်ကွက်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေ) ဘောင်အတွင်း ဖွဲ့စည်းထားသော တင်သွင်းချက်များနှင့် အဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် ပြန်လည် ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - အာဆီယံ အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများကြား ယှဉ်ပြိုင်မှုဆိုင်ရာ လမ်းစဉ်များနှင့် သက်ဆိုင်သော အဆို</p>

				တင်သွင်းချက်များ။
13	Support to the Initiative for ASEAN Integration (IAI) within the Framework of the ASEAN Single Market	GIZ	2017	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - အာဆီယံနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာ ကွာဟချက်နှင့် အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများအတွင်း ကွာဟချက် အသီးသီးကို ပြုပြင်ခြင်း။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - (၁) အာဆီယံစုပေါင်း အဖွဲ့စတင်ခြင်း IAI လုပ်ငန်းအဖွဲ့ အစည်းအဝေးပွဲကို ကျင်းပကာ နည်းလမ်းများကို တင်ပြခြင်း။ (၂) တူညီစွာ စတင်ပူးပေါင်းခြင်း အစည်းအဝေးပွဲ၏ ဖွဲ့စည်းပုံ၊ ထို့အပြင် နည်းလမ်းများ ကို အကြံပြု တင်ပြခြင်း။</p>
14	Standards in the Southeast Asian Food Trade	GIZ	2017	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ စားသောက်ကုန်များ ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ အခြေခံ အချက်များကို ဖွဲ့စည်းခြင်း။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - (၁) အာဆီယံဒေသများတွင် ရှိနေပြီးသား လယ်ယာ စိုက်ပျိုးရေး ထုတ်ကုန်လုပ်ငန်းစဉ်ဆိုင်ရာ ထိန်းသိမ်းမှု နှင့်ပတ်သတ်၍ အာဆီယံနိုင်ငံ ကျွမ်းကျင် ပညာရှင်များ လုပ်ငန်းပိုင်းဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးများ ကို ကူညီထောက်ပံ့ပေးခြင်း။ (၂) စားသောက်ကုန် များ၏ စံချိန်စံညွှန်းများကို ကြီးကြပ်ပေးမည့် စနစ်များ ကို တိုးတက်မြှင့်တင် စေရန် ထောက်ပံ့ပေးခြင်း။</p>
15	Stabilising agricultural livelihoods to promote food security in Shan State.	GIZ	2018	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - မြန်မာနိုင်ငံ ရှမ်းပြည်နယ်တွင် အသေးစားလယ်ယာလုပ်ငန်းရှင်များ၏ စားသောက် ကုန် ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များ ပိုမို ကောင်းမွန် လာရေး။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - (၁) လယ်ယာ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ပတ်ဝန်းကျင် ပိုမို ကောင်းမွန်လာရေးနှင့် ထုတ်လုပ်မှု အခြေအနေ တည်ငြိမ်မှုရှိရေး။ (၂) စားသောက်ကုန်များ၏ စိတ်ချရမှုကို အာမခံနိုင်ရန်အတွက် သင့်တော်သော အခြေခံကျကျ နည်းလမ်းများဖြင့် ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရှေ့ဆက် လုပ်ဆောင် သွားစေနိုင်ရေး။ (၃) အကျိုးအမြတ်များ ရရှိနိုင်မည့် ကုန်ပစ္စည်းများကို ရောင်းချကာ ဝင်ငွေရရှိစေမည့် စနစ်ကို ဖွဲ့စည်းခြင်း။</p>

16	Institutional Strengthening of the Biodiversity Sector in ASEAN	GIZ	2019	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - အာဆီယံ အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများမှ သက်ရှိ မျိုးစိတ် အသီးသီးကို ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ခြင်း။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - သက်ရှိ မျိုးစိတ် အသီးသီးကို ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ သဘာဝတရားကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားသော နယ်ပယ် နှင့်စပ်ဆက်သည့် နယ်မြေ ဒေသခံများ၏ စားဝတ်နေရေးကို ပိုမို ကောင်းမွန် လာစေရေး စသည်ဖြင့်။</p>
17	Support of economic cooperation in subregional initiatives in Asia	GIZ	2019	<p><b>ရည်ရွယ်ချက်</b> - တရုတ်ပြည်နှင့် ကုန်သွယ်ရေး ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းမှု တိုးမြှင့်ခြင်း။</p> <p><b>အကောင်အထည်ဖော်မည့် အကြောင်းအရာ</b> - (၁) နယ်မြေတွင်း စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်း လုပ်ဆောင် နိုင်ရန် လိုအပ်သော ဖွဲ့စည်းပုံ အကြံပြုချက်များကို ပိုမို တိုးတက် ကောင်းမွန်စေရန် ထောက်ပံ့ပေးခြင်း။ (၂) ၎င်းနှင့် ဆက်စပ်စနစ်တို့၏ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ခြင်းတို့ကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကူညီထောက်ပံ့ ပေးခြင်း စသည်ဖြင့်။</p>